

INHALTSVERZEICHNIS

1	Einleitung	2
1.1	Trassenkurzbeschreibung	2
2	Emissionsermittlung	3
2.1	Verkehrsgrundlage	3
2.1.1	Maximalplanfall S 1 und S 8.....	3
2.2	LKW-Anteile und deren Aufteilung nach RVS 04.02.11	3
2.3	Steigungszuschläge.....	4
2.4	Geschwindigkeiten.....	6
3	Nacherhebung Sommer 2015	6
4	Immissionsberechnungen	9
4.1	Berechnungsparameter	9
4.1.1	Suchradius.....	9
4.1.2	Faktor Abstand/Durchmesser.....	9
5	Objektseitige Massnahmen	11
6	Schallmessungen	12
6.1	Schallmessungen im Projektgebiet	12
6.2	Schallmessungen LSMA-Frequenzanalyse.....	12
7	Bauphase	13
7.1	LKW-Fahrbewegungen.....	13
8	Abbildungsverzeichnis	15
9	Tabellenverzeichnis	15
10	Anhänge	16

1 EINLEITUNG

Die Einreichunterlagen zum Fachbereich Schalltechnik wurden der projekthistorischen Entwicklung folgend in mehreren Bearbeitungsschritten erstellt und jeweils veröffentlicht. Im Laufe der Bearbeitung erfolgten einige Anpassungen und Änderungen rechtlicher und richtlinienspezifischer Vorgaben, die nicht durchgehend in allen Einlagen nachgezogen werden konnten. Um einen Gesamtüberblick zu geben und um erforderliche Klarstellungen und Ergänzungen vornehmen zu können, erfolgt die Erstellung dieses Berichtes. Im Anhang werden dazu überarbeitete und ergänzte Tabellen beigefügt.

1.1 TRASSENKURZBESCHREIBUNG

Die Trasse der S 8 Abschnitt West, Knoten S 1/S 8 bis ASt Gänserndorf/ Obersiebenbrunn (L 9) springt von der S 1 Wiener Außenring Schnellstraße, Abschnitt Schwechat bis Süßenbrunn im Knoten S 1/S 8 mit einem Rechtsbogen ab und verläuft möglichst bebauungsfern Richtung Norden. Die S 8 quert in weiterer Folge die Landesstraßen L 3019 und L 3023 sowie den Rußbach und erreicht bei der Landesstraße L 6 die ASt Deutsch-Wagram. Bei den Windkraftanlagen an der Gemeindegrenze Deutsch-Wagram / Parbasdorf schwenkt die Trasse Richtung Nordosten. Bei der ASt Strasshof wird die B 8 an die S 8 angebunden. Die Trassenführung im Bereich Markgrafneusiedl wird durch das Natura 2000- Gebiet „Sandboden-Praterterrassen“ bestimmt. Die Trasse wird in diesem Bereich in möglichst großem Abstand zu bestehenden Wohngebieten in Strasshof, Gänserndorf und Markgrafneusiedl geführt. Eine weitere Anbindung an das untergeordnete Straßennetz (L 11) erfolgt in der ASt Markgrafneusiedl. Nach der ASt Markgrafneusiedl führt die Trasse in einem Linksbogen wieder in Richtung Nordosten. Die S 8 verläuft dabei entlang der Gemeindegrenze von Gänserndorf und Obersiebenbrunn im Bereich des Klingenfels und führt zwischen den bestehenden Windkraftanlagen hindurch zur Landesstraße L 9. Der Abschnitt West endet bei der ASt Gänserndorf/Obersiebenbrunn (L 9).

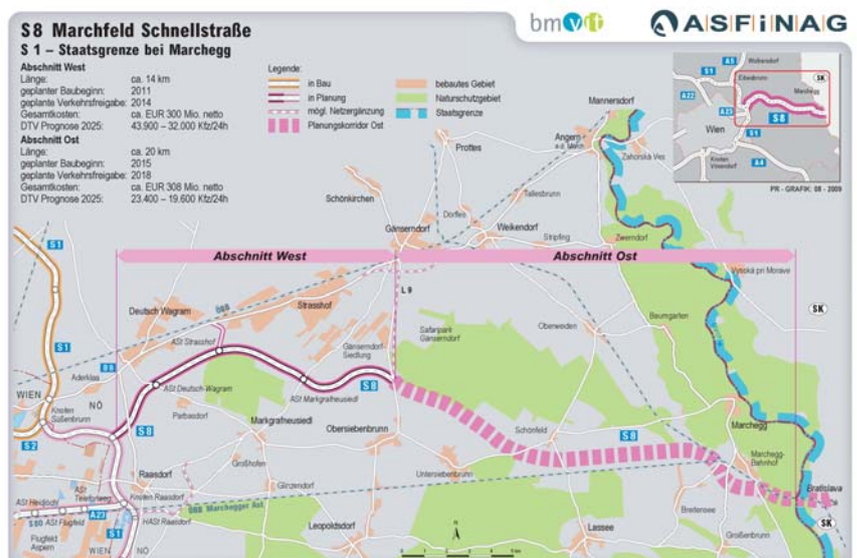


Abbildung 1: Streckengrafik S 8

2 EMISSIONSERMITTLUNG

2.1 VERKEHRSGRUNDLAGE

Seitens der Verkehrsplanung werden als Grundlage für die schalltechnischen Berechnungen räumlich orientierte Verkehrsspinnen mit eindeutig zugeordneten Werten für Gesamtverkehr, PKW und LKW zur Verfügung gestellt. Dabei handelt es sich um ganzzahlige nicht gerundete Werktagsverkehrswerte $JDTV_w$, die entsprechend den Ausführungen in der Verkehrsuntersuchung dem Sechsmonats-DTV $JDTV_{6mo}$ gleichgesetzt werden.

2.1.1 Maximalplanfall S 1 und S 8

Unabhängig von der unterschiedlichen Entwicklung in den verschiedenen Planfällen werden den maßgeblichen projektbezogenen Straßenachsen der S 1 und der S 8 maximale Verkehrszahlen zugeordnet.

Für die S 8 Marchfeld Schnellstraße werden für die einzelnen Unterabschnitte und die Rampen der Anschlußstellen die jeweils höchsten Werte aus den Planfällen 1-A, 1-B, 1-C, 1-D und 1-E ermittelt und zur Berechnung weiterverwendet.

Für die S 1 Wiener Aussenring Schnellstraße Abschnitt Schwechat - Süßenbrunn wird in den Planfällen 0-C und 0-B der Maximalansatz aus dem Projekt S 1 herangezogen. In den Planfällen 1-C und 1-E wird der Maximalplanfall 1-E als Beurteilungsgrundlage definiert.

Für die S 2 und die S 1 Ost sind in allen Planfällen die Maximalansätze der diesbezüglichen UVP-genehmigten Einreichprojekte die Berechnungsgrundlage, da die dort publizierten Emissionen höher sind, als die aus der Verkehrsuntersuchung zum Einreichprojekt S 8 errechneten Werte.

In den Tabellendarstellungen der Einlage 3-1.4 A wird die Belastung im Planfall 1-C in seiner Gesamtwirkung ebenso dargestellt wie die anteiligen Einträge aus dem sonstigen Straßennetz (Plf 1-C Netz) und dem Projektanteil (Plf 1-max (S8)).

2.2 LKW-ANTEILE UND DEREN AUFTEILUNG NACH RVS 04.02.11

Die abschnittsweise vorliegenden LKW-Zahlen werden für die Lärmberechnungen entsprechend den Vorgaben der RVS und den vom Verkehrsplaner angegebenen Bemessungsfaktoren aufgeschlüsselt. Damit ergeben sich auf allen Straßenabschnitten genauere LKW-Anteile als in der RVS 04.02.11 bei Nichtvorliegen solcher anzusetzen wären. Siehe dazu auch Anhang 12, Stellungnahme Snizek und Partner vom 05.08.2015.

Es wurde auch berücksichtigt, dass der Anteil lärmarmen LKW durch Substitution bis zum Prognosejahr weiter steigen wird, da neu zugelassene Fahrzeuge in der Regel das derzeitige Kriterium „lärmarm“ erfüllen. Es ist davon auszugehen, dass dem Trend der letzten Jahre (Statistik Austria) jährlich zumindest 5% der alten nicht lärmarmen LKW durch neue lärmarme LKW ersetzt werden.

Daher werden, wie in der 2. Abänderung zur RVS 04.02.11 vom 31. März 2009 festgehalten, in Abweichung zur RVS 04.02.11 Pos. 4.1 „Maßgebende Verkehrsstärken“ 60% der leichten LKW als lärmarm angesetzt.

	Straßenkategorie nach RVS 04.02.11	Anzahl KFZ pro Tag	Bemessungsfaktoren			Schwerverkehrsanteil ps [%]			Anzahl LKW pro Tag	Bemessungsfaktoren				
		DTV ₆	K _i -Tag	K _i -Abend	K _i -Nacht	Tag	Abend	Nacht	DTV ₆	S-LKW Anteil am Tag [%]	S-LKW Anteil am Abend [%]	S-LKW Anteil zur Nacht [%]	Anteil "LÄRMARM" bei L-LKW [%]	Anteil "LÄRMARM" bei S-LKW [%]
untergeordnetes Netz	Straßen mit überwiegend überregionalem Verkehr	*	0,0590	0,0380	0,0150	15,0%	20,0%	25,0%	*	65	65	65	60	90
	Straßen mit überwiegend lokalem Verkehr	*	0,0646	0,0300	0,0088	10,0%	10,0%	10,0%	*	40	35	40	60	90
	Hauptstraßen innerorts	*	0,0615	0,0400	0,0100	10,0%	8,0%	10,0%	*	40	40	40	60	90
	Sammel- und Anliegerstraßen innerorts	*	0,0627	0,0350	0,0100	5,0%	2,0%	2,0%	*	10	10	10	60	90

Tabelle 1: Allgemeine Eingabeparameter Verkehrsaufteilung

Die über die k-Faktoren der Zeiträume Tag, Abend und Nacht sowie die Bemessungsfaktoren für den LKW-Split ermittelten Fahrzeugzahlen werden auf zwei Kommastellen genau in die Eingabemasken des Rechenprogrammes eingegeben.

	Kfz/h(d)	p(d)[%]	Kfz/h(e)	p(e)[%]	Kfz/h(n)	p(n)[%]
Pkw	241,41	98,551	112,11	98,550	32,89	98,562
Leichte Lkw	0,85	0,347	0,43	0,378	0,12	0,360
Lärmarme leichte Lkw	1,28	0,523	0,64	0,563	0,17	0,509
Schwere Lkw	0,14	0,057	0,06	0,053	0,02	0,060
Lärmarme schwere Lkw	1,28	0,523	0,52	0,457	0,17	0,509

Tabelle 2: Eingabematrix Verkehrsaufteilung

In der Ausgabetabelle der Emissionsermittlung werden diese Werte auf ganze dB ausgegeben.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq} 1 d	L _{A,eq} 1 e	L _{A,eq} 1 n
B8_01		0+000	3793	241 / 1 / 1 / 0 / 1	112 / 0 / 1 / 0 / 1	33 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,0	69,7	64,4

Tabelle 3: Ausgabetabelle der Emissionsermittlung

2.3 STEIGUNGSZUSCHLÄGE

Die Emissionen werden im Rechenprogramm aus den Verkehrswerten den 3D-Straßenachsen zugeordnet berechnet. Dabei wird für jedes Straßensegment durch Berechnung der Höhendifferenz zwischen Anfangspunkt und Endpunkt des Segmentes für die jeweilige Segmentlänge die Steigung ermittelt. Für die so ermittelte Steigung werden diesem Streckensegment im Rechenprogramm die entsprechenden Steigungszuschläge fahrtrichtungsweise als Steigung bzw. Gefälle erkannt und aus den Tabellen 6a und 6b,

linear interpoliert nach Abbildung 1 der RVS 04.02.11 zugeordnet. In den Zusammenfassungen der abschnittswisen Emissionen (Ausgabetabellen) lassen sich diese segmentweise berechneten Steigungszuschläge, die innerhalb eines Abschnittes mehrfach variieren können, nicht explizit darstellen.

In folgendem Musterbeispiel wird dargestellt, wie detailliert die Emissionsermittlung im Rechenprogramm durchgeführt wird.

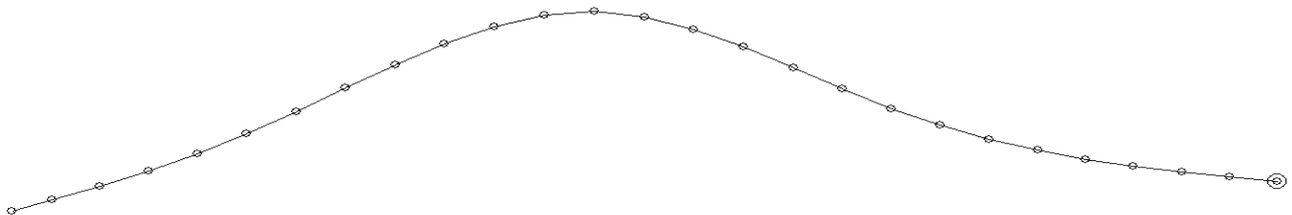


Abbildung 2: Musterbeispiel Steigung Längenschnitt

Straße	KM	DTV Kfz/24h	Emissionspegel Steigung Null			Steigung %	Steigungszuschlag			Emissionspegel mit Steigungszuschlag		
			LA,eq1 d	LA,eq1 e	LA,eq1 n		d	e	n	LA,eq1 d	LA,eq1 e	LA,eq1 n
Ldstr Muster	0,000	3480	79,7	76,3	70,7	-1,1 bzw. 1,1	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,010	3480	79,7	76,3	70,7	-1,1 bzw. 1,1	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,020	3480	79,7	76,3	70,7	-1,1 bzw. 1,1	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,030	3480	79,7	76,3	70,7	-1,1 bzw. 1,1	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,040	3480	79,7	76,3	70,7	-2,2 bzw. 2,2	0,0	0,0	0,1	79,7	76,3	70,8
Ldstr Muster	0,050	3480	79,7	76,3	70,7	-2,7 bzw. 2,7	0,1	0,1	0,2	79,8	76,4	70,9
Ldstr Muster	0,060	3480	79,7	76,3	70,7	-3,4 bzw. 3,4	0,3	0,3	0,3	80,0	76,6	71,0
Ldstr Muster	0,070	3480	79,7	76,3	70,7	-4,1 bzw. 4,1	0,5	0,5	0,5	80,2	76,8	71,2
Ldstr Muster	0,080	3480	79,7	76,3	70,7	-4,9 bzw. 4,9	0,8	0,8	0,8	80,5	77,1	71,5
Ldstr Muster	0,090	3480	79,7	76,3	70,7	-5,2 bzw. 5,2	1,0	0,9	0,9	80,7	77,2	71,6
Ldstr Muster	0,100	3480	79,7	76,3	70,7	-5,0 bzw. 5,0	0,9	0,8	0,8	80,6	77,1	71,5
Ldstr Muster	0,110	3480	79,7	76,3	70,7	-4,3 bzw. 4,3	0,6	0,6	0,6	80,3	76,9	71,3
Ldstr Muster	0,120	3480	79,7	76,3	70,7	-3,0 bzw. 3,0	0,2	0,2	0,2	79,9	76,5	70,9
Ldstr Muster	0,130	3480	79,7	76,3	70,7	-1,3 bzw. 1,3	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,140	3480	79,7	76,3	70,7	-1,3 bzw. 1,3	0,0	0,0	0,0	79,7	76,3	70,7
Ldstr Muster	0,150	3480	79,7	76,3	70,7	-2,8 bzw. 2,8	0,2	0,1	0,2	79,9	76,4	70,9
Ldstr Muster	0,160	3480	79,7	76,3	70,7	-4,2 bzw. 4,2	0,5	0,5	0,5	80,2	76,8	71,2
Ldstr Muster	0,170	3480	79,7	76,3	70,7	-5,2 bzw. 5,2	0,9	0,9	0,9	80,6	77,2	71,6
Ldstr Muster	0,180	3480	79,7	76,3	70,7	-5,7 bzw. 5,7	1,2	1,1	1,1	80,9	77,4	71,8
Ldstr Muster	0,190	3480	79,7	76,3	70,7	-5,8 bzw. 5,8	1,2	1,2	1,2	80,9	77,5	71,9
Ldstr Muster	0,200	3480	79,7	76,3	70,7	-5,5 bzw. 5,5	1,1	1,0	1,0	80,8	77,3	71,7
Ldstr Muster	0,210	3480	79,7	76,3	70,7	-4,8 bzw. 4,8	0,8	0,8	0,8	80,5	77,1	71,5
Ldstr Muster	0,220	3480	79,7	76,3	70,7	-4,2 bzw. 4,2	0,5	0,5	0,5	80,2	76,8	71,2
Ldstr Muster	0,230	3480	79,7	76,3	70,7	-3,7 bzw. 3,7	0,4	0,4	0,4	80,1	76,7	71,1
Ldstr Muster	0,240	3480	79,7	76,3	70,7	-3,4 bzw. 3,4	0,3	0,3	0,3	80,0	76,6	71,0
Ldstr Muster	0,250	3480	79,7	76,3	70,7	-3,3 bzw. 3,3	0,3	0,3	0,3	80,0	76,6	71,0

Tabelle 4: Segmentweise Emissionsermittlung mit Steigungszuschlägen im Rechenprogramm

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	LA,eq1 d	LA,eq1 e	LA,eq1 n
Ldstr über S8 Muster	0+000	3483	184 / 10 / 15 / 2 / 15	85 / 5 / 7 / 1 / 6	25 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,7	76,3	70,7

Tabelle 5: Ausgabetabelle Emissionsermittlung ohne Steigungszuschläge

2.4 GESCHWINDIGKEITEN

Es werden im gesamten Untersuchungsraum grundsätzlich die zulässigen Höchstgeschwindigkeiten nach STVO angesetzt. Ortsgebiete, sichtlich gemachte Verordnungen (Geschwindigkeitsbegrenzungen) werden dabei berücksichtigt. Abweichungen nach unten werden ausschließlich für Abschnitte von Rampen von Anschlussstellen vorgenommen, die aufgrund ihres kleinen Radius nicht mit der zulässigen Geschwindigkeit befahrbar sind. Dazu werden abschnittsweise Erfahrungswerte in Abgleich mit den Projektierungsgeschwindigkeiten nach RVS 03.03.23, Abb. 3, herangezogen. Der bereits in den Berechnungen zur Ersteinreichung (Stand Nov. 2011) festgelegte Ansatz einer maximalen Geschwindigkeit für LKW im Nachtzeitraum von 70 km/h bei zulässigen Geschwindigkeiten von 70 km/h oder mehr entspricht den Vorgaben im Arbeitspapier 18 zur RVS 04.02.11, das mit 1. Mai 2015 veröffentlicht wurde.

Es ist nicht Aufgabe dieses Fachberichtes, darüber hinaus akustische Detailuntersuchungen zur Betrachtung weiterer Aspekte wie das tatsächliche (gesetzeskonforme oder nicht gesetzeskonforme) Geschwindigkeits- und Fahrverhalten der einzelnen Verkehrsteilnehmer im betrachteten Untersuchungsraum durchzuführen.

3 NACHERHEBUNG SOMMER 2015

Da im Zuge der Projektbearbeitung im Planungsgebiet und entlang der Zulaufstrecken sich zahlreiche Veränderungen der baulichen Entwicklung ergeben haben, wurde es für die nun endgültige Berechnung erforderlich, im Sommer 2015 alle relevanten Bereiche noch einmal zu erheben, wodurch sich folgende Änderungen ergeben haben:

- Zwischenzeitlich errichtete Gebäude wurden ergänzt, falsch dargestellte Objekte wurden korrigiert.
- Gebäudehöhen und Immissionspunkthöhen wurden überprüft und gegebenenfalls korrigiert.
- Gebäudenutzungen wurden korrigiert (im Zweifelsfall wird immer „Wohnnutzung“ angenommen)
- Adressen wurden ergänzt bzw. korrigiert (in einigen Orten wurden die Adressen zwischenzeitlich amtswegig von „Ortsname“ „Nr.“ auf „Straßenname“ „Nr.“ geändert).
- Straßenachsen wurden lagemäßig überprüft und gegebenenfalls korrigiert.
- Nicht eindeutig zuordenbare Objektnummern wurden korrigiert

Einlage / Blattnummer	Ortsbereich	Änderung
WU 1.04-1 A WU 1.05 A 22	Gänserndorf Süd	In den Berechnungen "Engerer Untersuchungsraum" WU 1.02 wurde gegenüber dem in allen anderen bebauten Siedlungsbereichen definierten Bodendämpfungsfaktor von 0,8 (laut Arbeitspapier 18 zur RVS 04.02.11) für den an der L11 situierten Siedlungsbereich Gänserndorf Süd irrtümlich ein Bodendämpfungsfaktor von 0,3 angesetzt. Dadurch sind die Berechnungsergebnisse in der Einlage WU 1.02 an den Fensterfronten der Gebäude in diesem Siedlungsbereich, welche in der Einlage der in der Einlage WU 1.03 Blatt 9 dargestellt sind, tendenziell höher als die Berechnungsergebnisse für den selben Siedlungsbereich in der Einlage WU 1.04A für dieselben Objekte, wie sie in der Einlage WU 1.05A Blatt 22 zu finden sind. Zudem wurde die Geometrie einzelner Objekte vor den Berechnungen WU 1.04A aufgrund der Ergebnisse der Nacherhebungen Sommer 2015 korrigiert, womit für diese Objekte die Ergebnisse nicht mehr direkt miteinander vergleichbar sind. Letztgültig sind daher die Ergebnisse der Einlage WU 1-04A
WU 1.04-2 A WU 1.05 A 73, 74, 75	Prottes	Aufschlüsselung der zu einer Straßenachse zusammengefassten Abschnitte der L11 und L19 im Ortsgebiet. Definition der zusätzlich zu berechnenden Objekte
WU 1.04-2 A WU 1.05 A C1	Groß Enzersdorf	Berechnung der Betriebsobjekte an der Eurostraße im Kreuzungsbereich zur B3
WU 7 A AD, C2, C3	Aderklaa	Im Ortszentrum werden zusätzliche Wohnobjekte definiert. Der Ortsdurchfahrt der L3023 wird die zulässige Höchstgeschwindigkeit neu zugeordnet Die letztgültigen Ergebnisse für den Siedlungsbereich Aderklaa finden sich in Anhang 10 der Einlage WU 7A
WU 7 A 13, 14, 15	Wien Invalidensiedlung und Schöpfleithnersiedlung	Überprüfung und Richtigstellung aller Wohngebäude. (Darstellung, Gebäudehöhen, Immissionspunkthöhen) Neuvergabe der Objektnummern „W“ anstelle „WI“ Neuberechnung Betriebsphase und Bauphase

Tabelle 6: Änderungen der Immissionsberechnungen

Die Ergebnisse der Nacherhebung und der Neuberechnungen wurden in die Einlagen WU 1.04-1 A, WU 1.04-2 A WU 1.05 A sowie in die im Anhang der Einlage WU 7 A befindlichen Tabellen eingearbeitet.

Umsetzung von Maßnahmen bei differierenden Ergebnisdarstellungen

Wie bereits im Zusammenhang mit den Siedlungsbereichen Wien Invalidensiedlung und Wien Schöpfleithnersiedlung festgelegt wurde, werden für alle in den Einlagen WU 1-01, WU 1-02, WU 1-04 oder WU 7 als mit der Ausstattung durch objektseitige Maßnahmen ersichtlichen Wohnobjekte passive Schallschutzmaßnahmen vorgesehen.

Angaben der Geschößzahlen

Grundsätzlich wurden für alle dargestellten Siedlungsbereiche augenscheinliche Objekterhebungen zur Festlegung der bewohnten oder betrieblich genutzten Geschößzahlen durchgeführt. In Einzelfällen etwa bei Uneinsichtigkeit wurde die zu berechnende Geschößzahl mit 2 festgelegt.

ON	Ort	Straßenname	HNR	Gebäudetyp
01_39	Dürnkrot	Kirchenberg		Kirche
02_18	Dürnkrot	Hauptstraße	8a	Schule
02_19	Dürnkrot	Hauptstraße	8	Schule
02_20	Dürnkrot	Hauptstraße	8	Schule
05_05	Grub an der March	Hauptstraße	37	Schule
06_03	Stillfried	Hauptstraße	23	Kirche
17_01	Gänserndorf	Wiesengasse	17	Krankenhaus
19_36	Gänserndorf	Friedhofgasse	34	Kirche
21_19	Gänserndorf Süd	Oed Aigenstraße	50	Kindergarten
26_21	Süßenbrunn	Süßenbrunner Platz	9	Kirche
31_14	Groß-Enzersdorf	Schießstatt-Ring	2	Schule
31_15	Groß-Enzersdorf	Schießstatt-Ring	2	Schule
31_22	Groß-Enzersdorf	Lobaustraße	5a	Kindergarten
31_23	Groß-Enzersdorf	Kaiser Franz Josef-Straße	8	Schule
31_30	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz		Kirche
32_38	Rutzendorf	Ortsstraße	35	Kindergarten
32_49	Rutzendorf	Ortsstraße		Kirche
36_27	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	12	Schule
38_04	Oberweiden	Hauptstraße	50	Schule
38_40	Oberweiden	Kirchengasse		Kirche
41_09	Schönfeld	Oberweidner Straße	1	Kindergarten
41_52	Schönfeld	Hauptstraße		Kirche
50_52	Breitensee	Ortsstraße	62	Kindergarten
60_61	Jedenspeigen	Kirchenplatz	1	Kirche
65_40	Angern	Schulgasse	2	Schule
67_26	Dörfles	Dörfles		Kirche
72_19	Gänserndorf	Bahnstraße	38	Schule
72_62	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	7	Schule
74_64	Prottes	Dörfleser Straße	26	Kindergarten
74_76	Prottes	Hauptstraße	3	Schule
74_94	Prottes	Hauptstraße		Kirche
80_26	Straudorf	Straudorf		Kirche
82_13	Lasse	Bahnstraße	68	Schule
A7_17	Bockfließ	Hauptstrasse	61	Kirche
B5_19	Leopoldsdorf	Kindergartengasse	1	Kindergarten
B5_20	Leopoldsdorf	Kempfendorf	2	Schule
C2_14	Aderklaa	Aderklaa		Kirche

Tabelle 7: Sondernutzungen entlang der Zulaufstrecken

4 IMMISSIONSBERECHNUNGEN

4.1 BERECHNUNGSPARAMETER

4.1.1 Suchradius

Für zufällig ausgewählte Immissionspunkte erfolgte eine Vergleichsberechnung, in der an Stelle des im Rechenprogramm voreingestellten Radius von 5000m ein Suchradius von 7000m gewählt wurde.

Die sich ergebenden Differenzen wurden statistisch ausgewertet.

Rechenwerte Nacht	> 45,0 dB	> 50,0 dB	> 55,0 dB
Gesamtanzahl	361	192	67
Abweichung 0,00dB	284	173	62
Abweichung 0,01 dB	77	19	5
Abweichung 0,02 dB	0	0	0
Mittelwert dB	0,00213	0,00099	0,00075

Tabelle 8: Vergleichssstatistik Suchradiusänderung

Es zeigt sich, dass Immissionsanteile von Straßen in einer Entfernung von mehr als 5 Kilometer keinen Einfluss auf die Immissionen von Fensterfronten haben, die direkt von einer nahe vorbeiführenden Straße mit mehr als 45 dB nachts belastet sind. Die Wahl des im Rechenprogrammes voreingestellten Radius von 5000m ist daher als ausreichend anzusehen.

4.1.2 Faktor Abstand/Durchmesser

Im Rechenprogramm SoundPLAN ist der Faktor Abst./Durchmesser voreingestellt und lässt sich durch den Bearbeiter nicht ändern.

Bis zur Version SoundPLAN 7.2 wurde dieser Faktor richtlinienbezogen differenziert. In der Version SoundPLAN 7.3, ausgegeben mit Update vom 23.09.2013 wurde dieser Wert generell auf 8 gesetzt. Die letztgültigen Berechnungen wurden mit der Version SoundPLAN 7.3 durchgeführt.

Rechenvorschrift	Faktor Abst./Durchmesser	
	Bis Version SoundPLAN 7.2	SoundPLAN 7.3
RVS 04.02.11	6	8
ONREGEL 305011	2	8
ISO 9613-2	8	8

Tabelle 9: Faktoren Abstand/Durchmesser

In der RVS 04.02 ist in Pos. 5.2.1 hinsichtlich des Abstands-Durchmesser-Verhältnisses ein Winkel von maximal 9° einzuhalten. Dieser ergibt konstruktiv ermittelt einen in der RVS 04.02.11 in dieser Form nicht definierten Faktor Abstand/Durchmesser von 6,35. Der Winkel von 9° kommt allerdings nur zur Anwendung, wenn zwischen einer alleine wirkenden Straßenachse und dem betrachteten Immissionspunkt innerhalb dieses Winkels keine unterschiedlichen Ausbreitungsbedingungen gegeben sind. Im Rechenprogramm SoundPLAN erfolgt dazu richtlinienkonform eine weitere Unterteilung des Suchwinkels durch Abtastung des Umfeldes nach den Kriterien Änderungen von Emissionen, Abschirmungen, Dämpfungen und Reflexionen. Damit ergeben sich insbesondere für Immissionsorte in bebauten Siedlungsbereichen deutlich höhere Faktoren, so zum Beispiel bei einem Winkel von 1° einen theoretischen Faktor Abstand/Durchmesser von 57,29.

5 OBJEKTSEITIGE MASSNAHMEN

Im Einreichprojekt 2010, Einlage 3-1.01 C und in der Einlage WU 1-01 wurden für Wohnobjekte im Bereich der Invalidensiedlung passive Lärmschutzmaßnahmen vorgesehen. Auf Grund der Neuerhebung der Wohnobjekte in den Siedlungsbereichen Invalidensiedlung und Schöpfleithnersiedlung ergeben sich differierende Ergebnisse der Immissionsberechnungen. Es wurde festgelegt, für alle im Einreichprojekt 2010 und in der WU 1-01 ausgewiesenen Wohnobjekte passive Schallschutzmaßnahmen vorzusehen. Festgehalten wird, dass unter Anwendung der Kriterien nach der BStLärmIV vorhabensbedingt keine passiven Schallschutzmaßnahmen erforderlich sind.

ON neu	ON alt	Adresse	Maßnahmen laut Einlage			Ln S8 max	Ln S1+S8 max
W 013	WI 84, WI 111, WI 112, WI 113	Telephonweg 370			WU 7	42,6	45,5
W 027	WI 141	Telephonweg 394	3-1.1 C	WU 1-01		42,0	43,8
W 029	WI 139	Telephonweg 398		WU 1-01		42,9	45,0
W 035	WI 6	Pfirsichgasse 70		WU 1-01	WU 7	44,1	45,5
W 036	WI 131	Telephonweg 412		WU 1-01	WU 7	43,9	45,7
W 037	WI 1054	Pfirsichgasse ggü 70			WU 7	43,3	45,1
W 038	WI 134	Pfirsichgasse 62	3-1.1 C	WU 1-01		40,6	44,8
W 039	WI 133	Pfirsichgasse 64	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	44,8	45,6
W 040	WI 132	Pfirsichgasse 66		WU 1-01	WU 7	43,5	45,6
W 042	WI 169, WI 170, WI 171	Telephonweg 357A		WU 1-01		43,5	45,0
W 045	WI 138	Telephonweg 355		WU 1-01	WU 7	43,3	45,3
W 056	neu	Telephonweg 349/1			WU 7	42,4	45,3
W 058	WI 143	Telephonweg 345A		WU 1-01	WU 7	41,2	45,1
W 059	WI 146	Telephonweg 345A		WU 1-01	WU 7	41,8	45,6
W 061	WI 149	Telephonweg 343A	3-1.1 C	WU 1-01		42,1	44,5
W 063	WI 152	Hartriegelgasse 23	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	41,7	45,3
W 067	WI 144	Hartriegelgasse 17	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	43,9	45,2
W 069	WI 163, WI 164, WI 165	Hartriegelgasse 15/2			WU 7	41,8	45,4
W 074	WI 96	Pfeifenstrauchweg 8	3-1.1 C	WU 1-01		42,3	45,0
W 078	WI 92	Pfeifenstrauchweg 14A			WU 7	44,0	45,2
W 080	WI 82	Pfeifenstrauchweg 18	3-1.1 C	WU 1-01		41,4	44,7
W 081	WI 136	Pfirsichgasse 58A	3-1.1 C	WU 1-01		42,3	44,7
W 082	WI 85	Pfirsichgasse 56	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	43,0	45,2
W 091	WI 97	Pfeifenstrauchweg 5	3-1.1 C	WU 1-01		41,9	44,9
W 092	WI 99	Pfeifenstrauchweg 3	3-1.1 C	WU 1-01		41,5	44,9
W 103	WI 65	Pfirsichgasse 48	3-1.1 C	WU 1-01		41,7	44,3
W 106	WI 70	Maulberggasse 35	3-1.1 C	WU 1-01		40,9	43,1
W 107	WI 71	Hartriegelgasse 3	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	40,9	45,2
W 109	WI 68	Pfirsichgasse 44	3-1.1 C	WU 1-01		40,7	45,0
W 111	WI 938	Pfirsichgasse 38	3-1.1 C	WU 1-01		41,2	44,8
W 118	WI 101	Hartriegelgasse 12	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	41,0	45,5
W 119	WI 100	Hartriegelgasse 14	3-1.1 C	WU 1-01		41,0	44,8
W 124	WI 154	Hartriegelgasse 24	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	42,1	45,9
W 125	WI 1050	Hartriegelgasse 26		WU 1-01	WU 7	42,8	45,3
W 127	WI 155	Hartriegelgasse 30	3-1.1 C	WU 1-01		41,9	44,8
W 148	WI 120	Hauswurzweg 18		WU 1-01	WU 7	42,7	45,2
W 150	WI 114	Hauswurzweg 22			WU 7	42,6	45,5
W 154	WI 105	Hauswurzweg 30	3-1.1 C	WU 1-01		41,5	44,8
W 156	WI 952	Hauswurzweg 13	3-1.1 C	WU 1-01		41,6	44,9
W 168	WI 942	Maulberggasse 27A	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	41,0	45,2
W 194	WI 908	Maulberggasse 10	3-1.1 C	WU 1-01		40,6	44,3
W 205	WI 913	Fingerhutweg 3	3-1.1 C	WU 1-01	WU 7	41,4	45,1

Tabelle 10: Objekte Invalidensiedlung

6 SCHALLMESSUNGEN

6.1 SCHALLMESSUNGEN IM PROJEKTGEBIET

Gemäß §7 (1) BStLärmIV sind die Lärmemissionen und -immissionen nach dem für Straßenverkehrslärm einschlägigen Stand der Technik zu berechnen. Die im Zuge der Erstellung der Einreichunterlagen im Jahr 2010 durchgeführten Schallmessungen im Projektgebiet dienen zur Dokumentation der örtlichen Verhältnisse.

Es erfolgt keine Kalibrierung des Rechenmodells auf Basis der Schallmessungen.

6.2 SCHALLMESSUNGEN LSMA-FREQUENZANALYSE

In der Einlage WU 5 wird auf Schallmessungen verwiesen, die im Zuge der Projekterstellung zur Ermittlung des gegenüber dem in der ÖNORM EN 1793-3 definierten Verkehrslärmspektrums hörbar abweichenden Vergleichsspektrum des Verkehrslärms bei LSMA-Straßenbelag dienen.

Die Messung nach EN ISO 11819-1 2002 erfolgte bei ungestörtem normalen Verkehrsaufkommen.

Die Geschwindigkeit und das Fahrverhalten der vorbeifahrenden Fahrzeuge wurden durch die Messeinrichtung nicht beeinträchtigt. Es erfolgten keine baulichen Veränderungen im Messbereich. Mögliche störende Einflüsse durch die vorhandenen Leitschienen wurden durch die Wahl des Messpunktes vermieden.

Ziel der Messung war nicht die normgemäße Ermittlung des Statistischen Vorbeifahrtspegels als Absolutwert, sondern die Erhebung der auf den jeweiligen Vorbeifahrtspegel der einzelnen Fahrzeuge bezogenen relativen Terzspektren getrennt für PKW und LKW in Form einer Frequenzanalyse.

Für die weitere Bearbeitung zur Beurteilung im Natura 2000-Gebiet werden diese gemittelten Terzspektren in der Ausbreitungsberechnung den in der RVS 04.02.11 angegebenen Emissionsdaten für lärmarmen Splitmastixasphaltbetonbelag LSMA zugeordnet.

7 BAUPHASE

7.1 LKW-FAHRBEWEGUNGEN

In der Einlage WU 2.01 wurden jene möglichen LKW-Fahrbewegungen auf dem öffentlichen Straßennetz zur Anlieferung und zum Abtransport zur Einhaltung einer Pegelzunahme von 1,0 dB auf Basis der Emissionen des Planfalles R 2019 ermittelt (WU 2.01 Anhang 4). Aus den sich dadurch ergebenden Werten wird eine Verkehrsbeschränkung oder Sperre von einzelnen Straßenabschnitten für den Bau-LKW-Verkehr abgeleitet.

Grundlage für die Berechnungen zu den Tabellen in Einlage WU 2.01 sind Anteile von 80% schwere nicht lärmarme LKW und 20% schwere lärmarme LKW. Die dadurch ermittelten Emissionen sind bei 70 km/h um 0,1 dB und bei 50 km/h um 0,3 dB niedriger als beim Ansatz ausschließlich nicht lärmarmen LKW.

Abs. 6 der BStLärmIV §10 besagt: „Wenn die Emissionen aus dem Baustellenverkehr im öffentlichen Verkehrsnetz die gegebenen Verkehrslärmemissionen im öffentlichen Verkehrsnetz nicht überschreiten und die baubedingten Verkehrslärmmissionen die in Abs. 4 festgelegten Grenzwerte nicht überschreiten, sind sie jedenfalls zulässig.“

Gegenüberstellung der LKW-Emissionsansätze zu den Grenzwerten gemäß BStLärmIV §10 Abs. 6					Boden 0,0 reflektierend	Boden 0,6	Boden 0,8	Boden 1,0 absorbierend
LKW Geschwindigkeit	LKWs/h	LAeq1	GW	Differenz	erforderlicher Abstand zur Grenzwerteinhaltung			
	[Anzahl]	[dB]	[dB]	[dB]	Entfernung Straßenachse zu Fenstermitte [m]			
v=80 km/h	22	74,9	67	7,9	5,7	5,3	4,9	4,5
v=50 km/h	22	73,7	67	6,7	4,4	4,1	3,8	3,6
v=80 km/h	10	71,5	60	11,5	13,1	11,3	10,0	8,7
v=50 km/h	10	70,3	60	10,3	10,0	8,8	7,9	6,9
v=80 km/h	22	74,9	60	14,9	28,6	23,4	19,8	16,3
v=50 km/h	22	73,7	60	13,7	21,7	18,1	15,6	13,0
v=80 km/h	10	71,5	55	16,5	41,3	32,9	27,3	21,9
v=50 km/h	10	70,3	55	15,3	31,3	25,5	21,5	17,5
v=70 km/h	10	71,2	55	16,2	38,5	30,9	25,7	20,7
v=50 km/h	10	70,3	55	15,3	31,3	25,5	21,5	17,5

Tabelle 11: Überprüfung der Kriterien nach BStLärmIV §10 Abs. 6 bei 100% schweren lauten LKW

Nach den Kriterien der BStLärmIV sind die projektierten LKW-Fahrbewegungen im Tag- und im Abendzeitraum auf den im Projekt vorgesehenen Transportrouten jedenfalls zulässig. Unbedingt erforderliche Fahrten im Nachtzeitraum sollten so erfolgen, dass sie nicht durch Ortsgebiete führen.

Auf den nördlich der B 8 gelegenen Straßen (nördlicher Teil der L6, L13, L3025, B220) sind keine baubedingten Fahrbewegungen vorgesehen.

Die Achsabstände zur Einhaltung der Grenzwerte gemäß BStLärmIV §10 Abs.6 werden aus einer Zur Ermittlung allgemein gültiger Achsabstände erfolgten Schnittlärmkartenberechnungen unter Ansatz einer „langen geraden Straße“ für die angegebenen Bodendämpfungsfaktoren. Die Berechnungsergebnisse werden in Diagrammform dargestellt und daraus exponentielle Trendlinien abgeleitet, die im Nahbereich von Straßen (Abstand 5 bis 50m zur Straßenachse) bei freier Ausbreitung ausreichend genaue Ergebnisse liefern.

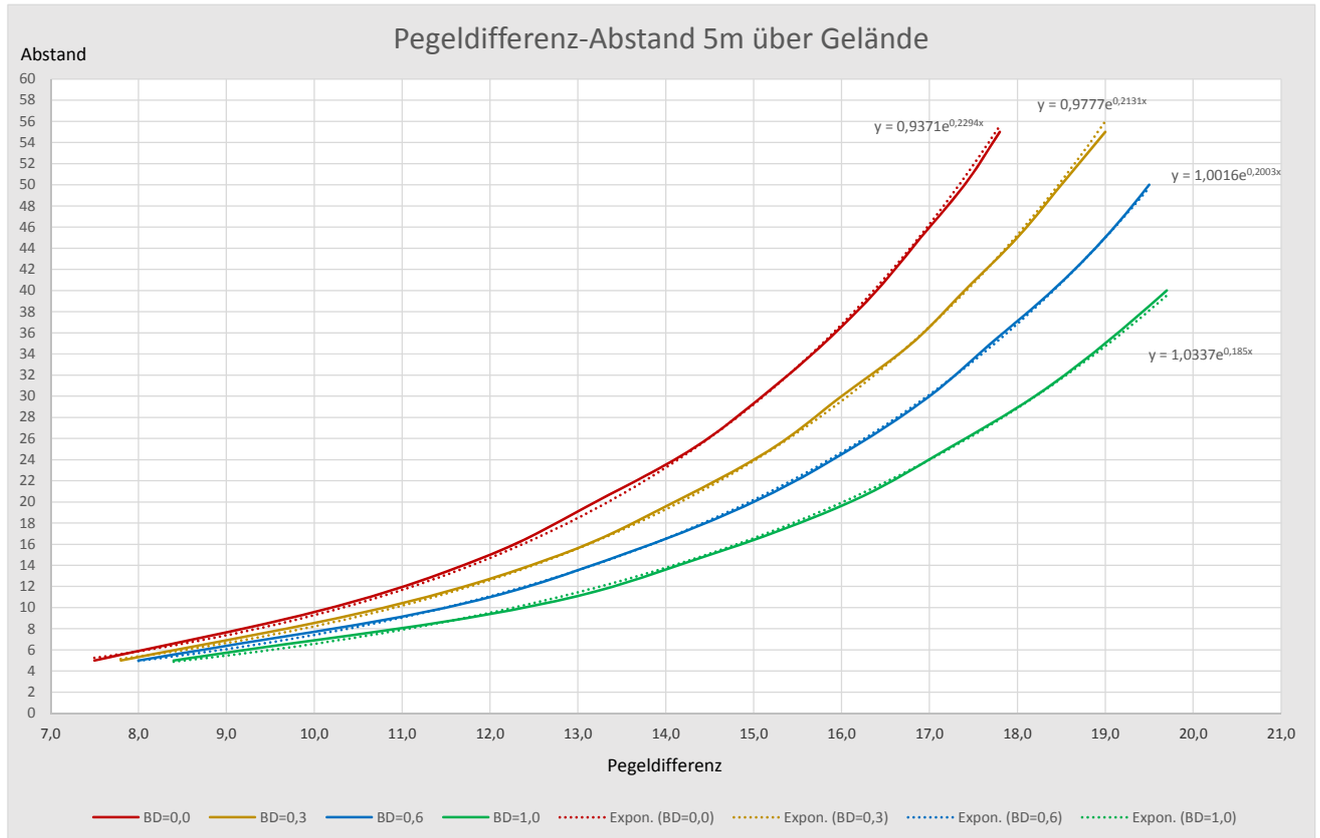


Abbildung 3: Pegeldifferenz-Abstand 5m über Gelände

8 ABBILDUNGSVERZEICHNIS

<i>Abbildung 1: Streckengrafik S 8.....</i>	<i>2</i>
<i>Abbildung 2: Musterbeispiel Steigung Längenschnitt.....</i>	<i>5</i>
<i>Abbildung 3: Pegeldifferenz-Abstand 5m über Gelände.....</i>	<i>14</i>

9 TABELLENVERZEICHNIS

Tabelle 1: Allgemeine Eingabeparameter Verkehrsaufteilung.....	4
Tabelle 2: Eingabematrix Verkehrsaufteilung	4
Tabelle 3: Ausgabetabelle der Emissionsermittlung.....	4
Tabelle 4: Segmentweise Emissionsermittlung mit Steigungszuschlägen im Rechenprogramm	5
Tabelle 5: Ausgabetabelle Emissionsermittlung ohne Steigungszuschläge.....	5
Tabelle 6: Änderungen der Immissionsberechnungen	7
Tabelle 7: Sondernutzungen entlang der Zulaufstrecken	8
Tabelle 8: Vergleichssstatistik Suchradiusänderung	9
Tabelle 9: Faktoren Abstand/Durchmesser	9
Tabelle 10: Objekte Invalidensiedlung	11
Tabelle 11: Überprüfung der Kriterien nach BStLärmIV §10 Abs. 6 bei 100% schweren lauten LKW	13

10 ANHÄNGE

- Anhang 1 Gegenüberstellung der Emissionen alle Planfälle
- Anhang 2 Siedlungsbereiche Wien Neunummerierung
- Anhang 3 Immissionstabelle Wien Betriebsphase
- Anhang 4 Immissionstabelle Wien Bauphase
- Anhang 5 Immissionstabelle Wien Maßnahmen nach BstLärmIV §9 und
- Anhang 6 Immissionstabelle Zulaufstrecken Maßnahmen nach BstLärmIV §9
- Anhang 7 Immissionstabelle Zulaufstrecken Einzelbeurteilung nach BstLärmIV §6
- Anhang 8 WU 1.03 Immissionspläne BStLärmIV Blätter 13, 14 und 15
- Anhang 9 WU 2.02 Übersicht Blatt Aderklaa
- Anhang 10 Immissionstabelle Aderklaa Betriebsphase
- Anhang 11 Immissionstabelle Aderklaa Einzelbeurteilung nach BstLärmIV §6
- Anhang 12 Stellungnahme Snizek und Partner vom 05.08.2015

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
B220_01	0+000	14776	860 / 23 / 34 / 4 / 34	399 / 11 / 17 / 2 / 14	117 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,5	77,1	71,8
B220_02	0+000	10919	618 / 21 / 31 / 3 / 31	287 / 11 / 16 / 1 / 13	84 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
B220_03	0+150	10919	618 / 21 / 31 / 3 / 31	287 / 11 / 16 / 1 / 13	84 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,3	80,9	75,4
B220_02	0+000	12496	719 / 21 / 32 / 4 / 32	334 / 11 / 16 / 1 / 13	98 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,2
B220_04	0+000	8421	485 / 14 / 21 / 2 / 21	225 / 7 / 11 / 1 / 9	66 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,2	74,8	69,5
B220_05	0+000	4943	275 / 11 / 16 / 2 / 16	128 / 5 / 8 / 1 / 6	38 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,8	67,6
B220_06	0+000	5535	312 / 11 / 16 / 2 / 16	145 / 6 / 8 / 1 / 7	42 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0
B220_07	0+000	4749	264 / 10 / 15 / 2 / 15	123 / 5 / 8 / 1 / 6	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4
B220_08	0+000	9584	528 / 22 / 33 / 4 / 33	245 / 11 / 16 / 1 / 13	72 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,6
B220_09	0+000	9967	555 / 21 / 32 / 4 / 32	258 / 11 / 16 / 1 / 13	76 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7
B220_10	0+000	9792	544 / 21 / 32 / 4 / 32	253 / 11 / 16 / 1 / 13	74 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,8	70,6
B220_11	0+000	8455	465 / 19 / 29 / 3 / 29	216 / 10 / 15 / 1 / 12	63 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,1
B220_11	0+190	8455	465 / 19 / 29 / 3 / 29	216 / 10 / 15 / 1 / 12	63 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,3	79,9	74,4
B220_12	0+000	9910	555 / 21 / 31 / 3 / 31	258 / 10 / 15 / 1 / 13	76 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,6
B3_01	0+000	11421	654 / 20 / 30 / 3 / 30	304 / 10 / 15 / 1 / 12	89 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9
B3_02	0+000	11421	654 / 20 / 30 / 3 / 30	304 / 10 / 15 / 1 / 12	89 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9
B3_03	0+000	10730	614 / 19 / 28 / 3 / 28	285 / 10 / 14 / 1 / 12	84 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,6
B3_04	0+000	9607	549 / 17 / 26 / 3 / 26	255 / 9 / 13 / 1 / 10	75 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,6	80,3	74,8
B3_05	0+000	8515	486 / 15 / 23 / 3 / 23	225 / 8 / 12 / 1 / 9	66 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,7
B3_06	0+000	8425	484 / 15 / 22 / 2 / 22	225 / 7 / 11 / 1 / 9	66 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,2	74,8	69,5
B3_06	0+268	8425	484 / 15 / 22 / 2 / 22	225 / 7 / 11 / 1 / 9	66 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,1	79,7	74,2
B3_07	0+000	7722	443 / 13 / 20 / 2 / 20	206 / 7 / 10 / 1 / 8	60 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,2
B3_08	0+000	6194	351 / 12 / 18 / 2 / 18	163 / 6 / 9 / 1 / 7	48 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,4
B3_08	0+286	6194	351 / 12 / 18 / 2 / 18	163 / 6 / 9 / 1 / 7	48 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,8	78,4	72,9
B3_08	2+476	6194	351 / 12 / 18 / 2 / 18	163 / 6 / 9 / 1 / 7	48 / 2 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	79,5	76,1	70,8
B3_09	0+000	6226	353 / 12 / 18 / 2 / 18	164 / 6 / 9 / 1 / 7	48 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,4
B3_10	0+000	5908	335 / 11 / 17 / 2 / 17	156 / 6 / 8 / 1 / 7	46 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,1
B3_10	0+535	5908	335 / 11 / 17 / 2 / 17	156 / 6 / 8 / 1 / 7	46 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,6	78,2	72,7
B3_10	1+823	5908	335 / 11 / 17 / 2 / 17	156 / 6 / 8 / 1 / 7	46 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,1
B3_11	0+000	6336	363 / 11 / 17 / 2 / 17	168 / 6 / 8 / 1 / 7	49 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3
B3_12	0+000	5143	285 / 11 / 17 / 2 / 17	132 / 6 / 9 / 1 / 7	39 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,1	67,8
B3_13	0+000	5118	291 / 9 / 14 / 2 / 14	135 / 5 / 7 / 1 / 6	40 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,7	67,5
B3_13	0+193	5118	291 / 9 / 14 / 2 / 14	135 / 5 / 7 / 1 / 6	40 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,9	77,6	72,1
B3_14	0+000	3209	181 / 6 / 9 / 1 / 9	84 / 3 / 5 / 0 / 4	25 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,0	75,6	70,1
B3_14	0+000	3413	193 / 7 / 10 / 1 / 10	89 / 3 / 5 / 0 / 4	26 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8
B3_15	0+000	3799	208 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7
B3_15	0+066	3799	208 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,5	71,0
B3_15	1+530	3799	208 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7
B3_16	0+000	4135	235 / 8 / 11 / 1 / 11	109 / 4 / 6 / 1 / 5	32 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,6
B3_17	0+000	3822	218 / 7 / 10 / 1 / 10	101 / 3 / 5 / 0 / 4	30 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_17	0+350	3822	218 / 7 / 10 / 1 / 10	101 / 3 / 5 / 0 / 4	30 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,6	76,3	70,8
B3_17	1+892	3822	218 / 7 / 10 / 1 / 10	101 / 3 / 5 / 0 / 4	30 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_18	0+000	4205	243 / 7 / 10 / 1 / 10	113 / 4 / 5 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5
B3_19	0+000	4223	243 / 7 / 11 / 1 / 11	113 / 4 / 5 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5
B3_20	0+000	4286	248 / 7 / 10 / 1 / 10	115 / 3 / 5 / 0 / 4	34 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5
B3_21	0+000	4549	265 / 7 / 10 / 1 / 10	123 / 4 / 5 / 0 / 4	36 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,3	76,9	71,4
B3_21	1+872	4549	265 / 7 / 10 / 1 / 10	123 / 4 / 5 / 0 / 4	36 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7
B3_22	0+000	4549	265 / 7 / 10 / 1 / 10	123 / 4 / 5 / 0 / 4	36 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7
B3_23	0+000	3298	203 / 2 / 4 / 0 / 4	94 / 1 / 2 / 0 / 1	28 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,4
B3_24	0+000	11094	636 / 19 / 29 / 3 / 29	295 / 10 / 15 / 1 / 12	87 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,8
B3_25	0+000	12340	716 / 20 / 29 / 3 / 29	332 / 10 / 15 / 1 / 12	97 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,7	76,3	71,1
B3_26	0+000	15069	874 / 24 / 36 / 4 / 36	406 / 12 / 18 / 2 / 15	119 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,6	77,2	71,9
B3_27	0+000	15422	895 / 24 / 36 / 4 / 36	416 / 12 / 18 / 2 / 15	122 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,7	77,3	72,0
B3_28	0+000	16677	967 / 26 / 40 / 4 / 40	449 / 13 / 20 / 2 / 16	132 / 4 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,0	77,6	72,4
B3_29	0+000	18801	1091 / 30 / 44 / 5 / 44	507 / 15 / 22 / 2 / 18	149 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,5	78,1	72,9
B3_30	0+000	19665	1147 / 30 / 44 / 5 / 44	533 / 15 / 22 / 2 / 18	156 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,7	78,3	73,0
B3_31	0+000	20578	1203 / 30 / 45 / 5 / 45	559 / 15 / 23 / 2 / 18	164 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,8	78,4	73,2
B3_32	0+000	25321	1491 / 35 / 52 / 6 / 52	692 / 17 / 26 / 2 / 21	203 / 5 / 7 / 1 / 7	100 / 80	100 / 80	100 / 70	87,7	84,3	78,8
B3_33	0+000	24850	1450 / 37 / 56 / 6 / 56	673 / 19 / 28 / 3 / 23	198 / 5 / 8 / 1 / 8	50 / 50	50 / 50	50 / 50	82,7	79,3	74,0
B40_01	0+000	6089	373 / 5 / 7 / 1 / 7	173 / 3 / 4 / 0 / 3	51 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,5	67,2
B40_02	0+000	5628	343 / 5 / 7 / 1 / 7	159 / 2 / 4 / 0 / 3	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	66,9
B40_03	0+000	5628	343 / 5 / 7 / 1 / 7	159 / 2 / 4 / 0 / 3	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	66,9
B40_04	0+000	6151	375 / 5 / 8 / 1 / 8	174 / 3 / 4 / 0 / 3	51 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,6	67,3
B40_05	0+000	6151	375 / 5 / 8 / 1 / 8	174 / 3 / 4 / 0 / 3	51 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,6	67,3
B40_06	0+000	7366	440 / 9 / 13 / 1 / 13	204 / 4 / 6 / 1 / 5	60 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4
B40_07	0+000	6509	379 / 10 / 15 / 2 / 15	176 / 5 / 8 / 1 / 6	52 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,5	68,2
B40_08	0+000	1173	60 / 4 / 6 / 1 / 6	28 / 2 / 3 / 0 / 2	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,9	67,5	62,3
B40_09	0+000	847	43 / 3 / 4 / 0 / 4	20 / 1 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,5	66,1	60,9
B48_01	0+000	6087	369 / 6 / 9 / 1 / 9	171 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3
B48_02	0+000	7212	440 / 6 / 9 / 1 / 9	204 / 3 / 5 / 0 / 4	60 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0
B48_03	0+000	4064	239 / 6 / 9 / 1 / 9	111 / 3 / 4 / 0 / 3	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,1
B48_04	0+000	4399	254 / 7 / 11 / 1 / 11	118 / 4 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,6
B48_05	0+000	6045	359 / 7 / 11 / 1 / 11	167 / 4 / 6 / 1 / 5	49 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6
B48_06	0+000	2958	179 / 3 / 4 / 0 / 4	83 / 1 / 2 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,9	69,5	64,2
B48_07	0+000	3368	206 / 3 / 4 / 0 / 4	95 / 1 / 2 / 0 / 2	28 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,3	69,9	64,6
B48_08	0+000	2887	175 / 3 / 4 / 0 / 4	81 / 1 / 2 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,8	69,4	64,1
B48_09	0+000	2409	132 / 6 / 8 / 1 / 8	61 / 3 / 4 / 0 / 3	18 / 1 / 1 / 0 / 1						

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B49_08	0+000	3245	184/6/9/1/9	85/3/5/0/4	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,6	
B49_09	0+000	3227	185/6/8/1/8	86/3/4/0/3	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,0	70,6	65,4	
B49_10	0+000	3026	169/6/10/1/10	78/3/5/0/4	23/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
B49_11	0+000	2413	131/6/9/1/9	61/3/4/0/4	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	70,0	64,7	
B49_11	1+073	2413	131/6/9/1/9	61/3/4/0/4	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	69,0	
B49_12	0+000	2787	155/6/9/1/9	72/3/5/0/4	21/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,4	75,0	69,5	
B49_13	0+000	2297	125/6/8/1/8	58/3/4/0/3	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,7	74,3	68,8	
B49_14	0+000	4028	232/7/10/1/10	108/3/5/0/4	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
B49_14	0+294	4028	232/7/10/1/10	108/3/5/0/4	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
B49_14	1+244	4028	232/7/10/1/10	108/3/5/0/4	32/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	77,5	74,1	68,8	
B49_15	0+000	5874	344/9/13/1/13	160/4/6/1/5	47/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
B49_15	0+000	5874	344/9/13/1/13	160/4/6/1/5	47/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,9	75,5	70,3	
B49_16	0+000	2415	136/5/7/1/7	63/2/4/0/3	19/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,7	74,3	68,8	
B49_16	0+194	2415	136/5/7/1/7	63/2/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,3	
B49_17	0+000	2415	136/5/7/1/7	63/2/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,3	
B49_18	0+000	3102	173/7/10/1/10	80/3/5/0/4	24/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,6	
B49_19	0+000	2678	148/6/9/1/9	69/3/5/0/4	20/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,1	
B49_20	0+000	1885	106/4/6/1/6	49/2/3/0/2	14/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,7	73,3	67,8	
B49_21	0+000	4558	277/4/6/1/6	129/2/3/0/3	38/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,0	76,6	71,2	
B49_21	0+381	4558	277/4/6/1/6	129/2/3/0/3	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
B49_22	0+000	4013	243/4/6/1/6	113/2/3/0/2	33/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
B49_22	0+709	4013	243/4/6/1/6	113/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,5	76,1	70,7	
B49_23	0+000	4013	243/4/6/1/6	113/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,5	76,1	70,7	
B49_24	0+000	5606	335/6/10/1/10	156/3/5/0/4	46/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,5	75,1	69,8	
B49_24	0+675	5606	335/6/10/1/10	156/3/5/0/4	46/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,8	72,5	67,2	
B49_25	0+000	4194	258/3/5/1/5	120/2/2/0/2	35/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,8	65,5	
B49_26	0+000	4034	248/3/5/1/5	115/2/2/0/2	34/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4	
B49_27	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_28	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_29	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_30	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_31	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_32	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9	
B49_33	0+000	3703	229/3/4/0/4	106/1/2/0/2	31/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,0	75,6	70,2	
B49_34	0+000	4395	265/4/7/1/7	123/2/3/0/3	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,3	66,0	
B49_34	0+601	4395	265/4/7/1/7	123/2/3/0/3	36/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,9	76,5	71,1	
B49_35	0+000	5733	335/8/13/1/13	156/4/6/1/5	46/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,3	77,9	72,4	
B49_35	2+177	5733	335/8/13/1/13	156/4/6/1/5	46/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
B49_36	0+000	5910	346/9/13/1/13	161/4/6/1/5	47/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,4	78,0	72,5	
B49_37	0+000	7990	475/10/15/2/15	220/5/8/1/6	65/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	80,1	76,7	71,4	
B49_37	0+707	7990	475/10/15/2/15	220/5/8/1/6	65/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	82,6	79,2	73,8	
B49_38	0+000	10080	609/10/15/2/15	283/5/8/1/6	83/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,9	69,6	
B7_01	0+000	18042	1117/12/17/2/17	519/6/9/1/7	152/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	80,3	77,0	71,7	
B7_02	0+000	14676	895/13/19/2/19	416/6/10/1/8	122/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
B7_03	0+000	16526	1012/13/20/2/20	470/7/10/1/8	138/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,2	76,8	71,5	
B7_08	0+000	2381	154/0/0/0/0	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,0	
B7_09	0+000	2381	154/0/0/0/0	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,0	
B7_10	0+000	2246	145/0/0/0/0	70/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,4	67,1	61,8	
B7_11	0+000	5037	304/5/8/1/8	141/3/4/0/3	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,9	66,6	
B7_12	0+000	9549	577/9/14/2/14	268/5/7/1/6	79/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,0	74,6	69,3	
B7_13	0+000	13610	831/12/17/2/17	386/6/9/1/7	113/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,7	
B7_14	0+000	13894	851/11/17/2/17	395/6/8/1/7	116/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,7	
B7_15	0+000	14844	899/14/22/2/22	417/7/11/1/9	122/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2	
B7_16	0+000	10567	603/19/29/3/29	280/10/14/1/12	82/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_17	0+000	10567	603/19/29/3/29	280/10/14/1/12	82/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_18	0+000	6300	357/12/18/2/18	166/6/9/1/7	49/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
B7_19	0+000	1194	70/2/3/0/3	32/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,8	
B7_20	0+000	1194	70/2/3/0/3	32/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,8	
B7_21	0+000	205	12/0/0/0/0	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_22	0+000	205	12/0/0/0/0	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_23	0+000	4747	290/4/6/1/6	135/2/3/0/2	39/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B7_24	0+000	9701	593/8/12/1/12	275/4/6/1/5	81/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
B7_25	0+000	10191	614/11/16/2/16	285/5/8/1/6	84/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,3	74,9	69,7	
B7_26	0+000	14539	882/14/21/2/21	410/7/10/1/8	120/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,8	76,4	71,1	
B7_27	0+000	9673	588/9/13/1/13	273/4/7/1/5	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,9	74,6	69,3	
B7_28	0+000	4726	291/3/5/1/5	135/2/3/0/2	40/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,3	66,0	
B7_29	0+000	12883	773/14/21/2/21	359/7/11/1/9	105/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,8	
B7_30	0+000	20765	1210/32/47/5/47	562/16/24/2/19	165/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,9	78,5	73,3	
B8_01	0+000	3793	241/1/1/0/1	112/0/1/0/1	33/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,0	69,7	64,4	
B8_02	0+000	6220	386/4/6/1/6	179/2/3/0/2	53/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
B8_03	0+000	5868	363/4/6/1/6	169/2/3/0/2	49/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
B8_04	0+000	4189	256/4/5/1/5	119/2/3/0/2	35/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,6	
B8_05	0+000	4326	265/4/5/1/5	123/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	71,0	65,7	
B8_06	0+000	4326	265/4/5/1/5	123/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	71,0	65,7	
B8_07	0+000	18447	1096/23/34/4/34	509/12/17/2/14	149/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,5	
B8_08	0+000	33468	1977/44/67/7/67	918/22/34/3/27	269/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	83,8	80,4	75,1	
B8_09	0+000	27777	1639/37/56/6/56	761/19/28/3/23	223/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	83,0	79,6	74,3	
B8_10	0+000	28736	1701/37/56/6/56	790/19/28/3/23	232/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	83,1	79,7	74,4	
B8_11	0+000	33260	1983/40/59/7/59	921/20/30/3/24	270/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	83,6	80,2	75,0	
B8_12	0+000	36806	2191/45/67/7/67	1018/22/34/3/27	298/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	84,1	80,7	75,4	
B8_13	0+000	34040	2029/41/61/7/61	942/21/31/3/25	276/6/8/1/8	50/50	50/50	50/50	83,7	80,3	75,1	
B8_14	0+000	23232	1396/25/37/4/37	648/13/19/2/15	190/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,9	78,6	73,3	
B8_15	0+000	21946	1321/23/35/4/35	614/12/17/2/14	180/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,7	78,3	73,0	
B8_16	0+000	22500	1356/23/35/4/35	630/12/18/2/14	185/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,8	78,4	73,1	
B8_17	0+000	21125	1275/21/32/4/32	592/11/16/1/13	174/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	81,5	78,1	72,8	
B8_18	0+000	20566	1242/21/31/3/31	577/10/1								

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B8_19	0+000	20566	1242/21/31/3/31	577/10/16/1/13	169/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	81,3	78,0	72,7	
B8_20	0+000	17931	1084/18/27/3/27	504/9/13/1/11	148/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,7	77,3	72,1	
B8_21	0+000	19025	1155/18/27/3/27	536/9/13/1/11	157/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
B8_22	0+000	17601	1065/17/26/3/26	494/9/13/1/11	145/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,6	77,3	72,0	
B8_23	0+000	15984	963/17/25/3/25	447/8/13/1/10	131/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,3	76,9	71,6	
B8_24	0+000	15269	918/16/25/3/25	426/8/12/1/10	125/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,5	
B8_25	0+000	14509	870/16/24/3/24	404/8/12/1/10	118/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,9	76,6	71,3	
B8_26	0+000	13675	817/16/24/3/24	379/8/12/1/10	111/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,1	
B8_27	0+000	12505	743/16/23/3/23	345/8/12/1/10	101/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,8	
B8_28	0+000	11345	669/15/23/3/23	311/8/12/1/9	91/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,1	75,7	70,5	
B8_29	0+000	10932	645/15/22/2/22	300/7/11/1/9	88/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	84,0	80,6	75,2	
B8_30	0+000	10932	645/15/22/2/22	300/7/11/1/9	88/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	84,0	80,6	75,2	
B8_31	0+000	17016	997/24/37/4/37	463/12/18/2/15	136/3/5/1/5	70/70	70/70	70/70	83,5	80,1	74,9	
B8_32	0+000	17432	1022/25/38/4/38	474/13/19/2/15	139/3/5/1/5	70/70	70/70	70/70	83,6	80,2	75,0	
B8_33	0+000	8581	528/6/9/1/9	245/3/5/0/4	72/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	79,9	76,6	71,3	
B8_34	0+000	9319	575/7/10/1/10	267/3/5/0/4	78/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	80,3	76,9	71,6	
B8_35	0+000	9319	575/7/10/1/10	267/3/5/0/4	78/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	80,3	76,9	71,6	
B8_35	0+548	9319	575/7/10/1/10	267/3/5/0/4	78/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	83,0	79,6	74,2	
B8_36	0+000	9319	575/7/10/1/10	267/3/5/0/4	78/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	83,0	79,6	74,2	
B8_37	0+000	5285	324/4/6/1/6	150/2/3/0/3	44/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	77,9	74,5	69,2	
B8_38	0+000	4472	272/4/6/1/6	126/2/3/0/2	37/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	77,2	73,9	68,6	
B8_38	0+218	4472	272/4/6/1/6	126/2/3/0/2	37/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,9	76,5	71,1	
B8_38	1+732	4472	272/4/6/1/6	126/2/3/0/2	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
B8_39	0+000	3863	233/4/6/1/6	108/2/3/0/2	32/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,5	
B8_39	0+153	3863	233/4/6/1/6	108/2/3/0/2	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4	
B8_40	0+000	3863	233/4/6/1/6	108/2/3/0/2	32/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,5	
B8_41	0+000	3863	233/4/6/1/6	108/2/3/0/2	32/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,5	
B8_42	0+000	4299	255/6/8/1/8	118/3/4/0/3	35/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	77,4	74,0	68,8	
B8_42	0+229	4299	255/6/8/1/8	118/3/4/0/3	35/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,9	76,5	71,1	
B8_43	0+000	5048	299/6/10/1/10	139/3/5/0/4	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,9	
B8A_01	0+000	4034	251/2/4/0/4	116/1/2/0/1	34/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,1	
B8A_02	0+000	4233	264/2/4/0/4	122/1/2/0/1	36/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,9	70,6	65,3	
B8A_03	0+000	1385	81/2/3/0/3	38/1/2/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,1	66,7	61,4	
B8A_04	0+000	1385	81/2/3/0/3	38/1/2/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,1	71,7	66,3	
B8A_05	0+000	1385	81/2/3/0/3	38/1/2/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,1	66,7	61,4	
B8A_06	0+000	779	43/2/3/0/3	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,0	59,8	
B8A_07	0+000	779	43/2/3/0/3	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,0	59,8	
B9_01	0+000	17364	989/13/20/0/20	577/12/18/0/18	212/8/12/0/12	50/50	50/50	50/50	80,0	78,2	74,8	
B9_02	0+000	20125	1152/14/21/0/21	675/12/19/0/19	249/8/12/0/12	50/50	50/50	50/50	80,5	78,7	75,3	
L11_01	0+000	1821	108/2/4/0/4	50/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,5	
L11_02	0+000	1821	108/2/4/0/4	50/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,5	
L11_03	0+000	882	49/2/3/0/3	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,1	
L11_04	0+000	507	26/2/2/0/2	12/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,6	
L11_05	0+000	587	31/2/2/0/2	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,9	
L11_06	0+000	1118	62/2/4/0/4	29/1/2/0/1	8/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,8	66,4	61,2	
L11_07	0+000	1898	100/5/8/1/8	46/3/4/0/3	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,0	
L11_07	0+617	1898	100/5/8/1/8	46/3/4/0/3	14/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,1	73,7	68,1	
L11_07	0+694	1898	100/5/8/1/8	46/3/4/0/3	14/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	71,5	71,6	66,4	
L11_08	0+000	4706	270/8/12/1/12	126/4/6/1/6	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
L11_09	0+000	4706	270/8/12/1/12	126/4/6/1/6	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
L11_10	0+000	3778	216/7/10/1/10	100/3/5/0/4	29/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,2	
L11_10	0+556	3778	216/7/10/1/10	100/3/5/0/4	29/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	77,2	73,8	68,6	
L11_10	1+233	3778	216/7/10/1/10	100/3/5/0/4	29/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,6	76,2	70,7	
L11_10	4+486	3778	216/7/10/1/10	100/3/5/0/4	29/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1	
L11_11	0+000	7091	392/16/24/3/24	182/8/12/1/10	53/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,3	
L11_12	0+000	10066	557/22/33/4/33	259/11/17/2/14	76/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,8	
L11_13	0+000	15052	859/27/41/5/41	399/14/20/2/16	117/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
L11_14	0+000	16364	942/27/41/5/41	438/14/21/2/17	128/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4	
L11_15	0+000	6086	352/10/15/2/15	163/5/7/1/6	48/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	79,2	75,8	70,6	
L11_15	0+278	6086	352/10/15/2/15	163/5/7/1/6	48/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,6	78,2	72,7	
L11_16	0+000	6086	352/10/15/2/15	163/5/7/1/6	48/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,0	
L11_17	0+000	6905	402/11/16/2/16	187/5/8/1/6	55/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,2	73,8	68,5	
L11_18	0+000	6270	361/10/16/2/16	168/5/8/1/6	49/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,9	73,5	68,2	
L11_19	0+000	6118	351/11/16/2/16	163/5/8/1/7	48/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,8	73,4	68,2	
L11_20	0+000	6080	347/11/16/2/16	161/6/8/1/7	47/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,9	73,5	68,2	
L11_21	0+000	6572	377/11/17/2/17	175/6/9/1/7	51/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_22	0+000	6572	377/11/17/2/17	175/6/9/1/7	51/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_23	0+000	6572	377/11/17/2/17	175/6/9/1/7	51/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_24	0+000	8825	493/18/28/3/28	229/9/14/1/11	67/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,1	
L11_25	0+000	1979	121/2/3/0/3	56/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,7	62,4	
L11_26	0+000	2196	134/2/3/0/3	62/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,8	
L11_27	0+000	3247	201/2/3/0/3	94/1/1/0/1	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,8	69,5	64,2	
L11_28	0+000	2775	167/3/5/1/5	77/2/2/0/2	23/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L11_29	0+000	2775	167/3/5/1/5	77/2/2/0/2	23/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L11_30	0+000	2775	167/3/5/1/5	77/2/2/0/2	23/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L11_31	0+000	6861	419/6/9/1/9	195/3/4/0/4	57/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L11_32	0+000	5009	307/4/6/1/6	143/2/3/0/2	42/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
L11_33	0+000	5009	307/4/6/1/6	143/2/3/0/2	42/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
L11_34	0+000	5009	307/4/6/1/6	143/2/3/0/2	42/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
L11_35	0+000	5496	333/5/8/1/8	155/3/4/0/3	45/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,2	66,9	
L12_01	0+000	2442	154/1/1/0/1	72/0/1/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6	
L12_02	0+000	7897	463/11/17/2/17	215/6/9/1/7	63/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	69,0	
L12_03	0+000	8847	521/12/18/2/18	242/6/9/1/7	71/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,4	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{Aeq,1d}	L _{Aeq,1e}	L _{Aeq,1n}	
L12_07	0+000	8989	499 / 20 / 30 / 3 / 30	232 / 10 / 15 / 1 / 12	68 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
L12_08	0+000	8609	474 / 20 / 30 / 3 / 30	220 / 10 / 15 / 1 / 12	65 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,1	
L12_09	0+000	4318	227 / 12 / 19 / 2 / 19	106 / 6 / 9 / 1 / 8	31 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,8	67,6	
L12_10	0+000	4453	234 / 13 / 19 / 2 / 19	109 / 6 / 10 / 1 / 8	32 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,7	
L13_01	0+000	5145	302 / 7 / 11 / 1 / 11	140 / 4 / 5 / 0 / 4	41 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,1	
L13_01	0+425	5145	302 / 7 / 11 / 1 / 11	140 / 4 / 5 / 0 / 4	41 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,8	77,4	71,9	
L13_02	0+000	6169	365 / 8 / 12 / 1 / 12	170 / 4 / 6 / 1 / 5	50 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,5	78,1	72,7	
L13_03	0+000	6169	365 / 8 / 12 / 1 / 12	170 / 4 / 6 / 1 / 5	50 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,8	
L13_04	0+000	6016	354 / 8 / 12 / 1 / 12	165 / 4 / 6 / 1 / 5	48 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,7	
L13_05	0+000	5865	345 / 8 / 12 / 1 / 12	160 / 4 / 6 / 1 / 5	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
L13_06	0+000	7876	460 / 12 / 17 / 2 / 17	214 / 6 / 9 / 1 / 7	63 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,0	
L13_07	0+000	11104	651 / 16 / 24 / 3 / 24	302 / 8 / 12 / 1 / 10	89 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,5	
L13_08	0+000	11380	668 / 16 / 24 / 3 / 24	310 / 8 / 12 / 1 / 10	91 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,5	
L13_09	0+000	10808	632 / 16 / 24 / 3 / 24	294 / 8 / 12 / 1 / 10	86 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,4	
L15_01	0+000	1109	58 / 3 / 5 / 1 / 5	27 / 2 / 2 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,2	61,9	
L15_02	0+000	1289	69 / 3 / 5 / 1 / 5	32 / 2 / 3 / 0 / 2	9 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,6	62,4	
L15_03	0+000	1069	47 / 5 / 8 / 1 / 8	22 / 3 / 4 / 0 / 3	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,0	62,8	
L15_04	0+000	1697	99 / 3 / 4 / 0 / 4	46 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,7	62,4	
L15_05	0+000	1697	99 / 3 / 4 / 0 / 4	46 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,7	62,4	
L15_06	0+000	1828	106 / 3 / 4 / 0 / 4	49 / 1 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,1	62,8	
L15_07	0+000	1828	106 / 3 / 4 / 0 / 4	49 / 1 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,1	62,8	
L15_08	0+000	1301	78 / 2 / 2 / 0 / 2	36 / 1 / 1 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,5	66,1	60,8	
L15_09	0+000	2742	169 / 2 / 3 / 0 / 3	78 / 1 / 2 / 0 / 1	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,3	68,9	63,6	
L15_10	0+000	2742	169 / 2 / 3 / 0 / 3	78 / 1 / 2 / 0 / 1	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,3	68,9	63,6	
L15_11	0+000	3405	205 / 4 / 6 / 1 / 6	95 / 2 / 3 / 0 / 2	28 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	64,9	
L15_12	0+000	2871	164 / 5 / 8 / 1 / 8	76 / 3 / 4 / 0 / 3	22 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	64,9	
L15_12	0+776	2871	164 / 5 / 8 / 1 / 8	76 / 3 / 4 / 0 / 3	22 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,4	75,0	69,5	
L15_12	4+206	2871	164 / 5 / 8 / 1 / 8	76 / 3 / 4 / 0 / 3	22 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	64,9	
L16_01	0+000	11215	688 / 9 / 13 / 1 / 13	319 / 4 / 7 / 1 / 5	94 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8	
L16_02	0+000	7434	447 / 8 / 12 / 1 / 12	208 / 4 / 6 / 1 / 5	61 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
L16_03	0+000	7667	466 / 7 / 11 / 1 / 11	216 / 4 / 5 / 0 / 4	63 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
L16_04	0+000	7111	431 / 7 / 10 / 1 / 10	200 / 3 / 5 / 0 / 4	59 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,0	
L16_05	0+000	4790	278 / 8 / 11 / 1 / 11	129 / 4 / 6 / 1 / 5	38 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	67,0	
L16_06	0+000	3721	230 / 2 / 4 / 0 / 4	107 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,9	
L16_07	0+000	3721	230 / 2 / 4 / 0 / 4	107 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,9	
L16_08	0+000	2346	152 / 0 / 0 / 0 / 0	70 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	61,9	
L16_09	0+000	2346	152 / 0 / 0 / 0 / 0	70 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	61,9	
L17_01	0+000	3922	249 / 1 / 1 / 0 / 1	116 / 0 / 1 / 0 / 1	34 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,8	64,5	
L17_02	0+000	2450	156 / 1 / 1 / 0 / 1	72 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,8	62,4	
L17_03	0+000	2450	156 / 1 / 1 / 0 / 1	72 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,8	62,4	
L17_04	0+000	2450	156 / 1 / 1 / 0 / 1	72 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,8	62,4	
L17_05	0+000	2861	181 / 1 / 1 / 0 / 1	84 / 0 / 1 / 0 / 0	25 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2	
L17_06	0+000	1981	125 / 1 / 1 / 0 / 1	58 / 0 / 0 / 0 / 0	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,3	67,0	61,6	
L17_07	0+000	1616	102 / 1 / 1 / 0 / 1	47 / 0 / 0 / 0 / 0	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,4	66,1	60,8	
L17_08	0+000	1616	102 / 1 / 1 / 0 / 1	47 / 0 / 0 / 0 / 0	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,4	66,1	60,8	
L17_09	0+000	1259	76 / 1 / 2 / 0 / 2	35 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,3	65,9	60,6	
L17_10	0+000	1547	98 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,3	65,9	60,6	
L17_10	0+737	1547	98 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	75,0	71,6	66,3	
L17_10	2+245	1547	98 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,3	65,9	60,6	
L17_11	0+000	2348	140 / 3 / 4 / 0 / 4	65 / 1 / 2 / 0 / 2	19 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,1	68,7	63,4	
L17_12	0+000	2348	140 / 3 / 4 / 0 / 4	65 / 1 / 2 / 0 / 2	19 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,1	68,7	63,4	
L17_13	0+000	1993	124 / 1 / 2 / 0 / 2	58 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,3	62,1	
L17_13	0+000	540	33 / 0 / 1 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,2	61,9	56,5	
L18_01	0+000	2291	144 / 1 / 1 / 0 / 1	67 / 0 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,7	62,4	
L18_02	0+000	2826	179 / 1 / 1 / 0 / 1	83 / 0 / 1 / 0 / 1	24 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2	
L18_03	0+000	2826	179 / 1 / 1 / 0 / 1	83 / 0 / 1 / 0 / 1	24 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2	
L18_04	0+000	4906	307 / 2 / 4 / 0 / 4	143 / 1 / 2 / 0 / 1	42 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8	
L18_05	0+000	3331	208 / 2 / 3 / 0 / 3	96 / 1 / 1 / 0 / 1	28 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,9	69,5	64,2	
L19_01	0+000	2118	130 / 2 / 2 / 0 / 2	61 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,8	62,5	
L19_02	0+000	2118	130 / 2 / 2 / 0 / 2	61 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,8	62,5	
L19_03	0+000	2169	135 / 1 / 2 / 0 / 2	63 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,7	62,4	
L19_04	0+000	2169	135 / 1 / 2 / 0 / 2	63 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,7	62,4	
L19_04	0+574	2169	135 / 1 / 2 / 0 / 2	63 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	76,6	73,2	67,9	
L19_05	0+000	4040	247 / 3 / 5 / 1 / 5	115 / 2 / 2 / 0 / 2	34 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,1	70,7	65,4	
L19_06	0+000	1110	62 / 2 / 3 / 0 / 3	29 / 1 / 2 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,7	66,3	61,0	
L19_06	0+400	1110	62 / 2 / 3 / 0 / 3	29 / 1 / 2 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,4	71,0	65,5	
L19_07	0+000	435	21 / 2 / 3 / 0 / 3	10 / 1 / 1 / 0 / 1	3 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	71,1	67,6	62,0	
L2_02	0+000	9191	522 / 17 / 26 / 3 / 26	242 / 9 / 13 / 1 / 10	71 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,1	
L2_03	0+000	16758	937 / 35 / 52 / 6 / 52	435 / 18 / 26 / 2 / 21	128 / 5 / 7 / 1 / 7	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,5	78,1	72,9	
L2_04	0+000	10668	588 / 24 / 36 / 4 / 36	273 / 12 / 18 / 2 / 15	80 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,7	76,3	71,1	
L2_05	0+000	9601	521 / 24 / 36 / 4 / 36	242 / 12 / 18 / 2 / 15	71 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,8	
L2_06	0+000	6608	358 / 17 / 25 / 3 / 25	166 / 8 / 13 / 1 / 10	49 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,2	
L2_07	0+000	6608	358 / 17 / 25 / 3 / 25	166 / 8 / 13 / 1 / 10	49 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,2	
L2_08	0+000	11160	625 / 23 / 34 / 4 / 34	290 / 12 / 17 / 2 / 14	85 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,7	76,3	71,1	
L2_09	0+000	9057	501 / 20 / 30 / 3 / 30	232 / 10 / 15 / 1 / 12	68 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,3	
L2_10	0+000	8093	450 / 17 / 26 / 3 / 26	209 / 9 / 13 / 1 / 11	61 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
L2_10	0+386	8093	450 / 17 / 26 / 3 / 26	209 / 9 / 13 / 1 / 11	61 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,1	79,7	74,2	
L2_11	0+000	8024	450 / 16 / 25 / 3 / 25	209 / 8 / 12 / 1 / 10	61 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50				

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L2_18	0+000	1592	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L2_18	0+209	1592	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	66,9	
L2_19	0+000	1592	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	66,9	
L2_20	0+000	1592	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	66,9	
L2_21	0+000	6846	373/17/25/3/25	173/8/13/1/10	51/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,3	
L2_22	0+000	6846	373/17/25/3/25	173/8/13/1/10	51/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,3	
L2_23	0+000	6846	373/17/25/3/25	173/8/13/1/10	51/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,3	
L2_24	0+000	7040	384/17/25/3/25	178/9/13/1/10	52/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,0	74,6	69,4	
L3001_01	0+000	2350	146/1/2/0/2	68/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7	
L3001_02	0+000	17	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,2	45,9	40,6	
L3001_03	0+000	17	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,2	45,9	40,6	
L3002_01	0+000	202	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,0	58,5	53,4	
L3003_01	0+000	890	53/1/2/0/2	24/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,4	
L3003_02	0+000	1147	68/1/2/0/2	32/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,4	
L3003_03	0+000	1126	65/2/3/0/3	30/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,8	
L3003_04	0+000	1126	65/2/3/0/3	30/1/1/0/1	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,3	70,9	65,4	
L3003_04	1+920	1126	65/2/3/0/3	30/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,8	
L3004_01	0+000	792	42/2/3/0/3	19/1/2/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,3	
L3004_02	0+000	1502	85/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3004_02	3+706	1502	85/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L3004_03	0+000	1502	85/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L3004_03	0+321	1502	85/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3005_01	0+000	2929	185/1/2/0/2	86/1/1/0/1	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5	
L3005_01	0+000	2379	152/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3005_01	0+186	2379	152/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,8	73,4	68,1	
L3005_01	2+502	2379	152/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3005_02	0+000	2684	171/1/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,8	
L3005_03	0+000	3262	207/1/1/0/1	96/0/1/0/0	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,4	69,0	63,7	
L3005_04	0+000	2050	131/0/1/0/1	61/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	67,0	61,7	
L3005_05	0+000	2908	186/0/0/0/0	87/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,4	63,1	
L3005_05	0+139	2908	186/0/0/0/0	87/0/0/0/0	25/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,6	74,3	68,9	
L3005_05	5+203	2908	186/0/0/0/0	87/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,4	63,1	
L3005_06	0+000	3055	196/0/0/0/0	91/0/0/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,6	63,2	
L3005_07	0+000	2672	171/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,7	
L3005_08	0+000	2672	171/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,3	73,9	68,6	
L3005_08	1+870	2672	171/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,7	
L3006_01	0+000	383	24/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,2	59,9	54,6	
L3006_01	0+133	383	24/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,9	65,6	60,2	
L3006_01	2+424	383	24/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,2	59,9	54,6	
L3007_01	0+000	313	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,0	55,8	
L3007_01	0+073	313	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,6	60,1	
L3007_01	1+624	313	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,0	55,8	
L3007_02	0+000	1428	79/3/5/1/5	37/2/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3007_02	0+991	1428	79/3/5/1/5	37/2/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,5	72,1	66,6	
L3007_02	3+488	1428	79/3/5/1/5	37/2/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3008_01	0+000	806	45/2/2/0/2	21/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	64,9	59,6	
L3008_01	0+214	806	45/2/2/0/2	21/1/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,0	69,6	64,1	
L3008_01	2+597	806	45/2/2/0/2	21/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	64,9	59,6	
L3008_02	0+000	466	29/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,1	60,7	55,3	
L3008_02	0+125	466	29/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,8	66,4	61,1	
L3008_03	0+000	466	29/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,8	66,4	61,1	
L3008_03	0+236	466	29/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,1	60,7	55,3	
L3008_04	0+000	518	29/1/2/0/2	13/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,2	67,8	62,3	
L3008_04	2+337	518	29/1/2/0/2	13/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,5	63,1	57,9	
L3008_05	0+000	581	33/1/2/0/2	15/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,6	63,2	57,9	
L3008_06	0+000	617	36/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1	
L3008_07	0+000	1852	103/4/6/1/6	48/2/3/0/2	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,1	68,6	63,4	
L3008_08	0+000	1028	54/3/5/1/5	25/2/2/0/2	7/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,1	66,7	61,4	
L3008_08	0+252	1028	54/3/5/1/5	25/2/2/0/2	7/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,4	71,0	65,5	
L3008_09	0+000	2211	133/2/3/0/3	62/1/2/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0	
L3008_10	0+000	1208	75/1/1/0/1	35/0/1/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,2	59,9	
L3009_01	0+000	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	53,5	50,2	44,8	
L3009_01	0+237	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	59,5	56,2	50,8	
L3010_01	0+000	477	25/1/2/0/2	12/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,6	63,1	57,9	
L3010_02	0+000	2238	134/3/4/0/4	62/1/2/0/2	18/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,0	73,7	68,2	
L3010_02	1+880	2238	134/3/4/0/4	62/1/2/0/2	18/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L3010_03	0+000	1628	101/1/2/0/2	47/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,6	61,3	
L3010_04	0+000	1710	107/1/1/0/1	50/0/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,0	66,6	61,3	
L3010_04	0+286	1710	107/1/1/0/1	50/0/1/0/1	15/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,5	72,2	66,8	
L3010_04	1+687	1710	107/1/1/0/1	50/0/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,0	66,6	61,3	
L3010_05	0+000	534	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,2	55,9	
L3010_05	0+253	534	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,3	67,0	61,6	
L3010_05	1+329	534	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,2	55,9	
L3010_06	0+000	561	36/0/0/0/0	17/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,2	55,9	
L3010_07	0+000	561	36/0/0/0/0	17/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,2	55,9	
L3010_07	0+220	561	36/0/0/0/0	17/0/0/0/0	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,5	67,1	61,8	
L3011_01	0+000	355	21/1/1/0/1	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,1	60,7	55,4	
L3011_01	0+173	355	21/1/1/0/1	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,1	65,8	60,3	
L3011_01	4+172	355	21/1/1/0/1	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,1	60,7	55,4	
L3014_01	0+000	176	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	60,1	56,8	51,4	
L3015_01	0+000	697	44/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,7	62,3	57,0	
L3015_01	0+200	697	44/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,5	68,1	62,8	
L3015_02	0+000	697	44/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,7	62,3	57,0	
L3015_03	0+000	697	44/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,7	62,3	57,0	
L3015_03	0+436	697	44/0									

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3018_01	0+000	33	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	57,5	54,1	49,1	
L3018_02	0+000	33	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	57,5	54,1	49,1	
L3018_03	0+000	1050	67/0/0/0/0	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,2	69,9	64,5	
L3018_04	0+000	1050	67/0/0/0/0	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	64,0	58,6	
L3018_05	0+000	409	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,8	60,5	55,2	
L3018_06	0+000	863	49/2/2/0/2	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	64,9	59,7	
L3019_01	0+000	5470	344/2/3/0/3	160/1/2/0/1	47/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
L3019_02	0+000	7212	447/5/7/1/7	208/2/3/0/3	61/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,3	73,0	67,7	
L3019_03	0+000	7393	458/5/7/1/7	213/2/4/0/3	62/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,8	
L3019_04	0+000	19518	1099/39/58/6/58	510/20/29/3/24	150/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,1	78,7	73,4	
L3019_05	0+000	19875	1130/37/55/6/55	525/19/28/3/23	154/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,1	78,6	73,4	
L3019_06	0+000	8787	501/16/24/3/24	232/8/12/1/10	68/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,5	75,1	69,8	
L3019_07	0+000	4630	282/4/6/1/6	131/2/3/0/2	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
L3019_08	0+000	4410	269/4/6/1/6	125/2/3/0/2	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
L3019_09	0+000	4410	269/4/6/1/6	125/2/3/0/2	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
L3019_10	0+000	4410	269/4/6/1/6	125/2/3/0/2	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
L3023_00	0+000	5691	337/7/11/1/11	157/4/6/0/4	46/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
L3023_01	0+000	5244	328/3/4/0/4	152/1/2/0/2	45/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
L3023_02	0+000	3547	227/0/1/0/1	106/0/0/0/0	31/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	63,9	
L3023_03	0+000	3931	253/0/0/0/0	117/0/0/0/0	34/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,6	64,3	
L3025_01	0+000	1336	79/2/3/0/3	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,2	
L3025_01	0+518	1336	79/2/3/0/3	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,9	71,5	66,1	
L3025_01	2+699	1336	79/2/3/0/3	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	70/70	70/70	70/70	72,4	69,0	63,8	
L3025_01	3+097	1336	79/2/3/0/3	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,2	
L3025_02	0+000	184	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	60,9	57,5	52,2	
L3025_03	0+000	244	11/1/2/0/2	5/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,0	61,5	56,3	
L3025_04	0+000	705	40/1/2/0/2	19/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3026_01	0+000	1370	86/1/1/0/1	40/0/1/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3	
L3026_02	0+000	1370	86/1/1/0/1	40/0/1/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3	
L3026_03	0+000	1670	104/1/1/0/1	48/0/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,2	
L3026_04	0+000	1366	85/1/1/0/1	39/0/1/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,7	60,4	
L3026_05	0+000	2142	129/2/3/0/3	60/1/2/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,9	
L3026_06	0+000	3544	205/6/9/1/9	95/3/4/0/3	28/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
L3026_07	0+000	3544	205/6/9/1/9	95/3/4/0/3	28/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
L3026_08	0+000	3544	205/6/9/1/9	95/3/4/0/3	28/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
L3026_09	0+000	4378	257/6/9/1/9	119/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,4	
L3026_10	0+000	2331	133/4/6/1/6	62/2/3/0/3	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,5	74,1	68,7	
L3026_10	3+427	2331	133/4/6/1/6	62/2/3/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L3026_11	0+000	676	40/1/1/0/1	19/0/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,2	
L3026_12	0+000	1351	81/1/2/0/2	38/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L3026_13	0+000	829	50/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,7	69,3	63,9	
L3026_13	2+104	829	50/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3026_14	0+000	829	50/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3027_01	0+000	675	41/1/1/0/1	19/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,3	62,9	57,7	
L3028_01	0+000	80	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,9	52,6	47,3	
L3028_01	0+369	80	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	62,0	58,6	53,3	
L3028_01	4+103	80	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,9	52,6	47,3	
L3029_01	0+000	1576	101/0/0/0/0	47/0/0/0/0	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,8	60,5	
L3029_01	0+000	1576	101/0/0/0/0	47/0/0/0/0	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,8	60,5	
L3029_01	0+455	1576	101/0/0/0/0	47/0/0/0/0	14/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,0	71,6	66,3	
L3029_02	5+276	3478	209/4/6/1/6	97/2/3/0/2	29/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0	
L3029_03	0+000	4290	246/7/11/1/11	114/4/6/1/5	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6	
L3030_01	0+000	1496	97/0/0/0/0	45/0/0/0/0	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,0	
L3030_01	0+830	1496	97/0/0/0/0	45/0/0/0/0	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,7	71,3	66,0	
L3030_01	2+915	1496	97/0/0/0/0	45/0/0/0/0	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,0	
L3030_02	0+000	2279	147/0/0/0/0	68/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,8	
L3030_03	0+000	2672	166/2/3/0/3	77/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,0	68,7	63,4	
L3030_04	0+000	533	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,5	
L3030_05	0+000	533	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,5	
L3031_01	0+000	1334	85/0/0/0/0	39/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,1	59,8	
L3031_02	0+000	646	42/0/0/0/0	19/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,1	61,7	56,4	
L3031_03	0+000	782	50/0/0/0/0	23/0/0/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,9	62,5	57,2	
L3031_03	0+209	782	50/0/0/0/0	23/0/0/0/0	7/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,9	68,5	63,2	
L3032_01	0+000	786	48/1/1/0/1	22/0/1/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,8	58,5	
L3034_01	0+000	920	54/1/2/0/2	25/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,2	64,8	59,5	
L3034_02	0+000	134	7/0/1/0/1	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,4	58,0	52,8	
L3037_01	0+000	326	17/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6	
L3037_02	0+000	326	17/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6	
L3037_03	0+000	719	43/1/1/0/1	20/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3039_01	0+000	1075	67/1/1/0/1	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,7	59,4	
L3039_02	0+000	1079	67/1/1/0/1	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,7	59,4	
L3039_03	0+000	556	35/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,1	61,7	56,5	
L3041_01	0+000	461	30/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,3	55,0	
L3041_02	0+000	464	30/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,1	
L3041_03	0+000	464	30/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,1	
L3107_01	0+000	3257	207/1/1/0/1	96/0/1/0/0	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,4	69,0	63,7	
L3110_01	0+000	1022	63/1/1/0/1	29/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,4	
L3110_01	0+325	1022	63/1/1/0/1	29/0/1/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,4	70,1	64,7	
L3114_01	0+000	161	0/3/4/0/4	0/1/2/0/2	0/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	67,0	63,5	58,4	
L3114_02	0+000	161	0/3/4/0/4	0/1/2/0/2	0/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	67,0	63,5	58,4	
L3115_01	0+000	3411	219/0/0/0/0	102/0/0/0/0	30/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,3	69,0	63,7	
L3116_01	0+000	13380	799/16/23/3/23	371/8/12/1/9	109/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,6	76,3	71,0	
L3116_02	0+000	13380	799/16/23/3/23	371/8/12/1/9	109/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,6	76,3	71,0	
L3116_03	0+000	17456	1009/28/42/5/42	469/14/21/2/17	138/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,3	77,9	72,6	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3116_06	0+000	22428	1282 / 40 / 60 / 7 / 60	595 / 20 / 30 / 3 / 24	175 / 5 / 8 / 1 / 8	50 / 50	50 / 50	50 / 50	82,5	79,1	73,9	
L3116_07	0+000	12509	690 / 28 / 42 / 5 / 42	321 / 14 / 21 / 2 / 17	94 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,4	77,0	71,7	
L3116_08	0+000	13969	781 / 29 / 44 / 5 / 44	363 / 15 / 22 / 2 / 18	106 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,7	77,3	72,1	
L3116_09	0+000	10750	581 / 27 / 41 / 5 / 41	270 / 14 / 21 / 2 / 17	79 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,5	71,3	
L3117_01	0+000	4602	282 / 4 / 5 / 1 / 5	131 / 2 / 3 / 0 / 2	38 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9	
L3117_02	0+000	3809	231 / 4 / 5 / 1 / 5	107 / 2 / 3 / 0 / 2	32 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,3	
L3139_01	0+000	972	60 / 1 / 1 / 0 / 1	28 / 0 / 0 / 0 / 0	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,6	64,3	59,0	
L3139_01	0+129	972	60 / 1 / 1 / 0 / 1	28 / 0 / 0 / 0 / 0	8 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	73,1	69,8	64,4	
L3144_01	0+000	181	12 / 0 / 0 / 0 / 0	5 / 0 / 0 / 0 / 0	2 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	59,5	56,1	50,8	
L3166_01	0+000	1945	86 / 10 / 14 / 2 / 14	40 / 5 / 7 / 1 / 6	12 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,1	70,7	65,5	
L3166_02	0+000	4675	239 / 15 / 23 / 3 / 23	111 / 8 / 11 / 1 / 9	33 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,4	68,2	
L3166_03	0+000	7248	378 / 22 / 32 / 4 / 32	176 / 11 / 16 / 1 / 13	52 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,2	69,9	
L4_01	0+000	4436	244 / 10 / 15 / 2 / 15	113 / 5 / 8 / 1 / 6	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L4_02	0+000	4436	244 / 10 / 15 / 2 / 15	113 / 5 / 8 / 1 / 6	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L4_03	0+000	4436	244 / 10 / 15 / 2 / 15	113 / 5 / 8 / 1 / 6	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L4_04	0+000	4157	229 / 10 / 14 / 2 / 14	106 / 5 / 7 / 1 / 6	31 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,1	74,6	69,4	
L4_05	0+000	4103	228 / 9 / 13 / 2 / 13	106 / 5 / 7 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L4_05	0+238	4103	228 / 9 / 13 / 2 / 13	106 / 5 / 7 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L4_05	+170	4103	228 / 9 / 13 / 2 / 13	106 / 5 / 7 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,9	74,5	69,3	
L4_06	0+000	525	28 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,4	58,2	
L4_07	0+000	525	28 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	71,4	68,0	62,4	
L4_07	+5779	525	28 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,4	58,2	
L4_08	0+000	10	1 / 0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	50,4	46,6	41,7	
L5_01	0+000	8787	501 / 16 / 24 / 3 / 24	232 / 8 / 12 / 1 / 10	68 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8	
L5_02	0+000	8787	501 / 16 / 24 / 3 / 24	232 / 8 / 12 / 1 / 10	68 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8	
L5_03	0+000	8315	466 / 17 / 26 / 3 / 26	216 / 9 / 13 / 1 / 10	63 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
L5_04	0+000	6674	365 / 16 / 24 / 3 / 24	169 / 8 / 12 / 1 / 10	50 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,3	78,9	73,4	
L5_05	0+000	6674	365 / 16 / 24 / 3 / 24	169 / 8 / 12 / 1 / 10	50 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,3	69,1	
L5_06	0+000	8918	486 / 22 / 32 / 4 / 32	226 / 11 / 16 / 1 / 13	66 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,6	70,4	
L5_07	0+000	5619	285 / 19 / 28 / 3 / 28	132 / 9 / 14 / 1 / 11	39 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,1	
L5_08	0+000	6896	391 / 13 / 20 / 2 / 20	182 / 7 / 10 / 1 / 8	53 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,1	68,8	
L5_09	0+000	2344	123 / 7 / 10 / 1 / 10	57 / 3 / 5 / 0 / 4	17 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	64,9	
L5_09	0+227	2344	123 / 7 / 10 / 1 / 10	57 / 3 / 5 / 0 / 4	17 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,0	74,6	69,0	
L5_09	+8834	2344	123 / 7 / 10 / 1 / 10	57 / 3 / 5 / 0 / 4	17 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	64,9	
L5_10	0+000	3373	177 / 10 / 15 / 2 / 15	82 / 5 / 7 / 1 / 6	24 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5	
L5_11	0+000	3863	207 / 10 / 15 / 2 / 15	96 / 5 / 8 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	66,9	
L5_12	0+000	4559	251 / 10 / 16 / 2 / 16	117 / 5 / 8 / 1 / 6	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4	
L5_13	0+000	4559	251 / 10 / 16 / 2 / 16	117 / 5 / 8 / 1 / 6	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4	
L5_13	+2418	4559	251 / 10 / 16 / 2 / 16	117 / 5 / 8 / 1 / 6	34 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,5	75,0	69,8	
L5_14	0+000	3432	187 / 8 / 13 / 1 / 13	87 / 4 / 6 / 1 / 5	25 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3	
L5_14	+0133	3432	187 / 8 / 13 / 1 / 13	87 / 4 / 6 / 1 / 5	25 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,5	76,1	70,5	
L5_15	0+000	196	9 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 1 / 0 / 1	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	63,9	60,4	55,3	
L5_15	+0442	196	9 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 1 / 0 / 1	1 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	67,8	64,4	58,7	
L5_16	0+000	372	20 / 1 / 1 / 0 / 1	9 / 0 / 1 / 0 / 1	3 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,4	62,0	56,7	
L5_17	0+000	191	10 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,4	59,0	53,8	
L5_18	0+000	195	11 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,5	59,0	53,9	
L5_19	0+000	195	11 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,5	59,0	53,9	
L6_01	0+000	9806	598 / 8 / 13 / 1 / 13	278 / 4 / 6 / 1 / 5	82 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,0	74,6	69,3	
L6_01	0+000	759	36 / 3 / 5 / 1 / 5	16 / 2 / 2 / 0 / 2	5 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,7	66,2	61,0	
L6_02	0+000	6526	390 / 8 / 11 / 1 / 11	181 / 4 / 6 / 1 / 5	53 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,1	67,9	
L6_02	0+000	1867	100 / 5 / 7 / 1 / 7	47 / 2 / 4 / 0 / 3	14 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,4	69,0	63,8	
L6_03	0+000	4969	296 / 6 / 9 / 1 / 9	138 / 3 / 4 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
L6_04	0+000	6888	415 / 7 / 11 / 1 / 11	193 / 4 / 6 / 0 / 4	56 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,3	68,0	
L6_05	0+000	6728	415 / 5 / 7 / 1 / 7	193 / 2 / 4 / 0 / 3	56 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,8	67,5	
L6_06	0+000	5920	362 / 5 / 7 / 1 / 7	168 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,4	67,1	
L6_07	0+000	7011	368 / 20 / 30 / 3 / 30	171 / 10 / 15 / 1 / 12	50 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	74,9	69,7	
L6_08	0+000	7011	368 / 20 / 30 / 3 / 30	171 / 10 / 15 / 1 / 12	50 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	74,9	69,7	
L6_09	0+000	5538	281 / 19 / 28 / 3 / 28	130 / 9 / 14 / 1 / 11	38 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,2	69,0	
L6_10a	0+000	5538	281 / 19 / 28 / 3 / 28	130 / 9 / 14 / 1 / 11	38 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,2	69,0	
L6_10b	0+000	5538	281 / 19 / 28 / 3 / 28	130 / 9 / 14 / 1 / 11	38 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,2	69,0	
L6_10c	0+000	5538	281 / 19 / 28 / 3 / 28	130 / 9 / 14 / 1 / 11	38 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,2	69,0	
L6_11	0+000	5538	281 / 19 / 28 / 3 / 28	130 / 9 / 14 / 1 / 11	38 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,2	69,0	
L6_12	0+000	8537	474 / 19 / 28 / 3 / 28	220 / 9 / 14 / 1 / 11	65 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,0	
L6_13	0+000	8326	467 / 17 / 25 / 3 / 25	217 / 9 / 13 / 1 / 10	64 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
L6_14	0+000	3052	167 / 7 / 11 / 1 / 11	77 / 4 / 5 / 0 / 4	23 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	70,9	65,7	
L6_15	0+000	3052	167 / 7 / 11 / 1 / 11	77 / 4 / 5 / 0 / 4	23 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,9	75,5	70,0	
L6_16	0+000	3052	167 / 7 / 11 / 1 / 11	77 / 4 / 5 / 0 / 4	23 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	70,9	65,7	
L6_17	0+000	2243	121 / 6 / 9 / 1 / 9	56 / 3 / 4 / 0 / 3	16 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,7	64,5	
L6_17	+0349	2243	121 / 6 / 9 / 1 / 9	56 / 3 / 4 / 0 / 3	16 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	77,7	74,3	68,7	
L6_17	+4321	2243	121 / 6 / 9 / 1 / 9	56 / 3 / 4 / 0 / 3	16 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,7	64,5	
L7_01	0+000	2193	120 / 5 / 8 / 1 / 8	56 / 3 / 4 / 0 / 3	16 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,9	69,5	64,3	
L7_02	0+000	1085	63 / 2 / 3 / 0 / 3	29 / 1 / 1 / 0 / 1	9 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,2	65,8	60,6	
L7_03	0+000	967	55 / 2 / 3 / 0 / 3	25 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,0	65,5	60,3	
L7_04	0+000	967	55 / 2 / 3 / 0 / 3	25 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,0	65,5	60,3	
L7_05	0+000	766	49 / 0 / 0 / 0 / 0	23 / 0 / 0 / 0 / 0	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,8	62,5	57,2	
L7_06	0+000	766	49 / 0 / 0 / 0 / 0	23 / 0 / 0 / 0 / 0	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,8			

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall R												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L8_04	0+178	3224	190/4/7/1/7	88/2/3/0/3	26/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,7	75,3	69,9	
L8_04	2+241	3224	190/4/7/1/7	88/2/3/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0	
L8_05	0+000	2681	166/2/3/0/3	77/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,0	68,7	63,4	
L8_05	0+132	2681	166/2/3/0/3	77/1/1/0/1	23/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,5	74,2	68,8	
L8_05	2+777	2681	166/2/3/0/3	77/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,0	68,7	63,4	
L8_06	0+000	2996	183/2/4/0/4	85/1/2/0/1	25/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,4	64,1	
L8_07	0+000	2355	149/1/1/0/1	69/0/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,8	62,5	
L8_08	0+000	2355	149/1/1/0/1	69/0/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,8	62,5	
L8_08	0+300	2355	149/1/1/0/1	69/0/1/0/1	20/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,8	73,5	68,1	
L8_08	2+164	2355	149/1/1/0/1	69/0/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,8	62,5	
L8_09	0+000	2197	139/1/1/0/1	65/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,4	62,0	
L8_10	0+000	2207	140/1/1/0/1	65/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L8_11	0+000	2099	135/0/0/0/0	62/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	67,0	61,7	
L8_12	0+000	2099	135/0/0/0/0	62/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	67,0	61,7	
L9_01	0+000	4876	277/9/14/2/14	129/5/7/1/6	38/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,4	75,0	69,8	
L9_01	0+325	4876	277/9/14/2/14	129/5/7/1/6	38/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,7	77,3	71,9	
L9_02	0+000	4876	277/9/14/2/14	129/5/7/1/6	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_03	0+000	4876	277/9/14/2/14	129/5/7/1/6	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_04	0+000	4461	251/9/13/1/13	117/4/7/1/5	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
L9_05	0+000	4868	277/9/13/2/13	129/5/7/1/5	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_06	0+000	4868	277/9/13/2/13	129/5/7/1/5	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_07	0+000	4868	277/9/13/2/13	129/5/7/1/5	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_08	0+000	4868	277/9/13/2/13	129/5/7/1/5	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L9_09	0+000	4552	268/6/9/1/9	124/3/5/0/4	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,5	
L9_12	0+000	4552	268/6/9/1/9	124/3/5/0/4	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,5	
L9_12	0+000	4552	268/6/9/1/9	124/3/5/0/4	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,5	
L9_13	0+000	7447	420/15/22/2/22	195/7/11/1/9	57/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
L9_13	0+925	7447	420/15/22/2/22	195/7/11/1/9	57/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	82,6	79,2	73,7	
L9_13	2+999	7447	420/15/22/2/22	195/7/11/1/9	57/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
L9_14	0+000	7447	420/15/22/2/22	195/7/11/1/9	57/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
L9_15	0+000	7177	407/14/20/2/20	189/7/10/1/8	55/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,7	74,3	69,0	
L9_16	0+000	5924	329/13/19/2/19	153/7/10/1/8	45/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
L9_17	0+000	3455	188/8/13/1/13	87/4/6/1/5	26/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,5	66,3	
L9_18	0+000	2989	159/8/12/1/12	74/4/6/1/5	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
L9_18	0+605	2989	159/8/12/1/12	74/4/6/1/5	22/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,0	75,6	70,0	
L9_18	5+303	2989	159/8/12/1/12	74/4/6/1/5	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
Breitenleerstr_01	0+000	20487	1166/38/57/6/57	542/19/28/3/23	159/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,2	78,8	73,5	
Breitenleerstr_02	0+000	20487	1166/38/57/6/57	542/19/28/3/23	159/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,2	78,8	73,5	
Breitenleerstr_03	0+000	20487	1166/38/57/6/57	542/19/28/3/23	159/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,2	78,8	73,5	
Breitenleerstr_04	0+000	23090	1336/37/56/6/56	620/19/28/3/23	182/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,5	79,1	73,8	
Breitenleerstr_05	0+000	20477	1167/37/56/6/56	542/19/28/3/23	159/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,2	78,7	73,5	
Breitenleerstr_06	0+000	21464	1230/38/56/6/56	571/19/28/3/23	168/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,3	78,9	73,6	
Breitenleerstr_07	0+000	18840	1092/30/45/5/45	507/15/23/2/18	149/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,6	78,2	72,9	
Breitenleerstr_08	0+000	19839	1155/30/46/5/46	536/15/23/2/19	157/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,7	78,3	73,1	
Breitenleerstr_09	0+000	22272	1306/32/48/5/48	607/16/24/2/19	178/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	82,1	78,7	73,5	
Breitenleerstr_10	0+000	24166	1423/33/50/6/50	661/17/25/2/20	194/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,4	79,0	73,8	
H-Gebauer-Str_01	0+000	6171	399/0/0/0/0	185/0/0/0/0	54/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	74,8	71,5	66,1	
H-Gebauer-Str_02	0+000	6171	399/0/0/0/0	185/0/0/0/0	54/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	74,8	71,5	66,1	
H Kudlich-Ring_01	0+000	1777	101/3/5/1/5	47/2/3/0/2	14/0/1/0/1	30/30	30/30	30/30	68,4	65,0	59,8	
H Kudlich-Ring_02	0+000	1717	104/2/2/0/2	48/1/1/0/1	14/0/0/0/0	30/30	30/30	30/30	66,8	63,5	58,2	
Oleandergasse	0+000	12952	794/10/15/2/15	369/5/8/1/6	108/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,1	75,7	70,4	
Raasdorfer Str_01	0+000	5889	364/4/6/1/6	169/2/3/0/2	50/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
Raasdorfer Str_02	0+000	2956	178/3/5/1/5	82/2/2/0/2	24/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,3	
Telephonweg_01	0+000	9637	605/4/6/1/6	281/2/3/0/3	82/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,3	74,0	68,7	
Telephonweg_02	0+000	8802	554/4/5/1/5	257/2/3/0/2	75/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,9	73,6	68,3	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B220_01	0+000	14730	855 / 23 / 35 / 4 / 35	397 / 12 / 17 / 2 / 14	116 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,5	77,1	71,8	
B220_02	0+000	11000	623 / 21 / 32 / 4 / 32	289 / 11 / 16 / 1 / 13	85 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9	
B220_03	0+150	11000	623 / 21 / 32 / 4 / 32	289 / 11 / 16 / 1 / 13	85 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,3	80,9	75,4	
B220_02	0+000	12201	699 / 21 / 32 / 4 / 32	325 / 11 / 16 / 1 / 13	95 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	76,4	71,2	
B220_04	0+000	8132	467 / 14 / 21 / 2 / 21	217 / 7 / 11 / 1 / 9	64 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,0	74,6	69,4	
B220_05	0+000	4818	268 / 10 / 15 / 2 / 15	125 / 5 / 8 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,5	
B220_06	0+000	5390	303 / 11 / 16 / 2 / 16	141 / 5 / 8 / 1 / 7	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,1	67,9	
B220_07	0+000	4639	257 / 10 / 15 / 2 / 15	120 / 5 / 8 / 1 / 6	35 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4	
B220_08	0+000	9001	489 / 22 / 33 / 4 / 33	227 / 11 / 17 / 2 / 14	67 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,5	
B220_09	0+000	9506	522 / 22 / 33 / 4 / 33	242 / 11 / 17 / 1 / 13	71 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,8	70,6	
B220_10	0+000	9298	509 / 22 / 33 / 4 / 33	237 / 11 / 17 / 1 / 13	69 / 3 / 4 / 1 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,5	
B220_11	0+000	8192	447 / 20 / 30 / 3 / 30	207 / 10 / 15 / 1 / 12	61 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,0	
B220_11	0+190	8192	447 / 20 / 30 / 3 / 30	207 / 10 / 15 / 1 / 12	61 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,2	79,8	74,3	
B220_12	0+000	9206	506 / 21 / 32 / 4 / 32	235 / 11 / 16 / 1 / 13	69 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
B3_01	0+000	10340	595 / 17 / 26 / 3 / 26	276 / 9 / 13 / 1 / 11	81 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,6	70,4	
B3_02	0+000	10340	595 / 17 / 26 / 3 / 26	276 / 9 / 13 / 1 / 11	81 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,6	70,4	
B3_03	0+000	9652	555 / 16 / 25 / 3 / 25	258 / 8 / 12 / 1 / 10	76 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,1	
B3_04	0+000	8565	492 / 15 / 22 / 2 / 22	228 / 7 / 11 / 1 / 9	67 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,1	79,7	74,3	
B3_05	0+000	7504	430 / 13 / 20 / 2 / 20	200 / 7 / 10 / 1 / 8	59 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,1	
B3_06	0+000	7534	434 / 13 / 19 / 2 / 19	202 / 6 / 9 / 1 / 8	59 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,0	
B3_06	0+268	7534	434 / 13 / 19 / 2 / 19	202 / 6 / 9 / 1 / 8	59 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,5	79,2	73,7	
B3_07	0+000	6832	394 / 11 / 17 / 2 / 17	183 / 6 / 9 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,6	
B3_08	0+000	5317	303 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 7 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
B3_08	0+286	5317	303 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 7 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,1	77,7	72,2	
B3_08	2+476	5317	303 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 7 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,8	75,4	70,1	
B3_09	0+000	5356	305 / 10 / 15 / 2 / 15	142 / 5 / 7 / 1 / 6	42 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,7	
B3_10	0+000	5343	304 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 8 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,7	
B3_10	0+535	5343	304 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 8 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,1	77,7	72,3	
B3_10	1+823	5343	304 / 10 / 15 / 2 / 15	141 / 5 / 8 / 1 / 6	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,7	
B3_11	0+000	5536	316 / 10 / 15 / 2 / 15	147 / 5 / 8 / 1 / 6	43 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,0	67,8	
B3_12	0+000	4563	253 / 10 / 15 / 2 / 15	117 / 5 / 8 / 1 / 6	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3	
B3_13	0+000	4619	267 / 8 / 11 / 1 / 11	124 / 4 / 6 / 1 / 5	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
B3_13	0+193	4619	267 / 8 / 11 / 1 / 11	124 / 4 / 6 / 1 / 5	36 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,4	77,0	71,5	
B3_14	0+000	3208	185 / 5 / 8 / 1 / 8	86 / 3 / 4 / 0 / 3	25 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,8	75,4	70,0	
B3_14	0+000	3421	198 / 5 / 8 / 1 / 8	92 / 3 / 4 / 0 / 3	27 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,2	70,8	65,5	
B3_15	0+000	3708	207 / 8 / 12 / 1 / 12	96 / 4 / 6 / 1 / 5	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,3	
B3_15	0+066	3708	207 / 8 / 12 / 1 / 12	96 / 4 / 6 / 1 / 5	28 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,7	76,3	70,8	
B3_15	1+530	3708	207 / 8 / 12 / 1 / 12	96 / 4 / 6 / 1 / 5	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,3	
B3_16	0+000	4238	245 / 7 / 10 / 1 / 10	114 / 3 / 5 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,4	
B3_17	0+000	3925	228 / 6 / 9 / 1 / 9	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,0	
B3_17	0+350	3925	228 / 6 / 9 / 1 / 9	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,6	76,3	70,8	
B3_17	1+892	3925	228 / 6 / 9 / 1 / 9	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,0	
B3_18	0+000	4315	253 / 6 / 9 / 1 / 9	118 / 3 / 5 / 0 / 4	34 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,3	
B3_19	0+000	4356	256 / 6 / 9 / 1 / 9	119 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,4	
B3_20	0+000	4431	260 / 6 / 9 / 1 / 9	121 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,4	
B3_21	0+000	4934	292 / 6 / 9 / 1 / 9	136 / 3 / 5 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,5	77,1	71,7	
B3_21	1+872	4934	292 / 6 / 9 / 1 / 9	136 / 3 / 5 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,8	
B3_22	0+000	4934	292 / 6 / 9 / 1 / 9	136 / 3 / 5 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,8	
B3_23	0+000	3877	235 / 4 / 6 / 1 / 6	109 / 2 / 3 / 0 / 2	32 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,4	
B3_24	0+000	6859	399 / 11 / 16 / 2 / 16	185 / 5 / 8 / 1 / 6	54 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5	
B3_25	0+000	8502	504 / 11 / 16 / 2 / 16	234 / 5 / 8 / 1 / 7	69 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,1	
B3_26	0+000	11228	662 / 15 / 23 / 3 / 23	308 / 8 / 11 / 1 / 9	90 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
B3_27	0+000	10647	628 / 14 / 22 / 2 / 22	291 / 7 / 11 / 1 / 9	86 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
B3_28	0+000	11346	664 / 17 / 25 / 3 / 25	308 / 8 / 12 / 1 / 10	90 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,6	
B3_29	0+000	13045	762 / 19 / 29 / 3 / 29	354 / 10 / 15 / 1 / 12	104 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,2	
B3_30	0+000	13345	781 / 19 / 29 / 3 / 29	363 / 10 / 15 / 1 / 12	106 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,3	
B3_31	0+000	14736	868 / 20 / 30 / 3 / 30	403 / 10 / 15 / 1 / 12	118 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,3	76,9	71,6	
B3_32	0+000	20278	1216 / 23 / 34 / 4 / 34	565 / 11 / 17 / 2 / 14	166 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	86,6	83,2	77,8	
B3_33	0+000	19338	1155 / 22 / 34 / 4 / 34	537 / 11 / 17 / 2 / 14	157 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,2	77,9	72,6	
B40_01	0+000	5858	357 / 5 / 8 / 1 / 8	166 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,1	
B40_02	0+000	5414	329 / 5 / 7 / 1 / 7	153 / 3 / 4 / 0 / 3	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,1	66,8	
B40_03	0+000	5414	329 / 5 / 7 / 1 / 7	153 / 3 / 4 / 0 / 3	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,1	66,8	
B40_04	0+000	5916	360 / 5 / 8 / 1 / 8	167 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,2	
B40_05	0+000	5916	360 / 5 / 8 / 1 / 8	167 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,2	
B40_06	0+000	7054	418 / 9 / 13 / 2 / 13	194 / 5 / 7 / 1 / 5	57 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
B40_07	0+000	6268	361 / 11 / 16 / 2 / 16	168 / 5 / 8 / 1 / 6	49 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,5	68,2	
B40_08	0+000	1160	59 / 4 / 6 / 1 / 6	27 / 2 / 3 / 0 / 2	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,9	67,5	62,3	
B40_09	0+000	839	42 / 3 / 4 / 0 / 4	20 / 1 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,6	66,1	60,9	
B48_01	0+000	5907	354 / 7 / 10 / 1 / 10	164 / 3 / 5 / 0 / 4	48 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4	
B48_02	0+000	6952	420 / 7 / 10 / 1 / 10	195 / 4 / 5 / 0 / 4	57 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0	
B48_03	0+000	3971	230 / 6 / 10 / 1 / 10	107 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2	
B48_04	0+000	4312	246 / 8 / 12 / 1 / 12	114 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
B48_05	0+000	5887	346 / 8 / 12 / 1 / 12	161 / 4 / 6 / 1 / 5	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,7	
B48_06	0+000	2881	174 / 3 / 4 / 0 / 4	81 / 1 / 2 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,8	69,4	64,1	
B48_07	0+000	3268	199 / 3 / 4 / 0 / 4	93 / 1 / 2 / 0 / 2	27 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,8	64,5	
B48_08	0+000	2800	169 / 3 / 4 / 0 / 4	79 / 1 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,3	64,0	
B48_09	0+000	2389	129 / 6 / 9 / 1 / 9	60 / 3 / 5 / 0 / 4	18 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50				

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B49_08	0+000	3268	185/6/9/1/9	86/3/5/0/4	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,6	
B49_09	0+000	3239	185/6/9/1/9	86/3/4/0/3	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4	
B49_10	0+000	2982	165/7/10/1/10	76/3/5/0/4	22/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,7	65,5	
B49_11	0+000	2472	133/6/10/1/10	62/3/5/0/4	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	64,9	
B49_11	1+073	2472	133/6/10/1/10	62/3/5/0/4	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,1	74,7	69,2	
B49_12	0+000	2837	156/7/10/1/10	72/3/5/0/4	21/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,6	75,2	69,7	
B49_13	0+000	2368	127/6/9/1/9	59/3/5/0/4	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	69,0	
B49_14	0+000	3999	226/8/11/1/11	105/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
B49_14	0+294	3999	226/8/11/1/11	105/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
B49_14	1+244	3999	226/8/11/1/11	105/4/6/1/5	31/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	77,6	74,2	69,0	
B49_15	0+000	5808	334/10/15/2/15	155/5/8/1/6	45/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	67,9	
B49_15	0+000	5808	334/10/15/2/15	155/5/8/1/6	45/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	79,1	75,7	70,4	
B49_16	0+000	2383	134/5/7/1/7	62/2/4/0/3	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,7	74,3	68,8	
B49_16	0+194	2383	134/5/7/1/7	62/2/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,3	
B49_17	0+000	2383	134/5/7/1/7	62/2/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,3	
B49_18	0+000	3013	167/7/10/1/10	78/3/5/0/4	23/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,7	65,5	
B49_19	0+000	2707	150/6/9/1/9	69/3/5/0/4	20/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,1	
B49_20	0+000	1892	107/4/5/1/5	50/2/3/0/2	15/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,6	73,3	67,8	
B49_21	0+000	4413	268/4/6/1/6	124/2/3/0/2	37/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,9	76,5	71,1	
B49_21	0+381	4413	268/4/6/1/6	124/2/3/0/2	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
B49_22	0+000	3932	239/4/5/1/5	111/2/3/0/2	33/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4	
B49_22	0+709	3932	239/4/5/1/5	111/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,4	76,0	70,6	
B49_23	0+000	3932	239/4/5/1/5	111/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,4	76,0	70,6	
B49_24	0+000	5312	318/6/9/1/9	148/3/5/0/4	43/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,2	74,8	69,6	
B49_24	0+675	5312	318/6/9/1/9	148/3/5/0/4	43/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
B49_25	0+000	4285	261/4/6/1/6	121/2/3/0/2	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7	
B49_26	0+000	4376	269/3/5/1/5	125/2/2/0/2	37/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,6	
B49_27	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_28	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_29	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_30	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_31	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_32	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
B49_33	0+000	3865	237/3/4/1/4	110/2/2/0/2	32/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,2	75,8	70,4	
B49_34	0+000	4572	276/5/7/1/7	128/2/3/0/3	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_34	0+601	4572	276/5/7/1/7	128/2/3/0/3	38/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,0	76,7	71,3	
B49_35	0+000	6969	418/8/12/1/12	194/4/6/1/5	57/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,9	78,6	73,1	
B49_35	2+177	6969	418/8/12/1/12	194/4/6/1/5	57/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,8	73,4	68,1	
B49_36	0+000	7167	430/8/12/1/12	200/4/6/1/5	59/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	82,1	78,7	73,3	
B49_37	0+000	9766	590/10/15/2/15	274/5/7/1/6	80/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	80,7	77,4	72,1	
B49_37	0+707	9766	590/10/15/2/15	274/5/7/1/6	80/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,3	80,0	74,6	
B49_38	0+000	12103	740/10/15/2/15	343/5/8/1/6	101/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,8	75,5	70,2	
B7_01	0+000	18949	1159/15/23/3/23	538/8/12/1/9	158/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
B7_02	0+000	15182	915/16/24/3/24	425/8/12/1/10	125/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,4	
B7_03	0+000	16946	1025/17/25/3/25	476/8/13/1/10	140/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,5	77,1	71,8	
B7_08	0+000	2414	156/0/0/0/0	72/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,4	62,1	
B7_09	0+000	2414	156/0/0/0/0	72/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,4	62,1	
B7_10	0+000	2294	148/0/0/0/0	69/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,9	
B7_11	0+000	4912	297/5/7/1/7	138/3/4/0/3	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
B7_12	0+000	9210	556/9/14/2/14	258/5/7/1/6	76/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
B7_13	0+000	13437	821/11/17/2/17	381/6/9/1/7	112/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_14	0+000	13790	845/11/16/2/16	392/6/8/1/7	115/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,7	
B7_15	0+000	14740	891/15/22/2/22	414/7/11/1/9	121/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2	
B7_16	0+000	10262	576/21/31/3/31	268/10/16/1/13	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,7	
B7_17	0+000	10262	576/21/31/3/31	268/10/16/1/13	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,7	
B7_18	0+000	6110	341/13/19/2/19	158/6/10/1/8	46/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
B7_19	0+000	1167	68/2/3/0/3	32/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7	
B7_20	0+000	1167	68/2/3/0/3	32/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7	
B7_21	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_22	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_23	0+000	4535	276/4/6/1/6	128/2/3/0/2	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,3	66,0	
B7_24	0+000	9345	570/8/12/1/12	265/4/6/1/5	78/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
B7_25	0+000	9821	590/11/16/2/16	274/5/8/1/6	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,5	
B7_26	0+000	13656	820/15/22/2/22	381/7/11/1/9	112/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
B7_27	0+000	8320	496/10/15/2/15	230/5/8/1/6	68/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	69,0	
B7_28	0+000	4266	261/3/5/1/5	121/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,6	
B7_29	0+000	12535	748/15/22/2/22	347/7/11/1/9	102/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,7	
B7_30	0+000	20618	1192/34/50/6/50	554/17/25/2/20	162/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,0	78,6	73,3	
B8_01	0+000	3583	227/1/1/0/1	106/0/1/0/1	31/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,8	69,5	64,2	
B8_02	0+000	6139	378/5/7/1/7	175/2/3/0/3	51/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
B8_03	0+000	5812	357/4/7/1/7	166/2/3/0/3	49/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
B8_04	0+000	4323	262/4/6/1/6	122/2/3/0/3	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,9	
B8_05	0+000	4163	252/4/6/1/6	117/2/3/0/2	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7	
B8_06	0+000	4163	252/4/6/1/6	117/2/3/0/2	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7	
B8_07	0+000	13143	717/32/47/5/47	333/16/24/2/19	98/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,7	77,3	72,1	
B8_08	0+000	23225	1259/58/87/10/87	585/29/44/4/35	172/8/12/1/12	50/50	50/50	50/50	83,3	79,8	74,6	
B8_09	0+000	21919	1197/52/79/9/79	556/26/40/4/32	163/7/11/1/11	50/50	50/50	50/50	82,9	79,5	74,3	
B8_10	0+000	22897	1260/53/79/9/79	585/26/40/4/32	172/7/11/1/11	50/50	50/50	50/50	83,1	79,6	74,4	
B8_11	0+000	26690	1497/54/82/9/82	695/27/41/4/33	204/7/11/1/11	50/50	50/50	50/50	83,5	80,1	74,8	
B8_12	0+000	30303	1752/49/74/8/74	814/25/37/3/30	239/7/10/1/10	50/50	50/50	50/50	83,7	80,3	75,0	
B8_13	0+000	27709	1600/45/68/8/68	743/23/34/3/28	218/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	83,3	79,9	74,6	
B8_14	0+000	17545	1008/30/45/5/45	468/15/23/2/18	137/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,7	
B8_15	0+000	16364	939/28/42/5/42	436/14/21/2/17	128/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,4	
B8_16	0+000	17001	979/29/43/5/43	455/14/22/2/17	133/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,2	77,8	72,6	
B8_17	0+000	15728	905/27/40/4/40	420/13/20/2/16	123/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,2	
B8_18	0+000	15842	914/26/39/4/39									

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B8_19	0+000	15842	914 / 26 / 39 / 4 / 39	424 / 13 / 20 / 2 / 16	124 / 4 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,9	77,5	72,2	
B8_20	0+000	13978	805 / 23 / 35 / 4 / 35	374 / 12 / 18 / 2 / 14	110 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,4	76,9	71,7	
B8_21	0+000	14838	852 / 26 / 38 / 4 / 38	396 / 13 / 19 / 2 / 16	116 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,7	77,2	72,0	
B8_22	0+000	13525	768 / 25 / 38 / 4 / 38	357 / 13 / 19 / 2 / 15	105 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,4	77,0	71,7	
B8_23	0+000	11778	658 / 25 / 37 / 4 / 37	305 / 12 / 19 / 2 / 15	90 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,6	71,3	
B8_24	0+000	10849	599 / 25 / 37 / 4 / 37	278 / 12 / 19 / 2 / 15	82 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	76,4	71,1	
B8_25	0+000	9866	536 / 24 / 37 / 4 / 37	249 / 12 / 18 / 2 / 15	73 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9	
B8_26	0+000	9163	491 / 24 / 36 / 4 / 36	228 / 12 / 18 / 2 / 15	67 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	75,9	70,7	
B8_27	0+000	8223	431 / 24 / 36 / 4 / 36	200 / 12 / 18 / 2 / 15	59 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
B8_28	0+000	7023	355 / 24 / 36 / 4 / 36	165 / 12 / 18 / 2 / 14	48 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,1	
B8_29	0+000	6559	327 / 23 / 35 / 4 / 35	152 / 12 / 18 / 2 / 14	45 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,7	79,3	73,7	
B8_30	0+000	6559	327 / 23 / 35 / 4 / 35	152 / 12 / 18 / 2 / 14	45 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,7	79,3	73,7	
B8_31	0+000	15061	853 / 29 / 43 / 5 / 43	396 / 14 / 22 / 2 / 18	116 / 4 / 6 / 1 / 6	70 / 70	70 / 70	70 / 70	83,4	80,0	74,7	
B8_32	0+000	15552	884 / 29 / 43 / 5 / 43	411 / 15 / 22 / 2 / 18	120 / 4 / 6 / 1 / 6	70 / 70	70 / 70	70 / 70	83,5	80,1	74,8	
B8_33	0+000	8191	498 / 7 / 11 / 1 / 11	231 / 4 / 6 / 1 / 5	68 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	79,9	76,5	71,2	
B8_34	0+000	8790	536 / 8 / 12 / 1 / 12	249 / 4 / 6 / 1 / 5	73 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,2	76,8	71,5	
B8_35	0+000	8790	536 / 8 / 12 / 1 / 12	249 / 4 / 6 / 1 / 5	73 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,2	76,8	71,5	
B8_35	0+548	8790	536 / 8 / 12 / 1 / 12	249 / 4 / 6 / 1 / 5	73 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,8	79,5	74,1	
B8_36	0+000	8790	536 / 8 / 12 / 1 / 12	249 / 4 / 6 / 1 / 5	73 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,8	79,5	74,1	
B8_37	0+000	5129	310 / 5 / 8 / 1 / 8	144 / 3 / 4 / 0 / 3	42 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,0	74,6	69,3	
B8_38	0+000	4386	262 / 5 / 8 / 1 / 8	122 / 3 / 4 / 0 / 3	36 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,4	74,0	68,7	
B8_38	0+218	4386	262 / 5 / 8 / 1 / 8	122 / 3 / 4 / 0 / 3	36 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,6	71,1	
B8_38	1+732	4386	262 / 5 / 8 / 1 / 8	122 / 3 / 4 / 0 / 3	36 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,1	
B8_39	0+000	3821	226 / 5 / 7 / 1 / 7	105 / 2 / 4 / 0 / 3	31 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,4	76,0	70,6	
B8_39	0+153	3821	226 / 5 / 7 / 1 / 7	105 / 2 / 4 / 0 / 3	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,3	70,9	65,7	
B8_40	0+000	3821	226 / 5 / 7 / 1 / 7	105 / 2 / 4 / 0 / 3	31 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,4	76,0	70,6	
B8_41	0+000	3821	226 / 5 / 7 / 1 / 7	105 / 2 / 4 / 0 / 3	31 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,4	76,0	70,6	
B8_42	0+000	4247	246 / 7 / 10 / 1 / 10	114 / 3 / 5 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,6	74,2	69,0	
B8_42	0+229	4247	246 / 7 / 10 / 1 / 10	114 / 3 / 5 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,0	76,6	71,2	
B8_43	0+000	4981	289 / 8 / 12 / 1 / 12	134 / 4 / 6 / 1 / 5	39 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
B8A_01	0+000	3663	226 / 3 / 4 / 0 / 4	105 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,8	
B8A_02	0+000	3893	241 / 2 / 4 / 0 / 4	112 / 1 / 2 / 0 / 1	33 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,7	70,3	65,0	
B8A_03	0+000	1297	76 / 2 / 3 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,9	66,5	61,2	
B8A_04	0+000	1297	76 / 2 / 3 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,8	71,4	66,0	
B8A_05	0+000	1297	76 / 2 / 3 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,9	66,5	61,2	
B8A_06	0+000	724	39 / 2 / 3 / 0 / 3	18 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,3	64,8	59,6	
B8A_07	0+000	724	39 / 2 / 3 / 0 / 3	18 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,3	64,8	59,6	
B9_01	0+000	18018	1024 / 14 / 21 / 0 / 21	597 / 13 / 19 / 0 / 19	219 / 8 / 12 / 0 / 12	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,2	78,4	75,1	
B9_02	0+000	20717	1193 / 13 / 19 / 0 / 19	700 / 11 / 17 / 0 / 17	261 / 7 / 11 / 0 / 11	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,6	78,7	75,2	
L11_01	0+000	1770	105 / 2 / 3 / 0 / 3	49 / 1 / 2 / 0 / 1	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,6	62,3	
L11_02	0+000	1770	105 / 2 / 3 / 0 / 3	49 / 1 / 2 / 0 / 1	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,6	62,3	
L11_03	0+000	889	50 / 2 / 3 / 0 / 3	23 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,6	65,2	60,0	
L11_04	0+000	524	28 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,0	63,6	58,4	
L11_05	0+000	600	33 / 1 / 2 / 0 / 2	15 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,3	63,9	58,7	
L11_06	0+000	1125	63 / 2 / 3 / 0 / 3	29 / 1 / 2 / 0 / 1	9 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,8	66,4	61,1	
L11_07	0+000	1804	96 / 5 / 7 / 1 / 7	45 / 2 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,4	68,9	63,7	
L11_07	0+617	1804	96 / 5 / 7 / 1 / 7	45 / 2 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	76,8	73,4	67,8	
L11_07	6+694	1804	96 / 5 / 7 / 1 / 7	45 / 2 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	74,7	71,3	66,1	
L11_08	0+000	4672	269 / 8 / 12 / 1 / 12	125 / 4 / 5 / 1 / 5	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,3	66,9	
L11_09	0+000	4672	269 / 8 / 12 / 1 / 12	125 / 4 / 5 / 1 / 5	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,3	66,9	
L11_10	0+000	3747	215 / 6 / 10 / 1 / 10	100 / 3 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,1	
L11_10	0+556	3747	215 / 6 / 10 / 1 / 10	100 / 3 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,2	73,8	68,5	
L11_10	1+233	3747	215 / 6 / 10 / 1 / 10	100 / 3 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,5	76,1	70,7	
L11_10	4+486	3747	215 / 6 / 10 / 1 / 10	100 / 3 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,0	
L11_11	0+000	6576	356 / 17 / 25 / 3 / 25	165 / 8 / 13 / 1 / 10	48 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,2	
L11_12	0+000	9023	485 / 24 / 35 / 4 / 35	225 / 12 / 18 / 2 / 14	66 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,8	70,6	
L11_13	0+000	13602	758 / 29 / 43 / 5 / 43	352 / 14 / 22 / 2 / 18	103 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,6	77,2	72,0	
L11_14	0+000	14483	812 / 30 / 44 / 5 / 44	377 / 15 / 22 / 2 / 18	111 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,8	77,4	72,2	
L11_15	0+000	8502	526 / 6 / 8 / 1 / 8	244 / 3 / 4 / 0 / 3	72 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	79,8	76,4	71,2	
L11_15	0+278	8502	526 / 6 / 8 / 1 / 8	244 / 3 / 4 / 0 / 3	72 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,6	79,2	73,8	
L11_16	0+000	8502	526 / 6 / 8 / 1 / 8	244 / 3 / 4 / 0 / 3	72 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4	
L11_17	0+000	9322	575 / 6 / 10 / 1 / 10	267 / 3 / 5 / 0 / 4	78 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,2	68,9	
L11_18	0+000	8759	540 / 6 / 9 / 1 / 9	251 / 3 / 5 / 0 / 4	74 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,6	
L11_19	0+000	8723	536 / 7 / 10 / 1 / 10	249 / 3 / 5 / 0 / 4	73 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,7	
L11_20	0+000	8814	541 / 7 / 10 / 1 / 10	251 / 3 / 5 / 0 / 4	74 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,0	68,7	
L11_21	0+000	9247	567 / 7 / 11 / 1 / 11	263 / 4 / 6 / 1 / 4	77 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,6	74,2	69,0	
L11_22	0+000	9247	567 / 7 / 11 / 1 / 11	263 / 4 / 6 / 1 / 4	77 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,6	74,2	69,0	
L11_23	0+000	9247	567 / 7 / 11 / 1 / 11	263 / 4 / 6 / 1 / 4	77 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,6	74,2	69,0	
L11_24	0+000	12755	776 / 11 / 17 / 2 / 17	360 / 6 / 9 / 1 / 7	106 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,8	70,5	
L11_25	0+000	1941	116 / 2 / 3 / 0 / 3	54 / 1 / 2 / 0 / 1	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,8	62,6	
L11_26	0+000	2128	128 / 2 / 3 / 0 / 3	59 / 1 / 2 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,2	62,9	
L11_27	0+000	2668	163 / 2 / 3 / 0 / 3	76 / 1 / 2 / 0 / 1	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,3	68,9	63,6	
L11_28	0+000	2989	179 / 3 / 5 / 1 / 5	83 / 2 / 3 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,4	
L11_29	0+000	2989	179 / 3 / 5 / 1 / 5	83 / 2 / 3 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,4	
L11_30	0+000	2989	179 / 3 / 5 / 1 / 5	83 / 2 / 3 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,4	
L11_31	0+000	11350	671 / 15 / 22 / 2 / 22	312 / 7 / 11 / 1 / 9	91 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
L11_32	0+000	6695	412 / 5 / 7 / 1 / 7	191 / 2 / 4 / 0 / 3	56 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,8	67,5	
L11_33	0+000	6695										

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L12_07	0+000	8369	457/20/30/3/30	212/10/15/1/12	62/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,1	
L12_08	0+000	8059	436/20/30/3/30	203/10/15/1/12	59/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,0	
L12_09	0+000	3987	202/13/20/2/20	94/7/10/1/8	28/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,3	72,8	67,6	
L12_10	0+000	4118	209/14/21/2/21	97/7/10/1/8	28/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L13_01	0+000	4726	276/7/11/1/11	128/4/5/0/4	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
L13_01	0+425	4726	276/7/11/1/11	128/4/5/0/4	38/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,4	77,0	71,6	
L13_02	0+000	5769	340/8/12/1/12	158/4/6/1/5	46/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,2	77,9	72,4	
L13_03	0+000	5769	340/8/12/1/12	158/4/6/1/5	46/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,5	
L13_04	0+000	5622	330/8/12/1/12	153/4/6/1/5	45/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,5	
L13_05	0+000	5469	320/8/12/1/12	149/4/6/1/5	44/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,1	72,6	67,4	
L13_06	0+000	7381	430/11/17/2/17	200/6/9/1/7	59/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8	
L13_07	0+000	10529	615/16/24/3/24	285/8/12/1/10	84/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,9	75,5	70,3	
L13_08	0+000	10801	632/16/24/3/24	294/8/12/1/10	86/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L13_09	0+000	10162	592/15/23/3/23	275/8/12/1/9	81/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2	
L15_01	0+000	1089	55/4/5/1/5	26/2/3/0/2	8/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,6	67,2	61,9	
L15_02	0+000	1270	66/4/6/1/6	31/2/3/0/2	9/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,5	
L15_03	0+000	1061	45/6/8/1/8	21/3/4/0/3	6/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,7	68,2	63,0	
L15_04	0+000	1587	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L15_05	0+000	1587	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L15_06	0+000	1714	99/3/4/0/4	46/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6	
L15_07	0+000	1714	99/3/4/0/4	46/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6	
L15_08	0+000	1208	71/2/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7	
L15_09	0+000	2574	157/2/3/0/3	73/1/2/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5	
L15_10	0+000	2574	157/2/3/0/3	73/1/2/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5	
L15_11	0+000	3228	192/4/6/1/6	89/2/3/0/2	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,2	64,9	
L15_12	0+000	2766	155/6/8/1/8	72/3/4/0/3	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	65,0	
L15_12	0+776	2766	155/6/8/1/8	72/3/4/0/3	21/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,3	75,0	69,5	
L15_12	4+206	2766	155/6/8/1/8	72/3/4/0/3	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	65,0	
L16_01	0+000	10641	646/10/15/2/15	300/5/7/1/6	88/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L16_02	0+000	7172	426/9/13/1/13	198/4/7/1/5	58/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,4	
L16_03	0+000	7365	442/8/12/1/12	205/4/6/1/5	60/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,3	
L16_04	0+000	6864	411/8/12/1/12	191/4/6/1/5	56/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,1	
L16_05	0+000	4631	265/8/12/1/12	123/4/6/1/5	36/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	67,0	
L16_06	0+000	3568	220/3/4/0/4	102/1/2/0/2	30/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	70,0	64,7	
L16_07	0+000	3568	220/3/4/0/4	102/1/2/0/2	30/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	70,0	64,7	
L16_08	0+000	2241	145/0/0/0/0	67/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,4	67,1	61,7	
L16_09	0+000	2241	145/0/0/0/0	67/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,4	67,1	61,7	
L17_01	0+000	3601	228/1/2/0/2	106/1/1/0/1	31/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2	
L17_02	0+000	2183	139/1/1/0/1	64/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,3	62,0	
L17_03	0+000	2183	139/1/1/0/1	64/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,3	62,0	
L17_04	0+000	2183	139/1/1/0/1	64/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,3	62,0	
L17_05	0+000	2580	163/1/1/0/1	76/0/1/0/1	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,8	
L17_06	0+000	1735	109/1/1/0/1	51/0/0/0/0	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,5	61,1	
L17_07	0+000	1387	87/1/1/0/1	41/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L17_08	0+000	1387	87/1/1/0/1	41/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L17_09	0+000	1240	72/2/3/0/3	34/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,7	66,3	61,0	
L17_10	0+000	1517	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	61,0	
L17_10	0+737	1517	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,1	71,7	66,3	
L17_10	2+245	1517	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	61,0	
L17_11	0+000	2241	133/3/4/0/4	62/1/2/0/2	18/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,0	68,6	63,4	
L17_12	0+000	2241	133/3/4/0/4	62/1/2/0/2	18/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,0	68,6	63,4	
L17_13	0+000	1903	118/1/2/0/2	55/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,2	61,9	
L17_13	0+000	525	32/0/1/0/1	15/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,2	61,9	56,6	
L18_01	0+000	2076	128/1/2/0/2	60/1/1/0/1	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,3	
L18_02	0+000	2492	155/1/2/0/2	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	63,0	
L18_03	0+000	2492	155/1/2/0/2	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	63,0	
L18_04	0+000	4632	287/3/4/0/4	133/1/2/0/2	39/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,1	65,8	
L18_05	0+000	3129	192/2/4/0/4	89/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2	
L19_01	0+000	2176	134/2/2/0/2	62/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,2	67,9	62,6	
L19_02	0+000	2176	134/2/2/0/2	62/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,2	67,9	62,6	
L19_03	0+000	2078	129/1/2/0/2	60/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L19_04	0+000	2078	129/1/2/0/2	60/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L19_04	0+574	2078	129/1/2/0/2	60/1/1/0/1	18/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,4	73,1	67,7	
L19_05	0+000	3904	236/4/6/1/6	110/2/3/0/3	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,8	65,4	
L19_06	0+000	1063	58/3/4/0/4	27/1/2/0/2	8/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,3	
L19_06	0+400	1063	58/3/4/0/4	27/1/2/0/2	8/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,4	71,0	65,5	
L19_07	0+000	427	19/2/3/0/3	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,3	67,8	62,2	
L2_02	0+000	5838	293/20/30/3/30	136/10/15/1/12	40/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,0	74,6	69,4	
L2_03	0+000	17780	1019/31/47/5/47	473/16/23/2/19	139/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,5	78,1	72,8	
L2_04	0+000	9080	481/25/38/4/38	223/13/19/2/15	65/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,8	
L2_05	0+000	7959	414/24/36/4/36	192/12/18/2/15	56/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L2_06	0+000	6151	317/19/29/3/29	147/10/15/1/12	43/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,0	74,6	69,3	
L2_07	0+000	6151	317/19/29/3/29	147/10/15/1/12	43/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,0	74,6	69,3	
L2_08	0+000	10377	567/25/37/4/37	263/13/19/2/15	77/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
L2_09	0+000	7865	419/21/32/4/32	194/11/16/1/13	57/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,8	75,3	70,1	
L2_10	0+000	8508	469/19/29/3/29	218/10/15/1/12	64/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,1	
L2_10	0+386	8508	469/19/29/3/29	218/10/15/1/12	64/3/4/0/4	100/80	100/80	100/70	83,3	79,9	74,4	
L2_11	0+000	8440	469/18/27/3/27	218/9/14/1/11	64/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	69,9	
L2_12	0+000	5598	288/18/26/3/26	134/9/13/1/11	39/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	68,9	
L2_12	0+797	5598	288/18/26/3/26	134/9/13/1/11	39/2/4/0/4	100/80	100/80	100/70	81,9	78,5	72,9	
L2_13	0+000	5272	288/13/19/2/19	134/6/9/1/8	39/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,1	
L2_14	0+000	5272	288/13/19/2/19	134/6/9/1/8	39/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,1	
L2_15	0+319	5272	288/13/19/2/19	134/6/9/1/8	39/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	81,3	77,9	72,4	
L2_16	0+000	5378	298/12/18/2/18	138/6/9/1/7	41/2/2/0/2	5						

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L2_18	0+000	1380	79/2/4/0/4	37/1/2/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	66,9	61,7	
L2_18	0+209	1380	79/2/4/0/4	37/1/2/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,2	71,8	66,3	
L2_19	0+000	1380	79/2/4/0/4	37/1/2/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,2	71,8	66,3	
L2_20	0+000	1380	79/2/4/0/4	37/1/2/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,2	71,8	66,3	
L2_21	0+000	10812	660/9/14/2/14	306/5/7/1/6	90/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L2_22	0+000	10812	660/9/14/2/14	306/5/7/1/6	90/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L2_23	0+000	10812	660/9/14/2/14	306/5/7/1/6	90/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L2_24	0+000	11010	671/10/14/2/14	312/5/7/1/6	91/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,5	75,1	69,8	
L3001_01	0+000	2320	145/1/2/0/2	67/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,7	
L3001_02	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8	
L3001_03	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8	
L3002_01	0+000	205	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,0	58,6	53,4	
L3003_01	0+000	1279	79/1/1/0/1	37/0/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3	
L3003_02	0+000	1726	105/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,4	67,1	61,8	
L3003_03	0+000	1720	103/2/3/0/3	48/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,0	
L3003_04	0+000	1720	103/2/3/0/3	48/1/1/0/1	14/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,9	72,5	67,1	
L3003_04	1+920	1720	103/2/3/0/3	48/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,0	
L3004_01	0+000	815	42/2/4/0/4	20/1/2/0/1	6/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L3004_02	0+000	1478	83/3/4/0/4	39/1/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3004_02	3+706	1478	83/3/4/0/4	39/1/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3004_03	0+000	1478	83/3/4/0/4	39/1/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2	
L3004_03	0+321	1478	83/3/4/0/4	39/1/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3005_01	0+000	2840	179/1/2/0/2	83/1/1/0/1	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,0	68,7	63,3	
L3005_01	0+000	2290	146/0/1/0/1	68/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L3005_01	0+186	2290	146/0/1/0/1	68/0/0/0/0	20/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,6	73,3	67,9	
L3005_01	2+502	2290	146/0/1/0/1	68/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L3005_02	0+000	2563	163/1/1/0/1	76/0/0/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,7	
L3005_03	0+000	3105	197/1/1/0/1	92/0/1/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,2	68,8	63,5	
L3005_04	0+000	1980	126/0/1/0/1	59/0/0/0/0	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,2	66,8	61,5	
L3005_05	0+000	2657	170/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8	
L3005_05	0+139	2657	170/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,3	73,9	68,6	
L3005_05	5+203	2657	170/0/1/0/1	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8	
L3005_06	0+000	2843	183/0/0/0/0	85/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,2	62,9	
L3005_07	0+000	2520	161/0/1/0/1	75/0/0/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,2	67,8	62,5	
L3005_08	0+000	2520	161/0/1/0/1	75/0/0/0/0	22/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,0	73,7	68,4	
L3005_08	1+870	2520	161/0/1/0/1	75/0/0/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,2	67,8	62,5	
L3006_01	0+000	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,3	59,9	54,6	
L3006_01	0+133	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,7	60,3	
L3006_01	2+424	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,3	59,9	54,6	
L3007_01	0+000	312	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,0	55,8	
L3007_01	0+073	312	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,6	60,1	
L3007_01	1+624	312	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,0	55,8	
L3007_02	0+000	1540	89/3/4/0/4	41/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L3007_02	0+991	1540	89/3/4/0/4	41/1/2/0/2	12/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,7	72,3	66,8	
L3007_02	3+488	1540	89/3/4/0/4	41/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L3008_01	0+000	832	47/2/2/0/2	22/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	64,9	59,7	
L3008_01	0+214	832	47/2/2/0/2	22/1/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,1	69,7	64,2	
L3008_01	2+597	832	47/2/2/0/2	22/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	64,9	59,7	
L3008_02	0+000	311	20/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,6	
L3008_02	0+125	311	20/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,0	64,7	59,3	
L3008_03	0+000	311	20/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,0	64,7	59,3	
L3008_03	0+236	311	20/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,6	
L3008_04	0+000	616	34/1/2/0/2	16/1/1/0/1	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,0	68,6	63,1	
L3008_04	2+337	616	34/1/2/0/2	16/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	64,0	58,7	
L3008_05	0+000	683	39/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,0	58,8	
L3008_06	0+000	721	41/1/2/0/2	19/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,2	59,0	
L3008_07	0+000	1866	104/4/6/1/6	48/2/3/0/2	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,0	68,6	63,3	
L3008_08	0+000	1014	55/3/4/0/4	25/1/2/0/2	7/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,7	66,3	61,1	
L3008_08	0+252	1014	55/3/4/0/4	25/1/2/0/2	7/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,2	70,8	65,3	
L3008_09	0+000	1798	108/2/3/0/3	50/1/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,5	62,2	
L3008_10	0+000	823	51/1/1/0/1	24/0/0/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,2	
L3009_01	0+000	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	53,5	50,2	44,8	
L3009_01	0+237	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	59,5	56,2	50,8	
L3010_01	0+000	472	27/1/1/0/1	13/0/1/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,2	57,0	
L3010_02	0+000	1933	120/1/2/0/2	56/1/1/0/1	16/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,1	72,7	67,4	
L3010_02	1+880	1933	120/1/2/0/2	56/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,9	
L3010_03	0+000	1455	86/2/3/0/3	40/1/2/0/1	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	66,9	61,6	
L3010_04	0+000	1410	86/1/2/0/2	40/1/1/0/1	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L3010_04	0+286	1410	86/1/2/0/2	40/1/1/0/1	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,9	71,5	66,1	
L3010_04	1+687	1410	86/1/2/0/2	40/1/1/0/1	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L3010_05	0+000	276	17/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,6	53,3	
L3010_05	0+253	276	17/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,6	64,2	58,9	
L3010_05	1+329	276	17/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,6	53,3	
L3010_06	0+000	322	21/0/0/0/0	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,5	
L3010_07	0+000	322	21/0/0/0/0	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,5	
L3010_07	0+220	322	21/0/0/0/0	10/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,1	64,8	59,4	
L3011_01	0+000	375	23/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,8	60,4	55,2	
L3011_01	0+173	375	23/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,1	65,8	60,4	
L3011_01	4+172	375	23/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,8	60,4	55,2	
L3014_01	0+000	197	12/0/0/0/0	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	60,7	57,4	52,1	
L3015_01	0+000	610	31/2/3/0/3	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3	
L3015_01	0+200	610	31/2/3/0/3	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,3	68,9	63,3	
L3015_02	0+000	610	31/2/3/0/3	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3	
L3015_03	0+000	610	31/2/3/0/3	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3	
L3015_03	0+436	610	31/2/3/0/3	14/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,3	68,9	63,3	
L3015_04	0+000	2940	178/3/4/0/4	83/1/2/0/2	24/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,2	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3018_01	0+000	434	27/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,6	
L3018_02	0+000	434	27/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,6	
L3018_03	0+000	973	62/0/0/0/0	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,9	69,6	64,2	
L3018_04	0+000	973	62/0/0/0/0	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,7	58,3	
L3018_05	0+000	427	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,1	60,7	55,5	
L3018_06	0+000	872	52/1/2/0/2	24/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,2	
L3019_01	0+000	3795	237/2/3/0/3	110/1/1/0/1	32/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,4	70,0	64,7	
L3019_02	0+000	4274	267/2/3/0/3	124/1/2/0/1	36/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,9	70,6	65,3	
L3019_03	0+000	4472	279/2/4/0/4	129/1/2/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L3019_04	0+000	14255	804/28/42/5/42	373/14/21/2/17	110/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,7	77,3	72,1	
L3019_05	0+000	14728	843/26/39/4/39	391/13/20/2/16	115/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,7	77,3	72,0	
L3019_06	0+000	9217	530/16/23/3/23	246/8/12/1/10	72/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	69,9	
L3019_07	0+000	8332	534/1/2/0/2	248/1/1/0/1	73/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,3	73,0	67,6	
L3019_08	0+000	8140	522/1/1/0/1	242/0/1/0/1	71/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,5	
L3019_09	0+000	1427	90/0/1/0/1	42/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3019_10	0+000	11937	708/15/23/3/23	329/8/11/1/9	97/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
L3023_00	0+000	1305	62/5/8/1/8	29/3/4/0/3	8/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,9	68,4	63,2	
L3023_01	0+000	882	54/1/1/0/1	25/0/1/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3023_02	0+000	499	29/1/1/0/1	13/0/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,9	62,5	57,2	
L3023_03	0+000	925	57/1/1/0/1	27/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3025_01	0+000	1107	63/2/3/0/3	29/1/2/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L3025_01	0+518	1107	63/2/3/0/3	29/1/2/0/1	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,3	70,9	65,5	
L3025_01	2+699	1107	63/2/3/0/3	29/1/2/0/1	9/0/0/0/0	70/70	70/70	70/70	72,1	68,6	63,4	
L3025_01	3+097	1107	63/2/3/0/3	29/1/2/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L3025_02	0+000	217	13/0/0/0/0	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,3	57,9	52,4	
L3025_03	0+000	263	13/1/1/0/1	6/0/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,0	55,8	
L3025_04	0+000	631	37/1/1/0/1	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1	
L3026_01	0+000	1318	82/1/1/0/1	38/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,5	60,2	
L3026_02	0+000	1318	82/1/1/0/1	38/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,5	60,2	
L3026_03	0+000	1603	99/1/1/0/1	46/0/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,4	61,1	
L3026_04	0+000	1304	81/1/1/0/1	38/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3026_05	0+000	2018	122/2/3/0/3	56/1/2/0/1	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6	
L3026_06	0+000	3322	191/6/8/1/8	89/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
L3026_07	0+000	3322	191/6/8/1/8	89/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
L3026_08	0+000	3322	191/6/8/1/8	89/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
L3026_09	0+000	4161	241/7/10/1/10	112/3/5/0/4	33/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,4	
L3026_10	0+000	2178	124/4/6/1/6	58/2/3/0/2	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,2	73,8	68,3	
L3026_10	3+427	2178	124/4/6/1/6	58/2/3/0/2	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,4	69,0	63,7	
L3026_11	0+000	664	39/1/1/0/1	18/0/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1	
L3026_12	0+000	1300	77/2/2/0/2	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	61,0	
L3026_13	0+000	810	49/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,6	69,2	63,8	
L3026_13	2+104	810	49/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	64,0	58,8	
L3026_14	0+000	810	49/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	64,0	58,8	
L3027_01	0+000	636	38/1/1/0/1	18/0/1/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,4	63,0	57,8	
L3028_01	0+000	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,7	52,4	47,1	
L3028_01	0+369	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	61,7	58,4	53,1	
L3028_01	4+103	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,7	52,4	47,1	
L3029_01	0+000	1199	76/0/0/0/0	36/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3	
L3029_01	0+000	1199	76/0/0/0/0	36/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3	
L3029_01	0+455	1199	76/0/0/0/0	36/0/0/0/0	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,8	70,5	65,1	
L3029_02	5+276	3316	199/4/6/1/6	92/2/3/0/2	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,2	64,9	
L3029_03	0+000	4071	234/7/10/1/10	109/3/5/0/4	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,4	
L3030_01	0+000	1066	69/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5	
L3030_01	0+830	1066	69/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,2	69,9	64,5	
L3030_01	2+915	1066	69/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5	
L3030_02	0+000	1799	116/0/0/0/0	54/0/0/0/0	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,8	
L3030_03	0+000	2196	134/2/3/0/3	62/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,8	
L3030_04	0+000	416	27/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,1	59,8	54,4	
L3030_05	0+000	416	27/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,1	59,8	54,4	
L3031_01	0+000	1285	82/0/0/0/0	38/0/0/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	65,0	59,7	
L3031_02	0+000	612	39/0/0/0/0	18/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,5	56,2	
L3031_03	0+000	733	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L3031_03	0+209	733	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,6	68,3	62,9	
L3032_01	0+000	749	46/1/1/0/1	21/0/1/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,5	58,2	
L3034_01	0+000	881	52/1/2/0/2	24/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,9	64,5	59,2	
L3034_02	0+000	131	7/0/1/0/1	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,3	57,9	52,8	
L3037_01	0+000	322	16/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6	
L3037_02	0+000	322	16/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6	
L3037_03	0+000	683	40/1/1/0/1	19/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,2	
L3039_01	0+000	999	62/1/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
L3039_02	0+000	1003	62/1/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
L3039_03	0+000	501	31/0/0/0/0	15/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,3	56,0	
L3041_01	0+000	444	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,6	60,3	55,0	
L3041_02	0+000	448	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,0	
L3041_03	0+000	448	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,0	
L3107_01	0+000	3084	196/1/1/0/1	91/0/1/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5	
L3110_01	0+000	1044	64/1/1/0/1	30/0/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,8	59,5	
L3110_01	0+325	1044	64/1/1/0/1	30/0/1/0/1	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,5	70,2	64,8	
L3114_01	0+000	246	0/4/6/1/6	0/2/3/0/2	0/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	68,9	65,4	60,2	
L3114_02	0+000	246	0/4/6/1/6	0/2/3/0/2	0/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	68,9	65,4	60,2	
L3115_01	0+000	2903	187/0/0/0/0	87/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	63,0	
L3116_01	0+000	12733	748/18/27/3/27	347/9/14/1/11	102/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
L3116_02	0+000	12733	748/18/27/3/27	347/9/14/1/11	102/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
L3116_03	0+000	16736	935/35/53/6/53	434/18/26/2/21	127/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,5	78,1	72,9	
L3116_04	0+000	16164	935/26/39/4/39	434/13/20/2/16	127/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
L3116_05	0+000	16599	963/26/39/4/39	447/13/20/2/16	131/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3116_06	0+000	21244	1182/46/68/8/68	549/23/34/3/28	161/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	82,6	79,2	73,9	
L3116_07	0+000	11587	608/34/50/6/50	282/17/25/2/21	83/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	80,6	77,1	71,9	
L3116_08	0+000	13259	712/35/52/6/52	331/17/26/2/21	97/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
L3116_09	0+000	10341	532/33/49/5/49	247/16/25/2/20	72/4/7/1/7	50/50	50/50	50/50	80,3	76,8	71,6	
L3117_01	0+000	4594	279/4/6/1/6	130/2/3/0/3	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1	
L3117_02	0+000	3841	231/4/6/1/6	107/2/3/0/3	31/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
L3139_01	0+000	930	57/1/1/0/1	26/0/1/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,3	59,0	
L3139_01	0+129	930	57/1/1/0/1	26/0/1/0/0	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,0	69,7	64,3	
L3144_01	0+000	174	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	59,3	56,0	50,6	
L3166_01	0+000	1923	76/12/17/2/17	35/6/9/1/7	10/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,7	71,2	66,0	
L3166_02	0+000	3964	191/16/23/3/23	89/8/12/1/10	26/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	68,0	
L3166_03	0+000	5790	287/21/31/3/31	133/11/16/1/13	39/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,1	74,6	69,4	
L4_01	0+000	5301	296/11/17/2/17	137/6/8/1/7	40/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L4_02	0+000	5301	296/11/17/2/17	137/6/8/1/7	40/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L4_03	0+000	5301	296/11/17/2/17	137/6/8/1/7	40/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L4_04	0+000	4997	281/10/15/2/15	130/5/8/1/6	38/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,7	75,3	70,0	
L4_05	0+000	4961	282/9/14/2/14	131/5/7/1/6	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,4	
L4_05	0+238	4961	282/9/14/2/14	131/5/7/1/6	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,4	
L4_05	1+170	4961	282/9/14/2/14	131/5/7/1/6	38/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,5	75,1	69,9	
L4_06	0+000	769	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,9	64,5	59,3	
L4_07	0+000	769	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,7	69,3	63,8	
L4_07	5+779	769	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,9	64,5	59,3	
L4_08	0+000	12	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	52,1	48,5	43,0	
L5_01	0+000	8781	503/15/23/3/23	234/8/12/1/9	69/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L5_02	0+000	8781	503/15/23/3/23	234/8/12/1/9	69/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,7	
L5_03	0+000	9103	519/16/25/3/25	241/8/12/1/10	71/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	70,0	
L5_04	0+000	7684	429/16/24/3/24	199/8/12/1/10	58/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	82,8	79,4	73,9	
L5_05	0+000	7684	429/16/24/3/24	199/8/12/1/10	58/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,2	74,7	69,5	
L5_06	0+000	8730	481/20/30/3/30	223/10/15/1/12	66/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2	
L5_07	0+000	5594	285/18/27/3/27	133/9/14/1/11	39/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,7	74,2	69,0	
L5_08	0+000	6588	380/11/16/2/16	177/5/8/1/7	52/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,6	68,4	
L5_09	0+000	2363	131/5/8/1/8	61/3/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,5	
L5_09	0+227	2363	131/5/8/1/8	61/3/4/0/3	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,7	74,3	68,8	
L5_09	8+834	2363	131/5/8/1/8	61/3/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,5	
L5_10	0+000	3376	186/8/12/1/12	86/4/6/1/5	25/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1	
L5_11	0+000	3807	214/8/11/1/11	99/4/6/1/5	29/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
L5_12	0+000	5168	298/9/13/1/13	138/4/6/1/5	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,4	
L5_13	0+000	5168	298/9/13/1/13	138/4/6/1/5	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,4	
L5_13	2+418	5168	298/9/13/1/13	138/4/6/1/5	41/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,5	75,1	69,9	
L5_14	0+000	3448	195/7/10/1/10	91/3/5/0/4	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
L5_14	0+133	3448	195/7/10/1/10	91/3/5/0/4	27/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,4	
L5_15	0+000	184	9/1/1/0/1	4/0/1/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,1	59,7	54,6	
L5_15	0+442	184	9/1/1/0/1	4/0/1/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,2	63,8	58,3	
L5_16	0+000	380	21/1/1/0/1	10/0/1/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,1	61,6	56,4	
L5_17	0+000	196	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,2	58,8	53,5	
L5_18	0+000	199	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,2	58,8	53,5	
L5_19	0+000	199	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,2	58,8	53,5	
L6_01	0+000	8752	530/8/13/1/13	246/4/6/1/5	72/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	68,9	
L6_01	0+000	735	34/3/5/1/5	16/2/2/0/2	5/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	60,9	
L6_02	0+000	6628	392/9/13/1/13	182/4/7/1/5	53/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,7	73,4	68,1	
L6_02	0+000	1819	96/5/8/1/8	45/3/4/0/3	13/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,5	69,0	63,8	
L6_03	0+000	5138	303/7/10/1/10	141/4/5/0/4	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
L6_04	0+000	5966	351/8/12/1/12	163/4/6/1/5	48/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L6_05	0+000	5720	351/5/7/1/7	163/2/3/0/3	48/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,2	66,9	
L6_06	0+000	4924	298/5/7/1/7	139/2/4/0/3	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,4	
L6_07	0+000	5535	276/20/29/3/29	128/10/15/1/12	38/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,2	
L6_08	0+000	5535	276/20/29/3/29	128/10/15/1/12	38/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,2	
L6_09	0+000	5424	242/26/39/4/39	112/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,9	
L6_10a	0+000	5424	242/26/39/4/39	112/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,9	
L6_10b	0+000	5424	242/26/39/4/39	112/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,9	
L6_10c	0+000	5424	242/26/39/4/39	112/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,9	
L6_11	0+000	5424	242/26/39/4/39	112/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,9	
L6_12	0+000	5409	239/27/40/4/40	111/13/20/2/16	33/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	78,6	75,1	69,9	
L6_13	0+000	4877	234/20/29/3/29	108/10/15/1/12	32/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,6	74,1	68,9	
L6_14	0+000	1844	99/5/7/1/7	46/2/4/0/3	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,3	68,9	63,7	
L6_15	0+000	1844	99/5/7/1/7	46/2/4/0/3	14/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,8	73,4	67,9	
L6_16	0+000	1844	99/5/7/1/7	46/2/4/0/3	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,3	68,9	63,7	
L6_17	0+000	1044	52/4/6/1/6	24/2/3/0/2	7/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,6	67,1	61,9	
L6_17	0+349	1044	52/4/6/1/6	24/2/3/0/2	7/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,7	71,3	65,7	
L6_17	4+321	1044	52/4/6/1/6	24/2/3/0/2	7/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,6	67,1	61,9	
L7_01	0+000	2156	115/6/9/1/9	53/3/4/0/4	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,5	
L7_02	0+000	1039	60/2/3/0/3	28/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_03	0+000	927	52/2/3/0/3	24/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L7_04	0+000	927	52/2/3/0/3	24/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L7_05	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_06	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_07	0+000	1141	71/1/1/0/1	33/0/1/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,7	
L7_08	0+000	1373	79/2/4/0/4	36/1/2/0/1	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,4	67,0	61,7	
L7_09	0+000	802	42/2/4/0/4	19/1/2/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3	
L7_10	0+000	627	31/2/4/0/4	14/1/2/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,1	59,8	
L7_11	0+000	465	22/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	64,0	58,8	
L7_13	0+000	465	22/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	64,0	58,8	
L8_01	0+000	3179	186/5/7/1/7	86/2/3/0/3	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0	
L8_02	0+000	3179	186/5/7/1/7	86/2/3/0/3	25/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,7	75,3	69,9	
L8_03	0+000	3314	196/4/6/1/6	91/2/3/0/3	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,1	
L8_04	0+000	3277	194/4/6/1/6	90/2/3/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-C											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
L8_04	0+178	3277	194/4/6/1/6	90/2/3/0/3	26/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,8	75,4	69,9
L8_04	2+241	3277	194/4/6/1/6	90/2/3/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0
L8_05	0+000	2837	177/2/2/0/2	82/1/1/0/1	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,2	68,8	63,6
L8_05	0+132	2837	177/2/2/0/2	82/1/1/0/1	24/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,8	74,4	69,0
L8_05	2+777	2837	177/2/2/0/2	82/1/1/0/1	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,2	68,8	63,6
L8_06	0+000	3150	194/2/4/0/4	90/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2
L8_07	0+000	2561	163/1/1/0/1	76/0/1/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7
L8_08	0+000	2561	163/1/1/0/1	76/0/1/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7
L8_08	0+300	2561	163/1/1/0/1	76/0/1/0/0	22/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,1	73,8	68,5
L8_08	2+164	2561	163/1/1/0/1	76/0/1/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7
L8_09	0+000	2427	155/0/1/0/1	72/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,7	62,4
L8_10	0+000	2438	155/1/1/0/1	72/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4
L8_11	0+000	2348	150/0/1/0/1	70/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,5	62,2
L8_12	0+000	2348	150/0/1/0/1	70/0/0/0/0	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,5	62,2
L9_01	0+000	4163	234/8/13/1/13	109/4/6/1/5	32/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	77,9	74,5	69,2
L9_01	0+325	4163	234/8/13/1/13	109/4/6/1/5	32/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,1	76,7	71,2
L9_02	0+000	4163	234/8/13/1/13	109/4/6/1/5	32/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,4	72,0	66,8
L9_03	0+000	4163	234/8/13/1/13	109/4/6/1/5	32/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,4	72,0	66,8
L9_04	0+000	3812	211/8/12/1/12	98/4/6/1/5	29/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5
L9_05	0+000	4011	224/8/13/1/13	104/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6
L9_06	0+000	4011	224/8/13/1/13	104/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6
L9_07	0+000	4011	224/8/13/1/13	104/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6
L9_08	0+000	4011	224/8/13/1/13	104/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6
L9_09	0+000	4227	250/6/8/1/8	116/3/4/0/3	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,2
L9_12	0+000	4227	250/6/8/1/8	116/3/4/0/3	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,2
L9_12	0+000	4227	250/6/8/1/8	116/3/4/0/3	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,2
L9_13	0+000	6993	401/12/18/2/18	186/6/9/1/7	55/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8
L9_13	0+925	6993	401/12/18/2/18	186/6/9/1/7	55/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	82,3	78,9	73,4
L9_13	2+999	6993	401/12/18/2/18	186/6/9/1/7	55/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8
L9_14	0+000	6993	401/12/18/2/18	186/6/9/1/7	55/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8
L9_15	0+000	6626	383/11/16/2/16	178/5/8/1/7	52/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4
L9_16	0+000	5309	301/10/15/2/15	140/5/8/1/6	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,7
L9_17	0+000	2605	145/5/8/1/8	68/3/4/0/3	20/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	70,0	64,8
L9_18	0+000	2294	126/5/8/1/8	58/3/4/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,4
L9_18	0+605	2294	126/5/8/1/8	58/3/4/0/3	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,7	74,3	68,8
L9_18	5+303	2294	126/5/8/1/8	58/3/4/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,4
Breitenleerstr_01	0+000	15554	881/30/45/5/45	409/15/22/2/18	120/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4
Breitenleerstr_02	0+000	15554	881/30/45/5/45	409/15/22/2/18	120/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4
Breitenleerstr_03	0+000	15554	881/30/45/5/45	409/15/22/2/18	120/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4
Breitenleerstr_04	0+000	17656	1012/31/46/5/46	470/16/23/2/19	138/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,8
Breitenleerstr_05	0+000	16540	940/31/46/5/46	436/16/23/2/19	128/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,3	77,9	72,6
Breitenleerstr_06	0+000	17483	1000/31/47/5/47	464/16/23/2/19	136/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,8
Breitenleerstr_07	0+000	15585	892/28/41/5/41	414/14/21/2/17	121/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3
Breitenleerstr_08	0+000	16374	941/28/42/5/42	437/14/21/2/17	128/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,4
Breitenleerstr_09	0+000	18351	1063/29/44/5/44	494/15/22/2/18	145/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,5	78,1	72,8
Breitenleerstr_10	0+000	19912	1157/31/46/5/46	537/16/23/2/19	158/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,8	78,4	73,1
H-Gebauer-Str_01	0+000	7639	493/0/0/0/0	229/0/0/0/0	67/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	75,7	72,4	67,1
H-Gebauer-Str_02	0+000	7639	493/0/0/0/0	229/0/0/0/0	67/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	75,7	72,4	67,1
H Kudlich-Ring_01	0+000	4745	269/9/14/2/14	125/5/7/1/6	37/1/2/0/2	30/30	30/30	30/30	72,7	69,3	64,0
H Kudlich-Ring_02	0+000	4167	239/7/11/1/11	111/4/6/1/4	32/1/2/0/2	30/30	30/30	30/30	71,9	68,5	63,3
Oleandergasse	0+000	10407	638/8/12/1/12	296/4/6/1/5	87/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,5
Raasdorfer Str_01	0+000	10785	640/14/20/2/20	297/7/10/1/8	87/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2
Raasdorfer Str_02	0+000	7711	444/13/19/2/19	206/6/10/1/8	61/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1
Telephonweg_01	0+000	7460	469/3/5/1/5	218/2/2/0/2	64/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,2	72,9	67,6
Telephonweg_02	0+000	6726	424/3/4/0/4	197/1/2/0/2	58/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,7	72,4	67,1

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B220_01	0+000	15535	898 / 25 / 38 / 4 / 38	417 / 13 / 19 / 2 / 15	122 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,8	77,4	72,1	
B220_02	0+000	11907	672 / 23 / 35 / 4 / 35	312 / 12 / 18 / 2 / 14	92 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,3	
B220_03	0+150	11907	672 / 23 / 35 / 4 / 35	312 / 12 / 18 / 2 / 14	92 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,7	81,3	75,8	
B220_02	0+000	12894	735 / 24 / 35 / 4 / 35	341 / 12 / 18 / 2 / 14	100 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,1	76,7	71,5	
B220_04	0+000	8838	505 / 16 / 24 / 3 / 24	235 / 8 / 12 / 1 / 10	69 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8	
B220_05	0+000	4970	274 / 11 / 17 / 2 / 17	127 / 6 / 9 / 1 / 7	37 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,7	
B220_06	0+000	5698	319 / 12 / 18 / 2 / 18	148 / 6 / 9 / 1 / 7	43 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,2	
B220_07	0+000	4886	270 / 11 / 17 / 2 / 17	125 / 6 / 8 / 1 / 7	37 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,7	
B220_08	0+000	9410	507 / 24 / 36 / 4 / 36	236 / 12 / 18 / 2 / 15	69 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,7	
B220_09	0+000	9886	538 / 24 / 36 / 4 / 36	250 / 12 / 18 / 2 / 15	73 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9	
B220_10	0+000	9703	527 / 24 / 36 / 4 / 36	245 / 12 / 18 / 2 / 15	72 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,0	70,8	
B220_11	0+000	8592	465 / 22 / 32 / 4 / 32	216 / 11 / 16 / 1 / 13	63 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,5	70,3	
B220_11	0+190	8592	465 / 22 / 32 / 4 / 32	216 / 11 / 16 / 1 / 13	63 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,5	80,1	74,5	
B220_12	0+000	9711	532 / 23 / 34 / 4 / 34	247 / 12 / 17 / 2 / 14	72 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,7	
B3_01	0+000	10060	580 / 17 / 25 / 3 / 25	269 / 8 / 13 / 1 / 10	79 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,3	
B3_02	0+000	10060	580 / 17 / 25 / 3 / 25	269 / 8 / 13 / 1 / 10	79 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,3	
B3_03	0+000	9337	538 / 16 / 24 / 3 / 24	250 / 8 / 12 / 1 / 10	73 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,2	70,0	
B3_04	0+000	8175	470 / 14 / 21 / 2 / 21	218 / 7 / 10 / 1 / 8	64 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,9	79,5	74,1	
B3_05	0+000	7030	403 / 12 / 18 / 2 / 18	187 / 6 / 9 / 1 / 7	55 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,0	68,8	
B3_06	0+000	7200	413 / 12 / 19 / 2 / 19	192 / 6 / 9 / 1 / 8	56 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,1	68,9	
B3_06	0+268	7200	413 / 12 / 19 / 2 / 19	192 / 6 / 9 / 1 / 8	56 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,4	79,0	73,5	
B3_07	0+000	6463	370 / 11 / 17 / 2 / 17	172 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4	
B3_08	0+000	4864	275 / 9 / 14 / 2 / 14	128 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3	
B3_08	0+286	4864	275 / 9 / 14 / 2 / 14	128 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,8	77,4	71,9	
B3_08	2+476	4864	275 / 9 / 14 / 2 / 14	128 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,5	75,1	69,8	
B3_09	0+000	4900	277 / 9 / 14 / 2 / 14	129 / 5 / 7 / 1 / 6	38 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4	
B3_10	0+000	4772	269 / 10 / 14 / 2 / 14	125 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3	
B3_10	0+535	4772	269 / 10 / 14 / 2 / 14	125 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,7	77,3	71,8	
B3_10	1+823	4772	269 / 10 / 14 / 2 / 14	125 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3	
B3_11	0+000	5092	289 / 10 / 14 / 2 / 14	134 / 5 / 7 / 1 / 6	39 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,7	67,5	
B3_12	0+000	4683	263 / 10 / 14 / 2 / 14	122 / 5 / 7 / 1 / 6	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
B3_13	0+000	4406	257 / 7 / 10 / 1 / 10	119 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5	
B3_13	0+193	4406	257 / 7 / 10 / 1 / 10	119 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,1	76,8	71,3	
B3_14	0+000	2887	170 / 4 / 6 / 1 / 6	79 / 2 / 3 / 0 / 2	23 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,2	74,9	69,4	
B3_14	0+000	3171	185 / 5 / 7 / 1 / 7	86 / 2 / 4 / 0 / 3	25 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,7	70,3	65,1	
B3_15	0+000	3819	207 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
B3_15	0+066	3819	207 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,5	71,0	
B3_15	1+530	3819	207 / 9 / 14 / 2 / 14	96 / 5 / 7 / 1 / 6	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
B3_16	0+000	4354	245 / 9 / 13 / 1 / 13	114 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,1	66,9	
B3_17	0+000	3985	226 / 8 / 11 / 1 / 11	105 / 4 / 6 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5	
B3_17	0+350	3985	226 / 8 / 11 / 1 / 11	105 / 4 / 6 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,5	71,0	
B3_17	1+892	3985	226 / 8 / 11 / 1 / 11	105 / 4 / 6 / 1 / 5	31 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5	
B3_18	0+000	4392	251 / 8 / 12 / 1 / 12	117 / 4 / 6 / 1 / 5	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,8	
B3_19	0+000	4432	253 / 8 / 12 / 1 / 12	118 / 4 / 6 / 1 / 5	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
B3_20	0+000	4529	259 / 8 / 12 / 1 / 12	120 / 4 / 6 / 1 / 5	35 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,9	
B3_21	0+000	4880	283 / 8 / 12 / 1 / 12	131 / 4 / 6 / 1 / 5	39 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,6	77,2	71,8	
B3_21	1+872	4880	283 / 8 / 12 / 1 / 12	131 / 4 / 6 / 1 / 5	39 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,0	
B3_22	0+000	4880	283 / 8 / 12 / 1 / 12	131 / 4 / 6 / 1 / 5	39 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,0	
B3_23	0+000	4003	239 / 5 / 7 / 1 / 7	111 / 2 / 4 / 0 / 3	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	71,0	65,8	
B3_24	0+000	7072	420 / 9 / 13 / 1 / 13	195 / 4 / 7 / 1 / 5	57 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
B3_25	0+000	8759	528 / 9 / 14 / 2 / 14	245 / 5 / 7 / 1 / 6	72 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,0	
B3_26	0+000	11641	695 / 14 / 21 / 2 / 21	323 / 7 / 10 / 1 / 8	95 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
B3_27	0+000	11277	675 / 13 / 19 / 2 / 19	313 / 6 / 10 / 1 / 8	92 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
B3_28	0+000	12098	718 / 15 / 23 / 3 / 23	333 / 8 / 11 / 1 / 9	98 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7	
B3_29	0+000	13769	817 / 17 / 26 / 3 / 26	380 / 9 / 13 / 1 / 11	111 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,2	
B3_30	0+000	14340	854 / 17 / 26 / 3 / 26	397 / 9 / 13 / 1 / 11	116 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,6	71,3	
B3_31	0+000	15510	927 / 18 / 27 / 3 / 27	430 / 9 / 14 / 1 / 11	126 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,3	76,9	71,6	
B3_32	0+000	21019	1274 / 20 / 30 / 3 / 30	592 / 10 / 15 / 1 / 12	174 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	86,7	83,3	77,9	
B3_33	0+000	20179	1220 / 20 / 30 / 3 / 30	567 / 10 / 15 / 1 / 12	166 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,2	77,9	72,6	
B40_01	0+000	5638	342 / 5 / 8 / 1 / 8	159 / 3 / 4 / 0 / 3	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,3	67,0	
B40_02	0+000	5195	314 / 5 / 8 / 1 / 8	146 / 3 / 4 / 0 / 3	43 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
B40_03	0+000	5195	314 / 5 / 8 / 1 / 8	146 / 3 / 4 / 0 / 3	43 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7	
B40_04	0+000	5706	345 / 6 / 8 / 1 / 8	160 / 3 / 4 / 0 / 3	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
B40_05	0+000	5706	345 / 6 / 8 / 1 / 8	160 / 3 / 4 / 0 / 3	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
B40_06	0+000	7177	424 / 9 / 14 / 2 / 14	197 / 5 / 7 / 1 / 6	58 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4	
B40_07	0+000	6444	367 / 12 / 18 / 2 / 18	170 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5	
B40_08	0+000	1236	61 / 4 / 7 / 1 / 7	29 / 2 / 3 / 0 / 3	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,3	67,9	62,7	
B40_09	0+000	888	44 / 3 / 5 / 1 / 5	20 / 2 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,9	66,5	61,3	
B48_01	0+000	5888	353 / 7 / 10 / 1 / 10	164 / 3 / 5 / 0 / 4	48 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,7	67,4	
B48_02	0+000	6983	422 / 7 / 10 / 1 / 10	196 / 4 / 5 / 0 / 4	57 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,3	68,0	
B48_03	0+000	3954	229 / 6 / 10 / 1 / 10	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2	
B48_04	0+000	4296	245 / 8 / 12 / 1 / 12	114 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7	
B48_05	0+000	5876	346 / 8 / 12 / 1 / 12	161 / 4 / 6 / 1 / 5	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
B48_06	0+000	2864	174 / 3 / 4 / 0 / 4	81 / 1 / 2 / 0 / 2	24 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,7	69,3	64,0	
B48_07	0+000	3255	199 / 3 / 4 / 0 / 4	92 / 1 / 2 / 0 / 2	27 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,5	
B48_08	0+000	2792	170 / 3 / 4 / 0 / 4	79 / 1 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,2	63,9	
B48_09	0+000	2405	129 / 6 / 9 / 1 / 9	60 / 3 / 5 / 0 / 4	18 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50				

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{Aeq,1d}	L _{Aeq,1e}	L _{Aeq,1n}	
B49_08	0+000	3660	203/8/12/1/12	94/4/6/1/5	28/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
B49_09	0+000	3611	203/7/11/1/11	94/4/6/0/4	28/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_10	0+000	3509	192/8/12/1/12	89/4/6/1/5	26/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,5	66,3	
B49_11	0+000	3068	164/8/12/1/12	76/4/6/1/5	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	66,0	
B49_11	1+073	3068	164/8/12/1/12	76/4/6/1/5	22/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,1	
B49_12	0+000	3440	187/9/13/1/13	87/4/6/1/5	25/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,5	76,1	70,6	
B49_13	0+000	2952	157/8/12/1/12	73/4/6/1/5	21/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	78,9	75,5	70,0	
B49_14	0+000	4655	260/10/15/2/15	121/5/7/1/6	35/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,3	
B49_14	0+294	4655	260/10/15/2/15	121/5/7/1/6	35/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,3	
B49_14	1+244	4655	260/10/15/2/15	121/5/7/1/6	35/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,4	75,0	69,8	
B49_15	0+000	6559	371/13/19/2/19	172/6/9/1/8	51/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,3	73,9	68,6	
B49_15	0+000	6559	371/13/19/2/19	172/6/9/1/8	51/2/3/0/3	70/70	70/70	70/70	79,8	76,4	71,1	
B49_16	0+000	2097	116/5/7/1/7	54/2/4/0/3	16/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,2	73,8	68,3	
B49_16	0+194	2097	116/5/7/1/7	54/2/4/0/3	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0	
B49_17	0+000	2097	116/5/7/1/7	54/2/4/0/3	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0	
B49_18	0+000	2821	159/6/8/1/8	74/3/4/0/3	22/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,1	
B49_19	0+000	2459	139/5/7/1/7	65/2/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,4	
B49_20	0+000	1625	97/2/3/0/3	45/1/1/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,6	72,3	66,8	
B49_21	0+000	4684	284/5/7/1/7	132/2/3/0/3	39/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,1	76,8	71,4	
B49_21	0+381	4684	284/5/7/1/7	132/2/3/0/3	39/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
B49_22	0+000	4072	247/4/6/1/6	115/2/3/0/2	34/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,9	65,6	
B49_22	0+709	4072	247/4/6/1/6	115/2/3/0/2	34/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,5	76,2	70,7	
B49_23	0+000	4072	247/4/6/1/6	115/2/3/0/2	34/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,5	76,2	70,7	
B49_24	0+000	5864	350/7/10/1/10	163/3/5/0/4	48/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,7	75,3	70,0	
B49_24	0+675	5864	350/7/10/1/10	163/3/5/0/4	48/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
B49_25	0+000	4644	284/4/6/1/6	132/2/3/0/2	39/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
B49_26	0+000	4623	284/4/5/1/5	132/2/3/0/2	39/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
B49_27	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_28	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_29	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_30	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_31	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_32	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B49_33	0+000	4795	293/4/6/1/6	136/2/3/0/2	40/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,2	76,8	71,4	
B49_34	0+000	5530	334/6/8/1/8	155/3/4/0/3	45/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,3	67,0	
B49_34	0+601	5530	334/6/8/1/8	155/3/4/0/3	45/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,9	77,5	72,1	
B49_35	0+000	8136	488/9/14/2/14	226/5/7/1/6	66/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	82,6	79,2	73,8	
B49_35	2+177	8136	488/9/14/2/14	226/5/7/1/6	66/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8	
B49_36	0+000	8326	499/9/14/2/14	232/5/7/1/6	68/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	82,7	79,3	73,9	
B49_37	0+000	10742	648/11/17/2/17	301/6/8/1/7	88/2/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,2	77,8	72,5	
B49_37	0+707	10742	648/11/17/2/17	301/6/8/1/7	88/2/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,8	80,4	75,0	
B49_38	0+000	12746	776/11/17/2/17	360/6/9/1/7	106/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,1	75,7	70,5	
B7_01	0+000	18834	1151/16/24/3/24	535/8/12/1/10	157/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
B7_02	0+000	14904	896/16/24/3/24	416/8/12/1/10	122/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,0	76,6	71,3	
B7_03	0+000	16578	1001/17/25/3/25	465/8/13/1/10	136/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,4	77,0	71,7	
B7_08	0+000	2934	189/0/0/0/0	88/0/0/0/0	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	62,9	
B7_09	0+000	2934	189/0/0/0/0	88/0/0/0/0	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	62,9	
B7_10	0+000	2845	184/0/0/0/0	85/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,8	
B7_11	0+000	5651	341/6/9/1/9	158/3/4/0/4	46/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
B7_12	0+000	9800	588/11/16/2/16	273/5/8/1/7	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,6	
B7_13	0+000	14238	865/13/20/2/20	402/7/10/1/8	118/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,6	76,3	71,0	
B7_14	0+000	14535	886/13/19/2/19	411/6/10/1/8	121/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
B7_15	0+000	15560	937/16/25/3/25	435/8/12/1/10	128/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,2	76,8	71,5	
B7_16	0+000	10180	571/21/31/3/31	265/10/16/1/13	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_17	0+000	10180	571/21/31/3/31	265/10/16/1/13	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_18	0+000	6111	341/13/19/2/19	158/7/10/1/8	46/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,2	73,7	68,5	
B7_19	0+000	1165	68/2/3/0/3	31/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,8	
B7_20	0+000	1165	68/2/3/0/3	31/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,8	
B7_21	0+000	198	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,0	58,6	53,3	
B7_22	0+000	198	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,0	58,6	53,3	
B7_23	0+000	4557	277/4/6/1/6	129/2/3/0/2	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
B7_24	0+000	9297	566/8/12/1/12	263/4/6/1/5	77/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,7	74,4	69,1	
B7_25	0+000	9797	588/11/16/2/16	273/5/8/1/6	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,5	
B7_26	0+000	13719	824/15/22/3/22	383/8/11/1/9	112/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
B7_27	0+000	8815	528/10/15/2/15	245/5/7/1/6	72/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
B7_28	0+000	4297	263/3/5/1/5	122/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
B7_29	0+000	12496	739/16/24/3/24	343/8/12/1/10	101/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,8	
B7_30	0+000	20584	1184/35/52/6/52	550/18/26/2/21	161/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,1	78,6	73,4	
B8_01	0+000	3260	208/1/1/0/1	96/0/1/0/0	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,3	69,0	63,7	
B8_02	0+000	6475	405/3/5/1/5	188/2/2/0/2	55/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
B8_03	0+000	6144	384/3/5/1/5	178/2/2/0/2	52/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
B8_04	0+000	5065	313/3/5/1/5	145/2/3/0/2	43/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
B8_05	0+000	4698	290/3/5/1/5	135/2/2/0/2	39/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
B8_06	0+000	4698	290/3/5/1/5	135/2/2/0/2	39/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
B8_07	0+000	9755	549/20/29/3/29	255/10/15/1/12	75/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,1	75,7	70,4	
B8_08	0+000	14467	810/30/45/5/45	376/15/23/2/18	110/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,9	77,4	72,2	
B8_09	0+000	13028	746/23/34/4/34	346/12/17/2/14	102/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,5	
B8_10	0+000	14189	820/23/35/4/35	381/12/17/2/14	112/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,4	77,0	71,7	
B8_11	0+000	17216	1006/26/38/4/38	467/13/19/2/16	137/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,4	
B8_12	0+000	20636	1222/27/40/4/40	568/13/20/2/16	167/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,7	78,3	73,0	
B8_13	0+000	17757	1052/23/34/4/34	489/11/17/2/14	143/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,3	
B8_14	0+000	7513	449/9/13/1/13	208/4/7/1/5	61/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
B8_15	0+000	6336	380/7/10/1/10	177/4/5/0/4	52/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,7	
B8_16	0+000	7310	440/8/11/1/11	205/4/6/1/5	60/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,9	73,5	68,2	
B8_17	0+000	6024	365/6/9/1/9	169/3/4/0/4	50/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,3	
B8_18	0+000	7373	448/7/10/1/10	208/3/5/0/4	61/1/1/0/							

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B8_19	0+000	17460	1062/16/24/3/24	493/8/12/1/10	145/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,5	77,1	71,9	
B8_20	0+000	10888	672/8/11/1/11	312/4/6/1/5	92/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,6	
B8_21	0+000	11873	734/8/12/1/12	341/4/6/1/5	100/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,5	75,2	69,9	
B8_22	0+000	10527	649/7/11/1/11	301/4/6/1/4	88/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,4	
B8_23	0+000	8602	527/7/10/1/10	245/3/5/0/4	72/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,3	73,9	68,7	
B8_24	0+000	7738	472/7/10/1/10	219/3/5/0/4	64/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,9	73,5	68,3	
B8_25	0+000	6595	399/6/10/1/10	185/3/5/0/4	54/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
B8_26	0+000	6036	364/6/9/1/9	169/3/5/0/4	50/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
B8_27	0+000	5050	301/6/9/1/9	140/3/5/0/4	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,4	72,0	66,8	
B8_28	0+000	3921	229/6/9/1/9	107/3/4/0/3	31/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	66,0	
B8_29	0+000	3515	206/5/8/1/8	96/3/4/0/3	28/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3	
B8_30	0+000	3515	206/5/8/1/8	96/3/4/0/3	28/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3	
B8_31	0+000	13518	790/20/30/3/30	367/10/15/1/12	108/3/4/0/4	70/70	70/70	70/70	82,6	79,2	73,9	
B8_32	0+000	14154	826/21/32/4/32	384/11/16/1/13	113/3/4/0/4	70/70	70/70	70/70	82,8	79,4	74,1	
B8_33	0+000	9712	583/11/16/2/16	271/5/8/1/6	79/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	80,8	77,4	72,1	
B8_34	0+000	10477	631/11/16/2/16	293/5/8/1/7	86/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,1	77,7	72,4	
B8_35	0+000	10477	631/11/16/2/16	293/5/8/1/7	86/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,1	77,7	72,4	
B8_35	0+548	10477	631/11/16/2/16	293/5/8/1/7	86/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,7	80,3	74,9	
B8_36	0+000	10477	631/11/16/2/16	293/5/8/1/7	86/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,7	80,3	74,9	
B8_37	0+000	6131	365/7/11/1/11	169/4/6/1/5	50/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,9	75,5	70,3	
B8_38	0+000	5486	324/7/11/1/11	151/4/5/0/4	44/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,5	75,1	69,9	
B8_38	0+218	5486	324/7/11/1/11	151/4/5/0/4	44/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	81,0	77,6	72,2	
B8_38	1+732	5486	324/7/11/1/11	151/4/5/0/4	44/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
B8_39	0+000	4501	262/7/10/1/10	122/3/5/0/4	36/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,2	76,8	71,4	
B8_39	0+153	4501	262/7/10/1/10	122/3/5/0/4	36/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6	
B8_40	0+000	4501	262/7/10/1/10	122/3/5/0/4	36/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,2	76,8	71,4	
B8_41	0+000	4501	262/7/10/1/10	122/3/5/0/4	36/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,2	76,8	71,4	
B8_42	0+000	4881	280/8/13/1/13	130/4/6/1/5	38/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,3	74,9	69,7	
B8_42	0+229	4881	280/8/13/1/13	130/4/6/1/5	38/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,7	77,3	71,8	
B8_43	0+000	5511	318/9/14/2/14	148/5/7/1/6	43/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
B8A_01	0+000	4347	267/3/5/1/5	124/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
B8A_02	0+000	4804	295/4/6/1/6	137/2/3/0/2	40/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B8A_03	0+000	1517	93/1/2/0/2	43/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,5	61,2	
B8A_04	0+000	1517	93/1/2/0/2	43/1/1/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,2	71,8	66,4	
B8A_05	0+000	1517	93/1/2/0/2	43/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,5	61,2	
B8A_06	0+000	831	49/1/2/0/2	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,7	64,3	59,0	
B8A_07	0+000	831	49/1/2/0/2	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,7	64,3	59,0	
B9_01	0+000	17894	1019/14/20/0/20	595/12/18/0/18	218/8/12/0/12	50/50	50/50	50/50	80,1	78,3	75,0	
B9_02	0+000	21237	1215/15/22/0/22	711/13/20/0/20	263/9/13/0/13	50/50	50/50	50/50	80,8	79,0	75,6	
L11_01	0+000	1588	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L11_02	0+000	1588	92/3/4/0/4	43/1/2/0/2	13/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,2	
L11_03	0+000	960	53/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,7	
L11_04	0+000	589	30/2/3/0/3	14/1/2/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,4	
L11_05	0+000	667	35/2/3/0/3	16/1/2/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	64,9	59,7	
L11_06	0+000	1228	67/3/4/1/4	31/2/2/0/2	9/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,5	67,0	61,8	
L11_07	0+000	2224	113/7/11/1/11	52/4/6/1/4	15/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,0	
L11_07	0+617	2224	113/7/11/1/11	52/4/6/1/4	15/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	68,9	
L11_07	6+694	2224	113/7/11/1/11	52/4/6/1/4	15/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	70,7	67,2	62,0	
L11_08	0+000	5454	306/11/17/2/17	142/5/8/1/8	42/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	67,9	
L11_09	0+000	5454	306/11/17/2/17	142/5/8/1/8	42/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	67,9	
L11_10	0+000	4458	249/9/14/2/14	116/5/7/1/6	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
L11_10	0+556	4458	249/9/14/2/14	116/5/7/1/6	34/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,2	74,8	69,5	
L11_10	1+233	4458	249/9/14/2/14	116/5/7/1/6	34/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,5	77,1	71,6	
L11_10	4+486	4458	249/9/14/2/14	116/5/7/1/6	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
L11_11	0+000	7478	401/20/29/3/29	186/10/15/1/12	55/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,5	75,0	69,8	
L11_12	0+000	10090	541/27/40/4/40	251/13/20/2/16	74/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,8	76,3	71,1	
L11_13	0+000	14985	828/34/50/6/50	385/17/25/2/20	113/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,2	77,7	72,5	
L11_14	0+000	16017	891/34/52/6/52	414/17/26/2/21	121/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,7	
L11_15	0+000	10011	585/15/22/2/22	272/7/11/1/9	80/2/3/0/3	70/70	70/70	70/70	81,3	77,9	72,6	
L11_15	0+278	10011	585/15/22/2/22	272/7/11/1/9	80/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	83,7	80,3	74,9	
L11_16	0+000	10011	585/15/22/2/22	272/7/11/1/9	80/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,1	
L11_17	0+000	10386	609/15/22/2/22	283/7/11/1/9	83/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2	
L11_18	0+000	9822	573/15/22/2/22	266/7/11/1/9	78/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	70,0	
L11_19	0+000	9824	572/15/22/3/22	266/8/11/1/9	78/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,0	
L11_20	0+000	10244	597/15/23/3/23	277/8/12/1/9	81/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2	
L11_21	0+000	10834	633/16/24/3/24	294/8/12/1/10	86/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L11_22	0+000	6680	387/11/16/2/16	180/5/8/1/7	53/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
L11_23	0+000	2769	156/6/8/1/8	72/3/4/0/3	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	64,9	
L11_24	0+000	3984	243/3/5/1/5	113/2/3/0/2	33/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,0	70,7	65,4	
L11_25	0+000	1632	99/2/2/0/2	46/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	66,9	61,6	
L11_26	0+000	1859	113/2/3/0/3	52/1/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L11_27	0+000	2498	155/2/2/0/2	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0	
L11_28	0+000	2437	148/2/3/0/3	69/1/2/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,3	
L11_29	0+000	2437	148/2/3/0/3	69/1/2/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,3	
L11_30	0+000	2437	148/2/3/0/3	69/1/2/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,3	
L11_31	0+000	11222	662/15/23/3/23	307/8/11/1/9	90/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,1	75,7	70,4	
L11_32	0+000	6656	410/5/7/1/7	190/2/4/0/3	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
L11_33	0+000	6656	410/5/7/1/7	190/2/4/0/3	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
L11_34	0+000	6656	410/5/7/1/7	190/2/4/0/3	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
L11_35	0+000	6827	420/5/7/1/7	195/3/4/0/3	57/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,2	72,9	67,6	
L12_01	0+000	2322	146/1/1/0/1	68/0/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L12_02	0+000	7743	444/13/20/2/20	206/7/10/1/8	61/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,2	
L12_03	0+000	8440	487/14/21/2/21	226/7/11/1/9	66/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,5	
L12_04												

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L12_07	0+000	8998	493 / 21 / 32 / 4 / 32	229 / 11 / 16 / 1 / 13	67 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,4	
L12_08	0+000	8588	467 / 21 / 32 / 4 / 32	217 / 11 / 16 / 1 / 13	64 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,3	
L12_09	0+000	3864	195 / 13 / 20 / 2 / 20	91 / 7 / 10 / 1 / 8	27 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,5	
L12_10	0+000	4008	203 / 13 / 20 / 2 / 20	94 / 7 / 10 / 1 / 8	28 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
L13_01	0+000	5170	305 / 7 / 10 / 1 / 10	142 / 3 / 5 / 0 / 4	42 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,0	
L13_01	+0425	5170	305 / 7 / 10 / 1 / 10	142 / 3 / 5 / 0 / 4	42 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,7	77,4	71,9	
L13_02	0+000	6889	410 / 8 / 13 / 1 / 13	190 / 4 / 6 / 1 / 5	56 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,9	78,6	73,1	
L13_03	0+000	6889	410 / 8 / 13 / 1 / 13	190 / 4 / 6 / 1 / 5	56 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,2	
L13_04	0+000	5758	343 / 7 / 11 / 1 / 11	159 / 4 / 5 / 0 / 4	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4	
L13_05	0+000	5594	333 / 7 / 10 / 1 / 10	154 / 3 / 5 / 0 / 4	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L13_06	0+000	7493	441 / 10 / 15 / 2 / 15	205 / 5 / 8 / 1 / 6	60 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,7	
L13_07	0+000	10930	645 / 15 / 22 / 2 / 22	300 / 7 / 11 / 1 / 9	88 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,3	
L13_08	0+000	11204	663 / 15 / 22 / 2 / 22	308 / 7 / 11 / 1 / 9	90 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,4	
L13_09	0+000	10242	603 / 14 / 21 / 2 / 21	280 / 7 / 11 / 1 / 9	82 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,0	
L15_01	0+000	1130	56 / 4 / 6 / 1 / 6	26 / 2 / 3 / 0 / 3	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,6	62,3	
L15_02	0+000	1314	66 / 4 / 7 / 1 / 7	31 / 2 / 3 / 0 / 3	9 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,0	62,8	
L15_03	0+000	1122	46 / 6 / 9 / 1 / 9	21 / 3 / 5 / 0 / 4	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,1	68,7	63,5	
L15_04	0+000	1562	89 / 3 / 4 / 0 / 4	41 / 1 / 2 / 0 / 2	12 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,6	62,3	
L15_05	0+000	1562	89 / 3 / 4 / 0 / 4	41 / 1 / 2 / 0 / 2	12 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,6	62,3	
L15_06	0+000	1820	104 / 3 / 5 / 1 / 5	48 / 2 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,2	63,0	
L15_07	0+000	1820	104 / 3 / 5 / 1 / 5	48 / 2 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,2	63,0	
L15_08	0+000	1044	62 / 1 / 2 / 0 / 2	29 / 1 / 1 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,7	65,3	60,0	
L15_09	0+000	2427	149 / 2 / 3 / 0 / 3	69 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L15_10	0+000	2427	149 / 2 / 3 / 0 / 3	69 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L15_11	0+000	3090	184 / 4 / 6 / 1 / 6	85 / 2 / 3 / 0 / 2	25 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,3	70,0	64,7	
L15_12	0+000	2672	151 / 5 / 8 / 1 / 8	70 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,0	64,8	
L15_12	0+776	2672	151 / 5 / 8 / 1 / 8	70 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,2	74,8	69,3	
L15_12	4+206	2672	151 / 5 / 8 / 1 / 8	70 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,0	64,8	
L16_01	0+000	11234	682 / 10 / 16 / 2 / 16	317 / 5 / 8 / 1 / 6	93 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,2	70,0	
L16_02	0+000	7673	456 / 9 / 14 / 2 / 14	212 / 5 / 7 / 1 / 6	62 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,7	
L16_03	0+000	7780	466 / 9 / 13 / 1 / 13	216 / 4 / 7 / 1 / 5	63 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,6	
L16_04	0+000	7230	431 / 9 / 13 / 1 / 13	200 / 4 / 6 / 1 / 5	59 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
L16_05	0+000	4785	271 / 9 / 14 / 2 / 14	126 / 5 / 7 / 1 / 6	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,2	
L16_06	0+000	3663	225 / 3 / 4 / 0 / 4	105 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,2	64,9	
L16_07	0+000	3663	225 / 3 / 4 / 0 / 4	105 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,2	64,9	
L16_08	0+000	2346	151 / 0 / 0 / 0 / 0	70 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L16_09	0+000	2346	151 / 0 / 0 / 0 / 0	70 / 0 / 0 / 0 / 0	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L17_01	0+000	3702	235 / 1 / 2 / 0 / 2	109 / 1 / 1 / 0 / 1	32 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,0	69,6	64,3	
L17_02	0+000	2285	145 / 1 / 1 / 0 / 1	67 / 0 / 0 / 0 / 0	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,5	62,2	
L17_03	0+000	2285	145 / 1 / 1 / 0 / 1	67 / 0 / 0 / 0 / 0	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,5	62,2	
L17_04	0+000	2285	145 / 1 / 1 / 0 / 1	67 / 0 / 0 / 0 / 0	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,5	62,2	
L17_05	0+000	2690	170 / 1 / 1 / 0 / 1	79 / 0 / 1 / 0 / 1	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,7	68,3	63,0	
L17_06	0+000	1829	116 / 1 / 1 / 0 / 1	54 / 0 / 0 / 0 / 0	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,0	66,7	61,3	
L17_07	0+000	1487	94 / 1 / 1 / 0 / 1	44 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,1	65,8	60,4	
L17_08	0+000	1487	94 / 1 / 1 / 0 / 1	44 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,1	65,8	60,4	
L17_09	0+000	1063	65 / 1 / 1 / 0 / 1	30 / 0 / 1 / 0 / 1	9 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,3	64,9	59,6	
L17_10	0+000	1319	85 / 0 / 0 / 0 / 0	40 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,1	64,8	59,4	
L17_10	+0737	1319	85 / 0 / 0 / 0 / 0	40 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,1	70,8	65,5	
L17_10	2+245	1319	85 / 0 / 0 / 0 / 0	40 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,1	64,8	59,4	
L17_11	0+000	2060	121 / 3 / 5 / 1 / 5	56 / 2 / 2 / 0 / 2	16 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L17_12	0+000	2060	121 / 3 / 5 / 1 / 5	56 / 2 / 2 / 0 / 2	16 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L17_13	0+000	1664	103 / 1 / 1 / 0 / 1	48 / 0 / 1 / 0 / 1	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,9	66,6	61,3	
L17_13	0+000	533	32 / 0 / 1 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,3	61,9	56,7	
L18_01	0+000	2011	128 / 0 / 1 / 0 / 1	60 / 0 / 0 / 0 / 0	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,2	66,9	61,5	
L18_02	0+000	2585	165 / 0 / 1 / 0 / 1	77 / 0 / 0 / 0 / 0	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,9	62,6	
L18_03	0+000	2585	165 / 0 / 1 / 0 / 1	77 / 0 / 0 / 0 / 0	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,9	62,6	
L18_04	0+000	4852	303 / 2 / 4 / 0 / 4	141 / 1 / 2 / 0 / 1	41 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8	
L18_05	0+000	3178	199 / 1 / 2 / 0 / 2	93 / 1 / 1 / 0 / 1	27 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,5	69,2	63,9	
L19_01	0+000	2306	140 / 2 / 3 / 0 / 3	65 / 1 / 2 / 0 / 1	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,7	68,3	63,1	
L19_02	0+000	2306	140 / 2 / 3 / 0 / 3	65 / 1 / 2 / 0 / 1	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,7	68,3	63,1	
L19_03	0+000	2389	147 / 2 / 3 / 0 / 3	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,3	63,0	
L19_04	0+000	2389	147 / 2 / 3 / 0 / 3	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,3	63,0	
L19_04	0+574	2389	147 / 2 / 3 / 0 / 3	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	77,1	73,7	68,3	
L19_05	0+000	4287	258 / 4 / 7 / 1 / 7	120 / 2 / 3 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9	
L19_06	0+000	1062	58 / 3 / 4 / 0 / 4	27 / 1 / 2 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,8	66,4	61,2	
L19_06	0+400	1062	58 / 3 / 4 / 0 / 4	27 / 1 / 2 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,4	71,0	65,4	
L19_07	0+000	380	18 / 2 / 2 / 0 / 2	8 / 1 / 1 / 0 / 1	2 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	70,6	67,2	61,6	
L2_02	0+000	3305	174 / 10 / 14 / 2 / 14	81 / 5 / 7 / 1 / 6	24 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5	
L2_03	0+000	7014	400 / 13 / 19 / 2 / 19	186 / 6 / 10 / 1 / 8	55 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,1	68,8	
L2_04	0+000	5515	319 / 9 / 13 / 2 / 13	148 / 5 / 7 / 1 / 5	43 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
L2_05	0+000	4183	239 / 7 / 11 / 1 / 11	111 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,6	
L2_06	0+000	2619	146 / 6 / 8 / 1 / 8	68 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,9	
L2_07	0+000	2619	146 / 6 / 8 / 1 / 8	68 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,9	
L2_08	0+000	7003	402 / 12 / 18 / 2 / 18	186 / 6 / 9 / 1 / 7	55 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,0	68,8	
L2_09	0+000	4594	262 / 8 / 12 / 1 / 12	122 / 4 / 6 / 1 / 5	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	67,0	
L2_10	0+000	9769	539 / 22 / 33 / 4 / 33	250 / 11 / 17 / 2 / 13	73 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7	
L2_10	+0386	9769	539 / 22 / 33 / 4 / 33	250 / 11 / 17 / 2 / 13	73 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,9	80,5	75,0	
L2_11	0+000	9701	539 / 21 / 32 / 4 / 32	250 / 11 / 16 / 1 / 13	73 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,6	
L2_12												

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L2_18	0+000	1793	104/3/4/0/4	48/1/2/0/2	14/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7	
L2_18	0+209	1793	104/3/4/0/4	48/1/2/0/2	14/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,3	72,9	67,4	
L2_19	0+000	1793	104/3/4/0/4	48/1/2/0/2	14/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,3	72,9	67,4	
L2_20	0+000	1793	104/3/4/0/4	48/1/2/0/2	14/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,3	72,9	67,4	
L2_21	0+000	2353	144/2/3/0/3	67/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0	
L2_22	0+000	2353	144/2/3/0/3	67/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0	
L2_23	0+000	2353	144/2/3/0/3	67/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0	
L2_24	0+000	2595	157/2/4/0/4	73/1/2/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,3	68,9	63,6	
L3001_01	0+000	2594	161/2/2/0/2	75/1/1/0/1	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L3001_02	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8	
L3001_03	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8	
L3002_01	0+000	218	12/0/1/0/1	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,5	59,1	53,9	
L3003_01	0+000	2002	121/2/3/0/3	56/1/2/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,2	67,9	62,6	
L3003_02	0+000	1659	101/2/2/0/2	47/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,4	67,0	61,7	
L3003_03	0+000	1664	98/2/3/0/3	46/1/2/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,1	
L3003_04	0+000	1664	98/2/3/0/3	46/1/2/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	67,0	
L3003_04	1+920	1664	98/2/3/0/3	46/1/2/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,1	
L3004_01	0+000	833	42/3/4/0/4	19/1/2/0/2	6/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,9	
L3004_02	0+000	1777	99/4/6/1/6	46/2/3/0/2	13/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,5	73,1	67,6	
L3004_02	3+706	1777	99/4/6/1/6	46/2/3/0/2	13/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,9	68,4	63,2	
L3004_03	0+000	1777	99/4/6/1/6	46/2/3/0/2	13/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,9	68,4	63,2	
L3004_03	0+321	1777	99/4/6/1/6	46/2/3/0/2	13/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,5	73,1	67,6	
L3005_01	0+000	3225	200/2/3/0/3	93/1/1/0/1	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,8	69,5	64,1	
L3005_01	0+000	2675	168/1/2/0/2	78/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,8	68,4	63,1	
L3005_01	0+186	2675	168/1/2/0/2	78/1/1/0/1	23/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,4	74,1	68,7	
L3005_01	2+502	2675	168/1/2/0/2	78/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,8	68,4	63,1	
L3005_02	0+000	2993	187/1/2/0/2	87/1/1/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,3	69,0	63,7	
L3005_03	0+000	3599	224/2/3/0/3	104/1/1/0/1	31/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,2	69,8	64,5	
L3005_04	0+000	2501	156/1/2/0/2	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,3	63,0	
L3005_05	0+000	3368	207/2/4/0/4	96/1/2/0/1	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,1	69,8	64,5	
L3005_05	0+139	3368	207/2/4/0/4	96/1/2/0/1	28/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	78,6	75,2	69,8	
L3005_05	5+203	3368	207/2/4/0/4	96/1/2/0/1	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,1	69,8	64,5	
L3005_06	0+000	3396	209/3/4/0/4	97/1/2/0/2	28/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,2	69,8	64,6	
L3005_07	0+000	3059	187/3/4/0/4	87/1/2/0/2	25/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2	
L3005_08	0+000	3059	187/3/4/0/4	87/1/2/0/2	25/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,2	74,9	69,5	
L3005_08	1+870	3059	187/3/4/0/4	87/1/2/0/2	25/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2	
L3006_01	0+000	406	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,2	54,8	
L3006_01	0+133	406	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,2	65,9	60,5	
L3006_01	2+424	406	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,2	54,8	
L3007_01	0+000	369	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,9	56,7	
L3007_01	0+073	369	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,8	66,4	60,9	
L3007_01	1+624	369	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,9	56,7	
L3007_02	0+000	1519	86/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,3	
L3007_02	0+991	1519	86/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,7	72,3	66,8	
L3007_02	3+488	1519	86/3/4/0/4	40/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,3	
L3008_01	0+000	605	36/1/1/0/1	17/0/1/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,2	62,8	57,5	
L3008_01	0+214	605	36/1/1/0/1	17/0/1/0/0	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,3	68,0	62,5	
L3008_01	2+597	605	36/1/1/0/1	17/0/1/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,2	62,8	57,5	
L3008_02	0+000	483	31/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,0	60,7	55,3	
L3008_02	0+125	483	31/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,9	66,5	61,2	
L3008_03	0+000	483	31/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,9	66,5	61,2	
L3008_03	0+236	483	31/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,0	60,7	55,3	
L3008_04	0+000	560	31/1/2/0/2	15/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,4	68,0	62,5	
L3008_04	2+337	560	31/1/2/0/2	15/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,7	63,3	58,1	
L3008_05	0+000	634	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,2	
L3008_06	0+000	673	39/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3008_07	0+000	1971	111/4/6/1/6	52/2/3/0/2	15/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,5	
L3008_08	0+000	1016	54/3/4/0/4	25/1/2/0/2	7/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,3	
L3008_08	0+252	1016	54/3/4/0/4	25/1/2/0/2	7/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,3	70,9	65,4	
L3008_09	0+000	2137	128/2/4/0/4	59/1/2/0/1	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,2	62,9	
L3008_10	0+000	1101	68/1/1/0/1	31/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	64,9	59,6	
L3009_01	0+000	50	3/0/0/0/0	2/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	53,9	50,6	45,2	
L3009_01	0+237	50	3/0/0/0/0	2/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	59,9	56,6	51,3	
L3010_01	0+000	440	27/0/1/0/1	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,4	61,0	55,8	
L3010_02	0+000	2313	136/3/5/1/5	63/2/3/0/2	18/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,3	73,9	68,5	
L3010_02	1+880	2313	136/3/5/1/5	63/2/3/0/2	18/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,3	68,9	63,7	
L3010_03	0+000	1609	97/2/2/0/2	45/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,2	66,9	61,6	
L3010_04	0+000	1923	116/2/3/0/3	54/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L3010_04	0+286	1923	116/2/3/0/3	54/1/1/0/1	16/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,3	72,9	67,5	
L3010_04	1+687	1923	116/2/3/0/3	54/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L3010_05	0+000	401	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,2	54,8	
L3010_05	0+253	401	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,2	65,8	60,4	
L3010_05	1+329	401	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,2	54,8	
L3010_06	0+000	426	27/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,1	54,8	
L3010_07	0+000	426	27/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,1	54,8	
L3010_07	0+220	426	27/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,3	66,0	60,6	
L3011_01	0+000	330	19/1/1/0/1	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,5	
L3011_01	0+173	330	19/1/1/0/1	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,6	60,1	
L3011_01	4+172	330	19/1/1/0/1	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,5	
L3014_01	0+000	190	12/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	60,6	57,2	52,0	
L3015_01	0+000	924	56/1/1/0/1	26/0/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
L3015_01	0+200	924	56/1/1/0/1	26/0/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,1	69,7	64,3	
L3015_02	0+000	924	56/1/1/0/1	26/0/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
L3015_03	0+000	924	56/1/1/0/1	26/0/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
L3015_03	0+436	924	56/1/1/0/1	26/0/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,1	69,7	64,3	
L3015_04	0+000	2971	179/3/4/1/4	83/2/2/0/2	24/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,9	69,6	64,3	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3018_01	0+000	529	33/0/1/0/1	15/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,1	61,8	56,5	
L3018_02	0+000	529	33/0/1/0/1	15/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,1	61,8	56,5	
L3018_03	0+000	1167	75/0/0/0/0	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,7	70,3	65,0	
L3018_04	0+000	1167	75/0/0/0/0	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,5	59,1	
L3018_05	0+000	506	31/0/1/0/1	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,5	56,2	
L3018_06	0+000	934	57/1/1/0/1	27/0/1/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,3	59,0	
L3019_01	0+000	3028	186/2/4/0/4	86/1/2/0/1	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,1	
L3019_02	0+000	3783	232/3/5/1/5	108/2/2/0/2	32/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,4	65,1	
L3019_03	0+000	4019	245/3/5/1/5	114/2/3/0/2	33/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4	
L3019_04	0+000	11924	658/27/41/5/41	305/14/20/2/16	90/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,2	76,8	71,5	
L3019_05	0+000	12426	702/24/36/4/36	326/12/18/2/15	96/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,4	
L3019_06	0+000	10478	577/24/36/4/36	268/12/18/2/15	79/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,6	76,2	71,0	
L3019_07	0+000	3166	182/5/8/1/8	85/3/4/0/3	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,9	70,5	65,3	
L3019_08	0+000	2911	167/5/7/1/7	78/3/4/0/3	23/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	64,9	
L3019_09	0+000	1235	76/1/1/0/1	35/0/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,4	60,1	
L3019_10	0+000	12194	718/17/25/3/25	334/8/13/1/10	98/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,4	76,1	70,8	
L3023_00	0+000	1439	64/7/10/1/10	30/3/5/0/4	9/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L3023_01	0+000	823	50/1/1/0/1	23/0/1/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,6	
L3023_02	0+000	113	5/1/1/0/1	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,6	58,2	52,9	
L3023_03	0+000	771	46/1/1/0/1	21/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,6	
L3025_01	0+000	1111	62/2/3/0/3	29/1/2/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,7	66,3	61,0	
L3025_01	0+518	1111	62/2/3/0/3	29/1/2/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,4	71,0	65,5	
L3025_01	2+699	1111	62/2/3/0/3	29/1/2/0/1	8/0/0/0/0	70/70	70/70	70/70	72,2	68,8	63,5	
L3025_01	3+097	1111	62/2/3/0/3	29/1/2/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,7	66,3	61,0	
L3025_02	0+000	192	12/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,1	57,7	52,3	
L3025_03	0+000	248	12/1/2/0/2	5/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,8	61,4	56,2	
L3025_04	0+000	646	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,7	58,5	
L3026_01	0+000	1331	83/1/1/0/1	39/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,3	
L3026_02	0+000	1331	83/1/1/0/1	39/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,3	
L3026_03	0+000	1685	105/1/1/0/1	49/0/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,0	66,6	61,3	
L3026_04	0+000	1296	80/1/1/0/1	37/0/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3026_05	0+000	2191	133/2/3/0/3	62/1/2/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,9	
L3026_06	0+000	3446	199/6/8/1/8	93/3/4/0/3	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,6	
L3026_07	0+000	3446	199/6/8/1/8	93/3/4/0/3	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,6	
L3026_08	0+000	3446	199/6/8/1/8	93/3/4/0/3	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,6	
L3026_09	0+000	3961	232/6/8/1/8	108/3/4/0/3	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	66,0	
L3026_10	0+000	2468	136/6/8/1/8	63/3/4/0/3	19/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	69,0	
L3026_10	3+427	2468	136/6/8/1/8	63/3/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	69,9	64,7	
L3026_11	0+000	635	38/1/1/0/1	18/0/1/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,3	63,0	57,7	
L3026_12	0+000	1318	78/2/2/0/2	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,7	66,3	61,0	
L3026_13	0+000	772	47/1/1/0/1	22/0/1/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,3	68,9	63,5	
L3026_13	2+104	772	47/1/1/0/1	22/0/1/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3026_14	0+000	772	47/1/1/0/1	22/0/1/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3027_01	0+000	682	40/1/1/0/1	19/0/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,3	
L3028_01	0+000	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,8	52,5	47,2	
L3028_01	0+369	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	61,8	58,5	53,2	
L3028_01	4+103	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,8	52,5	47,2	
L3029_01	0+000	986	62/0/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	64,0	58,7	
L3029_01	0+000	986	62/0/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	64,0	58,7	
L3029_01	0+455	986	62/0/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,1	69,7	64,4	
L3029_02	5+276	3870	231/4/7/1/7	107/2/3/0/3	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,9	65,6	
L3029_03	0+000	4724	271/8/12/1/12	126/4/6/1/5	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,0	
L3030_01	0+000	1019	66/0/0/0/0	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,7	58,3	
L3030_01	0+830	1019	66/0/0/0/0	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,0	69,7	64,3	
L3030_01	2+915	1019	66/0/0/0/0	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,7	58,3	
L3030_02	0+000	1730	112/0/0/0/0	52/0/0/0/0	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	66,0	60,6	
L3030_03	0+000	2137	130/2/3/0/3	61/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,7	
L3030_04	0+000	574	37/0/0/0/0	17/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,2	55,8	
L3030_05	0+000	574	37/0/0/0/0	17/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,5	61,2	55,8	
L3031_01	0+000	1286	82/0/0/0/0	38/0/0/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	65,0	59,7	
L3031_02	0+000	622	40/0/0/0/0	19/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,6	56,3	
L3031_03	0+000	711	46/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,4	62,1	56,8	
L3031_03	0+209	711	46/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,5	68,1	62,8	
L3032_01	0+000	812	49/1/1/0/1	23/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	63,9	58,7	
L3034_01	0+000	955	56/1/2/0/2	26/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,8	
L3034_02	0+000	145	7/0/1/0/1	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,8	58,4	53,2	
L3037_01	0+000	348	18/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,7	62,3	57,1	
L3037_02	0+000	348	18/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,7	62,3	57,1	
L3037_03	0+000	713	42/1/2/0/2	19/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5	
L3039_01	0+000	1058	65/1/1/0/1	30/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,7	59,5	
L3039_02	0+000	1062	65/1/1/0/1	30/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,8	59,5	
L3039_03	0+000	548	34/0/0/0/0	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,0	61,6	56,3	
L3041_01	0+000	443	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,6	60,3	55,0	
L3041_02	0+000	446	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,3	55,0	
L3041_03	0+000	446	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,3	55,0	
L3107_01	0+000	3116	198/1/1/0/1	92/0/1/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,2	68,8	63,5	
L3110_01	0+000	1719	104/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L3110_01	0+325	1719	104/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	67,0	
L3114_01	0+000	63	0/1/1/0/1	0/0/1/0/1	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,5	54,2	
L3114_02	0+000	63	0/1/1/0/1	0/0/1/0/1	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,5	54,2	
L3115_01	0+000	3294	213/0/0/0/0	99/0/0/0/0	29/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,4	
L3116_01	0+000	12548	766/11/16/2/16	356/5/8/1/7	104/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L3116_02	0+000	12548	766/11/16/2/16	356/5/8/1/7	104/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L3116_03	0+000	17035	995/25/38/4/38	462/13/19/2/15	136/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4	
L3116_04	0+000	1										

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3116_06	0+000	21430	1240/35/52/6/52	576/17/26/2/21	169/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,1	78,7	73,5	
L3116_07	0+000	10821	608/22/33/4/33	282/11/17/1/13	83/3/4/1/4	50/50	50/50	50/50	79,6	76,1	70,9	
L3116_08	0+000	11688	656/24/35/4/35	305/12/18/2/14	89/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2	
L3116_09	0+000	8812	478/22/33/4/33	222/11/17/1/13	65/3/4/1/4	50/50	50/50	50/50	79,1	75,6	70,4	
L3117_01	0+000	5185	322/3/5/1/5	149/2/2/0/2	44/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
L3117_02	0+000	4505	278/3/5/1/5	129/2/2/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7	
L3139_01	0+000	970	59/1/1/0/1	27/0/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,7	59,4	
L3139_01	0+129	970	59/1/1/0/1	27/0/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,3	69,9	64,5	
L3144_01	0+000	175	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	59,3	56,0	50,7	
L3166_01	0+000	2139	83/13/20/2/20	39/7/10/1/8	11/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5	
L3166_02	0+000	2498	123/9/14/2/14	57/5/7/1/6	17/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,5	71,0	65,8	
L3166_03	0+000	2885	162/6/9/1/9	75/3/4/0/4	22/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,1	
L4_01	0+000	6186	345/13/20/2/20	160/7/10/1/8	47/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,2	73,8	68,6	
L4_02	0+000	6186	345/13/20/2/20	160/7/10/1/8	47/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,2	73,8	68,6	
L4_03	0+000	6186	345/13/20/2/20	160/7/10/1/8	47/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,2	73,8	68,6	
L4_04	0+000	5495	308/11/17/2/17	143/6/8/1/7	42/2/2/0/2	70/70	70/70	70/70	79,1	75,6	70,4	
L4_05	0+000	5351	303/10/15/2/15	141/5/8/1/6	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L4_05	0+238	5351	303/10/15/2/15	141/5/8/1/6	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L4_05	+170	5351	303/10/15/2/15	141/5/8/1/6	41/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,9	75,5	70,2	
L4_06	0+000	676	38/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L4_07	0+000	676	38/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,2	68,8	63,3	
L3166_03	5+779	676	38/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L4_08	0+000	20	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	52,0	48,4	43,3	
L5_01	0+000	9948	545/23/35/4/35	253/12/18/2/14	74/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,8	
L5_02	0+000	9948	545/23/35/4/35	253/12/18/2/14	74/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,8	
L5_03	0+000	9886	538/24/36/4/36	250/12/18/2/15	73/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,9	
L5_04	0+000	8175	439/21/32/4/32	204/11/16/1/13	60/3/4/0/4	100/80	100/80	100/70	83,3	79,9	74,4	
L5_05	0+000	8175	439/21/32/4/32	204/11/16/1/13	60/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,2	
L5_06	0+000	8934	483/23/34/4/34	224/11/17/2/14	66/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,2	75,7	70,5	
L5_07	0+000	5607	282/19/29/3/29	131/10/15/1/12	38/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
L5_08	0+000	6678	378/13/19/2/19	176/6/10/1/8	52/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,4	73,9	68,7	
L5_09	0+000	2292	123/6/9/1/9	57/3/5/0/4	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	69,9	64,7	
L5_09	0+227	2292	123/6/9/1/9	57/3/5/0/4	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,8	74,4	68,9	
L5_09	8+834	2292	123/6/9/1/9	57/3/5/0/4	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,4	69,9	64,7	
L5_10	0+000	3310	176/9/14/2/14	82/5/7/1/5	24/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3	
L5_11	0+000	3935	219/8/13/1/13	102/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6	
L5_12	0+000	5383	308/9/14/2/14	143/5/7/1/6	42/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
L5_13	0+000	5383	308/9/14/2/14	143/5/7/1/6	42/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
L5_13	2+418	5383	308/9/14/2/14	143/5/7/1/6	42/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,8	75,4	70,1	
L5_14	0+000	3720	210/7/11/1/11	97/4/6/0/4	29/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
L5_14	0+133	3720	210/7/11/1/11	97/4/6/0/4	29/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,6	76,2	70,7	
L5_15	0+000	202	10/1/1/0/1	5/0/1/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,4	60,0	54,9	
L5_15	0+442	202	10/1/1/0/1	5/0/1/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,6	64,2	58,7	
L5_16	0+000	392	22/1/1/0/1	10/0/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6	
L5_17	0+000	203	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,4	59,0	53,8	
L5_18	0+000	206	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,4	59,0	53,8	
L5_19	0+000	206	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,4	59,0	53,8	
L6_01	0+000	9277	563/9/13/1/13	261/4/7/1/5	77/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
L6_01	0+000	759	35/3/5/1/5	16/2/2/0/2	5/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,7	66,2	61,0	
L6_02	0+000	6271	368/9/13/2/13	171/5/7/1/5	50/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	68,0	
L6_02	0+000	1847	98/5/8/1/8	45/3/4/0/3	13/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,5	69,1	63,9	
L6_03	0+000	4626	269/7/11/1/11	125/4/5/0/4	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,4	72,0	66,7	
L6_04	0+000	5958	350/8/13/1/13	162/4/6/1/5	48/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
L6_05	0+000	5895	350/7/11/1/11	162/4/6/1/5	48/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,5	
L6_06	0+000	4572	264/7/11/1/11	123/4/6/1/5	36/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
L6_07	0+000	2716	168/2/3/0/3	78/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,5	
L6_08	0+000	2716	168/2/3/0/3	78/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,5	
L6_09	0+000	3100	192/2/3/0/3	89/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,0	
L6_10a	0+000	3100	192/2/3/0/3	89/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,0	
L6_10b	0+000	3483	184/10/15/2/15	85/5/7/1/6	25/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6	
L6_10c	0+000	4188	197/18/26/3/26	92/9/13/1/11	27/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,4	
L6_11	0+000	4188	197/18/26/3/26	92/9/13/1/11	27/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,4	
L6_12	0+000	3587	158/18/27/3/27	73/9/13/1/11	22/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	76,8	73,3	68,1	
L6_13	0+000	2929	150/9/14/2/14	70/5/7/1/6	20/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
L6_14	0+000	1604	96/2/3/0/3	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L6_15	0+000	1604	96/2/3/0/3	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,8	
L6_16	0+000	1604	96/2/3/0/3	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L6_17	0+000	759	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,2	58,9	
L6_17	0+349	759	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,5	69,1	63,7	
L6_17	4+321	759	44/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,2	58,9	
L7_01	0+000	2161	115/6/9/1/9	53/3/4/0/4	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,5	
L7_02	0+000	1053	60/2/3/0/3	28/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,6	
L7_03	0+000	941	52/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_04	0+000	941	52/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_05	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_06	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_07	0+000	1148	71/1/1/0/1	33/0/1/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,1	59,8	
L7_08	0+000	1363	77/3/4/0/4	36/1/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,4	67,0	61,8	
L7_09	0+000	796	41/3/4/0/4	19/1/2/0/2	6/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_10	0+000	620	30/3/4/0/4	14/1/2/0/2	4/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	68,6	65,2	60,0	
L7_11	0+000	448	21/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	63,9	58,7	
L7_13	0+000	448	21/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	63,9	58,7	
L8_01	0+000	3311	182/8/11/1/11	85/4/6/1/5	25/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	66,0	
L8_02	0+000	3311	182/8/11/1/11	85/4/6/1/5	25/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,2	75,8	70,3	
L8_03	0+000	3461	193/7/11/1									

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-C												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{Aeq,1d}	L _{Aeq,1e}	L _{Aeq,1n}	
L8_04	0+178	3420	191/7/11/1/11	89/4/5/0/4	26/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,4	
L8_04	2+241	3420	191/7/11/1/11	89/4/5/0/4	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	66,0	
L8_05	0+000	2557	158/2/3/0/3	73/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,6	63,3	
L8_05	0+132	2557	158/2/3/0/3	73/1/1/0/1	21/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,4	74,0	68,6	
L8_05	2+777	2557	158/2/3/0/3	73/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,6	63,3	
L8_06	0+000	2926	178/3/4/0/4	82/1/2/0/2	24/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,1	
L8_07	0+000	2256	142/1/1/0/1	66/0/1/0/1	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,3	
L8_08	0+000	2256	142/1/1/0/1	66/0/1/0/1	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,3	
L8_08	0+300	2256	142/1/1/0/1	66/0/1/0/1	19/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,7	73,3	68,0	
L8_08	2+164	2256	142/1/1/0/1	66/0/1/0/1	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,3	
L8_09	0+000	2094	133/1/1/0/1	62/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,9	
L8_10	0+000	2113	134/1/1/0/1	62/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,2	61,9	
L8_11	0+000	2013	129/0/0/0/0	60/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,2	66,8	61,5	
L8_12	0+000	2013	129/0/0/0/0	60/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,2	66,8	61,5	
L9_01	0+000	8146	429/23/35/4/35	199/12/18/2/14	58/3/5/1/5	70/70	70/70	70/70	81,4	77,9	72,7	
L9_01	0+325	8146	429/23/35/4/35	199/12/18/2/14	58/3/5/1/5	100/80	100/80	100/70	83,4	80,0	74,4	
L9_02	0+000	8146	429/23/35/4/35	199/12/18/2/14	58/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L9_03	0+000	8146	429/23/35/4/35	199/12/18/2/14	58/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,0	75,6	70,4	
L9_04	0+000	7898	412/24/35/4/35	191/12/18/2/14	56/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,0	75,5	70,3	
L9_05	0+000	8099	423/24/36/4/36	197/12/18/2/15	58/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,1	75,6	70,4	
L9_06	0+000	8099	423/24/36/4/36	197/12/18/2/15	58/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,1	75,6	70,4	
L9_07	0+000	8218	428/25/37/4/37	199/12/19/2/15	58/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,2	75,7	70,5	
L9_08	0+000	8639	445/27/41/5/41	207/14/20/2/16	61/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	79,5	76,0	70,8	
L9_09	0+000	4385	256/7/10/1/10	119/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
L9_12	0+000	4385	256/7/10/1/10	119/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
L9_12	0+000	4385	256/7/10/1/10	119/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,1	71,7	66,5	
L9_13	0+000	7406	414/15/23/3/23	192/8/12/1/9	56/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,0	74,5	69,3	
L9_13	0+925	7406	414/15/23/3/23	192/8/12/1/9	56/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	82,6	79,3	73,8	
L9_13	2+999	7406	414/15/23/3/23	192/8/12/1/9	56/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,0	74,5	69,3	
L9_14	0+000	7406	414/15/23/3/23	192/8/12/1/9	56/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,0	74,5	69,3	
L9_15	0+000	7085	398/14/21/2/21	185/7/11/1/9	54/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,7	74,3	69,1	
L9_16	0+000	5771	317/13/20/2/20	147/7/10/1/8	43/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
L9_17	0+000	3237	184/6/9/1/9	85/3/5/0/4	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L9_18	0+000	2754	153/6/9/1/9	71/3/5/0/4	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,3	65,1	
L9_18	0+605	2754	153/6/9/1/9	71/3/5/0/4	21/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,4	75,0	69,5	
L9_18	5+303	2754	153/6/9/1/9	71/3/5/0/4	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,3	65,1	
Breitenleerstr_01	0+000	14970	842/30/45/5/45	391/15/23/2/18	115/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
Breitenleerstr_02	0+000	14970	842/30/45/5/45	391/15/23/2/18	115/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
Breitenleerstr_03	0+000	14970	842/30/45/5/45	391/15/23/2/18	115/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
Breitenleerstr_04	0+000	18003	1041/29/44/5/44	483/15/22/2/18	142/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,7	
Breitenleerstr_05	0+000	17253	993/29/44/5/44	461/15/22/2/18	135/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,3	77,9	72,6	
Breitenleerstr_06	0+000	18204	1053/29/44/5/44	489/15/22/2/18	143/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,8	
Breitenleerstr_07	0+000	15734	913/25/37/4/37	424/13/19/2/15	124/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
Breitenleerstr_08	0+000	16561	964/25/38/4/38	448/13/19/2/15	131/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
Breitenleerstr_09	0+000	18347	1073/27/40/4/40	498/14/20/2/16	146/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,3	77,9	72,7	
Breitenleerstr_10	0+000	20255	1189/29/43/5/43	552/14/22/2/17	162/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,7	78,3	73,0	
H-Gebauer-Str_01	0+000	9369	605/0/0/0/0	281/0/0/0/0	82/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	68,0	
H-Gebauer-Str_02	0+000	9369	605/0/0/0/0	281/0/0/0/0	82/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	68,0	
H Kudlich-Ring_01	0+000	4351	238/10/16/2/16	111/5/8/1/6	32/1/2/0/2	30/30	30/30	30/30	72,8	69,4	64,2	
H Kudlich-Ring_02	0+000	4201	236/8/13/1/13	110/4/6/1/5	32/1/2/0/2	30/30	30/30	30/30	72,3	68,9	63,6	
Oleandergasse	0+000	11574	712/8/13/1/13	331/4/6/1/5	97/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,5	75,1	69,9	
Raasdorfer Str_01	0+000	10691	630/14/22/2/22	293/7/11/1/9	86/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,9	75,5	70,2	
Raasdorfer Str_02	0+000	7478	426/14/21/2/21	198/7/10/1/8	58/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
Telephonweg_01	0+000	8912	559/4/6/1/6	259/2/3/0/2	76/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,0	73,7	68,4	
Telephonweg_02	0+000	8166	513/3/5/1/5	238/2/3/0/2	70/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	68,0	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
B220_01	0+000	14615	848 / 23 / 35 / 4 / 35	394 / 12 / 17 / 2 / 14	115 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,5	77,0	71,8
B220_02	0+000	10875	615 / 21 / 31 / 3 / 31	286 / 11 / 16 / 1 / 13	84 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
B220_03	0+150	10875	615 / 21 / 31 / 3 / 31	286 / 11 / 16 / 1 / 13	84 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,3	80,9	75,4
B220_02	0+000	12072	692 / 21 / 32 / 4 / 32	321 / 11 / 16 / 1 / 13	94 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	76,4	71,1
B220_04	0+000	8089	464 / 14 / 21 / 2 / 21	216 / 7 / 11 / 1 / 8	63 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,0	74,6	69,4
B220_05	0+000	4759	265 / 10 / 15 / 2 / 15	123 / 5 / 8 / 1 / 6	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4
B220_06	0+000	5335	300 / 11 / 16 / 2 / 16	139 / 5 / 8 / 1 / 7	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,1	67,8
B220_07	0+000	4570	253 / 10 / 15 / 2 / 15	118 / 5 / 8 / 1 / 6	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3
B220_08	0+000	8859	487 / 20 / 31 / 3 / 31	226 / 10 / 15 / 1 / 12	66 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,3
B220_09	0+000	9462	527 / 20 / 30 / 3 / 30	245 / 10 / 15 / 1 / 12	72 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4
B220_10	0+000	9322	518 / 20 / 30 / 3 / 30	241 / 10 / 15 / 1 / 12	71 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,4
B220_11	0+000	8139	447 / 19 / 28 / 3 / 28	208 / 10 / 14 / 1 / 12	61 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,2	69,9
B220_11	0+190	8139	447 / 19 / 28 / 3 / 28	208 / 10 / 14 / 1 / 12	61 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,2	79,8	74,2
B220_12	0+000	9224	509 / 21 / 31 / 3 / 31	237 / 10 / 16 / 1 / 13	69 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,6	70,4
B3_01	0+000	4931	298 / 5 / 7 / 1 / 7	138 / 2 / 4 / 0 / 3	41 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5
B3_02	0+000	4931	298 / 5 / 7 / 1 / 7	138 / 2 / 4 / 0 / 3	41 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,7	66,5
B3_03	0+000	4567	275 / 5 / 7 / 1 / 7	128 / 2 / 4 / 0 / 3	37 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,2
B3_04	0+000	10605	611 / 18 / 27 / 3 / 27	284 / 9 / 13 / 1 / 11	83 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,0	80,6	75,2
B3_05	0+000	9423	542 / 16 / 24 / 3 / 24	252 / 8 / 12 / 1 / 10	74 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,2	70,0
B3_06	0+000	9173	534 / 14 / 21 / 2 / 21	248 / 7 / 11 / 1 / 9	73 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,7
B3_06	0+268	9173	534 / 14 / 21 / 2 / 21	248 / 7 / 11 / 1 / 9	73 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,3	79,9	74,5
B3_07	0+000	8433	491 / 13 / 19 / 2 / 19	228 / 6 / 10 / 1 / 8	67 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,0	74,6	69,4
B3_08	0+000	6820	394 / 11 / 17 / 2 / 17	183 / 6 / 8 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,5
B3_08	0+286	6820	394 / 11 / 17 / 2 / 17	183 / 6 / 8 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,1	78,7	73,2
B3_08	2+476	6820	394 / 11 / 17 / 2 / 17	183 / 6 / 8 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	79,7	76,3	71,1
B3_09	0+000	6854	397 / 11 / 17 / 2 / 17	184 / 6 / 8 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,5
B3_10	0+000	6713	387 / 11 / 17 / 2 / 17	180 / 6 / 8 / 1 / 7	53 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5
B3_10	0+535	6713	387 / 11 / 17 / 2 / 17	180 / 6 / 8 / 1 / 7	53 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,0	78,6	73,2
B3_10	1+823	6713	387 / 11 / 17 / 2 / 17	180 / 6 / 8 / 1 / 7	53 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5
B3_11	0+000	6861	397 / 11 / 17 / 2 / 17	184 / 6 / 8 / 1 / 7	54 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,5
B3_12	0+000	5644	318 / 11 / 17 / 2 / 17	148 / 6 / 8 / 1 / 7	43 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,0
B3_13	0+000	4365	247 / 8 / 13 / 1 / 13	115 / 4 / 6 / 1 / 5	34 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,9
B3_13	0+193	4365	247 / 8 / 13 / 1 / 13	115 / 4 / 6 / 1 / 5	34 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,3	76,9	71,4
B3_14	0+000	2751	152 / 6 / 9 / 1 / 9	71 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,4	75,0	69,5
B3_14	0+000	2903	162 / 6 / 9 / 1 / 9	75 / 3 / 5 / 0 / 4	22 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,9	70,5	65,2
B3_15	0+000	3102	163 / 9 / 13 / 2 / 13	76 / 5 / 7 / 1 / 5	22 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_15	0+066	3102	163 / 9 / 13 / 2 / 13	76 / 5 / 7 / 1 / 5	22 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,2	75,8	70,3
B3_15	1+530	3102	163 / 9 / 13 / 2 / 13	76 / 5 / 7 / 1 / 5	22 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_16	0+000	3539	195 / 8 / 12 / 1 / 12	91 / 4 / 6 / 1 / 5	27 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,2
B3_17	0+000	3232	179 / 7 / 11 / 1 / 11	83 / 4 / 5 / 0 / 4	24 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8
B3_17	0+350	3232	179 / 7 / 11 / 1 / 11	83 / 4 / 5 / 0 / 4	24 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,1	75,7	70,2
B3_17	1+892	3232	179 / 7 / 11 / 1 / 11	83 / 4 / 5 / 0 / 4	24 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8
B3_18	0+000	3622	203 / 7 / 11 / 1 / 11	94 / 4 / 6 / 1 / 4	28 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_19	0+000	3638	205 / 7 / 11 / 1 / 11	95 / 4 / 5 / 0 / 4	28 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_20	0+000	3694	208 / 7 / 11 / 1 / 11	97 / 4 / 5 / 0 / 4	28 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B3_21	0+000	4089	235 / 7 / 10 / 1 / 10	109 / 3 / 5 / 0 / 4	32 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,5	71,0
B3_21	1+872	4089	235 / 7 / 10 / 1 / 10	109 / 3 / 5 / 0 / 4	32 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,4
B3_22	0+000	4089	235 / 7 / 10 / 1 / 10	109 / 3 / 5 / 0 / 4	32 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,4
B3_23	0+000	2808	167 / 3 / 5 / 1 / 5	77 / 2 / 3 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,9	69,6	64,3
B3_24	0+000	5379	327 / 5 / 7 / 1 / 7	152 / 2 / 4 / 0 / 3	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7
B3_25	0+000	7752	476 / 6 / 9 / 1 / 9	221 / 3 / 4 / 0 / 4	65 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,2
B3_26	0+000	10716	649 / 10 / 15 / 2 / 15	302 / 5 / 8 / 1 / 6	88 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,1	69,8
B3_27	0+000	10562	645 / 9 / 13 / 1 / 13	300 / 4 / 7 / 1 / 5	88 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,6
B3_28	0+000	11953	726 / 11 / 17 / 2 / 17	337 / 6 / 8 / 1 / 7	99 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2
B3_29	0+000	13506	818 / 13 / 20 / 2 / 20	380 / 7 / 10 / 1 / 8	111 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
B3_30	0+000	13507	818 / 13 / 20 / 2 / 20	380 / 7 / 10 / 1 / 8	111 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
B3_31	0+000	14993	911 / 14 / 21 / 2 / 21	423 / 7 / 10 / 1 / 8	124 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,2
B3_32	0+000	25940	1586 / 21 / 32 / 4 / 32	737 / 11 / 16 / 1 / 13	216 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	87,5	84,1	78,7
B3_33	0+000	23776	1448 / 21 / 32 / 4 / 32	672 / 11 / 16 / 1 / 13	197 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,8	78,4	73,2
B40_01	0+000	5855	357 / 5 / 8 / 1 / 8	166 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,3	67,1
B40_02	0+000	5410	329 / 5 / 7 / 1 / 7	153 / 3 / 4 / 0 / 3	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,1	66,8
B40_03	0+000	5410	329 / 5 / 7 / 1 / 7	153 / 3 / 4 / 0 / 3	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,1	66,8
B40_04	0+000	5912	360 / 5 / 8 / 1 / 8	167 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1
B40_05	0+000	5912	360 / 5 / 8 / 1 / 8	167 / 3 / 4 / 0 / 3	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1
B40_06	0+000	7058	418 / 9 / 13 / 2 / 13	194 / 5 / 7 / 1 / 5	57 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3
B40_07	0+000	6134	355 / 10 / 15 / 2 / 15	165 / 5 / 8 / 1 / 6	48 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,1
B40_08	0+000	1144	57 / 4 / 6 / 1 / 6	27 / 2 / 3 / 0 / 2	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,9	67,5	62,2
B40_09	0+000	823	41 / 3 / 4 / 0 / 4	19 / 1 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,5	66,1	60,9
B48_01	0+000	5900	353 / 7 / 10 / 1 / 10	164 / 3 / 5 / 0 / 4	48 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4
B48_02	0+000	6943	419 / 7 / 11 / 1 / 11	195 / 4 / 5 / 0 / 4	57 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,3	68,0
B48_03	0+000	3956	228 / 6 / 10 / 1 / 10	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B48_04	0+000	4277	244 / 8 / 12 / 1 / 12	113 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,7
B48_05	0+000	5858	344 / 8 / 12 / 1 / 12	160 / 4 / 6 / 1 / 5	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6
B48_06	0+000	2838	172 / 3 / 4 / 0 / 4	80 / 1 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,3	64,0
B48_07	0+000	3228	197 / 3 / 4 / 0 / 4	92 / 1 / 2 / 0 / 2	27 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,4
B48_08	0+000	2757	167 / 3 / 4 / 0 / 4	78 / 1 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,5	69,1	63,9
B48_09	0+000	2309	127 / 5 / 8 / 1 / 8	59 / 3 / 4 / 0 / 3	17 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,6	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
B49_08	0+000	3405	191/7/10/1/10	89/4/5/0/4	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,1	65,9
B49_09	0+000	3380	192/6/10/1/10	89/3/5/0/4	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7
B49_10	0+000	3123	171/7/11/1/11	79/4/6/1/5	23/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,5	71,0	65,8
B49_11	0+000	2546	135/7/11/1/11	63/4/5/0/4	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,9	70,5	65,2
B49_11	1+073	2546	135/7/11/1/11	63/4/5/0/4	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,3	74,9	69,4
B49_12	0+000	2907	157/7/11/1/11	73/4/6/0/4	21/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,8	75,4	69,8
B49_13	0+000	2439	129/7/10/1/10	60/3/5/0/4	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,1	74,7	69,2
B49_14	0+000	4102	230/8/12/1/12	107/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,7
B49_14	0+294	4102	230/8/12/1/12	107/4/6/1/5	31/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,7
B49_14	1+244	4102	230/8/12/1/12	107/4/6/1/5	31/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	77,8	74,4	69,2
B49_15	0+000	5892	339/10/15/2/15	158/5/7/1/6	46/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	67,9
B49_15	0+000	5892	339/10/15/2/15	158/5/7/1/6	46/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	79,1	75,7	70,5
B49_16	0+000	2233	125/5/7/1/7	58/2/4/0/3	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,5	74,1	68,6
B49_16	0+194	2233	125/5/7/1/7	58/2/4/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,1
B49_17	0+000	2233	125/5/7/1/7	58/2/4/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,1
B49_18	0+000	2880	159/7/10/1/10	74/3/5/0/4	22/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,0	70,6	65,4
B49_19	0+000	2538	140/6/9/1/9	65/3/4/0/4	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,1	64,9
B49_20	0+000	1767	100/4/5/1/5	46/2/3/0/2	14/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,4	73,0	67,5
B49_21	0+000	4178	253/4/6/1/6	118/2/3/0/2	35/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,6	76,3	70,9
B49_21	0+381	4178	253/4/6/1/6	118/2/3/0/2	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7
B49_22	0+000	3663	222/3/5/1/5	103/2/3/0/2	30/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,1
B49_22	0+709	3663	222/3/5/1/5	103/2/3/0/2	30/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3
B49_23	0+000	3663	222/3/5/1/5	103/2/3/0/2	30/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3
B49_24	0+000	5122	307/6/9/1/9	142/3/4/0/4	42/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,1	74,7	69,4
B49_24	0+675	5122	307/6/9/1/9	142/3/4/0/4	42/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,4	72,1	66,8
B49_25	0+000	3974	243/3/5/1/5	113/2/3/0/2	33/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,0	70,6	65,4
B49_26	0+000	4111	253/3/5/1/5	117/2/2/0/2	34/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4
B49_27	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_28	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_29	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_30	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_31	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_32	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	70,0	64,7
B49_33	0+000	3502	215/3/4/0/4	100/1/2/0/2	29/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,8	75,4	70,0
B49_34	0+000	4212	255/4/6/1/6	118/2/3/0/3	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,8
B49_34	0+601	4212	255/4/6/1/6	118/2/3/0/3	35/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,7	76,3	70,9
B49_35	0+000	6096	374/5/7/1/7	174/2/4/0/3	51/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	81,2	77,8	72,4
B49_35	2+177	6096	374/5/7/1/7	174/2/4/0/3	51/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1
B49_36	0+000	6268	385/5/7/1/7	179/2/4/0/3	52/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	81,3	77,9	72,5
B49_37	0+000	7806	478/6/10/1/10	222/3/5/0/4	65/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	79,6	76,2	70,9
B49_37	0+707	7806	478/6/10/1/10	222/3/5/0/4	65/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	82,3	78,9	73,5
B49_38	0+000	9720	601/7/10/1/10	279/3/5/0/4	82/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,7	74,3	69,0
B7_01	0+000	19000	1162/16/23/3/23	540/8/12/1/10	158/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1
B7_02	0+000	15256	919/16/24/3/24	427/8/12/1/10	125/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,4
B7_03	0+000	17019	1029/17/25/3/25	478/8/13/1/10	140/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,5	77,1	71,8
B7_08	0+000	2757	178/0/0/0/0	83/0/0/0/0	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,6
B7_09	0+000	2757	178/0/0/0/0	83/0/0/0/0	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,6
B7_10	0+000	2638	170/0/0/0/0	79/0/0/0/0	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,8	62,5
B7_11	0+000	5250	319/5/7/1/7	148/2/4/0/3	43/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,7
B7_12	0+000	9193	555/9/14/2/14	258/5/7/1/6	76/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,5	69,2
B7_13	0+000	13369	817/11/17/2/17	379/6/8/1/7	111/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6
B7_14	0+000	13728	841/11/16/2/16	391/5/8/1/7	115/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	76,0	70,7
B7_15	0+000	14691	888/15/22/2/22	412/7/11/1/9	121/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2
B7_16	0+000	10297	578/21/31/3/31	268/11/16/1/13	79/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,7
B7_17	0+000	10297	578/21/31/3/31	268/11/16/1/13	79/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,7
B7_18	0+000	6117	341/13/19/2/19	159/6/10/1/8	47/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,2	73,7	68,5
B7_19	0+000	1166	68/2/3/0/3	32/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7
B7_20	0+000	1166	68/2/3/0/3	32/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7
B7_21	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3
B7_22	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3
B7_23	0+000	4535	276/4/6/1/6	128/2/3/0/2	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,3	66,0
B7_24	0+000	9346	570/8/12/1/12	265/4/6/1/5	78/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1
B7_25	0+000	9822	591/11/16/2/16	274/5/8/1/6	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,5
B7_26	0+000	13682	821/15/22/3/22	381/8/11/1/9	112/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0
B7_27	0+000	8293	493/10/15/2/15	229/5/8/1/6	67/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	69,0
B7_28	0+000	4265	261/3/5/1/5	121/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,6
B7_29	0+000	12220	735/13/20/2/20	341/7/10/1/8	100/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,1	75,8	70,5
B7_30	0+000	20296	1178/32/48/5/48	547/16/24/2/19	161/4/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,9	78,5	73,2
B8_01	0+000	3221	204/1/1/0/1	95/0/1/0/1	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,4	69,0	63,7
B8_02	0+000	6628	408/5/7/1/7	189/2/4/0/3	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,5
B8_03	0+000	6381	392/5/7/1/7	182/2/4/0/3	53/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,3
B8_04	0+000	5308	324/5/7/1/7	150/2/4/0/3	44/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6
B8_05	0+000	4468	270/5/7/1/7	125/2/3/0/3	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1
B8_06	0+000	4468	270/5/7/1/7	125/2/3/0/3	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1
B8_07	0+000	11324	624/26/39/4/39	290/13/19/2/16	85/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,0	76,6	71,3
B8_08	0+000	19560	1067/47/71/8/71	496/24/35/3/29	145/6/10/1/10	50/50	50/50	50/50	82,5	79,0	73,8
B8_09	0+000	18701	1034/42/63/7/63	480/21/32/3/25	141/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	82,1	78,7	73,5
B8_10	0+000	19727	1099/42/63/7/63	511/21/32/3/26	150/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	82,3	78,8	73,6
B8_11	0+000	24936	1428/44/66/7/66	663/22/33/3/27	195/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	82,9	79,5	74,3
B8_12	0+000	28937	1689/43/65/7/65	784/22/33/3/26	230/6/9/1/9	50/50	50/50	50/50	83,3	79,9	74,7
B8_13	0+000	26307	1535/39/59/7/59	713/20/30/3/24	209/5/8/1/8	50/50	50/50	50/50	82,9	79,5	74,3
B8_14	0+000	15930	927/24/37/4/37	431/12/18/2/15	126/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1
B8_15	0+000	14736	858/23/34/4/34	398/11/17/2/14	117/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,4	77,0	71,8
B8_16	0+000	15401	899/23/34/4/34	418/12/17/2/14	123/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,6	77,2	71,9
B8_17	0+000	14112	824/21/31/3/31	383/11/16/1/13	112/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,2	76,8	71,6
B8_18	0+000	13911	813/21/31/3/31	378/10/15/							

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B8_19	0+000	13911	813 / 21 / 31 / 3 / 31	378 / 10 / 15 / 1 / 12	111 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,1	76,7	71,5	
B8_20	0+000	12139	710 / 18 / 27 / 3 / 27	330 / 9 / 13 / 1 / 11	97 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,9	
B8_21	0+000	12965	755 / 20 / 30 / 3 / 30	351 / 10 / 15 / 1 / 12	103 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,2	
B8_22	0+000	11624	669 / 20 / 29 / 3 / 29	311 / 10 / 15 / 1 / 12	91 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,6	76,1	70,9	
B8_23	0+000	10413	593 / 19 / 29 / 3 / 29	275 / 10 / 14 / 1 / 12	81 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,6	
B8_24	0+000	9452	532 / 19 / 28 / 3 / 28	247 / 10 / 14 / 1 / 12	72 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,5	70,3	
B8_25	0+000	8976	500 / 19 / 29 / 3 / 29	232 / 10 / 14 / 1 / 12	68 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,2	
B8_26	0+000	8415	465 / 19 / 28 / 3 / 28	216 / 10 / 14 / 1 / 12	63 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,2	70,0	
B8_27	0+000	7673	418 / 19 / 28 / 3 / 28	194 / 9 / 14 / 1 / 11	57 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
B8_28	0+000	6432	338 / 18 / 28 / 3 / 28	157 / 9 / 14 / 1 / 11	46 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,0	74,6	69,3	
B8_29	0+000	6067	317 / 18 / 27 / 3 / 27	147 / 9 / 13 / 1 / 11	43 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,2	78,7	73,2	
B8_30	0+000	6067	317 / 18 / 27 / 3 / 27	147 / 9 / 13 / 1 / 11	43 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,2	78,7	73,2	
B8_31	0+000	15886	894 / 32 / 48 / 5 / 48	415 / 16 / 24 / 2 / 19	122 / 4 / 6 / 1 / 6	70 / 70	70 / 70	70 / 70	83,7	80,3	75,0	
B8_32	0+000	16313	922 / 32 / 47 / 5 / 47	428 / 16 / 24 / 2 / 19	126 / 4 / 6 / 1 / 6	70 / 70	70 / 70	70 / 70	83,7	80,3	75,1	
B8_33	0+000	8471	512 / 8 / 13 / 1 / 13	238 / 4 / 6 / 1 / 5	70 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,1	76,7	71,5	
B8_34	0+000	9068	550 / 9 / 13 / 1 / 13	255 / 4 / 6 / 1 / 5	75 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,4	77,0	71,7	
B8_35	0+000	9068	550 / 9 / 13 / 1 / 13	255 / 4 / 6 / 1 / 5	75 / 1 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,4	77,0	71,7	
B8_35	0+548	9068	550 / 9 / 13 / 1 / 13	255 / 4 / 6 / 1 / 5	75 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,0	79,6	74,2	
B8_36	0+000	9068	550 / 9 / 13 / 1 / 13	255 / 4 / 6 / 1 / 5	75 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,0	79,6	74,2	
B8_37	0+000	5422	325 / 6 / 9 / 1 / 9	151 / 3 / 5 / 0 / 4	44 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,3	74,9	69,6	
B8_38	0+000	4655	276 / 6 / 9 / 1 / 9	128 / 3 / 4 / 0 / 4	38 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,8	74,4	69,1	
B8_38	0+218	4655	276 / 6 / 9 / 1 / 9	128 / 3 / 4 / 0 / 4	38 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,3	76,9	71,4	
B8_38	1+732	4655	276 / 6 / 9 / 1 / 9	128 / 3 / 4 / 0 / 4	38 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5	
B8_39	0+000	4077	239 / 6 / 9 / 1 / 9	111 / 3 / 4 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,7	76,4	70,9	
B8_39	0+153	4077	239 / 6 / 9 / 1 / 9	111 / 3 / 4 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,1	
B8_40	0+000	4077	239 / 6 / 9 / 1 / 9	111 / 3 / 4 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,7	76,4	70,9	
B8_41	0+000	4077	239 / 6 / 9 / 1 / 9	111 / 3 / 4 / 0 / 4	33 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,7	76,4	70,9	
B8_42	0+000	4450	259 / 7 / 10 / 1 / 10	120 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,8	74,4	69,1	
B8_42	0+229	4450	259 / 7 / 10 / 1 / 10	120 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,2	76,8	71,3	
B8_43	0+000	5161	301 / 8 / 12 / 1 / 12	140 / 4 / 6 / 1 / 5	41 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,2	
B8A_01	0+000	3647	225 / 3 / 4 / 0 / 4	105 / 1 / 2 / 0 / 2	31 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,4	70,1	64,8	
B8A_02	0+000	3745	232 / 2 / 4 / 0 / 4	108 / 1 / 2 / 0 / 1	32 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,8	
B8A_03	0+000	1327	77 / 2 / 3 / 0 / 3	36 / 1 / 2 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,0	66,6	61,3	
B8A_04	0+000	1327	77 / 2 / 3 / 0 / 3	36 / 1 / 2 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,9	71,5	66,1	
B8A_05	0+000	1327	77 / 2 / 3 / 0 / 3	36 / 1 / 2 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,0	66,6	61,3	
B8A_06	0+000	740	40 / 2 / 3 / 0 / 3	19 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,3	64,9	59,7	
B8A_07	0+000	740	40 / 2 / 3 / 0 / 3	19 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,3	64,9	59,7	
B9_01	0+000	16597	947 / 12 / 18 / 0 / 18	553 / 11 / 16 / 0 / 16	204 / 7 / 11 / 0 / 11	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	77,9	74,6	
B9_02	0+000	19827	1143 / 12 / 17 / 0 / 17	672 / 10 / 16 / 0 / 16	250 / 7 / 10 / 0 / 10	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,3	78,5	75,0	
L11_01	0+000	1821	108 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 1 / 2 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,7	62,4	
L11_02	0+000	1821	108 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 1 / 2 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,0	67,7	62,4	
L11_03	0+000	880	50 / 2 / 3 / 0 / 3	23 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,6	65,1	59,9	
L11_04	0+000	521	28 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,0	63,6	58,4	
L11_05	0+000	598	33 / 1 / 2 / 0 / 2	15 / 1 / 1 / 0 / 1	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,3	63,9	58,7	
L11_06	0+000	1124	63 / 2 / 3 / 0 / 3	29 / 1 / 2 / 0 / 1	9 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,8	66,4	61,1	
L11_07	0+000	1862	98 / 5 / 8 / 1 / 8	45 / 3 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,2	64,0	
L11_07	0+617	1862	98 / 5 / 8 / 1 / 8	45 / 3 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	77,0	73,6	68,0	
L11_07	0+694	1862	98 / 5 / 8 / 1 / 8	45 / 3 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	75,0	71,6	66,3	
L11_08	0+000	4668	266 / 8 / 13 / 1 / 13	124 / 4 / 6 / 1 / 6	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,4	67,1	
L11_09	0+000	4668	266 / 8 / 13 / 1 / 13	124 / 4 / 6 / 1 / 6	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,4	67,1	
L11_10	0+000	3743	213 / 7 / 10 / 1 / 10	99 / 4 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2	
L11_10	0+556	3743	213 / 7 / 10 / 1 / 10	99 / 4 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,3	73,9	68,6	
L11_10	1+233	3743	213 / 7 / 10 / 1 / 10	99 / 4 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,6	76,2	70,7	
L11_10	4+486	3743	213 / 7 / 10 / 1 / 10	99 / 4 / 5 / 0 / 4	29 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2	
L11_11	0+000	6612	355 / 17 / 26 / 3 / 26	165 / 9 / 13 / 1 / 10	48 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,9	74,5	69,3	
L11_12	0+000	9102	487 / 24 / 36 / 4 / 36	226 / 12 / 18 / 2 / 15	66 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7	
L11_13	0+000	13774	766 / 30 / 45 / 5 / 45	356 / 15 / 22 / 2 / 18	104 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,7	77,3	72,1	
L11_14	0+000	14719	821 / 31 / 47 / 5 / 47	381 / 16 / 23 / 2 / 19	112 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,0	77,6	72,3	
L11_15	0+000	9820	576 / 14 / 21 / 2 / 21	268 / 7 / 10 / 1 / 8	79 / 2 / 3 / 0 / 3	70 / 70	70 / 70	70 / 70	81,1	77,7	72,5	
L11_15	0+278	9820	576 / 14 / 21 / 2 / 21	268 / 7 / 10 / 1 / 8	79 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,6	80,2	74,7	
L11_16	0+000	9820	576 / 14 / 21 / 2 / 21	268 / 7 / 10 / 1 / 8	79 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,2	69,9	
L11_17	0+000	10535	619 / 15 / 22 / 2 / 22	287 / 7 / 11 / 1 / 9	84 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
L11_18	0+000	9979	584 / 15 / 22 / 2 / 22	271 / 7 / 11 / 1 / 9	80 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,0	
L11_19	0+000	10257	601 / 15 / 22 / 2 / 22	279 / 7 / 11 / 1 / 9	82 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,1	
L11_20	0+000	10545	617 / 15 / 23 / 3 / 23	287 / 8 / 12 / 1 / 9	84 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
L11_21	0+000	10999	645 / 16 / 24 / 3 / 24	299 / 8 / 12 / 1 / 10	88 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
L11_22	0+000	10999	645 / 16 / 24 / 3 / 24	299 / 8 / 12 / 1 / 10	88 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
L11_23	0+000	10999	645 / 16 / 24 / 3 / 24	299 / 8 / 12 / 1 / 10	88 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
L11_24	0+000	16934	984 / 26 / 40 / 4 / 40	457 / 13 / 20 / 2 / 16	134 / 4 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,1	77,7	72,4	
L11_25	0+000	151	10 / 0 / 0 / 0 / 0	4 / 0 / 0 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	59,3	55,9	50,5	
L11_26	0+000	436	27 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	63,9	60,5	55,1	
L11_27	0+000	11538	650 / 23 / 34 / 4 / 34	302 / 12 / 17 / 2 / 14	89 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	76,4	71,1	
L11_28	0+000	14589	775 / 40 / 60 / 7 / 60	360 / 20 / 30 / 3 / 24	106 / 5 / 8 / 1 / 8	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,5	78,0	72,8	
L11_29	0+000	11882	644 / 30 / 45 / 5 / 45	299 / 15 / 22 / 2 / 18	88 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,4	76,9	71,7	
L11_30	0+000	3791	228 / 4 / 6 / 1 / 6	106 / 2 / 3 / 0 / 2	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,7		

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L12_07	0+000	8386	468 / 18 / 27 / 3 / 27	217 / 9 / 13 / 1 / 11	64 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,9	
L12_08	0+000	8070	447 / 18 / 27 / 3 / 27	208 / 9 / 13 / 1 / 11	61 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
L12_09	0+000	3962	210 / 11 / 16 / 2 / 16	98 / 5 / 8 / 1 / 7	29 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
L12_10	0+000	4090	217 / 11 / 17 / 2 / 17	101 / 6 / 9 / 1 / 7	30 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L13_01	0+000	4935	292 / 6 / 10 / 1 / 10	136 / 3 / 5 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L13_01	0+425	4935	292 / 6 / 10 / 1 / 10	136 / 3 / 5 / 0 / 4	40 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	80,5	77,2	71,7	
L13_02	0+000	6109	364 / 7 / 11 / 1 / 11	169 / 4 / 5 / 0 / 4	50 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,4	78,0	72,6	
L13_03	0+000	6109	364 / 7 / 11 / 1 / 11	169 / 4 / 5 / 0 / 4	50 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6	
L13_04	0+000	5709	338 / 7 / 11 / 1 / 11	157 / 4 / 6 / 1 / 4	46 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4	
L13_05	0+000	5556	328 / 7 / 11 / 1 / 11	153 / 4 / 6 / 0 / 4	45 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,3	
L13_06	0+000	7549	443 / 11 / 16 / 2 / 16	206 / 5 / 8 / 1 / 7	60 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,0	68,8	
L13_07	0+000	10754	631 / 15 / 23 / 3 / 23	293 / 8 / 11 / 1 / 9	86 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,3	
L13_08	0+000	11038	650 / 15 / 23 / 3 / 23	302 / 8 / 11 / 1 / 9	89 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,4	
L13_09	0+000	10375	608 / 15 / 22 / 2 / 22	282 / 7 / 11 / 1 / 9	83 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,2	
L15_01	0+000	1053	55 / 3 / 5 / 1 / 5	26 / 2 / 2 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,2	66,7	61,5	
L15_02	0+000	1236	66 / 3 / 5 / 1 / 5	31 / 2 / 3 / 0 / 2	9 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,3	62,1	
L15_03	0+000	1028	45 / 5 / 8 / 1 / 8	21 / 3 / 4 / 0 / 3	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	67,9	62,7	
L15_04	0+000	1583	92 / 2 / 4 / 0 / 4	43 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,4	62,1	
L15_05	0+000	1583	92 / 2 / 4 / 0 / 4	43 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,4	62,1	
L15_06	0+000	1712	99 / 3 / 4 / 0 / 4	46 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,8	62,6	
L15_07	0+000	1712	99 / 3 / 4 / 0 / 4	46 / 1 / 2 / 0 / 2	13 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,8	62,6	
L15_08	0+000	1193	70 / 2 / 2 / 0 / 2	33 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,3	65,9	60,7	
L15_09	0+000	2559	156 / 2 / 3 / 0 / 3	73 / 1 / 2 / 0 / 1	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,1	68,7	63,5	
L15_10	0+000	2559	156 / 2 / 3 / 0 / 3	73 / 1 / 2 / 0 / 1	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,1	68,7	63,5	
L15_11	0+000	3214	191 / 4 / 6 / 1 / 6	89 / 2 / 3 / 0 / 2	26 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,9	
L15_12	0+000	2753	154 / 6 / 8 / 1 / 8	72 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	65,0	
L15_12	0+776	2753	154 / 6 / 8 / 1 / 8	72 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,3	74,9	69,4	
L15_12	4+206	2753	154 / 6 / 8 / 1 / 8	72 / 3 / 4 / 0 / 3	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,2	65,0	
L16_01	0+000	10544	642 / 9 / 14 / 2 / 14	298 / 5 / 7 / 1 / 6	87 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,6	
L16_02	0+000	7081	423 / 8 / 13 / 1 / 13	196 / 4 / 6 / 1 / 5	58 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,5	68,2	
L16_03	0+000	7274	439 / 8 / 11 / 1 / 11	204 / 4 / 6 / 1 / 5	60 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,5	68,2	
L16_04	0+000	6773	407 / 7 / 11 / 1 / 11	189 / 4 / 5 / 0 / 4	55 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	67,9	
L16_05	0+000	4519	260 / 8 / 11 / 1 / 11	121 / 4 / 6 / 1 / 5	35 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L16_06	0+000	3491	215 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 1 / 2 / 0 / 2	29 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,3	69,9	64,7	
L16_07	0+000	3491	215 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 1 / 2 / 0 / 2	29 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,3	69,9	64,7	
L16_08	0+000	2187	141 / 0 / 0 / 0 / 0	66 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,3	67,0	61,6	
L16_09	0+000	2187	141 / 0 / 0 / 0 / 0	66 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,3	67,0	61,6	
L17_01	0+000	3595	228 / 1 / 2 / 0 / 2	106 / 1 / 1 / 0 / 1	31 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,9	69,5	64,2	
L17_02	0+000	2176	138 / 1 / 1 / 0 / 1	64 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L17_03	0+000	2176	138 / 1 / 1 / 0 / 1	64 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L17_04	0+000	2176	138 / 1 / 1 / 0 / 1	64 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L17_05	0+000	2572	162 / 1 / 1 / 0 / 1	75 / 0 / 1 / 0 / 1	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,1	62,8	
L17_06	0+000	1724	109 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 0 / 0 / 0 / 0	15 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,8	66,4	61,1	
L17_07	0+000	1378	87 / 1 / 1 / 0 / 1	40 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,8	65,5	60,1	
L17_08	0+000	1378	87 / 1 / 1 / 0 / 1	40 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,8	65,5	60,1	
L17_09	0+000	1258	76 / 1 / 2 / 0 / 2	35 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,3	65,9	60,6	
L17_10	0+000	1533	97 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,2	65,9	60,6	
L17_10	0+737	1533	97 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	75,0	71,6	66,3	
L17_10	2+245	1533	97 / 1 / 1 / 0 / 1	45 / 0 / 0 / 0 / 0	13 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,2	65,9	60,6	
L17_11	0+000	2303	136 / 3 / 5 / 1 / 5	63 / 2 / 2 / 0 / 2	19 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,2	68,8	63,5	
L17_12	0+000	2303	136 / 3 / 5 / 1 / 5	63 / 2 / 2 / 0 / 2	19 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,2	68,8	63,5	
L17_13	0+000	1950	121 / 1 / 2 / 0 / 2	56 / 1 / 1 / 0 / 1	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,3	62,0	
L17_13	0+000	518	32 / 0 / 1 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,1	61,7	56,4	
L18_01	0+000	2090	131 / 1 / 1 / 0 / 1	61 / 0 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,3	62,0	
L18_02	0+000	2496	158 / 1 / 1 / 0 / 1	73 / 0 / 1 / 0 / 1	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	68,0	62,7	
L18_03	0+000	2496	158 / 1 / 1 / 0 / 1	73 / 0 / 1 / 0 / 1	21 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	68,0	62,7	
L18_04	0+000	4560	284 / 2 / 4 / 0 / 4	132 / 1 / 2 / 0 / 1	39 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,2	70,9	65,6	
L18_05	0+000	3150	196 / 2 / 3 / 0 / 3	91 / 1 / 1 / 0 / 1	27 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,7	69,3	64,0	
L19_01	0+000	2097	129 / 2 / 2 / 0 / 2	60 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,7	62,4	
L19_02	0+000	2097	129 / 2 / 2 / 0 / 2	60 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,7	62,4	
L19_03	0+000	1988	123 / 1 / 2 / 0 / 2	57 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,3	62,0	
L19_04	0+000	1988	123 / 1 / 2 / 0 / 2	57 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,3	62,0	
L19_04	0+574	1988	123 / 1 / 2 / 0 / 2	57 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	76,2	72,9	67,5	
L19_05	0+000	3776	232 / 3 / 4 / 0 / 4	108 / 1 / 2 / 0 / 2	32 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,7	70,4	65,1	
L19_06	0+000	1034	59 / 2 / 3 / 0 / 3	28 / 1 / 1 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,1	65,7	60,5	
L19_06	0+400	1034	59 / 2 / 3 / 0 / 3	28 / 1 / 1 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,0	70,6	65,1	
L19_07	0+000	373	20 / 1 / 2 / 0 / 2	9 / 1 / 1 / 0 / 1	3 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	70,0	66,6	61,0	
L2_02	0+000	6184	332 / 16 / 24 / 3 / 24	154 / 8 / 12 / 1 / 10	45 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,6	74,2	69,0	
L2_03	0+000	19205	1099 / 34 / 51 / 6 / 51	510 / 17 / 26 / 2 / 21	150 / 5 / 7 / 1 / 7	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,8	78,4	73,2	
L2_04	0+000	8623	477 / 19 / 29 / 3 / 29	221 / 10 / 15 / 1 / 12	65 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,3	70,1	
L2_05	0+000	7423	406 / 18 / 27 / 3 / 27	188 / 9 / 13 / 1 / 11	55 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,2	74,8	69,6	
L2_06	0+000	6213	332 / 17 / 25 / 3 / 25	154 / 8 / 13 / 1 / 10	45 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,1	
L2_07	0+000	6213	332 / 17 / 25 / 3 / 25	154 / 8 / 13 / 1 / 10	45 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,7	74,3	69,1	
L2_08	0+000	9948	550 / 22 / 33 / 4 / 33	255 / 11 / 17 / 2 / 14	75 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,7	
L2_09	0+000	7560	410 / 19 / 28 / 3 / 28	191 / 9 / 14 / 1 / 11	56 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,7	
L2_10	0+000	8092	455 / 16 / 25 / 3 / 25	211 / 8 / 12 / 1 / 10	62 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,6	
L2_10	0+386	8092	455 / 16 / 25 / 3 / 25	211 / 8 / 12 / 1 / 10	62 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,0	79,6	74,1	
L2_11	0+000	8023	455 / 15 / 23 / 3 / 23	211 / 8 / 12 / 1 / 9	62 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,2			

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L2_18	0+000	1459	84/2/4/0/4	39/1/2/0/1	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L2_18	0+209	1459	84/2/4/0/4	39/1/2/0/1	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,4	72,0	66,5	
L2_19	0+000	1459	84/2/4/0/4	39/1/2/0/1	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,4	72,0	66,5	
L2_20	0+000	1459	84/2/4/0/4	39/1/2/0/1	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,4	72,0	66,5	
L2_21	0+000	16784	974/26/40/4/40	452/13/20/2/16	133/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,0	77,6	72,4	
L2_22	0+000	6590	409/4/6/1/6	190/2/3/0/2	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L2_23	0+000	6590	409/4/6/1/6	190/2/3/0/2	56/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,3	
L2_24	0+000	6790	420/4/7/1/7	195/2/3/0/3	57/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
L3001_01	0+000	2329	145/1/2/0/2	67/1/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,7	
L3001_02	0+000	19	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,7	46,4	41,1	
L3001_03	0+000	19	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,7	46,4	41,1	
L3002_01	0+000	205	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,0	58,6	53,4	
L3003_01	0+000	1335	82/1/2/0/2	38/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,6	
L3003_02	0+000	1794	109/2/3/0/3	50/1/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,0	
L3003_03	0+000	1852	110/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,5	
L3003_04	0+000	1852	110/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,2	72,9	67,4	
L3003_04	1+920	1852	110/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,5	
L3004_01	0+000	773	40/2/4/0/4	19/1/2/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3004_02	0+000	1471	83/3/4/1/4	38/2/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3004_02	3+706	1471	83/3/4/1/4	38/2/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,3	
L3004_03	0+000	1471	83/3/4/1/4	38/2/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,3	
L3004_03	0+321	1471	83/3/4/1/4	38/2/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,6	72,2	66,7	
L3005_01	0+000	2741	172/1/2/0/2	80/1/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L3005_01	0+000	2191	140/0/1/0/1	65/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,9	
L3005_01	0+186	2191	140/0/1/0/1	65/0/0/0/0	19/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,4	73,1	67,7	
L3005_01	2+502	2191	140/0/1/0/1	65/0/0/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,2	61,9	
L3005_02	0+000	2474	158/1/1/0/1	73/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,8	62,5	
L3005_03	0+000	3027	192/1/1/0/1	89/0/1/0/0	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,4	
L3005_04	0+000	1880	120/0/1/0/1	56/0/0/0/0	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,0	66,6	61,3	
L3005_05	0+000	2477	158/0/1/0/1	74/0/0/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L3005_05	0+139	2477	158/0/1/0/1	74/0/0/0/0	22/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,9	73,6	68,3	
L3005_05	5+203	2477	158/0/1/0/1	74/0/0/0/0	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L3005_06	0+000	2733	175/0/0/0/0	50/0/0/0/0	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8	
L3005_07	0+000	2412	154/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,7	62,4	
L3005_08	0+000	2412	154/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,9	73,5	68,2	
L3005_08	1+870	2412	154/0/1/0/1	71/0/0/0/0	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,7	62,4	
L3006_01	0+000	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,3	59,9	54,6	
L3006_01	0+133	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,7	60,3	
L3006_01	2+424	390	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,3	59,9	54,6	
L3007_01	0+000	307	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,4	61,0	55,8	
L3007_01	0+073	307	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,0	65,6	60,1	
L3007_01	1+624	307	17/1/1/0/1	8/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,4	61,0	55,8	
L3007_02	0+000	1390	79/3/4/0/4	37/1/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L3007_02	0+991	1390	79/3/4/0/4	37/1/2/0/2	11/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,3	71,9	66,4	
L3007_02	3+488	1390	79/3/4/0/4	37/1/2/0/2	11/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,8	
L3008_01	0+000	743	39/2/3/0/3	18/1/2/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,0	
L3008_01	0+214	743	39/2/3/0/3	18/1/2/0/1	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,0	69,6	64,1	
L3008_01	2+597	743	39/2/3/0/3	18/1/2/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,0	
L3008_02	0+000	549	34/0/1/0/1	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,2	61,9	56,6	
L3008_02	0+125	549	34/0/1/0/1	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,7	67,3	62,0	
L3008_03	0+000	549	34/0/1/0/1	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,7	67,3	62,0	
L3008_03	0+236	549	34/0/1/0/1	16/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,2	61,9	56,6	
L3008_04	0+000	523	27/2/2/0/2	13/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,5	68,1	62,5	
L3008_04	2+337	523	27/2/2/0/2	13/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,7	58,4	
L3008_05	0+000	586	32/1/2/0/2	15/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,7	58,4	
L3008_06	0+000	625	35/1/2/0/2	16/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	63,9	58,6	
L3008_07	0+000	1814	101/4/6/1/6	47/2/3/0/2	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L3008_08	0+000	956	51/3/4/0/4	24/1/2/0/2	7/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,5	66,1	60,9	
L3008_08	0+252	956	51/3/4/0/4	24/1/2/0/2	7/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,0	70,6	65,1	
L3008_09	0+000	2022	121/2/3/0/3	56/1/2/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7	
L3008_10	0+000	975	60/1/1/0/1	28/0/1/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,2	
L3009_01	0+000	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	53,5	50,2	44,8	
L3009_01	0+237	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	59,5	56,2	50,8	
L3010_01	0+000	264	16/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,1	58,7	53,4	
L3010_02	0+000	823	52/0/0/0/0	24/0/0/0/0	7/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,3	68,9	63,6	
L3010_02	1+880	823	52/0/0/0/0	24/0/0/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,6	63,2	57,9	
L3010_03	0+000	1192	70/2/3/0/3	32/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,8	
L3010_04	0+000	1359	87/0/0/0/0	41/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	65,0	59,7	
L3010_04	0+286	1359	87/0/0/0/0	41/0/0/0/0	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,3	71,0	65,6	
L3010_04	1+687	1359	87/0/0/0/0	41/0/0/0/0	12/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,3	65,0	59,7	
L3010_05	0+000	243	15/0/0/0/0	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,2	57,9	52,6	
L3010_05	0+253	243	15/0/0/0/0	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,0	63,6	58,3	
L3010_05	1+329	243	15/0/0/0/0	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,2	57,9	52,6	
L3010_06	0+000	274	18/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,3	57,9	52,6	
L3010_07	0+000	274	18/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,3	57,9	52,6	
L3010_07	0+220	274	18/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,3	64,0	58,6	
L3011_01	0+000	317	19/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,2	59,8	54,5	
L3011_01	0+173	317	19/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,5	65,1	59,7	
L3011_01	4+172	317	19/0/0/0/0	9/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,2	59,8	54,5	
L3014_01	0+000	172	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	59,8	56,4	51,0	
L3015_01	0+000	1734	105/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,9	
L3015_01	0+200	1734	105/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	67,0	
L3015_02	0+000	1734	105/2/2/0/2	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,5	67,1	61,9	
L3015_03	0+000	5	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	43,9	40,6	34,8	
L3015_03	0+436	5	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	49,9	46,6	40,8	
L3015_04	0+000	1740	101/3/4/0/4	47/1/2/0/2	14/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,2	67,8	62,6	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
L3018_01	0+000	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,2	51,7	46,2
L3018_02	0+000	46	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,2	51,7	46,2
L3018_03	0+000	1043	66/0/1/0/1	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,3	69,9	64,6
L3018_04	0+000	1043	66/0/1/0/1	31/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,6	64,2	58,9
L3018_05	0+000	359	23/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,7	59,3	54,0
L3018_06	0+000	615	39/0/0/0/0	18/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	62,0	56,7
L3019_01	0+000	5210	329/2/3/0/3	153/1/1/0/1	45/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9
L3019_02	0+000	5385	339/2/3/0/3	157/1/2/0/1	46/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1
L3019_03	0+000	5585	350/3/4/0/4	163/1/2/0/2	48/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,3
L3019_04	0+000	13549	833/10/15/2/15	387/5/8/1/6	113/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,2	75,9	70,6
L3019_05	0+000	14138	872/10/15/2/15	405/5/8/1/6	119/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,7
L3019_06	0+000	3865	234/4/6/1/6	108/2/3/0/2	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4
L3019_07	0+000	4077	254/2/4/0/4	118/1/2/0/1	35/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,1
L3019_08	0+000	3896	241/3/4/0/4	112/1/2/0/2	33/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,4	65,1
L3019_09	0+000	3492	217/2/3/0/3	101/1/2/0/1	30/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,2	69,8	64,5
L3019_10	0+000	5222	309/7/10/1/10	143/3/5/0/4	42/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,7	72,3	67,1
L3023_00	0+000	859	34/5/8/1/8	16/3/4/0/3	5/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,2	67,7	62,5
L3023_01	0+000	391	23/1/1/0/1	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,2	56,0
L3023_02	0+000	313	18/1/1/0/1	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,2	60,8	55,5
L3023_03	0+000	757	46/1/1/0/1	21/0/1/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,3
L3025_01	0+000	1183	71/1/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3
L3025_01	0+518	1183	71/1/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,2	70,8	65,4
L3025_01	2+699	1183	71/1/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	70/70	70/70	70/70	71,6	68,2	63,0
L3025_01	3+097	1183	71/1/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,0	65,6	60,3
L3025_02	0+000	150	9/0/0/0/0	4/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	60,1	56,7	51,2
L3025_03	0+000	197	9/1/1/0/1	4/0/1/0/1	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,0	60,5	55,3
L3025_04	0+000	583	33/1/2/0/2	16/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,6	63,2	58,0
L3026_01	0+000	1316	82/1/1/0/1	38/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,4	60,2
L3026_02	0+000	1316	82/1/1/0/1	38/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,4	60,2
L3026_03	0+000	1607	100/1/1/0/1	46/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,4	61,1
L3026_04	0+000	1295	81/1/1/0/1	37/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,8	65,4	60,2
L3026_05	0+000	2008	121/2/3/0/3	56/1/2/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6
L3026_06	0+000	3294	190/6/8/1/8	88/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4
L3026_07	0+000	3294	190/6/8/1/8	88/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4
L3026_08	0+000	3294	190/6/8/1/8	88/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,4
L3026_09	0+000	4133	242/6/9/1/9	112/3/5/0/4	33/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2
L3026_10	0+000	2223	125/4/7/1/7	58/2/3/0/3	17/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,4	74,0	68,5
L3026_10	3+427	2223	125/4/7/1/7	58/2/3/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0
L3026_11	0+000	649	38/1/1/0/1	18/0/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,7	63,3	58,0
L3026_12	0+000	1311	78/2/2/0/2	36/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,6	66,2	61,0
L3026_13	0+000	787	47/1/1/0/1	22/0/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,5	69,1	63,7
L3026_13	2+104	787	47/1/1/0/1	22/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	63,9	58,6
L3026_14	0+000	787	47/1/1/0/1	22/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	63,9	58,6
L3027_01	0+000	661	40/1/1/0/1	18/0/1/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,5	63,1	57,9
L3028_01	0+000	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,7	52,4	47,1
L3028_01	0+369	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	61,7	58,4	53,1
L3028_01	4+103	76	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,7	52,4	47,1
L3029_01	0+000	1198	76/0/0/0/0	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3
L3029_01	0+000	3330	199/4/6/1/6	93/2/3/0/2	27/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	64,9
L3029_01	0+455	1198	76/0/0/0/0	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,8	70,5	65,1
L3029_02	5+276	1198	76/0/0/0/0	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,0	64,6	59,3
L3029_03	0+000	4107	237/7/10/1/10	110/3/5/0/4	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,0	71,6	66,4
L3030_01	0+000	1060	68/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5
L3030_01	0+830	1060	68/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,2	69,8	64,5
L3030_01	2+915	1060	68/0/0/0/0	32/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5
L3030_02	0+000	1789	116/0/0/0/0	54/0/0/0/0	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,1	60,8
L3030_03	0+000	2187	134/2/3/0/3	62/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7
L3030_04	0+000	407	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,7	54,3
L3030_05	0+000	407	26/0/0/0/0	12/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,7	54,3
L3031_01	0+000	1288	82/0/0/0/0	38/0/0/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,7
L3031_02	0+000	611	39/0/0/0/0	18/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,8	61,5	56,2
L3031_03	0+000	729	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,2	56,9
L3031_03	0+209	729	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,6	68,2	62,9
L3032_01	0+000	765	47/1/1/0/1	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1
L3034_01	0+000	893	53/1/2/0/2	25/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,9	64,5	59,2
L3034_02	0+000	129	7/0/1/0/1	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,3	57,9	52,8
L3037_01	0+000	320	16/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6
L3037_02	0+000	320	16/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,3	61,8	56,6
L3037_03	0+000	686	41/1/1/0/1	19/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,2
L3039_01	0+000	998	62/1/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,7	64,4	59,1
L3039_02	0+000	1001	62/1/1/0/1	29/0/0/0/0	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1
L3039_03	0+000	501	31/0/0/0/0	15/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,6	61,3	56,0
L3041_01	0+000	444	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,6	60,3	55,0
L3041_02	0+000	448	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,0
L3041_03	0+000	448	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,4	55,0
L3107_01	0+000	3084	196/1/1/0/1	91/0/1/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5
L3110_01	0+000	1173	72/1/1/0/1	34/0/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,2	59,9
L3110_01	0+325	1173	72/1/1/0/1	34/0/1/0/1	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,0	70,6	65,2
L3114_01	0+000	186	0/3/4/0/4	0/1/2/0/2	0/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	67,7	64,2	59,0
L3114_02	0+000	186	0/3/4/0/4	0/1/2/0/2	0/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	67,7	64,2	59,0
L3115_01	0+000	2810	181/0/0/0/0	84/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,8
L3116_01	0+000	12405	744/14/20/2/20	346/7/10/1/8	101/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,2	75,9	70,6
L3116_02	0+000	12405	744/14/20/2/20	346/7/10/1/8	101/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,2	75,9	70,6
L3116_03	0+000	16653	950/30/45/5/45	441/15/23/2/18	129/4/6/1/6	50/50	50/50	50/50	81,2	77,8	72,6
L3116_04	0+000	15768	933/20/31/3/31	433/10/15/1/12	127/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,5	77,1	71,8
L3116_05	0+000	16182	960/20/31/3/31	446/10/15/1/12	131/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,6	77,2	71,9

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3116_06	0+000	20761	1175 / 40 / 60 / 7 / 60	546 / 20 / 30 / 3 / 24	160 / 5 / 8 / 1 / 8	50 / 50	50 / 50	50 / 50	82,3	78,9	73,6	
L3116_07	0+000	10953	593 / 27 / 41 / 5 / 41	275 / 14 / 21 / 2 / 17	81 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,6	71,4	
L3116_08	0+000	14202	798 / 29 / 43 / 5 / 43	371 / 14 / 22 / 2 / 17	109 / 4 / 6 / 1 / 6	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,7	77,3	72,1	
L3116_09	0+000	11498	632 / 27 / 40 / 4 / 40	294 / 13 / 20 / 2 / 16	86 / 4 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,1	76,6	71,4	
L3117_01	0+000	5211	318 / 5 / 7 / 1 / 7	147 / 2 / 3 / 0 / 3	43 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,9	66,6	
L3117_02	0+000	4426	267 / 5 / 7 / 1 / 7	124 / 2 / 3 / 0 / 3	36 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,0	
L3139_01	0+000	940	58 / 1 / 1 / 0 / 1	27 / 0 / 1 / 0 / 0	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	67,7	64,3	59,0	
L3139_01	0+129	940	58 / 1 / 1 / 0 / 1	27 / 0 / 1 / 0 / 0	8 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	73,1	69,7	64,3	
L3144_01	0+000	174	11 / 0 / 0 / 0 / 0	5 / 0 / 0 / 0 / 0	2 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	59,3	56,0	50,6	
L3166_01	0+000	2166	87 / 13 / 19 / 2 / 19	41 / 6 / 10 / 1 / 8	12 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,1	71,6	66,4	
L3166_02	0+000	3891	195 / 14 / 20 / 2 / 20	90 / 7 / 10 / 1 / 8	27 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,8	67,6	
L3166_03	0+000	5504	290 / 16 / 24 / 3 / 24	135 / 8 / 12 / 1 / 10	40 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	73,9	68,7	
L4_01	0+000	4722	272 / 8 / 12 / 1 / 12	126 / 4 / 6 / 1 / 5	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	67,0	
L4_02	0+000	4722	272 / 8 / 12 / 1 / 12	126 / 4 / 6 / 1 / 5	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	67,0	
L4_03	0+000	4722	272 / 8 / 12 / 1 / 12	126 / 4 / 6 / 1 / 5	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,2	67,0	
L4_04	0+000	4405	257 / 7 / 10 / 1 / 10	119 / 3 / 5 / 0 / 4	35 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,7	74,3	69,1	
L4_05	0+000	4377	259 / 6 / 9 / 1 / 9	120 / 3 / 4 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3	
L4_05	0+238	4377	259 / 6 / 9 / 1 / 9	120 / 3 / 4 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3	
L4_05	+170	4377	259 / 6 / 9 / 1 / 9	120 / 3 / 4 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	77,5	74,1	68,9	
L4_06	0+000	656	38 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,5	58,2	
L4_07	0+000	656	38 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	71,8	68,5	63,0	
L4_07	+5779	656	38 / 1 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,5	58,2	
L4_08	0+000	10	1 / 0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	50,4	46,6	41,7	
L5_01	0+000	3818	231 / 4 / 6 / 1 / 6	107 / 2 / 3 / 0 / 2	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,3	
L5_02	0+000	3818	231 / 4 / 6 / 1 / 6	107 / 2 / 3 / 0 / 2	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,3	
L5_03	0+000	6867	356 / 21 / 32 / 4 / 32	165 / 11 / 16 / 1 / 13	48 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8	
L5_04	0+000	6352	323 / 21 / 31 / 4 / 31	150 / 11 / 16 / 1 / 13	44 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,5	79,1	73,5	
L5_05	0+000	6352	323 / 21 / 31 / 4 / 31	150 / 11 / 16 / 1 / 13	44 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,8	69,6	
L5_06	0+000	7093	368 / 22 / 33 / 4 / 33	171 / 11 / 16 / 1 / 13	50 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,6	75,1	69,9	
L5_07	0+000	5745	289 / 20 / 29 / 3 / 29	134 / 10 / 15 / 1 / 12	39 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,9	74,5	69,2	
L5_08	0+000	6445	367 / 12 / 18 / 2 / 18	170 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5	
L5_09	0+000	2711	148 / 6 / 10 / 1 / 10	69 / 3 / 5 / 0 / 4	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,8	70,4	65,2	
L5_09	0+227	2711	148 / 6 / 10 / 1 / 10	69 / 3 / 5 / 0 / 4	20 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,4	75,0	69,5	
L5_09	+834	2711	148 / 6 / 10 / 1 / 10	69 / 3 / 5 / 0 / 4	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,8	70,4	65,2	
L5_10	0+000	3667	200 / 9 / 13 / 1 / 13	93 / 4 / 7 / 1 / 5	27 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5	
L5_11	0+000	3861	218 / 8 / 11 / 1 / 11	101 / 4 / 6 / 1 / 5	30 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,6	66,4	
L5_12	0+000	4906	290 / 6 / 10 / 1 / 10	135 / 3 / 5 / 0 / 4	39 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L5_13	0+000	4906	290 / 6 / 10 / 1 / 10	135 / 3 / 5 / 0 / 4	39 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,1	66,8	
L5_13	+2418	4906	290 / 6 / 10 / 1 / 10	135 / 3 / 5 / 0 / 4	39 / 1 / 1 / 0 / 1	70 / 70	70 / 70	70 / 70	78,6	74,6	69,4	
L5_14	0+000	3054	180 / 4 / 6 / 1 / 6	83 / 2 / 3 / 0 / 3	24 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,5	70,1	64,8	
L5_14	0+133	3054	180 / 4 / 6 / 1 / 6	83 / 2 / 3 / 0 / 3	24 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,5	75,1	69,7	
L5_15	0+000	211	11 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 1 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	63,6	60,2	55,0	
L5_15	0+442	211	11 / 1 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 1 / 0 / 0	1 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	67,8	64,4	58,8	
L5_16	0+000	383	21 / 1 / 1 / 0 / 1	10 / 0 / 1 / 0 / 0	3 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,1	61,7	56,4	
L5_17	0+000	197	11 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	2 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,2	58,8	53,5	
L5_18	0+000	201	11 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	2 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,2	58,8	53,5	
L5_19	0+000	201	11 / 0 / 1 / 0 / 1	5 / 0 / 0 / 0 / 0	2 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	62,2	58,8	53,5	
L6_01	0+000	8663	525 / 8 / 13 / 1 / 13	244 / 4 / 6 / 1 / 5	71 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,2	68,9	
L6_01	0+000	736	34 / 3 / 5 / 1 / 5	16 / 2 / 2 / 0 / 2	5 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,6	66,2	60,9	
L6_02	0+000	6706	397 / 9 / 13 / 1 / 13	184 / 4 / 7 / 1 / 5	54 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,1	
L6_02	0+000	1862	99 / 5 / 8 / 1 / 8	46 / 3 / 4 / 0 / 3	13 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,1	63,9	
L6_03	0+000	5212	307 / 7 / 11 / 1 / 11	143 / 4 / 5 / 0 / 4	42 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,7	72,4	67,1	
L6_04	0+000	5989	352 / 8 / 13 / 1 / 13	163 / 4 / 6 / 1 / 5	48 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,7	
L6_05	0+000	5803	352 / 6 / 8 / 1 / 8	163 / 3 / 4 / 0 / 3	48 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
L6_06	0+000	4901	293 / 6 / 8 / 1 / 8	136 / 3 / 4 / 0 / 3	40 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,6	
L6_07	0+000	4976	267 / 13 / 20 / 2 / 20	124 / 7 / 10 / 1 / 8	36 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,0	
L6_08	0+000	4976	267 / 13 / 20 / 2 / 20	124 / 7 / 10 / 1 / 8	36 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,0	
L6_09	0+000	4304	216 / 15 / 22 / 2 / 22	100 / 7 / 11 / 1 / 9	29 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_10a	0+000	4304	216 / 15 / 22 / 2 / 22	100 / 7 / 11 / 1 / 9	29 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_10b	0+000	4304	216 / 15 / 22 / 2 / 22	100 / 7 / 11 / 1 / 9	29 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_10c	0+000	4304	216 / 15 / 22 / 2 / 22	100 / 7 / 11 / 1 / 9	29 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_11	0+000	4304	216 / 15 / 22 / 2 / 22	100 / 7 / 11 / 1 / 9	29 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_12	0+000	4107	200 / 16 / 23 / 3 / 23	93 / 8 / 12 / 1 / 9	27 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,2	68,0	
L6_13	0+000	4034	198 / 15 / 23 / 3 / 23	92 / 8 / 11 / 1 / 9	27 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,1	67,9	
L6_14	0+000	1276	78 / 1 / 1 / 0 / 1	36 / 1 / 1 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,0	65,6	60,3	
L6_15	0+000	1276	78 / 1 / 1 / 0 / 1	36 / 1 / 1 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,4	71,0	65,6	
L6_16	0+000	1276	78 / 1 / 1 / 0 / 1	36 / 1 / 1 / 0 / 1	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,0	65,6	60,3	
L6_17	0+000	742	45 / 1 / 1 / 0 / 1	21 / 0 / 1 / 0 / 0	6 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,5	58,3	
L6_17	0+349	742	45 / 1 / 1 / 0 / 1	21 / 0 / 1 / 0 / 0	6 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	72,2	68,8	63,4	
L6_17	+4321	742	45 / 1 / 1 / 0 / 1	21 / 0 / 1 / 0 / 0	6 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	66,9	63,5	58,3	
L7_01	0+000	2158	115 / 6 / 9 / 1 / 9	53 / 3 / 4 / 0 / 4	16 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,1	69,7	64,5	
L7_02	0+000	1040	60 / 2 / 3 / 0 / 3	28 / 1 / 1 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,1	65,7	60,5	
L7_03	0+000	927	52 / 2 / 3 / 0 / 3	24 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,9	65,5	60,2	
L7_04	0+000	927	52 / 2 / 3 / 0 / 3	24 / 1 / 1 / 0 / 1	7 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,9	65,5	60,2	
L7_05	0+000	728	47 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	6 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,6	62,3	56,9	
L7_06	0+000	728	47 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	6 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,6	62,3	56,9	
L7_07	0+000											

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 0-B												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L8_04	0+178	2827	162/5/7/1/7	75/2/4/0/3	22/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,3	74,9	69,4	
L8_04	2+241	2827	162/5/7/1/7	75/2/4/0/3	22/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,5	70,0	64,8	
L8_05	0+000	2524	155/2/3/0/3	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L8_05	0+132	2524	155/2/3/0/3	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,3	74,0	68,6	
L8_05	2+777	2524	155/2/3/0/3	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L8_06	0+000	2831	172/3/4/0/4	80/1/2/0/2	23/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0	
L8_07	0+000	2183	138/1/1/0/1	64/0/1/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L8_08	0+000	2183	138/1/1/0/1	64/0/1/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L8_08	0+300	2183	138/1/1/0/1	64/0/1/0/0	19/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,5	73,2	67,8	
L8_08	2+164	2183	138/1/1/0/1	64/0/1/0/0	19/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L8_09	0+000	2023	129/0/1/0/1	60/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	66,9	61,6	
L8_10	0+000	2034	130/0/1/0/1	60/0/0/0/0	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,3	67,0	61,6	
L8_11	0+000	1926	124/0/0/0/0	57/0/0/0/0	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,6	61,2	
L8_12	0+000	1926	124/0/0/0/0	57/0/0/0/0	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,6	61,2	
L9_01	0+000	3965	223/8/12/1/12	103/4/6/1/5	30/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	77,7	74,3	69,0	
L9_01	0+325	3965	223/8/12/1/12	103/4/6/1/5	30/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,9	76,5	71,0	
L9_02	0+000	3965	223/8/12/1/12	103/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,5	
L9_03	0+000	3965	223/8/12/1/12	103/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,5	
L9_04	0+000	3603	200/8/12/1/12	93/4/6/1/5	27/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,3	
L9_05	0+000	3930	221/8/12/1/12	102/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5	
L9_06	0+000	3930	221/8/12/1/12	102/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5	
L9_07	0+000	3930	221/8/12/1/12	102/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5	
L9_08	0+000	3930	221/8/12/1/12	102/4/6/1/5	30/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,7	66,5	
L9_09	0+000	3736	219/5/8/1/8	101/3/4/0/3	30/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,8	
L9_12	0+000	3736	219/5/8/1/8	101/3/4/0/3	30/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,8	
L9_12	0+000	3736	219/5/8/1/8	101/3/4/0/3	30/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,8	
L9_13	0+000	4873	263/12/19/2/19	122/6/9/1/8	36/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L9_13	0+925	4873	263/12/19/2/19	122/6/9/1/8	36/2/3/0/3	100/80	100/80	100/70	81,0	77,6	72,1	
L9_13	2+999	4873	263/12/19/2/19	122/6/9/1/8	36/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L9_14	0+000	4873	263/12/19/2/19	122/6/9/1/8	36/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L9_15	0+000	4574	250/11/16/2/16	116/6/8/1/7	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,5	
L9_16	0+000	3430	178/10/16/2/16	83/5/8/1/6	24/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,4	71,9	66,7	
L9_17	0+000	1634	82/6/8/1/8	38/3/4/0/3	11/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,4	69,0	63,8	
L9_18	0+000	1085	48/5/8/1/8	23/3/4/0/3	7/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,9	
L9_18	0+605	1085	48/5/8/1/8	23/3/4/0/3	7/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,4	71,9	66,3	
L9_18	5+303	1085	48/5/8/1/8	23/3/4/0/3	7/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,5	68,1	62,9	
Breitenleerstr_01	0+000	13213	805/12/17/2/17	374/6/9/1/7	110/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
Breitenleerstr_02	0+000	13213	805/12/17/2/17	374/6/9/1/7	110/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
Breitenleerstr_03	0+000	13213	805/12/17/2/17	374/6/9/1/7	110/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
Breitenleerstr_04	0+000	15377	941/13/19/2/19	437/6/10/1/8	128/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2	
Breitenleerstr_05	0+000	15286	935/13/19/2/19	434/6/10/1/8	127/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,8	76,5	71,2	
Breitenleerstr_06	0+000	16204	993/13/19/2/19	461/6/10/1/8	135/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,4	
Breitenleerstr_07	0+000	13917	851/12/17/2/17	395/6/9/1/7	116/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,4	76,1	70,8	
Breitenleerstr_08	0+000	14782	905/12/18/2/18	420/6/9/1/7	123/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
Breitenleerstr_09	0+000	16918	1037/13/20/2/20	482/7/10/1/8	141/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,2	76,9	71,6	
Breitenleerstr_10	0+000	19183	1176/15/23/3/23	546/8/11/1/9	160/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
H-Gebauer-Str_01	0+000	8107	524/0/0/0/0	243/0/0/0/0	71/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,0	72,7	67,3	
H-Gebauer-Str_02	0+000	8107	524/0/0/0/0	243/0/0/0/0	71/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	76,0	72,7	67,3	
H Kudlich-Ring_01	0+000	899	48/2/3/0/3	23/1/2/0/1	7/0/0/0/0	30/30	30/30	30/30	66,2	62,8	57,5	
H Kudlich-Ring_02	0+000	867	54/1/1/0/1	25/0/0/0/0	7/0/0/0/0	30/30	30/30	30/30	63,2	59,8	54,5	
Oleandergasse	0+000	10536	656/6/9/1/9	304/3/5/0/4	89/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,3	
Raasdorfer Str_01	0+000	5830	353/6/9/1/9	164/3/4/0/3	48/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,2	
Raasdorfer Str_02	0+000	2507	141/5/7/1/7	66/2/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,2	69,7	64,5	
Telephonweg_01	0+000	7312	460/3/4/0/4	214/1/2/0/2	63/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
Telephonweg_02	0+000	6570	414/2/4/0/4	192/1/2/0/1	56/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{Aeq,1d}	L _{Aeq,1e}	L _{Aeq,1n}
B220_01	0+000	15174	879 / 24 / 36 / 4 / 36	408 / 12 / 18 / 2 / 15	120 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,6	77,2	72,0
B220_02	0+000	11670	659 / 23 / 34 / 4 / 34	306 / 12 / 17 / 2 / 14	90 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,8	76,4	71,2
B220_03	0+150	11670	659 / 23 / 34 / 4 / 34	306 / 12 / 17 / 2 / 14	90 / 3 / 5 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	84,6	81,2	75,7
B220_04	0+000	12692	723 / 23 / 35 / 4 / 35	336 / 12 / 18 / 2 / 14	98 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,1	76,7	71,4
B220_05	0+000	8870	507 / 16 / 24 / 3 / 24	236 / 8 / 12 / 1 / 10	69 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8
B220_06	0+000	4883	270 / 11 / 16 / 2 / 16	125 / 6 / 8 / 1 / 7	37 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6
B220_05	0+000	5595	313 / 12 / 17 / 2 / 17	146 / 6 / 9 / 1 / 7	43 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,7	73,3	68,1
B220_07	0+000	4753	263 / 11 / 16 / 2 / 16	122 / 5 / 8 / 1 / 7	36 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,8	67,5
B220_08	0+000	9269	501 / 23 / 35 / 4 / 35	233 / 12 / 18 / 2 / 14	68 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7
B220_09	0+000	9673	528 / 23 / 35 / 4 / 35	245 / 12 / 18 / 2 / 14	72 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,4	76,0	70,7
B220_10	0+000	9493	517 / 23 / 35 / 4 / 35	240 / 12 / 17 / 2 / 14	70 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7
B220_11	0+000	8413	455 / 21 / 32 / 4 / 32	211 / 11 / 16 / 1 / 13	62 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2
B220_11	0+190	8413	455 / 21 / 32 / 4 / 32	211 / 11 / 16 / 1 / 13	62 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,4	80,0	74,5
B220_12	0+000	9561	523 / 23 / 34 / 4 / 34	243 / 11 / 17 / 2 / 14	71 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,3	75,9	70,7
B3_01	0+000	4639	285 / 4 / 5 / 1 / 5	132 / 2 / 3 / 0 / 2	39 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9
B3_02	0+000	4639	285 / 4 / 5 / 1 / 5	132 / 2 / 3 / 0 / 2	39 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9
B3_03	0+000	4249	260 / 3 / 5 / 1 / 5	121 / 2 / 3 / 0 / 2	35 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,3	70,9	65,6
B3_04	0+000	10245	592 / 17 / 25 / 3 / 25	275 / 8 / 13 / 1 / 10	81 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,9	80,5	75,0
B3_05	0+000	8983	519 / 15 / 22 / 2 / 22	241 / 7 / 11 / 1 / 9	71 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,7
B3_06	0+000	9163	529 / 15 / 23 / 3 / 23	246 / 8 / 11 / 1 / 9	72 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,5	75,1	69,8
B3_06	0+268	9163	529 / 15 / 23 / 3 / 23	246 / 8 / 11 / 1 / 9	72 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,4	80,0	74,5
B3_07	0+000	8384	484 / 14 / 21 / 2 / 21	225 / 7 / 10 / 1 / 8	66 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,1	74,7	69,4
B3_08	0+000	6682	383 / 12 / 18 / 2 / 18	178 / 6 / 9 / 1 / 7	52 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,6
B3_08	0+286	6682	383 / 12 / 18 / 2 / 18	178 / 6 / 9 / 1 / 7	52 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,1	78,7	73,2
B3_08	2+476	6682	383 / 12 / 18 / 2 / 18	178 / 6 / 9 / 1 / 7	52 / 2 / 2 / 0 / 2	70 / 70	70 / 70	70 / 70	79,7	76,3	71,1
B3_09	0+000	6712	384 / 12 / 18 / 2 / 18	179 / 6 / 9 / 1 / 7	52 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,8	68,6
B3_10	0+000	6381	364 / 12 / 17 / 2 / 17	169 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4
B3_10	0+535	6381	364 / 12 / 17 / 2 / 17	169 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,9	78,5	73,0
B3_10	1+823	6381	364 / 12 / 17 / 2 / 17	169 / 6 / 9 / 1 / 7	50 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4
B3_11	0+000	6418	372 / 10 / 15 / 2 / 15	173 / 5 / 8 / 1 / 6	51 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,9	73,5	68,2
B3_12	0+000	5164	292 / 10 / 15 / 2 / 15	136 / 5 / 8 / 1 / 6	40 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6
B3_13	0+000	3949	221 / 8 / 12 / 1 / 12	103 / 4 / 6 / 1 / 5	30 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,2	71,8	66,5
B3_13	0+193	3949	221 / 8 / 12 / 1 / 12	103 / 4 / 6 / 1 / 5	30 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,9	76,5	71,0
B3_14	0+000	2270	126 / 5 / 7 / 1 / 7	59 / 2 / 4 / 0 / 3	17 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	77,6	74,2	68,7
B3_14	0+000	2461	138 / 5 / 8 / 1 / 8	64 / 3 / 4 / 0 / 3	19 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,7	64,5
B3_15	0+000	2664	135 / 9 / 13 / 1 / 13	63 / 4 / 7 / 1 / 5	18 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,0	65,8
B3_15	0+066	2664	135 / 9 / 13 / 1 / 13	63 / 4 / 7 / 1 / 5	18 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,7	75,3	69,7
B3_15	1+530	2664	135 / 9 / 13 / 1 / 13	63 / 4 / 7 / 1 / 5	18 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,0	65,8
B3_16	0+000	3163	172 / 8 / 12 / 1 / 12	80 / 4 / 6 / 1 / 5	23 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9
B3_17	0+000	2788	152 / 7 / 10 / 1 / 10	70 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,4
B3_17	0+350	2788	152 / 7 / 10 / 1 / 10	70 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,6	75,2	69,6
B3_17	1+892	2788	152 / 7 / 10 / 1 / 10	70 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,0	70,6	65,4
B3_18	0+000	3192	177 / 7 / 10 / 1 / 10	82 / 4 / 5 / 0 / 4	24 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	71,0	65,7
B3_19	0+000	3205	178 / 7 / 11 / 1 / 11	83 / 4 / 5 / 0 / 4	24 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	71,0	65,8
B3_20	0+000	3282	183 / 7 / 11 / 1 / 11	85 / 4 / 5 / 0 / 4	25 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,5	71,1	65,8
B3_21	0+000	3606	206 / 7 / 10 / 1 / 10	96 / 3 / 5 / 0 / 4	28 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	79,4	76,0	70,5
B3_21	1+872	3606	206 / 7 / 10 / 1 / 10	96 / 3 / 5 / 0 / 4	28 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9
B3_22	0+000	3606	206 / 7 / 10 / 1 / 10	96 / 3 / 5 / 0 / 4	28 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,6	71,2	65,9
B3_23	0+000	2560	151 / 3 / 5 / 1 / 5	70 / 2 / 3 / 0 / 2	21 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,2	64,0
B3_24	0+000	5307	328 / 4 / 5 / 1 / 5	152 / 2 / 3 / 0 / 2	45 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,0	71,7	66,4
B3_25	0+000	7721	483 / 4 / 6 / 1 / 6	224 / 2 / 3 / 0 / 2	66 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,5	73,1	67,8
B3_26	0+000	10876	667 / 9 / 13 / 1 / 13	310 / 4 / 7 / 1 / 5	91 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,7
B3_27	0+000	10847	668 / 8 / 12 / 1 / 12	310 / 4 / 6 / 1 / 5	91 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,2	74,9	69,6
B3_28	0+000	12289	750 / 10 / 16 / 2 / 16	348 / 5 / 8 / 1 / 6	102 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,3
B3_29	0+000	13718	833 / 13 / 19 / 2 / 19	387 / 6 / 10 / 1 / 8	113 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
B3_30	0+000	14099	858 / 13 / 19 / 2 / 19	398 / 6 / 10 / 1 / 8	117 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,6	76,2	70,9
B3_31	0+000	15354	935 / 14 / 20 / 2 / 20	434 / 7 / 10 / 1 / 8	127 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,9	76,5	71,3
B3_32	0+000	26699	1647 / 18 / 28 / 3 / 28	765 / 9 / 14 / 1 / 11	224 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	87,6	84,2	78,8
B3_33	0+000	24534	1509 / 18 / 27 / 3 / 27	701 / 9 / 14 / 1 / 11	206 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	81,8	78,4	73,1
B40_01	0+000	5609	340 / 5 / 8 / 1 / 8	158 / 3 / 4 / 0 / 3	46 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,6	72,3	67,0
B40_02	0+000	5166	312 / 5 / 8 / 1 / 8	145 / 3 / 4 / 0 / 3	42 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7
B40_03	0+000	5166	312 / 5 / 8 / 1 / 8	145 / 3 / 4 / 0 / 3	42 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,4	72,0	66,7
B40_04	0+000	5679	343 / 6 / 9 / 1 / 9	159 / 3 / 4 / 0 / 4	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1
B40_05	0+000	5679	343 / 6 / 9 / 1 / 9	159 / 3 / 4 / 0 / 4	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1
B40_06	0+000	7159	423 / 10 / 14 / 2 / 14	196 / 5 / 7 / 1 / 6	58 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,5
B40_07	0+000	6473	371 / 11 / 17 / 2 / 17	172 / 6 / 8 / 1 / 7	51 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4
B40_08	0+000	1240	61 / 4 / 7 / 1 / 7	29 / 2 / 3 / 0 / 3	8 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	67,9	62,7
B40_09	0+000	889	44 / 3 / 5 / 1 / 5	20 / 2 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,0	66,5	61,3
B48_01	0+000	5888	352 / 7 / 10 / 1 / 10	164 / 3 / 5 / 0 / 4	48 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4
B48_02	0+000	6966	420 / 7 / 11 / 1 / 11	195 / 4 / 5 / 0 / 4	57 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,3	68,0
B48_03	0+000	3947	228 / 6 / 10 / 1 / 10	106 / 3 / 5 / 0 / 4	31 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,8	71,4	66,2
B48_04	0+000	4266	244 / 8 / 11 / 1 / 11	113 / 4 / 6 / 1 / 5	33 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,3	71,9	66,6
B48_05	0+000	5851	344 / 8 / 12 / 1 / 12	160 / 4 / 6 / 1 / 5	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,9	67,6
B48_06	0+000	2825	172 / 3 / 4 / 0 / 4	80 / 1 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,6	69,2	63,9
B48_07	0+000	3216	197 / 3 / 4 / 0 / 4	92 / 1 / 2 / 0 / 2	27 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,0	69,6	64,4
B48_08	0+000	2751	168 / 2 / 4 / 0 / 4	78 / 1 / 2 / 0 / 1	23 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,4	69,1	63,8
B48_09	0+000	2327	127 / 6 / 8 / 1 / 8	59 / 3 / 4 / 0 / 3	17 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,8	64,5

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B49_08	0+000	3718	203/9/13/1/13	94/4/7/1/5	28/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,6	
B49_09	0+000	3667	203/8/12/1/12	94/4/6/1/5	28/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,1	71,6	66,4	
B49_10	0+000	3581	192/9/14/2/14	89/5/7/1/6	26/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,6	
B49_11	0+000	3147	164/9/14/2/14	76/5/7/1/6	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,0	71,5	66,3	
B49_11	1+073	3147	164/9/14/2/14	76/5/7/1/6	22/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,3	75,9	70,3	
B49_12	0+000	3517	187/10/14/2/14	87/5/7/1/6	26/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,7	76,3	70,7	
B49_13	0+000	3029	158/9/14/2/14	73/5/7/1/5	22/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,2	
B49_14	0+000	4759	262/11/16/2/16	122/6/8/1/7	36/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,6	
B49_14	0+294	4759	262/11/16/2/16	122/6/8/1/7	36/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,6	
B49_14	1+244	4759	262/11/16/2/16	122/6/8/1/7	36/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,7	75,2	70,0	
B49_15	0+000	6706	378/13/20/2/20	175/7/10/1/8	51/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,8	
B49_15	0+000	6706	378/13/20/2/20	175/7/10/1/8	51/2/3/0/3	70/70	70/70	70/70	79,9	76,5	71,3	
B49_16	0+000	1999	108/5/8/1/8	50/3/4/0/3	15/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,2	73,7	68,2	
B49_16	0+194	1999	108/5/8/1/8	50/3/4/0/3	15/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0	
B49_17	0+000	1999	108/5/8/1/8	50/3/4/0/3	15/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,6	69,2	64,0	
B49_18	0+000	2737	152/6/9/1/9	70/3/5/0/4	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,3	65,1	
B49_19	0+000	2383	133/5/8/1/8	62/3/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,4	
B49_20	0+000	1501	88/2/3/0/3	41/1/2/0/1	12/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,4	72,0	66,6	
B49_21	0+000	4650	282/4/7/1/7	131/2/3/0/3	38/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,1	76,7	71,3	
B49_21	0+381	4650	282/4/7/1/7	131/2/3/0/3	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,2	
B49_22	0+000	3976	241/4/6/1/6	112/2/3/0/2	33/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,7	65,5	
B49_22	0+709	3976	241/4/6/1/6	112/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,4	76,0	70,6	
B49_23	0+000	3976	241/4/6/1/6	112/2/3/0/2	33/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,4	76,0	70,6	
B49_24	0+000	5865	350/7/10/1/10	163/3/5/0/4	48/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	78,7	75,3	70,0	
B49_24	0+675	5865	350/7/10/1/10	163/3/5/0/4	48/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
B49_25	0+000	4461	273/4/5/1/5	127/2/3/0/2	37/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
B49_26	0+000	4521	278/3/5/1/5	129/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,1	65,8	
B49_27	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_28	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_29	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_30	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_31	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_32	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,5	71,2	65,9	
B49_33	0+000	4555	279/4/5/1/5	130/2/3/0/2	38/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,9	76,6	71,2	
B49_34	0+000	5291	320/5/8/1/8	149/3/4/0/3	44/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,4	72,0	66,8	
B49_34	0+601	5291	320/5/8/1/8	149/3/4/0/3	44/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	80,7	77,3	71,9	
B49_35	0+000	7224	437/7/11/1/11	203/4/5/0/4	60/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	82,0	78,7	73,2	
B49_35	2+177	7224	437/7/11/1/11	203/4/5/0/4	60/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,8	73,4	68,1	
B49_36	0+000	7386	447/7/11/1/11	208/4/5/0/4	61/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	82,1	78,8	73,3	
B49_37	0+000	8375	508/8/12/1/12	236/4/6/1/5	69/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	80,0	76,6	71,4	
B49_37	0+707	8375	508/8/12/1/12	236/4/6/1/5	69/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	82,7	79,3	73,9	
B49_38	0+000	10151	621/8/12/1/12	288/4/6/1/5	85/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,4	
B7_01	0+000	18761	1145/16/24/3/24	532/8/12/1/10	156/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,8	77,4	72,1	
B7_02	0+000	14833	891/16/24/3/24	414/8/12/1/10	121/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,0	76,6	71,4	
B7_03	0+000	16453	992/17/25/3/25	461/9/13/1/10	135/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,4	77,0	71,7	
B7_08	0+000	2824	182/0/0/0/0	85/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8	
B7_09	0+000	2824	182/0/0/0/0	85/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8	
B7_10	0+000	2727	176/0/0/0/0	82/0/0/0/0	24/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	67,9	62,6	
B7_11	0+000	5505	333/5/8/1/8	155/3/4/0/3	45/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
B7_12	0+000	9638	580/10/15/2/15	269/5/8/1/6	79/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,4	
B7_13	0+000	13986	851/12/19/2/19	395/6/9/1/8	116/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,5	76,2	70,9	
B7_14	0+000	14266	871/12/18/2/18	404/6/9/1/7	119/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	79,6	76,2	70,9	
B7_15	0+000	15312	922/16/24/3/24	428/8/12/1/10	126/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,7	71,4	
B7_16	0+000	10136	569/21/31/3/31	264/10/15/1/12	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_17	0+000	10136	569/21/31/3/31	264/10/15/1/12	78/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,3	75,9	70,6	
B7_18	0+000	6064	339/13/19/2/19	157/6/10/1/8	46/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
B7_19	0+000	1163	68/2/3/0/3	31/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,8	
B7_20	0+000	1163	68/2/3/0/3	31/1/1/0/1	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,8	
B7_21	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_22	0+000	194	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,5	53,3	
B7_23	0+000	4563	278/4/6/1/6	129/2/3/0/2	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
B7_24	0+000	9306	567/8/12/1/12	263/4/6/1/5	77/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,7	74,4	69,1	
B7_25	0+000	9807	589/11/16/2/16	274/5/8/1/6	80/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,5	
B7_26	0+000	13767	826/15/23/3/23	384/8/11/1/9	113/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,7	76,3	71,0	
B7_27	0+000	8776	525/10/15/2/15	244/5/8/1/6	71/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,1	
B7_28	0+000	4298	263/3/5/1/5	122/2/3/0/2	36/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,3	70,9	65,7	
B7_29	0+000	12341	731/16/24/3/24	340/8/12/1/10	100/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	79,4	76,0	70,8	
B7_30	0+000	20430	1175/35/52/6/52	546/17/26/2/21	160/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,0	78,6	73,4	
B8_01	0+000	2921	186/1/1/0/1	86/0/0/0/0	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
B8_02	0+000	7412	462/4/6/1/6	214/2/3/0/2	63/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
B8_03	0+000	7175	447/4/6/1/6	208/2/3/0/2	61/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,2	72,9	67,6	
B8_04	0+000	5308	324/5/7/1/7	150/2/4/0/3	44/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,3	71,9	66,6	
B8_05	0+000	4468	270/5/7/1/7	125/2/3/0/3	37/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,1	
B8_06	0+000	5848	360/4/6/1/6	167/2/3/0/3	49/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
B8_07	0+000	9348	533/17/26/3/26	247/9/13/1/10	73/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,7	75,3	70,1	
B8_08	0+000	13779	788/24/37/4/37	366/12/18/2/15	107/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,4	77,0	71,7	
B8_09	0+000	12529	734/18/27/3/27	341/9/14/1/11	100/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,6	76,2	71,0	
B8_10	0+000	13726	811/18/27/3/27	376/9/14/1/11	110/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,3	
B8_11	0+000	16721	994/21/31/3/31	462/10/16/1/13	135/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	80,7	77,3	72,0	
B8_12	0+000	21492	1277/27/40/4/40	593/13/20/2/16	174/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,8	78,4	73,1	
B8_13	0+000	18450	1096/23/34/4/34	509/12/17/2/14	149/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,5	
B8_14	0+000	7732	464/9/13/1/13	215/4/6/1/5	63/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,2	73,8	68,5	
B8_15	0+000	6497	391/7/10/1/10	182/3/5/0/4	53/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,7	
B8_16	0+000	7512	454/7/11/1/11	211/4/6/1/5	62/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,9	73,6	68,3	
B8_17	0+000	6156	374/6/8/1/8	174/3/4/0/3	51/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,0	72,6	67,3	
B8_18	0+000	7578	458/8/11/1/11	212/4/6/1/5	62/1/2/0/2	5						

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
B8_19	0+000	17657	1072/16/24/3/24	498/8/12/1/10	146/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,6	77,2	71,9	
B8_20	0+000	10933	673/8/12/1/12	313/4/6/1/5	92/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,3	74,9	69,6	
B8_21	0+000	11781	727/8/12/1/12	338/4/6/1/5	99/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,5	75,2	69,9	
B8_22	0+000	10423	641/8/11/1/11	298/4/6/1/5	87/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,4	
B8_23	0+000	8669	530/7/11/1/11	246/4/5/0/4	72/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,4	74,0	68,7	
B8_24	0+000	7796	475/7/10/1/10	221/3/5/0/4	65/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,3	
B8_25	0+000	6635	401/7/10/1/10	186/3/5/0/4	55/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,4	73,0	67,8	
B8_26	0+000	6065	365/6/10/1/10	169/3/5/0/4	50/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,1	72,7	67,4	
B8_27	0+000	5079	302/6/9/1/9	140/3/5/0/4	41/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
B8_28	0+000	3934	230/6/9/1/9	107/3/4/0/4	31/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,7	71,3	66,0	
B8_29	0+000	3512	206/5/8/1/8	95/3/4/0/3	28/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3	
B8_30	0+000	3512	206/5/8/1/8	95/3/4/0/3	28/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,3	
B8_31	0+000	14243	808/27/40/4/40	375/13/20/2/16	110/4/5/1/5	70/70	70/70	70/70	83,1	79,7	74,5	
B8_32	0+000	14840	842/28/42/5/42	391/14/21/2/17	115/4/6/1/6	70/70	70/70	70/70	83,3	79,9	74,6	
B8_33	0+000	10054	600/12/18/2/18	279/6/9/1/7	82/2/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,0	77,6	72,4	
B8_34	0+000	10878	652/12/18/2/18	303/6/9/1/7	89/2/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,3	77,9	72,6	
B8_35	0+000	10878	652/12/18/2/18	303/6/9/1/7	89/2/2/0/2	70/70	70/70	70/70	81,3	77,9	72,6	
B8_35	0+548	10878	652/12/18/2/18	303/6/9/1/7	89/2/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,9	80,5	75,1	
B8_36	0+000	10878	652/12/18/2/18	303/6/9/1/7	89/2/2/0/2	100/80	100/80	100/70	83,9	80,5	75,1	
B8_37	0+000	6368	376/9/13/1/13	174/4/6/1/5	51/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	79,2	75,8	70,5	
B8_38	0+000	5705	334/8/12/1/12	155/4/6/1/5	46/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,8	75,4	70,1	
B8_38	0+218	5705	334/8/12/1/12	155/4/6/1/5	46/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	81,2	77,9	72,4	
B8_38	1+732	5705	334/8/12/1/12	155/4/6/1/5	46/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,2	72,8	67,6	
B8_39	0+000	4716	272/8/12/1/12	126/4/6/1/5	37/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,5	77,1	71,6	
B8_39	0+153	4716	272/8/12/1/12	126/4/6/1/5	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	67,0	
B8_40	0+000	4716	272/8/12/1/12	126/4/6/1/5	37/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,5	77,1	71,6	
B8_41	0+000	4716	272/8/12/1/12	126/4/6/1/5	37/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,5	77,1	71,6	
B8_42	0+000	5071	290/9/13/2/13	135/5/7/1/5	40/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,5	75,1	69,9	
B8_42	0+229	5071	290/9/13/2/13	135/5/7/1/5	40/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,9	77,5	72,0	
B8_43	0+000	5644	323/10/15/2/15	150/5/7/1/6	44/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,8	
B8A_01	0+000	4509	277/4/5/1/5	128/2/3/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,1	65,8	
B8A_02	0+000	4900	302/4/5/1/5	140/2/3/0/2	41/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
B8A_03	0+000	1541	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,3	
B8A_04	0+000	1541	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	75,3	71,9	66,5	
B8A_05	0+000	1541	94/1/2/0/2	44/1/1/0/1	13/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,9	66,5	61,3	
B8A_06	0+000	846	50/1/2/0/2	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
B8A_07	0+000	846	50/1/2/0/2	23/1/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,8	64,4	59,1	
B9_01	0+000	16544	942/13/19/0/19	550/11/17/0/17	202/7/11/0/11	50/50	50/50	50/50	79,8	78,0	74,6	
B9_02	0+000	20051	1152/13/19/0/19	676/11/17/0/17	251/7/11/0/11	50/50	50/50	50/50	80,5	78,6	75,2	
L11_01	0+000	1547	89/3/4/0/4	42/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,1	
L11_02	0+000	1547	89/3/4/0/4	42/1/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,7	67,3	62,1	
L11_03	0+000	935	51/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,2	65,8	60,6	
L11_04	0+000	565	28/2/3/0/3	13/1/2/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,9	64,5	59,3	
L11_05	0+000	644	33/2/3/0/3	15/1/2/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,2	64,8	59,5	
L11_06	0+000	1206	66/3/4/0/4	30/1/2/0/2	9/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,4	67,0	61,8	
L11_07	0+000	2220	113/7/11/1/11	52/4/6/0/4	15/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,7	70,2	65,0	
L11_07	0+617	2220	113/7/11/1/11	52/4/6/0/4	15/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	68,9	
L11_07	6+694	2220	113/7/11/1/11	52/4/6/0/4	15/1/1/0/1	70/70	70/70	70/70	70,7	67,2	62,0	
L11_08	0+000	5508	309/11/17/2/17	144/5/8/1/8	42/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	68,0	
L11_09	0+000	5508	309/11/17/2/17	144/5/8/1/8	42/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,3	68,0	
L11_10	0+000	4507	252/9/14/2/14	117/5/7/1/6	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,2	
L11_10	0+556	4507	252/9/14/2/14	117/5/7/1/6	34/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,2	74,8	69,6	
L11_10	1+233	4507	252/9/14/2/14	117/5/7/1/6	34/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	80,5	77,1	71,6	
L11_10	4+486	4507	252/9/14/2/14	117/5/7/1/6	34/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,2	
L11_11	0+000	7543	405/20/30/3/30	188/10/15/1/12	55/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,5	75,1	69,8	
L11_12	0+000	10198	547/27/40/4/40	254/13/20/2/16	75/4/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,8	76,4	71,2	
L11_13	0+000	14889	822/34/50/6/50	382/17/25/2/20	112/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,1	77,7	72,5	
L11_14	0+000	15941	886/35/52/6/52	411/17/26/2/21	121/5/7/1/7	50/50	50/50	50/50	81,4	78,0	72,7	
L11_15	0+000	10736	603/22/32/4/32	280/11/16/1/13	82/3/4/0/4	70/70	70/70	70/70	82,0	78,6	73,3	
L11_15	0+278	10736	603/22/32/4/32	280/11/16/1/13	82/3/4/0/4	100/80	100/80	100/70	84,2	80,8	75,3	
L11_16	0+000	10736	603/22/32/4/32	280/11/16/1/13	82/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,9	
L11_17	0+000	11085	625/22/33/4/33	290/11/16/1/13	85/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,6	76,2	71,0	
L11_18	0+000	10537	591/21/32/4/32	274/11/16/1/13	81/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,5	76,0	70,8	
L11_19	0+000	10565	591/22/33/4/33	275/11/16/1/13	81/3/4/1/4	50/50	50/50	50/50	79,5	76,1	70,8	
L11_20	0+000	10988	617/22/33/4/33	287/11/17/2/14	84/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,6	76,2	71,0	
L11_21	0+000	11581	653/23/34/4/34	303/11/17/2/14	89/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	79,8	76,4	71,2	
L11_22	0+000	8628	498/14/21/2/21	231/7/11/1/9	68/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,2	74,8	69,6	
L11_23	0+000	5455	330/5/8/1/8	153/3/4/0/3	45/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
L11_24	0+000	7921	481/7/11/1/11	223/4/6/1/5	65/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_25	0+000	233	15/0/0/0/0	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,2	57,8	52,4	
L11_26	0+000	473	30/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,3	61,0	55,7	
L11_27	0+000	7381	452/6/9/1/9	210/3/5/0/4	62/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,0	
L11_28	0+000	9360	541/15/23/3/23	251/8/12/1/9	74/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	69,9	
L11_29	0+000	7970	472/10/15/2/15	219/5/8/1/6	64/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,5	74,1	68,9	
L11_30	0+000	3861	240/2/3/0/3	111/1/2/0/1	33/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,6	70,2	64,9	
L11_31	0+000	7980	487/7/10/1/10	226/3/5/0/4	66/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,4	
L11_32	0+000	8714	541/5/8/1/8	251/3/4/0/3	74/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_33	0+000	8714	541/5/8/1/8	251/3/4/0/3	74/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_34	0+000	8714	541/5/8/1/8	251/3/4/0/3	74/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,1	73,7	68,5	
L11_35	0+000	9134	568/5/8/1/8	264/3/4/0/3	77/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	77,3	74,0	68,7	
L12_01	0+000	2335	147/1/1/0/1	68/0/1/0/1	20/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4	
L12_02	0+000	7501	431/13/19/2/19	200/7/10/1/8	59/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,7	74,3	69,0	
L12_03	0+000	8294	479/14/20/2/20	222/7/10/1/8	65/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,1	74,6	69,4	
L12_04	0+000	9951	578/16/23/3/23	268/8/12/1/9	79/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,1	
L12_05	0+000	6461	354/15/23/3/23	165/8/11/1/9	48/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,6	74,2	68,9	
L12_06	0+000	3790	187/14/21									

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L12_07	0+000	9187	505 / 21 / 32 / 4 / 32	234 / 11 / 16 / 1 / 13	69 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,4	
L12_08	0+000	8772	478 / 21 / 32 / 4 / 32	222 / 11 / 16 / 1 / 13	65 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,3	
L12_09	0+000	3885	198 / 13 / 19 / 2 / 19	92 / 6 / 10 / 1 / 8	27 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,6	67,4	
L12_10	0+000	4027	205 / 13 / 20 / 2 / 20	95 / 7 / 10 / 1 / 8	28 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,8	67,6	
L13_01	0+000	5399	318 / 7 / 11 / 1 / 11	148 / 4 / 6 / 1 / 5	43 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,5	67,3	
L13_01	0+425	5399	318 / 7 / 11 / 1 / 11	148 / 4 / 6 / 1 / 5	43 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,0	77,6	72,1	
L13_02	0+000	7281	433 / 9 / 14 / 2 / 14	201 / 5 / 7 / 1 / 5	59 / 1 / 2 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,2	78,8	73,4	
L13_03	0+000	7281	433 / 9 / 14 / 2 / 14	201 / 5 / 7 / 1 / 5	59 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,1	73,7	68,4	
L13_04	0+000	5980	356 / 7 / 11 / 1 / 11	165 / 4 / 5 / 0 / 4	49 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,8	67,5	
L13_05	0+000	5805	345 / 7 / 11 / 1 / 11	160 / 4 / 5 / 0 / 4	47 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,1	72,7	67,4	
L13_06	0+000	7808	460 / 11 / 16 / 2 / 16	214 / 5 / 8 / 1 / 6	63 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,5	74,1	68,8	
L13_07	0+000	11432	676 / 15 / 23 / 3 / 23	314 / 8 / 11 / 1 / 9	92 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,1	75,7	70,5	
L13_08	0+000	11724	695 / 15 / 23 / 3 / 23	323 / 8 / 11 / 1 / 9	95 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,2	75,8	70,5	
L13_09	0+000	10718	632 / 14 / 22 / 2 / 22	294 / 7 / 11 / 1 / 9	86 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,5	70,2	
L15_01	0+000	1092	56 / 4 / 5 / 1 / 5	26 / 2 / 3 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,6	67,1	61,9	
L15_02	0+000	1278	66 / 4 / 6 / 1 / 6	31 / 2 / 3 / 0 / 2	9 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,7	62,4	
L15_03	0+000	1087	46 / 6 / 9 / 1 / 9	21 / 3 / 4 / 0 / 4	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,3	63,2	
L15_04	0+000	1536	87 / 3 / 4 / 0 / 4	41 / 1 / 2 / 0 / 2	12 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,9	67,5	62,3	
L15_05	0+000	1536	87 / 3 / 4 / 0 / 4	41 / 1 / 2 / 0 / 2	12 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,9	67,5	62,3	
L15_06	0+000	1852	106 / 3 / 5 / 1 / 5	49 / 2 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,2	63,0	
L15_07	0+000	1852	106 / 3 / 5 / 1 / 5	49 / 2 / 2 / 0 / 2	14 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,6	68,2	63,0	
L15_08	0+000	1027	61 / 1 / 2 / 0 / 2	28 / 1 / 1 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,6	65,2	60,0	
L15_09	0+000	2371	145 / 2 / 3 / 0 / 3	67 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,1	
L15_10	0+000	2371	145 / 2 / 3 / 0 / 3	67 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,1	
L15_11	0+000	3035	180 / 4 / 6 / 1 / 6	84 / 2 / 3 / 0 / 2	25 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,3	69,9	64,6	
L15_12	0+000	2638	148 / 5 / 8 / 1 / 8	69 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,4	70,0	64,8	
L15_12	0+776	2638	148 / 5 / 8 / 1 / 8	69 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,1	74,7	69,3	
L15_12	4+206	2638	148 / 5 / 8 / 1 / 8	69 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,4	70,0	64,8	
L16_01	0+000	11610	707 / 10 / 15 / 2 / 15	328 / 5 / 8 / 1 / 6	96 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,1	
L16_02	0+000	7834	467 / 9 / 14 / 2 / 14	217 / 5 / 7 / 1 / 6	64 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,3	74,0	68,7	
L16_03	0+000	7872	473 / 8 / 13 / 1 / 13	220 / 4 / 6 / 1 / 5	64 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,2	73,9	68,6	
L16_04	0+000	7339	440 / 8 / 12 / 1 / 12	204 / 4 / 6 / 1 / 5	60 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,0	73,6	68,3	
L16_05	0+000	4858	278 / 9 / 13 / 1 / 13	129 / 4 / 6 / 1 / 5	38 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,2	
L16_06	0+000	3769	232 / 3 / 4 / 0 / 4	108 / 1 / 2 / 0 / 2	32 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,3	65,0	
L16_07	0+000	3769	232 / 3 / 4 / 0 / 4	108 / 1 / 2 / 0 / 2	32 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,6	70,3	65,0	
L16_08	0+000	2465	159 / 0 / 0 / 0 / 0	74 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,5	62,2	
L16_09	0+000	2465	159 / 0 / 0 / 0 / 0	74 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,8	67,5	62,2	
L17_01	0+000	3917	249 / 1 / 2 / 0 / 2	115 / 1 / 1 / 0 / 1	34 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,2	69,9	64,5	
L17_02	0+000	2494	159 / 1 / 1 / 0 / 1	74 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,9	62,5	
L17_03	0+000	2494	159 / 1 / 1 / 0 / 1	74 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,9	62,5	
L17_04	0+000	2494	159 / 1 / 1 / 0 / 1	74 / 0 / 0 / 0 / 0	22 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,9	62,5	
L17_05	0+000	2818	178 / 1 / 1 / 0 / 1	83 / 0 / 1 / 0 / 1	24 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2	
L17_06	0+000	1996	126 / 1 / 1 / 0 / 1	59 / 0 / 0 / 0 / 0	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,3	67,0	61,7	
L17_07	0+000	1656	105 / 1 / 1 / 0 / 1	49 / 0 / 0 / 0 / 0	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,6	66,2	60,9	
L17_08	0+000	1656	105 / 1 / 1 / 0 / 1	49 / 0 / 0 / 0 / 0	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,6	66,2	60,9	
L17_09	0+000	1052	64 / 1 / 1 / 0 / 1	30 / 0 / 1 / 0 / 1	9 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,2	64,8	59,6	
L17_10	0+000	1302	84 / 0 / 0 / 0 / 0	39 / 0 / 0 / 0 / 0	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,0	64,7	59,4	
L17_10	0+737	1302	84 / 0 / 0 / 0 / 0	39 / 0 / 0 / 0 / 0	11 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,1	70,7	65,4	
L17_10	2+245	1302	84 / 0 / 0 / 0 / 0	39 / 0 / 0 / 0 / 0	11 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	68,0	64,7	59,4	
L17_11	0+000	2049	120 / 3 / 5 / 1 / 5	56 / 2 / 2 / 0 / 2	16 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L17_12	0+000	2049	120 / 3 / 5 / 1 / 5	56 / 2 / 2 / 0 / 2	16 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,4	63,2	
L17_13	0+000	1646	102 / 1 / 1 / 0 / 1	48 / 0 / 1 / 0 / 1	14 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,9	66,5	61,2	
L17_13	0+000	532	32 / 0 / 1 / 0 / 1	15 / 0 / 0 / 0 / 0	4 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	65,3	61,9	56,7	
L18_01	0+000	2170	139 / 0 / 1 / 0 / 1	64 / 0 / 0 / 0 / 0	19 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,5	67,2	61,9	
L18_02	0+000	2773	178 / 0 / 1 / 0 / 1	82 / 0 / 0 / 0 / 0	24 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,2	62,9	
L18_03	0+000	2773	178 / 0 / 1 / 0 / 1	82 / 0 / 0 / 0 / 0	24 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,5	68,2	62,9	
L18_04	0+000	4798	301 / 2 / 3 / 0 / 3	140 / 1 / 2 / 0 / 1	41 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,3	71,0	65,7	
L18_05	0+000	3168	199 / 1 / 2 / 0 / 2	92 / 1 / 1 / 0 / 1	27 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,5	69,2	63,9	
L19_01	0+000	2060	126 / 2 / 3 / 0 / 3	58 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,8	62,5	
L19_02	0+000	2060	126 / 2 / 3 / 0 / 3	58 / 1 / 1 / 0 / 1	17 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,2	67,8	62,5	
L19_03	0+000	2344	146 / 1 / 2 / 0 / 2	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	68,0	62,7	
L19_04	0+000	2344	146 / 1 / 2 / 0 / 2	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,4	68,0	62,7	
L19_04	0+574	2344	146 / 1 / 2 / 0 / 2	68 / 1 / 1 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	76,9	73,6	68,2	
L19_05	0+000	4244	258 / 4 / 6 / 1 / 6	120 / 2 / 3 / 0 / 3	35 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	71,0	65,7	
L19_06	0+000	1055	59 / 2 / 3 / 0 / 3	27 / 1 / 2 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,5	66,1	60,8	
L19_06	0+400	1055	59 / 2 / 3 / 0 / 3	27 / 1 / 2 / 0 / 1	8 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	74,2	70,8	65,3	
L19_07	0+000	356	18 / 1 / 2 / 0 / 2	8 / 1 / 1 / 0 / 1	2 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	70,0	66,6	61,0	
L2_02	0+000	2934	158 / 8 / 12 / 1 / 12	73 / 4 / 6 / 1 / 5	21 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,4	71,0	65,7	
L2_03	0+000	10369	609 / 15 / 22 / 2 / 22	283 / 7 / 11 / 1 / 9	83 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,8	75,4	70,1	
L2_04	0+000	5990	342 / 11 / 16 / 2 / 16	159 / 5 / 8 / 1 / 7	47 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,8	73,4	68,1	
L2_05	0+000	4558	256 / 9 / 14 / 2 / 14	119 / 5 / 7 / 1 / 6	35 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,8	72,4	67,1	
L2_06	0+000	3244	176 / 8 / 12 / 1 / 12	82 / 4 / 6 / 1 / 5	24 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,1	
L2_07	0+000	3244	176 / 8 / 12 / 1 / 12	82 / 4 / 6 / 1 / 5	24 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,7	71,3	66,1	
L2_08	0+000	7504	426 / 14 / 21 / 2 / 21	198 / 7 / 11 / 1 / 9	58 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,8	74,4	69,2	
L2_09	0+000	5020	283 / 10 / 15 / 2 / 15	131 / 5 / 8 / 1 / 6	39 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,2	72,8	67,5	
L2_10	0+000	9246	515 / 20 / 30 / 3 / 30	239 / 10 / 15 / 1 / 12	70 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,0	75,6	70,3	
L2_10	0+386	9246	515 / 20 / 30 / 3 / 30	239 / 10 / 15 / 1 / 12	70 / 3 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	83,6	80,2	74,7	
L2_11	0+000	9176	515 / 19 / 28 / 3 / 28	239 / 9 / 14 / 1 / 11	70 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,9	75,4	70,2	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
L2_18	0+000	1888	109/3/5/1/5	51/2/2/0/2	15/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,6	68,2	63,0
L2_18	0+209	1888	109/3/5/1/5	51/2/2/0/2	15/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,5	73,1	67,7
L2_19	0+000	1888	109/3/5/1/5	51/2/2/0/2	15/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,5	73,1	67,7
L2_20	0+000	1888	109/3/5/1/5	51/2/2/0/2	15/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,5	73,1	67,7
L2_21	0+000	7689	466/7/11/1/11	216/4/6/1/4	63/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,0	73,6	68,4
L2_22	0+000	1954	119/2/3/0/3	55/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,4
L2_23	0+000	1954	119/2/3/0/3	55/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,4
L2_24	0+000	2201	132/2/4/0/4	61/1/2/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,7	68,3	63,0
L3001_01	0+000	2627	163/2/3/0/3	76/1/1/0/1	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,0	68,6	63,3
L3001_02	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8
L3001_03	0+000	18	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	49,4	46,1	40,8
L3002_01	0+000	224	13/0/1/0/1	6/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,6	59,2	54,0
L3003_01	0+000	2109	128/2/3/0/3	59/1/2/0/1	17/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,8
L3003_02	0+000	1770	108/2/2/0/2	50/1/1/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,6	67,2	61,9
L3003_03	0+000	1836	109/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4
L3003_04	0+000	1836	109/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,2	72,8	67,4
L3003_04	1+920	1836	109/2/3/0/3	51/1/2/0/1	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,1	67,7	62,4
L3004_01	0+000	880	44/3/5/1/5	20/2/2/0/2	6/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,8	66,3	61,1
L3004_02	0+000	1899	106/4/6/1/6	49/2/3/0/2	14/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,8	73,4	67,9
L3004_02	3+706	1899	106/4/6/1/6	49/2/3/0/2	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,4
L3004_03	0+000	1899	106/4/6/1/6	49/2/3/0/2	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,1	68,7	63,4
L3004_03	0+321	1899	106/4/6/1/6	49/2/3/0/2	14/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,8	73,4	67,9
L3005_01	0+000	3188	199/2/2/0/2	93/1/1/0/1	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,6	69,3	64,0
L3005_01	0+000	2638	167/1/1/0/1	77/0/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,2	62,9
L3005_01	0+186	2638	167/1/1/0/1	77/0/1/0/1	23/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	77,3	74,0	68,6
L3005_01	2+502	2638	167/1/1/0/1	77/0/1/0/1	23/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,5	68,2	62,9
L3005_02	0+000	2962	186/1/2/0/2	87/1/1/0/1	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,1	68,8	63,5
L3005_03	0+000	3574	224/2/2/0/2	104/1/1/0/1	30/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,1	69,7	64,4
L3005_04	0+000	2459	154/1/2/0/2	72/1/1/0/1	21/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,4	68,1	62,8
L3005_05	0+000	3442	213/2/3/0/3	99/1/2/0/1	29/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,1	69,8	64,5
L3005_05	0+139	3442	213/2/3/0/3	99/1/2/0/1	29/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	78,6	75,3	69,9
L3005_05	5+203	3442	213/2/3/0/3	99/1/2/0/1	29/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,1	69,8	64,5
L3005_06	0+000	3493	216/2/3/0/3	100/1/2/0/1	29/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	73,2	69,8	64,5
L3005_07	0+000	3149	193/2/4/0/4	90/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2
L3005_08	0+000	3149	193/2/4/0/4	90/1/2/0/1	26/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	78,3	75,0	69,6
L3005_08	1+870	3149	193/2/4/0/4	90/1/2/0/1	26/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,9	69,5	64,2
L3006_01	0+000	404	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,1	54,8
L3006_01	0+133	404	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,2	65,8	60,5
L3006_01	2+424	404	25/0/0/0/0	12/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,5	60,1	54,8
L3007_01	0+000	375	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,4	62,0	56,8
L3007_01	0+073	375	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,9	66,5	61,0
L3007_01	1+624	375	20/1/1/0/1	9/0/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,4	62,0	56,8
L3007_02	0+000	1525	86/3/5/1/5	40/2/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,4
L3007_02	0+991	1525	86/3/5/1/5	40/2/2/0/2	12/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	75,8	72,4	66,9
L3007_02	3+488	1525	86/3/5/1/5	40/2/2/0/2	12/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,0	67,6	62,4
L3008_01	0+000	268	16/0/1/0/1	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,9	59,5	54,3
L3008_01	0+214	268	16/0/1/0/1	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	67,9	64,6	59,1
L3008_01	2+597	268	16/0/1/0/1	7/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,9	59,5	54,3
L3008_02	0+000	391	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,4	60,1	54,7
L3008_02	0+125	391	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,1	65,7	60,3
L3008_03	0+000	391	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	69,1	65,7	60,3
L3008_03	0+236	391	25/0/0/0/0	11/0/0/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,4	60,1	54,7
L3008_04	0+000	573	32/1/2/0/2	15/1/1/0/1	4/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,5	68,2	62,7
L3008_04	2+337	573	32/1/2/0/2	15/1/1/0/1	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,5	58,2
L3008_05	0+000	645	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,3
L3008_06	0+000	685	40/1/2/0/2	18/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,7	58,5
L3008_07	0+000	1992	111/4/6/1/6	52/2/3/0/3	15/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,3	68,8	63,6
L3008_08	0+000	1030	54/3/5/1/5	25/2/2/0/2	7/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,1	66,6	61,4
L3008_08	0+252	1030	54/3/5/1/5	25/2/2/0/2	7/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	74,4	71,0	65,5
L3008_09	0+000	1950	116/2/4/0/4	54/1/2/0/1	16/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,7
L3008_10	0+000	835	51/1/1/0/1	24/0/1/0/0	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,6
L3009_01	0+000	52	3/0/0/0/0	2/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	54,1	50,7	45,4
L3009_01	0+237	52	3/0/0/0/0	2/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	60,1	56,8	51,4
L3010_01	0+000	277	17/0/0/0/0	8/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,5	59,1	53,9
L3010_02	0+000	954	56/1/2/0/2	26/1/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,4	70,0	64,6
L3010_02	1+880	954	56/1/2/0/2	26/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,7
L3010_03	0+000	1209	71/2/2/0/2	33/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,4	66,0	60,7
L3010_04	0+000	1741	103/2/3/0/3	48/1/2/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2
L3010_04	0+286	1741	103/2/3/0/3	48/1/2/0/1	14/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,0	72,6	67,2
L3010_04	1+687	1741	103/2/3/0/3	48/1/2/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,9	67,5	62,2
L3010_05	0+000	386	19/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,3	62,8	57,6
L3010_05	0+253	386	19/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,4	67,0	61,4
L3010_05	1+329	386	19/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,3	62,8	57,6
L3010_06	0+000	386	20/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,1	62,6	57,4
L3010_07	0+000	386	20/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,1	62,6	57,4
L3010_07	0+220	386	20/1/2/0/2	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	70,3	66,9	61,3
L3011_01	0+000	416	20/2/3/0/3	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,5	58,3
L3011_01	0+173	416	20/2/3/0/3	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,0	67,5	61,9
L3011_01	4+172	416	20/2/3/0/3	9/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,5	58,3
L3014_01	0+000	160	10/0/0/0/0	5/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	59,5	56,1	50,7
L3015_01	0+000	2057	121/3/4/0/4	56/1/2/0/2	16/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,8	68,4	63,1
L3015_01	0+200	2057	121/3/4/0/4	56/1/2/0/2	16/0/1/0/1	100/80	100/80	100/70	76,8	73,4	68,0
L3015_02	0+000	2057	121/3/4/0/4	56/1/2/0/2	16/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,8	68,4	63,1
L3015_03	0+000	2	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	39,9	36,6	31,8
L3015_03	0+436	2	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	46,0	42,6	37,8
L3015_04	0+000	1788	103/3/4/1/4	48/2/2/0/2	14/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	71,4	68,0	62,8

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3018_01	0+000	33	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	57,5	54,1	49,1	
L3018_02	0+000	33	1/0/0/0/0	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	57,5	54,1	49,1	
L3018_03	0+000	1209	76/1/1/0/1	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,0	70,6	65,3	
L3018_04	0+000	1209	76/1/1/0/1	35/0/0/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,7	
L3018_05	0+000	482	31/0/0/0/0	14/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,9	60,6	55,2	
L3018_06	0+000	719	45/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,1	62,7	57,4	
L3019_01	0+000	2996	184/2/4/0/4	85/1/2/0/1	25/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,7	69,3	64,1	
L3019_02	0+000	3646	220/4/5/1/5	102/2/3/0/2	30/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
L3019_03	0+000	3883	234/4/6/1/6	109/2/3/0/2	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,1	70,8	65,5	
L3019_04	0+000	8671	487/17/26/3/26	226/9/13/1/11	66/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,6	75,2	69,9	
L3019_05	0+000	9347	532/17/26/3/26	247/9/13/1/11	72/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,8	75,4	70,1	
L3019_06	0+000	5391	303/11/16/2/16	141/5/8/1/7	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,9	
L3019_07	0+000	2453	139/5/7/1/7	64/2/4/0/3	19/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,0	69,6	64,4	
L3019_08	0+000	2221	123/5/7/1/7	57/2/4/0/3	17/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,8	69,4	64,1	
L3019_09	0+000	2121	119/4/7/1/7	55/2/3/0/3	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,5	69,1	63,9	
L3019_10	0+000	5874	346/8/12/1/12	161/4/6/1/5	47/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
L3023_00	0+000	1251	55/6/9/1/9	25/3/5/0/4	7/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,3	68,8	63,6	
L3023_01	0+000	720	41/1/2/0/2	19/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,7	64,3	59,0	
L3023_02	0+000	114	5/1/1/0/1	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,6	58,1	52,8	
L3023_03	0+000	782	47/1/1/0/1	22/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,3	63,9	58,6	
L3025_01	0+000	1079	62/2/3/0/3	29/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,7	
L3025_01	0+518	1079	62/2/3/0/3	29/1/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,2	70,8	65,3	
L3025_01	2+699	1079	62/2/3/0/3	29/1/1/0/1	8/0/0/0/0	70/70	70/70	70/70	71,8	68,4	63,2	
L3025_01	3+097	1079	62/2/3/0/3	29/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,7	
L3025_02	0+000	190	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,0	57,6	52,3	
L3025_03	0+000	248	11/1/2/0/2	5/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,4	56,2	
L3025_04	0+000	649	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,6	
L3026_01	0+000	1334	83/1/1/0/1	39/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3026_02	0+000	1334	83/1/1/0/1	39/0/1/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,9	65,5	60,2	
L3026_03	0+000	1694	105/1/1/0/1	49/1/1/0/1	14/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,0	66,6	61,3	
L3026_04	0+000	1229	76/1/1/0/1	35/0/1/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,0	
L3026_05	0+000	2161	130/2/3/0/3	61/1/2/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,6	68,2	62,9	
L3026_06	0+000	3366	194/6/9/1/9	90/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L3026_07	0+000	3366	194/6/9/1/9	90/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L3026_08	0+000	3366	194/6/9/1/9	90/3/4/0/3	26/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L3026_09	0+000	3856	225/6/9/1/9	105/3/4/0/3	31/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,6	71,2	65,9	
L3026_10	0+000	2433	133/6/9/1/9	62/3/4/0/3	18/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	77,9	74,5	69,0	
L3026_10	3+427	2433	133/6/9/1/9	62/3/4/0/3	18/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,3	69,9	64,7	
L3026_11	0+000	583	34/1/1/0/1	16/0/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,4	63,0	57,7	
L3026_12	0+000	1284	75/2/3/0/3	35/1/1/0/1	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,8	66,4	61,1	
L3026_13	0+000	714	42/1/1/0/1	20/0/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,1	68,7	63,3	
L3026_13	2+104	714	42/1/1/0/1	20/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3026_14	0+000	714	42/1/1/0/1	20/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,4	
L3027_01	0+000	700	41/1/1/0/1	19/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,1	63,7	58,4	
L3028_01	0+000	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,8	52,5	47,2	
L3028_01	0+369	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	61,8	58,5	53,2	
L3028_01	4+103	78	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	55,8	52,5	47,2	
L3029_01	0+000	1021	65/0/1/0/1	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3029_01	0+000	3988	237/5/7/1/7	110/2/4/0/3	32/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,8	
L3029_01	0+455	1021	65/0/1/0/1	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,2	69,9	64,5	
L3029_02	5+276	1021	65/0/1/0/1	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3029_03	0+000	4887	280/9/13/1/13	130/4/7/1/5	38/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,9	72,5	67,2	
L3030_01	0+000	1003	65/0/0/0/0	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,6	58,3	
L3030_01	0+830	1003	65/0/0/0/0	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	72,9	69,6	64,3	
L3030_01	2+915	1003	65/0/0/0/0	30/0/0/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,9	63,6	58,3	
L3030_02	0+000	1720	111/0/0/0/0	52/0/0/0/0	15/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,6	
L3030_03	0+000	2129	130/2/3/0/3	60/1/1/0/1	18/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,3	68,0	62,7	
L3030_04	0+000	602	39/0/0/0/0	18/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,7	61,4	56,0	
L3030_05	0+000	602	39/0/0/0/0	18/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,7	61,4	56,0	
L3031_01	0+000	1291	82/0/0/0/0	38/0/0/0/0	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,4	65,0	59,7	
L3031_02	0+000	620	40/0/0/0/0	19/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,6	56,3	
L3031_03	0+000	717	46/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,5	62,2	56,8	
L3031_03	0+209	717	46/0/0/0/0	21/0/0/0/0	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,5	68,2	62,8	
L3032_01	0+000	842	51/1/1/0/1	24/0/1/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,5	64,1	58,8	
L3034_01	0+000	984	58/1/2/0/2	27/1/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,1	59,9	
L3034_02	0+000	142	7/1/1/0/1	3/0/0/0/0	1/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	61,9	58,4	53,2	
L3037_01	0+000	352	18/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,8	62,3	57,1	
L3037_02	0+000	352	18/1/2/0/2	8/1/1/0/1	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,8	62,3	57,1	
L3037_03	0+000	717	42/1/2/0/2	20/1/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,2	63,8	58,5	
L3039_01	0+000	1042	64/1/1/0/1	30/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,7	59,4	
L3039_02	0+000	1046	64/1/1/0/1	30/0/1/0/0	9/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,7	59,4	
L3039_03	0+000	532	33/0/0/0/0	15/0/0/0/0	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	64,9	61,5	56,2	
L3041_01	0+000	443	28/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,6	60,3	55,0	
L3041_02	0+000	447	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,3	55,0	
L3041_03	0+000	447	29/0/0/0/0	13/0/0/0/0	4/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,7	60,3	55,0	
L3107_01	0+000	3118	198/1/1/0/1	92/0/1/0/0	27/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	72,2	68,8	63,5	
L3110_01	0+000	1883	115/2/2/0/2	53/1/1/0/1	16/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	70,8	67,4	62,1	
L3110_01	0+325	1883	115/2/2/0/2	53/1/1/0/1	16/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	76,1	72,8	67,4	
L3114_01	0+000	63	0/1/1/0/1	0/0/1/0/1	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,5	54,2	
L3114_02	0+000	63	0/1/1/0/1	0/0/1/0/1	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,0	59,5	54,2	
L3115_01	0+000	3156	204/0/0/0/0	95/0/0/0/0	28/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,6	63,2	
L3116_01	0+000	12357	759/9/14/2/14	353/5/7/1/6	103/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,8	75,5	70,2	
L3116_02	0+000	12357	759/9/14/2/14	353/5/7/1/6	103/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	78,8	75,5	70,2	
L3116_03	0+000	16981	997/24/36/4/36	463/12/18/2/15	136/3/5/1/5	50/50	50/50	50/50	80,9	77,5	72,3	
L3116_04	0+000	16051	982/13/20/2/20	456/7/10/1/8	134/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,0	76,7	71,4	
L3116_05	0+000	16479	1010/13/20/2/20	469/7/10/1/8	138/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	80,1	76,8	71,5	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}	
L3116_06	0+000	21174	1231/33/49/5/49	572/16/25/2/20	168/4/7/1/7	50/50	50/50	50/50	82,0	78,6	73,4	
L3116_07	0+000	10413	592/19/29/3/29	275/10/15/1/12	81/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,2	75,8	70,6	
L3116_08	0+000	12491	719/21/32/4/32	334/11/16/1/13	98/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,9	76,5	71,2	
L3116_09	0+000	9687	545/19/29/3/29	253/10/15/1/12	74/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	79,1	75,6	70,4	
L3117_01	0+000	5185	322/3/5/1/5	149/2/2/0/2	44/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,9	71,5	66,2	
L3117_02	0+000	4505	278/3/5/1/5	129/2/2/0/2	38/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,4	71,0	65,7	
L3139_01	0+000	973	59/1/1/0/1	27/0/1/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,1	64,7	59,4	
L3139_01	0+129	973	59/1/1/0/1	27/0/1/0/1	8/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	73,3	70,0	64,5	
L3144_01	0+000	175	11/0/0/0/0	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	59,3	56,0	50,7	
L3166_01	0+000	2422	98/14/21/2/21	46/7/11/1/9	13/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,9	
L3166_02	0+000	2729	135/10/15/2/15	63/5/7/1/6	18/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,8	71,3	66,1	
L3166_03	0+000	3244	184/6/9/1/9	86/3/5/0/4	25/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	74,2	70,8	65,5	
L4_01	0+000	5690	324/11/16/2/16	150/5/8/1/6	44/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	67,9	
L4_02	0+000	5690	324/11/16/2/16	150/5/8/1/6	44/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	67,9	
L4_03	0+000	5690	324/11/16/2/16	150/5/8/1/6	44/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,6	73,2	67,9	
L4_04	0+000	4804	277/8/12/1/12	129/4/6/1/5	38/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,2	74,8	69,6	
L4_05	0+000	4728	274/7/11/1/11	127/4/6/1/5	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,9	
L4_05	0+238	4728	274/7/11/1/11	127/4/6/1/5	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,9	
L4_05	+170	4728	274/7/11/1/11	127/4/6/1/5	37/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,1	74,7	69,4	
L4_06	0+000	648	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,3	
L4_07	0+000	648	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,9	68,5	63,0	
L4_07	+5779	648	37/1/2/0/2	17/1/1/0/1	5/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,0	63,6	58,3	
L4_08	0+000	11	1/0/0/0/0	0/0/0/0/0	0/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	47,3	44,0	38,8	
L5_01	0+000	5358	302/11/16/2/16	140/5/8/1/6	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,8	
L5_02	0+000	5358	302/11/16/2/16	140/5/8/1/6	41/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,8	
L5_03	0+000	7336	391/20/30/3/30	182/10/15/1/12	53/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,8	
L5_04	0+000	6704	354/19/28/3/28	165/10/14/1/12	48/3/4/0/4	100/80	100/80	100/70	82,5	79,1	73,6	
L5_05	0+000	6704	354/19/28/3/28	165/10/14/1/12	48/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,1	74,7	69,5	
L5_06	0+000	7389	395/20/30/3/30	183/10/15/1/12	54/3/4/0/4	50/50	50/50	50/50	78,4	75,0	69,8	
L5_07	0+000	6096	319/18/27/3/27	148/9/14/1/11	43/2/4/0/4	50/50	50/50	50/50	77,8	74,4	69,2	
L5_08	0+000	7292	408/15/23/3/23	190/8/11/1/9	56/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	77,9	74,5	69,2	
L5_09	0+000	3033	158/9/14/2/14	74/5/7/1/5	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
L5_09	0+227	3033	158/9/14/2/14	74/5/7/1/5	22/1/2/0/2	100/80	100/80	100/70	79,1	75,7	70,2	
L5_09	+8834	3033	158/9/14/2/14	74/5/7/1/5	22/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,8	71,4	66,1	
L5_10	0+000	4065	212/12/18/2/18	99/6/9/1/7	29/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,1	72,6	67,4	
L5_11	0+000	4342	239/10/15/2/15	111/5/8/1/6	33/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,2	
L5_12	0+000	4983	289/8/12/1/12	134/4/6/1/5	39/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
L5_13	0+000	4983	289/8/12/1/12	134/4/6/1/5	39/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,8	72,4	67,1	
L5_13	+2418	4983	289/8/12/1/12	134/4/6/1/5	39/1/2/0/2	70/70	70/70	70/70	78,3	74,9	69,7	
L5_14	0+000	3147	179/6/9/1/9	83/3/4/0/3	24/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,9	70,5	65,2	
L5_14	+0133	3147	179/6/9/1/9	83/3/4/0/3	24/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,8	75,4	69,9	
L5_15	0+000	230	12/1/1/0/1	5/0/1/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	63,8	60,3	55,1	
L5_15	+0442	230	12/1/1/0/1	5/0/1/0/0	2/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	68,1	64,6	59,1	
L5_16	0+000	390	22/1/1/0/1	10/0/1/0/0	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,2	61,7	56,5	
L5_17	0+000	202	11/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,2	58,9	53,5	
L5_18	0+000	204	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,6	
L5_19	0+000	204	12/0/1/0/1	5/0/0/0/0	2/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	62,3	58,9	53,6	
L6_01	0+000	9102	552/9/13/1/13	256/4/7/1/5	75/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	77,7	74,3	69,1	
L6_01	0+000	759	35/3/5/1/5	16/2/2/0/2	5/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,7	66,2	61,0	
L6_02	0+000	6386	374/9/14/2/14	174/5/7/1/6	51/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,7	73,3	68,1	
L6_02	0+000	1890	100/5/8/1/8	46/3/4/0/3	14/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	72,7	69,2	64,0	
L6_03	0+000	4728	275/7/11/1/11	128/4/5/0/4	38/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,5	72,1	66,8	
L6_04	0+000	6083	357/9/13/1/13	166/4/6/1/5	49/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,5	73,1	67,8	
L6_05	0+000	6020	357/8/11/1/11	166/4/6/1/5	49/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,6	
L6_06	0+000	4715	273/8/11/1/11	127/4/6/1/5	37/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	75,6	72,2	66,9	
L6_07	0+000	2601	161/2/2/0/2	75/1/1/0/1	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L6_08	0+000	2601	161/2/2/0/2	75/1/1/0/1	22/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	71,9	68,5	63,2	
L6_09	0+000	4372	253/7/10/1/10	118/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,6	
L6_10a	0+000	4372	253/7/10/1/10	118/3/5/0/4	35/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	75,2	71,8	66,6	
L6_10b	0+000	4017	211/12/17/2/17	98/6/9/1/7	29/2/2/0/2	50/50	50/50	50/50	76,0	72,5	67,3	
L6_10c	0+000	3817	181/16/24/3/24	84/8/12/1/10	25/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,6	73,1	67,9	
L6_11	0+000	3817	181/16/24/3/24	84/8/12/1/10	25/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,6	73,1	67,9	
L6_12	0+000	3200	140/16/24/3/24	65/8/12/1/10	19/2/3/0/3	50/50	50/50	50/50	76,3	72,9	67,7	
L6_13	0+000	2529	132/7/11/1/11	61/4/6/1/5	18/1/2/0/2	50/50	50/50	50/50	74,0	70,6	65,3	
L6_14	0+000	1352	83/1/2/0/2	38/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	66,0	60,7	
L6_15	0+000	1352	83/1/2/0/2	38/1/1/0/1	11/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	74,7	71,3	65,9	
L6_16	0+000	1352	83/1/2/0/2	38/1/1/0/1	11/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	66,0	60,7	
L6_17	0+000	683	41/1/1/0/1	19/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1	
L6_17	+0349	683	41/1/1/0/1	19/0/1/0/1	6/0/0/0/0	100/80	100/80	100/70	71,9	68,5	63,1	
L6_17	+4321	683	41/1/1/0/1	19/0/1/0/1	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	66,8	63,4	58,1	
L7_01	0+000	2165	115/6/9/1/9	53/3/4/0/4	16/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,2	69,7	64,5	
L7_02	0+000	1057	60/2/3/0/3	28/1/2/0/1	8/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,3	65,9	60,7	
L7_03	0+000	942	52/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_04	0+000	942	52/2/3/0/3	24/1/2/0/1	7/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	69,1	65,7	60,5	
L7_05	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_06	0+000	728	47/0/0/0/0	22/0/0/0/0	6/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	65,6	62,3	56,9	
L7_07	0+000	1151	71/1/1/0/1	33/0/1/0/0	10/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	68,5	65,1	59,8	
L7_08	0+000	1359	77/3/4/0/4	36/1/2/0/2	10/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	70,4	67,0	61,8	
L7_09	0+000	816	42/3/4/0/4	20/1/2/0/2	6/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	69,2	65,8	60,6	
L7_10	0+000	641	31/3/4/0/4	14/1/2/0/2	4/0/1/0/1	50/50	50/50	50/50	68,7	65,3	60,1	
L7_11	0+000	448	21/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	63,9	58,7	
L7_13	0+000	448	21/2/3/0/3	10/1/1/0/1	3/0/0/0/0	50/50	50/50	50/50	67,4	63,9	58,7	
L8_01	0+000	2664	146/6/9/1/9	68/3/5/0/4	20/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,3	65,1	
L8_02	0+000	2664	146/6/9/1/9	68/3/5/0/4	20/1/1/0/1	100/80	100/80	100/70	78,3	74,9	69,4	
L8_03	0+000	2808	156/6/9/1/9	73/3/5/0/4	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,2	
L8_04	0+000	2768	154/6/9/1/9	71/3/5/0/4	21/1/1/0/1	50/50	50/50	50/50	73,8	70,4	65,1	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emissionsansätze Planfall 1-E											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	L _{A,eq,1d}	L _{A,eq,1e}	L _{A,eq,1n}
L8_04	0+178	2768	154 / 6 / 9 / 1 / 9	71 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	78,4	75,0	69,5
L8_04	2+241	2768	154 / 6 / 9 / 1 / 9	71 / 3 / 5 / 0 / 4	21 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,8	70,4	65,1
L8_05	0+000	2426	148 / 2 / 3 / 0 / 3	69 / 1 / 2 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2
L8_05	0+132	2426	148 / 2 / 3 / 0 / 3	69 / 1 / 2 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	77,2	73,9	68,5
L8_05	2+777	2426	148 / 2 / 3 / 0 / 3	69 / 1 / 2 / 0 / 1	20 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,9	68,5	63,2
L8_06	0+000	2800	168 / 3 / 5 / 1 / 5	78 / 2 / 2 / 0 / 2	23 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	72,8	69,4	64,1
L8_07	0+000	2064	129 / 1 / 1 / 0 / 1	60 / 0 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,4	62,0
L8_08	0+000	2064	129 / 1 / 1 / 0 / 1	60 / 0 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,4	62,0
L8_08	0+300	2064	129 / 1 / 1 / 0 / 1	60 / 0 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	76,3	73,0	67,6
L8_08	2+164	2064	129 / 1 / 1 / 0 / 1	60 / 0 / 1 / 0 / 1	18 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,7	67,4	62,0
L8_09	0+000	1888	119 / 1 / 1 / 0 / 1	55 / 0 / 0 / 0 / 0	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,2	66,8	61,5
L8_10	0+000	1900	120 / 1 / 1 / 0 / 1	56 / 0 / 1 / 0 / 0	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	70,2	66,8	61,6
L8_11	0+000	1788	114 / 0 / 1 / 0 / 1	53 / 0 / 0 / 0 / 0	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,7	66,4	61,1
L8_12	0+000	1788	114 / 0 / 1 / 0 / 1	53 / 0 / 0 / 0 / 0	16 / 0 / 0 / 0 / 0	50 / 50	50 / 50	50 / 50	69,7	66,4	61,1
L9_01	0+000	7658	421 / 18 / 27 / 3 / 27	195 / 9 / 13 / 1 / 11	57 / 2 / 4 / 0 / 4	70 / 70	70 / 70	70 / 70	80,7	77,3	72,1
L9_01	0+325	7658	421 / 18 / 27 / 3 / 27	195 / 9 / 13 / 1 / 11	57 / 2 / 4 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	82,9	79,5	74,0
L9_02	0+000	7658	421 / 18 / 27 / 3 / 27	195 / 9 / 13 / 1 / 11	57 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,7
L9_03	0+000	7658	421 / 18 / 27 / 3 / 27	195 / 9 / 13 / 1 / 11	57 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,9	69,7
L9_04	0+000	7404	403 / 18 / 27 / 3 / 27	187 / 9 / 14 / 1 / 11	55 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,3	74,8	69,6
L9_05	0+000	7599	414 / 18 / 28 / 3 / 28	192 / 9 / 14 / 1 / 11	56 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	74,9	69,7
L9_06	0+000	7599	414 / 18 / 28 / 3 / 28	192 / 9 / 14 / 1 / 11	56 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	74,9	69,7
L9_07	0+000	7384	395 / 20 / 29 / 3 / 29	184 / 10 / 15 / 1 / 12	54 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,0	69,8
L9_08	0+000	7477	391 / 22 / 33 / 4 / 33	182 / 11 / 17 / 2 / 13	53 / 3 / 5 / 1 / 5	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,7	75,3	70,1
L9_09	0+000	4260	250 / 6 / 9 / 1 / 9	116 / 3 / 5 / 0 / 4	34 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3
L9_12	0+000	4260	250 / 6 / 9 / 1 / 9	116 / 3 / 5 / 0 / 4	34 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3
L9_12	0+000	4260	250 / 6 / 9 / 1 / 9	116 / 3 / 5 / 0 / 4	34 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	74,9	71,5	66,3
L9_13	0+000	5138	281 / 12 / 18 / 2 / 18	130 / 6 / 9 / 1 / 7	38 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0
L9_13	0+925	5138	281 / 12 / 18 / 2 / 18	130 / 6 / 9 / 1 / 7	38 / 2 / 3 / 0 / 3	100 / 80	100 / 80	100 / 70	81,2	77,8	72,3
L9_13	2+999	5138	281 / 12 / 18 / 2 / 18	130 / 6 / 9 / 1 / 7	38 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0
L9_14	0+000	5138	281 / 12 / 18 / 2 / 18	130 / 6 / 9 / 1 / 7	38 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,6	73,2	68,0
L9_15	0+000	4777	262 / 11 / 17 / 2 / 17	122 / 6 / 8 / 1 / 7	36 / 2 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,3	72,8	67,6
L9_16	0+000	3422	176 / 11 / 16 / 2 / 16	82 / 5 / 8 / 1 / 7	24 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,5	72,0	66,8
L9_17	0+000	1420	72 / 5 / 7 / 1 / 7	33 / 2 / 4 / 0 / 3	10 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,8	68,3	63,1
L9_18	0+000	1029	47 / 5 / 7 / 1 / 7	22 / 2 / 3 / 0 / 3	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,6	62,4
L9_18	0+605	1029	47 / 5 / 7 / 1 / 7	22 / 2 / 3 / 0 / 3	6 / 1 / 1 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	75,0	71,6	65,9
L9_18	5+303	1029	47 / 5 / 7 / 1 / 7	22 / 2 / 3 / 0 / 3	6 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	71,1	67,6	62,4
Breitenleerstr_01	0+000	11438	658 / 19 / 29 / 3 / 29	306 / 10 / 15 / 1 / 12	90 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
Breitenleerstr_02	0+000	11438	658 / 19 / 29 / 3 / 29	306 / 10 / 15 / 1 / 12	90 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
Breitenleerstr_03	0+000	11438	658 / 19 / 29 / 3 / 29	306 / 10 / 15 / 1 / 12	90 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
Breitenleerstr_04	0+000	13808	813 / 19 / 29 / 3 / 29	377 / 10 / 14 / 1 / 12	111 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,6	71,3
Breitenleerstr_05	0+000	13756	809 / 19 / 29 / 3 / 29	376 / 10 / 14 / 1 / 12	110 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,0	76,6	71,3
Breitenleerstr_06	0+000	14607	864 / 19 / 29 / 3 / 29	401 / 10 / 14 / 1 / 12	118 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,2	76,8	71,5
Breitenleerstr_07	0+000	12797	763 / 15 / 23 / 3 / 23	355 / 8 / 11 / 1 / 9	104 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,5	76,1	70,8
Breitenleerstr_08	0+000	13600	813 / 16 / 23 / 3 / 23	378 / 8 / 12 / 1 / 10	111 / 2 / 3 / 0 / 3	50 / 50	50 / 50	50 / 50	79,7	76,3	71,0
Breitenleerstr_09	0+000	15568	934 / 17 / 26 / 3 / 26	434 / 9 / 13 / 1 / 10	127 / 2 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,2	76,8	71,6
Breitenleerstr_10	0+000	18408	1111 / 19 / 28 / 3 / 28	516 / 9 / 14 / 1 / 11	151 / 3 / 4 / 0 / 4	50 / 50	50 / 50	50 / 50	80,9	77,5	72,2
H-Gebauer-Str_01	0+000	9007	554 / 7 / 10 / 1 / 10	257 / 3 / 5 / 0 / 4	75 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,1	68,8
H-Gebauer-Str_02	0+000	9007	554 / 7 / 10 / 1 / 10	257 / 3 / 5 / 0 / 4	75 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	77,4	74,1	68,8
H Kudlich-Ring_01	0+000	808	41 / 3 / 4 / 0 / 4	19 / 1 / 2 / 0 / 2	6 / 0 / 1 / 0 / 1	30 / 30	30 / 30	30 / 30	66,3	62,9	57,7
H Kudlich-Ring_02	0+000	1035	65 / 1 / 1 / 0 / 1	30 / 0 / 0 / 0 / 0	9 / 0 / 0 / 0 / 0	30 / 30	30 / 30	30 / 30	63,9	60,5	55,1
Oleandergasse	0+000	11289	694 / 8 / 13 / 1 / 13	322 / 4 / 6 / 1 / 5	95 / 1 / 2 / 0 / 2	50 / 50	50 / 50	50 / 50	78,4	75,1	69,8
Raasdorfer Str_01	0+000	6041	365 / 6 / 9 / 1 / 9	169 / 3 / 5 / 0 / 4	50 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,0	72,6	67,4
Raasdorfer Str_02	0+000	2588	145 / 5 / 8 / 1 / 8	67 / 3 / 4 / 0 / 3	20 / 1 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	73,4	70,0	64,7
Telephonweg_01	0+000	7741	486 / 3 / 5 / 1 / 5	226 / 2 / 3 / 0 / 2	66 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	76,4	73,0	67,7
Telephonweg_02	0+000	7008	441 / 3 / 4 / 0 / 4	205 / 1 / 2 / 0 / 2	60 / 0 / 1 / 0 / 1	50 / 50	50 / 50	50 / 50	75,9	72,6	67,3

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
B220_01	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	
B220_02	0+000	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	x
B220_02	0+150	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	
B220_03	0+000	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	96
B220_04	0+000	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	96
B220_05	0+000	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	96
B220_06	0+000	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	
B220_07	0+000	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	
B220_08	0+000	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	0,4	
B220_09	0+000	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	
B220_10	0+000	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	
B220_11	0+000	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	
B220_11	0+190	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	
B220_12	0+000	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	18
B3_01	0+000	-0,6	-0,6	-0,6	-0,2	-0,1	-0,1	-4,9	-4,9	-5,0	-0,5	-0,5	-0,6	-0,1	31
B3_02	0+000	-0,6	-0,6	-0,6	-0,2	-0,1	-0,1	-4,9	-4,9	-5,0	-0,5	-0,5	-0,6	-0,1	
B3_03	0+000	-0,7	-0,7	-0,6	-0,2	-0,2	-0,1	-5,0	-5,0	-5,0	-0,6	-0,6	-0,6	-0,1	
B3_04	0+000	-0,7	-0,8	-0,7	-0,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,2	-0,1	-0,1	-0,2	0,3	
B3_05	0+000	-0,9	-0,9	-0,9	-0,3	-0,3	-0,3	0,1	0,1	0,0	-0,3	-0,2	-0,3	0,1	
B3_06	0+000	-0,7	-0,7	-0,6	-0,2	-0,2	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	
B3_06	0+268	-0,7	-0,7	-0,7	-0,1	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	
B3_07	0+000	-0,7	-0,7	-0,8	-0,1	-0,1	-0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3	
B3_08	0+000	-1,0	-1,0	-1,1	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	
B3_08	0+286	-1,0	-1,0	-1,0	-0,3	-0,3	-0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	
B3_08	2+476	-1,0	-1,0	-1,0	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	
B3_09	0+000	-1,0	-1,0	-1,0	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	
B3_10	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-0,3	-0,3	-0,4	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	-0,1	0,3	
B3_10	0+535	-0,9	-0,9	-0,9	-0,4	-0,4	-0,5	0,3	0,3	0,3	-0,1	-0,1	-0,2	0,3	90
B3_10	1+823	-0,8	-0,8	-0,8	-0,3	-0,3	-0,4	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	-0,1	0,3	90
B3_11	0+000	-0,8	-0,9	-0,8	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	90
B3_12	0+000	-0,6	-0,6	-0,5	-0,1	-0,1	0,0	-0,2	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4	0,0	91
B3_13	0+000	-1,0	-0,9	-1,0	-0,3	-0,3	-0,3	-1,0	-0,9	-1,0	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	91
B3_13	0+193	-0,8	-0,8	-0,8	-0,3	-0,2	-0,2	-1,0	-1,1	-1,1	-0,4	-0,4	-0,4	-0,2	91
B3_14	0+000	-0,8	-0,7	-0,7	-0,6	-0,5	-0,6	-1,4	-1,4	-1,4	-0,8	-0,8	-0,8	-0,5	
B3_14	0+000	-0,8	-0,8	-0,7	-0,5	-0,5	-0,4	-1,3	-1,4	-1,3	-0,7	-0,8	-0,7	-0,4	
B3_15	0+000	0,1	0,1	0,0	0,4	0,4	0,4	-0,8	-0,9	-0,9	-0,3	-0,4	-0,4	0,4	
B3_15	0+066	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	-1,2	-1,2	-1,3	-0,5	-0,5	-0,6	0,2	92
B3_15	1+530	0,1	0,1	0,0	0,4	0,4	0,4	-0,8	-0,9	-0,9	-0,3	-0,4	-0,4	0,4	92
B3_16	0+000	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,7	-0,3	-0,3	-0,3	0,5	92
B3_17	0+000	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,8	-0,8	-0,8	-0,5	-0,5	-0,4	0,5	92
B3_17	0+350	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	-1,0	-1,1	-1,2	-0,5	-0,5	-0,6	0,3	
B3_17	1+892	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,8	-0,8	-0,8	-0,5	-0,5	-0,4	0,5	x
B3_18	0+000	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,7	-0,7	-0,8	-0,4	-0,4	-0,5	0,5	x
B3_19	0+000	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	-0,7	-0,7	-0,7	-0,4	-0,4	-0,4	0,5	x
B3_20	0+000	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	-0,7	-0,7	-0,7	-0,3	-0,3	-0,4	0,5	x
B3_21	0+000	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	-0,9	-0,9	-0,9	-0,5	-0,5	-0,5	0,4	
B3_21	1+872	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	-0,7	-0,7	-0,8	-0,4	-0,4	-0,5	0,4	54
B3_22	0+000	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	-0,7	-0,7	-0,8	-0,4	-0,4	-0,5	0,4	54
B3_23	0+000	1,3	1,3	1,4	0,4	0,4	0,4	-0,5	-0,5	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	1,4	54
B3_24	0+000	-2,4	-2,4	-2,5	-0,1	-0,1	-0,2	-4,4	-4,3	-4,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,1	31
B3_25	0+000	-2,0	-2,0	-2,1	-0,1	-0,1	-0,1	-3,2	-3,2	-3,3	-0,3	-0,3	-0,4	-0,1	31
B3_26	0+000	-1,5	-1,5	-1,5	0,0	0,0	0,0	-2,3	-2,3	-2,2	-0,1	-0,2	-0,1	0,0	31
B3_27	0+000	-1,8	-1,8	-1,8	0,0	0,0	0,0	-2,5	-2,4	-2,4	-0,1	0,0	0,0	0,0	31
B3_28	0+000	-1,7	-1,7	-1,7	0,1	0,1	0,1	-2,1	-2,1	-2,1	0,0	0,0	0,1	0,1	31
B3_29	0+000	-1,6	-1,6	-1,7	0,0	0,0	0,0	-2,0	-2,0	-2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	C1
B3_30	0+000	-1,7	-1,7	-1,7	0,1	0,1	0,0	-2,1	-2,1	-2,1	0,1	0,1	0,1	0,1	C1
B3_31	0+000	-1,5	-1,5	-1,6	0,0	0,0	0,0	-1,9	-1,9	-1,9	0,0	0,0	0,1	0,1	C1
B3_32	0+000	-1,0	-1,0	-0,9	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	C1
B3_33	0+000	-1,5	-1,4	-1,4	0,0	0,0	0,0	-0,9	-0,9	-0,9	0,0	0,0	-0,1	0,0	C1
B40_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
B40_02	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,0	
B40_03	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,0	
B40_04	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
B40_05	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
B40_06	0+000	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	
B40_07	0+000	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	
B40_08	0+000	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	x
B40_09	0+000	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	1
B48_01	0+000	0,0	0,1	0,1	-0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	
B48_02	0+000	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
B48_03	0+000	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	
B48_04	0+000	0,0	0,0	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,1	
B48_05	0+000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
B48_06	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,3	-0,3	-0,3	0,0	-0,1	-0,1	0,0	
B48_07	0+000	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	-0,3	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	
B48_08	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	-0,4	-0,3	-0,3	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
B48_09	0+000	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	
B48_10	0+000	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	
B49_01	0+000	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,4	1,4	1,4	0,9	0,9	0,9	1,4	x
B49_02	0+000	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1	1,0	1,5	1,5	1,5	1,0	0,9	0,9	1,5	x
B49_03	0+000	1,1	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	1,4	1,3	1,3	0,8	0,7	0,7	1,4	56
B49_03	2+696	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,5	1,4	1,4	0,9	0,9	0,9	1,5	56
B49_04	0+000	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,1	1,2	0,8	0,7	0,8	1,2	56, 57
B49_05	0+000	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	1,1	0,8	0,7	0,7	1,2	58
B49_06	0+000	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,7	1,1	59
B49_07	0+000	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,7	1,1	60

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
B49_08	0+000	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	1,0	60
B49_09	0+000	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	1,0	0,7	0,6	0,7	1,1	1, 61
B49_10	0+000	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	0,8	1,1	1
B49_11	0+000	1,2	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,6	1,5	1,6	1,1	1,0	1,1	1,6	2, 3
B49_11	1+073	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9	1,4	1,4	1,3	1,0	1,0	0,9	1,4	3
B49_12	0+000	1,1	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	1,3	1,3	1,2	0,9	0,9	0,9	1,3	x
B49_13	0+000	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,0	1,4	1,4	1,4	1,0	1,0	1,0	1,4	6, 7, 8
B49_14	0+000	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	1,3	0,9	0,9	0,9	1,3	9
B49_14	0+294	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	1,3	0,9	0,9	0,9	1,3	10
B49_14	1+244	0,9	0,9	1,0	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	1,2	0,9	0,8	0,8	1,2	10
B49_15	0+000	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,1	0,8	0,8	0,9	1,1	64
B49_15	0+000	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	1,0	65
B49_16	0+000	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	65
B49_16	0+194	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	
B49_17	0+000	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	
B49_18	0+000	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	
B49_19	0+000	-0,7	-0,7	-0,7	-0,7	-0,7	-0,7	-0,6	-0,6	-0,7	-0,4	-0,4	-0,5	-0,4	
B49_20	0+000	-1,1	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,3	-1,3	-1,2	-1,0	-1,0	-0,9	-0,9	
B49_21	0+000	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,5	0,4	0,4	0,5	x
B49_21	0+381	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,5	0,5	x
B49_22	0+000	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,4	0,4	
B49_22	0+709	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	
B49_23	0+000	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	
B49_24	0+000	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	46
B49_24	0+675	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6	0,6	0,7	46
b49_25	0+000	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,6	46, 47
B49_26	0+000	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	48
B49_27	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	48
B49_28	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	x
B49_29	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	x
B49_30	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	x
B49_31	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	x
B49_32	0+000	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	x
B49_33	0+000	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	52
B49_34	0+000	1,0	1,0	1,0	0,8	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	52
B49_34	0+601	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	53
B49_35	0+000	1,3	1,3	1,4	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	1,4	53
B49_35	2+177	1,1	1,1	1,2	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	1,2	87
B49_36	0+000	1,3	1,3	1,4	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	1,4	54, 87
B49_37	0+000	1,1	1,1	1,1	0,5	0,4	0,4	-0,1	-0,1	0,0	0,4	0,4	0,5	1,1	54, 55
B49_37	0+707	1,2	1,2	1,2	0,5	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	1,2	55
B49_38	0+000	0,9	0,8	0,9	0,3	0,2	0,3	-0,1	-0,2	-0,2	0,4	0,4	0,4	0,9	86
B7_01	0+000	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	x
B7_02	0+000	0,3	0,3	0,3	-0,1	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,4	-0,1	-0,1	0,0	0,4	
B7_03	0+000	0,2	0,2	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,2	0,2	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,2	
B7_08	0+000	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	0,1	0,1	0,2	1,0	x
B7_09	0+000	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	0,1	0,1	0,2	1,0	x
B7_10	0+000	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,2	0,1	0,1	1,1	x
B7_11	0+000	0,6	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,7	x
B7_12	0+000	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,4	
B7_13	0+000	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	
B7_14	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	
B7_15	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	
B7_16	0+000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	
B7_17	0+000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	
B7_18	0+000	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	-0,1	0,1	
B7_19	0+000	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	
B7_20	0+000	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	
B7_21	0+000	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
B7_22	0+000	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	
B7_23	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,1	
B7_24	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	
B7_25	0+000	-0,1	-0,1	-0,2	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
B7_26	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
B7_27	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,1	-0,1	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	
B7_28	0+000	-0,3	-0,4	-0,3	0,0	0,0	0,1	-0,3	-0,4	-0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	
B7_29	0+000	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,3	0,3	
B7_30	0+000	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	
B8_01	0+000	-0,7	-0,7	-0,7	-0,5	-0,5	-0,5	-1,1	-1,2	-1,2	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	26
B8_02	0+000	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,7	0,7	0,7	0,3	0,3	0,2	0,7	26
B8_03	0+000	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,7	0,8	0,8	0,2	0,3	0,3	0,8	26
B8_04	0+000	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,3	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	26
B8_05	0+000	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	26
B8_06	0+000	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,3	1,2	1,2	0,9	0,9	0,8	1,3	x
B8_07	0+000	-2,0	-2,0	-2,1	-1,6	-1,6	-1,7	-2,4	-2,4	-2,4	-1,3	-1,3	-1,2	-1,2	
B8_08	0+000	-2,9	-3,0	-2,9	-2,4	-2,4	-2,4	-3,4	-3,4	-3,4	-2,1	-2,0	-2,1	-2,0	
B8_09	0+000	-2,9	-2,9	-2,8	-2,8	-2,8	-2,8	-3,4	-3,4	-3,3	-2,5	-2,5	-2,5	-2,5	
B8_10	0+000	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,6	-2,7	-3,2	-3,2	-3,1	-2,4	-2,3	-2,3	-2,3	
B8_11	0+000	-2,5	-2,5	-2,6	-2,4	-2,4	-2,4	-2,9	-2,9	-3,0	-2,2	-2,2	-2,3	-2,2	
B8_12	0+000	-2,4	-2,4	-2,4	-2,0	-2,0	-2,0	-2,3	-2,3	-2,3	-1,5	-1,5	-1,6	-1,5	
B8_13	0+000	-2,7	-2,7	-2,8	-2,3	-2,3	-2,3	-2,6	-2,6	-2,6	-1,8	-1,8	-1,8	-1,8	
B8_14	0+000	-4,8	-4,9	-4,8	-4,3	-4,3	-4,2	-4,7	-4,8	-4,8	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	
B8_15	0+000	-5,4	-5,4	-5,3	-4,8	-4,8	-4,7	-5,3	-5,3	-5,3	-4,0	-4,0	-4,1	-4,0	
B8_16	0+000	-4,9	-4,9	-4,9	-4,3	-4,3	-4,4	-4,9	-4,8	-4,8	-3,7	-3,6	-3,6	-3,6	
B8_17	0+000	-5,5	-5,5	-5,5	-4,9	-4,9	-4,9	-5,5	-5,5	-5,5	-4,2	-4,2	-4,3	-4,2	
B8_18	0+000	-4,5	-4,6	-4,6	-4,1	-4,1	-4,1	-4,3	-4,4	-4,4	-3,1	-3,1	-3,2	-3,1	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
B8_19	0+000	-0,8	-0,9	-0,8	-0,4	-0,4	-0,3	-0,7	-0,8	-0,8	0,5	0,5	0,4	0,5	x
B8_20	0+000	-2,5	-2,5	-2,5	-2,2	-2,1	-2,1	-2,4	-2,4	-2,5	-1,2	-1,2	-1,3	-1,2	
B8_21	0+000	-2,4	-2,3	-2,4	-2,2	-2,0	-2,1	-2,4	-2,3	-2,4	-1,4	-1,3	-1,3	-1,3	
B8_22	0+000	-2,5	-2,6	-2,6	-2,3	-2,3	-2,3	-2,5	-2,6	-2,6	-1,5	-1,4	-1,5	-1,4	
B8_23	0+000	-3,0	-3,0	-2,9	-2,7	-2,7	-2,6	-2,9	-2,9	-2,9	-1,8	-1,8	-1,9	-1,8	
B8_24	0+000	-3,2	-3,2	-3,2	-2,9	-2,9	-2,8	-3,1	-3,1	-3,2	-2,0	-1,9	-2,0	-1,9	
B8_25	0+000	-3,5	-3,6	-3,6	-3,1	-3,1	-3,2	-3,5	-3,6	-3,5	-2,4	-2,4	-2,4	-2,4	
B8_26	0+000	-3,6	-3,6	-3,7	-3,3	-3,2	-3,3	-3,6	-3,6	-3,7	-2,6	-2,5	-2,6	-2,5	
B8_27	0+000	-4,0	-4,0	-4,0	-3,7	-3,7	-3,6	-3,9	-3,9	-4,0	-2,9	-2,9	-3,0	-2,9	
B8_28	0+000	-4,5	-4,5	-4,5	-4,1	-4,1	-4,1	-4,4	-4,4	-4,5	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	
B8_29	0+000	-4,9	-4,9	-4,9	-3,6	-3,6	-3,4	-4,9	-4,9	-4,9	-3,1	-3,0	-2,9	-2,9	
B8_30	0+000	-4,9	-4,9	-4,9	-3,6	-3,6	-3,4	-4,9	-4,9	-4,9	-3,1	-3,0	-2,9	-2,9	19
B8_31	0+000	-0,9	-0,9	-1,0	-0,8	-0,8	-0,8	-0,4	-0,4	-0,4	-0,6	-0,6	-0,5	-0,4	19
B8_32	0+000	-0,8	-0,8	-0,9	-0,7	-0,7	-0,7	-0,3	-0,3	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,3	19
B8_33	0+000	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	1,1	19, 72, 71
B8_34	0+000	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	71
B8_35	0+000	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	70, 71
B8_35	0+548	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	70, 71
B8_36	0+000	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	13
B8_37	0+000	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	1,0	1,3	1,3	1,3	0,9	0,9	0,9	1,3	13, 14
B8_38	0+000	1,3	1,2	1,3	1,1	1,1	1,2	1,6	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0	1,6	14
B8_38	0+218	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0	1,4	14
B8_38	1+732	1,3	1,3	1,4	1,1	1,1	1,2	1,6	1,6	1,7	1,0	1,0	1,1	1,7	12
B8_39	0+000	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	1,1	0,8	0,7	0,7	1,2	11
B8_39	0+153	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	0,9	1,5	1,5	1,6	0,9	0,9	0,9	1,6	11
B8_40	0+000	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	1,1	0,8	0,7	0,7	1,2	x
B8_41	0+000	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	1,1	0,8	0,7	0,7	1,2	x
B8_42	0+000	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,8	1,1	65
B8_42	0+229	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	1,0	0,9	0,7	0,7	0,7	1,0	65
B8_43	0+000	0,8	0,8	0,7	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	0,9	0,7	0,7	0,6	1,0	65
B8A_01	0+000	0,5	0,5	0,6	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	13, 14
B8A_02	0+000	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8	1,3	1,3	1,3	1,3	14, 15
B8A_03	0+000	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	15
B8A_04	0+000	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	
B8A_05	0+000	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	
B8A_06	0+000	-0,8	-0,7	-0,8	-0,6	-0,5	-0,6	-0,7	-0,6	-0,7	-0,5	-0,5	-0,6	-0,5	
B8A_07	0+000	-0,8	-0,7	-0,8	-0,6	-0,5	-0,6	-0,7	-0,6	-0,7	-0,5	-0,5	-0,6	-0,5	
B9_01	0+000	0,1	0,1	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	86
B9_02	0+000	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,0	-0,1	-0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	86
L11_01	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,1	1
L11_02	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,1	
L11_03	0+000	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	x
L11_04	0+000	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	1,0	x
L11_05	0+000	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	0,6	0,9	0,9	0,8	1,0	x
L11_06	0+000	0,7	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	4
L11_07	0+000	1,0	1,0	1,0	1,3	1,4	1,3	1,0	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,4	4
L11_07	0+617	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	74
L11_07	6+694	0,9	1,0	1,0	1,3	1,3	1,3	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,3	74
L11_08	0+000	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	74, 73
L11_09	0+000	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	73
L11_10	0+000	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	73
L11_10	0+556	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	73
L11_10	1+233	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	16
L11_10	4+486	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	17
L11_11	0+000	0,6	0,5	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,7	17
L11_12	0+000	0,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	18
L11_13	0+000	0,4	0,3	0,4	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	18
L11_14	0+000	0,4	0,4	0,3	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,6	18, 19
L11_15	0+000	2,1	2,1	2,0	1,5	1,5	1,4	2,8	2,8	2,7	0,9	0,9	0,8	2,8	19
L11_15	0+278	2,1	2,1	2,2	1,1	1,1	1,1	2,6	2,6	2,6	0,6	0,6	0,6	2,6	19
L11_16	0+000	2,0	2,0	2,1	1,6	1,6	1,7	2,8	2,8	2,9	0,9	0,9	1,0	2,9	20
L11_17	0+000	1,6	1,6	1,7	1,3	1,2	1,3	2,4	2,4	2,5	0,7	0,7	0,8	2,5	20
L11_18	0+000	1,7	1,7	1,8	1,3	1,3	1,4	2,6	2,5	2,6	0,8	0,7	0,8	2,6	20, 21
L11_19	0+000	1,9	1,9	1,8	1,4	1,4	1,3	2,7	2,7	2,6	0,7	0,7	0,7	2,7	21, 22
L11_20	0+000	1,9	1,9	2,0	1,4	1,4	1,5	2,7	2,7	2,8	0,7	0,7	0,8	2,8	22
L11_21	0+000	1,9	1,9	1,9	1,4	1,4	1,4	2,7	2,7	2,7	0,7	0,7	0,8	2,7	22
L11_22	0+000	0,0	0,0	-0,1	-0,5	-0,5	-0,6	1,1	1,1	1,1	-0,9	-0,9	-0,8	1,1	x
L11_23	0+000	-3,5	-3,5	-3,6	-4,0	-4,0	-4,1	-1,5	-1,5	-1,6	-3,5	-3,5	-3,5	-1,5	
L11_24	0+000	-4,7	-4,6	-4,7	-5,1	-5,1	-5,1	-1,6	-1,6	-1,6	-4,0	-4,0	-3,9	-1,6	
L11_25	0+000	-0,7	-0,8	-0,8	-0,9	-0,9	-1,0	-9,8	-9,9	-10,0	1,9	1,9	1,9	1,9	x
L11_26	0+000	-0,6	-0,6	-0,7	-0,8	-0,8	-0,8	-7,1	-7,1	-7,1	0,4	0,5	0,6	0,6	x
L11_27	0+000	-1,1	-1,2	-1,2	-0,6	-0,6	-0,6	3,9	3,8	3,8	-3,1	-3,1	-3,1	3,9	29
L11_28	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	-1,1	5,9	5,9	5,8	-2,9	-2,8	-2,9	5,9	29
L11_29	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	-1,1	4,8	4,8	4,8	-2,9	-2,8	-2,8	4,8	x
L11_30	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	-1,1	0,9	0,9	0,8	-0,4	-0,5	-0,5	0,9	x
L11_31	0+000	2,7	2,7	2,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,7	0,7	0,2	0,2	0,2	2,7	x
L11_32	0+000	1,1	1,1	1,1	0,0	-0,1	-0,1	2,1	2,1	2,2	0,2	0,2	0,2	2,2	x
L11_33	0+000	1,1	1,1	1,1	0,0	-0,1	-0,1	2,1	2,1	2,2	0,2	0,2	0,2	2,2	x
L11_34	0+000	1,1	1,1	1,1	0,0	-0,1	-0,1	2,1	2,1	2,2	0,2	0,2	0,2	2,2	x
L11_35	0+000	0,7	0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	1,8	1,8	1,8	0,2	0,3	0,3	1,8	x
L12_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,2	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	
L12_02	0+000	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4	
L12_03	0+000	0,0	0,0	0,1	0,3	0,3	0,3	0,0	-0,1	0,0	0,6	0,5	0,6	0,6	A1
L12_04	0+000	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,0	0,6	0,6	0,6	0,6	A1, A2
L12_05	0+000	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9	A3, A4
L12_06	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7	0,7	0,7	A4, A6, A7

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
L12_07	0+000	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6	0,5	0,6	A7, A8
L12_08	0+000	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6	0,5	0,6	A8
L12_09	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	
L12_10	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	0,4	0,3	0,3	0,4	
L13_01	0+000	0,0	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	0,5	A7
L13_01	0+425	-0,1	0,0	0,0	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4	0,4	0,5	x
L13_02	0+000	0,4	0,5	0,4	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	x
L13_03	0+000	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	C4
L13_04	0+000	-0,4	-0,4	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	C4
L13_05	0+000	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
L13_06	0+000	-0,4	-0,4	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	
L13_07	0+000	-0,1	-0,1	-0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	
L13_08	0+000	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	
L13_09	0+000	-0,3	-0,3	-0,4	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	
L15_01	0+000	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0	-0,1	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4	x
L15_02	0+000	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,0	0,1	0,0	0,4	0,4	0,3	0,4	93
L15_03	0+000	0,6	0,7	0,7	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	93
L15_04	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,2	0,2	0,1	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	
L15_05	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,2	0,2	0,1	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	
L15_06	0+000	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	
L15_07	0+000	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	
L15_08	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-0,7	-0,7	-0,7	-0,9	-0,9	-0,8	-0,7	-0,7	-0,7	-0,7	
L15_09	0+000	-0,5	-0,5	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	
L15_10	0+000	-0,5	-0,5	-0,4	-0,3	-0,4	-0,3	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	
L15_11	0+000	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,3	-0,2	63
L15_12	0+000	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	63
L15_12	0+776	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	63
L15_12	4+206	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	63
L16_01	0+000	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	x
L16_02	0+000	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	x
L16_03	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	
L16_04	0+000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	
L16_05	0+000	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	
L16_06	0+000	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	
L16_07	0+000	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	
L16_08	0+000	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	0,6	x
L16_09	0+000	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	0,6	x
L17_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3	0,4	0,3	0,4	
L17_02	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	0,6	0,5	0,6	x
L17_03	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	0,6	0,5	0,6	x
L17_04	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	0,6	0,5	0,6	x
L17_05	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4	
L17_06	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	0,5	0,6	0,6	0,6	x
L17_07	0+000	-0,3	-0,3	-0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,8	0,7	0,8	0,8	x
L17_08	0+000	-0,3	-0,3	-0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,8	0,7	0,8	0,8	x
L17_09	0+000	-1,0	-1,0	-1,0	-1,4	-1,4	-1,4	-1,1	-1,1	-1,0	-1,1	-1,1	-1,0	-1,0	
L17_10	0+000	-1,2	-1,1	-1,2	-1,5	-1,4	-1,6	-1,3	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,1	
L17_10	0+737	-0,9	-0,8	-0,8	-1,0	-0,9	-0,8	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-0,8	
L17_10	2+245	-1,2	-1,1	-1,2	-1,5	-1,4	-1,6	-1,3	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,1	
L17_11	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	62
L17_12	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	
L17_13	0+000	-0,8	-0,7	-0,8	-0,7	-0,6	-0,6	-0,8	-0,8	-0,9	-0,7	-0,8	-0,8	-0,6	
L17_13	0+000	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	
L18_01	0+000	-0,8	-0,8	-0,9	-0,8	-0,7	-0,8	-0,5	-0,5	-0,5	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	
L18_02	0+000	-0,7	-0,6	-0,6	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	
L18_03	0+000	-0,7	-0,6	-0,6	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	95
L18_04	0+000	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	94, 95
L18_05	0+000	-0,4	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	94
L19_01	0+000	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,6	96
L19_02	0+000	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,6	95
L19_03	0+000	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,4	0,3	0,3	0,7	0,7	0,7	0,8	94
L19_04	0+000	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,4	0,3	0,3	0,7	0,7	0,7	0,8	75
L19_04	0+574	0,5	0,5	0,4	0,7	0,6	0,6	0,3	0,4	0,3	0,7	0,7	0,7	0,7	75
L19_05	0+000	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,7	0,6	0,6	0,7	73, 74, 75
L19_06	0+000	0,1	0,1	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	73
L19_06	0+400	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	73
L19_07	0+000	-0,5	-0,4	-0,4	-0,7	-0,6	-0,6	-1,1	-1,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L2_02	0+000	-3,6	-3,6	-3,6	-2,9	-2,9	-2,9	-4,3	-4,3	-4,4	-3,2	-3,2	-3,3	-2,9	
L2_03	0+000	-4,0	-4,0	-4,1	-4,0	-4,0	-4,0	-2,7	-2,7	-2,8	-3,0	-3,0	-3,1	-2,7	
L2_04	0+000	-3,4	-3,4	-3,5	-3,1	-3,1	-3,2	-2,9	-2,9	-3,0	-2,0	-1,9	-2,0	-1,9	
L2_05	0+000	-4,2	-4,2	-4,2	-3,8	-3,8	-3,8	-3,6	-3,6	-3,7	-2,4	-2,4	-2,5	-2,4	
L2_06	0+000	-4,3	-4,3	-4,3	-4,5	-4,5	-4,4	-3,1	-3,1	-3,1	-3,0	-3,0	-3,0	-3,0	
L2_07	0+000	-4,3	-4,3	-4,3	-4,5	-4,5	-4,4	-3,1	-3,1	-3,1	-3,0	-3,0	-3,0	-3,0	
L2_08	0+000	-2,3	-2,3	-2,3	-2,3	-2,3	-2,2	-1,9	-1,9	-1,9	-1,6	-1,6	-1,5	-1,5	33
L2_09	0+000	-3,4	-3,4	-3,3	-3,2	-3,1	-3,1	-2,8	-2,8	-2,8	-2,2	-2,2	-2,2	-2,2	35
L2_10	0+000	0,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,9	35
L2_10	0+386	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,8	35, 36
L2_11	0+000	0,9	0,9	1,0	0,6	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	1,0	36
L2_12	0+000	1,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	1,1	36, 37
L2_12	0+797	1,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	1,1	37
L2_13	0+000	1,4	1,4	1,3	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,4	x
L2_14	0+000	1,4	1,4	1,3	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,4	x
L2_15	0+000	1,4	1,4	1,3	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,4	x
L2_15	0+319	1,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	1,3	42
L2_16	0+000	1,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	1,3	42
L2_17	0+000	0,7	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	41, 42

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
L2_18	0+000	0,5	0,5	0,5	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,2	1,2	41
L2_18	0+209	0,5	0,5	0,5	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,2	1,2	41
L2_19	0+000	0,5	0,5	0,5	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,2	1,2	x
L2_20	0+000	0,5	0,5	0,5	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,2	1,2	x
L2_21	0+000	-6,2	-6,2	-6,3	-6,7	-6,7	-6,7	-0,9	-0,9	-0,9	-4,0	-4,0	-4,0	-0,9	
L2_22	0+000	-6,2	-6,2	-6,3	-6,7	-6,7	-6,7	-6,9	-6,9	-6,9	-4,9	-4,9	-4,9	-4,9	
L2_23	0+000	-6,2	-6,2	-6,3	-6,7	-6,7	-6,7	-6,9	-6,9	-6,9	-4,9	-4,9	-4,9	-4,9	27
L2_24	0+000	-5,7	-5,7	-5,8	-6,2	-6,2	-6,2	-6,3	-6,3	-6,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	27
L3001_01	0+000	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	x
L3001_02	0+000	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	
L3001_03	0+000	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	-0,3	-0,3	-0,3	0,2	
L3002_01	0+000	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	x
L3003_01	0+000	3,2	3,3	3,2	2,2	2,3	2,3	3,4	3,4	3,4	2,1	2,1	2,2	3,4	48
L3003_02	0+000	1,3	1,3	1,3	0,0	-0,1	-0,1	1,5	1,5	1,5	-0,1	-0,1	-0,1	1,5	49, 50
L3003_03	0+000	1,3	1,3	1,3	0,0	0,0	0,1	1,7	1,7	1,6	0,0	0,0	-0,1	1,7	50, 51
L3003_04	0+000	1,5	1,5	1,6	-0,1	-0,1	-0,1	1,9	1,9	2,0	0,0	-0,1	0,0	2,0	51
L3003_04	1+920	1,3	1,3	1,3	0,0	0,0	0,1	1,7	1,7	1,6	0,0	0,0	-0,1	1,7	51
L3004_01	0+000	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,9	38, 39
L3004_02	0+000	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	39
L3004_02	3+706	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	x
L3004_03	0+000	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	41
L3004_03	0+321	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	41
L3005_00	0+000	0,7	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	0,8	0,8	73
L3005_01	0+000	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	73
L3005_01	0+186	0,6	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,5	0,6	0,5	0,9	0,9	0,9	0,9	73, 67
L3005_01	2+502	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	67
L3005_02	0+000	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	67, 68
L3005_03	0+000	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	14, 68, 69
L3005_04	0+000	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,1	1,1	1,1	1,4	1,5	1,5	1,5	14
L3005_05	0+000	1,4	1,4	1,4	1,7	1,7	1,7	1,4	1,4	1,4	2,0	2,1	2,1	2,1	15
L3005_05	0+139	1,0	0,9	0,9	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0	1,7	1,7	1,6	1,7	15, 38
L3005_05	5+203	1,4	1,4	1,4	1,7	1,7	1,7	1,4	1,4	1,4	2,0	2,1	2,1	2,1	38
L3005_06	0+000	1,3	1,2	1,4	1,6	1,6	1,7	1,3	1,2	1,3	1,8	1,7	1,7	1,8	38
L3005_07	0+000	1,5	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7	1,5	1,4	1,5	1,9	1,8	1,8	1,9	39
L3005_08	0+000	0,9	1,0	0,9	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1	1,0	1,4	1,5	1,4	1,5	39
L3005_08	1+870	1,5	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7	1,5	1,4	1,5	1,9	1,8	1,8	1,9	x
L3006_01	0+000	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	
L3006_01	0+133	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	
L3006_01	2+424	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	
L3007_01	0+000	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	x
L3007_01	0+073	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	92
L3007_01	1+624	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	92
L3007_02	0+000	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,5	0,6	0,6	92
L3007_02	0+991	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	x
L3007_02	3+488	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,5	0,6	0,6	x
L3008_01	0+000	-2,1	-2,1	-2,1	-2,2	-2,1	-2,2	-5,4	-5,4	-5,3	-5,8	-5,8	-5,7	-2,1	
L3008_01	0+214	-1,7	-1,6	-1,6	-1,8	-1,7	-1,7	-5,1	-5,0	-5,0	-5,1	-5,0	-5,0	-1,6	
L3008_01	2+597	-2,1	-2,1	-2,1	-2,2	-2,1	-2,2	-5,4	-5,4	-5,3	-5,8	-5,8	-5,7	-2,1	76
L3008_02	0+000	-0,1	0,0	0,0	1,7	1,8	1,7	-0,7	-0,6	-0,6	-1,8	-1,8	-1,9	1,8	77
L3008_02	0+125	0,1	0,1	0,1	1,9	1,8	1,9	-0,7	-0,7	-0,8	-1,6	-1,6	-1,7	1,9	77
L3008_03	0+000	0,1	0,1	0,1	1,9	1,8	1,9	-0,7	-0,7	-0,8	-1,6	-1,6	-1,7	1,9	89
L3008_03	0+236	-0,1	0,0	0,0	1,7	1,8	1,7	-0,7	-0,6	-0,6	-1,8	-1,8	-1,9	1,8	89
L3008_04	0+000	0,2	0,2	0,2	-0,6	-0,6	-0,6	0,3	0,4	0,4	0,0	0,1	0,2	0,4	89
L3008_04	2+337	0,2	0,2	0,2	-0,7	-0,7	-0,6	0,4	0,4	0,3	-0,2	-0,2	-0,2	0,4	89
L3008_05	0+000	0,2	0,2	0,3	-0,7	-0,6	-0,6	0,4	0,4	0,4	-0,1	-0,1	-0,1	0,4	
L3008_06	0+000	0,2	0,2	0,3	-0,6	-0,6	-0,6	0,3	0,3	0,4	-0,2	-0,2	-0,1	0,4	
L3008_07	0+000	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,4	0,4	
L3008_08	0+000	-0,2	-0,2	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	-0,1	0,0	0,6	0,5	0,5	0,6	85
L3008_08	0+252	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,4	0,4	85
L3008_09	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,8	0,7	0,7	-0,3	-0,3	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,8	76, 77
L3008_10	0+000	-0,2	-0,3	-0,3	1,4	1,4	1,4	-1,3	-1,4	-1,3	-0,6	-0,6	-0,6	1,4	77
L3009_01	0+000	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6	80
L3009_01	0+237	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	80
L3010_01	0+000	-2,2	-2,1	-2,1	-1,2	-1,2	-1,2	-4,1	-4,0	-4,0	0,4	0,4	0,5	0,5	x
L3010_02	0+000	0,3	0,2	0,3	1,2	1,2	1,1	-3,6	-3,7	-3,6	1,1	1,1	1,0	1,2	x
L3010_02	1+880	0,4	0,4	0,5	1,8	1,7	1,8	-3,5	-3,5	-3,5	1,8	1,8	1,8	1,8	32
L3010_03	0+000	0,3	0,3	0,3	-0,1	0,0	0,0	-0,5	-0,6	-0,6	0,0	0,0	-0,1	0,3	32
L3010_04	0+000	1,1	1,1	1,1	1,5	1,5	1,5	0,9	0,9	0,9	2,6	2,5	2,5	2,6	32
L3010_04	0+286	0,8	0,7	0,7	1,4	1,4	1,4	0,5	0,4	0,4	1,7	1,6	1,6	1,7	32, 76
L3010_04	1+687	1,1	1,1	1,1	1,5	1,5	1,5	0,9	0,9	0,9	2,6	2,5	2,5	2,6	76
L3010_05	0+000	-1,1	-1,0	-1,1	1,6	1,6	1,5	1,7	1,6	1,7	5,1	4,9	5,0	5,1	77
L3010_05	0+253	-1,1	-1,2	-1,2	1,6	1,6	1,5	0,1	0,0	-0,2	3,4	3,4	3,1	3,4	77
L3010_05	1+329	-1,1	-1,0	-1,1	1,6	1,6	1,5	1,7	1,6	1,7	5,1	4,9	5,0	5,1	78, 79
L3010_06	0+000	-1,1	-1,1	-1,1	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,5	4,8	4,7	4,8	4,8	79
L3010_07	0+000	-1,1	-1,1	-1,1	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,5	4,8	4,7	4,8	4,8	79, 90
L3010_07	0+220	-1,2	-1,1	-1,2	1,2	1,2	1,2	-0,2	-0,2	-0,5	3,0	2,9	2,7	3,0	90
L3011_01	0+000	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,3	2,9	2,8	2,9	3,8	3,7	3,8	3,8	77
L3011_01	0+173	-0,1	-0,2	-0,2	-0,1	-0,2	-0,3	1,9	1,7	1,6	2,5	2,4	2,2	2,5	86
L3011_01	4+172	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4	0,3	2,9	2,8	2,9	3,8	3,7	3,8	3,8	87
L3014_01	0+000	0,5	0,4	0,6	-0,1	-0,2	-0,1	-0,6	-0,7	-0,7	-0,3	-0,3	-0,3	0,6	87
L3015_01	0+000	2,1	2,1	2,1	-0,2	-0,2	-0,2	6,1	6,1	6,1	1,3	1,3	1,2	6,1	32
L3015_01	0+200	1,6	1,6	1,5	0,8	0,8	1,0	5,3	5,3	5,2	1,0	1,0	1,0	5,3	32
L3015_02	0+000	2,1	2,1	2,1	-0,2	-0,2	-0,2	6,1	6,1	6,1	1,3	1,3	1,2	6,1	x
L3015_03	0+000	2,1	2,1	2,1	-0,2	-0,2	-0,2	-25,8	-25,7	-25,2	-4,0	-4,0	-3,0	2,1	30
L3015_03	0+436	1,6	1,6	1,5	0,8	0,8	1,0	-25,5	-25,5	-25,0	-3,9	-4,0	-3,0	1,6	30
L3015_04	0+000	3,6	3,6	3,6	0,1	0,2	0,1	2,1	2,0	2,1	0,2	0,2	0,2	3,6	31

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
L3018_01	0+000	7,6	7,7	7,4	0,9	1,0	0,9	0,0	0,0	0,0	2,3	2,4	2,9	7,7	27
L3018_02	0+000	7,6	7,7	7,4	0,9	1,0	0,9	0,0	0,0	0,0	2,3	2,4	2,9	7,7	27
L3018_03	0+000	0,5	0,4	0,5	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	x
L3018_04	0+000	0,5	0,5	0,5	0,8	0,8	0,8	1,1	1,0	1,1	0,8	0,8	0,8	1,1	x
L3018_05	0+000	1,1	1,0	1,0	0,8	0,8	0,7	0,1	0,1	0,0	1,2	1,3	1,2	1,3	x
L3018_06	0+000	-0,8	-0,6	-0,7	-0,2	-0,1	-0,2	-2,3	-2,2	-2,3	0,8	0,7	0,7	0,8	x
L3019_01	0+000	-2,1	-2,1	-2,1	-0,6	-0,6	-0,6	-2,2	-2,2	-2,1	-1,9	-1,9	-1,8	-0,6	
L3019_02	0+000	-2,6	-2,6	-2,6	-0,2	-0,2	-0,2	-2,5	-2,6	-2,5	-1,0	-1,0	-0,9	-0,2	
L3019_03	0+000	-2,4	-2,4	-2,4	-0,1	-0,1	-0,1	-2,4	-2,3	-2,3	-0,9	-0,8	-0,8	-0,1	
L3019_04	0+000	-1,9	-1,9	-1,9	-0,5	-0,5	-0,6	-3,5	-3,5	-3,5	-0,6	-0,7	-0,7	-0,5	27
L3019_05	0+000	-2,0	-1,9	-2,0	-0,6	-0,6	-0,6	-3,3	-3,2	-3,3	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	27
L3019_06	0+000	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	-1,9	2,4	2,4	2,5	2,5	27
L3019_07	0+000	-0,8	-0,8	-0,7	-2,4	-2,5	-2,3	-1,7	-1,7	-1,6	-0,8	-0,8	-0,7	-0,7	27
L3019_08	0+000	-0,9	-0,9	-0,9	-2,6	-2,6	-2,6	-1,7	-1,7	-1,7	-0,9	-1,0	-1,0	-0,9	27
L3019_09	0+000	-5,7	-5,7	-5,7	-0,1	-0,1	-0,1	-2,0	-2,0	-1,9	-0,7	-0,7	-0,6	-0,1	
L3019_10	0+000	4,9	5,0	5,0	0,1	0,2	0,2	1,8	1,8	1,8	0,6	0,6	0,5	5,0	x
L3023_00	0+000	-3,4	-3,4	-3,3	0,8	0,9	0,9	-3,8	-3,9	-3,8	1,1	1,1	1,1	1,1	x
L3023_01	0+000	-7,6	-7,6	-7,5	-0,3	-0,3	-0,2	-7,1	-7,1	-7,1	3,1	3,1	3,0	3,1	x
L3023_02	0+000	-11,0	-11,0	-11,0	-4,3	-4,3	-4,3	-11,0	-11,1	-11,1	-2,6	-2,7	-2,7	-2,6	
L3023_03	0+000	-5,7	-5,8	-5,7	-0,3	-0,3	-0,2	-5,6	-5,7	-5,7	0,4	0,4	0,3	0,4	
L3025_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	-0,6	-0,6	-0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	75
L3025_01	0+518	-0,5	-0,5	-0,6	0,1	0,1	0,0	-0,7	-0,7	-0,8	0,0	0,0	-0,1	0,1	
L3025_01	2+699	-0,2	-0,2	-0,3	0,1	0,2	0,1	-0,6	-0,6	-0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	
L3025_01	3+097	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	-0,6	-0,6	-0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	
L3025_02	0+000	0,2	0,2	0,1	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,9	0,9	1,1	1,1	x
L3025_03	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	0,3	0,4	0,4	-0,1	-0,1	-0,1	0,9	0,9	0,9	0,9	x
L3025_04	0+000	-0,4	-0,4	-0,3	0,3	0,3	0,4	-0,3	-0,3	-0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	x
L3026_01	0+000	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	
L3026_02	0+000	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	
L3026_03	0+000	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
L3026_04	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	0,0	-0,3	-0,4	-0,4	-0,1	-0,1	-0,2	0,0	
L3026_05	0+000	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	
L3026_06	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3026_07	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3026_08	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3026_09	0+000	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	62
L3026_10	0+000	0,4	0,4	0,3	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,7	62
L3026_10	3+427	0,6	0,6	0,6	0,9	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	1,0	4
L3026_11	0+000	-0,6	-0,5	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	
L3026_12	0+000	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	
L3026_13	0+000	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,3	-0,6	-0,6	-0,6	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	
L3026_13	2+104	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	
L3026_14	0+000	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	65
L3027_01	0+000	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,8	x
L3028_01	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	5
L3028_01	0+369	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3028_01	4+103	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3029_01	0+000	-1,8	-1,8	-1,8	-0,7	-0,6	-0,6	-1,6	-1,7	-1,7	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	
L3029_01	0+000	-1,8	-1,8	-1,8	-0,7	-0,6	-0,6	5,3	5,2	5,3	0,8	0,8	0,9	5,3	x
L3029_01	0+455	-1,9	-1,9	-1,9	-0,7	-0,8	-0,7	-1,8	-1,7	-1,8	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	63
L3029_02	5+276	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	-6,2	-6,2	-6,2	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	97, 98
L3029_03	0+000	0,4	0,4	0,4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,9	0,9	0,8	0,9	99
L3030_01	0+000	-1,7	-1,6	-1,7	-0,2	-0,1	-0,2	-1,8	-1,7	-1,7	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	
L3030_01	0+830	-1,7	-1,6	-1,7	-0,2	-0,2	-0,2	-1,8	-1,7	-1,7	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	
L3030_01	2+915	-1,7	-1,6	-1,7	-0,2	-0,1	-0,2	-1,8	-1,7	-1,7	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	
L3030_02	0+000	-1,2	-1,2	-1,2	-0,2	-0,1	-0,2	-1,2	-1,3	-1,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,1	
L3030_03	0+000	-0,7	-0,7	-0,7	-0,1	0,0	-0,1	-0,7	-0,7	-0,7	-0,1	0,0	0,0	0,0	63
L3030_04	0+000	0,3	0,4	0,3	1,4	1,4	1,4	0,5	0,6	0,5	1,7	1,7	1,7	1,7	63
L3030_05	0+000	0,3	0,4	0,3	1,4	1,4	1,4	0,5	0,6	0,5	1,7	1,7	1,7	1,7	63
L3031_01	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
L3031_02	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,1	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
L3031_03	0+000	-0,5	-0,4	-0,4	-0,2	-0,2	-0,1	-0,4	-0,3	-0,4	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
L3031_03	0+209	-0,4	-0,4	-0,4	-0,1	-0,2	-0,1	-0,4	-0,3	-0,4	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
L3032_01	0+000	0,2	0,1	0,2	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,7	0,7	0,7	0,7	x
L3034_01	0+000	0,2	0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	98, 99
L3034_02	0+000	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,6	x
L3037_01	0+000	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	x
L3037_02	0+000	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	60
L3037_03	0+000	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	60
L3039_01	0+000	0,1	0,0	0,1	0,3	0,3	0,4	0,1	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,4	
L3039_02	0+000	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,1	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,4	
L3039_03	0+000	-0,1	-0,1	-0,2	0,4	0,3	0,3	-0,2	-0,2	-0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	
L3041_01	0+000	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L3041_02	0+000	0,0	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	0,0	0,0	
L3041_03	0+000	0,0	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	0,0	0,0	
L3107_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	
L3110_01	0+000	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,8	2,8	2,7	2,3	2,2	2,2	2,8	A5
L3110_01	0+325	2,4	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,7	2,7	2,7	2,1	2,2	2,2	2,7	A5
L3114_01	0+000	-4,0	-4,0	-4,2	-5,9	-5,9	-6,0	-4,0	-4,0	-4,2	-4,7	-4,7	-4,8	-4,0	
L3114_02	0+000	-4,0	-4,0	-4,2	-5,9	-5,9	-6,0	-4,0	-4,0	-4,2	-4,7	-4,7	-4,8	-4,0	
L3115_01	0+000	-0,2	-0,3	-0,3	0,5	0,4	0,4	-0,4	-0,4	-0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	x
L3116_01	0+000	-0,6	-0,7	-0,6	-0,7	-0,7	-0,6	-0,8	-0,8	-0,8	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	
L3116_02	0+000	-0,6	-0,7	-0,6	-0,7	-0,7	-0,6	-0,8	-0,8	-0,8	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	
L3116_03	0+000	-0,3	-0,3	-0,2	-0,5	-0,5	-0,5	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,2	
L3116_04	0+000	-0,6	-0,5	-0,5	-0,7	-0,6	-0,7	-0,8	-0,7	-0,7	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	
L3116_05	0+000	-0,6	-0,6	-0,5	-0,7	-0,7	-0,7	-0,8	-0,7	-0,7	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
L3116_06	0+000	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,4	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	
L3116_07	0+000	-0,8	-0,9	-0,8	-1,0	-1,0	-1,0	-1,2	-1,2	-1,1	-0,8	-0,8	-0,8	-0,8	
L3116_08	0+000	-0,8	-0,8	-0,9	-1,0	-1,0	-1,1	-0,8	-0,8	-0,9	-0,8	-0,8	-0,9	-0,8	
L3116_09	0+000	-0,9	-0,9	-0,9	-1,2	-1,2	-1,2	-0,9	-0,9	-0,9	-1,0	-1,0	-1,0	-0,9	
L3117_01	0+000	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	-0,3	-0,4	-0,4	0,3	26
L3117_02	0+000	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4	0,4	-0,3	-0,3	-0,3	0,4	26
L3139_01	0+000	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	56
L3139_01	0+129	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	56
L3144_01	0+000	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,1	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	
L3166_01	0+000	1,1	1,0	1,0	0,5	0,5	0,5	1,4	1,4	1,4	0,4	0,5	0,5	1,4	x
L3166_02	0+000	-2,4	-2,4	-2,4	-2,1	-2,2	-2,2	-2,1	-2,1	-2,1	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5	
L3166_03	0+000	-4,8	-4,8	-4,8	-4,3	-4,2	-4,3	-4,4	-4,4	-4,4	-3,1	-3,1	-3,2	-3,1	
L4_01	0+000	1,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	1,0	0,9	1,3	42, 43
L4_02	0+000	1,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	1,0	0,9	1,3	43
L4_03	0+000	1,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	1,0	0,9	1,3	43
L4_04	0+000	1,0	1,0	1,0	0,4	0,3	0,4	0,1	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5	1,0	44, 45
L4_05	0+000	0,9	0,9	0,9	0,4	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	0,6	0,9	81, 82, 83
L4_05	0+238	0,9	0,9	0,9	0,4	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	0,6	0,9	45, 81
L4_05	1+170	1,0	1,0	0,9	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,6	0,6	0,5	1,0	45
L4_06	0+000	0,6	0,7	0,6	-0,4	-0,4	-0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	84
L4_07	0+000	0,8	0,8	0,9	-0,5	-0,5	-0,5	0,5	0,5	0,6	0,1	0,0	0,0	0,9	84
L4_07	5+779	0,6	0,7	0,6	-0,4	-0,4	-0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	84
L4_08	0+000	1,6	1,8	1,6	-0,1	-0,1	0,3	-3,1	-2,6	-2,9	-3,1	-2,6	-2,9	1,8	x
L5_01	0+000	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	-2,0	-2,0	-2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	27, 28
L5_02	0+000	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	-2,0	-2,0	-2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	28, 29
L5_03	0+000	1,1	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	29
L5_04	0+000	1,0	1,0	1,0	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1	1,0	86
L5_05	0+000	1,0	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,3	0,4	0,4	-0,2	-0,1	-0,1	1,1	86
L5_06	0+000	0,1	0,1	0,1	0,4	0,3	0,3	-0,7	-0,6	-0,6	-0,2	-0,1	-0,1	0,4	86, 87
L5_07	0+000	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,2	87, 85
L5_08	0+000	-0,1	-0,2	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,8	0,8	0,7	0,8	85
L5_09	0+000	-0,2	-0,3	-0,2	0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	0,9	1,2	85
L5_09	0+227	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,1	1,1	1,1	1,2	0,7	0,7	0,7	1,2	85
L5_09	8+834	-0,2	-0,3	-0,2	0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	0,9	1,2	85
L5_10	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,2	0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	85, 86
L5_11	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,8	83, 84
L5_12	0+000	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	-0,2	-0,2	-0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	83
L5_13	0+000	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	-0,2	-0,2	-0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	83
L5_13	2+418	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	-0,2	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	x
L5_14	0+000	0,0	0,0	-0,1	0,4	0,4	0,4	-1,0	-1,0	-1,1	0,4	0,4	0,4	0,4	53
L5_14	0+133	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	-0,7	-0,7	-0,6	0,3	0,3	0,2	0,3	53
L5_15	0+000	-0,5	-0,4	-0,4	0,3	0,3	0,3	-0,1	-0,1	-0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	53, 52
L5_15	0+442	-0,2	-0,2	0,0	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	52
L5_16	0+000	-0,1	-0,2	-0,1	0,2	0,2	0,2	-0,2	-0,3	-0,2	0,1	0,0	0,1	0,2	
L5_17	0+000	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	-0,2	-0,1	-0,3	0,0	0,1	0,0	0,3	
L5_18	0+000	-0,1	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,3	-0,2	-0,1	-0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	
L5_19	0+000	-0,1	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,3	-0,2	-0,1	-0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	
L6_01	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,2	-0,3	-0,3	-0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	
L6_02	0+000	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	
L6_02	0+000	0,1	0,1	0,1	-0,1	-0,2	-0,1	0,2	0,2	0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,2	
L6_03	0+000	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	
L6_04	0+000	0,0	0,0	0,0	-0,3	-0,3	-0,3	0,1	0,1	0,1	-0,2	-0,3	-0,3	0,1	
L6_05	0+000	-0,2	-0,3	-0,3	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	
L6_06	0+000	0,1	0,0	0,0	0,7	0,6	0,6	0,2	0,1	0,1	0,5	0,5	0,5	0,7	x
L6_06	0+000	-0,2	-0,3	-0,3	0,4	0,4	0,4	-0,1	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	
L6_07	0+000	-6,3	-6,2	-6,2	-5,7	-5,7	-5,7	-6,5	-6,4	-6,5	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	
L6_08	0+000	-6,3	-6,2	-6,2	-5,7	-5,7	-5,7	-6,5	-6,4	-6,5	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	
L6_09	0+000	-5,0	-4,9	-5,0	-5,8	-5,7	-5,9	-2,5	-2,4	-2,4	-1,5	-1,4	-1,4	-1,4	
L6_10a	0+000	-5,0	-4,9	-5,0	-5,8	-5,7	-5,9	-2,5	-2,4	-2,4	-1,5	-1,4	-1,4	-1,4	
L6_10b	0+000	-2,4	-2,3	-2,4	-3,2	-3,1	-3,3	-1,7	-1,7	-1,7	-0,7	-0,7	-0,7	-0,7	
L6_10c	0+000	-0,7	-0,6	-0,6	-1,5	-1,4	-1,5	-1,1	-1,1	-1,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	
L6_11	0+000	-0,7	-0,6	-0,6	-1,5	-1,4	-1,5	-1,1	-1,1	-1,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	
L6_12	0+000	-1,9	-2,0	-1,9	-1,8	-1,8	-1,8	-2,4	-2,4	-2,3	-0,4	-0,3	-0,3	-0,3	
L6_13	0+000	-3,6	-3,6	-3,7	-2,8	-2,7	-2,8	-4,4	-4,4	-4,5	-2,6	-2,5	-2,6	-2,5	
L6_14	0+000	-3,9	-3,8	-3,9	-1,8	-1,8	-1,9	-5,1	-4,9	-5,0	0,3	0,4	0,4	0,4	
L6_15	0+000	-3,3	-3,3	-3,2	-1,2	-1,2	-1,1	-4,2	-4,2	-4,1	0,3	0,3	0,3	0,3	
L6_16	0+000	-3,9	-3,8	-3,9	-1,8	-1,8	-1,9	-5,1	-4,9	-5,0	0,3	0,4	0,4	0,4	
L6_17	0+000	-5,6	-5,5	-5,6	-3,0	-2,9	-3,0	-6,4	-6,3	-6,4	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	
L6_17	0+349	-5,2	-5,2	-5,0	-2,2	-2,2	-2,0	-5,8	-5,8	-5,6	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	
L6_17	4+321	-5,6	-5,5	-5,6	-3,0	-2,9	-3,0	-6,4	-6,3	-6,4	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	87
L7_01	0+000	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,3	
L7_02	0+000	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	
L7_03	0+000	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	
L7_04	0+000	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	
L7_05	0+000	-0,2	-0,2	-0,3	0,0	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
L7_06	0+000	-0,2	-0,2	-0,3	0,0	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
L7_07	0+000	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	
L7_08	0+000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	
L7_09	0+000	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	
L7_10	0+000	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	
L7_11	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
L7_13	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
L8_01	0+000	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2	0,3	1,0	89
L8_02	0+000	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	-0,4	-0,4	-0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	80, 89
L8_03	0+000	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	1,0	80
L8_04	0+000	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3	1,0	80

S8 Marchfeld Schnellstraße Abschnitt West
Ergebnisse der Emissionsermittlung

Emi-Differenzen		Delta 1-C zu R			Delta 1-C zu 0-C			Delta 1-E zu R			Delta 1-E zu 0-B			max	Blatt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Straßenabschnitt	km	d	e	n	d	e	n	d	e	n	d	e	n	Δmax	Bl-Nr.
L8_04	0+178	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	-0,3	-0,3	-0,4	0,1	0,1	0,1	0,6	80
L8_04	2+241	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3	1,0	x
L8_05	0+000	-0,1	-0,1	-0,1	-0,3	-0,2	-0,3	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
L8_05	0+132	-0,1	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	
L8_05	2+777	-0,1	-0,1	-0,1	-0,3	-0,2	-0,3	-0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
L8_06	0+000	0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,1	0,2	
L8_07	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
L8_08	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
L8_08	0+300	-0,1	-0,2	-0,1	-0,4	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	
L8_08	2+164	-0,1	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	0,0	-0,1	0,0	
L8_09	0+000	-0,2	-0,2	-0,1	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,6	-0,5	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	
L8_10	0+000	-0,2	-0,2	-0,2	-0,5	-0,5	-0,5	-0,6	-0,6	-0,5	-0,1	-0,2	0,0	0,0	
L8_11	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	-0,6	-0,7	-0,7	-0,6	-0,6	-0,6	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	
L8_12	0+000	-0,1	-0,2	-0,2	-0,6	-0,7	-0,7	-0,6	-0,6	-0,6	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	
L9_01	0+000	3,0	2,9	2,9	3,5	3,4	3,5	2,3	2,3	2,3	3,0	3,0	3,1	3,5	19
L9_01	0+325	2,7	2,7	2,5	3,3	3,3	3,2	2,2	2,2	2,1	3,0	3,0	3,0	3,3	19
L9_02	0+000	3,1	3,1	3,1	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	3,1	3,1	3,2	3,6	x
L9_03	0+000	3,1	3,1	3,1	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	3,1	3,1	3,2	3,6	23
L9_04	0+000	3,3	3,2	3,3	3,8	3,8	3,8	2,6	2,5	2,6	3,4	3,3	3,3	3,8	23, 24, 40
L9_05	0+000	3,2	3,1	3,1	3,8	3,7	3,8	2,5	2,4	2,4	3,2	3,2	3,2	3,8	25
L9_06	0+000	3,2	3,1	3,1	3,8	3,7	3,8	2,5	2,4	2,4	3,2	3,2	3,2	3,8	x
L9_07	0+000	3,3	3,2	3,2	3,9	3,8	3,9	2,5	2,5	2,5	3,2	3,3	3,3	3,9	34
L9_08	0+000	3,6	3,5	3,5	4,2	4,1	4,2	2,8	2,8	2,8	3,5	3,6	3,6	4,2	34, 35
L9_09	0+000	-0,1	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	33
L9_12	0+000	-0,1	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	B1, B2, B3
L9_12	0+000	-0,1	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	B3, B4, B5
L9_13	0+000	0,1	0,0	0,1	0,6	0,5	0,5	-1,3	-1,3	-1,2	0,1	0,1	0,1	0,6	B7, B8
L9_13	0+925	0,0	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	-1,4	-1,4	-1,4	0,2	0,2	0,2	0,4	B8, 88
L9_13	2+999	0,1	0,0	0,1	0,6	0,5	0,5	-1,3	-1,3	-1,2	0,1	0,1	0,1	0,6	88
L9_14	0+000	0,1	0,0	0,1	0,6	0,5	0,5	-1,3	-1,3	-1,2	0,1	0,1	0,1	0,6	88
L9_15	0+000	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	0,7	-1,4	-1,5	-1,4	0,2	0,1	0,1	0,7	88
L9_16	0+000	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,7	-1,6	-1,7	-1,6	0,1	0,1	0,1	0,8	88, 89
L9_17	0+000	-0,8	-0,7	-0,8	0,8	0,8	0,7	-3,2	-3,2	-3,2	-0,6	-0,7	-0,7	0,8	89
L9_18	0+000	-0,8	-0,9	-0,8	0,7	0,6	0,7	-3,5	-3,6	-3,5	-0,4	-0,5	-0,5	0,7	89
L9_18	0+605	-0,6	-0,6	-0,5	0,7	0,7	0,7	-4,0	-4,0	-4,1	-0,4	-0,3	-0,4	0,7	89, 91
L9_18	5+303	-0,8	-0,9	-0,8	0,7	0,6	0,7	-3,5	-3,6	-3,5	-0,4	-0,5	-0,5	0,7	91
Breitenleerstr_01	0+000	-1,3	-1,3	-1,2	-0,1	-0,1	-0,1	-2,7	-2,7	-2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	
Breitenleerstr_02	0+000	-1,3	-1,3	-1,2	-0,1	-0,1	-0,1	-2,7	-2,7	-2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	
Breitenleerstr_03	0+000	-1,3	-1,3	-1,2	-0,1	-0,1	-0,1	-2,7	-2,7	-2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	W2
Breitenleerstr_04	0+000	-1,1	-1,1	-1,1	0,0	0,0	-0,1	-2,5	-2,5	-2,5	0,1	0,1	0,1	0,1	W2
Breitenleerstr_05	0+000	-0,9	-0,8	-0,9	0,0	0,0	0,0	-2,2	-2,1	-2,2	0,2	0,1	0,1	0,2	
Breitenleerstr_06	0+000	-0,9	-0,9	-0,8	0,0	0,0	0,0	-2,1	-2,1	-2,1	0,1	0,1	0,1	0,1	W1
Breitenleerstr_07	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-0,1	-0,1	-0,2	-2,1	-2,1	-2,1	0,1	0,0	0,0	0,1	W1
Breitenleerstr_08	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-0,2	-0,2	-0,1	-2,0	-2,0	-2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
Breitenleerstr_09	0+000	-0,8	-0,8	-0,8	-0,2	-0,2	-0,1	-1,9	-1,9	-1,9	0,0	-0,1	0,0	0,0	
Breitenleerstr_10	0+000	-0,7	-0,7	-0,8	-0,1	-0,1	-0,1	-1,5	-1,5	-1,6	0,1	0,1	0,1	0,1	
H-Gebauer-Str_01	0+000	1,8	1,8	1,9	0,9	0,9	0,9	2,6	2,6	2,7	1,4	1,4	1,5	2,7	x
H-Gebauer-Str_02	0+000	1,8	1,8	1,9	0,9	0,9	0,9	2,6	2,6	2,7	1,4	1,4	1,5	2,7	x
H Kudlich-Ring_01	0+000	4,4	4,4	4,4	0,1	0,1	0,2	-2,1	-2,1	-2,1	0,1	0,1	0,2	4,4	31
H Kudlich-Ring_02	0+000	5,5	5,4	5,4	0,4	0,4	0,3	-2,9	-3,0	-3,1	0,7	0,7	0,6	5,5	31
Oleandergasse	0+000	-0,6	-0,6	-0,5	0,4	0,4	0,4	-0,7	-0,6	-0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	W1
Raasdorfer Str_01	0+000	3,4	3,4	3,4	0,1	0,1	0,0	0,5	0,5	0,6	0,2	0,2	0,2	3,4	30
Raasdorfer Str_02	0+000	4,8	4,8	4,8	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,2	4,8	30
Telephonweg_01	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	0,8	0,8	0,8	-0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,3	0,3	0,8	W2
Telephonweg_02	0+000	-0,3	-0,3	-0,3	0,9	0,9	0,9	-1,0	-1,0	-1,0	0,3	0,4	0,4	0,9	W3

Emissionsansätze S1 und S2 Planfall R (genehmigter Bestand)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	Straßenoberfläche	L _{95,1} d	L _{95,1} e	L _{95,1} n
AST 2 - Rampe 1			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							83,1	80,7	76,1
AST 2 - Rampe 2			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							83,2	80,7	76,0
AST 2 - Rampe 3			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							83,0	80,5	75,8
AST 2 - Rampe 4			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							85,0	82,5	77,8
S2-03 Eibesbrunn-Süßenbrunn			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,1	83,1
S2-03 Süßenbrunn-Eibesbrunn			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,1	83,1
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 1			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							89,7	87,5	84,0
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 2			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,5	82,0
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 3			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							91,2	88,9	84,3
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 1			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							91,2	88,9	84,3
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 2			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,5	82,0
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 3			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							89,7	87,5	84,0

Emissionsansätze S1 und S2 Planfälle 0-C und 0-B (Pfl S1 M.max bzw. genehmigter Bestand)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	Straßenoberfläche	L _{95,1} d	L _{95,1} e	L _{95,1} n			
HAST Raasdorf			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 80	Asphaltbeton	76,4	73,0	68,3
HAST Raasdorf			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 80	Asphaltbeton	76,6	73,1	68,5
KN Süßenbrunn Rampen 501			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,6	87,2	83,2
KN Süßenbrunn Rampen 501			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,5	85,2	81,1
KN Süßenbrunn Rampen 501 b			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 70	Washbeton	75,3	72,9	69,0
KN Süßenbrunn Rampen 502			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 70	Washbeton	85,8	83,3	79,5
KN Süßenbrunn Rampen 502			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,6	87,3	83,3
KN Süßenbrunn Rampen 503			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 70	Washbeton	84,9	82,4	78,6
KN Süßenbrunn Rampen 504			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 70	Washbeton	85,4	82,9	79,0
KN Süßenbrunn Rampen 505			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	75,4	73,0	69,0
KN Süßenbrunn Rampen 505			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	84,7	82,2	77,8
KN Süßenbrunn Rampen 506			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	85,3	83,0	78,9
RA AS Süß. Nord - NO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						50 / 50	50 / 50	50 / 50	Washbeton	73,5	70,5	67,8
RA AS Süß. Nord - NO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						50 / 50	50 / 50	50 / 50	Washbeton	80,0	77,4	73,9
RA AS Süß. Nord - NO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 80	Washbeton	84,1	81,6	77,9
RA AS Süß. Nord - NO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						80 / 80	80 / 80	80 / 70	Washbeton	83,4	81,0	77,1
RA AS Süß. Nord - NO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	78,2	75,7	71,8
RA AS Süß. Nord - NW			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	78,7	76,2	72,2
RA AS Süß. Nord - NW			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						50 / 50	50 / 50	50 / 50	Washbeton	74,2	71,2	68,6
Rampe AS Süß. Nord - SO			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						50 / 50	50 / 50	50 / 50	Washbeton	69,6	67,1	63,6
Rampe AS Süß. Nord - SO Bypass			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						50 / 50	50 / 50	50 / 50	Asphaltbeton	78,9	76,2	73,0
S1 Stand 2008.09.30 (Pfl M. MAX)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,4	86,1	82,1
S1 Stand 2008.09.30 (Pfl M. MAX)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,4	86,1	82,1
S1 Stand 2008.09.30 (Pfl M. MAX)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,5	86,2	82,1
S1 Stand 2008.09.30 (Pfl M. MAX)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,5	86,2	82,1
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-2)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,6	85,2	81,2
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-2)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,6	85,2	81,2
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-2)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,6	85,2	81,2
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-3)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	86,0	83,6	79,6
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-3)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	86,0	83,6	79,6
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-4)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	84,2	81,6	77,2
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-4)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	85,9	83,5	79,5
S1 Trass. Stand 2007.12 (S1KNS-4)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	85,9	83,5	79,5
S1 Trass. Stand 2008.09.30 (M13)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,1	86,7	82,7
S1 Trass. Stand 2008.09.30 (M13)			Emissionspegel aus Einreichprojekt S1 Schwechat-Süßenbrunn übernommen						100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,1	86,7	82,7
S2-03 Eibesbrunn-Süßenbrunn			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,1	83,1			
S2-03 Süßenbrunn-Eibesbrunn			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,1	83,1			
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 1			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							89,7	87,5	84,0			
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 2			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,5	82,0			
S2-04 Süßenbrunn-Eibesbrunn 3			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							91,2	88,9	84,3			
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 1			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							91,2	88,9	84,3			
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 2			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							88,7	86,5	82,0			
S2-05 Eibesbrunn-Süßenbrunn 3			Emissionspegel aus Einreichprojekt S2 / S1-Ost übernommen (genehmigter Bestand)							89,7	87,5	84,0			

Emissionsansätze S1, S2 und S8 max (Planfälle 1-C und 1-E)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Straßenabschnitt	km	JDTV	Kfz/h 07 - 19	Kfz/h 19 - 22	Kfz/h 22 - 06	Vmax d	Vmax e	Vmax n	Straßenoberfläche	L _{50,1} d	L _{50,1} e	L _{50,1} n
S1 Großenzersdorf - Raasdorf	0+000	15062	796 / 17 / 26 / 8 / 72	502 / 5 / 9 / 3 / 23	159 / 4 / 6 / 2 / 17	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,0	84,5	80,0
S1 Raasdorf - Knoten S1-S8	1+200	15933	838 / 18 / 28 / 9 / 79	529 / 6 / 9 / 3 / 26	168 / 4 / 7 / 2 / 19	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,3	84,7	80,3
S1 Raasdorf - Knoten S1-S8	3+022	15933	838 / 18 / 28 / 9 / 79	529 / 6 / 9 / 3 / 26	168 / 4 / 7 / 2 / 19	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	86,0	83,4	78,9
S1 Knotenbereich S1-S8	4+507	11144	587 / 13 / 20 / 6 / 54	372 / 4 / 6 / 2 / 17	116 / 3 / 5 / 2 / 13	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	84,5	81,9	77,4
S1 Knoten S1-S8 - Süßenbrunn	5+621	20755	1070 / 28 / 41 / 13 / 115	683 / 9 / 13 / 4 / 37	213 / 6 / 10 / 3 / 27	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	87,3	84,6	80,2
S1 Knoten S1-S8 - Süßenbrunn	7+310	20755	1070 / 28 / 41 / 13 / 115	683 / 9 / 13 / 4 / 37	213 / 6 / 10 / 3 / 27	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,5	85,9	81,5
S1 Knoten Süßenbrunn A1	7+769	9410	474 / 14 / 21 / 6 / 59	307 / 4 / 7 / 2 / 19	94 / 3 / 5 / 2 / 14	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	85,2	82,5	78,1
S1 Knoten Süßenbrunn A2	8+086	8415	414 / 14 / 21 / 7 / 58	270 / 5 / 7 / 2 / 19	82 / 3 / 5 / 1 / 14	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	84,7	82,1	77,7
S1 Knoten Süßenbrunn A3	8+945	22900	1157 / 34 / 50 / 15 / 141	746 / 11 / 16 / 5 / 46	229 / 8 / 12 / 4 / 33	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,0	86,4	82,0
S1 Süßenbrunn - Eibesbrunn	9+659	24313	1228 / 36 / 53 / 16 / 150	792 / 11 / 18 / 5 / 49	243 / 9 / 13 / 4 / 35	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Washbeton	91,1	88,8	84,1
S1 Eibesbrunn - Süßenbrunn	0+000	24967	1273 / 35 / 52 / 17 / 146	817 / 12 / 17 / 5 / 48	253 / 8 / 12 / 4 / 34	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Washbeton	91,2	88,9	84,2
S1 Knoten Süßenbrunn B1	3+672	23462	1196 / 33 / 49 / 16 / 137	768 / 11 / 16 / 5 / 45	238 / 8 / 12 / 4 / 32	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	89,1	86,5	82,0
S1 Knoten Süßenbrunn B2	4+052	8802	435 / 14 / 21 / 6 / 60	284 / 5 / 7 / 2 / 19	86 / 3 / 5 / 2 / 14	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	84,9	82,3	77,9
S1 Knoten Süßenbrunn B3	4+421	10219	516 / 15 / 22 / 7 / 63	333 / 5 / 7 / 2 / 21	102 / 4 / 5 / 2 / 15	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	85,5	82,9	78,5
S1 Süßenbrunn - Knoten S1-S8	5+583	20425	1060 / 26 / 39 / 12 / 108	675 / 9 / 13 / 4 / 35	212 / 6 / 9 / 3 / 26	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	88,4	85,8	81,4
S1 Süßenbrunn - Knoten S1-S8	6+051	20425	1060 / 26 / 39 / 12 / 108	675 / 9 / 13 / 4 / 35	212 / 6 / 9 / 3 / 26	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	87,2	84,5	80,1
S1 Knotenbereich S1-S8	7+668	11251	592 / 13 / 20 / 6 / 55	375 / 4 / 6 / 2 / 17	117 / 3 / 5 / 2 / 14	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	84,5	81,9	77,4
S1 Knoten S1-S8 - Raasdorf	9+166	15733	830 / 18 / 27 / 9 / 76	524 / 6 / 9 / 3 / 24	166 / 4 / 6 / 2 / 18	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Washbeton GK8	86,0	83,4	78,9
S1 Knoten S1-S8 - Raasdorf	10+315	15733	830 / 18 / 27 / 9 / 76	524 / 6 / 9 / 3 / 24	166 / 4 / 6 / 2 / 18	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,2	84,7	80,2
S1 Raasdorf - Großenzersdorf	12+333	15115	804 / 17 / 25 / 7 / 69	506 / 5 / 8 / 3 / 22	161 / 4 / 6 / 2 / 16	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Washbeton	87,0	84,5	80,0
Knoten Süßenbrunn B8 - Süßenbrunn_2	0+000	1417	81 / 1 / 1 / 0 / 3	49 / 0 / 0 / 0 / 1	16 / 0 / 0 / 0 / 1	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	74,9	72,3	67,9
Knoten Süßenbrunn Schwechat - S2	0+000	11346	597 / 13 / 20 / 6 / 56	376 / 4 / 7 / 2 / 19	119 / 3 / 5 / 1 / 13	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	84,6	81,8	77,6
Knoten Süßenbrunn S2 - Schwechat	0+000	10206	545 / 11 / 16 / 5 / 45	341 / 4 / 6 / 2 / 15	109 / 3 / 4 / 1 / 11	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	84,0	81,2	77,0
Knoten Süßenbrunn Eibesbrunn - B8	0+000	1506	77 / 2 / 3 / 1 / 9	49 / 1 / 1 / 0 / 3	15 / 1 / 1 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	76,1	73,2	69,0
Knoten Süßenbrunn B8 - Eibesbrunn	0+000	1414	72 / 2 / 3 / 1 / 8	46 / 1 / 1 / 0 / 3	14 / 0 / 1 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	75,8	72,9	68,8
Knoten Süßenbrunn B8 - Süßenbrunn 1	0+000	6086	332 / 6 / 8 / 3 / 23	206 / 2 / 3 / 1 / 8	67 / 1 / 2 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	81,6	78,9	74,6
Knoten Süßenbrunn Schwechat - B8_3 KVP	0+000	995	60 / 0 / 0 / 0 / 0	36 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	72,7	70,4	65,8
Knoten Süßenbrunn Schwechat - B8_4 Bypass	0+000	4430	241 / 4 / 6 / 2 / 17	149 / 1 / 2 / 1 / 6	48 / 1 / 1 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	80,3	77,5	73,3
Knoten Süßenbrunn B8 - S2	0+000	4669	252 / 5 / 7 / 2 / 19	157 / 2 / 2 / 1 / 7	50 / 1 / 2 / 1 / 5	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	80,6	77,8	73,6
Knoten Süßenbrunn Schwechat - B8	0+000	995	60 / 0 / 0 / 0 / 0	36 / 0 / 0 / 0 / 0	12 / 0 / 0 / 0 / 0	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	72,7	70,4	65,8
Knoten Süßenbrunn Schwechat - B8	0+845	5425	301 / 4 / 6 / 2 / 18	185 / 1 / 2 / 1 / 6	61 / 1 / 1 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	81,0	78,3	74,0
Knoten Süßenbrunn S2 - B8	0+000	4430	241 / 4 / 6 / 2 / 17	149 / 1 / 2 / 1 / 6	48 / 1 / 1 / 0 / 4	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	80,3	77,5	73,3
AST Raasdorf Rampe 102	0+000	871	42 / 2 / 2 / 1 / 7	27 / 1 / 1 / 0 / 2	8 / 0 / 1 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	74,0	71,0	67,0
AST Raasdorf Rampe 103	0+000	619	27 / 2 / 2 / 1 / 7	18 / 1 / 1 / 0 / 2	5 / 0 / 1 / 0 / 2	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	73,2	70,0	66,0
S2 Gebauerstraße - Süßenbrunn	0+000	29121	1528 / 60 / 89 / 11 / 89	963 / 21 / 30 / 3 / 30	304 / 12 / 18 / 3 / 27	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	88,4	85,7	81,5
S2 Gebauerstraße - Süßenbrunn	0+867	18915	983 / 42 / 61 / 7 / 61	622 / 14 / 21 / 2 / 21	195 / 8 / 12 / 2 / 18	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	86,6	83,8	79,7
S2 Gebauerstraße - Süßenbrunn	1+654	14485	741 / 34 / 51 / 5 / 51	472 / 12 / 18 / 2 / 18	147 / 7 / 10 / 2 / 15	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,5	82,7	78,6
S2 Knoten Süßenbrunn - Gebauerstraße	0+000	14660	763 / 31 / 47 / 5 / 47	482 / 11 / 16 / 2 / 16	152 / 6 / 10 / 2 / 14	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,5	82,7	78,6
S2 Knoten Süßenbrunn - Gebauerstraße	0+179	19329	1014 / 40 / 59 / 7 / 59	639 / 14 / 20 / 2 / 20	202 / 8 / 12 / 2 / 18	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	86,6	83,9	79,7
S2 Knoten Süßenbrunn - Gebauerstraße	1+532	30675	1611 / 62 / 94 / 11 / 94	1016 / 21 / 32 / 3 / 32	321 / 12 / 19 / 3 / 28	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	88,6	85,9	81,7
Knoten S1 S8 Rampe Schwechat-Marchegg	0+000	6073	324 / 5 / 7 / 2 / 20	201 / 4 / 6 / 2 / 17	77 / 2 / 3 / 1 / 9	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	81,4	79,7	75,7
Knoten S1 S8 Rampe Marchegg - Schwechat	0+000	5972	324 / 4 / 6 / 2 / 17	202 / 3 / 5 / 2 / 14	77 / 2 / 3 / 1 / 7	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	81,2	79,5	75,4
Knoten S1 S8 Rampe Marchegg - Süßenbrunn	0+000	14271	729 / 16 / 24 / 8 / 66	446 / 14 / 20 / 7 / 56	167 / 7 / 10 / 3 / 28	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,4	83,9	79,8
Knoten S1 S8 Rampe Süßenbrunn-Marchegg	0+000	13797	707 / 15 / 23 / 7 / 63	432 / 13 / 19 / 6 / 54	161 / 6 / 10 / 3 / 27	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,3	83,7	79,6
S8 Knoten S1-S8 - Deutsch Wagram	0+000	15191	778 / 16 / 25 / 8 / 69	491 / 12 / 18 / 6 / 50	183 / 6 / 9 / 3 / 26	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,7	83,9	79,9
S8 Knoten S1-S8 - Deutsch Wagram	0+256	15191	778 / 16 / 25 / 8 / 69	491 / 12 / 18 / 6 / 50	183 / 6 / 9 / 3 / 26	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	84,7	82,8	78,7
S8 Bereich Deutsch Wagram	2+800	12974	683 / 11 / 18 / 5 / 48	437 / 8 / 12 / 3 / 33	165 / 4 / 6 / 2 / 17	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	83,9	82,0	77,9
S8 Deutsch Wagram - Straßhof	3+061	13406	703 / 13 / 18 / 6 / 51	446 / 9 / 13 / 4 / 37	168 / 5 / 7 / 2 / 19	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	84,1	82,2	78,1
S8 Bereich Straßhof	5+198	8352	418 / 10 / 16 / 5 / 44	264 / 7 / 11 / 3 / 31	98 / 4 / 6 / 2 / 16	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,2	80,3	76,2
S8 Straßhof - Markgrafenuesiedl	5+825	9436	478 / 11 / 17 / 5 / 46	302 / 8 / 12 / 4 / 33	112 / 4 / 6 / 2 / 17	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,7	80,8	76,7
S8 Bereich Markgrafenuesiedl	9+828	7401	362 / 10 / 16 / 5 / 44	227 / 8 / 12 / 4 / 32	83 / 4 / 6 / 2 / 16	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	81,7	79,9	75,7
S8 Markgrafenuesiedl - Gänserndorf	10+075	8567	421 / 12 / 18 / 6 / 50	264 / 8 / 13 / 4 / 36	97 / 4 / 7 / 2 / 19	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,3	80,5	76,4
S8 Markgrafenuesiedl - Gänserndorf	14+002	8567	421 / 12 / 18 / 6 / 50	264 / 8 / 13 / 4 / 36	97 / 4 / 7 / 2 / 19	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	80,9	79,1	75,0
S8 Gänserndorf - Markgrafenuesiedl	0+000	9106	448 / 12 / 19 / 6 / 53	281 / 9 / 13 / 4 / 38	103 / 5 / 7 / 2 / 20	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,6	80,8	76,6
S8 Bereich Markgrafenuesiedl	4+059	7860	385 / 11 / 17 / 5 / 46	242 / 8 / 12 / 4 / 33	89 / 4 / 6 / 2 / 17	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,0	80,1	76,0
S8 Markgrafenuesiedl - Straßhof	4+396	9860	500 / 12 / 17 / 5 / 48	315 / 8 / 12 / 4 / 35	117 / 4 / 7 / 2 / 18	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,8	81,0	76,9
S8 Bereich Straßhof	7+659	8758	438 / 11 / 17 / 5 / 46	278 / 8 / 12 / 4 / 32	103 / 4 / 6 / 2 / 17	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	82,4	80,5	76,4
S8 Straßhof - Deutsch Wagram	8+606	14069	739 / 12 / 19 / 6 / 54	468 / 9 / 14 / 4 / 39	177 / 5 / 7 / 2 / 20	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	84,3	82,4	78,3
S8 Bereich Deutsch Wagram	10+848	13488	709 / 12 / 18 / 6 / 51	454 / 8 / 12 / 4 / 34	171 / 4 / 6 / 2 / 18	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	84,1	82,2	78,1
S8 Deutsch Wagram - Knoten S1-S8	11+208	15575	798 / 17 / 26 / 8 / 71	504 / 12 / 18 / 6 / 51	188 / 6 / 10 / 3 / 27	130 / 80	130 / 80	130 / 70	Lärmindernder Splittmastixasphalt	84,8	83,0	78,8
S8 Deutsch Wagram - Knoten S1-S8	13+647	15575	798 / 17 / 26 / 8 / 71	504 / 12 / 18 / 6 / 51	188 / 6 / 10 / 3 / 27	100 / 80	100 / 80	100 / 70	Asphaltbeton	85,8	84,0	80,0
AST Deutsch Wagram Rampe 101	0+000	2230	96 / 5 / 7 / 2 / 21	54 / 4 / 6 / 2 / 18	18 / 2 / 3 / 1 / 9	50 / 50	50 / 50</					

Neunummerierung der Objekte in den Siedlungsbereichen Wien 2015

Nr neu	NR alt	Nr neu	NR alt	Nr neu	NR alt	Nr neu	NR alt	Nr neu	NR alt
W 001	WI 42	W 053	neu	W 105	WI 8, WI 9	W 157	WI 957	W 209	WI 930
W 002	WI 40	W 054	neu	W 106	WI 70, WI 72	W 158	WI 956	W 210	WI 927, WI 968
W 003	WI 39	W 055	neu	W 107	WI 71	W 159	WI 954, WI 955	W 211	WI 965 WI 966
W 004	WI 37	W 056	neu	W 108	WI 1051	W 160	WI 951	W 212	WI 969
W 005	WI 125	W 057	WI 142	W 109	WI 68	W 161	WI 953	W 213	WI 970
W 006	WI 123	W 058	WI 143	W 110	WI 69	W 162	WI 902	W 214	WI 1007
W 007	WI 36	W 059	WI 146	W 111	WI 938	W 163	WI 903	W 215	WI 1007
W 008	WI 35	W 060	WI 147	W 112	WI 73	W 164	WI 901, WI 947	W 216	WI 1006
W 009	WI 121	W 061	WI 149	W 113	WI 10	W 165	WI 943	W 217	WI 1006
W 010	WI 33	W 062	WI 62	W 114	WI 74	W 166	WI 941	W 218	WI 936
W 011	WI 118	W 063	WI 152	W 115	neu	W 167	WI 940	W 219	WI 937
W 012	WI 115	W 064	WI 61	W 116	neu	W 168	WI 942	W 220	WI 933
W 013	WI 84, WI 111, WI 112, WI 113	W 065	WI 60	W 117	neu	W 169	WI 939	W 221	WI 931
W 014	WI 4	W 066	WI 57	W 118	WI 101	W 170	WI 944	W 222	WI 928
W 015	WI 110	W 067	WI 144	W 119	WI 100	W 171	WI 945	W 223	WI 998, WI 999
W 016	WI 83, WI 108	W 068	WI 148	W 120	WI 26	W 172	WI 900, WI 946	W 224	WI 1000
W 017	WI 29	W 069	WI 163, WI 164, WI 165	W 121	WI 102	W 173	WI 905	W 225	WI 1001
W 018	WI 63	W 070	WI 166, WI 167	W 122	WI 27, WI 28	W 174	neu	W 226	WI 1002
W 019	WI 2	W 071	WI 25	W 123	WI 103	W 175	WI 1010	W 227	WI 971
W 020	WI 59	W 072	WI 23	W 124	WI 154, WI 156	W 176	WI 910	W 228	WI 1003
W 021	WI 150, WI 151	W 073	WI 98	W 125	WI 1050	W 177	WI 912	W 229	WI 1004
W 022	WI 58	W 074	WI 96	W 126	WI 153	W 178	WI 915	W 230	WI 978, WI 1005
W 023	WI 56	W 075	neu	W 127	WI 155	W 179	WI 918	W 231	neu
W 024	WI 145	W 076	WI 20, WI 21	W 128	WI 104, WI 157	W 180	neu	W 232	WI 979, WI 980
W 025	WI 55	W 077	WI 19	W 129	WI 107	W 181	WI 923	W 233	neu
W 026	WI 53, WI 54	W 078	WI 92	W 130	WI 117, WI 119	W 182	WI 924	W 234	WI 981
W 027	WI 141	W 079	WI 89	W 131	WI 30	W 183	WI 926	W 235	WI 982
W 028	WI 140	W 080	WI 82	W 132	WI 31	W 184	WI 932	W 236	WI 983
W 029	WI 139	W 081	WI 136	W 133	WI 34	W 185	WI 1008	W 237	WI 984
W 030	WI 48	W 082	WI 85	W 134	WI 122	W 186	WI 934	W 238	WI 985
W 031	WI 47	W 083	neu	W 135	WI 168	W 187	WI 935	W 239	WI 1009
W 032	WI 45	W 084	WI 162	W 136	WI 38	W 188	WI 929	W 240	WI 987
W 033	WI 44	W 085	WI 162	W 137	WI 127	W 189	WI 925	W 241	WI 949
W 034	WI 43	W 086	WI 162	W 138	WI 129	W 190	WI 920	W 242	WI 988
W 035	WI 6	W 087	WI 162	W 139	WI 130	W 191	WI 919	W 243	WI 989
W 036	WI 131	W 088	WI 162	W 140	WI 7	W 192	WI 914	W 244	WI 990
W 037	WI 1054	W 089	WI 94	W 141	WI 17	W 193	WI 911	W 245	WI 991
W 038	WI 134	W 090	WI 95	W 142	WI 41	W 194	WI 907, WI 908, WI 909	W 246	WI 992
W 039	WI 133	W 091	WI 97	W 143	WI 128	W 195	WI 904	W 247	WI 993
W 040	WI 132	W 092	WI 99	W 144	WI 126	W 196	WI 906	W 248	WI 994
W 041	WI 135	W 093	WI 24	W 145	WI 124	W 197	WI 958	W 249	WI 972
W 042	WI 169, WI 170, WI 171	W 094	neu	W 146	WI 967	W 198	WI 959	W 250	WI 973
W 043	WI 137	W 095	WI 22	W 147	WI 32	W 199	WI 960	W 251	WI 995
W 044	WI 18, WI 46	W 096	WI 5	W 148	WI 120	W 200	WI 961	W 252	WI 974
W 045	WI 138	W 097	WI 93	W 149	WI 116	W 201	WI 963	W 253	WI 996
W 046	WI 49	W 098	WI 86	W 150	WI 114	W 202	WI 1052, WI 1053	W 254	neu
W 047	WI 51	W 099	WI 88	W 151	WI 3	W 203	WI 964	W 255	neu
W 048	WI 52	W 100	WI 87	W 152	WI 109	W 204	WI 916	W 256	WI 975, WI 997
W 049	WI 50	W 101	WI 90	W 153	WI 106	W 205	WI 913	W 257	WI 976
W 050	neu	W 102	WI 91	W 154	WI 105	W 206	WI 917	W 258	WI 977
W 051	neu	W 103	WI 65	W 155	WI 950	W 207	WI 921		
W 052	neu	W 104	WI 67	W 156	WI 952	W 208	WI 922		

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max + S1				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln
W 001	W	1	14	45,8	36,8	51,5	43,1	52,8	44,2	51,4	43,0	52,9	44,4	45,2	37,1	49,9	41,5	0	0	0	0	7,0	7,4	1,3	1,1	7,1	7,6	1,5	1,4				
W 001	N	1	14	45,7	36,7	51,1	42,7	52,4	43,8	51,0	42,6	52,3	43,8	46,4	38,3	49,7	41,3	0	0	0	0	6,7	7,1	1,3	1,1	6,6	7,1	1,3	1,2				
W 001	O	1	14	45,4	36,2	50,9	42,4	52,3	43,8	50,7	42,3	52,2	43,8	46,4	38,3	49,7	41,4	0	0	0	0	6,9	7,6	1,4	1,4	6,8	7,6	1,5	1,5				
W 001	S	1	14	45,1	35,9	50,8	42,4	51,8	43,2	50,6	42,2	51,7	43,2	43,5	35,4	48,7	40,3	0	0	0	0	6,7	7,3	1,0	0,8	6,6	7,3	1,1	1,0				
W 001	W	1	14	45,3	36,2	51,1	42,6	52,4	43,8	50,9	42,5	52,4	43,9	45,1	37,0	49,5	41,1	0	0	0	0	7,1	7,6	1,3	1,2	7,1	7,7	1,5	1,4				
W 001	N	1	14	45,3	36,4	51,3	42,9	52,8	44,3	51,2	42,9	52,9	44,4	47,4	39,4	50,4	42,0	0	0	0	0	7,5	7,9	1,5	1,4	7,6	8,0	1,7	1,5				
W 002	N	1	14	46,1	37,1	52,3	43,9	53,6	45,0	52,1	43,7	53,7	45,2	44,4	36,3	50,5	42,1	0	0	0	0	7,5	7,9	1,3	1,1	7,6	8,1	1,6	1,5				
W 002	O	1	14	45,6	36,3	50,8	42,4	52,3	43,8	50,6	42,2	52,3	43,8	46,2	38,2	49,7	41,4	0	0	0	0	6,7	7,5	1,5	1,4	6,7	7,5	1,7	1,6				
W 002	S	1	14	45,2	36,0	51,4	42,9	52,3	43,6	51,2	42,8	52,2	43,6	42,8	34,7	49,1	40,6	0	0	0	0	7,1	7,6	0,9	0,7	7,0	7,6	1,0	0,8				
W 002	W	1	14	45,4	36,3	52,3	43,9	53,8	45,3	52,2	43,8	53,8	45,2	45,0	36,9	50,9	42,5	0	0	0	0	8,4	9,0	1,5	1,4	8,4	8,9	1,6	1,4				
W 002	N	1	14	46,0	37,1	52,5	44,2	53,8	45,2	52,4	44,1	53,9	45,3	44,8	36,7	50,8	42,4	0	0	0	0	7,8	8,1	1,3	1,0	7,9	8,2	1,5	1,2				
W 003	W	1	14	46,1	37,2	52,1	43,7	53,6	45,1	52,0	43,6	53,7	45,2	45,8	37,7	50,7	42,3	0	0	0	0	7,5	7,9	1,5	1,4	7,6	8,0	1,7	1,6				
W 003	N	1	14	46,5	37,7	52,0	43,6	53,2	44,6	51,9	43,6	53,3	44,7	46,0	37,9	50,2	41,8	0	0	0	0	6,7	6,9	1,2	1,0	6,8	7,0	1,4	1,1				
W 003	O	1	14	45,8	36,7	51,3	42,9	52,2	43,5	51,1	42,7	52,2	43,6	42,9	34,8	48,9	40,4	0	0	0	0	6,4	6,8	0,9	0,6	6,4	6,9	1,1	0,9				
W 003	S	1	14	45,5	36,4	52,3	43,9	53,5	44,9	52,1	43,8	53,6	45,0	44,6	36,5	50,5	42,0	0	0	0	0	8,0	8,5	1,2	1,0	8,1	8,6	1,5	1,2				
W 004	N	1	14	43,2	34,1	47,8	39,4	48,6	39,9	47,6	39,2	48,8	40,2	40,1	32,0	45,2	36,7	0	0	0	0	5,4	5,8	0,8	0,5	5,6	6,1	1,2	1,0				
W 004	O	1	14	43,5	34,3	49,5	41,1	52,1	43,7	49,4	41,0	52,1	43,8	48,5	40,5	50,3	42,1	0	0	0	0	8,6	9,4	2,6	2,6	8,6	9,5	2,7	2,8				
W 004	S	1	14	45,3	36,5	50,9	42,4	52,0	43,5	50,7	42,4	52,4	43,8	42,9	34,8	48,7	40,3	0	0	0	0	6,7	7,0	1,1	1,1	7,1	7,3	1,7	1,4				
W 004	W	1	14	46,3	37,4	52,1	43,7	53,0	44,4	52,0	43,6	53,4	44,7	40,7	32,6	49,5	40,9	0	0	0	0	6,7	7,0	0,9	0,7	7,1	7,3	1,4	1,1				
W 005	N	1	13	43,7	35,3	49,3	41,0	49,7	41,1	49,3	41,0	50,1	41,5	39,2	31,1	46,3	37,8	0	0	0	0	6,0	5,8	0,4	0,1	6,4	6,2	0,8	0,5				
W 005	N	2	13	47,6	39,0	53,2	44,8	54,3	45,8	53,1	44,7	54,5	46,0	46,9	38,8	51,4	43,0	0	0	0	0	6,7	6,8	1,1	1,0	6,9	7,0	1,4	1,3				
W 005	O	1	13	42,8	33,5	49,7	41,3	52,1	43,6	49,6	41,2	52,0	43,6	47,6	39,6	50,1	41,8	0	0	0	0	9,3	10,1	2,4	2,3	9,2	10,1	2,4	2,4				
W 005	O	2	13	45,9	36,9	51,7	43,3	53,4	44,9	51,6	43,2	53,5	45,0	47,6	39,5	50,9	42,5	0	0	0	0	7,5	8,0	1,7	1,6	7,6	8,1	1,9	1,8				
W 005	S	1	13	42,5	33,4	47,6	39,1	47,8	39,2	47,4	39,0	48,3	39,7	41,8	33,7	44,8	36,4	0	0	0	0	5,3	5,8	0,2	0,1	5,8	6,3	0,9	0,7				
W 005	S	2	13	46,0	37,1	50,1	41,6	51,4	42,8	49,8	41,4	51,4	42,9	46,3	38,2	48,6	40,3	0	0	0	0	5,4	5,7	1,3	1,2	5,4	5,8	1,6	1,5				
W 005	W	1	13	45,7	37,0	49,8	41,4	49,8	41,1	49,7	41,3	50,5	41,8	32,3	24,3	45,3	36,7	0	0	0	0	4,1	4,1	0,0	-0,3	4,8	4,8	0,8	0,5				
W 005	W	2	13	47,6	39,0	53,0	44,6	53,9	45,3	52,9	44,6	54,0	45,4	44,5	36,4	50,6	42,1	0	0	0	0	6,3	6,3	0,9	0,7	6,4	6,4	1,1	0,8				
W 006	W	1	13	47,1	38,6	52,4	44,1	52,9	44,3	52,3	44,0	53,0	44,4	35,2	27,1	49,0	40,4	0	0	0	0	5,8	5,7	0,5	0,2	5,9	5,8	0,7	0,4				
W 006	W	2	13	48,5	40,0	53,8	45,5	55,0	46,5	53,7	45,4	55,1	46,6	46,7	38,6	51,9	43,5	0	0	0	0	6,5	6,5	1,2	1,0	6,6	6,6	1,4	1,2				
W 006	N	1	13	46,3	37,8	52,0	43,7	53,3	44,8	52,0	43,6	53,4	44,9	46,6	38,5	50,5	42,2	0	0	0	0	7,0	7,0	1,3	1,1	7,1	7,1	1,4	1,3				
W 006	N	2	13	48,0	39,4	53,7	45,4	55,0	46,5	53,7	45,4	55,1	46,6	47,9	39,9	52,2	43,8	0	0	0	0	7,0	7,1	1,3	1,1	7,1	7,2	1,4	1,2				
W 006	O	1	13	42,9	33,5	49,7	41,3	51,8	43,4	49,5	41,2	51,8	43,3	47,1	39,0	49,8	41,5	0	0	0	0	8,9	9,9	2,1	2,1	8,9	9,8	2,3	2,1				
W 006	O	2	13	46,9	37,9	52,0	43,6	53,7	45,2	51,9	43,5	53,6	45,2	47,9	39,9	51,1	42,8	0	0	0	0	6,8	7,3	1,7	1,6	6,7	7,3	1,7	1,7				
W 006	S	1	13	41,2	32,2	48,7	40,3	50,1	41,6	48,6	40,2	50,2	41,7	43,8	35,7	47,7	39,4	0	0	0	0	8,9	9,4	1,4	1,3	9,0	9,5	1,6	1,5				
W 006	S	2	13	46,8	38,0	51,5	43,1	52,8	44,4	51,4	43,0	53,0	44,5	47,3	39,2	50,2	41,9	0	0	0	0	6,0	6,4	1,3	1,3	6,2	6,5	1,6	1,5				
W 007	S	1	13	47,0	38,2	52,6	44,2	53,7	45,1	52,5	44,2	53,7	45,2	44,2	36,1	50,5	42,0	0	0	0	0	6,7	6,9	1,1	0,9	6,7	7,0	1,2	1,0				
W 007	W	1	13	47,8	39,2	53,3	44,9	54,4	45,8	53,2	44,9	54,4	45,9	45,2	37,1	51,1	42,7	0	0	0	0	6,6	6,6	1,1	0,9	6,6	6,7	1,2	1,0				
W 007	N	1	13	47,2	38,7	52,8	44,4	54,0	45,4	52,7	44,4	54,0	45,5	47,0	38,9	51,1	42,7	0	0	0	0	6,8	6,7	1,2	1,0	6,8	6,8	1,3	1,1				
W 007	O	1	13	45,4	36,4	50,8	42,4	52,2	43,7	50,7	42,3	52,2	43,8	46,7	38,7	49,7	41,4	0	0	0	0	6,8	7,3	1,4	1,3	6,8	7,4	1,5	1,5				
W 008	W	1	13	47,9	39,2	52,6	44,2	53,7	45,1	52,5	44,1	53,7	45,2	44,2	36,2	50,3	41,9	0	0	0	0	5,8	5,9	1,1	0,9	5,8	6,0	1,2	1,1				
W 008	N	1	13	46,9	38,3	52,1	43,7	53,3	44,8	52,0	43,7	53,4	44,8	45,9	37,8	50,3	41,9	0	0	0	0	6,4	6,5	1,2	1,1	6,5	6,5	1,4	1,1				
W 008	O	1	13	45,3	36,3	50,5	42,1	52,1	43,6	50,4	42,0	52,2	43,7	46,5	38,5	49,6	41,3	0	0	0	0	6,8	7,3	1,6	1,5	6,9	7,4	1,8	1,7				
W 008	S	1	13	46,7	38,0	51,6	43,2	52,4	43,8	51,5	43,1	52,4	43,9	43,1	35,0	49,0	40,5	0	0	0	0	5,7	5,8	0,8	0,6	5,7	5,9	0,9	0,8				
W 009	S	1	13	43,9	34,8	50,0	41,6	50,7	42,1	49,8	41,4	50,7	42,1	42,1	34,1	47,7	39,3	0	0	0	0	6,8	7,3	0,7	0,5	6,8	7,3	0,9	0,7				
W 009	S	2	13	47,0	38,2	52,2	43,8	52,9	44,4	52,1	43,7	52,9	44,4	43,4	35,3	49,6	41,2	0	0	0	0	5,9	6,2	0,7	0,6	5,9	6,2	0,8	0,7				
W 009	W	1	13	46,8	38,2	51,3	42,9	52,4	43,9	51,2	42,8	52,4	43,9	43,5	35,5	49,1	40,7	0	0	0	0	5,6	5,7	1,1	1,0	5,6	5,7	1,2	1,1				
W 009	W	2	13	47,9	39,3	53,1	44,8	54,2	45,7	53,1	44,7	54,3	45,7	45,0	36,9	51,0	42,6	0	0	0	0	6,3	6,4	1,1	0,9	6,4	6,4	1,2	1,0				
W 009</																																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max		S8max		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n						
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln				
W 013	O	1	13	41,0	32,1	46,0	37,6	50,7	42,5	45,9	37,5	51,2	42,9	49,3	41,3	49,8	41,7	0	0	0	0	9,7	10,4	4,7	4,9	10,2	10,8	5,3	5,4		
W 013	O	2	13	45,6	36,6	51,0	42,5	53,8	45,4	50,8	42,4	53,8	45,4	50,7	42,6	52,1	43,9	0	0	0	0	8,2	8,8	2,8	2,9	8,2	8,8	3,0	3,0		
W 013	N	1	13	41,4	32,6	47,4	39,0	50,5	42,2	47,3	39,0	50,9	42,6	47,5	39,4	49,0	40,8	0	0	0	0	9,1	9,6	3,1	3,2	9,5	10,0	3,6	3,6		
W 013	N	2	13	47,6	39,0	52,9	44,5	54,7	46,2	52,8	44,5	54,7	46,3	48,9	40,8	52,2	43,9	0	0	0	0	7,1	7,2	1,8	1,7	7,1	7,3	1,9	1,8		
W 013	O	1	13	43,0	34,3	50,5	42,2	52,5	44,1	50,5	42,1	52,6	44,2	47,4	39,3	50,4	42,1	0	0	0	0	9,5	9,8	2,0	1,9	9,6	9,9	2,1	2,1		
W 013	O	2	13	46,6	37,9	52,8	44,4	55,1	46,7	52,7	44,3	55,1	46,6	50,5	42,4	53,0	44,7	0	0	0	0	8,5	8,8	2,3	2,3	8,5	8,7	2,4	2,3		
W 013	N	1	13	42,3	33,7	49,7	41,4	52,0	43,6	49,7	41,4	52,9	44,4	47,2	39,1	50,0	41,7	0	0	0	0	9,7	9,9	2,3	2,2	10,6	10,7	3,2	3,0		
W 013	N	2	13	48,5	40,1	54,4	46,1	56,2	47,7	54,3	46,0	56,3	47,8	50,4	42,4	53,8	45,5	0	0	0	0	7,7	7,6	1,8	1,6	7,8	7,7	2,0	1,8	SDL	
W 013	O	1	13	43,8	34,8	49,9	41,5	51,6	43,1	49,8	41,4	51,6	43,1	46,7	38,6	49,3	40,9	0	0	0	0	7,8	8,3	1,7	1,6	7,8	8,3	1,8	1,7		
W 013	O	2	13	47,2	38,4	52,6	44,2	54,4	46,0	52,5	44,1	54,5	46,1	49,5	41,4	52,1	43,9	0	0	0	0	7,2	7,6	1,8	1,8	7,3	7,7	2,0	2,0		
W 013	S	1	13	43,8	35,0	47,9	39,5	48,2	39,6	47,8	39,4	48,5	39,9	38,1	30,1	44,6	36,2	0	0	0	0	4,4	4,6	0,3	0,1	4,7	4,9	0,7	0,5		
W 013	S	2	13	48,2	39,5	53,2	44,8	54,6	46,1	53,1	44,7	54,6	46,1	46,8	38,7	51,6	43,2	0	0	0	0	6,4	6,6	1,4	1,3	6,4	6,6	1,5	1,4		
W 013	W	1	13	43,3	34,7	49,6	41,2	50,5	42,0	49,5	41,2	50,8	42,2	34,3	26,2	47,0	38,5	0	0	0	0	7,2	7,3	0,9	0,8	7,5	7,5	1,3	1,0		
W 013	W	2	13	48,3	39,7	53,1	44,7	54,3	45,8	53,0	44,6	54,4	45,8	45,5	37,4	51,1	42,7	0	0	0	0	6,0	6,1	1,2	1,1	6,1	6,1	1,4	1,2		
W 013	S	1	13	41,6	32,8	47,6	39,2	49,6	41,1	47,5	39,1	50,4	41,8	42,6	34,6	47,0	38,6	0	0	0	0	8,0	8,3	2,0	1,9	8,8	9,0	2,9	2,7		
W 013	S	2	13	46,8	38,2	52,3	44,0	54,2	45,7	52,2	43,9	54,2	45,7	48,0	40,0	51,6	43,2	0	0	0	0	7,4	7,5	1,9	1,7	7,4	7,5	2,0	1,8		
W 013	S	1	13	43,3	34,7	49,7	41,4	50,9	42,3	49,6	41,3	51,4	42,9	38,2	30,1	47,6	39,1	0	0	0	0	7,6	7,6	1,2	0,9	8,1	8,2	1,8	1,6		
W 013	S	2	13	46,8	38,3	52,4	44,1	53,8	45,3	52,4	44,0	53,7	45,2	44,7	36,6	50,7	42,3	0	0	0	0	7,0	7,0	1,4	1,2	6,9	6,9	1,3	1,2		
W 013	W	1	13	46,5	37,9	51,0	42,6	51,9	43,2	50,9	42,5	52,1	43,5	37,4	29,4	48,0	39,4	0	0	0	0	5,4	5,3	0,9	0,6	5,6	5,6	1,2	1,0		
W 013	W	2	13	48,1	39,5	53,2	44,9	54,5	45,9	53,1	44,8	54,5	46,0	44,9	36,8	51,2	42,7	0	0	0	0	6,4	6,4	1,3	1,0	6,4	6,5	1,4	1,2		
W 013	N	1	13	46,1	37,7	51,9	43,6	53,2	44,7	51,9	43,6	53,3	44,8	44,0	35,9	50,0	41,6	0	0	0	0	7,1	7,0	1,3	1,1	7,2	7,1	1,4	1,2		
W 013	N	2	13	48,2	39,6	53,8	45,5	55,3	46,7	53,7	45,4	55,3	46,8	47,8	39,7	52,4	44,0	0	0	0	0	7,1	7,1	1,5	1,2	7,1	7,2	1,6	1,4		
W 014	W	1	13	45,4	36,7	50,7	42,3	52,0	43,4	50,6	42,2	52,2	43,7	44,3	36,3	49,0	40,6	0	0	0	0	6,6	6,7	1,3	1,1	6,8	7,0	1,6	1,5		
W 014	W	2	13	48,2	39,7	54,1	45,8	55,3	46,7	54,1	45,8	55,4	46,8	45,0	36,9	52,1	43,6	0	0	0	0	7,1	7,0	1,2	0,9	7,2	7,1	1,3	1,0		
W 014	S	1	13	43,8	34,8	50,1	41,7	50,5	41,8	49,9	41,5	50,5	41,9	32,7	24,7	46,8	38,3	0	0	0	0	6,7	7,0	0,4	0,1	6,7	7,1	0,6	0,4		
W 014	S	2	13	47,0	38,3	53,0	44,7	54,2	45,6	52,9	44,6	54,2	45,6	44,2	36,1	51,0	42,5	0	0	0	0	7,2	7,3	1,2	0,9	7,2	7,3	1,3	1,0		
W 014	O	1	13	42,9	33,6	49,7	41,3	51,8	43,3	49,6	41,2	51,8	43,3	47,7	39,7	49,9	41,6	0	0	0	0	8,9	9,7	2,1	2,0	8,9	9,7	2,2	2,1		
W 014	O	2	13	46,3	37,3	51,9	43,5	53,8	45,4	51,7	43,4	53,8	45,4	48,6	40,6	51,5	43,2	0	0	0	0	7,5	8,1	1,9	1,9	7,5	8,1	2,1	2,0		
W 014	N	1	13	42,7	34,3	50,6	42,3	51,5	42,9	50,5	42,2	51,7	43,1	38,7	30,6	48,2	39,7	0	0	0	0	8,8	8,6	0,9	0,6	9,0	8,8	1,2	0,9		
W 014	N	2	13	48,1	39,6	54,0	45,7	55,4	46,8	54,0	45,7	55,4	46,9	47,4	39,3	52,4	44,0	0	0	0	0	7,3	7,2	1,4	1,1	7,3	7,3	1,4	1,2		
W 015	O	1	13	42,7	33,4	49,5	41,1	51,6	43,2	49,6	41,2	51,6	43,2	47,6	39,6	49,7	41,5	0	0	0	0	8,9	9,8	2,1	2,1	8,9	9,8	2,0	2,0		
W 015	O	2	13	46,4	37,5	52,1	43,7	54,1	45,5	52,0	43,6	54,1	45,6	48,6	40,5	51,7	43,3	0	0	0	0	7,7	8,0	2,0	1,8	7,7	8,1	2,1	2,0		
W 015	S	1	13	42,2	33,5	48,6	40,3	49,1	40,6	48,5	40,2	49,3	40,8	40,6	32,5	46,1	37,7	0	0	0	0	6,9	7,1	0,5	0,3	7,1	7,3	0,8	0,6		
W 015	S	2	13	47,4	38,8	52,8	44,4	54,5	45,9	52,7	44,3	54,6	46,0	48,1	40,0	51,8	43,4	0	0	0	0	7,1	7,1	1,7	1,5	7,2	7,2	1,9	1,7		
W 015	W	1	13	45,8	37,1	50,1	41,7	50,8	42,2	50,0	41,6	51,4	42,7	37,4	29,4	47,0	38,5	0	0	0	0	5,0	5,1	0,7	0,5	5,6	5,6	1,4	1,1		
W 015	W	2	13	48,1	39,5	53,8	45,4	55,1	46,5	53,8	45,4	55,1	46,6	46,0	37,9	51,9	43,5	0	0	0	0	7,0	7,0	1,3	1,1	7,0	7,1	1,3	1,2		
W 015	N	1	13	46,1	37,6	51,5	43,2	52,8	44,2	51,5	43,2	53,0	44,5	44,3	36,2	49,7	41,2	0	0	0	0	6,7	6,6	1,3	1,0	6,9	6,9	1,5	1,3		
W 015	N	2	13	48,9	40,5	54,7	46,4	56,0	47,5	54,7	46,3	56,1	47,5	48,3	40,2	53,1	44,7	0	0	0	0	7,1	7,0	1,3	1,1	7,2	7,0	1,4	1,2		
W 015	W	1	13	46,2	37,7	50,9	42,6	51,6	43,0	50,9	42,5	51,8	43,3	36,7	28,7	47,7	39,2	0	0	0	0	5,4	5,3	0,7	0,4	5,6	5,6	0,9	0,8		
W 015	W	2	13	48,9	40,4	54,0	45,7	55,2	46,6	53,9	45,6	55,2	46,7	45,7	37,6	51,9	43,4	0	0	0	0	6,3	6,2	1,2	0,9	6,3	6,3	1,3	1,1		
W 015	N	1	13	45,9	37,4	51,2	42,8	52,8	44,4	51,2	42,8	53,0	44,5	47,7	39,6	50,3	42,0	0	0	0	0	6,9	7,0	1,6	1,6	7,1	7,1	1,8	1,7		
W 015	N	2	13	48,2	39,6	53,9	45,6	55,4	46,8	53,9	45,6	55,4	46,9	48,6	40,5	52,6	44,2	0	0	0	0	7,2	7,2	1,5	1,2	7,2	7,3	1,5	1,3		
W 016	N	1	13	45,7	37,0	51,6	43,2	54,0	45,6	51,6	43,2	54,2	45,8	49,8	41,8	52,0	43,8	0	0	0	0	8,3	8,6	2,4	2,4	8,5	8,8	2,6	2,6		
W 016	N	2	13	48,1	39,5	53,6	45,3	55,2	46,7	53,6	45,3	55,3	46,8	48,6	40,6	52,5	44,1	0	0	0	0	7,1	7,2	1,6	1,4	7,2	7,3	1,7	1,5		
W 016	O	1	13	42,2	33,1	48,4	39,9	51,0	42,6	48,2	39,9	51,5	43,1	47,8	39,8	49,3	41,1	0	0	0	0	8,8	9,5	2,6	2,7	9,3	10,0	3,3	3,2		
W 016	O	2	13	45,8	36,7	51,3	42,9	53,3	44,8	51,2	42,8	53,4	44,9	48,9	40,8	51,2	42,9	0	0	0	0	7,5	8,1								

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n												
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln				
W 020	N	1	13	45,9	37,2	52,1	43,7	52,9	44,4	52,0	43,7	53,4	44,7	42,8	34,7	49,7	41,2	0	0	0	0	7,0	7,2	0,8	0,7	7,5	7,5	1,4	1,0		
W 021	N	1	13	44,4	35,9	50,6	42,3	52,4	43,9	50,6	42,3	52,6	44,1	46,9	38,8	50,1	41,7	0	0	0	0	8,0	8,0	1,8	1,6	8,2	8,2	2,0	1,8		
W 021	N	2	13	48,0	39,5	53,6	45,2	55,2	46,8	53,5	45,2	55,3	46,8	49,5	41,5	52,7	44,4	0	0	0	0	7,2	7,3	1,6	1,6	7,3	7,3	1,8	1,6		
W 021	O	1	13	42,5	33,2	49,5	41,1	52,1	43,6	49,4	41,0	52,0	43,6	48,3	40,2	50,3	42,0	0	0	0	0	9,6	10,4	2,6	2,5	9,5	10,4	2,6	2,6		
W 021	O	2	13	44,9	35,8	51,2	42,8	53,6	45,2	51,1	42,8	53,6	45,1	49,7	41,6	51,7	43,4	0	0	0	0	8,7	9,4	2,4	2,4	8,7	9,3	2,5	2,3		
W 021	S	1	13	44,2	35,3	49,9	41,5	50,6	42,0	49,7	41,4	50,6	42,0	33,7	25,6	46,8	38,3	0	0	0	0	6,4	6,7	0,7	0,5	6,4	6,7	0,9	0,6		
W 021	S	2	13	45,6	37,0	52,6	44,3	53,8	45,2	52,5	44,2	53,8	45,2	44,0	35,9	50,8	42,3	0	0	0	0	8,2	8,2	1,2	0,9	8,2	8,2	1,3	1,0		
W 021	W	1	13	44,6	35,9	51,4	43,0	52,9	44,4	51,3	43,0	53,0	44,5	44,7	36,7	50,1	41,6	0	0	0	0	8,3	8,5	1,5	1,4	8,4	8,6	1,7	1,5		
W 021	W	2	13	47,8	39,3	53,8	45,5	54,9	46,4	53,7	45,4	55,0	46,4	45,1	37,0	51,7	43,2	0	0	0	0	7,1	7,1	1,1	0,9	7,2	7,1	1,3	1,0		
W 022	N	1	13	46,1	37,4	52,2	43,8	54,0	45,5	52,2	43,8	54,0	45,6	48,0	39,9	51,5	43,1	0	0	0	0	7,9	8,1	1,8	1,7	7,9	8,2	1,8	1,8		
W 022	O	1	13	43,8	34,6	49,9	41,5	52,2	43,8	49,8	41,4	52,4	44,0	48,2	40,1	50,3	42,1	0	0	0	0	8,4	9,2	2,3	2,3	8,6	9,4	2,6	2,6		
W 022	S	1	13	43,8	35,0	50,8	42,4	52,9	44,5	50,8	42,4	53,0	44,6	48,0	39,9	50,8	42,5	0	0	0	0	9,1	9,5	2,1	2,1	9,2	9,6	2,2	2,2		
W 022	W	1	13	45,8	37,1	51,5	43,1	53,4	45,0	51,4	43,1	53,4	45,0	47,5	39,4	50,9	42,6	0	0	0	0	7,6	7,9	1,9	1,9	7,6	7,9	2,0	1,9		
W 023	N	1	13	45,5	36,9	52,1	43,8	54,0	45,6	52,1	43,8	54,0	45,6	48,5	40,5	51,7	43,4	0	0	0	0	8,5	8,7	1,9	1,8	8,5	8,7	1,9	1,8		
W 023	O	1	13	44,2	35,0	50,4	42,0	52,7	44,4	50,3	41,9	52,7	44,4	48,9	40,8	50,9	42,7	0	0	0	0	8,5	9,4	2,3	2,4	8,5	9,4	2,4	2,5		
W 023	S	1	13	46,4	37,6	51,7	43,3	53,1	44,5	51,6	43,2	53,2	44,6	44,7	36,6	50,1	41,6	0	0	0	0	6,7	6,9	1,4	1,2	6,8	7,0	1,6	1,4		
W 023	W	1	13	46,9	38,2	51,9	43,5	52,9	44,3	51,8	43,4	53,0	44,5	45,2	37,1	49,9	41,5	0	0	0	0	6,0	6,1	1,0	0,8	6,1	6,3	1,2	1,1		
W 023	W	1	13	46,9	38,2	52,1	43,8	53,2	44,7	52,1	43,7	53,3	44,8	44,5	36,4	50,0	41,6	0	0	0	0	6,3	6,5	1,1	0,9	6,4	6,6	1,2	1,1		
W 024	S	1	13	43,6	34,8	50,7	42,3	52,6	44,1	50,6	42,2	52,5	44,1	46,9	38,8	50,3	42,0	0	0	0	0	9,0	9,3	1,9	1,8	8,9	9,3	1,9	1,9		
W 024	S	2	13	45,4	36,9	52,5	44,2	53,7	45,2	52,4	44,1	53,7	45,1	44,0	35,9	50,7	42,2	0	0	0	0	8,3	8,3	1,2	1,0	8,3	8,2	1,3	1,0		
W 024	W	1	13	46,0	37,5	51,2	42,9	52,0	43,4	51,1	42,8	52,0	43,5	38,8	30,7	48,5	40,0	0	0	0	0	6,0	5,9	0,8	0,5	6,0	6,0	0,9	0,7		
W 024	W	2	13	47,9	39,5	53,0	44,6	54,1	45,5	52,9	44,6	54,1	45,6	45,3	37,2	50,9	42,4	0	0	0	0	6,2	6,0	1,1	0,9	6,2	6,1	1,2	1,0		
W 024	N	1	13	44,6	36,0	51,4	43,1	53,5	45,1	51,4	43,1	53,6	45,1	48,5	40,4	51,4	43,1	0	0	0	0	8,9	9,1	2,1	2,0	9,0	9,1	2,2	2,0		
W 024	N	2	13	47,5	39,0	53,3	45,0	55,0	46,5	53,3	44,9	55,1	46,6	49,3	41,3	52,6	44,3	0	0	0	0	7,5	7,5	1,7	1,5	7,6	7,6	1,8	1,7		
W 024	O	1	13	43,0	33,6	49,8	41,4	52,6	44,2	49,7	41,3	52,6	44,2	48,9	40,8	50,9	42,7	0	0	0	0	9,6	10,6	2,8	2,8	9,6	10,6	2,9	2,9		
W 024	O	2	13	44,7	35,5	51,2	42,8	53,6	45,2	51,1	42,7	53,6	45,2	49,8	41,8	51,8	43,6	0	0	0	0	8,9	9,7	2,4	2,4	8,9	9,7	2,5	2,5		
W 025	O	1	13	43,7	34,5	50,4	41,9	53,0	44,6	50,2	41,8	53,0	44,5	49,0	40,9	51,2	42,9	0	0	0	0	9,3	10,1	2,6	2,7	9,3	10,0	2,8	2,7		
W 025	S	1	13	45,1	36,5	51,8	43,4	53,2	44,7	51,7	43,4	53,3	44,7	46,1	38,1	50,5	42,1	0	0	0	0	8,1	8,2	1,4	1,3	8,2	8,2	1,6	1,3		
W 025	W	1	13	45,9	37,2	52,4	44,1	54,1	45,7	52,4	44,0	54,2	45,7	47,1	39,0	51,6	43,2	0	0	0	0	8,2	8,5	1,7	1,6	8,3	8,5	1,8	1,7		
W 026	N	1	13	46,9	38,5	53,8	45,5	54,8	46,3	53,7	45,4	54,9	46,4	44,6	36,5	51,6	43,2	0	0	0	0	7,9	7,8	1,0	0,8	8,0	7,9	1,2	1,0		
W 026	O	1	13	44,6	35,6	50,9	42,6	51,9	43,4	50,8	42,4	52,0	43,4	42,0	33,9	48,7	40,3	0	0	0	0	7,3	7,8	1,0	0,8	7,4	7,8	1,2	1,0		
W 026	O	1	13	44,4	35,3	50,6	42,2	52,4	44,0	50,5	42,1	52,4	44,0	47,3	39,2	50,1	41,8	0	0	0	0	8,0	8,7	1,8	1,8	8,0	8,7	1,9	1,9		
W 026	S	1	13	44,1	35,4	50,2	41,9	52,5	44,1	50,2	41,9	52,7	44,3	48,1	40,1	50,4	42,1	0	0	0	0	8,4	8,7	2,3	2,2	8,6	8,9	2,5	2,4		
W 026	W	1	13	45,5	36,8	51,2	42,8	52,4	43,9	51,1	42,8	52,5	43,9	45,6	37,4	49,5	41,1	0	0	0	0	6,9	7,1	1,2	1,1	7,0	7,1	1,4	1,1		
W 026	S	1	13	43,8	35,1	51,7	43,4	53,7	45,2	51,7	43,3	53,8	45,3	47,6	39,5	51,4	43,1	0	0	0	0	9,9	10,1	2,0	1,8	10,0	10,2	2,1	2,0		
W 026	W	1	13	46,3	37,6	52,4	44,1	53,8	45,3	52,3	44,0	53,9	45,3	44,8	36,7	50,7	42,3	0	0	0	0	7,5	7,7	1,4	1,2	7,6	7,7	1,6	1,3		
W 027	O	1	13	41,3	32,0	49,0	40,6	51,8	43,5	48,9	40,5	52,0	43,6	48,2	40,2	50,2	42,0	0	0	0	0	10,5	11,5	2,8	2,9	10,7	11,6	3,1	3,1		
W 027	O	2	13	43,6	34,3	50,3	41,9	53,3	45,0	50,1	41,8	53,3	45,0	50,1	42,0	51,8	43,6	0	0	0	0	9,7	10,7	3,0	3,1	9,7	10,7	3,2	3,2		
W 027	S	1	13	43,6	34,8	50,5	42,2	51,4	42,8	50,4	42,1	51,6	43,0	35,4	27,4	47,9	39,4	0	0	0	0	7,8	8,0	0,9	0,6	8,0	8,2	1,2	0,9		
W 027	S	2	13	44,5	35,8	52,2	43,9	53,6	45,0	52,1	43,8	53,6	45,0	44,1	36,0	50,6	42,1	0	0	0	0	9,1	9,2	1,4	1,1	9,1	9,2	1,5	1,2		
W 027	W	1	13	45,9	37,5	51,8	43,5	52,3	43,7	51,8	43,5	52,3	43,8	35,4	27,3	48,5	40,0	0	0	0	0	6,4	6,2	0,5	0,2	6,4	6,3	0,5	0,3		
W 027	W	2	13	47,6	39,2	53,1	44,7	53,9	45,4	53,0	44,7	54,0	45,5	44,7	36,6	50,6	42,2	0	0	0	0	6,3	6,2	0,8	0,7	6,4	6,3	1,0	0,8		
W 027	N	1	13	44,0	35,7	51,6	43,3	52,4	43,8	51,5	43,3	52,4	43,8	39,3	31,2	49,0	40,5	0	0	0	0	8,4	8,1	0,8	0,5	8,4	8,1	0,9	0,5		
W 027	N	2	13	46,2	37,8	53,2	44,9	54,8	46,3	53,1	44,8	54,8	46,3	48,2	40,2	52,2	43,8	0	0	0	0	8,6	8,5	1,6	1,4	8,6	8,5	1,7	1,5		
W 028	S	1	13	42,2	33,8	49,7	41,4	51,8	43,3	49,6	41,3	51,8	43,3	46,0	37,9	49,5	41,1	0	0	0	0	9,6	9,5	2,1	1,9	9,6	9,5	2,2	2,0		
W 028	S	2	13	44,4	35,8	51,5	43,2	53,9	45,4	51,4	43,1	53,9	45,5	49,0	40,9	51,8	43,5	0	0	0	0	9,5	9,6	2,4	2,2	9,5	9,7</				

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 033	W	1	13	45,2	36,3	51,0	42,6	52,3	43,8	50,9	42,6	52,4	43,9	45,7	37,6	49,5	41,2	0	0	0	0	7,1	7,5	1,3	1,2	7,2	7,6	1,5	1,3				
W 033	W	1	13	44,8	35,9	51,3	42,9	52,4	43,9	51,2	42,8	52,5	44,0	45,2	37,1	49,7	41,3	0	0	0	0	7,6	8,0	1,1	1,0	7,7	8,1	1,3	1,2				
W 034	N	1	13	46,5	37,8	51,5	43,1	53,4	45,0	51,4	43,1	53,7	45,2	49,1	41,0	51,2	42,9	0	0	0	0	6,9	7,2	1,9	1,9	7,2	7,4	2,3	2,1				
W 034	O	1	13	45,4	36,5	51,3	42,9	53,7	45,4	51,3	42,9	53,8	45,4	50,4	42,4	51,8	43,6	0	0	0	0	8,3	8,9	2,4	2,5	8,4	8,9	2,5	2,5				
W 034	S	1	13	45,1	36,5	51,4	43,1	53,6	45,1	51,4	43,1	53,8	45,3	48,8	40,7	51,4	43,1	0	0	0	0	8,5	8,6	2,2	2,0	8,7	8,8	2,4	2,2				
W 034	W	1	13	45,9	37,1	51,2	42,8	53,1	44,7	51,2	42,8	53,3	44,8	47,6	39,5	50,6	42,3	0	0	0	0	7,2	7,6	1,9	1,9	7,4	7,7	2,1	2,0				
W 034	W	1	13	46,5	37,8	51,0	42,6	52,7	44,2	50,9	42,5	52,9	44,4	47,2	39,1	49,9	41,6	0	0	0	0	6,2	6,4	1,7	1,6	6,4	6,6	2,0	1,9				
W 035	W	1	13	45,2	36,3	49,1	40,6	49,2	40,6	49,0	40,5	49,6	41,0	37,6	29,5	44,8	36,3	0	0	0	0	4,0	4,3	0,1	0,0	4,4	4,7	0,6	0,5				
W 035	W	2	13	46,1	37,5	51,3	43,0	53,2	44,7	51,3	42,9	53,3	44,8	47,5	39,4	50,6	42,3	0	0	0	0	7,1	7,2	1,9	1,7	7,2	7,3	2,0	1,9				
W 035	S	1	13	42,8	33,8	49,1	40,7	49,8	41,3	49,0	40,6	49,9	41,3	36,0	28,0	46,4	37,9	0	0	0	0	7,0	7,5	0,7	0,6	7,1	7,5	0,9	0,7				
W 035	S	2	13	44,0	35,2	51,9	43,6	53,8	45,3	51,9	43,6	53,8	45,3	47,1	39,1	51,4	43,0	0	0	0	0	9,8	10,1	1,9	1,7	9,8	10,1	1,9	1,7				
W 035	O	1	13	42,4	33,0	49,7	41,3	53,2	44,9	49,6	41,2	53,2	44,9	50,9	42,8	52,0	43,8	0	0	0	0	10,8	11,9	3,5	3,6	10,8	11,9	3,6	3,7				
W 035	O	2	13	43,9	34,7	51,3	42,9	54,5	46,2	51,2	42,8	54,5	46,2	51,9	43,8	53,2	45,0	0	0	0	0	10,6	11,5	3,2	3,3	10,6	11,5	3,3	3,4				
W 035	N	1	13	46,4	37,8	51,2	42,9	53,8	45,4	51,2	42,9	53,9	45,5	51,1	43,0	52,1	43,9	0	0	0	0	7,4	7,6	2,6	2,5	7,5	7,7	2,7	2,6				
W 035	N	2	13	47,5	39,0	53,1	44,8	55,5	47,2	53,1	44,8	55,6	47,3	52,1	44,1	53,7	45,5	0	0	0	1	8,0	8,2	2,4	2,4	8,1	8,3	2,5	2,5	SDL			
W 036	O	1	13	42,7	33,8	49,5	41,1	53,0	44,7	49,4	41,1	53,1	44,8	50,6	42,5	51,7	43,5	0	0	0	0	10,3	10,9	3,5	3,6	10,4	11,0	3,7	3,7				
W 036	O	2	13	45,3	36,5	52,5	44,2	55,3	46,9	52,4	44,1	55,4	47,0	51,8	43,7	53,6	45,3	0	0	0	1	10,0	10,4	2,8	2,7	10,1	10,5	3,0	2,9	SDL			
W 036	S	1	13	43,3	34,4	49,7	41,3	50,7	42,2	49,6	41,2	50,8	42,2	40,6	32,5	47,5	39,1	0	0	0	0	7,4	7,8	1,0	0,9	7,5	7,8	1,2	1,0				
W 036	S	2	13	45,5	36,8	52,9	44,6	54,7	46,2	52,9	44,6	54,6	46,1	47,4	39,3	52,0	43,6	0	0	0	0	9,2	9,4	1,8	1,6	9,1	9,3	1,7	1,5				
W 036	W	1	13	43,3	34,7	48,6	40,2	49,1	40,5	48,5	40,1	49,3	40,7	36,9	28,9	45,3	36,8	0	0	0	0	5,8	5,8	0,5	0,3	6,0	6,0	0,8	0,6				
W 036	W	2	13	45,5	36,9	52,0	43,7	53,8	45,4	51,9	43,6	54,0	45,5	47,7	39,6	51,3	43,0	0	0	0	0	8,3	8,5	1,7	1,7	8,5	8,6	2,1	1,9				
W 036	S	1	13	42,5	33,8	50,2	41,9	51,8	43,3	50,1	41,8	51,9	43,4	44,6	36,6	49,2	40,8	0	0	0	0	9,3	9,5	1,6	1,4	9,4	9,6	1,8	1,6				
W 036	S	2	13	44,9	36,3	52,8	44,5	54,6	46,1	52,8	44,5	54,7	46,1	47,3	39,2	52,0	43,6	0	0	0	0	9,7	9,8	1,8	1,6	9,8	9,8	1,9	1,6				
W 036	W	1	13	47,5	39,0	52,2	43,9	52,7	44,1	52,2	43,8	52,9	44,3	37,1	29,1	48,8	40,2	0	0	0	0	5,2	5,1	0,5	0,2	5,4	5,3	0,7	0,5				
W 036	W	2	13	48,0	39,5	53,2	44,8	54,7	46,2	53,1	44,8	54,7	46,2	47,8	39,7	51,9	43,5	0	0	0	0	6,7	6,7	1,5	1,4	6,7	6,7	1,6	1,4				
W 036	N	1	13	46,8	38,2	52,3	43,9	54,5	46,1	52,2	43,9	54,5	46,2	50,6	42,5	52,5	44,3	0	0	0	0	7,7	7,9	2,2	2,2	7,7	8,0	2,3	2,3	SDL			
W 036	N	2	13	47,8	39,2	53,7	45,3	55,9	47,5	53,6	45,3	56,0	47,6	51,9	43,9	54,0	45,7	0	0	0	1	8,1	8,3	2,2	2,2	8,2	8,4	2,4	2,3	SDL			
W 037	W	1	13	47,6	39,0	52,2	43,8	53,5	45,0	52,1	43,8	53,6	45,1	46,0	37,9	50,4	42,0	0	0	0	0	5,9	6,0	1,3	1,2	6,0	6,1	1,5	1,3				
W 037	S	1	13	47,6	39,1	52,2	43,8	54,4	46,0	52,1	43,8	54,5	46,1	49,9	41,8	52,2	43,9	0	0	0	0	6,8	6,9	2,2	2,2	6,9	7,0	2,4	2,3				
W 037	O	1	13	47,4	38,6	51,8	43,4	54,4	46,1	51,8	43,4	54,5	46,1	51,3	43,3	52,7	44,5	0	0	0	0	7,0	7,5	2,6	2,7	7,1	7,5	2,7	2,7				
W 037	N	1	13	47,4	38,8	53,1	44,8	55,4	47,0	53,1	44,7	55,4	47,0	51,3	43,3	53,4	45,1	0	0	0	1	8,0	8,2	2,3	2,2	8,0	8,2	2,3	2,3	SDL			
W 038	N	1	13	47,1	38,7	53,2	44,8	54,2	45,7	53,1	44,8	54,3	45,7	43,5	35,5	50,9	42,4	0	0	0	0	7,1	7,0	1,0	0,9	7,2	7,0	1,2	0,9				
W 038	N	2	13	48,4	40,0	54,4	46,1	56,0	47,5	54,4	46,1	56,0	47,5	48,7	40,6	53,2	44,8	0	0	0	0	7,6	7,5	1,6	1,4	7,6	7,5	1,6	1,4				
W 038	O	1	13	42,8	34,2	50,0	41,7	51,5	43,0	50,0	41,7	51,7	43,2	45,6	37,5	49,0	40,6	0	0	0	0	8,7	8,8	1,5	1,3	8,9	9,0	1,7	1,5				
W 038	O	2	13	46,2	37,7	53,4	45,1	54,8	46,3	53,4	45,1	54,9	46,4	47,2	39,1	52,0	43,5	0	0	0	0	8,6	8,6	1,4	1,2	8,7	8,7	1,5	1,3				
W 038	S	1	13	40,7	31,6	46,6	38,1	49,6	41,2	46,4	38,0	49,6	41,2	46,6	38,6	48,0	39,8	0	0	0	0	8,9	9,6	3,0	3,1	8,9	9,6	3,2	3,2				
W 038	S	2	13	44,2	35,6	50,6	42,3	52,3	43,8	50,5	42,2	52,2	43,7	46,8	38,8	49,6	41,3	0	0	0	0	8,1	8,2	1,7	1,5	8,0	8,1	1,7	1,5				
W 038	W	1	13	45,8	37,1	48,4	40,0	49,4	40,9	48,3	39,9	50,2	41,7	41,0	32,9	45,1	36,8	0	0	0	0	3,6	3,8	1,0	0,9	4,4	4,6	1,9	1,8				
W 038	W	2	13	47,7	39,1	51,8	43,5	53,7	45,2	51,8	43,4	54,1	45,6	48,2	40,2	50,9	42,6	0	0	0	0	6,0	6,1	1,9	1,7	6,4	6,5	2,3	2,2				
W 039	N	1	13	47,6	39,2	53,1	44,8	54,9	46,5	53,1	44,8	55,0	46,6	50,5	42,5	52,7	44,4	0	0	0	0	7,3	7,3	1,8	1,7	7,4	7,4	1,9	1,8				
W 039	N	2	13	48,0	39,5	53,5	45,2	55,8	47,4	53,5	45,2	55,8	47,4	51,9	43,8	53,8	45,5	0	0	0	1	7,8	7,9	2,3	2,2	7,8	7,9	2,3	2,2	SDL			
W 039	O	1	13	43,3	34,6	49,0	40,6	53,1	44,8	49,0	40,6	53,1	44,8	51,3	43,2	52,1	43,9	0	0	0	0	9,8	10,2	4,1	4,2	9,8	10,2	4,1	4,2				
W 039	O	2	13	43,9	34,7	50,5	42,1	54,7	46,4	50,5	42,1	54,7	46,4	52,9	44,8	53,7	45,6	0	0	0	1	10,8	11,7	4,2	4,3	10,8	11,7	4,2	4,3	SDL			
W 039	S	1	13	41,3	32,5	46,7	38,4	47,0	38,5	46,6	38,3	47,8	39,3	40,5	32,5	44,2	35,9	0	0	0	0	5,7	6,0	0,3	0,1	6,5	6,8	1,2	1,0				
W 039	S	2	13	43,8	35,1	51,2	42,9	52,2	43,8	51,2	42,9	52,2	43,8	47,5	39,5	49,9	41,6	0	0	0	0	8,4	8,7	1,0	0,9	8,4	8,7	1,0	0,9				
W 039	W	1	13	46,7	38,3	51,8	43,5	52,4	43,8	51,8	43,4	52,5	44,																				

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 042	W	2	13	46,7	38,2	52,0	43,7	52,9	44,3	52,0	43,6	52,9	44,3	35,8	27,8	49,1	40,6	0	0	0	0	6,2	6,1	0,9	0,6	6,2	6,1	0,9	0,7				
W 042	W	3	13	46,7	38,1	52,6	44,3	53,5	45,0	52,6	44,2	53,6	45,1	41,2	33,2	50,1	41,6	0	0	0	0	6,8	6,9	0,9	0,7	6,9	7,0	1,0	0,9				
W 042	N	1	13	42,3	33,7	51,1	42,8	53,3	44,9	51,0	42,7	53,4	44,9	49,2	41,2	51,3	43,0	0	0	0	0	11,0	11,2	2,2	2,1	11,1	11,2	2,4	2,2				
W 042	N	2	13	45,6	37,1	52,2	43,9	54,3	46,0	52,2	43,9	54,3	46,0	50,9	42,8	52,4	44,2	0	0	0	0	8,7	8,9	2,1	2,1	8,7	8,9	2,1	2,1				
W 042	N	3	13	46,4	37,7	52,6	44,3	55,1	46,7	52,6	44,2	55,1	46,8	51,5	43,5	53,2	45,0	0	0	0	0	8,7	9,0	2,5	2,4	8,7	9,1	2,5	2,6				
W 043	S	1	13	42,2	33,6	50,4	42,1	51,4	42,9	50,3	42,0	51,4	42,9	37,1	29,1	48,2	39,7	0	0	0	0	9,2	9,3	1,0	0,8	9,2	9,3	1,1	0,9				
W 043	S	2	13	44,2	35,5	52,2	43,8	53,2	44,6	52,1	43,8	53,1	44,6	39,9	31,8	49,9	41,4	0	0	0	0	9,0	9,1	1,0	0,8	8,9	9,1	1,0	0,8				
W 043	W	1	13	47,1	38,7	52,1	43,8	52,8	44,2	52,1	43,7	52,9	44,3	35,3	27,3	48,8	40,2	0	0	0	0	5,7	5,5	0,7	0,4	5,8	5,6	0,8	0,6				
W 043	W	2	13	47,9	39,4	53,2	44,8	53,8	45,3	53,1	44,8	53,9	45,4	40,5	32,4	50,1	41,6	0	0	0	0	5,9	5,9	0,6	0,5	6,0	6,0	0,8	0,6				
W 043	N	1	13	46,0	37,6	52,0	43,7	52,8	44,2	52,0	43,7	52,9	44,3	40,4	32,3	49,3	40,8	0	0	0	0	6,8	6,6	0,8	0,5	6,9	6,7	0,9	0,6				
W 043	N	2	13	48,3	39,8	53,4	45,0	54,2	45,6	53,3	45,0	54,4	45,7	43,3	35,2	50,7	42,2	0	0	0	0	5,9	5,8	0,8	0,6	6,1	5,9	1,1	0,7				
W 043	O	1	13	41,1	31,8	49,0	40,7	49,0	40,5	49,0	40,6	49,0	40,5	42,2	34,2	46,4	38,1	0	0	0	0	7,9	8,7	0,0	-0,2	7,9	8,7	0,0	-0,1				
W 043	O	2	13	43,7	34,5	50,9	42,6	51,4	42,9	50,8	42,5	51,4	42,9	42,0	33,9	48,4	40,0	0	0	0	0	7,7	8,4	0,5	0,3	7,7	8,4	0,6	0,4				
W 044	O	1	13	45,1	36,3	49,7	41,3	52,6	44,2	49,7	41,3	52,6	44,3	49,9	41,8	51,0	42,8	0	0	0	0	7,5	7,9	2,9	2,9	7,5	8,0	2,9	3,0				
W 044	O	1	13	44,0	35,1	49,9	41,5	52,7	44,4	49,9	41,5	52,7	44,4	49,8	41,7	51,1	42,9	0	0	0	0	8,7	9,3	2,8	2,9	8,7	9,3	2,8	2,9				
W 044	S	1	13	44,5	35,9	51,1	42,8	53,6	45,2	51,1	42,8	53,7	45,3	48,9	40,8	51,6	43,3	0	0	0	0	9,1	9,3	2,5	2,4	9,2	9,4	2,6	2,5				
W 044	W	1	13	45,1	36,5	49,9	41,5	51,9	43,5	49,8	41,5	52,0	43,5	47,4	39,3	49,6	41,3	0	0	0	0	6,8	7,0	2,0	2,0	6,9	7,0	2,2	2,0				
W 044	N	1	13	45,2	36,6	50,0	41,6	52,7	44,3	49,9	41,6	52,7	44,4	49,8	41,8	51,1	42,9	0	0	0	0	7,5	7,7	2,7	2,7	7,5	7,8	2,8	2,8				
W 045	S	1	13	42,9	34,2	50,1	41,7	51,2	42,6	50,0	41,7	51,2	42,6	39,8	31,8	48,0	39,5	0	0	0	0	8,3	8,4	1,1	0,9	8,3	8,4	1,2	0,9				
W 045	S	2	13	44,1	35,5	51,6	43,3	53,2	44,7	51,6	43,3	53,2	44,7	45,9	37,8	50,6	42,2	0	0	0	0	9,1	9,2	1,6	1,4	9,1	9,2	1,6	1,4				
W 045	W	1	13	45,0	36,5	48,6	40,3	48,6	39,9	48,5	40,2	49,2	40,7	35,3	27,3	44,2	35,7	0	0	0	0	3,6	3,4	0,0	-0,4	4,2	4,2	0,7	0,5				
W 045	W	2	13	46,9	38,5	52,0	43,6	53,3	44,8	51,9	43,6	53,3	44,8	46,8	38,7	50,4	42,0	0	0	0	0	6,4	6,3	1,3	1,2	6,4	6,3	1,4	1,2				
W 045	N	1	13	43,2	34,7	51,9	43,6	53,9	45,5	51,9	43,6	53,9	45,5	48,7	40,6	51,9	43,6	0	0	0	0	10,7	10,8	2,0	1,9	10,7	10,8	2,0	1,9				
W 045	N	2	13	46,1	37,5	53,3	45,0	55,5	47,1	53,4	45,1	55,6	47,2	51,0	42,9	53,6	45,3	0	0	0	1	9,4	9,6	2,2	2,1	9,5	9,7	2,2	2,1				
W 045	N	1	13	42,8	34,2	51,3	43,0	53,4	45,0	51,3	43,0	53,5	45,1	48,4	40,3	51,4	43,1	0	0	0	0	10,6	10,8	2,1	2,0	10,7	10,9	2,2	2,1				
W 045	N	2	13	46,5	37,9	53,2	44,9	55,4	47,0	53,2	44,9	55,4	47,0	51,0	43,0	53,4	45,1	0	0	0	1	8,9	9,1	2,2	2,1	8,9	9,1	2,2	2,1				
W 045	N	1	13	43,6	34,8	49,5	41,1	52,5	44,2	49,5	41,1	52,8	44,4	49,9	41,8	51,1	42,9	0	0	0	0	8,9	9,4	3,0	3,1	9,2	9,6	3,3	3,3				
W 045	N	2	13	46,6	37,9	52,0	43,6	54,5	46,1	51,9	43,6	54,6	46,2	51,3	43,3	52,8	44,6	0	0	0	0	7,9	8,2	2,5	2,5	8,0	8,3	2,7	2,6				
W 045	O	1	13	42,0	32,6	48,4	40,0	52,6	44,3	48,3	39,9	52,6	44,3	50,3	42,3	51,5	43,3	0	0	0	0	10,6	11,7	4,2	4,3	10,6	11,7	4,3	4,4				
W 045	O	2	13	43,6	34,4	50,7	42,3	53,8	45,5	50,6	42,3	53,8	45,4	50,9	42,9	52,4	44,2	0	0	0	0	10,2	11,1	3,1	3,2	10,2	11,0	3,2	3,1				
W 046	N	1	13	45,1	36,6	53,4	45,1	54,5	46,0	53,4	45,1	54,5	46,0	45,8	37,7	51,6	43,2	0	0	0	0	9,4	9,4	1,1	0,9	9,4	9,4	1,1	0,9				
W 046	O	1	13	44,6	35,6	51,6	43,2	53,7	45,3	51,5	43,2	53,7	45,3	49,6	41,5	51,8	43,5	0	0	0	0	9,1	9,7	2,1	2,1	9,1	9,7	2,2	2,1				
W 046	S	1	13	44,3	35,6	52,2	43,8	54,6	46,2	52,1	43,8	54,7	46,2	49,5	41,4	52,6	44,3	0	0	0	0	10,3	10,6	2,4	2,4	10,4	10,6	2,6	2,4				
W 047	N	1	13	46,6	38,1	53,1	44,8	54,9	46,5	53,1	44,8	55,0	46,6	49,9	41,8	52,7	44,4	0	0	0	0	8,3	8,4	1,8	1,7	8,4	8,5	1,9	1,8				
W 047	O	1	13	45,7	37,0	50,4	42,0	53,4	45,1	50,3	41,9	53,5	45,1	49,9	41,8	51,6	43,4	0	0	0	0	7,7	8,1	3,0	3,1	7,8	8,1	3,2	3,2				
W 047	S	1	13	47,1	38,6	53,3	45,0	54,8	46,3	53,3	45,0	54,9	46,4	47,4	39,3	52,0	43,6	0	0	0	0	7,7	7,7	1,5	1,3	7,8	7,8	1,6	1,4				
W 047	W	1	13	47,4	38,9	52,9	44,5	54,1	45,6	52,8	44,5	54,2	45,6	46,2	38,1	51,0	42,6	0	0	0	0	6,7	6,7	1,2	1,1	6,8	6,7	1,4	1,1				
W 048	O	1	13	46,6	38,0	51,1	42,7	53,1	44,6	51,0	42,7	53,2	44,8	48,0	39,9	50,6	42,3	0	0	0	0	6,5	6,6	2,0	1,9	6,6	6,8	2,2	2,1				
W 048	S	1	13	46,7	38,2	53,2	44,9	54,8	46,2	53,2	44,9	54,8	46,3	46,0	37,9	51,8	43,4	0	0	0	0	8,1	8,0	1,6	1,3	8,1	8,1	1,6	1,4				
W 048	W	1	13	46,9	38,4	52,9	44,6	54,9	46,4	52,9	44,6	54,9	46,5	49,2	41,1	52,4	44,1	0	0	0	0	8,0	8,0	2,0	1,8	8,0	8,1	2,0	1,9				
W 048	N	1	13	47,5	39,1	54,0	45,7	55,5	47,0	54,0	45,7	55,6	47,1	48,5	40,4	52,8	44,4	0	0	0	0	8,0	7,9	1,5	1,3	8,1	8,0	1,6	1,4				
W 049	N	1	13	46,2	37,6	52,6	44,3	53,5	45,0	52,6	44,2	53,6	45,1	45,7	37,6	50,5	42,1	0	0	0	0	7,3	7,4	0,9	0,7	7,4	7,5	1,0	0,9				
W 049	O	1	13	46,0	37,1	50,1	41,7	51,3	42,8	50,0	41,6	51,6	43,1	46,5	38,5	48,8	40,5	0	0	0	0	5,3	5,7	1,2	1,1	5,6	6,0	1,6	1,5				
W 049	S	1	13	45,2	36,3	49,4	40,9	51,1	42,7	49,3	40,8	51,2	42,8	46,9	38,8	48,7	40,5	0	0	0	0	5,9	6,4	1,7	1,8	6,0	6,5	1,9	2,0				
W 049	S	1	13	44,2	35,2	50,1	41,7	50,4	41,8	50,0	41,6	50,5	41,9	39,4	31,3	47,0	38,5	0	0	0	0	6,2	6,6	0,3	0,1	6,3	6,7	0,5	0,3				
W 049	W	1	13	45,5	36,7	50,9	42,5	52,1	43,5	50,8	42,4	52,2	43,7	46,3	38,2	49,3	41,0	0	0	0	0	6,6	6,8	1,2	1,0	6,7	7,0	1,4	1,3				
W 050	N	1	13	46,0	37,4	51,6	43,3	53,2	44,8	51,6	43,3	53,3	44,9	48,2	40,2	50,9	42,7	0	0	0	0	7,2	7,4	1,6	1,5	7,3	7,5	1,7	1,6				

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1					
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 054	O	1	13	41,8	32,8	49,8	41,5	52,6	44,1	49,8	41,5	52,7	44,3	48,3	40,2	50,7	42,4	0	0	0	0	10,8	11,3	2,8	2,6	10,9	11,5	2,9	2,8		
W 054	O	2	13	44,5	35,5	52,4	44,1	54,5	46,1	52,3	44,0	54,5	46,1	49,7	41,7	52,5	44,2	0	0	0	0	10,0	10,6	2,1	2,0	10,0	10,6	2,2	2,1		
W 054	N	1	13	46,5	38,0	53,1	44,8	54,8	46,4	53,1	44,8	54,9	46,5	48,6	40,6	52,3	44,0	0	0	0	0	8,3	8,4	1,7	1,6	8,4	8,5	1,8	1,7		
W 054	N	2	13	47,9	39,3	54,0	45,7	55,7	47,1	54,0	45,7	55,8	47,2	50,2	42,2	53,3	44,9	0	0	0	0	7,8	7,8	1,7	1,4	7,9	7,9	1,8	1,5		
W 055	S	1	13	43,1	34,3	49,2	40,9	50,3	41,8	49,1	40,8	50,5	41,9	36,6	28,5	46,9	38,4	0	0	0	0	7,2	7,5	1,1	0,9	7,4	7,6	1,4	1,1		
W 055	S	2	13	44,9	36,3	51,8	43,5	53,2	44,7	51,7	43,4	53,2	44,7	44,0	35,9	50,2	41,8	0	0	0	0	8,3	8,4	1,4	1,2	8,3	8,4	1,5	1,3		
W 055	N	1	13	46,7	38,2	52,5	44,2	54,0	45,4	52,5	44,1	54,0	45,5	47,7	39,6	51,2	42,8	0	0	0	0	7,3	7,2	1,5	1,2	7,3	7,3	1,5	1,4		
W 055	N	2	13	47,7	39,1	53,9	45,5	55,7	47,2	53,9	45,5	55,8	47,3	50,3	42,3	53,3	45,0	0	0	0	0	8,0	8,1	1,8	1,7	8,1	8,2	1,9	1,8		
W 055	W	1	13	44,6	35,8	47,5	39,0	47,7	39,0	47,3	38,9	48,7	40,1	35,2	27,2	42,8	34,4	0	0	0	0	3,1	3,2	0,2	0,0	4,1	4,3	1,4	1,2		
W 055	W	2	13	46,7	38,0	52,3	43,9	53,3	44,8	52,2	43,9	53,4	44,9	44,7	36,6	50,1	41,7	0	0	0	0	6,6	6,8	1,0	0,9	6,7	6,9	1,2	1,0		
W 056	S	1	13	43,6	34,8	50,4	42,0	52,1	43,5	50,3	41,9	52,1	43,6	44,5	36,4	49,3	40,9	0	0	0	0	8,5	8,7	1,7	1,5	8,5	8,8	1,8	1,7		
W 056	S	2	13	44,6	35,9	51,9	43,6	53,3	44,7	51,8	43,5	53,2	44,7	43,9	35,8	50,2	41,8	0	0	0	0	8,7	8,8	1,4	1,1	8,6	8,8	1,4	1,2		
W 056	O	1	13	44,7	36,0	51,0	42,7	53,7	45,3	50,9	42,6	53,7	45,4	49,4	41,3	51,8	43,6	0	0	0	0	9,0	9,3	2,7	2,6	9,0	9,4	2,8	2,8		
W 056	O	2	13	44,0	34,8	50,7	42,3	53,8	45,3	50,6	42,2	53,8	45,3	50,1	42,0	52,1	43,8	0	0	0	0	9,8	10,5	3,1	3,0	9,8	10,5	3,2	3,1		
W 056	N	1	13	47,0	38,5	53,2	44,9	54,7	46,2	53,2	44,9	54,8	46,3	47,3	39,3	51,9	43,5	0	0	0	0	7,7	7,7	1,5	1,3	7,8	7,8	1,6	1,4		
W 056	N	2	13	47,8	39,2	54,0	45,7	56,0	47,5	54,0	45,7	56,0	47,6	50,4	42,4	53,6	45,3	0	0	0	1	8,2	8,3	1,6	1,8	8,2	8,4	2,0	1,9	SDL	
W 057	O	1	13	43,7	34,7	49,8	41,5	51,7	43,3	49,8	41,4	51,8	43,3	46,8	38,7	49,5	41,2	0	0	0	0	8,0	8,6	1,9	1,8	8,1	8,6	2,0	1,9		
W 057	O	2	13	44,2	35,0	51,0	42,6	53,4	45,0	50,9	42,6	53,4	45,0	49,7	41,7	51,7	43,4	0	0	0	0	9,2	10,0	2,4	2,4	9,2	10,0	2,5	2,4		
W 057	S	1	13	41,7	33,3	49,0	40,7	50,1	41,5	48,9	40,6	50,2	41,7	39,4	31,3	47,0	38,5	0	0	0	0	8,4	8,2	1,1	0,8	8,5	8,4	1,3	1,1		
W 057	S	2	13	46,9	38,3	53,1	44,7	54,8	46,3	53,0	44,7	54,8	46,4	48,7	40,6	52,3	44,0	0	0	0	0	7,9	8,0	1,7	1,6	7,9	8,1	1,8	1,7		
W 057	W	1	13	44,1	35,6	51,4	43,1	52,1	43,5	51,3	43,0	52,2	43,6	41,7	33,6	48,8	40,3	0	0	0	0	8,0	7,9	0,7	0,4	8,1	8,0	0,9	0,6		
W 057	W	2	13	47,2	38,6	53,4	45,1	54,6	46,1	53,4	45,0	54,7	46,1	44,2	36,1	51,4	42,9	0	0	0	0	7,4	7,5	1,2	1,0	7,5	7,5	1,3	1,1		
W 057	N	1	13	43,4	34,8	51,2	42,9	52,5	44,0	51,2	42,9	52,6	44,1	44,3	36,2	49,8	41,4	0	0	0	0	9,1	9,2	1,3	1,1	9,2	9,3	1,4	1,2		
W 057	N	2	13	46,6	38,0	53,1	44,7	54,7	46,3	53,0	44,7	54,7	46,3	49,2	41,1	52,4	44,1	0	0	0	0	8,1	8,3	1,6	1,6	8,1	8,3	1,7	1,6		
W 058	N	1	13	44,7	36,3	52,3	44,0	53,4	44,8	52,3	44,0	53,5	44,9	42,4	34,3	50,3	41,8	0	0	0	0	8,7	8,5	1,1	0,8	8,8	8,6	1,2	0,9		
W 058	N	2	13	47,8	39,3	54,5	46,2	56,1	47,6	54,5	46,2	56,2	47,7	49,3	41,2	53,5	45,1	0	0	0	1	8,3	8,3	1,6	1,4	8,4	8,4	1,7	1,5	SDL	
W 058	O	1	13	41,4	32,4	48,2	39,8	49,8	41,2	48,1	39,7	49,9	41,4	43,4	35,4	47,3	38,9	0	0	0	0	8,4	8,8	1,6	1,4	8,5	9,0	1,8	1,7		
W 058	O	2	13	44,7	35,5	50,3	41,9	52,4	43,9	50,1	41,7	52,3	43,8	47,8	39,8	50,3	42,0	0	0	0	0	7,7	8,4	2,1	2,0	7,6	8,3	2,2	2,1		
W 058	S	1	13	41,2	32,2	47,1	38,7	49,2	40,7	47,0	38,6	49,8	41,4	44,0	35,9	47,0	38,7	0	0	0	0	8,0	8,5	2,1	2,0	8,6	9,2	2,8	2,8		
W 058	S	2	13	44,6	35,9	50,6	42,2	51,7	43,1	50,4	42,1	51,7	43,1	43,7	35,6	48,7	40,3	0	0	0	0	7,1	7,2	1,1	0,9	7,1	7,2	1,3	1,0		
W 058	O	1	13	40,0	31,0	49,6	41,3	51,6	43,1	49,6	41,3	52,1	43,6	46,0	37,9	49,5	41,1	0	0	0	0	11,6	12,1	2,0	1,8	12,1	12,6	2,5	2,3		
W 058	O	2	13	44,2	35,0	50,8	42,4	52,8	44,4	50,7	42,3	53,0	44,6	47,6	39,5	50,7	42,4	0	0	0	0	8,6	9,4	2,0	2,0	8,8	9,6	2,3	2,3		
W 058	S	1	13	41,7	32,6	48,8	40,4	49,8	41,2	48,7	40,3	50,0	41,5	39,2	31,2	46,6	38,1	0	0	0	0	8,1	8,6	1,0	0,8	8,3	8,9	1,3	1,2		
W 058	S	2	13	44,0	35,1	50,1	41,7	51,6	43,0	50,0	41,6	51,5	43,0	44,4	36,3	48,9	40,5	0	0	0	0	7,6	7,9	1,5	1,3	7,5	7,9	1,5	1,4		
W 058	W	1	13	45,1	36,7	49,4	41,0	49,3	40,8	49,3	41,0	49,4	40,8	33,1	25,0	45,2	36,7	0	0	0	0	4,2	4,1	-0,1	-0,2	4,3	4,1	0,1	-0,2		
W 058	W	2	13	47,1	38,7	53,0	44,7	53,9	45,4	52,9	44,6	54,0	45,5	43,7	35,6	50,6	42,2	0	0	0	0	6,8	6,7	0,9	0,7	6,9	6,8	1,1	0,9		
W 058	S	1	13	42,1	33,2	47,6	39,2	48,8	40,3	47,4	39,1	48,9	40,3	38,3	30,2	45,5	37,1	0	0	0	0	6,7	7,1	1,2	1,1	6,8	7,1	1,5	1,2		
W 058	S	2	13	44,8	36,1	51,9	43,6	53,4	44,8	51,8	43,5	53,3	44,8	43,6	35,5	50,4	41,9	0	0	0	0	8,6	8,7	1,5	1,2	8,5	8,7	1,5	1,3		
W 058	W	1	13	45,9	37,4	51,2	42,9	52,6	44,1	51,1	42,8	52,6	44,1	45,0	36,9	49,7	41,3	0	0	0	0	6,7	6,7	1,4	1,2	6,7	6,7	1,5	1,3		
W 058	W	2	13	47,9	39,4	53,1	44,8	54,2	45,6	53,1	44,8	54,2	45,7	44,8	36,7	50,9	42,4	0	0	0	0	6,3	6,2	1,1	0,8	6,3	6,3	1,1	0,9		
W 059	O	1	13	43,2	34,1	50,1	41,8	52,4	44,0	50,0</																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n		
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
W 062	N	1	13	47,0	38,4	52,8	44,5	54,2	45,7	52,7	44,4	54,3	45,8	47,5	39,4	51,4	43,0	0	0	0	0	7,2	7,3	1,4	1,2	7,3	7,4	1,6	1,4		
W 062	O	1	13	46,1	37,3	52,3	43,9	53,9	45,4	52,2	43,8	53,9	45,4	47,1	39,1	51,2	42,9	0	0	0	0	7,8	8,1	1,6	1,5	7,8	8,1	1,7	1,6		
W 062	N	1	13	46,8	38,1	52,5	44,1	54,4	45,9	52,4	44,1	54,9	46,4	48,2	40,1	51,9	43,6	0	0	0	0	7,6	7,8	1,9	1,8	8,1	8,3	2,5	2,3		
W 062	O	1	13	46,3	37,5	52,1	43,7	53,3	44,8	52,0	43,6	53,3	44,8	46,2	38,2	50,5	42,1	0	0	0	0	7,0	7,3	1,2	1,1	7,0	7,3	1,3	1,2		
W 062	S	1	13	45,0	36,1	51,3	42,9	53,0	44,5	51,2	42,8	53,0	44,5	46,3	38,2	50,4	42,0	0	0	0	0	8,0	8,4	1,7	1,6	8,0	8,4	1,8	1,7		
W 062	W	1	13	44,5	35,4	49,6	41,1	50,7	42,1	49,4	40,9	51,5	42,9	43,3	35,2	47,6	39,2	0	0	0	0	6,2	6,7	1,1	1,0	7,0	7,5	2,1	2,0		
W 063	W	1	13	44,9	36,0	48,7	40,2	50,4	41,9	48,5	40,1	51,8	43,3	45,0	36,9	47,6	39,3	0	0	0	0	5,5	5,9	1,7	1,7	6,9	7,3	3,3	3,2		
W 063	W	2	13	47,5	38,9	52,5	44,2	53,9	45,3	52,5	44,1	53,9	45,4	44,7	36,6	50,6	42,2	0	0	0	0	6,4	6,4	1,4	1,1	6,4	6,5	1,4	1,3		
W 063	N	1	13	45,6	36,9	51,7	43,3	52,7	44,1	51,6	43,3	52,8	44,2	44,5	36,5	49,7	41,2	0	0	0	0	7,1	7,2	1,0	0,8	7,2	7,3	1,2	0,9		
W 063	N	2	13	47,7	39,2	54,5	46,2	56,2	47,8	54,4	46,1	56,2	47,8	49,7	41,7	53,6	45,3	0	0	0	1	8,5	8,6	1,7	1,6	8,5	8,6	1,8	1,7	SDL	
W 063	S	1	13	44,4	35,5	48,8	40,4	50,7	42,2	48,6	40,2	51,0	42,5	45,0	37,0	48,2	39,9	0	0	0	0	6,3	6,7	1,9	1,8	6,6	7,0	2,4	2,3		
W 063	S	2	13	46,3	37,6	51,6	43,2	52,8	44,2	51,4	43,1	52,7	44,1	43,8	35,7	49,6	41,1	0	0	0	0	6,5	6,6	1,2	1,0	6,4	6,5	1,3	1,0		
W 064	N	1	13	45,5	36,6	51,3	42,9	53,4	45,0	51,2	42,8	53,7	45,3	48,6	40,5	51,2	42,9	0	0	0	0	7,9	8,4	2,1	2,1	8,2	8,7	2,5	2,5		
W 064	O	1	13	45,2	36,3	48,5	40,0	50,0	41,5	48,3	39,9	51,2	42,6	42,6	34,5	46,9	38,5	0	0	0	0	4,8	5,2	1,5	1,5	6,0	6,3	2,9	2,7		
W 064	S	1	13	44,9	36,0	50,1	41,7	51,4	42,8	50,0	41,6	51,4	42,9	42,1	34,0	48,2	39,8	0	0	0	0	6,5	6,8	1,3	1,1	6,5	6,9	1,4	1,3		
W 064	W	1	13	43,2	34,1	48,4	39,9	49,8	41,2	48,2	39,8	50,2	41,6	41,7	33,6	46,7	38,3	0	0	0	0	6,6	7,1	1,4	1,3	7,0	7,5	2,0	1,8		
W 065	N	1	13	45,4	36,6	51,1	42,8	53,0	44,5	51,1	42,7	53,1	44,6	48,2	40,1	50,8	42,5	0	0	0	0	7,6	7,9	1,9	1,7	7,7	8,0	2,0	1,9		
W 065	O	1	13	44,4	35,3	49,6	41,1	52,2	43,7	49,5	41,1	52,5	44,1	46,2	38,1	49,7	41,4	0	0	0	0	7,8	8,4	2,6	2,6	8,1	8,8	3,0	3,0		
W 065	S	1	13	44,4	35,6	51,2	42,8	53,1	44,6	51,1	42,7	53,2	44,7	47,0	38,9	50,6	42,2	0	0	0	0	8,7	9,0	1,9	1,8	8,8	9,1	2,1	2,0		
W 065	N	1	13	43,6	34,7	51,4	43,0	54,0	45,5	51,4	43,0	54,0	45,6	50,3	42,2	52,3	44,0	0	0	0	0	10,4	10,8	2,6	2,5	10,4	10,9	2,6	2,6		
W 065	W	1	13	44,9	35,9	50,2	41,8	51,3	42,9	50,1	41,7	51,6	43,0	45,1	37,0	48,8	40,5	0	0	0	0	6,4	7,0	1,1	1,1	6,7	7,1	1,5	1,3		
W 066	O	1	13	45,3	36,3	51,3	42,9	53,2	44,7	51,2	42,8	53,1	44,7	47,8	39,8	50,8	42,5	0	0	0	0	7,9	8,4	1,9	1,8	7,8	8,4	1,9	1,9		
W 066	S	1	13	44,3	35,2	50,9	42,5	52,5	43,9	50,8	42,5	52,5	43,9	45,1	37,0	49,8	41,4	0	0	0	0	8,2	8,7	1,6	1,4	8,2	8,7	1,7	1,4		
W 066	S	1	13	43,9	34,8	51,3	42,9	52,5	43,9	51,2	42,8	52,5	43,9	43,8	35,7	49,5	41,0	0	0	0	0	8,6	9,1	1,2	1,0	8,6	9,1	1,3	1,1		
W 066	S	1	13	43,5	34,3	50,1	41,7	51,2	42,6	49,9	41,6	51,2	42,6	42,5	34,4	48,2	39,8	0	0	0	0	7,7	8,3	1,2	1,0	7,7	8,3	1,3	1,0		
W 066	W	1	13	43,8	34,6	49,8	41,4	51,7	43,2	49,6	41,2	51,7	43,2	46,9	38,8	49,5	41,2	0	0	0	0	7,9	8,6	1,9	1,8	7,9	8,6	2,1	2,0		
W 066	N	1	13	45,3	36,5	51,1	42,8	52,8	44,4	51,1	42,7	52,8	44,5	49,4	41,4	51,0	42,8	0	0	0	0	7,5	7,9	1,7	1,6	7,5	8,0	1,7	1,8		
W 066	W	1	13	46,2	37,3	50,9	42,5	52,1	43,5	50,8	42,4	52,2	43,7	45,7	37,6	49,3	40,9	0	0	0	0	5,9	6,2	1,2	1,0	6,0	6,4	1,4	1,3		
W 066	N	1	13	46,6	37,9	51,7	43,3	52,6	44,1	51,6	43,2	52,6	44,2	47,4	39,3	50,1	41,8	0	0	0	0	6,0	6,2	0,9	0,8	6,0	6,3	1,0	1,0		
W 067	O	1	13	41,4	32,1	48,3	39,9	52,2	43,9	48,3	39,9	52,2	43,9	49,9	41,8	51,1	42,9	0	0	0	0	10,8	11,8	3,9	4,0	10,8	11,8	3,9	4,0		
W 067	O	2	13	44,2	35,0	51,8	43,4	54,4	46,1	51,7	43,3	54,4	46,1	51,1	43,1	52,9	44,7	0	0	0	0	10,2	11,1	2,6	2,7	10,2	11,1	2,7	2,8		
W 067	N	1	13	40,8	31,5	48,3	39,9	51,8	43,6	48,3	39,9	51,8	43,6	50,0	42,0	50,9	42,8	0	0	0	0	11,0	12,1	3,5	3,7	11,0	12,1	3,5	3,7		
W 067	N	2	13	44,8	35,7	52,5	44,1	54,8	46,5	52,4	44,1	54,8	46,5	52,0	43,9	53,4	45,2	0	0	0	1	10,0	10,8	2,3	2,4	10,0	10,8	2,4	2,4	SDL	
W 067	N	1	13	41,7	32,6	49,2	40,8	52,5	44,3	49,2	40,8	52,6	44,3	50,3	42,2	51,5	43,4	0	0	0	0	10,8	11,7	3,3	3,5	10,9	11,7	3,4	3,5		
W 067	N	2	13	45,8	37,0	53,1	44,7	54,9	46,6	53,0	44,7	55,0	46,6	51,8	43,7	53,4	45,2	0	0	0	1	9,1	9,6	1,7	1,6	9,2	9,6	2,0	1,9	SDL	
W 067	O	1	13	42,5	33,2	49,9	41,5	52,0	43,5	49,8	41,5	52,2	43,8	47,8	39,7	50,2	41,9	0	0	0	0	9,5	10,3	2,1	2,0	9,7	10,6	2,4	2,3		
W 067	O	2	13	44,8	35,6	52,4	44,0	54,2	45,8	52,3	43,9	54,2	45,7	49,8	41,7	52,3	44,0	0	0	0	0	9,4	10,2	1,8	1,8	9,4	10,1	1,9	1,8		
W 067	S	1	13	40,9	31,7	48,4	40,1	49,1	40,5	48,3	39,9	49,3	40,6	33,3	25,3	45,6	37,1	0	0	0	0	8,2	8,8	0,7	0,4	8,4	8,9	1,0	0,7		
W 067	S	2	13	44,4	35,3	51,1	42,7	51,9	43,3	50,9	42,5	52,0	43,4	44,0	35,9	48,9	40,5	0	0	0	0	7,5	8,0	0,8	0,6	7,6	8,1	1,1	0,9		
W 067	S	1	13	38,6	29,5	46,3	37,9	47,0	38,4	46,1	37,8	47,4	38,9	40,7	32,6	44,5	36,1	0	0	0	0	8,4	8,9	0,7	0,5	8,8	9,4	1,3	1,1		
W 067	S	2	13	44,2	35,1	50,4	41,9	52,6	44,1	50,2	41,8	52,6	44,2	48,7	40,6	50,7	42,4	0	0	0	0	8,4	9,0	2,2	2,2	8,4	9,1	2,4	2,4		
W 067	O	1	13	38,0	28,8	46,3	37,9	46,7	38,2	46,2	37,9	47,8	39,3	40,7	32,6	44,3	35,9	0	0	0	0	8,7	9,4	0,4	0,3	9,8	10,5	1,6	1,4		
W 067	O	2	13	44,2	35,0	50,7	42,3	52,8	44,4	50,6	42,2	52,8	44,4	49,6	41,5	51,1	42,9	0	0	0	0	8,6	9,4	2,1	2,1	8,6	9,4	2,2	2,2		
W 067	S	1	13	37,9	28,8	45,4	37,1	46,8	38,3	45,3	37,0	47,3	38,8	40,1	32,0	44,1	35,8	0	0	0	0	8,9	9,5	1,4	1,2	9,4	10,0	2,0	1,8		
W 067	S	2	13	44,3	35,2	51,0	42,6	53,0	44,6	50,9	42,5	53,3	44,9	49,2	41,1	51,1	42,9	0	0	0	0	8,7	9,4	2,0	2,0	9,0	9,7	2,4	2,4		
W 067	W	1	13	39,7	30,5	45,7	37,3	49,1	40,7	45,7	37,3	49,6	41,2	45,7	37,7	47,5	39,3	0													

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung						
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n			1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 068	W	2	13	43,7	34,6	49,0	40,6	51,8	43,3	48,8	40,4	51,8	43,4	48,2	40,2	49,9	41,6	0	0	0	0	8,1	8,7	2,8	2,7	8,1	8,8	3,0	3,0				
W 068	W	1	13	41,2	32,2	45,5	37,1	48,5	40,1	45,4	37,0	48,6	40,3	45,5	37,4	46,8	38,6	0	0	0	0	7,3	7,9	3,0	3,0	7,4	8,1	3,2	3,3				
W 068	W	2	13	45,0	35,9	50,5	42,1	52,8	44,0	50,4	42,0	52,9	44,5	49,6	41,5	51,0	42,7	0	0	0	0	7,8	8,5	2,3	2,3	7,9	8,6	2,5	2,5				
W 068	N	1	13	37,9	29,0	44,9	36,5	45,6	37,0	44,8	36,4	46,1	37,6	37,4	29,3	42,6	34,2	0	0	0	0	7,7	8,0	0,7	0,5	8,2	8,6	1,3	1,2				
W 068	N	2	13	44,5	35,4	51,4	43,0	53,7	45,3	51,3	42,9	54,0	45,6	50,8	42,8	52,2	44,0	0	0	0	0	9,2	9,9	2,3	2,3	9,5	10,2	2,7	2,7				
W 069	N	1	13	44,5	36,0	51,5	43,2	53,5	45,0	51,5	43,2	53,5	45,1	48,3	40,3	51,3	43,0	0	0	0	0	9,0	9,0	2,0	1,8	9,0	9,1	2,0	1,9				
W 069	N	2	13	47,8	39,4	54,8	46,5	56,3	47,8	54,8	46,6	56,3	47,9	49,9	41,8	53,8	45,4	0	0	0	1	8,5	8,4	1,5	1,3	8,5	8,5	1,5	1,3	SDL			
W 069	N	3	13	47,2	38,6	52,6	44,3	54,8	46,3	52,6	44,2	54,9	46,4	49,4	41,3	52,4	44,1	0	0	0	0	7,6	7,7	2,2	2,0	7,7	7,8	2,3	2,2				
W 069	O	1	13	40,8	31,6	46,1	37,6	48,2	39,7	46,0	37,5	48,5	40,0	43,7	35,6	46,0	37,7	0	0	0	0	7,4	8,1	2,1	2,1	7,7	8,4	2,5	2,5				
W 069	O	2	13	42,4	33,0	50,4	42,0	52,8	44,5	50,3	41,9	52,9	44,6	49,8	41,7	51,3	43,1	0	0	0	0	10,4	11,5	2,4	2,5	10,5	11,6	2,6	2,7				
W 069	O	3	13	43,9	34,7	50,9	42,5	53,3	44,9	50,8	42,4	53,3	44,9	49,1	41,1	51,3	43,1	0	0	0	0	9,4	10,2	2,4	2,4	9,4	10,2	2,5	2,5				
W 069	S	1	13	40,9	32,5	48,9	40,6	50,1	41,5	48,8	40,5	50,3	41,9	32,8	24,7	46,8	38,3	0	0	0	0	9,2	9,0	1,2	0,9	9,6	9,4	1,7	1,4				
W 069	S	2	13	42,5	34,1	50,1	41,8	51,8	43,3	50,1	41,8	52,0	43,5	40,3	32,3	48,8	40,3	0	0	0	0	9,3	9,2	1,7	1,5	9,5	9,4	1,9	1,7				
W 069	S	3	13	43,4	34,5	51,8	43,5	53,3	44,8	51,7	43,4	53,3	44,8	43,4	35,3	50,4	42,0	0	0	0	0	9,9	10,3	1,5	1,3	9,9	10,3	1,6	1,4				
W 069	W	1	13	44,0	35,4	50,4	42,1	50,9	42,3	50,4	42,1	51,0	42,5	34,8	26,7	47,3	38,8	0	0	0	0	6,9	6,9	0,5	0,2	7,0	7,1	0,6	0,4				
W 069	W	2	13	47,0	38,6	52,5	44,2	53,2	44,6	52,5	44,2	53,3	44,7	33,1	25,1	49,4	40,8	0	0	0	0	6,2	6,0	0,7	0,4	6,3	6,1	0,8	0,5				
W 069	W	3	13	46,6	38,0	52,2	43,9	53,3	44,7	52,2	43,9	53,4	44,8	42,2	34,1	49,9	41,4	0	0	0	0	6,7	6,7	1,1	0,8	6,8	6,8	1,2	0,9				
W 070	N	1	13	45,3	37,0	51,1	42,8	52,3	43,8	51,1	42,8	52,5	44,0	44,4	36,3	49,3	40,9	0	0	0	0	7,0	6,8	1,2	1,0	7,2	7,0	1,4	1,2				
W 070	N	2	13	47,8	39,5	53,3	45,0	54,4	45,9	53,3	45,0	54,6	46,1	47,3	39,3	51,6	43,2	0	0	0	0	6,6	6,4	1,1	0,9	6,8	6,6	1,3	1,1				
W 070	N	3	13	46,6	38,1	52,4	44,0	54,1	45,7	52,3	44,0	54,3	45,9	47,8	39,8	51,6	43,3	0	0	0	0	7,5	7,6	1,7	1,7	7,7	7,8	2,0	1,9				
W 070	O	1	13	39,5	30,3	46,4	38,0	48,3	39,8	46,3	38,0	48,7	40,2	42,9	34,8	46,1	37,7	0	0	0	0	8,8	9,5	1,9	1,8	9,2	9,9	2,4	2,2				
W 070	O	2	13	41,1	31,8	49,8	41,4	52,9	44,5	49,8	41,5	53,0	44,6	50,0	42,0	51,4	43,1	0	0	0	0	11,8	12,7	3,1	3,1	11,9	12,8	3,2	3,1				
W 070	O	3	13	43,4	34,3	50,7	42,4	53,2	44,8	50,7	42,3	53,3	44,8	49,4	41,4	51,4	43,1	0	0	0	0	9,8	10,5	2,5	2,4	9,9	10,5	2,6	2,5				
W 070	O	1	13	43,2	34,2	49,3	40,9	50,8	42,2	49,2	40,8	50,8	42,3	43,5	35,5	48,0	39,7	0	0	0	0	7,6	8,0	1,5	1,3	7,6	8,1	1,6	1,5				
W 070	O	2	13	44,3	35,2	51,5	43,1	53,7	45,2	51,4	43,0	53,7	45,3	49,5	41,4	51,7	43,4	0	0	0	0	9,4	10,0	2,2	2,1	9,4	10,1	2,3	2,3				
W 070	O	3	13	44,7	35,5	51,0	42,6	53,2	44,8	50,8	42,4	53,2	44,7	49,1	41,0	51,2	42,9	0	0	0	0	8,5	9,3	2,2	2,2	8,5	9,2	2,4	2,3				
W 070	O	1	13	42,1	32,9	47,7	39,2	49,6	41,1	47,5	39,1	49,6	41,2	44,7	36,6	47,3	39,0	0	0	0	0	7,5	8,2	1,9	1,9	7,5	8,3	2,1	2,1				
W 070	O	2	13	43,2	33,9	50,7	42,3	52,4	43,9	50,6	42,2	52,4	43,9	48,6	40,6	50,6	42,3	0	0	0	0	9,2	10,0	1,7	1,6	9,2	10,0	1,8	1,7				
W 070	O	3	13	44,2	35,0	50,7	42,3	52,7	44,3	50,5	42,2	52,6	44,3	48,5	40,5	50,7	42,5	0	0	0	0	8,5	9,3	2,0	2,0	8,4	9,3	2,1	2,1				
W 070	S	1	13	44,4	35,6	50,7	42,4	52,0	43,5	50,6	42,3	52,0	43,5	43,3	35,3	49,0	40,6	0	0	0	0	7,6	7,9	1,3	1,1	7,6	7,9	1,4	1,2				
W 070	S	2	13	44,3	35,5	51,5	43,1	52,3	43,7	51,4	43,1	52,3	43,6	32,5	24,4	48,8	40,2	0	0	0	0	8,0	8,2	0,8	0,6	8,0	8,1	0,9	0,5				
W 070	S	3	13	44,3	35,3	51,8	43,5	52,9	44,4	51,7	43,4	52,9	44,3	42,3	34,2	49,8	41,3	0	0	0	0	8,6	9,1	1,1	0,9	8,6	9,0	1,2	0,9				
W 070	W	1	13	46,0	37,5	51,7	43,4	52,6	44,0	51,7	43,4	53,4	44,8	30,7	22,7	48,8	40,2	0	0	0	0	6,6	6,5	0,9	0,6	7,4	7,3	1,7	1,4				
W 070	W	2	13	47,7	39,3	52,6	44,3	53,2	44,6	52,5	44,2	53,2	44,7	32,7	24,6	49,1	40,6	0	0	0	0	5,5	5,3	0,6	0,3	5,5	5,4	0,7	0,5				
W 070	W	3	13	46,6	38,1	51,9	43,6	53,1	44,5	51,9	43,6	53,1	44,5	42,4	34,3	49,6	41,1	0	0	0	0	6,5	6,4	1,2	0,9	6,5	6,4	1,2	0,9				
W 071	O	1	13	45,6	36,9	50,1	41,8	50,9	42,3	50,0	41,7	51,6	43,0	35,7	27,6	47,0	38,5	0	0	0	0	5,3	5,4	0,8	0,5	6,0	6,1	1,6	1,3				
W 071	O	1	13	45,5	36,7	52,6	44,3	53,3	44,7	52,5	44,2	53,5	44,9	35,6	27,5	49,8	41,2	0	0	0	0	7,8	8,0	0,7	0,4	8,0	8,2	1,0	0,7				
W 071	O	1	13	46,1	37,3	51,7	43,3	52,2	43,6	51,6	43,2	52,1	43,5	37,3	29,3	48,4	39,9	0	0	0	0	6,1	6,3	0,5	0,3	6,0	6,2	0,5	0,3				
W 071	O	1	13	46,2	37,6	53,0	44,6	53,9	45,4	52,9	44,5	53,9	45,3	44,8	36,8	50,8	42,3	0	0	0	0	7,7	7,8	0,9	0,8	7,7	7,7	1,0	0,8				
W 071	W	1	13	47,3	38,8	52,4	44,0	53,1	44,6	52,3	43,9	53,3	44,7	40,2	32,1	49,4	40,9	0	0	0	0	5,8	5,8	0,7	0,6	6,0	5,9	1,0	0,8				
W 071	N	1	13	48,1	39,7	53,6	45,2	54,7	46,1	53,5	45,2	54,8	46,2	41,3	33,2	51,1	42,5	0	0	0	0	6,6	6,4	1,1	0,9	6,7	6,5	1,3	1,0				
W 071	W	1	13	48,1	39,6	52,0	43,6	52,8	44,2	51,9	43,5	52,9	44,3	36,8	28,8	48,7	40,1	0	0	0	0	4,7	4,6	0,8	0,6	4,8	4,7	1,0	0,8				
W 071	N	1	13	47,0	38,5	51,3	43,0	52,1	43,6	51,3	42,9	52,3	43,7	40,6	32,6	48,3	39,9	0	0	0	0	5,1	5,1	0,8	0,6	5,3	5,2	1,0	0,8				
W 072	O	1	13	45,9	37,2	52,1	43,8	54,0	45,6	52,1	43,7	54,0	45,5	48,4	40,3	51,7	43,4	0	0	0	0	8,1	8,4	1,9	1,8	8,1	8,3	1,9	1,8				
W 072	S	1	13	44,8	36,2	51,2	42,8	52,6	44,1	51,1	42,8	52,5	44,0	44,1	36,1	49,6	41,2	0	0	0	0	7,8	7,9	1,4	1,3	7,7	7,8	1,4	1,2				
W 072	W	1	13	46,0	37,3	51,2	42,8	52,0	43,5	51,1	42,7	52,0	43,5	45,8	37,8	49,0																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_0-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_0-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung						
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n			1C-0C_den	1C-0C_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-0B_den	1E-0B_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 075	S	3	13	43,7	34,6	51,7	43,4	52,2	43,6	51,6	43,3	52,1	43,6	39,2	31,2	48,9	40,4	0	0	0	0	8,5	9,0	0,5	0,2	8,4	9,0	0,5	0,3				
W 075	O	1	13	41,4	32,1	48,6	40,2	48,1	39,4	48,5	40,1	48,5	39,9	38,8	30,7	44,9	36,4	0	0	0	0	6,7	7,3	-0,5	-0,8	7,1	7,8	0,0	-0,2				
W 075	O	2	13	42,3	33,0	50,4	42,1	50,8	42,2	50,4	42,0	50,9	42,3	40,1	32,1	47,8	39,3	0	0	0	0	8,5	9,2	0,4	0,1	8,6	9,3	0,5	0,3				
W 075	O	3	13	43,7	34,5	51,3	42,9	52,1	43,6	51,2	42,8	52,2	43,6	43,7	35,6	49,3	40,9	0	0	0	0	8,4	9,1	0,8	0,7	8,5	9,1	1,0	0,8				
W 075	S	1	13	42,5	33,5	49,0	40,6	49,8	41,2	48,8	40,5	50,0	41,4	39,7	31,7	46,5	38,1	0	0	0	0	7,3	7,7	0,8	0,6	7,5	7,9	1,2	0,9				
W 075	S	2	13	43,0	34,1	51,5	43,2	52,9	44,3	51,4	43,1	52,8	44,3	40,7	32,6	49,8	41,3	0	0	0	0	9,9	10,2	1,4	1,1	9,8	10,2	1,4	1,2				
W 075	S	3	13	43,8	35,0	52,4	44,0	53,3	44,7	52,2	43,9	53,3	44,7	39,2	31,1	50,0	41,5	0	0	0	0	9,5	9,7	0,9	0,7	9,5	9,7	1,1	0,8				
W 075	W	1	13	44,4	35,8	50,0	41,6	51,8	43,2	49,9	41,6	51,8	43,3	45,1	37,0	49,1	40,7	0	0	0	0	7,4	7,4	1,8	1,6	7,4	7,5	1,9	1,7				
W 075	W	2	13	46,3	37,8	51,8	43,5	52,5	44,0	51,8	43,4	52,6	44,0	33,3	25,3	48,7	40,2	0	0	0	0	6,2	6,2	0,7	0,5	6,3	6,2	0,8	0,6				
W 075	W	3	13	47,4	38,9	52,4	44,0	53,3	44,7	52,3	44,0	53,3	44,7	39,9	31,9	49,5	41,0	0	0	0	0	5,9	5,8	0,9	0,7	5,9	5,8	1,0	0,7				
W 076	O	1	13	44,5	35,7	52,2	43,8	54,0	45,6	52,1	43,8	54,1	45,7	49,5	41,4	52,0	43,7	0	0	0	0	9,5	9,9	1,8	1,8	9,6	10,0	2,0	1,9				
W 076	W	1	13	45,2	36,6	49,2	40,8	50,3	41,8	49,1	40,7	50,8	42,3	44,0	35,9	47,3	39,0	0	0	0	0	5,1	5,2	1,1	1,0	5,6	5,7	1,7	1,6				
W 076	W	1	13	45,2	36,6	51,7	43,3	52,9	44,4	51,6	43,3	53,1	44,6	44,9	36,9	50,0	41,6	0	0	0	0	7,7	7,8	1,2	1,1	7,9	8,0	1,5	1,3				
W 076	W	1	13	44,5	35,8	51,8	43,5	53,1	44,6	51,7	43,4	53,2	44,7	45,6	37,5	50,3	41,9	0	0	0	0	8,6	8,8	1,3	1,1	8,7	8,9	1,5	1,3				
W 076	N	1	13	44,4	35,6	52,6	44,3	54,2	45,9	52,6	44,3	54,3	45,9	49,4	41,4	52,2	44,0	0	0	0	0	9,8	10,3	1,6	1,6	9,9	10,3	1,7	1,6				
W 077	N	1	13	43,0	34,1	52,1	43,7	53,7	45,3	52,0	43,7	53,8	45,4	49,7	41,6	51,9	43,6	0	0	0	0	10,7	11,2	1,6	1,6	10,8	11,3	1,8	1,7				
W 077	O	1	13	43,5	34,4	50,2	41,8	52,4	44,0	50,1	41,7	52,4	44,0	49,8	41,8	51,0	42,8	0	0	0	0	8,9	9,6	2,2	2,2	8,9	9,6	2,3	2,3				
W 077	S	1	13	44,2	35,5	51,0	42,6	52,5	43,9	50,9	42,6	52,5	44,0	45,7	37,7	49,8	41,4	0	0	0	0	8,3	8,4	1,5	1,3	8,3	8,5	1,6	1,4				
W 077	W	1	13	44,1	35,3	49,3	40,9	50,9	42,4	49,2	40,8	50,8	42,4	44,3	36,2	48,2	39,9	0	0	0	0	6,8	7,1	1,6	1,5	6,7	7,1	1,6	1,6				
W 077	W	1	13	44,2	35,4	50,5	42,1	51,9	43,4	50,4	42,0	52,0	43,4	44,1	36,0	49,1	40,7	0	0	0	0	7,7	8,0	1,4	1,3	7,8	8,0	1,6	1,4				
W 078	N	1	13	46,2	37,8	52,1	43,7	52,3	43,8	52,0	43,7	52,4	43,9	42,3	34,3	48,7	40,3	0	0	0	0	6,1	6,0	0,2	0,1	6,2	6,1	0,4	0,2				
W 078	N	2	13	47,1	38,5	54,4	46,1	55,4	46,8	54,4	46,1	55,4	46,9	48,5	40,4	52,6	44,2	0	0	0	0	8,3	8,3	1,0	0,7	8,3	8,4	1,0	0,8				
W 078	O	1	13	39,8	30,6	50,9	42,6	53,4	45,1	50,9	42,6	53,5	45,2	51,2	43,1	52,4	44,2	0	0	0	0	13,6	14,5	2,5	2,5	13,7	14,6	2,6	2,6				
W 078	O	2	13	43,4	34,2	52,4	44,1	54,5	46,2	52,4	44,1	54,4	46,2	52,1	44,0	53,3	45,2	0	0	0	1	11,1	12,0	2,1	2,1	11,0	12,0	2,0	2,1	SDL			
W 078	N	1	13	40,5	31,3	51,6	43,3	53,7	45,4	51,6	43,3	53,9	45,6	51,2	43,2	52,5	44,3	0	0	0	0	13,2	14,1	2,1	2,1	13,4	14,3	2,3	2,3				
W 078	N	2	13	43,2	34,2	52,9	44,6	54,6	46,3	52,9	44,6	54,6	46,3	52,1	44,0	53,3	45,2	0	0	0	1	11,4	12,1	1,7	1,7	11,4	12,1	1,7	1,7	SDL			
W 078	O	1	13	42,4	33,1	52,0	43,6	54,0	45,6	51,9	43,6	54,0	45,6	50,1	42,1	52,3	44,1	0	0	0	0	11,6	12,5	2,0	2,0	11,6	12,5	2,1	2,0				
W 078	O	2	13	44,0	34,8	53,0	44,7	54,6	46,2	53,0	44,6	54,6	46,2	50,8	42,8	52,9	44,7	0	0	0	0	10,6	11,4	1,6	1,5	10,6	11,4	1,6	1,6				
W 078	S	1	13	44,2	35,4	48,5	40,1	50,2	41,7	48,3	39,9	50,1	41,7	46,5	38,5	48,1	39,8	0	0	0	0	6,0	6,3	1,7	1,6	5,9	6,3	1,8	1,8				
W 078	S	2	13	43,9	35,0	50,3	41,9	51,8	43,4	50,1	41,8	51,7	43,4	47,9	39,9	49,8	41,6	0	0	0	0	7,9	8,4	1,5	1,5	7,8	8,4	1,6	1,6				
W 078	W	1	13	45,8	37,1	49,0	40,6	49,1	40,5	48,9	40,5	49,4	40,8	35,2	27,2	44,3	35,8	0	0	0	0	3,3	3,4	0,1	-0,1	3,6	3,7	0,5	0,3				
W 078	W	2	13	46,3	37,6	50,1	41,7	51,0	42,5	50,0	41,6	51,0	42,5	44,2	36,1	47,5	39,2	0	0	0	0	4,7	4,9	0,9	0,8	4,7	4,9	1,0	0,9				
W 079	S	1	13	41,1	32,8	50,7	42,5	51,9	43,3	50,7	42,4	52,1	43,6	36,1	28,1	48,7	40,2	0	0	0	0	10,8	10,5	1,2	0,8	11,0	10,8	1,4	1,2				
W 079	S	2	13	45,1	36,6	53,1	44,8	54,1	45,6	53,1	44,8	54,3	45,8	42,6	34,5	51,1	42,6	0	0	0	0	9,0	9,0	1,0	0,8	9,2	9,2	1,2	1,0				
W 079	W	1	13	47,4	38,9	52,4	44,0	52,7	44,1	52,3	44,0	52,8	44,2	40,9	32,8	48,8	40,3	0	0	0	0	5,3	5,2	0,3	0,1	5,4	5,3	0,5	0,2				
W 079	W	2	13	48,8	40,4	53,5	45,2	54,2	45,7	53,5	45,1	54,3	45,8	42,8	34,7	50,5	42,0	0	0	0	0	5,4	5,3	0,7	0,5	5,5	5,4	0,8	0,7				
W 079	N	1	13	47,0	38,5	52,0	43,7	52,2	43,6	52,0	43,6	52,3	43,8	41,8	33,7	48,5	40,0	0	0	0	0	5,2	5,1	0,2	-0,1	5,3	5,3	0,3	0,2				
W 079	N	2	13	48,3	39,7	54,5	46,2	55,5	47,0	54,5	46,2	55,6	47,1	48,2	40,2	52,6	44,2	0	0	0	0	7,2	7,3	1,0	0,8	7,3	7,4	1,1	0,9				
W 079	O	1	13	42,4	33,1	50,7	42,3	52,4	44,0	50,6	42,3	52,4	44,0	48,8	40,8	50,8	42,5	0	0	0	0	10,0	10,9	1,7	1,7	10,0	10,9	1,8	1,7				
W 079	O	2	13	44,0	34,9	52,6	44,3	53,7	45,3	52,6	44,3	53,7	45,4	49,9	41,8	52,0	43,8	0	0	0	0	9,7	10,4	1,1	1,0	9,7	10,5	1,1	1,1				
W 079	S	1	13	43,2	34,5	50,6	42,2	51,6	43,1	50,5	42,2	51,7	43,2	39,8	31,7	48,3	39,9	0	0	0	0	8,4	8,6	1,0	0,9	8,5	8,7	1,2	1,0				
W 079	S	2	13	46,0	37,3	53,6	45,3	55,0	46,5	53,6	45,3	55,0	46,5	46,0	37,9	52,1	43,7	0	0	0	0	9,0	9,2	1,4	1,2	9,0	9,2	1,4	1,2				
W 079	W	1	13	42,4	34,1	49,4	41,0	49,9	41,4	49,3	41,0	50,2	41,7	33,7	25,7	46,4	37,9	0	0	0	0	7,5	7,3	0,5	0,4	7,8	7,6	0,9	0,7				
W 079	W	2	13	45,8	37,3	52,8	44,5	53,8	45,2	52,7	44,4	54,0	45,4	44,7	36,6	50,7	42,2	0	0	0	0	8,0	7,9	1,0	0,7	8,2	8,1	1,3	1,0				
W 080	O	1	13	41,9	32,7	49,4	41,0	50,3	41,9	49,3	40,9	50,4	41,9	45,2	37,1	48,3	40,0	0	0	0	0	8,4	9,2	0,9	0,9	8,5	9,2	1,1	1,0				
W 080	O	2	13	44,0	34,8	52,5	44,1	53,0	44,4	52,4	44,1	53,0																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8 max		S8 max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n		
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
W 082	N	1	13	47,4	38,9	52,7	44,3	54,2	45,7	52,6	44,3	54,2	45,8	49,0	40,9	51,7	43,4	0	0	0	0	6,8	6,8	1,5	1,4	6,8	6,9	1,6	1,5		
W 082	N	2	13	48,7	40,2	54,2	45,9	55,4	47,0	54,2	45,9	55,5	47,1	50,1	42,1	52,9	44,6	0	0	0	0	6,7	6,8	1,2	1,1	6,8	6,9	1,3	1,2		
W 082	N	1	13	47,5	39,0	52,5	44,1	54,6	46,1	52,4	44,1	54,6	46,2	50,2	42,2	52,4	44,1	0	0	0	0	7,1	7,1	2,1	2,0	7,1	7,2	2,2	2,1		
W 082	N	2	13	48,7	40,3	54,3	46,0	55,8	47,4	54,3	46,0	55,8	47,4	51,1	43,0	53,5	45,2	0	0	0	1	7,1	7,1	1,5	1,4	7,1	7,1	1,5	1,4	SDL	
W 083	O	1	13	43,2	34,4	49,7	41,4	51,4	43,0	49,7	41,3	51,7	43,4	47,8	39,7	49,6	41,4	0	0	0	0	8,2	8,6	1,7	1,6	8,5	9,0	2,0	2,1		
W 083	N	1	13	47,2	38,7	54,0	45,7	55,1	46,6	54,0	45,6	55,3	46,8	47,1	39,1	52,3	43,9	0	0	0	0	7,9	7,9	1,1	0,9	8,1	8,1	1,3	1,2		
W 083	W	1	13	47,3	38,8	52,4	44,1	53,4	44,9	52,4	44,1	53,5	45,0	45,3	37,2	50,2	41,8	0	0	0	0	6,1	6,1	1,0	0,8	6,2	6,2	1,1	0,9		
W 083	S	1	13	44,0	35,3	52,0	43,7	53,7	45,1	51,9	43,6	53,7	45,2	46,1	38,0	51,0	42,6	0	0	0	0	9,7	9,8	1,7	1,4	9,7	9,9	1,8	1,6		
W 084	W	1	13	42,2	33,3	46,2	37,8	46,8	38,2	46,0	37,6	47,2	38,6	31,7	23,7	42,5	34,0	0	0	0	0	4,6	4,9	0,6	0,4	5,0	5,3	1,2	1,0		
W 084	W	2	13	44,3	35,6	49,2	40,8	49,9	41,3	49,1	40,7	49,9	41,3	33,3	25,3	45,9	37,4	0	0	0	0	5,6	5,7	0,7	0,5	5,6	5,7	0,8	0,6		
W 084	W	3	13	47,1	38,7	52,8	44,4	53,7	45,1	52,7	44,4	53,7	45,1	38,9	30,8	50,0	41,4	0	0	0	0	6,6	6,4	0,9	0,7	6,6	6,4	1,0	0,7		
W 084	S	1	13	42,5	33,8	46,7	38,3	47,7	39,2	46,5	38,2	47,9	39,4	41,5	33,5	44,8	36,5	0	0	0	0	5,2	5,4	1,0	0,9	5,4	5,6	1,4	1,2		
W 084	S	2	13	42,9	34,1	51,1	42,8	52,2	43,6	51,0	42,7	52,1	43,6	36,6	28,5	48,9	40,4	0	0	0	0	9,3	9,5	1,1	0,8	9,2	9,5	1,1	0,9		
W 084	S	3	13	43,9	35,2	52,2	43,9	53,3	44,8	52,1	43,9	53,3	44,8	38,8	30,8	50,1	41,6	0	0	0	0	9,4	9,6	1,1	0,9	9,4	9,6	1,2	0,9		
W 084	N	1	13	46,1	37,4	51,1	42,7	52,0	43,5	51,0	42,6	52,2	43,7	46,8	38,7	49,5	41,2	0	0	0	0	5,9	6,1	0,9	0,8	6,1	6,3	1,2	1,1		
W 084	N	2	13	46,7	38,1	52,4	44,0	53,6	45,2	52,4	44,0	53,9	45,4	49,3	41,2	51,5	43,2	0	0	0	0	6,9	7,1	1,2	1,2	7,2	7,3	1,5	1,4		
W 084	N	3	13	47,3	38,7	53,5	45,2	55,3	46,9	53,5	45,2	55,4	47,0	49,5	41,5	52,9	44,6	0	0	0	0	8,0	8,2	1,8	1,7	8,1	8,3	1,9	1,8		
W 085	S	1	13	42,0	33,3	47,6	39,2	47,3	38,6	47,4	39,1	47,3	38,7	35,6	27,5	43,6	35,1	0	0	0	0	5,3	5,3	-0,3	-0,6	5,3	5,4	-0,1	-0,4		
W 085	S	2	13	42,3	33,5	50,5	42,2	51,6	43,0	50,4	42,1	51,5	43,0	38,8	30,7	48,4	39,9	0	0	0	0	9,3	9,5	1,1	0,8	9,2	9,5	1,1	0,9		
W 085	S	3	13	43,7	34,9	51,5	43,2	52,6	44,0	51,4	43,1	52,6	44,0	38,7	30,7	49,3	40,8	0	0	0	0	8,9	9,1	1,1	0,8	8,9	9,1	1,2	0,9		
W 085	N	1	13	46,6	38,0	51,2	42,8	51,8	43,3	51,2	42,8	52,0	43,5	46,8	38,7	49,1	40,8	0	0	0	0	5,2	5,3	0,6	0,5	5,4	5,5	0,8	0,7		
W 085	N	2	13	47,1	38,5	52,6	44,2	53,7	45,3	52,5	44,2	53,9	45,4	49,1	41,0	51,4	43,1	0	0	0	0	6,6	6,8	1,1	1,1	6,8	6,9	1,4	1,2		
W 085	N	3	13	47,0	38,5	53,5	45,2	55,1	46,6	53,5	45,2	55,1	46,7	49,3	41,2	52,6	44,3	0	0	0	0	8,1	8,1	1,6	1,4	8,1	8,2	1,6	1,5		
W 086	S	1	13	41,7	33,0	47,2	38,8	46,8	38,2	47,1	38,8	46,8	38,2	32,5	24,4	42,9	34,4	0	0	0	0	5,1	5,2	-0,4	-0,6	5,1	5,2	-0,3	-0,6		
W 086	S	2	13	42,7	33,9	49,8	41,4	50,4	41,8	49,7	41,3	50,4	41,8	33,4	25,4	46,9	38,4	0	0	0	0	7,7	7,9	0,6	0,4	7,7	7,9	0,7	0,5		
W 086	S	3	13	44,2	35,4	51,0	42,7	52,1	43,5	50,9	42,6	52,1	43,5	38,9	30,8	48,8	40,2	0	0	0	0	7,9	8,1	1,1	0,8	7,9	8,1	1,2	0,9		
W 086	N	1	13	47,1	38,5	51,2	42,8	52,1	43,6	51,1	42,7	52,2	43,8	47,1	39,0	49,3	41,0	0	0	0	0	5,0	5,1	0,9	0,8	5,1	5,3	1,1	1,1		
W 086	N	2	13	47,4	38,9	53,4	45,1	54,3	45,9	53,4	45,1	54,4	46,0	49,1	41,0	51,8	43,5	0	0	0	0	6,9	7,0	0,9	0,8	7,0	7,1	1,0	0,9		
W 086	N	3	13	47,0	38,4	53,5	45,1	55,2	46,6	53,4	45,1	55,2	46,7	49,4	41,3	52,7	44,3	0	0	0	0	8,2	8,2	1,7	1,5	8,2	8,3	1,8	1,6		
W 087	S	1	13	41,2	32,5	47,8	39,4	47,4	38,8	47,6	39,3	47,4	38,8	31,6	23,5	43,5	35,0	0	0	0	0	6,2	6,3	-0,4	-0,6	6,2	6,3	-0,2	-0,5		
W 087	S	2	13	42,4	33,6	48,8	40,4	49,5	40,9	48,6	40,3	49,5	40,9	33,2	25,2	45,9	37,4	0	0	0	0	7,1	7,3	0,5	0,4	7,1	7,3	0,9	0,6		
W 087	S	3	13	43,9	35,2	50,6	42,2	51,7	43,1	50,5	42,2	51,7	43,1	38,8	30,8	48,4	39,8	0	0	0	0	7,8	7,9	1,1	0,9	7,8	7,9	1,2	0,9		
W 087	N	1	13	47,2	38,7	51,0	42,6	51,9	43,4	50,9	42,5	52,0	43,6	46,4	38,3	49,9	40,6	0	0	0	0	4,7	4,7	0,9	0,8	4,8	4,9	1,1	1,1		
W 087	N	2	13	47,3	38,7	53,5	45,2	54,8	46,3	53,5	45,1	54,9	46,4	49,3	41,2	52,3	43,9	0	0	0	0	7,5	7,6	1,3	1,1	7,6	7,7	1,4	1,3		
W 087	N	3	13	46,8	38,2	53,4	45,1	55,1	46,7	53,4	45,1	55,2	46,7	49,6	41,6	52,7	44,4	0	0	0	0	8,3	8,5	1,7	1,6	8,4	8,5	1,8	1,6		
W 088	O	1	13	41,9	32,8	48,5	40,1	49,1	40,6	48,4	40,1	49,3	40,8	43,7	35,6	46,5	38,1	0	0	0	0	7,2	7,8	0,6	0,5	7,4	8,0	0,9	0,7		
W 088	O	2	13	42,8	33,8	49,7	41,4	51,4	43,1	49,7	41,3	51,4	43,1	49,6	41,5	50,0	41,8	0	0	0	0	8,6	9,3	1,7	1,7	8,6	9,3	1,7	1,8		
W 088	O	3	13	43,5	34,4	50,3	41,9	52,7	44,4	50,2	41,8	52,7	44,4	50,1	42,0	51,1	42,9	0	0	0	0	9,2	10,0	2,4	2,5	9,2	10,0	2,5	2,6		
W 088	N	1	13	47,4	38,9	50,9	42,5	51,6	43,1	50,9	42,5	51,8	43,3	44,0	35,9	48,0	39,6	0	0	0	0	4,2	4,2	0,7	0,6	4,4	4,4	0,9	0,8		
W 088	N	2	13	47,4	38,8	53,8	45,5	54,9	46,4	53,8	45,5	55,0	46,5	48,4	40,3	52,2	43,8	0	0	0	0	7,5	7,6	1,1	0,9	7,6	7,7	1,2	1,0		
W 088	N	3	13	46,9	38,3	53,4	45,1	55,2	46,7	53,4	45,1	55,2	46,8	49,6	41,6	52,7	44,4	0	0	0	0	8,3	8,4	1,8	1,6	8,3	8,5	1,8	1,7		
W 088	S	1	13	42,1	33,2	48,3	39,9	47,9	39,2	48,1	39,8	47,9	39,2	32,2	24,2	44,1	35,5	0	0	0	0	5,8	6,0	-0,4	-0,7	5,8	6,0	-0,2	-0,6		
W 088	S	2	13	42,9	34,1	49,1	40,8	49,2	40,6	48,9	40,6	49,2	40,5	33,6	25,6	45,5	36,9	0	0	0	0	6,3	6,5	0,1	-0,2	6,3	6,4	0,3	-0,1		
W 088	S	3	13	44,0	35,2	50,7	42,3	51,7	43,1	50,6	42,2	51,6	43,0	39,2	31,1	48,3	39,8	0	0	0	0	7,7	7,9	1,0	0,8	7,6	7,8	1,0	0,8		
W 089	O	1	13	43,3	34,2	49,4	41,0	50,3	41,8	49,3	40,9	50,4	41,9	44,7	36,7	47,8	39,5	0	0	0	0	7,0	7,6	0,9	0,8	7,1	7,7	1,1	1,0		
W 089	O	2	13	43,6	34,4	51,3	42,9	52,4	44,0	51,2	42,9	52,4	44,0	48,2	40,2	50,4	42,1	0	0	0	0	8,8	9,6	1							

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 091	W	1	13	47,1	38,7	52,4	44,1	53,0	44,4	52,4	44,1	53,1	44,5	32,0	23,9	49,1	40,5	0	0	0	0	5,9	5,7	0,6	0,3	6,0	5,8	0,7	0,4				
W 091	W	2	13	48,3	39,8	53,4	45,1	54,4	45,9	53,3	45,0	54,4	45,9	44,6	36,6	51,0	42,5	0	0	0	0	6,1	6,1	1,0	0,8	6,1	6,1	1,1	0,9				
W 091	N	1	13	45,8	37,6	53,4	45,1	54,9	46,4	53,4	45,1	55,0	46,5	48,8	40,7	52,4	44,0	0	0	0	0	9,1	8,8	1,5	1,3	9,2	8,9	1,6	1,4				
W 091	N	2	13	46,6	38,2	54,1	45,8	55,6	47,1	54,1	45,8	55,6	47,1	49,8	41,8	53,2	44,9	0	0	0	0	9,0	8,9	1,5	1,3	9,0	8,9	1,5	1,3				
W 092	O	1	13	44,4	35,7	52,1	43,8	53,5	45,1	52,0	43,7	53,6	45,1	46,6	38,5	51,0	42,6	0	0	0	0	9,1	9,4	1,4	1,3	9,2	9,4	1,6	1,4				
W 092	O	2	13	44,2	35,0	52,1	43,7	53,7	45,3	52,1	43,7	53,7	45,3	49,1	41,0	51,8	43,5	0	0	0	0	9,5	10,3	1,6	1,6	9,5	10,3	1,6	1,6				
W 092	S	1	13	42,7	34,5	49,4	41,1	50,3	41,7	49,3	41,0	50,6	42,0	38,7	30,6	46,9	38,4	0	0	0	0	7,6	7,2	0,9	0,6	7,9	7,5	1,3	1,0				
W 092	S	2	13	44,9	36,1	51,4	43,1	52,9	44,5	51,3	43,0	52,9	44,5	48,0	39,9	50,7	42,4	0	0	0	0	8,0	8,4	1,5	1,4	8,0	8,4	1,6	1,5				
W 092	W	1	13	47,0	38,4	50,6	42,2	50,8	42,3	50,5	42,2	51,5	42,9	34,3	26,3	46,0	37,5	0	0	0	0	3,8	3,9	0,2	0,1	4,5	4,5	1,0	0,7				
W 092	W	2	13	48,5	40,0	53,6	45,3	54,4	45,9	53,5	45,2	54,5	45,9	44,3	36,2	50,9	42,4	0	0	0	0	5,9	5,9	0,8	0,6	6,0	5,9	1,0	0,7				
W 092	N	1	13	47,3	38,9	54,0	45,7	55,4	46,9	54,0	45,7	55,4	46,9	48,1	40,0	52,5	44,1	0	0	0	0	8,1	8,0	1,4	1,2	8,1	8,0	1,4	1,2				
W 092	N	2	13	48,0	39,5	54,5	46,2	55,8	47,4	54,5	46,2	55,8	47,4	49,5	41,5	53,2	44,9	0	0	0	0	7,8	7,9	1,3	1,2	7,8	7,9	1,3	1,2				
W 093	N	1	13	46,7	38,3	53,8	45,5	55,1	46,6	53,8	45,5	55,2	46,7	48,4	40,4	52,5	44,1	0	0	0	0	8,4	8,3	1,3	1,1	8,5	8,4	1,4	1,2				
W 093	O	1	13	45,9	37,2	51,6	43,3	53,4	44,9	51,5	43,2	53,4	45,0	48,1	40,0	50,9	42,6	0	0	0	0	7,5	7,7	1,8	1,6	7,5	7,8	1,9	1,8				
W 093	S	1	13	45,5	36,7	52,0	43,6	53,3	44,8	51,9	43,5	53,4	44,8	43,3	35,2	50,0	41,6	0	0	0	0	7,8	8,1	1,3	1,2	7,9	8,1	1,5	1,3				
W 093	O	1	13	45,4	36,6	51,9	43,5	53,3	44,8	51,7	43,4	53,5	44,9	45,6	37,5	50,4	42,0	0	0	0	0	7,9	8,2	1,4	1,3	8,1	8,3	1,8	1,5				
W 093	S	1	13	45,0	36,2	53,1	44,8	54,4	45,8	53,0	44,7	54,4	45,9	43,9	35,8	51,3	42,8	0	0	0	0	9,4	9,6	1,3	1,0	9,4	9,7	1,4	1,2				
W 093	W	1	13	46,6	38,0	51,2	42,9	52,1	43,6	51,1	42,8	52,2	43,7	43,7	35,7	48,8	40,4	0	0	0	0	5,5	5,6	0,9	0,7	5,6	5,7	1,1	0,9				
W 094	N	1	13	46,8	38,2	50,4	42,0	51,7	43,3	50,4	42,0	51,9	43,5	46,9	38,8	48,9	40,7	0	0	0	0	4,9	5,1	1,3	1,3	5,1	5,3	1,5	1,5				
W 094	N	2	13	48,3	39,8	53,9	45,6	55,2	46,7	53,9	45,5	55,3	46,8	48,9	40,8	52,5	44,2	0	0	0	0	6,9	6,9	1,3	1,1	7,0	7,0	1,4	1,3				
W 094	O	1	13	43,6	34,8	48,4	39,9	50,3	41,9	48,3	39,9	50,9	42,5	47,5	39,5	48,7	40,5	0	0	0	0	6,7	7,1	1,9	2,0	7,3	7,7	2,6	2,6				
W 094	O	2	13	44,9	35,7	52,1	43,8	54,0	45,6	52,1	43,7	54,0	45,6	51,1	43,1	52,5	44,3	0	0	0	0	9,1	9,9	1,9	1,8	9,1	9,9	1,9	1,9				
W 094	N	1	13	43,9	35,1	48,5	40,0	49,2	40,8	48,4	40,0	49,8	41,4	45,2	37,1	46,7	38,5	0	0	0	0	5,3	5,7	0,7	0,8	5,9	6,3	1,4	1,4				
W 094	N	2	13	46,9	38,1	52,5	44,1	53,3	45,0	52,5	44,1	53,4	45,0	49,2	41,1	51,1	42,9	0	0	0	0	6,4	6,9	0,8	0,9	6,5	6,9	0,9	0,9				
W 094	O	1	13	43,5	34,3	48,1	39,7	49,5	41,0	48,0	39,5	50,8	42,3	45,7	37,6	47,4	39,1	0	0	0	0	6,0	6,7	1,4	1,3	7,3	8,0	2,8	2,8				
W 094	O	2	13	44,9	35,7	51,0	42,6	52,7	44,3	50,9	42,5	52,6	44,3	49,0	40,9	50,6	42,4	0	0	0	0	7,8	8,6	1,7	1,7	7,7	8,6	1,7	1,8				
W 094	S	1	13	42,8	33,7	48,0	39,6	49,2	40,6	47,8	39,4	49,4	40,9	43,4	35,4	46,4	38,1	0	0	0	0	6,4	6,9	1,2	1,0	6,6	7,2	1,6	1,5				
W 094	S	2	13	44,3	35,3	49,8	41,4	50,5	42,0	49,6	41,2	50,5	41,9	41,6	33,5	47,2	38,8	0	0	0	0	6,2	6,7	0,7	0,6	6,2	6,6	0,9	0,7				
W 094	W	1	13	44,2	35,4	48,0	39,6	48,3	39,7	47,9	39,5	48,6	40,0	34,5	26,4	44,4	35,9	0	0	0	0	4,1	4,3	0,3	0,1	4,4	4,6	0,7	0,5				
W 094	W	2	13	47,4	38,8	52,5	44,1	53,7	45,2	52,4	44,1	53,7	45,2	44,3	36,2	50,3	41,9	0	0	0	0	6,3	6,4	1,2	1,1	6,3	6,4	1,3	1,1				
W 094	S	1	13	42,5	33,7	45,7	37,2	46,0	37,3	45,4	37,0	47,3	38,6	31,4	23,3	41,3	32,8	0	0	0	0	3,5	3,6	0,3	0,1	4,8	4,9	1,9	1,6				
W 094	S	2	13	44,4	35,7	52,0	43,7	53,4	44,8	51,9	43,6	53,3	44,8	43,2	35,2	50,2	41,8	0	0	0	0	9,0	9,1	1,4	1,1	8,9	9,1	1,4	1,2				
W 094	W	1	13	46,1	37,4	49,0	40,5	49,2	40,5	48,9	40,4	49,5	40,9	33,9	25,9	44,0	35,4	0	0	0	0	3,1	3,1	0,2	0,0	3,4	3,5	0,6	0,5				
W 094	W	2	13	48,4	39,8	52,7	44,3	53,7	45,1	52,6	44,3	53,7	45,1	43,7	35,6	50,1	41,6	0	0	0	0	5,3	5,3	1,0	0,8	5,3	5,3	1,1	0,8				
W 095	N	1	13	47,6	39,1	53,3	45,0	53,9	45,4	53,2	44,9	54,0	45,5	43,9	35,8	50,5	42,0	0	0	0	0	6,3	6,3	0,6	0,4	6,4	6,4	0,8	0,6				
W 095	O	1	13	47,4	38,7	50,6	42,2	51,3	42,7	50,5	42,1	51,4	42,9	40,5	32,5	47,0	38,5	0	0	0	0	3,9	4,0	0,7	0,5	4,0	4,2	0,9	0,8				
W 095	S	1	13	47,9	39,3	52,6	44,3	53,5	45,0	52,6	44,2	53,7	45,1	40,9	32,8	49,7	41,2	0	0	0	0	5,6	5,7	0,9	0,7	5,8	5,8	1,1	0,9				
W 095	W	1	13	48,0	39,3	52,4	44,1	53,3	44,8	52,3	44,0	53,4	44,8	42,5	34,4	49,6	41,1	0	0	0	0	5,3	5,5	0,9	0,7	5,4	5,5	1,1	0,8				
W 095	W	2	13	48,2	39,6	50,8	42,4	51,0	42,4	50,7	42,3	51,1	42,5	38,9	30,8	46,1	37,6	0	0	0	0	2,8	2,8	0,2	0,0	2,9	2,9	0,4	0,2				
W 096	W	1	13	48,1	39,6	51,7	43,4	52,1	43,5	51,7	43,3	52,1	43,6	32,5	24,5	47,7	39,2	0	0	0	0	4,0	3,9	0,4	0,1	4,0	4,0	0,4	0,3				
W 096	W	2	13	48,7	40,2	53,3	44,9	53,8	45,3	53,2	44,9	53,9	45,3	38,3	30,3	49,9	41,4	0	0	0	0	5,1	5,1	0,5	0,4	5,2	5,1	0,7	0,4				
W 096	S	1	13	42,4	33,6	48,2	39,8	49,2	40,7	48,0	39,6	49,2	40,7	44,0	36,0	46,9	38,6	0	0	0	0	6,8	7,1	1,0	0,9	6,8	7,1	1,2	1,1				
W 096	S	2	13	44,0	35,1	49,7	41,3	49,9	41,3	49,6	41,2	49,8	41,3	40,9	32,8	46,3	37,9	0	0	0	0	5,9	6,2	0,2	0,0	5,8	6,2	0,2	0,1				
W 096	O	1	13	43,2	34,2	50,0	41,7	51,3	42,8	50,0	41,6	51,3	42,9	46,5	38,5	49,0	40,7	0	0	0	0	8,1	8,6	1,3	1,1	8,1	8,7	1,3	1,3				
W 096	O	2	13	44,2	35,1	50,6	42,2	51,7	43,3	50,4	42,1	51,7	43,3	47,8	39,7	49,6	41,4	0	0	0	0	7,5	8,2	1,1	1,1	7,5	8,2	1,3	1,2				
W 096	N	1	13	47,8	39,3	53,4	45,1	54,1	45,5	53,4	45,1	54,2	45,7	41,1	33,0	50,5	42,0	0	0	0	0	6,3	6,2	0,7	0,4	6,4	6,4	0,8	0,6				
W 096	N	2	13	48,7	40,2	54,1	45,8	54,7	46,2	54,1	45,8	54,7	46,2	44,4	36,4	51,2	42,8	0	0	0	0	6,0	6,0	0,6	0,4	6,0	6,0	0,6	0,4				
W 097	N																																

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 109	N	1	13	47,8	39,5	54,7	46,4	55,6	47,1	54,6	46,4	55,8	47,3	47,2	39,2	52,6	44,2	0	0	0	0	7,8	7,6	0,9	0,7	8,0	7,8	1,2	0,9				
W 109	N	2	13	49,2	40,8	55,5	47,2	56,4	47,9	55,5	47,2	56,4	47,9	48,6	40,6	53,4	45,0	0	0	0	0	7,2	7,1	0,9	0,7	7,2	7,1	0,9	0,7				
W 110	W	1	13	47,4	39,0	52,7	44,4	53,6	45,1	52,7	44,4	53,6	45,1	31,3	23,2	49,8	41,3	0	0	0	0	6,2	6,1	0,9	0,7	6,2	6,1	0,9	0,7				
W 110	W	2	13	48,7	40,2	53,7	45,3	54,4	45,8	53,6	45,3	54,4	45,8	38,1	30,0	50,5	42,0	0	0	0	0	5,7	5,6	0,7	0,5	5,7	5,6	0,8	0,5				
W 110	N	1	13	45,3	37,0	52,2	43,9	53,6	45,1	52,1	43,9	53,6	45,2	46,8	38,7	51,0	42,6	0	0	0	0	8,3	8,1	1,4	1,2	8,3	8,2	1,5	1,3				
W 110	N	2	13	47,0	38,5	54,1	45,8	55,4	47,0	54,0	45,8	55,5	47,0	48,8	40,8	52,9	44,5	0	0	0	0	8,4	8,5	1,3	1,2	8,5	8,5	1,5	1,2				
W 110	O	1	13	43,2	34,1	50,7	42,4	51,7	43,3	50,7	42,3	51,9	43,4	47,3	39,2	49,7	41,4	0	0	0	0	8,5	9,2	1,0	0,9	8,7	9,3	1,2	1,1				
W 110	O	2	13	44,5	35,3	52,0	43,7	53,6	45,2	51,9	43,6	53,5	45,1	49,1	41,1	51,5	43,2	0	0	0	0	9,1	9,9	1,6	1,5	9,0	9,8	1,6	1,5				
W 110	S	1	13	41,5	32,2	48,3	39,9	48,4	39,8	48,2	39,8	48,9	40,3	32,4	24,4	45,0	36,5	0	0	0	0	6,9	7,6	0,1	-0,1	7,4	8,1	0,7	0,5				
W 110	S	2	13	44,0	35,0	51,2	42,8	51,4	42,8	51,1	42,7	51,4	42,8	38,2	30,1	47,9	39,4	0	0	0	0	7,4	7,8	0,2	0,0	7,4	7,8	0,3	0,1				
W 110	S	1	13	42,0	33,2	50,9	42,6	52,1	43,5	50,8	42,5	52,3	43,7	33,2	25,1	48,8	40,3	0	0	0	0	10,1	10,3	1,2	0,9	10,3	10,5	1,5	1,2				
W 110	S	2	13	44,4	35,6	52,8	44,5	53,8	45,3	52,7	44,4	53,8	45,3	39,7	31,6	50,5	42,0	0	0	0	0	9,4	9,7	1,0	0,8	9,4	9,7	1,1	0,9				
W 111	W	1	13	46,2	37,8	52,3	43,9	53,0	44,4	52,2	43,9	53,1	44,5	30,8	22,7	49,0	40,4	0	0	0	0	6,8	6,6	0,7	0,5	6,9	6,7	0,9	0,6				
W 111	W	2	13	47,4	39,0	53,3	45,0	54,3	45,8	53,2	44,9	54,4	45,8	41,3	33,2	50,6	42,1	0	0	0	0	6,9	6,8	1,0	0,8	7,0	6,8	1,2	0,9				
W 111	N	1	13	47,7	39,3	53,5	45,2	54,7	46,2	53,5	45,2	54,7	46,3	47,9	39,8	51,9	43,6	0	0	0	0	7,0	6,9	1,2	1,0	7,0	7,0	1,2	1,1				
W 111	N	2	13	47,7	39,2	54,4	46,1	55,9	47,4	54,4	46,1	55,9	47,4	49,0	40,9	53,2	44,8	0	0	0	0	8,2	8,2	1,5	1,3	8,2	8,2	1,5	1,3				
W 111	O	1	13	44,1	35,0	51,2	42,9	52,9	44,4	51,2	42,8	52,9	44,4	47,6	39,6	50,7	42,4	0	0	0	0	8,8	9,4	1,7	1,5	8,8	9,4	1,7	1,6				
W 111	O	2	13	44,5	35,3	52,3	43,9	53,9	45,5	52,2	43,8	53,9	45,5	49,3	41,2	51,9	43,7	0	0	0	0	9,4	10,2	1,6	1,6	9,4	10,2	1,7	1,7				
W 111	S	1	13	44,1	35,3	49,8	41,4	50,2	41,6	49,6	41,3	50,3	41,7	31,4	23,3	46,4	37,8	0	0	0	0	6,1	6,3	0,4	0,2	6,2	6,4	0,7	0,4				
W 111	S	2	13	44,3	35,4	51,0	42,6	51,9	43,3	50,9	42,5	51,8	43,3	41,0	33,0	48,6	40,1	0	0	0	0	7,6	7,9	0,9	0,7	7,5	7,9	0,9	0,8				
W 111	S	1	13	41,5	32,7	50,4	42,1	51,7	43,1	50,3	42,0	51,7	43,1	30,9	22,8	48,4	39,8	0	0	0	0	10,2	10,4	1,3	1,0	10,2	10,4	1,4	1,1				
W 111	S	2	13	44,2	35,5	51,8	43,5	53,1	44,6	51,7	43,4	53,1	44,5	41,7	33,7	49,9	41,4	0	0	0	0	8,9	9,1	1,3	1,1	8,9	9,0	1,4	1,1				
W 112	N	1	13	47,7	39,3	53,3	44,9	54,5	46,0	53,2	44,9	54,6	46,1	47,5	39,4	51,6	43,2	0	0	0	0	6,8	6,7	1,2	1,1	6,9	6,8	1,4	1,2				
W 112	N	2	13	48,2	39,7	54,2	45,8	55,5	47,1	54,1	45,8	55,6	47,1	48,7	40,6	52,7	44,4	0	0	0	0	7,3	7,4	1,3	1,3	7,4	7,4	1,5	1,3				
W 112	O	1	13	43,9	34,8	51,5	43,1	53,2	44,7	51,4	43,1	53,1	44,7	48,2	40,2	51,1	42,8	0	0	0	0	9,3	9,9	1,7	1,6	9,2	9,9	1,7	1,6				
W 112	O	2	13	44,3	35,1	52,0	43,6	53,7	45,2	51,9	43,6	53,7	45,2	48,8	40,8	51,7	43,4	0	0	0	0	9,4	10,1	1,7	1,6	9,4	10,1	1,8	1,6				
W 112	S	1	13	42,3	33,1	50,0	41,6	51,6	43,1	49,8	41,5	51,5	43,0	44,5	36,4	49,0	40,7	0	0	0	0	9,3	10,0	1,6	1,5	9,2	9,9	1,7	1,5				
W 112	S	2	13	44,5	35,4	51,9	43,5	52,9	44,4	51,8	43,4	52,8	44,3	45,2	37,1	50,2	41,8	0	0	0	0	8,4	9,0	1,0	0,9	8,3	8,9	1,0	0,9				
W 112	S	1	13	43,3	34,3	49,4	41,0	49,1	40,4	49,2	40,8	49,0	40,3	33,0	25,0	45,3	36,7	0	0	0	0	5,8	6,1	-0,3	-0,6	5,7	6,0	-0,2	-0,5				
W 112	S	2	13	44,6	35,7	51,3	43,0	52,3	43,7	51,2	42,9	52,3	43,7	44,6	36,5	49,6	41,2	0	0	0	0	7,7	8,0	1,0	0,7	7,7	8,0	1,1	0,8				
W 112	W	1	13	47,3	38,9	51,9	43,6	52,7	44,1	51,9	43,6	52,7	44,2	31,4	23,3	48,6	40,1	0	0	0	0	5,4	5,2	0,8	0,5	5,4	5,3	0,8	0,6				
W 112	W	2	13	48,3	39,8	53,1	44,7	54,0	45,4	53,0	44,7	54,0	45,4	41,6	33,5	50,2	41,7	0	0	0	0	5,7	5,6	0,9	0,7	5,7	5,6	1,0	0,7				
W 113	O	1	13	46,7	38,0	51,6	43,3	53,2	44,7	51,6	43,2	53,2	44,7	47,0	39,0	50,5	42,2	0	0	0	0	6,5	6,7	1,6	1,4	6,5	6,7	1,6	1,5				
W 113	S	1	13	44,5	35,6	51,7	43,3	52,8	44,3	51,6	43,3	53,0	44,5	43,8	35,7	49,8	41,4	0	0	0	0	8,3	8,7	1,1	1,0	8,5	8,9	1,4	1,2				
W 113	W	1	13	45,6	36,9	49,4	40,9	50,7	42,3	49,2	40,8	51,0	42,6	46,5	38,4	48,3	40,1	0	0	0	0	5,1	5,4	1,3	1,4	5,4	5,7	1,8	1,8				
W 113	N	1	13	46,4	37,8	51,6	43,3	52,8	44,4	51,6	43,2	53,0	44,5	47,4	39,3	50,3	42,0	0	0	0	0	6,4	6,6	1,2	1,1	6,6	6,7	1,4	1,3				
W 114	N	1	13	46,0	37,4	52,6	44,2	53,7	45,3	52,6	44,2	53,7	45,3	47,4	39,4	51,0	42,7	0	0	0	0	7,7	7,9	1,1	1,1	7,7	7,9	1,1	1,1				
W 114	N	2	13	47,8	39,2	54,2	45,9	55,4	46,9	54,2	45,8	55,4	47,0	48,9	40,8	52,7	44,4	0	0	0	0	7,6	7,7	1,2	1,0	7,6	7,8	1,2	1,2				
W 114	O	1	13	42,3	33,0	49,4	41,0	51,3	42,9	49,3	41,0	51,5	43,1	46,9	38,9	49,4	41,2	0	0	0	0	9,0	9,9	1,9	1,9	9,2	10,1	2,2	2,1				
W 114	O	2	13	44,9	35,8	52,1	43,7	53,9	45,4	52,0	43,6	53,9	45,4	49,0	41,0	51,7	43,4	0	0	0	0	9,0	9,6	1,8	1,7	9,0	9,6	1,9	1,8				
W 114	S	1	13	41,7	32,9	48,1	39,7	48,5	39,9	48,0	39,6	48,7	40,1	32,0	24,0	45,0	36,4	0	0	0	0	6,8	7,0	0,4	0,2	7,0	7,2	0,7	0,5				
W 114	S	2	13	46,3	37,4	51,4	43,0	52,1	43,6	51,2	42,8	52,2	43,6	42,7	34,7	48,8	40,4	0	0	0	0	5,8	6,2	0,7	0,6	5,9	6,2	1,0	0,8				
W 114	W	1	13	45,7	37,2	51,0	42,7	51,8	43,2	50,9	42,6	51,8	43,2	40,7	32,6	48,3	39,8	0	0	0	0	6,1	6,0	0,8	0,5	6,1	6,0	0,9	0,6				
W 114	W	2	13	47,9	39,3	52,8	44,4	53,9	45,3	52,7	44,4	53,9	45,4	44,5	36,4	50,5	42,1	0	0	0	0	6,0	6,0	1,1	0,9	6,0	6,1	1,2	1,0				
W 115	N	1	13	44,3	35,5	51,3	42,9	52,9	44,5	51,3	43,0	52,9	44,6	48,5	40,5	50,9	42,7	0	0	0	0	8,6	9,0	1,6	1,6	8,6	9,1	1,6	1,6				
W 115	N	2	13	47,6	39,0	53,8	45,5	54,9	46,4	53,8	45,5	54,9	46,5	48,8	40,8	52,4</																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n			1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
W 119	N	1	13	47,4	39,0	52,8	44,5	54,2	45,6	52,8	44,5	54,2	45,7	46,4	38,3	51,1	42,7	0	0	0	0	6,8	6,6	1,4	1,1	6,8	6,7	1,4	1,2		
W 119	N	2	13	48,1	39,6	54,1	45,8	55,6	47,1	54,1	45,8	55,6	47,2	49,0	40,9	52,9	44,6	0	0	0	0	7,5	7,5	1,5	1,3	7,5	7,6	1,5	1,4		
W 119	O	1	13	45,8	36,9	51,3	42,9	52,9	44,5	51,2	42,8	53,4	44,9	45,6	37,5	49,9	41,6	0	0	0	0	7,1	7,6	1,6	1,6	7,6	8,0	2,2	2,1		
W 119	O	2	13	44,4	35,2	51,3	42,9	53,4	45,0	51,2	42,9	53,4	45,0	49,0	41,0	51,4	43,1	0	0	0	0	9,0	9,8	2,1	2,1	9,0	9,8	2,2	2,1		
W 119	S	1	13	43,3	34,1	49,8	41,4	50,2	41,6	49,6	41,3	50,1	41,5	37,4	29,3	46,9	38,4	0	0	0	0	6,9	7,5	0,4	0,2	6,8	7,4	0,5	0,2		
W 119	S	2	13	45,8	36,9	52,4	44,1	52,8	44,2	52,3	43,9	52,7	44,1	42,0	33,9	49,3	40,8	0	0	0	0	7,0	7,3	0,4	0,1	6,9	7,2	0,4	0,2		
W 119	W	1	13	47,1	38,6	52,1	43,7	53,0	44,5	52,0	43,6	53,1	44,6	42,7	34,7	49,5	41,1	0	0	0	0	5,9	5,9	0,9	0,8	6,0	6,0	1,1	1,0		
W 119	W	2	13	49,4	40,9	53,9	45,6	54,7	46,2	53,8	45,5	53,8	46,2	44,3	36,2	51,0	42,5	0	0	0	0	5,3	5,3	0,8	0,6	5,4	5,3	1,0	0,7		
W 119	N	1	13	47,1	38,7	53,4	45,0	54,6	46,1	53,3	45,0	54,7	46,2	44,7	36,7	51,5	43,0	0	0	0	0	7,5	7,4	1,2	1,1	7,6	7,5	1,4	1,2		
W 119	N	2	13	48,9	40,5	54,8	46,5	56,2	47,7	54,8	46,5	56,3	47,8	47,9	39,8	53,2	44,8	0	0	0	0	7,3	7,2	1,4	1,2	7,4	7,3	1,5	1,3		
W 120	N	1	13	47,8	39,3	52,8	44,4	54,3	45,7	52,8	44,4	54,3	45,8	45,6	37,5	51,0	42,6	0	0	0	0	6,5	6,4	1,5	1,3	6,5	6,5	1,5	1,4		
W 120	O	1	13	46,2	37,5	49,8	41,4	51,3	42,7	49,7	41,3	51,9	43,3	41,8	33,8	47,7	39,2	0	0	0	0	5,1	5,2	1,5	1,3	5,7	5,8	2,2	2,0		
W 120	S	1	13	44,0	35,0	50,8	42,4	51,7	43,2	50,6	42,3	51,7	43,2	41,5	33,4	48,5	40,1	0	0	0	0	7,7	8,2	0,9	0,8	7,7	8,2	1,1	0,9		
W 120	W	1	13	43,2	34,0	48,4	39,9	50,3	41,8	48,2	39,8	51,4	42,8	44,7	36,7	47,8	39,4	0	0	0	0	7,1	7,8	1,9	1,9	8,2	8,8	3,2	3,0		
W 121	N	1	13	46,6	38,2	52,1	43,8	53,4	44,9	52,2	43,9	53,6	45,1	43,6	35,6	50,2	41,8	0	0	0	0	6,8	6,7	1,3	1,1	7,0	6,9	1,4	1,2		
W 121	N	2	13	48,8	40,3	54,2	45,9	55,4	46,8	54,3	45,9	55,4	46,9	46,5	38,4	52,3	43,8	0	0	0	0	6,6	6,5	1,2	0,9	6,6	6,6	1,1	1,0		
W 121	O	1	13	45,0	36,0	51,0	42,6	52,5	43,9	50,9	42,5	52,8	44,2	43,1	35,0	49,5	41,0	0	0	0	0	7,5	7,9	1,5	1,3	7,8	8,2	1,9	1,7		
W 121	O	2	13	45,7	36,7	51,8	43,3	53,0	44,5	51,6	43,2	53,0	44,4	45,9	37,9	50,2	41,8	0	0	0	0	7,3	7,8	1,2	1,2	7,3	7,7	1,4	1,2		
W 121	S	1	13	43,3	34,2	48,6	40,2	48,6	39,9	48,4	40,0	48,5	39,9	31,6	23,6	44,5	36,0	0	0	0	0	5,3	5,7	0,0	-0,3	5,2	5,7	0,1	-0,1		
W 121	S	2	13	45,1	36,2	51,5	43,2	52,2	43,7	51,4	43,0	52,2	43,6	41,4	33,3	48,8	40,4	0	0	0	0	7,1	7,5	0,7	0,5	7,1	7,4	0,8	0,6		
W 121	W	1	13	45,4	36,7	49,4	41,0	50,1	41,4	49,3	40,9	50,9	42,3	37,9	29,8	46,0	37,5	0	0	0	0	4,7	4,7	0,7	0,4	5,5	5,6	1,6	1,4		
W 121	W	2	13	48,3	39,7	53,0	44,7	53,8	45,2	52,9	44,6	53,8	45,2	42,1	34,0	50,0	41,5	0	0	0	0	5,5	5,5	0,8	0,5	5,5	5,5	0,9	0,6		
W 122	W	1	13	43,1	34,0	48,0	39,5	48,6	40,0	47,8	39,4	49,9	41,3	41,6	33,5	45,3	36,9	0	0	0	0	5,5	6,0	0,6	0,5	6,8	7,3	2,1	1,9		
W 122	W	1	13	44,7	35,7	48,9	40,4	49,4	40,7	48,7	40,2	50,0	41,3	38,4	30,3	45,6	37,1	0	0	0	0	4,7	5,0	0,5	0,3	5,3	5,6	1,3	1,1		
W 122	N	1	13	46,9	38,4	52,7	44,3	53,4	44,9	52,6	44,3	53,5	44,9	41,1	33,0	49,9	41,4	0	0	0	0	6,5	6,5	0,7	0,6	6,6	6,5	0,9	0,6		
W 122	O	1	13	45,8	37,1	49,9	41,5	50,5	41,9	49,8	41,4	51,6	43,0	36,9	28,9	46,3	37,8	0	0	0	0	4,7	4,8	0,6	0,4	5,8	5,9	1,8	1,6		
W 122	S	1	13	44,7	35,8	50,4	42,0	51,6	43,0	50,3	41,9	51,9	43,3	41,9	33,9	48,3	39,8	0	0	0	0	6,9	7,2	1,2	1,0	7,2	7,5	1,6	1,4		
W 123	N	1	13	45,7	37,2	52,0	43,6	52,8	44,2	51,9	43,6	52,8	44,3	37,6	29,6	49,1	40,6	0	0	0	0	7,1	7,0	0,8	0,6	7,1	7,1	0,9	0,7		
W 123	N	2	13	48,1	39,6	54,1	45,8	54,8	46,3	54,1	45,8	54,8	46,3	43,3	35,2	51,4	42,9	0	0	0	0	6,7	6,7	0,7	0,5	6,7	6,7	0,7	0,5		
W 123	N	1	13	46,6	38,1	52,0	43,7	52,8	44,2	52,0	43,6	52,8	44,3	37,3	29,2	49,1	40,6	0	0	0	0	6,2	6,1	0,8	0,5	6,2	6,2	0,8	0,7		
W 123	N	2	13	48,6	40,1	54,1	45,8	54,7	46,1	54,1	45,8	54,7	46,2	43,7	35,6	51,2	42,7	0	0	0	0	6,1	6,0	0,6	0,3	6,1	6,1	0,6	0,4		
W 123	N	1	13	45,6	37,0	48,7	40,3	50,4	41,9	48,6	40,2	50,6	42,2	46,5	38,4	47,9	39,7	0	0	0	0	4,8	4,9	1,7	1,6	5,0	5,2	2,0	2,0		
W 123	N	2	13	48,1	39,6	53,9	45,5	55,0	46,5	53,8	45,5	55,0	46,5	48,8	40,7	52,3	43,9	0	0	0	0	6,9	6,9	1,1	1,0	6,9	6,9	1,2	1,0		
W 123	O	1	13	43,7	34,7	49,9	41,5	51,3	42,9	49,8	41,4	51,9	43,4	47,5	39,5	49,4	41,1	0	0	0	0	7,6	8,2	1,4	1,4	8,2	8,7	2,1	2,0		
W 123	O	2	13	44,9	35,7	52,3	44,0	54,0	45,5	52,2	43,9	53,9	45,5	49,5	41,4	51,9	43,6	0	0	0	0	9,1	9,8	1,7	1,5	9,0	9,8	1,7	1,6		
W 123	S	1	13	43,8	34,7	49,9	41,5	51,6	43,1	49,7	41,4	51,5	43,0	44,7	36,6	48,8	40,5	0	0	0	0	7,8	8,4	1,7	1,6	7,7	8,3	1,8	1,6		
W 123	S	2	13	45,9	37,2	52,5	44,2	53,5	45,0	52,4	44,0	53,5	44,9	44,2	36,1	50,3	41,9	0	0	0	0	7,6	7,8	1,0	0,8	7,6	7,7	1,1	0,9		
W 123	SO	1	13	44,3	35,2	50,9	42,5	51,9	43,3	50,7	42,4	51,8	43,2	40,2	32,2	48,6	40,1	0	0	0	0	7,6	8,1	1,0	0,8	7,5	8,0	1,1	0,8		
W 123	SO	2	13	45,2	36,0	52,2	43,8	53,6	45,2	52,0	43,7	53,6	45,1	48,6	40,5	51,3	43,0	0	0	0	0	8,4	9,2	1,4	1,4	8,4	9,1	1,6	1,4		
W 123	S	1	13	44,2	35,4	51,3	43,0	52,4	43,8	51,2	42,9	52,8	44,1	41,3	33,2	49,1	40,6	0	0	0	0	8,2	8,4	1,1	0,8	8,6	8,7	1,6	1,2		
W 123	S	2	13	45,8	37,1	53,2	44,9	54,3	45,8	53,1	44,8	54,3	45,7	44,3	36,2	51,1	42,7	0	0	0	0	8,5	8,7	1,1	0,9	8,5	8,6	1,2	0,9		
W 123	SW	1	13	43,5	34,5	49,3	40,9	50,3	41,7	49,1	40,7	51,2	42,6	39,8	31,7	47,0	38,5	0	0	0	0	6,8	7,2	1,0	0,8	7,7	8,1	2,1	1,9		
W 123	SW	2	13	47,0	38,3	53,3	45,0	54,3	45,7	53,2	44,9	54,3	45,7	43,0	35,0	51,0	42,5	0	0	0	0	7,3	7,4	1,0	0,7	7,3	7,4	1,1	0,8		
W 123	S	1	13	43,9	34,9	49,4	40,9	50,4	41,8	49,2	40,9	51,3	42,7	39,5	31,5	47,0	38,6	0	0	0	0	6,5	6,9	1,0	0,9	7,4	7,8	2,1	1,8		
W 123	S	2	13	46,4	37,7	53,1	44,8	54,2	45,7	53,0	44,7	54,2	45,6	43,8	35,7	51,0	42,5	0	0	0	0	7,8	8,0	1,1	0,9	7,8	7,9	1,2	0,9		
W 123	W	1	13	45,1	36,4	49,5	41,1	50,2	41,6	49,4	41,0	51,8	43,3	37,3	29,2	46,3	37,8	0	0	0											

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung						
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n			1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 126	O	2	13	45,2	36,0	51,8	43,4	54,2	45,9	51,7	43,3	54,4	46,1	49,8	41,7	52,2	44,0	0	0	0	0	9,0	9,9	2,4	2,5	9,2	10,1	2,7	2,8				
W 126	O	1	13	41,8	32,7	45,8	37,3	50,4	42,0	45,6	37,2	50,8	42,4	47,3	39,3	48,9	40,7	0	0	0	0	8,6	9,3	4,6	4,7	9,0	9,7	5,2	5,2				
W 126	O	2	13	45,7	36,8	52,7	44,3	55,1	46,6	52,6	44,2	55,4	46,9	49,6	41,6	52,9	44,6	0	0	0	0	9,4	9,8	2,4	2,3	9,7	10,1	2,8	2,7				
W 126	O	1	13	41,1	31,9	46,2	37,8	49,1	40,6	46,0	37,6	50,0	41,5	43,7	35,6	46,9	38,6	0	0	0	0	8,0	8,7	2,9	2,8	8,9	9,6	4,0	3,9				
W 126	O	2	13	47,1	38,3	53,2	44,8	55,3	46,8	53,2	44,8	55,3	46,8	49,4	41,3	52,9	44,6	0	0	0	0	8,2	8,5	2,1	2,0	8,2	8,5	2,1	2,0				
W 126	S	1	13	42,9	34,2	49,0	40,6	49,7	41,1	48,9	40,5	50,0	41,4	36,9	28,8	46,3	37,8	0	0	0	0	6,8	6,9	0,7	0,5	7,1	7,2	1,1	0,9				
W 126	S	2	13	46,6	38,0	52,9	44,6	54,4	45,8	52,9	44,5	54,4	45,8	44,4	36,4	51,3	42,9	0	0	0	0	7,8	7,8	1,5	1,2	7,8	7,8	1,5	1,3				
W 126	W	1	13	43,9	34,9	46,6	38,1	50,2	41,9	46,4	37,9	51,2	42,8	47,8	39,7	48,6	40,5	0	0	0	0	6,3	7,0	3,6	3,8	7,3	7,9	4,8	4,9				
W 126	W	2	13	47,4	38,7	53,1	44,8	54,0	45,4	53,0	44,7	54,5	46,0	45,5	37,4	50,9	42,5	0	0	0	0	6,6	6,7	0,9	0,6	7,1	7,3	1,5	1,3				
W 127	N	1	13	44,7	35,9	50,5	42,1	52,4	44,1	50,4	42,1	52,6	44,2	49,3	41,2	50,7	42,5	0	0	0	0	7,7	8,2	1,9	2,0	7,9	8,3	2,2	2,1				
W 127	N	2	13	47,1	38,4	52,6	44,2	54,8	46,4	52,5	44,2	54,9	46,5	49,7	41,7	52,6	44,3	0	0	0	0	7,7	8,0	2,2	2,2	7,8	8,1	2,4	2,3				
W 127	O	1	13	44,6	35,7	50,6	42,2	53,0	44,7	50,5	42,1	53,0	44,7	48,6	40,6	51,0	42,8	0	0	0	0	8,4	9,0	2,4	2,5	8,4	9,0	2,5	2,6				
W 127	O	2	13	44,8	35,6	51,2	42,7	53,8	45,4	51,0	42,6	53,8	45,4	49,6	41,6	51,9	43,6	0	0	0	0	9,0	9,8	2,6	2,7	9,0	9,8	2,8	2,8				
W 127	S	1	13	44,6	35,9	50,8	42,5	51,3	42,7	50,7	42,3	51,5	42,9	41,1	33,1	48,1	39,6	0	0	0	0	6,7	6,8	0,5	0,2	6,9	7,0	0,8	0,6				
W 127	S	2	13	46,5	37,9	53,7	45,3	54,8	46,2	53,5	45,2	54,7	46,1	44,9	36,8	51,7	43,2	0	0	0	0	8,3	8,3	1,1	0,9	8,2	8,2	1,2	0,9				
W 127	W	1	13	41,0	31,8	45,1	36,6	47,9	39,4	44,9	36,4	48,6	40,1	43,8	35,8	45,9	37,6	0	0	0	0	6,9	7,6	2,8	2,8	7,6	8,3	3,7	3,7				
W 127	W	2	13	47,5	38,7	52,5	44,1	54,5	46,0	52,4	44,0	54,8	46,3	48,5	40,5	51,9	43,6	0	0	0	0	7,0	7,3	2,0	1,9	7,3	7,6	2,4	2,3				
W 127	N	1	13	42,9	33,9	48,4	40,0	52,2	43,9	48,3	39,9	52,5	44,1	49,8	41,7	50,9	42,7	0	0	0	0	9,3	10,0	3,8	3,9	9,6	10,2	4,2	4,2				
W 127	N	2	13	47,0	38,4	53,2	44,9	55,4	47,0	53,2	44,8	55,6	47,1	49,8	41,7	53,1	44,8	0	0	0	0	8,4	8,6	2,2	2,1	8,6	8,7	2,4	2,3				
W 127	N	1	13	45,1	36,4	50,1	41,7	52,7	44,3	50,0	41,6	53,0	44,6	50,0	41,9	51,2	43,0	0	0	0	0	7,6	7,9	2,6	2,6	7,9	8,2	3,0	3,0				
W 127	N	2	13	47,3	38,6	52,9	44,5	55,2	46,8	52,8	44,5	55,3	46,8	49,6	41,6	53,0	44,7	0	0	0	0	7,9	8,2	2,3	2,3	8,0	8,2	2,5	2,3				
W 128	W	1	13	45,3	36,5	50,4	42,1	51,7	43,1	50,3	41,9	51,8	43,2	42,1	34,1	48,4	40,0	0	0	0	0	6,4	6,6	1,3	1,0	6,5	6,7	1,5	1,3				
W 128	W	2	13	48,2	39,5	52,9	44,5	54,1	45,6	52,8	44,4	54,1	45,6	44,7	36,6	50,7	42,3	0	0	0	0	5,9	6,1	1,2	1,1	5,9	6,1	1,3	1,2				
W 128	N	1	13	44,9	36,2	50,1	41,7	51,7	43,2	50,0	41,7	52,0	43,5	44,9	36,9	48,9	40,5	0	0	0	0	6,8	7,0	1,6	1,5	7,1	7,3	2,0	1,8				
W 128	N	2	13	48,4	39,9	53,4	45,0	55,0	46,5	53,3	45,0	55,1	46,6	48,3	40,2	52,2	43,8	0	0	0	0	6,6	6,6	1,6	1,5	6,7	6,7	1,8	1,6				
W 128	O	1	13	42,5	33,1	49,0	40,6	51,0	42,6	48,9	40,5	51,0	42,5	45,5	37,4	48,9	40,6	0	0	0	0	8,5	9,5	2,0	2,0	8,5	9,4	2,1	2,0				
W 128	O	2	13	45,4	36,2	51,7	43,3	53,1	44,5	51,6	43,2	53,0	44,5	46,0	38,0	50,4	42,0	0	0	0	0	7,7	8,3	1,4	1,2	7,6	8,3	1,4	1,3				
W 128	O	1	13	42,1	32,7	47,8	39,4	47,6	39,0	47,7	39,3	48,6	40,0	39,0	30,9	44,3	35,9	0	0	0	0	5,5	6,3	-0,2	-0,4	6,5	7,3	0,9	0,7				
W 128	O	2	13	45,6	36,4	50,8	42,3	52,1	43,5	50,6	42,2	52,0	43,5	45,3	37,2	49,2	40,9	0	0	0	0	6,5	7,1	1,3	1,2	6,4	7,1	1,4	1,3				
W 128	S	1	13	44,5	35,7	48,5	40,1	49,8	41,2	48,3	40,0	49,9	41,4	43,8	35,7	47,0	38,6	0	0	0	0	5,3	5,5	1,3	1,1	5,4	5,7	1,6	1,4				
W 128	S	2	13	46,1	37,4	52,5	44,2	53,6	45,0	52,4	44,1	53,5	44,9	41,9	33,8	50,2	41,7	0	0	0	0	7,5	7,6	1,1	0,8	7,4	7,5	1,1	0,8				
W 128	W	1	13	44,8	36,1	50,2	41,9	52,0	43,4	50,2	41,8	52,4	43,9	43,4	35,4	48,9	40,5	0	0	0	0	7,2	7,3	1,8	1,5	7,6	7,8	2,2	2,1				
W 128	W	2	13	48,2	39,6	53,4	45,0	54,5	45,9	53,3	45,0	54,5	46,0	43,5	35,4	51,0	42,5	0	0	0	0	6,3	6,3	1,1	0,9	6,3	6,4	1,2	1,0				
W 129	W	1	13	45,9	37,3	50,8	42,4	51,9	43,4	50,7	42,3	52,1	43,6	42,5	34,5	48,6	40,2	0	0	0	0	6,0	6,1	1,1	1,0	6,2	6,3	1,4	1,3				
W 129	W	2	13	48,5	39,9	53,5	45,2	54,5	46,0	53,5	45,1	54,5	46,0	44,4	36,4	51,1	42,7	0	0	0	0	6,0	6,1	1,0	0,8	6,0	6,1	1,0	0,9				
W 129	N	1	13	46,0	37,4	52,3	44,0	53,6	45,1	52,3	44,0	53,9	45,4	46,4	38,3	50,9	42,5	0	0	0	0	7,6	7,7	1,3	1,1	7,9	8,0	1,6	1,4				
W 129	N	2	13	48,2	39,7	53,8	45,4	55,5	47,1	53,7	45,4	55,5	47,1	49,3	41,3	52,9	44,6	0	0	0	0	7,3	7,4	1,3	1,1	7,3	7,4	1,8	1,7				
W 129	O	1	13	42,5	33,5	49,3	40,9	51,5	43,2	49,2	40,9	51,6	43,2	48,0	40,0	49,8	41,6	0	0	0	0	9,0	9,7	2,2	2,3	9,1	9,7	2,4	2,3				
W 129	O	2	13	45,3	36,2	51,3	42,9	54,5	46,1	51,2	42,8	54,5	46,1	51,0	42,9	52,8	44,6	0	0	0	0	9,2	9,9	3,2	3,2	9,2	9,9	3,3	3,3				
W 129	N	1	13	42,9	34,1	49,9	41,5	51,7	43,2	49,9	41,5	52,1	43,7	46,9	38,8	49,6	41,3	0	0	0	0	8,8	9,1	1,8	1,7	9,2	9,6	2,2	2,2				
W 129	N	2	13	47,7	39,1	53,5	45,2	55,2	46,7	53,5	45,1	55,2	46,8	49,0	40,9	52,6	44,3	0	0	0	0	7,5	7,6	1,7	1,5	7,5	7,7	1,7	1,7				
W 129	O	1	13	43,5	34,6	50,2	41,8	52,5	44,1	50,1	41,8	52,5	44,1	48,0	40,0	50,5	42,2	0	0	0	0	9,0	9,5	2,3	2,3	9,0	9,5	2,4	2,3				
W 129	O	2	13	45,5	36,5	51,6	43,2	53,6	45,1	51,5	43,1	53,6	45,2	48,8	40,7	51,4	43,1	0	0	0	0	8,1	8,6	2,0	1,9	8,1	8,7	2,1	2,1				
W 129	S	1	13	42,9	34,0	47,9	39,5	48,4	39,8	47,7	39,3	48,4	39,8	36,7	28,7	44,8	36,3	0	0	0	0	5,5	5,8	0,5	0,3	5,5	5,8	0,7	0,5				
W 129	S	2	13	46,5	37,9	52,6	44,2	53,7	45,1	52,4	44,1	53,7	45,1	43,5	35,4	50,5	42,0	0	0	0	0	7,2	7,2	1,1	0,9	7,2	7,2	1,3	1,0				
W 129	W	1	13	43,0	34,4	49,7	41,4	50,8	42,3	49,6	41,3	50,9	42,3	34,4	26,4	47,3	38,8	0															

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 132	W	1	13	45,8	36,9	49,6	41,1	50,9	42,3	49,4	40,9	51,1	42,5	44,4	36,3	47,7	39,3	0	0	0	0	5,1	5,4	1,3	1,2	5,3	5,6	1,7	1,6				
W 133	O	1	13	45,5	36,5	50,7	42,3	52,2	43,7	50,6	42,2	52,3	43,8	46,7	38,6	49,7	41,4	0	0	0	0	6,7	7,2	1,5	1,4	6,8	7,3	1,7	1,6				
W 133	S	1	13	44,7	35,9	50,1	41,7	51,4	42,8	50,0	41,6	51,6	43,0	43,3	35,2	48,4	39,9	0	0	0	0	6,7	6,9	1,3	1,1	6,9	7,1	1,6	1,4				
W 133	W	1	13	46,4	37,7	49,8	41,3	51,3	42,8	49,6	41,2	51,5	43,0	44,5	36,4	48,3	40,0	0	0	0	0	4,9	5,1	1,5	1,5	5,1	5,3	1,9	1,8				
W 133	N	1	13	46,8	38,1	51,4	43,1	52,4	43,9	51,3	43,0	52,5	44,0	46,3	38,2	49,5	41,1	0	0	0	0	5,6	5,8	1,0	0,8	5,7	5,9	1,2	1,0				
W 134	O	1	13	43,4	34,3	50,2	41,8	52,4	43,9	50,1	41,7	52,5	44,0	46,9	38,8	50,1	41,8	0	0	0	0	9,0	9,6	2,2	2,1	9,1	9,7	2,4	2,3				
W 134	O	2	13	46,1	37,1	51,1	42,6	53,1	44,6	50,9	42,5	53,1	44,7	48,0	40,0	50,6	42,4	0	0	0	0	7,0	7,5	2,0	2,0	7,0	7,6	2,2	2,2				
W 134	S	1	13	43,3	34,5	50,1	41,7	50,6	42,0	49,9	41,6	50,8	42,1	34,2	26,1	47,1	38,5	0	0	0	0	7,3	7,5	0,5	0,3	7,5	7,6	0,9	0,5				
W 134	S	2	13	46,3	37,7	52,4	44,1	53,3	44,7	52,3	44,0	53,3	44,8	43,1	35,0	50,0	41,5	0	0	0	0	7,0	7,0	0,9	0,6	7,0	7,1	1,0	0,8				
W 134	W	1	13	44,6	35,8	48,7	40,2	49,2	40,6	48,5	40,1	49,8	41,2	36,7	28,7	45,0	36,5	0	0	0	0	4,6	4,8	0,5	0,4	5,2	5,4	1,3	1,1				
W 134	W	2	13	46,6	37,8	51,2	42,8	52,6	44,0	51,0	42,7	52,9	44,4	45,2	37,1	49,5	41,1	0	0	0	0	6,0	6,2	1,4	1,2	6,3	6,6	1,9	1,7				
W 134	N	1	13	46,0	37,6	52,1	43,8	53,5	45,0	52,1	43,7	53,7	45,1	46,6	38,5	50,8	42,4	0	0	0	0	7,5	7,4	1,4	1,2	7,7	7,5	1,6	1,4				
W 134	N	2	13	47,6	39,1	53,6	45,2	55,0	46,6	53,5	45,2	55,1	46,7	48,3	40,2	52,3	44,0	0	0	0	0	7,4	7,5	1,4	1,4	7,5	7,6	1,6	1,5				
W 135	N	3	13	45,9	37,4	52,1	43,8	53,9	45,5	52,1	43,8	54,0	45,6	47,9	39,8	51,4	43,1	0	0	0	0	8,0	8,1	1,8	1,7	8,1	8,2	1,9	1,8				
W 135	O	1	13	43,2	34,1	51,0	42,6	52,4	44,0	50,9	42,6	52,5	44,0	46,7	38,6	50,1	41,8	0	0	0	0	9,2	9,9	1,4	1,4	9,3	9,9	1,6	1,4				
W 135	O	2	13	42,6	33,2	51,1	42,7	53,1	44,6	51,0	42,7	53,1	44,6	47,8	39,7	51,0	42,6	0	0	0	0	10,5	11,4	2,0	1,9	10,5	11,4	2,1	1,9				
W 135	O	3	13	43,6	34,4	51,3	42,9	53,0	44,6	51,3	42,9	53,0	44,5	48,0	39,9	50,9	42,6	0	0	0	0	9,4	10,2	1,7	1,7	9,4	10,1	1,7	1,6				
W 135	O	1	13	43,9	35,0	51,0	42,6	52,7	44,2	50,9	42,5	52,7	44,2	46,7	38,7	50,3	42,0	0	0	0	0	8,8	9,2	1,7	1,6	8,8	9,2	1,8	1,7				
W 135	O	2	13	43,2	33,9	50,9	42,5	53,0	44,6	50,8	42,4	53,0	44,6	47,9	39,8	50,9	42,6	0	0	0	0	9,8	10,7	2,1	2,1	9,8	10,7	2,2	2,2				
W 135	O	3	13	44,3	35,1	51,4	43,0	53,2	44,7	51,3	42,9	53,1	44,7	47,7	39,7	50,9	42,6	0	0	0	0	8,9	9,6	1,8	1,7	8,8	9,6	1,8	1,8				
W 135	O	1	13	43,7	34,7	50,5	42,1	52,0	43,5	50,4	42,1	52,0	43,5	45,9	37,8	49,5	41,1	0	0	0	0	8,3	8,8	1,5	1,4	8,3	8,8	1,6	1,4				
W 135	O	2	13	43,4	34,1	50,4	42,0	52,4	43,8	50,2	41,9	52,3	43,8	47,2	39,1	50,2	41,8	0	0	0	0	9,0	9,7	2,0	1,8	8,9	9,7	2,1	1,9				
W 135	O	3	13	44,7	35,5	50,5	42,1	52,1	43,6	50,3	41,9	52,1	43,6	46,7	38,6	49,7	41,4	0	0	0	0	7,4	8,1	1,6	1,5	7,4	8,1	1,8	1,7				
W 135	S	1	13	43,3	34,5	50,0	41,7	50,6	42,1	49,9	41,6	51,1	42,5	37,7	29,6	47,2	38,7	0	0	0	0	7,3	7,6	0,6	0,4	7,8	8,0	1,2	0,9				
W 135	S	2	13	43,0	33,9	49,9	41,5	50,5	41,9	49,7	41,4	50,4	41,8	40,0	31,9	47,3	38,8	0	0	0	0	7,5	8,0	0,6	0,4	7,4	7,9	0,7	0,4				
W 135	S	3	13	44,6	35,5	50,2	41,8	51,2	42,7	50,0	41,6	51,1	42,6	42,4	34,3	48,1	39,7	0	0	0	0	6,6	7,2	1,0	0,9	6,5	7,1	1,1	1,0				
W 135	W	1	13	44,4	35,9	48,8	40,5	49,6	41,0	48,7	40,4	49,8	41,2	29,5	21,4	45,4	36,9	0	0	0	0	5,2	5,1	0,8	0,5	5,4	5,3	1,1	0,8				
W 135	W	2	13	45,1	36,6	50,6	42,2	51,5	42,9	50,5	42,1	51,4	42,8	31,9	23,8	47,7	39,1	0	0	0	0	6,4	6,3	0,9	0,7	6,3	6,2	0,9	0,7				
W 135	W	3	13	45,2	36,5	50,8	42,5	52,3	43,7	50,7	42,4	52,2	43,7	43,5	35,4	49,1	40,7	0	0	0	0	7,1	7,2	1,5	1,2	7,0	7,2	1,5	1,3				
W 135	S	1	13	41,7	33,1	43,9	35,4	44,4	35,7	43,7	35,2	44,8	36,1	34,0	26,0	39,9	31,5	0	0	0	0	2,7	2,6	0,5	0,3	3,1	3,0	1,1	0,9				
W 135	S	2	13	43,1	34,4	44,1	35,4	44,2	35,3	43,6	35,0	43,7	34,9	31,4	23,4	38,2	29,8	0	0	0	0	1,1	0,9	0,1	-0,1	0,6	0,5	0,1	-0,1				
W 135	S	3	13	43,7	34,7	46,8	38,3	48,3	39,7	46,5	38,0	48,2	39,6	42,7	34,6	45,3	37,0	0	0	0	0	4,6	5,0	1,5	1,4	4,5	4,9	1,7	1,6				
W 135	W	1	13	46,0	37,5	51,1	42,7	51,6	43,0	51,0	42,7	51,7	43,1	30,3	22,3	47,5	39,0	0	0	0	0	5,6	5,5	0,5	0,3	5,7	5,6	0,7	0,4				
W 135	W	2	13	47,1	38,6	52,6	44,2	53,5	44,9	52,5	44,2	53,5	44,9	34,5	26,5	49,6	41,1	0	0	0	0	6,4	6,3	0,9	0,7	6,4	6,3	1,0	0,7				
W 135	W	3	13	46,3	37,7	51,8	43,5	53,1	44,6	51,7	43,4	53,2	44,7	43,7	35,6	49,8	41,4	0	0	0	0	6,8	6,9	1,3	1,1	6,9	7,0	1,5	1,3				
W 136	N	1	14	44,8	36,4	51,6	43,3	52,3	43,7	51,5	43,2	52,5	43,8	35,9	27,9	48,8	40,2	0	0	0	0	7,5	7,3	0,7	0,4	7,7	7,4	1,0	0,6				
W 136	O	1	14	43,2	34,4	48,8	40,4	51,4	42,9	48,8	40,4	51,7	43,3	48,0	40,0	49,7	41,4	0	0	0	0	8,2	8,5	2,6	2,5	8,5	8,9	2,9	2,9				
W 136	S	1	14	44,7	36,2	51,4	43,1	52,9	44,3	51,3	43,0	53,1	44,5	43,6	35,5	49,8	41,3	0	0	0	0	8,2	8,1	1,5	1,2	8,4	8,3	1,8	1,5				
W 136	W	1	14	46,9	38,3	52,4	44,1	53,3	44,7	52,4	44,0	53,4	44,9	41,0	32,9	49,6	41,1	0	0	0	0	6,4	6,4	0,9	0,6	6,5	6,6	1,0	0,9				
W 137	N	1	14	46,1	37,8	52,8	44,5	54,2	45,6	52,8	44,5	54,4	45,9	44,5	36,4	51,0	42,5	0	0	0	0	8,1	7,8	1,4	1,1	8,3	8,1	1,6	1,4				
W 137	N	2	14	47,5	39,1	53,8	45,5	55,3	46,7	53,7	45,4	55,4	46,8	47,3	39,3	52,3	43,8	0	0	0	0	7,8	7,6	1,5	1,2	7,9	7,7	1,7	1,4				
W 137	W	1	14	46,8	38,4	52,9	44,6	53,7	45,1	52,8	44,5	54,1	45,5	35,8	27,7	49,9	41,3	0	0	0	0	6,9	6,7	0,8	0,5	7,3	7,1	1,3	1,0				
W 137	W	2	14	48,3	39,9	54,1	45,8	55,4	46,8	54,1	45,8	55,5	47,0	45,0	36,9	52,1	43,6	0	0	0	0	7,1	6,9	1,3	1,0	7,2	7,1	1,4	1,2				
W 137	N	1	14	45,8	37,3	51,7	43,4	52,3	43,8	51,7	43,4	52,8	44,2	39,7	31,6	48,6	40,1	0	0	0	0	6,5	6,5	0,6	0,4	7,0	6,9	1,1	0,8				
W 137	N	2	14	47,2	38,7	52,7	44,4	54,0	45,6	52,7	44,4	54,2	45,7	46,7	38,6	51,1	42,8	0	0	0	0	6,8	6,9	1,3	1,2	7,0	7,0	1,5	1,3				
W 137	O	1	14	43,5	34,2	50,6	42,2	52,3	43,9	50,5	42,1	52,2	43,8	46,6	38,5	50,0</																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 139	N	2	14	45,1	36,4	52,1	43,7	53,6	45,1	52,0	43,7	53,6	45,1	46,4	38,3	50,9	42,5	0	0	0	0	8,5	8,7	1,5	1,4	8,5	8,7	1,6	1,4				
W 140	W	1	14	45,2	36,5	50,6	42,2	51,9	43,3	50,5	42,1	52,3	43,8	44,1	36,0	48,9	40,5	0	0	0	0	6,7	6,8	1,3	1,1	7,1	7,3	1,8	1,7				
W 140	W	2	14	46,8	38,1	52,1	43,7	53,2	44,6	52,0	43,6	53,2	44,7	42,8	34,7	49,9	41,4	0	0	0	0	6,4	6,5	1,1	0,9	6,4	6,6	1,2	1,1				
W 140	S	1	14	43,7	34,4	47,2	38,6	47,0	38,3	46,8	38,3	47,6	38,9	31,6	23,6	42,4	33,9	0	0	0	0	3,3	3,9	-0,2	-0,3	3,9	4,5	0,8	0,6				
W 140	S	2	14	44,6	35,4	48,5	40,0	49,5	40,8	48,2	39,7	49,3	40,7	42,4	34,3	46,2	37,8	0	0	0	0	4,9	5,4	1,0	0,8	4,7	5,3	1,1	1,0				
W 140	O	1	14	43,5	34,4	50,9	42,5	52,4	43,9	50,8	42,4	52,4	43,9	45,6	37,6	49,8	41,4	0	0	0	0	8,9	9,5	1,5	1,4	8,9	9,5	1,6	1,5				
W 140	O	2	14	43,8	34,6	51,4	43,0	52,6	44,1	51,2	42,9	52,6	44,1	46,0	38,0	50,1	41,7	0	0	0	0	8,8	9,5	1,2	1,1	8,8	9,5	1,4	1,2				
W 140	N	1	14	45,1	36,6	52,8	44,5	54,0	45,5	52,8	44,5	54,1	45,6	45,1	37,0	51,0	42,6	0	0	0	0	8,9	8,9	1,2	1,0	9,0	9,0	1,3	1,1				
W 140	N	2	14	46,2	37,7	53,2	44,8	54,4	45,8	53,1	44,8	54,5	45,9	46,9	38,8	51,6	43,1	0	0	0	0	8,2	8,1	1,2	1,0	8,3	8,2	1,4	1,1				
W 141	O	1	14	43,7	34,5	49,9	41,4	51,7	43,2	49,7	41,3	52,0	43,5	45,4	37,3	49,2	40,8	0	0	0	0	8,0	8,7	1,8	1,8	8,3	9,0	2,3	2,2				
W 141	S	1	14	44,1	34,9	49,6	41,2	50,7	42,1	49,4	41,0	50,6	42,1	41,2	33,1	47,4	39,0	0	0	0	0	6,6	7,2	1,1	0,9	6,5	7,2	1,2	1,1				
W 141	W	1	14	45,3	36,4	51,4	43,0	53,0	44,4	51,3	43,0	53,0	44,4	45,7	37,6	50,1	41,7	0	0	0	0	7,7	8,0	1,6	1,4	7,7	8,0	1,7	1,4				
W 141	N	1	14	44,8	36,1	52,7	44,4	54,5	46,0	52,7	44,3	54,6	46,1	47,2	39,2	51,9	43,5	0	0	0	0	9,7	9,9	1,8	1,6	9,8	10,0	1,9	1,8				
W 142	N	1	14	42,3	33,1	49,8	41,4	51,9	43,4	49,7	41,3	51,9	43,5	47,7	39,6	49,9	41,6	0	0	0	0	9,6	10,3	2,1	2,0	9,6	10,4	2,2	2,2				
W 142	O	1	14	43,2	34,0	50,6	42,2	53,6	45,1	50,5	42,1	54,0	45,6	49,5	41,5	51,8	43,5	0	0	0	0	10,4	11,1	3,0	2,9	10,8	11,6	3,5	3,5				
W 142	N	1	14	43,3	34,4	50,9	42,5	53,3	44,9	50,8	42,5	53,6	45,2	48,8	40,8	51,4	43,1	0	0	0	0	10,0	10,5	2,4	2,4	10,3	10,8	2,8	2,7				
W 142	S	1	14	45,0	35,9	49,8	41,3	50,9	42,3	49,5	41,1	50,8	42,2	43,0	34,9	47,7	39,3	0	0	0	0	5,9	6,4	1,1	1,0	5,8	6,3	1,3	1,1				
W 142	W	1	14	43,7	34,5	48,5	39,9	51,3	42,8	48,2	39,7	51,3	42,8	46,5	38,5	49,1	40,8	0	0	0	0	7,6	8,3	2,8	2,9	7,6	8,3	3,1	3,1				
W 143	O	1	14	43,4	34,1	49,1	40,7	50,1	41,4	48,9	40,5	50,0	41,2	31,5	23,5	46,3	37,7	0	0	0	0	6,7	7,3	1,0	0,7	6,6	7,1	1,1	0,7				
W 143	O	2	14	44,8	35,6	50,9	42,5	52,1	43,5	50,7	42,3	52,0	43,4	44,4	36,3	49,1	40,7	0	0	0	0	7,3	7,9	1,2	1,0	7,2	7,8	1,3	1,1				
W 143	S	1	14	44,1	35,0	48,5	40,1	49,2	40,5	48,2	39,8	48,9	40,3	30,4	22,3	45,0	36,5	0	0	0	0	5,1	5,5	0,7	0,4	4,8	5,3	0,7	0,5				
W 143	S	2	14	45,3	36,3	50,0	41,5	51,0	42,4	49,7	41,3	50,8	42,3	41,8	33,7	47,6	39,2	0	0	0	0	5,7	6,1	1,0	0,9	5,5	6,0	1,1	1,0				
W 143	W	1	14	44,2	35,5	48,4	40,0	49,6	41,0	48,2	39,8	49,8	41,2	41,6	33,5	46,2	37,8	0	0	0	0	5,4	5,5	1,2	1,0	5,6	5,7	1,6	1,4				
W 143	W	2	14	46,5	37,9	51,7	43,3	52,8	44,2	51,7	43,3	52,9	44,3	43,2	35,1	49,5	41,0	0	0	0	0	6,3	6,3	1,1	0,9	6,4	6,4	1,2	1,0				
W 143	N	1	14	40,4	31,8	49,0	40,7	50,6	42,0	49,0	40,7	51,0	42,4	41,6	33,5	47,7	39,2	0	0	0	0	10,2	10,2	1,6	1,3	10,6	10,6	2,0	1,7				
W 143	N	2	14	45,3	36,7	51,7	43,3	53,2	44,7	51,6	43,3	53,4	44,9	46,3	38,3	50,4	42,0	0	0	0	0	7,9	8,0	1,5	1,4	8,1	8,2	1,8	1,6				
W 143	O	1	14	43,0	33,7	49,0	40,6	51,5	43,1	48,9	40,5	51,7	43,3	47,3	39,3	49,5	41,3	0	0	0	0	8,5	9,4	2,5	2,5	8,7	9,6	2,8	2,8				
W 143	O	2	14	44,1	34,9	51,1	42,7	52,5	44,1	51,0	42,6	52,5	44,0	47,7	39,6	50,4	42,1	0	0	0	0	8,4	9,2	1,4	1,4	8,4	9,1	1,5	1,4				
W 143	S	1	14	43,6	34,3	48,3	39,8	49,2	40,4	48,0	39,5	49,0	40,3	30,5	22,5	45,2	36,6	0	0	0	0	5,6	6,1	0,9	0,6	5,4	6,0	1,0	0,8				
W 143	S	2	14	44,9	35,7	50,1	41,6	51,1	42,5	49,8	41,4	51,0	42,4	42,1	34,0	47,8	39,4	0	0	0	0	6,2	6,8	1,0	0,9	6,1	6,7	1,2	1,0				
W 143	N	1	14	44,0	35,2	49,9	41,5	51,2	42,8	49,8	41,4	51,5	43,1	47,0	38,9	49,0	40,8	0	0	0	0	7,2	7,6	1,3	1,3	7,5	7,9	1,7	1,7				
W 144	N	2	14	45,8	37,2	52,6	44,3	53,9	45,4	52,5	44,2	54,0	45,5	47,7	39,7	51,3	42,9	0	0	0	0	8,1	8,2	1,3	1,1	8,2	8,3	1,5	1,3				
W 144	O	1	14	43,0	33,8	50,0	41,5	52,3	43,8	49,8	41,5	52,3	43,8	48,3	40,3	50,4	42,1	0	0	0	0	9,3	10,0	2,3	2,3	9,3	10,0	2,5	2,3				
W 144	O	2	14	44,8	35,6	51,7	43,3	53,0	44,5	51,6	43,2	52,9	44,4	47,9	39,8	50,6	42,3	0	0	0	0	8,2	8,9	1,3	1,2	8,1	8,8	1,3	1,2				
W 144	S	1	14	40,5	31,6	46,4	38,0	47,6	39,2	46,3	37,9	48,3	39,8	43,6	35,6	45,5	37,3	0	0	0	0	7,1	7,6	1,2	1,2	7,8	8,2	2,0	1,9				
W 144	S	2	14	44,7	35,9	49,6	41,2	51,4	43,0	49,4	41,1	51,5	43,1	46,7	38,6	49,1	40,9	0	0	0	0	6,7	7,1	1,8	1,8	6,8	7,2	2,1	2,0				
W 144	W	1	14	43,1	34,4	47,4	39,0	48,5	39,9	47,3	38,9	49,4	40,9	41,8	33,8	45,4	37,0	0	0	0	0	5,4	5,5	1,1	0,9	6,3	6,5	2,1	2,0				
W 144	W	2	13	45,4	36,8	51,0	42,6	52,8	44,2	50,9	42,6	52,9	44,3	45,8	37,7	50,0	41,6	0	0	0	0	7,4	7,4	1,8	1,6	7,5	7,5	2,0	1,7				
W 145	O	1	13	41,7	32,5	49,4	41,0	51,5	43,2	49,3	40,9	51,5	43,2	47,9	39,8	49,8	41,6	0	0	0	0	9,8	10,7	2,1	2,2	9,8	10,7	2,2	2,3				
W 145	O	2	13	44,4	35,3	52,3	44,0	53,7	45,3	52,3	44,0	53,7	45,3	48,4	40,4	51,5	43,2	0	0	0	0	9,3	10,0	1,4	1,3	9,3	10,0	1,4	1,3				
W 145	S	1	13	42,4	33,3	49,3	40,9	50,8	42,2	49,1	40,8	50,7	42,1	39,4	31,3	47,6	39,1	0	0	0	0	8,4	8,9	1,5	1,3	8,3	8,8	1,6	1,3				
W 145	S	2	13	44,5	35,6	49,4	40,9	50,6	42,1	49,2	40,8	50,6	42,0	42,7	34,6	47,6	39,2	0	0	0	0	6,1	6,5	1,2	1,2	6,1	6,4	1,4	1,2				
W 145	W	1	13	45,4	36,8	50,3	42,0	50,6	41,9	50,2	41,9	50,5	41,9	37,6	29,6	46,5	38,0	0	0	0	0	5,2	5,1	0,3	-0,1	5,1	5,1	0,3	0,0				
W 145	W	2	13	46,6	38,0	52,3	43,9	53,5	45,0	52,2	43,9	53,5	45,0	44,7	36,6	50,4	42,0	0	0	0	0	6,9	7,0	1,2	1,1	6,9	7,0	1,3	1,1				
W 146	S	1	13	43,9	35,4	50,5	42,1	52,3	43,9	50,4	42,1	52,5	44,0	46,9	38,9	50,1	41,8	0	0	0	0	8,4	8,5	1,8	1,8	8,6	8,6	2,1	1,9				
W 146	W	1	13	46,2	37,7	51,8	43,5	53,7	45,3	51,7	43,4	53,8	45,3	47,6	39,6	51,1	42,8	0	0	0	0	7,5	7,6	1,9	1,8	7,6	7,6	2,1	1,9				
W 146	N	1	13	45,1	36,5	52,6	44,3	54,3	45,8	52,6	44,3	54,3	45,8	48,3	40,2	52,0	43,6	0	0	0	0	9,2	9,3	1,7	1,5	9,2	9,3	1,7	1,5				

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_0-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_0-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung						
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n			1C-0C_den	1C-0C_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-0B_den	1E-0B_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 150	N	2	13	48,2	39,6	54,3	46,0	56,1	47,7	54,3	46,0	56,2	47,7	50,6	42,6	53,8	45,5	0	0	0	1	7,9	8,1	1,8	1,7	8,0	8,1	1,9	1,7	SDL			
W 150	O	1	13	42,1	33,0	50,0	41,7	52,8	44,5	50,0	41,6	52,9	44,5	48,8	40,8	51,1	42,9	0	0	0	0	10,7	11,5	2,8	2,8	10,8	11,5	2,9	2,9				
W 150	O	2	13	45,4	36,3	52,9	44,5	55,0	46,5	52,8	44,5	55,0	46,5	49,6	41,5	52,8	44,5	0	0	0	0	9,6	10,2	2,1	2,0	9,6	10,2	2,2	2,0				
W 150	W	1	13	46,9	38,4	51,7	43,3	52,3	43,7	51,6	43,3	52,4	43,8	36,3	28,2	48,4	39,9	0	0	0	0	5,4	5,3	0,6	0,4	5,5	5,4	0,8	0,5				
W 150	W	2	13	48,9	40,3	53,5	45,2	54,8	46,2	53,4	45,1	54,8	46,3	45,2	37,1	51,4	43,0	0	0	0	0	5,9	5,9	1,3	1,0	5,9	6,0	1,4	1,2				
W 150	N	1	13	44,8	36,5	51,9	43,6	54,0	45,5	51,9	43,6	54,0	45,5	48,0	39,9	51,6	43,2	0	0	0	0	9,2	9,0	2,1	1,9	9,2	9,0	2,1	1,9				
W 150	N	2	13	48,3	39,8	54,3	46,0	55,8	47,3	54,3	46,0	55,8	47,4	49,8	41,7	53,3	44,9	0	0	0	0	7,5	7,5	1,5	1,3	7,5	7,6	1,5	1,4				
W 151	O	1	13	41,6	32,3	48,9	40,5	52,0	43,6	48,8	40,5	52,0	43,7	48,6	40,5	50,5	42,3	0	0	0	0	10,4	11,3	3,1	3,1	10,4	11,4	3,2	3,2				
W 151	O	2	13	46,0	36,9	52,8	44,5	55,0	46,6	52,7	44,4	55,0	46,5	50,3	42,2	53,0	44,7	0	0	0	0	9,0	9,7	2,2	2,1	9,0	9,6	2,3	2,1				
W 151	S	1	13	42,6	33,6	45,6	37,0	48,2	39,7	45,6	37,1	48,2	39,8	45,2	37,1	46,4	38,2	0	0	0	0	5,6	6,1	2,6	2,7	5,6	6,2	2,6	2,7				
W 151	S	2	13	46,6	37,9	52,3	43,9	54,1	45,7	52,2	43,8	54,1	45,7	49,3	41,3	51,9	43,7	0	0	0	0	7,5	7,8	1,8	1,8	7,5	7,8	1,9	1,9				
W 151	W	1	13	46,4	37,9	51,4	43,1	52,7	44,1	51,3	43,0	52,7	44,2	43,8	35,7	49,5	41,1	0	0	0	0	6,3	6,2	1,3	1,0	6,3	6,3	1,4	1,2				
W 151	W	2	13	48,5	40,0	53,4	45,0	54,5	46,0	53,3	44,9	54,6	46,0	45,3	37,2	51,2	42,8	0	0	0	0	6,0	6,0	1,1	1,0	6,1	6,0	1,3	1,1				
W 151	N	1	13	45,3	36,9	51,5	43,2	52,1	43,6	51,4	43,1	52,4	43,9	38,2	30,1	48,6	40,1	0	0	0	0	6,8	6,7	0,6	0,4	7,1	7,0	1,0	0,8				
W 151	N	2	13	48,8	40,2	54,7	46,3	56,0	47,5	54,6	46,3	56,1	47,6	49,2	41,1	53,3	44,9	0	0	0	0	7,2	7,3	1,3	1,2	7,3	7,4	1,5	1,3				
W 152	N	1	13	41,6	32,4	46,4	37,9	51,0	42,8	46,4	37,9	51,1	42,9	49,1	41,0	50,0	41,9	0	0	0	0	9,4	10,4	4,6	4,9	9,5	10,5	4,7	5,0				
W 152	N	2	13	44,1	34,9	51,7	43,3	54,2	45,9	51,6	43,3	54,3	45,9	51,4	43,4	52,9	44,7	0	0	0	0	10,1	11,0	2,5	2,6	10,2	11,0	2,7	2,6				
W 152	O	1	13	43,7	34,5	49,4	41,0	51,9	43,5	49,3	40,9	52,0	43,6	47,5	39,4	49,9	41,7	0	0	0	0	8,2	9,0	2,5	2,5	8,3	9,1	2,7	2,7				
W 152	O	2	13	45,7	36,6	52,3	44,0	54,3	45,8	52,3	43,9	54,3	45,9	50,0	42,0	52,3	44,0	0	0	0	0	8,6	9,2	2,0	1,8	8,6	9,3	2,0	2,0				
W 152	S	1	13	42,7	34,0	47,2	38,8	48,3	39,8	47,0	38,7	48,8	40,3	41,2	33,2	45,2	36,8	0	0	0	0	5,6	5,8	1,1	1,0	6,1	6,3	1,8	1,6				
W 152	S	2	13	48,1	39,3	53,1	44,7	54,6	46,1	53,0	44,6	54,7	46,2	46,7	38,7	51,6	43,2	0	0	0	0	6,5	6,8	1,5	1,4	6,6	6,9	1,7	1,6				
W 152	W	1	13	45,5	37,0	49,2	40,8	49,7	41,1	49,1	40,7	50,1	41,5	32,5	24,5	45,3	36,8	0	0	0	0	4,2	4,1	0,5	0,3	4,6	4,5	1,0	0,8				
W 152	W	2	13	48,8	40,2	53,2	44,8	54,4	45,8	53,1	44,7	54,4	45,9	46,2	38,1	51,1	42,7	0	0	0	0	5,6	5,6	1,2	1,0	5,6	5,7	1,3	1,2				
W 153	S	1	13	41,9	33,2	47,8	39,4	49,5	41,1	47,6	39,3	49,5	41,1	44,9	36,8	47,3	39,0	0	0	0	0	7,6	7,9	1,7	1,7	7,6	7,9	1,9	1,8				
W 153	S	2	13	46,3	37,5	52,6	44,2	54,4	45,9	52,5	44,1	54,4	45,9	47,8	39,7	51,8	43,4	0	0	0	0	8,1	8,4	1,8	1,7	8,1	8,4	1,9	1,8				
W 153	W	1	13	46,6	38,1	52,1	43,7	53,0	44,4	52,0	43,7	53,2	44,6	37,7	29,7	49,3	40,7	0	0	0	0	6,4	6,3	0,9	0,7	6,6	6,5	1,2	0,9				
W 153	W	2	13	48,6	40,0	53,3	44,9	54,8	46,3	53,2	44,8	54,8	46,3	46,5	38,4	51,7	43,3	0	0	0	0	6,2	6,3	1,5	1,4	6,2	6,3	1,6	1,5				
W 153	N	1	13	45,7	37,4	52,0	43,7	53,3	44,8	52,0	43,7	53,3	44,8	43,0	35,0	50,0	41,6	0	0	0	0	7,6	7,4	1,3	1,1	7,6	7,4	1,3	1,1				
W 153	N	2	13	48,3	39,7	54,2	45,9	55,7	47,2	54,2	45,8	55,7	47,2	49,5	41,5	53,1	44,7	0	0	0	0	7,4	7,5	1,5	1,3	7,4	7,5	1,5	1,4				
W 153	O	1	13	44,0	35,0	50,7	42,4	52,6	44,1	50,6	42,3	52,6	44,1	47,1	39,0	50,4	42,1	0	0	0	0	8,6	9,1	1,9	1,7	8,6	9,1	2,0	1,8				
W 153	O	2	13	45,9	36,7	51,9	43,5	54,0	45,6	51,8	43,4	54,0	45,6	49,6	41,5	51,9	43,7	0	0	0	0	8,1	8,9	2,1	2,1	8,1	8,9	2,2	2,2				
W 154	N	1	13	44,4	36,1	51,9	43,6	53,0	44,4	51,9	43,6	53,0	44,5	42,6	34,5	49,9	41,4	0	0	0	0	8,6	8,3	1,1	0,8	8,6	8,4	1,1	0,9				
W 154	N	2	13	48,1	39,6	53,8	45,5	55,2	46,7	53,8	45,4	55,3	46,8	49,2	41,1	52,7	44,3	0	0	0	0	7,1	7,1	1,2	1,2	7,2	7,2	1,5	1,4				
W 154	O	1	13	44,1	35,1	50,9	42,5	53,1	44,7	50,7	42,4	53,2	44,8	47,3	39,3	50,9	42,6	0	0	0	0	9,0	9,6	2,2	2,2	9,1	9,7	2,5	2,4				
W 154	O	2	13	46,0	37,0	52,4	44,0	54,2	45,8	52,2	43,9	54,1	45,7	49,5	41,5	52,1	43,8	0	0	0	0	8,2	8,8	1,8	1,8	8,1	8,7	1,9	1,8				
W 154	S	1	13	44,8	36,0	49,8	41,4	51,2	42,6	49,7	41,4	51,2	42,7	42,3	34,2	48,0	39,6	0	0	0	0	6,4	6,6	1,4	1,2	6,4	6,7	1,5	1,3				
W 154	S	2	13	46,9	38,1	52,7	44,3	53,8	45,2	52,6	44,2	53,8	45,2	43,0	34,9	50,4	41,9	0	0	0	0	6,9	7,1	1,1	0,9	6,9	7,1	1,2	1,0				
W 154	S	1	13	42,5	33,8	51,0	42,7	51,8	43,2	50,9	42,6	51,8	43,2	35,8	27,7	48,5	39,9	0	0	0	0	9,3	9,4	0,8	0,5	9,3	9,4	0,9	0,6				
W 154	S	2	13	46,2	37,3	53,0	44,6	54,7	46,2	52,9	44,5	54,7	46,2	46,5	38,4	51,8	43,4	0	0	0	0	8,5	8,9	1,7	1,6	8,5	8,9	1,8	1,7				
W 154	W	1	13	46,2	37,6	50,9	42,5	52,0	43,5	50,8	42,5	52,1	43,5	42,8	34,8	48,7	40,3	0	0	0	0	5,8	5,9	1,1	1,0	5,9	5,9	1,3	1,0				
W 154	W	2	13	48,4	39,8	53,																											

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n				
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 159	O	2	13	45,3	36,2	52,6	44,3	53,9	45,5	52,5	44,2	53,9	45,4	48,7	40,6	51,8	43,5	0	0	0	0	8,6	9,3	1,3	1,2	8,6	9,2	1,4	1,2		
W 160	W	1	13	46,2	37,6	50,7	42,3	51,7	43,1	50,6	42,3	51,8	43,2	36,6	28,5	48,1	39,6	0	0	0	0	5,5	5,5	1,0	0,8	5,6	5,6	1,2	0,9		
W 160	N	2	13	48,3	39,7	53,4	45,0	54,2	45,7	53,3	45,0	54,3	45,7	42,8	34,7	50,7	42,2	0	0	0	0	5,9	6,0	0,8	0,7	6,0	6,0	1,0	0,7		
W 160	N	1	13	46,4	37,8	52,0	43,6	52,9	44,4	51,9	43,6	52,0	44,5	45,9	37,8	50,0	41,6	0	0	0	0	6,5	6,6	0,9	0,8	6,6	6,7	1,1	0,9		
W 160	N	2	13	48,6	40,0	54,5	46,2	55,7	47,2	54,5	46,1	55,7	47,2	48,5	40,4	52,9	44,5	0	0	0	0	7,1	7,2	1,2	1,0	7,1	7,2	1,2	1,1		
W 160	O	1	13	43,1	33,8	50,2	41,8	50,6	42,2	50,1	41,7	50,6	42,2	46,4	38,3	48,6	40,3	0	0	0	0	7,5	8,4	0,4	0,4	7,5	8,4	0,5	0,5		
W 160	O	2	13	45,1	35,9	52,6	44,2	53,6	45,1	52,5	44,2	53,6	45,1	48,3	40,3	51,4	43,1	0	0	0	0	8,5	9,2	1,0	0,9	8,5	9,2	1,1	0,9		
W 160	S	1	13	42,5	33,3	45,9	37,3	45,4	36,6	45,5	37,0	45,2	36,4	30,7	22,7	40,7	32,2	0	0	0	0	2,9	3,3	-0,5	-0,7	2,7	3,1	-0,3	-0,6		
W 160	S	2	13	46,2	37,4	52,3	43,9	53,2	44,6	52,1	43,8	53,2	44,6	43,5	35,4	50,1	41,6	0	0	0	0	7,0	7,2	0,9	0,7	7,0	7,2	1,1	0,8		
W 161	N	1	13	47,6	39,0	52,5	44,1	53,2	44,7	52,4	44,1	53,5	44,9	44,2	36,1	49,8	41,3	0	0	0	0	5,6	5,7	0,7	0,6	5,9	5,9	1,1	0,8		
W 161	O	1	13	45,1	36,2	51,8	43,4	52,7	44,1	51,7	43,4	52,6	44,1	44,2	36,1	49,7	41,3	0	0	0	0	7,6	7,9	0,9	0,7	7,5	7,9	0,9	0,7		
W 161	S	1	13	44,7	35,8	50,2	41,8	50,5	42,0	50,0	41,6	50,5	41,9	40,2	32,1	47,0	38,6	0	0	0	0	5,8	6,2	0,3	0,2	5,8	6,1	0,5	0,3		
W 161	W	1	13	46,5	37,7	49,8	41,3	50,9	42,4	49,6	41,2	51,2	42,6	45,5	37,4	48,0	39,7	0	0	0	0	4,4	4,7	1,1	1,1	4,7	4,9	1,6	1,4		
W 162	N	1	13	46,9	38,2	52,7	44,3	54,1	45,7	52,6	44,3	54,1	45,7	47,5	39,4	51,4	43,1	0	0	0	0	7,2	7,5	1,4	1,4	7,2	7,5	1,5	1,4		
W 162	O	1	13	45,7	36,7	52,2	43,9	53,7	45,3	52,1	43,8	53,7	45,3	47,1	39,1	51,1	42,8	0	0	0	0	8,0	8,6	1,5	1,4	8,0	8,6	1,6	1,5		
W 162	N	1	13	46,0	37,2	51,6	43,3	53,5	45,1	51,6	43,2	54,0	45,5	48,8	40,8	51,4	43,1	0	0	0	0	7,5	7,9	1,9	1,8	8,0	8,3	2,4	2,3		
W 162	O	1	13	45,6	36,7	50,7	42,3	52,2	43,7	50,6	42,2	52,3	43,8	46,1	38,0	49,5	41,2	0	0	0	0	6,6	7,0	1,5	1,4	6,7	7,1	1,7	1,6		
W 162	S	1	13	44,8	35,8	50,4	42,0	50,9	42,2	50,2	41,8	51,0	42,3	40,8	32,7	47,3	38,8	0	0	0	0	6,1	6,4	0,5	0,2	6,2	6,5	0,8	0,5		
W 162	W	1	13	46,3	37,5	49,3	40,8	50,1	41,6	49,2	40,7	50,5	42,0	44,9	36,8	47,0	38,7	0	0	0	0	3,8	4,1	0,8	0,8	4,2	4,5	1,3	1,3		
W 162	W	1	13	46,4	37,6	51,7	43,3	52,2	43,6	51,6	43,2	52,2	43,6	40,4	32,3	48,6	40,1	0	0	0	0	5,8	6,0	0,5	0,3	5,8	6,0	0,6	0,4		
W 163	O	1	13	45,5	36,6	50,5	42,1	51,9	43,4	50,4	42,0	51,9	43,4	47,4	39,4	49,7	41,4	0	0	0	0	6,4	6,8	1,4	1,3	6,4	6,8	1,5	1,4		
W 163	O	2	13	45,4	36,2	52,4	44,0	53,9	45,4	52,3	43,9	53,8	45,3	48,9	40,9	51,7	43,4	0	0	0	0	8,5	9,2	1,5	1,4	8,4	9,1	1,5	1,4		
W 163	S	1	13	44,6	35,6	47,9	39,4	48,1	39,4	47,6	39,2	48,3	39,6	31,4	23,3	43,7	35,2	0	0	0	0	3,5	3,8	0,2	0,0	3,7	4,0	0,7	0,4		
W 163	S	2	13	45,8	36,8	51,1	42,6	51,4	42,7	51,0	42,6	51,4	42,8	42,1	34,1	48,0	39,5	0	0	0	0	5,6	5,9	0,3	0,1	5,6	6,0	0,4	0,2		
W 163	W	1	13	46,2	37,5	49,1	40,6	48,6	40,0	48,9	40,5	49,0	40,4	39,0	30,9	44,0	35,6	0	0	0	0	2,4	2,5	-0,5	-0,6	2,8	2,9	0,1	-0,1		
W 163	W	2	13	48,4	39,8	52,4	44,0	53,2	44,6	52,2	43,9	53,3	44,7	43,5	35,4	49,6	41,2	0	0	0	0	4,8	4,8	0,8	0,6	4,9	4,9	1,1	0,8		
W 164	N	1	13	46,3	37,5	53,2	44,8	54,5	46,0	53,1	44,8	54,6	46,1	47,4	39,4	51,8	43,4	0	0	0	0	8,2	8,5	1,3	1,2	8,3	8,6	1,5	1,3		
W 164	O	1	13	44,9	35,8	51,4	43,0	53,2	44,7	51,3	42,9	53,2	44,7	47,9	39,8	50,9	42,6	0	0	0	0	8,3	8,9	1,8	1,7	8,3	8,9	1,9	1,8		
W 164	N	1	13	45,6	36,7	51,0	42,6	53,3	44,9	50,9	42,5	53,5	45,1	49,6	41,6	51,5	43,3	0	0	0	0	7,7	8,2	2,3	2,3	7,9	8,4	2,6	2,6		
W 164	O	1	13	45,3	36,2	50,8	42,4	52,3	43,8	50,7	42,3	52,4	43,9	47,5	39,5	50,0	41,7	0	0	0	0	7,0	7,6	1,5	1,4	7,1	7,7	1,7	1,6		
W 164	S	1	13	43,1	34,1	49,9	41,5	51,0	42,6	49,8	41,4	51,0	42,6	45,0	36,9	48,5	40,2	0	0	0	0	7,9	8,5	1,1	1,1	7,9	8,5	1,2	1,2		
W 164	W	1	13	44,6	35,6	49,2	40,7	50,5	42,0	49,0	40,6	50,6	42,1	44,9	36,8	47,7	39,4	0	0	0	0	5,9	6,4	1,3	1,3	6,0	6,5	1,6	1,5		
W 165	S	1	13	45,2	36,2	51,4	43,0	51,7	43,1	51,3	42,9	51,7	43,1	40,6	32,5	48,3	39,8	0	0	0	0	6,5	6,9	0,3	0,1	6,5	6,9	0,4	0,2		
W 165	W	1	13	46,9	38,2	51,1	42,7	51,7	43,2	51,0	42,6	51,9	43,3	42,9	34,8	48,2	39,8	0	0	0	0	4,8	5,0	0,6	0,5	5,0	5,1	0,9	0,7		
W 165	N	1	13	45,8	37,0	53,1	44,7	54,1	45,5	53,0	44,7	54,1	45,5	44,8	36,7	51,0	42,5	0	0	0	0	8,3	8,5	1,0	0,8	8,3	8,5	1,1	0,8		
W 165	O	1	13	44,7	35,6	51,3	43,0	52,8	44,3	51,2	42,9	52,8	44,2	46,9	38,8	50,3	41,9	0	0	0	0	8,1	8,7	1,5	1,3	8,1	8,6	1,6	1,3		
W 166	N	1	13	45,0	36,1	51,1	42,7	53,0	44,5	51,0	42,6	53,1	44,6	47,1	39,0	50,5	42,1	0	0	0	0	8,0	8,4	1,9	1,8	8,1	8,5	2,1	2,0		
W 166	O	1	13	44,6	35,6	50,8	42,4	52,3	43,8	50,7	42,3	52,3	43,8	46,0	37,9	49,7	41,3	0	0	0	0	7,7	8,2	1,5	1,4	7,7	8,2	1,6	1,5		
W 166	S	1	13	45,7	36,8	51,9	43,5	52,9	44,3	51,8	43,4	53,0	44,5	45,2	37,2	49,9	41,5	0	0	0	0	7,2	7,5	1,0	0,8	7,3	7,7	1,2	1,1		
W 166	W	1	13	45,2	36,3	52,0	43,6	53,3	44,7	51,9	43,5	53,3	44,8	42,0	33,9	50,1	41,6	0	0	0	0	8,1	8,4	1,3	1,1	8,1	8,5	1,4	1,3		
W 167	N	1	13	45,5	37,0	52,0	43,7	53,5	45,0	52,0	43,7	53,6	45,1	46,4	38,3	50,8	42,4	0	0	0	0	8,0	8,0	1,5	1,3	8,1	8,1	1,6	1,4		
W 167	N	2	13	47,9	39,3	54,2	45,9	55,5	47,0	54,2	45,8	55,5	47,0	48,8	40,8	52,9	44,5	0	0	0	0	7,6	7,7	1,3	1,1	7,6	7,7	1,3	1,2		
W 167	O	1	13	43,8	34,6	50,8	42,4	52,0	43,5	50,7	42,3	52,0	43,5	47,0	38,9	49,7	41,4	0	0	0	0	8,2	8,9	1,2	1,1	8,2	8,9	1,3	1,2		
W 167	O	2	13	44,8	35,6	52,4	44,1	53,8	45,3	52,3	44,0	53,8	45,3	48,7	40,7	51,6	43,3	0	0	0	0	9,0	9,7	1,4	1,2	9,0	9,7	1,5	1,3		
W 167	S	1	13	43,5	34,3	49,9	41,5	50,2	41,6	49,7	41,4	50,3	41,7	43,3	35,2	47,4	39,0	0	0	0	0	6,7	7,3	0,3	0,1	6,8	7,4	0,6	0,3		
W 167	S	2	13	45,7	36,8	51,5	43,1	52,1	43,5	51,3	43,0	52,0	43,5	44,4	36,3	48,9	40,5	0	0												

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n		
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
W 172	N	1	13	41,8	32,9	48,3	39,9	49,7	41,3	48,2	39,9	50,2	41,8	46,5	38,4	48,0	39,8	0	0	0	0	7,9	8,4	1,4	1,4	8,4	8,9	2,0	1,9		
W 172	N	2	13	45,9	37,1	53,5	45,1	55,0	46,6	53,4	45,1	55,2	46,7	50,2	42,2	53,0	44,7	0	0	0	0	9,1	9,5	1,5	1,5	9,3	9,6	1,8	1,6		
W 172	O	1	13	43,5	34,3	49,5	41,1	51,3	42,8	49,4	41,0	51,4	42,9	47,1	39,0	49,3	41,0	0	0	0	0	7,8	8,5	1,8	1,7	7,9	8,6	2,0	1,9		
W 172	O	2	13	45,5	36,2	52,4	44,1	53,8	45,3	52,3	43,9	53,7	45,3	49,1	41,1	51,7	43,4	0	0	0	0	8,3	9,1	1,4	1,2	8,2	9,1	1,4	1,4		
W 172	W	1	13	45,0	36,6	49,3	40,9	50,2	41,6	49,2	40,9	50,2	41,6	32,2	24,1	46,3	37,7	0	0	0	0	5,2	5,0	0,9	0,7	5,2	5,0	1,0	0,7		
W 172	W	2	13	48,4	39,8	52,6	44,2	54,0	45,4	52,5	44,1	54,0	45,4	45,9	37,9	50,8	42,3	0	0	0	0	5,6	5,6	1,4	1,2	5,6	5,6	1,5	1,3		
W 173	N	1	13	47,5	39,0	53,3	45,0	54,9	46,4	53,3	45,0	54,9	46,4	47,4	39,4	52,1	43,7	0	0	0	0	7,4	7,4	1,6	1,4	7,4	7,4	1,6	1,4		
W 173	N	2	13	48,4	39,9	54,3	46,0	55,4	47,0	54,3	46,0	55,5	47,0	48,7	40,7	52,8	44,5	0	0	0	0	7,0	7,1	1,1	1,0	7,1	7,1	1,2	1,0		
W 173	O	1	13	44,1	35,0	50,3	42,0	52,7	44,4	50,2	41,9	52,8	44,4	49,3	41,3	51,1	42,9	0	0	0	0	8,6	9,4	2,4	2,4	8,7	9,4	2,6	2,5		
W 173	O	2	13	45,7	36,5	53,1	44,7	54,4	46,0	53,0	44,6	54,4	46,0	48,7	40,7	51,9	43,6	0	0	0	0	8,7	9,5	1,3	1,3	8,7	9,5	1,4	1,4		
W 173	S	1	13	41,4	32,3	47,3	38,9	47,4	38,8	47,1	38,7	48,5	39,9	38,1	30,1	43,7	35,3	0	0	0	0	6,0	6,5	0,1	-0,1	7,1	7,6	1,4	1,2		
W 173	S	2	13	46,1	37,1	51,6	43,2	52,6	44,1	51,5	43,1	52,8	44,2	44,8	36,7	49,2	40,8	0	0	0	0	6,5	7,0	1,0	0,9	6,7	7,1	1,3	1,1		
W 174	N	1	13	42,9	34,6	52,2	43,9	53,9	45,0	52,2	43,9	53,7	45,2	45,6	37,5	50,8	42,4	0	0	0	0	10,6	10,4	1,3	1,1	10,8	10,6	1,5	1,3		
W 174	N	2	13	45,6	37,0	53,2	44,9	54,9	46,4	53,2	44,9	55,1	46,6	48,4	40,4	52,2	43,8	0	0	0	0	9,3	9,4	1,7	1,7	9,5	9,6	1,9	1,7		
W 174	O	1	13	43,1	34,1	50,0	41,6	51,4	43,0	49,9	41,6	52,0	43,5	47,3	39,3	49,5	41,2	0	0	0	0	8,3	8,9	1,4	1,4	8,9	9,4	2,1	1,9		
W 174	O	2	13	44,2	35,0	52,4	44,1	53,7	45,3	52,3	44,0	53,7	45,3	48,7	40,6	51,6	43,3	0	0	0	0	9,5	10,3	1,3	1,2	9,5	10,3	1,4	1,3		
W 174	S	1	13	42,2	33,5	48,3	39,9	49,7	41,3	48,2	39,9	50,2	41,8	45,0	36,9	47,3	39,0	0	0	0	0	7,5	7,8	1,4	1,4	8,0	8,3	2,0	1,9		
W 174	S	2	13	45,9	36,9	51,1	42,7	52,6	44,1	51,0	42,6	52,7	44,2	47,2	39,2	50,1	41,8	0	0	0	0	6,7	7,2	1,5	1,4	6,8	7,3	1,7	1,6		
W 174	W	1	13	46,6	38,1	51,3	43,0	52,0	43,4	51,3	42,9	52,1	43,4	29,7	21,7	47,8	39,2	0	0	0	0	5,4	5,3	0,7	0,4	5,5	5,3	0,8	0,5		
W 174	W	2	13	47,7	39,2	52,3	43,9	53,2	44,6	52,2	43,8	53,3	44,7	40,3	32,2	49,3	40,8	0	0	0	0	5,5	5,4	0,9	0,7	5,6	5,5	1,1	0,9		
W 175	O	1	13	44,0	35,0	50,4	42,0	52,4	44,0	50,3	41,9	52,5	44,1	47,2	39,2	50,2	41,9	0	0	0	0	8,4	9,0	2,0	2,0	8,5	9,1	2,2	2,2		
W 175	O	2	13	45,1	35,8	52,5	44,1	53,7	45,2	52,4	44,0	53,6	45,2	48,2	40,2	51,4	43,1	0	0	0	0	8,6	9,4	1,2	1,1	8,5	9,4	1,2	1,2		
W 175	N	1	13	44,2	35,9	50,2	41,9	50,2	41,7	50,2	41,9	50,5	41,9	41,7	33,6	46,8	38,4	0	0	0	0	6,0	5,8	1,0	-0,2	6,3	6,0	0,3	0,0		
W 175	N	2	13	46,7	38,1	53,8	45,4	55,0	46,5	53,7	45,4	55,1	46,6	47,9	39,8	52,3	43,9	0	0	0	0	8,3	8,4	1,2	1,1	8,4	8,5	1,4	1,2		
W 175	W	1	13	46,3	37,7	51,0	42,7	51,7	43,1	51,0	42,6	51,8	43,2	31,2	23,1	47,6	39,0	0	0	0	0	5,4	5,4	1,2	0,4	5,5	5,5	0,8	0,6		
W 175	W	2	13	48,2	39,5	52,6	44,2	53,9	45,3	52,5	44,2	54,0	45,4	43,8	35,8	50,5	42,0	0	0	0	0	5,7	5,8	1,3	1,1	5,8	5,9	1,5	1,2		
W 175	S	1	13	43,8	34,9	48,8	40,4	50,1	41,6	48,6	40,2	50,2	41,6	42,9	34,9	47,2	38,8	0	0	0	0	6,3	6,7	1,3	1,2	6,4	6,7	1,6	1,4		
W 175	S	2	13	44,8	35,7	50,2	41,8	51,8	43,3	50,0	41,6	51,8	43,3	44,5	36,4	48,5	40,2	0	0	0	0	7,0	7,6	1,6	1,5	7,0	7,6	1,8	1,7		
W 176	S	1	13	42,9	34,2	47,2	38,8	47,8	39,3	47,1	38,8	48,1	39,6	41,2	33,1	44,8	36,5	0	0	0	0	4,9	5,1	0,6	0,5	5,2	5,4	1,0	0,8		
W 176	S	2	13	46,4	37,6	50,7	42,2	52,0	43,5	50,5	42,1	52,2	43,6	44,0	36,0	48,5	40,2	0	0	0	0	5,6	5,9	1,3	1,3	5,8	6,0	1,7	1,5		
W 176	W	1	13	46,8	38,4	51,0	42,7	51,8	43,2	51,0	42,6	51,8	43,2	30,2	22,2	47,7	39,1	0	0	0	0	5,0	4,8	0,8	0,5	5,0	4,8	0,8	0,6		
W 176	W	2	13	48,3	39,7	52,7	44,3	53,9	45,3	52,6	44,2	53,9	45,4	44,7	36,6	50,5	42,0	0	0	0	0	5,6	5,6	1,2	1,0	5,6	5,7	1,3	1,2		
W 176	N	1	13	47,4	39,0	52,9	44,5	54,4	45,9	52,8	44,5	54,4	46,0	47,1	39,0	51,6	43,2	0	0	0	0	7,0	7,0	1,5	1,4	7,0	7,0	1,6	1,5		
W 176	N	2	13	48,4	39,9	54,3	46,0	55,4	46,9	54,3	46,0	55,4	47,0	48,2	40,2	52,5	44,2	0	0	0	0	7,0	7,0	1,1	0,9	7,0	7,1	1,1	1,0		
W 176	O	1	13	43,5	34,6	51,2	42,8	52,7	44,3	51,1	42,8	52,8	44,3	46,4	38,3	50,3	42,0	0	0	0	0	9,2	9,7	1,5	1,5	9,3	9,7	1,7	1,5		
W 176	O	2	13	45,3	36,1	52,5	44,1	54,0	45,5	52,4	44,0	54,1	45,6	48,4	40,3	51,5	43,1	0	0	0	0	8,7	9,4	1,5	1,4	8,8	9,5	1,7	1,6		
W 177	N	1	13	46,3	38,0	51,6	43,3	52,3	43,8	51,5	43,2	52,5	44,0	36,5	28,5	48,4	39,9	0	0	0	0	6,0	5,8	0,7	0,5	6,2	6,0	1,0	0,8		
W 177	N	2	13	47,8	39,3	54,1	45,8	55,5	47,0	54,0	45,7	55,6	47,1	48,2	40,1	52,7	44,4	0	0	0	0	7,7	7,7	1,4	1,2	7,8	7,8	1,6	1,4		
W 177	O	1	13	43,3	34,4	51,5	43,1	53,2	44,8	51,4	43,1	53,2	44,8	47,9	39,8	51,1	42,8	0	0	0	0	9,9	10,4	1,7	1,7	9,9	10,4	1,8	1,7		
W 177	O	2	13	44,3	35,1	52,5	44,2	54,2	45,7	52,4	44,1	54,2	45,7	48,6	40,6	51,8	43,5	0	0	0	0	9,9	10,6	1,7	1,5	9,9	10,6	1,8	1,6		
W 177	S	1	13	43,6	34,7	48,5	40,0	49,4	41,0	48,3	39,9	50,0	41,5	45,4	37,3	47,2	39,0	0	0	0	0	5,8	6,3	0,9	1,0	6,4	6,8	1,7	1,6		
W 177	S	2	13	44,5	35,5	49,5	41,0	50,4	41,9	49,2	40,9	50,5	41,9	43,6	35,5	46,9	38,5	0	0	0	0	5,9	6,4	0,9	0,9	6,0	6,4	1,3	1,0		
W 177	W	1	13	46,9	38,5	51,0	42,7	51,8	43,2	50,9	42,6	51,9	43,3	31,8	23,7	47,7	39,1	0	0	0	0	4,9	4,7	0,8	0,5	5,0	4,8	1,0	0,7		
W 177	W	2	13	48,3	39,7	52,8	44,5	54,1	45,5	52,8	44,4	54,2	45,6	45,1	37,0	50,8	42,3	0	0	0	0	5,8	5,8	1,3	1,0	5,9	5,9	1,4	1,2		
W 178	S	1	13	47,9	39,3	51,7	43,3	53,5	45,0	51,6	43,2	53,9	45,4	48,7	40,6	51,0	42,7	0	0	0	0	5,6	5,7	1,8	1,7	6,0	6,1	2,3	2,2		
W 178	W	1	13	47,5	39,0	51,8	43,4	52,9	44,4	51,7	43,4	53,1	44,5	42,9	34,8	49,4	41,0	0	0	0	0	5,4	5,4								

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8 max		S8 max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n		
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
W 184	O	1	13	46,0	37,2	50,1	41,6	51,2	42,7	49,9	41,4	51,3	42,8	44,5	36,5	47,8	39,5	0	0	0	0	5,2	5,5	1,1	1,1	5,3	5,6	1,4	1,4		
W 184	S	1	13	47,2	38,4	50,3	41,8	51,4	42,9	50,1	41,7	51,6	43,0	42,5	34,4	47,5	39,1	0	0	0	0	4,2	4,5	1,1	1,1	4,4	4,6	1,5	1,3		
W 185	S	1	13	43,6	34,3	48,9	40,4	48,7	39,9	48,4	39,9	48,4	39,8	30,5	22,4	44,5	36,0	0	0	0	0	5,1	5,6	-0,2	-0,5	4,8	5,5	0,0	-0,1		
W 185	S	2	13	44,7	35,6	49,8	41,3	50,8	42,2	49,6	41,2	50,7	42,1	43,3	35,2	47,6	39,2	0	0	0	0	6,1	6,6	1,0	0,9	6,0	6,5	1,1	0,9		
W 185	W	1	13	45,0	36,3	49,7	41,3	50,5	41,9	49,5	41,1	50,5	42,0	37,8	29,8	46,7	38,2	0	0	0	0	5,5	5,6	0,8	0,6	5,5	5,7	1,0	0,9		
W 185	W	2	13	46,6	38,0	51,5	43,1	52,8	44,2	51,4	43,1	52,8	44,2	44,1	36,0	49,4	40,9	0	0	0	0	6,2	6,2	1,3	1,1	6,2	6,2	1,4	1,1		
W 185	N	1	13	43,5	34,9	51,0	42,7	52,0	43,6	51,0	42,6	52,2	43,8	46,5	38,4	49,6	41,3	0	0	0	0	8,5	8,7	1,0	0,9	8,7	8,9	1,2	1,2		
W 185	N	2	13	45,7	37,2	53,3	45,0	54,1	45,6	53,2	44,9	54,1	45,6	46,8	38,8	51,3	42,9	0	0	0	0	8,4	8,4	0,8	0,6	8,4	8,4	0,9	0,7		
W 185	O	1	13	43,9	34,8	52,2	43,9	53,3	44,7	52,2	43,8	53,3	44,8	46,4	38,3	50,8	42,4	0	0	0	0	9,4	9,9	1,1	0,8	9,4	10,0	1,1	1,0		
W 185	O	2	13	44,4	35,2	52,3	43,9	53,1	44,6	52,2	43,8	53,1	44,6	47,0	39,0	50,7	42,4	0	0	0	0	8,7	9,4	0,8	0,7	8,7	9,4	0,9	0,8		
W 186	N	1	13	44,7	36,0	52,3	44,0	53,6	45,1	52,3	43,9	53,7	45,2	46,7	38,7	50,9	42,5	0	0	0	0	8,9	9,1	1,3	1,1	9,0	9,2	1,4	1,3		
W 186	O	1	13	46,2	37,4	52,5	44,1	53,6	45,1	52,5	44,1	53,6	45,1	46,8	38,7	50,9	42,5	0	0	0	0	7,4	7,7	1,1	1,0	7,4	7,7	1,1	1,0		
W 186	S	1	13	45,5	36,5	50,1	41,7	51,5	42,9	49,9	41,4	51,6	43,1	44,2	36,2	48,2	39,8	0	0	0	0	6,0	6,4	1,4	1,2	6,1	6,6	1,7	1,7		
W 186	W	1	13	45,0	35,9	49,7	41,2	50,6	42,1	49,5	41,0	51,0	42,5	44,5	36,4	47,6	39,3	0	0	0	0	5,6	6,2	0,9	0,9	6,0	6,6	1,5	1,5		
W 187	N	1	14	43,2	34,4	50,9	42,6	52,6	44,1	50,9	42,6	52,7	44,3	46,5	38,5	50,2	41,9	0	0	0	0	9,4	9,7	1,7	1,5	9,5	9,9	1,8	1,7		
W 187	N	2	14	46,2	37,5	53,9	45,6	55,0	46,5	53,9	45,6	55,1	46,5	47,6	39,6	52,3	43,9	0	0	0	0	8,8	9,0	1,1	0,9	8,9	9,0	1,2	0,9		
W 187	O	1	14	44,0	34,8	50,4	42,0	51,7	43,2	50,3	41,9	51,7	43,2	46,2	38,2	49,3	41,0	0	0	0	0	7,7	8,4	1,3	1,2	7,7	8,4	1,4	1,3		
W 187	O	2	14	44,9	35,7	52,5	44,1	53,4	44,9	52,4	44,1	53,4	44,8	47,4	39,4	51,0	42,6	0	0	0	0	8,5	9,2	0,9	0,8	8,5	9,1	1,0	0,7		
W 187	S	1	14	43,8	34,5	48,3	39,9	48,7	39,9	48,0	39,6	49,1	40,4	31,2	23,1	44,6	36,1	0	0	0	0	4,9	5,4	0,4	0,0	5,3	5,9	1,1	0,8		
W 187	S	2	14	45,4	36,2	50,1	41,6	51,2	42,6	49,9	41,4	51,1	42,5	43,8	35,7	48,1	39,8	0	0	0	0	5,8	6,4	1,1	1,0	5,7	6,3	1,2	1,1		
W 187	W	1	14	44,2	35,6	48,6	40,2	49,3	40,7	48,6	40,2	49,1	40,7	42,1	34,1	46,0	37,6	0	0	0	0	5,1	5,1	0,7	0,5	5,0	5,1	0,6	0,5		
W 187	W	2	14	46,6	37,9	52,6	44,2	54,1	45,5	52,5	44,1	54,0	45,5	46,9	38,8	51,3	42,9	0	0	0	0	7,5	7,6	1,5	1,3	7,4	7,6	1,5	1,4		
W 188	O	1	13	43,3	34,0	51,6	43,2	52,3	43,9	51,5	43,2	52,3	43,8	47,1	39,0	50,1	41,8	0	0	0	0	9,0	9,9	0,7	0,7	9,0	9,8	0,8	0,6		
W 188	O	2	13	44,7	35,4	52,9	44,5	53,6	45,0	52,8	44,4	53,5	45,0	47,6	39,6	51,2	42,8	0	0	0	0	8,9	9,6	0,7	0,5	8,8	9,6	0,7	0,6		
W 188	S	1	13	43,0	33,8	47,7	39,2	48,0	39,3	47,4	38,9	48,0	39,3	30,6	22,5	43,5	35,0	0	0	0	0	5,0	5,5	0,3	0,1	5,0	5,5	0,6	0,4		
W 188	S	2	13	44,6	35,4	49,8	41,3	50,7	42,1	49,5	41,1	50,6	42,0	42,5	34,4	47,4	39,0	0	0	0	0	6,1	6,7	0,9	0,8	6,0	6,6	1,1	0,9		
W 188	W	1	13	44,9	36,4	50,0	41,7	51,0	42,4	50,0	41,6	51,1	42,5	37,3	29,3	47,2	38,7	0	0	0	0	6,1	6,0	1,0	0,7	6,2	6,1	1,1	0,9		
W 188	W	2	13	46,4	37,9	51,6	43,3	52,9	44,4	51,6	43,3	53,0	44,5	43,9	35,8	49,6	41,2	0	0	0	0	6,5	6,5	1,3	1,1	6,6	6,6	1,4	1,2		
W 188	N	1	13	44,5	36,0	51,4	43,1	52,2	43,7	51,4	43,1	52,2	43,7	47,1	39,0	49,8	41,5	0	0	0	0	7,7	7,7	0,8	0,6	7,7	7,7	0,8	0,6		
W 188	N	2	13	46,3	37,7	53,7	45,4	54,5	45,9	53,7	45,4	54,5	45,9	47,6	39,6	51,8	43,4	0	0	0	0	8,2	8,2	0,8	0,5	8,2	8,2	0,8	0,5		
W 189	S	1	13	45,5	36,7	50,4	42,0	51,7	43,2	50,2	41,8	51,8	43,3	44,3	36,2	48,4	40,1	0	0	0	0	6,2	6,5	1,3	1,2	6,3	6,6	1,6	1,5		
W 189	W	1	13	46,0	37,4	50,3	41,8	51,4	42,9	50,1	41,7	51,6	43,0	44,2	36,2	47,9	39,6	0	0	0	0	5,4	5,5	1,1	1,1	5,6	5,6	1,5	1,3		
W 189	N	1	13	46,7	38,0	52,5	44,1	53,7	45,2	52,4	44,1	53,8	45,3	47,0	39,0	50,8	42,5	0	0	0	0	7,0	7,2	1,2	1,1	7,1	7,3	1,4	1,2		
W 189	O	1	13	46,1	37,3	51,2	42,8	52,5	44,1	51,1	42,7	52,7	44,2	47,2	39,1	49,9	41,6	0	0	0	0	6,4	6,8	1,3	1,3	6,6	6,9	1,6	1,5		
W 190	S	1	13	44,2	35,1	48,8	40,3	48,7	40,2	48,5	40,1	48,7	40,2	42,4	34,3	45,6	37,3	0	0	0	0	4,5	5,1	-0,1	-0,1	4,5	5,1	0,2	0,1		
W 190	S	2	13	44,8	35,7	49,8	41,4	50,9	42,4	49,6	41,2	50,9	42,3	44,0	36,0	47,7	39,4	0	0	0	0	6,1	6,7	1,1	1,0	6,1	6,6	1,3	1,1		
W 190	S	1	13	43,2	34,0	48,3	39,8	48,1	39,5	48,0	39,6	48,0	39,4	40,7	32,7	44,8	36,5	0	0	0	0	4,9	5,5	-0,2	-0,3	4,8	5,4	0,0	-0,2		
W 190	S	2	13	44,7	35,6	49,7	41,3	51,1	42,6	49,5	41,1	51,1	42,5	44,2	36,1	47,9	39,6	0	0	0	0	6,4	7,0	1,4	1,3	6,4	6,9	1,6	1,4		
W 190	W	1	13	45,5	36,9	50,9	42,6	51,3	42,7	50,8	42,4	51,3	42,7	30,4	22,3	47,0	38,5	0	0	0	0	5,8	5,8	0,4	0,1	5,8	5,8	0,5	0,3		
W 190	W	2	13	47,4	38,8	52,8	44,4	53,8	45,2	52,7	44,3	53,8	45,2	44,4	36,3	50,3	41,8	0	0	0	0	6,4	6,4	1,0	0,8	6,4	6,4	1,1	0,9		
W 190	N	1	13	43,2	34,8	50,6	42,3	51,8	43,3	50,6	42,3	52,0	43,4	38,8	30,7	48,1	39,6	0	0	0	0	8,6	8,5	1,2	1,0	8,8	8,6	1,4	1,1		
W 190	N	2	13	46,6	38,0	53,8	45,5	55,2	46,7	53,8	45,4	55,4	46,8	47,9	39,9	52,3	43,9	0	0	0	0	8,6	8,7	1,4	1,2	8,8	8,8	1,6	1,4		
W 190	O	1	13	43,4	34,1	50,6	42,2	52,6	44,2	50,5	42,1	52,6	44,2	49,0	41,0	50,9	42,7	0	0	0	0	9,2	10,1	2,0	2,0	9,2	10,1	2,1	2,1		
W 190	O	2	13	44,7	35,5	52,3	44,0	53,6	45,1	52,2	43,9	53,5	45,0	47,9	39,9	51,1	42,8	0	0	0	0	8,9	9,6	1,3	1,1	8,8	9,5	1,3	1,1		
W 191	O	1	13	43,4	34,1	50,3	41,9	52,0	43,5	50,2	41,8	52,0	43,5	46,9	38,8	49,9	41,6	0	0	0	0	8,6	9,4	1,7	1,6	8,6	9,4	1,8	1,7		
W 191	O	2	13	45,3	36,1	52,4	44,1	54,2	45,7	52,3	44,0	54,2	45,7	47,8	39,8	51,4	43,1	0	0	0	0	8,9	9,6</								

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max		S8max		S8max		S8max + S1		S8max		S8max		S8max		S8max		S8max		S8max		S8max		S8max			
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 194	N	1	13	46,4	37,8	51,6	43,3	52,7	44,3	51,6	43,2	52,8	44,5	47,7	39,7	50,2	42,0	0	0	0	0	6,3	6,5	1,1	1,0	6,4	6,7	1,2	1,3		
W 194	N	2	13	48,1	39,5	54,2	45,9	55,4	46,9	54,2	45,9	55,5	47,0	48,7	40,6	52,7	44,3	0	0	0	0	7,3	7,4	1,2	1,0	7,4	7,5	1,3	1,1		
W 195	N	1	13	45,8	37,3	52,0	43,7	53,9	45,5	52,0	43,7	54,0	45,5	48,8	40,7	51,6	43,3	0	0	0	0	8,1	8,2	1,9	1,8	8,2	8,2	2,0	1,8		
W 195	N	2	13	47,8	39,3	53,9	45,6	55,3	46,8	53,9	45,6	55,4	46,9	48,9	40,8	52,7	44,3	0	0	0	0	7,5	7,5	1,4	1,2	7,6	7,6	1,5	1,3		
W 195	O	1	13	42,7	33,4	51,5	43,1	53,3	44,9	51,4	43,1	53,4	44,9	48,0	40,0	51,3	43,0	0	0	0	0	10,6	11,5	1,8	1,8	10,7	11,5	2,0	1,8		
W 195	O	2	13	45,0	35,8	52,5	44,1	54,0	45,6	52,4	44,0	54,0	45,6	48,8	40,7	51,8	43,5	0	0	0	0	9,0	9,8	1,5	1,5	9,0	9,8	1,6	1,6		
W 195	S	1	13	43,2	34,2	48,8	40,4	50,3	41,8	48,7	40,3	50,5	42,0	44,5	36,5	47,7	39,4	0	0	0	0	7,1	7,6	1,5	1,4	7,3	7,8	1,8	1,7		
W 195	S	2	13	45,0	36,0	50,9	42,5	52,4	43,8	50,8	42,4	52,4	43,8	45,3	37,2	49,5	41,1	0	0	0	0	7,4	7,8	1,5	1,3	7,4	7,8	1,6	1,4		
W 195	W	1	13	46,8	38,3	52,4	44,0	53,8	45,2	52,3	44,0	53,9	45,3	38,9	30,8	50,1	41,6	0	0	0	0	7,0	6,9	1,4	1,2	7,1	7,0	1,6	1,3		
W 195	W	2	13	48,3	39,7	52,7	44,4	53,8	45,3	52,7	44,3	53,9	45,3	43,8	35,7	50,3	41,9	0	0	0	0	5,5	5,6	1,1	0,9	5,6	5,6	1,2	1,0		
W 196	S	1	13	45,2	36,3	50,1	41,7	50,8	42,2	49,9	41,5	50,9	42,3	43,6	35,5	47,5	39,1	0	0	0	0	5,6	5,9	0,7	0,5	5,7	6,0	1,0	0,8		
W 196	W	1	13	46,8	38,0	50,1	41,7	50,3	41,7	50,0	41,5	50,4	41,8	41,9	33,8	46,4	38,0	0	0	0	0	3,5	3,7	0,2	0,0	3,6	3,8	0,4	0,3		
W 196	N	1	13	46,7	38,0	53,1	44,7	54,2	45,7	53,0	44,7	54,1	45,7	47,5	39,5	51,5	43,2	0	0	0	0	7,5	7,7	1,1	1,0	7,4	7,7	1,1	1,0		
W 196	O	1	13	45,8	36,9	51,9	43,5	53,0	44,5	51,8	43,4	53,0	44,6	47,8	39,7	50,7	42,4	0	0	0	0	7,2	7,6	1,1	1,0	7,2	7,7	1,2	1,2		
W 196	N	1	13	45,9	37,1	51,8	43,5	53,1	44,7	51,8	43,4	53,3	44,8	49,1	41,1	51,1	42,8	0	0	0	0	7,2	7,6	1,3	1,2	7,4	7,7	1,5	1,4		
W 196	O	1	13	46,3	37,4	51,2	42,7	52,5	44,0	51,0	42,6	52,5	44,1	47,4	39,3	50,0	41,7	0	0	0	0	6,2	6,6	1,3	1,3	6,2	6,7	1,5	1,5		
W 197	N	1	13	47,6	39,1	53,4	45,1	55,0	46,6	53,4	45,0	55,1	46,6	48,0	39,9	52,3	44,0	0	0	0	0	7,4	7,5	1,6	1,5	7,5	7,5	1,7	1,6		
W 197	O	1	13	45,2	36,3	50,6	42,2	52,1	43,6	50,4	42,0	52,2	43,7	46,3	38,2	49,5	41,2	0	0	0	0	6,9	7,3	1,5	1,4	7,0	7,4	1,8	1,7		
W 197	S	1	13	45,0	36,2	51,7	43,4	53,6	45,1	51,6	43,3	53,7	45,2	46,6	38,6	51,0	42,6	0	0	0	0	8,6	8,9	1,9	1,7	8,7	9,0	2,1	1,9		
W 197	W	1	13	47,5	38,9	52,6	44,3	53,3	44,7	52,6	44,2	53,3	44,8	43,1	35,0	49,8	41,3	0	0	0	0	5,8	5,8	0,7	0,4	5,8	5,9	0,7	0,6		
W 198	W	1	13	47,0	38,4	51,3	43,0	51,9	43,3	51,3	42,9	52,0	43,4	34,0	25,9	47,9	39,3	0	0	0	0	4,9	4,9	0,6	0,3	5,0	5,0	0,7	0,5		
W 198	W	2	13	48,6	40,1	53,2	44,9	54,4	45,9	53,1	44,8	54,5	46,0	46,2	38,1	51,3	42,9	0	0	0	0	5,8	5,8	1,2	1,0	5,9	5,9	1,4	1,2		
W 198	N	1	13	46,6	38,1	53,2	44,9	54,8	46,3	53,2	44,9	54,9	46,4	47,8	39,8	52,2	43,8	0	0	0	0	8,2	8,2	1,6	1,4	8,3	8,3	1,7	1,5		
W 198	N	2	13	48,3	39,8	54,3	46,0	55,6	47,1	54,3	46,0	55,7	47,2	49,1	41,0	53,0	44,6	0	0	0	0	7,3	7,3	1,3	1,1	7,4	7,4	1,4	1,2		
W 198	O	1	13	43,6	34,8	50,5	42,1	52,9	44,5	50,4	42,1	53,2	44,8	49,6	41,6	51,3	43,0	0	0	0	0	9,3	9,7	2,4	2,4	9,6	10,0	2,8	2,7		
W 198	O	2	13	45,5	36,4	52,3	44,0	54,3	45,9	52,3	43,9	54,3	45,9	50,6	42,6	52,5	44,3	0	0	0	0	8,8	9,5	2,0	1,9	8,8	9,5	2,0	2,0		
W 198	S	1	13	42,9	33,9	48,2	39,8	49,3	40,9	48,0	39,7	49,5	41,0	43,7	35,6	46,8	38,5	0	0	0	0	6,4	7,0	1,1	1,1	6,6	7,1	1,5	1,3		
W 198	S	2	13	46,0	37,2	51,1	42,7	52,3	43,9	51,0	42,6	52,3	43,8	47,0	38,9	49,8	41,5	0	0	0	0	6,3	6,7	1,2	1,2	6,3	6,6	1,3	1,2		
W 199	N	1	13	48,5	40,0	53,4	45,0	54,7	46,2	53,3	45,0	54,8	46,3	47,6	39,5	51,7	43,4	0	0	0	0	6,2	6,2	1,3	1,2	6,3	6,3	1,5	1,3		
W 199	O	1	13	45,9	37,1	50,5	42,1	52,4	43,9	50,4	42,0	52,7	44,2	46,9	38,9	49,9	41,6	0	0	0	0	6,5	6,8	1,9	1,8	6,8	7,1	2,3	2,2		
W 199	S	1	13	45,7	37,1	51,3	43,0	52,5	44,0	51,2	42,9	52,7	44,1	42,6	34,5	49,2	40,8	0	0	0	0	6,8	6,9	1,2	1,0	7,0	7,0	1,5	1,2		
W 199	W	1	13	47,6	39,1	52,0	43,7	53,0	44,4	52,0	43,6	53,1	44,5	43,0	34,9	49,6	41,1	0	0	0	0	5,4	5,3	1,0	0,7	5,5	5,4	1,1	0,9		
W 200	S	1	13	42,3	33,5	48,5	40,1	49,8	41,2	48,3	40,0	49,8	41,2	39,1	31,1	46,8	38,3	0	0	0	0	7,5	7,7	1,3	1,1	7,5	7,7	1,5	1,2		
W 200	S	2	13	45,9	37,2	50,6	42,2	51,8	43,2	50,4	42,1	51,8	43,3	43,3	35,3	48,6	40,2	0	0	0	0	5,9	6,0	1,2	1,0	5,9	6,1	1,4	1,2		
W 200	W	1	13	44,9	36,5	50,5	42,1	51,0	42,4	50,4	42,1	51,0	42,4	32,3	24,2	47,3	38,7	0	0	0	0	6,1	5,9	0,5	0,3	6,1	5,9	0,6	0,3		
W 200	W	2	13	48,0	39,5	52,5	44,2	54,1	45,5	52,4	44,1	54,1	45,6	46,1	38,0	50,9	42,4	0	0	0	0	6,1	6,0	1,6	1,3	6,1	6,1	1,7	1,5		
W 200	S	1	13	43,1	34,7	49,5	41,1	50,9	42,3	49,4	41,1	51,0	42,4	37,5	29,5	47,5	38,9	0	0	0	0	7,8	7,6	1,4	1,2	7,9	7,7	1,6	1,3		
W 200	S	2	13	45,9	37,3	52,0	43,6	53,6	45,1	51,8	43,5	53,6	45,1	45,2	37,1	50,6	42,2	0	0	0	0	7,7	7,8	1,6	1,5	7,7	7,8	1,8	1,6		
W 200	W	1	13	46,5	37,9	51,1	42,7	51,3	42,7	51,0	42,6	51,4	42,8	32,8	24,8	47,0	38,4	0	0	0	0	4,8	4,8	0,2	0,0	4,9	4,9	0,4	0,2		
W 200	W	2	13	48,3	39,7	53,1	44,8	54,2	45,7	53,1	44,7	54,3	45,7	45,2	37,1	50,9	42,5	0	0	0	0	5,9	6,0	1,1	0,9	6,0	6,0	1,2	1,0		
W 200	N	1	13	47,3	38,7	52,5	44,1	54,2	45,7	52,4	44,1	54,3	45,8	47,8	39,8	51,5	43,2	0	0	0	0	6,9	7,0	1,7	1,6	7,0	7,1	1,9	1,7		
W 200	N	2	13	48,2	39,7	53,7	45,4	55,1	46,6	53,7	45,4	55,1	46,7	49,0	41,0	52,5	44,2	0	0	0	0	6,9	6,9	1,4	1,2	6,9	7,0	1,4	1,3		
W 200	N	1	13	47,6	39,1	52,3	43,9	53,8	45,3	52,2	43,9	53,9	45,4	47,4	39,3	51,0	42,6	0	0	0	0	6,2	6,2	1,5	1,4	6,3	6,3	1,7	1,5		
W 200	N	2	13	48,4	39,8	54,3	46,0	55,7	47,1	54,2	45,9	55,7	47,2	49,1	41,1	53,0	44,6	0	0	0	0	7,3	7,3	1,4	1,1	7,3	7,4	1,5	1,3		
W 200	N	1	13	47,2	38,7	51,6	43,2	53,1	44,6	51,6	43,2	53,3	44,8	47,2	39,2	50,3	41,9	0	0	0	0	5,9	5,9	1,5	1,4	6,1	6,1	1,7	1,6		
W 200	N	2	13	47,8	39,2	53,2	44,8	54,4	45,9	53,2	44,8	54,4	46,0	49,1	41,0	51,9	43,6	0	0	0	0	6,6									

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln
W 214	S	3	14	44,8	35,6	49,6	41,1	50,5	41,9	49,3	40,9	50,4	41,8	41,4	33,3	47,2	38,7	0	0	0	0	5,7	6,3	0,9	0,8	5,6	6,2	1,1	0,9
W 214	O	1	14	45,0	36,1	51,1	42,7	52,2	43,6	51,0	42,7	52,3	43,7	45,3	37,2	49,3	40,9	0	0	0	0	7,2	7,5	1,1	0,9	7,3	7,6	1,3	1,0
W 214	O	2	14	43,8	34,5	51,1	42,7	52,6	44,2	51,0	42,6	52,6	44,1	47,2	39,1	50,3	42,0	0	0	0	0	8,8	9,7	1,5	1,5	8,8	9,6	1,6	1,5
W 214	O	3	14	44,3	35,1	51,0	42,6	52,6	44,1	50,8	42,5	52,6	44,1	47,2	39,1	50,2	41,9	0	0	0	0	8,3	9,0	1,6	1,5	8,3	9,0	1,8	1,6
W 214	N	1	14	44,3	35,8	51,2	42,9	52,9	44,3	51,2	42,9	53,2	44,7	45,8	37,7	50,1	41,7	0	0	0	0	8,6	8,5	1,7	1,4	8,9	8,9	2,0	1,8
W 214	N	2	14	46,7	38,3	53,0	44,6	54,4	46,0	53,0	44,7	54,5	46,1	47,3	39,3	51,7	43,4	0	0	0	0	7,7	7,7	1,4	1,4	7,8	7,8	1,5	1,4
W 214	N	3	14	46,2	37,6	52,3	43,9	53,8	45,3	52,2	43,9	53,9	45,4	47,4	39,3	51,2	42,8	0	0	0	0	7,6	7,7	1,5	1,4	7,7	7,8	1,7	1,5
W 215	S	1	14	43,8	34,5	48,8	40,4	49,1	40,5	48,6	40,2	49,0	40,4	28,3	20,3	45,2	36,7	0	0	0	0	5,3	6,0	0,3	0,1	5,2	5,9	0,4	0,2
W 215	S	2	14	44,4	35,1	49,7	41,2	50,1	41,4	49,4	41,0	50,0	41,3	30,7	22,6	46,3	37,7	0	0	0	0	5,7	6,3	0,4	0,2	5,6	6,2	0,6	0,3
W 215	S	3	14	44,8	35,6	49,8	41,3	50,7	42,1	49,5	41,1	50,6	42,0	41,3	33,2	47,4	39,0	0	0	0	0	5,9	6,5	0,9	0,8	5,8	6,4	1,1	0,9
W 215	N	1	14	44,4	35,9	50,2	41,9	51,6	43,1	50,2	41,9	52,0	43,6	45,8	37,8	48,9	40,6	0	0	0	0	7,2	7,2	1,4	1,2	7,6	7,7	1,8	1,7
W 215	N	2	14	46,6	38,1	53,1	44,8	54,3	45,9	53,1	44,8	54,4	46,0	47,5	39,4	51,6	43,3	0	0	0	0	7,7	7,8	1,2	1,1	7,8	7,9	1,3	1,2
W 215	N	3	14	45,9	37,4	52,5	44,2	54,1	45,7	52,4	44,1	54,3	45,8	47,8	39,7	51,6	43,3	0	0	0	0	8,2	8,3	1,6	1,5	8,4	8,4	1,9	1,7
W 215	W	1	14	45,0	36,3	50,9	42,5	51,8	43,2	50,8	42,4	52,0	43,4	34,2	26,2	48,0	39,5	0	0	0	0	6,8	6,9	0,9	0,7	7,0	7,1	1,2	1,0
W 215	W	2	14	46,8	38,3	52,2	43,9	52,9	44,3	52,1	43,8	53,1	44,4	30,8	22,7	49,0	40,4	0	0	0	0	6,1	6,0	0,7	0,4	6,3	6,1	1,0	0,6
W 215	W	3	14	46,8	38,2	51,5	43,1	52,5	43,8	51,4	43,0	52,6	44,0	41,3	33,2	48,8	40,3	0	0	0	0	5,7	5,6	1,0	0,7	5,8	5,8	1,2	1,0
W 216	W	1	14	45,3	36,5	48,7	40,3	49,2	40,5	48,6	40,2	49,3	40,7	32,9	24,8	44,8	36,3	0	0	0	0	3,9	4,0	0,5	0,2	4,0	4,2	0,7	0,5
W 216	W	2	14	48,1	39,5	52,4	44,0	53,9	45,3	52,3	43,9	54,0	45,4	45,5	37,4	50,7	42,2	0	0	0	0	5,8	5,8	1,5	1,3	5,9	5,9	1,7	1,5
W 216	S	1	14	41,3	32,2	46,3	37,8	47,8	39,4	46,1	37,6	48,1	39,7	43,7	35,6	45,7	37,5	0	0	0	0	6,5	7,2	1,5	1,6	6,8	7,5	2,0	2,1
W 216	S	2	14	44,0	35,0	49,6	41,2	51,5	43,0	49,4	41,1	51,6	43,2	47,2	39,2	49,3	41,0	0	0	0	0	7,5	8,0	1,9	1,8	7,6	8,2	2,2	2,1
W 216	O	1	14	43,8	34,9	50,5	42,1	51,7	43,2	50,3	41,9	51,7	43,2	45,6	37,5	49,2	40,8	0	0	0	0	7,9	8,3	1,2	1,1	7,9	8,3	1,4	1,3
W 216	O	2	14	45,0	35,9	52,1	43,7	53,4	45,0	52,0	43,6	53,4	45,0	47,3	39,2	50,8	42,5	0	0	0	0	8,4	9,1	1,3	1,3	8,4	9,1	1,4	1,4
W 216	N	1	14	43,2	34,6	49,8	41,5	52,3	43,9	49,8	41,4	52,9	44,4	48,0	39,9	50,3	42,0	0	0	0	0	9,1	9,3	2,5	2,4	9,7	9,8	3,1	3,0
W 216	N	2	14	46,7	38,0	53,5	45,2	55,0	46,6	53,5	45,2	55,1	46,6	49,6	41,6	52,7	44,4	0	0	0	0	8,3	8,6	1,5	1,4	8,4	8,6	1,6	1,4
W 217	N	1	14	46,3	37,9	52,9	44,5	54,2	45,7	52,8	44,5	54,3	45,8	45,5	37,4	51,2	42,8	0	0	0	0	7,9	7,8	1,3	1,2	8,0	7,9	1,5	1,3
W 217	N	2	14	47,6	39,1	54,2	45,9	55,3	46,8	54,2	45,9	55,4	46,9	48,3	40,2	52,6	44,2	0	0	0	0	7,7	7,7	1,1	0,9	7,8	7,8	1,2	1,0
W 217	W	1	14	45,8	37,1	49,6	41,2	49,6	41,0	49,5	41,1	49,8	41,2	33,2	25,1	45,2	36,6	0	0	0	0	3,8	3,9	0,0	-0,2	4,0	4,1	0,3	0,1
W 217	W	2	14	48,4	39,9	53,7	45,3	54,8	46,2	53,6	45,3	54,8	46,3	45,9	37,8	51,5	43,0	0	0	0	0	6,4	6,3	1,1	0,9	6,4	6,4	1,2	1,0
W 217	S	1	14	41,9	32,7	42,5	33,7	42,9	34,1	41,9	33,2	43,8	34,9	31,6	23,6	37,3	28,9	0	0	0	0	1,0	1,4	0,4	0,4	1,9	2,2	1,9	1,7
W 217	S	2	14	45,1	36,2	47,6	39,1	50,4	41,9	47,3	38,8	50,4	41,9	46,1	38,0	48,0	39,7	0	0	0	0	5,3	5,7	2,8	2,8	5,3	5,7	3,1	3,1
W 217	O	1	14	43,8	35,1	51,3	43,0	52,9	44,4	51,2	42,9	52,9	44,4	47,0	38,9	50,4	42,1	0	0	0	0	9,1	9,3	1,6	1,4	9,1	9,3	1,7	1,5
W 217	O	2	14	45,0	35,9	52,5	44,1	54,0	45,5	52,4	44,1	54,0	45,5	48,4	40,4	51,6	43,2	0	0	0	0	9,0	9,6	1,5	1,4	9,0	9,6	1,6	1,4
W 218	N	1	14	43,0	34,0	49,8	41,5	52,0	43,5	49,7	41,4	52,4	43,8	43,1	35,1	48,9	40,5	0	0	0	0	9,0	9,5	2,2	2,0	9,4	9,8	2,7	2,4
W 218	O	1	14	44,5	35,6	48,6	40,1	49,6	41,0	48,4	39,9	50,2	41,7	42,3	34,2	46,4	38,0	0	0	0	0	5,1	5,4	1,0	0,9	5,7	6,1	1,8	1,8
W 218	O	1	14	43,9	34,9	46,8	38,2	48,9	40,4	46,4	37,9	48,9	40,4	43,1	35,1	45,9	37,6	0	0	0	0	5,0	5,5	2,1	2,2	5,0	5,5	2,5	2,5
W 218	O	1	14	44,5	35,4	48,7	40,2	50,0	41,4	48,4	39,9	50,1	41,5	41,4	33,3	46,1	37,7	0	0	0	0	5,5	6,0	1,3	1,2	5,6	6,1	1,7	1,6
W 218	S	1	14	43,8	34,6	48,3	39,8	49,5	40,7	48,0	39,6	49,7	41,1	39,8	31,7	45,3	36,8	0	0	0	0	5,7	6,1	1,2	0,9	5,9	6,5	1,7	1,5
W 218	W	1	14	46,3	37,4	50,8	42,3	51,5	42,8	50,6	42,2	51,5	42,9	38,7	30,7	47,6	39,0	0	0	0	0	5,2	5,4	0,7	0,5	5,2	5,5	0,9	0,7
W 218	W	1	14	46,6	37,7	52,1	43,7	53,3	44,7	52,0	43,6	53,3	44,8	39,5	31,4	49,5	41,0	0	0	0	0	6,7	7,0	1,2	1,0	6,7	7,1	1,3	1,2
W 219	N	1	14	44,6	36,3	53,2	44,9	54,9	46,4	53,2	44,9	54,9	46,4	48,4	40,4	52,5	44,1	0	0	0	0	10,3	10,1	1,7	1,5	10,3	10,1	1,7	1,5
W 219	N	2	14	46,8	38,2	54,0	45,7	55,2	46,7	54,0	45,7	55,3	46,8	47,8	39,7	52,5	44,1	0	0	0	0	8,4	8,5	1,2	1,0	8,5	8,6	1,3	1,1
W 219	O	1	14	44,3	35,2	51,4	43,1	52,9	44,4	51,3	43,0	52,9	44,4	46,8	38,8	50,5	42,2	0	0	0	0	8,6	9,2	1,5	1,3	8,6	9,2	1,6	1,4
W 219	O	2	14	44,9	35,6	52,6	44,2	53,8	45,3	52,5	44,1	53,8	45,3	47,9	39,8	51,3	43,0	0	0	0	0	8,9	9,7	1,2	1,1	8,9	9,7	1,3	1,2
W 219	S	1	14	43,5	34,2	48,2	39,7	48,6	39,9	47,9	39,5	48,4	39,8	31,0	22,9	44,6	36,0	0	0	0	0	5,1	5,7	0,4	0,2	4,9	5,6	0,5	0,3
W 219	S	2	14	45,4	36,2	50,2	41,8	51,5	42,9	50,0	41,6	51,5	42,9	43,6	35,5	48,0	39,6	0	0	0	0	6,1	6,7	1,3	1,1	6,1	6,7	1,5	1,3
W 219	W	1	14	46,0	37,3	50,2	41,8	50,8	42,2	50,1	41,7	51,6	43,1	44,2	36,1	47,4	39,0	0	0	0	0	4,8	4,9	0,6	0,4	5,6	5,8	1,5	1,4
W 219	W	2	14	48,0	39,3	52,8	44,4	54,1	45,5	52,7	44,4	54,2	45,6	44,8	36,7	50,7	42,2	0	0	0	0	6,1	6,2	1,3	1,1	6,2	6,3	1,5	1,2
W 220	N	1	14	44,9	36,3	50,3	42,0																						

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n				
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 223	S	2	14	47,2	38,4	53,3	45,0	54,2	45,7	53,2	44,9	54,2	45,7	42,9	34,8	50,8	42,4	0	0	0	0	7,0	7,3	0,9	0,7	7,0	7,3	1,0	0,8		
W 223	W	1	14	45,6	37,0	51,2	42,8	52,1	43,6	51,1	42,8	52,3	43,8	41,4	33,4	48,8	40,4	0	0	0	0	6,5	6,6	0,9	0,8	6,7	6,8	1,2	1,0		
W 223	W	2	14	47,1	38,4	52,5	44,2	53,8	45,3	52,4	44,1	53,8	45,3	46,7	38,6	50,8	42,4	0	0	0	0	6,7	6,9	1,3	1,1	6,7	6,9	1,4	1,2		
W 223	N	1	14	45,5	37,1	51,5	43,2	52,8	44,3	51,5	43,2	53,0	44,5	46,5	38,5	50,1	41,8	0	0	0	0	7,3	7,2	1,3	1,1	7,5	7,4	1,5	1,3		
W 223	N	2	14	47,2	38,8	53,8	45,5	54,9	46,4	53,7	45,4	55,1	46,6	47,3	39,2	52,1	43,7	0	0	0	0	7,7	7,6	1,1	0,9	7,9	7,8	1,4	1,2		
W 224	S	1	14	47,0	38,1	52,4	44,0	53,7	45,2	52,3	43,9	53,8	45,3	46,7	38,6	50,9	42,5	0	0	0	0	6,7	7,1	1,3	1,2	6,8	7,2	1,5	1,4		
W 224	W	1	14	46,8	38,0	51,9	43,5	52,9	44,4	51,8	43,4	53,0	44,4	44,0	36,0	49,6	41,2	0	0	0	0	6,1	6,4	1,0	0,9	6,2	6,4	1,2	1,0		
W 224	N	1	14	46,5	37,8	52,7	44,3	53,8	45,3	52,6	44,2	53,9	45,3	45,3	37,2	50,8	42,4	0	0	0	0	7,3	7,5	1,1	1,0	7,4	7,5	1,3	1,1		
W 224	O	1	14	46,6	37,8	53,1	44,8	54,8	46,3	53,1	44,7	54,9	46,4	49,1	41,0	52,4	44,1	0	0	0	0	8,2	8,5	1,7	1,5	8,3	8,6	1,8	1,7		
W 225	O	1	14	46,6	37,7	53,4	45,1	55,0	46,5	53,4	45,0	55,0	46,6	49,0	40,9	52,5	44,2	0	0	0	0	8,4	8,8	1,6	1,4	8,4	8,9	1,6	1,6		
W 225	S	1	14	46,9	38,2	53,2	44,9	54,6	46,0	53,2	44,8	54,7	46,1	47,0	38,9	51,7	43,3	0	0	0	0	7,7	7,8	1,4	1,1	7,8	7,9	1,5	1,3		
W 225	W	1	14	46,9	38,1	51,5	43,1	52,7	44,2	51,4	43,0	52,9	44,3	45,0	37,0	49,7	41,3	0	0	0	0	5,8	6,1	1,2	1,1	6,0	6,2	1,5	1,3		
W 225	W	1	14	46,8	38,0	52,7	44,4	54,0	45,4	52,6	44,3	54,0	45,4	44,6	36,5	50,9	42,4	0	0	0	0	7,2	7,4	1,3	1,0	7,2	7,4	1,4	1,1		
W 225	N	1	14	46,8	38,1	52,8	44,5	54,1	45,6	52,8	44,4	54,3	45,7	46,2	38,1	51,2	42,8	0	0	0	0	7,3	7,5	1,3	1,1	7,5	7,6	1,5	1,3		
W 225	N	1	14	46,7	38,0	52,7	44,4	54,2	45,8	52,7	44,3	54,4	45,9	48,4	40,3	51,7	43,4	0	0	0	0	7,5	7,8	1,5	1,4	7,7	7,9	1,7	1,6		
W 226	O	1	14	46,4	37,6	53,3	44,9	54,7	46,1	53,2	44,9	54,9	46,3	47,4	39,4	52,0	43,6	0	0	0	0	8,3	8,5	1,4	1,2	8,5	8,7	1,7	1,4		
W 226	S	1	14	46,2	37,5	50,5	42,0	51,6	43,1	50,3	41,9	51,8	43,3	45,5	37,4	48,8	40,5	0	0	0	0	5,4	5,6	1,1	1,1	5,6	5,8	1,5	1,4		
W 226	W	1	14	46,5	37,8	51,1	42,7	52,5	44,0	51,0	42,6	52,6	44,0	46,7	38,7	49,7	41,4	0	0	0	0	6,0	6,2	1,4	1,3	6,1	6,2	1,6	1,4		
W 226	N	1	14	46,6	38,0	53,3	44,9	54,4	45,9	53,2	44,9	54,5	46,0	46,5	38,4	51,6	43,2	0	0	0	0	7,8	7,9	1,1	1,0	7,9	8,0	1,3	1,1		
W 227	S	1	14	46,3	37,5	52,9	44,5	54,3	45,8	52,8	44,5	54,4	45,9	45,6	37,5	51,4	43,0	0	0	0	0	8,0	8,3	1,4	1,3	8,1	8,4	1,6	1,4		
W 227	W	1	14	46,9	38,1	53,0	44,6	54,5	46,0	52,9	44,6	54,6	46,0	46,9	38,9	51,7	43,3	0	0	0	0	7,6	7,9	1,5	1,4	7,7	7,9	1,7	1,4		
W 227	N	1	14	46,8	38,1	52,0	43,6	53,0	44,5	51,9	43,5	53,3	44,8	46,0	37,9	50,1	41,8	0	0	0	0	6,2	6,4	1,0	0,9	6,5	6,7	1,4	1,3		
W 227	O	1	14	46,0	37,2	50,6	42,2	52,2	43,7	50,6	42,2	52,4	43,8	47,9	39,8	49,9	41,6	0	0	0	0	6,2	6,5	1,6	1,5	6,4	6,6	1,8	1,6		
W 228	N	1	14	42,0	33,3	51,2	42,9	52,2	43,6	51,1	42,9	52,7	44,1	33,0	25,0	48,9	40,3	0	0	0	0	10,2	10,3	1,0	0,7	10,7	10,8	1,6	1,2		
W 228	O	1	14	45,9	36,9	52,3	43,9	52,9	44,2	52,2	43,8	53,0	44,4	38,3	30,2	49,3	40,8	0	0	0	0	7,0	7,3	0,6	0,3	7,1	7,5	0,8	0,6		
W 228	S	1	14	46,2	37,3	52,7	44,3	53,5	44,9	52,6	44,2	53,5	44,9	40,1	32,0	50,0	41,5	0	0	0	0	7,3	7,6	0,8	0,6	7,3	7,6	0,9	0,7		
W 228	W	1	14	46,0	37,2	52,6	44,3	53,5	44,9	52,5	44,2	53,7	45,1	41,6	33,6	50,2	41,7	0	0	0	0	7,5	7,7	0,9	0,6	7,7	7,9	1,2	0,9		
W 229	S	1	14	44,5	35,3	48,8	40,3	49,4	40,7	48,5	40,0	49,2	40,6	32,2	24,1	45,4	36,8	0	0	0	0	4,9	5,4	0,6	0,4	4,7	5,3	0,7	0,6		
W 229	S	2	14	47,0	38,1	52,8	44,4	53,7	45,1	52,6	44,3	53,7	45,1	42,2	34,1	50,2	41,7	0	0	0	0	6,7	7,0	0,9	0,7	6,7	7,0	1,1	0,8		
W 229	W	1	14	44,4	35,9	50,0	41,7	50,5	41,9	49,9	41,6	50,6	42,1	36,2	28,2	46,8	38,3	0	0	0	0	6,1	6,0	0,5	0,2	6,2	6,2	0,7	0,5		
W 229	W	2	14	46,1	37,5	51,8	43,5	53,1	44,6	51,7	43,4	53,2	44,7	45,2	37,2	50,2	41,8	0	0	0	0	7,0	7,1	1,3	1,1	7,1	7,2	1,5	1,3		
W 229	N	1	14	44,8	36,3	51,0	42,6	52,2	43,7	51,0	42,6	52,3	43,9	46,2	38,1	49,6	41,3	0	0	0	0	7,4	7,4	1,2	1,1	7,5	7,6	1,3	1,3		
W 229	N	2	14	46,3	37,7	52,3	44,0	53,5	45,0	52,3	44,0	53,6	45,1	47,1	39,0	50,8	42,5	0	0	0	0	7,2	7,3	1,2	1,0	7,3	7,4	1,3	1,1		
W 229	O	1	14	43,8	34,5	51,0	42,6	52,6	44,1	50,9	42,5	52,6	44,1	46,9	38,8	50,2	41,9	0	0	0	0	8,8	9,6	1,6	1,5	8,8	9,6	1,7	1,6		
W 229	O	2	14	46,7	37,7	53,0	44,7	54,1	45,6	52,9	44,6	54,2	45,7	47,0	38,9	51,3	42,9	0	0	0	0	7,4	7,9	1,1	0,9	7,5	8,0	1,3	1,1		
W 230	O	1	14	46,3	37,2	52,9	44,5	54,1	45,5	52,8	44,4	54,3	45,7	45,7	37,6	51,2	42,7	0	0	0	0	7,8	8,3	1,2	1,0	8,0	8,5	1,5	1,3		
W 230	S	1	14	46,1	37,2	50,1	41,7	51,4	42,9	50,0	41,6	51,9	43,4	45,8	37,8	48,7	40,4	0	0	0	0	5,3	5,7	1,3	1,2	5,8	6,2	1,9	1,8		
W 230	W	1	14	46,0	37,1	50,1	41,6	51,8	43,3	50,0	41,5	52,5	44,0	46,8	38,7	49,3	41,0	0	0	0	0	5,8	6,2	1,7	1,7	6,5	6,9	2,5	2,5		
W 230	N	1	14	45,8	36,9	52,5	44,1	53,7	45,1	52,4	44,0	53,8	45,3	45,9	37,8	50,8	42,4	0	0	0	0	7,9	8,2	1,2	1,0	8,0	8,4	1,4	1,3		
W 231	N	1	14	44,0	35,3	51,6	43,3	53,1	44,6	51,6	43,3	53,6	45,0	44,8	36,7	50,4	42,0	0	0	0	0	9,1	9,3	1,5	1,3	9,6	9,7	2,0	1,7		
W 231	N	2	14	45,2	36,5	51,5	43,2	52,9	44,5	51,5	43,1	53,0	44,6	46,6	38,5	50,4	42,1	0	0	0	0	7,7	8,0	1,4	1,3	7,8	8,1	1,5	1,5		
W 231	O	1	14	44,2	34,8	51,8	43,4	53,1	44,5	51,7	43,3	53,0	44,5	45,7	37,6	50,4	42,0	0	0	0	0	8,9	9,7	1,3	1,1	8,8	9,7	1,3	1,2		
W 231	O	2	14	46,4	37,3	53,8	45,5	54,9	46,4	53,7	45,4	55,0	46,5	46,4	38,4	52,0	43,6	0	0	0	0	8,5	9,1	1,1	0,9	8,6	9,2	1,3	1,1		
W 231	S	1	14	45,1	36,0	53,7	45,3	54,7	46,1	53,6	45,2	54,6	46,0	30,9	22,8	51,3	42,8	0	0	0	0	9,6	10,1	1,0	0,8	9,5	10,0	1,0	0,8		
W 231	S	2	14	46,6	37,7	53,5	45,2	54,4	45,8	53,3	45,0	54,3	45,8	40,1	32,0	50,9	42,4	0	0	0	0	7,8	8,1	0,9	0,6	7,7	8,1	1,0	0,8		
W 231	W	1	14	45,2	36,5	50,0	41,6	50,6	42,0	49,8	41,5	50,6	42,1	41,9	33,8	47,1	38,7	0	0	0	0	5,4	5,5	0,6	0,4	5,4	5,6	0,8	0,6		
W 231	W	2	14	46,3	37,6	51,5	43,1	52,6	44,2	51,3	43,0	52,6	44,1	45,1	37,1	49,6	41,3	0	0	0	0	6,3	6,6	1,1	1,1	6,3	6,5	1,3	1,1		
W 232	O	1																													

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		S8max		S8max + S1		S8max		S8max + S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n				
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 236	S	2	14	47,6	38,6	53,9	45,5	54,8	46,2	53,8	45,4	54,8	46,2	40,0	31,9	51,3	42,8	0	0	0	0	7,2	7,6	0,9	0,7	7,2	7,6	1,0	0,8		
W 236	W	1	14	46,1	37,3	50,5	42,1	51,5	43,0	50,3	41,9	51,6	43,0	43,7	35,7	48,3	39,9	0	0	0	0	5,4	5,7	1,0	0,9	5,5	5,7	1,3	1,1		
W 236	W	2	14	47,1	38,2	52,3	43,8	53,2	44,6	52,1	43,7	53,2	44,6	45,3	37,3	50,0	41,6	0	0	0	0	6,1	6,4	0,9	0,8	6,1	6,4	1,1	0,9		
W 236	W	1	14	45,2	36,5	50,5	42,1	51,4	42,9	50,4	42,0	51,5	43,0	44,3	36,3	48,3	39,9	0	0	0	0	6,2	6,4	0,9	0,8	6,3	6,5	1,1	1,0		
W 236	W	2	14	46,3	37,6	52,3	43,9	53,1	44,6	52,2	43,9	53,2	44,7	45,3	37,2	50,1	41,7	0	0	0	0	6,8	7,0	0,8	0,7	6,9	7,1	1,0	0,8		
W 236	N	1	14	43,8	35,2	51,5	43,1	52,2	43,7	51,4	43,1	52,3	43,8	40,9	32,8	49,0	40,6	0	0	0	0	8,4	8,5	0,7	0,6	8,5	8,6	0,9	0,7		
W 236	N	2	14	45,5	36,8	53,2	44,9	54,3	45,8	53,2	44,8	54,4	45,9	45,8	37,8	51,5	43,1	0	0	0	0	8,8	9,0	1,1	0,9	8,9	9,1	1,2	1,1		
W 236	O	1	14	44,4	35,0	52,1	43,7	53,4	44,9	52,0	43,6	53,4	44,8	44,8	36,8	50,6	42,2	0	0	0	0	9,0	9,9	1,3	1,2	9,0	9,8	1,4	1,2		
W 236	O	2	14	47,1	38,1	54,2	45,9	55,3	46,8	54,1	45,8	55,4	46,8	45,8	37,7	52,3	43,9	0	0	0	0	8,2	8,7	1,1	0,9	8,3	8,7	1,3	1,0		
W 237	S	1	14	47,8	38,7	54,4	46,0	55,4	46,7	54,3	45,9	55,4	46,7	38,9	30,9	51,9	43,3	0	0	0	0	7,6	8,0	1,0	0,7	7,6	8,0	1,1	0,8		
W 237	W	1	14	47,0	38,0	53,3	44,9	54,2	45,7	53,1	44,8	54,3	45,7	43,5	35,5	51,0	42,5	0	0	0	0	7,2	7,7	0,9	0,8	7,3	7,7	1,2	0,9		
W 237	N	1	14	46,1	37,2	53,7	45,4	54,6	46,0	53,6	45,3	54,7	46,1	36,4	28,3	51,2	42,7	0	0	0	0	8,5	8,8	0,9	0,6	8,6	8,9	1,1	0,8		
W 237	O	1	14	47,4	38,4	53,5	45,1	54,3	45,7	53,3	44,9	54,3	45,7	39,1	31,1	50,8	42,3	0	0	0	0	6,9	7,3	0,8	0,6	6,9	7,3	1,0	0,8		
W 237	S	1	14	48,0	38,9	54,2	45,8	55,1	46,4	54,1	45,7	55,1	46,4	36,9	28,8	51,4	42,9	0	0	0	0	7,1	7,5	0,9	0,6	7,1	7,5	1,0	0,7		
W 238	S	1	14	45,3	35,9	51,7	43,3	52,9	44,3	51,6	43,2	52,8	44,2	38,7	30,6	49,5	41,0	0	0	0	0	7,6	8,4	1,2	1,0	7,5	8,3	1,2	1,0		
W 238	S	2	14	47,9	38,9	53,9	45,5	54,8	46,2	53,7	45,3	54,8	46,2	41,2	33,1	51,3	42,8	0	0	0	0	6,9	7,3	0,9	0,7	6,9	7,3	1,1	0,9		
W 238	W	1	14	45,5	36,7	50,0	41,6	50,5	41,9	49,8	41,4	50,5	41,9	39,0	30,9	46,7	38,2	0	0	0	0	5,0	5,2	0,5	0,3	5,0	5,2	0,7	0,5		
W 238	W	2	14	47,1	38,2	52,4	43,9	53,3	44,7	52,2	43,8	53,3	44,7	44,9	36,8	50,1	41,7	0	0	0	0	6,2	6,5	0,9	0,8	6,2	6,5	1,1	0,9		
W 238	N	1	14	44,7	36,2	52,9	44,6	53,8	45,3	52,9	44,6	53,9	45,4	44,7	36,6	50,9	42,5	0	0	0	0	9,1	9,1	0,9	0,7	9,2	9,2	1,0	0,8		
W 238	N	2	14	45,9	37,2	52,7	44,3	53,4	44,9	52,6	44,3	53,5	45,0	45,8	37,8	50,6	42,2	0	0	0	0	7,5	7,7	0,7	0,6	7,6	7,8	0,9	0,7		
W 238	N	1	14	45,3	36,6	52,9	44,5	53,6	45,1	52,8	44,5	53,7	45,2	44,7	36,6	50,7	42,2	0	0	0	0	8,3	8,5	0,7	0,6	8,4	8,6	0,9	0,7		
W 238	N	2	14	46,0	37,2	52,8	44,5	53,6	45,1	52,8	44,4	53,7	45,2	45,9	37,8	50,8	42,4	0	0	0	0	7,6	7,9	0,8	0,6	7,7	8,0	0,9	0,8		
W 238	O	1	14	43,6	34,3	52,9	44,6	54,0	45,4	52,8	44,5	54,0	45,5	45,5	37,4	51,3	42,9	0	0	0	0	10,4	11,1	1,1	0,8	10,4	11,2	1,2	1,0		
W 238	O	2	14	47,0	38,0	54,3	45,9	55,3	46,8	54,2	45,8	55,3	46,8	47,2	39,2	52,5	44,1	0	0	0	0	8,3	8,8	1,0	0,9	8,3	8,8	1,1	1,0		
W 238	N	1	14	43,2	33,8	48,7	40,3	48,9	40,4	48,6	40,1	50,0	41,4	44,0	35,9	46,4	38,1	0	0	0	0	5,7	6,6	0,2	0,1	6,8	7,6	1,4	1,3		
W 238	N	2	14	46,9	38,0	52,9	44,5	53,6	45,0	52,8	44,4	53,6	45,1	45,6	37,5	50,6	42,2	0	0	0	0	6,7	7,0	0,7	0,5	6,7	7,1	0,8	0,7		
W 238	O	1	14	43,9	34,6	53,6	45,2	54,8	46,3	53,5	45,2	54,8	46,3	45,7	37,6	52,1	43,7	0	0	0	0	10,9	11,7	1,2	1,1	10,9	11,7	1,3	1,1		
W 238	O	2	14	47,9	38,9	54,4	46,0	55,3	46,7	54,3	45,9	55,3	46,7	45,2	37,2	52,2	43,7	0	0	0	0	7,4	7,8	0,9	0,7	7,4	7,8	1,0	0,8		
W 239	O	1	15	45,2	35,9	52,3	43,9	53,4	44,9	52,2	43,8	53,3	44,8	44,0	36,0	50,4	42,0	0	0	0	0	8,2	9,0	1,1	1,0	8,1	8,9	1,1	1,0		
W 239	O	2	15	47,9	38,8	54,4	46,1	55,3	46,7	54,3	46,0	55,3	46,7	45,8	37,7	52,2	43,7	0	0	0	0	7,4	7,9	0,9	0,6	7,4	7,9	1,0	0,7		
W 239	N	1	15	44,5	35,7	50,4	42,1	50,9	42,3	50,4	42,0	51,0	42,5	43,2	35,1	47,9	39,5	0	0	0	0	6,4	6,6	0,5	0,2	6,5	6,8	0,6	0,5		
W 239	N	2	15	46,2	37,4	52,8	44,4	53,6	45,0	52,8	44,4	53,6	45,1	45,6	37,6	50,7	42,3	0	0	0	0	7,4	7,6	0,8	0,6	7,4	7,7	0,8	0,7		
W 239	W	1	15	45,4	36,6	49,7	41,3	50,1	41,5	49,5	41,1	50,2	41,5	36,7	28,7	46,1	37,6	0	0	0	0	4,7	4,9	0,4	0,2	4,8	4,9	0,7	0,4		
W 239	W	2	15	47,3	38,3	52,2	43,8	53,1	44,5	52,0	43,6	53,1	44,6	43,9	35,8	49,8	41,4	0	0	0	0	5,8	6,2	0,9	0,7	5,8	6,3	1,1	1,0		
W 239	S	1	15	46,1	36,8	49,2	40,6	49,7	40,9	48,7	40,2	49,4	40,6	33,2	25,2	45,3	36,7	0	0	0	0	3,6	4,1	0,5	0,3	3,3	3,8	0,7	0,4		
W 239	S	2	15	48,1	39,0	53,0	44,5	53,7	45,0	52,8	44,4	53,7	45,0	41,1	33,0	49,9	41,4	0	0	0	0	5,6	6,0	0,7	0,5	5,6	6,0	0,9	0,6		
W 240	O	1	15	44,8	35,4	52,3	43,9	53,4	44,8	52,1	43,8	53,3	44,7	43,6	35,6	50,4	41,9	0	0	0	0	8,6	9,4	1,1	0,9	8,5	9,3	1,2	0,9		
W 240	O	2	15	47,8	38,8	54,3	45,9	55,3	46,7	54,1	45,8	55,3	46,7	45,8	37,7	52,1	43,7	0	0	0	0	7,5	7,9	1,0	0,8	7,5	7,9	1,2	0,9		
W 240	S	1	15	45,2	35,9	51,8	43,4	52,8	44,2	51,6	43,2	52,8	44,2	34,7	26,7	49,3	40,8	0	0	0	0	7,6	8,3	1,0	0,8	7,6	8,3	1,2	1,0		
W 240	S	2	15	48,2	39,1	53,9	45,5	54,9	46,3	53,7	45,3	54,9	46,3	40,9	32,8	51,4	42,9	0	0	0	0	6,7	7,2	1,0	0,8	6,7	7,2	1,2	1,0		
W 240	W	1	15	46,1	37,1	49,8	41,3	50,3	41,6	49,5	41,1	50,3	41,6	31,8	23,8	46,0	37,4	0	0	0	0	4,2	4,5	0,5	0,3	4,2	4,5	0,8	0,5		
W 240	W	2	15	47,5	38,5	51,9	43,5	53,1	44,5	51,7	43,3	53,1	44,5	43,9	35,8	49,7	41,3	0	0	0	0	5,6	6,0	1,2	1,0	5,6	6,0	1,4	1,2		
W 241	N	1	15	47,0	37,9	51,5	43,0	51,9	43,3	51,2	42,8	52,0	43,4	36,7	28,6	48,0	39,5	0	0	0	0	4,9	5,4	0,4	0,3	5,0	5,5	0,8	0,6		
W 241	O	1	15	47,2	38,2	53,5	45,1	54,4	45,8	53,4	45,0	54,4	45,9	43,8	35,8	51,2	42,7	0	0	0	0	7,2	7,6	0,9	0,7	7,2	7,7	1,0	0,9		
W 241	S	1	15	47,6	38,6	53,3	44,8	54,2	45,6	53,1	44,7	54,1	45,5	41,9	33,8	50,7	42,2	0	0	0	0	6,6	7,0	0,9	0,8	6,5	6,9	1,0	0,8		
W 241	W	1	15	47,2	38,2	52,6	44,2	53,4	44,8	52,5	44,1	53,4	44,8	41,1	33,0	49,9	41,4	0	0	0	0	6,2	6,6	0,8	0,6	6,2	6,6	0,9	0,7		
W 242	O	1	15	47,4	38,4	53,2	44,8	54,3	45,7	53,1	44,7	54,3	45,7	44,2	36,1	51,1	42,6	0	0	0	0	6,9	7,3	1,1	0,9	6,9	7,3	1,2	1,0		
W 242	S	1	15																												

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben				Überschreitung S6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln										
W 246	N	1	15	42,5	33,7	51,0	42,7	51,8	43,3	51,0	42,7	52,0	43,4	35,8	27,7	48,6	40,1	0	0	0	0	9,3	9,6	0,8	0,6	9,5	9,7	1,0	0,7				
W 246	N	2	15	46,0	37,0	53,1	44,7	54,1	45,5	52,9	44,6	54,2	45,6	43,9	35,8	51,0	42,5	0	0	0	0	8,1	8,5	1,0	0,8	8,2	8,6	1,3	1,0				
W 246	O	1	15	45,9	36,6	52,1	43,7	53,2	44,6	51,9	43,6	53,1	44,5	42,5	34,5	49,9	41,5	0	0	0	0	7,3	8,0	1,1	0,9	7,2	7,9	1,2	0,9				
W 246	O	2	15	48,4	39,2	54,1	45,7	55,0	46,5	53,9	45,5	55,0	46,4	44,7	36,7	51,7	43,3	0	0	0	0	6,6	7,3	0,9	0,8	6,6	7,2	1,1	0,9				
W 247	O	1	15	47,4	38,3	53,0	44,6	54,0	45,4	52,9	44,5	54,0	45,4	44,3	36,2	50,8	42,3	0	0	0	0	6,6	7,1	1,0	0,8	6,6	7,1	1,1	0,9				
W 247	S	1	15	47,7	38,6	51,8	43,3	52,8	44,1	51,5	43,1	52,7	44,1	42,7	34,6	49,3	40,8	0	0	0	0	5,1	5,5	1,0	0,8	5,0	5,5	1,2	1,0				
W 247	W	1	15	47,9	38,7	51,7	43,2	52,4	43,8	51,4	42,9	52,4	43,8	40,8	32,7	48,5	40,1	0	0	0	0	4,5	5,1	0,7	0,6	4,5	5,1	1,0	0,9				
W 247	S	1	15	48,6	39,4	52,2	43,7	52,9	44,1	51,9	43,4	52,9	44,1	37,4	29,3	48,8	40,2	0	0	0	0	4,3	4,7	0,7	0,4	4,3	4,7	1,0	0,7				
W 247	W	1	15	47,5	38,4	52,3	43,8	53,1	44,5	52,1	43,7	53,1	44,5	42,7	34,6	49,6	41,1	0	0	0	0	5,6	6,1	0,8	0,7	5,6	6,1	1,0	0,8				
W 247	N	1	15	46,9	37,8	52,3	43,8	53,2	44,5	52,1	43,7	53,3	44,6	38,9	30,8	49,6	41,0	0	0	0	0	6,3	6,7	0,9	0,7	6,4	6,8	1,2	0,9				
W 248	O	1	15	46,3	36,9	52,3	43,9	53,4	44,8	52,1	43,7	53,2	44,7	43,0	34,9	50,1	41,7	0	0	0	0	7,1	7,9	1,1	0,9	6,9	7,8	1,1	1,0				
W 248	O	2	15	48,3	39,2	53,9	45,5	54,8	46,2	53,7	45,3	54,8	46,2	44,6	36,5	51,5	43,0	0	0	0	0	6,5	7,0	0,9	0,7	6,5	7,0	1,1	0,9				
W 248	S	1	15	47,2	37,9	52,1	43,6	53,1	44,4	51,8	43,4	52,9	44,3	28,8	20,8	49,2	40,6	0	0	0	0	5,9	6,5	1,0	0,8	5,7	6,4	1,1	0,9				
W 248	S	2	15	49,0	39,7	53,6	45,1	54,5	45,9	53,3	44,9	54,4	45,8	40,2	32,1	50,7	42,2	0	0	0	0	5,5	6,2	0,9	0,8	5,4	6,1	1,1	0,9				
W 248	W	1	15	46,2	37,2	49,7	41,2	50,2	41,5	49,4	41,0	50,2	41,5	37,4	29,4	46,1	37,6	0	0	0	0	4,0	4,3	0,5	0,3	4,0	4,3	0,8	0,5				
W 248	W	2	15	47,7	38,6	51,9	43,5	52,7	44,1	51,7	43,2	52,7	44,1	43,7	35,6	49,2	40,7	0	0	0	0	5,0	5,5	1,0	0,8	5,0	5,5	1,0	0,9				
W 248	N	1	15	45,2	36,3	50,3	41,9	50,9	42,3	50,2	41,8	51,1	42,6	43,3	35,2	47,8	39,4	0	0	0	0	5,7	6,0	0,6	0,4	5,9	6,3	0,9	0,8				
W 248	N	2	15	46,1	37,2	52,2	43,8	53,0	44,4	52,1	43,7	53,1	44,5	44,7	36,6	49,9	41,5	0	0	0	0	6,9	7,2	0,8	0,6	7,0	7,3	1,0	0,8				
W 249	O	1	15	48,3	39,3	52,4	43,9	52,7	44,0	52,1	43,6	52,7	44,0	43,8	35,7	49,0	40,6	0	0	0	0	4,4	4,7	0,3	0,1	4,4	4,7	0,6	0,4				
W 249	S	1	15	47,8	38,9	51,2	42,7	51,6	43,0	51,0	42,5	51,7	43,1	42,3	34,3	47,8	39,3	0	0	0	0	3,8	4,1	0,4	0,3	3,9	4,2	0,7	0,6				
W 249	W	1	15	46,7	37,6	51,1	42,6	51,4	42,9	50,9	42,5	51,4	42,9	44,0	36,0	48,1	39,8	0	0	0	0	4,7	5,3	0,3	0,3	4,7	5,3	0,5	0,4				
W 249	N	1	15	46,8	37,8	52,0	43,6	52,4	43,8	51,9	43,5	52,4	43,8	43,0	34,9	49,0	40,5	0	0	0	0	5,6	6,0	0,4	0,2	5,6	6,0	0,5	0,3				
W 250	N	1	15	46,4	37,5	51,7	43,3	52,0	43,4	51,6	43,2	52,4	43,5	42,5	34,4	48,5	40,1	0	0	0	0	5,6	5,9	0,3	0,1	5,8	6,0	0,6	0,3				
W 250	O	1	15	47,3	38,1	52,4	44,0	53,1	44,4	52,2	43,8	53,1	44,5	43,7	35,6	49,7	41,2	0	0	0	0	5,8	6,3	0,7	0,4	5,8	6,4	0,9	0,7				
W 250	S	1	15	48,1	38,9	53,2	44,7	54,2	45,5	52,9	44,5	54,1	45,5	38,9	30,8	50,4	41,9	0	0	0	0	6,1	6,6	1,0	0,8	6,0	6,6	1,2	1,0				
W 250	W	1	15	47,0	38,0	51,6	43,1	52,2	43,6	51,3	42,9	52,2	43,6	42,4	34,3	48,7	40,3	0	0	0	0	5,2	5,6	0,6	0,5	5,2	5,6	0,9	0,7				
W 251	N	1	15	44,3	35,4	50,0	41,6	50,3	41,8	49,8	41,5	50,5	41,9	42,4	34,3	47,1	38,7	0	0	0	0	6,0	6,4	0,3	0,2	6,2	6,5	0,7	0,4				
W 251	N	2	15	45,9	36,9	52,0	43,6	52,7	44,2	51,9	43,5	52,8	44,2	44,6	36,5	49,6	41,2	0	0	0	0	6,8	7,3	0,7	0,6	6,9	7,3	0,9	0,7				
W 251	O	1	15	46,8	37,4	52,3	43,8	53,3	44,7	52,0	43,6	53,1	44,6	43,4	35,3	50,0	41,6	0	0	0	0	6,5	7,3	1,0	0,9	6,3	7,2	1,1	1,0				
W 251	O	2	15	48,6	39,4	53,9	45,5	54,8	46,2	53,7	45,3	54,8	46,2	44,5	36,5	51,4	42,9	0	0	0	0	6,2	6,8	0,9	0,7	6,2	6,8	1,1	0,9				
W 251	S	1	15	47,3	38,0	53,4	44,9	54,4	45,7	53,1	44,7	54,3	45,6	38,3	30,3	50,9	42,3	0	0	0	0	7,1	7,7	1,0	0,8	7,0	7,6	1,2	0,9				
W 251	S	2	15	49,6	40,3	55,0	46,6	56,0	47,4	54,8	46,4	55,9	47,3	40,3	32,2	52,3	43,8	0	0	0	0	6,4	7,1	1,0	0,8	6,3	7,0	1,1	0,9				
W 251	O	1	15	46,8	37,4	52,1	43,7	53,1	44,4	51,9	43,4	52,9	44,2	39,0	30,9	49,4	40,9	0	0	0	0	6,3	7,0	1,0	0,7	6,1	6,8	1,0	0,8				
W 251	O	2	15	49,1	39,9	54,1	45,6	54,9	46,2	53,8	45,3	54,8	46,2	42,9	34,8	51,3	42,8	0	0	0	0	5,8	6,3	0,8	0,6	5,7	6,3	1,0	0,9				
W 251	S	1	15	47,5	38,1	52,0	43,5	53,1	44,4	51,7	43,2	52,9	44,2	38,4	30,3	49,3	40,8	0	0	0	0	5,6	6,3	1,1	0,9	5,4	6,1	1,2	1,0				
W 251	S	2	15	49,7	40,4	53,7	45,1	54,5	45,9	53,3	44,8	54,4	45,8	40,1	32,0	50,6	42,1	0	0	0	0	4,8	5,5	0,8	0,8	4,7	5,4	1,1	1,0				
W 252	S	1	15	49,3	40,1	53,3	44,7	54,1	45,4	52,9	44,4	53,9	45,3	39,7	31,6	50,0	41,5	0	0	0	0	4,8	5,3	0,8	0,7	4,6	5,2	1,0	0,9				
W 252	W	1	15	47,0	37,9	52,2	43,7	52,8	44,2	51,9	43,5	52,8	44,2	42,4	34,4	49,2	40,8	0	0	0	0	5,8	6,3	0,6	0,5	5,8	6,3	0,9	0,7				
W 252	N	1	15	44,6	35,7	52,8	44,5	53,8	45,2	52,8	44,4	53,9	45,3	43,4	35,3	50,8	42,3	0	0	0	0	9,2	9,5	1,0	0,7	9,3	9,6	1,1	0,9				
W 252	O	1	15	47,6	38,6	53,5	45,1	54,3	45,6	53,3	44,9	54,2	45,6	42,9	34,9	50,8	42,3	0	0	0	0	6,7	7,0	0,8	0,5	6,6	7,0	0,9	0,7				
W 253	N	1	15	44,6	35,6	49,9	41,5	50,5	42,0	49,7	41,4	50,7	42,1	41,9	33,8	47,3	38,9	0	0	0	0	5,9	6,4	0,6	0,5	6,1	6,5	1,0	0,7				
W 253	N	2	15	46,4	37,4	51,8	43,4	52,5	43,9	51,6	43,2	52,6	44,0	44,5	36,5	49,4	41,0	0	0	0													

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden																															
Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_0-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_0-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max		Vorhaben S8max + S1		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln		
W 258	N	1	15	47,1	38,0	51,7	43,2	52,4	43,8	51,4	43,0	52,4	43,8	42,9	34,8	48,9	40,4	0	0	0	0	5,3	5,8	0,7	0,6	5,3	5,8	1,0	0,8		

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfront Richtung	Geschoß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen Zusammenfassung

Immissionsbereich			min	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5				
Wien Invalidensiedlung	W	max		42,1	34,4	24,1	23,1	22,1	21,1	32,5	32,4	29,6	27,0	26,1	22,4	21,5	20,3	18,9	10,2	22,4	21,4	20,4	19,4	21,8	20,8	19,8	18,8	20,6	19,5	18,5
			69,6	57,4	47,6	46,6	45,6	44,6	55,3	55,2	52,5	49,9	48,9	44,8	43,9	42,8	41,8	32,1	46,0	45,0	44,0	43,0	45,4	44,4	43,4	42,4	44,1	43,1	42,1	41,1

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen Detailergebnisse alle Fronten

Berechnungspunkte				Blatt				Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
W	Richtung	Geschoß	Blatt	58,3	51,0	40,7	39,7	38,7	37,7	49,3	49,2	46,4	43,8	42,9	38,3	37,4	36,3	35,2	26,5	39,6	38,6	37,6	36,6	38,6	37,6	36,6	35,6	37,1	36,1	35,1	34,1		
W 001	N	1	14	57,0	50,9	40,3	39,3	38,3	37,3	49,2	49,1	46,3	43,6	42,8	37,6	36,7	35,6	34,5	23,4	38,4	37,4	36,4	35,4	38,0	37,0	36,0	35,0	36,8	35,8	34,8	33,8		
W 001	O	1	14	57,3	51,7	41,3	40,3	39,3	38,3	50,1	50,0	47,2	44,6	43,7	39,1	38,1	37,0	36,0	27,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,4	38,4	37,4	36,4	37,8	36,8	35,8	34,8		
W 001	S	1	14	53,2	42,9	32,3	31,3	30,3	29,3	41,2	41,1	38,3	35,7	34,8	30,6	29,8	28,4	27,1	20,1	31,1	30,1	29,1	28,1	30,2	29,2	28,2	27,2	28,8	27,8	26,8	25,8		
W 001	W	1	14	57,7	46,3	37,4	36,4	35,4	34,4	43,7	43,5	40,9	38,5	37,0	35,1	34,2	33,0	31,9	23,4	36,4	35,3	34,3	33,3	35,3	34,3	33,3	32,3	33,8	32,8	31,8	30,8		
W 001	W	1	14	59,5	46,6	37,8	36,8	35,8	34,8	44,1	43,9	41,3	39,0	37,4	36,0	35,1	33,9	32,8	26,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,1	35,1	34,1	33,1	34,1	33,1	32,1	31,1		
W 002	N	1	14	57,2	50,6	39,8	38,8	37,8	36,8	48,9	48,8	46,0	43,3	42,5	37,0	36,1	34,9	33,8	22,1	37,5	36,5	35,5	34,5	37,3	36,3	35,3	34,3	36,3	35,3	34,3	33,3		
W 002	N	1	14	57,3	50,5	39,8	38,8	37,8	36,8	48,8	48,8	46,0	43,2	42,5	37,2	36,2	35,1	34,0	23,7	38,0	37,0	36,0	35,0	37,5	36,5	35,5	34,5	36,2	35,2	34,2	33,2		
W 002	O	1	14	57,5	51,9	41,3	40,3	39,3	38,3	50,2	50,1	47,4	44,7	43,9	39,1	38,1	37,0	36,0	27,6	40,6	39,6	38,6	37,6	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7		
W 002	S	1	14	56,3	44,2	35,3	34,3	33,3	32,3	41,5	41,3	38,8	36,5	34,9	33,6	32,7	31,5	30,3	23,5	35,1	34,1	33,1	32,1	33,6	32,6	31,6	30,6	31,7	30,7	29,7	28,7		
W 002	W	1	14	57,9	43,9	34,9	33,9	32,9	31,9	41,1	40,9	38,3	35,9	34,4	32,5	31,6	30,4	29,3	20,1	33,2	32,2	31,2	30,2	32,6	31,6	30,6	29,6	31,4	30,4	29,4	28,4		
W 003	N	1	14	57,7	50,7	39,9	38,9	37,9	36,9	49,2	49,1	46,3	43,6	42,9	37,8	36,8	35,7	34,6	26,6	39,2	38,2	37,2	36,2	38,0	37,0	36,0	35,0	36,4	35,4	34,4	33,4		
W 003	O	1	14	56,8	49,0	38,4	37,4	36,4	35,4	47,3	47,2	44,4	41,7	40,9	35,7	34,8	33,6	32,4	21,3	36,0	35,0	34,0	33,0	35,9	34,9	33,9	32,9	34,9	33,9	32,9	31,9		
W 003	S	1	14	56,2	49,7	39,1	38,1	37,1	36,1	48,1	48,0	45,2	42,5	41,7	36,6	35,6	34,5	33,4	23,5	37,4	36,4	35,4	34,4	36,8	35,8	34,8	33,8	35,6	34,6	33,6	32,6		
W 003	W	1	14	58,1	45,3	35,5	34,5	33,5	32,5	43,4	43,3	40,6	38,1	37,0	34,2	33,4	32,1	31,0	25,1	36,0	35,0	34,0	33,0	34,1	33,1	32,1	31,1	31,8	30,8	29,8	28,8		
W 004	N	1	14	56,8	47,8	36,7	35,7	34,7	33,7	46,3	46,2	43,4	40,6	39,9	34,5	33,7	32,4	31,1	22,3	34,8	33,8	32,8	31,8	34,4	33,4	32,4	31,4	33,2	32,2	31,2	30,2		
W 004	O	1	14	60,1	54,2	43,5	42,5	41,5	40,5	52,6	52,5	49,7	47,1	46,2	41,2	40,2	39,1	38,1	29,5	42,6	41,6	40,6	39,6	41,5	40,5	39,5	38,5	39,9	38,9	37,9	36,9		
W 004	S	1	14	54,8	43,1	32,5	31,5	30,5	29,5	41,3	41,2	38,4	35,7	34,9	30,7	29,9	28,5	27,2	19,8	31,0	30,0	29,0	28,0	30,3	29,3	28,3	27,3	29,0	28,0	27,0	26,0		
W 004	W	1	14	51,7	42,0	31,5	30,5	29,5	28,5	40,2	40,1	37,3	34,7	33,8	29,9	29,2	27,7	26,3	19,6	30,1	29,0	28,0	27,0	29,3	28,3	27,3	26,3	27,9	26,9	25,9	24,9		
W 005	N	1	13	56,9	47,6	37,9	36,9	35,9	34,9	45,2	45,1	42,4	39,8	38,6	35,4	34,6	33,3	32,1	21,8	35,5	34,5	33,5	32,5	35,4	34,4	33,4	32,4	34,4	33,4	32,4	31,4		
W 005	N	2	13	59,7	52,2	41,7	40,7	39,7	38,7	50,4	50,3	47,5	44,8	43,9	39,0	38,1	36,9	35,8	24,5	39,6	38,6	37,6	36,6	39,3	38,3	37,3	36,3	38,2	37,2	36,2	35,2		
W 005	O	1	13	60,5	52,3	42,3	41,3	40,3	39,3	50,4	50,3	47,6	44,9	43,9	39,8	38,8	37,7	36,7	27,1	41,0	40,0	39,0	38,0	40,2	39,2	38,2	37,2	38,7	37,7	36,7	35,7		
W 005	O	2	13	60,6	52,5	42,5	41,5	40,5	39,5	50,6	50,5	47,8	45,2	44,2	40,1	39,1	38,0	37,0	28,1	41,5	40,5	39,5	38,5	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9	36,9	35,9		
W 005	S	1	13	56,2	48,0	36,7	35,7	34,7	33,7	46,6	46,5	43,6	40,9	40,2	34,5	33,6	32,3	31,1	22,1	34,7	33,7	32,7	31,7	34,3	33,3	32,3	31,3	33,2	32,2	31,2	30,2		
W 005	S	2	13	56,5	50,4	39,1	38,1	37,1	36,1	49,1	49,0	46,2	43,5	42,8	37,3	36,4	35,2	34,1	27,2	38,9	37,9	36,9	35,9	37,4	36,4	35,4	34,4	35,5	34,5	33,5	32,5		
W 005	W	1	13	58,4	41,5	33,6	32,6	31,6	30,6	37,4	37,1	34,7	32,5	29,9	30,6	29,7	28,6	27,5	14,6	31,1	30,1	29,1	28,1	31,0	30,0	29,0	28,0	30,0	29,0	28,0	27,0		
W 005	W	2	13	59,6	46,2	36,9	35,9	34,9	33,9	43,6	43,4	40,8	38,2	36,9	34,4	33,5	32,3	31,1	21,1	34,8	33,8	32,8	31,8	34,5	33,5	32,5	31,5	33,4	32,4	31,4	30,4		
W 006	N	1	13	58,7	52,3	42,0	41,0	40,0	39,0	50,7	50,6	47,8	45,2	44,3	39,7	38,7	37,6	36,6	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4		
W 006	N	2	13	58,9	52,5	42,2	41,2	40,2	39,2	50,7	50,6	47,8	45,2	44,3	40,0	39,0	37,9	36,9	28,5	41,5	40,5	39,5	38,5	40,3	39,3	38,3	37,3	38,7	37,7	36,7	35,7		
W 006	O	1	13	60,8	52,1	41,8	40,8	39,8	38,8	50,2	50,1	47,4	44,7	43,8	39,2	38,2	37,1	36,1	25,8	40,2	39,2	38,2	37,2	39,6	38,6	37,6	36,6	38,3	37,3	36,3	35,3		
W 006	O	2	13	61,6	52,5	42,4	41,4	40,4	39,4	50,7	50,6	47,9	45,2	44,3	40,0	39,1	38,0	36,9	28,2	41,5	40,5	39,5	38,5	40,4	39,4	38,4	37,4	38,8	37,8	36,8	35,8		
W 006	S	1	13	56,1	49,9	39,2	38,2	37,2	36,2	48,3	48,2	45,4	42,8	42,0	37,1	36,1	35,0	33,9	25,9	38,5	37,5	36,5	35,5										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 009	S	2	13	56,1	43,7	33,9	32,9	31,9	30,9	41,6	41,5	38,8	36,2	35,1	31,8	30,9	29,6	28,4	20,0	32,1	31,1	30,1	29,1	31,6	30,6	29,6	28,6	30,4	29,3	28,3	27,3
W 009	W	1	13	59,1	42,0	34,4	33,4	32,4	31,4	38,5	38,1	36,0	34,2	31,5	32,9	31,9	30,9	29,9	23,8	35,4	34,4	33,4	32,4	33,2	32,2	31,2	30,2	30,7	29,7	28,7	27,7
W 009	W	2	13	59,2	46,5	36,8	35,8	34,8	33,8	44,2	44,1	41,4	38,8	37,7	34,3	33,4	32,2	31,0	20,8	34,7	33,7	32,7	31,7	34,4	33,4	32,4	31,4	33,3	32,3	31,3	30,3
W 010	O	1	13	58,8	52,7	42,1	41,1	40,1	39,1	51,1	51,0	48,3	45,6	44,8	39,9	38,9	37,8	36,8	28,7	41,5	40,5	39,5	38,5	40,2	39,2	38,2	37,2	38,5	37,5	36,5	35,5
W 010	S	1	13	56,2	43,2	33,5	32,5	31,5	30,5	41,2	41,1	38,4	35,9	34,7	31,6	30,6	29,5	28,5	21,4	33,4	32,4	31,4	30,4	31,8	30,8	29,8	28,8	29,9	28,8	27,8	26,8
W 010	W	1	13	60,8	43,4	35,0	34,0	33,0	32,0	40,0	39,8	37,2	34,9	32,9	32,7	31,9	30,6	29,3	20,3	32,8	31,8	30,8	29,8	32,5	31,5	30,5	29,5	31,5	30,5	29,5	28,5
W 011	N	1	13	57,2	46,8	37,2	36,2	35,2	34,2	44,4	44,3	41,6	39,0	37,8	34,9	34,1	32,7	31,4	22,2	34,8	33,8	32,8	31,8	34,7	33,7	32,7	31,7	33,6	32,6	31,6	30,6
W 011	N	2	13	60,5	52,6	42,3	41,3	40,3	39,3	50,8	50,7	47,9	45,2	44,3	39,5	38,6	37,5	36,4	24,9	40,1	39,1	38,1	37,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8
W 011	O	1	13	59,2	51,0	40,5	39,5	38,5	37,5	49,2	49,1	46,3	43,6	42,8	37,8	36,9	35,7	34,7	23,6	38,5	37,5	36,5	35,5	38,1	37,1	36,1	35,1	37,0	36,0	35,0	34,0
W 011	O	2	13	59,5	52,9	42,6	41,6	40,6	39,6	51,1	51,0	48,3	45,6	44,7	40,0	39,0	38,0	36,9	27,1	41,2	40,2	39,2	38,2	40,4	39,4	38,4	37,4	39,0	38,0	37,0	36,0
W 011	S	1	13	57,3	41,1	32,7	31,7	30,7	29,7	37,7	37,4	34,9	32,6	30,6	29,8	28,8	27,7	26,6	13,9	30,3	29,3	28,3	27,3	30,2	29,2	28,2	27,2	29,2	28,2	27,2	26,2
W 011	S	2	13	58,1	45,0	35,9	34,9	33,9	32,9	42,3	42,1	39,4	37,0	35,5	33,4	32,6	31,3	30,2	20,2	33,9	32,9	31,9	30,9	33,5	32,5	31,5	30,5	32,4	31,4	30,4	29,4
W 011	W	1	13	59,7	41,3	33,6	32,6	31,6	30,6	38,8	38,4	36,3	34,5	32,3	33,3	32,3	31,2	30,2	25,8	36,4	35,4	34,4	33,4	33,4	32,4	31,4	30,4	29,7	28,7	27,7	26,7
W 011	W	2	13	61,3	45,4	36,2	35,2	34,2	33,2	42,8	42,7	40,0	37,5	36,1	33,9	33,0	31,8	30,6	21,3	34,3	33,3	32,3	31,3	33,9	32,9	31,9	30,9	32,7	31,7	30,7	29,7
W 012	N	1	13	58,9	48,9	39,1	38,1	37,1	36,1	46,8	46,7	43,9	41,3	40,2	36,4	35,5	34,3	33,2	22,2	36,8	35,8	34,8	33,8	36,6	35,6	34,6	33,6	35,6	34,6	33,6	32,6
W 012	N	2	13	62,6	53,2	42,9	41,9	40,9	39,9	51,4	51,3	48,5	45,8	44,9	40,0	39,1	38,0	36,9	24,5	40,8	39,8	38,8	37,8	40,5	39,5	38,5	37,5	39,4	38,4	37,4	36,4
W 012	O	1	13	59,4	51,5	40,6	39,6	38,6	37,6	50,0	49,9	47,1	44,3	43,6	37,8	36,9	35,7	34,6	22,8	38,3	37,3	36,3	35,3	38,1	37,1	36,1	35,1	37,1	36,1	35,1	34,1
W 012	O	1	13	56,9	43,0	34,7	33,7	32,7	31,7	39,5	39,3	36,8	34,4	32,4	32,0	31,2	29,9	28,8	18,0	32,3	31,3	30,3	29,3	32,2	31,2	30,2	29,2	31,2	30,2	29,2	28,2
W 012	O	2	13	61,8	51,1	41,2	40,2	39,2	38,2	49,1	49,0	46,2	43,6	42,5	38,4	37,4	36,3	35,2	23,3	39,0	38,0	37,0	36,0	38,7	37,7	36,7	35,7	37,7	36,7	35,7	34,7
W 012	O	2	13	61,2	53,1	42,9	41,9	40,9	39,9	51,3	51,2	48,4	45,8	44,9	40,4	39,5	38,4	37,3	28,3	41,8	40,8	39,8	38,8	40,8	39,8	38,8	37,8	39,3	38,3	37,3	36,3
W 012	S	1	13	54,6	40,1	30,4	29,4	28,4	27,4	37,8	37,7	35,0	32,4	31,3	27,8	26,9	25,7	24,6	14,0	28,3	27,2	26,2	25,2	28,0	27,0	26,0	25,0	26,9	25,9	24,9	23,9
W 012	S	1	13	56,2	49,0	38,4	37,4	36,4	35,4	47,3	47,2	44,5	41,8	41,0	36,3	35,4	34,2	33,1	25,2	37,6	36,6	35,6	34,6	36,5	35,5	34,5	33,5	34,8	33,8	32,8	31,8
W 012	S	2	13	59,7	45,1	35,8	34,8	33,8	32,8	42,6	42,4	39,8	37,2	35,9	33,4	32,5	31,2	30,1	20,3	33,8	32,8	31,8	30,8	33,4	32,4	31,4	30,4	32,3	31,3	30,3	29,3
W 012	S	2	13	60,1	52,0	41,8	40,8	39,8	38,8	50,2	50,1	47,3	44,7	43,8	39,5	38,6	37,4	36,4	27,6	40,8	39,8	38,8	37,8	39,8	38,8	37,8	36,8	38,3	37,3	36,3	35,3
W 012	W	1	13	59,9	42,7	34,3	33,3	32,3	31,3	39,9	39,6	37,2	35,0	33,1	32,6	31,6	30,5	29,4	22,8	34,5	33,5	32,5	31,5	32,7	31,7	30,7	29,7	30,6	29,6	28,6	27,6
W 012	W	2	13	60,0	47,2	37,6	36,6	35,6	34,6	45,0	44,9	42,1	39,6	38,4	35,5	34,7	33,4	32,1	23,9	35,9	34,9	33,9	32,9	35,3	34,3	33,3	32,3	34,1	33,1	32,1	31,1
W 013	N	1	13	61,0	53,9	42,8	41,8	40,8	39,8	52,5	52,4	49,6	46,9	46,2	40,1	39,2	38,1	37,1	26,6	41,2	40,2	39,2	38,2	40,6	39,6	38,6	37,6	39,3	38,3	37,3	36,3
W 013	N	1	13	58,0	48,2	38,5	37,5	36,5	35,5	46,0	45,9	43,2	40,6	39,5	36,0	35,1	33,9	32,8	22,8	36,5	35,5	34,5	33,5	36,2	35,2	34,2	33,2	35,0	34,0	33,0	32,0
W 013	N	1	13	61,5	54,3	43,3	42,3	41,3	40,3	52,8	52,7	49,9	47,1	46,4	40,4	39,5	38,4	37,3	25,0	40,9	39,9	38,9	37,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,8	38,8	37,8	36,8
W 013	N	2	13	61,1	54,4	43,8	42,8	41,8	40,8	52,7	52,6	49,8	47,2	46,3	41,3	40,4	39,3	38,3	29,0	42,7	41,7	40,7	39,7	41,8	40,8	39,8	38,8	40,3	39,3	38,3	37,3
W 013	N	2	13	63,0	55,9	45,1	44,1	43,1	42,1	54,4	54,3	51,5	48,8	48,0	42,6	41,7	40,6	39,5	30,2	43,9	42,9	41,9	40,9	43,0	42,0	41,0	40,0	41,6	40,6	39,6	38,6
W 013	N	2	13	61,9	52,7	42,7	41,7	40,7	39,7	50,7	50,6	47,8	45,2	44,2	39,9	38,9	37,8	36,8	24,7	40,6	39,6	38,6	37,6	40,3	39,3	38,3	37,3	39,2	38,2	37,2	36,2
W 013	O	1	13	62,1	53,9	43,5	42,5	41,5	40,5	52,2	52,1	49,3	46,6	45,7	40,6	39,7	38,6	37,5	25,2	41,2	40,2	39,2	38,2	41,0	40,0	39,0	38,0	40,0	39,0	38,0	37,0
W 013	O	1	13	62,0	55,3	44,2	43,2	42,2	41,2	53,8	53,7	50,9	48,2	47,5	41,8	40,9	39,8	38,7	29,6	43,1	42,1	41,1	40,1	42,2	41,2	40,2	39,2	40,7	39,7	38,7	37,7
W 013	O	1	13	61,7	52,8	42,6	41,6	40,6	39,6	50,9	50,8	48,0	45,4	44,4	40,3	39,4	38,2	37,0	27,9	41,1	40,1	39,1	38,1	40,4	39,4	38,4	37,4	39,1	38,1	37,1	36,1
W 013	O	2	13	62,7	55,2	44,6	43,6	42,6	41,6	53,6	53,5	50,7	48,0	47,2	42,0	41,1	39,9	38,8	28,6	42,9	41,9	40,9	39,9	42,3	41,3	40,3	39,3	41,1	40,1	39,1	38,1
W 013	O	2	13	63,5	55,7	45,3	44,3	43,3	42,3	54,0	53,9	51,1	48,5	47,6	42,9	42,0	40,9	39,9	31,2	44,4	43,4	42,4	41,4	43,3	42,3	41,3	40,3	41,7	40,7	39,7	38,7
W 013	O	2	13	62,5	55,6	45,1	44,1	43,1	42,1	53,9	53,8	51,0	48,4	47,5	42,6	41,7	40,6	39,5	30,3	44,0	43,0	42,0	41,0	43,0	42,0	41,0	40,0	41,6	40,6	39,6	38,6
W 013	S	1	13	58,0	45,0	35,6	34,6	33,6	32,6	42,6	42,5	39,8	37,2	36,0	32,6	31,7	30,6	29,5	16,2	33,4	32,4	31,4	30,4	33,1	32,1	31,1	30,1	32,1	31,1	30,1	29,1
W 013	S	1	13	58,7	45,7	36,2	35,2	34,2	33,2	43,3	43,1	40,4	37,9	36,6	33,8	32,9	31,6	30,4	20,7	33,9											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 015	N	2	13	61,5	53,8	43,3	42,3	41,3	40,3	52,0	51,9	49,1	46,4	45,6	40,7	39,7	38,6	37,5	26,7	41,3	40,3	39,3	38,3	41,0	40,0	39,0	38,0	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 015	N	2	13	61,9	53,9	43,7	42,7	41,7	40,7	52,1	52,0	49,2	46,6	45,7	41,3	40,3	39,2	38,2	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 015	O	1	13	60,4	53,7	43,3	42,3	41,3	40,3	51,9	51,8	49,1	46,4	45,5	40,8	39,9	38,8	37,7	28,7	42,2	41,2	40,2	39,2	41,2	40,2	39,2	38,2	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 015	O	2	13	60,5	53,8	43,4	42,4	41,4	40,4	52,1	52,0	49,2	46,6	45,7	41,1	40,1	39,0	38,0	29,3	42,6	41,6	40,6	39,6	41,5	40,5	39,5	38,5	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 015	S	1	13	58,2	49,7	38,7	37,7	36,7	35,7	48,2	48,1	45,3	42,6	41,9	36,2	35,3	34,1	33,0	23,3	36,9	35,9	34,9	33,9	36,4	35,4	34,4	33,4	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 015	S	2	13	60,9	52,4	42,3	41,3	40,3	39,3	50,5	50,4	47,7	45,0	44,1	39,6	38,7	37,5	36,5	25,9	40,4	39,4	38,4	37,4	39,9	38,9	37,9	36,9	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 015	W	1	13	60,4	46,3	38,5	37,5	36,5	35,5	42,1	41,9	39,5	37,3	34,6	35,5	34,5	33,4	32,4	18,7	36,1	35,1	34,1	33,1	36,0	35,0	34,0	33,0	35,0	33,9	32,9	31,9				
W 015	W	1	13	62,7	45,9	38,2	37,2	36,2	35,2	41,4	41,0	38,7	36,7	33,5	35,1	34,1	33,1	32,0	15,6	35,7	34,7	33,7	32,7	35,7	34,7	33,7	32,7	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 015	W	2	13	62,8	49,3	40,6	39,6	38,6	37,6	46,3	46,1	43,5	41,0	39,4	37,7	36,8	35,6	34,5	21,9	38,2	37,2	36,2	35,2	38,1	37,1	36,1	35,1	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 015	W	2	13	60,5	49,7	40,5	39,5	38,5	37,5	47,1	46,9	44,3	41,7	40,4	37,9	37,0	35,8	34,6	23,9	38,2	37,2	36,2	35,2	38,0	37,0	36,0	35,0	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 016	N	1	13	62,0	55,6	45,1	44,1	43,1	42,1	54,0	53,9	51,1	48,5	47,6	42,7	41,7	40,6	39,6	30,7	44,1	43,1	42,1	41,1	43,1	42,1	41,1	40,1	41,5	40,5	39,5	38,5				
W 016	N	2	13	60,6	53,7	43,3	42,3	41,3	40,3	52,0	51,9	49,1	46,5	45,6	40,9	40,0	38,9	37,8	29,1	42,4	41,4	40,4	39,4	41,3	40,3	39,3	38,3	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 016	N	2	13	60,8	53,6	43,3	42,3	41,3	40,3	51,9	51,8	49,0	46,4	45,5	40,9	39,9	38,9	37,8	29,0	42,4	41,4	40,4	39,4	41,3	40,3	39,3	38,3	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 016	O	1	13	60,4	53,6	43,2	42,2	41,2	40,2	51,8	51,7	49,0	46,3	45,4	40,7	39,8	38,7	37,6	28,6	42,1	41,1	40,1	39,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 016	O	2	13	60,9	53,7	43,5	42,5	41,5	40,5	52,0	51,9	49,1	46,5	45,6	41,1	40,1	39,0	38,0	29,1	42,5	41,5	40,5	39,5	41,5	40,5	39,5	38,5	39,9	38,9	37,9	36,9				
W 016	S	1	13	58,0	43,7	35,2	34,2	33,2	32,2	40,4	40,2	37,7	35,4	33,4	33,0	32,2	30,9	29,7	21,3	33,6	32,6	31,6	30,6	33,0	32,0	31,0	30,0	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 016	S	2	13	60,6	47,4	39,1	38,1	37,1	36,1	44,1	43,9	41,4	39,2	37,1	37,0	36,1	34,9	33,8	25,9	38,2	37,2	36,2	35,2	37,1	36,1	35,1	34,1	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 016	W	1	13	62,7	43,2	35,1	34,1	33,1	32,1	39,5	39,2	36,8	34,6	32,3	32,6	31,7	30,5	29,4	19,7	33,5	32,5	31,5	30,5	32,9	31,9	30,9	29,9	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 016	W	2	13	62,9	48,0	38,6	37,6	36,6	35,6	45,4	45,3	42,6	40,1	38,8	36,2	35,4	34,1	32,9	23,5	36,5	35,5	34,5	33,5	36,2	35,2	34,2	33,2	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 017	N	1	13	60,2	53,4	42,7	41,7	40,7	39,7	51,8	51,7	48,9	46,3	45,5	40,4	39,5	38,4	37,3	28,9	42,0	41,0	40,0	39,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 017	O	1	13	62,4	53,6	43,3	42,3	41,3	40,3	51,9	51,8	49,0	46,4	45,5	41,0	40,0	38,9	37,9	29,3	42,5	41,5	40,5	39,5	41,4	40,4	39,4	38,4	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 017	O	1	13	62,3	55,1	44,4	43,4	42,4	41,4	53,5	53,4	50,6	48,0	47,1	42,1	41,1	40,0	39,0	30,5	43,5	42,5	41,5	40,5	42,4	41,4	40,4	39,4	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 017	S	1	13	60,9	49,3	39,9	38,9	37,9	36,9	47,1	46,9	44,3	41,8	40,6	38,0	37,1	36,0	34,8	27,7	39,7	38,7	37,7	36,7	38,2	37,2	36,2	35,2	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 017	W	1	13	60,7	48,0	39,5	38,5	37,5	36,5	45,5	45,2	42,8	40,6	38,8	38,3	37,4	36,2	35,1	29,5	40,6	39,6	38,6	37,6	38,4	37,4	36,4	35,4	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 018	N	1	13	61,9	54,9	44,5	43,5	42,5	41,5	53,1	53,0	50,3	47,6	46,7	42,0	41,0	40,0	38,9	29,5	43,4	42,4	41,4	40,4	42,5	41,5	40,5	39,5	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 018	O	1	13	61,1	54,2	43,8	42,8	41,8	40,8	52,5	52,4	49,7	47,0	46,2	41,4	40,4	39,4	38,3	29,5	42,9	41,9	40,9	39,9	41,8	40,8	39,8	38,8	40,2	39,2	38,2	37,2				
W 018	S	1	13	58,0	46,9	37,2	36,2	35,2	34,2	45,1	45,0	42,4	39,9	38,7	36,0	35,1	34,0	32,9	27,3	38,3	37,3	36,3	35,3	36,1	35,1	34,1	33,1	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 019	N	1	13	61,4	52,8	42,4	41,4	40,4	39,4	51,0	50,9	48,2	45,5	44,6	40,0	39,1	37,9	36,8	27,8	41,1	40,1	39,1	38,1	40,2	39,2	38,2	37,2	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 019	N	2	13	63,5	54,2	44,0	43,0	42,0	41,0	52,4	52,3	49,5	46,9	45,9	41,5	40,6	39,5	38,5	29,1	42,9	41,9	40,9	39,9	42,0	41,0	40,0	39,0	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 019	N	3	13	61,8	54,3	44,0	43,0	42,0	41,0	52,6	52,5	49,7	47,1	46,2	41,5	40,6	39,5	38,5	29,5	43,0	42,0	41,0	40,0	42,0	41,0	40,0	39,0	40,4	39,4	38,4	37,4				
W 019	O	1	13	60,8	52,8	42,9	41,9	40,9	39,9	50,8	50,6	47,9	45,3	44,3	40,4	39,5	38,4	37,3	28,0	41,7	40,7	39,7	38,7	40,8	39,8	38,8	37,8	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 019	O	2	13	61,4	54,1	43,8	42,8	41,8	40,8	52,4	52,3	49,6	47,0	46,0	41,7	40,7	39,6	38,6	30,9	43,5	42,5	41,5	40,5	42,0	41,0	40,0	39,0	40,2	39,2	38,2	37,2				
W 019	O	3	13	61,6	54,2	43,9	42,9	41,9	40,9	52,5	52,4	49,6	47,0	46,1	41,4	40,5	39,4	38,4	29,4	42,9	41,9	40,9	39,9	41,9	40,9	39,9	38,9	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 019	S	1	13	57,1	40,1	30,1	29,1	28,1	27,1	38,1	38,0	35,3	32,7	31,7	27,8	26,9	25,7	24,6	15,9	29,0	28,0	27,0	26,0	28,1	27,1	26,1	25,1	26,6	25,6	24,6	23,6				
W 019	S	2	13	59,1	40,4	30,4	29,4	28,4	27,4	38,4	38,3	35,5	32,9	31,9	27,8	27,0	25,7	24,6	14,3	28,3	27,3	26,3	25,3	28,0	27,0	26,0	25,0	26,9	25,9	24,9	23,9				
W 019	S	3	13	57,4	45,3	35,2	34,2	33,2	32,2	43,3	43,2	40,4	37,8	36,8	32,9	32,1	30,8	29,6	20,8	33,4	32,4	31,4	30,4	32,9	31,9	30,9	29,9	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 019	W	1	13	61,5	43,0	35,3	34,3	33,3	32,3	39,7	39,3	37,2	35,3	32,7	33,9	32,9	31,9	30,9	24,9	36,4	35,4	34,4	33,4	34,2	33,2	32,2	31,2	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 019	W	2	13	61,6	42,8	34,7	33,7	32,7	31,7	38,9	38,7	36,2	34,0	31,6	31,8	30,8	29,7	28,7	14,9	32,3	31,3	30,3	29,3	32,2	31,2	30,2	29,2	31,2	30,2	29,2	28,2				
W 019	W	3	13	61,6	46,8	37,8	36,8	35,8	34,8	44,1	43,9	41,3	38,8	37,3	35,3	34,4	33,2	32,0	21,8	35,6	34,6	33,6	32,6	35,4	34,4	33,4	32,4	34,3	33,3						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 023	W	1	13	63,1	46,6	37,8	36,8	35,8	34,8	43,9	43,7	41,1	38,7	37,1	35,2	34,3	33,2	32,1	22,5	36,4	35,4	34,4	33,4	35,6	34,6	33,6	32,6	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 023	W	1	13	62,3	46,0	37,3	36,3	35,3	34,3	43,4	43,1	40,7	38,4	36,7	35,4	34,4	33,4	32,3	25,2	37,4	36,4	35,4	34,4	35,7	34,7	33,7	32,7	33,7	32,7	31,7	30,7				
W 024	N	1	13	62,6	53,0	42,7	41,7	40,7	39,7	51,2	51,1	48,3	45,6	44,7	39,9	39,0	37,9	36,8	25,3	40,5	39,5	38,5	37,5	40,2	39,2	38,2	37,2	39,2	38,2	37,2	36,2				
W 024	N	2	13	63,0	54,9	44,5	43,5	42,5	41,5	53,1	53,0	50,3	47,6	46,7	42,0	41,1	40,0	38,9	29,6	43,4	42,4	41,4	40,4	42,5	41,5	40,5	39,5	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 024	O	1	13	62,0	54,7	44,1	43,1	42,1	41,1	53,1	53,0	50,2	47,5	46,7	41,6	40,6	39,6	38,5	29,4	43,0	42,0	41,0	40,0	42,0	41,0	40,0	39,0	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 024	O	2	13	62,8	54,9	44,5	43,5	42,5	41,5	53,2	53,0	50,3	47,6	46,7	42,1	41,1	40,0	39,0	29,8	43,5	42,5	41,5	40,5	42,5	41,5	40,5	39,5	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 024	S	1	13	57,4	42,6	34,3	33,3	32,3	31,3	40,5	40,1	38,0	36,0	34,1	34,1	33,2	32,1	31,1	26,8	37,3	36,3	35,3	34,3	34,3	33,3	32,3	31,3	30,4	29,4	28,4	27,4				
W 024	S	2	13	57,6	45,7	35,8	34,8	33,8	32,8	43,6	43,5	40,7	38,1	37,1	33,5	32,6	31,3	30,1	20,8	33,9	32,9	31,9	30,9	33,5	32,5	31,5	30,5	32,3	31,3	30,3	29,3				
W 024	W	1	13	62,8	44,2	36,6	35,6	34,6	33,6	40,0	39,6	37,4	35,5	32,5	34,1	33,2	32,1	31,1	21,8	35,5	34,5	33,5	32,5	34,6	33,6	32,6	31,6	33,1	32,1	31,1	30,1				
W 024	W	2	13	62,9	48,1	38,9	37,9	36,9	35,9	45,6	45,4	42,7	40,2	38,9	36,2	35,3	34,1	33,0	22,2	36,7	35,7	34,7	33,7	36,5	35,4	34,4	33,4	35,4	34,4	33,4	32,4				
W 025	O	1	13	62,3	54,8	44,3	43,3	42,3	41,3	53,2	53,1	50,3	47,7	46,8	41,8	40,8	39,8	38,7	29,6	43,2	42,2	41,2	40,2	42,2	41,2	40,2	39,2	40,7	39,7	38,7	37,7				
W 025	S	1	13	60,6	50,4	40,6	39,6	38,6	37,6	48,2	48,1	45,4	42,7	41,7	38,0	37,1	35,9	34,7	24,2	38,4	37,4	36,4	35,4	38,2	37,2	36,2	35,2	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 025	W	1	13	65,2	47,7	39,3	38,3	37,3	36,3	44,7	44,5	42,0	39,8	37,9	37,2	36,3	35,2	34,1	26,4	38,7	37,7	36,7	35,7	37,4	36,4	35,4	34,4	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 026	N	1	13	63,6	52,5	40,9	39,9	38,9	37,9	51,2	51,2	48,3	45,5	44,9	38,2	37,3	36,1	35,0	23,7	38,7	37,7	36,7	35,7	38,5	37,5	36,5	35,5	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 026	O	1	13	60,2	47,5	38,5	37,5	36,5	35,5	44,6	44,5	41,8	39,3	37,8	35,8	34,9	33,7	32,5	21,5	36,1	35,1	34,1	33,1	36,0	34,9	33,9	32,9	34,9	33,9	32,9	31,9				
W 026	O	1	13	63,1	54,5	43,6	42,6	41,6	40,6	52,9	52,9	50,1	47,4	46,6	41,1	40,1	39,0	38,0	28,4	42,3	41,3	40,3	39,3	41,5	40,5	39,5	38,5	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 026	S	1	13	62,0	54,1	43,2	42,2	41,2	40,2	52,5	52,5	49,6	46,9	46,2	40,6	39,6	38,5	37,5	27,7	41,8	40,8	39,8	38,8	41,0	40,0	39,0	38,0	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 026	S	1	13	61,5	52,9	42,2	41,2	40,2	39,2	51,4	51,3	48,5	45,8	45,0	39,6	38,7	37,6	36,5	26,8	40,7	39,7	38,7	37,7	40,0	39,0	38,0	37,0	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 026	W	1	13	64,8	48,5	39,0	38,0	37,0	36,0	46,2	46,1	43,3	40,8	39,6	36,4	35,5	34,3	33,2	22,4	36,9	35,9	34,9	33,9	36,6	35,6	34,6	33,6	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 026	W	1	13	63,5	47,1	38,2	37,2	36,2	35,2	44,3	44,1	41,5	39,1	37,5	35,6	34,8	33,6	32,4	22,1	36,2	35,2	34,2	33,2	35,9	34,9	33,9	32,9	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 027	N	1	13	60,6	51,7	41,0	40,0	39,0	38,0	50,0	49,9	47,1	44,4	43,6	38,1	37,2	36,1	35,0	22,8	38,7	37,7	36,7	35,7	38,5	37,5	36,5	35,5	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 027	N	2	13	64,0	54,7	44,6	43,6	42,6	41,6	52,7	52,6	49,9	47,2	46,2	41,6	40,7	39,6	38,6	25,5	42,4	41,4	40,4	39,4	42,1	41,1	40,1	39,1	41,1	40,1	39,1	38,1				
W 027	O	1	13	65,4	55,2	45,0	44,0	43,0	42,0	53,2	53,1	50,3	47,7	46,7	42,1	41,2	40,1	39,0	26,8	42,8	41,8	40,8	39,8	42,5	41,5	40,5	39,5	41,5	40,5	39,5	38,5				
W 027	O	2	13	65,6	56,7	46,4	45,4	44,4	43,4	54,8	54,7	52,0	49,3	48,4	43,7	42,8	41,7	40,7	30,2	44,8	43,8	42,8	41,8	44,2	43,2	42,2	41,2	42,9	41,9	40,9	39,9				
W 027	S	1	13	58,5	43,2	34,8	33,8	32,8	31,8	39,8	39,6	37,1	34,7	32,7	31,9	30,9	29,8	28,7	14,9	32,4	31,4	30,4	29,4	32,3	31,3	30,3	29,3	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 027	S	2	13	59,5	47,2	37,6	36,6	35,6	34,6	44,9	44,7	42,0	39,4	38,3	35,0	34,1	32,9	31,7	21,1	35,4	34,4	33,4	32,4	35,2	34,2	33,2	32,2	34,1	33,1	32,1	31,1				
W 027	W	1	13	63,9	42,3	33,3	32,3	31,3	30,3	39,5	39,3	36,6	34,2	32,7	30,5	29,5	28,4	27,3	15,3	30,9	29,9	28,9	27,9	30,8	29,8	28,8	27,8	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 027	W	2	13	64,7	48,0	39,0	38,0	37,0	36,0	45,2	45,0	42,4	39,9	38,4	36,3	35,5	34,3	33,1	22,3	36,8	35,8	34,8	33,8	36,6	35,6	34,6	33,6	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 028	N	1	13	63,0	54,1	43,4	42,4	41,4	40,4	52,4	52,4	49,6	46,8	46,1	40,6	39,7	38,6	37,5	26,5	41,6	40,6	39,6	38,6	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 028	N	2	13	64,5	55,4	45,2	44,2	43,2	42,2	53,6	53,5	50,7	48,1	47,1	42,6	41,7	40,6	39,6	29,9	44,0	43,0	42,0	41,0	43,1	42,1	41,1	40,1	41,6	40,6	39,6	38,6				
W 028	O	1	13	64,0	55,3	44,6	43,6	42,6	41,6	53,7	53,6	50,8	48,1	47,3	42,0	41,0	39,9	38,9	29,0	43,2	42,2	41,2	40,2	42,4	41,4	40,4	39,4	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 028	O	2	13	66,8	55,7	45,5	44,5	43,5	42,5	53,9	53,8	51,0	48,4	47,4	42,9	42,0	40,9	39,9	30,1	44,3	43,3	42,3	41,3	43,4	42,4	41,4	40,4	41,9	40,9	39,9	38,9				
W 028	S	1	13	61,0	53,0	41,5	40,5	39,5	38,5	51,7	51,6	48,7	46,0	45,4	38,9	38,0	36,9	35,8	26,2	40,0	39,0	38,0	37,0	39,3	38,3	37,3	36,3	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 028	S	2	13	63,9	54,4	44,0	43,0	42,0	41,0	52,6	52,5	49,8	47,1	46,2	41,4	40,5	39,4	38,3	28,7	42,6	41,6	40,6	39,6	41,8	40,8	39,8	38,8	40,4	39,4	38,4	37,4				
W 028	W	1	13	64,2	45,5	37,3	36,3	35,3	34,3	41,9	41,6	39,2	36,9	34,7	34,5	33,6	32,5	31,4	19,7	35,3	34,3	33,3	32,3	34,9	33,9	32,9	31,9	33,8	32,8	31,8	30,8				
W 028	W	2	13	64,3	49,4	40,1	39,1	38,1	37,1	46,9	46,8	44,1	41,6	40,3	37,6	36,7	35,5	34,3	24,4	38,0	37,0	36,0	35,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 029	N	1	13	64,8	55,6	45,3	44,3	43,3	42,3	53,8	53,7	50,9	48,3	47,4	42,8	41,9	40,8	39,8	30,5	44,3	43,3	42,3	41,3	43,3	42,3	41,3	40,3	41,8	40,8	39,8	38,8				
W 029	N	2	13	64,9	55,9	45,6	44,6	43,6	42,6	54,1	53,9	51,2	48,6	47,6	43,0	42,0	41,0	39,9	30,2	44,3	43,3	42,3	41,3	43,5	42,5	41,5	40,5	42,0	41,0	40,0	39,0				
W 029	O	1	13	64,6	53,5	43,7	42,7	41,7	40,7	51,3	51,2	48,5	45,9	44,8	40,9	40,0	38,9	37,8	26,9	41,9	40,9	39,9	38,9	41,4	40,4	39,4	38,4	40,1	39,1</						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 033	W	1	13	61,2	45,7	36,5	35,5	34,5	33,5	43,4	43,2	40,6	38,1	36,8	34,3	33,4	32,2	31,1	23,2	35,8	34,8	33,8	32,8	34,5	33,5	32,5	31,5	32,9	31,9	30,9	29,9				
W 033	W	1	13	66,1	47,2	39,2	38,2	37,2	36,2	43,3	43,1	40,7	38,5	36,0	36,5	35,5	34,4	33,3	22,0	37,2	36,2	35,2	34,2	36,9	35,9	34,9	33,9	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 034	N	1	13	65,4	54,5	44,2	43,2	42,2	41,2	52,6	52,5	49,7	47,0	46,1	41,3	40,4	39,3	38,2	25,8	42,0	41,0	40,0	39,0	41,7	40,7	39,7	38,7	40,7	39,7	38,7	37,7				
W 034	O	1	13	67,8	55,8	45,5	44,5	43,5	42,5	53,9	53,8	51,0	48,4	47,5	42,6	41,7	40,6	39,6	27,3	43,5	42,5	41,5	40,5	43,1	42,1	41,1	40,1	42,0	41,0	40,0	39,0				
W 034	S	1	13	64,3	54,2	43,8	42,8	41,8	40,8	52,4	52,3	49,6	46,9	46,0	41,2	40,3	39,2	38,1	28,4	42,4	41,4	40,4	39,4	41,6	40,6	39,6	38,6	40,2	39,2	38,2	37,2				
W 034	W	1	13	66,4	48,7	40,0	39,0	38,0	37,0	46,2	45,9	43,4	41,1	39,5	38,3	37,3	36,2	35,1	28,5	40,2	39,2	38,2	37,2	38,4	37,4	36,4	35,4	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 034	W	1	13	66,5	49,0	40,2	39,2	38,2	37,2	46,4	46,2	43,6	41,2	39,7	37,9	36,9	35,8	34,8	26,4	39,5	38,5	37,5	36,5	38,2	37,2	36,2	35,2	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 035	N	1	13	67,2	57,0	46,9	45,9	44,9	43,9	55,2	55,1	52,3	49,7	48,7	44,2	43,2	42,1	41,1	30,7	45,4	44,4	43,4	42,4	44,7	43,7	42,7	41,7	43,3	42,3	41,3	40,3				
W 035	N	2	13	67,3	57,1	47,0	46,0	45,0	44,0	55,2	55,1	52,3	49,7	48,7	44,3	43,4	42,3	41,3	31,3	45,7	44,7	43,7	42,7	44,8	43,8	42,8	41,8	43,4	42,4	41,4	40,4				
W 035	O	1	13	66,2	56,9	46,5	45,5	44,5	43,5	55,1	55,0	52,3	49,6	48,7	43,9	42,9	41,8	40,8	30,8	45,2	44,2	43,2	42,2	44,3	43,3	42,3	41,3	42,9	41,9	40,9	39,9				
W 035	O	2	13	66,5	56,9	46,7	45,7	44,7	43,7	55,2	55,0	52,3	49,6	48,7	44,1	43,1	42,0	41,0	31,1	45,4	44,4	43,4	42,4	44,6	43,6	42,6	41,6	43,1	42,1	41,1	40,1				
W 035	S	1	13	60,6	44,8	35,6	34,6	33,6	32,6	42,1	41,9	39,3	36,7	35,3	32,6	31,7	30,6	29,5	15,5	33,2	32,2	31,2	30,2	33,1	32,1	31,1	30,1	32,1	31,1	30,1	29,1				
W 035	S	2	13	60,8	48,9	38,9	37,9	36,9	35,9	46,9	46,8	44,0	41,4	40,4	36,3	35,3	34,2	33,1	22,3	36,9	35,9	34,9	33,9	36,5	35,5	34,5	33,5	35,4	34,4	33,4	32,4				
W 035	W	1	13	67,0	49,4	40,9	39,9	38,9	37,9	46,0	45,8	43,2	40,9	38,9	37,7	36,7	35,7	34,7	16,4	38,3	37,3	36,3	35,3	38,3	37,3	36,3	35,3	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 035	W	2	13	67,2	51,0	42,4	41,4	40,4	39,4	47,9	47,7	45,1	42,7	40,9	39,4	38,5	37,4	36,3	22,9	39,9	38,9	37,9	36,9	39,8	38,8	37,8	36,8	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 036	N	1	13	67,2	55,9	46,2	45,2	44,2	43,2	53,6	53,5	50,8	48,2	47,0	43,2	42,2	41,1	40,1	26,3	43,9	42,9	41,9	40,9	43,7	42,7	41,7	40,7	42,7	41,7	40,7	39,7				
W 036	N	2	13	67,4	56,8	46,7	45,7	44,7	43,7	54,9	54,8	52,0	49,4	48,4	44,0	43,1	42,0	41,0	31,0	45,4	44,4	43,4	42,4	44,5	43,5	42,5	41,5	43,1	42,1	41,1	40,1				
W 036	O	1	13	66,9	56,4	45,8	44,8	43,8	42,8	54,8	54,7	51,9	49,2	48,4	43,2	42,3	41,2	40,2	30,5	44,6	43,6	42,6	41,6	43,7	42,7	41,7	40,7	42,2	41,2	40,2	39,2				
W 036	O	2	13	67,0	56,7	46,6	45,6	44,6	43,6	54,9	54,8	52,0	49,4	48,4	44,0	43,0	42,0	41,0	31,2	45,4	44,4	43,4	42,4	44,5	43,5	42,5	41,5	43,0	42,0	41,0	40,0				
W 036	S	1	13	58,2	43,5	34,5	33,5	32,5	31,5	40,7	40,5	37,9	35,4	33,9	31,7	30,8	29,7	28,6	17,2	32,5	31,5	30,5	29,5	32,1	31,1	30,1	29,1	31,0	30,0	29,0	28,0				
W 036	S	1	13	56,0	42,6	33,5	32,5	31,5	30,5	40,4	40,2	37,6	35,2	33,8	31,8	30,9	29,8	28,7	22,2	33,9	32,9	31,9	30,9	32,1	31,1	30,1	29,1	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 036	S	2	13	59,0	48,2	38,2	37,2	36,2	35,2	46,2	46,1	43,3	40,7	39,7	35,6	34,7	33,5	32,4	22,0	36,2	35,2	34,2	33,2	35,8	34,8	33,8	32,8	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 036	S	2	13	58,4	47,4	37,6	36,6	35,6	34,6	45,3	45,2	42,5	39,8	38,8	35,0	34,2	33,0	31,8	22,0	35,7	34,7	33,7	32,7	35,2	34,2	33,2	32,2	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 036	W	1	13	67,1	46,9	39,5	38,5	37,5	36,5	41,9	41,5	39,4	37,4	33,7	36,4	35,4	34,4	33,3	16,7	36,9	35,9	34,9	33,9	37,0	36,0	35,0	34,0	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 036	W	1	13	56,1	41,9	32,0	31,0	30,0	29,0	39,9	39,8	37,0	34,4	33,4	29,4	28,5	27,3	26,2	15,6	29,9	28,9	27,9	26,9	29,6	28,6	27,6	26,6	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 036	W	2	13	67,2	49,6	41,3	40,3	39,3	38,3	46,0	45,8	43,3	41,0	38,9	38,5	37,5	36,4	35,3	23,2	39,0	38,0	37,0	36,0	38,8	37,8	36,8	35,8	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 036	W	2	13	59,4	47,1	37,5	36,5	35,5	34,5	44,9	44,7	42,0	39,4	38,3	35,1	34,3	33,0	31,8	22,7	35,6	34,6	33,6	32,6	35,1	34,1	33,1	32,1	33,9	32,9	31,9	30,9				
W 037	N	1	13	67,8	57,2	47,1	46,1	45,1	44,1	55,3	55,2	52,4	49,8	48,8	44,4	43,4	42,3	41,3	30,9	45,6	44,6	43,6	42,6	44,9	43,9	42,9	41,9	43,5	42,5	41,5	40,5				
W 037	O	1	13	69,4	57,4	47,6	46,6	45,6	44,6	55,3	55,2	52,5	49,9	48,8	44,8	43,9	42,8	41,8	30,8	46,0	45,0	44,0	43,0	45,4	44,4	43,4	42,4	44,1	43,1	42,1	41,1				
W 037	S	1	13	65,3	54,2	44,3	43,3	42,3	41,3	52,1	52,0	49,3	46,7	45,6	41,8	40,8	39,7	38,6	28,7	42,9	41,9	40,9	39,9	42,1	41,1	40,1	39,1	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 037	W	1	13	67,7	49,6	41,6	40,6	39,6	38,6	45,6	45,3	42,9	40,7	38,2	38,8	37,9	36,7	35,6	24,1	39,2	38,2	37,2	36,2	39,1	38,1	37,1	36,1	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 038	N	1	13	66,5	50,2	42,4	41,4	40,4	39,4	46,1	45,8	43,4	41,3	38,6	39,6	38,6	37,5	36,4	24,4	40,2	39,2	38,2	37,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,9	37,9	36,9	35,9				
W 038	N	2	13	66,6	54,1	44,4	43,4	42,4	41,4	51,9	51,8	49,1	46,5	45,4	41,5	40,5	39,4	38,4	25,6	42,2	41,2	40,2	39,2	42,0	41,0	40,0	39,0	40,9	39,9	38,9	37,9				
W 038	O	1	13	66,4	49,1	40,0	39,0	38,0	37,0	46,6	46,4	43,8	41,4	39,9	37,8	36,9	35,8	34,7	26,6	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 038	O	2	13	66,5	52,3	42,8	41,8	40,8	39,8	49,9	49,7	47,0	44,5	43,2	39,9	38,9	37,8	36,7	24,0	40,4	39,4	38,4	37,4	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 038	S	1	13	60,2	48,8	37,5	36,5	35,5	34,5	47,5	47,4	44,6	41,9	41,3	35,3	34,3	33,3	32,2	24,1	37,1	36,1	35,1	34,1	35,7	34,7	33,7	32,7	33,9	32,9	31,9	30,9				
W 038	S	2	13	60,2	51,3	40,1	39,1	38,1	37,1	49,9	49,8	46,9	44,2	43,5	37,2	36,3	35,2	34,1	21,9	37,9	36,9	35,9	34,9	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 038	W	1	13	63,5	49,3	39,4	38,4	37,4	36,4	47,2	47,1	44,3	41,7	40,6	36,7	35,8	34,6	33,5	22,2	37,1	36,1	35,1	34,1	36,9	35,9	34,9	33,9	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 038	W	2	13	64,0	53,3	42,9	41,9	40,9	39,9	51,5	51,4	48,6	45,9	45,1	40,2	39,2	38,1	37,0	25,6	40,9	39,9	38,9	37,9												

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 040	W	2	13	69,6	53,6	43,3	42,3	41,3	40,3	51,8	51,7	48,9	46,2	45,3	40,3	39,4	38,3	37,2	22,8	40,9	39,9	38,9	37,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 041	N	1	13	67,1	53,2	44,9	43,9	42,9	41,9	49,7	49,5	47,0	44,7	42,6	42,2	41,3	40,2	39,1	28,6	43,1	42,1	41,1	40,1	42,6	41,6	40,6	39,6	41,3	40,3	39,3	38,3				
W 041	N	2	13	67,3	56,7	47,0	46,0	45,0	44,0	54,5	54,3	51,6	49,0	47,9	44,3	43,3	42,2	41,2	30,4	45,3	44,3	43,3	42,3	44,7	43,7	42,7	41,7	43,5	42,5	41,5	40,5				
W 041	O	1	13	66,7	53,9	43,8	42,8	41,8	40,8	51,9	51,8	49,0	46,4	45,4	40,9	40,0	38,9	37,8	25,5	41,4	40,4	39,4	38,4	41,3	40,3	39,3	38,3	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 041	O	2	13	69,3	56,6	47,0	46,0	45,0	44,0	54,3	54,2	51,5	48,9	47,7	44,2	43,3	42,2	41,2	30,1	45,3	44,3	43,3	42,3	44,7	43,7	42,7	41,7	43,5	42,5	41,5	40,5				
W 041	S	1	13	64,2	52,6	42,7	41,7	40,7	39,7	50,7	50,5	47,8	45,2	44,2	40,3	39,3	38,2	37,2	28,3	41,7	40,7	39,7	38,7	40,7	39,7	38,7	37,7	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 041	S	2	13	66,0	54,1	44,4	43,4	42,4	41,4	51,9	51,8	49,1	46,5	45,4	42,0	41,1	40,0	38,9	29,8	43,3	42,3	41,3	40,3	42,4	41,4	40,4	39,4	40,9	39,9	38,9	37,9				
W 041	W	1	13	68,8	49,1	40,8	39,8	38,8	37,8	45,4	45,2	42,7	40,4	38,2	37,7	36,8	35,7	34,7	18,8	38,3	37,3	36,3	35,3	38,3	37,3	36,3	35,3	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 041	W	2	13	68,9	51,0	42,5	41,5	40,5	39,5	47,8	47,6	45,0	42,6	40,8	39,7	38,8	37,6	36,5	24,8	40,2	39,2	38,2	37,2	40,0	39,0	38,0	37,0	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 042	N	1	13	66,5	54,4	43,8	42,8	41,8	40,8	52,7	52,6	49,8	47,1	46,2	41,0	40,0	38,9	37,9	25,8	41,7	40,7	39,7	38,7	41,4	40,4	39,4	38,4	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 042	N	2	13	67,7	56,0	46,0	45,0	44,0	43,0	54,0	53,9	51,2	48,6	47,5	43,4	42,4	41,3	40,3	30,3	44,7	43,7	42,7	41,7	43,8	42,8	41,8	40,8	42,4	41,4	40,4	39,4				
W 042	N	3	13	66,3	56,0	45,9	44,9	43,9	42,9	54,1	54,0	51,2	48,6	47,6	43,3	42,3	41,3	40,3	30,5	44,7	43,7	42,7	41,7	43,8	42,8	41,8	40,8	42,3	41,3	40,3	39,3				
W 042	O	1	13	65,1	55,3	45,0	44,0	43,0	42,0	53,5	53,4	50,6	48,0	47,0	42,4	41,5	40,4	29,7	42,4	41,5	40,4	39,4	42,9	41,9	40,9	39,9	41,4	40,4	39,4	38,4					
W 042	O	2	13	67,4	55,8	45,7	44,7	43,7	42,7	54,0	53,9	51,1	48,5	47,5	43,1	42,1	41,1	40,0	30,3	44,4	43,4	42,4	41,4	43,6	42,6	41,6	40,6	42,1	41,1	40,1	39,1				
W 042	O	3	13	66,2	56,0	45,9	44,9	43,9	42,9	54,2	54,1	51,3	48,7	47,7	43,3	42,3	41,3	40,3	30,5	44,7	43,7	42,7	41,7	43,8	42,8	41,8	40,8	42,3	41,3	40,3	39,3				
W 042	S	1	13	62,4	44,8	37,1	36,1	35,1	34,1	40,8	40,4	38,1	36,1	33,3	34,3	33,3	32,3	31,3	20,7	35,6	34,6	33,6	32,6	34,9	33,9	32,9	31,9	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 042	S	2	13	62,6	44,9	36,7	35,7	34,7	33,7	41,1	40,9	38,4	36,1	33,8	33,7	32,7	31,6	30,6	15,2	34,2	33,2	32,2	31,2	34,2	33,2	32,2	31,2	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 042	S	3	13	57,9	47,2	37,4	36,4	35,4	34,4	45,1	45,0	42,3	39,6	38,6	34,9	34,0	32,8	31,6	21,5	35,4	34,4	33,4	32,4	35,0	34,0	33,0	32,0	33,9	32,9	31,9	30,9				
W 042	W	1	13	61,1	42,6	33,9	32,9	31,9	30,9	39,5	39,3	36,7	34,3	32,5	30,9	29,9	28,9	27,8	12,9	31,5	30,5	29,5	28,5	31,4	30,4	29,4	28,4	30,4	29,4	28,4	27,4				
W 042	W	2	13	66,0	45,2	37,5	36,5	35,5	34,5	40,6	40,3	38,0	35,9	32,8	34,4	33,5	32,4	31,4	15,4	35,0	34,0	33,0	32,0	35,0	34,0	33,0	32,0	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 042	W	3	13	66,2	48,5	40,0	39,0	38,0	37,0	45,2	45,0	42,4	40,1	38,2	37,2	36,3	35,1	34,0	22,4	37,6	36,6	35,6	34,6	37,5	36,5	35,5	34,5	36,5	35,5	34,5	33,5				
W 043	N	1	13	65,7	49,1	41,3	40,3	39,3	38,3	45,1	44,8	42,5	40,4	37,7	38,8	37,9	36,8	35,7	26,1	39,8	38,8	37,8	36,8	39,1	38,1	37,1	36,1	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 043	N	2	13	65,8	52,0	43,4	42,4	41,4	40,4	48,9	48,7	46,1	43,7	42,0	40,4	39,5	38,4	37,3	24,3	41,1	40,1	39,1	38,1	40,9	39,9	38,9	37,9	39,9	38,9	37,9	36,9				
W 043	O	1	13	65,6	49,7	40,8	39,8	38,8	37,8	47,0	46,8	44,2	41,8	40,2	38,2	37,3	36,1	35,0	24,8	39,0	38,0	37,0	36,0	38,5	37,5	36,5	35,5	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 043	O	2	13	65,7	52,7	42,8	41,8	40,8	39,8	50,6	50,5	47,7	45,1	44,0	39,9	38,9	37,8	36,7	23,0	40,3	39,3	38,3	37,3	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 043	S	1	13	59,2	43,3	35,0	34,0	33,0	32,0	39,8	39,6	37,1	34,8	32,7	31,9	30,9	29,9	28,9	14,4	32,7	31,7	30,7	29,7	32,5	31,5	30,5	29,5	31,5	30,5	29,5	28,5				
W 043	S	2	13	63,8	47,5	39,0	38,0	37,0	36,0	44,3	44,1	41,5	39,1	37,3	35,9	35,0	33,9	32,9	18,8	36,6	35,6	34,6	33,6	36,5	35,5	34,5	33,5	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 043	W	1	13	65,5	44,0	36,1	35,1	34,1	33,1	39,9	39,6	37,3	35,1	32,4	33,2	32,2	31,2	30,2	17,7	34,2	33,2	32,2	31,2	33,8	32,8	31,8	30,8	32,6	31,6	30,6	29,6				
W 043	W	2	13	65,7	46,6	38,5	37,5	36,5	35,5	42,9	42,6	40,2	37,9	35,6	35,7	34,8	33,7	32,6	21,1	36,3	35,3	34,3	33,3	36,1	35,1	34,1	33,1	35,0	34,0	33,0	32,0				
W 044	N	1	13	65,5	55,4	45,4	44,4	43,4	42,4	53,4	53,3	50,6	47,9	46,9	42,8	41,8	40,7	39,7	29,7	44,0	43,0	42,0	41,0	43,2	42,2	41,2	40,2	41,8	40,8	39,8	38,8				
W 044	O	1	13	65,5	55,3	45,3	44,3	43,3	42,3	53,3	53,2	50,4	47,8	46,8	42,6	41,6	40,5	39,5	28,7	43,6	42,6	41,6	40,6	43,0	42,0	41,0	40,0	41,8	40,8	39,8	38,8				
W 044	O	1	13	65,6	54,9	44,7	43,7	42,7	41,7	53,0	52,9	50,2	47,5	46,6	41,9	41,0	39,9	38,9	27,9	43,0	42,0	41,0	40,0	42,4	41,4	40,4	39,4	41,2	40,2	39,2	38,2				
W 044	S	1	13	64,8	53,3	43,3	42,3	41,3	40,3	51,3	51,2	48,5	45,9	44,8	40,9	40,0	38,8	37,7	28,8	42,0	41,0	40,0	39,0	41,2	40,2	39,2	38,2	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 044	W	1	13	63,0	47,6	38,9	37,9	36,9	35,9	44,5	44,3	41,8	39,4	37,6	36,5	35,6	34,4	33,2	23,5	36,9	35,9	34,9	33,9	36,5	35,5	34,5	33,5	35,4	34,4	33,4	32,4				
W 045	N	1	13	64,0	55,1	44,7	43,7	42,7	41,7	53,4	53,3	50,6	47,9	47,0	42,1	41,2	40,1	39,1	29,5	43,5	42,5	41,5	40,5	42,6	41,6	40,6	39,6	41,1	40,1	39,1	38,1				
W 045	N	1	13	64,2	54,8	43,7	42,7	41,7	40,7	53,4	53,3	50,5	47,8	47,1	41,2	40,2	39,1	38,1	28,6	42,4	41,4	40,4	39,4	41,6	40,6	39,6	38,6	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 045	N	1	13	62,5	52,9	43,3	42,3	41,3	40,3	50,7	50,6	47,9	45,3	44,2	40,8	39,9	38,7	37,6	28,3	41,9	40,9	39,9	38,9	41,1	40,1	39,1	38,1	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 045	N	2	13	64,3	55,7	45,1	44,1	43,1	42,1	54,1	54,0	51,2	48,6	47,7	42,6	41,6	40,6	39,5	30,1	44,0	43,0	42,0	41,0	43,1	42,1	41,1	40,1	41,6	40,6	39,6	38,6				
W 045	N	2	13	65,4	55,7	45,5	44,5	43,5	42,5	53,9	53,8	51,0	48,4	47,4	43,0	42,0	40,9	39,9	30,3	44,3	43,3	42,3	41,3	43,4	42,4	41,4	40,4	42,0	41,0	40,0					

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 049	O	1	13	64,8	54,2	44,4	43,4	42,4	41,4	52,1	52,0	49,3	46,7	45,6	41,8	40,8	39,7	38,6	28,3	42,7	41,7	40,7	39,7	42,1	41,1	40,1	39,1	40,9	39,9	38,9	37,9				
W 049	S	1	13	60,0	51,0	40,3	39,3	38,3	37,3	49,4	49,3	46,6	43,9	43,1	38,0	37,0	36,0	35,0	26,7	39,7	38,7	37,7	36,7	38,4	37,4	36,4	35,4	36,7	35,7	34,7	33,7				
W 049	S	1	13	56,5	44,5	34,9	33,9	32,9	31,9	42,2	42,1	39,4	36,8	35,6	32,4	31,5	30,3	29,2	19,3	33,1	32,1	31,1	30,1	32,6	31,6	30,6	29,6	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 049	W	1	13	64,1	45,4	37,1	36,1	35,1	34,1	42,3	42,1	39,6	37,4	35,4	35,1	34,2	33,0	31,9	24,4	36,6	35,6	34,6	33,6	35,3	34,3	33,3	32,3	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 050	N	1	13	63,9	54,1	44,0	43,0	42,0	41,0	52,2	52,1	49,3	46,7	45,7	41,5	40,5	39,4	38,4	28,9	42,8	41,8	40,8	39,8	41,9	40,9	39,9	38,9	40,4	39,4	38,4	37,4				
W 050	N	2	13	64,0	54,5	44,4	43,4	42,4	41,4	52,6	52,5	49,8	47,1	46,2	41,9	40,9	39,9	38,8	29,7	43,3	42,3	41,3	40,3	42,3	41,3	40,3	39,3	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 050	O	1	13	63,8	54,1	44,0	43,0	42,0	41,0	52,2	52,1	49,4	46,7	45,8	41,5	40,6	39,5	38,4	29,4	42,9	41,9	40,9	39,9	41,9	40,9	39,9	38,9	40,4	39,4	38,4	37,4				
W 050	O	2	13	63,9	54,5	44,4	43,4	42,4	41,4	52,6	52,5	49,8	47,1	46,2	41,9	40,9	39,9	38,8	29,7	43,3	42,3	41,3	40,3	42,3	41,3	40,3	39,3	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 050	S	1	13	56,2	40,5	31,0	30,0	29,0	28,0	38,2	38,0	35,3	32,8	31,6	28,1	27,2	26,1	25,0	12,5	28,9	27,8	26,8	25,8	28,6	27,6	26,6	25,6	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 050	S	2	13	58,2	45,9	35,6	34,6	33,6	32,6	44,0	43,9	41,1	38,5	37,6	32,9	32,0	30,8	29,7	19,2	33,6	32,6	31,6	30,6	33,2	32,2	31,2	30,2	32,0	31,0	30,0	29,0				
W 050	W	1	13	63,8	41,9	33,7	32,7	31,7	30,7	38,4	38,2	35,7	33,4	31,3	30,6	29,6	28,6	27,5	12,9	31,3	30,3	29,3	28,3	31,2	30,2	29,2	28,2	30,2	29,2	28,2	27,2				
W 050	W	2	13	63,9	46,0	37,1	36,1	35,1	34,1	43,2	43,0	40,4	37,9	36,4	34,5	33,6	32,4	31,2	20,5	35,0	34,0	33,0	32,0	34,7	33,7	32,7	31,7	33,6	32,6	31,6	30,6				
W 051	N	1	13	63,8	54,1	44,1	43,1	42,1	41,1	52,1	52,0	49,3	46,7	45,6	41,5	40,6	39,5	38,5	28,8	42,8	41,8	40,8	39,8	42,0	41,0	40,0	39,0	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 051	N	2	13	63,9	54,6	44,4	43,4	42,4	41,4	52,7	52,6	49,8	47,2	46,3	41,9	41,0	39,9	38,9	29,6	43,3	42,3	41,3	40,3	42,4	41,4	40,4	39,4	40,9	39,9	38,9	37,9				
W 051	S	1	13	56,5	42,1	33,6	32,6	31,6	30,6	40,1	39,8	37,5	35,4	33,7	33,2	32,3	31,2	30,1	25,6	36,2	35,2	34,2	33,2	33,4	32,4	31,4	30,4	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 051	S	2	13	58,8	46,6	36,3	35,3	34,3	33,3	44,8	44,7	41,9	39,3	38,4	33,9	33,0	31,7	30,6	21,2	34,4	33,4	32,4	31,4	33,9	32,9	31,9	30,9	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 051	W	1	13	63,7	47,8	37,8	36,8	35,8	34,8	45,7	45,6	42,9	40,2	39,2	34,7	33,7	32,6	31,6	14,5	35,2	34,2	33,2	32,2	35,2	34,2	33,2	32,2	34,3	33,3	32,3	31,3				
W 051	W	2	13	63,8	49,4	39,5	38,5	37,5	36,5	47,4	47,2	44,5	41,9	40,8	36,7	35,8	34,6	33,5	21,6	37,2	36,2	35,2	34,2	37,0	36,0	35,0	34,0	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 052	N	1	13	63,8	54,2	44,1	43,1	42,1	41,1	52,4	52,3	49,5	46,9	45,9	41,5	40,6	39,5	38,4	28,7	42,8	41,8	40,8	39,8	42,0	41,0	40,0	39,0	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 052	N	2	13	63,9	54,7	44,6	43,6	42,6	41,6	52,8	52,7	50,0	47,3	46,4	42,1	41,1	40,1	39,0	29,9	43,5	42,5	41,5	40,5	42,5	41,5	40,5	39,5	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 052	O	1	13	63,8	54,3	43,9	42,9	41,9	40,9	52,6	52,5	49,7	47,1	46,2	41,5	40,6	39,5	38,5	29,8	43,0	42,0	41,0	40,0	41,9	40,9	39,9	38,9	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 052	O	2	13	63,8	54,7	44,5	43,5	42,5	41,5	52,9	52,8	50,0	47,4	46,5	42,0	41,1	40,0	39,0	29,9	43,5	42,5	41,5	40,5	42,5	41,5	40,5	39,5	40,9	39,9	38,9	37,9				
W 052	S	1	13	56,7	42,0	33,9	32,9	31,9	30,9	39,8	39,4	37,2	35,2	33,3	33,5	32,5	31,4	30,4	25,9	36,5	35,5	34,5	33,5	33,6	32,6	31,6	30,6	30,0	29,0	28,0	27,0				
W 052	S	2	13	59,6	46,3	36,3	35,3	34,3	33,3	44,2	44,1	41,3	38,7	37,7	33,9	33,0	31,8	30,6	21,1	34,4	33,4	32,4	31,4	34,0	33,0	32,0	31,0	32,8	31,8	30,8	29,8				
W 053	N	1	13	63,8	54,3	44,0	43,0	42,0	41,0	52,5	52,4	49,6	47,0	46,0	41,5	40,5	39,5	38,4	29,0	42,8	41,8	40,8	39,8	41,9	40,9	39,9	38,9	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 053	N	2	13	63,9	54,8	44,5	43,5	42,5	41,5	53,0	52,9	50,1	47,5	46,6	42,1	41,1	40,0	39,0	29,8	43,5	42,5	41,5	40,5	42,5	41,5	40,5	39,5	41,0	40,0	39,0	38,0				
W 053	S	1	13	58,3	49,2	36,5	35,5	34,5	33,5	48,2	48,2	45,3	42,4	42,0	33,5	32,5	31,4	30,4	16,4	34,2	33,2	32,2	31,2	34,0	33,0	32,0	31,0	33,0	32,0	31,0	30,0				
W 053	S	2	13	59,2	50,8	39,1	38,1	37,1	36,1	49,6	49,5	46,7	43,9	43,3	36,3	35,4	34,2	33,1	21,2	36,8	35,8	34,8	33,8	36,6	35,6	34,6	33,6	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 053	W	1	13	63,8	44,3	36,7	35,7	34,7	33,7	39,6	39,3	37,0	35,0	31,7	33,6	32,6	31,5	30,5	12,9	34,2	33,2	32,2	31,2	34,2	33,2	32,2	31,2	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 053	W	2	13	63,9	47,4	38,8	37,8	36,8	35,8	44,2	44,0	41,5	39,1	37,3	36,0	35,1	33,9	32,8	21,0	36,6	35,6	34,6	33,6	36,3	35,3	34,3	33,3	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 054	N	1	13	63,9	53,8	43,6	42,6	41,6	40,6	51,8	51,7	48,9	46,3	45,3	40,7	39,7	38,7	37,6	25,0	40,7	39,7	38,7	37,6	41,4	40,4	39,4	38,4	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 054	N	2	13	63,9	54,8	44,6	43,6	42,6	41,6	53,0	52,9	50,1	47,5	46,5	42,1	41,1	40,0	39,0	29,5	43,4	42,4	41,4	40,4	42,5	41,5	40,5	39,5	41,1	40,1	39,1	38,1				
W 054	O	1	13	65,1	54,3	44,1	43,1	42,1	41,1	52,4	52,3	49,6	46,9	46,0	41,4	40,5	39,3	38,2	27,6	42,2	41,2	40,2	39,2	41,7	40,7	39,7	38,7	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 054	O	2	13	65,7	55,1	45,2	44,2	43,2	42,2	53,0	52,9	50,2	47,6	46,5	42,7	41,7	40,6	39,6	30,1	43,9	42,9	41,9	40,9	43,1	42,1	41,1	40,1	41,6	40,6	39,6	38,6				
W 054	S	1	13	59,7	49,9	39,3	38,3	37,3	36,3	48,1	48,1	45,3	42,5	41,7	36,6	35,7	34,5	33,4	22,4	37,1	36,1	35,1	34,1	36,8	35,8	34,8	33,8	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 054	S	2	13	60,9	52,0	41,4	40,4	39,4	38,4	50,2	50,2	47,3	44,6	43,8	38,6	37,7	36,6	35,4	23,4	39,0	38,0	37,0	36,0	38,9	37,9	36,9	35,9	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 055	N	1	13	63,0	53,6	43,1	42,1	41,1	40,1	51,8	51,7	48,9	46,2	45,4	40,3	39,4	38,3	37,2	25,6	41,1	40,1	39,1	38,1	40,7	39,7	38,7	37,7	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 055	N	2	13	63,7	54,9	44,8	43,8	42,8	41,8	53,1	53,0	50,2	47,6	46,7	42,3	41,3	40,2	39,2	30,0	43,7	42,7	41,7	40,7	42,7	41,7	40,7	39,7	41,2	40,2	39,2	38,2				
W 055	S	1	13	57,0	41,4	31,8	30,8	29,8	28,8	39,1	38,9	36,2	33,6	32,4	29,0	28,1	27,0	25,8	14,4	29,5	28,5	27,5	26,5	29,3											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 058	O	1	13	60,2	49,9	39,6	38,6	37,6	36,6	48,0	47,9	45,1	42,4	41,5	36,5	35,5	34,5	33,5	16,9	37,2	36,2	35,2	34,2	37,1	36,1	35,1	34,1	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 058	O	1	13	61,9	50,6	40,7	39,7	38,7	37,7	48,5	48,4	45,7	43,1	42,0	38,4	37,5	36,3	35,2	26,4	39,3	38,3	37,3	36,3	38,5	37,5	36,5	35,5	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 058	O	2	13	61,5	54,0	43,2	42,2	41,2	40,2	52,4	52,3	49,5	46,8	46,0	40,6	39,6	38,6	37,5	27,3	41,7	40,7	39,7	38,7	41,0	40,0	39,0	38,0	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 058	O	2	13	62,9	54,1	43,6	42,6	41,6	40,6	52,4	52,3	49,5	46,8	46,0	41,0	40,1	38,9	37,8	27,8	41,8	40,8	39,8	38,8	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 058	S	1	13	59,9	49,0	39,1	38,1	37,1	36,1	47,0	46,9	44,1	41,5	40,5	36,4	35,5	34,4	33,3	22,4	37,0	36,0	35,0	34,0	36,7	35,7	34,7	33,7	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 058	S	1	13	58,0	49,5	37,7	36,7	35,7	34,7	48,3	48,2	45,4	42,6	42,0	34,8	33,8	32,8	31,7	19,7	35,9	34,9	33,9	32,9	35,4	34,4	33,4	32,4	34,1	33,1	32,1	31,1				
W 058	S	1	13	48,2	39,6	29,6	28,6	27,6	26,6	37,7	37,6	34,9	32,4	31,3	28,0	27,1	25,9	24,8	18,3	29,6	28,6	27,6	26,6	28,0	27,0	26,0	25,0	26,0	25,0	24,0	23,0				
W 058	S	2	13	59,0	51,1	39,8	38,8	37,8	36,8	49,7	49,7	46,8	44,0	43,4	36,8	35,8	34,7	33,7	22,0	37,4	36,4	35,4	34,4	37,3	36,3	35,3	34,3	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 058	S	2	13	60,1	52,1	41,5	40,5	39,5	38,5	50,3	50,3	47,4	44,7	43,9	38,6	37,7	36,6	35,5	22,4	39,1	38,1	37,1	36,1	39,0	38,0	37,0	36,0	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 058	S	2	13	54,3	44,5	34,5	33,5	32,5	31,5	42,5	42,4	39,6	37,0	36,0	32,4	31,6	30,2	29,0	20,8	32,8	31,8	30,8	29,8	32,2	31,2	30,2	29,2	31,0	30,0	29,0	28,0				
W 058	W	1	13	61,5	42,5	34,7	33,7	32,7	31,7	39,4	39,0	36,8	34,8	32,5	33,2	32,3	31,2	30,1	24,1	35,5	34,5	33,5	32,5	33,5	32,5	31,5	30,5	31,0	30,0	29,0	28,0				
W 058	W	1	13	48,1	39,4	29,0	28,0	27,0	26,0	37,5	37,4	34,6	32,0	31,1	26,7	25,9	24,6	23,4	14,3	27,1	26,1	25,1	24,1	26,7	25,7	24,7	23,7	25,5	24,5	23,5	22,5				
W 058	W	2	13	55,6	44,0	34,0	33,0	32,0	31,0	42,0	41,9	39,1	36,5	35,5	32,1	31,3	29,9	28,6	21,0	32,4	31,4	30,4	29,4	31,8	30,8	29,8	28,8	30,5	29,5	28,5	27,5				
W 058	W	2	13	63,1	46,0	37,2	36,2	35,2	34,2	43,1	42,9	40,3	37,8	36,2	34,8	33,9	32,7	31,5	21,9	35,1	34,1	33,1	32,1	34,8	33,8	32,8	31,8	33,7	32,7	31,7	30,7				
W 059	N	1	13	62,1	47,8	39,3	38,3	37,3	36,3	44,6	44,4	41,8	39,5	37,6	36,7	35,8	34,6	33,4	22,9	37,1	36,1	35,1	34,1	36,9	35,9	34,9	33,9	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 059	N	2	13	62,7	53,8	43,7	42,7	41,7	40,7	52,0	51,9	49,2	46,6	45,6	41,4	40,4	39,3	38,3	29,6	42,9	41,9	40,9	39,9	41,8	40,8	39,8	38,8	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 059	O	1	13	63,2	53,7	43,5	42,5	41,5	40,5	51,7	51,6	48,9	46,2	45,3	40,7	39,7	38,6	37,6	25,5	41,5	40,5	39,5	38,5	41,1	40,1	39,1	38,1	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 059	O	2	13	63,3	54,5	44,3	43,3	42,3	41,3	52,7	52,6	49,8	47,2	46,2	41,8	40,9	39,8	38,7	29,4	43,2	42,2	41,2	40,2	42,3	41,3	40,3	39,3	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 059	S	1	13	59,7	50,2	39,2	38,2	37,2	36,2	48,6	48,5	45,7	43,0	42,3	36,8	35,9	34,7	33,6	24,3	37,8	36,8	35,8	34,8	37,1	36,1	35,1	34,1	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 059	S	2	13	61,3	51,6	40,9	39,9	38,9	37,9	49,9	49,8	47,0	44,3	43,5	37,9	36,9	35,8	34,8	19,4	38,5	37,5	36,5	35,5	38,4	37,4	36,4	35,4	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 059	W	1	13	62,9	42,7	34,8	33,8	32,8	31,8	38,7	38,5	36,1	33,9	31,3	31,7	30,8	29,7	28,7	14,6	32,5	31,5	30,5	29,5	32,3	31,3	30,3	29,3	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 059	W	1	13	64,5	43,6	35,9	34,9	33,9	32,9	39,3	39,0	36,7	34,7	31,8	33,2	32,2	31,2	30,1	19,4	34,4	33,4	32,4	31,4	33,7	32,7	31,7	30,7	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 059	W	2	13	64,8	46,9	38,6	37,6	36,6	35,6	43,5	43,3	40,8	38,4	36,4	35,8	34,9	33,7	32,6	20,9	36,4	35,4	34,4	33,4	36,1	35,1	34,1	33,1	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 059	W	2	13	64,9	47,2	38,8	37,8	36,8	35,8	43,9	43,6	41,1	38,8	36,8	36,0	35,1	33,9	32,8	21,0	36,6	35,6	34,6	33,6	36,3	35,3	34,3	33,3	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 060	N	1	13	57,5	48,1	37,6	36,6	35,6	34,6	46,3	46,2	43,4	40,7	39,8	34,9	34,1	32,9	31,7	20,9	35,4	34,4	33,4	32,4	35,1	34,1	33,1	32,1	34,1	33,1	32,1	31,1				
W 060	N	2	13	61,5	52,8	42,6	41,6	40,6	39,6	50,9	50,8	48,0	45,4	44,5	39,8	38,9	37,8	36,7	25,1	40,5	39,5	38,5	37,5	40,2	39,2	38,2	37,2	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 060	O	1	13	60,8	50,5	40,1	39,1	38,1	37,1	48,7	48,6	45,8	43,1	42,2	37,4	36,5	35,3	34,1	22,1	37,7	36,7	35,7	34,7	37,6	36,6	35,6	34,6	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 060	O	1	13	61,7	47,4	39,1	38,1	37,1	36,1	44,1	43,8	41,4	39,2	37,1	37,3	36,4	35,1	34,0	26,7	38,4	37,4	36,4	35,4	37,2	36,2	35,2	34,2	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 060	O	2	13	63,8	54,0	44,0	43,0	42,0	41,0	52,0	51,8	49,1	46,4	45,4	41,1	40,2	39,0	38,0	25,5	41,7	40,7	39,7	38,7	41,5	40,5	39,5	38,5	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 060	O	2	13	64,4	55,1	44,8	43,8	42,8	41,8	53,3	53,1	50,4	47,7	46,8	42,3	41,3	40,2	39,2	29,7	43,5	42,5	41,5	40,5	42,7	41,7	40,7	39,7	41,2	40,2	39,2	38,2				
W 060	S	1	13	59,6	51,7	40,6	39,6	38,6	37,6	50,3	50,2	47,4	44,6	43,9	37,9	37,0	35,8	34,8	23,6	38,7	37,7	36,7	35,7	38,3	37,3	36,3	35,3	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 060	S	1	13	57,9	47,6	36,5	35,5	34,5	33,5	46,2	46,1	43,2	40,5	39,8	33,4	32,4	31,4	30,4	15,3	34,2	33,2	32,2	31,2	34,0	33,0	32,0	31,0	33,0	32,0	31,0	30,0				
W 060	S	2	13	58,4	48,9	38,3	37,3	36,3	35,3	47,3	47,2	44,4	41,7	40,9	35,6	34,6	33,5	32,5	21,7	36,6	35,6	34,6	33,6	36,0	35,0	34,0	33,0	34,8	33,8	32,8	31,8				
W 060	S	2	13	61,2	53,0	42,4	41,4	40,4	39,4	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,0	39,1	38,0	36,9	28,2	41,4	40,4	39,4	38,4	40,4	39,4	38,4	37,4	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 060	W	1	13	61,3	41,6	33,4	32,4	31,4	30,4	38,1	37,9	35,4	33,1	31,0	30,3	29,3	28,3	27,2	12,7	31,0	30,0	29,0	28,0	30,9	29,9	28,9	27,9	29,9	28,9	27,9	26,9				
W 060	W	2	13	62,2	45,8	36,9	35,9	34,9	33,9	43,0	42,8	40,2	37,8	36,2	34,3	33,5	32,3	31,1	20,8	34,9	33,9	32,9	31,9	34,6	33,6	32,6	31,6	33,4	32,4	31,4	30,4				
W 061	N	1	13	61,1	53,0	42,3	41,3	40,3	39,3	51,3	51,3	48,4	45,7	44,9	39,5	38,6	37,5	36,4	24,7	40,3	39,3	38,3	37,3	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 061	N	1	13	57,2	40,8	31,4	30,4	29,4	28,4	38,4	38,3	35,6	33,0	31,8	28,9	28,0	26,8	25,6	15,5	29,3	28,3	27,3	26,3	29,0	28,0	27,0	26,0	27,9	26,9	25,9	24,9				
W 061	N	2	13	61,7	49,9	40,1	39,1	38,1	37,1	47,7	47,6	44,9	42,3	41,2	37,5	36,6	35,4	34,3	24,3	38,3	37,3	36,3	35,3	37,8	36,8	35,8	34,8	36,5	35,5						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 063	W	1	13	61,4	48,6	37,7	36,7	35,7	34,7	47,3	47,2	44,4	41,8	41,0	36,1	35,1	34,0	33,0	26,8	38,5	37,5	36,5	35,5	36,5	35,5	34,5	33,5	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 063	W	2	13	61,4	45,7	36,7	35,7	34,7	33,7	42,9	42,7	40,1	37,6	36,1	34,2	33,3	32,1	31,0	20,9	34,8	33,8	32,8	31,8	34,4	33,4	32,4	31,4	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 064	N	1	13	61,5	53,0	42,8	41,8	40,8	39,8	51,2	51,1	48,4	45,8	44,8	40,6	39,6	38,5	37,5	29,3	42,2	41,2	40,2	39,2	40,9	39,9	38,9	37,9	39,2	38,2	37,2	36,2				
W 064	O	1	13	61,4	46,6	38,4	37,4	36,4	35,4	43,0	42,7	40,3	38,0	35,8	35,8	34,9	33,7	32,5	21,8	36,0	35,0	34,0	33,0	35,9	34,9	33,9	32,9	34,9	33,9	32,9	31,9				
W 064	S	1	13	59,5	43,3	34,5	33,5	32,5	31,5	40,5	40,3	37,7	35,4	33,7	32,3	31,4	30,2	29,1	21,0	33,6	32,6	31,6	30,6	32,5	31,5	30,5	29,5	30,9	29,9	28,9	27,9				
W 064	W	1	13	49,7	43,0	32,2	31,2	30,2	29,2	41,5	41,4	38,6	35,9	35,1	30,4	29,7	28,3	27,0	19,8	30,9	29,9	28,9	27,9	30,1	29,1	28,1	27,1	28,7	27,6	26,6	25,6				
W 065	N	1	13	61,5	53,1	43,2	42,2	41,2	40,2	51,1	51,0	48,3	45,7	44,6	40,6	39,6	38,5	37,5	27,6	41,8	40,8	39,8	38,8	41,0	40,0	39,0	38,0	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 065	N	1	13	62,1	54,8	44,4	43,4	42,4	41,4	53,1	53,0	50,3	47,6	46,8	42,0	41,0	40,0	38,9	30,0	43,5	42,5	41,5	40,5	42,4	41,4	40,4	39,4	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 065	O	1	13	61,4	48,0	39,6	38,6	37,6	36,6	44,5	44,3	41,8	39,5	37,4	37,0	36,1	34,9	33,8	23,2	37,6	36,6	35,6	34,6	37,2	36,2	35,2	34,2	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 065	S	1	13	59,6	45,5	37,1	36,1	35,1	34,1	42,6	42,3	39,9	37,7	35,8	35,1	34,1	33,0	32,0	24,5	36,9	35,9	34,9	33,9	35,4	34,4	33,4	32,4	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 065	W	1	13	63,5	50,5	40,9	39,9	38,9	37,9	48,5	48,4	45,7	43,2	42,0	38,9	37,9	36,8	35,8	28,3	40,8	39,8	38,8	37,8	39,2	38,2	37,2	36,2	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 066	N	1	13	62,0	53,4	43,3	42,3	41,3	40,3	51,6	51,5	48,7	46,1	45,1	40,8	39,8	38,7	37,7	28,1	42,0	41,0	40,0	39,0	41,2	40,2	39,2	38,2	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 066	N	1	13	62,0	53,8	43,8	42,8	41,8	40,8	52,0	51,8	49,1	46,5	45,5	41,5	40,5	39,5	38,4	37,4	30,1	43,1	42,1	41,1	40,1	41,9	40,9	39,9	38,9	40,2	39,2	38,2	37,2			
W 066	O	1	13	61,9	53,4	43,0	42,0	41,0	40,0	51,6	51,5	48,8	46,1	45,2	40,5	39,5	38,4	37,4	27,9	41,8	40,8	39,8	38,8	40,9	39,9	38,9	37,9	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 066	S	1	13	56,8	44,8	35,1	34,1	33,1	32,1	42,6	42,5	39,7	37,2	36,0	32,8	32,0	30,7	29,6	20,8	33,6	32,6	31,6	30,6	32,9	31,9	30,9	29,9	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 066	S	1	13	59,8	45,3	35,5	34,5	33,5	32,5	43,1	43,0	40,3	37,7	36,6	33,1	32,2	31,0	29,8	20,6	33,8	32,8	31,8	30,8	33,2	32,2	31,2	30,2	32,0	31,0	30,0	29,0				
W 066	S	1	13	57,7	45,2	34,9	33,9	32,9	31,9	43,5	43,3	40,6	38,0	37,0	32,6	31,7	30,5	29,4	20,7	33,8	32,8	31,8	30,8	32,8	31,8	30,8	29,8	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 066	W	1	13	61,9	52,0	41,6	40,6	39,6	38,6	50,3	50,2	47,5	44,8	43,9	39,3	38,3	37,2	36,1	27,3	40,5	39,5	38,5	37,5	39,6	38,6	37,6	36,6	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 066	W	1	13	64,3	48,8	40,5	39,5	38,5	37,5	45,7	45,4	43,1	40,9	38,9	38,6	37,6	36,6	35,5	28,5	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 067	N	1	13	62,5	53,4	43,3	42,3	41,3	40,3	51,5	51,4	48,7	46,1	45,1	40,9	39,9	38,8	37,8	28,8	42,3	41,3	40,3	39,3	41,3	40,3	39,3	38,3	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 067	N	1	13	63,3	55,4	45,2	44,2	43,2	42,2	53,7	53,6	50,8	48,2	47,3	42,7	41,8	40,7	39,6	30,6	44,1	43,1	42,1	41,1	43,1	42,1	41,1	40,1	41,6	40,6	39,6	38,6				
W 067	N	1	13	64,3	55,5	45,4	44,4	43,4	42,4	53,7	53,6	50,8	48,2	47,2	42,9	41,9	40,8	39,8	30,3	44,2	43,2	42,2	41,2	43,3	42,3	41,3	40,3	41,8	40,8	39,8	38,8				
W 067	N	2	13	64,4	55,9	45,8	44,8	43,8	42,8	54,1	54,0	51,2	48,6	47,7	43,4	42,4	41,3	40,3	31,4	44,8	43,8	42,8	41,8	43,8	42,8	41,8	40,8	42,2	41,2	40,2	39,2				
W 067	N	2	13	62,6	53,7	43,6	42,6	41,6	40,6	51,9	51,8	49,1	46,5	45,5	41,3	40,3	39,3	38,2	29,7	42,9	41,9	40,9	39,9	41,7	40,7	39,7	38,7	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 067	N	2	13	63,4	55,9	45,6	44,6	43,6	42,6	54,1	54,0	51,2	48,6	47,7	43,3	42,3	41,2	40,2	31,6	44,8	43,8	42,8	41,8	43,7	42,7	41,7	40,7	42,0	41,0	40,0	39,0				
W 067	O	1	13	62,0	53,1	43,1	42,1	41,1	40,1	51,2	51,1	48,4	45,8	44,8	40,6	39,7	38,6	37,5	28,3	42,0	41,0	40,0	39,0	41,0	40,0	39,0	38,0	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 067	O	1	13	64,2	54,9	44,7	43,7	42,7	41,7	53,0	52,9	50,1	47,5	46,6	42,3	41,3	40,2	39,2	30,1	43,6	42,6	41,6	40,6	42,7	41,7	40,7	39,7	41,2	40,2	39,2	38,2				
W 067	O	1	13	58,1	50,8	39,5	38,5	37,5	36,5	49,3	49,3	46,4	43,7	43,0	36,6	35,7	34,6	33,5	21,2	37,1	36,1	35,1	34,1	37,0	36,0	35,0	34,0	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 067	O	2	13	62,1	53,7	43,5	42,5	41,5	40,5	51,9	51,8	49,0	46,4	45,5	41,1	40,1	39,1	38,0	29,2	42,6	41,6	40,6	39,6	41,5	40,5	39,5	38,5	39,9	38,9	37,9	36,9				
W 067	O	2	13	64,2	55,2	44,9	43,9	42,9	41,9	53,4	53,3	50,5	47,9	46,9	42,4	41,5	40,4	39,3	30,0	43,7	42,7	41,7	40,7	42,8	41,8	40,8	39,8	41,3	40,3	39,3	38,3				
W 067	O	2	13	62,9	54,4	44,0	43,0	42,0	41,0	52,8	52,7	49,9	47,3	46,4	41,9	41,0	39,9	38,8	31,2	43,7	42,7	41,7	40,7	42,2	41,2	40,2	39,2	40,4	39,4	38,4	37,4				
W 067	S	1	13	58,8	50,2	38,8	37,8	36,8	35,8	48,8	48,8	45,9	43,1	42,5	36,0	35,1	34,0	32,9	21,4	36,5	35,5	34,5	33,5	36,3	35,3	34,3	33,3	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 067	S	1	13	57,0	41,7	32,8	31,8	30,8	29,8	38,8	38,6	36,0	33,5	31,9	30,1	29,2	28,0	27,0	15,9	30,9	29,9	28,9	27,9	30,5	29,5	28,5	27,5	29,3	28,3	27,3	26,3				
W 067	S	1	13	58,0	50,3	39,5	38,5	37,5	36,5	48,7	48,6	45,8	43,1	42,3	37,4	36,5	35,3	34,2	26,0	38,5	37,5	36,5	35,5	37,5	36,5	35,5	34,5	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 067	S	2	13	61,9	53,6	43,3	42,3	41,3	40,3	51,8	51,7	48,9	46,3	45,4	41,0	40,1	39,0	37,9	29,6	42,5	41,5	40,5	39,5	41,4	40,4	39,4	38,4	39,7	38,7	37,7	36,7				
W 067	S	2	13	62,1	46,7	37,9	36,9	35,9	34,9	44,0	43,8	41,3	38,9	37,3	35,6	34,7	33,5	32,4	24,0	36,8	35,8	34,8	33,8	35,8	34,8	33,8	32,8	34,3	33,3	32,3	31,3				
W 067	S	2	13	61,0	53,4	42,8	41,8	40,8	39,8	51,8	51,7	49,0	46,3	45,5	40,5	39,6	38,5	37,4	29,2	42,1	41,1	40,1	39,1	40,9	39,9	38,9	37,9	39,2	38,2	37,2	36,2				
W 067	W	1	13	58,9	50,4	39,7	38,7	37,7	36,7	48,8	48,7	45,9	43,2	42,4	37,3	36,4	35,3	34,2	25,5	38,6	37,6	36,6	35,6	37,6	36,6	35,6	34,6	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 067	W	1	13	59,9	39,5	30,1	29,1	28,1	27,1	37,2	37,1	34,4	31,9	30,6	27,7	26,8	25,7	24,6	15,9	29,1	28,1	27,1	26,1</												

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 068	S	2	13	60,5	45,8	35,9	34,9	33,9	32,9	43,8	43,7	41,0	38,3	37,3	33,4	32,5	31,4	30,2	20,7	34,3	33,3	32,3	31,3	33,7	32,7	31,7	30,7	32,4	31,4	30,4	29,4
W 068	S	2	13	56,7	44,0	34,4	33,4	32,4	31,4	41,7	41,6	38,9	36,3	35,1	32,3	31,5	30,2	29,0	20,8	32,9	31,9	30,9	29,9	32,2	31,2	30,2	29,2	30,9	29,9	28,9	27,9
W 068	S	2	13	58,2	45,2	35,3	34,3	33,3	32,3	43,1	43,0	40,3	37,7	36,6	33,3	32,5	31,1	29,9	21,9	33,8	32,8	31,8	30,8	33,1	32,1	31,1	30,1	31,8	30,8	29,8	28,8
W 068	W	1	13	52,4	42,5	33,0	32,0	31,0	30,0	40,7	40,5	37,9	35,5	34,3	31,7	30,7	29,6	28,6	22,8	34,1	33,1	32,1	31,1	31,9	30,9	29,9	28,9	29,3	28,3	27,3	26,3
W 068	W	1	13	58,3	48,4	37,7	36,7	35,7	34,7	46,8	46,7	43,9	41,2	40,5	34,7	33,8	32,7	31,7	19,5	35,8	34,8	33,8	32,8	35,3	34,3	33,3	32,3	34,1	33,1	32,1	31,1
W 068	W	1	13	59,6	46,5	38,0	37,0	36,0	35,0	43,2	43,0	40,5	38,1	36,2	35,5	34,6	33,5	32,3	22,8	36,3	35,3	34,3	33,3	35,7	34,7	33,7	32,7	34,5	33,5	32,5	31,5
W 068	W	1	13	59,3	50,3	40,1	39,1	38,1	37,1	48,5	48,4	45,6	43,0	42,1	37,8	36,9	35,8	34,7	26,3	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1	36,5	35,5	34,5	33,5
W 068	W	2	13	59,0	51,5	41,0	40,0	39,0	38,0	49,9	49,7	47,0	44,3	43,5	38,8	37,8	36,7	35,7	27,4	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,5	36,5	35,5	34,5
W 068	W	2	13	61,1	48,7	40,1	39,1	38,1	37,1	45,5	45,3	42,8	40,4	38,6	37,6	36,7	35,5	34,4	24,4	38,2	37,2	36,2	35,2	37,8	36,8	35,8	34,8	36,6	35,6	34,6	33,6
W 068	W	2	13	65,2	54,0	43,7	42,7	41,7	40,7	52,4	52,3	49,5	46,9	46,0	41,3	40,3	39,3	38,3	29,7	43,0	42,0	41,0	40,0	41,8	40,8	39,8	38,8	40,1	39,1	38,1	37,1
W 068	W	2	13	63,2	52,2	42,1	41,1	40,1	39,1	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,8	38,9	37,8	36,7	28,3	41,2	40,2	39,2	38,2	40,1	39,1	38,1	37,1	38,5	37,5	36,5	35,5
W 069	N	1	13	62,2	52,9	42,7	41,7	40,7	39,7	51,1	51,0	48,3	45,7	44,7	40,5	39,5	38,4	37,4	29,0	42,0	41,0	40,0	39,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,2	38,2	37,2	36,2
W 069	N	2	13	62,3	53,5	43,4	42,4	41,4	40,4	51,7	51,6	48,9	46,3	45,3	41,1	40,1	39,1	38,0	29,7	42,7	41,7	40,7	39,7	41,5	40,5	39,5	38,5	39,8	38,8	37,8	36,8
W 069	N	3	13	62,4	53,6	43,5	42,5	41,5	40,5	51,8	51,7	49,0	46,4	45,4	41,2	40,3	39,2	38,1	29,7	42,8	41,8	40,8	39,8	41,6	40,6	39,6	38,6	40,0	39,0	38,0	37,0
W 069	O	1	13	61,9	49,2	40,1	39,1	38,1	37,1	46,6	46,5	43,8	41,3	39,9	37,4	36,5	35,3	34,2	23,1	38,0	37,0	36,0	35,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6
W 069	O	2	13	62,0	53,2	43,4	42,4	41,4	40,4	51,3	51,1	48,4	45,8	44,8	40,9	40,0	38,9	37,9	28,9	42,4	41,4	40,4	39,4	41,4	40,4	39,4	38,4	39,8	38,8	37,8	36,8
W 069	O	3	13	62,1	53,5	43,3	42,3	41,3	40,3	51,7	51,6	48,8	46,2	45,3	40,9	39,9	38,9	37,8	29,0	42,4	41,4	40,4	39,4	41,3	40,3	39,3	38,3	39,7	38,7	37,7	36,7
W 069	S	1	13	57,7	42,3	33,8	32,8	31,8	30,8	38,8	38,6	36,1	33,7	31,8	31,8	31,0	29,5	28,2	20,0	31,4	30,4	29,4	28,4	31,3	30,3	29,3	28,3	30,3	29,3	28,3	27,3
W 069	S	2	13	58,9	43,6	35,6	34,6	33,6	32,6	39,5	39,2	36,8	34,6	32,0	33,3	32,5	31,1	29,9	20,4	33,2	32,2	31,2	30,2	33,1	32,1	31,1	30,1	32,1	31,1	30,1	29,1
W 069	S	3	13	61,7	48,1	39,3	38,3	37,3	36,3	45,1	44,9	42,3	39,9	38,3	36,7	35,8	34,6	33,4	22,9	36,9	35,9	34,9	33,9	36,8	35,8	34,8	33,8	35,8	34,7	33,7	32,7
W 069	W	1	13	55,1	38,8	29,0	28,0	27,0	26,0	36,7	36,6	33,8	31,2	30,1	26,3	25,4	24,2	23,1	12,0	26,8	25,8	24,8	23,8	26,5	25,5	24,5	23,5	25,5	24,5	23,5	22,5
W 069	W	2	13	55,4	39,3	29,6	28,6	27,6	26,6	37,0	36,8	34,1	31,5	30,4	27,2	26,4	25,1	23,9	14,6	27,6	26,6	25,6	24,6	27,2	26,2	25,2	24,2	26,1	25,1	24,1	23,1
W 069	W	3	13	60,6	45,2	35,6	34,6	33,6	32,6	42,8	42,7	40,0	37,4	36,2	33,4	32,6	31,3	30,0	21,3	33,7	32,7	31,7	30,7	33,3	32,3	31,3	30,3	32,1	31,1	30,1	29,1
W 070	N	1	13	58,3	51,4	39,9	38,9	37,9	36,9	50,2	50,1	47,3	44,6	43,9	37,7	36,7	35,7	34,7	26,6	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1	36,3	35,3	34,3	33,3
W 070	N	2	13	60,2	53,6	42,3	41,3	40,3	39,3	52,3	52,2	49,4	46,7	46,0	40,4	39,4	38,0	36,9	28,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,4	39,4	38,4	37,4	38,7	37,7	36,7	35,7
W 070	N	3	13	61,5	53,1	42,7	41,7	40,7	39,7	51,5	51,3	48,6	45,9	45,1	40,4	39,4	38,3	37,3	28,7	41,9	40,9	39,9	38,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,1	38,1	37,1	36,1
W 070	O	1	13	65,2	49,1	40,3	39,3	38,3	37,3	46,3	46,1	43,5	41,1	39,5	37,7	36,8	35,7	34,6	24,6	38,6	37,6	36,6	35,6	38,0	37,0	36,0	35,0	36,8	35,8	34,8	33,8
W 070	O	1	13	63,6	48,0	38,8	37,8	36,8	35,8	45,5	45,3	42,7	40,2	38,8	36,6	35,7	34,5	33,4	25,0	37,6	36,6	35,6	34,6	36,7	35,7	34,7	33,7	35,3	34,3	33,3	32,3
W 070	O	1	13	56,6	48,6	37,7	36,7	35,7	34,7	47,1	47,0	44,2	41,5	40,7	35,6	34,7	33,5	32,3	24,5	36,6	35,6	34,6	33,6	35,6	34,6	33,6	32,6	34,1	33,1	32,1	31,1
W 070	O	2	13	65,3	53,1	43,5	42,5	41,5	40,5	51,0	50,9	48,2	45,7	44,5	41,1	40,1	39,0	38,0	29,1	42,5	41,5	40,5	39,5	41,5	40,5	39,5	38,5	39,9	38,9	37,9	36,9
W 070	O	2	13	63,7	52,9	43,1	42,1	41,1	40,1	51,0	50,9	48,2	45,6	44,6	40,9	40,0	38,9	37,9	30,1	42,7	41,7	40,7	39,7	41,3	40,3	39,3	38,3	39,5	38,5	37,5	36,5
W 070	O	2	13	59,8	52,7	42,0	41,0	40,0	39,0	51,1	51,0	48,3	45,6	44,8	39,9	38,9	37,8	36,8	28,9	41,5	40,5	39,5	38,5	40,2	39,2	38,2	37,2	38,4	37,4	36,4	35,4
W 070	O	3	13	63,8	53,7	43,6	42,6	41,6	40,6	51,9	51,8	49,0	46,4	45,5	41,2	40,2	39,1	38,1	29,2	42,6	41,6	40,6	39,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,0	39,0	38,0	37,0
W 070	O	3	13	65,4	53,5	43,5	42,5	41,5	40,5	51,5	51,4	48,7	46,1	45,1	41,1	40,1	39,0	38,0	28,8	42,5	41,5	40,5	39,5	41,5	40,5	39,5	38,5	40,0	39,0	38,0	37,0
W 070	O	3	13	60,0	53,0	42,5	41,5	40,5	39,5	51,3	51,2	48,5	45,8	45,0	40,2	39,2	38,1	37,1	28,8	41,8	40,8	39,8	38,8	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9	36,9	35,9
W 070	S	1	13	55,8	40,0	31,7	30,7	29,7	28,7	38,0	37,6	35,4	33,4	31,5	31,4	30,5	29,4	28,4	24,1	34,6	33,6	32,6	31,6	31,6	30,6	29,6	28,6	27,8	26,8	25,8	24,8
W 070	S	2	13	55,9	39,2	29,7	28,7	27,7	26,7	36,8	36,7	34,0	31,4	30,2	27,2	26,3	25,1	23,9	14,0	27,7	26,7	25,7	24,7	27,3	26,3	25,3	24,3	26,2	25,2	24,2	23,2
W 070	S	3	13	56,0	45,8	35,4	34,4	33,4	32,4	43,9	43,8	41,0	38,4	37,5	33,0	32,2	30,9	29,7	20,3	33,4	32,4	31,4	30,4	33,1	32,1	31,1	30,1	31,9	30,9	29,9	28,9
W 070	W	1	13	52,6	38,3	28,3	27,3	26,3	25,3	36,3	36,2	33,4	30,8	29,8	25,7	24,8	23,6	22,5	12,0	26,2	25,1	24,1	23,1	25,9	24,9	23,9	22,9	24,8	23,8	22,8	21,8
W 070	W	2	13	56,7	38,6	28,8	27,8	26,8	25,8	36,5	36,4	33,7	31,0	30,0	26,6	25,7	24,4	23,2	14,6</												

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschoß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 073	W	1	13	49,6	38,5	28,7	27,7	26,7	25,7	36,6	36,5	33,8	31,2	30,2	26,7	25,8	24,6	23,6	16,2	28,3	27,3	26,3	25,3	26,9	25,9	24,9	23,9	25,1	24,1	23,1	22,1
W 073	W	2	13	56,7	43,5	33,8	32,8	31,8	30,8	41,3	41,2	38,4	35,9	34,7	31,8	31,0	29,7	28,4	20,5	32,3	31,3	30,3	29,3	31,6	30,6	29,6	28,6	30,3	29,3	28,3	27,3
W 074	N	1	13	62,2	52,3	42,4	41,4	40,4	39,4	50,4	50,3	47,5	45,0	43,9	40,1	39,2	38,1	37,0	28,9	41,7	40,7	39,7	38,7	40,5	39,5	38,5	37,5	38,8	37,8	36,8	35,8
W 074	N	2	13	62,6	53,2	43,0	42,0	41,0	40,0	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,6	39,7	38,6	37,5	28,8	42,1	41,1	40,1	39,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4
W 074	O	1	13	62,4	50,9	41,4	40,4	39,4	38,4	48,6	48,4	45,7	43,1	42,0	38,5	37,6	36,5	35,4	23,3	39,1	38,1	37,1	36,1	38,9	37,9	36,9	35,9	37,9	36,9	35,9	34,9
W 074	O	1	13	63,0	47,8	39,3	38,3	37,3	36,3	44,5	44,3	41,8	39,4	37,6	36,7	35,8	34,6	33,5	23,3	37,4	36,4	35,4	34,4	36,9	35,9	34,9	33,9	35,7	34,7	33,7	32,7
W 074	O	2	13	62,5	52,3	42,3	41,3	40,3	39,3	50,3	50,2	47,4	44,8	43,8	39,5	38,5	37,4	36,4	24,5	40,2	39,2	38,2	37,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8
W 074	O	2	13	63,4	49,5	40,5	39,5	38,5	37,5	46,6	46,5	43,8	41,4	39,8	37,9	37,0	35,7	34,6	23,9	38,1	37,1	36,1	35,1	38,0	37,0	36,0	35,0	37,0	36,0	35,0	34,0
W 074	S	1	13	61,0	45,0	37,6	36,6	35,6	34,6	40,4	40,0	37,8	35,9	32,5	34,8	33,9	32,8	31,8	20,7	35,9	34,9	33,9	32,9	35,3	34,3	33,3	32,3	34,1	33,1	32,1	31,1
W 074	S	1	13	56,6	49,8	38,8	37,8	36,8	35,8	48,3	48,2	45,4	42,7	42,0	36,2	35,4	34,1	33,0	23,1	36,9	35,9	34,9	33,9	36,4	35,4	34,4	33,4	35,2	34,2	33,2	32,2
W 074	S	2	13	61,5	46,7	38,5	37,5	36,5	35,5	43,1	42,8	40,4	38,1	35,9	35,7	34,8	33,6	32,5	20,5	36,1	35,1	34,1	33,1	36,0	35,0	34,0	33,0	35,0	34,0	33,0	32,0
W 074	S	2	13	61,0	52,0	41,8	40,8	39,8	38,8	50,1	50,0	47,3	44,6	43,7	39,2	38,3	37,1	36,0	26,0	39,9	38,9	37,9	36,9	39,4	38,4	37,4	36,4	38,2	37,2	36,2	35,2
W 074	W	1	13	49,5	40,1	31,8	30,8	29,8	28,8	38,4	38,0	35,8	33,9	32,0	32,2	31,2	30,1	29,1	25,3	35,5	34,5	33,5	32,5	32,2	31,2	30,2	29,2	27,8	26,8	25,8	24,8
W 074	W	2	13	58,9	43,8	34,4	33,4	32,4	31,4	41,4	41,2	38,6	36,0	34,7	32,6	31,8	30,4	29,1	21,6	32,8	31,8	30,8	29,8	32,2	31,2	30,2	29,2	30,9	29,9	28,9	27,9
W 075	N	1	13	63,0	53,5	43,4	42,4	41,4	40,4	51,7	51,6	48,9	46,3	45,3	41,0	40,1	39,0	38,0	29,3	42,5	41,5	40,5	39,5	41,4	40,4	39,4	38,4	39,8	38,8	37,8	36,8
W 075	N	2	13	63,1	53,7	43,6	42,6	41,6	40,6	51,9	51,8	49,1	46,5	45,5	41,3	40,3	39,2	38,2	29,5	42,8	41,8	40,8	39,8	41,7	40,7	39,7	38,7	40,0	39,0	38,0	37,0
W 075	N	3	13	63,2	53,8	43,7	42,7	41,7	40,7	52,0	51,9	49,1	46,5	45,6	41,3	40,3	39,2	38,2	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1
W 075	O	1	13	63,0	53,5	43,5	42,5	41,5	40,5	51,7	51,5	48,8	46,2	45,2	41,2	40,3	39,2	38,2	30,0	42,9	41,9	40,9	39,9	41,6	40,6	39,6	38,6	39,9	38,9	37,9	36,9
W 075	O	1	13	57,6	43,2	35,1	34,1	33,1	32,1	39,5	39,2	36,8	34,6	32,3	32,4	31,4	30,3	29,3	18,5	33,4	32,4	31,4	30,4	32,8	31,8	30,8	29,8	31,6	30,6	29,6	28,6
W 075	O	2	13	63,0	53,8	43,7	42,7	41,7	40,7	51,9	51,8	49,1	46,5	45,5	41,3	40,3	39,2	38,2	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1
W 075	O	2	13	57,7	44,8	35,9	34,9	33,9	32,9	42,0	41,8	39,2	36,7	35,1	33,0	32,1	30,9	29,8	17,3	33,4	32,4	31,4	30,4	33,3	32,3	31,3	30,3	32,3	31,3	30,3	29,3
W 075	O	3	13	63,1	53,8	43,7	42,7	41,7	40,7	52,0	51,9	49,1	46,5	45,6	41,3	40,3	39,2	38,2	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1
W 075	O	3	13	58,5	52,0	41,2	40,2	39,2	38,2	50,3	50,2	47,4	44,7	43,9	38,4	37,5	36,4	35,3	23,9	39,1	38,1	37,1	36,1	38,8	37,8	36,8	35,8	37,7	36,7	35,7	34,7
W 075	S	1	13	58,0	40,9	32,2	31,2	30,2	29,2	38,1	37,9	35,3	33,0	31,3	29,8	28,8	27,7	26,7	17,5	31,1	30,1	29,1	28,1	30,2	29,2	28,2	27,2	28,7	27,7	26,7	25,7
W 075	S	1	13	55,8	40,0	30,7	29,7	28,7	27,7	37,6	37,4	34,8	32,3	31,0	28,4	27,5	26,3	25,3	16,8	29,8	28,8	27,8	26,8	28,7	27,7	26,7	25,7	27,1	26,1	25,1	24,1
W 075	S	2	13	58,1	41,7	32,6	31,6	30,6	29,6	39,0	38,8	36,2	33,7	32,2	29,7	28,8	27,7	26,6	14,4	30,2	29,2	28,2	27,2	30,1	29,1	28,1	27,1	29,1	28,1	27,1	26,1
W 075	S	2	13	55,9	40,4	31,2	30,2	29,2	28,2	38,0	37,9	35,2	32,8	31,4	29,2	28,2	27,1	26,0	18,4	30,6	29,6	28,6	27,6	29,3	28,3	27,3	26,3	27,6	26,6	25,6	24,6
W 075	S	3	13	58,1	47,9	37,6	36,6	35,6	34,6	46,0	45,9	43,1	40,4	39,5	34,9	34,0	32,8	31,7	20,7	35,4	34,4	33,4	32,4	35,1	34,1	33,1	32,1	34,1	33,1	32,1	31,1
W 075	S	3	13	56,1	45,6	35,6	34,6	33,6	32,6	43,5	43,4	40,6	38,0	37,0	33,3	32,4	31,1	29,9	20,6	33,7	32,7	31,7	30,7	33,3	32,3	31,3	30,3	32,1	31,1	30,1	29,1
W 075	W	1	13	61,2	44,9	33,6	32,6	31,6	30,6	43,8	43,7	40,9	38,3	37,6	32,6	31,7	30,6	29,6	24,3	35,4	34,4	33,4	32,4	32,9	31,9	30,9	29,9	29,9	28,9	27,9	26,9
W 075	W	2	13	61,2	45,6	32,7	31,7	30,7	29,7	44,7	44,7	41,8	38,9	38,5	29,9	29,0	27,8	26,7	15,0	30,3	29,3	28,3	27,3	30,2	29,2	28,2	27,2	29,2	28,2	27,2	26,2
W 075	W	3	13	62,6	48,6	37,6	36,6	35,6	34,6	47,0	46,9	44,1	41,4	40,6	35,1	34,2	33,0	31,8	21,8	35,4	34,4	33,4	32,4	35,2	34,2	33,2	32,2	34,1	33,1	32,1	31,1
W 076	N	1	13	61,5	53,0	42,7	41,7	40,7	39,7	51,3	51,2	48,4	45,8	44,9	40,3	39,4	38,3	37,2	28,5	41,8	40,8	39,8	38,8	40,7	39,7	38,7	37,7	39,1	38,1	37,1	36,1
W 076	O	1	13	62,8	53,0	43,2	42,2	41,2	40,2	51,1	50,9	48,2	45,6	44,6	40,7	39,8	38,7	37,6	28,7	42,1	41,1	40,1	39,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,6	38,6	37,6	36,6
W 076	W	1	13	64,2	46,0	38,0	37,0	36,0	35,0	42,3	42,0	39,7	37,5	35,1	35,6	34,7	33,6	32,4	23,6	36,7	35,7	34,7	33,7	35,8	34,8	33,8	32,8	34,4	33,4	32,4	31,4
W 076	W	1	13	61,5	44,9	36,3	35,3	34,3	33,3	41,9	41,7	39,2	36,9	35,1	34,5	33,6	32,3	31,1	23,9	35,4	34,4	33,4	32,4	34,3	33,3	32,3	31,3	32,7	31,7	30,7	29,7
W 076	W	1	13	59,8	46,3	35,6	34,6	33,6	32,6	44,7	44,6	41,8	39,1	38,3	33,5	32,6	31,4	30,2	22,1	34,4	33,4	32,4	31,4	33,5	32,5	31,5	30,5	32,1	31,0	30,0	29,0
W 077	N	1	13	63,4	54,8	44,0	43,0	42,0	41,0	53,3	53,2	50,4	47,7	47,0	41,7	40,8	39,7	38,6	30,5	43,3	42,3	41,3	40,3	42,1	41,1	40,1	39,1	40,4	39,4	38,4	37,4
W 077	O	1	13	63,0	53,7	43,5	42,5	41,5	40,5	52,0	51,9	49,1	46,5	45,6	41,0	40,1	39,0	37,9	28,9	42,4	41,4	40,4	39,4	41,4	40,4	39,4	38,4	39,9	38,9	37,9	36,9
W 077	S	1	13	55,6	44,4																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 079	S	1	13	61,5	44,5	36,7	35,7	34,7	33,7	40,2	39,8	37,5	35,4	32,5	34,2	33,3	32,0	30,8	20,7	34,4	33,4	32,4	31,4	34,2	33,2	32,2	31,2	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 079	S	1	13	59,0	42,5	33,8	32,8	31,8	30,8	39,3	39,1	36,5	34,1	32,3	32,0	31,3	29,8	28,4	21,0	31,7	30,7	29,7	28,7	31,4	30,4	29,4	28,4	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 079	S	2	13	63,7	47,2	38,8	37,8	36,8	35,8	43,7	43,4	40,9	38,6	36,6	36,5	35,6	34,3	33,1	23,8	36,8	35,8	34,8	33,8	36,4	35,4	34,4	33,4	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 079	S	2	13	62,3	47,3	38,8	37,8	36,8	35,8	44,0	43,7	41,2	38,9	36,9	36,3	35,4	34,2	33,0	23,0	36,7	35,7	34,7	33,7	36,4	35,4	34,4	33,4	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 079	W	1	13	54,3	40,2	31,0	30,0	29,0	28,0	37,9	37,7	35,1	32,7	31,3	29,6	28,7	27,5	26,4	20,3	31,4	30,4	29,4	28,4	29,6	28,6	27,6	26,6	27,4	26,4	25,4	24,4				
W 079	W	1	13	56,8	39,3	29,5	28,5	27,5	26,5	37,1	37,0	34,3	31,7	30,6	27,2	26,4	25,1	23,9	14,7	27,6	26,5	25,5	24,5	27,2	26,2	25,2	24,2	26,0	25,0	24,0	23,0				
W 079	W	2	13	61,4	45,6	36,8	35,8	34,8	33,8	42,7	42,6	40,0	37,5	35,9	34,7	33,9	32,5	31,2	23,0	34,9	33,9	32,9	31,9	34,4	33,4	32,4	31,4	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 079	W	2	13	63,3	44,9	35,8	34,8	33,8	32,8	42,2	42,0	39,4	36,9	35,4	33,6	32,8	31,5	30,3	21,9	34,0	33,0	32,0	31,0	33,5	32,5	31,5	30,5	32,3	31,2	30,2	29,2				
W 080	N	1	13	64,3	52,7	42,9	41,9	40,9	39,9	50,6	50,5	47,8	45,2	44,1	40,6	39,7	38,6	37,5	28,8	41,9	40,9	39,9	38,9	40,9	39,9	38,9	37,9	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 080	N	1	13	60,9	52,7	41,5	40,5	39,5	38,5	51,3	51,2	48,4	45,7	45,0	39,2	38,3	37,2	36,1	27,8	40,6	39,6	38,6	37,6	39,5	38,5	37,5	36,5	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 080	N	2	13	64,3	53,7	43,5	42,5	41,5	40,5	51,9	51,8	49,0	46,4	45,5	41,0	40,1	39,0	37,9	29,0	42,4	41,4	40,4	39,4	41,4	40,4	39,4	38,4	39,9	38,9	37,9	36,9				
W 080	N	2	13	65,4	54,2	44,3	43,3	42,3	41,3	52,2	52,1	49,4	46,8	45,8	41,8	40,9	39,8	38,7	29,5	43,1	42,1	41,1	40,1	42,2	41,2	40,2	39,2	40,7	39,7	38,7	37,7				
W 080	O	1	13	64,3	52,0	42,0	41,0	40,0	39,0	50,1	50,0	47,2	44,6	43,6	39,4	38,5	37,3	36,3	26,1	40,4	39,4	38,4	37,4	39,8	38,8	37,8	36,8	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 080	O	2	13	64,4	53,7	43,6	42,6	41,6	40,6	51,7	51,6	48,8	46,2	45,2	40,8	39,9	38,8	37,7	26,0	41,7	40,7	39,7	38,7	41,3	40,3	39,3	38,3	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 080	S	1	13	55,8	40,2	31,0	30,0	29,0	28,0	37,7	37,5	34,8	32,3	31,0	28,4	27,5	26,3	25,1	14,4	28,8	27,8	26,8	25,8	28,6	27,6	26,6	25,6	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 080	S	2	13	55,9	45,0	35,3	34,3	33,3	32,3	42,8	42,6	39,9	37,3	36,2	33,1	32,2	30,9	29,7	21,0	33,5	32,5	31,5	30,5	33,0	32,0	31,0	30,0	31,8	30,8	29,8	28,8				
W 080	W	1	13	52,0	40,2	30,3	29,3	28,3	27,3	38,0	37,9	35,2	32,5	31,5	28,2	27,5	26,1	24,8	16,5	28,3	27,3	26,3	25,3	27,9	26,9	25,9	24,9	26,8	25,8	24,8	23,8				
W 080	W	2	13	59,7	45,7	36,5	35,5	34,5	33,5	43,1	43,0	40,3	37,8	36,4	34,6	33,9	32,4	31,1	23,5	34,6	33,6	32,6	31,6	34,1	33,1	32,1	31,1	32,9	31,9	30,9	29,9				
W 081	N	1	13	65,5	53,9	44,0	43,0	42,0	41,0	51,9	51,7	49,0	46,5	45,4	41,6	40,6	39,5	38,5	29,3	43,0	42,0	41,0	40,0	42,0	41,0	40,0	39,0	40,5	39,5	38,5	37,5				
W 081	N	2	13	65,6	54,4	44,3	43,3	42,3	41,3	52,5	52,4	49,7	47,1	46,1	41,9	40,9	39,8	38,8	29,6	43,3	42,3	41,3	40,3	42,3	41,3	40,3	39,3	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 081	O	1	13	65,5	54,8	44,7	43,7	42,7	41,7	53,0	52,9	50,1	47,5	46,5	42,2	41,2	40,1	39,1	29,6	43,5	42,5	41,5	40,5	42,6	41,6	40,6	39,6	41,2	40,2	39,2	38,2				
W 081	O	2	13	65,6	54,9	44,9	43,9	42,9	41,9	53,0	52,9	50,2	47,6	46,6	42,4	41,4	40,3	39,3	29,8	43,7	42,7	41,7	40,7	42,8	41,8	40,8	39,8	41,4	40,4	39,4	38,4				
W 081	S	1	13	62,4	52,6	40,7	39,7	38,7	37,7	51,5	51,4	48,6	45,8	45,3	38,0	37,0	36,0	35,0	24,8	39,3	38,3	37,3	36,3	38,5	37,5	36,5	35,5	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 081	S	2	13	63,1	53,9	42,7	41,7	40,7	39,7	52,5	52,4	49,6	46,8	46,2	40,0	39,1	38,0	36,9	26,3	41,0	40,0	39,0	38,0	40,4	39,4	38,4	37,4	39,2	38,2	37,2	36,2				
W 081	W	1	13	52,6	40,9	32,1	31,1	30,1	29,1	39,0	38,7	36,3	34,2	32,6	31,6	30,7	29,6	28,5	24,0	34,5	33,5	32,5	31,5	31,7	30,7	29,7	28,7	28,2	27,2	26,2	25,2				
W 081	W	2	13	56,2	44,1	34,3	33,3	32,3	31,3	42,0	41,8	39,1	36,5	35,4	32,3	31,5	30,2	28,9	21,1	32,8	31,8	30,8	29,8	32,1	31,1	30,1	29,1	30,8	29,8	28,8	27,8				
W 082	N	1	13	64,9	54,2	43,8	42,8	41,8	40,8	52,5	52,4	49,6	47,0	46,1	41,5	40,6	39,5	38,5	30,0	43,1	42,1	41,1	40,1	41,9	40,9	39,9	38,9	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 082	N	1	13	65,1	54,1	43,8	42,8	41,8	40,8	52,4	52,2	49,5	46,8	45,9	41,3	40,3	39,3	38,2	28,7	42,6	41,6	40,6	39,6	41,7	40,7	39,7	38,7	40,2	39,2	38,2	37,2				
W 082	N	1	13	64,8	49,2	41,6	40,6	39,6	38,6	44,7	44,3	42,1	40,1	36,9	38,9	38,0	36,8	35,7	24,6	39,6	38,6	37,6	36,6	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 082	N	2	13	65,0	52,5	43,0	42,0	41,0	40,0	50,1	50,0	47,3	44,7	43,5	40,3	39,4	38,2	37,1	26,0	40,3	39,4	38,2	37,1	40,6	39,6	38,6	37,6	39,5	38,5	37,5	36,5				
W 082	N	2	13	65,6	54,3	44,1	43,1	42,1	41,1	52,5	52,4	49,6	47,0	46,0	41,6	40,7	39,6	38,6	29,2	43,0	42,0	41,0	40,0	42,1	41,1	40,1	39,1	40,6	39,6	38,6	37,6				
W 082	N	2	13	65,0	54,3	44,2	43,2	42,2	41,2	52,5	52,4	49,7	47,1	46,1	41,9	41,0	39,9	38,8	30,4	43,5	42,5	41,5	40,5	42,3	41,3	40,3	39,3	40,7	39,7	38,7	37,7				
W 082	O	1	13	64,9	53,4	43,6	42,6	41,6	40,6	51,2	51,1	48,4	45,7	44,7	40,7	39,8	38,7	37,6	25,2	41,5	40,5	39,5	38,5	41,2	40,2	39,2	38,2	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 082	O	2	13	65,3	54,3	44,3	43,3	42,3	41,3	52,3	52,2	49,5	46,9	45,9	41,8	40,8	39,8	38,7	29,3	43,2	42,2	41,2	40,2	42,2	41,2	40,2	39,2	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 082	S	1	13	63,3	52,9	41,3	40,3	39,3	38,3	51,6	51,6	48,7	45,9	45,4	38,5	37,5	36,5	35,4	24,1	39,6	38,6	37,6	36,6	39,0	38,0	37,0	36,0	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 082	S	1	13	61,1	49,6	40,0	39,0	38,0	37,0	47,4	47,3	44,6	42,0	40,9	37,5	36,6	35,5	34,4	25,2	38,6	37,6	36,6	35,6	37,8	36,8	35,8	34,8	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 082	S	2	13	64,8	53,9	43,8	42,8	41,8	40,8	52,1	52,0	49,2	46,6	45,6	41,3	40,3	39,2	38,1	28,6	42,4	41,4	40,4	39,4	41,6	40,6	39,6	38,6	40,2	39,2	38,2	37,2				
W 082	S	2	13	63,7	53,8	43,0	42,0	41,0	40,0	52,2	52,2	49,3	46,6	45,9	40,3	39,4	38,3	37,2	26,7	41,3	40,3	39,3	38,3	40,7	39,7	38,7	37,7	39,5	38,5	37,5	36,5				
W 082	W	1	13	60,2	44,6	36,3	35,3	34,3	33,3	41,2	40,9	38,4	36,1	34,1	34,1	33,3	31,9	30,7	22,2	34,4	33,4	32,4	31,4	33,9	32										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 085	S	1	13	59,1	43,7	35,3	34,3	33,3	32,3	40,3	40,1	37,6	35,3	33,3	33,1	32,3	31,0	29,7	21,3	33,4	32,4	31,4	30,4	32,9	31,9	30,9	29,9	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 085	S	2	13	59,1	42,8	34,7	33,7	32,7	31,7	39,2	38,9	36,5	34,2	31,9	31,7	30,8	29,7	28,7	15,6	32,6	31,6	30,6	29,6	32,3	31,3	30,3	29,3	31,2	30,2	29,2	28,2				
W 085	S	3	13	55,4	44,7	34,9	33,9	32,9	31,9	42,5	42,4	39,7	37,1	36,0	32,4	31,6	30,3	29,2	19,7	33,0	32,0	31,0	30,0	32,5	31,5	30,5	29,5	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 086	N	1	13	64,8	52,8	42,8	41,8	40,8	39,8	50,9	50,8	48,1	45,5	44,5	40,4	39,4	38,3	37,3	28,0	41,7	40,7	39,7	38,7	40,7	39,7	38,7	37,7	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 086	N	2	13	64,8	53,6	43,6	42,6	41,6	40,6	51,6	51,5	48,8	46,2	45,2	41,2	40,2	39,2	38,1	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,6	40,6	39,6	38,6	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 086	N	3	13	63,7	53,7	43,7	42,7	41,7	40,7	51,8	51,7	49,0	46,4	45,4	41,3	40,3	39,2	38,2	29,3	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 086	S	1	13	59,9	40,6	32,2	31,2	30,2	29,2	37,3	37,0	34,5	32,2	30,2	29,2	28,2	27,2	26,2	12,8	30,0	29,0	28,0	27,0	29,8	28,8	27,8	26,8	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 086	S	2	13	60,0	40,2	31,4	30,4	29,4	28,4	37,2	37,1	34,5	32,0	30,4	28,5	27,6	26,5	25,4	13,0	29,2	28,2	27,2	26,2	28,9	27,9	26,9	25,9	27,9	26,9	25,9	24,9				
W 086	S	3	13	55,4	44,8	35,0	34,0	33,0	32,0	42,6	42,5	39,8	37,2	36,1	32,6	31,7	30,5	29,3	20,0	33,1	32,1	31,1	30,1	32,6	31,6	30,6	29,6	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 087	N	1	13	64,5	52,4	42,5	41,5	40,5	39,5	50,4	50,3	47,5	44,9	43,9	39,7	38,8	37,7	36,6	25,6	40,6	39,6	38,6	37,6	40,1	39,1	38,1	37,1	38,9	37,9	36,9	35,9				
W 087	N	2	13	65,1	53,6	43,7	42,7	41,7	40,7	51,6	51,5	48,8	46,2	45,2	41,2	40,2	39,2	38,1	29,0	42,6	41,6	40,6	39,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 087	N	3	13	63,8	53,7	43,7	42,7	41,7	40,7	51,8	51,7	49,0	46,4	45,4	41,2	40,2	39,2	38,1	29,0	42,6	41,6	40,6	39,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 087	S	1	13	56,1	39,4	29,9	28,9	27,9	26,9	37,0	36,8	34,1	31,6	30,3	26,9	26,0	24,9	23,8	10,6	27,6	26,6	25,6	24,6	27,4	26,4	25,4	24,4	26,4	25,4	24,4	23,4				
W 087	S	2	13	56,9	39,7	30,3	29,3	28,3	27,3	37,2	37,1	34,4	31,8	30,6	27,5	26,6	25,5	24,4	12,9	28,2	27,2	26,2	25,2	27,9	26,9	25,9	24,9	26,8	25,8	24,8	23,8				
W 087	S	3	13	55,6	45,1	35,2	34,2	33,2	32,2	43,0	42,9	40,1	37,5	36,5	32,8	31,9	30,7	29,5	19,8	33,3	32,3	31,3	30,3	32,9	31,9	30,9	29,9	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 088	N	1	13	63,6	51,6	42,0	41,0	40,0	39,0	49,4	49,2	46,5	43,9	42,8	39,2	38,3	37,2	36,1	24,3	39,9	38,9	37,9	36,9	39,6	38,6	37,6	36,6	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 088	N	2	13	63,5	53,5	43,5	42,5	41,5	40,5	51,5	51,4	48,7	46,1	45,1	41,1	40,1	39,0	38,0	28,8	42,4	41,4	40,4	39,4	41,5	40,5	39,5	38,5	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 088	N	3	13	63,8	53,8	43,7	42,7	41,7	40,7	51,9	51,8	49,1	46,5	45,5	41,2	40,3	39,2	38,2	29,2	42,7	41,7	40,7	39,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 088	O	1	13	63,5	51,7	41,6	40,6	39,6	38,6	49,7	49,6	46,9	44,2	43,3	38,9	37,9	36,8	35,7	24,4	39,6	38,6	37,6	36,6	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 088	O	2	13	63,6	53,6	43,6	42,6	41,6	40,6	51,6	51,5	48,8	46,2	45,2	41,1	40,2	39,1	38,1	29,1	42,6	41,6	40,6	39,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,0	39,0	38,0	37,0				
W 088	O	3	13	63,7	53,7	43,7	42,7	41,7	40,7	51,8	51,7	49,0	46,4	45,4	41,2	40,3	39,2	38,1	29,1	42,6	41,6	40,6	39,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 088	S	1	13	55,7	39,8	30,8	29,8	28,8	27,8	37,1	37,0	34,3	31,8	30,3	27,9	26,9	25,8	24,7	11,8	28,4	27,4	26,4	25,4	28,3	27,3	26,3	25,3	27,3	26,3	25,3	24,3				
W 088	S	2	13	57,3	40,7	31,9	30,9	29,9	28,9	37,8	37,6	35,0	32,6	31,0	29,1	28,2	27,0	25,9	14,2	29,6	28,6	27,6	26,6	29,4	28,4	27,4	26,4	28,4	27,4	26,4	25,4				
W 088	S	3	13	56,0	47,0	37,0	36,0	35,0	34,0	45,0	44,8	42,1	39,5	38,4	34,4	33,5	32,3	31,2	20,7	34,8	33,8	32,8	31,8	34,6	33,6	32,6	31,6	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 089	N	1	13	59,2	51,3	39,7	38,7	37,7	36,7	50,0	50,0	47,1	44,3	43,7	37,0	36,1	35,0	33,8	23,0	37,6	36,6	35,6	34,6	37,3	36,3	35,3	34,3	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 089	N	1	13	60,6	51,7	40,9	39,9	38,9	37,9	50,0	49,9	47,1	44,4	43,6	38,1	37,2	36,0	34,9	23,1	38,7	37,7	36,7	35,7	38,4	37,4	36,4	35,4	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 089	N	2	13	59,2	52,6	41,4	40,4	39,4	38,4	51,2	51,1	48,3	45,5	44,9	38,8	37,8	36,7	35,6	25,4	39,7	38,7	37,7	36,7	39,1	38,1	37,1	36,1	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 089	N	2	13	60,8	53,0	42,5	41,5	40,5	39,5	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,1	39,1	38,0	37,0	28,2	41,5	40,5	39,5	38,5	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9	36,9	35,9				
W 089	O	1	13	63,0	51,6	41,4	40,4	39,4	38,4	49,7	49,6	46,8	44,2	43,3	38,7	37,7	36,6	35,5	24,2	39,4	38,4	37,4	36,4	39,0	38,0	37,0	36,0	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 089	O	2	13	63,1	53,1	43,2	42,2	41,2	40,2	51,2	51,1	48,4	45,8	44,8	40,7	39,8	38,7	37,6	28,6	42,1	41,1	40,1	39,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 089	S	1	13	55,7	40,7	32,4	31,4	30,4	29,4	38,2	37,9	35,6	33,5	31,6	31,3	30,3	29,2	28,1	22,7	33,8	32,8	31,8	30,8	31,4	30,4	29,4	28,4	28,6	27,6	26,6	25,6				
W 089	S	1	13	61,0	42,5	35,0	34,0	33,0	32,0	38,9	38,4	36,4	34,5	31,7	33,4	32,4	31,3	30,3	24,0	35,7	34,7	33,7	32,7	33,7	32,7	31,7	30,7	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 089	S	2	13	55,8	44,6	34,8	33,8	32,8	31,8	42,5	42,4	39,7	37,1	36,0	32,6	31,8	30,5	29,3	20,8	33,1	32,1	31,1	30,1	32,5	31,5	30,5	29,5	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 089	S	2	13	61,2	45,2	36,2	35,2	34,2	33,2	42,4	42,2	39,6	37,1	35,6	33,8	32,9	31,7	30,5	20,8	34,3	33,3	32,3	31,3	33,9	32,9	31,9	30,9	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 089	W	1	13	54,8	42,6	32,9	31,9	30,9	29,9	40,4	40,3	37,6	35,1	33,9	30,4	29,4	28,4	27,4	17,9	31,8	30,8	29,8	28,8	30,9	29,9	28,9	27,9	29,4	28,4	27,4	26,4				
W 089	W	2	13	55,2	43,7	34,2	33,2	32,2	31,2	41,4	41,3	38,6	36,0	34,8	31,8	30,9	29,7	28,5	19,1	32,4	31,4	30,4	29,4	31,9	30,9	29,9	28,9	30,7	29,7	28,7	27,7				
W 090	N	1	13	61,3	52,2	41,7	40,7	39,7	38,7	50,5	50,4	47,6	44,9	44,1	39,1	38,2	37,1	36,0	26,4	40,3	39,3	38,3	37,3	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 090	N	2	13	62,4	53,1	43,0	42,0	41,0	40,0	51,2	51,1	48,4	45,8	44,8	40,6	39,7	38,6	37,5	28,8	42,1	41,1	40,1	39,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 090	O	1	13	62,6	52,6	42,7	41,7	40,7	39,7	50,7	50,5	47,8	45,2	44,2	40,3	39,3	38,2	37,2	28,2	41,6	40,6	39,6	38,6	40,6	39,										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 092	N	1	13	60,6	51,8	41,7	40,7	39,7	38,7	50,0	49,9	47,1	44,5	43,5	39,2	38,2	37,1	36,1	26,6	40,4	39,4	38,4	37,4	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 092	N	2	13	62,5	52,7	42,7	41,7	40,7	39,7	50,8	50,7	48,0	45,4	44,4	40,4	39,4	38,3	37,3	28,7	41,9	40,9	39,9	38,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 092	O	1	13	61,6	51,7	41,7	40,7	39,7	38,7	49,7	49,6	46,8	44,2	43,2	39,0	38,0	36,9	35,9	24,6	39,8	38,8	37,8	36,8	39,4	38,4	37,4	36,4	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 092	O	2	13	61,7	52,5	42,6	41,6	40,6	39,6	50,6	50,4	47,7	45,1	44,1	40,2	39,3	38,2	37,1	28,5	41,7	40,7	39,7	38,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 092	S	1	13	56,5	49,3	37,1	36,1	35,1	34,1	48,2	48,1	45,3	42,4	41,9	34,7	33,9	32,6	31,5	22,4	35,5	34,5	33,5	32,5	34,9	33,9	32,9	31,9	33,6	32,6	31,6	30,6				
W 092	S	2	13	60,8	51,3	40,9	39,9	38,9	37,9	49,7	49,5	46,8	44,1	43,3	38,7	37,8	36,7	35,6	27,5	40,1	39,1	38,1	37,1	39,0	38,0	37,0	36,0	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 092	W	1	13	54,6	40,4	32,2	31,2	30,2	29,2	36,9	36,6	34,2	31,9	29,7	29,5	28,6	27,4	26,4	15,8	30,4	29,4	28,4	27,4	29,9	28,9	27,9	26,9	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 092	W	2	13	55,3	43,6	34,2	33,2	32,2	31,2	41,3	41,2	38,5	36,0	34,7	32,4	31,6	30,3	29,0	21,9	33,2	32,2	31,2	30,2	32,2	31,2	30,2	29,2	30,6	29,6	28,6	27,6				
W 093	N	1	13	61,3	52,2	42,0	41,0	40,0	39,0	50,4	50,3	47,5	44,9	44,0	39,7	38,7	37,6	36,6	28,0	41,1	40,1	39,1	38,1	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 093	O	1	13	61,2	52,4	42,1	41,1	40,1	39,1	50,6	50,5	47,7	45,1	44,2	39,8	38,9	37,8	36,7	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,2	39,2	38,2	37,2	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 093	O	1	13	61,7	46,6	37,9	36,9	35,9	34,9	43,8	43,6	41,1	38,8	37,1	35,9	35,0	33,8	32,8	25,2	37,5	36,5	35,5	34,5	36,1	35,1	34,1	33,1	34,3	33,3	32,3	31,3				
W 093	S	1	13	59,4	43,5	34,5	33,5	32,5	31,5	40,8	40,6	38,0	35,5	34,1	32,0	31,1	29,9	28,8	19,1	32,8	31,8	30,8	29,8	32,2	31,2	30,2	29,2	31,0	30,0	29,0	28,0				
W 093	S	1	13	59,4	44,7	36,3	35,3	34,3	33,3	41,2	41,0	38,5	36,2	34,1	33,7	32,8	31,6	30,5	19,7	34,3	33,3	32,3	31,3	33,9	32,9	31,9	30,9	32,8	31,8	30,8	29,8				
W 093	W	1	13	56,7	42,9	33,4	32,4	31,4	30,4	40,7	40,5	37,8	35,3	34,1	31,2	30,4	29,1	28,0	19,8	32,1	31,1	30,1	29,1	31,3	30,3	29,3	28,3	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 094	N	1	13	61,1	50,8	40,8	39,8	38,8	37,8	48,9	48,8	46,1	43,5	42,5	38,4	37,5	36,4	35,3	26,4	39,7	38,7	37,7	36,7	38,8	37,8	36,8	35,8	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 094	N	1	13	60,8	52,3	41,6	40,6	39,6	38,6	50,7	50,6	47,8	45,1	44,3	38,9	38,0	36,8	35,8	25,1	39,8	38,8	37,8	36,8	39,3	38,3	37,3	36,3	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 094	N	2	13	61,1	52,2	42,2	41,2	40,2	39,2	50,4	50,2	47,5	44,9	43,9	39,9	39,0	37,9	36,8	28,4	41,5	40,5	39,5	38,5	40,3	39,3	38,3	37,3	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 094	N	2	13	61,2	53,9	43,3	42,3	41,3	40,3	52,3	52,2	49,4	46,8	45,9	40,9	39,9	38,8	37,8	28,6	42,3	41,3	40,3	39,3	41,3	40,3	39,3	38,3	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 094	O	1	13	63,5	52,9	42,8	41,8	40,8	39,8	50,9	50,8	48,0	45,4	44,4	40,3	39,4	38,3	37,2	27,7	41,4	40,4	39,4	38,4	40,6	39,6	38,6	37,6	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 094	O	1	13	60,5	50,2	40,2	39,2	38,2	37,2	48,2	48,1	45,3	42,7	41,7	37,7	36,8	35,6	34,5	24,7	38,6	37,6	36,6	35,6	38,0	37,0	36,0	35,0	36,7	35,7	34,7	33,7				
W 094	O	2	13	63,6	54,4	44,4	43,4	42,4	41,4	52,5	52,3	49,6	47,0	46,0	42,2	41,2	40,1	39,0	30,7	43,7	42,7	41,7	40,7	42,5	41,5	40,5	39,5	40,8	39,8	38,8	37,8				
W 094	O	2	13	61,1	51,9	42,0	41,0	40,0	39,0	50,0	49,8	47,1	44,6	43,5	39,7	38,8	37,7	36,6	28,2	41,2	40,2	39,2	38,2	40,1	39,1	38,1	37,1	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 094	S	1	13	54,7	38,2	28,8	27,8	26,8	25,8	36,4	36,2	33,6	31,2	30,0	27,6	26,6	25,6	24,5	19,0	30,1	29,1	28,1	27,1	27,8	26,8	25,8	24,8	25,1	24,1	23,1	22,1				
W 094	S	1	13	55,3	38,5	29,5	28,5	27,5	26,5	35,8	35,7	33,0	30,5	29,1	26,6	25,7	24,6	23,5	11,1	27,3	26,3	25,3	24,3	27,1	26,1	25,1	24,1	26,0	25,0	24,0	23,0				
W 094	S	2	13	54,7	42,8	32,8	31,8	30,8	29,8	40,8	40,7	38,0	35,4	34,4	30,7	29,9	28,6	27,5	19,7	31,8	30,8	29,8	28,8	30,8	29,8	28,8	27,8	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 094	S	2	13	56,1	43,0	33,4	32,4	31,4	30,4	40,8	40,7	38,0	35,4	34,3	31,2	30,3	29,1	28,0	19,9	32,3	31,3	30,3	29,3	31,3	30,3	29,3	28,3	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 094	W	1	13	55,0	44,3	33,3	32,3	31,3	30,3	42,7	42,6	39,8	37,0	36,3	30,2	29,3	28,2	27,2	11,4	30,9	29,9	28,9	27,9	30,8	29,8	28,8	27,8	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 094	W	1	13	54,7	40,3	32,3	31,3	30,3	29,3	36,5	36,2	33,8	31,6	29,2	29,2	28,3	27,2	26,1	11,7	29,8	28,8	27,8	26,8	29,7	28,7	27,7	26,7	28,8	27,7	26,7	25,7				
W 094	W	2	13	55,4	46,1	35,8	34,8	33,8	32,8	44,3	44,1	41,4	38,7	37,8	33,5	32,6	31,4	30,3	21,6	34,4	33,4	32,4	31,4	33,6	32,6	31,6	30,6	32,2	31,2	30,2	29,2				
W 094	W	2	13	55,0	44,0	35,2	34,2	33,2	32,2	41,1	40,9	38,3	35,9	34,3	33,1	32,2	30,9	29,8	21,6	34,0	33,0	32,0	31,0	33,1	32,1	31,1	30,1	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 095	N	1	13	60,7	51,2	40,9	39,9	38,9	37,9	49,3	49,2	46,4	43,8	42,9	38,3	37,3	36,2	35,1	24,3	39,0	38,0	37,0	36,0	38,6	37,6	36,6	35,6	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 095	O	1	13	60,9	50,1	40,3	39,3	38,3	37,3	48,0	47,8	45,1	42,5	41,4	38,0	37,1	35,9	34,7	25,9	38,7	37,7	36,7	35,7	38,1	37,1	36,1	35,1	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 095	S	1	13	50,9	41,9	32,0	31,0	30,0	29,0	40,1	40,0	37,3	34,8	33,7	30,6	29,7	28,5	27,4	21,4	32,5	31,5	30,5	29,5	30,6	29,6	28,6	27,6	28,3	27,3	26,3	25,3				
W 095	W	1	13	54,1	41,9	32,0	31,0	30,0	29,0	39,8	39,7	36,9	34,4	33,3	30,3	29,5	28,1	26,9	19,7	30,9	29,9	28,9	27,9	30,0	29,0	28,0	27,0	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 095	W	1	13	53,0	41,8	31,9	30,9	29,9	28,9	39,8	39,7	37,0	34,4	33,3	29,8	28,9	27,6	26,4	18,3	30,4	29,4	28,4	27,4	29,7	28,7	27,7	26,7	28,3	27,3	26,3	25,3				
W 096	N	1	13	60,1	51,4	40,8	39,8	38,8	37,8	49,6	49,6	46,8	44,0	43,2	38,0	37,1	35,9	34,8	22,9	38,5	37,5	36,5	35,5	38,3	37,3	36,3	35,3	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 096	N	2	13	62,5	52,4	42,3	41,3	40,3	39,3	50,5	50,4	47,7	45,0	44,1	39,6	38,6	37,5	36,4	25,6	40,5	39,5	38,5	37,5	40,0	39,0	38,0	37,0	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 096	O	1	13	60,9	51,5	41,0	40,0	39,0	38,0	49,7	49,6	46,9	44,2	43,3	38,7	37,7	36,6	35,5	26,7	39,9	38,9	37,9	36,9	39,0	38,0	37,0	36,0	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 096	O	2	13	62,0	52,6	42,5	41,5	40,5	39,5	50,8	50,7	48,0	45,3	44,4	40,1	39,2	38,1	37,0	28,4	41,6	40,6	39,6	38,6	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 098	W	2	13	58,4	44,7	35,7	34,7	33,7	32,7	42,1	41,9	39,4	37,0	35,5	34,1	33,2	32,0	30,8	24,2	35,6	34,6	33,6	32,6	34,0	33,0	32,0	31,0	32,1	31,1	30,1	29,1
W 099	N	1	13	63,4	46,7	38,5	37,5	36,5	35,5	43,1	42,8	40,4	38,1	35,9	35,9	35,0	33,8	32,7	22,0	36,6	35,6	34,6	33,6	36,2	35,2	34,2	33,2	35,0	34,0	33,0	32,0
W 099	N	2	13	63,5	52,5	42,4	41,4	40,4	39,4	50,6	50,4	47,7	45,0	44,1	39,7	38,7	37,6	36,6	25,2	40,5	39,5	38,5	37,5	40,1	39,1	38,1	37,1	38,9	37,9	36,9	35,9
W 099	O	1	13	60,4	52,0	41,3	40,3	39,3	38,3	50,5	50,4	47,6	44,9	44,1	38,8	37,9	36,8	35,7	26,7	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3	37,7	36,7	35,7	34,7
W 099	O	2	13	61,3	53,0	42,5	41,5	40,5	39,5	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,1	39,2	38,1	37,0	28,3	41,6	40,6	39,6	38,6	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9	36,9	35,9
W 099	S	1	13	61,8	51,9	41,0	40,0	39,0	38,0	50,5	50,4	47,6	44,9	44,2	38,8	37,8	36,7	35,7	27,6	40,6	39,6	38,6	37,6	39,2	38,2	37,2	36,2	37,4	36,4	35,4	34,4
W 099	S	2	13	62,4	52,8	42,1	41,1	40,1	39,1	51,3	51,2	48,4	45,8	45,0	39,8	38,9	37,8	36,7	28,6	41,4	40,4	39,4	38,4	40,2	39,2	38,2	37,2	38,5	37,5	36,5	35,5
W 099	W	1	13	65,1	44,2	36,9	35,9	34,9	33,9	38,9	38,5	36,5	34,6	30,5	33,9	33,0	31,9	30,9	17,8	34,9	33,9	32,9	31,9	34,5	33,5	32,5	31,5	33,4	32,4	31,4	30,4
W 099	W	2	13	66,8	46,4	38,7	37,7	36,7	35,7	42,1	41,7	39,4	37,4	34,4	36,0	35,0	33,9	32,8	21,4	36,8	35,8	34,8	33,8	36,4	35,4	34,4	33,4	35,2	34,2	33,2	32,2
W 100	N	1	13	63,5	52,3	42,4	41,4	40,4	39,4	50,3	50,2	47,5	44,9	43,8	40,1	39,2	38,1	37,0	28,6	41,6	40,6	39,6	38,6	40,5	39,5	38,5	37,5	38,8	37,8	36,8	35,8
W 100	N	2	13	64,0	53,2	43,0	42,0	41,0	40,0	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,7	39,7	38,6	37,6	28,9	42,1	41,1	40,1	39,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4
W 100	O	1	13	65,7	48,0	40,2	39,2	38,2	37,2	43,6	43,3	41,0	38,9	36,0	37,7	36,8	35,6	34,4	24,4	38,1	37,1	36,1	35,1	37,8	36,8	35,8	34,8	36,7	35,7	34,7	33,7
W 100	O	2	13	65,8	51,8	42,6	41,6	40,6	39,6	49,3	49,1	46,5	44,0	42,6	40,0	39,1	37,9	36,8	26,0	40,6	39,6	38,6	37,6	40,2	39,2	38,2	37,2	39,1	38,1	37,1	36,1
W 100	S	1	13	62,2	44,2	35,0	34,0	33,0	32,0	41,6	41,5	38,8	36,4	35,0	33,3	32,5	31,1	29,9	22,9	34,1	33,1	32,1	31,1	33,0	32,0	31,0	30,0	31,4	30,4	29,4	28,4
W 100	S	2	13	64,1	52,2	41,4	40,4	39,4	38,4	50,6	50,5	47,7	45,0	44,2	38,6	37,7	36,6	35,5	23,9	39,4	38,4	37,4	36,4	39,0	38,0	37,0	36,0	37,9	36,9	35,9	34,9
W 100	W	1	13	55,5	40,6	31,9	30,9	29,9	28,9	38,1	37,9	35,4	33,2	31,5	30,7	29,8	28,6	27,5	21,9	32,9	31,9	30,9	29,9	30,7	29,7	28,7	27,7	28,2	27,2	26,2	25,2
W 100	W	2	13	58,1	44,4	35,5	34,5	33,5	32,5	41,9	41,6	39,1	36,8	35,2	33,9	33,1	31,8	30,7	24,3	35,5	34,5	33,5	32,5	33,9	32,9	31,9	30,9	31,9	30,9	29,9	28,9
W 101	N	1	13	63,3	46,5	38,4	37,4	36,4	35,4	42,8	42,6	40,1	37,9	35,6	35,7	34,8	33,7	32,6	22,2	36,5	35,5	34,5	33,5	36,0	35,0	34,0	33,0	34,8	33,8	32,8	31,8
W 101	N	2	13	63,4	52,3	42,3	41,3	40,3	39,3	50,3	50,2	47,4	44,8	43,8	39,5	38,6	37,5	36,4	25,4	40,4	39,4	38,4	37,4	39,9	38,9	37,9	36,9	38,7	37,7	36,7	35,7
W 101	O	1	13	58,2	43,4	34,8	33,8	32,8	31,8	40,2	40,0	37,5	35,1	33,2	32,2	31,3	30,2	29,0	18,7	32,9	31,9	30,9	29,9	32,5	31,5	30,5	29,5	31,3	30,3	29,3	28,3
W 101	O	2	13	63,2	51,0	41,0	40,0	39,0	38,0	48,9	48,8	46,0	43,4	42,4	38,3	37,4	36,3	35,2	24,3	39,1	38,1	37,1	36,1	38,7	37,7	36,7	35,7	37,5	36,5	35,5	34,5
W 101	S	1	13	61,4	49,0	38,2	37,2	36,2	35,2	47,4	47,3	44,5	41,8	41,1	35,6	34,8	33,6	32,4	22,6	36,3	35,3	34,3	33,3	35,8	34,8	33,8	32,8	34,6	33,6	32,6	31,6
W 101	S	2	13	61,8	52,0	41,6	40,6	39,6	38,6	50,2	50,1	47,3	44,7	43,8	39,0	38,0	36,9	35,8	25,5	39,9	38,9	37,9	36,9	39,3	38,3	37,3	36,3	38,1	37,1	36,1	35,1
W 101	W	1	13	62,5	46,0	38,1	37,1	36,1	35,1	41,8	41,5	39,2	37,0	34,3	35,8	34,9	33,6	32,4	23,2	36,0	35,0	34,0	33,0	35,7	34,7	33,7	32,7	34,6	33,6	32,6	31,6
W 101	W	2	13	63,7	47,0	39,1	38,1	37,1	36,1	42,9	42,6	40,2	38,1	35,4	36,8	36,0	34,7	33,5	24,3	37,1	36,1	35,1	34,1	36,7	35,7	34,7	33,7	35,6	34,6	33,6	32,6
W 102	N	1	13	63,3	52,2	42,3	41,3	40,3	39,3	50,2	50,1	47,3	44,8	43,7	40,0	39,0	37,9	36,9	28,3	41,4	40,4	39,4	38,4	40,3	39,3	38,3	37,3	38,7	37,7	36,7	35,7
W 102	N	2	13	63,9	53,1	42,8	41,8	40,8	39,8	51,3	51,2	48,4	45,8	44,9	40,5	39,5	38,4	37,4	28,8	41,9	40,9	39,9	38,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,2	38,2	37,2	36,2
W 102	O	1	13	65,5	47,9	40,1	39,1	38,1	37,1	43,5	43,2	40,9	38,8	35,9	37,6	36,7	35,5	34,3	24,3	38,0	37,0	36,0	35,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6
W 102	O	2	13	65,7	51,7	42,4	41,4	40,4	39,4	49,2	49,0	46,4	43,8	42,5	39,8	38,9	37,7	36,6	26,0	40,4	39,4	38,4	37,4	40,1	39,1	38,1	37,1	38,9	37,9	36,9	35,9
W 102	S	1	13	59,8	46,2	37,1	36,1	35,1	34,1	43,6	43,4	40,7	38,3	36,8	34,7	33,9	32,6	31,4	21,9	35,2	34,2	33,2	32,2	34,8	33,8	32,8	31,8	33,6	32,6	31,6	30,6
W 102	S	2	13	61,6	49,2	39,6	38,6	37,6	36,6	47,0	46,9	44,2	41,6	40,4	37,3	36,5	35,2	34,1	25,3	38,0	37,0	36,0	35,0	37,4	36,4	35,4	34,4	36,1	35,1	34,1	33,1
W 102	W	1	13	58,9	38,5	28,6	27,6	26,6	25,6	36,4	36,3	33,5	30,9	29,9	26,0	25,1	23,9	22,8	12,1	26,6	25,6	24,6	23,6	26,3	25,3	24,3	23,3	25,1	24,1	23,1	22,1
W 102	W	2	13	59,2	42,6	32,8	31,8	30,8	29,8	40,5	40,3	37,6	35,0	33,9	30,6	29,8	28,5	27,3	19,2	31,4	30,4	29,4	28,4	30,6	29,6	28,6	27,6	29,2	28,2	27,2	26,2
W 103	NO	1	13	62,1	52,4	42,6	41,6	40,6	39,6	50,4	50,3	47,6	45,0	43,9	40,3	39,3	38,2	37,2	28,5	41,7	40,7	39,7	38,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0
W 103	NO	2	13	62,3	52,7	42,7	41,7	40,7	39,7	50,7	50,6	47,9	45,3	44,3	40,3	39,3	38,2	37,2	28,0	41,6	40,6	39,6	38,6	40,7	39,7	38,7	37,7	39,2	38,2	37,2	36,2
W 103	NW	1	13	61,8	51,0	41,9	40,9	39,9	38,9	48,6	48,4	45,8	43,3	42,0	39,5	38,6	37,5	36,4	27,6	40,9	39,9	38,9	37,9	39,9	38,9	37,9	36,9	38,3	37,3	36,3	35,3
W 103	NW	2	13	62,0	52,7	42,7	41,7	40,7	39,7	50,8	50,6	47,9	45,4	44,3	40,5	39,5	38,4	37,4	29,2	42,1	41,1	40,1	39,1	40,8	39,8	38,8	37,8	39,1	38,1	37,1	36,1
W 103	SO	1	13	61,2	53,6	42,1	41,1	40,1	39,1	52,4	52,3	49,5	46,7	46,1	39,6	38,6	37,6	36,5	27,4	41,0	40,0	39,0	38,0	40,0	39,0	38,0	37,0	38,5	37,5	36,5	35,5
W 103	SO	2	13	61,3	54,3	43,3	42,3	41,3	40,3	52,9	52,8	50,0	47,3	46,5	41,1	40,2	39,0	38,0	29,7	42,6	41,6	40,6	39,6	41,4	40,4	39,4	38,4	39,7	38,7	37,7	36,7
W 103	SW	1	13	60,3	49																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 106	W	1	13	57,6	46,1	36,8	35,8	34,8	33,8	43,7	43,6	40,9	38,4	37,1	34,1	33,2	32,1	31,1	21,0	35,6	34,6	33,6	32,6	34,7	33,7	32,7	31,7	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 106	W	2	13	58,0	50,4	40,1	39,1	38,1	37,1	48,7	48,6	45,9	43,3	42,3	38,0	37,0	35,9	34,9	27,0	39,7	38,7	37,7	36,7	38,3	37,3	36,3	35,3	36,5	35,5	34,5	33,5				
W 107	N	1	13	61,1	51,8	41,7	40,7	39,7	38,7	50,0	49,8	47,1	44,6	43,6	39,6	38,7	37,6	36,5	28,9	41,4	40,4	39,4	38,4	39,9	38,9	37,9	36,9	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 107	N	1	13	60,8	51,6	41,3	40,3	39,3	38,3	49,9	49,8	47,0	44,4	43,5	39,2	38,2	37,1	36,0	28,2	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 107	N	2	13	61,1	52,2	42,0	41,0	40,0	39,0	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,8	38,8	37,7	36,7	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,1	39,1	38,1	37,1	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 107	N	2	13	61,1	52,0	41,8	40,8	39,8	38,8	50,2	50,1	47,4	44,7	43,8	39,5	38,6	37,5	36,4	28,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 107	O	1	13	60,9	44,7	36,2	35,2	34,2	33,2	41,4	41,2	38,7	36,3	34,4	33,9	33,1	31,8	30,5	21,5	34,1	33,1	32,1	31,1	33,8	32,8	31,8	30,8	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 107	O	2	13	61,1	51,5	41,8	40,8	39,8	38,8	49,5	49,4	46,7	44,1	43,0	39,5	38,6	37,5	36,4	28,3	41,1	40,1	39,1	38,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 107	S	1	13	52,6	38,4	29,8	28,8	27,8	26,8	36,6	36,2	33,9	31,9	30,2	29,7	28,7	27,7	26,7	22,4	32,9	31,9	30,9	29,9	29,9	28,9	27,9	26,9	25,9	24,9	23,9	22,9				
W 107	S	2	13	55,9	43,2	34,1	33,1	32,1	31,1	41,2	41,0	38,5	36,3	34,8	33,3	32,4	31,3	30,2	25,3	36,0	35,0	34,0	33,0	33,4	32,4	31,4	30,4	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 107	W	1	13	49,4	38,8	30,5	29,5	28,5	27,5	37,1	36,7	34,5	32,6	30,8	30,7	29,8	28,7	27,7	23,8	34,1	33,1	32,1	31,1	30,9	29,8	28,8	27,8	26,5	25,5	24,5	23,5				
W 107	W	1	13	60,9	41,4	34,0	33,0	32,0	31,0	38,2	37,7	35,8	34,1	31,4	33,1	32,2	31,1	30,1	25,0	36,0	35,0	34,0	33,0	33,4	32,4	31,4	30,4	30,2	29,2	28,2	27,2				
W 107	W	2	13	61,5	44,0	35,2	34,2	33,2	32,2	41,0	40,8	38,2	35,8	34,2	32,8	31,9	30,7	29,5	20,2	33,4	32,4	31,4	30,4	32,9	31,9	30,9	29,9	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 107	W	2	13	55,8	42,6	32,8	31,8	30,8	29,8	40,5	40,4	37,7	35,1	34,0	31,0	30,2	28,8	27,6	20,3	31,7	30,7	29,7	28,7	30,8	29,8	28,8	27,8	29,3	28,3	27,3	26,3				
W 108	NO	1	13	53,6	40,0	30,1	29,1	28,1	27,1	38,0	37,9	35,2	32,6	31,5	28,1	27,2	25,9	24,7	16,8	28,8	27,8	26,8	25,8	28,0	27,0	26,0	25,0	26,6	25,6	24,6	23,6				
W 108	NO	2	13	62,0	53,0	42,8	41,8	40,8	39,8	51,2	51,1	48,3	45,7	44,7	40,3	39,4	38,3	37,2	28,0	41,6	40,6	39,6	38,6	40,7	39,7	38,7	37,7	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 108	NW	1	13	61,5	49,5	40,7	39,7	38,7	37,7	46,9	46,7	44,1	41,7	40,1	38,4	37,5	36,4	35,3	26,9	39,8	38,8	37,8	36,8	38,7	37,7	36,7	35,7	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 108	NW	2	13	61,7	51,1	41,4	40,4	39,4	38,4	49,0	48,9	46,2	43,7	42,5	39,2	38,2	37,1	36,1	28,0	40,7	39,7	38,7	37,7	39,5	38,5	37,5	36,5	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 108	SO	1	13	58,6	50,8	39,8	38,8	37,8	36,8	49,5	49,4	46,6	43,9	43,1	37,4	36,5	35,4	34,4	25,9	39,1	38,1	37,1	36,1	37,9	36,9	35,9	34,9	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 108	SO	2	13	58,6	51,7	41,0	40,0	39,0	38,0	50,2	50,1	47,3	44,7	43,9	38,8	37,9	36,7	35,7	27,7	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 108	SW	1	13	58,0	44,3	36,5	35,5	34,5	33,5	40,1	39,8	37,5	35,4	32,6	34,3	33,4	32,1	31,0	22,3	34,9	33,9	32,9	31,9	34,3	33,3	32,3	31,3	33,0	32,0	31,0	30,0				
W 108	SW	2	13	60,1	46,2	38,3	37,3	36,3	35,3	42,2	41,9	39,5	37,4	34,7	35,9	35,1	33,8	32,6	23,5	36,4	35,4	34,4	33,4	35,9	34,9	33,9	32,9	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 109	N	1	13	59,0	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,7	49,6	46,8	44,2	43,3	38,9	38,0	36,9	35,8	27,1	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 109	N	2	13	61,0	52,1	42,3	41,3	40,3	39,3	50,2	50,0	47,3	44,7	43,7	39,9	38,9	37,8	36,8	27,8	41,2	40,2	39,2	38,2	40,2	39,2	38,2	37,2	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 109	O	1	13	61,5	51,7	41,9	40,9	39,9	38,9	49,7	49,6	46,9	44,4	43,3	39,7	38,8	37,7	36,6	28,7	41,4	40,4	39,4	38,4	40,1	39,1	38,1	37,1	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 109	O	2	13	62,2	52,1	42,2	41,2	40,2	39,2	50,1	50,0	47,2	44,7	43,6	39,9	38,9	37,8	36,8	28,2	41,3	40,3	39,3	38,3	40,2	39,2	38,2	37,2	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 109	S	1	13	60,3	50,0	39,9	38,9	37,9	36,9	48,1	48,0	45,3	42,7	41,7	37,7	36,8	35,6	34,5	26,3	38,9	37,9	36,9	35,9	37,9	36,9	35,9	34,9	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 109	S	2	13	61,4	51,1	41,1	40,1	39,1	38,1	49,2	49,1	46,4	43,8	42,8	38,9	38,0	36,8	35,7	27,6	40,1	39,1	38,1	37,1	39,1	38,1	37,1	36,1	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 109	W	1	13	47,5	37,5	27,4	26,4	25,4	24,4	35,5	35,3	32,6	29,9	29,0	25,4	24,6	23,2	21,9	14,0	25,4	24,4	23,4	22,4	25,0	24,0	23,0	22,0	23,9	22,8	21,8	20,8				
W 109	W	2	13	53,1	42,7	32,9	31,9	30,9	29,9	40,6	40,4	37,7	35,1	34,0	31,4	30,6	29,1	27,8	20,9	31,4	30,4	29,4	28,4	30,7	29,7	28,7	27,7	29,4	28,4	27,4	26,4				
W 110	N	1	13	58,6	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,6	49,5	46,7	44,1	43,2	38,8	37,8	36,7	35,6	27,3	40,0	39,0	38,0	37,0	39,0	38,0	37,0	36,0	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 110	N	2	13	61,6	52,1	42,2	41,2	40,2	39,2	50,2	50,0	47,3	44,7	43,7	39,9	39,0	37,9	36,8	28,4	41,3	40,3	39,3	38,3	40,2	39,2	38,2	37,2	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 110	O	1	13	61,2	51,3	41,5	40,5	39,5	38,5	49,3	49,2	46,5	43,9	42,8	39,2	38,3	37,2	36,1	27,7	40,7	39,7	38,7	37,7	39,6	38,6	37,6	36,6	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 110	O	2	13	61,6	51,9	41,9	40,9	39,9	38,9	50,1	49,9	47,2	44,6	43,6	39,6	38,7	37,6	36,5	28,2	41,2	40,2	39,2	38,2	40,0	39,0	38,0	37,0	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 110	S	1	13	54,2	38,5	29,3	28,3	27,3	26,3	35,9	35,7	33,1	30,6	29,2	27,1	26,2	25,0	23,8	15,1	27,8	26,8	25,8	24,8	27,1	26,1	25,1	24,1	25,8	24,8	23,8	22,8				
W 110	S	1	13	59,1	42,0	34,2	33,2	32,2	31,2	37,8	37,5	35,1	33,0	30,2	32,0	31,3	29,8	28,5	19,9	31,7	30,7	29,7	28,7	31,6	30,6	29,6	28,6	30,6	29,6	28,6	27,6				
W 110	S	2	13	54,2	43,0	33,2	32,2	31,2	30,2	40,9	40,7	38,0	35,4	34,3	31,3	30,5	29,1	27,8	20,1	31,6	30,6	29,6	28,6	31,0	30,0	29,0	28,0	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 110	S	2	13	59,6	44,7	36,0	35,0	34,0	33,0	41,5	41,3	38,8	36,4	34,6	34,0	33,2	31,8	30,5	22,4	33,9	32,9	31,9	30,9	33,6	32,6	31,6	30,6	32,5	31,5	30,5	29,5				
W 110	W	1	13	47,1	37,2	27,2	26,2	25,2	24,2	35,3	35,1	32,4	29,8	28,8	24,7	23,8	22,6	21,4	11,8	25,3	24,2	23,2	22,2</												

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 112	W	1	13	46,0	36,6	26,4	25,4	24,4	23,4	34,6	34,5	31,8	29,1	28,2	23,9	23,1	21,8	20,7	11,2	24,6	23,6	22,6	21,6	24,1	23,1	22,1	21,1	22,9	21,9	20,9	19,9				
W 112	W	2	13	52,1	42,1	32,5	31,5	30,5	29,5	40,1	39,9	37,3	34,8	33,6	31,3	30,4	29,1	27,9	22,0	32,6	31,6	30,6	29,6	31,0	30,0	29,0	28,0	28,9	27,9	26,9	25,9				
W 113	N	1	13	60,2	51,4	41,3	40,3	39,3	38,3	49,6	49,5	46,8	44,2	43,2	39,0	38,1	37,0	35,9	27,5	40,5	39,5	38,5	37,5	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 113	O	1	13	59,4	49,9	40,3	39,3	38,3	37,3	47,9	47,7	45,1	42,5	41,4	38,2	37,3	36,2	35,1	27,4	39,8	38,8	37,8	36,8	38,5	37,5	36,5	35,5	36,7	35,7	34,7	33,7				
W 113	S	1	13	58,5	43,8	34,9	33,9	32,9	31,9	41,3	41,1	38,6	36,2	34,7	33,0	32,1	30,9	29,8	22,6	34,7	33,7	32,7	31,7	33,2	32,2	31,2	30,2	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 113	W	1	13	56,8	49,5	38,9	37,9	36,9	35,9	48,0	47,9	45,1	42,5	41,6	36,9	35,9	34,9	33,8	26,5	38,8	37,8	36,8	35,8	37,2	36,2	35,2	34,2	35,2	34,2	33,2	32,2				
W 114	N	1	13	60,5	51,2	41,3	40,3	39,3	38,3	49,3	49,1	46,4	43,8	42,8	38,9	38,0	36,9	35,8	27,2	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 114	N	2	13	60,6	51,8	41,9	40,9	39,9	38,9	50,0	49,8	47,1	44,5	43,5	39,6	38,6	37,6	36,5	28,2	41,2	40,2	39,2	38,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 114	O	1	13	60,4	51,3	41,3	40,3	39,3	38,3	49,3	49,2	46,5	43,9	42,9	38,9	38,0	36,9	35,8	27,1	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 114	O	2	13	60,5	51,9	41,8	40,8	39,8	38,8	50,0	49,9	47,2	44,6	43,6	39,5	38,5	37,5	36,4	28,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 114	S	1	13	53,7	38,1	29,2	28,2	27,2	26,2	36,4	36,1	33,7	31,6	30,0	28,9	27,9	26,8	25,8	21,4	32,0	31,0	30,0	29,0	29,0	28,0	27,0	26,0	25,3	24,3	23,3	22,3				
W 114	S	2	13	54,3	42,5	32,6	31,6	30,6	29,6	40,5	40,4	37,7	35,1	34,1	30,8	29,9	28,7	27,6	20,5	32,2	31,2	30,2	29,2	30,8	29,8	28,8	27,8	29,0	28,0	27,0	26,0				
W 114	W	1	13	47,5	38,5	30,1	29,1	28,1	27,1	36,8	36,4	34,2	32,2	30,4	30,2	29,2	28,1	27,1	23,1	33,4	32,4	31,4	30,4	30,2	29,2	28,2	27,2	26,1	25,1	24,1	23,1				
W 114	W	2	13	55,1	43,2	34,0	33,0	32,0	31,0	41,1	40,9	38,3	36,0	34,6	33,3	32,5	31,2	29,9	25,0	35,1	34,1	33,1	32,1	32,9	31,9	30,9	29,9	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 115	N	1	13	59,1	51,6	41,4	40,4	39,4	38,4	49,8	49,7	47,0	44,3	43,4	39,1	38,2	37,1	36,0	27,8	40,7	39,7	38,7	37,7	39,4	38,4	37,4	36,4	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 115	N	2	13	60,4	52,1	42,0	41,0	40,0	39,0	50,2	50,1	47,4	44,8	43,8	39,7	38,7	37,7	36,6	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 115	O	1	13	62,6	52,1	42,2	41,2	40,2	39,2	50,1	50,0	47,3	44,7	43,7	39,9	38,9	37,8	36,7	28,2	41,1	40,1	39,1	38,1	40,1	39,1	38,1	37,1	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 115	O	2	13	62,8	52,4	42,6	41,6	40,6	39,6	50,4	50,3	47,6	45,0	43,9	40,3	39,4	38,3	37,2	28,8	41,7	40,7	39,7	38,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 115	W	1	13	53,9	40,8	33,4	32,4	31,4	30,4	38,1	37,6	35,7	34,0	31,5	33,0	32,0	31,0	29,9	25,5	36,2	35,2	34,2	33,2	33,2	32,2	31,2	30,2	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 115	W	2	13	54,0	41,5	32,7	31,7	30,7	29,7	38,7	38,5	35,9	33,5	31,9	30,4	29,5	28,2	27,1	18,0	31,0	30,0	29,0	28,0	30,4	29,4	28,4	27,4	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 116	N	1	13	62,5	54,1	43,9	42,9	41,9	40,9	52,3	52,2	49,4	46,8	45,9	41,5	40,6	39,5	38,4	29,6	42,9	41,9	40,9	39,9	41,9	40,9	39,9	38,9	40,3	39,3	38,3	37,3				
W 116	N	2	13	62,8	54,3	44,1	43,1	42,1	41,1	52,5	52,4	49,7	47,1	46,1	41,9	40,9	39,8	38,8	30,5	43,4	42,4	41,4	40,4	42,2	41,2	40,2	39,2	40,6	39,6	38,6	37,6				
W 116	O	1	13	60,4	51,7	41,6	40,6	39,6	38,6	49,8	49,7	47,0	44,3	43,4	39,2	38,2	37,1	36,1	27,2	40,5	39,5	38,5	37,5	39,5	38,5	37,5	36,5	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 116	O	2	13	60,5	52,1	42,0	41,0	40,0	39,0	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,7	38,7	37,7	36,6	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 116	S	1	13	55,5	38,3	29,2	28,2	27,2	26,2	35,6	35,5	32,8	30,3	28,9	26,4	25,4	24,3	23,3	11,3	27,1	26,1	25,1	24,1	26,8	25,8	24,8	23,8	25,7	24,7	23,7	22,7				
W 116	S	1	13	54,4	37,6	27,9	26,9	25,9	24,9	35,3	35,2	32,5	29,9	28,8	25,1	24,2	23,1	22,0	10,6	25,8	24,8	23,8	22,8	25,5	24,5	23,5	22,5	24,4	23,4	22,4	21,4				
W 116	S	2	13	56,9	41,2	32,0	31,0	30,0	29,0	38,7	38,6	35,9	33,4	32,0	29,5	28,6	27,4	26,3	16,8	30,3	29,3	28,3	27,3	29,7	28,7	27,7	26,7	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 116	S	2	13	54,6	40,5	30,7	29,7	28,7	27,7	38,5	38,3	35,6	33,0	32,0	28,5	27,7	26,4	25,3	17,0	29,4	28,4	27,4	26,4	28,6	27,6	26,6	25,6	27,2	26,2	25,2	24,2				
W 116	W	1	13	55,1	46,2	35,1	34,1	33,1	32,1	44,8	44,7	41,9	39,2	38,5	32,3	31,3	30,3	29,3	18,6	33,6	32,6	31,6	30,6	32,9	31,9	30,9	29,9	31,5	30,5	29,5	28,5				
W 116	W	2	13	55,3	46,7	35,7	34,7	33,7	32,7	45,2	45,1	42,3	39,5	38,8	32,9	31,9	30,8	29,7	17,7	33,5	32,5	31,5	30,5	33,2	32,2	31,2	30,2	32,2	31,2	30,2	29,2				
W 117	N	1	13	60,5	52,1	42,0	41,0	40,0	39,0	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,5	38,6	37,5	36,4	27,5	40,9	39,9	38,9	37,9	39,9	38,9	37,9	36,9	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 117	O	1	13	60,4	48,6	39,8	38,8	37,8	36,8	45,7	45,5	42,9	40,5	38,8	37,4	36,5	35,3	34,2	24,8	38,4	37,4	36,4	35,4	37,6	36,6	35,6	34,6	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 117	S	1	13	58,8	41,3	32,6	31,6	30,6	29,6	38,4	38,2	35,6	33,2	31,5	30,0	29,0	27,9	26,9	16,5	31,1	30,0	29,0	28,0	30,4	29,4	28,4	27,4	29,1	28,1	27,1	26,1				
W 117	W	1	13	56,3	49,4	38,0	37,0	36,0	35,0	48,2	48,1	45,3	42,5	41,9	35,5	34,5	33,5	32,4	23,2	37,0	36,0	35,0	34,0	36,0	35,0	34,0	33,0	34,4	33,4	32,4	31,4				
W 118	N	1	13	60,6	48,0	39,5	38,5	37,5	36,5	44,8	44,6	42,1	39,8	37,9	37,0	36,0	34,9	33,8	23,9	37,8	36,8	35,8	34,8	37,2	36,2	35,2	34,2	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 118	N	2	13	60,7	51,6	41,8	40,8	39,8	38,8	49,6	49,5	46,8	44,2	43,1	39,5	38,6	37,5	36,4	28,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 118	O	1	13	55,3	43,9	34,8	33,8	32,8	31,8	41,7	41,5	39,0	36,6	35,2	33,7	32,8	31,5	30,3	24,8	35,4	34,4	33,4	32,4	33,4	32,4	31,4	30,4	31,1	30,1	29,1	28,1				
W 118	O	2	13	60,2	51,0	41,0	40,0	39,0	38,0	49,2	49,0	46,3	43,8	42,7	38,9	37,9	36,8	35,8	28,2	40,6	39,6	38,6	37,6	39,2	38,2	37,2	36,2	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 118	S	1	13	54,9	37,3	27,2	26,2	25,2	24,2	35,4	35,3	32,6	29,9	29,0	24,6	23,7	22,5	21,4	11,2	25,3	24,3	23,3	22,3	24,8	23,8	22,8	21,8	23,7	22,7						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 121	N	1	13	60,9	51,3	41,2	40,2	39,2	38,2	49,4	49,3	46,5	43,9	42,9	38,3	37,3	36,2	35,1	22,3	38,8	37,8	36,8	35,8	38,6	37,6	36,6	35,6	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 121	N	2	13	60,9	52,0	41,9	40,9	39,9	38,9	50,1	49,9	47,2	44,5	43,6	39,2	38,2	37,1	36,0	25,2	40,1	39,1	38,1	37,1	39,6	38,6	37,6	36,6	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 121	O	1	13	60,8	48,4	39,7	38,7	37,7	36,7	45,3	45,1	42,5	40,1	38,4	36,9	36,0	34,8	33,7	22,2	37,4	36,4	35,4	34,4	37,2	36,2	35,2	34,2	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 121	O	2	13	60,9	52,0	41,8	40,8	39,8	38,8	50,0	49,9	47,2	44,5	43,6	39,0	38,1	37,0	35,9	24,4	39,8	38,8	37,8	36,8	39,4	38,4	37,4	36,4	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 121	S	1	13	56,9	37,9	28,1	27,1	26,1	25,1	35,8	35,7	33,0	30,3	29,3	25,4	24,4	23,3	22,2	11,5	26,2	25,2	24,2	23,2	25,7	24,7	23,7	22,7	24,6	23,5	22,5	21,5				
W 121	S	2	13	57,4	42,7	33,0	32,0	31,0	30,0	40,5	40,4	37,6	35,1	33,9	30,7	29,8	28,6	27,4	18,4	31,5	30,4	29,4	28,4	30,8	29,8	28,8	27,8	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 121	W	1	13	57,2	49,4	37,7	36,7	35,7	34,7	48,1	48,0	45,2	42,4	41,8	34,5	33,6	32,5	31,5	15,9	35,3	34,3	33,3	32,3	35,2	34,2	33,2	32,2	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 121	W	2	13	58,8	43,4	34,2	33,2	32,2	31,2	40,9	40,7	38,0	35,6	34,2	32,0	31,2	29,9	28,7	20,2	32,7	31,7	30,7	29,7	32,0	31,0	30,0	29,0	30,7	29,7	28,7	27,7				
W 122	N	1	13	60,9	50,0	40,4	39,4	38,4	37,4	47,7	47,6	44,9	42,3	41,1	37,5	36,6	35,5	34,3	22,0	38,0	37,0	36,0	35,0	37,8	36,8	35,8	34,8	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 122	O	1	13	60,8	45,0	36,7	35,7	34,7	33,7	41,4	41,1	38,6	36,3	34,2	34,2	33,4	32,1	30,9	21,0	34,3	33,3	32,3	31,3	34,2	33,2	32,2	31,2	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 122	S	1	13	55,4	42,8	32,5	31,5	30,5	29,5	41,0	40,9	38,1	35,5	34,6	30,4	29,5	28,3	27,2	19,3	31,8	30,8	29,8	28,8	30,6	29,6	28,6	27,6	29,0	28,0	27,0	26,0				
W 122	W	1	13	60,4	44,2	35,4	34,4	33,4	32,4	41,2	41,1	38,5	36,0	34,4	32,6	31,7	30,6	29,5	17,9	33,2	32,2	31,2	30,2	33,0	32,0	31,0	30,0	31,9	30,9	29,9	28,9				
W 122	W	1	13	58,9	50,1	39,5	38,5	37,5	36,5	48,3	48,3	45,5	42,7	41,9	36,8	35,9	34,7	33,6	22,4	37,3	36,3	35,3	34,3	37,0	36,0	35,0	34,0	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 123	N	1	13	60,9	49,4	38,8	37,8	36,8	35,8	47,8	47,7	44,9	42,2	41,3	36,3	35,4	34,2	33,0	22,8	36,8	35,8	34,8	33,8	36,4	35,4	34,4	33,4	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 123	N	1	13	58,6	51,2	40,7	39,7	38,7	37,7	49,7	49,6	46,8	44,2	43,3	38,8	37,8	36,7	35,6	28,5	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 123	N	1	13	61,0	49,8	39,2	38,2	37,2	36,2	48,2	48,1	45,3	42,6	41,8	36,7	35,8	34,6	33,5	23,9	37,5	36,5	35,5	34,5	36,9	35,9	34,9	33,9	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 123	N	2	13	61,0	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,5	49,4	46,6	43,9	43,1	38,3	37,3	36,2	35,1	23,7	39,0	38,0	37,0	36,0	38,6	37,6	36,6	35,6	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 123	N	2	13	61,0	51,2	40,9	39,9	38,9	37,9	49,4	49,3	46,5	43,8	42,9	38,0	37,1	35,9	34,8	22,2	38,5	37,5	36,5	35,5	38,3	37,3	36,3	35,3	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 123	N	2	13	60,7	52,4	42,1	41,1	40,1	39,1	50,8	50,7	47,9	45,3	44,4	40,0	39,0	37,9	36,9	29,2	41,7	40,7	39,7	38,7	40,3	39,3	38,3	37,3	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 123	O	1	13	59,5	51,5	41,0	40,0	39,0	38,0	49,9	49,8	47,0	44,4	43,5	38,9	37,9	36,8	35,7	27,9	40,4	39,4	38,4	37,4	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 123	O	2	13	59,8	52,5	42,3	41,3	40,3	39,3	50,8	50,7	48,0	45,3	44,4	40,1	39,1	38,0	37,0	28,9	41,7	40,7	39,7	38,7	40,4	39,4	38,4	37,4	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 123	S	1	13	55,7	39,8	31,6	30,6	29,6	28,6	38,0	37,6	35,4	33,5	31,6	31,7	30,7	29,7	28,6	24,6	35,0	34,0	33,0	32,0	31,8	30,8	29,8	28,8	27,6	26,6	25,6	24,6				
W 123	S	1	13	53,0	38,9	29,7	28,7	27,7	26,7	36,3	36,1	33,5	30,9	29,6	26,8	25,8	24,7	23,7	11,1	27,5	26,5	25,5	24,5	27,3	26,2	25,2	24,2	26,2	25,2	24,2	23,2				
W 123	S	1	13	57,6	39,8	31,3	30,3	29,3	28,3	36,7	36,5	33,9	31,6	29,8	28,4	27,5	26,4	25,4	13,8	29,4	28,4	27,4	26,4	28,9	27,9	26,9	25,9	27,7	26,7	25,7	24,7				
W 123	S	2	13	55,3	43,3	33,8	32,8	31,8	30,8	41,0	40,9	38,2	35,6	34,4	31,3	30,4	29,2	28,1	18,4	32,1	31,1	30,1	29,1	31,5	30,5	29,5	28,5	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 123	S	2	13	55,7	43,1	33,1	32,1	31,1	30,1	41,1	41,0	38,3	35,7	34,6	30,9	30,0	28,8	27,6	19,3	31,8	30,8	29,8	28,8	30,9	29,9	28,9	27,9	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 123	S	2	13	57,9	43,6	34,1	33,1	32,1	31,1	41,2	41,1	38,4	35,9	34,6	31,7	30,8	29,6	28,5	19,2	32,6	31,5	30,5	29,5	31,9	30,9	29,9	28,9	30,6	29,6	28,6	27,6				
W 123	SO	1	13	55,9	41,2	32,8	31,8	30,8	29,8	38,8	38,5	36,1	34,0	32,2	31,9	30,9	29,8	28,8	23,6	34,5	33,5	32,5	31,5	32,0	31,0	30,0	29,0	29,1	28,1	27,1	26,1				
W 123	SO	2	13	56,8	50,1	39,8	38,8	37,8	36,8	48,5	48,3	45,6	43,0	42,1	38,1	37,2	36,0	34,9	28,4	40,0	39,0	38,0	37,0	38,3	37,3	36,3	35,3	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 123	SW	1	13	53,6	38,9	29,8	28,8	27,8	26,8	36,3	36,2	33,5	31,0	29,6	27,0	26,0	24,9	23,9	11,8	27,8	26,8	25,8	24,8	27,4	26,4	25,4	24,4	26,3	25,3	24,3	23,3				
W 123	SW	2	13	54,7	42,7	33,3	32,3	31,3	30,3	40,3	40,1	37,4	34,9	33,6	30,8	29,9	28,7	27,6	17,8	31,6	30,6	29,6	28,6	31,0	30,0	29,0	28,0	29,8	28,8	27,8	26,8				
W 123	W	1	13	58,4	47,9	36,1	35,1	34,1	33,1	46,7	46,6	43,8	41,0	40,4	33,1	32,1	31,1	30,0	16,2	34,0	33,0	32,0	31,0	33,7	32,7	31,7	30,7	32,6	31,6	30,6	29,6				
W 123	W	2	13	60,7	43,8	34,8	33,8	32,8	31,8	40,9	40,7	38,1	35,7	34,1	32,3	31,4	30,2	29,1	19,0	32,9	31,9	30,9	29,9	32,5	31,5	30,5	29,5	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 124	N	1	13	61,9	52,4	42,0	41,0	40,0	39,0	50,7	50,6	47,8	45,2	44,3	39,7	38,7	37,6	36,6	28,0	41,1	40,1	39,1	38,1	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 124	N	1	13	62,0	52,2	41,7	40,7	39,7	38,7	50,5	50,4	47,7	45,0	44,2	39,4	38,5	37,4	36,3	28,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,7	38,7	37,7	36,7	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 124	N	2	13	62,3	53,0	42,8	41,8	40,8	39,8	51,2	51,1	48,4	45,7	44,8	40,5	39,5	38,4	37,4	28,8	42,0	41,0	40,0	39,0	40,9	39,9	38,9	37,9	39,2	38,2	37,2	36,2				
W 124	N	2	13	62,1	53,0	42,7	41,7	40,7	39,7	51,2	51,1	48,3	45,7	44,8	40,4	39,4	38,4	37,3	28,8	41,9	40,9	39,9	38,9	40,8	39,8	38,8	37,8	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 124	O	1	13	62,8	49,3	40,6	39,6	38,6	37,6	46,2	46,1	43,5	41,1	39,4	37,9	37,0	35,9	34,8	24,4	38,8	37,8	36,8	35,8	38,3	37,3	36,3	35,3	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 124	O	1	13	62,5	47,7	38,6	37,6	36,6	35,6	45,0	44,9	42,2	39,7	38,3	36,0	35,2	33,9	32,8	22,5	36,5	35,5	34,5	33,5	36,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 126	N	2	13	61,1	53,3	43,0	42,0	41,0	40,0	51,5	51,4	48,6	46,0	45,1	40,7	39,7	38,6	37,6	29,0	42,2	41,2	40,2	39,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,4	38,4	37,4	36,4
W 126	O	1	13	61,0	52,3	42,1	41,1	40,1	39,1	50,5	50,3	47,6	44,9	44,0	39,5	38,6	37,5	36,4	26,6	40,6	39,6	38,6	37,6	39,9	38,9	37,9	36,9	38,5	37,5	36,5	35,5
W 126	O	1	13	59,8	47,1	37,2	36,2	35,2	34,2	45,2	45,1	42,4	39,8	38,8	35,5	34,7	33,4	32,2	25,5	36,9	35,9	34,9	33,9	35,5	34,5	33,5	32,5	33,6	32,6	31,6	30,6
W 126	O	1	13	60,9	52,1	41,6	40,6	39,6	38,6	50,4	50,3	47,5	44,9	44,0	39,2	38,3	37,2	36,1	27,0	40,5	39,5	38,5	37,5	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1
W 126	O	2	13	61,0	53,3	43,0	42,0	41,0	40,0	51,5	51,4	48,6	46,0	45,1	40,7	39,7	38,6	37,6	29,0	42,2	41,2	40,2	39,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,4	38,4	37,4	36,4
W 126	O	2	13	61,0	53,3	43,0	42,0	41,0	40,0	51,5	51,4	48,6	46,0	45,1	40,6	39,7	38,6	37,6	28,9	42,1	41,1	40,1	39,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4
W 126	O	2	13	59,8	52,7	42,2	41,2	40,2	39,2	51,2	51,1	48,3	45,7	44,8	40,2	39,2	38,1	37,1	29,8	42,1	41,1	40,1	39,1	40,5	39,5	38,5	37,5	38,5	37,5	36,5	35,5
W 126	S	1	13	58,3	41,6	33,7	32,7	31,7	30,7	37,7	37,4	35,0	32,8	30,3	30,8	29,9	28,8	27,8	16,1	31,9	30,9	29,9	28,9	31,4	30,4	29,4	28,4	30,2	29,1	28,1	27,1
W 126	S	2	13	60,9	45,9	37,8	36,8	35,8	34,8	42,2	41,9	39,5	37,2	34,9	34,9	33,9	32,8	31,8	18,8	35,5	34,5	33,5	32,5	35,3	34,3	33,3	32,3	34,3	33,3	32,3	31,3
W 126	W	1	13	60,8	45,7	36,8	35,8	34,8	33,8	43,7	43,4	40,9	38,7	37,2	35,6	34,6	33,6	32,6	27,1	38,3	37,3	36,3	35,3	35,9	34,9	33,9	32,9	33,0	32,0	31,0	30,0
W 126	W	2	13	61,0	47,5	38,1	37,1	36,1	35,1	45,0	44,9	42,2	39,6	38,4	35,3	34,4	33,3	32,2	20,7	35,9	34,9	33,9	32,9	35,7	34,7	33,7	32,7	34,6	33,6	32,6	31,6
W 127	N	1	13	60,5	51,9	41,8	40,8	39,8	38,8	50,2	50,1	47,4	44,8	43,8	39,9	39,0	37,9	36,8	29,9	41,9	40,9	39,9	38,9	40,2	39,2	38,2	37,2	38,2	37,2	36,2	35,2
W 127	N	1	13	60,5	51,8	41,9	40,9	39,9	38,9	49,9	49,8	47,1	44,6	43,5	39,9	39,0	37,9	36,8	29,6	41,8	40,8	39,8	38,8	40,2	39,2	38,2	37,2	38,2	37,2	36,2	35,2
W 127	N	1	13	60,9	52,0	41,9	40,9	39,9	38,9	50,2	50,1	47,4	44,8	43,8	39,7	38,8	37,7	36,6	28,7	41,4	40,4	39,4	38,4	40,1	39,1	38,1	37,1	38,3	37,3	36,3	35,3
W 127	N	2	13	61,0	53,2	43,1	42,1	41,1	40,1	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,7	39,7	38,6	37,6	28,6	42,1	41,1	40,1	39,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,5	38,5	37,5	36,5
W 127	N	2	13	61,0	53,2	43,0	42,0	41,0	40,0	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,5	39,6	38,5	37,4	28,4	41,9	40,9	39,9	38,9	40,9	39,9	38,9	37,9	39,4	38,4	37,4	36,4
W 127	N	2	13	61,0	53,2	43,1	42,1	41,1	40,1	51,4	51,3	48,6	45,9	45,0	40,7	39,7	38,7	37,6	28,8	42,2	41,2	40,2	39,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,5	38,5	37,5	36,5
W 127	O	1	13	60,7	52,4	42,2	41,2	40,2	39,2	50,6	50,5	47,8	45,1	44,2	39,9	39,0	37,9	36,8	28,5	41,5	40,5	39,5	38,5	40,3	39,3	38,3	37,3	38,6	37,6	36,6	35,6
W 127	O	2	13	62,0	53,3	43,1	42,1	41,1	40,1	51,5	51,4	48,6	46,0	45,1	40,7	39,8	38,7	37,7	29,0	42,2	41,2	40,2	39,2	41,1	40,1	39,1	38,1	39,5	38,5	37,5	36,5
W 127	S	1	13	56,3	47,1	35,3	34,3	33,3	32,3	45,9	45,9	43,0	40,2	39,7	32,7	31,7	30,7	29,7	19,9	34,2	33,2	32,2	31,2	33,2	32,2	31,2	30,2	31,8	30,8	29,8	28,8
W 127	S	2	13	57,4	48,5	37,2	36,2	35,2	34,2	47,1	47,1	44,2	41,5	40,8	34,4	33,4	32,3	31,3	19,3	35,1	34,1	33,1	32,1	34,8	33,8	32,8	31,8	33,7	32,7	31,7	30,7
W 127	W	1	13	60,9	46,4	36,4	35,4	34,4	33,4	44,7	44,6	41,9	39,4	38,4	34,8	33,8	32,8	31,8	25,6	37,3	36,3	35,3	34,3	35,2	34,2	33,2	32,2	32,7	31,7	30,7	29,7
W 127	W	2	13	60,9	49,2	39,1	38,1	37,1	36,1	47,4	47,3	44,6	42,0	41,0	37,2	36,2	35,1	34,1	26,8	39,0	38,0	37,0	36,0	37,5	36,5	35,5	34,5	35,5	34,5	33,5	32,5
W 128	N	1	13	60,0	51,7	41,6	40,6	39,6	38,6	49,7	49,6	46,9	44,2	43,2	38,7	37,8	36,7	35,6	23,3	39,3	38,3	37,3	36,3	39,1	38,1	37,1	36,1	38,1	37,1	36,1	35,1
W 128	N	2	13	61,0	53,0	42,7	41,7	40,7	39,7	51,2	51,1	48,3	45,7	44,8	39,9	39,0	37,9	36,8	25,1	40,7	39,7	38,7	37,7	40,3	39,3	38,3	37,3	39,2	38,2	37,2	36,2
W 128	O	1	13	58,7	48,7	37,8	36,8	35,8	34,8	47,1	47,0	44,2	41,5	40,7	34,8	33,8	32,8	31,8	18,3	35,6	34,6	33,6	32,6	35,4	34,4	33,4	32,4	34,3	33,3	32,3	31,3
W 128	O	1	13	60,9	51,7	41,7	40,7	39,7	38,7	49,7	49,6	46,9	44,2	43,2	38,8	37,9	36,8	35,7	23,3	39,4	38,4	37,4	36,4	39,2	38,2	37,2	36,2	38,2	37,2	36,2	35,2
W 128	O	2	13	58,8	50,7	40,2	39,2	38,2	37,2	48,9	48,8	46,0	43,3	42,4	37,5	36,5	35,4	34,3	22,9	38,0	37,0	36,0	35,0	37,8	36,8	35,8	34,8	36,7	35,7	34,7	33,7
W 128	O	2	13	60,9	52,8	42,6	41,6	40,6	39,6	50,9	50,8	48,0	45,3	44,4	39,6	38,7	37,6	36,5	23,5	40,3	39,3	38,3	37,3	40,1	39,1	38,1	37,1	39,1	38,1	37,1	36,1
W 128	S	1	13	58,2	41,5	33,7	32,7	31,7	30,7	39,0	38,6	36,5	34,6	32,4	33,2	32,2	31,1	30,1	25,5	36,3	35,3	34,3	33,3	33,4	32,4	31,4	30,4	29,8	28,8	27,8	26,8
W 128	S	2	13	59,0	44,3	35,2	34,2	33,2	32,2	41,6	41,5	38,8	36,4	34,9	32,5	31,6	30,5	29,4	18,5	33,3	32,3	31,3	30,3	32,9	31,9	30,9	29,9	31,7	30,7	29,7	28,7
W 128	W	1	13	57,3	40,9	32,7	31,7	30,7	29,7	38,4	38,0	35,8	33,7	31,8	31,7	30,7	29,7	28,7	23,5	34,5	33,5	32,5	31,5	32,0	31,0	30,0	29,0	28,9	27,9	26,9	25,9
W 128	W	1	13	58,5	41,5	33,6	32,6	31,6	30,6	38,4	38,0	35,8	33,8	31,5	32,1	31,1	30,1	29,1	23,0	34,6	33,6	32,6	31,6	32,4	31,4	30,4	29,4	29,9	28,9	27,9	26,9
W 128	W	2	13	60,9	45,4	36,4	35,4	34,4	33,4	42,5	42,3	39,7	37,3	35,7	34,0	33,1	31,9	30,7	21,0	34,4	33,4	32,4	31,4	34,1	33,1	32,1	31,1	32,9	31,9	30,9	29,9
W 128	W	2	13	61,7	45,1	36,5	35,5	34,5	33,5	42,0	41,8	39,2	36,8	35,0	34,0	33,1	31,9	30,8	20,7	34,6	33,6	32,6	31,6	34,2	33,2	32,2	31,2	33,0	32,0	31,0	30,0
W 129	N	1	13	60,7	53,9	43,2	42,2	41,2	40,2	52,3	52,2	49,4	46,7	45,9	40,7	39,7	38,7	37,6	28,2	42,0	41,0	40,0	39,0	41,1	40,1	39,1	38,1	39,7	38,7	37,7	36,7
W 129	N	1	13	60,3	51,9	41,5	40,5	39,5	38,5	50,1	50,0	47,2	44,6	43,7	38,9	37,9	36,8	35,7	25,5	39,8	38,8	37,8	36,8	39,2	38,2	37,2	36,2	38,0	37,0	36,0	35,0
W 129	N	2	13	60,8	54,2	43,9	42,9	41,9	40,9	52,5	52,3	49,6	47,0	46,0	41,4	40,4	39,4	38,3	28,9	42,8	41,8	40,8	39,8	41,8	40,8	39,8	38,8	40,4	39,4	38,4	37,4
W 129	N	2	13	60,5	53,5	43,1	42,1	41,1	40,1	51,8	51,6	48,9	46,2	45,3	40,7	39,7															

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 130	O	2	13	61,8	52,8	42,6	41,6	40,6	39,6	51,0	50,9	48,1	45,5	44,6	40,2	39,3	38,2	37,2	28,5	41,7	40,7	39,7	38,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 130	S	1	13	56,4	48,6	36,6	35,6	34,6	33,6	47,5	47,4	44,5	41,7	41,2	33,8	33,0	31,7	30,6	19,2	34,2	33,2	32,2	31,2	34,0	33,0	32,0	31,0	33,0	32,0	31,0	30,0				
W 130	S	1	13	57,2	50,0	38,7	37,7	36,7	35,7	48,6	48,5	45,6	42,9	42,2	36,1	35,2	34,0	32,9	22,6	36,8	35,8	34,8	33,8	36,3	35,3	34,3	33,3	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 130	S	2	13	58,3	50,9	39,2	38,2	37,2	36,2	49,6	49,6	46,7	43,9	43,4	36,8	35,9	34,7	33,5	24,1	37,6	36,6	35,6	34,6	37,0	36,0	35,0	34,0	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 130	S	2	13	59,6	51,4	40,9	39,9	38,9	37,9	49,7	49,6	46,9	44,2	43,4	38,7	37,7	36,6	35,5	27,2	40,0	39,0	38,0	37,0	38,9	37,9	36,9	35,9	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 130	SW	1	13	55,9	41,7	31,9	30,9	29,9	28,9	39,5	39,4	36,6	34,0	32,9	29,0	28,1	27,0	25,9	13,7	29,5	28,5	27,5	26,5	29,4	28,4	27,4	26,4	28,4	27,4	26,4	25,4				
W 130	SW	2	13	56,7	44,9	34,6	33,6	32,6	31,6	43,0	42,9	40,1	37,5	36,6	32,3	31,5	30,2	29,0	19,9	32,7	31,7	30,7	29,7	32,3	31,3	30,3	29,3	31,1	30,1	29,1	28,1				
W 130	W	1	13	59,3	41,4	33,4	32,4	31,4	30,4	37,5	37,3	34,8	32,6	30,2	30,5	29,6	28,4	27,3	14,8	30,9	29,9	28,9	27,9	30,8	29,8	28,8	27,8	29,9	28,8	27,8	26,8				
W 130	W	1	13	54,8	38,4	28,7	27,7	26,7	25,7	36,2	36,1	33,4	30,8	29,7	26,5	25,6	24,3	23,1	14,4	26,7	25,7	24,7	23,7	26,3	25,3	24,3	23,3	25,2	24,1	23,1	22,1				
W 130	W	2	13	59,6	44,5	34,6	33,6	32,6	31,6	42,4	42,3	39,6	37,0	35,9	32,6	31,8	30,5	29,2	21,3	32,9	31,9	30,9	29,9	32,3	31,3	30,3	29,3	31,1	30,1	29,1	28,1				
W 130	W	2	13	59,6	46,0	36,6	35,6	34,6	33,6	43,4	43,3	40,6	38,1	36,8	34,3	33,4	32,1	30,9	21,6	34,6	33,6	32,6	31,6	34,2	33,2	32,2	31,2	33,1	32,1	31,1	30,1				
W 131	N	1	13	59,4	48,4	38,8	37,8	36,8	35,8	46,1	46,0	43,3	40,7	39,5	36,1	35,2	34,0	32,8	21,6	36,4	35,4	34,4	33,4	36,3	35,3	34,3	33,3	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 131	O	1	13	56,3	50,1	39,0	38,0	37,0	36,0	48,6	48,5	45,7	43,0	42,3	36,8	35,9	34,6	33,5	24,8	37,4	36,4	35,4	34,4	36,8	35,8	34,8	33,8	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 131	O	1	13	56,5	44,3	34,2	33,2	32,2	31,2	42,3	42,2	39,4	36,8	35,8	32,1	31,3	29,9	28,7	20,5	32,6	31,6	30,6	29,6	32,0	31,0	30,0	29,0	30,7	29,7	28,7	27,7				
W 131	S	1	13	55,8	41,4	31,3	30,3	29,3	28,3	39,5	39,4	36,6	34,0	33,0	29,3	28,4	27,1	25,9	18,1	30,1	29,1	28,1	27,1	29,2	28,2	27,2	26,2	27,8	26,8	25,8	24,8				
W 131	W	1	13	59,3	44,5	36,0	35,0	34,0	33,0	41,6	41,4	39,0	36,7	34,9	34,5	33,7	32,4	31,3	25,0	36,1	35,1	34,1	33,1	34,5	33,5	32,5	31,5	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 132	O	1	13	57,3	50,4	39,9	38,9	37,9	36,9	48,7	48,6	45,8	43,1	42,3	37,4	36,5	35,4	34,3	24,7	38,4	37,4	36,4	35,4	37,7	36,7	35,7	34,7	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 132	S	1	13	54,7	41,9	32,2	31,2	30,2	29,2	39,8	39,6	36,9	34,4	33,2	30,2	29,3	28,1	27,0	19,3	31,5	30,5	29,5	28,5	30,3	29,3	28,3	27,3	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 132	W	1	13	59,2	44,0	35,3	34,3	33,3	32,3	41,0	40,8	38,2	35,9	34,1	32,9	32,0	30,8	29,7	20,5	33,8	32,8	31,8	30,8	33,1	32,1	31,1	30,1	31,8	30,8	29,8	28,8				
W 133	N	1	13	58,4	51,7	41,2	40,2	39,2	38,2	50,0	49,9	47,1	44,4	43,6	38,6	37,7	36,6	35,5	25,6	39,7	38,7	37,7	36,7	39,0	38,0	37,0	36,0	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 133	O	1	13	58,6	51,8	41,5	40,5	39,5	38,5	50,1	49,9	47,2	44,6	43,6	39,1	38,1	37,0	36,0	26,8	40,4	39,4	38,4	37,4	39,4	38,4	37,4	36,4	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 133	S	1	13	57,5	45,2	36,3	35,3	34,3	33,3	42,3	42,1	39,5	37,1	35,5	33,4	32,5	31,4	30,3	18,1	34,1	33,1	32,1	31,1	33,9	32,9	31,9	30,9	32,8	31,8	30,8	29,8				
W 133	W	1	13	59,9	44,5	35,7	34,7	33,7	32,7	41,8	41,6	39,0	36,6	35,0	33,6	32,7	31,5	30,3	22,3	34,8	33,8	32,8	31,8	33,7	32,7	31,7	30,7	32,1	31,1	30,1	29,1				
W 134	N	1	13	58,6	51,7	41,5	40,5	39,5	38,5	49,8	49,7	47,0	44,3	43,4	38,8	37,9	36,8	35,7	25,2	39,8	38,8	37,8	36,8	39,2	38,2	37,2	36,2	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 134	N	2	13	58,7	52,2	42,0	41,0	40,0	39,0	50,4	50,3	47,6	44,9	44,0	39,7	38,7	37,6	36,6	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 134	O	1	13	58,5	51,8	41,7	40,7	39,7	38,7	49,9	49,8	47,1	44,5	43,5	39,3	38,4	37,3	36,2	27,5	40,8	39,8	38,8	37,8	39,7	38,7	37,7	36,7	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 134	O	2	13	58,6	52,2	42,0	41,0	40,0	39,0	50,4	50,3	47,6	44,9	44,0	39,7	38,7	37,6	36,6	28,3	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 134	S	1	13	45,5	37,9	27,5	26,5	25,5	24,5	36,0	35,9	33,2	30,5	29,6	25,5	24,7	23,3	22,1	14,1	26,0	25,0	24,0	23,0	25,3	24,3	23,3	22,3	24,0	23,0	22,0	21,0				
W 134	S	2	13	51,4	43,4	33,1	32,1	31,1	30,1	41,6	41,5	38,8	36,1	35,2	31,5	30,7	29,4	28,1	21,5	32,5	31,5	30,5	29,5	31,2	30,2	29,2	28,2	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 134	W	1	13	61,4	42,5	34,8	33,8	32,8	31,8	37,9	37,6	35,3	33,2	30,1	31,8	30,9	29,8	28,7	14,7	32,3	31,3	30,3	29,3	32,3	31,3	30,3	29,3	31,3	30,3	29,3	28,3				
W 134	W	2	13	61,4	46,4	37,5	36,5	35,5	34,5	43,5	43,3	40,7	38,3	36,7	34,9	34,0	32,8	31,7	21,3	35,4	34,4	33,4	32,4	35,1	34,1	33,1	32,1	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 135	N	3	13	58,5	52,1	41,8	40,8	39,8	38,8	50,4	50,3	47,5	44,9	44,0	39,6	38,6	37,5	36,5	28,1	41,1	40,1	39,1	38,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 135	O	1	13	57,5	51,6	40,9	39,9	38,9	37,9	50,0	49,9	47,2	44,5	43,7	38,8	37,9	36,8	35,7	28,1	40,5	39,5	38,5	37,5	39,1	38,1	37,1	36,1	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 135	O	1	13	57,7	51,7	41,2	40,2	39,2	38,2	50,1	50,0	47,2	44,6	43,7	39,0	38,1	37,0	35,9	28,0	40,7	39,7	38,7	37,7	39,4	38,4	37,4	36,4	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 135	O	1	13	57,4	51,5	41,0	40,0	39,0	38,0	50,0	49,8	47,1	44,4	43,6	38,9	37,9	36,8	35,7	27,9	40,5	39,5	38,5	37,5	39,2	38,2	37,2	36,2	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 135	O	2	13	58,3	52,0	41,7	40,7	39,7	38,7	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,5	38,6	37,5	36,4	28,5	41,2	40,2	39,2	38,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 135	O	2	13	58,3	52,0	41,7	40,7	39,7	38,7	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,5	38,5	37,4	36,4	28,3	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 135	O	2	13	59,3	51,8	41,4	40,4	39,4	38,4	50,2	50,1	47,3	44,7	43,8	39,2	38,2	37,1	36,1	28,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 135	O	3	13	58,4	52,1	41,9	40,9	39,9	38,9	50,4	50,3	47,6	44,9	44,0	39,7	38,7	37,7	36,6	28,6	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,3	37,3						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 137	N	1	14	56,5	46,1	37,0	36,0	35,0	34,0	43,2	43,1	40,4	37,9	36,4	34,4	33,5	32,3	31,1	19,9	34,6	33,6	32,6	31,6	34,5	33,5	32,5	31,5	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 137	N	2	14	58,3	51,4	40,9	39,9	38,9	37,9	49,7	49,6	46,8	44,1	43,3	38,3	37,4	36,3	35,2	25,1	39,3	38,3	37,3	36,3	38,7	37,7	36,7	35,7	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 137	N	2	14	59,5	51,4	41,2	40,2	39,2	38,2	49,5	49,4	46,7	44,0	43,1	38,4	37,5	36,4	35,3	23,8	39,2	38,2	37,2	36,2	38,8	37,8	36,8	35,8	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 137	O	1	14	57,9	51,2	41,0	40,0	39,0	38,0	49,3	49,2	46,5	43,8	42,9	38,3	37,4	36,3	35,2	24,8	39,3	38,3	37,3	36,3	38,7	37,7	36,7	35,7	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 137	O	2	14	59,4	51,7	41,5	40,5	39,5	38,5	50,0	49,9	47,1	44,5	43,6	39,2	38,3	37,2	36,1	28,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,6	38,6	37,6	36,6	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 137	S	1	14	54,6	43,5	33,2	32,2	31,2	30,2	41,6	41,5	38,8	36,1	35,2	31,7	31,0	29,4	28,1	21,4	31,6	30,6	29,6	28,6	31,0	30,0	29,0	28,0	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 137	S	2	14	57,3	50,4	39,6	38,6	37,6	36,6	48,8	48,7	45,9	43,2	42,4	37,1	36,3	35,0	33,8	23,9	37,5	36,5	35,5	34,5	37,2	36,2	35,2	34,2	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 137	W	1	14	57,4	40,8	32,4	31,4	30,4	29,4	37,5	37,3	34,8	32,4	30,5	29,6	28,7	27,5	26,4	14,6	30,1	29,1	28,1	27,1	29,9	28,9	27,9	26,9	28,9	27,9	26,9	25,9				
W 137	W	1	14	54,0	37,9	28,6	27,6	26,6	25,6	35,5	35,3	32,6	30,1	28,8	26,4	25,5	24,2	23,0	14,3	26,7	25,7	24,7	23,7	26,2	25,2	24,2	23,2	25,1	24,0	23,0	22,0				
W 137	W	2	14	59,6	47,1	37,6	36,6	35,6	34,6	44,7	44,6	41,9	39,3	38,1	35,0	34,1	32,9	31,8	21,4	35,5	34,5	33,5	32,5	35,2	34,2	33,2	32,2	34,1	33,1	32,1	31,1				
W 137	W	2	14	57,5	45,1	35,1	34,1	33,1	32,1	43,1	43,0	40,2	37,6	36,6	33,0	32,2	30,9	29,6	21,5	33,4	32,4	31,4	30,4	32,8	31,8	30,8	29,8	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 138	N	1	14	50,7	41,1	30,7	29,7	28,7	27,7	39,3	39,2	36,4	33,7	32,9	28,5	27,7	26,4	25,1	16,4	28,7	27,7	26,7	25,7	28,3	27,3	26,3	25,3	27,2	26,2	25,2	24,2				
W 138	N	1	14	59,1	51,9	41,4	40,4	39,4	38,4	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,0	38,1	37,0	35,9	27,3	40,5	39,5	38,5	37,5	39,4	38,4	37,4	36,4	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 138	N	1	14	56,3	40,6	31,4	30,4	29,4	28,4	38,0	37,9	35,2	32,8	31,4	29,4	28,6	27,2	26,0	18,2	29,9	28,9	27,9	26,9	29,2	28,2	27,2	26,2	27,8	26,8	25,8	24,8				
W 138	N	2	14	57,4	49,9	39,6	38,6	37,6	36,6	48,1	48,0	45,2	42,5	41,6	36,9	36,0	34,8	33,7	22,6	37,5	36,5	35,5	34,5	37,2	36,2	35,2	34,2	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 138	N	2	14	59,2	52,7	42,3	41,3	40,3	39,3	51,0	50,9	48,1	45,5	44,6	39,9	39,0	37,9	36,9	28,2	41,4	40,4	39,4	38,4	40,3	39,3	38,3	37,3	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 138	N	2	14	58,7	49,3	39,0	38,0	37,0	36,0	47,5	47,4	44,6	41,9	41,0	36,3	35,4	34,2	33,1	22,1	36,9	35,9	34,9	33,9	36,6	35,6	34,6	33,6	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 138	O	1	14	57,6	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,5	49,4	46,6	44,0	43,1	38,8	37,8	36,7	35,7	27,3	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 138	O	1	14	59,1	52,9	41,9	40,9	39,9	38,9	51,5	51,4	48,6	45,9	45,2	39,8	38,9	37,8	36,7	29,0	41,4	40,4	39,4	38,4	40,1	39,1	38,1	37,1	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 138	O	2	14	59,6	53,5	43,0	42,0	41,0	40,0	51,9	51,8	49,1	46,4	45,6	40,7	39,8	38,7	37,6	29,5	42,3	41,3	40,3	39,3	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 138	O	2	14	57,7	51,6	41,4	40,4	39,4	38,4	49,9	49,8	47,1	44,4	43,5	39,2	38,2	37,1	36,1	28,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 138	S	1	14	47,6	37,1	26,9	25,9	24,9	23,9	35,2	35,1	32,4	29,7	28,8	24,9	24,1	22,7	21,4	13,4	25,1	24,1	23,1	22,1	24,6	23,6	22,6	21,6	23,4	22,4	21,4	20,4				
W 138	S	2	14	53,7	43,0	32,7	31,7	30,7	29,7	41,1	41,0	38,3	35,6	34,7	30,8	30,0	28,6	27,4	19,7	31,2	30,1	29,1	28,1	30,5	29,5	28,5	27,5	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 138	W	1	14	54,9	38,4	29,8	28,8	27,8	26,8	36,2	35,9	33,6	31,5	29,8	29,3	28,4	27,2	26,1	21,6	27,4	26,5	25,5	24,5	27,4	26,4	25,4	24,4	26,1	25,1	24,1	23,1				
W 138	W	1	14	50,9	39,3	29,6	28,6	27,6	26,6	37,1	37,0	34,2	31,7	30,5	27,4	26,5	25,3	24,1	15,4	32,9	32,0	30,7	29,5	33,2	32,2	31,2	30,2	31,5	30,5	29,5	28,5				
W 138	W	2	14	57,0	44,8	35,1	34,1	33,1	32,1	42,6	42,4	39,7	37,1	36,0	32,9	32,0	30,7	29,5	20,8	33,2	32,2	31,2	30,2	32,7	31,7	30,7	29,7	31,5	30,5	29,5	28,5				
W 138	W	2	14	60,7	47,1	37,8	36,8	35,8	34,8	44,5	44,4	41,7	39,2	37,9	35,1	34,2	33,0	31,9	20,9	35,6	34,6	33,6	32,6	35,3	34,3	33,3	32,3	34,3	33,3	32,3	31,3				
W 139	N	1	14	58,9	51,7	40,9	39,9	38,9	37,9	50,1	50,1	47,3	44,5	43,8	38,5	37,6	36,4	35,3	26,0	39,4	38,4	37,4	36,4	38,7	37,7	36,7	35,7	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 139	N	2	14	59,1	52,7	42,0	41,0	40,0	39,0	51,1	51,0	48,2	45,5	44,7	39,7	38,8	37,7	36,6	27,9	41,0	40,0	39,0	38,0	40,0	39,0	38,0	37,0	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 139	O	1	14	57,4	49,3	39,1	38,1	37,1	36,1	47,4	47,3	44,6	41,9	41,0	36,6	35,7	34,5	33,4	23,5	37,4	36,4	35,4	34,4	36,8	35,8	34,8	33,8	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 139	O	2	14	57,5	51,2	41,0	40,0	39,0	38,0	49,5	49,4	46,6	44,0	43,1	38,6	37,6	36,5	35,5	26,7	39,9	38,9	37,9	36,9	38,9	37,9	36,9	35,9	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 139	S	1	14	50,3	37,1	27,1	26,1	25,1	24,1	35,1	35,0	32,2	29,6	28,6	25,0	24,2	22,8	21,6	13,3	25,3	24,2	23,2	22,2	24,8	23,8	22,8	21,8	23,6	22,6	21,6	20,6				
W 139	S	2	14	54,7	43,0	32,7	31,7	30,7	29,7	41,0	40,9	38,2	35,5	34,6	30,8	30,0	28,6	27,3	19,6	31,1	30,1	29,1	28,1	30,5	29,5	28,5	27,5	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 139	W	1	14	57,5	39,6	31,0	30,0	29,0	28,0	36,4	36,2	33,6	31,2	29,4	28,3	27,4	26,2	25,1	13,8	28,7	27,7	26,7	25,7	28,5	27,5	26,5	25,5	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 139	W	2	14	57,5	45,0	34,9	33,9	32,9	31,9	43,1	42,9	40,2	37,5	36,6	32,7	31,9	30,6	29,3	20,5	33,0	32,0	31,0	30,0	32,6	31,6	30,6	29,6	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 140	N	1	14	57,8	50,4	40,1	39,1	38,1	37,1	48,5	48,4	45,6	42,9	42,0	37,2	36,3	35,2	34,1	21,7	37,7	36,7	35,7	34,7	37,6	36,6	35,6	34,6	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 140	N	2	14	57,8	51,0	40,8	39,8	38,8	37,8	49,2	49,0	46,3	43,7	42,7	38,3	37,3	36,2	35,1	25,2	39,3	38,3	37,3	36,3	38,6	37,6	36,6	35,6	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 140	O	1	14	59,3	51,9	41,6	40,6	39,6	38,6	50,0	49,9	47,2	44,5	43,6	39,1	38,2	37,1	36,0	26,4	40,1	39,1	38,1	37,1	39,4	38,4	37,4	36,4	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 140	O	2	14	59,4	52,6	42,3	41,3	40,3	39,3	50,8	50,6	47,9	45,2	44,3	39,8	38,9	37,8	36,7	27,5	41,0	40,0	39,0	38,0	40,1	39,1	38,1	37,1	38,7	37,7						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 143	S	1	14	42,7	36,4	25,9	24,9	23,9	22,9	34,6	34,5	31,7	29,1	28,2	24,1	23,3	21,9	20,6	13,1	24,3	23,3	22,3	21,3	23,7	22,7	21,7	20,7	22,4	21,4	20,4	19,4				
W 143	S	1	14	43,4	36,7	26,3	25,3	24,3	23,3	34,9	34,8	32,0	29,4	28,5	24,4	23,6	22,2	20,9	13,2	24,6	23,6	22,6	21,6	24,0	23,0	22,0	21,0	22,8	21,8	20,8	19,8				
W 143	S	2	14	52,0	42,7	32,1	31,1	30,1	29,1	41,0	40,9	38,1	35,4	34,6	30,3	29,5	28,1	26,8	19,4	30,6	29,5	28,5	27,5	29,9	28,9	27,9	26,9	28,6	27,6	26,6	25,6				
W 143	S	2	14	51,4	41,7	31,3	30,3	29,3	28,3	39,9	39,8	37,1	34,4	33,5	29,7	29,0	27,5	26,2	19,4	29,9	28,9	27,9	26,9	29,1	28,1	27,1	26,1	27,7	26,7	25,7	24,7				
W 143	W	1	14	57,4	37,8	28,8	27,8	26,8	25,8	35,3	35,1	32,6	30,2	28,7	27,4	26,5	25,3	24,1	18,0	29,0	28,0	27,0	26,0	27,3	26,3	25,3	24,3	25,2	24,1	23,1	22,1				
W 143	W	2	14	57,5	43,9	33,9	32,9	31,9	30,9	41,9	41,8	39,0	36,4	35,4	31,9	31,1	29,7	28,5	20,5	32,1	31,1	30,1	29,1	31,6	30,6	29,6	28,6	30,4	29,4	28,4	27,4				
W 144	N	1	14	57,8	50,7	40,8	39,8	38,8	37,8	48,8	48,7	46,0	43,4	42,3	38,6	37,7	36,6	35,5	27,5	40,2	39,2	38,2	37,2	38,9	37,9	36,9	35,9	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 144	N	2	14	58,0	51,3	41,2	40,2	39,2	38,2	49,5	49,4	46,7	44,1	43,1	39,0	38,0	36,9	35,9	27,8	40,6	39,6	38,6	37,6	39,3	38,3	37,3	36,3	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 144	O	1	14	57,7	51,2	40,9	39,9	38,9	37,9	49,5	49,4	46,7	44,1	43,2	38,9	38,0	36,9	35,8	28,5	40,8	39,8	38,8	37,8	39,2	38,2	37,2	36,2	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 144	O	2	14	57,7	51,2	41,0	40,0	39,0	38,0	49,5	49,4	46,7	44,1	43,1	38,8	37,9	36,8	35,7	27,8	40,5	39,5	38,5	37,5	39,2	38,2	37,2	36,2	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 144	S	1	14	54,7	49,2	38,2	37,2	36,2	35,2	47,9	47,8	45,1	42,4	41,6	36,6	35,6	34,5	33,4	26,9	38,5	37,5	36,5	35,5	36,7	35,7	34,7	33,7	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 144	S	2	14	57,8	50,2	39,7	38,7	37,7	36,7	48,6	48,4	45,7	43,0	42,2	37,6	36,7	35,6	34,5	26,6	39,0	38,0	37,0	36,0	37,8	36,8	35,8	34,8	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 144	W	1	14	58,8	45,1	35,5	34,5	33,5	32,5	43,1	43,0	40,3	37,8	36,6	33,5	32,6	31,5	30,4	23,1	35,3	34,3	33,3	32,3	33,8	32,8	31,8	30,8	31,9	30,9	29,9	28,9				
W 144	W	2	13	60,7	48,2	38,1	37,1	36,1	35,1	46,1	46,0	43,3	40,6	39,6	35,7	34,8	33,5	32,4	22,6	35,7	34,7	33,7	32,7	35,7	34,7	33,7	32,7	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 145	O	1	13	58,1	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,6	49,5	46,7	44,1	43,2	38,8	37,8	36,7	35,7	27,6	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 145	O	2	13	58,1	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,8	49,7	47,0	44,4	43,4	39,1	38,2	37,1	36,0	28,1	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 145	S	1	13	56,1	40,4	32,7	31,7	30,7	29,7	36,2	35,9	33,5	31,4	28,6	29,7	28,8	27,7	26,6	13,5	30,2	29,2	28,2	27,2	30,1	29,1	28,1	27,1	29,1	28,1	27,1	26,1				
W 145	S	2	13	56,4	44,0	34,9	33,9	32,9	31,9	41,3	41,2	38,5	36,0	34,6	32,5	31,6	30,4	29,2	19,6	32,9	31,9	30,9	29,9	32,5	31,5	30,5	29,5	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 145	W	1	13	57,8	40,0	32,0	31,0	30,0	29,0	36,3	36,0	33,6	31,5	29,1	29,7	28,8	27,6	26,5	17,8	30,9	29,9	28,9	27,9	30,0	29,0	28,0	27,0	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 145	W	2	13	58,1	44,8	35,2	34,2	33,2	32,2	42,5	42,4	39,7	37,1	35,9	33,0	32,2	30,9	29,6	20,8	33,3	32,3	31,3	30,3	32,9	31,9	30,9	29,9	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 146	N	1	13	58,8	52,7	42,1	41,1	40,1	39,1	51,0	50,9	48,2	45,5	44,7	39,8	38,9	37,8	36,7	28,3	41,4	40,4	39,4	38,4	40,2	39,2	38,2	37,2	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 146	O	1	13	58,9	52,0	41,7	40,7	39,7	38,7	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,4	38,5	37,4	36,3	27,9	41,0	40,0	39,0	38,0	39,8	38,8	37,8	36,8	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 146	S	1	13	56,4	50,7	40,3	39,3	38,3	37,3	49,1	49,0	46,3	43,6	42,7	38,5	37,6	36,4	35,3	28,4	40,2	39,2	38,2	37,2	38,6	37,6	36,6	35,6	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 146	W	1	13	58,7	49,2	38,7	37,7	36,7	35,7	47,6	47,5	44,7	42,1	41,2	36,7	35,8	34,7	33,5	26,1	38,2	37,2	36,2	35,2	36,9	35,9	34,9	33,9	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 147	N	1	13	56,6	47,3	37,5	36,5	35,5	34,5	45,2	45,1	42,3	39,7	38,7	35,0	34,1	32,9	31,7	21,7	35,3	34,3	33,3	32,3	35,1	34,1	33,1	32,1	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 147	O	1	13	55,8	42,1	32,3	31,3	30,3	29,3	39,9	39,8	37,1	34,5	33,4	30,0	29,2	27,8	26,6	17,4	30,3	29,3	28,3	27,3	29,9	28,9	27,9	26,9	28,8	27,8	26,8	25,8				
W 147	O	1	13	54,1	37,6	27,6	26,6	25,6	24,6	35,6	35,5	32,7	30,1	29,1	25,1	24,2	23,0	21,8	12,1	25,7	24,6	23,6	22,6	25,2	24,2	23,2	22,2	24,1	23,0	22,0	21,0				
W 147	S	1	13	55,2	40,5	30,7	29,7	28,7	27,7	38,5	38,3	35,6	33,0	32,0	28,6	27,7	26,5	25,3	17,3	29,5	28,5	27,5	26,5	28,6	27,6	26,6	25,6	27,2	26,2	25,2	24,2				
W 147	W	1	13	58,9	43,3	34,6	33,6	32,6	31,6	40,3	40,1	37,5	35,1	33,4	32,2	31,3	30,1	28,9	19,7	32,8	31,8	30,8	29,8	32,3	31,3	30,3	29,3	31,1	30,1	29,1	28,1				
W 148	N	1	13	60,6	52,7	42,6	41,6	40,6	39,6	50,9	50,8	48,1	45,4	44,5	40,3	39,4	38,3	37,2	28,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 148	N	2	13	60,6	53,5	43,2	42,2	41,2	40,2	51,8	51,7	48,9	46,3	45,4	41,0	40,1	38,9	37,9	29,6	42,5	41,5	40,5	39,5	41,3	40,3	39,3	38,3	39,6	38,6	37,6	36,6				
W 148	O	1	13	59,2	50,6	40,1	39,1	38,1	37,1	48,9	48,8	46,0	43,3	42,4	37,4	36,5	35,3	34,2	23,2	38,1	37,1	36,1	35,1	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 148	O	2	13	59,2	52,0	41,8	40,8	39,8	38,8	50,2	50,1	47,3	44,7	43,8	39,4	38,5	37,4	36,3	27,6	40,9	39,9	38,9	37,9	39,8	38,8	37,8	36,8	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 148	S	1	13	50,8	37,8	27,8	26,8	25,8	24,8	35,8	35,7	32,9	30,3	29,3	25,1	24,1	23,0	21,9	11,2	25,9	24,8	23,8	22,8	25,4	24,4	23,4	22,4	24,3	23,2	22,2	21,2				
W 148	S	1	13	55,5	48,6	37,1	36,1	35,1	34,1	47,4	47,3	44,4	41,7	41,1	34,8	33,9	32,7	31,6	22,9	35,7	34,7	33,7	32,7	34,9	33,9	32,9	31,9	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 148	S	2	13	57,7	42,9	33,4	32,4	31,4	30,4	40,6	40,5	37,8	35,2	34,0	31,0	30,1	28,9	27,8	18,4	31,7	30,7	29,7	28,7	31,1	30,1	29,1	28,1	29,9	28,9	27,9	26,9				
W 148	S	2	13	59,3	50,8	40,2	39,2	38,2	37,2	49,1	49,0	46,3	43,6	42,8	38,0	37,1	36,0	34,9	26,8	39,4	38,4	37,4	36,4	38,3	37,3	36,3	35,3	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 148	W	1	13	54,0	39,4	29,7	28,7	27,7	26,7	37,1	36,9	34,2	31,6	30,5	27,4	26,6	25,3	24,1	15,1	27,6	26,6	25,6	24,6	27,3	26,3	25,3	24,3	26,2	25,2	24,2	23,2				
W 148	W	1	13	55,0	40,2	30,7	29,7	28,7	27,7	37,8	37,7	35,0	32,4	31,2	28,3	27,4	26,1	25,0	15,3	28,6	27,6	26,6	25,6	28,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 151	N	2	13	61,3	51,8	42,1	41,1	40,1	39,1	49,7	49,6	46,9	44,4	43,2	39,9	38,9	37,8	36,7	28,6	41,4	40,4	39,4	38,4	40,2	39,2	38,2	37,2	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 151	O	1	13	62,2	52,3	42,3	41,3	40,3	39,3	50,4	50,3	47,6	45,0	44,0	39,9	39,0	37,9	36,8	28,1	41,4	40,4	39,4	38,4	40,3	39,3	38,3	37,3	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 151	O	2	13	63,3	52,8	42,9	41,9	40,9	39,9	50,8	50,7	47,9	45,4	44,3	40,5	39,6	38,5	37,5	28,8	42,0	41,0	40,0	39,0	40,9	39,9	38,9	37,9	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 151	S	1	13	59,0	50,5	39,6	38,6	37,6	36,6	49,0	48,9	46,1	43,4	42,6	37,5	36,6	35,4	34,3	26,2	38,7	37,7	36,7	35,7	37,6	36,6	35,6	34,6	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 151	S	2	13	59,7	51,2	40,9	39,9	38,9	37,9	49,5	49,4	46,7	44,0	43,1	39,0	38,1	36,9	35,8	28,4	40,5	39,5	38,5	37,5	39,1	38,1	37,1	36,1	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 151	W	1	13	55,8	45,8	34,5	33,5	32,5	31,5	44,7	44,6	41,8	39,1	38,4	32,6	31,7	30,6	29,6	22,9	34,9	33,9	32,9	31,9	33,1	32,1	31,1	30,1	30,8	29,8	28,8	27,8				
W 151	W	2	13	59,7	48,0	36,7	35,7	34,7	33,7	46,6	46,5	43,7	40,9	40,3	34,1	33,2	32,0	30,9	21,0	34,9	33,9	32,9	31,9	34,4	33,4	32,4	31,4	33,1	32,1	31,1	30,1				
W 152	N	1	13	61,3	53,9	43,4	42,4	41,4	40,4	52,2	52,1	49,4	46,7	45,8	41,0	40,1	39,0	37,9	29,3	42,4	41,4	40,4	39,4	41,4	40,4	39,4	38,4	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 152	N	2	13	61,3	54,7	44,3	43,3	42,3	41,3	53,1	53,0	50,2	47,6	46,7	42,0	41,1	40,0	38,9	30,6	43,6	42,6	41,6	40,6	42,4	41,4	40,4	39,4	40,7	39,7	38,7	37,7				
W 152	O	1	13	60,0	51,8	41,6	40,6	39,6	38,6	50,0	49,9	47,1	44,5	43,6	39,2	38,3	37,2	36,1	27,5	40,7	39,7	38,7	37,7	39,6	38,6	37,6	36,6	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 152	O	2	13	60,0	52,5	42,4	41,4	40,4	39,4	50,7	50,6	47,9	45,3	44,3	40,1	39,1	38,0	37,0	28,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,4	39,4	38,4	37,4	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 152	S	1	13	57,6	47,5	37,0	36,0	35,0	34,0	45,7	45,6	42,8	40,1	39,2	34,5	33,6	32,3	31,2	21,0	34,8	33,8	32,8	31,8	34,5	33,5	32,5	31,5	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 152	S	2	13	60,9	49,6	39,7	38,7	37,7	36,7	47,6	47,5	44,7	42,1	41,1	37,0	36,1	35,0	33,8	23,0	37,6	36,6	35,6	34,6	37,3	36,3	35,3	34,3	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 152	W	1	13	55,3	41,5	33,2	32,2	31,2	30,2	38,1	37,9	35,4	33,0	31,1	30,1	29,2	28,1	27,0	13,0	30,7	29,7	28,7	27,7	30,6	29,6	28,6	27,6	29,6	28,6	27,6	26,6				
W 152	W	2	13	60,7	46,5	37,7	36,7	35,7	34,7	43,6	43,4	40,9	38,5	36,8	35,5	34,6	33,4	32,2	23,5	36,2	35,2	34,2	33,2	35,5	34,5	33,5	32,5	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 153	N	1	13	56,5	45,8	36,7	35,7	34,7	33,7	43,4	43,2	40,6	38,1	36,7	34,7	33,8	32,6	31,5	24,0	36,0	35,0	34,0	33,0	34,8	33,8	32,8	31,8	33,1	32,1	31,1	30,1				
W 153	N	2	13	62,6	52,1	42,0	41,0	40,0	39,0	50,2	50,1	47,4	44,8	43,8	39,7	38,8	37,7	36,6	28,5	41,3	40,3	39,3	38,3	40,1	39,1	38,1	37,1	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 153	O	1	13	59,0	51,5	41,1	40,1	39,1	38,1	49,9	49,8	47,0	44,4	43,5	38,9	37,9	36,8	35,7	27,7	40,4	39,4	38,4	37,4	39,2	38,2	37,2	36,2	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 153	O	2	13	62,3	52,7	42,6	41,6	40,6	39,6	50,8	50,7	48,0	45,4	44,4	40,3	39,3	38,2	37,2	28,6	41,8	40,8	39,8	38,8	40,7	39,7	38,7	37,7	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 153	S	1	13	57,6	48,5	38,2	37,2	36,2	35,2	46,7	46,6	43,8	41,2	40,3	36,0	35,1	33,9	32,8	24,5	37,2	36,2	35,2	34,2	36,2	35,2	34,2	33,2	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 153	S	2	13	60,3	50,1	40,1	39,1	38,1	37,1	48,2	48,1	45,4	42,8	41,7	37,7	36,8	35,7	34,6	25,7	38,9	37,9	36,9	35,9	38,0	37,0	36,0	35,0	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 153	W	1	13	58,9	40,6	31,7	30,7	29,7	28,7	37,7	37,5	34,9	32,4	30,9	28,8	27,9	26,8	25,7	13,4	29,4	28,4	27,4	26,4	29,2	28,2	27,2	26,2	28,2	27,2	26,2	25,2				
W 153	W	2	13	64,0	46,5	37,7	36,7	35,7	34,7	43,5	43,3	40,8	38,4	36,7	35,4	34,5	33,3	32,1	23,3	36,1	35,1	34,1	33,1	35,5	34,5	33,5	32,5	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 154	N	1	13	57,0	49,4	38,1	37,1	36,1	35,1	48,0	47,9	45,1	42,3	41,7	35,5	34,6	33,4	32,3	22,2	36,4	35,4	34,4	33,4	35,8	34,8	33,8	32,8	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 154	N	1	13	56,1	48,5	38,3	37,3	36,3	35,3	46,8	46,7	44,0	41,4	40,4	36,9	36,0	34,8	33,7	27,5	38,7	37,7	36,7	35,7	36,9	35,9	34,9	33,9	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 154	N	2	13	60,4	52,1	41,9	40,9	39,9	38,9	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,7	38,7	37,6	36,6	28,4	41,2	40,2	39,2	38,2	40,0	39,0	38,0	37,0	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 154	N	2	13	60,0	53,0	42,6	41,6	40,6	39,6	51,4	51,3	48,5	45,9	45,0	40,5	39,6	38,5	37,4	29,6	42,1	41,1	40,1	39,1	40,8	39,8	38,8	37,8	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 154	O	1	13	60,4	51,2	40,8	39,8	38,8	37,8	49,5	49,4	46,7	44,0	43,1	38,8	37,9	36,7	35,7	28,3	40,5	39,5	38,5	37,5	39,1	38,1	37,1	36,1	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 154	O	2	13	60,5	52,5	42,4	41,4	40,4	39,4	50,7	50,6	47,9	45,3	44,3	40,1	39,1	38,0	37,0	28,4	41,6	40,6	39,6	38,6	40,5	39,5	38,5	37,5	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 154	S	1	13	57,0	40,1	32,0	31,0	30,0	29,0	38,1	37,7	35,5	33,6	31,6	31,9	30,9	29,9	28,9	24,7	35,2	34,2	33,2	32,2	32,1	31,1	30,1	29,1	28,1	27,1	26,1	25,1				
W 154	S	1	13	56,3	44,2	34,8	33,8	32,8	31,8	41,9	41,8	39,1	36,6	35,3	33,0	32,2	30,9	29,6	22,5	33,9	32,9	31,9	30,9	32,8	31,8	30,8	29,8	31,2	30,2	29,2	28,2				
W 154	S	2	13	62,1	48,4	39,4	38,4	37,4	36,4	45,7	45,5	42,9	40,4	38,9	36,7	35,8	34,7	33,5	22,7	37,3	36,3	35,3	34,3	37,0	36,0	35,0	34,0	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 154	S	2	13	57,4	43,0	33,0	32,0	31,0	30,0	41,0	40,9	38,2	35,5	34,5	30,8	29,9	28,7	27,5	18,8	31,6	30,6	29,6	28,6	30,8	29,8	28,8	27,8	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 154	W	1	13	61,2	39,9	31,6	30,6	29,6	28,6	37,2	36,9	34,5	32,4	30,4	30,1	29,1	28,0	27,0	20,8	32,4	31,4	30,4	29,4	30,4	29,4	28,4	27,4	27,9	26,9	25,9	24,9				
W 154	W	2	13	63,3	45,0	36,3	35,3	34,3	33,3	42,1	41,9	39,3	36,9	35,2	33,9	33,1	31,8	30,7	21,9	34,8	33,8	32,8	31,8	34,1	33,1	32,1	31,1	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 155	N	1	13	60,4	51,9	41,7	40,7	39,7	38,7	50,2	50,1	47,4	44,7	43,8	39,5	38,5	37,4	36,4	28,3	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 155	O	1	13	60,3	51,0	41,2	40,2	39,2	38,2	49,1	49,0	46,3	43,8	42,7	39,5	38,6	37,5	36,4	30,0	41,7	40,7	39,7	38,7	39,8	38,8	37,8	36,8	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 155	S	1	13	57,3	50,2	39,5	38,5	37,5	36,5	48,6	48,5	45,8	43,1	42,3	37,5	36,6	35,5	34,4	26,9	39,1	38,1	37,1	36,1	37,7	36,7	35,7	34,7	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 155	W	1	1																																

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 158	W	1	13	57,1	50,6	39,9	38,9	37,9	36,9	49,0	48,9	46,1	43,5	42,7	37,8	36,9	35,7	34,6	26,9	39,2	38,2	37,2	36,2	38,0	37,0	36,0	35,0	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 159	N	1	13	59,7	52,5	42,1	41,1	40,1	39,1	50,7	50,6	47,9	45,2	44,3	39,6	38,7	37,6	36,5	27,6	41,0	40,0	39,0	38,0	40,0	39,0	38,0	37,0	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 159	N	2	13	59,8	52,7	42,4	41,4	40,4	39,4	51,0	50,9	48,1	45,5	44,6	40,0	39,1	38,0	37,0	28,3	41,5	40,5	39,5	38,5	40,4	39,4	38,4	37,4	38,8	37,8	36,8	35,8				
W 159	O	1	13	59,6	51,7	41,5	40,5	39,5	38,5	50,0	49,9	47,1	44,5	43,6	39,2	38,3	37,2	36,1	28,0	40,8	39,8	38,8	37,8	39,6	38,6	37,6	36,6	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 159	O	2	13	59,7	52,1	41,9	40,9	39,9	38,9	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,7	38,7	37,6	36,6	28,5	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 159	S	1	13	45,7	37,4	27,5	26,5	25,5	24,5	35,6	35,4	32,8	30,3	29,2	25,9	25,0	23,8	22,8	16,4	28,0	27,0	26,0	25,0	26,1	25,1	24,1	23,1	23,9	22,8	21,8	20,8				
W 159	S	2	13	53,1	42,3	32,2	31,2	30,2	29,2	40,4	40,3	37,5	35,0	33,9	30,5	29,6	28,4	27,2	20,2	31,8	30,8	29,8	28,8	30,5	29,4	28,4	27,4	28,6	27,6	26,6	25,6				
W 159	W	1	13	56,8	41,0	32,2	31,2	30,2	29,2	37,9	37,7	35,1	32,7	31,0	30,7	30,0	28,4	27,1	20,3	30,6	29,6	28,6	27,6	30,0	29,0	28,0	27,0	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 159	W	2	13	57,3	44,7	35,9	34,9	33,9	32,9	42,2	41,9	39,5	37,2	35,5	34,8	34,0	32,6	31,4	25,7	36,3	35,3	34,3	33,3	34,5	33,5	32,5	31,5	32,3	31,3	30,3	29,3				
W 160	N	1	13	59,9	51,0	40,7	39,7	38,7	37,7	49,2	49,0	46,3	43,6	42,7	38,2	37,3	36,2	35,1	25,8	39,4	38,4	37,4	36,4	38,6	37,6	36,6	35,6	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 160	N	2	13	59,9	51,7	41,7	40,7	39,7	38,7	49,8	49,7	47,0	44,4	43,4	39,4	38,5	37,4	36,3	28,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,7	38,7	37,7	36,7	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 160	O	1	13	59,0	51,9	41,4	40,4	39,4	38,4	50,2	50,1	47,4	44,7	43,8	39,0	38,0	36,9	35,9	27,1	40,3	39,3	38,3	37,3	39,3	38,3	37,3	36,3	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 160	O	2	13	59,9	52,7	42,3	41,3	40,3	39,3	51,0	50,9	48,1	45,5	44,6	40,0	39,0	37,9	36,9	28,2	41,4	40,4	39,4	38,4	40,3	39,3	38,3	37,3	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 160	S	1	13	55,0	37,5	27,5	26,5	25,5	24,5	35,5	35,4	32,6	30,0	29,0	24,8	23,8	22,7	21,6	10,9	25,5	24,5	23,5	22,5	25,1	24,1	23,1	22,1	24,0	22,9	21,9	20,9				
W 160	S	2	13	55,0	42,6	32,7	31,7	30,7	29,7	40,8	40,6	37,9	35,4	34,3	31,1	30,2	29,0	27,9	21,4	32,8	31,8	30,8	29,8	31,2	30,2	29,2	28,2	29,1	28,1	27,1	26,1				
W 160	W	1	13	49,1	37,3	27,3	26,3	25,3	24,3	35,4	35,3	32,6	29,9	29,0	25,0	24,1	22,9	21,8	13,4	26,1	25,1	24,1	23,1	25,2	24,2	23,2	22,2	23,7	22,7	21,7	20,7				
W 160	W	2	13	57,9	42,8	33,3	32,3	31,3	30,3	40,6	40,5	37,8	35,3	34,1	31,6	30,8	29,5	28,3	21,5	32,8	31,8	30,8	29,8	31,5	30,5	29,5	28,5	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 161	N	1	13	59,6	48,2	39,0	38,0	37,0	36,0	45,7	45,6	42,9	40,4	39,1	36,6	35,7	34,5	33,4	23,9	37,4	36,4	35,4	34,4	36,8	35,8	34,8	33,8	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 161	O	1	13	59,5	49,5	39,4	38,4	37,4	36,4	47,7	47,6	44,9	42,3	41,3	37,3	36,4	35,2	34,1	26,3	38,7	37,7	36,7	35,7	37,5	36,5	35,5	34,5	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 161	S	1	13	50,0	41,0	30,8	29,8	28,8	27,8	39,2	39,1	36,3	33,7	32,7	28,7	27,8	26,6	25,4	17,3	29,7	28,7	27,7	26,7	28,8	27,7	26,7	25,7	27,3	26,3	25,3	24,3				
W 161	W	1	13	55,9	49,1	38,0	37,0	36,0	35,0	47,7	47,6	44,8	42,1	41,4	35,9	35,0	33,9	32,8	25,1	37,6	36,6	35,6	34,6	36,2	35,2	34,2	33,2	34,4	33,4	32,4	31,4				
W 162	N	1	13	59,2	51,1	41,0	40,0	39,0	38,0	49,3	49,2	46,5	43,8	42,9	38,7	37,7	36,6	35,6	27,1	40,1	39,1	38,1	37,1	39,0	38,0	37,0	36,0	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 162	N	1	13	60,9	53,3	43,0	42,0	41,0	40,0	51,6	51,4	48,7	46,0	45,1	40,6	39,7	38,5	37,5	28,7	41,9	40,9	39,9	38,9	40,9	39,9	38,9	37,9	39,4	38,4	37,4	36,4				
W 162	O	1	13	61,7	51,4	41,6	40,6	39,6	38,6	49,4	49,3	46,5	44,0	42,9	39,2	38,3	37,2	36,1	27,1	40,5	39,5	38,5	37,5	39,6	38,6	37,6	36,6	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 162	O	1	13	59,6	50,6	40,6	39,6	38,6	37,6	48,7	48,6	45,8	43,2	42,2	38,1	37,2	36,0	34,9	25,5	39,2	38,2	37,2	36,2	38,4	37,4	36,4	35,4	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 162	S	1	13	53,5	41,5	31,9	30,9	29,9	28,9	39,5	39,3	36,7	34,2	33,0	30,3	29,4	28,2	27,1	20,8	32,1	31,1	30,1	29,1	30,3	29,3	28,3	27,3	28,2	27,2	26,2	25,2				
W 162	W	1	13	56,1	42,6	33,8	32,8	31,8	30,8	40,3	40,1	37,6	35,4	33,8	32,9	32,0	30,8	29,7	24,5	35,2	34,2	33,2	32,2	32,8	31,8	30,8	29,8	30,0	29,0	28,0	27,0				
W 162	W	1	13	53,1	41,8	32,2	31,2	30,2	29,2	39,7	39,6	36,9	34,4	33,2	30,7	29,9	28,6	27,4	21,1	32,1	31,1	30,1	29,1	30,5	29,5	28,5	27,5	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 163	O	1	13	59,4	50,5	40,6	39,6	38,6	37,6	48,6	48,5	45,7	43,2	42,1	38,4	37,5	36,4	35,3	27,1	39,9	38,9	37,9	36,9	38,7	37,7	36,7	35,7	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 163	O	2	13	59,5	51,4	41,4	40,4	39,4	38,4	49,6	49,4	46,7	44,1	43,1	39,1	38,2	37,1	36,0	27,9	40,7	39,7	38,7	37,7	39,5	38,5	37,5	36,5	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 163	S	1	13	44,7	36,7	26,6	25,6	24,6	23,6	34,8	34,7	32,0	29,3	28,4	24,3	23,4	22,2	21,1	12,7	25,5	24,5	23,5	22,5	24,5	23,5	22,5	21,5	23,0	22,0	21,0	20,0				
W 163	S	2	13	52,4	42,0	32,1	31,1	30,1	29,1	40,0	39,9	37,2	34,7	33,6	30,4	29,5	28,3	27,1	20,4	31,9	30,9	29,9	28,9	30,4	29,4	28,4	27,4	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 163	W	1	13	53,5	38,5	30,2	29,2	28,2	27,2	36,3	35,9	33,7	31,7	29,8	29,7	28,7	27,7	26,6	22,0	32,7	31,7	30,7	29,7	29,9	28,9	27,9	26,9	26,4	25,4	24,4	23,4				
W 163	W	2	13	53,8	42,6	33,2	32,2	31,2	30,2	40,3	40,1	37,5	35,0	33,7	31,6	30,8	29,5	28,3	21,8	32,9	31,9	30,9	29,9	31,4	30,4	29,4	28,4	29,6	28,6	27,6	26,6				
W 164	N	1	13	60,0	51,6	41,5	40,5	39,5	38,5	49,8	49,7	46,9	44,3	43,4	39,1	38,1	37,0	35,9	27,1	40,4	39,4	38,4	37,4	39,4	38,4	37,4	36,4	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 164	N	1	13	60,9	52,8	42,7	41,7	40,7	39,7	51,1	50,9	48,2	45,6	44,6	40,6	39,7	38,6	37,5	29,8	42,3	41,3	40,3	39,3	40,9	39,9	38,9	37,9	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 164	O	1	13	61,9	51,1	41,7	40,7	39,7	38,7	48,8	48,6	46,0	43,5	42,2	39,4	38,5	37,3	36,2	27,8	40,6	39,6	38,6	37,6	39,6	38,6	37,6	36,6	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 164	O	1	13	58,9	50,7	40,7	39,7	38,7	37,7	48,9	48,7	46,0	43,4	42,4	38,5	37,5	36,4	35,3	27,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,8	37,8	36,8	35,8	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 164	S	1	13	57,7	47,8	38,2	37,2	36,2	35,2	45,6	45,5	42,8	40,3	39,1	36,0	35,2	34,0	32,8	24,6	37,2	36,2	35,2	34,2	36,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 168	O	1	13	61,6	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,6	49,5	46,8	44,2	43,2	39,2	38,3	37,1	36,0	28,1	40,6	39,6	38,6	37,6	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7
W 168	O	2	13	63,2	53,2	42,8	41,8	40,8	39,8	51,4	51,3	48,6	45,9	45,0	40,3	39,3	38,3	37,2	28,1	41,7	40,7	39,7	38,7	40,7	39,7	38,7	37,7	39,2	38,2	37,2	36,2
W 168	S	1	13	54,6	44,8	33,9	32,9	31,9	30,9	43,2	43,1	40,3	37,5	36,8	31,6	30,8	29,4	28,1	19,0	31,5	30,5	29,5	28,5	31,4	30,3	29,3	28,3	30,4	29,3	28,3	27,3
W 168	S	2	13	57,1	46,8	36,9	35,9	34,9	33,9	45,0	44,8	42,1	39,6	38,5	35,4	34,5	33,3	32,1	25,8	37,0	36,0	35,0	34,0	35,4	34,4	33,4	32,4	33,3	32,3	31,3	30,3
W 168	W	1	13	46,9	36,7	26,6	25,6	24,6	23,6	34,8	34,7	31,9	29,3	28,3	24,4	23,5	22,3	21,1	12,6	25,3	24,3	23,3	22,3	24,5	23,5	22,5	21,5	23,1	22,1	21,1	20,1
W 168	W	2	13	52,7	42,3	32,8	31,8	30,8	29,8	40,4	40,2	37,6	35,1	33,9	31,7	30,9	29,6	28,4	22,9	33,5	32,5	31,5	30,5	31,5	30,5	29,5	28,5	29,1	28,1	27,1	26,1
W 169	N	1	13	59,6	51,0	41,2	40,2	39,2	38,2	49,1	48,9	46,2	43,6	42,6	38,8	37,8	36,7	35,7	26,9	40,1	39,1	38,1	37,1	39,1	38,1	37,1	36,1	37,6	36,6	35,6	34,6
W 169	N	1	13	59,4	51,0	40,8	39,8	38,8	37,8	49,2	49,1	46,4	43,7	42,8	38,5	37,6	36,5	35,4	27,0	40,0	39,0	38,0	37,0	38,9	37,9	36,9	35,9	37,2	36,2	35,2	34,2
W 169	N	2	13	59,6	51,5	41,6	40,6	39,6	38,6	49,6	49,5	46,7	44,2	43,1	39,3	38,4	37,3	36,2	27,8	40,9	39,9	38,9	37,9	39,7	38,7	37,7	36,7	38,0	37,0	36,0	35,0
W 169	N	2	13	59,6	51,3	41,2	40,2	39,2	38,2	49,4	49,3	46,6	44,0	43,0	39,0	38,0	36,9	35,9	27,8	40,6	39,6	38,6	37,6	39,3	38,3	37,3	36,3	37,6	36,6	35,6	34,6
W 169	O	1	13	59,5	50,1	40,4	39,4	38,4	37,4	48,0	47,9	45,2	42,7	41,5	38,2	37,2	36,1	35,0	26,8	39,6	38,6	37,6	36,6	38,5	37,5	36,5	35,5	36,8	35,8	34,8	33,8
W 169	O	1	13	61,8	53,1	43,0	42,0	41,0	40,0	51,3	51,2	48,5	45,8	44,9	40,7	39,8	38,6	37,6	29,1	42,1	41,1	40,1	39,1	41,0	40,0	39,0	38,0	39,4	38,4	37,4	36,4
W 169	O	2	13	59,6	51,1	41,2	40,2	39,2	38,2	49,2	49,1	46,3	43,8	42,7	39,0	38,0	36,9	35,9	27,8	40,5	39,5	38,5	37,5	39,3	38,3	37,3	36,3	37,6	36,6	35,6	34,6
W 169	O	2	13	61,9	53,5	43,4	42,4	41,4	40,4	51,7	51,6	48,9	46,3	45,3	41,1	40,2	39,1	38,0	29,9	42,7	41,7	40,7	39,7	41,5	40,5	39,5	38,5	39,8	38,8	37,8	36,8
W 169	S	1	13	44,7	36,4	26,2	25,2	24,2	23,2	34,5	34,4	31,7	29,0	28,1	23,7	22,8	21,6	20,5	10,6	24,4	23,4	22,4	21,4	23,9	22,9	21,9	20,9	22,7	21,7	20,7	19,7
W 169	S	2	13	52,6	42,3	33,0	32,0	31,0	30,0	40,4	40,2	37,7	35,3	34,0	32,1	31,2	30,1	29,0	23,9	34,6	33,6	32,6	31,6	32,2	31,2	30,2	29,2	29,2	28,2	27,2	26,2
W 169	W	1	13	45,4	36,4	26,2	25,2	24,2	23,2	34,5	34,4	31,7	29,0	28,1	23,8	22,9	21,7	20,5	11,2	24,4	23,4	22,4	21,4	23,9	22,9	21,9	20,9	22,7	21,7	20,7	19,7
W 169	W	2	13	52,0	42,6	33,8	32,8	31,8	30,8	40,7	40,4	38,0	35,8	34,3	33,5	32,6	31,4	30,2	25,8	36,1	35,1	34,1	33,1	33,4	32,4	31,4	30,4	29,9	28,9	27,9	26,9
W 170	N	1	13	59,5	51,1	40,9	39,9	38,9	37,9	49,3	49,2	46,4	43,8	42,9	38,7	37,8	36,6	35,5	27,4	40,0	39,0	38,0	37,0	38,9	37,9	36,9	35,9	37,3	36,3	35,3	34,3
W 170	O	1	13	57,8	50,5	40,3	39,3	38,3	37,3	48,7	48,6	45,9	43,3	42,3	38,2	37,2	36,1	35,0	27,2	39,7	38,7	37,7	36,7	38,4	37,4	36,4	35,4	36,7	35,7	34,7	33,7
W 170	W	1	13	50,9	41,2	31,4	30,4	29,4	28,4	39,3	39,1	36,5	34,0	32,8	30,2	29,3	28,1	26,9	21,2	31,9	30,9	29,9	28,9	30,0	29,0	28,0	27,0	27,7	26,7	25,7	24,7
W 171	O	1	13	58,7	49,9	39,9	38,9	37,9	36,9	48,0	47,9	45,1	42,6	41,5	37,8	36,9	35,8	34,7	26,9	39,4	38,4	37,4	36,4	38,1	37,1	36,1	35,1	36,3	35,3	34,3	33,3
W 171	S	1	13	53,8	41,5	32,4	31,4	30,4	29,4	39,7	39,4	37,0	34,8	33,3	32,0	31,0	29,9	28,8	24,2	34,7	33,7	32,7	31,7	32,0	31,0	30,0	29,0	28,6	27,6	26,6	25,6
W 171	W	1	13	50,7	41,0	31,2	30,2	29,2	28,2	39,0	38,9	36,2	33,7	32,6	29,9	29,0	27,7	26,5	20,5	31,3	30,3	29,3	28,3	29,6	28,6	27,6	26,6	27,6	26,6	25,6	24,6
W 172	N	1	13	58,2	52,3	41,5	40,5	39,5	38,5	50,8	50,7	47,9	45,2	44,5	39,3	38,4	37,3	36,2	28,3	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,9	36,9	35,9	34,9
W 172	N	2	13	60,4	53,4	42,9	41,9	40,9	39,9	51,8	51,7	48,9	46,3	45,4	40,8	39,9	38,8	37,7	30,0	42,5	41,5	40,5	39,5	41,1	40,1	39,1	38,1	39,3	38,3	37,3	36,3
W 172	O	1	13	59,2	50,9	40,8	39,8	38,8	37,8	49,1	49,0	46,3	43,6	42,7	38,5	37,6	36,4	35,4	26,9	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8	37,2	36,2	35,2	34,2
W 172	O	2	13	59,6	51,7	41,6	40,6	39,6	38,6	50,0	49,8	47,1	44,5	43,5	39,5	38,5	37,4	36,4	28,7	41,2	40,2	39,2	38,2	39,8	38,8	37,8	36,8	38,0	37,0	36,0	35,0
W 172	W	1	13	48,0	38,3	27,7	26,7	25,7	24,7	36,6	36,5	33,7	31,0	30,2	25,1	24,2	23,0	21,9	11,8	25,7	24,7	23,7	22,7	25,3	24,3	23,3	22,3	24,2	23,1	22,1	21,1
W 172	W	2	13	52,4	44,2	34,8	33,8	32,8	31,8	42,5	42,3	39,7	37,4	36,1	34,2	33,3	32,2	31,0	26,3	36,7	35,7	34,7	33,7	34,2	33,2	32,2	31,2	31,0	30,0	29,0	28,0
W 173	N	1	13	58,9	50,4	40,4	39,4	38,4	37,4	48,6	48,4	45,7	43,1	42,1	38,2	37,3	36,1	35,1	26,9	39,7	38,7	37,7	36,7	38,5	37,5	36,5	35,5	36,8	35,8	34,8	33,8
W 173	N	2	13	58,9	51,0	41,0	40,0	39,0	38,0	49,1	48,9	46,2	43,7	42,6	38,8	37,9	36,8	35,7	27,8	40,4	39,4	38,4	37,4	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4
W 173	O	1	13	58,8	50,4	40,6	39,6	38,6	37,6	48,6	48,5	45,8	43,3	42,2	38,9	38,0	36,9	35,8	29,3	41,0	40,0	39,0	38,0	39,1	38,1	37,1	36,1	36,9	35,9	34,9	33,9
W 173	O	2	13	58,9	51,0	41,0	40,0	39,0	38,0	49,2	49,0	46,3	43,8	42,7	38,9	37,9	36,8	35,8	27,9	40,5	39,5	38,5	37,5	39,2	38,2	37,2	36,2	37,4	36,4	35,4	34,4
W 173	S	1	13	56,9	39,6	30,6	29,6	28,6	27,6	36,9	36,7	34,1	31,6	30,1	27,9	26,9	25,8	24,7	13,9	28,7	27,7	26,7	25,7	28,3	27,2	26,2	25,2	27,1	26,0	25,0	24,0
W 173	S	2	13	57,1	44,2	34,8	33,8	32,8	31,8	42,1	41,9	39,3	36,8	35,5	33,0	32,1	30,9	29,7	22,7	34,4	33,4	32,4	31,4	33,0	32,0	31,0	30,0	31,2	30,2	29,2	28,2
W 174	N	1	13	57,9	50,0	39,7	38,7	37,7	36,7	48,4	48,3	45,5	42,9	42,0	37,4	36,5	35,4	34,3	26,2	39,0	38,0	37,0	36,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,1	35,1	34,1	33,1
W 174	N	2	13	58,6	51,1	41,0	40,0	39,0	38,0	49,2	49,1	46,4	43,8	42,8	38,9	38,0	36,8	35,7	28,0	40,4	39,4	38,4	37,4	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4
W 174	O	1	13	58,5	50,6	40,5	39,5	38,5	37,5	48,8	48,7	46,0	43,4	42,4	38,2	37,3															

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 176	W	1	13	46,4	36,0	26,1	25,1	24,1	23,1	34,0	33,9	31,1	28,5	27,5	23,8	22,9	21,6	20,5	11,5	24,3	23,3	22,3	21,3	23,8	22,8	21,8	20,8	22,6	21,6	20,6	19,6				
W 176	W	2	13	53,0	42,2	32,9	31,9	30,9	29,9	40,0	39,8	37,3	34,9	33,6	32,1	31,2	29,9	28,7	23,6	33,9	32,9	31,9	30,9	31,8	30,8	29,8	28,8	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 177	N	1	13	54,2	41,9	33,1	32,1	31,1	30,1	39,2	38,9	36,4	34,1	32,4	31,4	30,5	29,2	28,1	21,1	32,6	31,6	30,6	29,6	31,3	30,3	29,3	28,3	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 177	N	2	13	58,6	49,5	39,5	38,5	37,5	36,5	47,7	47,6	44,9	42,3	41,3	37,6	36,6	35,5	34,4	27,2	39,3	38,3	37,3	36,3	37,8	36,8	35,8	34,8	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 177	O	1	13	57,7	49,8	39,8	38,8	37,8	36,8	48,0	47,9	45,1	42,6	41,6	37,8	36,8	35,7	34,6	27,2	39,5	38,5	37,5	36,5	38,0	37,0	36,0	35,0	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 177	O	2	13	58,0	50,3	40,3	39,3	38,3	37,3	48,5	48,4	45,6	43,1	42,0	38,2	37,3	36,2	35,1	27,4	39,9	38,9	37,9	36,9	38,5	37,5	36,5	35,5	36,7	35,7	34,7	33,7				
W 177	S	1	13	55,3	48,2	37,4	36,4	35,4	34,4	46,7	46,6	43,8	41,2	40,4	35,4	34,5	33,3	32,2	24,8	37,0	36,0	35,0	34,0	35,6	34,6	33,6	32,6	33,7	32,7	31,7	30,7				
W 177	S	2	13	48,4	40,9	31,1	30,1	29,1	28,1	39,1	38,9	36,3	33,8	32,6	29,9	29,0	27,8	26,6	20,9	31,8	30,8	29,8	28,8	29,8	28,8	27,8	26,8	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 177	W	1	13	44,1	35,5	25,3	24,3	23,3	22,3	33,6	33,5	30,8	28,1	27,2	23,0	22,1	20,9	19,7	10,7	23,7	22,6	21,6	20,6	23,1	22,0	21,0	20,0	21,8	20,8	19,8	18,8				
W 177	W	2	13	50,5	41,5	32,1	31,1	30,1	29,1	39,5	39,3	36,8	34,4	33,1	31,2	30,3	29,1	27,9	22,7	33,1	32,1	31,1	30,1	30,9	29,9	28,9	27,9	28,4	27,3	26,3	25,3				
W 178	N	1	13	56,3	49,4	38,9	37,9	36,9	35,9	47,8	47,7	44,9	42,3	41,4	36,7	35,7	34,7	33,6	25,8	38,5	37,5	36,5	35,5	37,1	36,1	35,1	34,1	35,3	34,3	33,3	32,3				
W 178	O	1	13	59,7	50,0	40,1	39,1	38,1	37,1	48,1	47,9	45,2	42,7	41,6	37,8	36,9	35,8	34,7	26,4	39,3	38,3	37,3	36,3	38,2	37,2	36,2	35,2	36,5	35,5	34,5	33,5				
W 178	S	1	13	56,5	49,7	39,6	38,6	37,6	36,6	47,9	47,8	45,1	42,6	41,5	38,0	37,1	36,0	34,8	28,5	39,9	38,9	37,9	36,9	38,1	37,1	36,1	35,1	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 178	W	1	13	50,0	41,1	32,5	31,5	30,5	29,5	39,1	38,8	36,5	34,4	32,7	32,6	31,7	30,5	29,3	25,2	35,2	34,2	33,2	32,2	32,3	31,3	30,3	29,3	28,6	27,6	26,6	25,6				
W 179	N	1	13	56,9	48,8	39,2	38,2	37,2	36,2	46,8	46,7	44,0	41,6	40,4	37,9	37,0	35,8	34,7	28,7	39,8	38,8	37,8	36,8	37,9	36,9	35,9	34,9	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 179	O	1	13	60,1	51,2	41,1	40,1	39,1	38,1	49,4	49,2	46,5	43,9	42,9	39,1	38,2	37,1	36,0	28,5	40,7	39,7	38,7	37,7	39,3	38,3	37,3	36,3	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 179	S	1	13	56,8	48,1	38,2	37,2	36,2	35,2	46,3	46,1	43,5	41,0	39,9	36,7	35,8	34,6	33,5	27,3	38,7	37,7	36,7	35,7	36,8	35,8	34,8	33,8	34,5	33,5	32,5	31,5				
W 179	S	1	13	56,1	48,0	38,3	37,3	36,3	35,3	46,0	45,9	43,2	40,7	39,6	36,6	35,7	34,5	33,4	26,7	38,3	37,3	36,3	35,3	36,7	35,7	34,7	33,7	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 179	S	1	13	53,8	47,1	35,9	34,9	33,9	32,9	45,8	45,7	42,9	40,2	39,5	33,8	32,9	31,8	30,7	23,2	35,6	34,6	33,6	32,6	34,2	33,2	32,2	31,2	32,3	31,3	30,3	29,3				
W 179	W	1	13	49,3	42,9	33,3	32,3	31,3	30,3	41,2	41,0	38,4	36,0	34,8	32,6	31,7	30,5	29,4	24,5	35,1	34,1	33,1	32,1	32,6	31,6	30,6	29,6	29,6	28,6	27,6	26,6				
W 180	N	1	13	59,8	47,3	37,8	36,8	35,8	34,8	45,2	45,0	42,4	39,9	38,7	36,0	35,1	34,0	32,9	26,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,2	35,2	34,2	33,2	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 180	N	2	13	57,6	49,9	39,9	38,9	37,9	36,9	48,1	47,9	45,2	42,6	41,6	37,7	36,8	35,7	34,6	26,7	39,3	38,3	37,3	36,3	38,0	37,0	36,0	35,0	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 180	O	1	13	57,5	45,1	36,0	35,0	34,0	33,0	42,5	42,3	39,7	37,2	35,8	33,9	33,0	31,8	30,6	22,5	34,7	33,7	32,7	31,7	33,8	32,8	31,8	30,8	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 180	O	2	13	57,6	49,6	39,4	38,4	37,4	36,4	47,7	47,6	44,9	42,3	41,3	37,2	36,3	35,2	34,1	26,0	38,7	37,7	36,7	35,7	37,5	36,5	35,5	34,5	35,9	34,8	33,8	32,8				
W 180	S	1	13	42,5	36,4	27,7	26,7	25,7	24,7	34,7	34,4	32,1	30,0	28,4	27,6	26,6	25,6	24,5	20,4	30,8	29,8	28,8	27,8	27,7	26,7	25,7	24,7	23,8	22,7	21,7	20,7				
W 180	S	2	13	47,9	38,7	28,9	27,9	26,9	25,9	36,9	36,7	34,1	31,6	30,5	27,7	26,8	25,6	24,4	18,7	29,6	28,6	27,6	26,6	27,6	26,6	25,6	24,6	25,2	24,2	23,2	22,2				
W 180	W	1	13	42,7	35,4	25,1	24,1	23,1	22,1	33,6	33,5	30,8	28,1	27,2	23,2	22,4	21,0	19,7	12,3	23,6	22,5	21,5	20,5	22,9	21,8	20,8	19,8	21,6	20,5	19,5	18,5				
W 180	W	2	13	49,5	39,5	30,1	29,1	28,1	27,1	37,6	37,4	34,8	32,4	31,1	29,5	28,7	27,3	26,1	21,3	31,2	30,2	29,2	28,2	29,0	28,0	27,0	26,0	26,4	25,4	24,4	23,4				
W 181	N	1	13	53,5	42,5	33,1	32,1	31,1	30,1	40,5	40,3	37,7	35,3	34,0	32,3	31,4	30,1	28,9	23,8	34,2	33,2	32,2	31,2	32,0	31,0	30,0	29,0	29,4	28,4	27,4	26,4				
W 181	O	1	13	54,6	46,2	36,4	35,4	34,4	33,4	44,4	44,2	41,5	39,0	37,9	34,7	33,8	32,6	31,5	24,8	36,3	35,3	34,3	33,3	34,7	33,7	32,7	31,7	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 181	S	1	13	52,9	45,8	35,8	34,8	33,8	32,8	44,0	43,9	41,2	38,7	37,6	34,3	33,4	32,2	31,0	24,7	36,0	35,0	34,0	33,0	34,3	33,3	32,3	31,3	32,1	31,1	30,1	29,1				
W 181	W	1	13	51,1	42,0	33,1	32,1	31,1	30,1	40,2	39,9	37,6	35,4	33,9	33,0	32,1	30,9	29,8	25,6	35,9	34,9	33,9	32,9	32,9	31,9	30,9	29,9	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 182	O	1	13	55,7	49,6	39,3	38,3	37,3	36,3	47,9	47,8	45,1	42,4	41,5	37,3	36,3	35,2	34,1	26,5	38,9	37,9	36,9	35,9	37,5	36,5	35,5	34,5	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 182	W	1	13	50,6	39,0	29,9	28,9	27,9	26,9	36,6	36,4	33,9	31,6	30,1	29,2	28,4	27,0	25,8	20,7	30,7	29,7	28,7	27,7	28,7	27,7	26,7	25,7	26,3	25,2	24,2	23,2				
W 183	O	1	13	56,4	49,6	39,5	38,5	37,5	36,5	47,8	47,7	45,0	42,4	41,4	37,3	36,4	35,2	34,2	26,2	38,8	37,8	36,8	35,8	37,6	36,6	35,6	34,6	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 183	W	1	13	49,9	43,5	34,5	33,5	32,5	31,5	41,8	41,5	39,1	37,0	35,5	34,5	33,6	32,4	31,3	27,2	37,4	36,4	35,4	34,4	34,4	33,4	32,4	31,4	30,6	29,6	28,6	27,6				
W 184	N	1	13	56,6	49,7	39,2	38,2	37,2	36,2	48,1	48,0	45,2	42,6	41,7	37,2	36,2	35,1	34,0	26,4	38,8	37,8	36,8	35,8	37,4	36,4	35,4	34,4	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 184	O	1	13	57,9	50,9	40,6	39,6	38,6	37,6	49,2	49,0	46,3	43,6	42,7	38,3	37,4	36,2	35,1	26,5	39,4	38,4	37,4	36,4	38,5	37,5	36,5	35,5	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 184	O	1	13	53,8	45,8	36,1	35,1	34,1																											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 187	S	1	14	42,1	35,2	24,9	23,9	22,9	21,9	33,3	33,2	30,5	27,8	26,9	22,5	21,6	20,4	19,2	10,2	23,3	22,3	21,3	20,3	22,6	21,6	20,6	19,6	21,4	20,3	19,3	18,3				
W 187	S	2	14	48,1	41,6	32,9	31,9	30,9	29,9	39,9	39,6	37,3	35,2	33,6	33,0	32,1	31,0	29,9	25,9	36,2	35,2	34,2	33,2	33,0	32,0	31,0	30,0	29,0	27,9	26,9	25,9				
W 187	W	1	14	44,6	36,8	28,3	27,3	26,3	25,3	35,1	34,7	32,5	30,5	28,8	28,5	27,5	26,5	25,4	21,5	31,8	30,8	29,8	28,8	28,6	27,6	26,6	25,6	24,3	23,3	22,3	21,3				
W 187	W	2	14	52,4	42,8	34,4	33,4	32,4	31,4	41,0	40,6	38,4	36,4	34,6	34,5	33,6	32,5	31,4	27,4	37,6	36,6	35,6	34,6	34,5	33,5	32,5	31,5	30,4	29,4	28,4	27,4				
W 188	N	1	13	57,2	49,9	39,8	38,8	37,8	36,8	48,1	48,0	45,3	42,7	41,7	37,7	36,7	35,6	34,6	26,7	39,3	38,3	37,3	36,3	38,0	37,0	36,0	35,0	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 188	N	2	13	57,3	50,1	40,0	39,0	38,0	37,0	48,4	48,2	45,5	42,9	41,9	37,9	37,0	35,9	34,8	27,1	39,6	38,6	37,6	36,6	38,2	37,2	36,2	35,2	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 188	O	1	13	57,2	49,9	39,8	38,8	37,8	36,8	48,1	47,9	45,2	42,6	41,6	37,7	36,7	35,6	34,5	26,7	39,2	38,2	37,2	36,2	37,9	36,9	35,9	34,9	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 188	O	2	13	57,2	50,2	40,0	39,0	38,0	37,0	48,4	48,3	45,6	43,0	42,0	37,9	37,0	35,8	34,8	27,0	39,5	38,5	37,5	36,5	38,2	37,2	36,2	35,2	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 188	S	1	13	42,3	35,3	25,1	24,1	23,1	22,1	33,5	33,4	30,6	28,0	27,1	22,9	22,0	20,8	19,7	11,7	24,1	23,1	22,1	21,1	23,1	22,1	21,1	20,1	21,6	20,6	19,6	18,6				
W 188	S	2	13	49,2	40,8	30,9	29,9	28,9	27,9	38,9	38,7	36,1	33,6	32,5	29,5	28,7	27,4	26,2	20,2	31,2	30,2	29,2	28,2	29,4	28,4	27,4	26,4	27,3	26,3	25,3	24,3				
W 188	W	1	13	43,8	36,3	27,3	26,3	25,3	24,3	34,5	34,3	31,9	29,7	28,2	27,0	26,1	25,0	23,9	19,5	30,0	29,0	28,0	27,0	27,1	26,1	25,1	24,1	23,4	22,4	21,4	20,4				
W 188	W	2	13	50,7	41,5	31,8	30,8	29,8	28,8	39,5	39,4	36,7	34,2	33,1	30,6	29,8	28,4	27,2	21,4	32,0	31,0	30,0	29,0	30,3	29,3	28,3	27,3	28,1	27,1	26,1	25,1				
W 189	N	1	13	57,6	49,7	39,7	38,7	37,7	36,7	47,9	47,7	45,0	42,5	41,4	37,6	36,7	35,6	34,5	26,8	39,3	38,3	37,3	36,3	37,9	36,9	35,9	34,9	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 189	O	1	13	57,5	49,9	39,9	38,9	37,9	36,9	48,0	47,9	45,2	42,6	41,5	37,8	36,9	35,8	34,7	27,0	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 189	S	1	13	47,0	41,5	32,8	31,8	30,8	29,8	39,8	39,5	37,2	35,1	33,5	33,0	32,0	30,9	29,9	25,9	36,2	35,2	34,2	33,2	33,0	32,0	31,0	30,0	28,8	27,8	26,8	25,8				
W 189	W	1	13	49,5	41,9	33,1	32,1	31,1	30,1	40,1	39,8	37,5	35,3	33,7	33,1	32,2	31,0	29,9	25,8	35,9	34,9	33,9	32,9	33,0	32,0	31,0	30,0	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 190	N	1	13	54,6	43,7	35,2	34,2	33,2	32,2	40,4	40,1	37,6	35,3	33,3	33,0	32,2	30,9	29,6	20,9	33,1	32,1	31,1	30,1	32,8	31,8	30,8	29,8	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 190	N	2	13	59,3	50,4	40,5	39,5	38,5	37,5	48,4	48,3	45,6	43,0	41,9	38,4	37,5	36,3	35,2	27,3	39,8	38,8	37,8	36,8	38,6	37,6	36,6	35,6	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 190	O	1	13	57,8	50,5	40,4	39,4	38,4	37,4	48,8	48,7	46,0	43,4	42,4	38,6	37,6	36,5	35,5	28,6	40,5	39,5	38,5	37,5	38,9	37,9	36,9	35,9	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 190	O	2	13	57,9	50,7	40,5	39,5	38,5	37,5	48,9	48,8	46,1	43,5	42,5	38,3	37,3	36,2	35,2	27,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,6	37,6	36,6	35,6	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 190	S	1	13	43,1	37,2	28,9	27,9	26,9	25,9	35,6	35,2	33,0	31,1	29,3	29,2	28,2	27,2	26,2	22,3	32,6	31,6	30,6	29,6	29,3	28,3	27,3	26,3	24,9	23,8	22,8	21,8				
W 190	S	1	13	43,3	37,4	29,0	28,0	27,0	26,0	35,8	35,4	33,2	31,2	29,5	29,3	28,4	27,3	26,3	22,4	32,7	31,7	30,7	29,7	29,4	28,4	27,4	26,4	25,0	24,0	23,0	22,0				
W 190	S	2	13	49,4	42,0	33,1	32,1	31,1	30,1	40,3	40,0	37,6	35,4	33,9	33,0	32,1	30,9	29,9	25,7	36,0	35,0	34,0	33,0	33,0	32,0	31,0	30,0	29,2	28,2	27,2	26,2				
W 190	S	2	13	49,3	41,7	32,6	31,6	30,6	29,6	40,0	39,7	37,3	35,0	33,6	32,3	31,4	30,2	29,2	24,8	35,2	34,2	33,2	32,2	32,3	31,3	30,3	29,3	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 190	W	1	13	43,8	35,7	25,4	24,4	23,4	22,4	33,8	33,7	31,0	28,3	27,4	23,1	22,2	21,0	19,8	10,9	23,8	22,8	21,8	20,8	23,2	22,2	21,2	20,2	21,9	20,9	19,9	18,9				
W 190	W	2	13	51,7	41,9	32,4	31,4	30,4	29,4	40,0	39,8	37,2	34,8	33,6	31,4	30,6	29,3	28,1	22,8	33,3	32,3	31,3	30,3	31,2	30,2	29,2	28,2	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 191	N	1	13	58,1	49,6	39,7	38,7	37,7	36,7	47,8	47,7	45,0	42,5	41,4	37,8	36,9	35,8	34,7	27,7	39,7	38,7	37,7	36,7	38,1	37,1	36,1	35,1	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 191	N	2	13	58,3	50,6	40,5	39,5	38,5	37,5	48,8	48,7	46,0	43,4	42,4	38,4	37,4	36,3	35,2	27,4	40,0	39,0	38,0	37,0	38,7	37,7	36,7	35,7	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 191	O	1	13	58,0	49,3	39,0	38,0	37,0	36,0	47,4	47,3	44,6	41,9	41,0	36,6	35,6	34,5	33,4	23,9	37,5	36,5	35,5	34,5	36,8	35,8	34,8	33,8	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 191	O	2	13	58,1	50,5	40,4	39,4	38,4	37,4	48,6	48,5	45,8	43,2	42,2	38,2	37,2	36,1	35,1	26,8	39,7	38,7	37,7	36,7	38,5	37,5	36,5	35,5	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 191	S	1	13	54,6	48,1	37,2	36,2	35,2	34,2	46,6	46,6	43,7	41,0	40,3	34,9	34,0	32,8	31,7	23,0	36,0	35,0	34,0	33,0	35,1	34,1	33,1	32,1	33,6	32,6	31,6	30,6				
W 191	S	2	13	58,1	49,5	39,2	38,2	37,2	36,2	47,8	47,7	44,9	42,3	41,4	37,1	36,2	35,1	34,0	26,3	38,6	37,6	36,6	35,6	37,3	36,3	35,3	34,3	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 191	W	1	13	45,3	37,9	27,4	26,4	25,4	24,4	36,1	36,0	33,2	30,5	29,7	25,0	24,2	22,9	21,7	12,6	25,5	24,5	23,5	22,5	25,0	24,0	23,0	22,0	23,9	22,9	21,9	20,9				
W 191	W	2	13	54,0	44,5	35,5	34,5	33,5	32,5	42,7	42,4	40,0	37,8	36,3	35,3	34,4	33,2	32,1	27,8	38,0	37,0	36,0	35,0	35,2	34,2	33,2	32,2	31,7	30,7	29,7	28,7				
W 192	N	1	13	58,4	48,3	37,9	36,9	35,9	34,9	46,5	46,4	43,7	41,0	40,1	35,3	34,4	33,3	32,2	22,5	36,5	35,5	34,5	33,5	35,7	34,7	33,7	32,7	34,3	33,3	32,3	31,3				
W 192	N	2	13	58,4	51,7	41,3	40,3	39,3	38,3	50,1	50,0	47,2	44,6	43,7	39,2	38,2	37,2	36,1	28,5	41,0	40,0	39,0	38,0	39,5	38,5	37,5	36,5	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 192	O	1	13	54,3	39,3	30,5	29,5	28,5	27,5	36,3	36,1	33,5	31,1	29,4	27,9	27,0	25,8	24,7	14,3	28,4	27,4	26,4	25,4	28,1	27,1	26,1	25,1	27,0	26,0	25,0	24,0				
W 192	O	2	13	54,7	46,1	36,0	35,0	34,0	33,0	44,2	44,1	41,4	38,8	37,8	34,0	33,2	31,9	30,7	23,2	34,0	33,0	32,0	32,0	34,0	33,0	32,0	31,0	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 192	S	1	13	45,1	36,3	26,2	25,2	24,2	23,2	34,4	34,3	31,5	28,9	27,9	23,7	22,8	21,6	20,5	10,7	24,5	23,5	22,5	21,5	23,9											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 195	N	1	13	58,3	50,8	40,7	39,7	38,7	37,7	49,1	49,0	46,2	43,7	42,7	38,8	37,8	36,7	35,7	28,4	40,6	39,6	38,6	37,6	39,1	38,1	37,1	36,1	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 195	N	2	13	59,1	51,3	41,2	40,2	39,2	38,2	49,4	49,3	46,6	44,0	43,0	39,0	38,0	36,9	35,9	27,8	40,5	39,5	38,5	37,5	39,3	38,3	37,3	36,3	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 195	O	1	13	61,2	50,9	41,2	40,2	39,2	38,2	48,9	48,8	46,1	43,5	42,4	38,9	37,9	36,8	35,8	27,2	40,3	39,3	38,3	37,3	39,2	38,2	37,2	36,2	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 195	O	2	13	61,2	51,4	41,6	40,6	39,6	38,6	49,4	49,3	46,6	44,0	42,9	39,3	38,3	37,3	36,2	27,9	40,9	39,9	38,9	37,9	39,6	38,6	37,6	36,6	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 195	S	1	13	57,2	47,2	37,6	36,6	35,6	34,6	45,1	44,9	42,3	39,8	38,6	35,6	34,7	33,5	32,4	24,8	37,1	36,1	35,1	34,1	35,8	34,8	33,8	32,8	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 195	S	2	13	57,5	48,1	38,2	37,2	36,2	35,2	46,0	45,9	43,2	40,6	39,5	35,8	35,0	33,8	32,6	23,8	36,8	35,8	34,8	33,8	36,0	35,0	34,0	33,0	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 195	W	1	13	45,7	38,1	29,6	28,6	27,6	26,6	36,3	36,0	33,7	31,7	30,0	29,7	28,7	27,6	26,6	22,6	32,9	31,9	30,9	29,9	29,7	28,7	27,7	26,7	25,6	24,6	23,6	22,6				
W 195	W	2	13	53,0	42,7	33,1	32,1	31,1	30,1	40,5	40,4	37,7	35,2	34,0	31,8	31,1	29,6	28,3	22,4	32,7	31,7	30,7	29,7	31,3	30,3	29,3	28,3	29,5	28,5	27,5	26,5				
W 196	N	1	13	60,0	51,0	41,0	40,0	39,0	38,0	49,1	48,9	46,2	43,6	42,6	38,8	37,9	36,7	35,7	27,5	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 196	N	1	13	60,1	53,3	42,9	41,9	40,9	39,9	51,7	51,6	48,8	46,2	45,3	40,7	39,8	38,6	37,6	29,3	42,2	41,2	40,2	39,2	41,0	40,0	39,0	38,0	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 196	O	1	13	61,4	52,6	42,5	41,5	40,5	39,5	50,7	50,6	47,9	45,2	44,3	40,1	39,2	38,1	37,0	28,3	41,4	40,4	39,4	38,4	40,4	39,4	38,4	37,4	38,9	37,9	36,9	35,9				
W 196	O	1	13	59,1	51,2	40,9	39,9	38,9	37,9	49,4	49,3	46,5	43,9	43,0	38,7	37,8	36,7	35,6	27,3	40,2	39,2	38,2	37,2	39,0	38,0	37,0	36,0	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 196	S	1	13	54,7	41,8	32,4	31,4	30,4	29,4	39,9	39,7	37,1	34,7	33,4	31,2	30,3	29,1	28,0	22,5	33,5	32,5	31,5	30,5	31,3	30,3	29,3	28,3	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 196	W	1	13	53,6	42,3	33,3	32,3	31,3	30,3	40,1	39,9	37,4	35,1	33,6	32,2	31,3	30,1	29,0	23,5	34,3	33,3	32,3	31,3	32,1	31,1	30,1	29,1	29,6	28,6	27,6	26,6				
W 197	N	1	13	59,1	51,1	41,0	40,0	39,0	38,0	49,2	49,1	46,4	43,8	42,8	38,8	37,8	36,7	35,6	27,5	40,3	39,3	38,3	37,3	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 197	O	1	13	59,3	50,9	40,9	39,9	38,9	37,9	49,2	49,0	46,3	43,8	42,8	39,2	38,3	37,2	36,1	29,5	41,3	40,3	39,3	38,3	39,5	38,5	37,5	36,5	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 197	S	1	13	58,9	42,5	34,0	33,0	32,0	31,0	40,3	40,0	37,7	35,5	33,8	33,3	32,3	31,2	30,1	25,3	36,0	35,0	34,0	33,0	33,4	32,4	31,4	30,4	30,2	29,2	28,2	27,2				
W 197	W	1	13	61,0	43,3	34,6	33,6	32,6	31,6	40,8	40,6	38,1	35,9	34,2	33,3	32,4	31,2	30,1	24,2	35,3	34,3	33,3	32,3	33,3	32,3	31,3	30,3	30,9	29,9	28,9	27,9				
W 198	N	1	13	59,1	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,7	49,6	46,9	44,2	43,3	39,0	38,1	37,0	35,9	27,6	40,5	39,5	38,5	37,5	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 198	N	2	13	59,2	51,9	41,7	40,7	39,7	38,7	50,1	50,0	47,3	44,7	43,7	39,5	38,5	37,4	36,4	28,3	41,0	40,0	39,0	38,0	39,8	38,8	37,8	36,8	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 198	O	1	13	59,9	52,8	42,6	41,6	40,6	39,6	51,0	50,9	48,2	45,6	44,6	40,5	39,5	38,4	37,3	29,5	42,0	41,0	40,0	39,0	40,7	39,7	38,7	37,7	39,0	38,0	37,0	36,0				
W 198	O	2	13	59,9	53,2	42,9	41,9	40,9	39,9	51,5	51,4	48,7	46,1	45,1	40,8	39,9	38,8	37,7	30,2	42,6	41,6	40,6	39,6	41,1	40,1	39,1	38,1	39,3	38,3	37,3	36,3				
W 198	S	1	13	55,0	48,4	36,9	35,9	34,9	33,9	47,2	47,1	44,3	41,6	41,0	34,8	33,8	32,8	31,7	24,2	36,8	35,8	34,8	33,8	35,2	34,2	33,2	32,2	33,2	32,2	31,2	30,2				
W 198	S	2	13	55,4	49,5	38,1	37,1	36,1	35,1	48,3	48,2	45,4	42,7	42,0	36,2	35,3	34,2	33,2	26,2	38,3	37,3	36,3	35,3	36,6	35,6	34,6	33,6	34,4	33,4	32,4	31,4				
W 198	W	1	13	48,0	38,3	27,7	26,7	25,7	24,7	36,7	36,6	33,8	31,1	30,3	25,1	24,2	23,0	21,9	11,6	25,8	24,8	23,8	22,8	25,3	24,3	23,3	22,3	24,2	23,2	22,2	21,2				
W 198	W	2	13	57,5	44,7	35,1	34,1	33,1	32,1	42,9	42,7	40,1	37,7	36,5	34,0	33,0	31,9	30,8	25,3	36,2	35,2	34,2	33,2	34,0	33,0	32,0	31,0	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 199	N	1	13	58,5	51,1	40,9	39,9	38,9	37,9	49,3	49,2	46,5	43,9	42,9	38,8	37,8	36,7	35,7	28,0	40,5	39,5	38,5	37,5	39,1	38,1	37,1	36,1	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 199	O	1	13	59,1	50,8	40,7	39,7	38,7	37,7	49,0	48,8	46,1	43,5	42,5	38,6	37,7	36,5	35,5	27,9	40,3	39,3	38,3	37,3	38,9	37,9	36,9	35,9	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 199	S	1	13	51,6	41,2	31,2	30,2	29,2	28,2	39,3	39,1	36,4	33,8	32,8	29,3	28,4	27,2	26,0	18,8	30,5	29,5	28,5	27,5	29,3	28,3	27,3	26,3	27,6	26,6	25,6	24,6				
W 199	W	1	13	61,1	43,7	35,1	34,1	33,1	32,1	40,8	40,6	38,0	35,7	33,9	32,9	32,0	30,8	29,7	21,4	34,0	33,0	32,0	31,0	33,1	32,1	31,1	30,1	31,6	30,6	29,6	28,6				
W 200	N	1	13	59,0	50,4	40,7	39,7	38,7	37,7	48,4	48,3	45,6	43,1	41,9	38,8	37,9	36,8	35,7	28,6	40,7	39,7	38,7	37,7	39,1	38,1	37,1	36,1	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 200	N	1	13	59,5	49,6	39,9	38,9	37,9	36,9	47,7	47,5	44,9	42,4	41,2	38,0	37,1	36,0	34,9	27,9	39,8	38,8	37,8	36,8	38,2	37,2	36,2	35,2	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 200	N	1	13	58,0	50,8	40,5	39,5	38,5	37,5	49,0	48,9	46,2	43,6	42,6	38,4	37,5	36,4	35,3	27,5	40,0	39,0	38,0	37,0	38,7	37,7	36,7	35,7	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 200	N	2	13	59,2	51,9	41,8	40,8	39,8	38,8	50,1	50,0	47,3	44,7	43,7	39,6	38,7	37,6	36,5	28,5	41,3	40,3	39,3	38,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 200	N	2	13	59,1	51,8	41,6	40,6	39,6	38,6	50,0	49,9	47,2	44,6	43,6	39,5	38,5	37,4	36,4	28,5	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 200	N	2	13	59,3	51,8	41,7	40,7	39,7	38,7	50,0	49,9	47,2	44,6	43,6	39,6	38,6	37,5	36,5	28,6	41,2	40,2	39,2	38,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 200	O	1	13	58,9	50,8	40,8	39,8	38,8	37,8	49,0	48,8	46,1	43,5	42,5	38,6	37,7	36,6	35,5	27,6	40,2	39,2	38,2	37,2	38,9	37,9	36,9	35,9	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 200	O	2	13	59,0	51,7	41,6	40,6	39,6	38,6	49,9	49,7	47,0	44,4	43,4	39,5	38,5	37,4	36,4	28,5	41,1	40,1	39,1	38,1	39,8	38,8	37,8	36,8	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 200	S	1	13	56,7	38,9	30,4	29,4	28,4	27,4	35,7	35,5	32,9	30,5	28,7	27,4	26,4	25,4	24,3	10,8	28,1	27,1	26,1	25,1	27,9											

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5			
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa				
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 202	N	1	13	58,6	51,0	40,9	39,9	38,9	37,9	49,2	49,1	46,4	43,8	42,8	38,7	37,8	36,7	35,6	27,6	40,3	39,3	38,3	37,3	39,0	38,0	37,0	36,0	37,3	36,3	35,3	34,3
W 202	N	1	13	58,0	51,1	40,8	39,8	38,8	37,8	49,4	49,3	46,5	43,9	43,0	38,6	37,7	36,6	35,5	27,5	40,2	39,2	38,2	37,2	38,9	37,9	36,9	35,9	37,2	36,2	35,2	34,2
W 202	N	2	13	58,7	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,8	49,7	47,0	44,4	43,4	39,1	38,2	37,1	36,0	28,1	40,8	39,8	38,8	37,8	39,5	38,5	37,5	36,5	37,7	36,7	35,7	34,7
W 202	N	2	13	58,7	51,5	41,3	40,3	39,3	38,3	49,7	49,6	46,9	44,3	43,3	39,1	38,1	37,0	36,0	27,9	40,7	39,7	38,7	37,7	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7
W 202	O	1	13	58,5	50,5	40,5	39,5	38,5	37,5	48,7	48,5	45,8	43,3	42,2	38,7	37,8	36,7	35,6	28,7	40,6	39,6	38,6	37,6	39,0	38,0	37,0	36,0	36,9	35,9	34,9	33,9
W 202	O	2	13	58,6	51,4	41,2	40,2	39,2	38,2	49,6	49,5	46,8	44,2	43,2	39,1	38,1	37,1	36,0	28,2	40,8	39,8	38,8	37,8	39,4	38,4	37,4	36,4	37,6	36,6	35,6	34,6
W 202	S	1	13	53,4	37,8	28,9	27,9	26,9	25,9	35,4	35,2	32,7	30,4	28,8	27,3	26,3	25,2	24,2	17,8	29,5	28,5	27,5	26,5	27,6	26,6	25,6	24,6	25,3	24,3	23,3	22,3
W 202	S	2	13	53,9	41,9	32,2	31,2	30,2	29,2	40,0	39,9	37,2	34,7	33,6	30,6	29,8	28,5	27,4	21,1	32,4	31,4	30,4	29,4	30,6	29,6	28,6	27,6	28,5	27,5	26,5	25,5
W 202	W	1	13	56,7	37,1	27,2	26,2	25,2	24,2	35,0	34,9	32,2	29,5	28,5	24,7	23,8	22,6	21,5	11,8	25,4	24,4	23,4	22,4	24,9	23,9	22,9	21,9	23,7	22,7	21,7	20,7
W 202	W	1	13	53,3	37,0	27,4	26,4	25,4	24,4	34,9	34,7	32,0	29,5	28,3	25,2	24,3	23,2	22,1	13,9	26,6	25,6	24,6	23,6	25,5	24,4	23,4	22,4	23,9	22,9	21,9	20,9
W 202	W	1	13	60,8	47,1	38,3	37,3	36,3	35,3	44,1	43,9	41,3	38,9	37,2	35,8	34,9	33,7	32,6	22,5	36,4	35,4	34,4	33,4	36,0	35,0	34,0	33,0	34,8	33,8	32,8	31,8
W 202	W	2	13	55,8	43,2	34,1	33,1	32,1	31,1	41,1	40,9	38,4	36,1	34,6	33,2	32,3	31,1	30,0	24,7	35,4	34,4	33,4	32,4	33,1	32,1	31,1	30,1	30,4	29,4	28,4	27,4
W 202	W	2	13	57,4	43,3	34,2	33,2	32,2	31,2	41,2	41,0	38,5	36,2	34,7	33,2	32,4	31,1	30,0	24,8	35,4	34,4	33,4	32,4	33,2	32,2	31,2	30,2	30,4	29,4	28,4	27,4
W 202	W	2	13	60,9	48,5	39,3	38,3	37,3	36,3	46,1	45,9	43,3	40,8	39,4	37,1	36,2	35,0	33,9	25,6	38,1	37,1	36,1	35,1	37,2	36,2	35,2	34,2	35,8	34,8	33,8	32,8
W 203	N	1	13	59,6	51,5	41,2	40,2	39,2	38,2	49,8	49,7	47,0	44,4	43,4	39,3	38,3	37,2	36,1	28,7	40,8	39,8	38,8	37,8	39,4	38,4	37,4	36,4	37,6	36,6	35,6	34,6
W 203	O	1	13	58,3	47,3	37,6	36,6	35,6	34,6	45,2	45,1	42,4	39,9	38,7	35,7	34,9	33,6	32,5	25,1	36,9	35,9	34,9	33,9	35,7	34,7	33,7	32,7	34,1	33,1	32,1	31,1
W 203	S	1	13	48,0	40,5	30,1	29,1	28,1	27,1	38,9	38,8	36,0	33,4	32,5	28,3	27,4	26,2	25,0	17,9	29,5	28,5	27,5	26,5	28,3	27,2	26,2	25,2	26,5	25,5	24,5	23,5
W 203	W	1	13	59,3	43,8	35,6	34,6	33,6	32,6	40,3	40,1	37,6	35,4	33,2	33,2	32,3	31,1	30,0	21,2	34,2	33,2	32,2	31,2	33,4	32,4	31,4	30,4	32,0	31,0	30,0	29,0
W 203	W	1	13	58,3	46,6	36,3	35,3	34,3	33,3	45,1	45,0	42,3	39,7	38,8	34,8	33,9	32,7	31,7	25,6	36,9	35,9	34,9	33,9	34,9	33,9	32,9	31,9	32,6	31,6	30,6	29,6
W 204	N	1	13	59,1	53,0	42,4	41,4	40,4	39,4	51,4	51,3	48,6	45,9	45,1	40,1	39,1	38,0	37,0	28,7	41,7	40,7	39,7	38,7	40,5	39,5	38,5	37,5	38,8	37,8	36,8	35,8
W 204	O	1	13	54,7	43,6	34,6	33,6	32,6	31,6	41,4	41,2	38,7	36,4	34,9	33,7	32,9	31,6	30,4	25,3	35,7	34,7	33,7	32,7	33,5	32,5	31,5	30,5	30,9	29,9	28,9	27,9
W 204	O	1	13	58,4	46,4	36,2	35,2	34,2	33,2	44,8	44,7	41,9	39,4	38,4	34,3	33,3	32,3	31,3	24,1	36,4	35,4	34,4	33,4	34,7	33,7	32,7	31,7	32,6	31,6	30,6	29,6
W 204	S	1	13	47,0	39,9	30,2	29,2	28,2	27,2	38,0	37,8	35,2	32,7	31,5	29,0	28,1	26,8	25,6	19,9	30,6	29,6	28,6	27,6	28,8	27,8	26,8	25,8	26,5	25,5	24,5	23,5
W 204	S	1	13	47,3	39,3	30,0	29,0	28,0	27,0	37,7	37,4	34,9	32,6	31,3	29,4	28,5	27,4	26,3	21,6	32,3	31,3	30,3	29,3	29,5	28,5	27,5	26,5	26,2	25,2	24,2	23,2
W 204	W	1	13	53,2	42,5	33,5	32,5	31,5	30,5	40,6	40,4	37,9	35,7	34,2	33,1	32,2	31,0	29,8	25,2	35,6	34,6	33,6	32,6	32,9	31,9	30,9	29,9	29,7	28,7	27,7	26,7
W 205	N	1	13	58,7	51,8	41,5	40,5	39,5	38,5	50,1	50,0	47,2	44,6	43,7	39,2	38,3	37,2	36,1	27,7	40,8	39,8	38,8	37,8	39,6	38,6	37,6	36,6	37,9	36,9	35,9	34,9
W 205	N	1	13	58,6	50,5	39,7	38,7	37,7	36,7	49,1	49,0	46,2	43,5	42,8	37,4	36,4	35,4	34,4	26,0	39,2	38,2	37,2	36,2	37,9	36,9	35,9	34,9	36,1	35,1	34,1	33,1
W 205	N	2	13	58,7	52,0	41,7	40,7	39,7	38,7	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,3	38,3	37,2	36,2	27,3	40,7	39,7	38,7	37,7	39,7	38,7	37,7	36,7	38,1	37,1	36,1	35,1
W 205	N	2	13	58,7	52,0	41,4	40,4	39,4	38,4	50,5	50,4	47,7	45,0	44,2	39,6	38,7	37,6	36,6	29,8	41,7	40,7	39,7	38,7	39,9	38,9	37,9	36,9	37,8	36,8	35,8	34,8
W 205	O	1	13	58,6	51,1	41,1	40,1	39,1	38,1	49,3	49,1	46,4	43,9	42,8	39,0	38,0	36,9	35,9	28,2	40,7	39,7	38,7	37,7	39,3	38,3	37,3	36,3	37,4	36,4	35,4	34,4
W 205	O	2	13	58,7	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,5	49,4	46,6	44,0	43,1	38,7	37,8	36,7	35,6	27,2	40,2	39,2	38,2	37,2	39,1	38,1	37,1	36,1	37,4	36,4	35,4	34,4
W 205	S	1	13	44,0	37,5	26,8	25,8	24,8	23,8	35,8	35,8	32,9	30,2	29,5	24,2	23,2	22,1	21,0	10,7	24,9	23,9	22,9	21,9	24,4	23,4	22,4	21,4	23,3	22,3	21,3	20,3
W 205	S	2	13	51,3	42,9	33,0	32,0	31,0	30,0	41,2	41,0	38,4	36,0	34,8	32,0	31,1	29,9	28,8	23,4	34,3	33,3	32,3	31,3	32,0	31,0	30,0	29,0	29,3	28,3	27,3	26,3
W 205	W	1	13	58,6	50,2	39,0	38,0	37,0	36,0	48,9	48,8	46,0	43,3	42,6	36,4	35,5	34,4	33,4	24,1	38,1	37,1	36,1	35,1	37,0	36,0	35,0	34,0	35,4	34,4	33,4	32,4
W 205	W	1	13	58,3	40,4	32,4	31,4	30,4	29,4	37,0	36,7	34,4	32,2	30,0	30,2	29,2	28,1	27,1	19,0	31,9	30,9	29,9	28,9	30,6	29,6	28,6	27,6	28,8	27,8	26,8	25,8
W 205	W	2	13	58,4	44,2	35,7	34,7	33,7	32,7	41,7	41,4	39,0	36,9	35,1	34,7	33,8	32,7	31,6	26,3	37,2	36,2	35,2	34,2	34,8	33,8	32,8	31,8	32,0	31,0	30,0	29,0
W 205	W	2	13	59,5	51,0	40,1	39,1	38,1	37,1	49,6	49,5	46,8	44,1	43,3	38,2	37,2	36,2	35,1	28,2	40,3	39,3	38,3	37,3	38,5	37,5	36,5	35,5	36,4	35,4	34,4	33,4
W 206	N	1	13	56,7	50,6	39,9	38,9	37,9	36,9	49,0	48,9	46,2	43,5	42,7	37,9	36,9	35,8	34,7	27,1	39,5	38,5	37,5	36,5	38,1	37,1	36,1	35,1	36,3	35,3	34,3	33,3
W 206	O	1	13	57,6	50,8	40,5	39,5	38,5	37,5	49,1	49,0	46,2	43,6	42,7	38,3	37,4	36,3	35,2	27,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,6	37,6	36,6	35,6	36,9	35,9	34,9	33,9
W 206	S	1	13	50,7	41,7</																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 209	W	1	13	54,3	42,8	33,8	32,8	31,8	30,8	40,7	40,4	38,0	35,7	34,2	33,3	32,4	31,2	30,0	25,2	35,5	34,5	33,5	32,5	33,0	32,0	31,0	30,0	30,1	29,0	28,0	27,0				
W 210	N	1	13	58,0	44,6	35,7	34,7	33,7	32,7	41,7	41,5	38,9	36,5	34,9	33,7	32,8	31,5	30,3	22,2	34,3	33,3	32,3	31,3	33,5	32,5	31,5	30,5	32,2	31,2	30,2	29,2				
W 210	O	1	13	57,2	49,9	39,5	38,5	37,5	36,5	48,1	48,0	45,3	42,6	41,7	37,1	36,2	35,0	33,9	24,9	38,2	37,2	36,2	35,2	37,4	36,4	35,4	34,4	35,9	34,9	33,9	32,9				
W 210	O	1	13	54,9	45,4	35,6	34,6	33,6	32,6	43,5	43,3	40,6	38,1	37,0	33,9	33,0	31,8	30,6	23,8	35,3	34,3	33,3	32,3	33,9	32,9	31,9	30,9	32,0	31,0	30,0	29,0				
W 210	S	1	13	55,5	40,2	30,0	29,0	28,0	27,0	38,4	38,3	35,5	32,9	31,9	27,9	27,0	25,8	24,6	16,6	28,8	27,8	26,8	25,8	27,9	26,9	25,9	24,9	26,5	25,5	24,5	23,5				
W 210	S	1	13	47,8	40,0	30,0	29,0	28,0	27,0	38,1	38,0	35,3	32,7	31,7	28,0	27,2	25,9	24,7	17,1	29,1	28,1	27,1	26,1	28,0	27,0	26,0	25,0	26,4	25,4	24,4	23,4				
W 210	W	1	13	54,7	42,1	33,6	32,6	31,6	30,6	40,0	39,7	37,4	35,3	33,5	33,3	32,4	31,3	30,1	25,8	36,1	35,1	34,1	33,1	33,2	32,2	31,2	30,2	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 211	N	1	13	57,7	51,1	41,2	40,2	39,2	38,2	49,3	49,2	46,5	44,0	42,9	39,3	38,3	37,2	36,2	29,0	41,2	40,2	39,2	38,2	39,6	38,6	37,6	36,6	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 211	N	2	13	58,2	51,3	41,1	40,1	39,1	38,1	49,5	49,4	46,7	44,1	43,1	39,0	38,0	37,0	35,9	28,1	40,7	39,7	38,7	37,7	39,3	38,3	37,3	36,3	37,5	36,5	35,5	34,5				
W 211	O	1	13	61,2	51,3	41,5	40,5	39,5	38,5	49,4	49,3	46,6	44,1	43,0	39,5	38,5	37,4	36,4	29,0	41,3	40,3	39,3	38,3	39,8	38,8	37,8	36,8	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 211	O	2	13	61,7	51,5	41,7	40,7	39,7	38,7	49,6	49,5	46,8	44,2	43,1	39,4	38,5	37,4	36,3	28,2	41,0	40,0	39,0	38,0	39,8	38,8	37,8	36,8	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 211	S	1	13	55,9	49,3	38,3	37,3	36,3	35,3	47,9	47,8	45,0	42,3	41,6	36,4	35,5	34,3	33,1	25,8	37,7	36,7	35,7	34,7	36,4	35,4	34,4	33,4	34,7	33,7	32,7	31,7				
W 211	S	2	13	60,5	50,8	40,7	39,7	38,7	37,7	48,9	48,8	46,1	43,5	42,5	38,5	37,6	36,4	35,3	27,2	39,7	38,7	37,7	36,7	38,7	37,7	36,7	35,7	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 211	W	1	13	57,4	40,6	31,1	30,1	29,1	28,1	38,2	38,1	35,4	32,8	31,6	28,6	27,7	26,5	25,3	15,6	29,1	28,1	27,1	26,1	28,7	27,7	26,7	25,7	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 211	W	2	13	58,8	45,0	35,4	34,4	33,4	32,4	42,6	42,5	39,8	37,3	36,0	33,6	32,8	31,4	30,1	22,6	33,9	32,9	31,9	30,9	33,2	32,2	31,2	30,2	31,9	30,9	29,9	28,9				
W 211	W	2	13	59,8	46,8	37,3	36,3	35,3	34,3	44,5	44,4	41,7	39,1	37,9	35,1	34,3	33,0	31,8	23,5	35,8	34,8	33,8	32,8	35,1	34,1	33,1	32,1	33,7	32,7	31,7	30,7				
W 212	N	1	14	55,8	47,2	37,4	36,4	35,4	34,4	45,0	44,9	42,2	39,6	38,5	34,9	34,1	32,8	31,6	21,8	35,3	34,3	33,3	32,3	35,0	34,0	33,0	32,0	33,9	32,9	31,9	30,9				
W 212	N	2	14	59,3	51,7	41,4	40,4	39,4	38,4	49,9	49,8	47,0	44,4	43,5	38,7	37,8	36,7	35,6	25,2	39,5	38,5	37,5	36,5	39,0	38,0	37,0	36,0	37,8	36,8	35,8	34,8				
W 212	O	1	14	58,1	50,2	39,8	38,8	37,8	36,8	48,4	48,3	45,5	42,9	42,0	37,3	36,3	35,2	34,1	24,2	38,1	37,1	36,1	35,1	37,5	36,5	35,5	34,5	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 212	O	2	14	58,4	51,3	41,0	40,0	39,0	38,0	49,6	49,5	46,7	44,1	43,2	38,7	37,7	36,6	35,6	27,0	40,1	39,1	38,1	37,1	39,0	38,0	37,0	36,0	37,4	36,4	35,4	34,4				
W 212	S	1	14	53,5	36,9	27,3	26,3	25,3	24,3	34,7	34,5	31,8	29,2	28,1	24,7	23,8	22,6	21,5	11,5	25,4	24,4	23,4	22,4	24,9	23,9	22,9	21,9	23,8	22,8	21,8	20,8				
W 212	S	2	14	54,5	42,0	31,9	30,9	29,9	28,9	40,0	39,9	37,2	34,6	33,6	29,9	29,1	27,8	26,6	18,9	30,7	29,7	28,7	27,7	29,8	28,8	27,8	26,8	28,4	27,4	26,4	25,4				
W 212	W	1	14	46,0	36,4	26,1	25,1	24,1	23,1	34,5	34,4	31,7	29,0	28,1	23,7	22,9	21,6	20,5	11,3	24,5	23,5	22,5	21,5	23,9	22,9	21,9	20,9	22,6	21,6	20,6	19,6				
W 212	W	2	14	56,4	43,3	33,5	32,5	31,5	30,5	41,3	41,2	38,5	35,9	34,8	31,7	30,9	29,6	28,4	21,2	32,7	31,7	30,7	29,7	31,6	30,6	29,6	28,6	29,9	28,9	27,9	26,9				
W 213	N	1	14	56,8	50,6	40,0	39,0	38,0	37,0	48,9	48,8	46,1	43,4	42,6	37,8	36,8	35,7	34,6	26,3	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 213	O	1	14	57,3	49,6	39,1	38,1	37,1	36,1	47,9	47,8	45,0	42,3	41,5	36,4	35,5	34,4	33,3	22,9	37,2	36,2	35,2	34,2	36,7	35,7	34,7	33,7	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 213	S	1	14	54,7	40,7	30,7	29,7	28,7	27,7	38,7	38,6	35,9	33,3	32,2	28,7	27,9	26,6	25,3	17,6	29,3	28,3	27,3	26,3	28,5	27,5	26,5	25,5	27,1	26,1	25,1	24,1				
W 213	W	1	14	53,8	41,9	32,1	31,1	30,1	29,1	39,7	39,6	36,9	34,3	33,2	30,0	29,2	27,9	26,6	18,5	30,5	29,5	28,5	27,5	29,9	28,9	27,9	26,9	28,6	27,6	26,6	25,6				
W 214	N	1	14	57,3	50,2	39,8	38,8	37,8	36,8	48,4	48,3	45,6	42,9	42,0	37,3	36,4	35,3	34,2	24,5	38,4	37,4	36,4	35,4	37,6	36,6	35,6	34,6	36,3	35,3	34,3	33,3				
W 214	N	2	14	57,4	50,6	40,5	39,5	38,5	37,5	48,8	48,7	46,0	43,4	42,4	38,3	37,4	36,3	35,2	27,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,6	37,6	36,6	35,6	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 214	N	3	14	57,4	50,8	40,6	39,6	38,6	37,6	49,0	48,9	46,2	43,6	42,6	38,4	37,5	36,4	35,3	27,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,7	37,7	36,7	35,7	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 214	O	1	14	57,3	50,0	39,6	38,6	37,6	36,6	48,1	48,0	45,2	42,6	41,7	37,0	36,0	34,9	33,8	23,1	37,7	36,7	35,7	34,7	37,3	36,3	35,3	34,3	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 214	O	2	14	57,3	50,7	40,5	39,5	38,5	37,5	48,9	48,8	46,1	43,5	42,5	38,3	37,4	36,3	35,2	27,2	39,9	38,9	37,9	36,9	38,6	37,6	36,6	35,6	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 214	O	3	14	57,4	50,8	40,6	39,6	38,6	37,6	49,0	48,9	46,2	43,6	42,6	38,4	37,5	36,4	35,3	27,3	40,0	39,0	38,0	37,0	38,7	37,7	36,7	35,7	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 214	S	1	14	47,5	36,0	25,8	24,8	23,8	22,8	34,1	34,0	31,2	28,6	27,7	23,4	22,5	21,2	20,1	10,8	23,7	22,7	21,7	20,7	23,4	22,4	21,4	20,4	22,3	21,2	20,2	19,2				
W 214	S	2	14	48,4	36,6	26,5	25,5	24,5	23,5	34,7	34,5	31,8	29,1	28,2	24,5	23,7	22,3	21,0	13,1	24,7	23,7	22,7	21,7	24,2	23,2	22,2	21,2	23,0	22,0	21,0	20,0				
W 214	S	3	14	54,8	43,6	33,3	32,3	31,3	30,3	41,8	41,7	38,9	36,3	35,4	31,1	30,3	29,0	27,7	19,4	31,4	30,4	29,4	28,4	30,9	29,9	28,9	27,9	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 215	N	1	14	55,9	49,1	39,2	38,2	37,2	36,2	47,2	47,1	44,4	41,9	40,8	37,3	36,4	35,2	34,1	27,1	39,1	38,1	37,1	36,1	37,5	36,5	35,5	34,5	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 215	N	2	14	59,3	50,7	40,8	39,8	38,8	37,8	48,7	48,6	45,9	43,3	42,2	38,6	37,6	36,5	35,5	27,2	40,1	39,1	38,1	37,1	38,9	37,9	36,9	35,9	37,3	36,3						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 217	S	1	14	52,9	38,5	29,0	28,0	27,0	26,0	36,1	36,0	33,3	30,7	29,5	26,5	25,6	24,4	23,2	13,2	26,9	25,9	24,9	23,9	26,6	25,6	24,6	23,6	25,5	24,5	23,5	22,5				
W 217	S	2	14	54,3	44,8	35,0	34,0	33,0	32,0	42,8	42,6	39,9	37,3	36,2	33,1	32,3	30,9	29,7	22,1	33,6	32,6	31,6	30,6	32,8	31,8	30,8	29,8	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 217	W	1	14	53,4	47,2	36,5	35,5	34,5	33,5	45,7	45,6	42,8	40,1	39,3	34,0	33,0	32,0	31,0	21,8	35,5	34,5	33,5	32,5	34,5	33,5	32,5	31,5	32,9	31,9	30,9	29,9				
W 217	W	2	14	56,2	46,7	36,9	35,9	34,9	33,9	44,7	44,5	41,8	39,2	38,2	34,8	33,9	32,7	31,5	23,4	35,6	34,6	33,6	32,6	34,8	33,8	32,8	31,8	33,3	32,3	31,3	30,3				
W 218	N	1	14	59,6	48,2	38,6	37,6	36,6	35,6	46,0	45,8	43,1	40,6	39,4	36,4	35,5	34,3	33,2	24,8	37,5	36,5	35,5	34,5	36,5	35,5	34,5	33,5	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 218	O	1	14	57,3	45,6	35,9	34,9	33,9	32,9	43,3	43,1	40,4	37,8	36,7	33,6	32,8	31,5	30,3	21,1	34,0	33,0	32,0	31,0	33,6	32,6	31,6	30,6	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 218	O	1	14	54,6	46,0	35,9	34,9	33,9	32,9	44,0	43,9	41,2	38,5	37,6	33,6	32,8	31,5	30,3	21,1	33,9	32,9	31,9	30,9	33,6	32,5	31,5	30,5	32,4	31,4	30,4	29,4				
W 218	O	1	14	54,5	42,7	33,5	32,5	31,5	30,5	40,2	40,1	37,4	34,9	33,6	31,3	30,4	29,2	28,0	19,6	32,1	31,1	30,1	29,1	31,3	30,3	29,3	28,3	29,9	28,9	27,9	26,9				
W 218	S	1	14	49,6	39,9	29,8	28,8	27,8	26,8	37,9	37,8	35,1	32,4	31,4	27,8	26,9	25,7	24,5	16,6	28,6	27,6	26,6	25,6	27,7	26,7	25,7	24,7	26,3	25,3	24,3	23,3				
W 218	W	1	14	53,2	39,6	29,9	28,9	27,9	26,9	37,4	37,3	34,6	32,0	30,9	27,8	26,9	25,7	24,5	16,5	28,7	27,7	26,7	25,7	27,8	26,8	25,8	24,8	26,4	25,4	24,4	23,4				
W 218	W	1	14	51,6	38,6	29,5	28,5	27,5	26,5	36,3	36,1	33,5	31,1	29,7	28,2	27,4	26,0	24,8	18,9	29,7	28,7	27,7	26,7	27,9	26,9	25,9	24,9	25,8	24,8	23,8	22,8				
W 219	N	1	14	58,3	51,6	41,2	40,2	39,2	38,2	50,0	49,9	47,1	44,5	43,6	39,2	38,3	37,2	36,1	28,6	40,8	39,8	38,8	37,8	39,4	38,4	37,4	36,4	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 219	N	2	14	58,3	51,8	41,3	40,3	39,3	38,3	50,2	50,0	47,3	44,6	43,8	39,2	38,2	37,1	36,0	27,9	40,6	39,6	38,6	37,6	39,4	38,4	37,4	36,4	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 219	O	1	14	57,1	49,5	39,4	38,4	37,4	36,4	47,7	47,5	44,8	42,2	41,2	37,3	36,4	35,2	34,2	26,4	38,9	37,9	36,9	35,9	37,6	36,6	35,6	34,6	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 219	O	2	14	57,2	50,3	40,2	39,2	38,2	37,2	48,6	48,4	45,7	43,1	42,1	38,1	37,2	36,1	35,0	27,2	39,8	38,8	37,8	36,8	38,4	37,4	36,4	35,4	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 219	S	1	14	42,3	35,5	25,1	24,1	23,1	22,1	33,7	33,6	30,8	28,2	27,3	23,0	22,2	20,9	19,7	11,5	23,5	22,5	21,5	20,5	22,9	21,9	20,9	19,9	21,7	20,6	19,6	18,6				
W 219	S	2	14	51,4	42,0	33,2	32,2	31,2	30,2	40,2	39,9	37,6	35,4	33,9	33,2	32,3	31,1	30,0	25,9	36,1	35,1	34,1	33,1	33,1	32,1	31,1	30,1	29,3	28,3	27,3	26,3				
W 219	W	1	14	52,6	38,1	30,4	29,4	28,4	27,4	36,3	35,9	33,9	32,2	30,1	31,0	30,0	29,0	27,9	24,3	34,5	33,5	32,5	31,5	31,1	30,1	29,1	28,1	26,3	25,3	24,3	23,3				
W 219	W	2	14	50,7	42,3	33,7	32,7	31,7	30,7	40,5	40,2	37,9	35,8	34,2	33,8	32,9	31,7	30,6	26,6	36,8	35,8	34,8	33,8	33,7	32,7	31,7	30,7	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 220	N	1	14	54,7	44,7	36,1	35,1	34,1	33,1	41,9	41,7	39,2	36,9	35,1	34,5	33,6	32,4	31,2	24,6	35,9	34,9	33,9	32,9	34,4	33,4	32,4	31,4	32,5	31,5	30,5	29,5				
W 220	O	1	14	57,2	50,1	40,0	39,0	38,0	37,0	48,3	48,2	45,5	42,9	41,9	37,8	36,9	35,8	34,7	26,7	39,4	38,4	37,4	36,4	38,1	37,1	36,1	35,1	36,4	35,4	34,4	33,4				
W 220	S	1	14	45,2	41,0	32,1	31,1	30,1	29,1	39,4	39,1	36,7	34,6	33,1	32,2	31,2	30,1	29,0	25,0	35,2	34,2	33,2	32,2	32,1	31,1	30,1	29,1	28,1	27,1	26,1	25,1				
W 220	W	1	14	47,5	40,0	30,2	29,2	28,2	27,2	38,2	38,0	35,4	32,9	31,8	29,2	28,3	27,1	25,9	20,5	31,2	30,2	29,2	28,2	29,0	28,0	27,0	26,0	26,5	25,5	24,5	23,5				
W 221	N	1	13	56,9	47,6	37,3	36,3	35,3	34,3	45,8	45,7	43,0	40,3	39,4	34,8	33,8	32,7	31,6	21,8	37,8	36,9	35,7	34,6	35,1	34,1	33,1	32,1	33,8	32,8	31,8	30,8				
W 221	N	2	13	56,9	49,4	39,5	38,5	37,5	36,5	47,6	47,4	44,7	42,2	41,1	37,8	36,9	35,7	34,6	28,0	39,7	38,7	37,7	36,7	37,9	36,9	35,9	34,9	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 221	O	1	13	59,5	50,5	40,6	39,6	38,6	37,6	48,5	48,4	45,6	43,1	42,0	38,3	37,3	36,2	35,2	26,7	39,7	38,7	37,7	36,7	38,6	37,6	36,6	35,6	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 221	O	2	13	59,5	50,7	40,9	39,9	38,9	37,9	48,8	48,7	46,0	43,4	42,3	38,6	37,7	36,6	35,5	27,3	40,2	39,2	38,2	37,2	39,0	38,0	37,0	36,0	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 221	S	1	13	57,4	50,3	39,4	38,4	37,4	36,4	48,9	48,8	46,0	43,3	42,6	37,5	36,6	35,4	34,3	27,1	39,0	38,0	37,0	36,0	37,6	36,6	35,6	34,6	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 221	S	2	13	54,9	48,8	38,1	37,1	36,1	35,1	47,4	47,3	44,5	41,9	41,0	36,4	35,5	34,3	33,2	26,5	38,2	37,2	36,2	35,2	36,5	35,5	34,5	33,5	34,5	33,5	32,5	31,5				
W 221	W	1	13	44,0	37,4	29,2	28,2	27,2	26,2	35,7	35,3	33,2	31,3	29,4	29,6	28,7	27,6	26,6	22,8	29,6	28,7	27,6	26,6	33,1	32,1	31,1	30,1	29,7	28,7	27,7	26,7				
W 221	W	2	13	52,6	42,7	34,1	33,1	32,1	31,1	40,8	40,5	38,2	36,1	34,4	34,0	33,1	31,9	30,8	26,6	36,9	35,9	34,9	33,9	33,9	32,9	31,9	30,9	30,2	29,2	28,2	27,2				
W 222	N	1	13	57,6	50,3	40,4	39,4	38,4	37,4	48,4	48,3	45,6	43,1	42,0	38,4	37,5	36,4	35,3	28,2	38,4	37,5	36,4	35,3	38,7	37,7	36,7	35,7	36,7	35,7	34,7	33,7				
W 222	N	2	13	57,6	50,6	40,4	39,4	38,4	37,4	48,8	48,7	46,0	43,4	42,4	38,2	37,2	36,1	35,1	27,0	39,7	38,7	37,7	36,7	38,5	37,5	36,5	35,5	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 222	O	1	13	57,6	50,2	40,2	39,2	38,2	37,2	48,4	48,2	45,5	42,9	41,9	38,0	37,0	35,9	34,9	26,8	39,5	38,5	37,5	36,5	38,3	37,3	36,3	35,3	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 222	O	2	13	57,6	50,5	40,4	39,4	38,4	37,4	48,7	48,6	45,9	43,3	42,3	38,3	37,3	36,2	35,1	27,3	39,9	38,9	37,9	36,9	38,6	37,6	36,6	35,6	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 222	S	1	13	50,6	36,3	26,8	25,8	24,8	23,8	34,5	34,3	31,7	29,3	28,0	25,7	24,7	23,6	22,5	17,1	28,1	27,1	26,1	25,1	25,8	24,8	23,8	22,8	23,1	22,1	21,1	20,1				
W 222	S	2	13	54,6	42,0	33,2	32,2	31,2	30,2	40,2	39,9	37,6	35,5	33,9	33,2	32,2	31,1	30,0	25,8	36,2	35,2	34,2	33,2	33,2	32,2	31,2	30,2	29,3	28,3	27,3	26,3				
W 222	W	1	13	46,8	37,9	27,5	26,5	25,5	24,5	36,1	36,0	33,2	30,5	29,7	25,0	24,2	22,9	21,7	12,2	25,5	24,5	23,5	22,5	25,1	24,1	23,1	22,1	24,0	22,9	21,9	20,9				
W 222	W	2	13	54,8	44,8	35,9	34,9	33,9	32,9	42,9	42,6	40,3	38,1	36,5	35,7	34,8	33,7	32,5	28,3	38,5	37,5	36,5	35,5	35,6	34,6	33,6	32,6	32,0	31,0</						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfrent Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 225	S	1	14	60,9	51,6	41,8	40,8	39,8	38,8	49,5	49,4	46,7	44,1	43,0	39,3	38,4	37,2	36,1	26,4	40,0	39,0	38,0	37,0	39,5	38,5	37,5	36,5	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 225	W	1	14	58,3	47,8	37,9	36,9	35,9	34,9	45,6	45,5	42,8	40,2	39,1	35,4	34,5	33,3	32,2	22,0	36,0	35,0	34,0	33,0	35,6	34,6	33,6	32,6	34,4	33,4	32,4	31,4				
W 225	W	1	14	58,4	49,6	39,3	38,3	37,3	36,3	47,8	47,7	44,9	42,2	41,3	36,6	35,7	34,5	33,4	22,2	37,2	36,2	35,2	34,2	36,9	35,9	34,9	33,9	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 226	N	1	14	61,0	52,6	41,9	40,9	39,9	38,9	50,9	50,8	48,0	45,3	44,5	39,1	38,2	37,0	35,9	24,0	39,6	38,6	37,6	36,6	39,4	38,4	37,4	36,4	38,4	37,4	36,4	35,4				
W 226	O	1	14	61,0	54,1	43,3	42,3	41,3	40,3	52,5	52,4	49,6	46,9	46,1	40,6	39,7	38,5	37,4	26,3	41,3	40,3	39,3	38,3	41,0	40,0	39,0	38,0	39,8	38,8	37,8	36,8				
W 226	S	1	14	60,4	50,8	40,6	39,6	38,6	37,6	48,9	48,7	46,0	43,3	42,4	38,0	37,1	35,9	34,9	24,7	38,9	37,9	36,9	35,9	38,3	37,3	36,3	35,3	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 226	W	1	14	59,4	51,3	40,4	39,4	38,4	37,4	49,8	49,7	46,9	44,2	43,5	37,9	37,0	35,8	34,6	24,8	38,6	37,6	36,6	35,6	38,1	37,1	36,1	35,1	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 227	N	1	14	62,8	51,7	41,8	40,8	39,8	38,8	49,7	49,6	46,8	44,2	43,2	39,1	38,2	37,1	36,0	25,5	39,9	38,9	37,9	36,9	39,4	38,4	37,4	36,4	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 227	O	1	14	63,5	54,2	43,6	42,6	41,6	40,6	52,5	52,4	49,6	47,0	46,1	41,2	40,2	39,1	38,1	28,9	42,4	41,4	40,4	39,4	41,5	40,5	39,5	38,5	40,1	39,1	38,1	37,1				
W 227	S	1	14	55,2	43,2	34,0	33,0	32,0	31,0	41,1	40,9	38,4	36,1	34,7	33,1	32,1	31,0	29,9	24,6	35,5	34,5	33,5	32,5	33,1	32,1	31,1	30,1	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 227	W	1	14	58,6	49,1	38,7	37,7	36,7	35,7	47,4	47,3	44,5	41,8	41,0	36,1	35,2	34,0	32,9	22,7	36,8	35,8	34,8	33,8	36,3	35,3	34,3	33,3	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 228	N	1	14	50,7	39,5	29,3	28,3	27,3	26,3	37,5	37,4	34,7	32,0	31,1	27,1	26,4	25,0	23,7	15,4	27,3	26,3	25,3	24,3	26,9	25,9	24,9	23,9	25,7	24,7	23,7	22,7				
W 228	O	1	14	61,2	45,6	36,4	35,4	34,4	33,4	42,8	42,6	40,0	37,5	36,0	34,0	33,1	31,8	30,6	20,5	34,0	33,0	32,0	31,0	33,9	32,9	31,9	30,9	32,9	31,9	30,9	29,9				
W 228	S	1	14	55,3	40,0	30,7	29,7	28,7	27,7	37,7	37,5	34,9	32,5	31,2	28,8	27,9	26,7	25,6	18,4	28,8	27,9	26,9	25,9	28,9	27,9	26,9	25,9	27,1	26,1	25,1	24,1				
W 228	W	1	14	48,5	42,8	32,3	31,3	30,3	29,3	41,2	41,1	38,4	35,7	34,9	31,3	30,5	29,1	27,8	22,3	32,3	31,3	30,3	29,3	30,7	29,7	28,7	27,7	28,7	27,7	26,7	25,7				
W 229	N	1	14	59,8	51,5	41,2	40,2	39,2	38,2	49,7	49,6	46,8	44,2	43,3	39,0	38,0	36,9	35,9	27,6	40,5	39,5	38,5	37,5	39,3	38,3	37,3	36,3	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 229	N	2	14	60,9	52,2	42,1	41,1	40,1	39,1	50,3	50,2	47,5	44,9	43,9	39,7	38,7	37,7	36,6	27,8	41,1	40,1	39,1	38,1	40,1	39,1	38,1	37,1	38,5	37,5	36,5	35,5				
W 229	O	1	14	60,8	51,7	41,2	40,2	39,2	38,2	50,0	49,9	47,2	44,5	43,7	38,9	38,0	36,9	35,8	27,7	40,5	39,5	38,5	37,5	39,2	38,2	37,2	36,2	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 229	O	2	14	60,9	52,1	41,6	40,6	39,6	38,6	50,4	50,3	47,6	44,9	44,1	39,3	38,4	37,3	36,2	27,7	40,8	39,8	38,8	37,8	39,7	38,7	37,7	36,7	38,0	37,0	36,0	35,0				
W 229	S	1	14	58,2	38,9	29,8	28,8	27,8	26,8	36,1	36,0	33,3	30,8	29,4	27,2	26,4	25,1	24,0	13,6	27,6	26,6	25,6	24,6	27,4	26,4	25,4	24,4	26,3	25,3	24,3	23,3				
W 229	S	2	14	58,8	42,9	33,3	32,3	31,3	30,3	40,7	40,5	37,8	35,3	34,1	31,2	30,4	29,1	27,8	19,7	31,5	30,5	29,5	28,5	31,0	30,0	29,0	28,0	29,8	28,7	27,7	26,7				
W 229	W	1	14	58,7	45,7	37,0	36,0	35,0	34,0	42,7	42,5	39,9	37,4	35,7	33,9	33,0	31,9	30,9	15,3	34,5	33,5	32,5	31,5	34,5	33,5	32,5	31,5	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 229	W	2	14	58,8	51,0	40,6	39,6	38,6	37,6	49,3	49,2	46,4	43,7	42,8	37,7	36,8	35,7	34,6	22,3	38,3	37,3	36,3	35,3	38,1	37,1	36,1	35,1	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 230	N	1	14	60,9	51,8	41,6	40,6	39,6	38,6	50,0	49,8	47,1	44,5	43,5	39,1	38,2	37,1	36,0	26,4	40,1	39,1	38,1	37,1	39,4	38,4	37,4	36,4	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 230	O	1	14	61,0	52,2	41,6	40,6	39,6	38,6	50,5	50,4	47,6	45,0	44,1	39,2	38,3	37,2	36,1	27,2	40,6	39,6	38,6	37,6	39,6	38,6	37,6	36,6	38,1	37,1	36,1	35,1				
W 230	S	1	14	60,4	50,6	40,4	39,4	38,4	37,4	48,7	48,6	45,9	43,2	42,3	37,9	37,0	35,8	34,7	24,9	38,7	37,7	36,7	35,7	38,1	37,1	36,1	35,1	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 230	W	1	14	60,2	50,9	40,8	39,8	38,8	37,8	48,9	48,7	46,0	43,3	42,4	38,2	37,3	36,1	35,0	24,4	38,7	37,7	36,7	35,7	38,4	37,4	36,4	35,4	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 231	N	1	14	60,8	52,4	42,2	41,2	40,2	39,2	50,5	50,4	47,7	45,0	44,1	39,5	38,6	37,4	36,3	25,2	40,2	39,2	38,2	37,2	39,8	38,8	37,8	36,8	38,7	37,7	36,7	35,7				
W 231	N	2	14	60,8	52,1	41,8	40,8	39,8	38,8	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,4	38,5	37,4	36,3	27,3	40,8	39,8	38,8	37,8	39,8	38,8	37,8	36,8	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 231	O	1	14	60,8	51,8	41,2	40,2	39,2	38,2	50,2	50,1	47,3	44,7	43,8	38,9	37,9	36,8	35,7	27,2	40,3	39,3	38,3	37,3	39,2	38,2	37,2	36,2	37,6	36,6	35,6	34,6				
W 231	O	2	14	60,9	51,9	41,5	40,5	39,5	38,5	50,3	50,1	47,4	44,7	43,9	39,2	38,2	37,1	36,1	27,6	40,6	39,6	38,6	37,6	39,5	38,5	37,5	36,5	37,9	36,9	35,9	34,9				
W 231	S	1	14	47,3	37,4	27,1	26,1	25,1	24,1	35,5	35,4	32,6	30,0	29,1	25,0	24,2	22,8	21,6	13,4	25,2	24,2	23,2	22,2	24,8	23,7	22,7	21,7	23,6	22,6	21,6	20,6				
W 231	S	2	14	51,4	42,3	32,1	31,1	30,1	29,1	40,4	40,3	37,5	34,9	33,9	30,3	29,6	28,1	26,8	19,7	30,6	29,6	28,6	27,6	29,8	28,8	27,8	26,8	28,5	27,5	26,5	25,5				
W 231	W	1	14	56,4	46,4	36,1	35,1	34,1	33,1	44,6	44,5	41,8	39,1	38,2	33,5	32,6	31,5	30,4	20,8	34,7	33,7	32,7	31,7	33,9	32,9	31,9	30,9	32,5	31,5	30,5	29,5				
W 231	W	2	14	56,4	50,1	39,0	38,0	37,0	36,0	48,6	48,5	45,7	42,9	42,2	36,4	35,5	34,3	33,2	22,4	36,9	35,9	34,9	33,9	36,6	35,6	34,6	33,6	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 232	N	1	14	57,6	47,9	37,3	36,3	35,3	34,3	46,2	46,1	43,3	40,6	39,8	34,9	34,0	32,8	31,6	22,2	35,6	34,6	33,6	32,6	35,0	34,0	33,0	32,0	33,8	32,8	31,8	30,8				
W 232	N	1	14	58,0	51,4	40,7	39,7	38,7	37,7	49,9	49,8	47,0	44,3	43,5	38,2	37,3	36,1	35,1	25,7	39,3	38,3	37,3	36,3	38,5	37,5	36,5	35,5	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 232	O	1	14	54,2	43,9	33,9	32,9	31,9	30,9	41,9	41,8	39,0	36,4	35,4	32,0	31,3	29,8	28,5	20,7	31,8	30,8	29,8	28,8	31,5	30,5	29,5	28,5	30,4	29,4	28,4	27,4				
W 232	O	1	14	59,3	46,8	36,8	35,8	34,8	33,8	44,8	44,7	42,0	39,3	38,3	34,6	33,8	32,5	31,3	23,1	35,4	34,4	33,4	32,4	34,6	33,6	32,6	31,6	33,2	32,2						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objekfront Richtung	Geschoß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 235	O	1	14	59,9	51,0	40,5	39,5	38,5	37,5	49,3	49,2	46,4	43,7	42,9	38,0	37,0	35,9	34,8	25,3	39,1	38,1	37,1	36,1	38,3	37,3	36,3	35,3	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 235	S	1	14	54,5	42,6	33,8	32,8	31,8	30,8	39,6	39,4	36,8	34,4	32,7	31,2	30,3	29,1	28,0	17,4	31,9	30,9	29,9	28,9	31,5	30,5	29,5	28,5	30,3	29,3	28,3	27,3				
W 235	W	1	14	57,8	47,9	37,6	36,6	35,6	34,6	46,1	46,0	43,2	40,6	39,7	35,1	34,2	33,0	31,9	22,2	35,9	34,9	33,9	32,9	35,3	34,3	33,3	32,3	34,1	33,1	32,1	31,1				
W 236	N	1	14	57,4	49,4	39,2	38,2	37,2	36,2	47,4	47,3	44,6	41,9	41,0	36,7	35,8	34,6	33,4	23,4	37,1	36,1	35,1	34,1	36,8	35,8	34,8	33,8	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 236	N	2	14	59,9	52,1	41,7	40,7	39,7	38,7	50,3	50,2	47,4	44,8	43,9	39,1	38,2	37,0	36,0	25,9	40,0	39,0	38,0	37,0	39,4	38,4	37,4	36,4	38,2	37,2	36,2	35,2				
W 236	O	1	14	59,9	50,8	40,4	39,4	38,4	37,4	49,1	48,9	46,2	43,5	42,7	38,0	37,1	36,0	34,9	26,3	39,4	38,4	37,4	36,4	38,4	37,4	36,4	35,4	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 236	O	2	14	60,0	51,2	40,8	39,8	38,8	37,8	49,5	49,3	46,6	44,0	43,1	38,5	37,5	36,4	35,3	26,8	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8	37,2	36,2	35,2	34,2				
W 236	S	1	14	46,6	36,7	26,4	25,4	24,4	23,4	34,8	34,7	31,9	29,3	28,4	24,4	23,6	22,2	20,9	13,1	24,6	23,6	22,6	21,6	24,1	23,1	22,1	21,1	22,9	21,9	20,9	19,9				
W 236	S	2	14	50,5	41,6	31,3	30,3	29,3	28,3	39,7	39,6	36,9	34,2	33,3	29,7	28,9	27,5	26,1	19,1	29,8	28,8	27,8	26,8	29,1	28,1	27,1	26,1	27,8	26,8	25,8	24,8				
W 236	W	1	14	56,7	50,1	39,1	38,1	37,1	36,1	48,6	48,6	45,8	43,1	42,3	36,7	35,8	34,7	33,6	24,9	38,2	37,2	36,2	35,2	37,1	36,1	35,1	34,1	35,5	34,5	33,5	32,5				
W 236	W	1	14	56,7	49,9	38,4	37,4	36,4	35,4	48,6	48,5	45,7	42,9	42,3	36,0	35,0	34,0	32,9	23,8	37,4	36,4	35,4	34,4	36,4	35,4	34,4	33,4	34,9	33,9	32,9	31,9				
W 236	W	2	14	56,7	50,7	39,8	38,8	37,8	36,8	49,2	49,1	46,3	43,6	42,9	37,3	36,4	35,2	34,1	24,8	38,4	37,4	36,4	35,4	37,6	36,6	35,6	34,6	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 236	W	2	14	56,8	50,9	40,2	39,2	38,2	37,2	49,4	49,3	46,5	43,8	43,0	37,7	36,7	35,6	34,5	25,1	38,8	37,8	36,8	35,8	38,0	37,0	36,0	35,0	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 237	N	1	14	55,1	43,5	34,4	33,4	32,4	31,4	40,7	40,6	37,9	35,4	34,0	32,3	31,5	30,1	28,8	20,3	32,2	31,2	30,2	29,2	32,0	31,0	30,0	29,0	30,9	29,9	28,9	27,9				
W 237	O	1	14	59,6	47,2	37,2	36,2	35,2	34,2	45,1	45,0	42,3	39,6	38,6	34,6	33,7	32,5	31,3	20,7	34,8	33,8	32,8	31,8	34,7	33,7	32,7	31,7	33,6	32,6	31,6	30,6				
W 237	S	1	14	54,3	40,1	30,6	29,6	28,6	27,6	37,8	37,7	35,0	32,5	31,2	28,3	27,5	26,2	25,0	16,5	29,1	28,1	27,1	26,1	28,4	27,4	26,4	25,4	27,0	26,0	25,0	24,0				
W 237	S	1	14	53,2	39,8	29,8	28,8	27,8	26,8	37,8	37,7	34,9	32,3	31,3	27,6	26,8	25,5	24,3	16,1	28,3	27,3	26,3	25,3	27,6	26,6	25,6	24,6	26,2	25,2	24,2	23,2				
W 237	W	1	14	55,3	47,9	36,8	35,8	34,8	33,8	46,4	46,3	43,5	40,8	40,1	34,2	33,3	32,2	31,1	21,0	35,1	34,1	33,1	32,1	34,5	33,5	32,5	31,5	33,3	32,3	31,3	30,3				
W 238	N	1	14	61,3	50,8	40,5	39,5	38,5	37,5	49,0	48,8	46,1	43,4	42,5	38,0	37,0	35,9	34,9	25,4	39,1	38,1	37,1	36,1	38,3	37,3	36,3	35,3	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 238	N	1	14	58,2	50,7	40,4	39,4	38,4	37,4	49,0	48,9	46,1	43,5	42,6	38,0	37,1	36,0	34,9	26,2	39,3	38,3	37,3	36,3	38,3	37,3	36,3	35,3	36,8	35,8	34,8	33,8				
W 238	N	1	14	58,3	50,7	40,5	39,5	38,5	37,5	48,9	48,8	46,0	43,4	42,5	38,1	37,2	36,0	35,0	26,2	39,4	38,4	37,4	36,4	38,4	37,4	36,4	35,4	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 238	N	2	14	59,3	50,9	40,7	39,7	38,7	37,7	49,1	49,0	46,3	43,6	42,7	38,4	37,5	36,4	35,3	27,0	39,9	38,9	37,9	36,9	38,8	37,8	36,8	35,8	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 238	N	2	14	59,3	51,0	40,7	39,7	38,7	37,7	49,2	49,1	46,3	43,7	42,8	38,5	37,5	36,4	35,4	27,1	40,0	39,0	38,0	37,0	38,8	37,8	36,8	35,8	37,1	36,1	35,1	34,1				
W 238	N	2	14	61,6	51,0	40,9	39,9	38,9	37,9	49,2	49,1	46,3	43,7	42,8	38,5	37,6	36,5	35,4	26,7	39,9	38,9	37,9	36,9	38,9	37,9	36,9	35,9	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 238	O	1	14	59,3	52,7	41,8	40,8	39,8	38,8	51,2	51,2	48,4	45,6	44,9	39,4	38,5	37,4	36,3	27,4	40,6	39,6	38,6	37,6	39,7	38,7	37,7	36,7	38,3	37,3	36,3	35,3				
W 238	O	1	14	59,8	52,9	42,2	41,2	40,2	39,2	51,3	51,2	48,4	45,7	44,9	39,8	38,9	37,7	36,6	27,6	41,0	40,0	39,0	38,0	40,1	39,1	38,1	37,1	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 238	O	2	14	60,7	53,1	42,7	41,7	40,7	39,7	51,4	51,3	48,6	45,9	45,1	40,4	39,4	38,3	37,3	28,7	41,8	40,8	39,8	38,8	40,7	39,7	38,7	37,7	39,1	38,1	37,1	36,1				
W 238	O	2	14	59,5	52,9	42,2	41,2	40,2	39,2	51,4	51,3	48,5	45,8	45,0	39,7	38,7	37,6	36,5	27,0	40,7	39,7	38,7	37,7	40,0	39,0	38,0	37,0	38,6	37,6	36,6	35,6				
W 238	S	1	14	57,8	46,2	37,0	36,0	35,0	34,0	43,7	43,5	40,9	38,4	37,0	34,7	33,8	32,6	31,5	22,6	35,6	34,6	33,6	32,6	34,8	33,8	32,8	31,8	33,5	32,5	31,5	30,5				
W 238	S	2	14	58,4	47,0	37,6	36,6	35,6	34,6	44,5	44,4	41,7	39,1	37,8	35,0	34,2	32,9	31,7	21,5	35,2	34,2	33,2	32,2	35,1	34,1	33,1	32,1	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 238	W	1	14	55,2	45,0	35,4	34,4	33,4	32,4	42,8	42,6	39,9	37,4	36,2	32,6	31,7	30,6	29,5	18,0	33,5	32,5	31,5	30,5	33,1	32,1	31,1	30,1	31,9	30,9	29,9	28,9				
W 238	W	2	14	55,2	49,3	38,4	37,4	36,4	35,4	47,8	47,8	45,0	42,2	41,5	36,1	35,2	34,1	32,9	24,4	37,2	36,2	35,2	34,2	36,3	35,3	34,3	33,3	34,9	33,9	32,9	31,9				
W 239	N	1	15	59,0	50,5	40,0	39,0	38,0	37,0	48,8	48,7	45,9	43,2	42,4	37,4	36,5	35,4	34,3	24,3	38,4	37,4	36,4	35,4	37,8	36,8	35,8	34,8	36,5	35,5	34,5	33,5				
W 239	N	2	15	59,1	50,7	40,5	39,5	38,5	37,5	49,0	48,9	46,1	43,5	42,6	38,2	37,2	36,1	35,0	26,5	39,6	38,6	37,6	36,6	38,5	37,5	36,5	35,5	36,9	35,9	34,9	33,9				
W 239	O	1	15	59,1	50,0	39,5	38,5	37,5	36,5	48,2	48,1	45,4	42,7	41,8	37,2	36,3	35,2	34,1	25,4	38,5	37,5	36,5	35,5	37,5	36,5	35,5	34,5	36,0	35,0	34,0	33,0				
W 239	O	2	15	59,1	50,5	40,1	39,1	38,1	37,1	48,9	48,8	46,0	43,4	42,5	37,9	37,0	35,9	34,8	26,6	39,4	38,4	37,4	36,4	38,2	37,2	36,2	35,2	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 239	S	1	15	57,2	36,9	27,5	26,5	25,5	24,5	34,5	34,4	31,7	29,1	27,9	25,2	24,4	23,0	21,8	13,0	25,4	24,4	23,4	22,4	25,1	24,1	23,1	22,1	24,0	22,9	21,9	20,9				
W 239	S	2	15	57,8	41,3	31,3	30,3	29,3	28,3	39,2	39,1	36,4	33,8	32,7	29,7	28,9	27,4	26,1	19,1	29,7	28,7	27,7	26,7	29,1	28,1	27,1	26,1	27,8	26,8	25,8	24,8				
W 239	W	1	15	54,8	43,2	34,1	33,1	32,1	31,1	40,6	40,5	37,8	35,3	33,9	31,3	30,3	29,2	28,2	16,8	32,3	31,3	30,3	29,3	31,8	30,8	29,8	28,8	30,6	29,6						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5							
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa								
Schwellenwerte						55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	45,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0	55,0	55,0	50,0	50,0
Grenzwerte						67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0	67,0	60,0	60,0	55,0
W 244	N	1	15	58,2	49,7	39,7	38,7	37,7	36,7	47,8	47,7	45,0	42,4	41,4	37,3	36,4	35,3	34,2	25,5	38,6	37,6	36,6	35,6	37,6	36,6	35,6	34,6	36,1	35,1	34,1	33,1				
W 244	N	2	15	58,3	50,2	40,1	39,1	38,1	37,1	48,4	48,3	45,6	43,0	42,0	37,9	37,0	35,8	34,7	26,6	39,2	38,2	37,2	36,2	38,1	37,1	36,1	35,1	36,5	35,5	34,5	33,5				
W 244	O	1	15	58,2	49,6	39,1	38,1	37,1	36,1	47,9	47,8	45,1	42,4	41,5	36,8	35,9	34,7	33,6	24,9	38,0	37,0	36,0	35,0	37,1	36,1	35,1	34,1	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 244	O	2	15	58,3	50,0	39,8	38,8	37,8	36,8	48,2	48,1	45,3	42,7	41,8	37,5	36,6	35,5	34,4	25,9	38,9	37,9	36,9	35,9	37,8	36,8	35,8	34,8	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 244	S	1	15	54,1	46,3	36,0	35,0	34,0	33,0	44,5	44,4	41,6	38,9	38,0	33,6	32,8	31,4	30,2	20,7	33,6	32,6	31,6	30,6	33,5	32,5	31,5	30,5	32,5	31,5	30,5	29,5				
W 244	S	2	15	57,2	51,1	40,5	39,5	38,5	37,5	49,4	49,3	46,5	43,8	43,0	37,9	37,0	35,8	34,7	24,3	38,6	37,6	36,6	35,6	38,2	37,2	36,2	35,2	37,0	36,0	35,0	34,0				
W 244	W	1	15	55,2	45,6	35,0	34,0	33,0	32,0	43,9	43,8	41,0	38,3	37,5	32,1	31,2	30,1	29,0	16,8	32,6	31,5	30,5	29,5	32,4	31,4	30,4	29,4	31,4	30,4	29,4	28,4				
W 244	W	2	15	57,0	50,5	39,3	38,3	37,3	36,3	49,1	49,0	46,1	43,4	42,7	36,7	35,8	34,6	33,4	22,9	37,1	36,1	35,1	34,1	36,8	35,8	34,8	33,8	35,8	34,8	33,8	32,8				
W 245	N	1	15	56,0	46,1	35,6	34,6	33,6	32,6	44,3	44,2	41,4	38,7	37,8	33,3	32,5	31,1	29,9	20,8	33,3	32,3	31,3	30,3	33,1	32,1	31,1	30,1	32,1	31,1	30,1	29,1				
W 245	N	2	15	59,7	51,8	41,2	40,2	39,2	38,2	50,2	50,1	47,3	44,6	43,7	38,5	37,6	36,4	35,3	24,2	39,2	38,2	37,2	36,2	38,8	37,8	36,8	35,8	37,7	36,7	35,7	34,7				
W 245	O	1	15	58,1	49,5	38,9	37,9	36,9	35,9	47,8	47,7	44,9	42,3	41,4	36,6	35,7	34,5	33,5	24,7	37,8	36,8	35,8	34,8	36,9	35,9	34,9	33,9	35,4	34,4	33,4	32,4				
W 245	O	2	15	58,1	49,7	39,3	38,3	37,3	36,3	48,0	47,9	45,1	42,5	41,6	37,1	36,2	35,0	34,0	25,7	38,5	37,5	36,5	35,5	37,4	36,4	35,4	34,4	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 245	S	1	15	56,6	47,1	36,4	35,4	34,4	33,4	45,4	45,3	42,5	39,8	39,0	33,8	32,9	31,6	30,5	19,2	34,0	33,0	32,0	31,0	33,9	32,9	31,9	30,9	32,9	31,9	30,9	29,9				
W 245	S	2	15	57,0	49,8	39,2	38,2	37,2	36,2	48,1	48,0	45,2	42,5	41,7	36,7	35,8	34,6	33,5	23,2	37,3	36,3	35,3	34,3	36,9	35,9	34,9	33,9	35,7	34,7	33,7	32,7				
W 245	W	1	15	56,2	47,3	36,2	35,2	34,2	33,2	45,8	45,7	42,9	40,1	39,4	33,3	32,4	31,2	30,1	17,5	33,8	32,8	31,8	30,8	33,7	32,7	31,7	30,7	32,7	31,7	30,7	29,7				
W 245	W	2	15	57,8	51,4	40,1	39,1	38,1	37,1	50,0	49,9	47,0	44,3	43,6	37,5	36,6	35,4	34,2	23,5	38,0	37,0	36,0	35,0	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6				
W 246	N	1	15	55,8	46,9	36,6	35,6	34,6	33,6	45,1	45,0	42,2	39,5	38,6	34,2	33,4	32,1	30,8	21,4	34,3	33,3	32,3	31,3	34,1	33,1	32,1	31,1	33,1	32,1	31,1	30,1				
W 246	N	2	15	59,5	51,1	40,8	39,8	38,8	37,8	49,2	49,1	46,4	43,7	42,8	38,3	37,3	36,2	35,1	25,3	39,2	38,2	37,2	36,2	38,6	37,6	36,6	35,6	37,3	36,3	35,3	34,3				
W 246	O	1	15	57,9	47,5	37,6	36,6	35,6	34,6	45,5	45,3	42,6	40,0	39,0	35,4	34,5	33,3	32,2	24,0	36,6	35,5	34,5	33,5	35,5	34,5	33,5	32,5	34,0	33,0	32,0	31,0				
W 246	O	2	15	58,0	49,6	39,2	38,2	37,2	36,2	47,8	47,7	45,0	42,3	41,4	36,8	35,9	34,8	33,7	25,0	38,1	37,1	36,1	35,1	37,1	36,1	35,1	34,1	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 246	S	1	15	43,9	35,8	26,7	25,7	24,7	23,7	34,0	33,8	31,3	29,1	27,7	26,5	25,6	24,4	23,3	19,0	29,1	28,1	27,1	26,1	26,3	25,3	24,3	23,3	22,9	21,9	20,9	19,9				
W 246	S	2	15	48,4	40,7	30,4	29,4	28,4	27,4	38,8	38,7	36,0	33,3	32,4	28,8	28,1	26,6	25,2	18,3	28,8	27,7	26,7	25,7	28,2	27,1	26,1	25,1	26,9	25,9	24,9	23,9				
W 246	W	1	15	54,7	47,2	35,7	34,7	33,7	32,7	46,0	45,9	43,0	40,3	39,7	33,1	32,1	31,1	30,0	19,8	34,2	33,2	32,2	31,2	33,5	32,5	31,5	30,5	32,2	31,2	30,2	29,2				
W 246	W	2	15	54,8	49,1	38,1	37,1	36,1	35,1	47,5	47,4	44,6	41,9	41,2	35,7	34,8	33,6	32,5	23,1	36,6	35,6	34,6	33,6	35,9	34,9	33,9	32,9	34,6	33,6	32,6	31,6				
W 247	N	1	15	49,1	41,2	31,2	30,2	29,2	28,2	39,3	39,2	36,5	33,9	32,8	30,2	29,5	27,9	26,6	20,9	30,7	29,7	28,7	27,7	29,4	28,4	27,4	26,4	27,6	26,6	25,6	24,6				
W 247	O	1	15	57,7	50,3	39,7	38,7	37,7	36,7	48,7	48,6	45,8	43,2	42,3	37,3	36,4	35,3	34,2	25,3	38,6	37,6	36,6	35,6	37,7	36,7	35,7	34,7	36,2	35,2	34,2	33,2				
W 247	S	1	15	56,8	47,4	36,9	35,9	34,9	33,9	45,6	45,5	42,7	40,1	39,2	34,7	33,9	32,6	31,4	23,0	34,7	33,7	32,6	31,4	34,7	33,7	32,7	31,7	33,4	32,4	31,4	30,4				
W 247	S	1	15	55,6	39,6	31,1	30,1	29,1	28,1	36,4	36,2	33,7	31,3	29,5	28,5	27,6	26,4	25,3	15,2	29,2	28,2	27,2	26,2	28,7	27,7	26,7	25,7	27,5	26,5	25,5	24,5				
W 247	W	1	15	53,3	44,1	34,0	33,0	32,0	31,0	42,1	42,0	39,3	36,6	35,7	31,6	30,7	29,5	28,3	18,6	31,6	30,7	29,5	28,3	32,0	31,0	30,0	29,0	30,5	29,5	28,5	27,5				
W 247	W	1	15	53,7	46,8	35,5	34,5	33,5	32,5	45,4	45,3	42,5	39,7	39,1	33,0	32,0	30,9	29,8	20,4	33,0	32,0	30,9	29,8	34,1	33,1	32,1	31,1	31,9	30,9	29,9	28,9				
W 248	N	1	15	57,5	48,7	38,7	37,7	36,7	35,7	46,7	46,6	43,9	41,3	40,3	36,4	35,4	34,3	33,2	24,6	37,6	36,6	35,6	34,6	36,6	35,6	34,6	33,6	35,1	34,1	33,1	32,1				
W 248	N	2	15	57,6	49,3	39,2	38,2	37,2	36,2	47,4	47,3	44,6	42,0	41,0	36,9	36,0	34,9	33,8	25,5	38,3	37,3	36,3	35,3	37,2	36,2	35,2	34,2	35,6	34,6	33,6	32,6				
W 248	O	1	15	57,5	49,0	38,5	37,5	36,5	35,5	47,4	47,3	44,5	41,9	41,0	36,2	35,2	34,1	33,0	24,5	37,4	36,4	35,4	34,4	36,4	35,4	34,4	33,4	34,9	33,9	32,9	31,9				
W 248	O	2	15	57,6	49,2	38,8	37,8	36,8	35,8	47,5	47,4	44,6	42,0	41,1	36,6	35,6	34,5	33,4	25,1	37,9	36,9	35,9	34,9	36,8	35,8	34,8	33,8	35,2	34,2	33,2	32,2				
W 248	S	1	15	50,9	36,0	26,8	25,8	24,8	23,8	33,4	33,2	30,6	28,1	26,7	24,6	23,8	22,4	21,2	12,4	24,7	23,7	22,7	21,7	24,4	23,4	22,4	21,4	23,3	22,3	21,3	20,3				
W 248	S	2	15	51,4	40,5	30,6	29,6	28,6	27,6	38,4	38,3	35,6	32,9	31,9	28,9	28,2	26,7	25,3	18,2	28,8	27,8	26,8	25,8	28,3	27,3	26,3	25,3	27,1	26,1	25,1	24,1				
W 248	W	1	15	55,2	42,8	33,8	32,8	31,8	30,8	40,1	40,0	37,3	34,8	33,3	30,8	29,9	28,8	27,7	14,6	31,3	30,3	29,3	28,3	31,2	30,2	29,2	28,2	30,3	29,2	28,2	27,2				
W 248	W	2	15	55,2	48,4	37,7	36,7	35,7	34,7	46,7	46,6	43,8	41,1	40,3	35,0	34,1	32,9	31,8	20,7	35,5	34,5	33,5	32,5	35,2	34,2	33,2	32,2	34,2	33,2	32,2	31,2				
W 249	N	1	15	57,5	49,1	38,8	37,8	36,8	35,8	47,3	47,1	44,4	41,7	40,8	36,3	35,4	34,3	33,2	23,9	37,4	36,4	35,4	34,4	36,6	35,6	34,6	33,6	35,2	34,2						

S8 Marchfeld Schnellstraße Immissionsermittlung für die Bauphasen

Obj.-Nr.	Objektfront Richtung	Geschloß	Blattnummer	Pegelspitzen	lauteste Stunde	Phase 0				Phase 1					Phase 2					Phase 3				Phase 4				Phase 5					
						Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Nacht, W	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa	Lr,Bau Tag, W	Lr,Bau Tag, Sa	Lr,Bau Abend, W	Lr,Bau Abend, Sa		
						Schwellenwerte																											
						Grenzwerte																											
W 252	S	1	15	46,7	39,6	29,0	28,0	27,0	26,0	37,9	37,8	35,0	32,3	31,5	27,7	27,0	25,4	24,0	17,8	27,6	26,6	25,6	24,6	26,8	25,8	24,8	23,8	25,4	24,4	23,4	22,4		
W 252	W	1	15	53,7	47,6	36,7	35,7	34,7	33,7	46,1	46,1	43,2	40,5	39,8	34,4	33,5	32,3	31,2	22,6	35,5	34,5	33,5	32,5	34,6	33,6	32,6	31,6	33,1	32,1	31,1	30,1		
W 253	N	1	15	56,8	47,9	37,6	36,6	35,6	34,6	46,0	45,9	43,1	40,4	39,5	34,9	34,0	32,8	31,7	20,4	35,3	34,3	33,3	32,3	35,1	34,1	33,1	32,1	34,1	33,1	32,1	31,1		
W 253	N	2	15	56,9	48,7	38,6	37,6	36,6	35,6	46,9	46,8	44,1	41,4	40,5	36,3	35,4	34,3	33,2	24,8	37,7	36,7	35,7	34,7	36,6	35,6	34,6	33,6	35,0	34,0	33,0	32,0		
W 253	O	1	15	56,8	47,9	37,4	36,4	35,4	34,4	46,2	46,1	43,3	40,7	39,8	35,1	34,2	33,1	31,9	23,3	36,2	35,2	34,2	33,2	35,3	34,3	33,3	32,3	33,9	32,9	31,9	30,9		
W 253	O	2	15	56,8	48,6	38,4	37,4	36,4	35,4	46,9	46,8	44,0	41,4	40,5	36,2	35,3	34,1	33,1	25,1	37,7	36,7	35,7	34,7	36,4	35,4	34,4	33,4	34,8	33,8	32,8	31,8		
W 253	S	1	15	43,5	34,4	24,1	23,1	22,1	21,1	32,5	32,4	29,6	27,0	26,1	22,5	21,8	20,3	18,9	12,3	22,4	21,4	20,4	19,4	21,8	20,8	19,8	18,8	20,6	19,5	18,5	17,5		
W 253	S	2	15	47,8	39,5	29,3	28,3	27,3	26,3	37,6	37,5	34,7	32,1	31,1	27,9	27,3	25,7	24,3	18,0	27,8	26,8	25,8	24,8	27,1	26,0	25,0	24,0	25,7	24,7	23,7	22,7		
W 253	W	1	15	52,9	44,1	33,6	32,6	31,6	30,6	42,3	42,3	39,5	36,7	35,9	30,7	29,8	28,6	27,5	14,9	31,2	30,2	29,2	28,2	31,0	30,0	29,0	28,0	30,1	29,0	28,0	27,0		
W 253	W	2	15	53,7	48,0	37,0	36,0	35,0	34,0	46,5	46,4	43,6	40,9	40,2	34,7	33,8	32,6	31,5	22,8	35,7	34,7	33,7	32,7	34,9	33,9	32,9	31,9	33,4	32,4	31,4	30,4		
W 254	N	1	15	56,9	48,5	38,3	37,3	36,3	35,3	46,6	46,5	43,7	41,1	40,2	36,0	35,1	34,0	32,9	24,2	37,2	36,2	35,2	34,2	36,3	35,3	34,3	33,3	34,8	33,8	32,8	31,8		
W 254	N	2	15	56,9	48,8	38,7	37,7	36,7	35,7	47,0	46,9	44,2	41,6	40,6	36,5	35,5	34,4	33,3	25,0	37,8	36,8	35,8	34,8	36,7	35,7	34,7	33,7	35,1	34,1	33,1	32,1		
W 254	O	1	15	56,8	48,3	37,9	36,9	35,9	34,9	46,6	46,5	43,8	41,1	40,2	35,6	34,7	33,6	32,5	24,1	36,9	35,9	34,9	33,9	35,9	34,9	33,9	32,9	34,3	33,3	32,3	31,3		
W 254	O	2	15	56,9	48,6	38,4	37,4	36,4	35,4	46,9	46,8	44,0	41,4	40,5	36,2	35,3	34,2	33,1	25,2	37,7	36,7	35,7	34,7	36,5	35,5	34,5	33,5	34,8	33,8	32,8	31,8		
W 254	S	1	15	43,5	34,5	24,1	23,1	22,1	21,1	32,6	32,5	29,7	27,1	26,2	22,6	21,9	20,3	19,0	12,3	22,5	21,4	20,4	19,4	21,9	20,9	19,9	18,9	20,7	19,6	18,6	17,6		
W 254	S	2	15	47,8	39,8	29,3	28,3	27,3	26,3	37,9	37,8	35,0	32,4	31,5	28,0	27,3	25,7	24,3	18,0	27,8	26,8	25,8	24,8	27,1	26,1	25,1	24,1	25,8	24,8	23,8	22,8		
W 254	W	1	15	55,7	44,6	33,9	32,9	31,9	30,9	42,9	42,8	40,0	37,3	36,5	31,2	30,3	29,1	28,0	16,9	31,7	30,7	29,7	28,7	31,5	30,5	29,5	28,5	30,4	29,4	28,4	27,4		
W 254	W	2	15	56,5	48,2	37,4	36,4	35,4	34,4	46,6	46,5	43,7	41,0	40,3	34,9	34,0	32,8	31,7	22,0	35,7	34,7	33,7	32,7	35,1	34,1	33,1	32,1	33,9	32,9	31,9	30,9		
W 255	N	1	15	56,7	43,0	33,2	32,2	31,2	30,2	40,8	40,6	37,9	35,3	34,2	31,3	30,5	29,1	27,8	20,1	31,4	30,4	29,4	28,4	30,9	29,9	28,9	27,9	29,7	28,7	27,7	26,7		
W 255	O	1	15	56,8	47,1	37,0	36,0	35,0	34,0	45,2	45,1	42,4	39,8	38,8	35,0	34,1	32,9	31,8	24,0	36,3	35,3	34,3	33,3	35,1	34,1	33,1	32,1	33,5	32,5	31,5	30,5		
W 255	S	1	15	55,8	46,7	36,5	35,5	34,5	33,5	44,9	44,8	42,1	39,4	38,5	34,5	33,6	32,4	31,3	23,5	35,8	34,8	33,8	32,8	34,6	33,6	32,6	31,6	33,0	32,0	31,0	30,0		
W 255	W	1	15	52,7	46,0	34,7	33,7	32,7	31,7	44,6	44,5	41,7	38,9	38,3	32,2	31,3	30,1	29,0	19,3	32,9	31,9	30,9	29,9	32,4	31,4	30,4	29,4	31,1	30,1	29,1	28,1		
W 256	N	1	15	55,7	44,7	35,0	34,0	33,0	32,0	42,7	42,5	39,9	37,3	36,2	33,3	32,4	31,2	30,0	23,1	34,6	33,6	32,6	31,6	33,2	32,2	31,2	30,2	31,4	30,4	29,4	28,4		
W 256	O	1	15	57,0	48,5	38,4	37,4	36,4	35,4	46,6	46,5	43,8	41,2	40,2	36,2	35,3	34,1	33,0	25,1	37,7	36,7	35,7	34,7	36,4	35,4	34,4	33,4	34,8	33,8	32,8	31,8		
W 256	O	1	15	56,5	48,4	38,2	37,2	36,2	35,2	46,6	46,5	43,7	41,1	40,2	36,0	35,0	33,9	32,8	24,5	37,3	36,3	35,3	34,3	36,2	35,2	34,2	33,2	34,6	33,6	32,6	31,6		
W 256	O	1	15	56,5	47,1	36,6	35,6	34,6	33,6	45,4	45,3	42,5	39,9	39,0	34,3	33,4	32,2	31,1	22,5	35,3	34,3	33,3	32,3	34,5	33,5	32,5	31,5	33,0	32,0	31,0	30,0		
W 256	S	1	15	49,7	39,6	29,2	28,2	27,2	26,2	38,1	37,9	35,3	32,7	31,8	29,0	28,2	26,8	25,5	21,0	30,6	29,6	28,6	27,6	28,3	27,3	26,3	25,3	25,5	24,5	23,5	22,5		
W 256	SO	1	15	56,5	45,8	35,8	34,8	33,8	32,8	43,9	43,8	41,1	38,5	37,5	33,8	32,9	31,7	30,5	22,9	34,9	33,9	32,9	31,9	33,8	32,8	31,8	30,8	32,2	31,2	30,2	29,2		
W 256	W	1	15	52,6	46,5	35,3	34,3	33,3	32,3	45,1	45,0	42,2	39,4	38,8	32,9	32,0	30,8	29,6	20,3	33,6	32,6	31,6	30,6	33,0	32,0	31,0	30,0	31,8	30,8	29,8	28,8		
W 257	N	1	15	56,3	48,3	37,9	36,9	35,9	34,9	46,5	46,4	43,6	41,0	40,1	35,5	34,6	33,4	32,3	22,8	36,4	35,4	34,4	33,4	35,7	34,7	33,7	32,7	34,4	33,4	32,4	31,4		
W 257	O	1	15	56,3	48,2	37,7	36,7	35,7	34,7	46,5	46,4	43,6	40,9	40,1	35,2	34,3	33,1	32,0	22,4	36,1	35,1	34,1	33,1	35,5	34,5	33,5	32,5	34,2	33,2	32,2	31,2		
W 257	S	1	15	46,8	38,6	28,4	27,4	26,4	25,4	36,7	36,6	33,8	31,2	30,2	26,5	25,7	24,3	23,1	15,7	27,0	26,0	25,0	24,0	26,2	25,2	24,2	23,2	24,9	23,8	22,8	21,8		
W 257	W	1	15	53,2	46,8	35,4	34,4	33,4	32,4	45,5	45,4	42,6	39,9	39,2	33,3	32,4	31,2	30,1	22,2	34,5	33,5	32,5	31,5	33,4	32,4	31,4	30,4	31,8	30,8	29,8	28,8		
W 258	N	1	15	56,3	48,0	37,9	36,9	35,9	34,9	46,1	46,0	43,2	40,6	39,6	35,6	34,6	33,5	32,4	23,5	36,7	35,7	34,7	33,7	35,8	34,8	33,8	32,8	34,4	33,4	32,4	31,4		
W 258	O	1	15	56,3	48,1	37,8	36,8	35,8	34,8	46,4	46,3	43,5	40,9	40,0	35,6	34,7	33,5	32,4	24,2	36,9	35,9	34,9	33,9	35,8	34,8	33,8	32,8	34,2	33,2	32,2	31,2		
W 258	S	1	15	49,5	40,0	29,4	28,4	27,4	26,4	38,6	38,4	35,7	33,2	32,3	29,0	28,2	26,8	25,4	20,8	30,5	29,5	28,5	27,5	28,3	27,3	26,3	25,3	25,7	24,7	23,7	22,7		
W 258	W	1	15	53,2	47,1	36,1	35,1	34,1	33,1	45,6	45,5	42,7	40,0	39,3	33,9	33,0	31,8	30,7	22,3	34,9	33,9	32,9	31,9	34,0	33,0	32,0	31,0	32,6	31,6	30,6	29,6		

S8 Marchfeld Schnellstraße Engerer Untersuchungsraum Wien Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max		Vorhaben S8max + S1		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung		
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n			1E-OB_den	1E-OB_n
W 013	N	2	13	48,5	40,1	54,4	46,1	56,2	47,7	54,3	46,0	56,3	47,8	50,4	42,4	53,8	45,5	0	0	0	0	1	7,7	7,6	1,8	1,6	7,8	7,7	2,0	1,8	SDL		
W 035	N	2	13	47,5	39,0	53,1	44,8	55,5	47,2	53,1	44,8	55,6	47,3	52,1	44,1	53,7	45,5	0	0	0	0	1	8,0	8,2	2,4	2,4	8,1	8,3	2,5	2,5	SDL		
W 036	O	2	13	45,3	36,5	52,5	44,2	55,3	46,9	52,4	44,1	55,4	47,0	51,8	43,7	53,6	45,3	0	0	0	0	1	10,0	10,4	2,8	2,7	10,1	10,5	3,0	2,9	SDL		
W 036	N	2	13	47,8	39,2	53,7	45,3	55,9	47,5	53,6	45,3	56,0	47,6	51,9	43,9	54,0	45,7	0	0	0	0	1	8,1	8,3	2,2	2,2	8,2	8,4	2,4	2,3	SDL		
W 037	N	1	13	47,4	38,8	53,1	44,8	55,4	47,0	53,1	44,7	55,4	47,0	51,3	43,3	53,4	45,1	0	0	0	0	1	8,0	8,2	2,3	2,2	8,0	8,2	2,3	2,3	SDL		
W 039	N	2	13	48,0	39,5	53,5	45,2	55,8	47,4	53,5	45,2	55,8	47,4	51,9	43,8	53,8	45,5	0	0	0	0	1	7,8	7,9	2,3	2,2	7,8	7,9	2,3	2,2	SDL		
W 039	O	2	13	43,9	34,7	50,5	42,1	54,7	46,4	50,5	42,1	54,7	46,4	52,9	44,8	53,7	45,6	0	0	0	0	1	10,8	11,7	4,2	4,3	10,8	11,7	4,2	4,3	SDL		
W 039	N	2	13	47,7	39,2	53,3	45,0	55,6	47,3	53,3	44,9	55,7	47,3	51,1	43,0	53,5	45,3	0	0	0	0	1	7,9	8,1	2,3	2,3	8,0	8,1	2,4	2,4	SDL		
W 039	N	2	13	48,0	39,5	53,6	45,3	55,9	47,4	53,6	45,2	55,9	47,5	51,6	43,6	53,8	45,5	0	0	0	0	1	7,9	7,9	2,3	2,1	7,9	8,0	2,3	2,3	SDL		
W 040	N	2	13	48,0	39,5	53,9	45,5	56,0	47,6	53,8	45,5	56,0	47,6	51,5	43,4	53,8	45,6	0	0	0	0	1	8,0	8,1	2,1	2,1	8,0	8,1	2,2	2,1	SDL		
W 045	N	2	13	46,1	37,5	53,3	45,0	55,5	47,1	53,4	45,1	55,6	47,2	51,0	42,9	53,6	45,3	0	0	0	0	1	9,4	9,6	2,2	2,1	9,5	9,7	2,2	2,1	SDL		
W 045	N	2	13	46,5	37,9	53,2	44,9	55,4	47,0	53,2	44,9	55,4	47,0	51,0	43,0	53,4	45,1	0	0	0	0	1	8,9	9,1	2,2	2,1	8,9	9,1	2,2	2,1	SDL		
W 056	N	2	13	47,8	39,2	54,0	45,7	56,0	47,5	54,0	45,7	56,0	47,6	50,4	42,4	53,6	45,3	0	0	0	0	1	8,2	8,3	2,0	1,8	8,2	8,4	2,0	1,9	SDL		
W 058	N	2	13	47,8	39,3	54,5	46,2	56,1	47,6	54,5	46,2	56,2	47,7	49,3	41,2	53,5	45,1	0	0	0	0	1	8,3	8,3	1,6	1,4	8,4	8,4	1,7	1,5	SDL		
W 059	N	2	13	48,9	40,5	55,2	46,9	56,7	48,2	55,1	46,8	56,7	48,2	49,9	41,8	54,0	45,6	0	0	0	0	1	7,8	7,7	1,5	1,3	7,8	7,7	1,6	1,4	SDL		
W 063	N	2	13	47,7	39,2	54,5	46,2	56,2	47,8	54,4	46,1	56,2	47,8	49,7	41,7	53,6	45,3	0	0	0	0	1	8,5	8,6	1,7	1,6	8,5	8,6	1,8	1,7	SDL		
W 067	N	2	13	44,8	35,7	52,5	44,1	54,8	46,5	52,4	44,1	54,8	46,5	52,0	43,9	53,4	45,2	0	0	0	0	1	10,0	10,8	2,3	2,4	10,0	10,8	2,4	2,4	SDL		
W 067	N	2	13	45,8	37,0	53,1	44,7	54,9	46,6	53,0	44,7	55,0	46,6	51,8	43,7	53,4	45,2	0	0	0	0	1	9,1	9,6	1,8	1,9	9,2	9,6	2,0	1,9	SDL		
W 069	N	2	13	47,8	39,4	54,8	46,5	56,3	47,8	54,8	46,6	56,3	47,9	49,9	41,8	53,8	45,4	0	0	0	0	1	8,5	8,4	1,5	1,3	8,5	8,5	1,5	1,3	SDL		
W 078	O	2	13	43,4	34,2	52,4	44,1	54,5	46,2	52,4	44,1	54,4	46,2	52,1	44,0	53,3	45,2	0	0	0	0	1	11,1	12,0	2,1	2,1	11,0	12,0	2,0	2,1	SDL		
W 078	N	2	13	43,2	34,2	52,9	44,6	54,6	46,3	52,9	44,6	54,6	46,3	52,1	44,0	53,3	45,2	0	0	0	0	1	11,4	12,1	1,7	1,7	11,4	12,1	1,7	1,7	SDL		
W 082	N	2	13	48,7	40,3	54,3	46,0	55,8	47,4	54,3	46,0	55,8	47,4	51,1	43,0	53,5	45,2	0	0	0	0	1	7,1	7,1	1,5	1,4	7,1	7,1	1,5	1,4	SDL		
W 107	N	2	13	47,7	39,2	55,0	46,7	56,4	47,9	55,0	46,7	56,4	47,9	48,9	40,8	53,6	45,2	0	0	0	0	1	8,7	8,7	1,4	1,2	8,7	8,7	1,4	1,2	SDL		
W 118	N	2	13	49,2	40,8	55,3	47,0	56,8	48,3	55,3	47,0	56,8	48,3	49,1	41,0	53,9	45,5	0	0	0	0	1	7,6	7,5	1,5	1,3	7,6	7,5	1,5	1,3	SDL		
W 124	N	2	13	48,8	40,4	55,4	47,1	56,8	48,3	55,4	47,1	56,8	48,3	50,0	41,9	54,1	45,7	0	0	0	0	1	8,0	7,9	1,4	1,2	8,0	7,9	1,4	1,2	SDL		
W 124	N	2	13	48,6	40,2	55,3	47,0	56,8	48,4	55,3	47,0	56,7	48,3	50,1	42,1	54,2	45,9	0	0	0	0	1	8,2	8,2	1,5	1,4	8,1	8,1	1,4	1,3	SDL		
W 125	W	2	13	47,1	38,5	53,6	45,2	55,7	47,3	53,5	45,2	55,7	47,3	50,4	42,4	53,5	45,2	0	0	0	0	1	8,6	8,8	2,1	2,1	8,6	8,8	2,2	2,1	SDL		
W 125	N	2	13	47,1	38,6	53,5	45,1	55,5	47,2	53,4	45,1	55,6	47,2	50,9	42,8	53,5	45,3	0	0	0	0	1	8,4	8,6	2,0	2,1	8,5	8,6	2,2	2,1	SDL		
W 148	N	2	13	47,9	39,3	53,9	45,5	55,7	47,3	53,8	45,5	55,8	47,3	50,8	42,7	53,5	45,2	0	0	0	0	1	7,8	8,0	1,8	1,8	7,9	8,0	2,0	1,8	SDL		
W 150	N	2	13	48,2	39,6	54,3	46,0	56,1	47,7	54,3	46,0	56,2	47,7	50,6	42,6	53,8	45,5	0	0	0	0	1	7,9	8,1	1,8	1,7	8,0	8,1	1,9	1,7	SDL		
W 168	N	2	13	47,8	39,3	55,1	46,7	56,3	47,8	55,0	46,7	56,3	47,8	49,0	41,0	53,6	45,2	0	0	0	0	1	8,5	8,5	1,2	1,1	8,5	8,5	1,3	1,1	SDL		
W 205	N	2	13	48,0	39,4	54,7	46,3	56,2	47,7	54,6	46,3	56,3	47,8	49,5	41,4	53,5	45,1	0	0	0	0	1	8,2	8,3	1,5	1,4	8,3	8,4	1,7	1,5	SDL		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
01_31	Dürnkrot	Hauptstraße	3	SW	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,3	52,9	63,0	53,7	62,6	53,2	63,3	53,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
01_31	Dürnkrot	Hauptstraße	3	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,6	62,0	52,6	62,7	53,4	62,3	52,9	63,0	53,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
01_32	Dürnkrot	Hauptstraße	5	SW	1	Wohnhaus	61,6	52,6	61,6	52,3	62,4	53,1	61,9	52,6	62,7	53,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
01_32	Dürnkrot	Hauptstraße	5	SW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,4	52,0	62,2	52,8	61,7	52,3	62,5	53,1	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,1	52,7	62,9	53,5	62,4	53,0	63,2	53,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,3	62,1	52,8	62,9	53,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	3	Wohnhaus	61,3	51,9	61,3	52,0	62,1	52,8	61,6	52,3	62,4	53,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	4	Wohnhaus	60,7	51,3	60,7	51,4	61,5	52,2	61,0	51,7	61,8	52,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,3	63,1	53,8	63,9	54,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,4	53,1	63,2	53,9	62,7	53,4	63,5	54,2	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	3	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,3	62,1	52,8	62,9	53,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
01_33	Dürnkrot	Hauptstraße	7 - 11	SW	4	Wohnhaus	61,1	51,8	61,2	51,8	62,0	52,6	61,5	52,1	62,3	52,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_34	Dürnkrot	Hauptstraße	13	SW	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,2	53,8	64,0	54,7	63,5	54,1	64,3	54,9	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_35	Dürnkrot	Hauptstraße	15	SW	1	Wohnhaus	62,6	53,3	62,7	53,3	63,5	54,1	63,0	53,6	63,8	54,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_35	Dürnkrot	Hauptstraße	15	SW	2	Wohnhaus	62,2	52,9	62,3	52,9	63,1	53,7	62,6	53,2	63,4	54,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_36	Dürnkrot	Hauptstraße	17	SW	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,2	52,9	63,1	53,7	62,5	53,2	63,3	54,0	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
01_36	Dürnkrot	Hauptstraße	17	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,6	62,0	52,6	62,8	53,4	62,3	52,9	63,0	53,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
01_36	Dürnkrot	Hauptstraße	17	SW	3	Wohnhaus	61,4	52,0	61,4	52,0	62,2	52,9	61,7	52,4	62,5	53,1	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	NW	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	53,0	63,1	53,8	62,6	53,3	63,4	54,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	NW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	61,9	52,5	62,7	53,4	62,2	52,9	63,0	53,6	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SO	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,2	51,9	62,1	52,8	61,5	52,2	62,4	53,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SO	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,8	51,5	61,7	52,4	61,1	51,8	62,0	52,6	1,0	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,6	51,2	61,5	52,1	60,9	51,5	61,7	52,4	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,3	51,0	61,2	51,9	60,6	51,3	61,5	52,2	1,0	1,0	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	1	Wohnhaus	60,8	51,5	61,0	51,6	61,9	52,5	61,3	51,9	62,2	52,8	1,1	1,0	0,9	0,9	1,4	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	2	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,4	61,7	52,3	61,0	51,7	62,0	52,6	1,1	1,0	0,9	0,9	1,4	1,3	1,0	0,9	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,4	61,7	52,4	61,1	51,7	62,0	52,7	1,1	1,1	0,9	1,0	1,4	1,4	0,9	1,0	LSF und SDL	
02_02	Dürnkrot	Hauptstraße	21	SW	2	Wohnhaus	60,5	51,0	60,6	51,3	61,6	52,2	60,9	51,6	61,9	52,5	1,1	1,1	1,0	0,9	1,4	1,4	1,0	0,9	LSF und SDL	
02_03	Dürnkrot	Hauptstraße	23	SW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,5	52,1	60,8	51,4	61,8	52,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_03	Dürnkrot	Hauptstraße	23	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	50,9	61,3	51,9	60,6	51,2	61,6	52,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_03	Dürnkrot	Hauptstraße	23	SW	3	Wohnhaus	59,8	50,5	60,0	50,6	61,0	51,6	60,3	50,9	61,3	51,9	1,2	1,1	1,0	1,0	1,5	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,3	58,8	49,5	59,9	50,5	59,1	49,7	60,2	50,8	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,7	49,4	59,8	50,4	59,0	49,7	60,1	50,7	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	NW	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,7	49,4	59,8	50,4	59,0	49,7	60,1	50,7	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	NW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,6	50,3	58,9	49,5	59,9	50,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	50,9	61,3	51,9	60,6	51,2	61,6	52,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_04	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	2	Wohnhaus	59,9	50,6	60,2	50,8	61,2	51,8	60,4	51,1	61,5	52,1	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_05	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,0	50,7	61,1	51,7	60,3	51,0	61,4	52,0	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_05	Dürnkrot	Hauptstraße	25	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,0	50,6	61,0	51,6	60,3	50,9	61,3	51,9	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_06	Dürnkrot	Hauptstraße	29	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,8	50,5	60,9	51,5	60,1	50,8	61,2	51,8	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_06	Dürnkrot	Hauptstraße	29	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,8	51,5	60,1	50,7	61,1	51,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_07	Dürnkrot	Hauptstraße	31	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,3	60,7	51,4	60,0	50,6	61,0	51,7	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_07	Dürnkrot	Hauptstraße	31	SW	2	Wohnhaus	59,4	50,1	59,7	50,3	60,7	51,3	59,9	50,6	61,0	51,6	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_08	Dürnkrot	Hauptstraße	33	SW	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,5	50,1	60,5	51,2	59,8	50,4	60,8	51,5	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_08	Dürnkrot	Hauptstraße	33	SW	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,5	50,1	60,5	51,1	59,7	50,4	60,8	51,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_09	Dürnkrot	Hauptstraße	35	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,8	59,4	50,0	60,4	51,0	59,6	50,3	60,7	51,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_09	Dürnkrot	Hauptstraße	35	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	50,0	60,4	51,0	59,6	50,2	60,7	51,3	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_09	Dürnkrot	Hauptstraße	35	SW	3	Wohnhaus	58,9	49,6	59,1	49,8	60,2	50,8	59,4	50,1	60,5	51,1	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_10	Dürnkrot	Hauptstraße	37	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,3	51,0	59,6	50,2	60,6	51,3	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_10	Dürnkrot	Hauptstraße	37	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,3	51,0	59,6	50,2	60,6	51,3	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_11	Dürnkrot	Hauptstraße	29	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,8	59,3	50,0	60,4	51,0	59,6	50,3	60,7	51,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_11	Dürnkrot	Hauptstraße	29	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,3	50,0	60,4	51,0	59,6	50,3	60,7	51,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_12	Dürnkrot	Hauptstraße	41	SW	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,5	50,1	60,5	51,1	59,7	50,4	60,8	51,5	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_12	Dürnkrot	Hauptstraße	41	SW	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,5	50,1	60,5</															

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,4	59,8	50,4	60,6	51,2	60,1	50,7	60,9	51,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,8	50,4	60,6	51,3	60,1	50,7	60,9	51,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	3	Wohnhaus	59,6	50,2	59,7	50,3	60,5	51,1	60,0	50,6	60,8	51,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,8	49,4	59,6	50,2	59,1	49,7	59,8	50,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,8	49,4	59,6	50,2	59,1	49,7	59,9	50,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	3	Wohnhaus	58,6	49,3	58,7	49,3	59,5	50,1	59,0	49,6	59,8	50,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,9	51,5	61,7	52,4	61,2	51,8	62,0	52,7	0,9	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,8	51,5	61,7	52,3	61,1	51,8	62,0	52,6	1,0	0,9	0,9	0,8	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	3	Wohnhaus	60,5	51,2	60,6	51,2	61,5	52,1	60,9	51,5	61,7	52,4	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,8	0,9	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	1	Wohnhaus	61,2	51,8	61,2	51,9	62,1	52,7	61,5	52,2	62,3	53,0	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,2	51,8	62,0	52,6	61,5	52,1	62,3	52,9	0,9	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	3	Wohnhaus	60,8	51,5	60,9	51,5	61,7	52,4	61,2	51,8	62,0	52,7	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,9	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,8	50,5	60,7	51,3	60,1	50,8	60,9	51,6	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,9	50,5	60,7	51,3	60,2	50,8	61,0	51,6	0,9	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_17	Dürnkrot	Schloßplatz	3	NO	3	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,3	60,5	51,2	60,0	50,6	60,8	51,4	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
02_21	Dürnkrot	Hauptstraße	10	NO	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,3	61,7	52,4	61,0	51,6	62,0	52,7	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_21	Dürnkrot	Hauptstraße	10	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,6	52,3	60,9	51,5	61,9	52,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_22	Dürnkrot	Hauptstraße	14	NO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,3	61,6	52,3	60,9	51,5	62,0	52,6	1,2	1,3	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_22	Dürnkrot	Hauptstraße	14	NO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,5	52,2	60,8	51,4	61,8	52,5	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_22	Dürnkrot	Hauptstraße	14	NO	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,3	61,7	52,3	61,0	51,6	62,0	52,6	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
02_22	Dürnkrot	Hauptstraße	14	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,6	52,2	60,9	51,5	61,9	52,6	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_23	Dürnkrot	Hauptstraße	16	NO	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,7	51,3	61,7	52,3	60,9	51,6	62,0	52,6	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_23	Dürnkrot	Hauptstraße	16	NO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,5	52,2	60,8	51,4	61,8	52,5	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_23	Dürnkrot	Hauptstraße	16	NO	3	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,2	51,9	60,5	51,1	61,5	52,2	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_24	Dürnkrot	Hauptstraße	18a	NO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,5	61,9	52,5	61,1	51,8	62,2	52,8	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_24	Dürnkrot	Hauptstraße	18a	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,3	61,7	52,4	61,0	51,6	62,0	52,7	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_25	Dürnkrot	Hauptstraße	20	NO	1	Wohnhaus	60,3	51,0	60,6	51,2	61,6	52,2	60,8	51,5	61,9	52,5	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_25	Dürnkrot	Hauptstraße	20	NO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,1	61,5	52,1	60,7	51,4	61,8	52,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_26	Dürnkrot	Hauptstraße	22	NO	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,9	51,6	62,0	52,6	61,2	51,8	62,3	52,9	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_26	Dürnkrot	Hauptstraße	22	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	60,8	51,4	61,8	52,4	61,0	51,7	62,1	52,7	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	NO	1	Wohnhaus	61,1	51,7	61,3	51,9	62,3	53,0	61,6	52,2	62,6	53,3	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	NO	2	Wohnhaus	60,8	51,5	61,1	51,7	62,1	52,7	61,4	52,0	62,4	53,1	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	S	1	Wohnhaus	58,2	48,8	58,4	49,1	59,5	50,1	58,7	49,3	59,8	50,4	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	S	2	Wohnhaus	58,1	48,8	58,4	49,0	59,4	50,0	58,6	49,3	59,7	50,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,9	51,6	62,0	52,6	61,2	51,8	62,3	52,9	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,6	52,3	60,9	51,5	61,9	52,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_28	Dürnkrot	Hauptstraße	26	NW	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,5	63,9	54,6	63,2	53,8	64,3	54,9	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_30	Dürnkrot	Bernsteinstraße	9	SW	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,7	51,3	61,7	52,3	60,9	51,6	62,0	52,6	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_30	Dürnkrot	Bernsteinstraße	9	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,2	51,9	60,5	51,1	61,6	52,2	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_31	Dürnkrot	Bernsteinstraße	11	NW	1	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,1	53,8	62,4	53,0	63,4	54,1	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_31	Dürnkrot	Bernsteinstraße	11	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,7	52,3	62,7	53,3	61,9	52,6	63,0	53,6	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_32	Dürnkrot	Bernsteinstraße	13	N	1	Wohnhaus	58,2	48,9	58,5	49,1	59,5	50,1	58,7	49,4	59,8	50,5	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_32	Dürnkrot	Bernsteinstraße	13	N	2	Wohnhaus	58,0	48,6	58,2	48,8	59,2	49,9	58,5	49,1	59,5	50,2	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_32	Dürnkrot	Bernsteinstraße	13	W	3	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,6	54,3	62,9	53,5	63,9	54,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_33	Dürnkrot	Bernsteinstraße	15	W	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,6	64,0	54,7	63,3	53,9	64,3	55,0	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_33	Dürnkrot	Bernsteinstraße	15	W	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,5	53,1	63,5	54,2	62,8	53,4	63,8	54,5	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_33	Dürnkrot	Bernsteinstraße	15	W	3	Wohnhaus	61,6	52,2	61,8	52,4	62,8	53,5	62,1	52,7	63,1	53,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_34	Dürnkrot	Bernsteinstraße	17	W	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,8	51,5	60,1	50,7	61,1	51,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_34	Dürnkrot	Bernsteinstraße	17	W	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,3	60,7	51,4	60,0	50,6	61,0	51,7	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_35	Dürnkrot	Bernsteinstraße	19	W	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,0	49,6	60,0	50,7	59,3	49,9	60,3	51,0	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_35	Dürnkrot	Bernsteinstraße	19	W	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,9	49,6	60,0	50,6	59,2	49,8	60,3	50,9	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_36	Dürnkrot	Bernsteinstraße	21	W	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,3	48,9	59,3	50,0	58,6	49,2	59,7	50,3	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_36	Dürnkrot	Bernsteinstraße	21	W	2	Wohnhaus	58,1	48,8	58,4	49,0	59,4	50,0	58,6	49,3	59,7	50,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_38	Dürnkrot	Bernsteinstraße	6	O	1	Wohnhaus	57,9	48,5																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
02_42	Dürnkrot	Bernsteinstraße	31	NW	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,9	50,5	60,9	51,6	60,2	50,8	61,2	51,9	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_42	Dürnkrot	Bernsteinstraße	31	NW	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,8	50,5	60,9	51,5	60,1	50,8	61,2	51,8	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_43	Dürnkrot	Bernsteinstraße	33	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,9	50,6	61,0	51,6	60,2	50,8	61,3	51,9	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_43	Dürnkrot	Bernsteinstraße	33	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,8	51,5	60,1	50,7	61,1	51,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_43	Dürnkrot	Bernsteinstraße	33	NW	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,9	63,3	53,9	62,5	53,1	63,6	54,2	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_43	Dürnkrot	Bernsteinstraße	33	NW	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,9	53,6	62,2	52,8	63,3	53,9	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_45	Dürnkrot	Bernsteinstraße	37	NO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,3	59,7	50,3	58,9	49,5	60,0	50,6	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_45	Dürnkrot	Bernsteinstraße	37	NO	2	Wohnhaus	58,2	48,9	58,5	49,1	59,5	50,1	58,7	49,4	59,8	50,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_45	Dürnkrot	Bernsteinstraße	37	NW	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,4	63,8	54,5	63,1	53,7	64,2	54,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_45	Dürnkrot	Bernsteinstraße	37	NW	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,4	53,1	63,5	54,1	62,7	53,3	63,8	54,4	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_46	Dürnkrot	Bernsteinstraße	39	NW	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,6	64,0	54,7	63,3	53,9	64,4	55,0	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_46	Dürnkrot	Bernsteinstraße	39	NW	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,6	54,3	62,9	53,5	63,9	54,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
02_47	Dürnkrot	Bernsteinstraße	41	NO	1	Wohnhaus	58,0	48,6	58,2	48,9	59,3	49,9	58,5	49,1	59,6	50,2	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_47	Dürnkrot	Bernsteinstraße	41	NW	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,5	53,1	63,5	54,1	62,7	53,4	63,8	54,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_47	Dürnkrot	Bernsteinstraße	41	NW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,1	53,8	62,4	53,0	63,5	54,1	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_48	Dürnkrot	Schubertstraße	2	SW	1	Wohnhaus	57,9	48,6	58,1	48,8	59,2	49,8	58,4	49,1	59,5	50,1	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_48	Dürnkrot	Schubertstraße	2	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,6	64,0	54,6	63,2	53,9	64,3	54,9	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_49	Dürnkrot	Bernsteinstraße	16	SO	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,4	63,8	54,5	63,1	53,7	64,2	54,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_49	Dürnkrot	Bernsteinstraße	16	SO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,4	53,0	63,4	54,1	62,7	53,3	63,8	54,4	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_50	Dürnkrot	Bernsteinstraße	18	SO	1	Wohnhaus	62,5	53,2	62,7	53,4	63,8	54,4	63,0	53,7	64,1	54,7	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
02_50	Dürnkrot	Bernsteinstraße	18	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,3	53,0	63,4	54,0	62,6	53,2	63,7	54,3	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_51	Dürnkrot	Bernsteinstraße	20	SO	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,5	53,2	63,6	54,2	62,8	53,4	63,9	54,5	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
02_51	Dürnkrot	Bernsteinstraße	20	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,6	62,2	52,8	63,2	53,8	62,4	53,1	63,5	54,1	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_02	Dürnkrot	Bernsteinstraße	32	SO	1	Wohnhaus	58,3	49,0	58,5	49,2	59,6	50,2	58,8	49,5	59,9	50,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_02	Dürnkrot	Bernsteinstraße	32	SO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,6	50,2	58,9	49,5	59,9	50,6	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
03_02	Dürnkrot	Bernsteinstraße	32	SO	3	Wohnhaus	58,2	48,8	58,4	49,1	59,5	50,1	58,7	49,3	59,8	50,4	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_03	Dürnkrot	Bernsteinstraße	34	SO	1	Wohnhaus	58,3	49,0	58,6	49,2	59,6	50,2	58,9	49,5	59,9	50,5	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
03_03	Dürnkrot	Bernsteinstraße	34	SO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,6	50,3	58,9	49,5	59,9	50,6	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
03_03	Dürnkrot	Bernsteinstraße	34	SO	3	Wohnhaus	58,2	48,9	58,5	49,1	59,5	50,1	58,7	49,4	59,8	50,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_04	Dürnkrot	Bernsteinstraße	42	SO	1	Wohnhaus	59,0	49,7	59,2	49,9	60,3	50,9	59,5	50,2	60,6	51,2	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_04	Dürnkrot	Bernsteinstraße	42	SO	2	Wohnhaus	59,0	49,7	59,2	49,9	60,3	50,9	59,5	50,2	60,6	51,2	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_05	Dürnkrot	Bernsteinstraße	45	NW	1	Wohnhaus	58,4	49,1	58,7	49,3	59,7	50,3	58,9	49,6	60,0	50,7	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_05	Dürnkrot	Bernsteinstraße	45	NW	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,7	49,4	59,8	50,4	59,0	49,6	60,1	50,7	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_06	Dürnkrot	Bernsteinstraße	47	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	61,8	52,5	61,1	51,7	62,2	52,8	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_06	Dürnkrot	Bernsteinstraße	47	NW	2	Wohnhaus	60,4	51,1	60,7	51,3	61,7	52,3	60,9	51,6	62,0	52,6	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_07	Dürnkrot	Bernsteinstraße	51	NW	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,4	61,7	52,4	61,0	51,6	62,1	52,7	1,2	1,3	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_07	Dürnkrot	Bernsteinstraße	51	NW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,3	61,7	52,3	60,9	51,5	62,0	52,6	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_10	Dürnkrot	Bernsteinstraße	59	NW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,2	61,6	52,2	60,8	51,4	61,9	52,5	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_10	Dürnkrot	Bernsteinstraße	59	NW	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,4	51,0	61,4	52,1	60,7	51,3	61,8	52,4	1,2	1,3	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_11	Dürnkrot	Bernsteinstraße	61	NW	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,1	61,5	52,1	60,7	51,4	61,8	52,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_11	Dürnkrot	Bernsteinstraße	61	NW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	51,0	61,4	52,0	60,6	51,2	61,7	52,3	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_12	Dürnkrot	Bernsteinstraße	63	NW	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,3	51,0	61,4	52,0	60,6	51,3	61,7	52,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_12	Dürnkrot	Bernsteinstraße	63	NW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,9	61,3	51,9	60,5	51,1	61,6	52,2	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_13	Dürnkrot	Bernsteinstraße	65	NW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	50,9	61,3	52,0	60,6	51,2	61,6	52,3	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
03_13	Dürnkrot	Bernsteinstraße	65	NW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,2	51,9	60,5	51,1	61,5	52,2	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
03_14	Dürnkrot	Bernsteinstraße	67	NW	1	Wohnhaus	60,3	51,0	60,5	51,2	61,6	52,2	60,8	51,5	61,9	52,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_14	Dürnkrot	Bernsteinstraße	67	NW	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,1	61,5	52,1	60,7	51,4	61,8	52,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
03_16	Dürnkrot	Mühlstraße	1	NW	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,7	62,1	52,8	61,4	52,0	62,4	53,1	1,2	1,3	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
03_16	Dürnkrot	Mühlstraße	1	NW	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,9	51,6	62,0	52,6	61,2	51,8	62,3	52,9	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,1	LSF und SDL	
03_16	Dürnkrot	Mühlstraße	1	W	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,8	50,4	59,1	49,7	60,1	50,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
03_16	Dürnkrot	Mühlstraße	1	W	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,8	49,4	59,8	50,4	59,0	49,6	60,1	50,7	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,1	LSF und SDL	
06_10	Stillfried	Sportplatzgasse	1	O	1	Wohnhaus	59,8	50,3	60,0	50,4	61,0	51,4	60,2	50,6	61,2	51,6	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_10	Stillfried	Sportplatzgasse	1	O	2	Wohnhaus	59,9	50,4	60,1	50,5	61,1	51,5	60,3	50,7	61,3	51,7	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	N	1	Wohnhaus	61,4	51,8																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	O	2	Wohnhaus	60,4	50,9	60,6	51,0	61,6	52,0	60,8	51,2	61,8	52,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	O	3	Wohnhaus	60,4	50,8	60,5	51,0	61,5	52,0	60,8	51,2	61,8	52,2	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	S	1	Wohnhaus	60,7	51,2	60,9	51,4	61,9	52,3	61,1	51,5	62,1	52,5	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	S	2	Wohnhaus	60,6	51,1	60,8	51,3	61,8	52,3	61,0	51,5	62,0	52,5	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	S	3	Wohnhaus	60,4	50,9	60,6	51,1	61,6	52,1	60,8	51,3	61,8	52,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	S	1	Wohnhaus	58,3	48,8	58,5	49,0	59,5	50,0	58,7	49,2	59,7	50,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	S	2	Wohnhaus	58,5	48,9	58,6	49,1	59,6	50,1	58,9	49,3	59,8	50,3	1,1	1,2	1,0	1,0	1,3	1,4	0,9	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	S	1	Wohnhaus	60,8	51,3	61,0	51,5	62,0	52,5	61,2	51,7	62,2	52,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	S	2	Wohnhaus	60,9	51,4	61,1	51,5	62,1	52,5	61,3	51,7	62,3	52,7	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	N	1	Wohnhaus	61,1	51,6	61,3	51,8	62,3	52,8	61,5	52,0	62,5	53,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	N	2	Wohnhaus	61,2	51,6	61,4	51,8	62,3	52,8	61,6	52,0	62,6	53,0	1,1	1,2	0,9	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	O	1	Wohnhaus	60,9	51,3	61,1	51,5	62,1	52,5	61,3	51,7	62,3	52,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_12	Stillfried	Bahngasse	104	O	2	Wohnhaus	61,0	51,5	61,2	51,6	62,2	52,6	61,4	51,8	62,4	52,8	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_13	Stillfried	Postgasse	178	O	1	Wohnhaus	61,4	51,9	61,6	52,1	62,6	53,1	61,8	52,3	62,8	53,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_13	Stillfried	Postgasse	178	O	2	Wohnhaus	61,5	52,0	61,7	52,2	62,7	53,2	61,9	52,4	62,9	53,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_27	Stillfried	Postgasse	170	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,1	58,8	49,3	59,8	50,3	59,1	49,5	60,1	50,5	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_27	Stillfried	Postgasse	170	NO	2	Wohnhaus	58,8	49,3	59,0	49,5	60,0	50,5	59,2	49,7	60,2	50,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	O	1	Wohnhaus	59,3	49,8	59,5	50,0	60,5	51,0	59,7	50,2	60,7	51,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	O	2	Wohnhaus	59,4	49,9	59,6	50,1	60,6	51,0	59,8	50,3	60,8	51,2	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	0,9	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	N	1	Wohnhaus	58,8	49,3	59,0	49,5	60,0	50,5	59,2	49,7	60,2	50,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	N	2	Wohnhaus	58,9	49,4	59,1	49,6	60,1	50,6	59,3	49,8	60,3	50,8	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	O	1	Wohnhaus	60,1	50,5	60,2	50,7	61,2	51,7	60,5	50,9	61,5	51,9	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_28	Stillfried	Postgasse	180	O	2	Wohnhaus	60,2	50,6	60,4	50,8	61,4	51,8	60,6	51,0	61,6	52,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_29	Stillfried	Marchgasse	1	O	1	Wohnhaus	59,0	49,5	59,2	49,6	60,2	50,6	59,4	49,8	60,4	50,8	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_29	Stillfried	Marchgasse	1	O	2	Wohnhaus	59,2	49,6	59,3	49,8	60,3	50,8	59,6	50,0	60,6	51,0	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
06_29	Stillfried	Marchgasse	1	O	1	Wohnhaus	59,3	49,8	59,5	50,0	60,5	50,9	59,7	50,2	60,7	51,1	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	0,9	LSF und SDL	
06_29	Stillfried	Marchgasse	1	O	2	Wohnhaus	59,5	50,0	59,7	50,1	60,7	51,1	59,9	50,3	60,9	51,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_01	Stillfried	Klein Stillfried	112	O	1	Wohnhaus	58,4	48,9	58,6	49,0	59,6	50,0	58,8	49,2	59,8	50,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_01	Stillfried	Klein Stillfried	112	O	2	Wohnhaus	58,6	49,1	58,8	49,3	59,8	50,2	59,0	49,4	60,0	50,4	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_02	Stillfried	Klein Stillfried	109	O	1	Wohnhaus	58,9	49,4	59,1	49,6	60,1	50,6	59,3	49,8	60,3	50,8	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_02	Stillfried	Klein Stillfried	109	O	2	Wohnhaus	59,1	49,6	59,3	49,8	60,3	50,8	59,5	50,0	60,5	51,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_03	Stillfried	Klein Stillfried	56	O	2	Wohnhaus	58,3	48,7	58,5	48,9	59,4	49,9	58,7	49,1	59,7	50,1	1,1	1,2	0,9	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_03	Stillfried	Klein Stillfried	56	O	1	Wohnhaus	59,4	49,9	59,6	50,0	60,6	51,0	59,8	50,2	60,8	51,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_03	Stillfried	Klein Stillfried	56	O	2	Wohnhaus	59,5	50,0	59,7	50,2	60,7	51,2	59,9	50,4	60,9	51,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_04	Stillfried	Klein Stillfried	52	S	1	Wohnhaus	58,5	49,0	58,7	49,2	59,7	50,2	58,9	49,4	59,9	50,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_04	Stillfried	Klein Stillfried	52	S	2	Wohnhaus	58,6	49,1	58,8	49,2	59,8	50,2	59,0	49,4	60,0	50,4	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_04	Stillfried	Klein Stillfried	52	O	1	Wohnhaus	61,4	51,9	61,6	52,1	62,6	53,1	61,8	52,3	62,8	53,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_04	Stillfried	Klein Stillfried	52	O	2	Wohnhaus	61,5	52,0	61,7	52,2	62,7	53,2	61,9	52,4	62,9	53,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_05	Stillfried	Klein Stillfried	53	O	1	Wohnhaus	60,6	51,1	60,8	51,3	61,8	52,2	61,0	51,5	62,0	52,4	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	0,9	LSF und SDL	
07_05	Stillfried	Klein Stillfried	53	O	2	Wohnhaus	60,7	51,2	60,9	51,4	61,9	52,3	61,1	51,6	62,1	52,5	1,2	1,1	1,0	0,9	1,4	1,3	1,0	0,9	LSF und SDL	
07_06	Stillfried	Klein Stillfried	58	O	1	Wohnhaus	60,0	50,5	60,2	50,6	61,2	51,6	60,4	50,8	61,4	51,8	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_06	Stillfried	Klein Stillfried	58	O	2	Wohnhaus	60,1	50,5	60,3	50,7	61,3	51,7	60,5	50,9	61,5	51,9	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	N	1	Wohnhaus	59,7	50,2	59,9	50,4	60,9	51,4	60,1	50,6	61,1	51,6	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	N	2	Wohnhaus	59,8	50,3	60,0	50,5	61,0	51,5	60,2	50,7	61,2	51,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	S	1	Wohnhaus	58,3	48,8	58,5	49,0	59,5	50,0	58,7	49,2	59,7	50,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	S	2	Wohnhaus	58,5	48,9	58,7	49,1	59,6	50,1	58,9	49,3	59,9	50,3	1,1	1,2	0,9	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	O	1	Wohnhaus	62,0	52,5	62,2	52,7	63,2	53,7	62,4	52,9	63,4	53,9	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_07	Stillfried	Klein Stillfried	0	O	2	Wohnhaus	62,0	52,5	62,2	52,7	63,2	53,7	62,4	52,9	63,4	53,9	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_11	Stillfried	Klein Stillfried	57	NO	1	Wohnhaus	62,2	52,7	62,4	52,9	63,4	53,9	62,6	53,1	63,6	54,1	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_11	Stillfried	Klein Stillfried	57	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,7	62,4	52,9	63,4	53,9	62,6	53,1	63,6	54,1	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_12	Stillfried	Klein Stillfried	57a	S	1	Wohnhaus	61,9	52,4	62,1	52,6	63,1	53,6	62,3	52,8	63,3	53,8	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_12	Stillfried	Klein Stillfried	57a	S	2	Wohnhaus	61,9	52,3	62,0	52,5	63,0	53,5	62,3	52,7	63,3	53,7	1,1	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_12	Stillfried	Klein Stillfried	57a	O	1	Wohnhaus	63,2	53,7	63,4	53,8	64,4	54,8	63,6	54,0	64,6	55,0	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
07_12	Stillfried	Klein Stillfried	57a	O	2	Wohnhaus	63,1	53,6	63,3	53,8	64,3	54,7	63,5	53,9	64,5	54,9	1									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
08_07	Mannersdorf an der March	Akazienweg	202	NW	1	Wohnhaus	59,2	49,7	59,4	49,9	60,4	50,9	59,6	50,1	60,6	51,1	1,2	1,2	1,0	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
08_07	Mannersdorf an der March	Akazienweg	202	NW	2	Wohnhaus	59,4	49,9	59,6	50,0	60,6	51,0	59,8	50,2	60,8	51,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
08_07	Mannersdorf an der March	Akazienweg	202	SW	2	Wohnhaus	58,3	48,8	58,5	48,9	59,4	49,9	58,7	49,1	59,6	50,1	1,1	1,1	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	1,0	LSF und SDL	
09_05	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	139	O	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,0	50,6	60,8	51,4	60,2	50,7	61,0	51,5	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
09_05	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	139	O	2	Wohnhaus	60,0	50,5	60,1	50,6	60,9	51,4	60,2	50,8	61,0	51,6	0,9	0,9	0,8	0,8	1,0	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
09_06	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	138	O	1	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	59,9	50,5	59,3	49,9	60,2	50,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
09_06	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	138	O	2	Wohnhaus	59,1	49,6	59,2	49,8	60,1	50,6	59,4	50,0	60,3	50,8	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
09_07	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	137	O	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,2	50,8	59,5	50,1	60,4	51,0	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_07	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	137	O	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,4	50,0	60,3	50,9	59,6	50,2	60,5	51,1	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_08	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	147	O	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,9	50,5	60,7	51,3	60,1	50,7	61,0	51,6	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_08	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	147	O	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,9	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,6	1,0	1,0	0,9	0,9	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_09	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	149	O	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,4	51,1	61,3	51,9	60,7	51,3	61,5	52,2	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
09_09	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	149	O	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,3	51,9	60,7	51,3	61,6	52,2	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_10	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	122	O	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,4	52,0	62,3	52,9	61,6	52,2	62,5	53,1	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_10	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	122	O	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,4	52,0	62,2	52,8	61,6	52,2	62,5	53,1	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_11	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	121	O	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,4	53,1	63,3	53,9	62,6	53,3	63,5	54,2	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_11	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	121	O	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,3	52,9	63,1	53,8	62,5	53,1	63,4	54,0	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_12	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	118	O	2	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,7	63,9	54,6	63,3	53,9	64,2	54,8	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_13	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	159	N	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,4	49,0	59,2	49,9	58,6	49,2	59,5	50,1	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_13	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	159	S	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,4	52,0	62,3	52,9	61,6	52,3	62,5	53,1	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
09_13	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	159	S	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,2	51,9	62,1	52,7	61,4	52,1	62,3	53,0	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_16	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	160	N	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,2	52,9	63,1	53,7	62,5	53,1	63,3	54,0	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
09_16	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	160	N	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,7	52,3	62,6	53,2	61,9	52,6	62,8	53,4	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
09_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	168	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,5	50,2	60,4	51,0	59,7	50,4	60,6	51,3	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	168	S	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,1	50,7	59,5	50,1	60,4	51,0	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	164	N	1	Wohnhaus	60,0	50,7	60,2	50,8	61,0	51,7	60,4	51,0	61,3	51,9	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	164	N	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,7	50,4	60,6	51,2	59,9	50,6	60,8	51,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	163	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,2	60,4	51,0	59,8	50,4	60,7	51,3	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	163	S	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,3	50,0	60,2	50,8	59,5	50,2	60,4	51,1	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	N	1	Wohnhaus	58,3	49,0	58,5	49,1	59,3	50,0	58,7	49,3	59,6	50,2	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	N	2	Wohnhaus	58,2	48,9	58,4	49,0	59,2	49,9	58,6	49,2	59,5	50,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	S	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,0	51,6	61,8	52,5	61,2	51,8	62,1	52,7	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	S	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,6	51,3	61,5	52,1	60,9	51,5	61,8	52,4	1,0	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	N	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,6	50,3	59,0	49,6	59,9	50,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	N	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,6	50,2	59,0	49,6	59,8	50,5	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	S	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,4	50,0	60,2	50,9	59,6	50,3	60,5	51,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	S	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,1	50,7	59,5	50,1	60,4	51,0	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	O	1	Wohnhaus	63,0	53,6	63,1	53,8	64,0	54,6	63,4	54,0	64,2	54,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
09_21	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	0	O	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,9	53,6	63,8	54,4	63,1	53,8	64,0	54,7	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_22	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	158	O	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,5	49,1	59,3	50,0	58,7	49,3	59,6	50,2	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_22	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	158	O	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,4	50,0	58,8	49,4	59,7	50,3	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_23	Mannersdorf an der March	Kirschenstraße	231	O	1	Wohnhaus	58,8	49,5	59,0	49,6	59,8	50,5	59,2	49,8	60,1	50,7	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_23	Mannersdorf an der March	Kirschenstraße	231	O	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	59,9	50,6	59,3	49,9	60,2	50,8	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
09_24	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	142	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,8	60,1	50,6	59,5	50,0	60,3	50,8	1,0	0,9	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
09_24	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	142	O	1	Wohnhaus	60,3	50,8	60,4	50,9	61,4	51,9	60,7	51,1	61,6	52,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	1,0	LSF und SDL	
10_01	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	123	NO	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,7	52,3	62,5	53,2	61,9	52,5	62,8	53,4	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_01	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	123	NO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,3	52,0	62,2	52,8	61,5	52,2	62,4	53,1	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_01	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	123	SO	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,3	63,5	54,2	62,9	53,5	63,8	54,4	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_01	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	123	SO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,4	53,0	63,2	53,9	62,6	53,2	63,5	54,1	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	NO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,5	61,7	52,3	61,0	51,7	61,9	52,6	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,5	51,2	61,4	52,0	60,7	51,4	61,6	52,3	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,9	49,6	59,8	50,4	59,1	49,8	60,0	50,7	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	SW	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,9	49,5	59,7	50,3	59,1	49,7	60,0	50,6	1,0	1,0	0,8							

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
10_04	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	134	NO	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,5	50,1	60,3	51,0	59,7	50,3	60,6	51,2	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_04	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	134	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,3	49,9	60,2	50,8	59,5	50,2	60,4	51,0	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_05	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	145	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,7	53,3	62,1	52,7	63,0	53,6	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_05	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	145	SO	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,7	52,3	62,6	53,2	61,9	52,6	62,8	53,4	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_06	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	146	SO	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,3	51,9	62,1	52,8	61,5	52,1	62,4	53,0	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_06	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	146	SO	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,2	51,8	62,0	52,7	61,4	52,0	62,3	52,9	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_07	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	177	SO	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,6	51,2	61,4	52,1	60,8	51,4	61,7	52,3	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_07	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	177	SO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,5	51,2	61,4	52,0	60,7	51,4	61,6	52,3	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_10	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	132	SO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	50,9	61,1	51,7	60,5	51,1	61,4	52,0	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_10	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	132	SO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,2	50,9	61,1	51,7	60,5	51,1	61,3	52,0	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_11	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	141	SO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,2	60,4	51,0	59,8	50,4	60,7	51,3	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_11	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	141	SO	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,2	60,4	51,1	59,8	50,4	60,7	51,3	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_12	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	102	SO	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,6	52,3	62,5	53,1	61,8	52,5	62,7	53,4	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_12	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	102	SO	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,5	52,1	62,3	53,0	61,7	52,3	62,6	53,2	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_12	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	102	NO	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,5	50,1	60,3	51,0	59,7	50,4	60,6	51,2	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_12	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	102	NO	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,5	50,1	60,4	51,0	59,7	50,4	60,6	51,3	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_13	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	95	SO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,4	51,1	61,3	51,9	60,6	51,3	61,5	52,2	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_13	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	95	SO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,1	61,3	51,9	60,6	51,3	61,5	52,2	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_14	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	119	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,0	50,6	60,8	51,5	60,2	50,8	61,1	51,7	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_14	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	119	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,7	50,4	60,6	51,2	59,9	50,6	60,8	51,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_15	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	74	NW	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,7	49,4	59,6	50,2	59,0	49,6	59,8	50,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_15	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	74	NW	2	Wohnhaus	58,6	49,3	58,8	49,4	59,7	50,3	59,0	49,7	59,9	50,5	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_16	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	76	NW	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,0	61,2	51,9	60,6	51,2	61,5	52,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_16	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	76	NW	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,4	51,0	61,2	51,8	60,6	51,2	61,5	52,1	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	SW	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,0	61,2	51,9	60,6	51,2	61,5	52,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,1	50,8	61,0	51,6	60,4	51,0	61,2	51,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	NO	1	Wohnhaus	58,8	49,5	59,0	49,7	59,9	50,5	59,2	49,9	60,1	50,8	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	NO	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,9	49,6	59,8	50,4	59,2	49,8	60,0	50,7	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,9	49,6	59,8	50,4	59,1	49,8	60,0	50,7	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,7	49,4	59,6	50,2	59,0	49,6	59,8	50,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	SW	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,4	51,0	61,2	51,8	60,6	51,2	61,5	52,1	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,0	51,7	60,4	51,0	61,3	51,9	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	NO	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,1	50,8	59,5	50,1	60,4	51,0	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,2	49,9	60,1	50,7	59,5	50,1	60,3	51,0	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,1	49,7	59,9	50,6	59,3	49,9	60,2	50,8	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	SW	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	59,9	50,5	59,3	49,9	60,2	50,8	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	170	NW	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,4	49,0	59,2	49,9	58,6	49,2	59,5	50,1	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_23	Mannersdorf an der March	Dammweg	1	NW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,6	51,2	60,0	50,6	60,9	51,5	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_23	Mannersdorf an der March	Dammweg	1	NW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,6	51,3	60,0	50,6	60,9	51,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_24	Mannersdorf an der March	Dammweg	2	NW	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,5	50,2	60,4	51,0	59,7	50,4	60,6	51,3	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_24	Mannersdorf an der March	Dammweg	2	NW	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,2	60,4	51,0	59,8	50,4	60,7	51,3	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_29	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	56	NW	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,7	49,3	59,5	50,2	58,9	49,6	59,8	50,4	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_29	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	56	NW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,6	50,2	59,0	49,6	59,9	50,5	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NW	1	Wohnhaus	58,8	49,5	59,0	49,6	59,9	50,5	59,2	49,9	60,1	50,7	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NW	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,0	49,7	59,9	50,5	59,3	49,9	60,1	50,8	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NO	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,8	50,4	60,6	51,3	60,0	50,6	60,9	51,5	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,6	51,3	60,0	50,6	60,9	51,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	SW	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,4	53,0	63,2	53,9	62,6	53,2	63,5	54,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	SW	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	62,8	53,4	62,2	52,8	63,1	53,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_35	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	131	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,6	61,1	51,7	61,9	52,6	61,3	51,9	62,2	52,8	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
10_35	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	131	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,8	51,5	61,7	52,3	61,0	51,7	61,9	52,6	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	93	NO	2	Wohnhaus	58,3	48,8	58,4	49,0	59,2	49,8	58,8	49,3	59,5	50,1	0,9	1,0	0,8	0,8	1,2	1,3	0,7	0,8	LSF und SDL	
11_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	93	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,3	58,8	49,4	59,7	50,3	59,2	49,8	60,1	50,7	1,1	1,0								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
11_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	89	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,1	54,8	1,1	1,1	0,9	0,9	1,4	1,5	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	89	SO	2	Wohnhaus	62,9	53,6	63,2	53,8	64,1	54,7	63,6	54,2	64,4	55,0	1,2	1,1	0,9	0,9	1,5	1,4	0,8	0,8	LSF und SDL	
11_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	89	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,7	64,0	54,6	63,4	54,1	64,3	54,9	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	87	SO	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,8	64,1	54,7	63,5	54,2	64,4	55,0	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	87	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,3	62,9	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,1	54,8	1,2	1,1	0,9	0,9	1,5	1,5	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_05	Tallesbrunn	Hauptstraße	85	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,6	63,9	54,6	63,4	54,0	64,3	54,9	1,1	1,2	0,9	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_06	Tallesbrunn	Hauptstraße	83	SO	1	Wohnhaus	62,8	53,5	63,1	53,7	64,0	54,6	63,5	54,1	64,4	55,0	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_06	Tallesbrunn	Hauptstraße	83	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,8	54,4	63,2	53,9	64,1	54,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	79	SO	1	Wohnhaus	58,2	48,9	58,5	49,1	59,4	50,0	58,9	49,5	59,8	50,4	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	79	SO	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,5	49,2	59,5	50,1	58,9	49,6	59,8	50,5	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	77	SO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,3	49,0	59,3	49,9	58,7	49,4	59,6	50,2	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	77	SO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,7	49,3	59,6	50,3	59,1	49,7	60,0	50,6	1,1	1,2	0,9	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	77	SO	1	Wohnhaus	58,1	48,8	58,4	49,0	59,3	49,9	58,8	49,4	59,7	50,3	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	77	SO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,5	50,2	59,0	49,6	59,9	50,5	1,1	1,2	0,9	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	75	NO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,8	50,4	60,7	51,3	60,2	50,8	61,0	51,7	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	75	NO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,4	60,7	51,3	60,1	50,8	61,0	51,6	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,4	50,1	60,4	51,0	59,8	50,5	60,7	51,4	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,4	50,1	60,4	51,0	59,8	50,5	60,7	51,3	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	SW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,6	49,2	59,5	50,1	59,0	49,6	59,9	50,5	1,2	1,2	0,9	0,9	1,6	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	SW	2	Wohnhaus	58,2	48,9	58,5	49,1	59,4	50,1	58,9	49,5	59,8	50,4	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NO	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,0	51,6	60,5	51,1	61,4	51,9	1,0	1,0	0,8	0,8	1,4	1,3	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,1	51,6	60,6	51,1	61,4	51,9	1,1	1,0	0,9	0,8	1,4	1,3	0,8	0,8	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NW	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,1	54,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NW	2	Wohnhaus	62,3	53,0	62,6	53,2	63,5	54,1	63,0	53,6	63,8	54,5	1,2	1,1	0,9	0,9	1,5	1,5	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NW	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,8	52,4	62,7	53,4	62,2	52,8	63,1	53,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_11	Tallesbrunn	Hauptstraße	80	NW	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,5	52,2	62,5	53,1	61,9	52,6	62,8	53,4	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	76	SW	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,7	49,4	59,7	50,3	59,1	49,8	60,0	50,6	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	76	SW	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,6	49,2	59,5	50,1	59,0	49,6	59,8	50,5	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,2	49,9	60,2	50,8	59,6	50,3	60,5	51,2	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	60,1	50,7	59,5	50,1	60,4	51,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,5	59,8	50,4	59,2	49,9	60,1	50,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	SW	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,7	49,4	59,7	50,3	59,1	49,8	60,0	50,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_15	Tallesbrunn	Hauptstraße	72	NW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,2	61,5	52,1	60,9	51,6	61,8	52,5	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_15	Tallesbrunn	Hauptstraße	72	NW	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,5	51,1	61,4	52,0	60,9	51,5	61,8	52,4	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_15	Tallesbrunn	Hauptstraße	72	NW	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,1	50,7	61,0	51,7	60,5	51,1	61,4	52,0	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_15	Tallesbrunn	Hauptstraße	72	NW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,0	50,7	61,0	51,6	60,4	51,1	61,3	52,0	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	70	NW	2	Wohnhaus	62,5	53,2	62,8	53,4	63,7	54,3	63,2	53,8	64,1	54,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	68	NW	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,8	53,4	63,7	54,3	63,2	53,8	64,1	54,7	1,2	1,2	0,9	0,9	1,6	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	66	NW	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,6	63,9	54,5	63,3	54,0	64,2	54,9	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,0	49,7	60,0	50,6	59,4	50,1	60,3	50,9	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,5	59,8	50,4	59,2	49,9	60,1	50,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	58	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,8	49,4	59,7	50,4	59,2	49,8	60,1	50,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	58	NO	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,6	49,2	59,5	50,2	59,0	49,6	59,9	50,5	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	58	NW	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,7	64,1	54,7	63,5	54,2	64,4	55,0	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	58	NW	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,4	63,7	54,3	63,1	53,8	64,0	54,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_23	Tallesbrunn	Hauptstraße	56	NW	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,5	53,1	63,4	54,1	62,9	53,5	63,8	54,4	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_23	Tallesbrunn	Hauptstraße	56	NW	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,3	52,9	63,2	53,8	62,7	53,3	63,5	54,2	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_24	Tallesbrunn	Hauptstraße	52	NW	2	Wohnhaus	62,8	53,5	63,1	53,7	64,0	54,7	63,5	54,1	64,4	55,0	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	50	SW	1	Wohnhaus	61,7	52,4	62,0	52,6	63,0	53,6	62,4	53,0	63,3	53,9	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	50	SW	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,8	52,4	62,7	53,4	62,2	52,8	63,1	53,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	48	NW	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,8	63,2	53,8	62,6	53,2	63,5	54,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,6	0,9	1,0	LSF und SDL	
11_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	48	NW	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,7	63,0	53,6	62,4	53,1	63,3	54,0	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	46	NW	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,7	64,0	54,7	63,4	54,1	64,4	55,0	1,2	1,3	1,0	1,0	1,6	1,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
11_31	Tallesbrunn	Hauptstraße	65	SO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,3	61,6															

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
11_34	Tallesbrunn	Hauptstraße	61a	SO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,5	51,1	61,5	52,1	60,9	51,5	61,8	52,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_35	Tallesbrunn	Hauptstraße	59	SO	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,1	50,8	61,1	51,7	60,6	51,2	61,4	52,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_35	Tallesbrunn	Hauptstraße	59	SO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,1	50,8	61,1	51,7	60,6	51,2	61,4	52,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	57	SO	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,3	63,6	54,2	63,0	53,7	63,9	54,6	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	57	SO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,4	53,0	63,4	54,0	62,8	53,4	63,7	54,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,9	50,6	60,9	51,5	60,3	51,0	61,2	51,9	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,4	60,7	51,3	60,1	50,8	61,0	51,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	SO	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,8	54,4	63,2	53,9	64,1	54,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	SO	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,6	54,2	63,0	53,7	63,9	54,5	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	51,0	61,3	51,9	60,8	51,4	61,6	52,3	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_37	Tallesbrunn	Hauptstraße	55	NO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,1	50,8	61,1	51,7	60,6	51,2	61,4	52,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_38	Tallesbrunn	Hauptstraße	53	SO	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,1	54,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_38	Tallesbrunn	Hauptstraße	53	SO	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,3	63,6	54,2	63,1	53,7	63,9	54,6	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_39	Tallesbrunn	Hauptstraße	51	SO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,5	52,2	62,5	53,1	62,0	52,6	62,8	53,5	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_39	Tallesbrunn	Hauptstraße	51	SO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,4	52,0	62,4	53,0	61,8	52,5	62,7	53,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	
11_40	Tallesbrunn	Hauptstraße	49	NO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,2	61,5	52,1	60,9	51,6	61,8	52,5	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_40	Tallesbrunn	Hauptstraße	49	NO	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,4	51,0	61,3	51,9	60,8	51,4	61,7	52,3	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_41	Tallesbrunn	Hauptstraße	47	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,4	63,0	53,6	64,0	54,6	63,4	54,0	64,3	55,0	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	0,9	1,0	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	SO	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,4	63,8	54,4	63,1	53,7	64,1	54,7	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	SO	2	Wohnhaus	62,3	53,0	62,6	53,2	63,6	54,3	63,0	53,6	64,0	54,6	1,3	1,3	1,0	1,1	1,7	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	SO	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,7	64,1	54,7	63,4	54,1	64,4	55,0	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,9	54,5	63,2	53,9	64,2	54,8	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	NO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,3	49,0	59,3	49,9	58,7	49,4	59,6	50,3	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_42	Tallesbrunn	Hauptstraße	43	NO	2	Wohnhaus	58,0	48,7	58,3	48,9	59,2	49,9	58,7	49,3	59,6	50,2	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_43	Tallesbrunn	Hauptstraße	41	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,2	53,8	62,5	53,1	63,5	54,1	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
11_43	Tallesbrunn	Hauptstraße	41	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	63,1	53,8	62,4	53,0	63,4	54,1	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
11_44	Tallesbrunn	Hauptstraße	67	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,1	50,7	61,0	51,6	60,5	51,1	61,4	52,0	1,2	1,2	0,9	0,9	1,6	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_44	Tallesbrunn	Hauptstraße	67	SO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,0	50,7	61,0	51,6	60,4	51,1	61,3	52,0	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_45	Tallesbrunn	Hauptstraße	54	NW	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,8	52,5	62,8	53,4	62,3	52,9	63,1	53,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
11_45	Tallesbrunn	Hauptstraße	54	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,6	52,3	62,6	53,2	62,0	52,7	62,9	53,6	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
11_45	Tallesbrunn	Hauptstraße	54	NW	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,1	54,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	SW	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,9	50,5	61,0	51,7	60,3	50,9	61,3	52,0	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,5	61,0	51,6	60,2	50,8	61,3	51,9	1,4	1,4	1,2	1,1	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,3	62,8	53,5	64,0	54,6	63,2	53,9	64,3	54,9	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	NO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,9	63,3	54,0	62,6	53,2	63,6	54,3	1,3	1,4	1,1	1,1	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	NO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,2	53,8	62,5	53,1	63,5	54,2	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	63,0	53,7	62,3	52,9	63,3	54,0	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_01	Tallesbrunn	Hauptstraße	39	SO	2	Wohnhaus	61,6	52,3	61,8	52,5	63,0	53,6	62,2	52,9	63,3	53,9	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,5	64,0	54,6	63,2	53,9	64,3	54,9	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,3	63,9	54,5	63,1	53,7	64,2	54,8	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	NO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,5	52,1	62,6	53,3	61,9	52,5	62,9	53,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	NO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,4	52,0	62,5	53,1	61,8	52,4	62,8	53,4	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,4	52,1	62,6	53,2	61,8	52,4	62,9	53,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,4	52,0	62,5	53,1	61,8	52,4	62,8	53,4	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	35	SO	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,7	62,3	52,9	61,5	52,1	62,6	53,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	35	SO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,7	62,2	52,9	61,5	52,1	62,5	53,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	33	NO	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,9	51,5	62,0	52,6	61,2	51,9	62,3	53,0	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	33	NO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	62,0	52,6	61,2	51,8	62,3	52,9	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	33	SW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	62,0	52,6	61,2	51,8	62,3	52,9	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_04	Tallesbrunn	Hauptstraße	33	SW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,3	61,8	52,4	61,0	51,7	62,1	52,8	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_05	Tallesbrunn	Hauptstraße	27	SO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,8	63,3	53,9	62,5	53,2	63,6	54,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_05	Tallesbrunn	Hauptstraße	27	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,3	53,9	62,5	53,1	63,6	54,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_06	Tallesbrunn	Hauptstraße	25	SO	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,2	51,9	62,4	53,0	61,6	52,2	62,7	53,3	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_06	Tallesbrunn	Hauptstraße	25	SO	2																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
12_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	23	NO	1	Wohnhaus	61,0	51,6	61,2	51,8	62,3	52,9	61,5	52,2	62,6	53,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	23	NO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,7	62,2	52,9	61,5	52,1	62,5	53,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	23	SO	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,8	54,4	63,0	53,6	64,1	54,7	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_07	Tallesbrunn	Hauptstraße	23	SO	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,5	53,1	63,6	54,3	62,9	53,5	63,9	54,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	21	SO	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,7	54,4	63,0	53,6	64,0	54,7	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_08	Tallesbrunn	Hauptstraße	21	SO	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,5	53,1	63,6	54,3	62,9	53,5	63,9	54,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	19	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,4	53,1	63,6	54,2	62,8	53,4	63,9	54,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	19	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,3	53,0	63,5	54,1	62,7	53,3	63,8	54,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	19	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	62,1	52,8	63,3	53,9	62,5	53,2	63,6	54,2	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	19	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,2	53,9	62,5	53,1	63,5	54,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	17	SO	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,8	52,5	63,0	53,6	62,2	52,8	63,3	53,9	1,4	1,4	1,2	1,1	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	17	SO	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,7	52,4	62,9	53,5	62,1	52,8	63,2	53,8	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	17	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	62,1	52,8	63,3	53,9	62,5	53,2	63,6	54,2	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	17	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	63,2	53,8	62,4	53,1	63,5	54,2	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_12	Tallesbrunn	Hauptstraße	9	SO	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,8	52,4	63,0	53,6	62,2	52,8	63,3	53,9	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_12	Tallesbrunn	Hauptstraße	9	SO	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,6	52,2	62,7	53,4	62,0	52,6	63,1	53,7	1,3	1,4	1,1	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	36	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,7	49,4	59,9	50,5	59,1	49,7	60,2	50,8	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	36	NO	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,4	49,0	59,5	50,2	58,8	49,4	59,8	50,5	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	28	NO	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,7	51,3	61,9	52,5	61,1	51,7	62,2	52,8	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	28	NO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,4	51,1	61,6	52,2	60,8	51,5	61,9	52,5	1,3	1,3	1,2	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	20	NO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,7	50,4	59,0	49,6	60,0	50,7	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	20	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,8	50,4	59,0	49,6	60,1	50,7	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_23	Tallesbrunn	Hauptstraße	12	NW	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,5	64,0	54,7	63,3	53,9	64,3	55,0	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,2	60,8	51,4	60,0	50,6	61,1	51,7	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	6	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,4	50,0	60,6	51,2	59,8	50,4	60,9	51,5	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	4	NO	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,8	50,5	61,0	51,6	60,2	50,8	61,3	51,9	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	4	NO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,3	60,8	51,5	60,0	50,7	61,1	51,8	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	2	SW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,2	49,8	60,4	51,0	59,6	50,2	60,7	51,3	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	2	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,9	51,5	60,2	50,8	61,2	51,8	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_29	Tallesbrunn	Hauptstraße	7	NO	1	Wohnhaus	58,0	48,7	58,2	48,9	59,4	50,0	58,6	49,2	59,7	50,3	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_29	Tallesbrunn	Hauptstraße	7	NO	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,5	49,1	59,7	50,3	58,9	49,5	60,0	50,6	1,4	1,3	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_29	Tallesbrunn	Hauptstraße	7	SO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,8	63,3	53,9	62,5	53,2	63,6	54,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_29	Tallesbrunn	Hauptstraße	7	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	63,1	53,8	62,4	53,0	63,4	54,1	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	NO	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,7	54,3	62,9	53,6	64,0	54,7	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	NO	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,2	52,8	63,3	54,0	62,6	53,2	63,6	54,3	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	SW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	61,9	52,6	61,1	51,8	62,2	52,9	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	SW	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,5	51,2	61,7	52,3	60,9	51,5	62,0	52,6	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_31	Tallesbrunn	Hauptstraße	3	SO	1	Wohnhaus	60,7	51,4	60,9	51,6	62,1	52,7	61,3	51,9	62,4	53,0	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_31	Tallesbrunn	Hauptstraße	3	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	61,9	52,5	61,1	51,8	62,2	52,8	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	NO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,6	52,3	60,8	51,5	61,9	52,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	NO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	61,3	52,0	60,6	51,2	61,6	52,3	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	SW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,4	49,0	59,6	50,2	58,8	49,4	59,9	50,5	1,3	1,3	1,2	1,2	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,5	49,1	59,6	50,2	58,9	49,5	59,9	50,5	1,2	1,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	SO	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,7	53,4	63,9	54,5	63,1	53,7	64,2	54,8	1,3	1,3	1,2	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_32	Weikendorf	Weikendorf	233	SO	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,5	53,1	63,6	54,2	62,8	53,5	63,9	54,5	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	
12_33	Weikendorf	Feldgasse	12	S	1	Wohnhaus	59,1	49,6	59,1	49,7	60,2	50,8	59,5	50,0	60,5	51,0	1,1	1,2	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_33	Weikendorf	Feldgasse	12	S	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,3	49,9	60,4	50,9	59,6	50,2	60,6	51,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
12_35	Tallesbrunn	Hauptstraße	15	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,5	64,0	54,6	63,2	53,9	64,3	55,0	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_35	Tallesbrunn	Hauptstraße	15	SO	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,3	63,9	54,5	63,1	53,7	64,2	54,8	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	SO	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,7	52,4	62,9	53,5	62,1	52,7	63,2	53,8	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	SO	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,5	52,1	62,6	53,3	61,9	52,5	62,9	53,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	S	1	Wohnhaus	62,0	52,7	62,2	52,9	63,4	54,0	62,6	53,2	63,7	54,3	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	S	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	63,1	53,8	62,3	53,0	63,4	54,1	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
12_40	Tallesbrunn	Hauptstraße	1	NO	1	Wohnhaus	61,0	51,6	61,2																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
13_11	Weikendorf	Obere Hauptstraße	46	S	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,5	53,1	63,3	54,0	62,4	53,1	63,5	54,1	0,5	0,6	0,8	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_13	Weikendorf	Obere Hauptstraße	42	S	1	Wohnhaus	62,7	53,4	62,4	53,1	63,3	53,9	62,4	53,1	63,5	54,1	0,6	0,5	0,9	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_14	Weikendorf	Obere Hauptstraße	40	S	1	Wohnhaus	63,0	53,6	62,7	53,3	63,6	54,2	62,7	53,3	63,7	54,4	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_15	Weikendorf	Obere Hauptstraße	36	W	1	Wohnhaus	60,0	50,7	59,8	50,4	60,6	51,2	59,7	50,4	60,8	51,4	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_16	Weikendorf	Obere Hauptstraße	34	S	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,3	53,9	64,1	54,8	63,2	53,9	64,3	54,9	0,5	0,6	0,8	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_17	Weikendorf	Obere Hauptstraße	32	O	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,8	49,4	59,7	50,3	58,8	49,4	59,8	50,5	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_24	Weikendorf	Obere Hauptstraße	28	SO	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,1	51,7	61,9	52,6	61,0	51,7	62,1	52,7	0,5	0,6	0,8	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_25	Weikendorf	Obere Hauptstraße	26	SO	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,4	52,0	62,2	52,8	61,3	52,0	62,4	53,0	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF	
13_25	Weikendorf	Obere Hauptstraße	26	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,8	61,9	52,6	62,8	53,4	61,9	52,5	62,9	53,6	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_27	Weikendorf	Obere Hauptstraße	37	NW	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,0	51,7	61,9	52,5	61,0	51,6	62,0	52,7	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_28	Weikendorf	Obere Hauptstraße	35	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,9	51,6	61,8	52,4	60,9	51,5	61,9	52,6	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_29	Weikendorf	Obere Hauptstraße	33	NW	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,5	51,1	61,4	52,0	60,5	51,1	61,5	52,2	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_31	Weikendorf	Obere Hauptstraße	29	W	1	Wohnhaus	59,2	49,8	58,9	49,5	59,8	50,4	58,9	49,5	59,9	50,6	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_32	Weikendorf	Obere Hauptstraße	21	NW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	58,7	49,3	59,6	50,2	58,7	49,3	59,7	50,4	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
13_34	Weikendorf	Obere Hauptstraße	20	SO	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,7	50,4	60,6	51,2	59,7	50,3	60,7	51,4	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
14_01	Weikendorf	Baumgartenweg	11	SO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,1	59,4	50,0	58,8	49,4	59,7	50,3	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_01	Weikendorf	Baumgartenweg	11	SO	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,6	49,2	59,6	50,2	58,9	49,6	59,8	50,5	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	1	Wohnhaus	58,1	48,8	58,2	48,8	59,2	49,8	58,5	49,2	59,4	50,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,6	49,2	59,6	50,2	58,9	49,6	59,8	50,5	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	1	Wohnhaus	58,4	49,1	58,5	49,1	59,5	50,1	58,8	49,5	59,7	50,4	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,8	49,5	59,8	50,4	59,2	49,8	60,1	50,7	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,4	49,0	59,3	50,0	58,7	49,3	59,6	50,2	1,0	1,1	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_02	Weikendorf	Baumgartenweg	9	SO	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,0	59,4	50,0	58,8	49,4	59,6	50,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
14_03	Weikendorf	Forsthausweg	7	NW	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,6	50,3	60,6	51,2	60,0	50,6	60,8	51,5	1,1	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
14_03	Weikendorf	Forsthausweg	7	NW	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,8	50,4	60,7	51,3	60,1	50,7	61,0	51,6	1,0	1,0	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	W	2	Wohnhaus	58,1	48,7	58,1	48,8	59,2	49,8	58,5	49,1	59,4	50,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,3	1,4	0,9	1,0	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,2	49,9	60,3	50,9	59,5	50,2	60,6	51,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,5	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,4	50,0	60,5	51,1	59,7	50,3	60,7	51,4	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,5	1,0	1,1	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,9	50,5	61,0	51,6	60,2	50,9	61,2	51,9	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,1	50,7	61,2	51,8	60,4	51,0	61,4	52,0	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,9	50,5	61,0	51,6	60,2	50,9	61,3	51,9	1,2	1,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
14_06	Weikendorf	Wörthwiesenweg	1	S	2	Wohnhaus	59,9	50,6	60,1	50,7	61,2	51,8	60,4	51,0	61,4	52,1	1,3	1,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,0	1,1	LSF und SDL	
14_07	Weikendorf	Florianplatz	2	W	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,9	51,6	62,0	52,7	61,3	51,9	62,3	52,9	1,2	1,3	1,1	1,1	1,5	1,5	1,0	1,0	LSF und SDL	
14_07	Weikendorf	Florianplatz	2	W	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,4	52,0	62,5	53,1	61,7	52,4	62,8	53,4	1,2	1,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
14_07	Weikendorf	Florianplatz	2	O	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,0	51,6	62,1	52,7	61,3	51,9	62,3	53,0	1,3	1,3	1,1	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	
14_07	Weikendorf	Florianplatz	2	O	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,9	51,5	62,0	52,6	61,2	51,9	62,3	52,9	1,2	1,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	
14_08	Weikendorf	Florianplatz	5	NW	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,7	52,3	62,8	53,5	62,0	52,6	63,0	53,6	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
14_08	Weikendorf	Florianplatz	5	NW	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,4	62,9	53,6	62,1	52,7	63,1	53,7	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,3	1,0	1,0	LSF und SDL	
14_08	Weikendorf	Florianplatz	5	SW	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,6	52,2	62,8	53,5	61,6	52,2	62,8	53,4	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,2	1,2	LSF und SDL	
14_08	Weikendorf	Florianplatz	5	SW	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,4	52,0	62,6	53,3	61,4	52,0	62,6	53,2	1,1	1,2	1,2	1,3	1,1	1,1	1,2	1,2	LSF und SDL	
14_09	Weikendorf	Florianplatz	6	NO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,0	53,6	64,4	55,0	62,9	53,5	64,2	54,8	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1	1,1	1,3	1,3	LSF und SDL	
14_09	Weikendorf	Florianplatz	6	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,9	62,1	52,8	63,5	54,1	62,1	52,7	63,4	54,0	1,3	1,2	1,4	1,3	1,2	1,1	1,3	1,3	LSF und SDL	
14_09	Weikendorf	Florianplatz	6	NW	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,4	50,1	60,6	51,2	59,5	50,2	60,7	51,3	1,2	1,1	1,2	1,1	1,3	1,2	1,2	1,1	LSF und SDL	
14_09	Weikendorf	Florianplatz	6	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,5	50,2	60,7	51,3	59,7	50,3	60,8	51,4	1,2	1,1	1,2	1,1	1,3	1,2	1,1	1,1	LSF und SDL	
14_10	Weikendorf	Marktstraße	2	O	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,1	49,7	60,5	51,1	58,9	49,5	60,3	50,9	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_10	Weikendorf	Marktstraße	2	O	2	Wohnhaus	59,0	49,7	58,9	49,5	60,3	50,9	58,7	49,3	60,1	50,7	1,3	1,2	1,4	1,4	1,1	1,0	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_11	Weikendorf	Rathausstraße	1	W	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,4	52,0	62,8	53,5	61,2	51,8	62,6	53,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,1	1,0	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_11	Weikendorf	Rathausstraße	1	W	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,7	51,3	62,1	52,7	60,5	51,1	61,9	52,5	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_12	Weikendorf	Marktstraße	2	O	1	Wohnhaus	60,0	50,7	59,9	50,5	61,3	52,0	59,7	50,3	61,1	51,8	1,3	1,3	1,4	1,5	1,1	1,1	1,4	1,5	LSF und SDL	
14_12	Weikendorf	Marktstraße	2	O	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,6	50,2	61,0	51,6	59,4	50,0	60,8	51,4	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_13	Weikendorf	Obere Hauptstraße	2a	O	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	60,8	51,4	59,3	50,0	60,7	51,3	1,1	1,1	1,3	1,3	1,0	1,0	1,4	1,3	LSF und SDL	
14_13	Weikendorf	Obere Hauptstraße	2a	O	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,3	50,0	60,6	51,3	59,2	49,8	60,5	51,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,0	1,0	1,3	1,3	LSF und SDL	
14_17	Weikendorf	Obere Hauptstraße	10	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	62,8	53,5	63,7	54,3	62,8	53,4	63,8	54,5	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
14_17	Weikendorf	Obere Hauptstraße	10	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,3	53,0	63,2	53,8	62,3	52,9												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
14_21	Weikendorf	Obere Hauptstraße	15	NW	1	Wohnhaus	62,4	53,1	62,2	52,8	63,0	53,6	62,1	52,8	63,2	53,8	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_21	Weikendorf	Obere Hauptstraße	15	NW	2	Wohnhaus	62,1	52,7	61,8	52,5	62,7	53,3	61,8	52,4	62,8	53,5	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL		
14_22	Weikendorf	Obere Hauptstraße	13	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,9	51,5	61,7	52,4	60,8	51,5	61,9	52,5	0,5	0,6	0,8	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_22	Weikendorf	Obere Hauptstraße	13	NW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,7	51,4	61,6	52,2	60,7	51,4	61,8	52,4	0,6	0,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,0	LSF		
14_23	Weikendorf	Obere Hauptstraße	11	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,1	63,2	53,8	64,0	54,6	63,1	53,8	64,2	54,8	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_23	Weikendorf	Obere Hauptstraße	11	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,7	62,8	53,4	63,6	54,2	62,7	53,4	63,8	54,4	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_24	Weikendorf	Obere Hauptstraße	9	NW	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,2	53,8	64,0	54,6	63,1	53,8	64,2	54,8	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_24	Weikendorf	Obere Hauptstraße	9	SW	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,2	51,8	62,0	52,6	61,1	51,8	62,2	52,8	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF		
14_26	Weikendorf	Obere Hauptstraße	3	NW	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,1	52,8	63,0	53,6	62,1	52,7	63,2	53,8	0,6	0,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	LSF und SDL		
14_26	Weikendorf	Obere Hauptstraße	3	NW	2	Wohnhaus	62,2	52,8	61,9	52,6	62,8	53,4	61,9	52,5	62,9	53,6	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL		
14_27	Weikendorf	Obere Hauptstraße	1	N	1	Wohnhaus	63,2	53,8	62,9	53,6	63,9	54,5	62,9	53,5	64,0	54,6	0,7	0,7	1,0	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	LSF und SDL		
14_27	Weikendorf	Obere Hauptstraße	1	N	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,6	53,2	63,6	54,2	62,5	53,2	63,7	54,3	0,7	0,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,1	LSF und SDL		
14_27	Weikendorf	Obere Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,4	51,1	61,3	51,9	60,4	51,0	61,4	52,1	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL		
14_27	Weikendorf	Obere Hauptstraße	1	W	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,3	50,9	61,2	51,8	60,3	50,9	61,3	52,0	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL		
14_28	Weikendorf	Baumgartenweg	5	SO	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,0	59,4	50,0	58,7	49,4	59,6	50,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL		
14_29	Weikendorf	Baumgartenweg	8	SO	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,3	48,9	59,2	49,9	58,6	49,2	59,5	50,1	1,0	1,1	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL		
14_31	Weikendorf	Rathausplatz	3	O	1	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	64,3	54,9	62,7	53,3	64,1	54,7	1,3	1,3	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4	1,4	LSF und SDL		
14_31	Weikendorf	Rathausplatz	3	O	2	Wohnhaus	61,6	52,3	61,5	52,1	62,9	53,6	61,3	51,9	62,7	53,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,1	1,0	1,4	1,4	LSF und SDL	
14_31	Weikendorf	Rathausplatz	3	O	3	Wohnhaus	60,5	51,1	60,3	51,0	61,8	52,4	60,1	50,8	61,6	52,2	1,3	1,3	1,5	1,4	1,1	1,1	1,5	1,4	LSF und SDL		
14_35	Weikendorf	Baumgartenweg	1	NO	3	Wohnhaus	61,3	51,9	61,1	51,8	62,2	52,8	61,1	51,8	62,1	52,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,8	0,9	1,0	1,0	LSF		
15_01	Weikendorf	Untere Hauptstraße	1	S	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,5	53,1	63,6	54,2	62,4	53,0	63,6	54,2	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_01	Weikendorf	Untere Hauptstraße	1	S	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,2	52,9	63,3	53,9	62,1	52,7	63,3	54,0	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_02	Weikendorf	Untere Hauptstraße	3	S	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,4	51,0	61,4	52,1	60,2	50,8	61,5	52,1	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_02	Weikendorf	Untere Hauptstraße	3	S	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,3	51,0	61,4	52,1	60,2	50,8	61,5	52,1	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_03	Weikendorf	Untere Hauptstraße	5	O	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,2	49,8	60,2	50,9	59,0	49,6	60,3	50,9	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_03	Weikendorf	Untere Hauptstraße	5	O	2	Wohnhaus	59,2	49,8	58,9	49,6	60,0	50,6	58,8	49,4	60,0	50,7	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_04	Weikendorf	Untere Hauptstraße	7	S	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,3	52,9	63,4	54,0	62,2	52,8	63,4	54,0	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_04	Weikendorf	Untere Hauptstraße	7	S	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,2	52,8	63,2	53,8	62,0	52,6	63,2	53,9	0,8	0,8	1,0	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_05	Weikendorf	Untere Hauptstraße	9	S	1	Wohnhaus	61,9	52,6	61,7	52,3	62,7	53,4	61,5	52,1	62,8	53,4	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_05	Weikendorf	Untere Hauptstraße	9	S	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,5	52,1	62,6	53,2	61,4	52,0	62,6	53,3	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_05	Weikendorf	Untere Hauptstraße	9	S	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,3	51,9	62,3	53,0	61,1	51,7	62,4	53,0	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_05	Weikendorf	Untere Hauptstraße	9	S	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,2	51,8	62,2	52,9	61,0	51,6	62,3	52,9	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	W	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,5	50,1	60,6	51,2	59,4	50,0	60,6	51,3	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	W	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,4	50,0	60,5	51,1	59,3	49,9	60,5	51,2	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	O	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,2	49,8	60,3	50,9	59,0	49,7	60,3	50,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	O	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,1	49,7	60,2	50,8	58,9	49,6	60,2	50,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_07	Weikendorf	Untere Hauptstraße	13	S	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,0	49,6	60,1	50,7	58,8	49,5	60,1	50,7	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_07	Weikendorf	Untere Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,0	49,7	60,1	50,8	58,9	49,5	60,2	50,8	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_08	Weikendorf	Untere Hauptstraße	15	W	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,4	51,1	61,5	52,1	60,3	50,9	61,5	52,2	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_08	Weikendorf	Untere Hauptstraße	15	W	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,3	50,9	61,4	52,0	60,2	50,8	61,4	52,0	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_09	Weikendorf	Untere Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,2	53,8	64,3	54,9	63,1	53,7	64,3	54,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_10	Weikendorf	Untere Hauptstraße	19	S	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,0	53,6	64,1	54,7	62,8	53,5	64,1	54,7	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_11	Weikendorf	Untere Hauptstraße	21	O	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,2	49,9	60,5	51,1	59,1	49,7	60,5	51,2	1,0	0,9	1,3	1,2	1,0	1,0	1,4	1,5	LSF und SDL		
15_11	Weikendorf	Untere Hauptstraße	21	O	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,1	49,8	60,4	51,0	58,9	49,6	60,4	51,1	1,0	1,0	1,3	1,2	1,0	1,1	1,5	1,5	LSF und SDL		
15_12	Weikendorf	Untere Hauptstraße	2	N	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,0	52,7	63,1	53,7	61,9	52,5	63,1	53,8	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_12	Weikendorf	Untere Hauptstraße	2	N	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,7	52,3	62,8	53,4	61,5	52,2	62,8	53,4	0,9	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_12	Weikendorf	Untere Hauptstraße	2	N	1	Wohnhaus	62,0	52,6	61,7	52,4	62,8	53,4	61,6	52,2	62,8	53,5	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_12	Weikendorf	Untere Hauptstraße	2	N	2	Wohnhaus	61,7	52,4	61,5	52,1	62,6	53,2	61,4	52,0	62,6	53,2	0,9	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_13	Weikendorf	Untere Hauptstraße	4	N	1	Wohnhaus	61,9	52,6	61,7	52,3	62,7	53,4	61,5	52,1	62,8	53,4	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL		
15_13	Weikendorf	Untere Hauptstraße	4	N	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,4	52,1	62,5	53,2	61,3	51,9	62,5	53,2	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL		
15_14	Weikendorf	Untere Hauptstraße	6	N	1	Wohnhaus	62,9	53,6	62,7	53,3	63,8	54,4	62,4	53,2	63,8	54,4	0,9	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_14	Weikendorf	Untere Hauptstraße	6	N	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,3	52,9	63,4	54,0	62,2	52,8	63,4	54,0	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL		
15_15	Weikendorf	Untere Hauptstraße	8	N	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,0	53,6	64,1	54,7	62,8	53,5	64,1	54,7	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL		
15_17	Weikendorf	Untere Hauptstraße	12	N	2	Wohnhaus	63,1	53,8	62,9	53,5	64,0	54,6	62,7	53,3	64,0	54,6											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
15_21	Weikendorf	Untere Hauptstraße	20	N	2	Wohnhaus	61,9	52,5	61,6	52,2	62,6	53,3	61,4	52,1	62,7	53,3	0,7	0,8	1,0	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL	
15_22	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,5	53,2	64,0	54,7	62,3	52,9	64,1	54,7	1,2	1,2	1,5	1,5	1,3	1,2	1,8	1,8	LSF und SDL	
15_25	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	O	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,2	52,9	63,9	54,5	61,9	52,5	63,9	54,5	1,4	1,4	1,7	1,6	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_26	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	NO	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,0	52,6	63,7	54,3	61,7	52,3	63,7	54,3	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_26	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	NO	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,4	52,0	63,1	53,7	61,1	51,7	63,1	53,7	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_27	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	NO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,0	51,6	62,7	53,3	60,7	51,3	62,7	53,3	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_27	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	NO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,2	62,3	52,9	60,3	50,9	62,3	52,9	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_28	Weikendorf	Oberweidener Straße	4	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,2	48,9	59,9	50,6	57,9	48,5	59,9	50,6	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,1	LSF und SDL	
15_28	Weikendorf	Oberweidener Straße	4	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	48,9	60,0	50,6	58,0	48,6	60,0	50,6	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_29	Weikendorf	Unterer Bachweg	1	O	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,8	49,4	60,4	51,1	58,4	49,1	60,4	51,1	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_29	Weikendorf	Unterer Bachweg	1	O	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,7	49,3	60,3	50,9	58,3	49,0	60,3	50,9	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	2,0	1,9	LSF und SDL	
15_30	Weikendorf	Am Weidenbach	1	O	1	Wohnhaus	58,4	49,1	58,1	48,7	59,7	50,3	57,8	48,4	59,7	50,3	1,3	1,2	1,6	1,6	1,3	1,2	1,9	1,9	LSF und SDL	
15_30	Weikendorf	Am Weidenbach	1	O	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,2	48,8	59,8	50,4	57,9	48,5	59,8	50,4	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	1,9	1,9	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,2	49,8	60,9	51,5	58,8	49,5	60,9	51,5	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,1	2,0	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	2	Wohnhaus	59,2	49,9	58,9	49,6	60,6	51,3	58,6	49,2	60,6	51,3	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,1	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,2	49,9	61,0	51,6	58,9	49,5	61,0	51,6	1,5	1,4	1,8	1,7	1,5	1,4	2,1	2,1	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,0	49,6	60,7	51,3	58,6	49,3	60,7	51,3	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,1	2,0	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	1	Wohnhaus	62,0	52,6	61,7	52,3	63,4	54,0	61,4	52,0	63,4	54,0	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,3	51,9	62,9	53,5	60,9	51,6	62,9	53,5	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	2,0	1,9	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,2	62,1	52,7	60,2	50,9	62,2	52,8	1,2	1,2	1,5	1,5	1,3	1,3	2,0	1,9	LSF und SDL	
15_31	Weikendorf	Oberweidener Straße	11	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,4	51,0	62,0	52,6	60,1	50,7	62,0	52,6	1,3	1,2	1,6	1,6	1,3	1,2	1,9	1,9	LSF und SDL	
15_33	Weikendorf	Oberweidener Straße	3	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,2	62,3	52,9	60,3	50,9	62,3	52,9	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
15_33	Weikendorf	Oberweidener Straße	3	SW	2	Wohnhaus	60,5	51,2	60,2	50,9	61,9	52,6	59,9	50,5	62,0	52,6	1,4	1,4	1,7	1,7	1,5	1,4	2,1	2,1	LSF und SDL	
15_33	Weikendorf	Oberweidener Straße	3	SW	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,6	50,2	61,3	51,9	59,3	49,9	61,3	52,0	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,5	2,0	2,1	LSF und SDL	
15_33	Weikendorf	Oberweidener Straße	3	SW	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,2	49,9	61,0	51,6	58,9	49,5	61,0	51,6	1,5	1,4	1,8	1,7	1,5	1,4	2,1	2,1	LSF und SDL	
15_34	Weikendorf	Untere Hauptstraße	24	W	1	Wohnhaus	62,2	52,8	61,9	52,5	63,3	53,9	61,7	52,3	63,3	53,9	1,1	1,1	1,4	1,4	1,1	1,1	1,6	1,6	LSF und SDL	
15_34	Weikendorf	Untere Hauptstraße	24	W	2	Wohnhaus	61,9	52,5	61,6	52,2	63,0	53,6	61,3	52,0	63,0	53,6	1,1	1,1	1,4	1,4	1,1	1,1	1,7	1,6	LSF und SDL	
15_43	Weikendorf	Untere Hauptstraße	23	W	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,4	49,0	59,6	50,2	58,2	48,8	59,6	50,3	0,9	0,9	1,2	1,2	0,9	1,0	1,4	1,5	LSF und SDL	
15_43	Weikendorf	Untere Hauptstraße	23	W	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,2	48,8	59,4	50,0	58,0	48,7	59,4	50,1	0,9	0,9	1,2	1,2	0,9	1,0	1,4	1,4	LSF und SDL	
16_01	Gänsersdorf	Protteser Straße	40	W	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,3	51,9	62,4	53,0	61,4	52,0	62,4	53,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
16_01	Gänsersdorf	Protteser Straße	40	W	2	Wohnhaus	61,3	52,0	61,3	51,9	62,3	53,0	61,4	52,0	62,4	53,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
16_01	Gänsersdorf	Protteser Straße	40	W	3	Wohnhaus	61,2	51,8	61,2	51,8	62,2	52,8	61,3	51,9	62,2	52,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
16_01	Gänsersdorf	Protteser Straße	40	S	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,4	49,0	59,4	50,1	58,5	49,1	59,5	50,1	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_02	Gänsersdorf	In den Weiden	2	NW	1	Wohnhaus	62,5	53,2	62,5	53,1	63,6	54,2	62,6	53,2	63,6	54,2	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_02	Gänsersdorf	In den Weiden	2	NW	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	52,9	63,3	54,0	62,4	53,0	63,4	54,0	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_02	Gänsersdorf	In den Weiden	2	NW	3	Wohnhaus	61,9	52,5	61,8	52,4	62,9	53,5	61,9	52,6	62,9	53,6	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_02	Gänsersdorf	In den Weiden	2	NW	4	Wohnhaus	61,3	52,0	61,3	51,9	62,4	53,0	61,4	52,0	62,4	53,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_08	Gänsersdorf	Protteser Straße	31	SO	2	Wohnhaus	63,3	54,0	63,3	53,9	64,3	55,0	63,4	54,0	64,4	55,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_09	Gänsersdorf	Protteser Straße	29	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,3	53,9	64,4	55,0	63,4	54,1	64,4	55,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	
17_09	Gänsersdorf	Protteser Straße	29	SW	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,4	49,1	59,5	50,2	58,6	49,2	59,5	50,2	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
17_10	Gänsersdorf	Protteser Straße	27	SW	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,1	49,7	60,1	50,8	59,2	49,9	60,2	50,8	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	
17_11	Gänsersdorf	Protteser Straße	18	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,7	61,1	51,8	60,2	50,8	61,2	51,8	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
17_11	Gänsersdorf	Protteser Straße	18	NO	2	Wohnhaus	59,9	50,6	59,9	50,5	61,0	51,6	60,0	50,6	61,0	51,6	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
19_14	Gänsersdorf	Wiener Straße	44	W	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	53,9	64,1	54,8	63,5	54,1	64,3	55,0	0,8	0,9	0,8	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
19_14	Gänsersdorf	Wiener Straße	44	W	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,1	53,7	64,0	54,6	63,3	53,9	64,2	54,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
19_15	Gänsersdorf	Wiener Straße	46	N	2	Wohnhaus	63,3	54,0	63,3	53,9	64,2	54,8	63,5	54,1	64,4	55,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
19_15	Gänsersdorf	Wiener Straße	46	N	3	Wohnhaus	63,2	53,9	63,2	53,8	64,1	54,7	63,4	54,0	64,3	54,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
20_02	Gänsersdorf Süd	Silberwaldstraße	3	SO	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,6	51,2	62,0	52,6	62,0	52,6	62,8	53,4	1,8	1,8	1,4	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_02	Gänsersdorf Süd	Silberwaldstraße	3	SO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,7	51,4	62,1	52,7	62,1	52,7	62,9	53,5	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_02	Gänsersdorf Süd	Silberwaldstraße	3	SW	1	Wohnhaus	58,0	48,7	58,4	49,1	59,8	50,4	59,8	50,5	60,6	51,3	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_02	Gänsersdorf Süd	Silberwaldstraße	3	SW	2	Wohnhaus	58,1	48,8	58,6	49,2	59,9	50,5	59,9	50,6	60,7	51,4	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_03	Gänsersdorf Süd	Schwalbengasse	7	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,3	50,9	61,6	52,2	61,6	52,3	62,4	53,1	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_03	Gänsersdorf Süd	Schwalbengasse	7	SO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,4	51,0	61,7	52,4	61,8	52,4	62,6	53,2	1,7	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_04	Gänsersdorf Süd																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
20_05	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,4	51,1	61,8	52,4	61,8	52,4	62,6	53,2	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_05	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SW	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,9	49,6	60,3	50,9	60,3	51,0	61,1	51,8	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_05	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,9	49,5	60,2	50,8	60,2	50,9	61,0	51,7	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_07	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	19	SO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,9	50,5	61,3	51,9	61,3	51,9	62,1	52,7	1,8	1,8	1,4	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_07	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	19	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,3	60,1	50,7	61,4	52,0	61,4	52,1	62,2	52,9	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_09	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	31	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,3	50,9	61,6	52,2	61,6	52,3	62,4	53,1	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_09	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	31	SO	2	Wohnhaus	59,9	50,6	60,4	51,0	61,7	52,4	61,8	52,4	62,5	53,2	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_11	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	33	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	60,1	50,8	61,5	52,1	61,5	52,1	62,3	52,9	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_11	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	33	SO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,2	50,9	61,6	52,2	61,6	52,2	62,4	53,0	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,0	51,6	62,3	53,0	62,4	53,0	63,2	53,8	1,7	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	61,0	51,7	62,4	53,0	62,4	53,0	63,2	53,8	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,5	52,2	62,9	53,5	62,9	53,6	63,7	54,4	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	2	Wohnhaus	61,1	51,8	61,6	52,2	62,9	53,6	63,0	53,6	63,7	54,4	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,4	50,1	60,8	51,4	60,8	51,4	61,6	52,2	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,7	59,5	50,1	60,8	51,5	60,9	51,5	61,6	52,3	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,8	50,4	61,1	51,7	61,1	51,8	61,9	52,6	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_12	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	39	SO	2	Wohnhaus	59,4	50,1	59,9	50,5	61,2	51,8	61,2	51,9	62,0	52,7	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,9	50,6	61,3	51,9	61,3	51,9	62,1	52,7	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,2	60,0	50,6	61,3	51,9	61,3	52,0	62,1	52,8	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,2	50,9	61,6	52,2	61,6	52,2	62,4	53,0	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	2	Wohnhaus	59,7	50,4	60,2	50,8	61,5	52,2	61,5	52,2	62,3	53,0	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,5	49,1	59,9	50,5	59,9	50,5	60,7	51,3	1,8	1,8	1,4	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_13	Gänserndorf Süd	Wildgansweg	2d	SO	2	Wohnhaus	58,1	48,8	58,6	49,2	59,9	50,5	59,9	50,6	60,7	51,4	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_14	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	52d	SO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,9	50,6	61,3	51,9	61,3	51,9	62,1	52,7	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_14	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	52d	SO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,2	50,9	61,6	52,2	61,6	52,3	62,4	53,0	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	NO	1	Wohnhaus	57,8	48,4	58,2	48,8	59,5	50,1	59,5	50,2	60,3	50,9	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	NO	2	Wohnhaus	57,9	48,5	58,3	48,9	59,6	50,2	59,6	50,2	60,4	51,0	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,1	49,7	60,4	51,0	60,4	51,0	61,2	51,8	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SW	2	Wohnhaus	58,7	49,4	59,1	49,8	60,4	51,1	60,5	51,1	61,2	51,9	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,4	50,0	60,7	51,3	60,7	51,4	61,5	52,1	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,5	50,2	60,9	51,5	60,9	51,5	61,6	52,3	1,7	1,7	1,4	1,3	2,4	2,5	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SW	1	Wohnhaus	57,1	47,7	57,5	48,1	58,8	49,4	58,8	49,5	59,6	50,2	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SW	2	Wohnhaus	57,3	47,9	57,7	48,3	59,0	49,6	59,0	49,6	59,8	50,4	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,6	50,2	60,9	51,5	60,9	51,5	61,7	52,3	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,6	50,2	60,9	51,5	60,9	51,6	61,7	52,3	1,7	1,6	1,3	1,3	2,5	2,4	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	SW	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,9	51,5	62,2	52,9	62,3	52,9	63,0	53,7	1,7	1,8	1,3	1,4	2,5	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,1	60,9	51,5	62,2	52,8	62,2	52,9	63,0	53,6	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	SW	1	Wohnhaus	57,9	48,5	58,3	49,0	59,2	50,3	59,7	50,4	60,5	51,1	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	SW	2	Wohnhaus	58,0	48,7	58,5	49,1	59,8	50,5	59,9	50,5	60,6	51,3	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	SO	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,6	52,3	63,0	53,6	63,0	53,7	63,8	54,4	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,9	49,5	60,2	50,9	60,3	50,9	61,0	51,7	1,7	1,8	1,3	1,4	2,5	2,6	0,7	0,8	LSF und SDL	
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,9	49,6	60,3	50,9	60,3	50,9	61,1	51,7	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_30	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SW	2	Wohnhaus	56,9	47,5	57,3	48,0	58,7	49,3	58,7	49,3	59,5	50,1	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_33	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	1	SO	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,5	51,2	61,9	52,5	61,9	52,6	62,7	53,3	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,5	0,8	0,7	LSF und SDL	
20_33	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	1	SO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,6	51,3	62,0	52,6	62,0	52,6	62,8	53,4	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,5	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_33	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	1	SW	1	Wohnhaus	57,4	48,1	57,9	48,5	59,2	49,8	59,2	49,9	60,0	50,7	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
20_33	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	1	SW	2	Wohnhaus	57,5	48,2	57,9	48,6	59,3	49,9	59,3	50,0	60,1	50,8	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_06	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	50	SO	1	Wohnhaus	58,9	49,5	59,3	49,9	60,7	51,3	60,7	51,3	61,5	52,1	1,8	1,8	1,4	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_06	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	50	SO	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,7	50,3	61,0	51,6	61,0	51,7	61,8	52,5	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_09	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	46	SO	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,2	49,9	60,6	51,2	60,6	51,2	61,4	52,0	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_09	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	46	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,2	60,0	50,6	61,3	51,9	61,3	52,0	62,1	52,8	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_10	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	44	SO	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,4	50,0	60,7	51,3	60,7	51,4	61,5	52,2	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_10	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	44	SO	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,8	50																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
21_16	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	9	NO	1	Wohnhaus	57,6	48,2	58,0	48,6	59,3	50,0	59,4	50,0	60,2	50,8	1,7	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_16	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	9	NO	2	Wohnhaus	57,8	48,4	58,2	48,9	59,6	50,2	59,6	50,2	60,4	51,0	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NO	1	Wohnhaus	57,3	48,0	57,8	48,4	59,1	49,8	59,2	49,8	60,0	50,6	1,8	1,8	1,3	1,4	2,7	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NO	2	Wohnhaus	57,4	48,1	57,9	48,5	59,2	49,9	59,3	50,0	60,1	50,7	1,8	1,8	1,3	1,4	2,7	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	N	1	Wohnhaus	59,0	49,7	59,5	50,1	60,9	51,5	60,9	51,6	61,7	52,3	1,9	1,8	1,4	1,4	2,7	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	N	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,6	50,2	60,9	51,6	61,0	51,6	61,7	52,4	1,8	1,9	1,3	1,4	2,6	2,7	0,7	0,8	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NW	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,9	51,6	62,3	52,9	62,4	53,0	63,1	53,7	1,9	1,8	1,4	1,3	2,7	2,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	61,0	51,6	62,3	52,9	62,4	53,0	63,1	53,8	1,8	1,8	1,3	1,3	2,6	2,7	0,7	0,8	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	61,6	52,3	63,0	53,6	63,1	53,7	63,8	54,5	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,7	0,7	0,8	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	NW	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,7	52,3	63,0	53,7	63,1	53,8	63,9	54,5	1,8	1,8	1,3	1,4	2,7	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	W	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,1	51,7	62,4	53,1	62,5	53,2	63,2	53,9	1,8	1,9	1,3	1,4	2,6	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	W	2	Wohnhaus	60,6	51,3	61,1	51,7	62,5	53,1	62,6	53,2	63,3	53,9	1,9	1,8	1,4	1,4	2,7	2,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	W	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,7	50,4	61,1	51,7	61,2	51,8	61,9	52,5	1,9	1,8	1,4	1,3	2,7	2,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	W	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,8	50,4	61,1	51,8	61,2	51,9	61,9	52,6	1,8	1,9	1,3	1,4	2,6	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	SW	1	Wohnhaus	57,5	48,2	58,0	48,7	59,4	50,0	59,5	50,1	60,2	50,8	1,9	1,8	1,4	1,3	2,7	2,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_17	Gänserndorf Süd	ohne Adresse	1	SW	2	Wohnhaus	57,6	48,3	58,1	48,8	59,5	50,1	59,6	50,2	60,3	50,9	1,9	1,8	1,4	1,3	2,7	2,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
21_18	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	48	SO	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,8	50,4	61,1	51,7	61,1	51,8	61,9	52,6	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
21_18	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	48	SO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	60,1	50,8	61,5	52,1	61,5	52,2	62,3	52,9	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_01	Gänserndorf Süd	Siehdichfürstraße	1	SO	1	Wohnhaus	56,8	47,4	57,3	47,9	58,7	49,3	58,8	49,4	59,5	50,1	1,9	1,9	1,4	1,4	2,7	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_01	Gänserndorf Süd	Siehdichfürstraße	1	SO	2	Wohnhaus	56,9	47,5	57,4	48,0	58,8	49,4	58,9	49,5	59,6	50,2	1,9	1,9	1,4	1,4	2,7	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_02	Gänserndorf Süd	Falkengasse	19	SO	1	Wohnhaus	57,6	48,2	58,1	48,7	59,5	50,2	59,6	50,2	60,3	51,0	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_02	Gänserndorf Süd	Falkengasse	19	SO	2	Wohnhaus	57,6	48,3	58,2	48,8	59,6	50,2	59,7	50,3	60,4	51,0	2,0	2,0	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_03	Gänserndorf Süd	Falkengasse	20	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,3	51,0	61,8	52,4	61,8	52,5	62,5	53,2	2,0	2,0	1,5	1,4	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_03	Gänserndorf Süd	Falkengasse	20	SO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,4	51,0	61,8	52,5	61,9	52,5	62,6	53,3	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_03	Gänserndorf Süd	Falkengasse	20	SW	1	Wohnhaus	58,0	48,7	58,6	49,2	60,0	50,6	60,1	50,7	60,8	51,4	2,0	2,0	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_03	Gänserndorf Süd	Falkengasse	20	SW	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,7	49,3	60,1	50,8	60,2	50,9	60,9	51,6	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_06	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	48	SO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,7	50,4	61,2	51,8	61,3	51,9	62,0	52,6	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_06	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	48	SO	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,9	50,5	61,3	51,9	61,4	52,0	62,1	52,7	2,0	2,0	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_07	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	20	NO	1	Wohnhaus	56,9	47,6	57,5	48,1	58,9	49,6	59,0	49,6	59,7	50,3	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_07	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	20	NO	2	Wohnhaus	57,0	47,6	57,5	48,2	59,0	49,6	59,0	49,7	59,8	50,4	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_07	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	20	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,1	51,7	62,6	53,2	62,6	53,3	63,3	54,0	2,0	2,0	1,5	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_07	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	20	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	61,1	51,8	62,6	53,2	62,6	53,3	63,4	54,0	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_08	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	32a	SO	2	Wohnhaus	58,0	48,7	58,6	49,2	60,0	50,6	60,1	50,7	60,8	51,4	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_10	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	28	NO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,6	51,3	62,1	52,7	62,1	52,8	62,8	53,5	2,0	2,0	1,5	1,4	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_10	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	28	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,8	61,6	52,2	61,6	52,3	62,4	53,0	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_10	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	28	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,3	60,2	50,8	61,6	52,3	61,7	52,3	62,4	53,1	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_11	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	30	NO	2	Wohnhaus	56,7	47,4	57,3	47,9	58,7	49,3	58,8	49,4	59,5	50,1	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_11	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	30	SO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,8	51,5	62,3	52,9	62,3	53,0	63,1	53,7	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_11	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	30	SO	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,9	51,5	62,3	52,9	62,4	53,0	63,1	53,7	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_12	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	34	NO	1	Wohnhaus	57,2	47,8	57,7	48,4	59,2	49,8	59,3	49,9	60,0	50,6	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_12	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	34	NO	2	Wohnhaus	57,9	48,6	58,5	49,1	59,9	50,6	60,0	50,6	60,7	51,4	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_13	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	36	NO	2	Wohnhaus	56,8	47,5	57,4	48,0	58,8	49,5	58,9	49,5	59,6	50,3	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_14	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	38	SW	1	Wohnhaus	58,0	48,7	58,6	49,2	60,0	50,7	60,1	50,7	60,8	51,4	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_14	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	38	SW	2	Wohnhaus	58,2	48,9	58,7	49,4	60,2	50,8	60,3	50,9	61,0	51,6	2,0	1,9	1,5	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,2	49,8	60,6	51,3	60,7	51,3	61,4	52,1	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	NO	2	Wohnhaus	58,8	49,4	59,3	50,0	60,8	51,4	60,8	51,5	61,6	52,2	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	SW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,5	50,2	61,0	51,6	61,0	51,7	61,8	52,4	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,7	59,6	50,2	61,0	51,7	61,1	51,7	61,8	52,5	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	NO	1	Wohnhaus	57,3	48,0	57,9	48,5	59,3	49,9	59,4	50,0	60,1	50,7	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	NO	2	Wohnhaus	57,2	47,9	57,8	48,4	59,2	49,8	59,3	49,9	60,0	50,6	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,3	60,1	50,8	61,6	52,2	61,7	52,3	62,4	53,0	2,0	1,9	1,5	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,7	61,5	52,2	61,6	52,2	62,3	53,0	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_17	Gänserndorf Süd	Grillengasse	7 - 9	SO	2	Wohnhaus	57,5	48,2	58,1	48,7	59,5	50,1	59,6	50,2	60,3											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
22_29	Gänserndorf Süd	Grillengasse	12	SO	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,7	49,3	60,1	50,8	60,2	50,8	60,9	51,6	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_31	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	60	SO	1	Wohnhaus	57,2	47,8	57,7	48,4	59,2	49,8	59,2	49,9	60,0	50,6	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_31	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	60	SO	2	Wohnhaus	57,5	48,1	58,0	48,6	59,4	50,1	59,5	50,1	60,2	50,9	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_32	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	62	SO	2	Wohnhaus	56,8	47,5	57,4	48,0	58,8	49,5	58,9	49,5	59,6	50,2	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,5	50,1	60,9	51,6	61,0	51,6	61,7	52,4	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	NO	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,5	50,1	60,9	51,6	61,0	51,6	61,7	52,4	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SW	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,3	51,0	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,2	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,3	50,9	61,7	52,4	61,8	52,5	62,5	53,2	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_34	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	68	SO	1	Wohnhaus	57,1	47,7	57,6	48,3	59,1	49,7	59,2	49,8	59,9	50,5	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_34	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	68	SO	2	Wohnhaus	57,6	48,3	58,2	48,8	59,6	50,3	59,7	50,3	60,4	51,1	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_35	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	70	NO	1	Wohnhaus	56,7	47,3	57,2	47,8	58,7	49,3	58,7	49,4	59,4	50,1	2,0	2,0	1,5	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_35	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	70	SO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,6	51,2	62,0	52,7	62,1	52,7	62,8	53,5	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_35	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	70	SO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,8	51,4	62,2	52,9	62,3	53,0	63,0	53,7	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_36	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	72	SO	1	Wohnhaus	60,5	51,2	61,1	51,7	62,5	53,2	62,6	53,2	63,3	54,0	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_36	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	72	SO	2	Wohnhaus	60,8	51,4	61,3	51,9	62,7	53,4	62,8	53,4	63,5	54,2	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	LSF und SDL	
22_36	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	72	SO	1	Wohnhaus	59,4	50,1	60,0	50,6	61,4	52,0	61,5	52,1	62,2	52,8	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_36	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	72	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,7	61,5	52,2	61,6	52,3	62,3	53,0	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_37	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	74	SO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,3	52,0	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,2	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	LSF und SDL	
22_37	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	74	SO	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,6	52,2	63,0	53,6	63,1	53,7	63,8	54,4	2,0	1,9	1,4	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_38	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	76	SO	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,8	51,4	62,2	52,9	62,3	52,9	63,0	53,6	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
22_38	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	76	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,3	61,2	51,8	62,6	53,3	62,7	53,3	63,4	54,0	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
23_01	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	52	N	1	Wohnhaus	57,4	48,1	56,9	47,5	60,5	51,2	62,7	47,3	59,8	50,5	3,1	3,1	3,6	3,7	2,4	2,4	3,1	3,2	LSF und SDL	
23_01	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	52	N	2	Wohnhaus	57,5	48,1	57,0	47,6	60,6	51,3	56,8	47,4	59,9	50,5	3,1	3,2	3,6	3,7	2,4	2,4	3,1	3,1	LSF und SDL	
23_01	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	52	O	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,4	50,0	63,1	53,7	59,2	49,8	62,4	53,0	3,2	3,2	3,7	3,7	2,5	2,5	3,2	3,2	LSF und SDL	
23_01	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	52	O	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,5	50,1	63,2	53,8	59,2	49,9	62,5	53,1	3,2	3,2	3,7	3,7	2,5	2,5	3,3	3,2	LSF und SDL	
23_02	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	54	O	1	Wohnhaus	57,4	48,1	56,9	47,6	60,7	51,3	56,7	47,3	60,0	50,6	3,3	3,2	3,8	3,7	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_02	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	54	O	2	Wohnhaus	57,6	48,2	57,1	47,7	60,8	51,5	56,8	47,5	60,1	50,8	3,2	3,3	3,7	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_03	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	66	N	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,3	48,9	62,0	52,7	58,0	48,7	61,3	52,0	3,2	3,3	3,7	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_03	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	66	N	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,2	48,9	62,0	52,7	58,0	48,7	61,3	51,9	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,5	3,3	3,2	LSF und SDL	
23_03	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	66	S	1	Wohnhaus	57,1	47,8	56,6	47,2	60,4	51,0	56,4	47,0	59,7	50,3	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_03	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	66	S	2	Wohnhaus	57,1	47,7	56,6	47,2	60,4	51,0	56,3	47,0	59,7	50,3	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
23_04	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	68	N	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,6	49,2	62,4	53,0	58,4	49,0	61,7	52,3	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_04	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	68	N	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,5	49,1	62,3	52,9	58,2	48,9	61,6	52,2	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
23_04	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	68	S	1	Wohnhaus	57,2	47,8	56,7	47,3	60,5	51,1	56,4	47,1	59,8	50,4	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
23_04	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	68	S	2	Wohnhaus	57,3	47,9	56,7	47,4	60,5	51,2	56,5	47,1	59,8	50,5	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
23_05	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	72	O	1	Wohnhaus	57,6	48,2	57,1	47,7	60,9	51,5	56,8	47,5	60,2	50,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
23_05	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	72	O	2	Wohnhaus	57,9	48,5	57,3	48,0	61,1	51,8	57,1	47,8	60,4	51,1	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_08	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	74	O	2	Wohnhaus	57,6	48,2	57,1	47,7	60,9	51,5	56,8	47,5	60,2	50,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
23_09	Gänserndorf Süd	Habichtweg	7	N	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,0	49,6	62,8	53,4	58,8	49,4	62,1	52,7	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_09	Gänserndorf Süd	Habichtweg	7	N	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,0	49,6	62,8	53,4	58,8	49,4	62,1	52,7	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_09	Gänserndorf Süd	Habichtweg	7	S	2	Wohnhaus	56,8	47,4	56,2	46,9	60,0	50,7	56,0	46,6	59,3	50,0	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
23_10	Gänserndorf Süd	Habichtweg	12	N	1	Wohnhaus	57,0	47,7	56,5	47,1	60,3	50,9	56,3	46,9	59,6	50,2	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_10	Gänserndorf Süd	Habichtweg	12	N	2	Wohnhaus	57,0	47,7	56,5	47,2	60,3	51,0	56,3	46,9	59,6	50,3	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
23_10	Gänserndorf Süd	Habichtweg	12	S	1	Wohnhaus	56,7	47,3	56,2	46,8	60,0	50,6	55,9	46,6	59,2	49,9	3,3	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_10	Gänserndorf Süd	Habichtweg	12	S	2	Wohnhaus	56,8	47,4	56,3	46,9	60,1	50,7	56,0	46,7	59,3	50,0	3,3	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_14	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	70	O	1	Wohnhaus	58,0	48,7	57,5	48,2	61,3	52,0	57,3	47,9	60,6	51,2	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
23_14	Gänserndorf Süd	Siebenbrunner Straße	70	O	2	Wohnhaus	58,3	48,9	57,7	48,4	61,5	52,2	57,5	48,1	60,8	51,5	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
24_08	Gänserndorf Süd	Finkengasse	41	SO	1	Wohnhaus	56,6	47,3	56,1	46,7	59,9	50,5	55,9	46,5	59,2	49,8	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
24_08	Gänserndorf Süd	Finkengasse	41	SO	2	Wohnhaus	58,1	48,7	57,5	48,2	61,3	52,0	57,3	48,0	60,6	51,3	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
24_08	Gänserndorf Süd	Finkengasse	41	NO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	58,9	49,5	62,7	53,3	58,6	49,3	62,0	52,6	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
24_08	Gänserndorf Süd	Finkengasse	41	NO	2	Wohnhaus	59,4	50,0	58,9	49,5	62,7	53,3	58,6	49,3	62,0	52,6	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
24_11	Gänserndorf Süd	Finkengasse	43	NO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,1	50,7	63,9	54,5	59,9	50,5	63,2	53,8	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
24_11	Gänserndorf Süd	Finkengasse	43	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	59,8	50,5	63,6	54,3	59,6	50,2	62,9											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BStLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
26_23	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	13	S	1	Wohnhaus	59,7	50,4	60,0	50,6	60,3	51,0	60,8	51,4	61,4	52,0	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_23	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	59,7	50,4	60,0	50,6	60,3	50,9	60,7	51,4	61,4	52,0	0,6	0,5	0,3	0,3	1,7	1,6	0,7	0,6	LSF und SDL		
26_24	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	62,5	53,2	62,8	53,4	63,1	53,8	63,6	54,2	64,2	54,8	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_25	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	15	O	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,3	61,0	51,6	61,4	52,1	62,1	52,7	0,6	0,6	0,4	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL		
26_26	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,3	52,9	62,7	53,3	63,3	54,0	0,6	0,6	0,4	0,4	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_26	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	61,6	52,3	61,9	52,5	62,2	52,9	62,7	53,3	63,3	53,9	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_26	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,3	51,9	61,6	52,3	62,1	52,7	62,7	53,3	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_26	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	61,1	51,8	61,4	52,0	61,7	52,3	62,2	52,8	62,8	53,4	0,6	0,5	0,3	0,3	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_27	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	19	S	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,3	52,9	62,6	53,2	63,0	53,7	63,7	54,3	0,6	0,6	0,3	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL		
26_27	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	19	S	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	62,5	53,1	62,9	53,5	63,5	54,2	0,6	0,6	0,4	0,4	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_28	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,9	51,5	61,2	51,9	61,7	52,3	62,3	52,9	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_29	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,3	51,9	61,6	52,3	62,1	52,7	62,7	53,3	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_30	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	25	S	1	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	62,3	53,0	62,8	53,4	63,4	54,1	0,5	0,6	0,3	0,4	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_31	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	27	S	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,9	53,6	63,3	53,9	63,7	54,4	64,3	55,0	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_32	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	29	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,2	52,9	62,6	53,2	63,3	53,9	0,5	0,6	0,3	0,4	1,6	1,6	0,7	0,7	LSF und SDL		
26_32	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	29	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,2	52,8	62,6	53,2	63,2	53,9	0,5	0,5	0,3	0,3	1,5	1,6	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_32	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	29	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,2	52,8	62,6	53,2	63,2	53,9	0,5	0,5	0,3	0,3	1,5	1,6	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	W	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,2	49,9	59,5	50,2	60,0	50,6	60,6	51,2	0,5	0,6	0,3	0,3	1,6	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	W	2	Wohnhaus	58,8	49,5	59,1	49,7	59,4	50,0	59,9	50,5	60,5	51,1	0,6	0,5	0,3	0,3	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL		
26_39	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	38	O	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,7	50,3	60,0	50,6	60,4	51,1	61,1	51,7	0,6	0,5	0,3	0,3	1,7	1,6	0,7	0,6	LSF und SDL		
26_40	Süßenbrunn	Alte Straße	46	N	1	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	59,4	50,0	59,8	50,4	60,4	51,1	0,5	0,5	0,3	0,3	1,5	1,6	0,6	0,7	LSF und SDL		
26_41	Süßenbrunn	Alte Straße	48	N	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,9	49,6	59,2	49,9	59,6	50,2	60,3	50,9	0,4	0,5	0,3	0,3	1,5	1,5	0,7	0,7	LSF und SDL		
26_42	Süßenbrunn	Alte Straße	50	N	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,9	49,5	59,1	49,8	59,4	50,1	60,1	50,7	0,4	0,4	0,2	0,3	1,4	1,3	0,7	0,6	LSF und SDL		
26_43	Süßenbrunn	Alte Straße	52	O	1	Wohnhaus	63,8	54,4	62,8	53,5	62,9	53,5	61,2	51,8	62,3	52,9	-0,9	-0,9	0,1	0,0	-1,5	-1,5	1,1	1,1	LSF und SDL		
26_43	Süßenbrunn	Alte Straße	52	O	1	Wohnhaus	63,6	54,2	62,5	53,1	62,6	53,2	60,7	51,3	61,8	52,4	-1,0	-1,0	0,1	0,1	-1,8	-1,8	1,1	1,1	LSF und SDL		
26_43	Süßenbrunn	Alte Straße	52	N	1	Wohnhaus	59,0	49,7	59,0	49,7	59,3	49,9	59,4	50,1	60,2	50,8	0,3	0,2	0,3	0,2	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL		
26_44	Süßenbrunn	Alte Straße	54	W	1	Wohnhaus	62,1	52,8	61,2	51,8	61,3	51,9	59,6	50,3	60,7	51,3	-0,8	-0,9	0,1	0,1	-1,4	-1,5	1,1	1,0	LSF		
27_01	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	2	S	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,5	53,2	63,1	53,7	58,4	49,0	60,1	50,7	0,9	0,9	0,6	0,5	-2,1	-2,1	1,7	1,7	LSF und SDL		
27_01	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	2	S	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,6	53,3	63,2	53,8	58,5	49,1	60,2	50,8	0,9	0,9	0,6	0,5	-2,1	-2,1	1,7	1,7	LSF und SDL		
27_02	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	3	S	1	Wohnhaus	59,9	50,6	60,8	51,4	61,5	52,1	56,1	46,8	58,1	48,8	1,6	1,5	0,7	0,7	-1,8	-1,8	2,0	2,0	LSF und SDL		
27_02	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	3	S	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,8	51,4	61,5	52,1	56,2	46,9	58,2	48,8	1,5	1,5	0,7	0,7	-1,8	-1,8	2,0	2,0	LSF und SDL		
27_03	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	3	S	1	Wohnhaus	57,4	48,1	58,8	49,4	59,6	50,2	53,8	44,4	55,9	46,5	2,2	2,1	0,8	0,8	-1,5	-1,6	2,1	2,1	LSF und SDL		
27_03	Raasdorf	Markgrafeneusiedler Straße	3	S	2	Wohnhaus	57,9	48,5	59,0	49,6	59,8	50,4	54,2	44,8	56,2	46,9	1,9	1,9	0,8	0,8	-1,7	-1,6	2,0	2,1	LSF und SDL		
27_14	Raasdorf	Bahnstraße	2	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,5	62,0	52,6	62,3	52,9	58,1	48,7	59,4	50,1	0,5	0,4	0,3	0,3	-2,4	-2,4	1,3	1,4	LSF und SDL		
27_17	Raasdorf	Bahnstraße	8	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,7	53,3	63,7	54,3	58,3	49,0	60,7	51,3	1,0	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,3	LSF und SDL		
27_17	Raasdorf	Bahnstraße	8	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,5	53,2	63,5	54,1	58,3	48,9	60,5	51,1	0,9	0,9	1,0	0,9	-2,1	-2,1	2,2	2,2	LSF und SDL		
27_18	Raasdorf	Bahnstraße	10	NW	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,4	62,7	53,3	57,6	48,2	59,7	50,3	0,9	0,9	0,9	0,9	-2,1	-2,1	2,1	2,1	LSF und SDL		
27_18	Raasdorf	Bahnstraße	10	NW	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,7	52,4	62,5	53,2	57,6	48,2	59,6	50,2	0,8	0,9	0,8	0,8	-2,1	-2,1	2,0	2,0	LSF und SDL		
27_18	Raasdorf	Bahnstraße	10	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	61,9	52,5	62,9	53,6	57,5	48,1	59,9	50,6	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL		
27_18	Raasdorf	Bahnstraße	10	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,5	61,8	52,4	62,8	53,5	57,4	48,1	59,8	50,5	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL		
27_21	Raasdorf	Bahnstraße	22	SO	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,8	50,4	60,8	51,5	55,4	46,1	57,8	48,5	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_21	Raasdorf	Bahnstraße	22	SO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,6	50,2	60,6	51,3	55,3	45,9	57,6	48,3	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL		
27_21	Raasdorf	Bahnstraße	22	NW	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,4	53,1	63,4	54,1	58,2	48,8	60,5	51,1	0,9	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,3	2,3	LSF und SDL		
27_21	Raasdorf	Bahnstraße	22	NW	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,3	53,0	63,3	53,9	58,1	48,7	60,3	51,0	0,9	0,9	1,0	0,9	-2,1	-2,0	2,2	2,3	LSF und SDL		
27_22	Raasdorf	Bahnstraße	26	NW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,6	49,2	59,6	50,3	54,2	44,9	56,6	47,3	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL		
27_22	Raasdorf	Bahnstraße	26	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,6	51,2	61,6	52,3	56,2	46,8	58,6	49,3	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL		
27_22	Raasdorf	Bahnstraße	26	SO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,3	50,9	61,3	52,0	56,0	46,6	58,3	49,0	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL		
27_23	Raasdorf	Bahnstraße	28	NW	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,7	50,4	60,8	51,4	55,4	46,0	57,8	48,4	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF		
27_23	Raasdorf	Bahnstraße	28	SO	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,5	52,1	62,6	53,2	57,1	47,8	59,6	50,2	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL		
27_23	Raasdorf	Bahnstraße	28	SO	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,5	52,1	62,5	53,2	57,1	47,7	59,5	50,2	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL		
27_25	Raasdorf	Bahnstraße	19	SW	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,2	51,8	62,2	52,9	56,8	47,5	59,2	49,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_25	Raasdorf	Bahnstraße	19	SW	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,4	52,0	62,4	53,0	57,0	47,7	59,4	50,1	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL		
27_25	Raasdorf	Bahnstraße	19	SW	1	Wohnhaus	61,8	52,5	61,8	52,4	62,8	53,5	57,4	48,0	59,8	50,5	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
27_26	Raasdorf	Bahnstraße	36	SO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,1	51,7	62,2	52,8	56,7	47,4	59,2	49,8	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
27_26	Raasdorf	Bahnstraße	36	NW	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,5	52,1	62,5	53,2	57,2	47,8	59,5	50,2	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	
27_26	Raasdorf	Bahnstraße	36	NW	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,4	52,1	62,4	53,1	57,2	47,8	59,5	50,1	0,9	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,3	2,3	LSF und SDL	
27_27	Raasdorf	Bahnstraße	38	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,3	51,9	62,3	53,0	57,0	47,6	59,3	50,0	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	
27_29	Raasdorf	Bahnstraße	42	SO	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,9	51,5	61,9	52,6	56,5	47,1	58,9	49,6	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_29	Raasdorf	Bahnstraße	42	SO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,8	51,5	61,9	52,5	56,5	47,1	58,9	49,5	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_30	Raasdorf	Bahnstraße	46	NW	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,7	51,4	61,8	52,4	56,4	47,0	58,8	49,4	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_30	Raasdorf	Bahnstraße	46	NW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,7	51,3	61,7	52,4	56,4	47,0	58,7	49,4	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	
27_30	Raasdorf	Bahnstraße	46	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,2	61,6	52,2	56,2	46,8	58,6	49,2	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_30	Raasdorf	Bahnstraße	46	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,3	60,5	51,2	61,6	52,2	56,2	46,8	58,6	49,2	1,0	0,9	1,1	1,0	-2,0	-2,1	2,4	2,4	LSF	
27_31	Raasdorf	Bahnstraße	48	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,6	51,2	61,6	52,3	56,2	46,9	58,6	49,3	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_31	Raasdorf	Bahnstraße	48	NW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,6	51,3	61,7	52,3	56,3	46,9	58,7	49,3	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_32	Raasdorf	Bahnstraße	50	SO	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,5	50,2	60,6	51,2	55,2	45,8	57,6	48,2	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_32	Raasdorf	Bahnstraße	50	SO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,6	50,2	60,7	51,3	55,3	45,9	57,7	48,3	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_33	Raasdorf	Bahnstraße	52	NW	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,3	49,9	60,3	51,0	54,9	45,5	57,3	48,0	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_33	Raasdorf	Bahnstraße	52	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,4	50,0	60,4	51,1	55,1	45,7	57,4	48,1	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	
27_34	Raasdorf	Bahnstraße	54	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,1	61,6	52,2	56,1	46,8	58,6	49,2	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
27_34	Raasdorf	Bahnstraße	54	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,1	61,5	52,2	56,1	46,8	58,6	49,2	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
27_35	Raasdorf	Bahnstraße	56	NW	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,8	61,2	51,8	55,8	46,4	58,2	48,8	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_35	Raasdorf	Bahnstraße	56	SO	1	Wohnhaus	60,8	51,5	60,8	51,4	61,8	52,5	56,4	47,0	58,8	49,5	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_35	Raasdorf	Bahnstraße	56	SO	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,7	51,3	61,8	52,4	56,3	47,0	58,8	49,4	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
27_36	Raasdorf	Bahnstraße	60	SO	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,9	60,3	50,9	54,8	45,5	57,3	47,9	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF	
27_36	Raasdorf	Bahnstraße	60	SO	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,8	60,3	50,9	54,8	45,5	57,3	47,9	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
27_37	Raasdorf	Bahnstraße	62	NW	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,9	50,6	61,0	51,6	55,5	46,2	58,0	48,6	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF	
27_37	Raasdorf	Bahnstraße	62	NW	2	Wohnhaus	59,9	50,6	59,9	50,5	60,9	51,6	55,5	46,1	57,9	48,6	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_37	Raasdorf	Bahnstraße	62	SO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,2	51,9	62,3	52,9	56,8	47,5	59,3	49,9	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF	
27_37	Raasdorf	Bahnstraße	62	SO	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,2	51,8	62,2	52,9	56,8	47,4	59,2	49,9	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_38	Raasdorf	Bahnstraße	9	SO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,2	50,8	61,2	51,9	55,9	46,5	58,2	48,9	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	
27_40	Raasdorf	Bahnstraße	11	SO	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,2	50,8	61,2	51,9	55,8	46,5	58,2	48,9	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_42	Raasdorf	Bahnstraße	15	SO	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,8	51,5	61,9	52,5	56,5	47,1	58,9	49,5	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF	
27_44	Raasdorf	Bahnstraße	17	NW	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,1	53,8	64,2	54,8	58,8	49,4	61,2	51,8	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
27_44	Raasdorf	Bahnstraße	17	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,0	53,6	64,0	54,6	58,7	49,3	61,0	51,6	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,1	2,3	2,3	LSF und SDL	
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,1	49,7	60,2	50,8	54,7	45,3	57,1	47,8	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SO	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,1	49,7	60,1	50,8	54,7	45,3	57,1	47,8	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	W	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,6	50,3	60,6	51,2	55,2	45,9	57,5	48,2	1,1	1,0	1,0	0,9	-2,0	-2,0	2,3	2,3	LSF	
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	W	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,3	60,7	51,3	55,4	46,0	57,6	48,3	1,1	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,2	2,3	LSF	
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	W	1	Wohnhaus	61,9	52,6	61,9	52,5	62,7	53,4	57,9	48,5	59,8	50,4	0,8	0,8	0,8	0,9	-2,1	-2,2	1,9	1,9	LSF und SDL	
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	W	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,9	52,5	62,7	53,4	57,9	48,5	59,8	50,4	0,8	0,8	0,8	0,9	-2,1	-2,2	1,9	1,9	LSF und SDL	
28_01	Raasdorf	Am Bahnhof	0	S	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,2	53,8	64,2	54,9	58,8	49,5	61,3	51,9	1,0	1,0	1,0	1,1	-1,9	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
28_01	Raasdorf	Am Bahnhof	0	S	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	64,0	54,6	58,6	49,2	61,0	51,6	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
28_01	Raasdorf	Am Bahnhof	0	N	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,5	49,1	59,6	50,2	54,1	44,8	56,6	47,2	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
28_01	Raasdorf	Am Bahnhof	0	N	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,6	49,2	59,7	50,3	54,3	44,9	56,7	47,3	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	O	1	Wohnhaus	61,0	51,6	60,9	51,6	62,0	52,6	56,7	47,4	59,0	49,7	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-1,9	2,3	2,3	LSF	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	O	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,1	51,7	62,2	52,8	56,9	47,6	59,2	49,8	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,3	2,2	LSF und SDL	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	O	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,8	49,4	59,9	50,5	54,7	45,3	56,9	47,6	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-1,9	2,2	2,3	LSF und SDL	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	O	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,1	49,7	60,2	50,8	55,0	45,6	57,2	47,9	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-1,9	2,2	2,3	LSF und SDL	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	N	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,8	60,3	50,9	54,8	45,5	57,3	47,9	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
28_02	Raasdorf	Am Bahnhof	0	N	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,8	60,2	50,9	54,8	45,5	57,3	47,9	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
30_01	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	44	SW	1	Wohnhaus	55,2	45,8	59,7	50,4	59,8	50,4	55,3	46,0	55,5	46,2	4,6	4,6	0,1	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_01	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	44	SW	2	Wohnhaus	55,2	45,8	59,7	50,3	59,7	50,4	55,3	45,9	55,5	46,1	4,5	4,6	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_02	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	38	NO	1	Wohnhaus	56,5	47,2	61,2	51,8	61,2	51,8	56,8	47,4	57,0	47,6	4,7	4,6	0,0	0,0	0,5	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_02	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	38	NO	2	Wohnhaus	56,5	47,1	61,1	51,7	61,1	51,8	56,7	47,4	57,0	47,6	4,6	4,7	0,0	0,1	0,5	0,5	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_04	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	36	NW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	64,2	54,8	64,2	54,8	59,7	50,3	59,9	50,6	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_05	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	34	NO	1	Wohnhaus	55,1	45,7	59,8	50,4	59,8	50,4	55,3													

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
30_07	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	30	NO	2	Wohnhaus	56,8	47,5	61,5	52,2	61,6	52,2	57,0	47,6	57,2	47,9	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_07	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	30	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,7	63,8	54,4	63,8	54,4	59,3	49,9	59,5	50,1	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_07	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	30	SW	2	Wohnhaus	58,9	49,5	63,5	54,1	63,5	54,1	59,0	49,6	59,2	49,9	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_08	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	28	SW	1	Wohnhaus	55,1	45,7	59,7	50,3	59,7	50,3	55,2	45,8	55,4	46,1	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_08	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	28	SW	2	Wohnhaus	55,5	46,1	59,8	50,4	59,8	50,5	55,5	46,1	55,7	46,4	4,3	4,4	0,0	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	NO	1	Wohnhaus	56,2	46,8	60,8	51,5	60,9	51,5	56,4	47,0	56,6	47,3	4,7	4,7	0,1	0,0	0,4	0,5	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	NO	2	Wohnhaus	56,3	46,9	60,9	51,5	60,9	51,6	56,5	47,1	56,7	47,3	4,6	4,7	0,0	0,1	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	SW	1	Wohnhaus	55,2	45,8	59,6	50,2	59,6	50,2	55,2	45,9	55,4	46,1	4,4	4,4	0,0	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	SW	2	Wohnhaus	55,5	46,1	59,8	50,4	59,8	50,4	55,5	46,1	55,7	46,4	4,3	4,3	0,0	0,0	0,2	0,3	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_10	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13a	NO	1	Wohnhaus	55,9	46,5	60,5	51,2	60,5	51,2	56,1	46,7	56,3	46,9	4,6	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_10	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13a	NO	2	Wohnhaus	56,0	46,7	60,6	51,3	60,7	51,3	56,3	46,9	56,5	47,1	4,7	4,6	0,1	0,0	0,5	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_11	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13	SW	1	Wohnhaus	55,9	46,5	60,5	51,2	60,5	51,2	56,0	46,7	56,2	46,9	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_11	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13	SW	2	Wohnhaus	56,0	46,6	60,4	51,1	60,5	51,1	56,1	46,7	56,3	46,9	4,5	4,5	0,1	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	NO	1	Wohnhaus	58,6	49,2	63,3	53,9	63,3	53,9	58,8	49,4	59,0	49,6	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	63,1	53,7	63,1	53,8	58,7	49,3	58,9	49,5	4,6	4,7	0,0	0,1	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	SW	1	Wohnhaus	57,7	48,4	62,3	52,9	62,3	52,9	57,8	48,5	58,1	48,7	4,6	4,5	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	SW	2	Wohnhaus	57,6	48,2	62,1	52,7	62,1	52,7	57,7	48,3	57,9	48,5	4,5	4,5	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	NO	1	Wohnhaus	55,0	45,6	59,7	50,3	59,7	50,3	55,2	45,8	55,4	46,0	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	NO	2	Wohnhaus	55,4	46,0	59,8	50,4	59,8	50,4	55,5	46,1	55,7	46,4	4,4	4,4	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SW	1	Wohnhaus	58,4	49,0	63,0	53,6	63,0	53,7	58,5	49,1	58,7	49,3	4,6	4,7	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	62,9	53,5	62,9	53,5	58,5	49,1	58,7	49,3	4,5	4,5	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_14	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	1	NO	1	Wohnhaus	55,7	46,4	60,4	51,1	60,5	51,1	55,9	46,5	56,1	46,8	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_14	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	1	NO	2	Wohnhaus	55,9	46,5	60,5	51,1	60,5	51,1	56,0	46,7	56,3	46,9	4,6	4,6	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_16	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	7	NO	1	Wohnhaus	56,6	47,2	60,8	51,4	60,8	51,5	56,6	47,2	56,8	47,4	4,2	4,3	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_16	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	7	NO	2	Wohnhaus	56,8	47,5	60,7	51,4	60,7	51,4	56,7	47,3	56,8	47,5	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	63,7	54,3	63,7	54,3	59,1	49,7	59,3	50,0	4,7	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,8	63,5	54,1	63,5	54,1	59,1	49,8	59,3	50,0	4,4	4,3	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	NO	1	Wohnhaus	55,5	46,1	60,0	50,6	60,0	50,7	55,6	46,2	55,8	46,4	4,5	4,6	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	NO	2	Wohnhaus	56,5	47,1	60,2	50,9	60,3	50,9	56,3	46,9	56,5	47,1	3,8	3,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SW	1	Wohnhaus	57,7	48,3	59,8	50,4	59,5	50,1	56,5	47,2	56,6	47,3	1,8	1,8	-0,3	-0,3	-1,1	-1,0	0,1	0,1	LSF und SDL	
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SW	2	Wohnhaus	57,8	48,4	59,7	50,4	59,5	50,1	56,6	47,3	56,7	47,4	1,7	1,7	-0,2	-0,3	-1,1	-1,0	0,1	0,1	LSF und SDL	
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	61,8	52,4	61,7	52,4	57,7	48,4	57,9	48,5	3,4	3,5	-0,1	0,0	-0,4	-0,4	0,2	0,1	LSF und SDL	
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	61,8	52,5	61,8	52,4	57,9	48,6	58,1	48,7	3,2	3,2	0,0	-0,1	-0,5	-0,5	0,2	0,1	LSF und SDL	
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	NO	1	Wohnhaus	55,7	46,3	59,6	50,2	59,5	50,2	55,3	45,9	55,4	46,1	3,8	3,9	-0,1	0,0	-0,3	-0,2	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	NO	2	Wohnhaus	56,5	47,2	60,0	50,6	59,9	50,6	56,0	46,6	56,1	46,8	3,4	3,4	-0,1	0,0	-0,4	-0,4	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	SW	1	Wohnhaus	58,0	48,6	62,6	53,3	62,6	53,3	58,1	48,7	58,3	49,0	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	SW	2	Wohnhaus	58,2	48,8	62,6	53,2	62,6	53,3	58,2	48,9	58,5	49,1	4,4	4,5	0,0	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	NW	1	Wohnhaus	57,6	48,3	62,3	53,0	62,3	53,0	57,8	48,4	58,0	48,6	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	NW	2	Wohnhaus	57,8	48,4	62,3	53,0	62,3	53,0	57,9	48,6	58,1	48,8	4,5	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_22	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	24	SW	1	Wohnhaus	56,3	46,9	60,9	51,5	60,9	51,6	56,3	47,0	56,6	47,2	4,6	4,7	0,0	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_22	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	24	SW	2	Wohnhaus	56,6	47,2	60,9	51,6	60,9	51,6	56,6	47,2	56,8	47,4	4,3	4,4	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NO	1	Wohnhaus	56,0	46,6	60,6	51,3	60,6	51,3	56,1	46,7	56,3	47,0	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NO	2	Wohnhaus	56,1	46,7	60,6	51,2	60,6	51,3	56,2	46,9	56,5	47,1	4,5	4,6	0,0	0,1	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	SW	1	Wohnhaus	57,0	47,6	61,5	52,2	61,5	52,2	57,1	47,7	57,3	47,9	4,5	4,6	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	SW	2	Wohnhaus	57,4	48,0	61,5	52,2	61,5	52,2	57,3	47,9	57,5	48,1	4,1	4,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_26	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	18	NO	1	Wohnhaus	56,0	46,7	60,7	51,3	60,7	51,3	56,2	46,8	56,4	47,0	4,7	4,6	0,0	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_26	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	18	NO	2	Wohnhaus	56,2	46,8	60,7	51,3	60,7	51,4	56,3	46,9	56,5	47,1	4,5	4,6	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_28	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	SW	1	Wohnhaus	58,4	49,0	63,1	53,7	63,1	53,7	58,5	49,1	58,7	49,4	4,7	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	
30_28	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	62,6	53,3	62,6	53,3	58,3	49,0	58,5	49,2	4,2	4,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_29	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	10	SO	1	Wohnhaus	57,0	47,6	59,9	50,6	59,8	50,5	51,7	42,3	51,8	42,4	2,8	2,9	-0,1	-0,1	-5,2	-5,2	0,1	0,1	LSF und SDL	
30_29	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	10	SO	2	Wohnhaus	56,8	47,4	59,7	50,3	59,6	50,2	52,2	42,9	52,4	43,0	2,8	2,8	-0,1	-0,1	-4,4	-4,4	0,2	0,1	LSF und SDL	
30_29	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	10	NO	1	Wohnhaus	55,5	46,1	60,0	50,6	60,0	50,6	55,2	45,9	55,4	46,1	4,5	4,5	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_29	Groß-Enzersdorf	R																								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
30_32	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	48	SW	2	Wohnhaus	55,6	46,3	60,0	50,6	60,0	50,6	55,8	46,5	56,0	46,7	4,4	4,3	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_44	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	52	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	62,2	52,9	62,3	52,9	59,4	50,0	59,6	50,2	3,3	3,3	0,1	0,0	0,6	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_44	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	52	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,5	62,1	52,7	62,2	52,8	59,2	49,9	59,5	50,1	3,3	3,3	0,1	0,1	0,6	0,6	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_44	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	52	SW	1	Wohnhaus	56,6	47,2	59,8	50,5	59,9	50,5	56,9	47,5	57,1	47,7	3,3	3,3	0,1	0,0	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_44	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	52	SW	2	Wohnhaus	56,6	47,2	59,8	50,5	59,9	50,5	56,9	47,5	57,1	47,7	3,3	3,3	0,1	0,0	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	NO	1	Wohnhaus	58,8	49,5	62,1	52,7	62,2	52,8	59,3	49,9	59,5	50,1	3,4	3,3	0,1	0,1	0,7	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	NO	2	Wohnhaus	58,8	49,4	62,1	52,7	62,1	52,7	59,2	49,9	59,4	50,1	3,3	3,3	0,0	0,0	0,6	0,7	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	SW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	64,0	54,6	64,0	54,7	61,0	51,6	61,2	51,8	3,3	3,4	0,0	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	63,7	54,3	63,8	54,4	60,7	51,3	60,9	51,5	3,4	3,4	0,1	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	SW	1	Wohnhaus	58,3	49,0	61,6	52,2	61,6	52,3	58,7	49,3	58,9	49,5	3,3	3,3	0,0	0,1	0,6	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_45	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	54	SW	2	Wohnhaus	58,3	48,9	61,5	52,2	61,6	52,2	58,6	49,3	58,8	49,5	3,3	3,3	0,1	0,0	0,5	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	N	1	Wohnhaus	58,3	49,0	61,6	52,2	61,6	52,2	58,8	49,5	59,0	49,7	3,3	3,2	0,0	0,0	0,7	0,7	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	N	2	Wohnhaus	58,3	48,9	61,5	52,2	61,6	52,2	58,8	49,4	59,0	49,6	3,3	3,3	0,1	0,0	0,7	0,7	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	S	1	Wohnhaus	57,4	48,0	60,6	51,2	60,6	51,3	57,7	48,3	57,9	48,5	3,2	3,3	0,0	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	S	2	Wohnhaus	57,4	48,0	60,6	51,2	60,6	51,3	57,7	48,3	57,9	48,5	3,2	3,3	0,0	0,1	0,5	0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	W	1	Wohnhaus	57,3	47,9	60,5	51,2	60,6	51,2	57,6	48,3	57,8	48,5	3,3	3,3	0,1	0,0	0,5	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_46	Groß-Enzersdorf	Brennereiweg	2	W	2	Wohnhaus	57,4	48,0	60,6	51,3	60,7	51,3	57,7	48,4	57,9	48,6	3,3	3,3	0,1	0,0	0,5	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_47	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	62	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	61,9	52,5	61,9	52,6	59,0	49,7	59,3	49,9	3,2	3,3	0,0	0,1	0,6	0,6	0,3	0,2	LSF und SDL	
30_47	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	62	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	61,8	52,5	61,9	52,5	59,0	49,6	59,2	49,8	3,3	3,3	0,1	0,0	0,6	0,6	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_47	Groß-Enzersdorf	Oberfeldgasse	3	SO	1	Wohnhaus	56,1	46,7	60,5	51,2	60,6	51,2	56,3	46,9	56,5	47,1	4,5	4,5	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_47	Groß-Enzersdorf	Oberfeldgasse	3	SO	2	Wohnhaus	56,2	46,8	60,6	51,3	60,7	51,3	56,4	47,0	56,6	47,2	4,5	4,5	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_54	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	6	NO	1	Wohnhaus	58,3	48,9	60,0	50,6	59,7	50,3	57,1	47,7	57,1	47,8	1,4	1,4	-0,3	-0,3	-1,2	-1,1	0,0	0,1	LSF und SDL	
30_55	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	8	SO	1	Wohnhaus	56,7	47,3	60,6	51,2	60,5	51,1	56,1	46,8	56,3	47,0	3,8	3,8	-0,1	-0,1	-0,4	-0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_55	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	8	SO	2	Wohnhaus	56,7	47,4	60,6	51,2	60,5	51,2	56,1	46,7	56,3	46,9	3,8	3,8	-0,1	0,0	-0,4	-0,5	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_55	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	8	NO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	61,1	51,8	60,9	51,6	57,4	48,0	57,5	48,2	2,5	2,6	-0,2	-0,2	-0,9	-0,8	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_55	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	8	NO	2	Wohnhaus	58,0	48,7	61,0	51,6	60,8	51,4	57,1	47,7	57,2	47,9	2,8	2,7	-0,2	-0,2	-0,8	-0,8	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_56	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	2	SW	2	Wohnhaus	56,4	47,0	59,5	50,2	59,5	50,2	55,1	45,7	55,3	45,9	3,1	3,2	0,0	0,0	-1,1	-1,1	0,2	0,2	LSF und SDL	
30_56	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	2	NW	1	Wohnhaus	58,4	49,0	61,4	52,0	61,2	51,9	53,7	44,3	53,8	44,5	2,8	2,9	-0,2	-0,1	-4,6	-4,5	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_56	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	2	NW	2	Wohnhaus	58,3	48,9	60,9	51,5	60,8	51,4	54,3	45,0	54,5	45,1	2,5	2,5	-0,1	-0,1	-3,8	-3,8	0,2	0,1	LSF und SDL	
30_57	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	4	NW	1	Wohnhaus	58,1	48,6	60,7	51,4	60,6	51,2	51,0	41,6	51,1	41,8	2,5	2,6	-0,1	-0,2	-7,0	-6,8	0,1	0,2	LSF und SDL	
30_57	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	4	NW	2	Wohnhaus	58,0	48,6	60,4	51,0	60,2	50,8	52,8	43,4	52,9	43,5	2,2	2,2	-0,2	-0,2	-5,1	-5,1	0,1	0,1	LSF und SDL	
30_58	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	6	NW	1	Wohnhaus	58,0	48,6	60,4	51,1	60,2	50,8	47,0	37,6	46,9	37,6	2,2	2,2	-0,2	-0,3	-11,1	-11,0	-0,1	0,0	LSF und SDL	
30_58	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	6	NW	2	Wohnhaus	57,5	48,1	59,8	50,4	59,6	50,2	49,7	40,3	49,7	40,4	2,1	2,1	-0,2	-0,2	-7,8	-7,7	0,0	0,1	LSF und SDL	
30_60	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	3	SO	1	Wohnhaus	57,3	47,9	59,7	50,3	59,5	50,1	44,9	35,5	44,7	35,4	2,2	2,2	-0,2	-0,2	-12,6	-12,5	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
30_64	Groß-Enzersdorf	Rutzendorfer Straße	10	N	1	Wohnhaus	57,8	48,3	60,0	50,6	59,8	50,4	44,1	34,7	43,9	34,6	2,0	2,1	-0,2	-0,2	-13,9	-13,7	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
31_01	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	9	SW	1	Wohnhaus	55,3	45,9	59,4	50,0	59,6	50,2	53,2	43,8	53,3	44,0	4,3	4,3	0,2	0,2	-2,0	-1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_27	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	1	O	1	Wohnhaus	61,3	51,9	63,4	54,0	63,5	54,2	62,0	52,6	62,1	52,8	2,2	2,3	0,1	0,2	0,8	0,9	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_27	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	1	O	2	Wohnhaus	61,0	51,6	63,0	53,6	63,1	53,7	61,5	52,2	61,7	52,3	2,1	2,1	0,1	0,1	0,7	0,7	0,2	0,1	LSF und SDL	
31_28	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	3	O	1	Wohnhaus	57,9	48,5	60,3	50,9	60,4	51,0	58,8	49,4	58,9	49,6	2,5	2,5	0,1	0,1	1,0	1,1	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_28	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	3	O	2	Wohnhaus	57,9	48,5	60,2	50,8	60,3	50,9	58,6	49,3	58,8	49,4	2,4	2,4	0,1	0,1	0,9	0,9	0,2	0,1	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	S	1	Wohnhaus	57,2	47,9	59,6	50,3	59,7	50,4	58,2	48,8	58,3	49,0	2,5	2,5	0,1	0,1	1,1	1,1	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	S	2	Wohnhaus	57,4	48,1	59,6	50,2	59,7	50,3	58,1	48,7	58,3	48,9	2,3	2,2	0,1	0,1	0,9	0,8	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	O	1	Wohnhaus	56,4	47,0	59,4	50,1	59,6	50,2	57,9	48,5	58,1	48,7	3,2	3,2	0,2	0,1	1,7	1,7	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	O	2	Wohnhaus	56,6	47,2	59,4	50,0	59,5	50,1	57,8	48,4	57,9	48,6	2,9	2,9	0,1	0,1	1,3	1,4	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	S	1	Wohnhaus	57,8	48,4	60,4	51,1	60,6	51,2	59,0	49,6	59,1	49,8	2,8	2,8	0,2	0,1	1,3	1,4	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	S	2	Wohnhaus	57,9	48,5	60,3	50,9	60,4	51,0	58,8	49,4	58,9	49,5	2,5	2,5	0,1	0,1	1,0	1,0	0,1	0,1	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	O	1	Wohnhaus	60,2	50,9	63,6	54,2	63,7	54,3	62,0	52,6	62,2	52,8	3,5	3,4	0,1	0,1	2,0	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_29	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	5	O	2	Wohnhaus	59,6	50,3	62,8	53,5	63,0	53,6	61,3	51,9	61,4	52,1	3,4	3,3	0,2	0,1	1,8	1,8	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_31	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	6	NW	1	Wohnhaus	59,3	50,0	62,2	52,8	62,3	52,9	60,6	51,2	60,8	51,4	3,0	2,9	0,1	0,1	1,5	1,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_31	Groß-Enzersdorf	Bischof Berthold-Platz	6	NW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	61,8	52,4	61,9	52,5	60,3	50,9	60,4	51,1	2,8	2,8	0,1	0,1	1,3	1,4	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_32	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	24	NW	1	Wohnhaus	60,9	51,6	64,1	54,8	64,2	54,9	62,6	53,2	62,7	53,4	3,3	3,3	0,1	0,1	1,8	1,8	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_32	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	24	NW	2	Wohnhaus	60,1	50,8	63,2	53,8	63,3	54,0	61,7	52,3	61,8	52,5	3,2	3,2	0,1	0,2	1,7	1,7	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_33	Groß-Enzersdorf																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
31_41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	NO	1	Wohnhaus	58,6	49,2	62,6	53,3	62,7	53,3	58,0	48,6	58,2	48,8	4,1	4,1	0,1	0,0	-0,4	-0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	62,6	53,3	62,7	53,3	58,0	48,6	58,2	48,8	4,1	4,1	0,1	0,0	-0,4	-0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,8	62,6	53,2	62,7	53,3	61,0	51,6	61,2	51,8	3,6	3,5	0,1	0,1	2,1	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,3	61,9	52,5	62,0	52,6	60,3	50,9	60,5	51,1	3,4	3,3	0,1	0,1	1,9	1,8	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_42	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	1	Wohnhaus	56,1	46,8	60,0	50,6	60,1	50,7	54,3	44,9	54,4	45,1	4,0	3,9	0,1	0,1	-1,7	-1,7	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_42	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	2	Wohnhaus	56,2	46,8	59,8	50,5	59,9	50,6	54,3	44,9	54,4	45,1	3,7	3,8	0,1	0,1	-1,8	-1,7	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_44	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	1	Wohnhaus	57,0	47,6	61,0	51,7	61,2	51,8	54,9	45,5	55,0	45,7	4,2	4,2	0,2	0,1	-2,0	-1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_44	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	2	Wohnhaus	56,9	47,5	60,7	51,3	60,8	51,5	54,7	45,3	54,9	45,5	3,9	4,0	0,1	0,2	-2,0	-2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_44	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	1	Wohnhaus	56,4	47,0	60,4	51,0	60,5	51,1	54,3	44,9	54,5	45,1	4,1	4,1	0,1	0,1	-1,9	-1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	
31_44	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	3	SW	2	Wohnhaus	56,3	47,0	60,1	50,8	60,3	50,9	54,3	44,9	54,4	45,1	4,0	3,9	0,2	0,1	-1,9	-1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	
31_48	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	25	W	2	Wohnhaus	59,9	50,5	63,9	54,5	64,2	54,8	56,2	46,8	56,6	47,2	4,3	4,3	0,3	0,3	-3,3	-3,3	0,4	0,4	LSF und SDL	
32_01	Rutzendorf	Ortsstraße	4	N	1	Wohnhaus	55,2	45,8	57,1	47,7	57,1	47,7	59,8	50,4	61,0	51,6	1,9	1,9	0,0	0,0	5,8	5,8	1,2	1,2	LSF und SDL	
32_01	Rutzendorf	Ortsstraße	4	N	2	Wohnhaus	54,7	45,3	56,7	47,3	56,7	47,3	59,3	50,0	60,5	51,2	2,0	2,0	0,0	0,0	5,8	5,9	1,2	1,2	LSF und SDL	
32_01	Rutzendorf	Ortsstraße	4	N	1	Wohnhaus	54,5	45,1	56,4	47,0	56,4	47,0	59,1	49,7	60,3	50,9	1,9	1,9	0,0	0,0	5,8	5,8	1,2	1,2	LSF und SDL	
32_01	Rutzendorf	Ortsstraße	4	N	2	Wohnhaus	54,3	44,9	56,1	46,7	56,2	46,8	58,9	49,5	60,0	50,7	1,9	1,9	0,1	0,1	5,7	5,8	1,1	1,2	LSF und SDL	
32_04	Rutzendorf	Remisenweg	2	NO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	59,1	49,7	59,3	50,0	60,1	50,7	61,3	51,9	1,2	1,3	0,2	0,3	3,2	3,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
32_04	Rutzendorf	Remisenweg	2	NO	2	Wohnhaus	57,9	48,5	58,7	49,4	59,1	49,7	59,6	50,3	60,8	51,5	1,2	1,2	0,4	0,3	2,9	3,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
32_05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	2	Wohnhaus	62,7	53,4	62,4	53,1	63,8	54,4	61,3	52,0	63,8	54,4	1,1	1,0	1,4	1,3	1,1	1,0	2,5	2,4	LSF und SDL	
32_05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	1	Wohnhaus	57,9	48,5	58,0	48,6	59,0	49,6	57,6	48,3	59,5	50,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,6	1,6	1,9	1,8	LSF und SDL	
32_05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	SO	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,7	49,3	60,1	50,8	57,4	48,1	60,0	50,6	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,9	61,9	52,5	63,3	54,0	60,7	51,4	63,2	53,8	1,1	1,1	1,4	1,5	1,0	0,9	2,5	2,4	LSF und SDL	
32_06	Rutzendorf	Ortsstraße	14	NO	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,0	51,7	62,5	53,1	59,8	50,4	62,3	53,0	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_06	Rutzendorf	Ortsstraße	14	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	60,2	50,8	61,6	52,3	59,0	49,6	61,5	52,1	1,1	1,1	1,4	1,5	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_07	Rutzendorf	Ortsstraße	16	NO	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,8	50,4	61,3	51,9	58,6	49,2	61,1	51,7	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_07	Rutzendorf	Ortsstraße	16	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,2	49,8	60,6	51,3	57,9	48,5	60,5	51,1	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,6	LSF und SDL	
32_08	Rutzendorf	Ortsstraße	18	NO	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,8	50,4	61,3	51,9	58,6	49,2	61,1	51,7	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_08	Rutzendorf	Ortsstraße	18	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,2	49,8	60,6	51,3	57,9	48,5	60,5	51,1	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,6	LSF und SDL	
32_09	Rutzendorf	Ortsstraße	20	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	48,9	59,8	50,4	57,1	47,7	59,6	50,2	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_09	Rutzendorf	Ortsstraße	20	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,2	48,8	59,6	50,2	56,9	47,5	59,4	50,1	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_10	Rutzendorf	Ortsstraße	22	NO	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,1	50,7	61,5	52,2	58,8	49,5	61,4	52,0	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_10	Rutzendorf	Ortsstraße	22	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,5	50,1	60,9	51,6	58,2	48,8	60,7	51,4	1,1	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_10	Rutzendorf	Ortsstraße	22	NO	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,8	50,5	61,3	51,9	58,6	49,2	61,1	51,8	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_10	Rutzendorf	Ortsstraße	22	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,3	49,9	60,7	51,4	58,0	48,6	60,6	51,2	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,6	LSF und SDL	
32_11	Rutzendorf	Ortsstraße	26	NO	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,6	51,2	62,0	52,6	59,3	49,9	61,8	52,5	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_11	Rutzendorf	Ortsstraße	26	NO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	59,9	50,5	61,4	52,0	58,6	49,3	61,2	51,8	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_11	Rutzendorf	Ortsstraße	26	NO	1	Wohnhaus	61,0	51,6	60,6	51,2	62,1	52,7	59,4	50,0	61,9	52,5	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_11	Rutzendorf	Ortsstraße	26	NO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	59,9	50,5	61,3	51,9	58,6	49,2	61,1	51,8	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	1	Wohnhaus	61,8	52,5	61,5	52,1	62,9	53,6	60,2	50,8	62,7	53,4	1,1	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	2	Wohnhaus	60,9	51,6	60,5	51,2	62,0	52,6	59,3	49,9	61,8	52,4	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,8	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,3	51,0	61,8	52,4	59,1	49,7	61,6	52,3	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	59,5	50,2	61,0	51,6	58,3	48,9	60,8	51,4	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,3	51,9	62,7	53,3	60,0	50,6	62,5	53,2	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_12	Rutzendorf	Ortsstraße	28	NO	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,3	50,9	61,8	52,4	59,0	49,7	61,6	52,2	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_13	Rutzendorf	Ortsstraße	30	NO	2	Wohnhaus	63,1	53,7	62,7	53,4	64,2	54,8	61,5	52,1	64,0	54,6	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_15	Rutzendorf	Ortsstraße	34	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	61,8	52,4	63,2	53,9	60,5	51,1	63,0	53,7	1,0	1,1	1,4	1,5	0,8	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_15	Rutzendorf	Ortsstraße	34	NO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,3	51,9	62,8	53,4	60,1	50,7	62,6	53,2	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_15	Rutzendorf	Ortsstraße	34	NO	2	Wohnhaus	60,3	50,9	59,9	50,6	61,4	52,0	58,7	49,3	61,2	51,8	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_16	Rutzendorf	Ortsstraße	36	NO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	61,7	52,3	63,1	53,8	60,4	51,0	62,9	53,6	1,0	1,1	1,4	1,5	0,8	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_17	Rutzendorf	Ortsstraße	38	NO	1	Wohnhaus	62,1	52,7	61,7	52,3	63,2	53,8	60,5	51,1	63,0	53,6	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_17	Rutzendorf	Ortsstraße	38	NO	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,6	51,2	62,1	52,7	59,4	50,0	61,9	52,5	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_19	Rutzendorf	Ortsstraße	42	NO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,0	50,6	61,5	52,1	58,7	49,4	61,3	51,9	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_19	Rutzendorf	Ortsstraße	42	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,3	50,0	60,8	51,4	58,1	48,7	60,6	51,3	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_21	Rutzendorf	Ortsstraße	48	O	1	Wohnhaus	61,1	51,7	60,6	51,3	62,1	52,7	59,6	50,2	61,9	52,5	1,0	1,0	1,5	1,4	0,8	0,8	2,3	2,3	LSF und SDL	
32_21	Rutzendorf	Ortsstraße	48	O	2	Wohnhaus	60,6	51,2																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
32_25	Rutzendorf	Ortsstraße	7	SW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	58,7	49,3	60,1	50,7	57,5	48,1	60,0	50,6	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_25	Rutzendorf	Ortsstraße	7	SW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,5	49,1	59,9	50,5	57,4	48,0	59,8	50,5	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,1	2,4	2,5	LSF und SDL	
32_26	Rutzendorf	Ortsstraße	9	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	48,9	59,8	50,4	57,2	47,8	59,6	50,3	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	1,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
32_26	Rutzendorf	Ortsstraße	9	SW	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,1	48,8	59,6	50,2	57,1	47,7	59,5	50,1	1,1	1,1	1,5	1,4	1,0	1,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
32_27	Rutzendorf	Ortsstraße	11	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	49,0	59,8	50,4	57,2	47,8	59,6	50,3	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,4	2,5	LSF und SDL	
32_27	Rutzendorf	Ortsstraße	11	SW	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,2	48,8	59,6	50,2	57,1	47,7	59,5	50,1	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	2,4	2,4	LSF und SDL	
32_28	Rutzendorf	Ortsstraße	13	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,4	49,0	59,8	50,4	57,2	47,8	59,7	50,3	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_28	Rutzendorf	Ortsstraße	13	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,2	48,8	59,7	50,3	57,1	47,7	59,6	50,2	1,1	1,1	1,5	1,5	1,0	1,0	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_29	Rutzendorf	Ortsstraße	15	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	58,6	49,2	60,0	50,6	57,4	48,0	59,9	50,5	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_29	Rutzendorf	Ortsstraße	15	SW	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,4	49,0	59,8	50,4	57,2	47,8	59,7	50,3	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_30	Rutzendorf	Ortsstraße	17	SW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,0	49,6	60,4	51,1	57,8	48,4	60,3	50,9	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_30	Rutzendorf	Ortsstraße	17	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,7	58,7	49,3	60,1	50,7	57,5	48,1	60,0	50,6	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_31	Rutzendorf	Ortsstraße	19	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,2	49,9	60,7	51,3	58,0	48,6	60,5	51,2	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_31	Rutzendorf	Ortsstraße	19	SW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	58,9	49,5	60,3	51,0	57,7	48,3	60,2	50,8	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_32	Rutzendorf	Ortsstraße	21	SW	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,0	49,7	60,5	51,1	57,8	48,4	60,3	51,0	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_32	Rutzendorf	Ortsstraße	21	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,8	58,8	49,4	60,2	50,8	57,6	48,2	60,1	50,7	1,1	1,0	1,4	1,4	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_33	Rutzendorf	Ortsstraße	23	SW	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,2	51,8	62,6	53,2	59,9	50,5	62,4	53,1	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_33	Rutzendorf	Ortsstraße	23	SW	2	Wohnhaus	60,8	51,5	60,5	51,1	61,9	52,5	59,2	49,9	61,7	52,4	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_34	Rutzendorf	Ortsstraße	27	SW	1	Wohnhaus	61,5	52,2	61,1	51,8	62,6	53,2	59,9	50,5	62,4	53,1	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_34	Rutzendorf	Ortsstraße	27	SW	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,5	51,1	62,0	52,6	59,3	49,9	61,8	52,4	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_35	Rutzendorf	Ortsstraße	29	SW	1	Wohnhaus	61,3	52,0	61,0	51,6	62,4	53,1	59,7	50,3	62,2	52,9	1,1	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_35	Rutzendorf	Ortsstraße	29	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,3	51,0	61,8	52,4	59,1	49,7	61,6	52,3	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_35	Rutzendorf	Ortsstraße	29	SW	1	Wohnhaus	60,8	51,5	60,5	51,1	61,9	52,6	59,2	49,8	61,7	52,4	1,1	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_35	Rutzendorf	Ortsstraße	29	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,0	50,6	61,4	52,1	58,8	49,4	61,3	51,9	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_36	Rutzendorf	Ortsstraße	31	W	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,2	51,9	62,7	53,3	60,0	50,6	62,5	53,1	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_36	Rutzendorf	Ortsstraße	31	W	2	Wohnhaus	61,0	51,7	60,7	51,3	62,1	52,7	59,4	50,0	61,9	52,6	1,1	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SW	1	Wohnhaus	62,3	52,9	61,9	52,5	63,3	54,0	60,6	51,2	63,1	53,8	1,0	1,1	1,4	1,5	0,8	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SW	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,2	51,8	62,6	53,3	59,9	50,6	62,5	53,1	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	58,6	49,2	60,1	50,7	57,4	48,0	59,9	50,5	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SO	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	48,9	59,8	50,4	57,1	47,7	59,6	50,2	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	58,5	49,2	60,0	50,6	57,3	47,9	59,8	50,5	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_37	Rutzendorf	Ortsstraße	33	SW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,4	49,0	59,8	50,4	57,2	47,8	59,6	50,3	1,0	1,0	1,4	1,4	0,8	0,9	2,4	2,5	LSF und SDL	
32_39	Rutzendorf	Ortsstraße	37	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	58,5	49,2	60,0	50,6	57,3	47,9	59,8	50,4	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,8	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_39	Rutzendorf	Ortsstraße	37	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,2	48,8	59,7	50,3	57,0	47,6	59,5	50,1	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_42	Rutzendorf	Ortsstraße	51	SW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	58,9	49,5	60,3	50,9	57,9	48,5	60,1	50,7	0,9	0,9	1,4	1,4	0,7	0,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
32_42	Rutzendorf	Ortsstraße	51	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	58,6	49,2	60,0	50,6	57,6	48,2	59,8	50,4	0,9	0,9	1,4	1,4	0,7	0,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
32_43	Rutzendorf	Ortsstraße	53	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,6	50,3	61,1	51,7	58,6	49,3	60,9	51,5	1,0	1,0	1,5	1,4	0,8	0,8	2,3	2,2	LSF und SDL	
32_43	Rutzendorf	Ortsstraße	53	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,3	49,9	60,8	51,4	58,3	49,0	60,6	51,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,8	0,8	2,3	2,2	LSF und SDL	
32_44	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,4	53,0	63,8	54,5	61,2	51,8	63,7	54,3	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_44	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,2	51,8	62,6	53,2	60,0	50,6	62,5	53,1	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_46	Rutzendorf	Ortsstraße	24	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,4	51,0	61,9	52,5	59,2	49,8	61,7	52,3	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_46	Rutzendorf	Ortsstraße	24	NO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,7	50,3	61,2	51,8	58,5	49,1	61,0	51,6	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_46	Rutzendorf	Ortsstraße	24	NO	1	Wohnhaus	61,1	51,8	60,7	51,4	62,2	52,8	59,5	50,1	62,0	52,7	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_46	Rutzendorf	Ortsstraße	24	NO	2	Wohnhaus	60,3	51,0	59,9	50,6	61,4	52,0	58,7	49,3	61,2	51,9	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,6	LSF und SDL	
32_47	Rutzendorf	Ortsstraße	25	SW	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,2	51,8	62,7	53,3	60,0	50,6	62,5	53,1	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
32_47	Rutzendorf	Ortsstraße	25	SW	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,5	51,2	62,0	52,6	59,3	49,9	61,8	52,5	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	1,0	2,5	2,6	LSF und SDL	
34_08	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	1	W	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,0	48,6	62,1	52,8	57,8	48,5	61,4	52,0	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
34_08	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	1	W	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,2	49,8	63,4	54,0	59,1	49,7	62,6	53,2	3,6	3,5	4,2	4,2	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_08	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	1	N	1	Wohnhaus	57,9	48,5	57,2	47,9	61,4	52,0	57,1	47,7	60,6	51,3	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_08	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	1	N	2	Wohnhaus	56,6	47,2	55,9	46,6	60,1	50,7	55,8	46,4	59,3	50,0	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_09	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	2	W	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,1	50,7	64,2	54,9	59,9	50,6	63,5	54,1	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
34_09	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	2	W	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,1	50,8	64,3	54,9	60,0	50,6	63,5	54,2	3,6	3,5	4,2	4,1	2,8	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_10	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	3	N	1	Wohnhaus	57,0	47,6	56,4	47,0	60,5	51,1	56,2	46,9	59,7	50,4	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_10	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	3	N	2	Wohnhaus	57,0	47,6	56,4																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
34_15	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	8	S	1	Wohnhaus	59,1	49,8	58,5	49,2	62,6	53,3	58,4	49,0	61,9	52,5	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_15	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	8	S	2	Wohnhaus	59,2	49,8	58,5	49,2	62,6	53,3	58,4	49,0	61,9	52,5	3,4	3,5	4,1	4,1	2,7	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_16	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	7	NW	1	Wohnhaus	57,2	47,9	56,6	47,2	60,7	51,4	56,5	47,1	60,0	50,6	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_16	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	7	NW	2	Wohnhaus	57,2	47,8	56,6	47,2	60,7	51,3	56,4	47,1	59,9	50,6	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_16	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	7	SW	1	Wohnhaus	57,9	48,5	57,3	47,9	61,3	52,0	57,1	47,7	60,6	51,2	3,4	3,5	4,0	4,1	2,7	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_16	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	7	SW	2	Wohnhaus	58,2	48,8	57,6	48,2	61,7	52,3	57,4	48,1	60,9	51,5	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_19	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	12	N	2	Wohnhaus	56,3	46,9	55,7	46,3	59,8	50,5	55,5	46,2	59,1	49,7	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
34_19	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	12	O	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,2	50,9	64,4	55,0	60,1	50,7	63,6	54,3	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_20	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	11	O	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,1	50,7	64,2	54,8	59,9	50,5	63,4	54,1	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_20	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	11	O	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,1	50,7	64,2	54,8	59,9	50,6	63,5	54,1	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
34_21	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	10	O	1	Wohnhaus	60,3	51,0	59,7	50,4	63,9	54,5	59,6	50,2	63,1	53,7	3,6	3,5	4,2	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_21	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	10	O	2	Wohnhaus	60,4	51,0	59,7	50,4	63,9	54,5	59,6	50,2	63,1	53,8	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_21	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	10	O	3	Wohnhaus	60,3	50,9	59,7	50,3	63,8	54,4	59,5	50,2	63,0	53,7	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_22	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	9	O	1	Wohnhaus	60,3	50,9	59,6	50,3	63,8	54,4	59,5	50,1	63,0	53,7	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
34_22	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	9	O	2	Wohnhaus	60,3	50,9	59,7	50,3	63,8	54,4	59,5	50,2	63,0	53,7	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
34_28	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	6	NW	2	Wohnhaus	56,1	46,7	55,4	46,1	59,6	50,2	55,3	45,9	58,8	49,5	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
35_01	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	7	N	1	Wohnhaus	56,0	46,7	55,4	46,1	59,6	50,2	55,3	45,9	58,8	49,4	3,6	3,5	4,2	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_03	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	5	O	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,2	50,9	64,4	55,0	60,1	50,7	63,6	54,3	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
35_04	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	4	S	1	Wohnhaus	56,7	47,3	56,1	46,7	60,1	50,7	55,9	46,6	59,3	50,0	3,4	3,4	4,0	4,0	2,6	2,7	3,4	3,4	LSF und SDL	
35_04	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	4	S	2	Wohnhaus	56,9	47,5	56,3	46,9	60,2	50,8	56,1	46,8	59,5	50,1	3,3	3,3	3,9	3,9	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	N	1	Wohnhaus	56,7	47,3	56,1	46,7	60,2	50,8	55,9	46,5	59,4	50,1	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	N	2	Wohnhaus	56,7	47,3	56,0	46,7	60,2	50,8	55,9	46,5	59,4	50,1	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	S	1	Wohnhaus	56,8	47,4	56,2	46,8	60,2	50,8	56,1	46,7	59,5	50,1	3,4	3,4	4,0	4,0	2,7	2,7	3,4	3,4	LSF und SDL	
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	S	2	Wohnhaus	56,6	47,3	56,1	46,7	60,0	50,6	55,9	46,5	59,3	49,9	3,4	3,3	3,9	3,9	2,7	2,6	3,4	3,4	LSF und SDL	
35_06	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	3a	NW	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,2	50,8	64,3	55,0	60,0	50,7	63,6	54,2	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
35_06	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	3a	NW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,2	50,8	64,3	54,9	60,0	50,7	63,6	54,2	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
35_07	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	NW	1	Wohnhaus	57,8	48,4	57,2	47,8	61,3	51,9	57,0	47,7	60,5	51,2	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_07	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	NW	2	Wohnhaus	57,9	48,5	57,3	47,9	61,4	52,0	57,1	47,8	60,6	51,3	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_07	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,1	48,7	62,1	52,8	57,9	48,6	61,4	52,0	3,4	3,5	4,0	4,1	2,7	2,7	3,5	3,4	LSF und SDL	
35_07	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	SW	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,1	48,8	62,2	52,8	58,0	48,6	61,4	52,1	3,5	3,4	4,1	4,0	2,7	2,7	3,4	3,5	LSF und SDL	
35_08	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	NW	1	Wohnhaus	58,0	48,7	57,4	48,0	61,5	52,2	57,3	47,9	60,8	51,4	3,5	3,5	4,1	4,2	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_08	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	NW	2	Wohnhaus	58,1	48,7	57,4	48,1	61,5	52,2	57,3	47,9	60,8	51,4	3,4	3,5	4,1	4,1	2,7	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_08	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	1	SW	2	Wohnhaus	57,6	48,2	57,0	47,7	61,0	51,7	56,9	47,5	60,3	50,9	3,4	3,5	4,0	4,0	2,7	2,7	3,4	3,4	LSF und SDL	
35_09	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	26	NW	2	Wohnhaus	59,4	50,1	58,8	49,5	62,9	53,6	58,7	49,3	62,2	52,8	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_09	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	26	SW	1	Wohnhaus	59,9	50,6	59,3	50,0	63,3	53,9	59,2	49,8	62,6	53,2	3,4	3,3	4,0	3,9	2,7	2,6	3,4	3,4	LSF und SDL	
35_09	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	26	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,3	49,9	63,2	53,8	59,1	49,7	62,4	53,1	3,4	3,3	3,9	3,9	2,6	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
35_09	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	26	NW	1	Wohnhaus	60,8	51,5	60,2	50,9	64,3	55,0	60,1	50,7	63,6	54,2	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_09	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	26	NW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,1	50,7	64,2	54,8	59,9	50,6	63,4	54,1	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	N	1	Wohnhaus	58,3	49,0	57,7	48,4	61,9	52,5	57,6	48,2	61,1	51,7	3,6	3,5	4,2	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	N	2	Wohnhaus	58,4	49,0	57,8	48,4	61,9	52,6	57,6	48,3	61,2	51,8	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	N	1	Wohnhaus	56,2	46,8	55,6	46,3	59,7	50,3	55,5	46,1	58,9	49,6	3,5	3,5	4,1	4,0	2,7	2,8	3,4	3,5	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	N	2	Wohnhaus	56,4	47,0	55,8	46,4	59,8	50,5	55,6	46,3	59,1	49,7	3,4	3,5	4,0	4,1	2,7	2,7	3,5	3,4	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	S	1	Wohnhaus	58,3	49,0	57,7	48,4	61,8	52,4	57,6	48,2	61,0	51,7	3,5	3,4	4,1	4,0	2,7	2,7	3,4	3,5	LSF und SDL	
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	S	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,2	48,8	62,0	52,7	58,0	48,6	61,3	52,0	3,3	3,3	3,8	3,9	2,6	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	W	2	Wohnhaus	60,5	51,1	59,9	50,5	64,0	54,6	59,8	50,4	63,2	53,9	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,4	3,5	LSF und SDL	
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	N	1	Wohnhaus	57,2	47,8	56,6	47,2	60,7	51,3	56,4	47,1	59,9	50,6	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	N	2	Wohnhaus	57,8	48,4	57,2	47,8	61,1	51,8	57,0	47,7	60,4	51,0	3,3	3,4	3,9	4,0	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	N	1	Wohnhaus	56,4	47,1	55,8	46,5	59,9	50,6	55,7	46,3	59,2	49,8	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	N	2	Wohnhaus	56,5	47,2	55,9	46,6	60,0	50,7	55,8	46,4	59,3	49,9	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	S	1	Wohnhaus	57,7	48,3	57,2	47,9	60,2	50,8	57,0	47,6	59,6	50,2	2,5	2,5	3,0	2,9	1,9	1,9	2,6	2,6	LSF und SDL	
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	S	2	Wohnhaus	57,7	48,3	57,2	47,9	60,2	50,8	57,0	47,7	59,5	50,2	2,5	2,5	3,0	2,9	1,8	1,9	2,5	2,5	LSF und SDL	
35_15	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	13	W	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,1	49,7	62,2	52,9	58,9	49,5	61,6	52,2	2,6	2,7	3,1	3,2	2,0	2,0	2,7	2,7	LSF und SDL	
35_15	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	13	W	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,0	49,7	62,2	5														

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
36_09	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	16	NO	2	Wohnhaus	61,5	52,1	62,0	52,6	62,6	53,3	61,5	52,1	62,1	52,8	1,1	1,2	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL		
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	NW	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,7	51,4	61,4	52,0	60,2	50,8	60,9	51,5	1,2	1,1	0,7	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	NW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,6	51,2	61,2	51,8	60,0	50,7	60,7	51,4	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	60,2	50,8	60,8	51,4	59,6	50,3	60,3	51,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	SO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	61,4	52,0	62,0	52,6	60,8	51,5	61,5	52,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,4	60,2	50,9	60,8	51,5	59,7	50,3	60,4	51,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,7	60,7	51,3	59,5	50,2	60,2	50,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	SO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	60,0	50,6	60,6	51,2	59,4	50,1	60,1	50,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	SO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,4	51,0	61,0	51,6	59,9	50,5	60,5	51,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	SO	1	Wohnhaus	58,4	49,1	58,9	49,5	59,5	50,2	58,4	49,0	59,1	49,7	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	SO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,4	51,1	61,1	51,7	59,9	50,6	60,6	51,2	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,0	51,7	61,7	52,3	60,5	51,2	61,2	51,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	NW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	61,0	51,6	61,6	52,2	60,5	51,1	61,1	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_14	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4a	NO	1	Wohnhaus	62,5	53,1	63,0	53,6	63,6	54,2	62,4	53,1	63,1	53,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_14	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4a	NO	2	Wohnhaus	62,5	53,2	63,0	53,7	63,6	54,3	62,5	53,1	63,2	53,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_14	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4a	NO	1	Wohnhaus	61,6	52,2	62,1	52,7	62,7	53,3	61,6	52,2	62,2	52,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_14	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4a	NO	2	Wohnhaus	61,7	52,3	62,2	52,8	62,8	53,4	61,6	52,3	62,3	53,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_14	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4a	NW	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,9	49,6	59,5	50,2	58,4	49,0	59,1	49,7	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
36_15	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4b	NO	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,4	52,0	62,0	52,6	60,8	51,5	61,5	52,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_15	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4b	NO	2	Wohnhaus	61,0	51,6	61,4	52,1	62,1	52,7	60,9	51,6	61,6	52,2	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_15	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4b	NO	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,7	52,4	62,3	53,0	61,2	51,8	61,9	52,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_15	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	4b	NO	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,7	52,4	62,3	53,0	61,2	51,8	61,9	52,5	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_16	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NO	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,6	50,2	60,2	50,8	59,1	49,7	59,7	50,4	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_16	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NO	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,8	50,4	60,4	51,1	59,3	49,9	60,0	50,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_17	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NW	1	Wohnhaus	58,5	49,1	59,0	49,6	59,6	50,2	58,4	49,1	59,1	49,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_17	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NW	2	Wohnhaus	58,7	49,3	59,1	49,8	59,8	50,4	58,6	49,3	59,3	49,9	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_17	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NO	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,4	50,1	60,1	50,7	58,9	49,5	59,6	50,2	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
36_17	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	6	NO	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,7	50,4	60,4	51,0	59,2	49,9	59,9	50,5	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	1	Wohnhaus	59,9	50,6	60,4	51,0	61,0	51,7	59,9	50,5	60,5	51,2	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	61,0	51,7	61,7	52,3	60,5	51,2	61,2	51,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,4	51,1	61,1	51,7	59,9	50,6	60,6	51,2	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,1	61,0	51,6	61,6	52,2	60,5	51,1	61,1	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,5	50,1	60,1	50,7	58,9	49,6	59,6	50,3	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,8	50,4	60,4	51,0	59,3	49,9	59,9	50,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,4	51,0	61,0	51,6	59,9	50,5	60,5	51,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_19	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	2	NO	2	Wohnhaus	60,8	51,4	61,3	51,9	61,9	52,5	60,7	51,4	61,4	52,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_29	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	4	SO	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,9	52,5	62,5	53,2	61,4	52,0	62,0	52,7	1,1	1,2	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_29	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	4	SO	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,7	52,4	62,3	53,0	61,2	51,8	61,9	52,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_30	Untersiebenbrunn	Fichtengasse	2	NW	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,7	54,4	64,4	55,0	63,2	53,9	63,9	54,5	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_30	Untersiebenbrunn	Fichtengasse	2	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,4	54,1	64,1	54,7	62,9	53,6	63,6	54,2	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
36_31	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,1	51,7	61,7	52,3	60,6	51,2	61,2	51,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_31	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	61,0	51,7	61,6	52,3	60,5	51,1	61,2	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	62,2	52,8	62,8	53,4	61,6	52,3	62,3	53,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	SO	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,8	52,4	62,4	53,0	61,2	51,9	61,9	52,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	LSF und SDL	
36_32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	NW	1	Wohnhaus	60,3	51,0	60,8	51,5	61,4	52,1	60,3	50,9	61,0	51,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	NW	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,8	51,4	61,4	52,0	60,2	50,9	60,9	51,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_33	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	3	SO	2	Wohnhaus	62,3	53,0	62,8	53,4	63,4	54,1	62,3	52,9	63,0	53,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	O	1	Wohnhaus	59,5	50,2	60,0	50,6	60,6	51,3	59,5	50,1	60,2	50,8	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	O	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,0	50,7	60,7	51,3	59,5	50,2	60,2	50,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	LSF und SDL	
36_34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	W	1	Wohnhaus	59,6	50,3	60,1	50,7	60,7	51,4	59,6	50,2	60,3	50,9	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
36_34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	W	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,7	60,7	51,3	59,5	50,2	60,2	50,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
37_04	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	21	W	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,9	50,6	60,5	51,2	59,4	50,0	60,1	50,7	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_04	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	21	W	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,8	50,5	60,5	51,1	59,3	50,0	60,0	50,6	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_05	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	23	O	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,0	50,7	60,7	51,3	59,5	50,2	60,2	50,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_06	Untersiebenbrunn	Feldgasse	1	S	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,6	53,3	63,3	53,9	62,1	52,8	62,8	53,4	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_06	Untersiebenbrunn	Feldgasse	1	S	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,4	53,0	63,0	53,6	61,8	52,5	62,5	53,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_06	Untersiebenbrunn	Feldgasse	1	O	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,4	50,1	60,0	50,7	58,9	49,5	59,6	50,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_06	Untersiebenbrunn	Feldgasse	1	O	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,7	50,3	60,3	51,0	59,2	49,8	59,9	50,5	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_07	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	27	SW	1	Wohnhaus	61,3	52,0	61,8	52,5	62,4	53,1	61,3	51,9	62,0	52,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_07	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	27	SW	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,7	52,4	62,4	53,0	61,2	51,9	61,9	52,5	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_07	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	27	SO	1	Wohnhaus	60,7	51,3	61,2	51,8	61,8	52,4	60,7	51,3	61,3	52,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_07	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	27	SO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	61,0	51,7	61,6	52,3	60,5	51,1	61,2	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SW	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,8	53,4	63,4	54,1	62,3	52,9	62,9	53,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SW	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,6	53,3	63,3	53,9	62,1	52,7	62,8	53,4	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SW	3	Wohnhaus	61,9	52,5	62,4	53,0	63,0	53,6	61,8	52,5	62,5	53,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_09	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SO	1	Wohnhaus	62,5	53,2	63,0	53,7	63,6	54,3	62,5	53,1	63,2	53,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_09	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SO	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,8	53,5	63,5	54,1	62,3	53,0	63,0	53,6	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_09	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SW	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,8	53,4	63,4	54,1	62,3	52,9	63,0	53,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_09	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SW	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,6	53,3	63,2	53,9	62,1	52,7	62,8	53,4	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SW	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,7	54,4	64,4	55,0	63,2	53,8	63,9	54,5	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SW	2	Wohnhaus	62,9	53,5	63,4	54,0	64,0	54,7	62,9	53,5	63,5	54,2	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,1	50,7	60,7	51,3	59,6	50,2	60,3	50,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SO	1	Wohnhaus	61,0	51,6	61,5	52,1	62,1	52,8	61,0	51,6	61,6	52,3	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SO	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,5	52,1	62,1	52,8	61,0	51,6	61,7	52,3	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_11	Untersiebenbrunn	Sandgasse	1	SO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,1	49,7	59,7	50,3	58,7	49,2	59,3	49,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	LSF und SDL	
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	O	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,2	49,8	59,8	50,4	58,6	49,3	59,3	49,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	O	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,7	50,3	60,3	50,9	59,2	49,8	59,8	50,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	W	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,6	52,3	62,2	52,9	61,1	51,7	61,8	52,4	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	W	2	Wohnhaus	61,1	51,8	61,6	52,2	62,2	52,9	61,1	51,7	61,8	52,4	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	8	W	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,5	51,1	61,1	51,7	60,0	50,6	60,6	51,3	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	8	O	1	Wohnhaus	61,3	52,0	61,8	52,5	62,4	53,1	61,3	51,9	62,0	52,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	8	O	2	Wohnhaus	61,6	52,2	62,1	52,7	62,7	53,3	61,5	52,2	62,2	52,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_14	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	3	NO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	62,2	52,8	62,8	53,4	61,7	52,3	62,3	53,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_14	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	3	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,9	62,7	53,4	63,3	54,0	62,2	52,8	62,9	53,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_14	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	3	SO	2	Wohnhaus	59,4	50,1	59,9	50,6	60,6	51,2	59,4	50,0	60,1	50,7	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_14	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	3	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	59,0	49,6	59,6	50,3	58,5	49,1	59,1	49,8	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_14	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	3	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,7	50,3	60,3	50,9	59,1	49,8	59,8	50,5	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_15	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	5	NW	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,8	49,4	59,4	50,1	58,3	48,9	58,9	49,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_15	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	5	NW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,4	50,1	60,1	50,7	58,9	49,5	59,6	50,2	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_15	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	5	NW	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,8	51,5	61,4	52,1	60,3	50,9	61,0	51,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_15	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	5	NO	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,7	53,4	63,4	54,0	62,2	52,8	62,9	53,5	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_15	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	5	NO	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,8	53,4	63,4	54,1	62,3	52,9	62,9	53,6	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_16	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	9	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,9	49,5	59,5	50,2	58,4	49,0	59,1	49,7	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_17	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	11	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,8	49,5	59,5	50,1	58,3	48,9	59,0	49,6	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,0	51,7	61,7	52,3	60,5	51,2	61,2	51,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NW	2	Wohnhaus	60,6	51,2	61,1	51,7	61,7	52,3	60,5	51,2	61,2	51,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NW	3	Wohnhaus	60,5	51,1	61,0	51,6	61,6	52,2	60,4	51,1	61,1	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NO	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,6	53,2	63,2	53,9	62,1	52,7	62,8	53,4	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NO	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,5	53,1	63,1	53,7	62,0	52,6	62,6	53,3	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_18	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	10	NO	3	Wohnhaus	61,8	52,4	62,3	52,9	62,9	53,5	61,7	52,4	62,4	53,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_19	Untersiebenbrunn	Habichtweg	10	NO	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,3	49,9	59,9	50,5	58,8	49,4	59,4	50,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_19	Untersiebenbrunn	Habichtweg	10	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,3	50,9	60,9	51,5	59,8	50,4	60,4	51,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	
37_19	Untersiebenbrunn	Habichtweg	10	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,0	49,7	59,7	50,3	58,5	49,2	59,2	49,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	
37_19	Untersiebenbrunn	Habichtweg	10	NW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,3	49,9	59,9	50,5	58,7	49,4	59,4	5										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
38_02	Oberweiden	Hauptstraße	52	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,5	51,1	62,2	52,8	60,2	50,8	62,2	52,8	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_02	Oberweiden	Hauptstraße	52	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,3	60,2	50,8	61,8	52,4	59,9	50,5	61,8	52,5	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,4	1,9	2,0	LSF und SDL	
38_03	Oberweiden	Hauptstraße	51	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,3	50,0	61,0	51,6	59,1	49,7	61,0	51,6	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,9	1,9	LSF und SDL	
38_03	Oberweiden	Hauptstraße	51	NO	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,1	49,7	60,8	51,4	58,9	49,5	60,8	51,4	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	1,9	1,9	LSF und SDL	
38_05	Oberweiden	Hauptstraße	48	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,1	48,7	59,8	50,4	58,0	48,6	59,8	50,4	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_05	Oberweiden	Hauptstraße	48	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,1	48,7	59,7	50,4	58,0	48,6	59,7	50,4	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_06	Oberweiden	Hauptstraße	47	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,1	48,8	59,8	50,4	58,0	48,7	59,8	50,4	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_06	Oberweiden	Hauptstraße	47	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,1	48,7	59,7	50,4	58,0	48,6	59,7	50,4	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_09	Oberweiden	Hauptstraße	56	SW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,4	51,0	62,0	52,7	60,0	50,7	62,0	52,7	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_09	Oberweiden	Hauptstraße	56	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,1	50,7	61,8	52,4	59,8	50,4	61,8	52,4	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_10	Oberweiden	Hauptstraße	70	SW	1	Wohnhaus	61,0	51,6	60,7	51,3	62,4	53,0	60,4	51,0	62,4	53,0	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_10	Oberweiden	Hauptstraße	70	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,4	51,0	62,0	52,7	60,0	50,7	62,0	52,7	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_11	Oberweiden	Hauptstraße	1	SW	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,1	51,7	62,8	53,4	60,8	51,4	62,8	53,4	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_11	Oberweiden	Hauptstraße	1	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,7	51,3	62,4	53,0	60,3	51,0	62,4	53,0	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,1	2,0	LSF und SDL	
38_12	Oberweiden	Hauptstraße	3	SW	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,5	51,1	62,2	52,8	60,2	50,9	62,1	52,8	1,4	1,4	1,7	1,7	1,3	1,4	1,9	1,9	LSF und SDL	
38_12	Oberweiden	Hauptstraße	3	SW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,2	50,8	61,9	52,5	59,9	50,6	61,8	52,5	1,4	1,4	1,7	1,7	1,3	1,4	1,9	1,9	LSF und SDL	
38_13	Oberweiden	Hauptstraße	4	SW	1	Wohnhaus	59,9	50,6	59,6	50,2	61,3	51,9	59,5	50,1	61,3	51,9	1,4	1,3	1,7	1,7	1,4	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_13	Oberweiden	Hauptstraße	4	SW	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,4	50,0	61,0	51,7	59,2	49,8	61,0	51,7	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,4	1,8	1,9	LSF und SDL	
38_14	Oberweiden	Hauptstraße	5	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,8	59,8	50,4	61,5	52,1	59,7	50,3	61,4	52,1	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_14	Oberweiden	Hauptstraße	5	SW	2	Wohnhaus	59,9	50,5	59,6	50,2	61,2	51,9	59,4	50,0	61,2	51,8	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_14	Oberweiden	Hauptstraße	5	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,3	49,9	61,0	51,6	59,2	49,8	61,0	51,6	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_14	Oberweiden	Hauptstraße	5	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,1	49,7	60,8	51,4	59,0	49,6	60,7	51,4	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_15	Oberweiden	Hauptstraße	6	SW	1	Wohnhaus	60,3	51,0	60,0	50,6	61,7	52,3	59,9	50,5	61,6	52,3	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_15	Oberweiden	Hauptstraße	6	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,7	50,4	61,4	52,0	59,6	50,2	61,4	52,0	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_16	Oberweiden	Hauptstraße	7	SW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	59,9	50,5	61,6	52,2	59,8	50,4	61,6	52,2	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_16	Oberweiden	Hauptstraße	7	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,7	50,3	61,4	52,0	59,6	50,2	61,4	52,0	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_17	Oberweiden	Hauptstraße	8	SW	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,1	50,7	61,7	52,4	59,9	50,6	61,7	52,3	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_17	Oberweiden	Hauptstraße	8	SW	2	Wohnhaus	60,2	50,8	59,9	50,5	61,5	52,1	59,7	50,4	61,5	52,1	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_18	Oberweiden	Hauptstraße	9	SW	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,6	50,2	61,3	51,9	59,5	50,1	61,2	51,9	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_18	Oberweiden	Hauptstraße	9	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,4	50,0	61,1	51,7	59,3	49,9	61,1	51,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_19	Oberweiden	Hauptstraße	10	SW	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,4	50,0	61,1	51,7	59,3	49,9	61,1	51,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_19	Oberweiden	Hauptstraße	10	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,3	49,9	60,9	51,6	59,1	49,8	60,9	51,5	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_20	Oberweiden	Hauptstraße	11	SW	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,9	50,5	61,5	52,2	59,8	50,4	61,5	52,1	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	LSF und SDL	
38_20	Oberweiden	Hauptstraße	11	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,7	50,3	61,3	52,0	59,5	50,2	61,3	51,9	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_21	Oberweiden	Hauptstraße	12	SW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,3	50,9	61,9	52,6	60,1	50,8	61,9	52,5	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_21	Oberweiden	Hauptstraße	12	SW	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,0	50,6	61,6	52,3	59,9	50,5	61,6	52,2	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	LSF und SDL	
38_22	Oberweiden	Hauptstraße	13	SW	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,9	50,5	61,5	52,2	59,7	50,4	61,5	52,1	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_22	Oberweiden	Hauptstraße	13	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,6	50,2	61,3	51,9	59,5	50,1	61,2	51,9	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_23	Oberweiden	Hauptstraße	14	SW	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,4	50,0	61,1	51,7	59,3	49,9	61,1	51,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_23	Oberweiden	Hauptstraße	14	SW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,2	49,8	60,9	51,5	59,1	49,7	60,9	51,5	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_24	Oberweiden	Hauptstraße	53	NO	1	Wohnhaus	61,2	51,9	60,9	51,6	62,6	53,2	60,6	51,3	62,6	53,3	1,4	1,3	1,7	1,6	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_24	Oberweiden	Hauptstraße	53	NO	2	Wohnhaus	60,8	51,5	60,5	51,2	62,2	52,8	60,2	50,8	62,2	52,8	1,4	1,3	1,7	1,6	1,4	1,3	2,0	2,0	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,4	49,1	60,1	50,7	58,3	48,9	60,1	50,7	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	48,9	60,0	50,6	58,2	48,8	60,0	50,6	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,0	49,7	60,7	51,3	58,9	49,6	60,7	51,3	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	58,9	49,5	60,6	51,2	58,8	49,4	60,5	51,2	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,4	49,0	60,0	50,7	58,2	48,9	60,0	50,6	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,2	48,9	59,9	50,6	58,1	48,8	59,9	50,5	1,3	1,4	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	1	Wohnhaus	58,3	49,0	58,0	48,6	59,6	50,3	57,9	48,5	59,6	50,2	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	LSF und SDL	
38_25	Oberweiden	Hauptstraße	16	SW	2	Wohnhaus	58,3	48,9	57,9	48,6	59,6	50,2	57,8	48,4	59,6	50,2	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_26	Oberweiden	Hauptstraße	17	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,5	49,1	60,2	50,8	58,4	49,0	60,2	50,8	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_26	Oberweiden	Hauptstraße	17	SW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,5	49,1	60,1	50,8	58,3	49,0	60,1	50,7	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
38_26	Oberweiden	Hauptstraße	17	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,7	49,4	60,4	51,0	58,6	49,2	60,4	51,0	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_26	Oberweiden	Hauptstraße	17	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,6	49,2	60,3	50,9	58,5	49,1	60,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
38_28	Oberweiden	Hauptstraße	19	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,7	50,4	61,4	52,0	59,6	50,2	61,4	52,0	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL		
38_28	Oberweiden	Hauptstraße	19	SW	3	Wohnhaus	59,7	50,3	59,3	49,9	61,0	51,6	59,2	49,8	60,9	51,6	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_28	Oberweiden	Hauptstraße	19	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,5	49,1	60,1	50,8	58,4	49,0	60,1	50,7	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_28	Oberweiden	Hauptstraße	19	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,3	58,3	48,9	60,0	50,6	58,2	48,8	59,9	50,6	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_28	Oberweiden	Hauptstraße	19	SW	3	Wohnhaus	58,3	48,9	57,9	48,5	59,6	50,2	57,8	48,4	59,6	50,2	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_29	Oberweiden	Hauptstraße	20	SW	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,6	50,2	61,3	51,9	59,5	50,1	61,2	51,9	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_29	Oberweiden	Hauptstraße	20	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,4	50,0	61,1	51,7	59,3	49,9	61,0	51,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_30	Oberweiden	Hauptstraße	21	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,3	49,9	60,9	51,6	59,1	49,8	60,9	51,5	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_30	Oberweiden	Hauptstraße	21	SW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,1	49,7	60,8	51,4	59,0	49,6	60,7	51,4	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_30	Oberweiden	Hauptstraße	21	SW	3	Wohnhaus	59,1	49,7	58,8	49,4	60,4	51,0	58,6	49,3	60,4	51,0	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_37	Oberweiden	Hauptstraße	36	NO	1	Wohnhaus	58,4	49,1	58,1	48,7	59,8	50,4	58,0	48,6	59,7	50,4	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_37	Oberweiden	Hauptstraße	36	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,1	48,7	59,8	50,4	58,0	48,6	59,7	50,4	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_37	Oberweiden	Hauptstraße	36	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,2	48,8	59,8	50,5	58,1	48,7	59,8	50,4	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_37	Oberweiden	Hauptstraße	36	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,1	48,8	59,8	50,4	58,0	48,7	59,8	50,4	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_38	Oberweiden	Hauptstraße	35	NO	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,0	49,6	60,7	51,3	58,9	49,5	60,6	51,3	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_38	Oberweiden	Hauptstraße	35	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,9	58,9	49,5	60,5	51,2	58,8	49,4	60,5	51,1	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_38	Oberweiden	Hauptstraße	35	NO	1	Wohnhaus	59,3	49,9	58,9	49,5	60,6	51,2	58,8	49,4	60,5	51,2	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_38	Oberweiden	Hauptstraße	35	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,7	58,8	49,4	60,4	51,1	58,6	49,3	60,4	51,0	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_39	Oberweiden	Hauptstraße	34	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,4	59,4	50,0	61,0	51,7	59,3	49,9	61,0	51,6	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_39	Oberweiden	Hauptstraße	34	NO	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,2	49,8	60,9	51,5	59,1	49,7	60,8	51,5	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_39	Oberweiden	Hauptstraße	34	NO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,1	49,7	60,7	51,4	58,9	49,6	60,7	51,3	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_39	Oberweiden	Hauptstraße	34	NO	2	Wohnhaus	59,3	49,9	58,9	49,5	60,6	51,2	58,8	49,4	60,6	51,2	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	1,8	LSF und SDL	
38_48	Oberweiden	Hauptstraße	49	SO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	57,8	48,4	59,4	50,1	57,6	48,3	59,4	50,0	1,3	1,4	1,6	1,7	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_48	Oberweiden	Hauptstraße	49	NO	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,1	51,7	62,7	53,4	61,0	51,6	62,7	53,4	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
38_48	Oberweiden	Hauptstraße	49	NO	2	Wohnhaus	61,0	51,7	60,7	51,3	62,4	53,0	60,6	51,2	62,3	53,0	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_01	Oberweiden	Hauptstraße	29	SW	1	Wohnhaus	59,2	49,8	58,8	49,4	60,5	51,1	58,7	49,3	60,4	51,1	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_01	Oberweiden	Hauptstraße	29	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,7	58,7	49,3	60,4	51,0	58,6	49,2	60,3	51,0	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_02	Oberweiden	Hauptstraße	33	NO	1	Wohnhaus	59,3	49,9	58,9	49,6	60,6	51,2	58,8	49,5	60,6	51,2	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_02	Oberweiden	Hauptstraße	33	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	58,8	49,5	60,5	51,1	58,7	49,4	60,5	51,1	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_02	Oberweiden	Hauptstraße	33	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,7	58,7	49,3	60,4	51,0	58,6	49,2	60,3	51,0	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_02	Oberweiden	Hauptstraße	33	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,6	58,6	49,2	60,3	50,9	58,5	49,1	60,2	50,9	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_03	Oberweiden	Hauptstraße	30	SO	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,1	51,8	62,6	53,3	61,0	51,6	62,7	53,3	1,2	1,3	1,5	1,5	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_03	Oberweiden	Hauptstraße	30	SO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,7	51,3	62,2	52,8	60,5	51,2	62,2	52,8	1,3	1,3	1,5	1,5	1,3	1,3	1,7	1,6	1,8	LSF und SDL	
39_03	Oberweiden	Hauptstraße	30	NO	2	Wohnhaus	63,1	53,7	62,7	53,3	64,4	55,0	62,6	53,2	64,3	55,0	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_04	Oberweiden	Hauptstraße	29	NO	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,9	51,6	62,4	53,1	60,8	51,4	62,5	53,1	1,2	1,3	1,5	1,5	1,3	1,3	1,7	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_04	Oberweiden	Hauptstraße	29	NO	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,2	62,1	52,8	60,5	51,1	62,1	52,8	1,2	1,3	1,5	1,6	1,2	1,3	1,6	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_04	Oberweiden	Hauptstraße	29	NO	3	Wohnhaus	60,4	51,0	60,1	50,7	61,6	52,2	60,0	50,6	61,6	52,2	1,2	1,2	1,5	1,5	1,2	1,2	1,6	1,6	1,8	LSF und SDL	
39_05	Oberweiden	Schönfelder Straße	2	O	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	53,0	63,3	54,0	62,3	53,0	63,6	54,2	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,8	LSF und SDL	
39_05	Oberweiden	Schönfelder Straße	2	O	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,5	52,1	62,5	53,1	61,5	52,1	62,7	53,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	LSF und SDL	
39_05	Oberweiden	Schönfelder Straße	2	O	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,4	53,0	63,4	54,0	62,4	53,0	63,6	54,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	LSF und SDL	
39_05	Oberweiden	Schönfelder Straße	2	O	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,6	52,2	62,6	53,3	61,6	52,2	62,8	53,5	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	LSF und SDL	
39_06	Oberweiden	Schönfelder Straße	4	O	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	53,0	63,3	53,9	62,3	53,0	63,5	54,2	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_06	Oberweiden	Schönfelder Straße	4	O	2	Wohnhaus	61,3	52,0	61,4	52,0	62,4	53,0	61,4	52,0	62,6	53,2	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_07	Oberweiden	Schönfelder Straße	8	O	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,5	53,1	63,4	54,1	62,5	53,1	63,7	54,3	1,0	1,1	0,9	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_07	Oberweiden	Schönfelder Straße	8	O	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,5	53,1	61,5	52,2	62,7	53,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	LSF und SDL	
39_08	Oberweiden	Baumgartner Straße	3	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,0	50,6	61,4	52,1	59,9	50,5	61,5	52,1	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	1,3	1,6	1,6	1,8	LSF und SDL	
39_08	Oberweiden	Baumgartner Straße	3	SW	2	Wohnhaus	60,0	50,7	59,9	50,5	61,3	52,0	59,8	50,4	61,4	52,0	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	1,3	1,6	1,6	1,8	LSF und SDL	
39_09	Oberweiden	Schönfelder Straße	3	NW	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,6	60,0	50,7	59,0	49,6	60,2	50,9	1,0	1,1	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3	LSF und SDL	
39_09	Oberweiden	Schönfelder Straße	3	NW	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,7	49,4	59,8	50,4	58,7	49,4	60,0	50,6	1,1	1,0	1,1	1,0	1,3	1,2	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_09	Oberweiden	Schönfelder Straße	3	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,3	58,7	49,3	59,7	50,3	58,7	49,3	59,9	50,5	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_09	Oberweiden	Schönfelder Straße	3	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,1	59,4	50,1	58,5	49,1	59,7	50,3	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_11	Oberweiden	Baumgartner Straße	2	NO	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,6	52,2	63,2	53,9	61,4	52,0	63,3	53,9	1,4										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
39_17	Oberweiden	Baumgartner Straße	16	N	1	Wohnhaus	61,1	51,7	60,9	51,5	62,6	53,2	60,7	51,3	62,6	53,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_17	Oberweiden	Baumgartner Straße	16	N	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,4	51,1	62,1	52,8	60,3	50,9	62,2	52,8	1,4	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_17	Oberweiden	Baumgartner Straße	16	N	3	Wohnhaus	60,0	50,7	59,8	50,4	61,5	52,2	59,7	50,3	61,5	52,2	1,5	1,5	1,7	1,8	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_18	Oberweiden	Baumgartner Straße	25	S	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,5	52,1	63,2	53,8	61,3	51,9	63,2	53,8	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_18	Oberweiden	Baumgartner Straße	25	S	2	Wohnhaus	60,9	51,6	60,7	51,4	62,4	53,1	60,6	51,2	62,4	53,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_19	Oberweiden	Baumgartner Straße	19	S	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,0	49,6	60,7	51,3	58,8	49,4	60,7	51,3	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_19	Oberweiden	Baumgartner Straße	19	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,8	49,4	60,5	51,1	58,6	49,2	60,5	51,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_19	Oberweiden	Baumgartner Straße	19	S	1	Wohnhaus	58,2	48,8	58,0	48,6	59,7	50,3	57,8	48,4	59,7	50,3	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_19	Oberweiden	Baumgartner Straße	19	S	2	Wohnhaus	58,1	48,7	57,9	48,5	59,6	50,2	57,7	48,3	59,6	50,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_20	Oberweiden	Baumgartner Straße	17	S	1	Wohnhaus	58,0	48,6	57,7	48,4	59,4	50,1	57,6	48,2	59,5	50,1	1,4	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_21	Oberweiden	Baumgartner Straße	13	SW	1	Wohnhaus	58,0	48,6	57,8	48,4	59,5	50,1	57,6	48,3	59,5	50,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_22	Oberweiden	Baumgartner Straße	11	SW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,1	48,7	59,8	50,4	57,9	48,5	59,8	50,4	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_22	Oberweiden	Baumgartner Straße	11	SW	2	Wohnhaus	58,1	48,7	57,9	48,5	59,6	50,2	57,7	48,4	59,6	50,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_24	Oberweiden	Baumgartner Straße	7	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,5	58,6	49,3	60,3	50,9	58,5	49,1	60,3	51,0	1,5	1,4	1,7	1,6	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_24	Oberweiden	Baumgartner Straße	7	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,3	58,4	49,1	60,1	50,7	58,3	48,9	60,1	50,8	1,5	1,4	1,7	1,6	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_25	Oberweiden	Baumgartner Straße	1	NW	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,1	49,8	60,2	50,8	59,0	49,6	60,3	50,9	1,0	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,3	1,3	LSF und SDL	
39_25	Oberweiden	Baumgartner Straße	1	NW	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,9	49,5	60,0	50,6	58,8	49,4	60,1	50,7	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	LSF und SDL	
39_25	Oberweiden	Baumgartner Straße	1	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	61,1	51,7	62,4	53,1	61,0	51,6	62,5	53,1	1,2	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,5	1,5	LSF und SDL	
39_25	Oberweiden	Baumgartner Straße	1	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,7	60,9	51,5	62,2	52,9	60,8	51,4	62,3	53,0	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3	1,5	1,6	LSF und SDL	
39_32	Oberweiden	Hauptstraße	26	SW	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,5	50,1	61,1	51,8	59,4	50,0	61,1	51,8	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_32	Oberweiden	Hauptstraße	26	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,4	50,1	61,0	51,7	59,3	50,0	61,0	51,7	1,2	1,3	1,6	1,6	1,2	1,3	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_33	Oberweiden	Oberweiden	80	O	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	53,0	63,3	54,0	62,3	53,0	63,6	54,2	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,3	1,2	LSF und SDL	
39_33	Oberweiden	Oberweiden	80	O	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,5	53,1	61,5	52,1	62,7	53,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NO	1	Wohnhaus	62,1	52,8	61,8	52,4	63,5	54,1	61,7	52,3	63,4	54,1	1,4	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NO	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,2	51,8	62,9	53,5	61,1	51,7	62,9	53,5	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NW	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,2	48,8	59,8	50,5	58,1	48,7	59,8	50,4	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,0	48,6	59,7	50,3	57,9	48,5	59,7	50,3	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NO	1	Wohnhaus	62,4	53,1	62,1	52,7	63,7	54,4	62,0	52,6	63,7	54,3	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_34	Oberweiden	Hauptstraße	31	NO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,4	52,0	63,1	53,7	61,3	51,9	63,1	53,7	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_35	Oberweiden	Baumgartner Straße	27	S	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,6	52,2	59,7	50,3	61,6	52,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_35	Oberweiden	Baumgartner Straße	27	S	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,4	50,0	61,1	51,7	59,2	49,9	61,1	51,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_36	Oberweiden	Hauptstraße	32	NO	1	Wohnhaus	59,1	49,7	58,7	49,4	60,4	51,0	58,6	49,2	60,4	51,0	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_36	Oberweiden	Hauptstraße	32	NO	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,6	49,3	60,3	50,9	58,5	49,1	60,3	50,9	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_37	Oberweiden	Hauptstraße	23	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,2	49,8	60,8	51,4	59,0	49,7	60,8	51,4	1,3	1,3	1,6	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
39_37	Oberweiden	Hauptstraße	23	SW	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,0	49,6	60,7	51,3	58,9	49,5	60,6	51,3	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_38	Oberweiden	Hauptstraße	24	SW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,2	49,9	60,9	51,5	59,1	49,8	60,9	51,5	1,3	1,3	1,7	1,6	1,3	1,3	1,8	1,7	LSF und SDL	
39_38	Oberweiden	Hauptstraße	24	SW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,1	49,7	60,8	51,4	59,0	49,6	60,7	51,4	1,3	1,3	1,7	1,7	1,2	1,3	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_39	Oberweiden	Baumgartner Straße	29	S	1	Wohnhaus	60,8	51,5	60,6	51,3	62,3	53,0	60,5	51,1	62,4	53,0	1,5	1,5	1,7	1,7	1,6	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_39	Oberweiden	Baumgartner Straße	29	S	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,0	50,6	61,7	52,4	59,9	50,5	61,7	52,4	1,5	1,5	1,7	1,8	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_40	Oberweiden	Baumgartner Straße	18	NW	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,3	48,9	60,0	50,6	58,1	48,7	60,0	50,6	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_40	Oberweiden	Baumgartner Straße	18	NW	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,1	48,7	59,8	50,4	57,9	48,5	59,8	50,4	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	NW	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,0	50,6	61,6	52,2	59,9	50,5	61,6	52,2	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,4	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	NW	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,7	50,3	61,2	51,9	59,5	50,2	61,3	51,9	1,4	1,4	1,5	1,6	1,5	1,4	1,8	1,7	LSF und SDL	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,3	49,9	60,9	51,5	59,2	49,8	60,9	51,5	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,4	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	SW	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,2	49,8	60,7	51,3	59,1	49,7	60,8	51,4	1,4	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4	1,7	1,7	LSF und SDL	
39_42	Oberweiden	Untere Bahngasse	26	S	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,5	49,1	60,2	50,8	58,3	49,0	60,2	50,8	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_42	Oberweiden	Untere Bahngasse	26	S	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	49,0	60,0	50,7	58,2	48,8	60,0	50,7	1,4	1,5	1,7	1,7	1,4	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_42	Oberweiden	Untere Bahngasse	26	S	3	Wohnhaus	58,3	48,9	58,1	48,7	59,7	50,4	57,9	48,5	59,8	50,4	1,4	1,5	1,6	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_43	Oberweiden	Baumgartner Straße	20	N	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,5	49,1	60,2	50,9	58,3	49,0	60,2	50,9	1,5	1,6	1,7	1,8	1,5	1,6	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_43	Oberweiden	Baumgartner Straße	20	N	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,3	48,9	60,0	50,6	58,1	48,7	60,0	50,6	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_44	Oberweiden	Baumgartner Straße	22	N	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,3	48,9	60,0	50,7	58,2	48,8	60,0	50,7	1,5	1,5	1,7	1,8	1,5	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_44	Oberweiden	Baumgartner Straße	22	N	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,1	48,7	59,8	50,4	57,9	48,6	59,8	50,4	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_45	Oberweiden	Baumgartner Straße	24	N	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	49,0	60,0	50,7	58,2	48,8	60,1	50,7	1,4	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_45	Oberweiden	Baumgartner Straße	24	N	2	Wohnhaus	58,3																			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
39_48	Oberweiden	Baumgartner Straße	34	N	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	61,5	52,1	59,6	50,2	61,5	52,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_48	Oberweiden	Baumgartner Straße	34	N	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,4	50,0	61,1	51,7	59,3	49,9	61,1	51,7	1,5	1,4	1,7	1,7	1,5	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_49	Oberweiden	Baumgartner Straße	34	N	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	61,5	52,1	59,6	50,3	61,5	52,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_49	Oberweiden	Baumgartner Straße	34	N	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,4	50,1	61,1	51,7	59,3	49,9	61,1	51,7	1,5	1,4	1,7	1,6	1,5	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_50	Oberweiden	Baumgartner Straße	36	N	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,5	52,2	59,7	50,3	61,5	52,2	1,4	1,5	1,6	1,7	1,4	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_50	Oberweiden	Baumgartner Straße	36	N	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	61,2	51,8	59,3	50,0	61,2	51,8	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_51	Oberweiden	Baumgartner Straße	38	N	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,6	52,2	59,7	50,4	61,6	52,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_51	Oberweiden	Baumgartner Straße	38	N	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,5	50,2	61,2	51,8	59,4	50,0	61,2	51,8	1,4	1,4	1,7	1,6	1,4	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_52	Oberweiden	Baumgartner Straße	40	N	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,6	52,2	59,7	50,4	61,6	52,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_52	Oberweiden	Baumgartner Straße	40	N	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,6	50,2	61,2	51,8	59,4	50,0	61,2	51,9	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
39_53	Oberweiden	Baumgartner Straße	42	N	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	61,5	52,1	59,6	50,3	61,5	52,1	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_53	Oberweiden	Baumgartner Straße	42	N	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	61,1	51,8	59,3	50,0	61,2	51,8	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,5	1,9	1,8	LSF und SDL	
39_54	Oberweiden	Baumgartner Straße	46	N	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	61,4	52,0	59,6	50,2	61,4	52,0	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_54	Oberweiden	Baumgartner Straße	46	N	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	61,1	51,7	59,3	50,0	61,1	51,8	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,5	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_55	Oberweiden	Baumgartner Straße	48	N	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,5	52,1	59,7	50,3	61,5	52,1	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_55	Oberweiden	Baumgartner Straße	48	N	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,6	50,2	61,2	51,8	59,5	50,1	61,2	51,9	1,4	1,3	1,6	1,6	1,4	1,4	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_55	Oberweiden	Baumgartner Straße	48	N	1	Wohnhaus	58,2	48,8	57,9	48,6	59,6	50,2	57,8	48,4	59,6	50,2	1,4	1,4	1,7	1,6	1,4	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	61,2	51,8	59,6	50,2	61,2	51,8	1,2	1,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,6	1,6	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,7	50,3	61,1	51,7	59,6	50,2	61,2	51,8	1,1	1,1	1,4	1,4	1,2	1,2	1,6	1,6	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	1	Wohnhaus	58,2	48,8	58,0	48,6	59,6	50,2	57,8	48,4	59,6	50,2	1,4	1,4	1,6	1,6	1,4	1,4	1,8	1,8	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	2	Wohnhaus	58,1	48,8	57,9	48,5	59,5	50,1	57,8	48,4	59,5	50,2	1,4	1,3	1,6	1,6	1,4	1,4	1,7	1,8	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,4	50,0	60,9	51,5	59,2	49,9	60,9	51,5	1,3	1,2	1,5	1,5	1,3	1,2	1,7	1,6	LSF und SDL	
39_56	Oberweiden	Baumgartner Straße	52	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,3	50,0	60,8	51,4	59,2	49,8	60,8	51,4	1,2	1,2	1,5	1,4	1,2	1,2	1,6	1,6	LSF und SDL	
39_57	Oberweiden	Baumgartner Straße	10	N	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,3	51,9	63,0	53,6	61,1	51,7	63,0	53,6	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_57	Oberweiden	Baumgartner Straße	10	N	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,3	62,3	53,0	60,5	51,1	62,4	53,0	1,4	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_58	Oberweiden	Baumgartner Straße	4	NO	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,4	49,0	60,1	50,7	58,2	48,8	60,1	50,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9	LSF und SDL	
39_58	Oberweiden	Baumgartner Straße	4	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,2	48,9	59,9	50,6	58,1	48,7	59,9	50,6	1,4	1,5	1,7	1,7	1,4	1,5	1,8	1,9	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,0	48,6	61,8	52,4	57,8	48,4	61,1	51,7	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,1	48,7	61,9	52,5	57,9	48,5	61,2	51,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	1	Wohnhaus	59,2	49,8	58,6	49,3	62,4	53,1	58,4	49,1	61,7	52,4	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,0	49,6	62,8	53,4	58,8	49,4	62,1	52,7	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	1	Wohnhaus	57,8	48,4	57,3	47,9	61,1	51,7	57,1	47,7	60,4	51,0	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_03	Gänserndorf Süd	Tigerweg	1	O	2	Wohnhaus	58,4	49,0	57,9	48,5	61,7	52,3	57,6	48,3	61,0	51,6	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_04	Gänserndorf Süd	Tigerweg	3	O	1	Wohnhaus	57,8	48,4	57,3	47,9	61,1	51,7	57,0	47,7	60,4	51,0	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_04	Gänserndorf Süd	Tigerweg	3	O	2	Wohnhaus	58,3	49,0	57,8	48,5	61,6	52,3	57,6	48,2	60,9	51,5	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	N	1	Wohnhaus	56,2	46,8	55,7	46,3	59,5	50,1	55,4	46,1	58,7	49,4	3,3	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	N	2	Wohnhaus	56,6	47,3	56,1	46,8	59,9	50,6	55,9	46,5	59,2	49,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	O	1	Wohnhaus	58,1	48,8	57,6	48,3	61,4	52,1	57,4	48,0	60,7	51,3	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	O	2	Wohnhaus	59,3	50,0	58,8	49,4	62,6	53,3	58,6	49,2	61,9	52,5	3,3	3,3	3,8	3,9	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	O	1	Wohnhaus	58,4	49,0	57,9	48,5	61,7	52,3	57,6	48,3	61,0	51,6	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_05	Gänserndorf Süd	Tigerweg	5	O	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,2	48,9	62,0	52,7	58,0	48,6	61,3	52,0	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	O	1	Wohnhaus	57,0	47,6	56,4	47,1	60,2	50,9	56,2	46,8	59,5	50,2	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	O	2	Wohnhaus	57,5	48,2	57,0	47,6	60,8	51,4	56,8	47,4	60,1	50,7	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	N	1	Wohnhaus	56,6	47,2	56,1	46,7	59,9	50,5	55,8	46,5	59,2	49,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	N	2	Wohnhaus	57,0	47,6	56,5	47,1	60,3	50,9	56,2	46,9	59,6	50,2	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	O	1	Wohnhaus	59,2	49,9	58,7	49,3	62,5	53,1	58,5	49,1	61,8	52,4	3,3	3,2	3,8	3,8	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_06	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9	O	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,1	49,7	62,9	53,5	58,8	49,5	62,2	52,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_07	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9a	N	1	Wohnhaus	56,5	47,2	56,0	46,7	59,8	50,5	55,8	46,4	59,1	49,8	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
40_07	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9a	N	2	Wohnhaus	56,5	47,2	56,0	46,6	59,8	50,5	55,8	46,4	59,1	49,7	3,3	3,3	3,8	3,9	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_07	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9a	O	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,3	49,9	63,1	53,8	59,1	49,7	62,4	53,0	3,3	3,3	3,8	3,9	2,6	2,5	3,3	3,3	LSF und SDL	
40_07	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9a	O	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,6	50,2	63,4	54,0	59,3	50,0	62,7	53,3	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_07	Gänserndorf Süd	Tigerweg	9a	S	2	Wohnhaus	56,4	47,0	55,9	46,5	59,7	50,3	55,6	46,3	59,0	49,6	3,3	3,3	3,8	3,8	2,6	2,6	3,4	3,3	LSF und SDL	
40_08	Gänserndorf Süd	Tigerweg	11	O	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,0	48,7	61,8	52,5	57,8	48,4	61,1	51,8	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
40_08	Gänserndorf Süd	Tigerweg	11	O	2	Wohnhaus	58,8	49,4																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
40_12	Gänserndorf Süd	Tigerweg	15	O	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,5	50,2	63,3	54,0	59,3	49,9	62,6	53,3	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
40_12	Gänserndorf Süd	Tigerweg	15	O	2	Wohnhaus	60,1	50,7	59,5	50,2	63,3	54,0	59,3	49,9	62,6	53,3	3,2	3,3	3,8	3,8	2,5	2,6	3,3	3,4	LSF und SDL	
41_01	Schönfeld	Oberweidner Straße	17	SO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,5	49,1	59,4	50,1	58,5	49,1	59,7	50,3	0,9	1,0	0,9	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_01	Schönfeld	Oberweidner Straße	17	SO	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,3	49,0	59,3	49,9	58,4	49,0	59,6	50,2	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_02	Schönfeld	Oberweidner Straße	15	SO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,0	59,4	50,0	58,4	49,0	59,6	50,2	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_02	Schönfeld	Oberweidner Straße	15	SO	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,2	48,9	59,2	49,8	58,3	48,9	59,4	50,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_04	Schönfeld	Oberweidner Straße	11	SO	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,3	49,0	59,3	49,9	58,3	49,0	59,5	50,2	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_05	Schönfeld	Oberweidner Straße	9	SO	1	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,0	59,4	50,0	58,4	49,1	59,6	50,2	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_05	Schönfeld	Oberweidner Straße	9	SO	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,2	48,9	59,2	49,8	58,3	48,9	59,5	50,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_06	Schönfeld	Oberweidner Straße	7	SO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,5	49,2	59,5	50,1	58,5	49,2	59,7	50,4	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_06	Schönfeld	Oberweidner Straße	7	SO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,0	59,4	50,0	58,4	49,0	59,6	50,2	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_07	Schönfeld	Oberweidner Straße	5	SO	1	Wohnhaus	58,2	48,9	58,3	48,9	59,2	49,9	58,3	48,9	59,5	50,1	1,0	1,0	0,9	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_10	Schönfeld	Oberweidner Straße	16	NW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,7	49,4	59,7	50,3	58,8	49,4	59,9	50,6	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_10	Schönfeld	Oberweidner Straße	16	NW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,2	59,6	50,2	58,6	49,2	59,8	50,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_11	Schönfeld	Oberweidner Straße	14	NW	1	Wohnhaus	59,7	50,4	59,8	50,4	60,7	51,4	59,8	50,4	61,0	51,6	1,0	1,0	0,9	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_11	Schönfeld	Oberweidner Straße	14	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,5	50,1	60,5	51,1	59,5	50,1	60,7	51,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_12	Schönfeld	Oberweidner Straße	8	W	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,6	49,2	59,6	50,2	58,6	49,2	59,8	50,4	1,1	1,0	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_12	Schönfeld	Oberweidner Straße	8	W	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,6	49,2	59,5	50,2	58,6	49,2	59,8	50,4	1,0	1,1	0,9	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_13	Schönfeld	Oberweidner Straße	6	NW	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,2	52,8	63,2	53,8	62,2	52,9	63,4	54,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_13	Schönfeld	Oberweidner Straße	6	NW	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,3	52,0	62,3	53,0	61,4	52,0	62,6	53,2	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_14	Schönfeld	Oberweidner Straße	4	NW	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,8	53,5	61,9	52,5	63,1	53,7	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_14	Schönfeld	Oberweidner Straße	4	NW	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,1	51,8	62,1	52,7	61,1	51,8	62,3	53,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_15	Schönfeld	Oberweidner Straße	2	NW	1	Wohnhaus	61,9	52,5	61,9	52,5	62,8	53,5	61,9	52,5	63,1	53,7	0,9	1,0	0,9	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_15	Schönfeld	Oberweidner Straße	2	NW	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,2	51,8	62,2	52,8	61,2	51,9	62,4	53,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_15	Schönfeld	Oberweidner Straße	2	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,4	49,1	59,4	50,1	58,5	49,1	59,7	50,3	0,8	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_15	Schönfeld	Oberweidner Straße	2	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,2	48,9	59,3	49,9	58,3	49,0	59,5	50,1	0,9	0,8	1,1	1,0	1,1	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_16	Schönfeld	Marchegger Straße	1	S	1	Wohnhaus	59,2	49,9	58,7	49,3	59,8	50,4	58,9	49,5	60,0	50,6	0,6	0,5	1,1	1,1	0,8	0,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
41_16	Schönfeld	Marchegger Straße	1	S	2	Wohnhaus	59,0	49,7	58,5	49,1	59,6	50,2	58,7	49,3	59,8	50,4	0,6	0,5	1,1	1,1	0,8	0,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
41_17	Schönfeld	Marchegger Straße	14	NO	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,1	49,6	60,2	50,7	59,3	49,8	60,4	50,9	0,6	0,5	1,1	1,1	0,8	0,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
41_17	Schönfeld	Marchegger Straße	14	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,1	59,0	49,6	60,1	50,7	59,2	49,8	60,4	50,9	0,5	0,6	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_20	Schönfeld	Marchegger Straße	2	N	1	Wohnhaus	60,4	51,1	59,9	50,5	61,0	51,6	60,1	50,7	61,2	51,8	0,6	0,5	1,1	1,1	0,8	0,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
41_20	Schönfeld	Marchegger Straße	2	N	2	Wohnhaus	60,0	50,7	59,6	50,2	60,6	51,3	59,7	50,3	60,8	51,5	0,6	0,6	1,0	1,1	0,8	0,8	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_22	Schönfeld	Hauptstraße	48	NW	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	60,5	51,1	59,5	50,2	60,7	51,3	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_22	Schönfeld	Hauptstraße	48	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,3	50,0	60,3	51,0	59,4	50,0	60,6	51,2	0,8	0,8	1,0	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_23	Schönfeld	Hauptstraße	46	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,0	51,6	62,0	52,6	61,1	51,7	62,2	52,9	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_23	Schönfeld	Hauptstraße	46	NW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,8	51,4	61,8	52,4	60,8	51,5	62,0	52,7	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_24	Schönfeld	Hauptstraße	40 u.	NW	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,7	51,3	61,7	52,3	60,8	51,4	61,9	52,6	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_24	Schönfeld	Hauptstraße	40 u.	NW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,6	51,2	61,6	52,2	60,7	51,3	61,8	52,5	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	LSF und SDL	
41_25	Schönfeld	Hauptstraße	38	NW	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,7	50,4	60,7	51,4	59,8	50,5	61,0	51,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_25	Schönfeld	Hauptstraße	38	NW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,7	50,4	60,7	51,4	59,8	50,4	61,0	51,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_26	Schönfeld	Hauptstraße	39	O	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,3	48,9	59,3	49,9	58,3	49,0	59,5	50,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_26	Schönfeld	Hauptstraße	39	O	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,3	48,9	59,3	49,9	58,4	49,0	59,6	50,2	0,8	0,7	1,0	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_27	Schönfeld	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	62,1	52,7	61,9	52,5	62,9	53,5	61,9	52,6	63,1	53,7	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_27	Schönfeld	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,6	52,2	62,6	53,2	61,7	52,3	62,8	53,5	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_27	Schönfeld	Hauptstraße	37	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,6	49,2	59,6	50,2	58,6	49,3	59,8	50,4	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_28	Schönfeld	Hauptstraße	35	SO	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,4	52,0	62,4	53,0	61,5	52,1	62,6	53,3	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_28	Schönfeld	Hauptstraße	35	SO	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,2	51,9	62,2	52,9	61,3	51,9	62,5	53,1	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_29	Schönfeld	Hauptstraße	33	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,5	61,6	52,3	62,6	53,3	61,7	52,4	62,9	53,5	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_29	Schönfeld	Hauptstraße	33	SO	2	Wohnhaus	61,6	52,3	61,4	52,0	62,4	53,0	61,5	52,1	62,6	53,3	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_30	Schönfeld	Hauptstraße	31	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,0	52,7	63,0	53,6	62,1	52,7	63,3	53,9	0,8	0,7	1,0	0,9	1,1	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL	
41_30	Schönfeld	Hauptstraße	31	SO	2	Wohnhaus	62,0	52,6	61,7	52,4	62,7	53,4	61,8	52,5	63,0	53,6	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL	
41_30	Schönfeld	Hauptstraße	31	SW	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,2	48,8	59,2	49,8	58,2	48,9	59,4	50,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_31	Schönfeld	Hauptstraße	27	SO	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,1	52,7	63,1	53,7	62,2	52,8	63,3	54,0	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_31	Schönfeld	Hauptstraße	27	SO	2	Wohnhaus																				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
41_36	Schönfeld	Hauptstraße	17	SO	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,1	53,8	64,1	54,8	63,2	53,9	64,4	55,0	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL		
41_36	Schönfeld	Hauptstraße	17	SO	2	Wohnhaus	63,2	53,8	62,9	53,6	63,9	54,6	63,0	53,6	64,2	54,8	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL		
41_37	Schönfeld	Hauptstraße	15	NO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,2	49,8	60,2	50,8	59,3	49,9	60,4	51,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	LSF und SDL	
41_37	Schönfeld	Hauptstraße	15	NO	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,1	49,7	60,1	50,7	59,2	49,8	60,3	51,0	0,8	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	LSF und SDL		
41_38	Schönfeld	Hauptstraße	13	SO	2	Wohnhaus	63,1	53,7	62,8	53,5	63,8	54,5	62,9	53,5	64,1	54,7	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL		
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	SW	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,0	49,7	60,0	50,7	59,1	49,8	60,3	50,9	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL		
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	58,9	49,5	59,9	50,5	58,9	49,6	60,1	50,7	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL		
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	NO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,2	50,8	61,2	51,8	60,3	50,9	61,4	52,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	LSF und SDL		
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	NO	2	Wohnhaus	60,2	50,8	59,9	50,6	60,9	51,6	60,0	50,6	61,2	51,8	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	LSF und SDL		
42_01	Schönfeld	Hauptstraße	9	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,6	62,8	53,4	63,8	54,4	62,8	53,5	64,0	54,6	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL		
42_01	Schönfeld	Hauptstraße	9	SO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,4	53,0	63,4	54,0	62,4	53,1	63,6	54,2	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	LSF und SDL		
42_02	Schönfeld	Hauptstraße	7	SO	2	Wohnhaus	63,0	53,7	62,8	53,5	63,8	54,5	62,9	53,5	64,0	54,6	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	0,9	1,1	1,1	LSF und SDL		
42_03	Schönfeld	Hauptstraße	5	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,4	54,0	64,3	54,9	63,3	53,9	64,4	55,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,0	0,9	1,1	1,1	LSF und SDL		
42_07	Schönfeld	Wiener Straße	2	SW	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,9	53,5	63,6	54,2	62,2	52,8	63,0	53,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_07	Schönfeld	Wiener Straße	2	SW	2	Wohnhaus	62,0	52,7	62,6	53,2	63,3	53,9	61,9	52,5	62,7	53,3	1,3	1,2	0,7	0,7	0,7	0,6	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_08	Schönfeld	Wiener Straße	4	SO	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,9	53,6	63,6	54,3	62,2	52,8	63,0	53,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_08	Schönfeld	Wiener Straße	4	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,6	53,3	63,3	54,0	61,9	52,6	62,7	53,4	1,2	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_08	Schönfeld	Wiener Straße	4	SW	1	Wohnhaus	61,8	52,4	62,4	53,0	63,1	53,7	61,7	52,3	62,5	53,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_08	Schönfeld	Wiener Straße	4	SW	2	Wohnhaus	61,6	52,3	62,2	52,9	62,9	53,6	61,5	52,2	62,3	53,0	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	W	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,8	51,5	61,5	52,2	60,2	50,8	61,0	51,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	W	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,7	51,4	61,4	52,1	60,0	50,7	60,8	51,5	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	O	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,9	50,5	60,6	51,2	59,1	49,8	60,0	50,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	O	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,8	50,4	60,5	51,1	59,1	49,7	59,9	50,5	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_10	Schönfeld	Wiener Straße	3	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	59,1	49,7	59,8	50,4	58,4	49,0	59,2	49,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_10	Schönfeld	Wiener Straße	3	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,1	49,8	59,8	50,5	58,4	49,1	59,3	49,9	1,2	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_10	Schönfeld	Wiener Straße	3	NO	2	Wohnhaus	58,1	48,8	58,7	49,3	59,4	50,1	58,0	48,6	58,8	49,5	1,3	1,3	0,7	0,8	0,7	0,7	0,8	0,9	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,8	51,5	61,5	52,2	60,1	50,8	60,9	51,6	1,2	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NW	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,9	51,5	61,6	52,2	60,2	50,8	61,0	51,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	1	Wohnhaus	61,8	52,4	62,3	52,9	63,0	53,7	61,6	52,3	62,4	53,1	1,2	1,3	0,7	0,8	0,6	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,3	53,0	63,0	53,7	61,6	52,3	62,5	53,1	1,2	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NW	1	Wohnhaus	61,9	52,5	62,5	53,1	63,2	53,8	61,8	52,4	62,6	53,2	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,5	53,1	63,2	53,8	61,8	52,4	62,6	53,2	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,8	53,4	63,5	54,1	62,1	52,7	62,9	53,6	1,3	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,6	53,2	63,3	54,0	61,9	52,6	62,8	53,4	1,2	1,3	0,7	0,8	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,8	52,4	62,5	53,1	61,1	51,8	62,0	52,6	1,2	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,7	52,3	62,4	53,0	61,0	51,7	61,9	52,5	1,2	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,3	51,0	61,1	51,7	59,7	50,4	60,6	51,2	1,2	1,2	0,8	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	LSF und SDL		
42_11	Schönfeld	Wiener Straße	1	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,5	60,3	50,9	61,0	51,7	59,7	50,3	60,6	51,2	1,2	1,2	0,7	0,8	0,8	0,7	0,9	0,9	LSF und SDL		
42_12	Schönfeld	Bahnstraße	2	NO	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,7	54,3	64,4	55,0	62,9	53,6	63,9	54,5	1,2	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_12	Schönfeld	Bahnstraße	2	NW	1	Wohnhaus	62,5	53,2	63,0	53,6	63,8	54,4	62,4	53,0	63,3	53,9	1,3	1,2	0,8	0,8	0,8	0,7	0,9	0,9	LSF und SDL		
42_12	Schönfeld	Bahnstraße	2	NW	2	Wohnhaus	62,5	53,2	63,0	53,6	63,7	54,4	62,4	53,0	63,3	53,9	1,2	1,2	0,7	0,8	0,8	0,7	0,9	0,9	LSF und SDL		
42_14	Schönfeld	Bahnstraße	6	SO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,4	52,0	62,1	52,7	60,5	51,1	61,5	52,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL		
42_14	Schönfeld	Bahnstraße	6	SO	2	Wohnhaus	60,5	51,1	61,1	51,7	61,8	52,4	60,2	50,8	61,1	51,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL		
42_15	Schönfeld	Bahnstraße	8	NW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	60,2	50,8	60,9	51,5	59,3	49,9	60,2	50,9	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL		
42_15	Schönfeld	Bahnstraße	8	NW	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,0	50,6	60,7	51,3	59,1	49,7	60,0	50,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	N	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,9	49,5	59,6	50,2	58,0	48,6	59,0	49,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	N	2	Wohnhaus	58,3	48,9	58,9	49,6	59,6	50,2	58,0	48,7	59,0	49,6	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	1	Wohnhaus	61,6	52,2	62,2	52,9	62,9	53,5	61,3	52,0	62,3	52,9	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	2	Wohnhaus	61,5	52,2	62,1	52,8	62,8	53,5	61,2	51,9	62,2	52,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	1	Wohnhaus	62,5	53,1	63,1	53,7	63,8	54,4	62,2	52,8	63,2	53,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	2	Wohnhaus	62,3	53,0	62,9	53,6	63,6	54,3	62,0	52,7	63,0	53,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,6	53,2	63,3	53,9	61,7	52,3	62,7	53,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	O	2	Wohnhaus	61,8	52,5	62,4	53,1	63,1	53,8	61,5	52,2	62,5	53,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL		
42_17	Schönfeld	Bahnstraße	12	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,7	50,3	60,4	51,0	58,														

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
42_18	Schönfeld	Bahnstraße	22	NO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,5	53,1	63,2	53,8	61,6	52,2	62,5	53,2	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_22	Schönfeld	Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	61,2	51,9	61,9	52,5	60,3	51,0	61,3	51,9	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_22	Schönfeld	Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	60,5	51,1	61,1	51,7	61,8	52,4	60,2	50,8	61,2	51,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_22	Schönfeld	Hauptstraße	2	NW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,3	61,3	52,0	59,8	50,4	60,8	51,4	1,2	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_22	Schönfeld	Hauptstraße	2	NW	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,6	51,2	61,3	51,9	59,7	50,4	60,7	51,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_23	Schönfeld	Hauptstraße	2	SW	1	Wohnhaus	58,4	49,1	59,0	49,7	59,7	50,4	58,1	48,8	59,1	49,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_23	Schönfeld	Hauptstraße	2	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,3	59,2	49,9	59,9	50,6	58,4	49,0	59,3	50,0	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_24	Schönfeld	Bahnstraße	1	NW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,3	61,4	52,0	59,8	50,4	60,8	51,4	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_24	Schönfeld	Bahnstraße	1	NW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,3	61,3	52,0	59,8	50,4	60,7	51,4	1,2	1,3	0,6	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_24	Schönfeld	Bahnstraße	1	SO	1	Wohnhaus	59,6	50,2	60,2	50,8	60,9	51,5	59,3	49,9	60,3	50,9	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_24	Schönfeld	Bahnstraße	1	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	60,1	50,7	60,8	51,4	59,2	49,8	60,2	50,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_27	Schönfeld	Bahnstraße	5	SO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,3	61,4	52,0	59,8	50,4	60,7	51,4	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_28	Schönfeld	Bahnstraße	7	N	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,7	52,3	62,3	53,0	60,8	51,4	61,7	52,4	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_28	Schönfeld	Bahnstraße	7	N	2	Wohnhaus	60,8	51,4	61,4	52,0	62,1	52,7	60,5	51,1	61,5	52,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_28	Schönfeld	Bahnstraße	7	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,6	50,2	60,3	50,9	58,7	49,3	59,7	50,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_29	Schönfeld	Bahnstraße	9	N	1	Wohnhaus	59,4	50,1	60,0	50,7	60,7	51,4	59,1	49,8	60,1	50,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_29	Schönfeld	Bahnstraße	9	N	2	Wohnhaus	59,5	50,1	60,1	50,7	60,7	51,4	59,2	49,8	60,1	50,8	1,2	1,3	0,6	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_29	Schönfeld	Bahnstraße	9	S	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,6	50,3	60,3	50,9	58,7	49,3	59,7	50,3	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_29	Schönfeld	Bahnstraße	9	S	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,5	50,1	60,2	50,8	58,6	49,2	59,6	50,2	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_30	Schönfeld	Bahnstraße	11	N	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,5	50,2	60,2	50,9	58,6	49,3	59,6	50,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_30	Schönfeld	Bahnstraße	11	N	2	Wohnhaus	58,8	49,5	59,4	50,1	60,1	50,8	58,5	49,2	59,5	50,2	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_31	Schönfeld	Bahnstraße	13	N	1	Wohnhaus	58,7	49,4	59,3	50,0	60,0	50,6	58,4	49,1	59,4	50,0	1,3	1,2	0,7	0,6	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_31	Schönfeld	Bahnstraße	13	N	2	Wohnhaus	58,8	49,4	59,4	50,0	60,1	50,7	58,5	49,1	59,5	50,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
42_31	Schönfeld	Bahnstraße	13	S	2	Wohnhaus	58,2	48,8	58,8	49,5	59,5	50,1	57,9	48,6	58,9	49,5	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
42_37	Schönfeld	Bahnstraße	48	S	1	Wohnhaus	58,7	49,4	59,4	50,0	60,0	50,7	58,5	49,1	59,4	50,1	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
42_37	Schönfeld	Bahnstraße	48	S	2	Wohnhaus	58,4	49,1	59,1	49,7	59,7	50,4	58,2	48,8	59,1	49,8	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,5	52,2	62,2	52,8	60,6	51,3	61,6	52,2	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	2	Wohnhaus	60,8	51,5	61,4	52,1	62,1	52,8	60,5	51,2	61,5	52,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,4	61,4	52,0	59,8	50,5	60,8	51,4	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,7	51,3	61,4	52,0	59,8	50,4	60,8	51,4	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	1	Wohnhaus	58,3	49,0	59,0	49,6	59,6	50,3	58,1	48,7	59,0	49,7	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
43_01	Schönfeld	Bahnstraße	46	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	59,0	49,6	59,7	50,3	58,1	48,7	59,0	49,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
43_02	Schönfeld	Bahnstraße	48	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,4	52,0	62,1	52,7	60,5	51,1	61,5	52,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_02	Schönfeld	Bahnstraße	48	NO	2	Wohnhaus	60,7	51,4	61,3	52,0	62,0	52,7	60,4	51,1	61,4	52,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_02	Schönfeld	Bahnstraße	48	SO	1	Wohnhaus	59,4	50,0	60,0	50,6	60,7	51,3	59,1	49,7	60,1	50,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_02	Schönfeld	Bahnstraße	48	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	60,1	50,7	60,8	51,4	59,2	49,8	60,2	50,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_03	Schönfeld	Bahnstraße	50	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,3	49,9	60,0	50,6	58,4	49,0	59,4	50,0	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
43_03	Schönfeld	Bahnstraße	50	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,2	49,9	59,9	50,5	58,3	49,0	59,3	49,9	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_04	Schönfeld	Bahnstraße	52	SO	1	Wohnhaus	60,3	51,0	60,9	51,6	61,6	52,2	60,0	50,7	61,0	51,6	1,3	1,2	0,7	0,6	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_04	Schönfeld	Bahnstraße	52	SO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,9	51,5	61,5	52,2	60,0	50,6	60,9	51,6	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0	LSF und SDL	
43_04	Schönfeld	Bahnstraße	52	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,7	51,4	61,4	52,1	59,8	50,5	60,8	51,4	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9	LSF und SDL	
43_04	Schönfeld	Bahnstraße	52	NO	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,7	51,4	61,4	52,1	59,8	50,5	60,8	51,5	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
45_06	Schönfeld	Wagramstraße	25	O	1	Wohnhaus	58,6	49,2	59,2	49,8	59,6	50,3	58,3	48,9	58,8	49,4	1,0	1,1	0,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5	LSF und SDL	
45_07	Schönfeld	Wagramstraße	21 u.	O	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,5	51,1	60,9	51,6	59,6	50,2	60,1	50,7	1,0	1,1	0,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5	LSF und SDL	
45_07	Schönfeld	Wagramstraße	21 u.	O	2	Wohnhaus	60,0	50,7	60,6	51,3	61,1	51,7	59,7	50,3	60,2	50,8	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF	
45_08	Schönfeld	Wagramstraße	19	O	1	Wohnhaus	61,5	52,1	62,1	52,7	62,5	53,2	61,2	51,8	61,7	52,3	1,0	1,1	0,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5	LSF und SDL	
45_09	Schönfeld	Wagramstraße	19	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	60,0	50,6	60,4	51,1	59,0	49,7	59,5	50,2	1,0	1,1	0,4	0,5	0,1	0,2	0,5	0,5	LSF und SDL	
45_11	Schönfeld	Wagramstraße	15	S	1	Wohnhaus	59,8	50,4	60,4	51,0	60,8	51,5	59,5	50,1	60,0	50,6	1,0	1,1	0,4	0,5	0,2	0,2	0,5	0,5	LSF und SDL	
45_11	Schönfeld	Wagramstraße	15	S	2	Wohnhaus	59,8	50,5	60,4	51,1	60,9	51,5	59,5	50,1	60,0	50,6	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF	
45_11	Schönfeld	Wagramstraße	15	N	2	Wohnhaus	59,5	50,2	60,1	50,8	60,6	51,2	59,2	49,8	59,7	50,3	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF	
45_14	Schönfeld	Wagramstraße	9	S	2	Wohnhaus	59,4	50,1	60,1	50,7	60,5	51,1	59,1	49,7	59,6	50,2	1,1	1,0	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF	
48_01	Breitensee	Breitenseerstraße	15	NW	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,3	50,0	60,3	50,9	59,0	49,7	60,1	50,7	1,4	1,3	1,0	0,9	1,2	1,1	1,1	1,0	LSF und SDL	
48_01	Breitensee	Breitenseerstraße	15	NW	2	Wohnhaus	58,9	49,6	59,3	50,0	60,3	50,9	59,0	49,7	60,1	50,7	1,4	1,3	1,0	0,9	1,2	1,1	1,1	1,0	LSF und SDL	
49_03	Breitensee	Ortsstraße	134	N	1	Wohnhaus	58,4	49,0	59,7	50,3	59,6	50,3	60,0	50,6	59,9	50,5	1,									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
50_06	Breitensee	Ortsstraße	102	N	1	Wohnhaus	59,6	50,2	60,9	51,5	60,8	51,5	61,2	51,8	61,1	51,7	1,2	1,3	-0,1	0,0	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_06	Breitensee	Ortsstraße	102	N	2	Wohnhaus	58,8	49,5	60,2	50,8	60,1	50,8	60,4	51,1	60,3	51,0	1,3	1,3	-0,1	0,0	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_08	Breitensee	Ortsstraße	98	NW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	60,7	51,4	60,8	51,4	61,1	51,8	61,1	51,8	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_08	Breitensee	Ortsstraße	98	NW	2	Wohnhaus	58,7	49,3	60,0	50,6	60,0	50,6	60,4	51,0	60,4	51,0	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_09	Breitensee	Ortsstraße	96	NW	1	Wohnhaus	58,1	48,7	59,4	50,0	59,4	50,1	59,8	50,4	59,8	50,4	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_10	Breitensee	Ortsstraße	94	NW	1	Wohnhaus	59,6	50,3	60,9	51,5	60,9	51,6	61,3	52,0	61,3	51,9	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
50_10	Breitensee	Ortsstraße	94	NW	2	Wohnhaus	58,9	49,6	60,2	50,8	60,2	50,9	60,6	51,2	60,6	51,2	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_11	Breitensee	Ortsstraße	92	NW	1	Wohnhaus	59,4	50,1	60,7	51,4	60,8	51,4	61,1	51,8	61,1	51,8	1,4	1,3	0,1	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_11	Breitensee	Ortsstraße	92	NW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	60,1	50,7	60,1	50,7	60,5	51,1	60,5	51,1	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_12	Breitensee	Ortsstraße	111	S	1	Wohnhaus	60,0	50,6	61,3	52,0	61,3	51,9	61,6	52,2	61,5	52,1	1,3	1,3	0,0	-0,1	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_12	Breitensee	Ortsstraße	111	S	2	Wohnhaus	59,2	49,8	60,5	51,2	60,5	51,1	60,8	51,4	60,7	51,3	1,3	1,3	0,0	-0,1	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_13	Breitensee	Ortsstraße	109	S	1	Wohnhaus	59,8	50,4	61,1	51,7	61,0	51,7	61,4	52,0	61,3	51,9	1,2	1,3	-0,1	0,0	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_13	Breitensee	Ortsstraße	109	S	2	Wohnhaus	59,0	49,7	60,4	51,0	60,3	50,9	60,6	51,3	60,5	51,2	1,3	1,2	-0,1	-0,1	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_15	Breitensee	Ortsstraße	101	S	1	Wohnhaus	58,8	49,4	60,1	50,7	60,1	50,7	60,4	51,0	60,3	50,9	1,3	1,3	0,0	0,0	1,5	1,5	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
50_15	Breitensee	Ortsstraße	101	S	2	Wohnhaus	58,3	49,0	59,7	50,3	59,6	50,3	60,0	50,6	59,8	50,5	1,3	1,3	-0,1	0,0	1,5	1,5	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
50_16	Breitensee	Ortsstraße	99	SO	1	Wohnhaus	58,3	49,0	59,6	50,2	59,6	50,3	60,0	50,6	60,0	50,6	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_16	Breitensee	Ortsstraße	99	SO	2	Wohnhaus	58,0	48,6	59,3	49,9	59,3	50,0	59,7	50,3	59,7	50,3	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_17	Breitensee	Ortsstraße	97	SO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	61,4	52,0	61,4	52,1	61,8	52,4	61,8	52,4	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_17	Breitensee	Ortsstraße	97	SO	2	Wohnhaus	59,4	50,1	60,7	51,3	60,7	51,4	61,1	51,7	61,1	51,7	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_18	Breitensee	Ortsstraße	95	SO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	62,1	52,7	62,1	52,7	62,5	53,1	62,5	53,1	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_18	Breitensee	Ortsstraße	95	SO	2	Wohnhaus	59,9	50,6	61,2	51,8	61,2	51,9	61,6	52,3	61,6	52,2	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
50_30	Breitensee	Ortsstraße	88	NW	1	Wohnhaus	58,0	48,6	59,3	49,9	59,3	49,9	59,6	50,3	59,7	50,3	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_39	Breitensee	Ortsstraße	68	NW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	59,6	50,2	59,6	50,2	60,0	50,6	60,0	50,6	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_39	Breitensee	Ortsstraße	68	NW	2	Wohnhaus	58,0	48,6	59,2	49,9	59,3	49,9	59,6	50,3	59,6	50,3	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_45	Breitensee	Ortsstraße	61	SO	1	Wohnhaus	57,9	48,5	59,1	49,8	59,2	49,8	59,5	50,2	59,5	50,2	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_45	Breitensee	Ortsstraße	61	SO	1	Wohnhaus	58,3	48,9	59,6	50,2	59,6	50,3	60,0	50,6	60,0	50,6	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_45	Breitensee	Ortsstraße	61	SO	2	Wohnhaus	58,0	48,6	59,2	49,9	59,3	49,9	59,6	50,3	59,6	50,3	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_46	Breitensee	Ortsstraße	59	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	61,1	51,7	61,1	51,8	61,5	52,1	61,5	52,1	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	0,0	LSF und SDL	
50_46	Breitensee	Ortsstraße	59	SO	2	Wohnhaus	59,2	49,8	60,5	51,1	60,5	51,1	60,9	51,5	60,9	51,5	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_05	Breitensee	Ortsstraße	39	O	1	Wohnhaus	57,9	48,5	59,2	49,8	59,2	49,9	59,6	50,2	59,6	50,2	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_06	Breitensee	Ortsstraße	37	O	1	Wohnhaus	57,9	48,5	59,1	49,8	59,2	49,8	59,5	50,2	59,5	50,2	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_06	Breitensee	Ortsstraße	37	O	1	Wohnhaus	57,8	48,4	59,0	49,7	59,1	49,7	59,4	50,1	59,4	50,1	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_10	Breitensee	Ortsstraße	38	NW	1	Wohnhaus	57,7	48,4	59,0	49,7	59,1	49,7	59,4	50,1	59,4	50,1	1,4	1,3	0,1	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_12	Breitensee	Ortsstraße	34	W	1	Wohnhaus	58,1	48,7	59,3	50,0	59,4	50,0	59,7	50,4	59,7	50,4	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_12	Breitensee	Ortsstraße	34	W	2	Wohnhaus	57,8	48,4	59,1	49,7	59,1	49,7	59,5	50,1	59,5	50,1	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_13	Breitensee	Ortsstraße	32	W	1	Wohnhaus	58,4	49,0	59,7	50,3	59,7	50,3	60,1	50,7	60,1	50,7	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_13	Breitensee	Ortsstraße	32	W	2	Wohnhaus	58,1	48,7	59,3	50,0	59,4	50,0	59,7	50,4	59,7	50,4	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_25	Breitensee	Ortsstraße	11	O	1	Wohnhaus	58,0	48,6	59,3	49,9	59,3	49,9	59,7	50,3	59,7	50,3	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_25	Breitensee	Ortsstraße	11	O	2	Wohnhaus	57,8	48,4	59,1	49,7	59,1	49,7	59,5	50,1	59,5	50,1	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_26	Breitensee	Ortsstraße	9	O	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,9	50,6	60,0	50,6	60,3	51,0	60,3	51,0	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_26	Breitensee	Ortsstraße	9	O	2	Wohnhaus	58,3	49,0	59,6	50,2	59,7	50,3	60,0	50,7	60,0	50,7	1,4	1,3	0,1	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_27	Breitensee	Ortsstraße	7	O	1	Wohnhaus	59,9	50,6	61,2	51,8	61,2	51,9	61,6	52,3	61,6	52,2	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
51_27	Breitensee	Ortsstraße	7	O	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,6	51,3	60,7	51,3	61,1	51,7	61,0	51,7	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	-0,1	0,0	LSF und SDL	
51_28	Breitensee	Ortsstraße	5	O	1	Wohnhaus	58,6	49,3	59,9	50,5	59,9	50,6	60,3	51,0	60,3	50,9	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
51_28	Breitensee	Ortsstraße	5	O	2	Wohnhaus	58,3	48,9	59,5	50,2	59,6	50,2	60,0	50,6	59,9	50,6	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	-0,1	0,0	LSF und SDL	
51_29	Breitensee	Ortsstraße	3	O	1	Wohnhaus	60,3	50,9	61,6	52,2	61,6	52,2	62,0	52,6	62,0	52,6	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_29	Breitensee	Ortsstraße	3	O	2	Wohnhaus	59,6	50,3	60,9	51,6	61,0	51,6	61,3	52,0	61,3	52,0	1,4	1,3	0,1	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_30	Breitensee	Ortsstraße	1	O	1	Wohnhaus	60,4	51,0	61,6	52,3	61,7	52,3	62,0	52,7	62,0	52,7	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_30	Breitensee	Ortsstraße	1	O	2	Wohnhaus	59,7	50,3	61,0	51,6	61,0	51,6	61,4	52,0	61,4	52,0	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_33	Breitensee	Ortsstraße	28	W	1	Wohnhaus	58,8	49,4	60,0	50,7	60,1	50,7	60,4	51,1	60,4	51,1	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_33	Breitensee	Ortsstraße	28	W	2	Wohnhaus	58,3	49,0	59,6	50,2	59,6	50,3	60,0	50,7	60,0	50,6	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
51_34	Breitensee	Ortsstraße	26	W	1	Wohnhaus	59,1	49,7	60,3	51,0	60,4	51,0	60,7	51,4	60,7	51,4	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_34	Breitensee	Ortsstraße	26	W	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,9	50,5	59,9	50,5	60,3	50,9	60,3	50,9	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_35	Breitensee	Ortsstraße	24	W	1	Wohnhaus	59,3	49,9	60,6	51,2	60,6	51,2	61,0	51,6												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
51_38	Breitensee	Ortsstraße	18	W	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,7	51,3	60,7	51,4	61,1	51,7	61,1	51,7	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_39	Breitensee	Ortsstraße	16	NW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	61,5	52,2	61,6	52,2	61,9	52,6	61,9	52,6	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_39	Breitensee	Ortsstraße	16	NW	2	Wohnhaus	59,6	50,2	60,9	51,5	60,9	51,6	61,3	51,9	61,3	51,9	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_40	Breitensee	Ortsstraße	14	W	1	Wohnhaus	60,1	50,7	61,4	52,0	61,4	52,0	61,8	52,4	61,8	52,4	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_40	Breitensee	Ortsstraße	14	W	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,7	51,3	60,7	51,4	61,1	51,7	61,1	51,7	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_41	Breitensee	Ortsstraße	12	W	1	Wohnhaus	60,0	50,6	61,2	51,9	61,3	51,9	61,7	52,3	61,6	52,3	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	-0,1	0,0	LSF und SDL	
51_41	Breitensee	Ortsstraße	12	W	2	Wohnhaus	59,2	49,8	60,5	51,1	60,5	51,2	60,9	51,5	60,9	51,5	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_42	Breitensee	Ortsstraße	10	W	1	Wohnhaus	59,8	50,4	61,1	51,7	61,1	51,7	61,5	52,1	61,5	52,1	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_42	Breitensee	Ortsstraße	10	W	2	Wohnhaus	59,1	49,7	60,3	51,0	60,4	51,0	60,8	51,4	60,7	51,4	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	-0,1	0,0	LSF und SDL	
51_43	Breitensee	Ortsstraße	8	W	1	Wohnhaus	59,5	50,1	60,8	51,4	60,8	51,5	61,2	51,8	61,2	51,8	1,3	1,4	0,0	0,1	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_43	Breitensee	Ortsstraße	8	W	2	Wohnhaus	58,8	49,5	60,1	50,7	60,1	50,8	60,5	51,2	60,5	51,1	1,3	1,3	0,0	0,1	1,7	1,6	0,0	-0,1	LSF und SDL	
51_44	Breitensee	Ortsstraße	6	NW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	60,7	51,3	60,7	51,3	61,1	51,7	61,1	51,7	1,3	1,3	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	0,0	LSF und SDL	
51_44	Breitensee	Ortsstraße	6	NW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	60,0	50,7	60,1	50,7	60,5	51,1	60,4	51,1	1,3	1,3	0,1	0,0	1,6	1,7	-0,1	0,0	LSF und SDL	
52_17	Großienbrunn	Bernesteinstraße	51	N	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,5	52,0	60,2	50,8	61,3	51,8	1,1	1,0	0,9	0,8	0,9	0,8	1,1	1,0	LSF	
52_17	Großienbrunn	Bernesteinstraße	51	N	2	Wohnhaus	60,4	50,9	60,5	51,1	61,4	52,0	60,2	50,7	61,2	51,7	1,0	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	1,0	1,0	LSF und SDL	
53_12	Großienbrunn	Lasseer Straße	1	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,6	59,6	50,2	60,3	50,8	58,8	49,4	59,6	50,2	1,2	1,2	0,7	0,6	0,5	0,6	0,8	0,8	LSF und SDL	
53_12	Großienbrunn	Lasseer Straße	1	SW	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,8	50,3	60,4	51,0	58,9	49,5	59,8	50,4	1,2	1,2	0,6	0,7	0,6	0,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_12	Großienbrunn	Lasseer Straße	1	SO	1	Wohnhaus	61,7	52,3	62,2	52,8	62,8	53,4	61,3	51,9	62,2	52,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,5	0,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_12	Großienbrunn	Lasseer Straße	1	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,2	52,9	62,9	53,5	61,4	52,0	62,3	52,9	1,1	1,1	0,7	0,6	0,5	0,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	NW	1	Wohnhaus	60,0	50,7	60,5	51,1	61,1	51,7	59,5	50,2	60,4	51,1	1,1	1,0	0,6	0,6	0,4	0,4	0,9	0,9	LSF	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	SW	1	Wohnhaus	58,3	48,9	58,8	49,4	59,4	50,1	57,9	48,5	58,8	49,4	1,1	1,2	0,6	0,7	0,5	0,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	SW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	59,3	49,9	59,9	50,5	58,4	49,0	59,3	49,9	1,1	1,1	0,6	0,6	0,5	0,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	NW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	61,2	51,8	61,8	52,4	60,3	50,9	61,2	51,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,5	0,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	NW	2	Wohnhaus	61,0	51,5	61,4	52,0	62,1	52,7	60,6	51,2	61,5	52,1	1,1	1,2	0,7	0,7	0,5	0,6	0,9	0,9	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	59,3	49,9	60,0	50,5	58,5	49,1	59,4	49,9	1,3	1,2	0,7	0,6	0,7	0,6	0,9	0,8	LSF und SDL	
53_16	Großienbrunn	Am Langen Weg	1	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,6	50,2	60,3	50,8	58,8	49,4	59,7	50,2	1,3	1,2	0,7	0,6	0,7	0,6	0,9	0,8	LSF und SDL	
54_15	Engelhartstetten	Untere Hauptstraße	76	N	1	Wohnhaus	59,6	50,2	60,5	51,2	60,9	51,6	59,5	50,1	59,2	49,9	1,3	1,4	0,4	0,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	LSF und SDL	
54_15	Engelhartstetten	Untere Hauptstraße	76	N	2	Wohnhaus	59,5	50,1	60,4	51,0	60,8	51,4	59,4	50,0	59,1	49,8	1,3	1,3	0,4	0,4	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	LSF und SDL	
54_19	Engelhartstetten	Rußbachweg	1	SO	1	Wohnhaus	58,3	48,8	59,0	49,5	59,6	50,1	58,1	48,7	58,8	49,4	1,3	1,3	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
54_19	Engelhartstetten	Rußbachweg	1	SO	2	Wohnhaus	58,5	49,0	59,2	49,7	59,8	50,3	58,3	48,9	59,0	49,6	1,3	1,3	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	
56_08	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	45	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,1	53,7	63,9	54,6	63,4	54,1	64,2	54,8	0,9	1,0	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	
56_09	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	47	W	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,3	53,9	64,1	54,7	63,6	54,3	64,4	55,0	0,9	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	
56_14	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	50	O	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,0	49,6	59,8	50,4	59,3	50,0	60,1	50,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
56_14	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	50	O	2	Wohnhaus	58,9	49,6	59,0	49,6	59,8	50,4	59,3	50,0	60,1	50,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
56_16	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	7	W	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,1	49,7	60,1	50,7	59,5	50,1	60,4	51,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_16	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	7	W	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,0	49,6	60,0	50,6	59,5	50,0	60,3	50,9	1,1	1,1	1,0	1,0	1,4	1,4	0,8	0,9	LSF und SDL	
56_17	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	9	W	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,8	49,4	59,8	50,5	59,3	49,9	60,2	50,8	1,1	1,1	1,0	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_17	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	9	W	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,8	49,4	59,8	50,4	59,2	49,8	60,1	50,7	1,1	1,1	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_18	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	11	W	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,3	50,9	61,3	51,9	60,7	51,4	61,6	52,3	1,1	1,1	1,0	1,0	1,4	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_18	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	11	W	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,0	50,6	61,0	51,6	60,5	51,1	61,4	52,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	13	W	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,3	52,9	63,3	53,9	62,7	53,4	63,7	54,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,5	1,4	1,0	0,9	LSF und SDL	
56_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	13	W	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,6	52,3	62,6	53,3	62,1	52,7	63,0	53,6	1,0	1,1	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	13	S	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,4	51,0	61,3	52,0	60,8	51,4	61,7	52,3	1,0	1,1	0,9	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	59,9	50,5	59,9	50,6	60,9	51,6	60,4	51,0	61,3	51,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	15	W	1	Wohnhaus	62,5	53,2	62,6	53,2	63,6	54,2	63,0	53,7	63,9	54,6	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	15	W	2	Wohnhaus	61,9	52,6	62,0	52,6	63,0	53,6	62,4	53,1	63,3	54,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,7	52,3	62,5	53,1	62,0	52,6	62,8	53,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	15	S	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,2	51,8	62,0	52,6	61,5	52,1	62,2	52,9	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_28	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	12	NO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	62,0	52,6	63,0	53,6	62,4	53,1	63,4	54,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,5	1,4	1,0	0,9	LSF und SDL	
56_28	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	12	NO	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,5	53,2	62,0	52,6	62,9	53,5	1,1	1,1	1,0	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_29	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	12	S	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,8	49,4	59,7	50,4	59,2	49,8	60,1	50,7	1,0	1,1	0,9	1,0	1,4	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	
56_29	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	12	S	2	Wohnhaus	58,5	49,2	58,6	49,2	59,6	50,2	59,0	49,7	59,9	50,5	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	1,3	0,9	0,8	LSF und SDL	
56_29	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	12	O	1	Wohnhaus	62,7	53,4	62,8	53,5	63,8	54,5	63,3	53,9	64,2	54,8	1,1	1,1	1,0	1,0	1,5	1,4	0,9	0,9	LSF und SDL	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
56_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	22	O	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,9	53,5	63,8	54,4	63,3	53,9	64,0	54,7	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	19	N	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,7	52,3	62,5	53,2	62,0	52,7	62,8	53,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	19	N	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,1	51,7	61,9	52,6	61,4	52,1	62,2	52,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_36	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	58,2	48,9	58,3	48,9	59,1	49,8	58,6	49,3	59,4	50,1	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	58,8	49,5	58,9	49,5	59,8	50,4	59,3	49,9	60,0	50,7	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	58,6	49,3	58,7	49,3	59,6	50,2	59,1	49,7	59,8	50,5	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	N	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,6	50,3	60,5	51,1	60,0	50,6	60,8	51,4	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	N	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,4	50,0	60,2	50,9	59,8	50,4	60,5	51,2	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	S	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,7	59,9	50,5	59,4	50,0	60,2	50,8	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	S	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,3	59,5	50,1	59,0	49,6	59,8	50,4	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_39	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	29	S	1	Wohnhaus	60,0	50,7	60,1	50,7	60,9	51,6	60,4	51,1	61,2	51,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_39	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	29	S	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,8	50,4	60,6	51,3	60,1	50,8	60,9	51,6	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_41	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	35	N	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,3	51,0	61,2	51,8	60,7	51,3	61,5	52,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_41	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	35	N	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,0	50,7	60,9	51,5	60,4	51,0	61,2	51,8	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	
56_44	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	30	S	1	Wohnhaus	58,6	49,3	58,7	49,3	59,6	50,2	59,1	49,7	59,8	50,5	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
56_44	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	30	S	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,5	49,1	59,4	50,0	58,9	49,5	59,6	50,3	1,0	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	S	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,2	49,9	60,0	50,7	59,6	50,2	60,3	50,9	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	S	2	Wohnhaus	58,9	49,5	58,9	49,6	59,7	50,4	59,3	49,9	60,0	50,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_02	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	60	N	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,7	49,3	59,4	50,1	59,0	49,6	59,7	50,4	0,8	0,9	0,7	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_02	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	60	N	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,0	59,2	49,8	58,7	49,4	59,5	50,1	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_02	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	60	S	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,3	50,0	60,1	50,8	59,7	50,3	60,4	51,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_02	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	60	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,7	59,8	50,5	59,4	50,0	60,1	50,8	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_03	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	62	N	1	Wohnhaus	59,1	49,8	59,2	49,8	60,0	50,6	59,5	50,1	60,2	50,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_03	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	62	N	2	Wohnhaus	58,9	49,5	58,9	49,6	59,7	50,4	59,3	49,9	60,0	50,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_03	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	62	S	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,9	50,6	60,7	51,4	60,3	50,9	61,0	51,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_03	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	62	S	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,3	60,5	51,1	60,0	50,7	60,8	51,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_04	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	66	O	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,3	53,9	64,1	54,7	63,6	54,2	64,3	55,0	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_04	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	66	O	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,3	63,2	53,8	63,9	54,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_05	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	65	N	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,1	49,8	59,9	50,6	59,5	50,1	60,2	50,9	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_05	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	65	N	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,0	49,6	59,8	50,4	59,3	49,9	60,0	50,7	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_08	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	71	W	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,8	63,7	54,3	64,4	55,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_08	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	71	S	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,9	49,5	59,7	50,3	59,2	49,9	60,0	50,6	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_08	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	71	S	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,3	59,4	50,1	59,0	49,6	59,7	50,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_09	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	73	N	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,7	59,8	50,5	59,4	50,0	60,1	50,8	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_09	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	73	N	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,8	49,4	59,5	50,2	59,1	49,7	59,8	50,5	0,8	0,9	0,7	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_09	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	73	W	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,8	63,7	54,3	64,4	55,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_10	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	75	W	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	64,0	54,6	63,5	54,2	64,3	54,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_11	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	77	W	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,1	53,7	63,9	54,5	63,4	54,1	64,2	54,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_12	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	79	W	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,6	63,7	54,4	63,3	53,9	64,0	54,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_13	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	81	W	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,5	63,7	54,4	63,2	53,9	64,0	54,6	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_14	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	81	W	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,6	63,7	54,4	63,3	53,9	64,0	54,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_15	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	83	W	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,8	51,5	61,6	52,3	61,2	51,8	61,9	52,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_15	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	83	W	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,5	51,2	61,3	52,0	60,9	51,5	61,6	52,2	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_15	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	83	N	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,2	51,8	62,0	52,6	61,5	52,2	62,3	52,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_15	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	83	N	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,8	51,4	61,6	52,2	61,1	51,8	61,9	52,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_15	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	83	W	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,9	53,5	63,7	54,3	63,2	53,9	64,0	54,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_16	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	85	W	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,3	63,2	53,8	63,9	54,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_17	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	87	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,0	53,6	63,8	54,4	63,3	54,0	64,1	54,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_18	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	89	W	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,1	53,7	63,9	54,5	63,4	54,1	64,2	54,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	91	W	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,1	53,7	63,9	54,5	63,4	54,0	64,1	54,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	91	W	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	64,0	54,6	63,5	54,2	64,3	54,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_24	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	101	S	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,3	59,4	50,1	59,0	49,6	59,7	50,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_24	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	101	S	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,0	59,2	49,8	58,7	49,4	59,5	50,1	0,8									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
57_32	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	59	W	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,6	51,3	61,4	52,1	61,0	51,6	61,7	52,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_32	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	59	W	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,5	51,1	61,3	52,0	60,8	51,5	61,6	52,2	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	61	W	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,5	53,2	63,3	54,0	62,9	53,5	63,6	54,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	61	W	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,2	52,8	62,9	53,6	62,5	53,1	63,2	53,9	0,8	0,9	0,7	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	61	S	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,2	59,4	50,0	58,9	49,6	59,7	50,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	61	S	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,0	59,2	49,0	58,7	49,4	59,5	50,1	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_34	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,1	52,7	62,9	53,6	62,4	53,1	63,2	53,8	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_34	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,3	62,2	52,8	62,9	53,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
57_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	64,0	54,6	63,5	54,2	64,3	54,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_36	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,3	53,9	64,1	54,7	63,6	54,3	64,4	55,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_36	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,6	63,7	54,4	63,3	53,9	64,0	54,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
57_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	1	Wohnhaus	62,9	53,6	63,0	53,6	63,8	54,4	63,3	54,0	64,1	54,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
57_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,7	53,3	63,5	54,1	63,0	53,6	63,7	54,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
58_01	Sierdorf an der March	Hauptstraße	93	O	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,9	51,6	61,7	52,4	61,3	51,9	62,0	52,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_01	Sierdorf an der March	Hauptstraße	93	O	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,7	51,3	61,5	52,1	61,0	51,6	61,7	52,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	O	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,8	63,7	54,3	64,4	55,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	N	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,6	59,8	50,5	59,3	50,0	60,1	50,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	N	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,8	49,4	59,6	50,2	59,1	49,7	59,9	50,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	O	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	52,9	63,1	53,7	62,6	53,3	63,4	54,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	O	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,4	62,6	53,2	62,1	52,8	62,9	53,5	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_03	Sierdorf an der March	Hauptstraße	89	O	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,5	53,2	63,3	54,0	62,9	53,5	63,6	54,2	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_03	Sierdorf an der March	Hauptstraße	89	O	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,1	52,8	62,9	53,6	62,5	53,1	63,2	53,9	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
58_04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	87	S	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,3	50,0	60,1	50,8	59,7	50,3	60,4	51,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	
58_04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	87	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,7	59,8	50,5	59,4	50,0	60,1	50,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	86	W	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,1	53,8	63,9	54,6	63,5	54,1	64,2	54,8	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	80	W	1	Wohnhaus	62,8	53,5	62,9	53,5	63,7	54,3	63,2	53,9	64,0	54,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	80	W	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,6	53,3	63,4	54,1	63,0	53,6	63,7	54,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	74	W	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,2	63,1	53,8	63,9	54,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	74	W	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,4	53,1	63,2	53,9	62,8	53,4	63,5	54,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_13	Sierdorf an der March	Hauptstraße	72	W	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,4	54,0	64,1	54,8	63,7	54,3	64,4	55,0	0,8	0,9	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	S	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,6	52,3	62,4	53,0	62,0	52,6	62,7	53,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	S	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,9	51,6	61,7	52,4	61,3	51,9	62,0	52,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_16	Sierdorf an der March	Hauptstraße	77	O	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,5	52,2	62,3	52,9	61,8	52,5	62,6	53,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
58_16	Sierdorf an der March	Hauptstraße	77	O	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,3	51,9	62,0	52,7	61,6	52,2	62,3	53,0	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
58_17	Sierdorf an der March	Hauptstraße	75	O	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,2	52,9	61,8	52,4	62,5	53,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
58_17	Sierdorf an der March	Hauptstraße	75	O	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,3	51,9	62,1	52,7	61,6	52,3	62,3	53,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	O	1	Wohnhaus	59,1	49,8	59,2	49,8	59,9	50,6	59,5	50,1	60,2	50,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	O	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,2	49,8	59,9	50,6	59,5	50,1	60,2	50,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,1	49,7	59,9	50,5	59,4	50,1	60,1	50,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,7	59,8	50,4	59,4	50,0	60,1	50,7	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	O	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,4	53,1	63,2	53,9	62,8	53,4	63,5	54,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_21	Sierdorf an der March	Hauptstraße	67	O	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,3	52,9	63,0	53,7	62,6	53,2	63,3	53,9	0,8	0,9	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_32	Sierdorf an der March	Hauptstraße	63	O	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,0	52,6	62,8	53,4	62,3	53,0	63,0	53,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
58_32	Sierdorf an der March	Hauptstraße	63	O	2	Wohnhaus	61,8	52,5	61,9	52,5	62,6	53,3	62,2	52,9	62,9	53,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	43	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	61,2	51,9	62,0	52,6	61,6	52,2	62,3	52,9	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	43	SW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,8	51,5	61,6	52,2	61,2	51,8	61,9	52,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	41	O	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,3	52,9	63,0	53,7	62,6	53,2	63,3	53,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
59_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	41	O	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,0	52,7	62,8	53,4	62,3	53,0	63,1	53,7	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
59_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	41	O	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,5	52,2	62,3	52,9	61,9	52,5	62,6	53,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	41	O	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,3	52,0	62,1	52,7	61,7	52,3	62,4	53,0	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	36	S	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,5	49,2	59,3	50,0	58,9	49,5	59,6	50,2	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	36	S	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,0	59,1	49,8	58,7	49,3	59,4	50,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
59_11	Sierdorf an der March	Hauptstraße	34	S	1	Wohnhaus	61,7	52,4	61,8	52,4	62,5	53,2	62,1	52,7	62,8	53,4	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
59_11	Sierdorf an der March	Haupt																								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
59_14	Sierdorf an der March	Hauptstraße	33	O	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,7	63,7	54,3	64,4	55,0	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_14	Sierdorf an der March	Hauptstraße	33	O	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,2	63,2	53,8	63,9	54,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	31	O	2	Wohnhaus	62,9	53,6	63,0	53,6	63,8	54,4	63,3	54,0	64,0	54,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_24	Sierdorf an der March	Hauptstraße	24	NW	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,2	52,9	61,8	52,4	62,5	53,2	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
59_24	Sierdorf an der March	Hauptstraße	24	NW	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,3	51,9	62,1	52,7	61,6	52,3	62,3	53,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_25	Sierdorf an der March	Hauptstraße	22	W	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,1	53,8	63,9	54,5	63,5	54,1	64,2	54,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_31	Sierdorf an der March	Hauptstraße	10	SW	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,0	52,6	62,8	53,4	62,3	53,0	63,0	53,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_31	Sierdorf an der March	Hauptstraße	10	SW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,4	52,0	62,2	52,8	61,7	52,4	62,4	53,1	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_35	Sierdorf an der March	Hauptstraße	4	SW	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,7	49,4	59,5	50,2	59,1	49,7	59,8	50,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_35	Sierdorf an der March	Hauptstraße	4	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,3	59,4	50,0	59,0	49,6	59,7	50,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_40	Sierdorf an der March	Hauptstraße	11	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	63,9	54,6	63,5	54,1	64,2	54,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
59_40	Sierdorf an der March	Hauptstraße	11	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,4	62,8	53,4	63,6	54,2	63,1	53,8	63,8	54,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	9	SO	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,3	60,5	51,1	60,0	50,7	60,7	51,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	9	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,3	60,4	51,1	60,0	50,6	60,7	51,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
59_43	Sierdorf an der March	Hauptstraße	3	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,7	50,4	60,5	51,1	60,0	50,7	60,7	51,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_43	Sierdorf an der March	Hauptstraße	3	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,6	50,2	60,3	51,0	59,9	50,5	60,6	51,2	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
59_45	Sierdorf an der March	Hauptstraße	37	O	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,2	52,9	63,0	53,6	62,5	53,2	63,2	53,9	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_45	Sierdorf an der March	Hauptstraße	37	O	2	Wohnhaus	61,8	52,5	61,9	52,5	62,6	53,3	62,2	52,8	62,9	53,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
59_46	Sierdorf an der March	Hauptstraße	39	O	1	Wohnhaus	62,0	52,7	62,1	52,7	62,9	53,5	62,4	53,1	63,1	53,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_46	Sierdorf an der March	Hauptstraße	39	O	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,2	62,2	52,8	62,9	53,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
59_46	Sierdorf an der March	Hauptstraße	39	O	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,5	52,1	62,2	52,9	61,8	52,4	62,5	53,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
59_46	Sierdorf an der March	Hauptstraße	39	O	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,3	51,9	62,0	52,7	61,6	52,2	62,3	52,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_28	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	3a	O	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,4	51,1	61,2	51,8	60,7	51,4	61,4	52,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_29	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	5	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,2	49,8	59,9	50,5	59,5	50,1	60,2	50,8	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_32	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	15	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,1	59,2	49,8	58,7	49,4	59,4	50,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_32	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	15	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	63,9	54,5	63,5	54,1	64,2	54,8	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_33	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	17	NO	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,9	50,5	60,6	51,3	60,2	50,9	60,9	51,6	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_33	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	17	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,7	50,3	60,5	51,1	60,0	50,7	60,7	51,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_34	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	19	NO	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,1	51,7	61,8	52,5	61,4	52,0	62,1	52,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
60_34	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	19	NO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,6	51,3	61,4	52,0	60,9	51,6	61,6	52,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_34	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	19	SW	1	Wohnhaus	59,9	50,6	60,0	50,6	60,8	51,4	60,3	51,0	61,0	51,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_34	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	19	SW	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,7	50,3	60,5	51,1	60,0	50,7	60,7	51,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_35	Jedenspeigen	Vogtgasse	8	SW	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,2	49,8	60,0	50,6	59,5	50,2	60,2	50,9	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_35	Jedenspeigen	Vogtgasse	8	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,6	59,8	50,4	59,3	50,0	60,0	50,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_37	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	23	NO	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,8	49,4	59,6	50,2	59,1	49,8	59,8	50,5	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_37	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	23	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,6	49,2	59,4	50,0	58,9	49,6	59,6	50,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_37	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	23	SO	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,7	63,6	54,3	64,4	55,0	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
60_37	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	23	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,9	53,5	63,6	54,3	63,2	53,8	63,9	54,5	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_38	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	27	SO	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,0	53,7	63,8	54,5	63,4	54,0	64,1	54,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_39	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	29	SO	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	54,0	64,1	54,7	63,6	54,3	64,4	55,0	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
60_39	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	29	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,5	63,6	54,3	63,2	53,8	63,9	54,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_39	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	29	SO	3	Wohnhaus	62,1	52,8	62,2	52,8	63,0	53,6	62,5	53,2	63,2	53,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,6	50,2	60,4	51,0	59,9	50,6	60,6	51,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,5	50,2	60,3	50,9	59,9	50,5	60,6	51,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,3	49,9	60,0	50,7	59,6	50,2	60,3	50,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,1	49,7	59,9	50,5	59,4	50,1	60,1	50,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,6	53,2	63,4	54,0	62,9	53,6	63,6	54,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	52,9	63,1	53,7	62,6	53,3	63,3	54,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,7	51,3	61,4	52,1	61,0	51,6	61,7	52,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_40	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	38	NW	2	Wohnhaus	60,4	51,1	60,5	51,1	61,2	51,9	60,8	51,4	61,5	52,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_41	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	36	NW	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,6	51,3	61,4	52,0	60,9	51,6	61,6	52,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_41	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	36	NW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,5	51,2	61,3	51,9	60,8	51,5	61,5	52,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_42	Jedenspeigen	Sierdorfer Straße	34	NO	1	Wohnhaus	60,9	51,5	60,9	51,6	61,7	52,3	61,2	51,9	62,0	52,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
6																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
60_44	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	30	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,4	52,1	62,2	52,9	61,8	52,4	62,5	53,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_44	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	30	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,2	53,8	63,9	54,6	63,5	54,1	64,2	54,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_44	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	30	NW	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,4	63,6	54,2	63,1	53,8	63,8	54,5	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_44	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	30	NW	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,5	62,6	53,2	62,2	52,8	62,9	53,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_44	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	30	NW	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,6	52,2	62,3	53,0	61,9	52,5	62,6	53,2	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_45	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	28	NW	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,4	53,0	63,1	53,8	62,7	53,3	63,4	54,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
60_45	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	28	NW	2	Wohnhaus	62,0	52,7	62,1	52,7	62,8	53,5	62,4	53,0	63,1	53,7	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_47	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	24	NW	1	Wohnhaus	62,4	53,1	62,5	53,1	63,2	53,9	62,8	53,4	63,5	54,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_47	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	24	NW	2	Wohnhaus	62,0	52,7	62,1	52,7	62,8	53,5	62,4	53,0	63,1	53,7	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
60_50	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	14	NO	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,7	49,4	59,5	50,1	59,0	49,7	59,7	50,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_52	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	4	SW	2	Wohnhaus	58,4	49,0	58,4	49,1	59,2	49,8	58,7	49,4	59,4	50,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
60_54	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	12	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,3	49,9	60,0	50,6	59,6	50,2	60,3	50,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	
61_01	Jedenspeigen	Bahnstraße	1	NO	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,3	53,0	63,1	53,7	62,6	53,3	63,3	54,0	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
61_01	Jedenspeigen	Bahnstraße	1	NO	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,7	52,4	62,5	53,1	62,0	52,7	62,7	53,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	
64_02	Angern	Grenzgasse	2	N	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,9	52,5	62,7	53,3	62,1	52,7	63,0	53,6	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_02	Angern	Grenzgasse	2	N	2	Wohnhaus	61,3	52,0	61,5	52,1	62,3	53,0	61,7	52,4	62,6	53,2	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_07	Angern	Mannersdorferstraße	40	NO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,4	61,6	52,3	61,0	51,6	61,9	52,5	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_07	Angern	Mannersdorferstraße	40	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,4	52,1	60,8	51,4	61,7	52,3	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_08	Angern	Mannersdorferstraße	49	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,3	50,9	61,1	51,8	60,5	51,2	61,4	52,0	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_08	Angern	Mannersdorferstraße	49	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,2	50,9	61,1	51,7	60,4	51,1	61,3	51,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_08	Angern	Mannersdorferstraße	49	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,4	62,9	53,6	63,8	54,4	63,1	53,8	64,0	54,6	1,1	1,0	0,9	0,8	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_08	Angern	Mannersdorferstraße	49	SO	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,3	63,5	54,1	62,9	53,5	63,8	54,4	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_09	Angern	Mannersdorferstraße	47	SO	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,6	52,2	62,4	53,1	61,8	52,4	62,7	53,3	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_09	Angern	Mannersdorferstraße	47	SO	2	Wohnhaus	61,4	52,1	61,6	52,2	62,4	53,1	61,8	52,4	62,7	53,3	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_10	Angern	Mannersdorferstraße	45	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,5	62,0	52,7	62,9	53,5	62,2	52,9	63,1	53,8	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_10	Angern	Mannersdorferstraße	45	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,0	52,6	62,8	53,4	62,2	52,8	63,0	53,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
64_11	Angern	Mannersdorferstraße	43	SW	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,3	50,9	61,1	51,7	60,5	51,1	61,3	52,0	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
64_11	Angern	Mannersdorferstraße	43	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,0	50,6	60,8	51,4	60,2	50,8	61,0	51,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
64_11	Angern	Mannersdorferstraße	43	SO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,1	52,8	63,0	53,6	62,3	53,0	63,2	53,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_11	Angern	Mannersdorferstraße	43	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,0	52,7	62,9	53,5	62,2	52,9	63,1	53,7	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_12	Angern	Mannersdorferstraße	41	SO	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,4	50,1	60,3	50,9	59,6	50,3	60,5	51,1	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_12	Angern	Mannersdorferstraße	41	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,6	50,2	60,4	51,1	59,8	50,4	60,7	51,3	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_12	Angern	Mannersdorferstraße	41	SO	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,9	49,5	59,7	50,3	59,1	49,7	59,9	50,6	1,0	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,9	LSF und SDL	
64_12	Angern	Mannersdorferstraße	41	SO	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,1	49,7	59,9	50,5	59,2	49,9	60,1	50,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,0	61,3	51,9	60,6	51,3	61,5	52,1	1,1	1,0	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,4	51,0	61,2	51,9	60,6	51,2	61,5	52,1	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,8	51,4	61,6	52,3	61,0	51,6	61,9	52,5	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	61,6	52,3	61,0	51,6	61,9	52,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,8	51,4	61,6	52,2	61,0	51,6	61,9	52,5	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	
64_13	Mannersdorf an der March	Ollersbachgasse	144	SO	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,7	51,4	61,6	52,2	61,0	51,6	61,8	52,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_01	Angern	Bahnstraße	20a	O	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,7	52,3	62,4	53,0	61,7	52,3	62,5	53,2	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_01	Angern	Bahnstraße	20a	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,0	50,6	59,3	49,9	60,1	50,8	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_04	Angern	Bahnstraße	5	O	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,4	51,1	61,1	51,8	60,4	51,1	61,3	51,9	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_04	Angern	Bahnstraße	5	O	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,6	51,2	61,3	51,9	60,6	51,2	61,4	52,1	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	O	1	Wohnhaus	63,3	54,0	63,5	54,2	64,2	54,9	63,6	54,2	64,4	55,0	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	O	2	Wohnhaus	63,2	53,9	63,5	54,1	64,2	54,8	63,5	54,1	64,3	55,0	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	O	3	Wohnhaus	63,0	53,7	63,2	53,9	63,9	54,6	63,3	53,9	64,1	54,7	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	N	3	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,5	50,2	58,8	49,5	59,7	50,3	0,9	1,0	0,7	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	S	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,5	59,5	50,2	58,8	49,5	59,7	50,3	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_05	Angern	Bahnstraße	3b	O	3	Wohnhaus	63,3	54,0	63,5	54,2	64,2	54,9	63,6	54,2	64,4	55,0	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_06	Angern	Bahnstraße	1	N	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	49,9	60,0	50,6	59,3	49,9	60,1	50,8	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_06	Angern	Bahnstraße	1	N	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,3	50,0	60,0	50,7	59,3	50,0	60,2	50,8	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_06	Angern	Bahnstraße	1	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,6	50,3	60,3	50,9	59,6	50,3	60,5	51,1	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_06	Angern	Bahnstraße	1	S	2	Wohnhaus	59																			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BStLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
65_07	Angern	Johann-Schopf-Siedlung	1	O	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,2	51,9	61,9	52,6	61,3	51,9	62,1	52,7	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_07	Angern	Johann-Schopf-Siedlung	1	O	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,8	61,8	52,4	61,1	51,8	61,9	52,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,0	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
65_07	Angern	Johann-Schopf-Siedlung	1	O	3	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,8	61,8	52,4	61,1	51,8	61,9	52,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,0	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
65_08	Angern	Bahnstraße	1	O	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,4	52,0	62,0	52,6	61,4	52,0	62,2	52,8	0,9	0,8	0,6	0,6	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	NO	2	Wohnhaus	58,8	49,4	59,0	49,7	59,7	50,4	59,0	49,6	59,9	50,5	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	NW	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,4	63,4	54,1	62,7	53,4	63,6	54,2	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	NW	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,6	53,2	63,3	53,9	62,6	53,2	63,4	54,1	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	NW	3	Wohnhaus	62,2	52,8	62,4	53,1	63,1	53,8	62,4	53,1	63,3	53,9	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,5	50,2	58,8	49,4	59,7	50,3	0,9	1,0	0,7	0,8	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	SW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,5	59,5	50,2	58,8	49,5	59,7	50,3	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_10	Angern	Bahnstraße	20	SW	3	Wohnhaus	58,4	49,0	58,6	49,2	59,3	49,9	58,6	49,2	59,4	50,1	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_11	Angern	Bahnstraße	18	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,0	50,7	60,8	51,4	60,1	50,7	60,9	51,5	1,0	0,9	0,8	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_11	Angern	Bahnstraße	18	NO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,1	50,7	60,8	51,5	60,1	50,8	61,0	51,6	0,9	1,0	0,7	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_11	Angern	Bahnstraße	18	SW	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,3	52,9	63,0	53,6	62,3	52,9	63,1	53,8	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_11	Angern	Bahnstraße	18	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,7	62,8	53,4	62,1	52,7	62,9	53,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_12	Angern	Bahnstraße	12	W	1	Wohnhaus	62,7	53,4	63,0	53,6	63,7	54,3	63,0	53,6	63,8	54,5	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_12	Angern	Bahnstraße	12	W	2	Wohnhaus	62,5	53,2	62,8	53,4	63,5	54,1	62,8	53,4	63,6	54,3	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_12	Angern	Bahnstraße	12	SW	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,6	52,3	62,3	53,0	61,7	52,3	62,5	53,1	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_12	Angern	Bahnstraße	12	SW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,6	52,2	62,3	52,9	61,6	52,2	62,5	53,1	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
65_13	Angern	Bahnstraße	10	S	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,7	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
65_13	Angern	Bahnstraße	10	S	2	Wohnhaus	59,9	50,6	60,1	50,8	60,8	51,5	60,2	50,8	61,0	51,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_14	Angern	Bahnstraße	8	W	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,8	49,4	59,5	50,1	58,8	49,5	59,7	50,3	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_14	Angern	Bahnstraße	8	W	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,9	49,5	59,6	50,2	58,9	49,5	59,7	50,4	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	N	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,0	49,7	59,7	50,4	59,0	49,7	59,9	50,5	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	N	2	Wohnhaus	58,8	49,4	59,0	49,6	59,7	50,3	59,0	49,7	59,9	50,5	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	N	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,1	51,8	61,8	52,5	61,1	51,8	62,0	52,6	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	N	2	Wohnhaus	60,7	51,4	61,0	51,6	61,7	52,3	61,0	51,6	61,8	52,5	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	W	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,0	53,6	63,7	54,4	63,0	53,7	63,9	54,5	0,9	1,0	0,7	0,8	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	W	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,8	53,5	63,5	54,2	62,8	53,5	63,7	54,3	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_15	Angern	Bahnstraße	6	S	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,9	49,5	59,6	50,2	58,9	49,5	59,8	50,4	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
65_17	Angern	Bahnstraße	2a	W	1	Wohnhaus	61,9	52,5	62,1	52,8	62,8	53,4	62,1	52,8	62,9	53,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,0	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
65_17	Angern	Bahnstraße	2a	W	2	Wohnhaus	61,8	52,5	62,1	52,7	62,7	53,4	62,1	52,7	62,9	53,5	0,9	0,9	0,6	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_19	Angern	Marktplatz	8	NW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,4	60,4	51,0	59,7	50,4	60,6	51,2	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_19	Angern	Marktplatz	8	NW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,7	50,3	60,4	51,0	59,7	50,4	60,6	51,2	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_31	Angern	Wiener Straße	4	O	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,2	61,2	51,9	60,7	51,3	61,4	52,1	0,8	0,9	0,6	0,7	1,0	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_31	Angern	Wiener Straße	4	O	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,5	51,1	61,1	51,8	60,6	51,2	61,3	52,0	0,8	0,9	0,6	0,7	1,0	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_31	Angern	Wiener Straße	4	W	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,5	50,2	60,2	50,9	59,7	50,3	60,4	51,1	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_31	Angern	Wiener Straße	4	W	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,4	50,1	60,1	50,8	59,6	50,2	60,3	51,0	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	W	1	Wohnhaus	62,6	53,3	62,8	53,5	63,5	54,2	63,0	53,6	63,7	54,4	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	W	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,7	53,3	63,4	54,0	62,8	53,5	63,6	54,2	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	W	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,6	50,2	60,2	50,9	59,7	50,3	60,4	51,1	0,9	0,9	0,6	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	W	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,8	50,4	60,4	51,1	59,9	50,5	60,6	51,3	0,8	0,9	0,6	0,7	1,0	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	O	1	Wohnhaus	60,4	51,1	60,6	51,3	61,3	52,0	60,8	51,4	61,5	52,2	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	O	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,6	51,3	61,3	51,9	60,7	51,4	61,5	52,1	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	W	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,1	50,7	60,8	51,4	60,2	50,9	61,0	51,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	W	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,2	50,8	60,9	51,5	60,3	50,9	61,1	51,7	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	
65_34	Angern	Bahnstraße	14	N	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,5	54,2	64,2	54,9	63,5	54,2	64,4	55,0	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_34	Angern	Bahnstraße	14	N	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,2	53,9	63,9	54,6	63,3	53,9	64,1	54,7	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	
65_35	Angern	Bahnstraße	16	N	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,7	49,4	59,4	50,1	58,7	49,4	59,6	50,2	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	
65_35	Angern	Bahnstraße	16	W	1	Wohnhaus	62,9	53,6	63,1	53,8	63,9	54,5	63,2	53,8	64,0	54,7	1,0	0,9	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
65_35	Angern	Bahnstraße	16	W	2	Wohnhaus	62,7	53,4	63,0	53,6	63,7	54,3	63,0	53,6	63,8	54,5	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
67_02	Dörfles	Dörfles	63	W	1	Wohnhaus	61,0	51,6	60,8	51,5	61,9	52,5	60,6	51,3	61,7	52,3	0,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
67_03	Dörfles	Dörfles	62	W	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,3	52,0	62,4	53,0	61,1	51,8	62,2	52,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
67_03	Dörfles	Dörfles	62	W	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,2	50,8	61,2	51,9	60,0	50,6	61,0	51,6	0,9	0,9	1,0	1,1	0,					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
67_15	Dörfles	Dörfles	5	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,3	50,9	61,3	52,0	60,1	50,8	61,2	51,8	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
67_16	Dörfles	Dörfles	6	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,6	50,2	60,6	51,3	59,4	50,1	60,5	51,1	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
67_16	Dörfles	Dörfles	6	NO	2	Wohnhaus	59,5	50,2	59,3	50,0	60,4	51,0	59,2	49,8	60,2	50,9	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_19	Dörfles	Dörfles	7	NO	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,7	51,4	61,8	52,4	60,6	51,2	61,6	52,3	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_19	Dörfles	Dörfles	7	NO	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,2	50,8	61,3	51,9	60,1	50,7	61,1	51,7	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_20	Dörfles	Dörfles	8	NO	1	Wohnhaus	61,1	51,7	60,9	51,5	62,0	52,6	60,8	51,4	61,8	52,4	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_20	Dörfles	Dörfles	8	NO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	60,3	51,0	61,4	52,0	60,2	50,8	61,2	51,9	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_20	Dörfles	Dörfles	8	NO	1	Wohnhaus	60,7	51,4	60,5	51,2	61,6	52,2	60,4	51,0	61,4	52,1	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_20	Dörfles	Dörfles	8	NO	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,0	50,6	61,1	51,7	59,9	50,5	60,9	51,5	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_21	Dörfles	Dörfles	9	NO	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,4	53,0	63,5	54,1	62,3	52,9	63,3	53,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_21	Dörfles	Dörfles	9	NO	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,5	52,1	62,6	53,2	61,4	52,0	62,4	53,0	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_21	Dörfles	Dörfles	9	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,0	49,6	60,0	50,7	58,9	49,5	59,9	50,5	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
67_21	Dörfles	Dörfles	9	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	60,5	51,2	59,3	50,0	60,4	51,0	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
67_21	Dörfles	Dörfles	9	NO	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,0	49,7	60,1	50,7	58,9	49,5	59,9	50,6	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_22	Dörfles	Dörfles	9a	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,0	50,6	61,0	51,6	59,8	50,4	60,8	51,5	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
67_22	Dörfles	Dörfles	9a	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	60,6	51,2	59,4	50,0	60,4	51,0	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68-37	Dörfles	Dörfles	10	NO	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,0	50,6	61,0	51,7	59,8	50,5	60,9	51,5	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68-37	Dörfles	Dörfles	10	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,6	50,2	60,6	51,2	59,4	50,0	60,4	51,1	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68-37	Dörfles	Dörfles	10	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	59,9	50,5	61,0	51,6	59,8	50,4	60,8	51,4	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68-37	Dörfles	Dörfles	10	NO	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,5	50,1	60,5	51,2	59,3	50,0	60,4	51,0	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_02	Dörfles	Dörfles	41	NW	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,7	49,3	59,8	50,4	58,6	49,2	59,6	50,2	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_02	Dörfles	Dörfles	41	SW	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,5	53,1	63,6	54,2	62,4	53,0	63,4	54,0	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_03	Dörfles	Dörfles	51	SW	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,4	54,0	64,4	55,0	63,2	53,8	64,2	54,9	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_03	Dörfles	Dörfles	51	SW	2	Wohnhaus	62,6	53,3	62,5	53,1	63,5	54,1	62,3	52,9	63,3	54,0	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_04	Dörfles	Dörfles	52	SW	1	Wohnhaus	63,4	54,1	63,2	53,9	64,3	54,9	63,1	53,7	64,1	54,8	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_04	Dörfles	Dörfles	52	SW	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,4	53,0	63,4	54,0	62,2	52,8	63,2	53,9	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_05	Dörfles	Dörfles	53	SW	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,1	53,7	64,1	54,7	62,9	53,5	63,9	54,6	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_05	Dörfles	Dörfles	53	SW	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,2	52,8	63,3	53,9	62,1	52,7	63,1	53,7	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_06	Dörfles	Dörfles	54	SW	1	Wohnhaus	63,1	53,8	62,9	53,6	64,0	54,6	62,8	53,4	63,8	54,5	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_06	Dörfles	Dörfles	54	SW	2	Wohnhaus	62,3	52,9	62,1	52,8	63,2	53,8	62,0	52,6	63,0	53,7	0,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_07	Dörfles	Dörfles	55	SW	1	Wohnhaus	63,0	53,6	62,8	53,4	63,8	54,5	62,6	53,3	63,7	54,3	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_07	Dörfles	Dörfles	55	SW	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,0	52,6	63,0	53,7	61,9	52,5	62,9	53,5	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_08	Dörfles	Dörfles	56	SW	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,6	53,2	63,7	54,3	62,5	53,1	63,5	54,1	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_08	Dörfles	Dörfles	56	SW	2	Wohnhaus	62,1	52,7	61,9	52,5	62,9	53,5	61,7	52,3	62,7	53,4	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_09	Dörfles	Dörfles	57	SW	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,5	53,2	63,6	54,2	62,4	53,0	63,4	54,1	0,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_09	Dörfles	Dörfles	57	SW	2	Wohnhaus	62,0	52,6	61,8	52,4	62,8	53,5	61,7	52,3	62,7	53,3	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_10	Dörfles	Dörfles	58	SW	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,4	53,0	63,5	54,1	62,3	52,9	63,3	53,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_10	Dörfles	Dörfles	58	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	61,7	52,4	62,8	53,4	61,6	52,2	62,6	53,3	0,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_11	Dörfles	Dörfles	59	SW	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,3	52,9	63,3	53,9	62,1	52,7	63,1	53,8	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_11	Dörfles	Dörfles	59	SW	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,6	52,2	62,6	53,3	61,4	52,1	62,5	53,1	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_12	Dörfles	Dörfles	60	SW	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,1	52,7	63,2	53,8	62,0	52,6	63,0	53,6	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_12	Dörfles	Dörfles	60	SW	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,5	52,1	62,5	53,1	61,3	51,9	62,3	53,0	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_13	Dörfles	Dörfles	61	SW	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,3	49,9	60,3	51,0	59,1	49,8	60,2	50,8	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_13	Dörfles	Dörfles	61	SW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,1	49,7	60,1	50,8	58,9	49,6	60,0	50,6	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_14	Dörfles	Dörfles	71	SW	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,4	60,9	51,5	59,7	50,3	60,7	51,3	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_14	Dörfles	Dörfles	71	SW	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,6	50,2	60,6	51,2	59,4	50,1	60,5	51,1	0,8	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF	
68_15	Dörfles	Dörfles	12	NO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,2	50,8	61,3	51,9	60,1	50,7	61,1	51,7	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_15	Dörfles	Dörfles	12	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,5	59,7	50,3	60,7	51,3	59,5	50,1	60,5	51,2	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_16	Dörfles	Dörfles	33	NO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	62,9	53,5	63,9	54,5	62,7	53,3	63,7	54,4	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_16	Dörfles	Dörfles	33	NO	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,7	52,4	62,8	53,4	61,6	52,2	62,6	53,3	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_17	Dörfles	Dörfles	26	NO	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,1	52,7	63,1	53,7	61,9	52,5	62,9	53,6	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_17	Dörfles	Dörfles	26	NO	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,3	51,9	62,4	53,0	61,2	51,8	62,2	52,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_18	Dörfles	Dörfles	28	NO	1	Wohnhaus	62,9	53,5	62,7	53,3	63,7	54,4	62,5	53,2	63,6	54,2	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_18	Dörfles	Dörfles	28	NO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	6																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
68_22	Dörfles	Dörfles	44	NO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	61,8	52,4	62,8	53,5	61,6	52,3	62,7	53,3	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_22	Dörfles	Dörfles	44	NO	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,2	51,8	62,2	52,9	61,1	51,7	62,1	52,7	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_23	Dörfles	Dörfles	45	NO	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,3	51,9	62,3	53,0	61,1	51,8	62,2	52,8	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_23	Dörfles	Dörfles	45	NO	2	Wohnhaus	60,8	51,5	60,6	51,3	61,7	52,3	60,5	51,1	61,5	52,2	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_23	Dörfles	Dörfles	45	NO	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,7	53,3	63,7	54,4	62,5	53,2	63,6	54,2	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_24	Dörfles	Dörfles	65	SW	1	Wohnhaus	61,4	52,0	61,2	51,8	62,2	52,9	61,1	51,7	62,1	52,7	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_24	Dörfles	Dörfles	65	SW	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,7	51,3	61,7	52,3	60,5	51,1	61,5	52,2	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_24	Dörfles	Dörfles	65	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,9	61,0	51,7	62,1	52,7	60,9	51,5	61,9	52,6	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_24	Dörfles	Dörfles	65	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,5	51,1	61,6	52,2	60,4	51,0	61,4	52,0	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_25	Dörfles	Dörfles	72	SW	1	Wohnhaus	61,1	51,7	60,9	51,5	61,9	52,6	60,7	51,4	61,8	52,4	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_25	Dörfles	Dörfles	72	SW	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,4	51,0	61,4	52,0	60,2	50,8	61,2	51,9	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_29	Dörfles	Dörfles	0	W	1	Wohnhaus	58,7	49,3	58,5	49,1	59,5	50,2	58,4	49,0	59,4	50,0	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_29	Dörfles	Dörfles	0	W	1	Wohnhaus	59,0	49,7	58,8	49,5	59,9	50,5	58,7	49,3	59,7	50,4	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_29	Dörfles	Dörfles	0	W	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,6	49,2	59,7	50,3	58,5	49,1	59,5	50,1	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_30	Dörfles	Dörfles	76	W	1	Wohnhaus	59,6	50,2	59,4	50,0	60,4	51,0	59,2	49,8	60,2	50,9	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_30	Dörfles	Dörfles	76	W	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,0	49,7	60,1	50,7	58,9	49,5	59,9	50,6	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_31	Dörfles	Dörfles	40	NO	1	Wohnhaus	62,8	53,5	62,6	53,3	63,7	54,3	62,5	53,1	63,5	54,2	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_31	Dörfles	Dörfles	40	NO	2	Wohnhaus	62,1	52,8	61,9	52,6	63,0	53,6	61,8	52,4	62,8	53,5	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_32	Dörfles	Dörfles	45a	NO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	61,8	52,4	62,8	53,4	61,6	52,2	62,6	53,3	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_32	Dörfles	Dörfles	45a	NO	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,2	51,8	62,2	52,9	61,0	51,7	62,1	52,7	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,7	1,1	1,0	LSF und SDL	
68_36	Dörfles	Dörfles	0	W	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,5	49,1	59,6	50,2	58,4	49,0	59,4	50,0	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	1	Wohnhaus	60,0	50,7	59,8	50,5	60,9	51,5	59,7	50,3	60,7	51,4	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,4	50,0	60,5	51,1	59,3	49,9	60,3	50,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	1	Wohnhaus	59,3	50,0	59,1	49,8	60,2	50,8	59,0	49,6	60,0	50,7	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,6	58,8	49,4	59,8	50,4	58,6	49,2	59,6	50,3	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,3	49,9	60,3	50,9	59,1	49,7	60,2	50,8	0,8	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	LSF und SDL	
68_38	Dörfles	Dörfles	11	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,7	58,9	49,5	60,0	50,6	58,8	49,4	59,8	50,4	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	
69_14	Weiskendorf	Dörfleser Straße	1	NO	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,4	49,0	59,4	50,1	58,3	49,0	59,3	50,0	0,8	0,9	1,0	1,1	0,7	0,8	1,0	1,0	LSF und SDL	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	W	1	Wohnhaus	59,9	50,6	59,9	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	W	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_03	Gänserndorf	Lannergasse	21	O	1	Wohnhaus	62,6	53,3	62,5	53,2	63,4	54,1	62,7	53,4	63,7	54,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_03	Gänserndorf	Lannergasse	21	O	3	Wohnhaus	62,7	53,3	62,6	53,2	63,5	54,1	62,8	53,4	63,7	54,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_03	Gänserndorf	Lannergasse	21	O	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,6	51,2	61,5	52,1	60,8	51,4	61,7	52,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
70_03	Gänserndorf	Lannergasse	21	O	3	Wohnhaus	60,9	51,5	60,8	51,4	61,7	52,4	61,0	51,7	62,0	52,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	W	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,7	50,4	60,7	51,3	59,9	50,6	60,9	51,5	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	W	2	Wohnhaus	59,9	50,6	59,8	50,5	60,7	51,4	60,0	50,7	61,0	51,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	W	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,3	52,0	62,2	52,9	61,5	52,2	62,5	53,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	W	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,4	52,1	62,4	53,0	61,6	52,3	62,6	53,2	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_07	Gänserndorf	Grillparzergasse	36	O	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,7	52,4	62,6	53,3	61,9	52,6	62,9	53,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
70_07	Gänserndorf	Grillparzergasse	36	O	2	Wohnhaus	61,8	52,5	61,7	52,4	62,6	53,3	61,9	52,6	62,9	53,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	O	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,8	52,5	62,7	53,4	62,0	52,7	63,0	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_11	Gänserndorf	Goethestraße	34 u.	O	1	Wohnhaus	62,9	53,6	62,8	53,5	63,7	54,4	63,1	53,7	64,0	54,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
70_11	Gänserndorf	Goethestraße	34 u.	O	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	63,8	54,4	63,1	53,7	64,0	54,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_11	Gänserndorf	Goethestraße	34 u.	W	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,8	60,1	50,7	59,4	50,0	60,3	51,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_11	Gänserndorf	Goethestraße	34 u.	W	2	Wohnhaus	59,4	50,1	59,4	50,0	60,3	50,9	59,6	50,2	60,5	51,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
70_13	Gänserndorf	Goethestraße	45	S	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,5	52,1	62,4	53,0	61,7	52,3	62,6	53,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_13	Gänserndorf	Goethestraße	45	O	1	Wohnhaus	61,9	52,5	61,8	52,4	62,7	53,3	62,0	52,7	63,0	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
70_13	Gänserndorf	Goethestraße	45	O	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,8	52,5	62,7	53,4	62,1	52,7	63,0	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
70_13	Gänserndorf	Goethestraße	45	S	1	Wohnhaus	61,9	52,5	61,8	52,4	62,7	53,3	62,0	52,6	62,9	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_13	Gänserndorf	Goethestraße	45	S	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,8	52,5	62,7	53,4	62,0	52,7	63,0	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_15	Gänserndorf	Wiener Straße	83	W	1	Wohnhaus	59,0	49,6	58,9	49,5	59,8	50,4	59,1	49,7	60,0	50,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_16	Gänserndorf	Wiener Straße	85	O	1	Wohnhaus	62,2	52,8	62,1	52,7	63,0	53,7	62,3	52,9	63,2	53,9	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
70_16	Gänserndorf	Wiener Straße	85	O	2	Wohnhaus	62,0	52,7	61,9	52,6	62,8	53,5	62,1	52,8	63,1	53,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
70_17	Gänserndorf	Wiener Straße	87	W	1																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
71_02	Gänserndorf	Wiener Straße	110	O	1	Wohnhaus	62,0	52,6	61,9	52,5	62,8	53,4	62,1	52,7	63,0	53,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_02	Gänserndorf	Wiener Straße	110	O	2	Wohnhaus	61,9	52,5	61,8	52,4	62,7	53,4	62,0	52,7	62,9	53,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	O	1	Wohnhaus	62,7	53,4	62,7	53,3	63,6	54,2	62,9	53,5	63,8	54,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	O	2	Wohnhaus	62,7	53,3	62,6	53,2	63,5	54,2	62,8	53,4	63,7	54,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_04	Gänserndorf	Wiener Straße	116	O	1	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	63,8	54,5	63,1	53,7	64,0	54,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_04	Gänserndorf	Wiener Straße	116	O	2	Wohnhaus	63,0	53,7	63,0	53,6	63,9	54,5	63,2	53,8	64,1	54,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_04	Gänserndorf	Wiener Straße	116	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	63,8	54,4	63,1	53,7	64,0	54,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_07	Gänserndorf	Wiener Straße	124	O	1	Wohnhaus	62,4	53,1	62,3	53,0	63,2	53,9	62,5	53,2	63,5	54,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_07	Gänserndorf	Wiener Straße	124	W	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,1	52,8	63,1	53,7	62,3	53,0	63,3	53,9	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	O	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,6	50,3	60,5	51,2	59,8	50,5	60,8	51,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	O	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,7	50,3	60,6	51,2	59,9	50,5	60,8	51,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	O	1	Wohnhaus	62,8	53,5	62,7	53,4	63,7	54,3	62,9	53,6	63,9	54,5	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	O	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,0	53,6	63,9	54,5	63,2	53,8	64,1	54,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	O	3	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	63,8	54,4	63,1	53,7	64,0	54,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_10	Gänserndorf	Wiener Straße	128	O	1	Wohnhaus	58,4	49,0	58,3	48,9	59,2	49,9	58,5	49,2	59,5	50,1	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_10	Gänserndorf	Wiener Straße	128	O	2	Wohnhaus	58,9	49,5	58,8	49,4	59,7	50,3	59,0	49,6	59,9	50,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_10	Gänserndorf	Wiener Straße	128	N	1	Wohnhaus	62,6	53,3	62,5	53,2	63,4	54,1	62,7	53,4	63,7	54,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_10	Gänserndorf	Wiener Straße	128	N	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,8	53,4	63,7	54,4	63,0	53,6	63,9	54,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_11	Gänserndorf	Strassergasse	2	O	1	Wohnhaus	60,1	50,8	60,1	50,7	61,0	51,6	60,3	50,9	61,2	51,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_11	Gänserndorf	Strassergasse	2	O	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,8	61,0	51,7	60,3	51,0	61,3	51,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_13	Gänserndorf	Strassergasse	1	S	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,7	60,9	51,6	60,2	50,9	61,2	51,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_13	Gänserndorf	Strassergasse	1	S	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,8	61,0	51,7	60,3	51,0	61,3	51,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	5	Wohnhaus	63,3	53,9	63,2	53,8	64,1	54,7	63,4	54,0	64,3	55,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	6	Wohnhaus	62,9	53,5	62,8	53,4	63,7	54,3	63,0	53,6	63,9	54,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_16	Gänserndorf	Wiener Straße	13	O	4	Wohnhaus	60,7	51,3	60,6	51,2	61,5	52,2	60,8	51,4	61,7	52,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_16	Gänserndorf	Wiener Straße	13	O	5	Wohnhaus	61,5	52,1	61,4	52,0	62,3	53,0	61,6	52,3	62,6	53,2	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_16	Gänserndorf	Wiener Straße	13	O	6	Wohnhaus	62,0	52,6	61,9	52,5	62,8	53,4	62,1	52,7	63,0	53,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_17	Gänserndorf	Wiener Straße	17	O	2	Wohnhaus	61,7	52,4	61,6	52,3	62,5	53,2	61,8	52,5	62,8	53,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_18	Gänserndorf	Wiener Straße	19	W	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,4	51,0	61,3	52,0	60,6	51,2	61,5	52,2	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_18	Gänserndorf	Wiener Straße	19	W	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,4	51,1	61,3	52,0	60,6	51,3	61,6	52,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_19	Gänserndorf	Villagasse	10	W	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,1	61,4	52,0	60,7	51,3	61,6	52,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_19	Gänserndorf	Villagasse	10	O	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,1	53,7	64,0	54,7	63,3	54,0	64,3	54,9	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_19	Gänserndorf	Villagasse	10	O	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,1	53,7	64,0	54,6	63,3	53,9	64,2	54,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_20	Gänserndorf	Villagasse	11	W	1	Wohnhaus	59,9	50,6	59,8	50,5	60,8	51,4	60,0	50,7	61,0	51,6	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_20	Gänserndorf	Villagasse	11	W	2	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_22	Gänserndorf	Wiener Straße	21	W	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,7	50,4	60,6	51,3	59,9	50,6	60,9	51,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_22	Gänserndorf	Wiener Straße	21	W	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,7	61,0	51,6	60,3	50,9	61,2	51,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_22	Gänserndorf	Wiener Straße	21	O	2	Wohnhaus	62,0	52,7	61,9	52,6	62,8	53,5	62,1	52,8	63,1	53,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_24	Gänserndorf	Wiener Straße	25	O	1	Wohnhaus	62,9	53,5	62,8	53,5	63,7	54,4	63,0	53,7	64,0	54,6	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_24	Gänserndorf	Wiener Straße	25	O	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,8	53,4	63,7	54,4	63,0	53,7	64,0	54,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_25	Gänserndorf	Wiener Straße	29	W	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,6	59,9	50,6	59,2	49,8	60,1	50,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_25	Gänserndorf	Wiener Straße	29	W	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,0	49,7	60,0	50,6	59,2	49,9	60,2	50,8	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_26	Gänserndorf	Wiener Straße	31	W	1	Wohnhaus	62,1	52,7	62,0	52,6	62,9	53,5	62,2	52,8	63,1	53,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_26	Gänserndorf	Wiener Straße	31	W	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,0	52,6	62,9	53,5	62,2	52,8	63,1	53,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_27	Gänserndorf	Wiener Straße	33	O	1	Wohnhaus	62,0	52,7	61,9	52,6	62,8	53,5	62,1	52,8	63,1	53,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_27	Gänserndorf	Wiener Straße	33	O	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,8	52,5	62,7	53,4	62,0	52,7	63,0	53,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_28	Gänserndorf	Wiener Straße	35	O	1	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,1	61,4	52,1	60,7	51,4	61,7	52,3	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_28	Gänserndorf	Wiener Straße	35	W	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,6	52,2	62,5	53,1	61,8	52,4	62,7	53,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_28	Gänserndorf	Wiener Straße	35	W	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,5	52,1	62,4	53,0	61,7	52,3	62,6	53,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_29	Gänserndorf	Wiener Straße	37	W	1	Wohnhaus	59,9	50,5	59,8	50,4	60,7	51,3	60,0	50,6	60,9	51,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_29	Gänserndorf	Wiener Straße	37	W	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,7	50,3	60,6	51,2	59,9	50,5	60,8	51,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_31	Gänserndorf	Schillergasse	10	S	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,7	60,9	51,6	60,2	50,9	61,2	51,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_31	Gänserndorf	Schillergasse	10	S	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,8	61,0	51,7	60,3	51,0	61,3	51,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_33	Gänserndorf	Schillergasse	19	S	1</																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
71_37	Gänserndorf	Lehargasse	14	S	2	Wohnhaus	59,9	50,6	59,8	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,6	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_38	Gänserndorf	Lehargasse	25	W	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,3	51,0	61,2	51,9	60,5	51,2	61,5	52,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_38	Gänserndorf	Lehargasse	25	W	2	Wohnhaus	60,6	51,2	60,5	51,1	61,4	52,1	60,7	51,4	61,7	52,3	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_39	Gänserndorf	Wiener Straße	45	S	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,9	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_39	Gänserndorf	Wiener Straße	45	S	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,0	50,7	61,0	51,6	60,3	50,9	61,2	51,8	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	W	1	Wohnhaus	61,0	51,7	61,0	51,6	61,9	52,5	61,2	51,8	62,1	52,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	W	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,0	51,6	61,9	52,5	61,2	51,8	62,1	52,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_41	Gänserndorf	Wiener Straße	144	N	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_41	Gänserndorf	Wiener Straße	144	N	2	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,7	61,0	51,6	60,3	50,9	61,2	51,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_41	Gänserndorf	Wiener Straße	144	W	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,9	49,6	59,8	50,5	59,1	49,8	60,1	50,7	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_42	Gänserndorf	Wiener Straße	144	O	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,7	53,3	63,6	54,2	62,9	53,5	63,8	54,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_42	Gänserndorf	Wiener Straße	144	O	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,7	53,4	63,6	54,3	62,9	53,6	63,9	54,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	
71_42	Gänserndorf	Wiener Straße	144	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,5	63,8	54,5	63,1	53,8	64,0	54,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
71_44	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	2	O	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,6	59,9	50,6	59,2	49,9	60,2	50,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_44	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	2	W	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,6	52,2	62,5	53,2	61,8	52,4	62,7	53,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_44	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	2	W	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,7	52,3	62,6	53,2	61,9	52,5	62,8	53,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_45	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	1	O	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,6	50,2	60,5	51,1	59,8	50,4	60,7	51,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_45	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	1	O	2	Wohnhaus	59,8	50,4	59,7	50,3	60,6	51,3	59,9	50,6	60,9	51,5	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_46	Gänserndorf	Beethovengasse	2	O	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,9	50,5	60,8	51,5	60,1	50,8	61,1	51,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
71_46	Gänserndorf	Beethovengasse	2	O	3	Wohnhaus	60,0	50,6	59,9	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_46	Gänserndorf	Beethovengasse	2	W	1	Wohnhaus	62,0	52,7	62,0	52,6	62,9	53,5	62,2	52,8	63,1	53,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_46	Gänserndorf	Beethovengasse	2	W	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,1	52,7	63,0	53,6	62,3	52,9	63,2	53,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_46	Gänserndorf	Beethovengasse	2	W	3	Wohnhaus	62,4	53,0	62,3	52,9	63,2	53,8	62,5	53,1	63,4	54,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_49	Gänserndorf	Wiener Straße	7a	O	1	Wohnhaus	63,0	53,6	63,0	53,6	63,8	54,5	63,2	53,8	64,1	54,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
71_49	Gänserndorf	Wiener Straße	7a	O	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,8	53,4	63,7	54,3	63,0	53,6	63,9	54,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_53	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	3	W	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,9	50,5	60,8	51,4	60,1	50,7	61,0	51,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
71_53	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	3	W	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,0	50,7	61,0	51,6	60,3	50,9	61,2	51,8	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
71_60	Gänserndorf	Fabriksgasse	3	N	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,1	50,8	61,0	51,7	60,4	51,0	61,3	51,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
71_60	Gänserndorf	Fabriksgasse	3	N	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,2	50,9	61,1	51,8	60,4	51,1	61,4	52,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
72_09	Gänserndorf	Dammgasse	12	S	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,8	50,4	60,6	51,3	60,0	50,6	60,9	51,5	0,8	0,8	0,8	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_10	Gänserndorf	Dammgasse	14	S	1	Wohnhaus	59,2	49,9	59,2	49,8	60,1	50,7	59,4	50,0	60,3	51,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
72_10	Gänserndorf	Dammgasse	14	S	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,4	50,0	60,2	50,9	59,6	50,2	60,5	51,1	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_11	Gänserndorf	Dammgasse	16	S	1	Wohnhaus	59,5	50,2	59,5	50,1	60,4	51,0	59,7	50,3	60,6	51,2	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_20	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	8	N	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,7	51,3	61,5	52,2	60,9	51,5	61,8	52,4	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_20	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	8	N	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,7	51,4	61,6	52,2	60,9	51,6	61,8	52,5	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_20	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	8	W	1	Wohnhaus	60,8	51,5	60,8	51,4	61,7	52,4	61,0	51,6	61,9	52,6	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
72_20	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	8	W	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,8	51,5	61,8	52,4	61,1	51,7	62,0	52,6	0,9	0,9	1,0	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	O	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,4	62,7	53,3	62,0	52,6	62,9	53,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	O	2	Wohnhaus	61,8	52,4	61,8	52,4	62,7	53,3	62,0	52,6	62,9	53,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	W	1	Wohnhaus	61,6	52,2	61,6	52,2	62,5	53,1	61,8	52,4	62,7	53,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	W	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,6	52,2	62,5	53,1	61,8	52,4	62,7	53,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	N	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,0	50,6	60,8	51,5	60,2	50,8	61,1	51,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	N	2	Wohnhaus	60,0	50,7	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,9	61,1	51,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	N	3	Wohnhaus	60,0	50,7	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	W	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,2	50,8	61,1	51,7	60,4	51,0	61,3	52,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	W	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,3	50,9	61,2	51,8	60,5	51,1	61,4	52,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_23	Gänserndorf	Ferdinand-Weiß-Gasse	2	W	3	Wohnhaus	60,3	51,0	60,3	50,9	61,2	51,8	60,5	51,1	61,4	52,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	O	1	Wohnhaus	62,8	53,4	62,8	53,4	63,7	54,3	63,0	53,6	63,9	54,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	O	2	Wohnhaus	62,8	53,4	62,7	53,4	63,6	54,3	63,0	53,6	63,9	54,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	O	3	Wohnhaus	62,5	53,2	62,5	53,1	63,4	54,0	62,7	53,3	63,6	54,2	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	W	1	Wohnhaus	62,4	53,0	62,3	52,9	63,2	53,8	62,5	53,2	63,4	54,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	W	2	Wohnhaus	62,3	53,0	62,3	52,9	63,2	53,8	62,5	53,2	63,4	54,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	W	3	Wohnhaus	62,2	52,8	62,2	52,8	63,1	53,7	62,4	53,0	63,3	53,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_25	Gänserndorf	Wiener Straße																								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BStLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
72_27	Gänserndorf	Feldgasse	2	N	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,0	53,6	63,9	54,5	63,2	53,8	64,1	54,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_28	Gänserndorf	Feldgasse	4	N	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,9	51,5	61,8	52,4	61,1	51,7	62,0	52,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_28	Gänserndorf	Feldgasse	4	N	2	Wohnhaus	61,0	51,6	61,0	51,6	61,9	52,5	61,2	51,8	62,1	52,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_29	Gänserndorf	Feldgasse	6	N	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,5	50,1	60,4	51,0	59,7	50,3	60,6	51,2	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_29	Gänserndorf	Feldgasse	6	N	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,6	50,2	60,5	51,1	59,8	50,4	60,7	51,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	O	1	Wohnhaus	61,8	52,4	61,7	52,4	62,6	53,3	61,9	52,6	62,8	53,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	O	2	Wohnhaus	61,7	52,3	61,7	52,3	62,6	53,2	61,9	52,5	62,8	53,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_37	Gänserndorf	Wiener Straße	72	W	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,2	50,8	61,1	51,7	60,4	51,1	61,3	52,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_37	Gänserndorf	Wiener Straße	72	W	2	Wohnhaus	60,3	50,9	60,3	50,9	61,1	51,8	60,5	51,1	61,4	52,0	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_37	Gänserndorf	Wiener Straße	72	W	3	Wohnhaus	59,6	50,2	59,6	50,2	60,4	51,1	59,8	50,4	60,7	51,3	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_41	Gänserndorf	Wiener Straße	82	O	1	Wohnhaus	61,5	52,1	61,4	52,0	62,3	52,9	61,6	52,3	62,5	53,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_41	Gänserndorf	Wiener Straße	82	O	2	Wohnhaus	61,5	52,1	61,4	52,1	62,3	52,9	61,6	52,3	62,5	53,2	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	O	1	Wohnhaus	61,2	51,8	61,1	51,8	62,0	52,7	61,4	52,0	62,3	52,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	O	2	Wohnhaus	61,2	51,9	61,2	51,8	62,1	52,7	61,4	52,0	62,3	52,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	W	1	Wohnhaus	61,6	52,3	61,6	52,2	62,5	53,1	61,8	52,4	62,7	53,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	W	2	Wohnhaus	60,7	51,3	60,7	51,3	61,6	52,2	60,9	51,5	61,8	52,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_43	Gänserndorf	Wiener Straße	88 u.	W	1	Wohnhaus	60,2	50,8	60,2	50,8	61,1	51,7	60,4	51,0	61,3	51,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_43	Gänserndorf	Wiener Straße	88 u.	W	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,3	50,9	61,2	51,8	60,5	51,2	61,4	52,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	W	1	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,5	63,7	54,4	63,1	53,7	64,0	54,6	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,9	53,6	63,8	54,4	63,1	53,8	64,0	54,7	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	O	1	Wohnhaus	60,5	51,2	60,5	51,1	61,4	52,0	60,7	51,4	61,6	52,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	O	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,0	51,7	61,9	52,5	61,2	51,9	62,1	52,8	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_48	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	O	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,6	51,3	61,5	52,2	60,9	51,5	61,8	52,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_48	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	O	2	Wohnhaus	60,7	51,4	60,7	51,3	61,6	52,2	60,9	51,6	61,8	52,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_48	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	W	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,7	49,4	59,6	50,3	59,0	49,6	59,9	50,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	N	1	Wohnhaus	60,6	51,3	60,6	51,2	61,5	52,1	60,8	51,4	61,7	52,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	N	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,8	51,4	61,6	52,3	61,0	51,6	61,9	52,5	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	W	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,0	53,6	63,9	54,5	63,2	53,8	64,1	54,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O	1	Wohnhaus	61,4	52,1	61,4	52,0	62,3	52,9	61,6	52,3	62,5	53,2	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O	2	Wohnhaus	61,6	52,2	61,6	52,2	62,5	53,1	61,8	52,4	62,7	53,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_52	Gänserndorf	Wiener Straße	1	W	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,7	50,3	60,6	51,2	59,9	50,5	60,8	51,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_52	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	1	Wohnhaus	61,8	52,5	61,8	52,4	62,7	53,3	62,0	52,6	62,9	53,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_52	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,1	52,8	63,0	53,6	62,3	53,0	63,2	53,9	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_55	Gänserndorf	Dammgasse	10	S	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,0	50,6	60,9	51,5	60,2	50,8	61,1	51,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_55	Gänserndorf	Dammgasse	10	S	2	Wohnhaus	60,2	50,9	60,2	50,8	61,1	51,7	60,4	51,0	61,3	52,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
72_55	Gänserndorf	Dammgasse	10	S	3	Wohnhaus	60,4	51,1	60,4	51,0	61,3	51,9	60,6	51,2	61,5	52,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	W	1	Wohnhaus	62,8	53,5	62,8	53,4	63,7	54,3	63,0	53,6	63,9	54,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	W	2	Wohnhaus	62,8	53,5	62,8	53,4	63,7	54,3	63,0	53,6	63,9	54,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	N	1	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,5	63,8	54,4	63,1	53,7	64,0	54,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	N	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,9	53,5	63,8	54,4	63,1	53,7	64,0	54,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	W	1	Wohnhaus	62,3	53,0	62,3	52,9	63,2	53,8	62,5	53,1	63,4	54,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	W	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,3	53,0	63,2	53,9	62,5	53,2	63,4	54,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_56	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	6	S	2	Wohnhaus	59,2	49,9	59,2	49,8	60,1	50,7	59,4	50,0	60,3	50,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_57	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	4	W	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,4	50,0	60,3	50,9	59,6	50,2	60,5	51,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	
72_57	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	4	W	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,5	50,2	60,4	51,1	59,8	50,4	60,6	51,3	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	
72_61	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	1	N	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,0	49,6	59,9	50,5	59,2	49,8	60,1	50,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_61	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	1	N	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,7	59,9	50,6	59,2	49,9	60,1	50,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_61	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	1	N	3	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,7	59,9	50,6	59,2	49,9	60,1	50,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_61	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	1	W	1	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,9	60,1	50,8	59,4	50,1	60,3	51,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
72_61	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	1	W	2	Wohnhaus	59,4	50,0	59,3	50,0	60,2	50,9	59,6	50,2	60,5	51,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
74_01	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,0	51,6	62,3	52,9	61,2	51,9	62,3	52,9	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	LSF und SDL	
74_01	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	2	Wohnhaus	60,9	51,5	60,6	51,2	61,9	52,5	60,8	51,5	61,9	52,5	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	LSF und SDL	
74_02	Prottes	Ebenthaler Straße	36	NW	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,5	50,1	60,8	51,5	59,8	50,4	60,8	51,4	1,0	1,1	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_02	Prottes	Ebenthaler Straße	36	NW	2	Wohnhaus	59,7	50,3																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
74_05	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	48,9	59,6	50,2	58,5	49,2	59,6	50,2	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	LSF und SDL		
74_08	Prottes	Ebenthaler Straße	20	NW	1	Wohnhaus	60,0	50,7	59,7	50,3	61,0	51,7	60,0	50,6	61,0	51,7	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_08	Prottes	Ebenthaler Straße	20	NW	2	Wohnhaus	59,9	50,6	59,6	50,2	60,9	51,6	59,9	50,5	60,9	51,5	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_09	Prottes	Ebenthaler Straße	18	NW	1	Wohnhaus	60,2	50,8	59,9	50,5	61,2	51,8	60,2	50,8	61,2	51,8	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_09	Prottes	Ebenthaler Straße	18	NW	2	Wohnhaus	60,0	50,7	59,7	50,3	61,0	51,7	60,0	50,6	61,0	51,7	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_10	Prottes	Ebenthaler Straße	16	NW	1	Wohnhaus	60,3	50,9	59,9	50,6	61,3	51,9	60,2	50,9	61,3	51,9	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_10	Prottes	Ebenthaler Straße	16	NW	2	Wohnhaus	60,1	50,8	59,8	50,4	61,1	51,8	60,1	50,7	61,1	51,8	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_11	Prottes	Ebenthaler Straße	14	NW	1	Wohnhaus	60,5	51,1	60,2	50,8	61,5	52,1	60,5	51,1	61,5	52,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_11	Prottes	Ebenthaler Straße	14	NW	2	Wohnhaus	60,3	51,0	60,0	50,6	61,3	52,0	60,3	50,9	61,3	52,0	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_13	Prottes	Ebenthaler Straße	10	NW	1	Wohnhaus	59,4	50,1	59,1	49,7	60,4	51,1	59,4	50,0	60,4	51,0	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_13	Prottes	Ebenthaler Straße	10	NW	2	Wohnhaus	59,3	50,0	59,0	49,6	60,3	51,0	59,3	49,9	60,3	51,0	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_14	Prottes	Ebenthaler Straße	8	NW	1	Wohnhaus	61,7	52,3	61,3	52,0	62,7	53,3	61,6	52,2	62,6	53,3	1,0	1,0	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_14	Prottes	Ebenthaler Straße	8	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	61,0	51,7	62,3	53,0	61,3	51,9	62,3	53,0	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_15	Prottes	Ebenthaler Straße	6	NW	1	Wohnhaus	62,3	52,9	62,0	52,6	63,3	53,9	62,2	52,9	63,3	53,9	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_15	Prottes	Ebenthaler Straße	6	NW	2	Wohnhaus	62,0	52,6	61,6	52,3	62,9	53,6	61,9	52,5	62,9	53,5	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_16	Prottes	Ebenthaler Straße	4	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,8	51,5	62,1	52,8	61,1	51,7	62,1	52,8	0,9	1,0	1,3	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_16	Prottes	Ebenthaler Straße	4	NW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,7	51,3	61,9	52,6	60,9	51,5	61,9	52,6	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_17	Prottes	Ebenthaler Straße	2	NW	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,0	53,6	64,2	54,8	63,2	53,8	64,1	54,8	1,0	0,9	1,2	1,2	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_17	Prottes	Ebenthaler Straße	2	NW	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,6	53,2	63,8	54,5	62,8	53,4	63,8	54,4	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_17	Prottes	Ebenthaler Straße	2	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	58,7	49,3	59,9	50,6	58,9	49,5	59,9	50,5	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_17	Prottes	Ebenthaler Straße	2	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,5	58,6	49,2	59,8	50,4	58,8	49,4	59,8	50,4	0,9	0,9	1,2	1,2	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_22	Prottes	Ebenthaler Straße	13	SO	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	48,9	59,6	50,3	58,6	49,2	59,6	50,2	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_22	Prottes	Ebenthaler Straße	13	SO	2	Wohnhaus	58,6	49,3	58,3	49,0	59,6	50,3	58,6	49,2	59,6	50,3	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_23	Prottes	Ebenthaler Straße	11	SO	1	Wohnhaus	59,7	50,3	59,3	50,0	60,7	51,3	59,6	50,2	60,6	51,3	1,0	1,0	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_23	Prottes	Ebenthaler Straße	11	SO	2	Wohnhaus	59,6	50,2	59,3	49,9	60,6	51,2	59,5	50,2	60,6	51,2	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_24	Prottes	Ebenthaler Straße	8	SO	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,6	51,3	61,9	52,6	60,9	51,5	61,9	52,6	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_24	Prottes	Ebenthaler Straße	8	SO	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,4	51,1	61,8	52,4	60,7	51,4	61,7	52,4	1,0	1,0	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_28	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SW	1	Wohnhaus	58,5	49,2	58,2	48,9	59,5	50,2	58,5	49,1	59,5	50,2	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_28	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,8	61,9	52,5	63,2	53,8	62,2	52,8	63,2	53,8	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_28	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	2	Wohnhaus	61,7	52,4	61,4	52,1	62,7	53,4	61,7	52,3	62,7	53,4	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_29	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	61,6	52,3	63,0	53,6	61,9	52,5	62,9	53,6	1,1	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_29	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	2	Wohnhaus	61,6	52,3	61,3	51,9	62,6	53,3	61,6	52,2	62,6	53,3	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_30	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,5	50,1	60,8	51,5	59,8	50,4	60,8	51,5	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_30	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	2	Wohnhaus	59,7	50,4	59,4	50,0	60,7	51,4	59,7	50,3	60,7	51,4	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_31	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	1	Wohnhaus	60,7	51,3	60,3	51,0	61,7	52,3	60,6	51,3	61,7	52,3	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_31	Prottes	Ebenthaler Straße	0	SO	2	Wohnhaus	60,5	51,2	60,2	50,8	61,5	52,2	60,5	51,1	61,5	52,2	1,0	1,0	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_35	Prottes	Ebenthaler Straße	7	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,8	61,9	52,5	63,2	53,8	62,1	52,8	63,2	53,8	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
74_35	Prottes	Ebenthaler Straße	7	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,5	61,5	52,2	62,8	53,5	61,8	52,4	62,8	53,4	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	
74_36	Prottes	Ebenthaler Straße	5	SO	2	Wohnhaus	63,2	53,8	62,9	53,5	64,1	54,8	63,1	53,7	64,1	54,8	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	
76_01	Franzensdorf	Nordstraße	18	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,6	51,2	62,0	52,5	59,9	50,5	61,7	52,2	0,8	0,7	1,4	1,3	0,5	0,4	1,8	1,7	LSF und SDL		
76_01	Franzensdorf	Nordstraße	18	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,4	51,0	61,8	52,3	59,7	50,3	61,5	52,0	0,8	0,7	1,4	1,3	0,5	0,4	1,8	1,7	LSF und SDL		
76_02	Franzensdorf	Nordstraße	16	SW	1	Wohnhaus	59,3	49,9	58,7	49,3	60,2	50,7	57,8	48,5	59,9	50,5	0,9	0,8	1,5	1,4	0,6	0,6	2,1	2,0	LSF und SDL		
76_02	Franzensdorf	Nordstraße	16	SW	2	Wohnhaus	59,2	49,8	58,6	49,2	60,1	50,6	57,8	48,4	59,8	50,4	0,9	0,8	1,5	1,4	0,6	0,6	2,0	2,0	LSF und SDL		
76_09	Franzensdorf	Nordstraße	2	SW	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,2	48,8	59,5	50,1	57,1	47,7	59,2	49,8	0,9	0,9	1,3	1,3	0,6	0,6	2,1	2,1	LSF und SDL		
84_02	Lasse	Neustift	1	SW	1	Wohnhaus	57,5	48,2	58,3	49,0	59,0	49,6	58,3	48,9	59,7	50,3	1,5	1,4	0,7	0,6	2,2	2,1	1,4	1,4	LSF und SDL		
84_02	Lasse	Neustift	1	SW	2	Wohnhaus	57,5	48,2	58,3	49,0	59,0	49,6	58,3	48,9	59,7	50,3	1,5	1,4	0,7	0,6	2,2	2,1	1,4	1,4	LSF und SDL		
84_02	Lasse	Neustift	1	NW	1	Wohnhaus	57,5	48,2	58,3	49,0	59,0	49,6	58,3	48,9	59,7	50,3	1,5	1,4	0,7	0,6	2,2	2,1	1,4	1,4	LSF und SDL		
84_02	Lasse	Neustift	1	NW	2	Wohnhaus	57,4	48,1	58,2	48,9	58,9	49,5	58,2	48,8	59,5	50,2	1,5	1,4	0,7	0,6	2,1	2,1	1,3	1,4	LSF und SDL		
84_02	Lasse	Neustift	1	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	62,8	53,4	63,5	54,1	62,8	53,4	64,2	54,8	1,6	1,6	0,7	0,7	2,3	2,3	1,4	1,4	LSF und SDL		
84_04	Lasse	Neustift	3	NW	2	Wohnhaus	61,5	52,2	62,4	53,1	63,1	53,7	62,4	53,0	63,8	54,4	1,6	1,5	0,7	0,6	2,3	2,2	1,4	1,4	LSF und SDL		
84_05	Lasse	Neustift	3	SW	1	Wohnhaus	61,6	52,3	62,6	53,2	63,1	53,8	62,4	53,0	63,7	54,3	1,5	1,5	0,5	0,6	2,1	2,0	1,3	1,3	LSF und SDL		
84_05	Lasse	Neustift	3	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,7	62,0	52,6	62,5	53,1	61,8	52,4	63,0	53,6	1,5	1,4	0,5	0,5	2,0	1,9	1,2	1,2	LSF und SDL		
84_05	Lasse	Neustift</																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,5	49,2	59,1	49,7	58,5	49,1	59,7	50,4	1,0	1,0	0,6	0,5	1,6	1,7	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	58,1	48,7	58,5	49,2	59,1	49,7	58,5	49,1	59,7	50,4	1,0	1,0	0,6	0,5	1,6	1,7	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	O	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,5	50,1	60,1	50,7	59,5	50,1	60,7	51,4	1,2	1,1	0,6	0,6	1,8	1,8	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	O	2	Wohnhaus	58,9	49,5	59,4	50,1	60,0	50,6	59,4	50,0	60,7	51,3	1,1	1,1	0,6	0,5	1,8	1,8	1,3	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,2	49,9	59,8	50,4	59,2	49,9	60,5	51,1	1,0	1,0	0,6	0,5	1,7	1,7	1,3	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	58,7	49,3	59,2	49,8	59,7	50,4	59,2	49,8	60,4	51,0	1,0	1,1	0,5	0,6	1,7	1,7	1,2	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	N	1	Wohnhaus	59,7	50,4	60,1	50,7	60,6	51,3	60,1	50,8	61,3	52,0	0,9	0,9	0,5	0,6	1,6	1,6	1,2	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	N	2	Wohnhaus	59,7	50,3	60,1	50,7	60,6	51,2	60,1	50,7	61,3	51,9	0,9	0,9	0,5	0,5	1,6	1,6	1,2	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	57,9	48,6	58,3	49,0	58,9	49,5	58,3	49,0	59,6	50,2	1,0	1,0	0,6	0,5	1,7	1,6	1,3	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	57,9	48,5	58,3	48,9	58,8	49,5	58,3	48,9	59,5	50,2	0,9	1,0	0,5	0,6	1,6	1,7	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	58,9	49,6	59,3	50,0	59,9	50,5	59,3	50,0	60,5	51,2	1,0	0,9	0,6	0,5	1,6	1,6	1,2	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	58,9	49,6	59,3	49,9	59,9	50,5	59,3	49,9	60,5	51,2	1,0	0,9	0,6	0,6	1,6	1,6	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	58,4	49,0	59,0	49,6	59,5	50,2	58,9	49,6	60,2	50,8	1,1	1,2	0,5	0,6	1,8	1,8	1,3	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,1	59,0	49,6	59,5	50,2	58,9	49,6	60,2	50,8	1,1	1,1	0,5	0,6	1,8	1,7	1,3	1,2	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	O	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,5	53,1	63,0	53,6	62,5	53,2	63,7	54,3	0,8	0,7	0,5	0,5	1,5	1,4	1,2	1,1	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	O	2	Wohnhaus	62,1	52,7	62,3	52,9	62,8	53,4	62,3	53,0	63,5	54,1	0,7	0,7	0,5	0,5	1,4	1,4	1,2	1,1	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	62,1	52,8	63,0	53,6	63,6	54,2	62,9	53,6	64,3	54,9	1,5	1,4	0,6	0,6	2,2	2,1	1,4	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	59,3	49,9	59,9	50,5	59,3	49,9	60,5	51,2	1,1	1,1	0,6	0,6	1,7	1,8	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NW	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,1	49,7	59,6	50,3	59,1	49,7	60,3	51,0	1,0	1,1	0,5	0,6	1,7	1,8	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	58,1	48,7	58,6	49,2	59,2	49,8	58,6	49,2	59,8	50,5	1,1	1,1	0,6	0,6	1,7	1,8	1,2	1,3	LSF und SDL	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	58,1	48,7	58,5	49,2	59,1	49,8	58,5	49,2	59,8	50,4	1,0	1,1	0,6	0,6	1,7	1,7	1,3	1,2	LSF und SDL	
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	NW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	58,9	49,5	59,1	49,8	59,6	50,2	60,6	51,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	NW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	58,8	49,5	59,1	49,7	59,6	50,2	60,5	51,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	SO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	59,9	50,5	60,1	50,8	60,6	51,2	61,6	52,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	SO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,5	50,2	59,8	50,4	60,2	50,9	61,2	51,8	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_12	Lassee	Wiener Straße	4a	SW	1	Wohnhaus	59,2	49,8	58,7	49,3	58,9	49,6	59,4	50,1	60,4	51,0	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_12	Lassee	Wiener Straße	4a	SW	2	Wohnhaus	59,3	49,9	58,8	49,5	59,1	49,7	59,5	50,2	60,5	51,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_12	Lassee	Wiener Straße	4a	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,4	49,0	58,6	49,2	59,1	49,7	60,0	50,7	-0,3	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_12	Lassee	Wiener Straße	4a	SW	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,5	49,2	58,8	49,4	59,2	49,9	60,2	50,8	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_13	Lassee	Wiener Straße	4	SW	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,4	49,1	58,7	49,3	59,2	49,8	60,1	50,7	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_13	Lassee	Wiener Straße	4	SW	2	Wohnhaus	58,9	49,6	58,5	49,1	58,7	49,3	59,2	49,8	60,1	50,7	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_13	Lassee	Wiener Straße	4	SW	1	Wohnhaus	59,3	49,9	58,8	49,4	59,0	49,6	59,5	50,1	60,5	51,1	-0,3	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	
85_13	Lassee	Wiener Straße	4	SW	2	Wohnhaus	59,4	50,0	58,9	49,5	59,1	49,7	59,6	50,2	60,5	51,2	-0,3	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_14	Lassee	Viertelweg	1	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,8	58,6	49,3	58,9	49,5	59,4	50,0	60,3	51,0	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_14	Lassee	Viertelweg	1	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	58,6	49,3	58,9	49,5	59,3	50,0	60,3	50,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_15	Lassee	Wiener Straße	6	O	1	Wohnhaus	60,0	50,6	59,5	50,2	59,8	50,4	60,2	50,9	61,2	51,8	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_15	Lassee	Wiener Straße	6	O	2	Wohnhaus	59,7	50,3	59,2	49,9	59,5	50,1	59,9	50,6	60,9	51,5	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_18	Lassee	Wiener Straße	12	O	1	Wohnhaus	61,1	51,8	60,7	51,3	60,9	51,5	61,4	52,0	62,3	53,0	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_18	Lassee	Wiener Straße	12	O	2	Wohnhaus	60,6	51,3	60,2	50,8	60,4	51,0	60,9	51,5	61,8	52,5	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_19	Lassee	Wiener Straße	16	W	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	48,8	58,4	49,0	58,9	49,5	59,8	50,4	-0,2	-0,2	0,1	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_19	Lassee	Wiener Straße	16	W	2	Wohnhaus	58,6	49,2	58,3	48,9	58,4	49,0	59,0	49,5	59,8	50,4	-0,2	-0,2	0,1	0,1	1,2	1,2	0,8	0,9	LSF und SDL	
85_19	Lassee	Wiener Straße	16	S	2	Wohnhaus	62,9	53,5	62,5	53,1	62,7	53,3	63,2	53,8	64,1	54,7	-0,2	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_20	Lassee	Wiener Straße	31	N	1	Wohnhaus	62,9	53,6	62,4	53,1	62,7	53,3	63,2	53,8	64,1	54,8	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_20	Lassee	Wiener Straße	31	N	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,1	52,7	62,3	53,0	62,8	53,5	63,8	54,4	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_20	Lassee	Wiener Straße	31	W	1	Wohnhaus	58,7	49,4	58,3	48,9	58,5	49,1	59,0	49,6	59,9	50,5	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_20	Lassee	Wiener Straße	31	W	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,3	48,9	58,5	49,1	59,0	49,6	59,9	50,5	-0,2	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_21	Lassee	Wiener Straße	29	N	1	Wohnhaus	62,4	53,0	61,9	52,5	62,1	52,8	62,6	53,3	63,6	54,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_21	Lassee	Wiener Straße	29	N	2	Wohnhaus	62,1	52,7	61,6	52,2	61,8	52,5	62,3	52,9	63,3	53,9	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	
85_22	Lassee	Wiener Straße	27	N	1	Wohnhaus	61,7	52,4	61,3	51,9	61,5	52,1	62,0	52,6	62,9	53,6	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_22	Lassee	Wiener Straße	27	N	2	Wohnhaus	61,4	52,1	60,9	51,6	61,2	51,8	61,7	52,3	62,6	53,3	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_23	Lassee	Wiener Straße	25	O	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,3	48,9	58,5	49,1	59,0	49,6	59,9	50,6	-0,3	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_23	Lassee	Wiener Straße	25	O	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,0	48,7	58,3	48,9	58,7	49,4	59,7	50,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_23	Lassee	Wiener Straße	25	N	1	Wohnhaus	62,7	53,3	62,2	52,9	62,4	53,1	62,9	53,6	63,9	54,5	-0,3	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_23	Lassee	Wiener Straße	25	N	2	Wohnhaus	62,2	52,8	61,7	52,3	61,9	52,6	62,4	53,0	63,4	54,0	-0,3	-0								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BStLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
85_34	Lassee	Wiener Straße	3	NO	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,0	52,6	62,2	52,9	62,7	53,3	63,6	54,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_34	Lassee	Wiener Straße	3	NO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	61,7	52,4	62,0	52,6	62,4	53,0	63,3	54,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,6	60,4	51,1	60,7	51,3	61,2	51,8	62,1	52,8	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,3	51,0	60,6	51,2	61,0	51,7	62,0	52,6	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,9	60,8	51,4	61,0	51,6	61,5	52,1	62,4	53,1	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	NW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,5	51,1	60,7	51,4	61,2	51,9	62,2	52,8	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	59,3	50,0	59,6	50,2	60,0	50,7	61,0	51,6	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,0	49,6	59,2	49,9	59,7	50,3	60,6	51,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_36	Lassee	Wiener Straße	70	SO	1	Wohnhaus	59,2	49,9	58,8	49,4	59,0	49,6	59,4	50,0	60,3	51,0	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_36	Lassee	Wiener Straße	70	SO	2	Wohnhaus	58,8	49,5	58,4	49,0	58,6	49,2	59,0	49,6	59,9	50,6	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	
85_36	Lassee	Wiener Straße	70	SW	1	Wohnhaus	62,3	53,0	61,9	52,5	62,1	52,7	62,6	53,2	63,5	54,1	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
85_36	Lassee	Wiener Straße	70	SW	2	Wohnhaus	61,9	52,6	61,4	52,1	61,7	52,3	62,1	52,8	63,1	53,7	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	
87_01	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	1	Wohnhaus	61,7	52,2	62,4	52,9	63,0	53,6	61,6	52,2	62,4	53,0	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_01	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	1	Wohnhaus	60,8	51,3	61,5	52,0	62,1	52,7	60,7	51,3	61,6	52,1	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	1	Wohnhaus	58,5	49,0	59,1	49,7	59,8	50,3	58,4	49,0	59,2	49,8	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	2	Wohnhaus	58,6	49,2	59,3	49,9	60,0	50,5	58,6	49,2	59,4	50,0	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	3	Wohnhaus	58,8	49,3	59,5	50,1	60,2	50,7	58,8	49,3	59,6	50,1	1,4	1,4	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	4	Wohnhaus	58,7	49,2	59,4	49,9	60,0	50,6	58,6	49,2	59,4	50,0	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	1	Wohnhaus	62,3	52,9	63,0	53,6	63,7	54,2	62,3	52,9	63,1	53,7	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	2	Wohnhaus	62,6	53,2	63,3	53,9	64,0	54,5	62,6	53,2	63,4	54,0	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	3	Wohnhaus	62,8	53,4	63,5	54,1	64,2	54,7	62,8	53,4	63,6	54,2	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	4	Wohnhaus	62,6	53,1	63,3	53,8	63,9	54,5	62,5	53,1	63,3	53,9	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	1	Wohnhaus	60,2	50,7	60,9	51,4	61,5	52,1	60,1	50,7	60,9	51,5	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	2	Wohnhaus	60,3	50,8	61,0	51,5	61,6	52,2	60,3	50,8	61,1	51,6	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	3	Wohnhaus	60,5	51,0	61,2	51,7	61,8	52,4	60,4	51,0	61,3	51,8	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	4	Wohnhaus	60,7	51,2	61,4	51,9	62,0	52,6	60,6	51,2	61,5	52,0	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	1	Wohnhaus	59,3	49,9	60,0	50,6	60,7	51,2	59,3	49,9	60,1	50,7	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,1	50,7	60,8	51,3	59,4	50,0	60,2	50,8	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	3	Wohnhaus	59,5	50,0	60,1	50,7	60,8	51,3	59,4	50,0	60,2	50,8	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	4	Wohnhaus	59,6	50,1	60,2	50,8	60,9	51,4	59,5	50,1	60,3	50,9	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	1	Wohnhaus	59,3	49,9	60,0	50,6	60,7	51,2	59,3	49,8	60,1	50,6	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	2	Wohnhaus	59,4	50,0	60,1	50,7	60,8	51,3	59,4	50,0	60,2	50,8	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	3	Wohnhaus	59,6	50,2	60,3	50,9	61,0	51,5	59,6	50,2	60,4	51,0	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	4	Wohnhaus	59,8	50,3	60,5	51,1	61,2	51,7	59,8	50,3	60,6	51,1	1,4	1,4	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	NW	1	Wohnhaus	61,5	52,0	62,2	52,7	62,8	53,4	61,4	52,0	62,3	52,8	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	NW	2	Wohnhaus	61,2	51,7	61,8	52,4	62,5	53,0	61,1	51,7	61,9	52,5	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	NW	3	Wohnhaus	61,2	51,7	61,9	52,5	62,6	53,1	61,2	51,7	62,0	52,5	1,4	1,4	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	NW	4	Wohnhaus	61,1	51,6	61,8	52,3	62,4	53,0	61,0	51,6	61,8	52,4	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,4	61,6	52,1	62,2	52,8	60,9	51,4	61,7	52,2	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	SW	2	Wohnhaus	61,1	51,6	61,8	52,3	62,4	53,0	61,0	51,6	61,9	52,4	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	SW	3	Wohnhaus	61,6	52,1	62,3	52,8	62,9	53,5	61,5	52,1	62,3	52,9	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	SW	4	Wohnhaus	61,6	52,1	62,3	52,8	62,9	53,5	61,6	52,1	62,4	52,9	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	1	Wohnhaus	59,2	49,7	59,9	50,4	60,5	51,1	59,1	49,7	59,9	50,5	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	2	Wohnhaus	59,2	49,8	59,9	50,5	60,6	51,1	59,2	49,8	60,0	50,6	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	3	Wohnhaus	59,2	49,8	59,9	50,5	60,6	51,1	59,2	49,8	60,0	50,6	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	4	Wohnhaus	59,3	49,8	60,0	50,5	60,6	51,2	59,2	49,8	60,0	50,6	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,7	50,3	60,4	50,9	59,0	49,6	59,8	50,4	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	2	Wohnhaus	59,1	49,6	59,8	50,3	60,5	51,0	59,1	49,6	59,9	50,4	1,4	1,4	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	3	Wohnhaus	59,1	49,7	59,8	50,4	60,5	51,0	59,1	49,6	59,9	50,4	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	4	Wohnhaus	59,2	49,7	59,9	50,4	60,5	51,1	59,1	49,7	59,9	50,5	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	1	Wohnhaus	60,0	50,5	60,7	51,2	61,3	51,9	60,0	50,5	60,8	51,3	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	2	Wohnhaus	60,1	50,6	60,8	51,3	61,4	52,0	60,1	50,6	60,9	51,4	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	3	Wohnhaus	60,1	50,6	60,8	51,3	61,4	52,0	60,1	50,6	60,9	51,4	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	
87_02	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	4	Wohnhaus	60,																			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A4-07	Großengersdorf	Bockfließer Straße	2	SW	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,7	60,1	50,7	58,8	49,5	60,1	50,8	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	LSF und SDL	
A4-07	Großengersdorf	Bockfließer Straße	2	SW	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,0	49,6	60,1	50,7	58,8	49,4	60,1	50,7	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	LSF und SDL	
A5_02	Großengersdorf	Mühlstraße	41	SW	1	Wohnhaus	58,8	49,4	58,9	49,5	61,2	51,7	59,4	50,0	61,5	52,1	2,4	2,3	2,3	2,2	2,7	2,7	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_02	Großengersdorf	Mühlstraße	41	SW	2	Wohnhaus	58,8	49,4	58,9	49,5	61,1	51,7	59,4	50,0	61,5	52,1	2,3	2,3	2,2	2,2	2,7	2,7	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_03	Großengersdorf	Mühlstraße	4	NO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	60,1	50,8	61,9	52,5	60,3	50,9	62,1	52,7	1,6	1,6	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	LSF und SDL	
A5_03	Großengersdorf	Mühlstraße	4	NO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	59,8	50,5	61,5	52,1	59,9	50,5	61,7	52,3	1,5	1,5	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	LSF und SDL	
A5_04	Großengersdorf	Mühlstraße	6	NO	1	Wohnhaus	59,9	50,6	59,9	50,5	61,8	52,5	60,1	50,7	62,1	52,7	1,9	1,9	1,9	2,0	2,2	2,1	2,0	2,0	LSF und SDL	
A5_04	Großengersdorf	Mühlstraße	6	NO	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,4	50,1	61,3	51,9	59,6	50,2	61,5	52,1	1,8	1,8	1,9	1,8	2,0	2,0	1,9	1,9	LSF und SDL	
A5_05	Großengersdorf	Mühlstraße	8	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,4	59,7	50,4	61,7	52,4	60,0	50,6	62,0	52,6	1,9	2,0	2,0	2,0	2,2	2,2	2,0	2,0	LSF und SDL	
A5_05	Großengersdorf	Mühlstraße	8	NO	2	Wohnhaus	59,3	49,9	59,2	49,9	61,1	51,8	59,4	50,1	61,3	52,0	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	2,1	1,9	1,9	LSF und SDL	
A5_06	Großengersdorf	Mühlstraße	10	NO	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,2	49,9	61,4	52,0	59,5	50,2	61,6	52,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,4	2,5	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_06	Großengersdorf	Mühlstraße	10	NO	2	Wohnhaus	58,7	49,4	58,8	49,4	60,8	51,5	59,0	49,7	61,1	51,7	2,1	2,1	2,0	2,1	2,4	2,3	2,1	2,0	LSF und SDL	
A5_07	Großengersdorf	Mühlstraße	12	NO	1	Wohnhaus	58,9	49,5	59,0	49,6	61,2	51,8	59,3	49,9	61,5	52,1	2,3	2,3	2,2	2,2	2,6	2,6	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_07	Großengersdorf	Mühlstraße	12	NO	2	Wohnhaus	58,5	49,1	58,5	49,2	60,7	51,4	58,9	49,5	61,0	51,6	2,2	2,3	2,2	2,2	2,5	2,5	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_08	Großengersdorf	Mühlstraße	14	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,1	49,7	61,3	51,9	59,4	50,1	61,6	52,2	2,3	2,3	2,2	2,2	2,6	2,6	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_08	Großengersdorf	Mühlstraße	14	NO	2	Wohnhaus	58,4	49,1	58,5	49,1	60,7	51,3	58,8	49,5	61,0	51,6	2,3	2,2	2,2	2,2	2,6	2,5	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_09	Großengersdorf	Mühlstraße	16	NO	1	Wohnhaus	58,5	49,1	58,6	49,2	60,8	51,4	58,9	49,6	61,1	51,7	2,3	2,3	2,2	2,2	2,6	2,6	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_09	Großengersdorf	Mühlstraße	16	NO	2	Wohnhaus	58,1	48,7	58,2	48,8	60,4	51,0	58,5	49,1	60,6	51,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,5	2,6	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_10	Großengersdorf	Mühlstraße	18	NO	1	Wohnhaus	58,2	48,9	58,3	49,0	60,6	51,2	58,7	49,3	60,9	51,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,7	2,6	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_10	Großengersdorf	Mühlstraße	18	NO	2	Wohnhaus	57,9	48,5	58,0	48,6	60,2	50,8	58,3	49,0	60,5	51,1	2,3	2,3	2,2	2,2	2,6	2,6	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_11	Großengersdorf	Mühlstraße	20	NO	1	Wohnhaus	58,0	48,6	58,1	48,7	60,3	51,0	58,4	49,1	60,6	51,3	2,3	2,4	2,2	2,3	2,6	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_11	Großengersdorf	Mühlstraße	20	NO	2	Wohnhaus	57,7	48,3	57,8	48,4	60,0	50,6	58,1	48,8	60,3	50,9	2,3	2,3	2,2	2,2	2,6	2,6	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_12	Großengersdorf	Mühlstraße	22	NO	1	Wohnhaus	57,9	48,6	58,0	48,6	60,3	50,9	58,4	49,0	60,5	51,2	2,4	2,3	2,3	2,3	2,6	2,6	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_12	Großengersdorf	Mühlstraße	22	NO	2	Wohnhaus	57,5	48,2	57,6	48,3	59,9	50,5	58,0	48,6	60,1	50,8	2,4	2,3	2,3	2,2	2,6	2,6	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_13	Großengersdorf	Mühlstraße	24	NO	1	Wohnhaus	58,1	48,8	58,2	48,9	60,5	51,2	58,6	49,3	60,8	51,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_13	Großengersdorf	Mühlstraße	24	NO	2	Wohnhaus	57,7	48,4	57,8	48,5	60,1	50,7	58,2	48,8	60,4	51,0	2,4	2,3	2,3	2,2	2,7	2,6	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_13	Großengersdorf	Mühlstraße	24	NO	1	Wohnhaus	58,0	48,6	58,1	48,7	60,3	51,0	58,5	49,1	60,6	51,3	2,3	2,4	2,2	2,3	2,6	2,7	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_13	Großengersdorf	Mühlstraße	24	NO	2	Wohnhaus	57,7	48,3	57,7	48,4	60,0	50,6	58,1	48,7	60,2	50,9	2,3	2,3	2,3	2,2	2,5	2,6	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_14	Großengersdorf	Mühlstraße	26	O	1	Wohnhaus	57,4	48,0	57,5	48,1	59,8	50,4	57,9	48,5	60,1	50,7	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_14	Großengersdorf	Mühlstraße	26	O	2	Wohnhaus	56,8	47,4	56,9	47,5	59,2	49,8	57,3	47,9	59,5	50,1	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_14	Großengersdorf	Mühlstraße	26	NO	1	Wohnhaus	59,0	49,6	59,1	49,7	61,4	52,0	59,5	50,1	61,6	52,3	2,4	2,4	2,3	2,3	2,6	2,7	2,1	2,2	LSF und SDL	
A5_14	Großengersdorf	Mühlstraße	26	NO	2	Wohnhaus	58,3	49,0	58,4	49,1	60,7	51,3	58,8	49,4	61,0	51,6	2,4	2,3	2,3	2,2	2,7	2,6	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_15	Großengersdorf	Mühlstraße	28	N	1	Wohnhaus	57,9	48,6	58,1	48,7	60,4	51,0	58,5	49,1	60,7	51,3	2,5	2,4	2,3	2,3	2,8	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_15	Großengersdorf	Mühlstraße	28	N	2	Wohnhaus	57,5	48,1	57,6	48,2	59,9	50,5	58,0	48,6	60,2	50,8	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_16	Großengersdorf	Mühlstraße	30	N	1	Wohnhaus	58,1	48,8	58,3	48,9	60,5	51,2	58,6	49,3	60,8	51,5	2,4	2,4	2,2	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_16	Großengersdorf	Mühlstraße	30	N	2	Wohnhaus	57,6	48,2	57,7	48,3	60,0	50,6	58,1	48,7	60,3	50,9	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_17	Großengersdorf	Mühlstraße	32	N	1	Wohnhaus	58,2	48,8	58,3	48,9	60,6	51,2	58,7	49,3	60,9	51,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_17	Großengersdorf	Mühlstraße	32	N	2	Wohnhaus	57,5	48,1	57,6	48,3	59,9	50,6	58,0	48,7	60,2	50,9	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	2,8	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_17	Großengersdorf	Mühlstraße	32	N	1	Wohnhaus	57,0	47,6	57,1	47,8	59,4	50,1	57,5	48,2	59,7	50,4	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	2,8	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_17	Großengersdorf	Mühlstraße	32	O	1	Wohnhaus	57,4	48,1	57,5	48,2	59,8	50,5	57,9	48,6	60,1	50,8	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_17	Großengersdorf	Mühlstraße	32	O	2	Wohnhaus	56,8	47,4	56,9	47,6	59,2	49,8	57,3	47,9	59,5	50,1	2,4	2,4	2,3	2,2	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_18	Großengersdorf	Mühlstraße	34	N	1	Wohnhaus	58,1	48,8	58,2	48,9	60,5	51,2	58,6	49,3	60,8	51,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_18	Großengersdorf	Mühlstraße	34	N	2	Wohnhaus	57,5	48,1	57,6	48,2	59,9	50,5	58,0	48,6	60,2	50,8	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_19	Großengersdorf	Mühlstraße	36	NO	1	Wohnhaus	60,1	50,7	60,2	50,8	62,5	53,1	60,6	51,2	62,8	53,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_19	Großengersdorf	Mühlstraße	36	NO	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,2	49,9	61,5	52,2	59,6	50,3	61,8	52,5	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	2,8	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_22	Großengersdorf	Mühlstraße	3	S	1	Wohnhaus	59,6	50,3	59,7	50,4	61,9	52,5	60,0	50,7	62,1	52,8	2,3	2,2	2,2	2,1	2,5	2,5	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_22	Großengersdorf	Mühlstraße	3	S	2	Wohnhaus	59,1	49,8	59,2	49,9	61,3	51,9	59,5	50,2	61,6	52,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,5	2,4	2,1	2,0	LSF und SDL	
A5_23	Großengersdorf	Mühlstraße	5	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,5	50,1	61,6	52,2	59,8	50,4	61,9	52,5	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_23	Großengersdorf	Mühlstraße	5	S	2	Wohnhaus	59,1	49,7	59,1	49,8	61,2	51,8	59,4	50,0	61,4	52,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,3	2,4	2,0	2,1	LSF und SDL	
A5_24	Großengersdorf	Mühlstraße	7	S	1	Wohnhaus	59,2	49,8	59,3	49,9	61,4	52,0	59,6	50,2	61,7	52,3	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_24	Großengersdorf	Mühlstraße	7	S	2	Wohnhaus	58,8	49,5	58,9	49,5	61,0	51,6	59,2	49,8	61,3	51,9	2,2	2,1	2,1	2,1	2,5	2,4	2,1	2,1	LSF und SDL	
A5_25	Großengersdorf	Mühlstraße	11	S	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,5	50,1	61,8	52,4	59,9	50,5	62,1	52,7	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_25	Großengersdorf	Mühlstraße	11	S	2	Wohnhaus	58,7	49,3	58,8	49,5	61,1	51,7	59,2	49,8	61,4	52,0	2,4	2,4	2,3	2,2	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_26	Großengersdorf	Mühlstraße	13	S	1	Wohnhaus	59,1	49,7	59,2	49,8																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A5_28	Großengensdorf	Mühlstraße	17	O	1	Wohnhaus	57,9	48,6	58,1	48,7	60,4	51,0	58,5	49,1	60,7	51,3	2,5	2,4	2,3	2,3	2,8	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_28	Großengensdorf	Mühlstraße	17	O	2	Wohnhaus	57,4	48,1	57,6	48,2	59,9	50,5	58,0	48,6	60,2	50,8	2,5	2,4	2,3	2,3	2,8	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_29	Großengensdorf	Mühlstraße	19	SW	1	Wohnhaus	57,4	48,0	57,5	48,2	59,8	50,5	57,9	48,6	60,1	50,8	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	2,8	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_29	Großengensdorf	Mühlstraße	19	SW	2	Wohnhaus	56,9	47,6	57,1	47,7	59,4	50,0	57,5	48,1	59,7	50,3	2,5	2,4	2,3	2,3	2,8	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_30	Großengensdorf	Mühlstraße	21	S	1	Wohnhaus	57,6	48,2	57,7	48,3	60,0	50,6	58,1	48,7	60,3	50,9	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_30	Großengensdorf	Mühlstraße	21	S	2	Wohnhaus	57,2	47,9	57,3	48,0	59,6	50,3	57,7	48,4	59,9	50,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,6	2,2	2,1	LSF und SDL	
A5_31	Großengensdorf	Mühlstraße	23	S	1	Wohnhaus	56,8	47,4	56,9	47,6	59,2	49,9	57,3	48,0	59,5	50,2	2,4	2,5	2,3	2,3	2,7	2,8	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_33	Großengensdorf	Mühlstraße	27	S	1	Wohnhaus	57,0	47,6	57,1	47,7	59,4	50,0	57,5	48,1	59,7	50,3	2,4	2,4	2,3	2,3	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
A5_33	Großengensdorf	Mühlstraße	27	S	2	Wohnhaus	56,8	47,4	56,9	47,6	59,2	49,8	57,3	47,9	59,5	50,1	2,4	2,4	2,3	2,2	2,7	2,7	2,2	2,2	LSF und SDL	
B5_22	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	1	S	2	Wohnhaus	63,0	53,6	62,5	53,1	62,7	53,4	63,2	53,8	64,1	54,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
B5_23	Leopoldsdorf	Leopold Figl-Gasse	2	S	1	Wohnhaus	58,9	49,5	58,4	49,1	58,7	49,3	59,1	49,8	60,1	50,7	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
B5_23	Leopoldsdorf	Leopold Figl-Gasse	2	S	2	Wohnhaus	59,0	49,6	58,5	49,1	58,7	49,4	59,2	49,8	60,1	50,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
B5_24	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	3	S	1	Wohnhaus	60,8	51,4	60,4	51,0	60,6	51,2	61,0	51,7	62,0	52,6	-0,2	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	
B5_24	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	3	S	2	Wohnhaus	60,8	51,4	60,3	51,0	60,5	51,2	61,0	51,6	61,9	52,5	-0,3	-0,2	0,2	0,2	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	
B5_25	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	7	S	1	Wohnhaus	60,3	50,8	59,9	50,5	60,1	50,6	60,6	51,2	61,5	52,0	-0,2	-0,2	0,2	0,1	1,2	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	
B5_25	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	7	S	2	Wohnhaus	60,3	50,8	59,9	50,5	60,0	50,6	60,6	51,1	61,4	52,0	-0,3	-0,2	0,1	0,1	1,1	1,2	0,8	0,9	LSF und SDL	
B6_01	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	2	SW	1	Wohnhaus	60,5	51,2	60,9	51,5	61,6	52,2	61,0	51,6	60,9	51,5	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_01	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	2	SW	2	Wohnhaus	60,6	51,3	61,0	51,7	61,7	52,3	61,1	51,8	61,0	51,6	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_02	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	1	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,3	63,1	53,7	63,8	54,4	63,2	53,8	63,1	53,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_02	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	1	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,3	63,0	53,7	63,7	54,4	63,1	53,8	63,0	53,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_03	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	8	SW	1	Wohnhaus	60,0	50,7	60,4	51,1	61,1	51,8	60,5	51,2	60,4	51,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_03	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	8	SW	2	Wohnhaus	60,1	50,8	60,5	51,1	61,2	51,8	60,6	51,2	60,5	51,1	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_04	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	7	NO	1	Wohnhaus	60,0	50,6	60,3	51,0	61,0	51,7	60,4	51,1	60,3	50,9	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_04	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	7	NO	2	Wohnhaus	60,0	50,6	60,4	51,0	61,0	51,7	60,4	51,1	60,3	51,0	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_05	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	6	SW	1	Wohnhaus	59,9	50,5	60,3	50,9	60,9	51,6	60,4	51,0	60,2	50,9	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_05	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	6	SW	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,3	50,9	61,0	51,6	60,4	51,0	60,3	50,9	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_06	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	5	NO	1	Wohnhaus	59,8	50,5	60,2	50,8	60,9	51,5	60,3	50,9	60,2	50,8	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_06	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	5	NO	2	Wohnhaus	59,9	50,5	60,3	50,9	60,9	51,6	60,4	51,0	60,2	50,9	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_07	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	4	SW	1	Wohnhaus	59,7	50,3	60,0	50,7	60,7	51,4	60,1	50,8	60,0	50,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_07	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	4	SW	2	Wohnhaus	59,7	50,4	60,1	50,7	60,8	51,4	60,2	50,8	60,1	50,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_09	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	2	SW	1	Wohnhaus	59,4	50,0	59,8	50,4	60,5	51,1	59,9	50,5	59,8	50,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_09	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	2	SW	2	Wohnhaus	59,5	50,1	59,8	50,5	60,5	51,2	59,9	50,6	59,8	50,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_10	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	1	NO	1	Wohnhaus	59,7	50,4	60,1	50,7	60,8	51,4	60,2	50,8	60,1	50,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_10	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	1	NO	2	Wohnhaus	59,8	50,4	60,2	50,8	60,8	51,5	60,3	50,9	60,1	50,8	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51a	NO	1	Wohnhaus	61,3	51,9	61,6	52,3	62,3	53,0	61,7	52,4	61,6	52,3	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51a	NO	2	Wohnhaus	61,2	51,8	61,5	52,2	62,2	52,9	61,6	52,3	61,5	52,1	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	NO	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,7	54,3	64,4	55,0	63,8	54,4	63,7	54,3	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	NO	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,6	54,2	64,2	54,9	63,7	54,3	63,5	54,2	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	NO	1	Wohnhaus	62,9	53,6	63,3	53,9	64,0	54,6	63,4	54,0	63,3	53,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	NO	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,9	53,6	63,6	54,3	63,0	53,7	62,9	53,6	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	SW	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,6	54,2	64,3	54,9	63,7	54,3	63,6	54,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	SW	1	Wohnhaus	60,9	51,5	61,2	51,9	61,9	52,6	61,3	52,0	61,2	51,9	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	SW	2	Wohnhaus	60,6	51,3	61,0	51,6	61,7	52,3	61,1	51,7	61,0	51,6	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,5	61,2	51,8	61,9	52,5	61,3	51,9	61,2	51,8	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	NO	2	Wohnhaus	60,7	51,3	61,1	51,7	61,8	52,4	61,2	51,8	61,0	51,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	NO	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,1	53,8	63,8	54,5	63,2	53,9	63,1	53,8	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	NO	2	Wohnhaus	62,4	53,0	62,7	53,4	63,4	54,1	62,8	53,5	62,7	53,4	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	SW	1	Wohnhaus	62,7	53,4	63,1	53,8	63,8	54,5	63,2	53,9	63,1	53,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	SW	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,8	53,5	63,5	54,2	62,9	53,6	62,8	53,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_19	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,4	54,1	64,1	54,8	63,5	54,2	63,4	54,1	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_19	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,3	54,0	64,0	54,7	63,4	54,1	63,3	54,0	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_20	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	SW	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,2	53,8	63,8	54,5	63,3	53,9	63,1	53,8	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_20	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	SW	2	Wohnhaus	62,5	53,2	62,9	53,5	63,6	54,2	63,0	53,6	62,9	53,5	1,1	1,0	0,7							

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
B6_25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	NO	1	Wohnhaus	63,0	53,7	63,4	54,1	64,1	54,7	63,5	54,2	63,4	54,0	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	NO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,2	53,8	63,9	54,5	63,3	53,9	63,1	53,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	SW	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,8	53,5	63,5	54,2	62,9	53,6	62,8	53,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	SW	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,5	53,1	63,2	53,8	62,6	53,2	62,5	53,1	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_26	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	24	SW	1	Wohnhaus	62,0	52,7	62,4	53,0	63,1	53,7	62,5	53,1	62,4	53,0	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_26	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	24	SW	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,3	53,0	63,0	53,7	62,4	53,1	62,3	53,0	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	SW	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,7	54,3	64,4	55,0	63,8	54,4	63,6	54,3	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	SW	3	Wohnhaus	62,9	53,5	63,2	53,9	63,9	54,6	63,3	54,0	63,2	53,9	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	SW	1	Wohnhaus	61,1	51,8	61,5	52,1	62,2	52,8	61,6	52,2	61,5	52,1	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,4	52,1	62,1	52,7	61,5	52,2	61,4	52,0	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	SW	3	Wohnhaus	60,9	51,6	61,3	51,9	62,0	52,6	61,4	52,0	61,3	51,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_29	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	21	NO	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,3	54,0	64,0	54,7	63,4	54,1	63,3	53,9	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	SO	1	Wohnhaus	60,9	51,6	61,3	51,9	62,0	52,6	61,4	52,0	61,3	51,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	SO	2	Wohnhaus	61,0	51,7	61,4	52,0	62,1	52,7	61,5	52,2	61,4	52,0	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	NO	1	Wohnhaus	58,6	49,2	58,9	49,6	59,6	50,3	59,0	49,7	58,9	49,6	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	SO	1	Wohnhaus	61,8	52,4	62,2	52,8	62,9	53,5	62,3	52,9	62,1	52,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	NO	2	Wohnhaus	61,8	52,5	62,2	52,8	62,9	53,5	62,3	53,0	62,2	52,8	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,5	61,2	51,8	61,9	52,5	61,3	51,9	61,2	51,8	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_42	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block I	9	NO	2	Wohnhaus	60,9	51,6	61,3	51,9	62,0	52,6	61,4	52,0	61,3	51,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	NO	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,5	54,2	64,2	54,8	63,6	54,3	63,5	54,1	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	NO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,2	53,8	63,9	54,5	63,3	53,9	63,2	53,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	SW	1	Wohnhaus	61,1	51,7	61,5	52,1	62,2	52,8	61,6	52,2	61,5	52,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	SW	2	Wohnhaus	61,0	51,6	61,4	52,0	62,1	52,7	61,5	52,1	61,4	52,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	NO	1	Wohnhaus	60,8	51,4	61,1	51,8	61,8	52,5	61,2	51,9	61,1	51,8	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_43	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	43	NO	2	Wohnhaus	60,6	51,3	61,0	51,7	61,7	52,3	61,1	51,8	61,0	51,6	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_55	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	3	SO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,3	53,0	63,0	53,7	62,4	53,1	62,3	53,0	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_55	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	3	SO	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,3	53,0	63,0	53,7	62,4	53,1	62,3	53,0	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_56	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	4	SO	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,3	53,9	64,0	54,6	63,4	54,0	63,2	53,9	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_56	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	4	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,5	63,2	53,9	63,9	54,6	63,3	54,0	63,2	53,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_56	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	4	SW	1	Wohnhaus	60,2	50,9	60,6	51,2	61,3	51,9	60,7	51,3	60,6	51,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_56	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	4	SW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	60,8	51,4	61,4	52,1	60,8	51,5	60,7	51,4	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_57	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	5	SO	1	Wohnhaus	61,8	52,4	62,2	52,8	62,8	53,5	62,3	52,9	62,1	52,8	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_57	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	5	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	62,2	52,8	62,9	53,5	62,3	52,9	62,1	52,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	
B6_58	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	6	SW	1	Wohnhaus	60,4	51,0	60,7	51,4	61,4	52,1	60,8	51,5	60,7	51,4	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_58	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	6	SW	2	Wohnhaus	60,5	51,1	60,9	51,5	61,6	52,2	61,0	51,6	60,9	51,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_58	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	6	SO	1	Wohnhaus	62,8	53,4	63,2	53,8	63,9	54,5	63,3	53,9	63,2	53,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_58	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	6	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,1	53,8	63,8	54,5	63,2	53,9	63,1	53,8	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_59	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	7	SO	1	Wohnhaus	62,0	52,6	62,4	53,0	63,1	53,7	62,5	53,1	62,4	53,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_59	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	7	SO	2	Wohnhaus	62,0	52,6	62,4	53,0	63,1	53,7	62,5	53,1	62,4	53,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_60	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	8	SW	1	Wohnhaus	60,5	51,2	60,9	51,5	61,6	52,2	61,0	51,7	60,9	51,5	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	
B6_60	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	8	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	61,0	51,7	61,7	52,4	61,1	51,8	61,0	51,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_60	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	8	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,7	63,4	54,1	64,1	54,8	63,5	54,2	63,4	54,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_60	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	8	SO	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,4	54,0	64,1	54,7	63,5	54,1	63,4	54,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_61	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	9	SO	1	Wohnhaus	62,1	52,8	62,5	53,2	63,2	53,9	62,6	53,3	62,5	53,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_61	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	9	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,8	62,5	53,2	63,2	53,9	62,6	53,3	62,5	53,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B6_62	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	10	SW	1	Wohnhaus	60,5	51,2	60,9	51,6	61,6	52,2	61,0	51,6	60,9	51,5	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_62	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	10	SW	2	Wohnhaus	60,7	51,4	61,1	51,8	61,8	52,4	61,2	51,8	61,1	51,7	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B6_62	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	10	SO	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,5	54,2	64,2	54,9	63,6	54,3	63,5	54,2	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_62	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	10	SO	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,5	54,1	64,2	54,8	63,6	54,2	63,5	54,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_63	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	2	SW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	61,1	51,7	61,8	52,4	61,2	51,8	61,1	51,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_63	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	2	SW	2	Wohnhaus	60,8	51,4	61,2	51,8	61,9	52,5	61,3	51,9	61,2	51,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_63	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	2	SO	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,7	54,3	64,4	55,0	63,8	54,4	63,7	54,3	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B6_63	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	2	SO	2	Wohnhaus	63,2	53,9	63,6	54,2	64,3	54,9	63,7	5												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulauftrecken Immissionsberechnung alle Objekte mit Überschreitungen gemäß §6 BstLärmIV, für die Maßnahmen gemäß §9 vorgesehen sind

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
B7_04	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	14	O	1	Wohnhaus	61,1	51,7	61,4	52,1	62,1	52,8	61,5	52,2	61,4	52,1	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B7_04	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	14	O	2	Wohnhaus	61,1	51,7	61,4	52,1	62,1	52,8	61,5	52,2	61,4	52,0	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	
B7_08	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	6	SW	1	Wohnhaus	62,6	53,2	62,9	53,6	63,6	54,3	63,0	53,7	62,9	53,6	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B7_11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	SW	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,6	54,2	64,3	54,9	63,7	54,3	63,6	54,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B7_11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	SW	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,1	53,8	63,8	54,5	63,2	53,9	63,1	53,8	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B7_11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	NO	1	Wohnhaus	61,6	52,3	62,0	52,6	62,7	53,3	62,1	52,7	62,0	52,6	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	
B7_11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	NO	2	Wohnhaus	61,3	51,9	61,6	52,3	62,3	53,0	61,7	52,4	61,6	52,3	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	
B7_19	Leopoldsdorf	Wiener Straße	2	SO	1	Wohnhaus	59,5	50,1	59,3	49,9	59,6	50,2	59,0	49,6	60,0	50,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,5	0,6	1,0	1,1	LSF und SDL	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist																											
Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
01_04	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	15	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,8	54,4	64,5	55,1	64,1	54,7	64,7	55,4	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_05	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	13a	SO	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,8	66,8	57,5	66,4	57,1	67,1	57,7	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_05	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	13a	SO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,6	65,6	56,3	65,2	55,9	65,9	56,5	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_06	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	11a	SO	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,3	55,9	66,0	56,6	65,6	56,2	66,2	56,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_06	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	11a	SO	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,0	55,7	64,6	55,3	65,3	55,9	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_07	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	11	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,9	55,6	65,7	56,3	65,3	55,9	65,9	56,6	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_07	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	11	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,0	54,7	64,8	55,4	64,4	55,0	65,0	55,7	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_08	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	9	SO	1	Wohnhaus	66,2	56,9	66,3	56,9	67,0	57,6	66,6	57,2	67,2	57,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_08	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	9	SO	2	Wohnhaus	64,9	55,6	65,0	55,6	65,7	56,3	65,3	55,9	66,0	56,6	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelbeurteilung	
01_09	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	7	SO	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,2	56,9	66,9	57,6	66,5	57,2	67,2	57,8	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_09	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	7	SO	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,0	55,6	65,7	56,4	65,3	56,0	66,0	56,6	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_16	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	6	NW	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,3	55,9	66,0	56,7	65,6	56,3	66,3	56,9	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_16	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	6	NW	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	54,9	65,0	55,6	64,6	55,2	65,3	55,9	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	1	Wohnhaus	65,3	56,0	65,4	56,0	66,1	56,7	65,7	56,3	66,3	57,0	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,0	55,7	64,6	55,3	65,3	55,9	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,1	55,7	65,8	56,4	65,4	56,0	66,0	56,7	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,8	55,5	64,4	55,1	65,1	55,7	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	1	Wohnhaus	64,9	55,6	65,0	55,6	65,7	56,3	65,3	55,9	65,9	56,6	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_17	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	4	NW	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,7	64,7	55,4	64,3	55,0	65,0	55,6	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_30	Dürnkrot	Hauptstraße	1	NW	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,1	54,7	64,8	55,4	64,4	55,0	65,0	55,7	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_30	Dürnkrot	Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,6	58,2	68,3	58,9	67,9	58,5	68,5	59,2	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
01_30	Dürnkrot	Hauptstraße	1	W	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,9	56,5	66,6	57,2	66,2	56,8	66,8	57,4	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
01_34	Dürnkrot	Hauptstraße	13	SW	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,8	54,4	64,6	55,2	64,1	54,7	64,8	55,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
01_34	Dürnkrot	Hauptstraße	13	SW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,2	54,8	65,0	55,7	64,5	55,2	65,3	55,9	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
01_34	Dürnkrot	Hauptstraße	13	SW	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,6	54,2	64,4	55,0	63,9	54,5	64,7	55,3	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
01_42	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	12	NW	1	Betriebsgebäude	65,5	56,1	65,5	56,2	66,2	56,9	65,8	56,5	66,5	57,1	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
01_42	Dürnkrot	Franz Holbein-Straße	12	NW	2	Betriebsgebäude	64,7	55,3	64,7	55,3	65,4	56,0	65,0	55,6	65,7	56,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SW	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,8	57,5	67,6	58,3	67,1	57,8	67,9	58,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SW	2	Wohnhaus	65,4	56,1	65,5	56,1	66,3	56,9	65,8	56,4	66,6	57,2	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SW	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,1	57,8	68,0	58,6	67,4	58,1	68,2	58,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
02_01	Dürnkrot	Hauptstraße	19	SW	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,3	66,5	57,1	65,9	56,6	66,7	57,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	1	Wohnhaus	65,9	56,6	66,2	56,8	67,2	57,8	66,4	57,1	67,5	58,2	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,7	66,1	56,8	65,4	56,0	66,4	57,1	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,4	57,0	67,4	58,1	66,7	57,3	67,8	58,4	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,2	55,9	66,3	56,9	65,5	56,1	66,6	57,2	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,3	55,9	66,3	57,0	65,6	56,2	66,6	57,3	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_27	Dürnkrot	Bernsteinstraße	24	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,4	55,0	65,4	56,0	64,6	55,3	65,7	56,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_28	Dürnkrot	Hauptstraße	26	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,4	54,0	64,4	55,0	63,7	54,3	64,7	55,4	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_29	Dürnkrot	Bernsteinstraße	3	NW	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,4	56,0	66,4	57,1	65,7	56,3	66,7	57,4	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_29	Dürnkrot	Bernsteinstraße	3	NW	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,4	55,1	65,5	56,1	64,7	55,4	65,8	56,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_30	Dürnkrot	Bernsteinstraße	9	NW	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,3	56,9	67,3	58,0	66,6	57,2	67,6	58,3	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_30	Dürnkrot	Bernsteinstraße	9	NW	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,5	65,9	56,5	65,1	55,7	66,2	56,8	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_32	Dürnkrot	Bernsteinstraße	13	W	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,4	55,0	65,4	56,0	64,7	55,3	65,7	56,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0	1,6	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_32	Dürnkrot	Bernsteinstraße	13	W	2	Wohnhaus	63,3	54,0	63,5	54,2	64,6	55,2	63,8	54,5	64,9	55,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_39	Dürnkrot	Bernsteinstraße	10	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	54,9	65,3	56,0	64,6	55,2	65,7	56,3	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_39	Dürnkrot	Bernsteinstraße	10	SO	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,5	54,1	64,5	55,2	63,8	54,4	64,8	55,5	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_48	Dürnkrot	Schubertstraße	2	SO	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,5	54,1	64,5	55,1	63,7	54,4	64,8	55,4	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_52	Dürnkrot	Bernsteinstraße	5	NW	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,9	57,6	68,0	58,6	67,2	57,9	68,3	58,9	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,6	1,5	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_52	Dürnkrot	Bernsteinstraße	5	NW	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,4	56,0	66,4	57,1	65,7	56,3	66,7	57,4	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_53	Dürnkrot	Bernsteinstraße	7	NW	1	Wohnhaus	67,0	57,6	67,2	57,8	68,2	58,9	67,5	58,1	68,5	59,2	1,2	1,3	1,0	1,0	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
02_53	Dürnkrot	Bernsteinstraße	7	NW	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,4	56,1	66,5	57,1	65,7	56,3	66,8	57,4	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
06_11	Stillfried	Bahngasse	91	O	1	Wohnhaus	67,2	57,7	67,4	57,8	68,4																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
09_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	164	W	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,4	65,6	56,3	65,0	55,6	65,9	56,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
09_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	163	W	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,7	65,9	56,5	65,3	55,9	66,2	56,8	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
09_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	163	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,1	65,3	55,9	64,6	55,3	65,5	56,2	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	W	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,7	56,3	66,6	57,2	65,9	56,6	66,8	57,4	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
09_20	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	126	W	2	Wohnhaus	64,8	55,4	65,0	55,6	65,8	56,4	65,2	55,8	66,1	56,7	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	SO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,0	55,6	65,8	56,5	65,2	55,8	66,1	56,7	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_02	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	157	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,3	54,9	65,1	55,8	64,5	55,1	65,4	56,0	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_14	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	119	SO	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,5	57,1	67,3	58,0	66,7	57,3	67,6	58,2	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_14	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	119	SO	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,2	66,4	57,0	65,8	56,4	66,6	57,3	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	NW	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,9	56,6	66,8	57,4	66,1	56,8	67,0	57,7	1,1	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_17	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	88	NW	2	Wohnhaus	65,0	55,7	65,2	55,8	66,0	56,7	65,4	56,0	66,3	56,9	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	NW	1	Wohnhaus	65,9	56,6	66,1	56,7	66,9	57,6	66,3	56,9	67,2	57,8	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_18	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	100	NW	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,3	55,9	66,1	56,8	65,5	56,1	66,4	57,0	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	NW	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,5	55,2	65,4	56,0	64,7	55,4	65,6	56,3	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_19	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	130	NW	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,2	54,8	65,0	55,6	64,4	55,0	65,3	55,9	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_30	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	120	SO	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,0	65,2	55,8	64,6	55,2	65,5	56,1	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_30	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	120	SO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	63,9	54,5	64,7	55,4	64,1	54,8	65,0	55,6	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NW	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,6	56,2	66,4	57,1	65,8	56,4	66,7	57,3	1,0	1,1	0,8	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_34	Mannersdorf an der March	Hauptstraße	26	NW	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,6	65,8	56,5	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_35	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	131	SO	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,6	67,8	58,5	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
10_35	Mannersdorf an der March	Bernsteinstraße	131	SO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,7	56,4	66,6	57,2	65,9	56,6	66,8	57,5	1,0	1,0	0,9	0,8	1,2	1,3	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_02	Tallesbrunn	Hauptstraße	91	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,6	63,2	53,8	64,1	54,7	63,6	54,2	64,5	55,1	1,1	1,1	0,9	0,9	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	89	SO	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,4	54,0	64,3	55,0	63,8	54,4	64,7	55,3	1,1	1,2	0,9	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_03	Tallesbrunn	Hauptstraße	89	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	53,9	64,2	54,8	63,7	54,3	64,5	55,2	1,1	1,1	0,9	0,9	1,4	1,5	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_05	Tallesbrunn	Hauptstraße	85	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	53,9	64,2	54,8	63,7	54,3	64,6	55,2	1,1	1,1	0,9	0,9	1,5	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	75	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,2	54,9	65,2	55,8	64,6	55,3	65,5	56,2	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_09	Tallesbrunn	Hauptstraße	75	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,8	54,5	64,8	55,4	64,2	54,9	65,1	55,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,8	54,4	64,7	55,4	64,2	54,8	65,1	55,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_10	Tallesbrunn	Hauptstraße	71	SO	2	Wohnhaus	63,2	53,9	63,5	54,1	64,4	55,1	63,9	54,5	64,8	55,4	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_12	Tallesbrunn	Hauptstraße	78	NW	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,4	55,0	65,3	55,9	64,8	55,4	65,7	56,3	1,2	1,1	0,9	0,9	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_12	Tallesbrunn	Hauptstraße	78	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,8	54,4	64,8	55,4	64,2	54,9	65,1	55,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	76	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,2	54,8	65,1	55,7	64,6	55,2	65,4	56,1	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_13	Tallesbrunn	Hauptstraße	76	NW	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,7	54,3	64,6	55,2	64,1	54,7	64,9	55,6	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	NW	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,8	54,4	64,7	55,4	64,2	54,8	65,1	55,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	74	NW	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,4	54,0	64,3	55,0	63,8	54,4	64,7	55,3	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	70	NW	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,8	64,1	54,7	63,6	54,2	64,4	55,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	68	NW	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,8	64,1	54,7	63,5	54,2	64,4	55,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	66	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	54,0	64,3	54,9	63,7	54,4	64,6	55,3	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	64	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,7	54,3	64,6	55,2	64,1	54,7	64,9	55,6	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	64	NW	2	Wohnhaus	62,9	53,6	63,2	53,8	64,1	54,8	63,6	54,2	64,5	55,1	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_20	Tallesbrunn	Hauptstraße	62	NW	1	Betriebsgebäude	64,1	54,7	64,4	55,0	65,3	55,9	64,8	55,4	65,6	56,3	1,2	1,2	0,9	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
11_20	Tallesbrunn	Hauptstraße	62	NW	2	Betriebsgebäude	63,5	54,1	63,7	54,4	64,7	55,3	64,2	54,8	65,0	55,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	NW	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,7	55,4	65,7	56,3	65,2	55,8	66,0	56,7	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	NW	2	Wohnhaus	63,8	54,4	64,0	54,7	65,0	55,6	64,4	55,1	65,3	56,0	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	NW	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,5	55,1	65,5	56,1	64,9	55,6	65,8	56,4	1,2	1,2	1,0	1,0	1,5	1,5	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	60	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,8	54,5	64,8	55,4	64,2	54,9	65,1	55,8	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_24	Tallesbrunn	Hauptstraße	52	NW	1	Wohnhaus	63,2	53,8	63,4	54,1	64,4	55,0	63,8	54,5	64,7	55,4	1,2	1,2	1,0	0,9	1,5	1,6	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	50	NW	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,8	54,4	64,7	55,4	64,2	54,8	65,1	55,7	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	50	NW	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,4	54,0	64,3	55,0	63,8	54,4	64,7	55,3	1,2	1,2	0,9	1,0	1,6	1,5	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	46	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,8	63,4	54,0	64,4	55,0	63,8	54,4	64,7	55,4	1,3	1,3	1,0	1,0	1,6	1,6	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	44	NW	1	Wohnhaus	63,8	54,4	64,0	54,7	65,1	55,7	64,4	55,0	65,4	56,0	1,3	1,3	1,1	1,0	1,6	1,6	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
11_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	44	NW	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,6	54,2	64,6	55,3	64,0	54,6	65,0	55,6										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
12_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	34	NW	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,6	55,2	65,7	56,4	65,0	55,6	66,0	56,7	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	34	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,1	54,7	65,2	55,9	64,5	55,1	65,5	56,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	34	NW	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,4	65,9	56,6	65,2	55,8	66,2	56,9	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_14	Tallesbrunn	Hauptstraße	34	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	54,9	65,4	56,0	64,6	55,3	65,7	56,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	28	NW	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,9	56,5	67,1	57,7	66,3	56,9	67,4	58,0	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_16	Tallesbrunn	Hauptstraße	28	NW	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,7	66,3	56,9	65,5	56,1	66,6	57,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	26	NW	1	Wohnhaus	65,8	56,4	66,0	56,6	67,2	57,8	66,4	57,0	67,5	58,1	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	26	NW	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,2	55,8	66,4	57,0	65,6	56,2	66,7	57,3	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	26	NW	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,5	56,1	66,6	57,3	65,8	56,5	66,9	57,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_17	Tallesbrunn	Hauptstraße	26	NW	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,4	65,9	56,6	65,2	55,8	66,2	56,9	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	24	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,6	64,1	54,8	65,3	55,9	64,5	55,1	65,6	56,2	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	24	NW	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,7	54,3	64,9	55,5	64,1	54,7	65,2	55,8	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	24	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,0	55,6	66,1	56,7	65,3	56,0	66,4	57,1	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_18	Tallesbrunn	Hauptstraße	24	NW	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,0	65,6	56,2	64,8	55,4	65,9	56,5	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	20	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,0	55,7	66,2	56,8	65,4	56,1	66,5	57,1	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_19	Tallesbrunn	Hauptstraße	20	NW	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,5	55,1	65,6	56,3	64,9	55,5	66,0	56,6	1,3	1,4	1,1	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_20	Tallesbrunn	Hauptstraße	18	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,6	54,2	64,7	55,4	64,0	54,6	65,0	55,7	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_20	Tallesbrunn	Hauptstraße	18	NW	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	53,9	64,4	55,1	63,7	54,3	64,7	55,4	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	16	NW	1	Wohnhaus	63,2	53,9	63,4	54,0	64,6	55,2	63,8	54,4	64,9	55,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_21	Tallesbrunn	Hauptstraße	16	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,6	63,2	53,8	64,3	55,0	63,5	54,2	64,6	55,3	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	14	NW	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	53,9	64,4	55,1	63,7	54,3	64,7	55,4	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_22	Tallesbrunn	Hauptstraße	14	NW	2	Wohnhaus	62,9	53,5	63,0	53,7	64,2	54,8	63,4	54,1	64,5	55,1	1,3	1,3	1,2	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_23	Tallesbrunn	Hauptstraße	12	NW	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,1	53,7	64,2	54,9	63,5	54,1	64,5	55,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_24	Tallesbrunn	Hauptstraße	10	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,1	63,6	54,3	64,8	55,4	64,0	54,6	65,1	55,7	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_24	Tallesbrunn	Hauptstraße	10	NW	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,3	54,0	64,5	55,1	63,7	54,4	64,8	55,4	1,3	1,3	1,2	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	8	NW	1	Wohnhaus	63,3	54,0	63,5	54,2	64,7	55,3	63,9	54,5	65,0	55,6	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_25	Tallesbrunn	Hauptstraße	8	NW	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,3	53,9	64,4	55,0	63,6	54,3	64,7	55,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	6	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,1	63,6	54,2	64,8	55,4	64,0	54,6	65,1	55,7	1,4	1,3	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_26	Tallesbrunn	Hauptstraße	6	NW	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,3	54,0	64,5	55,1	63,7	54,4	64,8	55,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	4	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,7	65,2	55,8	64,4	55,0	65,5	56,1	1,3	1,3	1,2	1,1	1,6	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_27	Tallesbrunn	Hauptstraße	4	NW	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,7	54,4	64,9	55,5	64,1	54,7	65,2	55,8	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	2	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,6	64,1	54,7	65,3	55,9	64,5	55,1	65,6	56,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_28	Tallesbrunn	Hauptstraße	2	NW	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,7	54,3	64,9	55,5	64,1	54,7	65,2	55,8	1,4	1,3	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	SO	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,8	58,4	69,0	59,6	68,2	58,8	69,3	59,9	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_30	Tallesbrunn	Hauptstraße	5	SO	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,3	57,0	67,5	58,1	66,7	57,4	67,8	58,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,1	54,7	65,2	55,9	64,5	55,1	65,5	56,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_36	Tallesbrunn	Hauptstraße	11	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,7	54,3	64,8	55,4	64,1	54,7	65,1	55,8	1,3	1,4	1,1	1,2	1,6	1,7	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_38	Tallesbrunn	Hauptstraße	32	NW	1	Betriebsgebäude	65,1	55,8	65,3	56,0	66,5	57,1	65,7	56,4	66,8	57,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,0		Einzelfallbeurteilung
12_38	Tallesbrunn	Hauptstraße	32	NW	2	Betriebsgebäude	64,5	55,1	64,7	55,3	65,9	56,5	65,1	55,7	66,2	56,8	1,4	1,4	1,2	1,2	1,7	1,7	1,1	1,1		Einzelfallbeurteilung
12_40	Tallesbrunn	Hauptstraße	1	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,9	55,6	66,1	56,7	65,3	55,9	66,4	57,0	1,4	1,3	1,2	1,1	1,7	1,6	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
12_40	Tallesbrunn	Hauptstraße	1	SO	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,0	65,5	56,1	64,7	55,4	65,8	56,4	1,3	1,3	1,1	1,1	1,6	1,6	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
13_01	Weikendorf	Gewerbegebiet	1	N	1	Betriebsgebäude	67,2	57,7	67,0	57,6	67,8	58,4	67,2	57,7	68,0	58,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelfallbeurteilung
13_01	Weikendorf	Gewerbegebiet	1	W	1	Betriebsgebäude	67,2	57,8	67,0	57,6	67,9	58,4	67,2	57,8	68,1	58,6	0,7	0,6	0,9	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelfallbeurteilung
13_02	Weikendorf	Gewerbegebiet	2	W	1	Betriebsgebäude	67,5	58,1	67,4	57,9	68,2	58,7	67,5	58,1	68,4	58,9	0,7	0,6	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelfallbeurteilung
13_02	Weikendorf	Gewerbegebiet	2	N	1	Betriebsgebäude	67,3	57,8	67,1	57,7	67,9	58,5	67,3	57,8	68,1	58,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelfallbeurteilung
13_02	Weikendorf	Gewerbegebiet	2	W	1	Betriebsgebäude	67,6	58,1	67,4	57,9	68,2	58,8	67,6	58,1	68,4	59,0	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelfallbeurteilung
13_02	Weikendorf	Gewerbegebiet	2	N	1	Betriebsgebäude	64,5	55,0	64,3	54,9	65,2	55,7	64,5	55,1	65,4	55,9	0,7	0,7	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8		Einzelfallbeurteilung
13_08	Weikendorf	Obere Hauptstraße	50	S	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,6	54,3	64,5	55,1	63,6	54,3	64,7	55,3	0,6	0,5	0,9	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF	Einzelfallbeurteilung
13_15	Weikendorf	Obere Hauptstraße	36	S	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,5	54,1	64,4	55,0	63,5	54,1	64,5	55,2	0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
13_17	Weikendorf	Obere Hauptstraße	32	S	1	Wohnhaus	64,1	54,8	63,9	54,5	64,7	55,3	63,8	54,5	64,9	55,5	0,6	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,0	LSF	Einzelfallbeurteilung
13_35	Weikendorf	Obere Hauptstraße	18	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,6	54,3	64,5	55,1	63,6	54,2	64,6	55,3	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	0,8	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
14_07	Weikendorf	Florianplatz	2	N	1	Wohnhaus	66,9	57,5	67,0	57,7	68,1	58,8	67,4	58,0	68,4	59,1	1,2	1,3	1,1	1,1	1,5	1,6	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
14_07	Weikendorf																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung		
14 40	Weikendorf	Obere Hauptstraße	2	SO	2	Betriebsgebäude	64,2	54,8	63,9	54,6	64,8	55,5	63,9	54,5	65,0	55,6	0,6	0,7	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1		Einzelbeurteilung		
14 40	Weikendorf	Obere Hauptstraße	2	SO	1	Betriebsgebäude	64,0	54,6	63,7	54,4	64,7	55,3	63,7	54,3	64,8	55,4	0,7	0,7	1,0	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1		Einzelbeurteilung		
14 45	Weikendorf	Florianplatz	4	SW	1	Betriebsgebäude	63,4	54,1	63,3	53,9	64,7	55,3	63,1	53,8	64,5	55,2	1,3	1,2	1,4	1,4	1,1	1,1	1,4	1,4		Einzelbeurteilung		
15 03	Weikendorf	Untere Hauptstraße	5	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,2	54,9	65,3	55,9	64,1	54,7	65,3	56,0	0,8	0,8	1,1	1,0	0,8	0,9	1,2	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 03	Weikendorf	Untere Hauptstraße	5	S	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,7	54,3	64,8	55,4	63,5	54,2	64,8	55,4	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	S	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,8	54,4	64,9	55,5	63,7	54,3	64,9	55,5	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 06	Weikendorf	Untere Hauptstraße	11	S	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,4	54,0	64,4	55,1	63,2	53,8	64,5	55,1	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 08	Weikendorf	Untere Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	64,2	54,8	63,9	54,5	65,0	55,6	63,7	54,4	65,0	55,6	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 08	Weikendorf	Untere Hauptstraße	15	S	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,4	54,0	64,5	55,1	63,3	53,9	64,5	55,1	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 09	Weikendorf	Untere Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,7	54,3	64,7	55,4	63,5	54,1	64,8	55,4	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 10	Weikendorf	Untere Hauptstraße	19	S	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,5	54,1	64,5	55,2	63,3	53,9	64,6	55,2	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 11	Weikendorf	Untere Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,0	55,6	66,0	56,7	64,8	55,4	66,1	56,7	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 11	Weikendorf	Untere Hauptstraße	21	S	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,2	54,8	65,3	55,9	64,1	54,7	65,3	55,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 15	Weikendorf	Untere Hauptstraße	8	N	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,5	54,1	64,6	55,2	63,4	54,0	64,6	55,2	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 16	Weikendorf	Untere Hauptstraße	10	N	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,2	54,8	65,2	55,9	64,0	54,6	65,3	55,9	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 16	Weikendorf	Untere Hauptstraße	10	N	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,5	54,1	64,6	55,2	63,3	54,0	64,6	55,2	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,3	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 17	Weikendorf	Untere Hauptstraße	12	N	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,3	54,0	64,4	55,1	63,2	53,8	64,5	55,1	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 20	Weikendorf	Untere Hauptstraße	18	N	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,7	54,3	64,8	55,4	63,6	54,2	64,8	55,4	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 22	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,4	54,0	64,9	55,5	63,1	53,7	64,9	55,6	1,2	1,2	1,5	1,5	1,2	1,3	1,8	1,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 22	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	N	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,1	54,7	65,1	55,8	63,9	54,5	65,2	55,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,8	1,3	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 22	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	N	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,4	54,0	64,5	55,1	63,3	53,9	64,5	55,1	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2	1,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 23	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,5	55,1	66,2	56,8	64,2	54,8	66,2	56,8	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 23	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,2	53,8	64,8	55,4	62,8	53,5	64,8	55,4	1,4	1,3	1,6	1,6	1,4	1,3	2,0	1,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 24	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,8	55,5	66,5	57,2	64,5	55,1	66,5	57,2	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 24	Weikendorf	Untere Hauptstraße	22	O	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,4	54,0	65,1	55,7	63,1	53,7	65,1	55,7	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	2,0	2,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 25	Weikendorf	Oberweidener Straße	2	O	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,2	53,9	64,9	55,5	62,9	53,5	64,9	55,5	1,4	1,3	1,7	1,6	1,4	1,3	2,0	2,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
15 43	Weikendorf	Untere Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,8	54,5	64,6	55,2	63,7	54,4	64,6	55,3	0,5	0,5	0,8	0,7	0,5	0,6	0,9	0,9		Einzelbeurteilung		
17 03	Gänsersdorf	Protteser Straße	43	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,7	65,1	55,8	64,2	54,8	65,2	55,8	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 03	Gänsersdorf	Protteser Straße	43	SO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,2	64,7	55,3	63,7	54,4	64,7	55,3	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 04	Gänsersdorf	Protteser Straße	39	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,6	65,0	55,7	64,1	54,7	65,1	55,7	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 04	Gänsersdorf	Protteser Straße	39	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,5	54,1	64,6	55,2	63,6	54,3	64,6	55,3	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 05	Gänsersdorf	Protteser Straße	37	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	65,0	55,6	64,0	54,7	65,0	55,6	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 05	Gänsersdorf	Protteser Straße	37	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,5	54,1	64,6	55,2	63,6	54,3	64,6	55,2	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 06	Gänsersdorf	Protteser Straße	35	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,8	54,5	64,9	55,5	64,0	54,6	64,9	55,6	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 06	Gänsersdorf	Protteser Straße	35	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,1	64,5	55,1	63,6	54,2	64,5	55,2	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 07	Gänsersdorf	Protteser Straße	33	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,7	54,4	64,8	55,4	63,9	54,5	64,8	55,5	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 07	Gänsersdorf	Protteser Straße	33	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,4	54,0	64,4	55,1	63,5	54,1	64,5	55,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung		
17 08	Gänsersdorf	Protteser Straße	31	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,3	64,7	55,3	63,7	54,4	64,7	55,3	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
17 09	Gänsersdorf	Protteser Straße	29	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,2	64,7	55,3	63,7	54,4	64,7	55,3	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 10	Gänsersdorf	Protteser Straße	27	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,7	54,3	64,7	55,3	63,8	54,4	64,7	55,4	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 10	Gänsersdorf	Protteser Straße	27	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,0	64,4	55,1	63,5	54,1	64,5	55,1	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 11	Gänsersdorf	Protteser Straße	18	NW	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,6	56,2	64,6	55,3	65,6	56,2	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 11	Gänsersdorf	Protteser Straße	18	NW	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,7	65,2	55,8	64,2	54,9	65,2	55,8	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
17 12	Gänsersdorf	Protteser Straße	16	NW	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,1	54,7	65,1	55,7	64,2	54,8	65,1	55,8	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	Einzelbeurteilung	
17 12	Gänsersdorf	Protteser Straße	16	NW	2	Wohnhaus	63,8	54,5	63,8	54,4	64,8	55,4	63,9	54,5	64,8	55,5	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	Einzelbeurteilung	
17 13	Gänsersdorf	Protteser Straße	14	NW	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,7	54,4	64,7	55,4	63,8	54,5	64,8	55,4	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9		Einzelbeurteilung	
17 13	Gänsersdorf	Protteser Straße	14	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,5	54,2	64,5	55,2	63,7	54,3	64,5	55,2	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
17 14	Gänsersdorf	Protteser Straße	25	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,1	64,5	55,1	63,6	54,2	64,5	55,1	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
17 15	Gänsersdorf	Protteser Straße	23	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,3	64,6	55,2	63,8	54,4	64,6	55,3	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	0,8	0,9	Einzelbeurteilung	
17 15	Gänsersdorf	Protteser Straße	23	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,5	54,1	64,4	55,1	63,6	54,2	64,5	55,1	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	Einzelbeurteilung	
17 18	Gänsersdorf	Protteser Straße	17	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	64,6	55,2	64,0	54,6	64,6	55,3	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
17 18	Gänsersdorf	Protteser Straße	17	SO	2	Wohnhaus	64,0																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BStLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R Ln	OC_Lden	OC Ln	IC_Lden	IC Ln	OB_Lden	OB Ln	IE_Lden	IE Ln	IC-R den	IC-R n	IC-OC den	IC-OC n	IE-R den	IE-R n	IE-OB den	IE-OB n	Maßnahme	Anmerkung	
17_30	Gänserndorf	Protteser Straße	6	NW	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,3	67,3	57,9	66,7	57,4	67,3	58,4	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_31	Gänserndorf	Protteser Straße	4	NW	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,7	58,4	67,2	57,8	67,8	58,0	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_31	Gänserndorf	Protteser Straße	4	NW	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,4	58,0	66,8	57,5	67,4	58,1	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_32	Gänserndorf	Protteser Straße	5	SO	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,5	57,1	67,1	57,7	66,5	57,2	67,1	57,8	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_32	Gänserndorf	Protteser Straße	5	SO	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,8	57,5	66,3	56,9	66,9	57,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_33	Gänserndorf	Protteser Straße	3	SO	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,0	67,0	57,7	66,5	57,1	67,1	57,7	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_33	Gänserndorf	Protteser Straße	3	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,1	56,8	66,8	57,4	66,2	56,8	66,8	57,4	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_34	Gänserndorf	Kirchenplatz	7	SO	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,9	66,9	57,5	66,3	56,9	66,9	57,5	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_34	Gänserndorf	Kirchenplatz	7	SO	2	Wohnhaus	66,0	56,7	65,9	56,6	66,6	57,2	66,0	56,7	66,6	57,2	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_35	Gänserndorf	Kirchenplatz	5	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	65,2	55,9	64,7	55,3	65,3	55,9	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
17_35	Gänserndorf	Kirchenplatz	5	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,2	65,2	55,8	64,6	55,3	65,2	55,8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
18_01	Gänserndorf	Johann-Strauß-Gasse	1	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,3	56,0	64,8	55,5	65,4	56,0	0,4	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
18_01	Gänserndorf	Johann-Strauß-Gasse	1	SO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,4	65,3	56,0	64,8	55,5	65,4	56,0	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
18_02	Gänserndorf	Kirchenplatz	4	SO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,4	56,0	65,9	56,6	65,5	56,1	66,0	56,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_02	Gänserndorf	Kirchenplatz	4	SO	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,3	56,0	65,9	56,5	65,4	56,1	65,9	56,6	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_03	Gänserndorf	Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	66,2	56,9	66,7	57,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_03	Gänserndorf	Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,7	66,6	57,2	66,1	56,8	66,6	57,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,2	56,8	66,7	57,4	66,3	56,9	66,8	57,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,1	56,7	66,6	57,2	66,1	56,8	66,6	57,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,7	57,3	67,2	57,8	66,8	57,4	67,2	57,9	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,2	67,1	57,7	66,6	57,3	67,1	57,7	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,0	57,7	67,6	58,2	67,1	57,8	67,6	58,2	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
18_04	Gänserndorf	Hauptstraße	4	SO	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,5	67,4	58,0	67,0	57,6	67,4	58,1	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_05	Gänserndorf	Hauptstraße	6	SO	1	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,6	67,4	58,1	67,0	57,6	67,5	58,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5		0,5	Einzelbeurteilung
18_05	Gänserndorf	Hauptstraße	6	SO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,7	57,4	67,3	57,9	66,8	57,5	67,3	57,9	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_06	Gänserndorf	Hauptstraße	8	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	67,1	57,8	67,6	58,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_06	Gänserndorf	Hauptstraße	8	SO	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,5	67,4	58,0	67,0	57,6	67,4	58,1	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_07	Gänserndorf	Hauptstraße	10	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,9	67,1	57,7	67,6	58,2	67,1	57,8	67,6	58,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_07	Gänserndorf	Hauptstraße	10	SO	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,5	67,4	58,0	67,0	57,6	67,4	58,1	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_08	Gänserndorf	Hauptstraße	12	SO	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,7	67,6	58,3	67,2	57,8	67,6	58,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_08	Gänserndorf	Hauptstraße	12	SO	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,5	67,4	58,0	67,0	57,6	67,4	58,1	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_09	Gänserndorf	Hauptstraße	14	SW	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,6	55,2	65,1	55,7	64,7	55,3	65,1	55,8	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_09	Gänserndorf	Hauptstraße	14	SW	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,5	55,2	65,0	55,7	64,6	55,3	65,1	55,7	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_09	Gänserndorf	Hauptstraße	14	SO	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,6	58,3	67,2	57,9	67,7	58,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
18_09	Gänserndorf	Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,6	67,4	58,1	67,0	57,6	67,5	58,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_10	Gänserndorf	Kirchenplatz	3	NW	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,3	58,9	68,8	59,4	68,4	59,0	68,8	59,5	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_10	Gänserndorf	Kirchenplatz	3	NW	2	Wohnhaus	68,1	58,7	67,9	58,6	68,4	59,1	68,0	58,6	68,5	59,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_11	Gänserndorf	Hauptstraße	1	NW	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	58,0	67,9	58,5	67,4	58,1	67,9	58,5	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_11	Gänserndorf	Hauptstraße	1	NW	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,6	58,3	67,2	57,8	67,7	58,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_12	Gänserndorf	Hauptstraße	3	NW	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,6	58,3	67,2	57,9	67,7	58,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_12	Gänserndorf	Hauptstraße	3	NW	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,0	57,6	67,5	58,1	67,0	57,7	67,5	58,2	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_13	Gänserndorf	Hauptstraße	3a	NW	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,9	67,8	58,4	67,3	58,0	67,8	58,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_13	Gänserndorf	Hauptstraße	3a	NW	2	Wohnhaus	67,2	57,9	67,1	57,7	67,6	58,2	67,2	57,8	67,6	58,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_14	Gänserndorf	Hauptstraße	5	W	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,3	67,1	57,8	66,7	57,3	67,2	57,8	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_14	Gänserndorf	Hauptstraße	5	W	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,5	57,2	67,0	57,7	66,6	57,2	67,1	57,7	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_14	Gänserndorf	Hauptstraße	5	W	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,7	57,3	67,2	57,8	66,8	57,4	67,2	57,9	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_14	Gänserndorf	Hauptstraße	5	W	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,2	67,1	57,7	66,6	57,3	67,1	57,8	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_15	Gänserndorf	Hauptstraße	7	W	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,6	58,3	67,2	57,8	67,7	58,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_15	Gänserndorf	Hauptstraße	7	W	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,0	57,6	67,5	58,1	67,0	57,7	67,5	58,2	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18_15	Gänserndorf	Hauptstraße	7	W	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,2	67,1	57,7	66,7	57,3	67,1	57,8	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_15	Gänserndorf	Hauptstraße	7	W	2	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,1	67,0	57,6	66,6	57,2	67,0	57,7	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_16	Gänserndorf	Hauptstraße	9	NW	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,2	66,1	56,7	65,6	56,3	66,1	56,7	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4		0,5	Einzelbeurteilung
18_16																											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zufallstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	SO	1	Wohnhaus	69,1	59,7	69,0	59,6	69,4	60,1	69,0	59,7	69,4	60,1	0,3	0,4	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	SO	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,7	59,3	69,1	59,8	68,7	59,4	69,1	59,8	0,3	0,4	0,4	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	SO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	67,9	58,6	68,4	59,1	68,0	58,6	68,4	59,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	SO	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,7	58,3	68,2	58,8	67,8	58,4	68,2	58,8	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	N	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,7	55,3	65,2	55,8	64,8	55,4	65,2	55,9	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 22	Gänserndorf	Hauptplatz	18	N	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,7	55,3	65,2	55,8	64,8	55,4	65,2	55,9	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 23	Gänserndorf	Scheuengasse	1a	O	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,5	58,2	68,0	58,7	67,6	58,2	68,0	58,7	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 23	Gänserndorf	Scheuengasse	1a	O	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 24	Gänserndorf	Rathausplatz	4	SO	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,5	67,4	58,0	66,9	57,6	67,3	58,0	0,4	0,4	0,6	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 24	Gänserndorf	Rathausplatz	4	SO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,7	57,3	67,2	57,9	66,8	57,4	67,2	57,9	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 25	Gänserndorf	Rathausplatz	3	SO	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,4	57,0	66,9	57,6	66,5	57,1	66,9	57,6	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 25	Gänserndorf	Rathausplatz	3	SO	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,0	66,9	57,6	66,4	57,1	66,9	57,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
18 26	Gänserndorf	Rathausplatz	2	O	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,4	67,3	58,0	66,9	57,5	67,3	58,0	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 26	Gänserndorf	Rathausplatz	2	O	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,7	57,4	67,2	57,9	66,8	57,5	67,2	57,9	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,5	56,1	66,0	56,6	65,6	56,2	66,0	56,6	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,6	56,2	66,1	56,7	65,7	56,3	66,1	56,7	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,5	56,2	66,0	56,7	65,6	56,3	66,0	56,7	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,6	56,3	66,1	56,8	65,7	56,3	66,1	56,7	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,4	65,2	55,9	64,8	55,4	65,2	55,9	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 27	Gänserndorf	Rathausplatz	5	NW	2	Wohnhaus	64,9	55,6	64,8	55,4	65,3	55,9	64,9	55,5	65,3	55,9	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 28	Gänserndorf	Rathausplatz	7	N	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,8	55,5	65,3	66,0	64,9	55,6	65,3	56,0	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 28	Gänserndorf	Rathausplatz	7	N	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,9	55,5	65,4	66,0	65,0	55,6	65,4	56,0	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 28	Gänserndorf	Rathausplatz	7	W	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,5	57,2	67,0	57,7	66,6	57,2	67,0	57,7	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 28	Gänserndorf	Rathausplatz	7	W	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,5	57,2	67,0	57,7	66,6	57,3	67,0	57,7	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 29	Gänserndorf	Rathausplatz	8	W	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	56,9	66,8	57,4	66,4	57,0	66,8	57,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 29	Gänserndorf	Rathausplatz	8	W	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	56,9	66,8	57,4	66,4	57,0	66,8	57,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 30	Gänserndorf	Rathausplatz	9	W	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,2	54,8	64,7	55,3	64,3	54,9	64,7	55,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 30	Gänserndorf	Rathausplatz	9	W	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,3	54,9	64,8	55,5	64,4	55,0	64,8	55,4	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 31	Gänserndorf	Rathausplatz	1	O	1	Betriebsgebäude	66,4	57,1	66,3	56,9	66,8	57,4	66,4	57,0	66,8	57,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 31	Gänserndorf	Rathausplatz	1	O	2	Betriebsgebäude	66,4	57,1	66,3	56,9	66,8	57,4	66,4	57,0	66,8	57,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 32	Gänserndorf	Hauptstraße	28	SW	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,9	55,6	65,5	66,1	65,1	55,7	65,5	56,1	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 32	Gänserndorf	Hauptstraße	28	SW	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,0	55,6	65,5	66,2	65,1	55,8	65,5	56,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 32	Gänserndorf	Hauptstraße	28	O	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,4	67,3	57,9	66,9	57,5	67,3	57,9	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 32	Gänserndorf	Hauptstraße	28	O	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,7	57,4	67,3	57,9	66,9	57,5	67,3	57,9	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 33	Gänserndorf	Hauptstraße	30	O	1	Wohnhaus	65,3	56,0	65,2	55,8	65,7	66,3	65,3	55,9	65,7	56,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 33	Gänserndorf	Hauptstraße	30	O	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,1	55,8	65,7	66,3	65,2	55,9	65,7	56,3	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 33	Gänserndorf	Hauptstraße	30	O	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,0	55,6	65,5	66,2	65,1	55,7	65,5	56,1	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 33	Gänserndorf	Hauptstraße	30	O	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,0	55,6	65,5	66,2	65,1	55,8	65,5	56,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 34	Gänserndorf	Hauptstraße	32	O	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 34	Gänserndorf	Hauptstraße	32	O	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,3	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 34	Gänserndorf	Hauptstraße	32	O	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,5	58,1	68,0	58,7	67,6	58,2	68,0	58,7	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 34	Gänserndorf	Hauptstraße	32	O	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,1	68,0	58,6	67,5	58,2	67,9	58,6	0,4	0,4	0,6	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 35	Gänserndorf	Hauptstraße	34	O	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 35	Gänserndorf	Hauptstraße	34	O	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,2	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 36	Gänserndorf	Hauptstraße	36	O	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 36	Gänserndorf	Hauptstraße	36	O	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,2	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 36	Gänserndorf	Hauptstraße	36	O	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 36	Gänserndorf	Hauptstraße	36	O	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	58,0	67,9	58,5	67,4	58,1	67,8	58,5	0,4	0,4	0,6	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 37	Gänserndorf	Hauptstraße	40	S	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,8	56,4	66,3	66,9	65,9	56,5	66,3	56,9	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 37	Gänserndorf	Hauptstraße	40	S	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65,8	56,4	66,3	67,0	65,9	56,5	66,3	57,0	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
18 37	Gänserndorf	Hauptstraße	40	O	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,6	58,2	68,1	58,7	67,7	58,3	68,1	58,7	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
18 37	Gänserndorf	Hauptstraße	40	O	2	Wohnhaus	67,7	58,3																			

58 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
18 47	Gänserndorf	Hauptstraße	43	W	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,0	57,6	67,5	58,1	67,1	57,7	67,5	58,1	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 48	Gänserndorf	Hauptstraße	45	W	1	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,5	67,4	58,1	67,0	57,6	67,4	58,0	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 48	Gänserndorf	Hauptstraße	45	W	2	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,5	67,4	58,1	67,0	57,6	67,4	58,1	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
18 48	Gänserndorf	Hauptstraße	45	W	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,3	67,1	57,8	66,7	57,4	67,1	57,8	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 48	Gänserndorf	Hauptstraße	45	W	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,2	67,1	57,8	66,7	57,4	67,1	57,8	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 49	Gänserndorf	Hauptstraße	47	W	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,7	58,3	67,3	57,9	67,7	58,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 49	Gänserndorf	Hauptstraße	47	W	2	Wohnhaus	67,3	58,0	67,1	57,8	67,6	58,3	67,2	57,9	67,6	58,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 49	Gänserndorf	Hauptstraße	47	W	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,2	57,8	67,7	58,3	67,3	57,9	67,7	58,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 49	Gänserndorf	Hauptstraße	47	W	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,7	67,6	58,3	67,2	57,9	67,6	58,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 50	Gänserndorf	Hauptstraße	49	W	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 50	Gänserndorf	Hauptstraße	49	W	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,5	67,4	58,1	67,8	58,5	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 51	Gänserndorf	Hauptstraße	51	W	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
18 51	Gänserndorf	Hauptstraße	51	W	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19 11	Gänserndorf	Bodenzeile	6	NW	1	Betriebsgebäude	64,5	55,1	64,4	55,0	65,1	57,7	64,6	55,2	65,3	55,9	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
19 11	Gänserndorf	Bodenzeile	6	NW	2	Betriebsgebäude	64,4	55,1	64,4	55,0	65,0	55,7	64,6	55,2	65,3	55,9	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	0,8	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
19 13	Gänserndorf	Wiener Straße	42	N	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,1	64,4	55,0	63,7	54,3	64,6	55,2	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 13	Gänserndorf	Wiener Straße	42	N	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,1	64,3	54,9	63,6	54,3	64,5	55,2	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 13	Gänserndorf	Wiener Straße	42	W	1	Wohnhaus	65,3	56,0	65,3	55,9	66,0	56,7	65,5	56,1	66,3	56,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	1,0	0,9	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
19 13	Gänserndorf	Wiener Straße	42	W	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	66,0	56,6	65,4	56,0	66,2	56,8	0,8	0,7	0,8	0,8	1,0	0,9	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
19 14	Gänserndorf	Wiener Straße	44	N	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,5	65,8	56,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 14	Gänserndorf	Wiener Straße	44	N	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,6	55,2	65,5	56,1	64,8	55,4	65,7	56,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
19 15	Gänserndorf	Wiener Straße	46	N	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,3	54,0	64,2	54,8	63,5	54,2	64,4	55,1	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 15	Gänserndorf	Wiener Straße	46	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,0	54,7	64,9	55,6	64,3	54,9	65,1	55,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 15	Gänserndorf	Wiener Straße	46	W	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,7	64,9	55,6	64,3	54,9	65,1	55,8	0,8	0,9	0,8	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
19 15	Gänserndorf	Wiener Straße	46	W	3	Wohnhaus	63,9	54,5	63,8	54,4	64,6	55,2	64,0	54,6	64,8	55,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
19 17	Gänserndorf	Friedhofgasse	1	N	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,7	64,6	55,2	64,2	54,8	64,6	55,2	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19 17	Gänserndorf	Friedhofgasse	1	W	1	Wohnhaus	71,0	61,6	70,8	61,4	71,3	61,9	70,9	61,5	71,3	61,9	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19 17	Gänserndorf	Friedhofgasse	1	W	2	Wohnhaus	70,3	61,0	70,1	60,8	70,7	61,3	70,3	60,9	70,7	61,3	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19 17	Gänserndorf	Friedhofgasse	1	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	64,9	55,5	65,4	56,0	65,1	55,7	65,4	56,0	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
19 17	Gänserndorf	Friedhofgasse	1	S	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,5	65,4	56,0	65,0	55,6	65,4	56,0	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4		Einzelbeurteilung	
19 18	Gänserndorf	Friedhofgasse	1a	O	1	Wohnhaus	69,7	60,4	69,5	60,2	70,1	60,8	69,7	60,3	70,1	60,8	0,4	0,4	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19 18	Gänserndorf	Friedhofgasse	1a	O	2	Wohnhaus	69,5	60,1	69,3	59,9	69,9	60,6	69,4	60,1	69,9	60,5	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
19 18	Gänserndorf	Friedhofgasse	1a	O	3	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,5	60,2	69,0	59,7	69,5	60,1	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
19 37	Gänserndorf	Bodenzeile	7	W	1	Betriebsgebäude	61,6	52,2	61,0	51,7	64,4	55,1	60,9	51,5	63,8	54,5	2,8	2,9	3,4	3,4	2,2	2,3	2,9	3,0		Einzelbeurteilung	
19 37	Gänserndorf	Bodenzeile	7	W	2	Betriebsgebäude	61,7	52,3	61,1	51,8	64,5	55,1	61,0	51,6	63,9	54,5	2,8	2,8	3,4	3,3	2,2	2,2	2,9	2,9		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	SO	1	Betriebsgebäude	63,4	54,1	63,0	53,6	66,1	56,8	62,8	53,4	65,6	56,2	2,7	2,7	3,1	3,2	2,2	2,1	2,8	2,8		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	SO	2	Betriebsgebäude	63,5	54,1	63,0	53,7	66,2	56,8	62,9	53,5	65,6	56,3	2,7	2,7	3,2	3,1	2,1	2,2	2,7	2,8		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	O	1	Betriebsgebäude	65,0	55,7	64,6	55,2	67,3	57,9	64,5	55,2	66,8	57,5	2,3	2,3	2,7	2,7	1,8	1,8	2,3	2,3		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	O	2	Betriebsgebäude	65,1	55,7	64,7	55,3	67,3	57,9	64,6	55,2	66,8	57,5	2,2	2,2	2,6	2,6	1,7	1,8	2,2	2,3		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	O	1	Betriebsgebäude	65,3	55,9	64,9	55,6	67,3	57,9	64,9	55,5	66,9	57,5	2,0	2,0	2,4	2,3	1,6	1,6	2,0	2,0		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	O	2	Betriebsgebäude	65,4	56,0	65,0	55,6	67,3	57,9	65,0	55,6	66,9	57,6	1,9	1,9	2,3	2,3	1,5	1,6	1,9	2,0		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	NO	1	Betriebsgebäude	66,4	57,0	66,1	56,7	67,6	58,3	66,2	56,8	67,4	58,1	1,2	1,3	1,5	1,6	1,0	1,1	1,2	1,3		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	NO	2	Betriebsgebäude	66,4	57,1	66,1	56,8	67,7	58,3	66,2	56,9	67,5	58,1	1,3	1,2	1,6	1,5	1,1	1,0	1,3	1,2		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	NO	1	Betriebsgebäude	66,8	57,5	66,6	57,3	67,4	58,0	66,8	57,4	67,4	58,1	0,6	0,5	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
19 38	Gänserndorf	Bodenzeile	1	NO	2	Betriebsgebäude	66,9	57,5	66,7	57,3	67,5	58,1	66,8	57,5	67,5	58,1	0,6	0,6	0,8	0,8	0,6	0,6	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
19 39	Gänserndorf	Neusiedler Straße	2	O	1	Betriebsgebäude	63,2	53,8	63,7	54,3	65,0	55,6	64,9	55,5	65,7	56,3	1,8	1,8	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
19 39	Gänserndorf	Neusiedler Straße	2	O	2	Betriebsgebäude	63,3	53,9	63,8	54,4	65,1	55,7	65,0	55,6	65,8	56,4	1,8	1,8	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
19 40	Gänserndorf	Wiener Straße	14	S	1	Betriebsgebäude	63,2	53,8	63,7	54,3	65,0	55,7	64,9	55,6	65,7	56,4	1,8	1,8	1,3	1,4	2,5	2,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
19 40	Gänserndorf	Wiener Straße	14	S	2	Betriebsgebäude	63,2	53,9	63,8	54,4	65,1	55,8	65,0	55,6	65,8	56,4	1,9	1,9	1,3	1,4	2,6	2,5	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
19 40	Gänserndorf	Wiener Straße	14	O	1	Betriebsgebäude	67,0	57,6	67,0	57,6	67,6	58,2	67,9	58,5	68,2	58,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	1,2	1,3	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
19 40	Gänserndorf	Wiener Straße	14	O	2	Betriebsgebäude	66,9	57,5	66,9	57,5	67,4	58,1	67,8	58,4	68,1	58,7	0,5	0,6	0,5	0,6	1,2	1,2	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
19 41	Gänserndorf	Hofstetten	3	S	1	Betriebsgebäude	63,1	53,7	63,7	54,4	65,2	55,8	65,0	55,6	65,9	56,5	2,1	2,1	1,5	1,4	2,8	2,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
19 41	Gänserndorf	Hofstetten	3	S	2	Betriebsgebäude	63,2	53,8	63,8	54,4	65,2	55,8	65,0	55,7	65,9	56,5											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
19_49	Gänserndorf	Hauptstraße	54	O	3	Wohnhaus	68,0	58,6	67,8	58,4	68,4	59,0	67,9	58,6	68,3	59,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung	
19_50	Gänserndorf	Hauptstraße	56	S	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,1	54,8	64,7	55,4	64,3	54,9	64,7	55,0	0,3	0,4	0,6	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
19_50	Gänserndorf	Hauptstraße	56	O	1	Wohnhaus	69,2	59,8	69,0	59,6	69,5	60,2	69,1	59,8	69,5	60,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_51	Gänserndorf	Hauptstraße	60	SO	1	Wohnhaus	70,0	60,7	69,8	60,5	70,4	61,1	69,9	60,6	70,4	61,0	0,4	0,4	0,6	0,6	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_51	Gänserndorf	Hauptstraße	60	SO	2	Wohnhaus	69,6	60,3	69,4	60,1	70,0	60,7	69,5	60,2	70,0	60,7	0,4	0,4	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
19_51	Gänserndorf	Hauptstraße	60	O	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,8	70,7	61,3	70,2	60,9	70,7	61,3	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
19_51	Gänserndorf	Hauptstraße	60	O	2	Wohnhaus	69,9	60,5	69,7	60,3	70,3	60,9	69,8	60,4	70,3	60,9	0,4	0,4	0,6	0,6	0,4	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
19_52	Gänserndorf	Hauptstraße	53	W	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,3	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_52	Gänserndorf	Hauptstraße	53	W	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_53	Gänserndorf	Hauptstraße	55	W	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,8	58,4	67,4	58,0	67,8	58,4	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_53	Gänserndorf	Hauptstraße	55	W	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,9	67,7	58,4	67,3	58,0	67,7	58,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_53	Gänserndorf	Hauptstraße	55	W	3	Wohnhaus	67,2	57,8	67,0	57,6	67,5	58,1	67,1	57,8	67,5	58,1	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,1	67,9	58,6	67,5	58,2	67,9	58,6	0,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,0	67,9	58,5	67,5	58,1	67,9	58,5	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	3	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,7	58,3	67,3	57,9	67,7	58,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	1	Wohnhaus	66,1	56,7	65,9	56,5	66,4	57,0	66,0	56,6	66,4	57,0	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	2	Wohnhaus	66,1	56,7	65,9	56,5	66,4	57,0	66,0	56,6	66,4	57,0	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
19_54	Gänserndorf	Hauptstraße	57	W	3	Wohnhaus	66,0	56,7	65,8	56,5	66,3	57,0	66,0	56,6	66,3	57,0	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
20_05	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SO	1	Wohnhaus	61,9	52,6	62,3	53,0	63,7	54,3	63,7	54,4	64,5	55,1	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,5	0,8	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_05	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	15	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,6	62,4	53,0	63,7	54,3	63,7	54,4	64,5	55,2	1,8	1,7	1,3	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SO	1	Wohnhaus	62,5	53,1	62,9	53,5	64,2	54,8	64,2	54,9	65,0	55,6	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_17	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	175	SO	2	Wohnhaus	62,5	53,1	62,9	53,5	64,2	54,8	64,2	54,8	65,0	55,6	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	SO	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,6	55,3	65,9	56,6	66,0	56,6	66,7	57,4	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_19	Gänserndorf Süd	Silberwaldstraße	2	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,4	55,1	65,7	56,4	65,8	56,4	66,5	57,2	1,7	1,7	1,3	1,3	2,5	2,5	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
20_20	Gänserndorf Süd	Am Haidacker	54	SO	2	Wohnhaus	61,8	52,5	62,3	52,9	63,6	54,3	63,7	54,3	64,4	55,1	1,8	1,8	1,3	1,4	2,6	2,6	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
21_16	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	9	SO	1	Wohnhaus	62,2	52,9	62,6	53,3	64,0	54,6	64,0	54,7	64,8	55,5	1,8	1,7	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
21_16	Gänserndorf Süd	Schwalbengasse	9	SO	2	Wohnhaus	62,2	52,8	62,6	53,3	64,0	54,6	64,0	54,6	64,8	55,4	1,8	1,8	1,4	1,3	2,6	2,6	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_10	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	28	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,8	55,5	66,3	56,9	66,3	57,0	67,1	57,7	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_10	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	28	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,6	55,2	66,0	56,7	66,1	56,7	66,8	57,5	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_12	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	34	SO	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,7	55,4	66,2	56,8	66,2	56,9	67,0	57,6	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_12	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	34	SO	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	65,9	56,5	66,0	56,6	66,7	57,3	2,0	2,0	1,9	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_13	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	36	SO	1	Wohnhaus	62,9	53,5	63,4	54,0	64,8	55,5	64,9	55,5	65,6	56,3	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_13	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	36	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	63,3	53,9	64,7	55,4	64,8	55,5	65,5	56,2	1,9	2,0	1,4	1,4	2,7	2,8	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_14	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	38	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,6	54,2	65,0	55,7	65,1	55,8	65,8	56,5	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_14	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	38	SO	2	Wohnhaus	62,9	53,6	63,5	54,1	64,9	55,6	65,0	55,6	65,7	56,4	2,0	2,0	1,4	1,5	2,8	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	SO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	64,1	54,8	65,6	56,2	65,6	56,3	66,3	57,0	2,0	2,0	1,5	1,4	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_15	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	40	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,9	54,6	65,4	56,0	65,5	56,1	66,2	56,8	2,0	2,0	1,9	1,5	2,8	2,7	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	SO	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,8	54,4	65,2	55,9	65,3	55,9	66,0	56,7	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_16	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	44	SO	2	Wohnhaus	63,1	53,7	63,6	54,2	65,0	55,7	65,1	55,7	65,8	56,5	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_28	Gänserndorf Süd	Grillengasse	14	SO	1	Wohnhaus	65,8	56,4	66,3	56,9	67,7	58,4	67,8	58,5	68,5	59,2	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_28	Gänserndorf Süd	Grillengasse	14	SO	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,9	56,5	67,3	57,9	67,4	58,0	68,1	58,7	2,0	2,0	1,9	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,7	63,6	54,2	65,0	55,6	65,1	55,7	65,8	56,4	2,0	2,0	1,9	1,4	2,8	2,7	0,7	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SO	2	Wohnhaus	62,9	53,5	63,4	54,0	64,8	55,5	64,9	55,5	65,6	56,3	1,9	2,0	1,4	1,5	2,7	2,8	0,7	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,5	55,2	66,0	56,6	66,0	56,7	66,8	57,4	2,0	2,0	1,5	1,4	2,8	2,8	0,8	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
22_33	Gänserndorf Süd	Neusiedler Straße	64	SO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	64,2	54,9	65,7	56,3	65,8	56,4	66,5	57,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
26 09	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	4	NO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,9	54,5	63,8	54,5	64,2	54,9	64,5	55,1	0,0	0,1	-0,1	0,0	0,7	0,7	0,3	0,2		Einzelbeurteilung	
26 10	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,6	55,3	64,6	55,2	65,0	55,6	65,3	55,9	0,1	0,0	0,0	-0,1	0,8	0,7	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 10	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,7	55,3	64,6	55,2	65,0	55,7	65,3	55,9	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,7	0,7	0,3	0,2		Einzelbeurteilung	
26 10	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,7	55,3	64,6	55,2	65,0	55,7	65,3	56,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,7	0,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 11	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	8	NO	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,1	55,8	65,1	55,7	65,5	56,2	65,8	56,4	0,1	0,0	0,0	-0,1	0,8	0,7	0,3	0,2		Einzelbeurteilung	
26 11	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	8	NO	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,2	55,8	65,1	55,7	65,6	56,2	65,9	56,5	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,8	0,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 16	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	18	NO	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,8	54,5	63,8	54,4	64,3	54,9	64,5	55,2	0,1	0,0	0,0	-0,1	0,8	0,8	0,2	0,3		Einzelbeurteilung	
26 16	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	18	NO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,1	54,7	64,0	54,7	64,5	55,2	64,8	55,4	0,0	0,1	-0,1	0,0	0,8	0,8	0,3	0,2		Einzelbeurteilung	
26 16	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	18	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,8	54,4	63,7	54,4	64,2	54,8	64,5	55,1	0,0	0,1	-0,1	0,0	0,8	0,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 17	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	20	N	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,3	55,9	65,2	55,9	65,7	56,3	66,0	56,6	0,0	0,1	-0,1	0,0	0,8	0,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 17	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	20	N	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,7	55,4	64,7	55,3	65,2	55,8	65,4	56,1	0,1	0,0	0,0	-0,1	0,8	0,8	0,2	0,3		Einzelbeurteilung	
26 18	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	11	SW	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,6	63,9	54,5	64,4	55,0	64,7	55,3	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,8	0,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
26 18	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	11	SW	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,6	63,8	54,5	64,3	54,9	64,6	55,2	0,0	0,0	-0,1	-0,1	0,8	0,7	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
26 21	Süßenbrunn	Süßenbrunner Platz	9	N	1	Kirche	63,7	54,3	63,9	54,6	64,2	54,8	64,6	55,3	65,2	55,8	0,5	0,5	0,3	0,2	1,5	1,5	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
26 25	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,2	54,9	64,6	55,2	65,0	55,7	65,7	56,3	0,6	0,6	0,4	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 25	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,6	54,2	64,0	54,6	64,4	55,0	65,0	55,7	0,6	0,6	0,4	0,4	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,3	57,0	66,7	57,3	67,1	57,8	67,8	58,4	0,6	0,6	0,4	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	2	Wohnhaus	64,9	55,6	65,2	55,8	65,5	56,2	66,0	56,6	66,6	57,2	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,6	57,2	66,9	57,6	67,4	58,0	68,0	58,6	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,5	56,1	65,8	56,5	66,3	56,9	66,9	57,5	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,3	57,0	66,7	57,3	67,1	57,7	67,7	58,4	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 33	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	26	N	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,2	55,9	65,6	56,2	66,0	56,6	66,6	57,3	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 34	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	30	N	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,9	56,5	66,2	56,8	66,7	57,3	67,3	57,9	0,6	0,6	0,3	0,3	1,7	1,7	0,6	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 35	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	28	N	1	Wohnhaus	66,0	56,6	66,2	56,8	66,6	57,2	67,0	57,6	67,6	58,3	0,6	0,6	0,4	0,4	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 35	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	28	N	1	Wohnhaus	66,0	56,6	66,3	56,9	66,6	57,2	67,0	57,7	67,7	58,3	0,6	0,6	0,3	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 36	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	32	N	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,3	56,0	65,7	56,3	66,1	56,8	66,8	57,4	0,6	0,6	0,4	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 37	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	34	N	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,8	65,5	56,1	65,9	56,5	66,5	57,2	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 38	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	36	N	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,5	55,2	64,9	55,5	65,3	55,9	65,9	56,6	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 38	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	36	N	1	Wohnhaus	63,8	54,4	64,0	54,7	64,4	55,0	64,8	55,4	65,4	56,1	0,6	0,6	0,4	0,3	1,6	1,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
26 39	Süßenbrunn	Süßenbrunner Hauptstraße	38	N	1	Wohnhaus	63,6	54,3	63,9	54,5	64,2	54,9	64,7	55,3	65,3	55,9	0,6	0,6	0,3	0,4	1,7	1,6	0,6	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 14	Raasdorf	Bahnstraße	2	NO	1	Wohnhaus	67,8	58,4	68,1	58,8	68,0	58,6	64,5	55,2	65,4	56,0	0,2	0,2	-0,1	-0,2	-2,4	-2,4	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
27 14	Raasdorf	Bahnstraße	2	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,9	58,5	67,8	58,4	64,3	54,9	65,1	55,8	0,3	0,2	-0,1	-0,1	-2,4	-2,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
27 15	Raasdorf	Bahnstraße	4	NO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,0	55,6	65,4	56,1	61,0	51,7	62,5	53,2	0,5	0,6	0,4	0,5	-2,4	-2,3	1,5	1,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 15	Raasdorf	Bahnstraße	4	NO	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,9	55,6	65,3	55,9	61,0	51,7	62,4	53,0	0,5	0,5	0,4	0,3	-2,4	-2,4	1,4	1,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 16	Raasdorf	Bahnstraße	6	NO	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,5	58,2	68,3	59,0	63,3	53,9	65,4	56,0	0,8	0,9	0,8	0,8	-2,1	-2,1	2,1	2,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 16	Raasdorf	Bahnstraße	6	NO	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,1	57,8	67,9	58,5	62,9	53,6	64,9	55,6	0,8	0,8	0,8	0,7	-2,2	-2,1	2,0	2,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 17	Raasdorf	Bahnstraße	8	NO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,1	58,7	69,0	59,7	63,8	54,4	66,0	56,7	0,9	1,0	0,9	1,0	-2,1	-2,0	2,2	2,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 17	Raasdorf	Bahnstraße	8	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,5	58,1	68,4	59,1	63,2	53,9	65,4	56,1	0,9	0,9	0,9	1,0	-2,1	-2,1	2,2	2,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 18	Raasdorf	Bahnstraße	10	NO	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,4	67,8	58,4	62,4	53,1	64,8	55,4	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,1	2,4	2,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 18	Raasdorf	Bahnstraße	10	NO	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,1	67,5	58,1	62,1	52,7	64,5	55,1	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 21	Raasdorf	Bahnstraße	22	NO	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,6	69,0	59,6	63,5	54,2	66,0	56,6	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 21	Raasdorf	Bahnstraße	22	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,1	68,5	59,1	63,0	53,7	65,5	56,1	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 22	Raasdorf	Bahnstraße	26	NO	1	Wohnhaus	68,0	58,7	67,9	58,6	69,0	59,6	63,6	54,2	66,0	56,6	1,0	0,9	1,1	1,0	-2,0	-2,1	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 22	Raasdorf	Bahnstraße	26	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,1	68,5	59,1	63,0	53,7	65,5	56,1	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 23	Raasdorf	Bahnstraße	28	NO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,6	69,0	59,7	63,6	54,2	66,0	56,7	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 23	Raasdorf	Bahnstraße	28	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,0	68,4	59,1	63,0	53,6	65,4	56,1	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 25	Raasdorf	Bahnstraße	19	SW	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,8	54,4	64,8	55,5	59,4	50,0	61,8	52,5	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 25	Raasdorf	Bahnstraße	19	SW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,2	64,6	55,3	59,3	49,9	61,6	52,3	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 26	Raasdorf	Bahnstraße	36	NO	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	57,0	67,4	58,0	61,9	52,6	64,4	55,0	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 26	Raasdorf	Bahnstraße	36	NO	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	67,1	57,7	61,6	52,3	64,1	54,7	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
27 27	Raasdorf	Bahnstraße	38	NO	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,4	67,8	58,4	62,3	53,0	64,8	55,4	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,5	2,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
27 27	Raasdorf	Bahnstraße	38	NO	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	57,0	67,4	58,1	62,0	52,6	64,4	55,0	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,1	2				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
27_37	Raasdorf	Bahnstraße	62	NO	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,9	57,5	61,4	52,0	63,9	54,5	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_38	Raasdorf	Bahnstraße	9	SW	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,8	58,5	62,5	53,1	64,8	55,5	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_38	Raasdorf	Bahnstraße	9	SW	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,5	57,1	67,5	58,1	62,1	52,8	64,5	55,1	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,1	2,4	2,3	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_40	Raasdorf	Bahnstraße	11	SW	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,3	67,7	58,3	62,3	52,9	64,7	55,3	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_40	Raasdorf	Bahnstraße	11	SW	2	Wohnhaus	66,3	57,0	66,3	56,9	67,3	57,9	61,9	52,6	64,3	55,0	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_40	Raasdorf	Bahnstraße	11	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,1	66,5	57,2	61,2	51,8	63,5	54,2	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_40	Raasdorf	Bahnstraße	11	SW	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,9	66,2	56,9	60,9	51,6	63,3	53,9	0,9	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,3	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_41	Raasdorf	Bahnstraße	13	SW	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,3	67,7	58,3	62,3	52,9	64,7	55,3	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_41	Raasdorf	Bahnstraße	13	SW	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	67,3	58,0	61,9	52,6	64,3	55,0	0,9	1,0	1,0	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_42	Raasdorf	Bahnstraße	15	SW	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,6	57,2	67,6	58,3	62,2	52,9	64,6	55,3	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_42	Raasdorf	Bahnstraße	15	SW	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,9	67,3	57,9	61,9	52,5	64,3	54,9	1,0	1,0	1,1	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_44	Raasdorf	Bahnstraße	17	SW	1	Wohnhaus	68,5	59,2	68,5	59,1	69,5	60,2	64,1	54,7	66,5	57,2	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_44	Raasdorf	Bahnstraße	17	SW	2	Wohnhaus	67,9	58,6	67,9	58,5	68,9	59,6	63,5	54,1	65,9	56,6	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SW	1	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	69,4	60,0	63,9	54,5	66,4	57,0	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SW	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,8	58,4	68,8	59,5	63,4	54,0	65,8	56,5	1,0	1,0	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,0	54,6	65,1	55,7	59,6	50,2	62,0	52,7	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,1	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_45	Raasdorf	Bahnstraße	17	SO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	63,6	54,3	64,7	55,4	59,3	49,9	61,7	52,4	1,0	1,0	1,1	1,1	-2,0	-2,0	2,4	2,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_49	Raasdorf	Altes Dorf	16	S	1	Wohnhaus	70,1	60,7	69,7	60,3	70,4	61,0	66,3	57,0	67,7	58,4	0,3	0,3	0,7	0,7	-2,4	-2,3	1,4	1,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_49	Raasdorf	Altes Dorf	16	S	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,1	59,8	69,8	60,4	65,9	56,5	67,1	57,8	0,2	0,2	0,7	0,6	-2,5	-2,4	1,2	1,3	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_50	Raasdorf	Altes Dorf	17	SW	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,7	59,3	69,5	60,1	64,9	55,6	66,6	57,3	0,6	0,6	0,8	0,8	-2,3	-2,2	1,7	1,7	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_50	Raasdorf	Altes Dorf	17	SW	2	Wohnhaus	68,4	59,1	68,2	58,8	69,0	59,6	64,5	55,2	66,2	56,8	0,6	0,5	0,8	0,8	-2,2	-2,3	1,7	1,6	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_51	Raasdorf	Altes Dorf	18	W	1	Wohnhaus	68,6	59,3	68,4	59,1	69,3	59,9	64,7	55,3	66,4	57,1	0,7	0,6	0,9	0,8	-2,2	-2,2	1,7	1,8	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_51	Raasdorf	Altes Dorf	18	W	2	Wohnhaus	68,1	58,8	67,9	58,5	68,7	59,3	64,2	54,9	65,9	56,5	0,6	0,5	0,8	0,8	-2,2	-2,3	1,7	1,6	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_51	Raasdorf	Altes Dorf	18	S	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,1	70,4	61,1	65,4	56,0	67,5	58,1	0,8	0,9	0,9	1,0	-2,1	-2,1	2,1	2,1	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_51	Raasdorf	Altes Dorf	18	S	2	Wohnhaus	68,8	59,5	68,8	59,4	69,7	60,3	64,7	55,4	66,7	57,4	0,9	0,8	0,9	0,9	-2,1	-2,1	2,0	2,0	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_52	Raasdorf	Altes Dorf	19	SW	1	Wohnhaus	69,6	60,3	69,6	60,3	70,6	61,3	65,4	56,0	67,6	58,2	1,0	1,0	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,2	2,2	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_52	Raasdorf	Altes Dorf	19	SW	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,8	59,4	69,7	60,4	64,5	55,2	66,7	57,4	0,9	1,0	0,9	1,0	-2,1	-2,0	2,2	2,2	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_52	Raasdorf	Altes Dorf	19	O	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,6	57,3	67,7	58,3	62,2	52,8	64,6	55,2	1,2	1,1	1,1	1,1	-1,9	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_52	Raasdorf	Altes Dorf	19	O	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,2	56,9	67,3	57,9	61,8	52,4	64,2	54,8	1,2	1,1	1,1	1,1	-1,9	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_53	Raasdorf	Altes Dorf	19a	S	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,2	56,8	67,2	57,9	61,7	52,4	64,1	54,8	1,1	1,2	1,0	1,1	-2,0	-1,9	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_53	Raasdorf	Altes Dorf	19a	S	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,9	56,5	66,9	57,6	61,5	52,1	63,8	54,5	1,1	1,2	1,0	1,1	-2,0	-1,9	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_54	Raasdorf	Altes Dorf	20	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,7	56,3	66,7	57,3	61,3	51,9	63,6	54,3	1,1	1,1	1,0	1,0	-2,0	-1,9	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_54	Raasdorf	Altes Dorf	20	S	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,1	66,5	57,1	61,1	51,7	63,4	54,1	1,1	1,1	1,0	1,0	-2,0	-1,9	2,3	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	W	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,1	54,8	65,2	55,8	59,7	50,3	62,1	52,7	1,2	1,1	1,1	1,1	-1,9	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	W	2	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,5	64,9	55,6	59,5	50,2	61,8	52,5	1,1	1,1	1,0	1,1	-2,0	-2,0	2,3	2,3	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	S	1	Wohnhaus	65,9	56,5	66,0	56,7	66,9	57,5	61,8	52,4	63,9	54,5	1,0	1,0	0,9	0,8	-2,0	-2,0	2,1	2,1	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_55	Raasdorf	Bahnstraße	1	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,9	56,5	66,7	57,3	61,6	52,3	63,7	54,4	1,0	0,9	0,8	0,8	-2,0	-2,0	2,1	2,1	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_56	Raasdorf	Bahnstraße	3	S	1	Wohnhaus	66,7	57,4	67,0	57,6	67,3	58,0	63,1	53,8	64,6	55,2	0,6	0,6	0,3	0,4	-2,1	-2,2	1,5	1,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_56	Raasdorf	Bahnstraße	3	S	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,8	57,5	67,2	57,8	63,0	53,6	64,4	55,0	0,6	0,6	0,4	0,3	-2,2	-2,2	1,4	1,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	1	Wohnhaus	69,9	60,6	69,8	60,4	70,7	61,3	65,8	56,5	67,8	58,4	0,8	0,7	0,9	0,9	-2,1	-2,2	2,0	1,9	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,2	59,8	70,0	60,7	65,3	55,9	67,1	57,8	0,7	0,8	0,8	0,9	-2,2	-2,1	1,8	1,9	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	1	Wohnhaus	71,4	62,1	71,2	61,8	72,0	62,6	67,5	58,1	69,2	59,8	0,6	0,5	0,8	0,8	-2,2	-2,3	1,7	1,7	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	2	Wohnhaus	70,6	61,2	70,3	60,9	71,0	61,6	66,7	57,4	68,2	58,9	0,4	0,4	0,7	0,7	-2,4	-2,3	1,5	1,5	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	1	Wohnhaus	71,0	61,6	70,5	61,1	71,0	61,7	67,4	58,1	68,5	59,1	0,0	0,1	0,5	0,6	-2,5	-2,5	1,1	1,0	LSF	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	NO	2	Wohnhaus	70,4	61,0	69,8	60,5	70,3	60,9	66,9	57,5	67,8	58,5	-0,1	-0,1	0,5	0,4	-2,6	-2,5	0,9	1,0		Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	SO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,3	66,7	57,3	61,2	51,8	63,6	54,2	1,2	1,1	1,1	1,1	-1,9	-2,0	2,4	2,4	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_58	Raasdorf	Altes Dorf	41	SO	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,1	66,5	57,1	61,0	51,7	63,4	54,0	1,1	1,1	1,0	1,0	-2,0	-2,0	2,4	2,3	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	N	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,8	56,4	66,6	57,2	61,7	52,4	63,6	54,3	0,9	0,8	0,8	0,8	-2,1	-2,1	1,9	1,9	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	N	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,8	56,4	66,5	57,1	61,7	52,4	63,5	54,2	0,8	0,8	0,7	0,7	-2,2	-2,1	1,8	1,8	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	N	1	Wohnhaus	66,8	57,4	67,0	57,6	67,5	58,2	63,0	53,6	64,7	55,3	0,7	0,8	0,5	0,6	-2,1	-2,1	1,7	1,7	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_59	Raasdorf	Altes Dorf	21	N	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,8	57,4	67,3	58,0	62,8	53,5	64,4	55,1	0,7	0,8	0,5	0,6	-2,2	-2,1	1,6	1,6	LSF und SDL	Einzelfbeurteilung
27_60	Raasdorf	Bahnstraße	7	SW	1	Betriebsgebäude	67,1	57,8	67,1	57,7	68,1	58,7	62,8	53,4	65,1	55,7	1,0	0,9	1,0	1,0	-2,0	-2,1	2,3	2,3		Einzelfbeurteilung
27_60	Raasdorf																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
30_05	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	34	NW	2	Wohnhaus	60,3	51,0	65,0	55,6	65,0	55,7	60,5	51,2	60,7	51,4	4,7	4,7	0,0	0,1	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_06	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	32	NW	1	Wohnhaus	65,2	55,8	69,9	60,6	70,0	60,6	65,4	56,0	65,6	56,2	4,8	4,8	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_06	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	32	NW	2	Wohnhaus	64,0	54,6	68,7	59,3	68,7	59,4	64,1	54,8	64,4	55,0	4,7	4,8	0,0	0,1	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_07	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	30	NW	1	Wohnhaus	65,2	55,9	70,0	60,6	70,0	60,6	65,4	56,0	65,6	56,2	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_07	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	30	NW	2	Wohnhaus	64,0	54,7	68,7	59,4	68,8	59,4	64,2	54,8	64,4	55,1	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_08	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	28	NW	1	Wohnhaus	60,9	51,6	65,6	56,2	65,6	56,3	61,1	51,7	61,3	51,9	4,7	4,7	0,0	0,1	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_08	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	28	NW	2	Wohnhaus	60,7	51,3	65,4	56,0	65,4	56,0	60,9	51,5	61,1	51,7	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	SO	1	Wohnhaus	60,3	50,9	64,9	55,6	64,9	55,6	60,4	51,1	60,6	51,3	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_09	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	15	SO	2	Wohnhaus	60,1	50,7	64,8	55,4	64,8	55,4	60,3	50,9	60,5	51,1	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_10	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13a	SO	1	Wohnhaus	60,3	51,0	65,0	55,7	65,1	55,7	60,5	51,1	60,7	51,4	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_10	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13a	SO	2	Wohnhaus	60,1	50,8	64,9	55,5	64,9	55,5	60,3	50,9	60,5	51,2	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_11	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13	SO	1	Wohnhaus	60,4	51,0	65,0	55,7	65,1	55,7	60,5	51,2	60,7	51,4	4,7	4,7	0,1	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_11	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	13	SO	2	Wohnhaus	60,1	50,8	64,8	55,5	64,9	55,5	60,3	50,9	60,5	51,1	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,3	67,4	58,0	67,4	58,1	62,8	53,5	63,0	53,7	4,7	4,8	0,0	0,1	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_12	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	11	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,8	66,9	57,5	66,9	57,5	62,3	52,9	62,5	53,2	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,4	67,5	58,1	67,5	58,1	62,9	53,5	63,1	53,8	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SO	2	Wohnhaus	62,2	52,9	66,9	57,6	66,9	57,6	62,4	53,0	62,6	53,2	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SO	1	Wohnhaus	62,4	53,1	67,1	57,8	67,2	57,8	62,6	53,2	62,8	53,4	4,8	4,7	0,1	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_13	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	2	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,5	66,6	57,3	66,6	57,3	62,1	52,7	62,3	52,9	4,7	4,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_14	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	1	SO	1	Wohnhaus	62,4	53,0	67,1	57,8	67,1	57,8	62,5	53,2	62,8	53,4	4,7	4,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_14	Groß-Enzersdorf	Dr. Josef Zahn-Gasse	1	SO	2	Wohnhaus	61,9	52,6	66,7	57,3	66,7	57,3	62,1	52,7	62,3	52,9	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_15	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	9	SO	1	Wohnhaus	62,7	53,4	67,5	58,1	67,5	58,1	62,9	53,5	63,1	53,8	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_15	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	9	SO	2	Wohnhaus	62,4	53,0	67,0	57,7	67,0	57,7	62,5	53,1	62,7	53,4	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_16	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	7	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,6	67,7	58,4	67,7	58,4	63,1	53,8	63,4	54,0	4,7	4,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_16	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	7	SO	2	Wohnhaus	62,7	53,3	67,3	57,9	67,3	57,9	62,8	53,4	63,0	53,6	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_17	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	5	SO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	67,8	58,4	67,8	58,5	63,2	53,9	63,5	54,1	4,7	4,8	0,0	0,1	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_17	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	5	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,4	67,4	58,0	67,4	58,0	62,9	53,5	63,1	53,7	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	SO	1	Wohnhaus	63,2	53,8	67,9	58,5	67,9	58,5	63,3	54,0	63,5	54,2	4,7	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_18	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	3	SO	2	Wohnhaus	62,8	53,5	67,4	58,0	67,4	58,1	62,9	53,6	63,1	53,8	4,6	4,6	0,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SO	1	Wohnhaus	63,0	53,6	67,7	58,3	67,7	58,3	63,1	53,7	63,3	54,0	4,7	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_19	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	1	SO	2	Wohnhaus	62,5	53,1	67,1	57,8	67,2	57,8	62,6	53,2	62,8	53,4	4,7	4,7	0,1	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	NO	1	Wohnhaus	62,2	52,8	66,1	56,7	66,0	56,7	61,8	52,5	62,0	52,6	3,8	3,9	-0,1	0,0	-0,2	-0,2	0,2	0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	NO	2	Wohnhaus	61,8	52,4	65,7	56,3	65,7	56,3	61,3	52,0	61,5	52,2	3,9	3,9	0,0	0,0	-0,3	-0,2	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	SO	1	Wohnhaus	62,1	52,7	65,8	56,4	65,8	56,5	63,1	53,8	63,3	53,9	3,7	3,8	0,0	0,1	1,2	1,2	0,2	0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_20	Groß-Enzersdorf	Dr. Karl Renner-Ring	10	SO	2	Wohnhaus	61,5	52,1	65,1	55,8	65,2	55,8	62,3	53,0	62,5	53,2	3,7	3,7	0,1	0,0	1,0	1,1	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	NW	1	Wohnhaus	60,4	51,1	65,2	55,8	65,2	55,8	60,6	51,2	60,8	51,5	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_21	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	26	NW	2	Wohnhaus	60,4	51,0	65,0	55,7	65,0	55,7	60,6	51,2	60,8	51,4	4,6	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_22	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	24	NW	1	Wohnhaus	61,5	52,1	66,2	56,8	66,2	56,8	61,6	52,3	61,9	52,5	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_22	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	24	NW	2	Wohnhaus	61,3	51,9	65,9	56,6	65,9	56,6	61,4	52,1	61,7	52,3	4,6	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,3	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	1	Wohnhaus	60,7	51,3	65,4	56,0	65,4	56,0	60,8	51,4	61,0	51,7	4,7	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	2	Wohnhaus	60,6	51,2	65,2	55,8	65,2	55,8	60,7	51,4	60,9	51,6	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	1	Wohnhaus	61,5	52,1	66,2	56,9	66,2	56,9	61,7	52,3	61,9	52,5	4,7	4,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	66,0	56,6	66,0	56,6	61,5	52,1	61,7	52,4	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	1	Wohnhaus	62,0	52,7	66,8	57,4	66,8	57,4	62,2	52,8	62,4	53,1	4,8	4,7	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	2	Wohnhaus	61,9	52,5	66,5	57,1	66,5	57,1	62,0	52,6	62,2	52,9	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	1	Wohnhaus	61,5	52,1	66,2	56,9	66,3	56,9	61,7	52,3	61,9	52,5	4,8	4,8	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_23	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	22a	NW	2	Wohnhaus	61,4	52,0	66,0	56,6	66,0	56,6	61,5	52,1	61,7	52,4	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_26	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	18	NW	1	Wohnhaus	61,0	51,6	65,7	56,4	65,7	56,4	61,2	51,8	61,4	52,0	4,7	4,8	0,0	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_26	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	18	NW	2	Wohnhaus	60,9	51,5	65,5	56,2	65,5	56,2	61,0	51,7	61,2	51,9	4,6	4,7	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_27	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	16	NW	1	Wohnhaus	65,1	55,7	69,8	60,4	69,8	60,4	65,2	55,9	65,4	56,1	4,7	4,8	0,0	0,1	0,3	0,4	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
30_27	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	16	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,8	68,8	59,4	68,8	59,4	64,3	54,9	64,5	55,1	4,7	4,6								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
30 67	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	NW	1	Betriebsgebäude	64,8	55,4	69,5	60,2	69,6	60,2	65,0	55,6	65,2	55,8	4,8	4,8	0,1	0,0	0,4	0,4	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
30 67	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	NW	2	Betriebsgebäude	64,0	54,6	68,6	59,2	68,6	59,2	64,1	54,7	64,3	55,0	4,6	4,6	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
30 67	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	SW	1	Betriebsgebäude	60,8	51,5	65,5	56,1	65,5	56,1	60,9	51,6	61,1	51,8	4,7	4,6	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
30 67	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	14	SW	2	Betriebsgebäude	60,6	51,2	64,9	55,6	64,9	55,6	60,5	51,2	60,7	51,4	4,3	4,4	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
30 68	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	42	W	1	Betriebsgebäude	60,3	50,9	65,0	55,6	65,0	55,6	60,5	51,1	60,7	51,4	4,7	4,7	0,0	0,0	0,4	0,5	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
30 68	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	42	W	2	Betriebsgebäude	60,1	50,8	64,7	55,4	64,8	55,4	60,3	51,0	60,6	51,2	4,7	4,6	0,1	0,0	0,5	0,4	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
31 03	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	27	W	1	Wohnhaus	62,1	52,7	65,7	56,3	66,0	56,6	58,3	48,9	58,6	49,2	3,9	3,9	0,3	0,3	-0,5	-3,5	0,3	0,3	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 03	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	27	W	2	Wohnhaus	61,2	51,8	64,2	54,9	64,5	55,1	57,3	47,9	57,5	48,1	3,3	3,3	0,3	0,2	-0,7	-3,7	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 33	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	23	NO	1	Wohnhaus	61,8	52,4	65,0	55,6	65,1	55,7	63,4	54,0	63,6	54,2	3,3	3,3	0,1	0,1	1,8	1,8	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 33	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	23	NW	1	Wohnhaus	61,8	52,4	64,9	55,5	65,0	55,6	63,3	53,9	63,5	54,1	3,2	3,2	0,1	0,1	1,7	1,7	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 33	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	23	NW	1	Wohnhaus	61,9	52,6	65,1	55,8	65,2	55,9	63,5	54,2	63,7	54,4	3,3	3,3	0,1	0,1	1,8	1,8	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 34	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	22	NW	1	Wohnhaus	65,3	56,0	68,8	59,4	68,9	59,5	67,2	57,8	67,3	58,0	3,6	3,5	0,1	0,1	2,0	2,0	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 34	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	22	NW	2	Wohnhaus	63,0	53,7	66,4	57,0	66,5	57,1	64,8	55,4	64,9	55,6	3,5	3,4	0,1	0,1	1,9	1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	67,1	57,7	67,2	57,8	65,4	56,1	65,6	56,2	3,6	3,6	0,1	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	2	Wohnhaus	62,1	52,7	65,6	56,2	65,7	56,3	63,9	54,5	64,1	54,7	3,6	3,6	0,1	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	1	Wohnhaus	65,6	56,2	69,0	59,7	69,2	59,8	67,4	58,1	67,6	58,3	3,6	3,6	0,2	0,1	2,0	2,1	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	67,0	57,6	67,1	57,7	65,4	56,0	65,6	56,2	3,5	3,5	0,1	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	1	Wohnhaus	65,3	55,9	68,8	59,4	68,9	59,5	67,2	57,8	67,4	58,0	3,6	3,6	0,1	0,1	2,1	2,1	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	2	Wohnhaus	63,3	53,9	66,7	57,4	66,8	57,5	65,1	55,7	65,3	55,9	3,5	3,6	0,1	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	1	Wohnhaus	65,0	55,6	68,5	59,1	68,6	59,2	66,9	57,5	67,0	57,7	3,6	3,6	0,1	0,1	2,0	2,1	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 35	Groß-Enzersdorf	Kirchenplatz	21	SO	2	Wohnhaus	63,0	53,7	66,5	57,1	66,6	57,2	64,8	55,5	65,0	55,7	3,6	3,5	0,1	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 36	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	2	NW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	67,7	58,3	67,8	58,4	66,0	56,7	66,2	56,9	3,6	3,6	0,1	0,1	2,0	2,1	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 36	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	2	NW	2	Wohnhaus	62,8	53,5	66,3	56,9	66,4	57,0	64,6	55,2	64,8	55,4	3,6	3,5	0,1	0,1	2,0	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 37	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	4	NW	1	Wohnhaus	63,5	54,2	67,0	57,7	67,2	57,8	65,3	56,0	65,5	56,2	3,7	3,6	0,2	0,1	2,0	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 37	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	4	NW	2	Wohnhaus	62,3	53,0	65,8	56,4	65,9	56,5	64,1	54,7	64,2	54,9	3,6	3,5	0,1	0,1	1,9	1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	1	Wohnhaus	62,4	53,0	66,0	56,6	66,1	56,7	64,1	54,7	64,3	54,9	3,7	3,7	0,1	0,1	1,9	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	2	Wohnhaus	61,6	52,2	65,0	55,7	65,1	55,8	63,2	53,8	63,4	54,0	3,5	3,6	0,1	0,1	1,8	1,8	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	1	Wohnhaus	63,0	53,6	66,5	57,2	66,6	57,3	64,7	55,4	64,9	55,6	3,6	3,7	0,1	0,1	1,9	2,0	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	2	Wohnhaus	62,0	52,6	65,4	56,1	65,5	56,2	63,6	54,3	63,8	54,5	3,5	3,6	0,1	0,1	1,8	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	1	Wohnhaus	63,4	54,1	67,0	57,6	67,1	57,7	65,2	55,8	65,4	56,0	3,7	3,6	0,1	0,1	2,0	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 38	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	6	NW	2	Wohnhaus	62,3	52,9	65,7	56,4	65,8	56,5	64,0	54,6	64,2	54,8	3,5	3,6	0,1	0,1	1,9	1,9	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 39	Groß-Enzersdorf	Hauptplatz	11	NW	1	Wohnhaus	64,6	55,2	65,8	56,4	65,9	56,5	64,5	55,1	64,6	55,3	1,3	1,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 39	Groß-Enzersdorf	Hauptplatz	11	NW	2	Wohnhaus	64,2	54,9	65,1	55,8	65,2	55,8	63,9	54,5	64,0	54,6	1,0	0,9	0,1	0,0	-0,2	-0,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
31 40	Groß-Enzersdorf	Raasdorfer Straße	8	NW	1	Wohnhaus	61,2	51,9	64,6	55,3	64,7	55,4	63,0	53,6	63,1	53,8	3,5	3,5	0,1	0,1	1,9	1,9	0,1	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	NW	1	Wohnhaus	62,4	53,1	66,1	56,8	66,2	56,9	63,7	54,4	63,9	54,6	3,8	3,8	0,1	0,1	1,5	1,5	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 41	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	1	NW	2	Wohnhaus	61,6	52,3	65,2	55,9	65,3	55,9	62,7	53,3	62,9	53,5	3,7	3,6	0,1	0,0	1,3	1,2	0,2	0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
31 48	Groß-Enzersdorf	Hans Kudlich-Ring	25	W	1	Wohnhaus	61,2	51,9	65,5	56,2	65,8	56,5	57,5	48,2	58,0	48,6	4,6	4,6	0,3	0,3	-3,2	-3,3	0,5	0,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,3	54,9	65,7	56,3	63,1	53,7	65,6	56,2	1,1	1,1	1,4	1,4	1,0	1,0	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 05	Rutzendorf	Ortsstraße	12	NO	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,5	54,1	64,9	55,6	62,3	52,9	64,8	55,4	1,1	1,1	1,4	1,5	1,0	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 13	Rutzendorf	Ortsstraße	30	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	64,8	55,4	66,3	56,9	63,6	54,2	66,1	56,7	1,1	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 14	Rutzendorf	Ortsstraße	32	NO	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,5	56,1	66,9	57,6	64,2	54,8	66,8	57,4	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 14	Rutzendorf	Ortsstraße	32	NO	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,0	53,6	64,4	55,1	61,7	52,4	64,3	54,9	1,0	1,1	1,4	1,5	0,9	0,9	2,6	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 15	Rutzendorf	Ortsstraße	34	NO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,5	54,2	65,0	55,6	62,3	52,9	64,8	55,4	1,1	1,1	1,5	1,4	0,9	0,9	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 16	Rutzendorf	Ortsstraße	36	NO	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,3	54,0	64,8	55,4	62,1	52,7	64,6	55,2	1,1	1,0	1,5	1,4	0,9	0,8	2,5	2,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
32 49	Rutzendorf	Ortsstraße	0	NO	1	Kirche	61,5	52,0	63,6	54,2	63,4	54,1	65,9	56,6	67,2	57,9	1,9	2,1	-0,2	-0,1	5,7	5,9	1,3	1,3		Einzelbeurteilung
32 49	Rutzendorf	Ortsstraße	0	NO	2	Kirche	59,3	49,9	61,3	51,9	61,2	51,8	63,5	54,1	64,8	55,4	1,9	1,9	-0,1	-0,1	5,5	5,5	1,3	1,3		Einzelbeurteilung
34 10	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	3	W	1	Wohnhaus	63,6	54,2	62,9	53,6	67,1	57,7	62,8	53,4	66,3	57,0	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
34 10	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	3	W	2	Wohnhaus	63,4	54,0	62,7	53,4	66,9	57,5	62,6	53,2	66,1	56,8	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
34 11	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	4	W	1	Wohnhaus	63,6	54,2	62,9	53,6	67,1	57,7	62,8	53,4	66,3	57,0	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
34 11	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	4	W	2	Wohnhaus	63,4	54,0	62,7	53,4	66,9	57,5	62,6	53,2	66,1	56,8	3,5	3,5	4,2	4,1	2,7	2,8	3,5	3,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
34 12	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	5	W	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,2	53,8	67,3	58,0	63,0	53,7	66,6	57,2	3,5	3,6	4,1	4,2	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
34 12	Obersiebenbrunn	Heideweg-Siedlung	5	W	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,0	53,6	67,															

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung		
35_04	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	4	O	2	Wohnhaus	61,0	51,6	60,4	51,0	64,5	55,1	60,2	50,9	63,7	54,4	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	O	1	Wohnhaus	61,0	51,6	60,4	51,0	64,5	55,1	60,2	50,9	63,8	54,4	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,8	3,6	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_05	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	2	O	2	Wohnhaus	61,1	51,7	60,5	51,1	64,6	55,2	60,3	51,0	63,8	54,5	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_06	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	3a	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,9	60,6	51,3	64,7	55,4	60,5	51,1	64,0	54,6	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_06	Obersiebenbrunn	Gänserndorfer Straße	3a	SW	2	Wohnhaus	61,1	51,8	60,5	51,2	64,6	55,2	60,4	51,0	63,9	54,5	3,5	3,4	4,1	4,0	2,8	2,7	3,5	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	W	1	Wohnhaus	62,8	53,5	62,2	52,9	66,2	56,9	62,1	52,7	65,5	56,1	3,4	3,4	4,0	4,0	2,7	2,6	3,4	3,4	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_11	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	20	W	2	Wohnhaus	62,6	53,2	62,0	52,6	66,0	56,6	61,8	52,5	65,3	55,9	3,4	3,4	4,0	4,0	2,7	2,7	3,5	3,4	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	NW	2	Wohnhaus	61,2	51,8	60,6	51,2	64,7	55,3	60,4	51,1	63,9	54,6	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	SW	1	Wohnhaus	61,2	51,8	60,6	51,3	64,5	55,1	60,5	51,1	63,7	54,4	3,3	3,3	3,9	3,8	2,5	2,6	3,2	3,3	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_12	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	19	SW	2	Wohnhaus	61,2	51,8	60,6	51,3	64,5	55,1	60,5	51,1	63,7	54,4	3,3	3,3	3,9	3,8	2,5	2,6	3,2	3,3	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	W	1	Wohnhaus	61,5	52,1	60,9	51,6	64,7	55,3	60,8	51,4	64,0	54,6	3,2	3,2	3,8	3,7	2,5	2,5	3,2	3,2	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_13	Obersiebenbrunn	Josef-Slavik-Straße	14	W	2	Wohnhaus	61,5	52,2	61,0	51,6	64,7	55,4	60,8	51,4	64,0	54,7	3,2	3,2	3,7	3,8	2,5	2,5	3,2	3,3	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
35_24	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	1	SW	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,6	57,3	67,2	57,9	66,2	56,9	66,9	57,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_24	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	1	SW	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,4	57,0	67,0	57,6	66,0	56,6	66,6	57,3	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_27	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	4	SW	1	Wohnhaus	66,8	57,4	67,1	57,7	67,7	58,3	66,7	57,3	67,3	58,0	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_27	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	4	SW	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,8	57,4	67,4	58,0	66,4	57,0	67,0	57,7	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung		
35_28	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	5	SW	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,4	58,0	67,9	58,6	66,9	57,6	67,6	58,2	0,8	0,9	0,5	0,6	0,5	0,5	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_28	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	5	SW	2	Wohnhaus	66,7	57,4	67,0	57,7	67,6	58,2	66,6	57,2	67,3	57,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
35_32	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	8	SW	1	Wohnhaus	65,8	56,4	66,1	56,7	66,7	57,3	65,6	56,3	66,3	56,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_32	Obersiebenbrunn	Untersiebenbrunner Straße	8	SW	2	Wohnhaus	65,8	56,4	66,1	56,7	66,7	57,3	65,7	56,3	66,4	57,0	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
35_33	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	4	SW	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,4	55,0	65,0	55,6	64,0	54,6	64,6	55,2	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung		
35_33	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	4	SW	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,4	55,1	65,0	55,6	64,0	54,7	64,7	55,3	0,9	0,8	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
35_34	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	21	SO	1	Wohnhaus	65,1	55,6	65,3	55,8	65,9	56,4	65,0	55,5	65,6	56,1	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung	
35_34	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	21	SO	2	Wohnhaus	65,2	55,7	65,4	55,9	66,0	56,5	65,1	55,6	65,7	56,2	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung	
35_34	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	21	SW	1	Wohnhaus	65,2	55,7	65,5	56,0	66,1	56,6	65,1	55,7	65,8	56,3	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
35_34	Obersiebenbrunn	Rebschulweg-Siedlung	21	SW	2	Wohnhaus	65,3	55,8	65,6	56,1	66,2	56,7	65,3	55,8	65,9	56,4	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		Einzelfallbeurteilung	
35_36	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	1	O	1	Betriebsgebäude	61,7	52,3	61,1	51,7	65,2	55,8	60,9	51,6	64,4	55,1	3,5	3,5	4,1	4,1	2,7	2,8	3,5	3,5		Einzelfallbeurteilung		
35_36	Obersiebenbrunn	Schloßparkstraße	1	O	2	Betriebsgebäude	61,6	52,3	61,0	51,7	65,1	55,8	60,9	51,5	64,4	55,0	3,5	3,5	4,1	4,1	2,8	2,7	3,5	3,5		Einzelfallbeurteilung		
36_02	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	1	Wohnhaus	66,9	57,6	67,2	57,9	67,9	58,5	66,8	57,4	67,5	58,1	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung		
36_02	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,8	57,5	67,4	58,1	66,4	57,0	67,1	57,7	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_03	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	1	Wohnhaus	67,6	58,3	67,9	58,6	68,6	59,2	67,5	58,1	68,2	58,8	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung		
36_03	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,5	58,1	68,1	58,7	67,0	57,7	67,7	58,4	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_05	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	9	NO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,2	54,9	64,9	55,5	63,8	54,4	64,5	55,1	1,0	1,0	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_05	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	9	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,1	54,7	64,7	55,4	63,6	54,3	64,3	54,9	1,0	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
36_05	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	9	NO	3	Wohnhaus	63,5	54,1	63,9	54,5	64,5	55,1	63,4	54,0	64,1	54,7	1,0	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_06	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	7	NO	1	Wohnhaus	66,9	57,5	67,4	58,0	68,0	58,6	66,8	57,5	67,5	58,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
36_06	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	7	NO	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,8	57,5	67,4	58,1	66,3	56,9	67,0	57,6	1,0	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_08	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	18	NO	1	Wohnhaus	65,6	56,3	66,1	56,7	66,7	57,4	65,6	56,2	66,2	56,9	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_08	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	18	NO	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,8	56,5	66,4	57,1	65,3	55,9	66,0	56,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	NO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,4	56,0	66,0	56,6	64,8	55,5	65,5	56,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
36_10	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	12	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	65,2	55,8	65,8	56,5	64,7	55,3	65,3	56,0	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,3	65,1	55,7	65,7	56,4	64,6	55,2	65,2	55,9	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,9	55,6	65,6	56,2	64,4	55,1	65,1	55,7	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	NO	1	Wohnhaus	63,8	54,5	64,3	55,0	64,9	55,6	63,8	54,4	64,5	55,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_11	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	10	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	64,2	54,9	64,8	55,5	63,7	54,3	64,4	55,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	NO	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,3	56,0	65,9	56,6	64,8	55,4	65,5	56,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
36_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	2	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	65,1	55,8	65,8	56,4	64,6	55,3	65,3	55,9	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
36_20	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	28	SW	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,6	57,3	67,2	57,9	66,2	56,8	66,9	57,5	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_20	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	28	SW	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,3	56,9	66,9	57,5	65,8	56,5	66,5	57,2	0,9	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_21	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	28	SW	1	Wohnhaus	70,8	61,5	71,2	61,8	71,8	62,4	70,7	61,3	71,4	62,0	1,0	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
36_21	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	28	SW	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,9	60,5	70,5	61,2	69,5															

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
36 31	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	2	SW	1	Wohnhaus	66,0	56,6	66,5	57,1	67,1	57,7	65,9	56,6	66,6	57,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 31	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	2	SW	2	Wohnhaus	65,5	56,1	66,0	56,6	66,6	57,2	65,5	56,1	66,1	56,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
36 32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	SW	1	Wohnhaus	67,9	58,5	68,4	59,0	69,0	59,7	67,9	58,5	68,5	59,2	1,1	1,2	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 32	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	1	SW	2	Wohnhaus	67,0	57,6	67,5	58,1	68,1	58,8	67,0	57,6	67,6	58,3	1,1	1,2	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 33	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	3	SW	1	Wohnhaus	68,9	59,5	69,3	60,0	70,0	60,6	68,8	59,5	69,5	60,1	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 33	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	3	SW	2	Wohnhaus	67,7	58,3	68,1	58,8	68,8	59,4	67,6	58,3	68,3	58,9	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	S	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,9	56,5	66,5	57,1	65,4	56,0	66,0	56,7	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 34	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	11	S	2	Wohnhaus	65,0	55,7	65,5	56,2	66,1	56,8	65,0	55,6	65,7	56,3	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 35	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	13	S	1	Wohnhaus	66,7	57,3	67,2	57,8	67,8	58,5	66,7	57,3	67,3	58,0	1,1	1,2	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 35	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	13	S	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,6	57,3	67,3	57,9	66,1	56,7	66,8	57,4	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,3	54,9	64,9	55,6	63,9	54,5	64,5	55,2	0,9	1,0	0,6	0,7	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NO	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,7	55,3	65,3	55,9	64,2	54,9	64,9	55,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,1	55,8	65,8	56,4	64,7	55,3	65,4	56,0	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NW	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,7	55,4	65,4	56,0	64,3	54,9	65,0	55,6	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NO	1	Wohnhaus	68,9	59,5	69,2	59,9	69,8	60,5	68,8	59,4	69,5	60,1	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 36	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	13	NO	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,6	59,2	69,2	59,8	68,1	58,8	68,8	59,4	1,0	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
36 37	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	16	SW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,5	55,2	65,2	55,8	64,1	54,7	64,8	55,4	1,0	1,0	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 37	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	16	SW	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,5	55,1	65,1	55,8	64,0	54,7	64,7	55,4	1,0	1,0	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 37	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	16	SW	3	Wohnhaus	63,9	54,5	64,3	54,9	64,9	55,5	63,8	54,5	64,5	55,1	1,0	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
36 39	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	22	SW	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,9	54,6	64,5	55,2	63,5	54,1	64,2	54,8	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 39	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	22	SW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,9	54,6	64,5	55,2	63,5	54,1	64,2	54,8	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 40	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	24	SW	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,6	55,3	65,2	55,9	64,2	54,8	64,9	55,5	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 40	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	24	SW	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,6	55,2	65,2	55,9	64,2	54,8	64,9	55,5	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 41	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	26	SW	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,5	55,2	65,2	55,8	64,1	54,7	64,8	55,4	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 41	Untersiebenbrunn	Kirchengasse	26	SW	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,6	55,2	65,2	55,8	64,1	54,8	64,8	55,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	NO	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,7	60,4	70,3	61,0	69,3	59,9	70,0	60,6	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	NO	2	Wohnhaus	68,3	59,0	68,6	59,3	69,3	59,9	68,2	58,8	68,9	59,5	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	N	1	Wohnhaus	68,7	59,3	69,0	59,6	69,6	60,2	68,6	59,2	69,2	59,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	N	2	Wohnhaus	67,9	58,5	68,2	58,8	68,8	59,5	67,8	58,4	68,5	59,1	0,9	1,0	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,1	55,7	65,7	56,3	64,6	55,3	65,3	55,9	1,0	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	SO	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,7	55,3	65,3	56,0	64,3	54,9	64,9	55,6	0,9	1,0	0,6	0,7	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	NO	1	Wohnhaus	69,8	60,5	70,2	60,8	70,8	61,4	69,7	60,4	70,4	61,0	1,0	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
36 42	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	17	NO	2	Wohnhaus	68,7	59,3	69,0	59,6	69,6	60,2	68,5	59,2	69,2	59,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 54	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	24	SW	1	Betriebsgebäude	68,4	59,0	68,7	59,3	69,3	59,9	68,2	58,9	68,9	59,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 54	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	24	SW	2	Betriebsgebäude	67,9	58,5	68,2	58,8	68,8	59,5	67,8	58,4	68,5	59,1	0,9	1,0	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 55	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	18	NO	1	Betriebsgebäude	65,8	56,4	66,3	56,9	66,9	57,5	65,7	56,4	66,4	57,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 55	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	18	NO	2	Betriebsgebäude	65,4	56,1	65,9	56,5	66,5	57,2	65,4	56,0	66,1	56,7	1,1	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 56	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	11	NW	1	Betriebsgebäude	64,1	54,7	64,4	55,1	65,0	65,7	64,0	54,6	64,7	55,3	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 56	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	11	NW	2	Betriebsgebäude	63,8	54,5	64,1	54,8	64,8	55,4	63,7	54,3	64,4	55,0	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 56	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	11	NO	1	Betriebsgebäude	68,4	59,0	68,7	59,4	69,3	60,0	68,3	58,9	69,0	59,6	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 56	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	11	NO	2	Betriebsgebäude	67,7	58,3	68,0	58,7	68,7	59,3	67,6	58,2	68,3	58,9	1,0	1,0	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 57	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	26	NO	1	Betriebsgebäude	67,8	58,4	68,1	58,7	68,7	59,4	67,7	58,3	68,4	59,0	0,9	1,0	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 57	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	26	NO	2	Betriebsgebäude	67,4	58,0	67,7	58,4	68,3	59,0	67,3	57,9	68,0	58,6	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 57	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	26	SO	2	Betriebsgebäude	64,4	55,0	64,7	55,4	65,3	56,0	64,3	54,9	65,0	55,6	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 58	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	15	NO	1	Betriebsgebäude	66,9	57,5	67,2	57,9	67,8	58,5	66,8	57,4	67,5	58,1	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 58	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	15	NO	2	Betriebsgebäude	66,7	57,3	67,0	57,6	67,6	58,2	66,5	57,2	67,2	57,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 60	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	6	SW	1	Betriebsgebäude	65,9	56,6	66,4	57,1	67,0	57,7	65,9	56,5	66,6	57,2	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 60	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	6	SW	2	Betriebsgebäude	65,6	56,2	66,0	56,7	66,7	57,3	65,5	56,1	66,2	56,8	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 61	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	8	SW	1	Betriebsgebäude	65,3	56,0	65,8	56,5	66,4	57,1	65,3	55,9	66,0	56,6	1,1	1,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 61	Untersiebenbrunn	Hauptstraße	8	SW	2	Betriebsgebäude	65,0	55,7	65,5	56,1	66,1	56,8	65,0	55,6	65,7	56,3	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
36 62	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	1	Betriebsgebäude	68,7	59,3	69,0	59,7	69,6	60,3	68,6	59,2	69,3	59,9	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 62	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	2	Betriebsgebäude	68,0	58,6	68,3	59,0	68,9	59,6	67,9	58,5	68,6	59,2	0,9	1,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
36 62	Untersiebenbrunn	Dorfstraße	24	NO	1	Betriebsgebäude	66,2	56,9	66,5																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung		
37_05	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	23	S	2	Wohnhaus	64,8	55,4	65,3	55,9	65,9	56,5	64,7	55,4	65,4	56,1	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SO	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,9	55,5	65,5	56,1	64,4	55,0	65,0	55,7	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,6	55,2	65,2	55,8	64,0	54,7	64,7	55,3	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_08	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	29	SO	3	Wohnhaus	63,7	54,4	64,2	54,8	64,8	55,5	63,7	54,3	64,4	55,0	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SO	1	Wohnhaus	64,6	55,3	65,1	55,8	65,8	56,4	64,6	55,2	65,3	55,9	1,2	1,1	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
37_10	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	31	SO	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,7	55,4	65,4	56,0	64,2	54,9	64,9	55,5	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	N	1	Wohnhaus	65,7	56,3	66,1	56,8	66,8	57,4	65,6	56,3	66,3	56,9	1,1	1,1	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_12	Untersiebenbrunn	Freundschaftsgasse	1	N	2	Wohnhaus	65,6	56,2	66,1	56,7	66,7	57,3	65,5	56,2	66,2	56,8	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
37_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	8	N	1	Wohnhaus	67,1	57,8	67,6	58,3	68,2	58,9	67,1	57,7	67,8	58,4	1,1	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
37_13	Untersiebenbrunn	Schönfelderstraße	8	N	2	Wohnhaus	66,7	57,4	67,2	57,8	67,8	58,5	66,7	57,3	67,3	58,0	1,1	1,1	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
38_40	Oberweiden	Kirchengasse	0	NO	1	Kirche	65,3	56,0	65,0	55,6	66,6	57,3	64,9	55,5	66,6	57,2	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,2	1,7	1,7		Einzelfallbeurteilung		
38_40	Oberweiden	Kirchengasse	0	NO	2	Kirche	63,9	54,5	63,5	54,1	65,2	55,8	63,4	54,0	65,2	55,8	1,3	1,3	1,7	1,7	1,3	1,3	1,8	1,8		Einzelfallbeurteilung		
39_03	Oberweiden	Hauptstraße	30	NO	1	Wohnhaus	64,1	54,8	63,8	54,4	65,4	56,1	63,7	54,3	65,4	56,1	1,3	1,3	1,6	1,7	1,3	1,3	1,7	1,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,4	56,0	67,1	57,7	65,2	55,9	67,1	57,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
39_41	Oberweiden	Baumgartner Straße	5	SW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,7	54,3	65,3	56,0	63,5	54,1	65,3	56,0	1,4	1,5	1,6	1,7	1,4	1,5	1,8	1,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
39_59	Oberweiden	Baumgartner Straße	31	SO	1	Betriebsgebäude	65,6	56,2	65,4	56,0	67,1	57,7	65,2	55,9	67,1	57,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,8			Einzelfallbeurteilung	
39_59	Oberweiden	Baumgartner Straße	31	SO	2	Betriebsgebäude	63,6	54,2	63,4	54,0	65,1	55,7	63,2	53,8	65,1	55,7	1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,9	1,9			Einzelfallbeurteilung	
41_35	Schönfeld	Hauptstraße	19	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,6	54,2	64,6	55,2	63,7	54,3	64,8	55,5	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_35	Schönfeld	Hauptstraße	19	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,3	54,0	64,3	55,0	63,4	54,0	64,6	55,2	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_37	Schönfeld	Hauptstraße	15	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,7	54,3	64,7	55,3	63,7	54,4	64,9	55,5	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_37	Schönfeld	Hauptstraße	15	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,2	53,9	64,2	54,9	63,3	54,0	64,5	55,1	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_38	Schönfeld	Hauptstraße	13	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,3	53,9	64,3	54,9	63,3	54,0	64,5	55,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	NW	1	Wohnhaus	66,2	56,8	65,9	56,6	66,9	57,6	66,0	56,6	67,2	57,8	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_39	Schönfeld	Hauptstraße	22	NW	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,8	55,5	65,8	56,5	64,9	55,6	66,1	56,7	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
41_52	Schönfeld	Hauptstraße	0	NW	1	Kirche	63,8	54,5	63,6	54,3	64,6	55,2	63,7	54,3	64,9	55,5	0,8	0,7	1,0	0,9	1,1	1,0	1,2	1,2			Einzelfallbeurteilung	
41_52	Schönfeld	Hauptstraße	0	NW	1	Kirche	63,7	54,3	63,4	54,1	64,4	55,1	63,5	54,2	64,7	55,3	0,7	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1			Einzelfallbeurteilung	
41_53	Schönfeld	Hauptstraße	30	NW	1	Betriebsgebäude	63,6	54,3	63,4	54,0	64,4	55,0	63,5	54,1	64,7	55,3	0,8	0,7	1,0	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2			Einzelfallbeurteilung	
42_02	Schönfeld	Hauptstraße	7	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,3	53,9	64,3	54,9	63,3	53,9	64,5	55,1	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_03	Schönfeld	Hauptstraße	5	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,8	54,5	64,8	55,4	63,8	54,4	64,9	55,5	0,9	0,8	1,0	0,9	1,0	0,9	1,1	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_04	Schönfeld	Hauptstraße	3	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	54,9	65,2	55,8	64,1	54,8	65,2	55,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_04	Schönfeld	Hauptstraße	3	SO	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,8	55,4	63,7	54,3	64,8	55,4	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_05	Schönfeld	Hauptstraße	1	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,4	55,0	65,2	55,8	63,8	54,4	64,7	55,4	1,2	1,2	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_05	Schönfeld	Hauptstraße	1	SO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,1	54,7	64,9	55,5	63,5	54,1	64,4	55,1	1,2	1,2	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_06	Schönfeld	Wiener Straße	2	SO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	64,1	54,7	64,8	55,4	63,4	54,0	64,3	54,9	1,2	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_06	Schönfeld	Wiener Straße	2	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,9	54,5	64,6	55,3	63,2	53,9	64,1	54,8	1,2	1,3	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_07	Schönfeld	Wiener Straße	2	SO	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,9	55,5	65,6	56,2	64,2	54,8	65,0	55,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_07	Schönfeld	Wiener Straße	2	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,5	55,2	65,3	55,9	63,8	54,5	64,7	55,3	1,3	1,3	0,8	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	S	1	Wohnhaus	63,5	54,1	64,1	54,7	64,8	55,4	63,4	54,0	64,2	54,8	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	S	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,8	54,4	64,5	55,1	63,1	53,7	63,9	54,5	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	S	1	Wohnhaus	65,4	56,1	66,0	56,6	66,7	57,4	65,3	55,9	66,1	56,8	1,3	1,3	0,7	0,8	0,7	0,7	0,8	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_09	Schönfeld	Wiener Straße	6	S	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,6	56,2	66,3	56,9	64,9	55,5	65,7	56,3	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_12	Schönfeld	Bahnstraße	2	NO	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,8	54,4	64,5	55,1	63,0	53,7	64,0	54,6	1,2	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_13	Schönfeld	Bahnstraße	4	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	66,0	56,7	64,5	55,1	65,4	56,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_13	Schönfeld	Bahnstraße	4	NO	2	Wohnhaus	64,4	55,0	65,0	55,6	65,7	56,3	64,1	54,8	65,1	55,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_14	Schönfeld	Bahnstraße	6	NO	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,8	57,4	67,5	58,1	65,9	56,5	66,9	57,5	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_14	Schönfeld	Bahnstraße	6	NO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	66,2	56,8	66,9	57,5	65,3	55,9	66,3	56,9	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_15	Schönfeld	Bahnstraße	8	NO	1	Wohnhaus	67,6	58,2	68,2	58,8	68,9	59,5	67,3	57,9	68,3	58,9	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_15	Schönfeld	Bahnstraße	8	NO	2	Wohnhaus	66,6	57,2	67,2	57,9	67,9	58,5	66,3	56,9	67,3	57,9	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_16	Schönfeld	Bahnstraße	10	NO	1	Wohnhaus	68,6	59,3	69,2	59,9	69,9	60,6	68,3	59,0	69,3	59,9	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,9		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_16	Schönfeld	Bahnstraße	10	NO	2	Wohnhaus	67,2	57,9	67,8	58,5	68,5	59,2	66,9	57,6	67,9	58,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0		LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
42_16	Schönfeld	Bahnstraße	10	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,5	55,1	65,2	55,8	63,6	54,2	64,5	55,2	1,3	1,3	0,7	0,								

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
42_36	Schönfeld	Bahnstraße	48	O	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,8	55,5	65,5	56,2	63,9	54,6	64,9	55,6	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
42_37	Schönfeld	Bahnstraße	48	O	1	Wohnhaus	63,3	53,9	63,9	54,6	64,6	55,2	63,0	53,7	64,0	54,6	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,7	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
42_37	Schönfeld	Bahnstraße	48	O	2	Wohnhaus	63,1	53,8	63,8	54,4	64,4	55,1	62,8	53,5	63,8	54,5	1,3	1,3	0,6	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
42_39	Schönfeld	Hauptstraße	2	SW	1	Betriebsgebäude	66,4	57,0	67,0	57,6	67,7	58,3	66,1	56,8	67,1	57,7	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,9		Einzelbeurteilung
42_39	Schönfeld	Hauptstraße	2	SW	2	Betriebsgebäude	65,8	56,4	66,4	57,0	67,1	57,7	65,5	56,1	66,5	57,1	1,3	1,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
45_09	Schönfeld	Wagramstraße	19	O	1	Wohnhaus	63,7	54,3	64,3	54,9	64,7	55,3	63,3	54,0	63,8	54,5	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_09	Schönfeld	Wagramstraße	19	O	2	Wohnhaus	63,6	54,3	64,2	54,9	64,7	55,3	63,3	53,9	63,8	54,4	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_10	Schönfeld	Wagramstraße	17	O	1	Wohnhaus	64,6	55,3	65,2	55,9	65,7	56,3	64,3	54,9	64,8	55,4	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_10	Schönfeld	Wagramstraße	17	O	2	Wohnhaus	64,5	55,2	65,1	55,8	65,5	56,2	64,2	54,8	64,7	55,3	1,0	1,0	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_11	Schönfeld	Wagramstraße	15	O	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	65,8	56,4	64,4	55,0	64,9	55,5	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_11	Schönfeld	Wagramstraße	15	O	2	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,6	56,2	64,2	54,9	64,7	55,4	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_12	Schönfeld	Wagramstraße	13	O	1	Wohnhaus	64,7	55,3	65,3	55,9	65,7	56,3	64,3	55,0	64,8	55,5	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_12	Schönfeld	Wagramstraße	13	O	2	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,6	56,2	64,2	54,9	64,7	55,4	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_13	Schönfeld	Wagramstraße	11	O	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,5	56,1	65,9	56,5	64,5	55,2	65,0	55,7	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_13	Schönfeld	Wagramstraße	11	O	2	Wohnhaus	64,7	55,3	65,3	55,9	65,7	56,3	64,3	55,0	64,8	55,5	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_14	Schönfeld	Wagramstraße	9	O	1	Wohnhaus	64,9	55,6	65,5	56,2	66,0	56,6	64,6	55,2	65,1	55,7	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_14	Schönfeld	Wagramstraße	9	O	2	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	65,8	56,4	64,4	55,0	64,9	55,5	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_15	Schönfeld	Wagramstraße	5	O	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,7	56,3	66,1	56,7	64,7	55,3	65,2	55,8	1,1	1,0	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_15	Schönfeld	Wagramstraße	5	O	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,5	56,1	65,9	56,5	64,5	55,2	65,0	55,7	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_16	Schönfeld	Wagramstraße	5	O	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,7	56,3	66,1	56,7	64,7	55,4	65,2	55,9	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_16	Schönfeld	Wagramstraße	5	O	2	Wohnhaus	64,9	55,6	65,5	56,2	65,9	56,6	64,6	55,2	65,1	55,7	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_17	Schönfeld	Wagramstraße	3	O	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,6	56,3	66,1	56,7	64,7	55,3	65,2	55,8	1,1	1,0	0,5	0,4	0,2	0,1	0,5	0,5	LSF		Einzelbeurteilung
45_17	Schönfeld	Wagramstraße	3	O	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,5	56,1	65,9	56,5	64,5	55,2	65,0	55,7	1,0	1,0	0,4	0,4	0,1	0,2	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_19	Schönfeld	Wagramstraße	24	W	1	Wohnhaus	65,7	56,3	66,3	56,9	66,7	57,3	65,3	56,0	65,9	56,5	1,0	1,0	0,4	0,4	0,2	0,2	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_19	Schönfeld	Wagramstraße	24	W	2	Wohnhaus	65,5	56,1	66,1	56,7	66,4	57,1	65,1	55,7	65,6	56,3	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_20	Schönfeld	Wagramstraße	22	W	1	Wohnhaus	65,9	56,5	66,5	57,1	66,8	57,5	65,5	56,1	66,0	56,6	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,1	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_20	Schönfeld	Wagramstraße	22	W	2	Wohnhaus	65,6	56,2	66,2	56,8	66,5	57,2	65,2	55,8	65,7	56,4	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_21	Schönfeld	Wagramstraße	20	W	1	Wohnhaus	65,4	56,0	66,0	56,6	66,3	57,0	65,0	55,6	65,5	56,2	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_21	Schönfeld	Wagramstraße	20	W	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,7	56,4	66,1	56,7	64,7	55,4	65,3	55,9	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_22	Schönfeld	Wagramstraße	18	W	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,8	57,4	67,1	57,7	65,8	56,4	66,3	56,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_22	Schönfeld	Wagramstraße	18	W	2	Wohnhaus	65,8	56,5	66,4	57,1	66,8	57,4	65,4	56,1	66,0	56,6	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_23	Schönfeld	Wagramstraße	16	W	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,7	57,4	67,1	57,7	65,7	56,4	66,3	56,9	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_23	Schönfeld	Wagramstraße	16	W	2	Wohnhaus	65,8	56,5	66,4	57,0	66,8	57,4	65,4	56,0	66,0	56,6	1,0	0,9	0,4	0,4	0,2	0,1	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
45_24	Schönfeld	Wagramstraße	14	W	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,9	57,5	67,2	57,9	65,9	56,5	66,5	57,1	0,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
45_24	Schönfeld	Wagramstraße	14	W	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,6	57,2	66,9	57,5	65,6	56,2	66,1	56,8	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_25	Schönfeld	Wagramstraße	12	W	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,7	57,3	67,0	57,7	65,7	56,3	66,2	56,9	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_25	Schönfeld	Wagramstraße	12	W	2	Wohnhaus	65,8	56,4	66,4	57,0	66,7	57,4	65,4	56,0	65,9	56,6	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_26	Schönfeld	Wagramstraße	10	W	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,7	55,4	65,1	55,7	63,7	54,4	64,3	54,9	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_26	Schönfeld	Wagramstraße	10	W	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,6	55,3	65,0	55,6	63,6	54,3	64,2	54,8	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5			Einzelbeurteilung
45_27	Schönfeld	Wagramstraße	8	W	1	Wohnhaus	65,8	56,4	66,4	57,0	66,7	57,3	65,4	56,0	65,9	56,5	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_27	Schönfeld	Wagramstraße	8	W	2	Wohnhaus	65,5	56,1	66,1	56,7	66,5	57,1	65,1	55,7	65,7	56,3	1,0	1,0	0,4	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
45_28	Schönfeld	Wagramstraße	6	W	1	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,5	56,2	64,2	54,8	64,7	55,4	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6			Einzelbeurteilung
45_28	Schönfeld	Wagramstraße	6	W	2	Wohnhaus	64,5	55,1	65,1	55,7	65,4	56,0	64,1	54,7	64,6	55,2	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,5	0,5			Einzelbeurteilung
45_29	Schönfeld	Wagramstraße	4	W	1	Wohnhaus	64,4	55,1	65,0	55,6	65,4	56,0	64,0	54,6	64,6	55,2	1,0	0,9	0,4	0,4	0,2	0,1	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
45_29	Schönfeld	Wagramstraße	4	W	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,9	55,5	65,3	55,9	63,9	54,5	64,5	55,1	1,0	0,9	0,4	0,4	0,2	0,1	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_02	Marchegg	Wienerstraße	9	N	1	Wohnhaus	69,9	60,5	69,6	60,2	70,1	60,7	69,5	60,1	70,1	60,7	0,2	0,2	0,5	0,5	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_02	Marchegg	Wienerstraße	9	N	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,8	58,4	68,2	58,8	67,6	58,2	68,2	58,8	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_02	Marchegg	Wienerstraße	9	N	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,4	59,1	68,9	59,5	68,3	58,9	68,9	59,5	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_02	Marchegg	Wienerstraße	9	N	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,0	57,7	67,5	58,1	66,9	57,5	67,5	58,1	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_03	Marchegg	Wienerstraße	5	N	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,0	55,7	65,5	56,1	64,9	55,5	65,5	56,1	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_03	Marchegg	Wienerstraße	5	N	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,5	55,2	65,0	55,6	64,4	55,0	65,0	55,6	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_04	Marchegg	Wienerstraße	3	N	1	Wohnhaus	67,0	57,7	66,8	57,4	67,2	57,9	66,6	57,3	67,2	57,9	0,2	0,2	0,4	0,5	0,2	0,2	0,6	0,6			Einzelbeurteilung
46_04	Marchegg	Wienerstraße																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
46 14	Marchegg	Hauptplatz	9	S	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,6	58,2	67,0	57,6	67,6	58,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
46 14	Marchegg	Hauptplatz	9	O	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,2	54,8	64,6	55,3	64,0	54,6	64,6	55,3	0,2	0,2	0,4	0,5	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
46 15	Marchegg	Hauptplatz	11	S	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,3	54,9	64,8	55,4	64,1	54,8	64,8	55,4	0,3	0,2	0,5	0,5	0,3	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
46 15	Marchegg	Hauptplatz	11	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,3	55,9	65,8	56,4	65,2	55,8	65,8	56,4	0,2	0,2	0,5	0,5	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
46 15	Marchegg	Hauptplatz	11	S	2	Wohnhaus	64,9	55,6	64,7	55,3	65,1	55,8	64,5	55,2	65,1	55,8	0,2	0,2	0,4	0,5	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
46 15	Marchegg	Hauptplatz	11	S	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,7	56,4	66,2	56,8	65,6	56,2	66,2	56,8	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
46 15	Marchegg	Hauptplatz	11	S	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,0	55,7	65,5	56,1	64,9	55,5	65,5	56,1	0,2	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
46 24	Marchegg	Hauptplatz	44	W	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,0	55,7	65,3	56,0	64,7	55,3	65,2	55,8	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
46 24	Marchegg	Hauptplatz	44	W	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,3	54,9	64,6	55,3	64,0	54,6	64,4	55,1	0,5	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 25	Marchegg	Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	65,8	56,4	66,0	56,6	66,3	56,9	65,6	56,3	66,1	56,7	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 25	Marchegg	Hauptstraße	1	W	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,7	65,4	56,0	64,7	55,4	65,2	55,8	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 27	Marchegg	Hauptstraße	3	W	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,5	65,1	55,7	64,5	55,1	64,9	55,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 27	Marchegg	Hauptstraße	3	W	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,2	54,9	64,5	55,2	63,9	54,5	64,3	55,0	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 28	Marchegg	Hauptstraße	2	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,6	55,3	64,9	55,5	64,3	54,9	64,7	55,3	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 29	Marchegg	Hauptstraße	4	O	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,8	55,4	65,1	55,7	64,4	55,0	64,9	55,5	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
46 30	Marchegg	Hauptstraße	6	O	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,1	55,7	65,4	56,0	64,7	55,4	65,2	55,8	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 30	Marchegg	Hauptstraße	6	O	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,4	55,0	64,7	55,3	64,0	54,7	64,5	55,1	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 32	Marchegg	Hauptstraße	10	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,6	55,3	64,9	55,6	64,3	54,9	64,7	55,4	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 32	Marchegg	Hauptstraße	10	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,2	54,8	64,5	55,1	63,8	54,5	64,3	54,9	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 33	Marchegg	Kirchenplatz	2	O	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,9	55,6	65,2	55,8	64,6	55,2	65,0	55,6	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 33	Marchegg	Kirchenplatz	2	O	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,0	64,7	55,3	64,0	54,7	64,5	55,1	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 33	Marchegg	Kirchenplatz	2	O	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,1	64,7	55,4	64,1	54,7	64,5	55,2	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 37	Marchegg	Hauptstraße	20	W	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,2	55,9	65,5	56,1	64,9	55,5	65,3	55,9	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 37	Marchegg	Hauptstraße	20	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,5	55,2	64,8	55,5	64,2	54,8	64,6	55,3	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 37	Marchegg	Hauptstraße	20	W	1	Wohnhaus	65,4	56,1	65,7	56,3	66,0	56,6	65,3	55,9	65,7	56,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 37	Marchegg	Hauptstraße	20	W	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,5	65,1	55,8	64,5	55,1	64,9	55,6	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 38	Marchegg	Hauptstraße	7	W	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,7	57,3	67,0	57,6	66,3	57,0	66,8	57,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
46 38	Marchegg	Hauptstraße	7	W	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,6	56,2	65,9	56,5	65,2	55,8	65,7	56,3	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
46 39	Marchegg	Hauptstraße	9	W	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,4	57,1	66,7	57,3	66,1	56,7	66,5	57,1	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
46 39	Marchegg	Hauptstraße	9	W	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,4	56,1	65,7	56,4	65,1	55,7	65,5	56,2	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
46 40	Marchegg	Hauptstraße	11	W	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,6	55,2	64,9	55,5	64,2	54,8	64,7	55,3	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
46 41	Marchegg	Hauptstraße	13	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	55,0	64,6	55,2	63,9	54,6	64,4	55,0	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
47 01	Marchegg	Hauptstraße	24	O	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,5	56,2	65,8	56,4	65,2	55,8	65,6	56,2	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4		Einzelbeurteilung
47 01	Marchegg	Hauptstraße	24	O	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,6	55,2	64,8	55,5	64,2	54,8	64,6	55,3	0,5	0,6	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
47 02	Marchegg	Hauptstraße	26	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,3	54,9	64,5	55,2	63,9	54,5	64,3	55,0	0,5	0,6	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
47 12	Marchegg	Hauptstraße	23	NW	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	54,9	64,6	55,2	63,9	54,6	64,4	55,0	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
47 13	Marchegg	Hauptstraße	25	W	1	Wohnhaus	63,9	54,6	64,2	54,8	64,5	55,1	63,8	54,4	64,3	54,9	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
47 17	Marchegg	Hauptstraße	35	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	54,9	64,6	55,2	63,9	54,6	64,4	55,0	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
47 27	Straudorf	Straudorf	56	NO	1	Wohnhaus	65,8	56,3	65,8	56,4	66,6	57,2	65,5	56,0	65,7	56,3	0,8	0,9	0,8	0,8	-0,1	0,0	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
47 27	Straudorf	Straudorf	56	NO	2	Wohnhaus	65,2	55,7	65,2	55,8	65,9	56,5	64,8	55,4	65,1	55,6	0,7	0,8	0,7	0,7	-0,1	-0,1	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
52 04	Großenbrunn	Bernsteinstraße	37	SO	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,3	56,9	67,2	57,8	65,9	56,6	66,9	57,6	1,0	1,0	0,9	0,9	0,7	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 04	Großenbrunn	Bernsteinstraße	37	SO	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,2	66,4	57,0	65,2	55,8	66,2	56,8	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 05	Großenbrunn	Bernsteinstraße	35	O	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,7	64,9	55,5	63,7	54,3	64,7	55,3	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 05	Großenbrunn	Bernsteinstraße	35	O	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,6	54,2	64,4	55,1	63,2	53,9	64,2	54,8	1,0	1,0	0,8	0,9	0,8	0,7	1,0	0,9		Einzelbeurteilung
52 06	Großenbrunn	Bernsteinstraße	33	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,1	65,3	55,9	64,1	54,7	65,0	55,7	1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0		Einzelbeurteilung
52 06	Großenbrunn	Bernsteinstraße	33	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,9	54,6	64,8	55,4	63,6	54,2	64,5	55,2	1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0		Einzelbeurteilung
52 22	Großenbrunn	Bernsteinstraße	39	O	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,4	59,0	69,2	59,8	68,0	58,6	69,0	59,6	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 22	Großenbrunn	Bernsteinstraße	39	O	2	Wohnhaus	66,9	57,6	67,1	57,7	67,9	58,6	66,7	57,4	67,7	58,4	1,0	1,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 23	Großenbrunn	Am Anger	4	W	1	Wohnhaus	67,9	58,5	68,0	58,7	68,9	59,5	67,7	58,3	68,7	59,3	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 23	Großenbrunn	Am Anger	4	W	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,9	57,5	67,7	58,3	66,5	57,1	67,5	58,1	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 23	Großenbrunn	Am Anger	4	W	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,9	57,5	67,7	58,4	66,5	57,1	67,5	58,1	1,0	1,0	0,8	0,9	0,8	0,7	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
52 23	Großenbrunn	Am Anger	4	W	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,8	56,4	66,6	57,3	65,4	56,1	66,4	57,1	1,0	1,0	0,8	0,9	0,7	0,8	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
53 07	Großenbrunn	Bernsteinstraße	3	O	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,1	55,8	66,0	56,6	64,8	55,4	65,7	56,4	0,9	1,0	0,9	0,8	0,7	0,8	0,9	1,0		Einzelbeurteilung
53 07	Großenbrunn	Bernsteinstraße	3	O	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,5	55,1	65,3	56,														

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
56_06	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	42	O	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,2	55,8	64,7	55,3	65,4	56,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_07	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	44	O	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,3	55,9	66,1	56,7	65,6	56,3	66,4	57,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_07	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	44	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,2	65,4	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_08	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	45	W	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,5	54,1	64,3	55,0	63,8	54,5	64,6	55,2	0,9	1,0	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_09	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	47	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,4	64,6	55,2	64,1	54,7	64,9	55,5	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_10	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	49	W	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,8	66,0	56,6	65,5	56,1	66,3	56,9	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_10	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	49	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,2	55,8	64,7	55,3	65,5	56,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_11	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	51	W	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,2	66,4	57,1	65,9	56,6	66,7	57,4	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_11	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	51	W	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,7	55,3	65,5	56,2	65,1	55,7	65,8	56,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_11	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	51	W	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,3	66,5	57,2	66,0	56,7	66,8	57,4	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_11	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	51	W	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,6	56,3	65,1	55,8	65,9	56,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_12	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	53	W	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,9	56,6	66,7	57,4	66,3	56,9	67,0	57,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_12	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	53	W	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,9	55,5	65,7	56,3	65,2	55,9	66,0	56,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_13	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	55	W	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,5	57,1	67,3	57,9	66,8	57,4	67,5	58,2	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_13	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	55	W	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,2	55,8	66,0	56,6	65,5	56,1	66,2	56,9	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_27	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	43	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,4	64,6	55,2	64,1	54,7	64,9	55,5	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_27	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	43	W	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,3	53,9	64,2	54,8	63,7	54,3	64,4	55,1	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_33	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	22	O	1	Wohnhaus	63,3	54,0	63,4	54,0	64,2	54,9	63,7	54,4	64,5	55,2	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_34	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	24	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,0	65,3	55,9	64,8	55,4	65,5	56,2	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_34	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	24	O	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,7	54,3	64,5	55,2	64,0	54,7	64,8	55,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	19	W	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,5	59,1	69,3	60,0	68,8	59,5	69,6	60,3	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	19	W	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,5	57,1	67,3	58,0	66,8	57,5	67,6	58,3	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_36	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	21	W	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,4	56,1	66,3	56,9	65,8	56,4	66,6	57,2	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_36	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	21	W	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,4	55,0	65,2	55,9	64,7	55,4	65,5	56,2	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	23	W	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,7	55,3	65,5	56,1	65,0	55,7	65,8	56,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_37	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	23	W	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,5	64,8	55,4	64,3	54,9	65,1	55,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	W	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,8	66,0	56,6	65,5	56,2	66,3	56,9	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	27	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,0	65,2	55,9	64,7	55,4	65,5	56,1	0,9	1,0	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_39	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	29	W	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,9	66,1	56,7	65,6	56,2	66,4	57,0	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_39	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	29	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,3	55,9	64,8	55,4	65,6	56,2	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_40	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	26	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,3	55,9	64,8	55,4	65,6	56,2	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_40	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	26	O	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,3	64,5	55,1	64,0	54,6	64,8	55,4	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_41	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	35	W	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,3	55,9	66,1	56,8	65,6	56,3	66,4	57,0	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_41	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	35	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,3	55,9	64,8	55,4	65,6	56,2	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_42	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	37	W	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,6	55,2	65,4	56,1	64,9	55,6	65,7	56,4	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_42	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	37	W	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,8	55,4	64,3	54,9	65,1	55,7	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_44	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	30	O	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,2	55,8	64,7	55,3	65,5	56,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_44	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	30	O	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,7	54,3	64,5	55,2	64,0	54,7	64,8	55,5	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
56_45	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	39	W	1	Betriebsgebäude	64,4	55,1	64,5	55,1	65,3	56,0	64,8	55,5	65,6	56,3	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_45	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	39	W	2	Betriebsgebäude	63,8	54,5	63,9	54,5	64,7	55,4	64,2	54,9	65,0	55,6	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,1	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_45	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	39	W	1	Betriebsgebäude	64,3	54,9	64,3	55,0	65,2	55,8	64,7	55,3	65,5	56,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_45	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	39	W	2	Betriebsgebäude	63,7	54,4	63,8	54,4	64,6	55,3	64,1	54,8	64,9	55,6	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_46	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	28	O	1	Betriebsgebäude	64,0	54,7	64,1	54,7	64,9	55,6	64,2	55,1	65,2	55,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,2	1,2	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_46	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	28	O	2	Betriebsgebäude	63,4	54,0	63,4	54,1	64,3	54,9	63,8	54,4	64,6	55,2	0,9	0,9	0,9	0,8	1,2	1,2	0,8	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_47	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	46	O	1	Betriebsgebäude	64,2	54,8	64,2	54,9	65,0	55,7	64,6	55,2	65,3	56,0	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8		Einzelfallbeurteilung
56_47	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	46	O	2	Betriebsgebäude	63,7	54,3	63,7	54,4	64,5	55,2	64,1	54,7	64,8	55,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung
56_48	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	57	W	1	Betriebsgebäude	66,5	57,2	66,6	57,2	67,4	58,0	66,9	57,6	67,7	58,3	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7		Einzelfallbeurteilung
56_48	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	57	W	2	Betriebsgebäude	65,1	55,7	65,2	55,8	66,0	56,6	65,5	56,1	66,2	56,9	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8		Einzelfallbeurteilung
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	O	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,8	55,4	65,6	56,2	65,1	55,7	65,8	56,5	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	O	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,7	55,4	64,3	54,9	65,0	55,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	O	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,2	65,3	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_01	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	58	O																						

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
57_17	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	87	W	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,7	54,3	64,5	55,1	64,0	54,6	64,7	55,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_18	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	89	W	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,8	54,4	64,6	55,2	64,1	54,8	64,9	55,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	91	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,4	64,5	55,2	64,1	54,7	64,8	55,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_19	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	91	W	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,5	64,7	55,3	64,2	54,9	65,0	55,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	93	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,7	64,9	55,5	64,4	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_20	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	93	W	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,4	54,0	64,2	54,8	63,7	54,3	64,4	55,1	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_21	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	95	W	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,0	65,2	55,8	64,7	55,3	65,4	56,1	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_21	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	95	W	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,2	64,3	55,0	63,9	54,5	64,6	55,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_22	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	97	W	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,6	55,2	65,4	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_22	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	97	W	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,7	54,3	64,5	55,1	64,0	54,7	64,8	55,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_23	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	99	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,6	56,2	65,1	55,8	65,9	56,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_23	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	99	W	2	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,5	64,7	55,3	64,2	54,8	64,9	55,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_24	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	101	W	1	Wohnhaus	64,9	55,6	65,0	55,6	65,8	56,4	65,3	55,9	66,1	56,7	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_24	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	101	W	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,6	64,8	55,4	64,3	55,0	65,1	55,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_28	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	54	O	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,1	55,8	64,7	55,3	65,4	56,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_28	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	54	O	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,2	64,4	55,0	63,9	54,6	64,7	55,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_29	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	56	O	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,5	64,7	55,3	64,2	54,8	65,0	55,6	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_30	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	56	O	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,6	56,2	65,1	55,8	65,9	56,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_30	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	56	O	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,7	55,4	64,3	54,9	65,0	55,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_31	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	56	O	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,9	66,0	56,7	65,6	56,2	66,3	57,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_31	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	56	O	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,3	54,9	65,1	55,7	64,6	55,2	65,3	56,0	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_35	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	63	W	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,2	64,4	55,0	63,9	54,6	64,7	55,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
57_38	Waltersdorf an der March	Hauptstraße	59	W	1	Betriebsgebäude	63,4	54,0	63,4	54,1	64,2	54,9	63,8	54,4	64,5	55,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung
58_02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	91	O	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,7	64,9	55,5	64,1	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	87	O	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,6	57,2	67,4	58,0	66,9	57,5	67,7	58,3	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	87	O	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,2	55,8	66,0	56,6	65,5	56,2	66,3	56,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	85	O	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,5	56,1	66,3	56,9	65,8	56,5	66,6	57,2	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	85	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,6	55,2	65,3	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,8	0,9	0,7	0,7	1,2	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	83	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,4	66,5	57,2	66,1	56,7	66,8	57,5	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_06	Sierdorf an der March	Hauptstraße	83	O	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,7	55,3	65,5	56,1	65,0	55,6	65,7	56,4	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,2	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	86	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,3	64,5	55,1	64,0	54,7	64,8	55,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_08	Sierdorf an der March	Hauptstraße	84	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_08	Sierdorf an der March	Hauptstraße	84	W	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,1	64,3	54,9	63,8	54,5	64,6	55,2	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_09	Sierdorf an der March	Hauptstraße	82	W	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	54,9	65,1	55,7	64,6	55,3	65,4	56,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_09	Sierdorf an der March	Hauptstraße	82	W	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,3	64,5	55,2	64,0	54,7	64,8	55,4	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_13	Sierdorf an der March	Hauptstraße	72	W	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,6	64,8	55,4	64,3	55,0	65,0	55,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_14	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	W	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,2	66,3	57,0	65,9	56,5	66,6	57,2	0,8	0,8	0,7	0,7	1,2	1,1	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
58_14	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	W	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,2	65,3	55,9	64,8	55,5	65,6	56,2	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	W	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,7	58,3	68,5	59,1	68,0	58,7	68,7	59,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	70	W	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,7	66,8	57,4	66,3	57,0	67,1	57,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_18	Sierdorf an der March	Hauptstraße	73	O	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,3	65,5	56,1	65,0	55,7	65,7	56,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_18	Sierdorf an der March	Hauptstraße	73	O	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,5	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_19	Sierdorf an der March	Hauptstraße	71	O	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,8	65,9	56,5	65,5	56,2	66,2	56,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_19	Sierdorf an der March	Hauptstraße	71	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,1	65,3	55,9	64,8	55,5	65,5	56,2	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_20	Sierdorf an der March	Hauptstraße	69	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,6	55,2	65,4	56,0	64,9	55,6	65,6	56,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_20	Sierdorf an der March	Hauptstraße	69	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,7	64,8	55,4	64,3	55,0	65,1	55,7	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_22	Sierdorf an der March	Hauptstraße	68	W	1	Wohnhaus	66,2	56,9	66,3	56,9	67,0	57,7	66,6	57,2	67,3	57,9	0,8	0,8	0,7	0,7	1,2	1,1	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
58_22	Sierdorf an der March	Hauptstraße	68	W	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,2	55,8	66,0	56,6	65,5	56,2	66,2	56,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_23	Sierdorf an der March	Hauptstraße	66	W	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,8	57,5	67,6	58,2	67,2	57,8	67,9	58,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_23	Sierdorf an der March	Hauptstraße	66	W	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,2	66,4	57,0	65,9	56,6	66,6	57,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_24	Sierdorf an der March	Hauptstraße	64	W	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,9	57,6	67,7	58,3	67,2	57,9	67,9	58,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58_24	Sierdorf an der March	Hauptstraße	64	W	2	Wohnhaus	65,6	5																		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
58 35	Sierdorf an der March	Hauptstraße	57	O	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,4	56,0	66,2	56,8	65,7	56,4	66,4	57,1	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 35	Sierdorf an der March	Hauptstraße	57	O	1	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,7	66,8	57,4	66,4	57,0	67,1	57,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 35	Sierdorf an der March	Hauptstraße	57	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,0	55,7	65,8	56,5	65,4	56,0	66,1	56,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 36	Sierdorf an der March	Hauptstraße	55	O	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,4	56,1	66,2	56,8	65,7	56,4	66,4	57,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 36	Sierdorf an der March	Hauptstraße	55	O	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,6	55,2	65,3	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 37	Sierdorf an der March	Hauptstraße	53	O	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,5	56,2	65,1	55,7	65,8	56,4	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
58 37	Sierdorf an der March	Hauptstraße	53	O	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,5	64,4	55,1	65,1	55,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 38	Sierdorf an der March	Hauptstraße	46	W	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,6	65,7	56,3	65,3	55,9	66,0	56,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 38	Sierdorf an der March	Hauptstraße	46	W	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,4	55,0	65,1	55,8	64,7	55,3	65,4	56,0	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
58 39	Sierdorf an der March	Hauptstraße	48	W	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,5	65,7	56,3	65,2	55,9	65,9	56,6	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 39	Sierdorf an der March	Hauptstraße	48	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,3	55,0	65,1	55,8	64,7	55,3	65,4	56,0	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
58 41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	81	O	1	Betriebsgebäude	65,6	56,2	65,6	56,3	66,4	57,1	66,0	56,6	66,7	57,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung
58 41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	81	O	2	Betriebsgebäude	64,5	55,1	64,6	55,2	65,4	56,0	64,9	55,5	65,6	56,3	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,2	0,7	0,8		Einzelfallbeurteilung
58 41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	81	O	1	Betriebsgebäude	65,7	56,4	65,8	56,4	66,6	57,2	66,1	56,8	66,9	57,5	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	1,1	0,8	0,7		Einzelfallbeurteilung
58 41	Sierdorf an der March	Hauptstraße	81	O	2	Betriebsgebäude	64,6	55,3	64,7	55,3	65,5	56,1	65,0	55,7	65,8	56,4	0,9	0,8	0,8	0,8	1,2	1,1	1,1	0,8	0,7		Einzelfallbeurteilung
58 44	Sierdorf an der March	Hauptstraße	79	O	1	Betriebsgebäude	65,0	55,7	65,1	55,7	65,9	56,5	65,4	56,0	66,1	56,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8		Einzelfallbeurteilung
58 44	Sierdorf an der March	Hauptstraße	79	O	2	Betriebsgebäude	64,1	54,8	64,2	54,8	65,0	55,6	64,5	55,1	65,2	55,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8		Einzelfallbeurteilung
59 01	Sierdorf an der March	Hauptstraße	51	O	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,5	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 01	Sierdorf an der March	Hauptstraße	51	O	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,3	64,4	55,1	64,0	54,6	64,7	55,3	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	49	O	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,5	64,4	55,1	65,1	55,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 02	Sierdorf an der March	Hauptstraße	49	O	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,3	64,4	55,0	63,9	54,6	64,7	55,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 03	Sierdorf an der March	Hauptstraße	47	O	1	Wohnhaus	65,9	56,6	66,0	56,6	66,7	57,4	66,3	56,9	67,0	57,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 03	Sierdorf an der March	Hauptstraße	47	O	2	Wohnhaus	64,9	55,6	65,0	55,6	65,7	56,4	65,3	55,9	66,0	56,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	45	SO	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,7	56,3	66,4	57,1	66,0	56,6	66,7	57,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 04	Sierdorf an der March	Hauptstraße	45	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,4	65,5	56,1	65,0	55,7	65,8	56,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	43	O	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,6	65,7	56,4	65,3	55,9	66,0	56,6	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 05	Sierdorf an der March	Hauptstraße	43	O	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	44	W	1	Wohnhaus	64,6	55,3	64,7	55,3	65,4	56,1	65,0	55,6	65,7	56,4	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	44	W	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,1	54,7	64,9	55,5	64,4	55,1	65,1	55,8	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	44	NW	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,5	56,2	65,1	55,7	65,8	56,5	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 07	Sierdorf an der March	Hauptstraße	44	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 08	Sierdorf an der March	Hauptstraße	40	W	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,0	55,7	65,8	56,4	65,4	56,0	66,1	56,7	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 08	Sierdorf an der March	Hauptstraße	40	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,2	55,8	64,7	55,4	65,5	56,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 09	Sierdorf an der March	Hauptstraße	38	W	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,0	55,6	65,8	56,4	65,3	56,0	66,0	56,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 09	Sierdorf an der March	Hauptstraße	38	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,0	65,2	55,8	64,7	55,4	65,4	56,1	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	36	W	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,9	55,5	65,6	56,3	65,2	55,8	65,9	56,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 10	Sierdorf an der March	Hauptstraße	36	W	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,3	54,9	65,1	55,7	64,6	55,3	65,3	56,0	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 11	Sierdorf an der March	Hauptstraße	34	W	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,9	54,5	64,6	55,3	64,2	54,8	64,9	55,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 11	Sierdorf an der March	Hauptstraße	34	W	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,4	54,1	64,2	54,8	63,7	54,4	64,4	55,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	32	W	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,9	66,0	56,6	65,6	56,2	66,3	56,9	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	32	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,0	65,2	55,8	64,7	55,4	65,4	56,1	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	32	NW	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,2	66,3	57,0	65,9	56,5	66,6	57,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 12	Sierdorf an der March	Hauptstraße	32	NW	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,3	65,5	56,1	65,0	55,7	65,7	56,4	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 15	Sierdorf an der March	Hauptstraße	31	O	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,1	64,3	54,9	63,8	54,5	64,5	55,2	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 16	Sierdorf an der March	Hauptstraße	29	O	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,7	55,3	64,2	54,9	64,9	55,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 16	Sierdorf an der March	Hauptstraße	29	O	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,4	54,1	64,2	54,8	63,7	54,4	64,4	55,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 17	Sierdorf an der March	Hauptstraße	27	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,4	66,5	57,1	66,0	56,7	66,7	57,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 17	Sierdorf an der March	Hauptstraße	27	O	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,9	55,5	65,6	56,3	65,2	55,8	65,9	56,5	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
59 18	Sierdorf an der March	Hauptstraße	25	SO	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,7	57,4	67,5	58,1	67,1	57,7	67,8	58,4	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
59 18	Sierdorf an der March	Hauptstraße	25	SO	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,2	66,3	57,0	65,9	56,5	66,6	57,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
59 31	Sierndorf an der March	Hauptstraße	10	NW	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,6	58,2	68,4	59,0	67,9	58,6	68,6	59,3	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 31	Sierndorf an der March	Hauptstraße	10	NW	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,3	57,0	67,1	57,7	66,6	57,3	67,3	58,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 32	Sierndorf an der March	Hauptstraße	8	NW	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,8	65,9	56,5	65,5	56,1	66,2	56,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 32	Sierndorf an der March	Hauptstraße	8	NW	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,2	55,8	64,7	55,4	65,4	56,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 34	Sierndorf an der March	Hauptstraße	6	NW	1	Wohnhaus	69,0	59,6	69,0	59,7	69,8	60,5	69,4	60,0	70,1	60,7	0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 34	Sierndorf an der March	Hauptstraße	6	NW	2	Wohnhaus	67,0	57,7	67,1	57,7	67,8	58,5	67,4	58,0	68,1	58,7	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
59 35	Sierndorf an der March	Hauptstraße	4	NW	1	Wohnhaus	68,0	58,6	68,0	58,6	68,8	59,4	68,3	59,0	69,0	59,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 35	Sierndorf an der March	Hauptstraße	4	NW	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,4	57,1	67,2	57,8	66,7	57,4	67,5	58,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 36	Sierndorf an der March	Hauptstraße	2	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,7	55,3	64,3	54,9	65,0	55,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 36	Sierndorf an der March	Hauptstraße	2	NW	2	Wohnhaus	63,3	54,0	63,4	54,0	64,1	54,8	63,7	54,3	64,4	55,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 37	Sierndorf an der March	Wagnergasse	1	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
59 37	Sierndorf an der March	Wagnergasse	1	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,2	63,6	54,2	64,4	55,0	63,9	54,6	64,6	55,3	0,9	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 47	Sierndorf an der March	Waldgasse	2	NW	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,4	55,0	65,1	55,8	64,7	55,3	65,4	56,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
59 47	Sierndorf an der March	Waldgasse	2	NW	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,8	54,4	64,6	55,2	64,1	54,8	64,8	55,5	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 28	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	3a	S	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 29	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	5	SO	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,6	57,2	67,3	58,0	66,9	57,5	67,6	58,2	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 29	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	5	SO	2	Wohnhaus	65,4	56,1	65,5	56,1	66,2	56,8	65,8	56,4	66,4	57,1	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 29	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	5	NO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,2	64,3	55,0	63,9	54,5	64,6	55,2	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 29	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	5	SO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,3	64,4	55,0	63,9	54,6	64,6	55,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
60 30	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	9	SO	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,9	56,6	66,7	57,3	66,2	56,9	66,9	57,6	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 30	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	9	SO	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,7	65,8	56,5	65,4	56,0	66,1	56,7	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 31	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	13	SO	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,3	66,3	57,0	65,9	56,6	66,6	57,2	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
60 31	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	13	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,8	55,4	65,5	56,1	65,1	55,7	65,7	56,4	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 33	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	17	SO	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,4	55,0	65,1	55,7	64,7	55,3	65,3	56,0	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 33	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	17	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,8	54,4	64,5	55,2	64,1	54,7	64,8	55,4	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 34	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	19	SO	1	Wohnhaus	66,9	57,6	67,0	57,6	67,7	58,4	67,3	57,9	68,0	58,6	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
60 34	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	19	SO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,3	66,4	57,0	65,9	56,6	66,7	57,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 35	Jedenspeigen	Vogtgasse	8	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,8	64,9	55,5	64,5	55,1	65,2	55,8	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 35	Jedenspeigen	Vogtgasse	8	SO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,2	64,3	54,9	63,8	54,5	64,6	55,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 36	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	21	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,7	64,8	55,4	64,4	55,0	65,1	55,7	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 36	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	21	SO	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,5	54,1	64,2	54,9	63,8	54,4	64,5	55,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
60 38	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	27	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,2	64,3	54,9	63,9	54,5	64,6	55,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 42	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	34	NW	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,6	54,2	64,3	55,0	63,9	54,5	64,6	55,2	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung
60 46	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	26	NW	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,6	64,8	55,4	64,3	55,0	65,0	55,7	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 46	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	26	NW	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,5	54,1	64,2	54,9	63,8	54,4	64,5	55,1	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
60 47	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	24	NW	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,9	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 47	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	24	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,3	64,4	55,0	64,0	54,6	64,7	55,3	0,8	0,8	0,8	0,7	1,1	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 48	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	22	NW	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,1	54,7	64,8	55,5	64,4	55,0	65,1	55,7	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
60 48	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	22	NW	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,5	54,2	64,3	54,9	63,8	54,5	64,5	55,2	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 49	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	18	NW	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,1	54,7	64,8	55,4	64,4	55,0	65,1	55,7	0,8	0,7	0,7	0,7	1,1	1,0	0,7	0,7	LSF	Einzelfallbeurteilung	
60 49	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	18	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,2	64,3	55,0	63,9	54,5	64,6	55,2	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 50	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	14	NW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 50	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	14	NW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,4	64,4	55,1	64,0	54,7	64,7	55,3	0,8	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
60 51	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	8	NW	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,1	65,2	55,8	64,7	55,4	65,4	56,1	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,1	0,7	0,7	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
60 51	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	8	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,6	55,3	64,2	54,9	64,9	55,5	0,8	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
60 52	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	4	NW	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,4	55,1	65,2	55,8	64,7	55,4	65,4	56,1	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 52	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	4	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,6	64,7	55,3	64,2	54,9	64,9	55,5	0,8	0,8	0,8	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelfallbeurteilung	
60 53	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	20	NW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,2	54,8	64,9	55,6	64,5	55,1	65,2	55,8	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 53	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	20	NW	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,7	54,3	64,4	55,0	64,0	54,6	64,6	55,3	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 54	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	12	NW	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,5	55,1	65,2	55,8	64,8	55,4	65,4	56,1	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 54	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	12	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,0	54,6	64,7	55,3	64,2	54,9	64,9	55,6	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelfallbeurteilung	
60 55	Jedenspeigen	Sierndorfer Straße	10	NW	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,2	65,3	55,9	64,8	55,5	6												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
61 16	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	12	SO	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,9	55,5	65,6	56,2	65,2	55,8	65,8	56,5	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
61 16	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	12	SO	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,2	54,8	64,9	55,2	64,5	55,2	65,2	55,8	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 16	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	12	SO	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,0	55,7	65,7	56,4	65,3	56,0	66,0	56,6	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 16	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	12	SO	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,4	55,0	65,1	55,7	64,7	55,3	65,4	56,0	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
61 17	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	14	SO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,8	55,5	65,5	56,2	65,1	55,8	65,8	56,4	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 17	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,2	54,8	64,9	55,5	64,5	55,1	65,1	55,8	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
61 17	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	14	SO	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,4	55,1	65,2	55,8	64,8	55,4	65,4	56,1	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
61 17	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	14	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,8	54,5	64,5	55,2	64,1	54,8	64,8	55,4	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 19	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	16	SO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,1	58,8	68,8	59,5	68,4	59,1	69,1	59,7	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 19	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	16	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,3	56,9	67,0	57,6	66,6	57,2	67,2	57,9	0,8	0,7	0,7	0,7	1,0	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
61 21	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	11	NW	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,6	55,2	65,3	56,0	64,9	55,6	65,6	56,2	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 21	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	11	NW	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,0	54,6	64,7	55,4	64,3	55,0	65,0	55,6	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 23	Jedenspeigen	Bernsteinstraße	17	NW	1	Betriebsgebäude	63,7	54,3	63,7	54,4	64,4	55,1	64,0	54,7	64,7	55,3	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
61 25	Jedenspeigen	Hauptstraße	2	SO	1	Betriebsgebäude	63,5	54,1	63,5	54,2	64,2	54,9	63,8	54,5	64,5	55,1	0,7	0,8	0,7	0,7	1,0	1,0	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
62 04	Götzendorf	Winterzeile	68	O	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,5	67,6	58,2	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 04	Götzendorf	Winterzeile	68	O	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,3	56,0	66,2	56,9	65,6	56,2	66,3	56,9	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 04	Götzendorf	Winterzeile	68	O	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,2	55,8	66,1	56,7	65,4	56,1	66,1	56,8	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 04	Götzendorf	Winterzeile	68	O	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,2	54,9	65,1	55,8	64,5	55,1	65,2	55,8	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,4	56,1	66,3	57,0	65,7	56,3	66,4	57,0	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,0	54,6	64,9	55,5	64,3	54,9	64,9	55,6	0,5	0,5	0,9	0,9	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,3	56,9	67,2	57,8	66,6	57,2	67,2	57,9	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,6	65,6	56,3	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,4	58,1	68,3	59,0	67,7	58,3	68,4	59,0	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,4	56,0	66,3	56,9	65,6	56,3	66,3	56,9	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	67,0	57,7	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,6	67,6	58,3	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,9	55,5	65,8	56,4	65,1	55,7	65,8	56,4	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	66,2	56,8	65,9	56,5	66,8	57,4	66,1	56,8	66,8	57,4	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,3	54,9	65,2	55,8	64,5	55,2	65,2	55,9	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,3	55,9	66,2	56,8	65,5	56,2	66,2	56,9	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 05	Götzendorf	Winterzeile	70	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	63,9	54,6	64,9	55,5	64,2	54,8	64,9	55,5	0,6	0,6	1,0	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 06	Götzendorf	Ebenthalerstraße	16	O	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,0	55,6	65,9	56,5	65,3	55,9	65,9	56,6	0,5	0,5	0,9	0,9	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
62 06	Götzendorf	Ebenthalerstraße	16	O	2	Wohnhaus	64,3	54,9	63,9	54,5	64,8	55,4	64,2	54,8	64,8	55,5	0,5	0,5	0,9	0,9	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
62 07	Götzendorf	Ebenthalerstraße	18	O	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,5	55,1	65,4	56,0	64,7	55,4	65,4	56,1	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 07	Götzendorf	Ebenthalerstraße	18	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,6	54,3	64,5	55,2	63,9	54,5	64,6	55,2	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 08	Götzendorf	Ebenthalerstraße	13	W	1	Wohnhaus	66,1	56,8	65,8	56,4	66,7	57,3	66,0	56,7	66,7	57,4	0,6	0,5	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 08	Götzendorf	Ebenthalerstraße	13	W	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,4	55,1	65,4	56,0	64,7	55,3	65,4	56,0	0,6	0,6	1,0	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 09	Götzendorf	Ebenthalerstraße	15	W	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,1	56,8	67,0	57,7	66,4	57,0	67,1	57,7	0,5	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 09	Götzendorf	Ebenthalerstraße	15	W	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,6	55,2	65,5	56,1	64,9	55,5	65,5	56,2	0,5	0,5	0,9	0,9	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
62 10	Götzendorf	Ebenthalerstraße	18	O	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,5	55,1	65,4	56,0	64,7	55,3	65,4	56,0	0,6	0,6	0,9	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
62 10	Götzendorf	Ebenthalerstraße	18	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,6	54,3	64,5	55,1	63,9	54,5	64,5	55,1	0,5	0,5	0,9	0,9	0,5	0,6	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
64 02	Angern	Grenzgasse	2	W	1	Wohnhaus	64,9	55,6	65,1	55,7	65,9	56,6	65,3	55,9	66,2	56,8	1,0	1,0	0,8	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
64 02	Angern	Grenzgasse	2	W	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,6	55,2	65,4	56,1	64,8	55,4	65,7	56,3	1,0	1,0	0,8	0,8	0,9	1,3	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
64 07	Angern	Mannersdorferstraße	40	NW	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,8	54,4	64,6	55,2	64,0	54,6	64,9	55,5	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
64 07	Angern	Mannersdorferstraße	40	NW	2	Wohnhaus	63,3	53,9	63,5	54,1	64,3	54,9	63,7	54,3	64,6	55,2	1,0	1,0	0,8	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
65 04	Angern	Bahnstraße	5	O	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,0	55,6	65,7	56,4	65,0	55,7	65,9	56,5	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 04	Angern	Bahnstraße	5	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,7	55,3	65,4	56,0	64,7	55,3	65,5	56,2	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 05	Angern	Bahnstraße	3b	O	1	Wohnhaus	63,7	54,4	63,9	54,6	64,6	55,3	64,0	54,6	64,8	55,4	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF	Einzelbeurteilung	
65 05	Angern	Bahnstraße	3b	O	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,8	54,5	64,5	55,2	63,8	54,5	64,7	55,3	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 06	Angern	Bahnstraße	1	O	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	55,0	65,0	55,7	64,3	55,0	65,2	55,8	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 06	Angern	Bahnstraße	1	O	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,1	54,8	64,8	55,5	64,1	54,8	65,0	55,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 11	Angern	Bahnstraße	18	NW	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,5	56,1	66,2	56,8	65,5	56,1	66,3	57,0	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 11	Angern	Bahnstraße	18	NW	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,1	55,7	65,8	56,4	65,1	55,8	66,0	56,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65 13	Angern	Bahnstraße	10	W	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,3	57,0	67,0	57,7	66,3	57,0	67,2	57,8	0,9	0,9	0,7	0,7							

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	N	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,6	55,2	65,2	55,9	64,7	55,3	65,5	56,1	0,8	0,9	0,6	0,7	1,1	1,1	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	N	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,0	55,7	65,7	56,4	65,2	55,8	65,9	56,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,7	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_32	Angern	Wiener Straße	6	N	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,8	55,4	65,5	56,1	64,9	55,6	65,7	56,3	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	N	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,4	55,0	65,1	55,7	64,5	55,2	65,3	55,9	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_33	Angern	Wiener Straße	8	N	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,3	54,9	65,0	55,6	64,4	55,1	65,2	55,8	0,9	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,7	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_34	Angern	Bahnstraße	14	W	1	Wohnhaus	67,9	58,5	68,1	58,7	68,8	59,4	68,1	58,7	68,9	59,6	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
65_34	Angern	Bahnstraße	14	W	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,9	57,6	67,7	58,3	67,0	57,6	67,8	58,4	1,0	0,9	0,8	0,7	1,1	1,0	0,8	0,8	LSF	Einzelbeurteilung	
65_44	Angern	Bahnstraße	30	S	1	Betriebsgebäude	64,0	54,6	64,2	54,9	64,9	55,6	64,2	54,9	65,1	55,7	0,9	1,0	0,7	0,7	1,1	1,1	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
65_44	Angern	Bahnstraße	30	S	2	Betriebsgebäude	63,5	54,2	63,8	54,4	64,5	55,1	63,7	54,4	64,6	55,2	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,0	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
65_44	Angern	Bahnstraße	30	O	1	Betriebsgebäude	66,3	56,9	66,5	57,1	67,2	57,8	66,5	57,1	67,3	58,0	0,9	0,9	0,7	0,7	1,0	1,1	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
65_44	Angern	Bahnstraße	30	O	2	Betriebsgebäude	65,4	56,1	65,7	56,3	66,4	57,0	65,7	56,3	66,5	57,2	1,0	0,9	0,7	0,7	1,1	1,1	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
65_45	Angern	Marktplatz	7	SW	1	Betriebsgebäude	64,1	54,8	64,3	54,9	64,7	55,4	64,3	54,9	64,9	55,5	0,6	0,6	0,4	0,5	0,8	0,7	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
65_45	Angern	Marktplatz	7	SW	2	Betriebsgebäude	64,0	54,6	64,1	54,8	64,5	55,2	64,1	54,8	64,7	55,3	0,5	0,6	0,4	0,4	0,7	0,7	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
65_46	Angern	Marktplatz	1	NW	1	Betriebsgebäude	66,9	57,6	67,1	57,7	67,6	58,3	67,2	57,8	67,8	58,5	0,7	0,8	0,5	0,6	0,9	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
65_46	Angern	Marktplatz	1	NW	2	Betriebsgebäude	66,0	56,6	66,2	56,9	66,8	57,4	66,3	56,9	67,0	57,6	0,8	0,8	0,6	0,5	1,0	1,0	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
65_47	Angern	Wiener Straße	2	NW	1	Betriebsgebäude	66,3	56,9	66,5	57,1	67,0	57,7	66,6	57,2	67,2	57,9	0,7	0,8	0,5	0,6	0,9	1,0	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
65_47	Angern	Wiener Straße	2	NW	2	Betriebsgebäude	65,5	56,2	65,7	56,4	66,3	56,9	65,8	56,5	66,5	57,1	0,8	0,7	0,6	0,5	1,0	0,9	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
67_14	Dörfles	Dörfles	24	SW	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,8	56,4	64,6	55,2	65,6	56,2	0,9	0,9	1,1	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
68_02	Dörfles	Dörfles	41	SW	1	Wohnhaus	63,6	54,3	63,4	54,1	64,5	55,1	63,3	53,9	64,3	55,0	0,9	0,8	1,1	1,0	0,7	0,7	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
68_23	Dörfles	Dörfles	45	NO	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,0	54,6	65,0	55,6	63,8	54,4	64,8	55,5	0,9	0,8	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	S	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,8	58,4	67,1	57,7	68,0	58,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	S	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,5	67,8	58,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	O	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,5	65,8	56,4	65,1	55,7	66,0	56,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_02	Gänserndorf	Lannergasse	25	S	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,5	65,8	56,5	65,1	55,8	66,1	56,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	O	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,8	54,4	64,7	55,3	64,0	54,6	64,9	55,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	O	2	Wohnhaus	63,7	54,4	63,7	54,3	64,6	55,2	63,9	54,5	64,8	55,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	68,2	58,8	67,5	58,1	68,4	59,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_04	Gänserndorf	Wiener Straße	57	S	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,0	57,7	67,9	58,6	67,2	57,9	68,2	58,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_05	Gänserndorf	Wiener Straße	59	O	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,8	54,4	64,7	55,3	64,0	54,6	64,9	55,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_05	Gänserndorf	Wiener Straße	59	O	2	Wohnhaus	63,9	54,6	63,8	54,4	64,7	55,3	64,0	54,6	64,9	55,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
70_05	Gänserndorf	Wiener Straße	59	S	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,5	66,8	57,4	66,1	56,7	67,0	57,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_05	Gänserndorf	Wiener Straße	59	S	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,7	56,4	66,7	57,3	65,9	56,6	66,9	57,5	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	O	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,1	55,8	66,0	56,7	65,3	56,0	66,3	56,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	68,2	58,9	67,5	58,1	68,4	59,1	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_06	Gänserndorf	Grillparzergasse	38	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	68,0	58,6	67,3	57,9	68,2	58,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	S	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,6	57,3	65,9	56,6	66,9	57,5	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	S	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,2	66,5	57,2	65,8	56,5	66,7	57,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	O	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,5	65,8	56,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	O	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,5	65,8	56,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9		Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_10	Gänserndorf	Grillparzergasse	25	S	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_15	Gänserndorf	Wiener Straße	83	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,0	65,3	55,9	64,6	55,2	65,5	56,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
70_15	Gänserndorf	Wiener Straße	83	S	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,1	65,3	56,0	64,6	55,3	65,6	56,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_16	Gänserndorf	Wiener Straße	85	S	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,2	67,4	58,1	66,7	57,4	67,7	58,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_16	Gänserndorf	Wiener Straße	85	S	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	57,0	67,3	57,9	66,5	57,2	67,5	58,1	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_17	Gänserndorf	Wiener Straße	87	S	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,8	59,4	69,7	60,3	69,0	59,6	69,9	60,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
70_17	Gänserndorf	Wiener Straße	87	S	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	69,4	60,0	68,7	59,3	69,6	60,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
70_17	Gänserndorf	Wiener Straße	87	W	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,7	56,3	65,0	55,6	65,9	56,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
70_17	Gänserndorf	Wiener Straße	87	W	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,5	55,2	65,5	56,1	64,7	55,4	65,7	56,3	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung	
70_18	Gänserndorf	Wiener Straße																									

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
71_02	Gänserndorf	Wiener Straße	110	N	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,6	60,2	70,5	61,1	69,8	60,4	70,7	61,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_02	Gänserndorf	Wiener Straße	110	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,6	65,8	56,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_02	Gänserndorf	Wiener Straße	110	W	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,2	65,4	56,1	64,8	55,4	65,7	56,3	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	N	1	Wohnhaus	69,4	60,1	69,4	60,0	70,3	60,9	69,6	60,2	70,5	61,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	N	2	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,8	60,4	69,1	59,7	70,0	60,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,3	64,5	55,2	63,8	54,5	64,8	55,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_03	Gänserndorf	Strassergasse	3	W	2	Wohnhaus	63,4	54,1	63,4	54,0	64,3	54,9	63,6	54,2	64,5	55,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_04	Gänserndorf	Wiener Straße	116	N	1	Wohnhaus	70,4	61,0	70,3	60,9	71,2	61,8	70,5	61,1	71,4	62,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_04	Gänserndorf	Wiener Straße	116	N	2	Wohnhaus	69,8	60,4	69,7	60,3	70,6	61,2	69,9	60,5	70,8	61,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_05	Gänserndorf	Wiener Straße	120	N	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,4	61,0	71,3	61,9	70,6	61,2	71,5	62,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_05	Gänserndorf	Wiener Straße	120	N	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,9	60,5	70,8	61,4	70,1	60,7	71,0	61,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_05	Gänserndorf	Wiener Straße	120	W	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,8	65,1	55,7	64,3	55,0	65,3	55,9	0,9	0,8	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_05	Gänserndorf	Wiener Straße	120	W	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,1	54,7	65,0	55,6	64,3	54,9	65,2	55,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_06	Gänserndorf	Wiener Straße	122	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	65,2	55,8	64,5	55,1	65,4	56,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_06	Gänserndorf	Wiener Straße	122	O	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,8	65,0	55,7	64,3	55,0	65,3	55,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_06	Gänserndorf	Wiener Straße	122	N	1	Wohnhaus	70,7	61,3	70,6	61,2	71,5	62,1	70,8	61,4	71,7	62,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_06	Gänserndorf	Wiener Straße	122	N	2	Wohnhaus	70,1	60,7	70,0	60,6	70,9	61,6	70,2	60,9	71,1	61,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_07	Gänserndorf	Wiener Straße	124	N	1	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,2	68,4	59,1	67,7	58,4	68,7	59,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_07	Gänserndorf	Wiener Straße	124	N	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,4	58,0	68,3	58,9	67,6	58,2	68,5	59,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	O	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,5	67,8	58,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	O	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	67,2	57,8	66,5	57,1	67,4	58,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	N	1	Wohnhaus	72,1	62,7	72,0	62,6	72,9	63,5	72,2	62,8	73,1	63,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	N	2	Wohnhaus	71,2	61,8	71,1	61,7	72,0	62,6	71,3	61,9	72,2	62,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	N	1	Wohnhaus	70,6	61,2	70,5	61,1	71,4	62,0	70,7	61,3	71,6	62,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	N	2	Wohnhaus	69,9	60,5	69,8	60,4	70,7	61,4	70,0	60,7	71,0	61,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	W	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,6	65,9	56,5	65,1	55,8	66,1	56,7	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_08	Gänserndorf	Wiener Straße	126	W	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,5	65,7	56,4	65,0	55,7	66,0	56,6	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	N	1	Wohnhaus	71,5	62,2	71,4	62,1	72,3	63,0	71,6	62,3	72,6	63,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	N	2	Wohnhaus	70,7	61,3	70,6	61,2	71,5	62,2	70,8	61,4	71,7	62,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	N	3	Wohnhaus	69,8	60,4	69,7	60,3	70,6	61,2	69,9	60,5	70,8	61,5	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	N	4	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,8	60,4	69,1	59,7	70,0	60,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	W	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,4	56,1	64,7	55,3	65,6	56,3	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	65,2	55,8	64,5	55,1	65,4	56,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	W	3	Wohnhaus	64,1	54,8	64,1	54,7	65,0	55,6	64,3	54,9	65,2	55,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_09	Gänserndorf	Villagasse	13	W	4	Wohnhaus	63,9	54,6	63,8	54,5	64,7	55,4	64,0	54,7	65,0	55,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,8	65,1	55,7	64,4	55,0	65,3	55,9	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,7	65,0	55,6	64,3	54,9	65,2	55,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	3	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	64,8	55,1	64,7	65,0	55,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	W	4	Wohnhaus	63,6	54,3	63,6	54,2	64,5	55,1	63,8	54,4	64,7	55,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	1	Wohnhaus	69,9	60,5	69,8	60,4	70,7	61,3	70,0	60,6	70,9	61,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	2	Wohnhaus	69,4	60,1	69,3	60,0	70,2	60,9	69,5	60,2	70,5	61,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	3	Wohnhaus	68,8	59,4	68,7	59,4	69,6	60,3	68,9	59,6	69,9	60,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	4	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	69,0	59,6	68,3	58,9	69,2	59,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	5	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	68,4	59,0	67,7	58,3	68,6	59,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_14	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	6	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,8	58,5	67,1	57,7	68,0	58,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	1	Wohnhaus	69,7	60,4	69,6	60,3	70,6	61,2	69,9	60,5	70,8	61,4	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,2	59,9	70,1	60,8	69,4	60,1	70,4	61,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	3	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,3	69,6	60,2	68,8	59,5	69,8	60,4	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	4	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	69,1	59,7	68,4	59,0	69,3	59,9	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	5	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,5	59,1	67,8	58,4	68,7	59,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_15	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	6	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,9	58,5	67,2	57,8	68,1	58,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
71_16	Gänserndorf	Wiener Straße	13	S	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,3	59,9	70,2	60,9	69,5	60,2	70,5	61,1	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
71 21	Gänserndorf	Villagasse	11	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,5	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 22	Gänserndorf	Wiener Straße	21	S	1	Wohnhaus	70,1	60,7	70,0	60,6	70,9	61,5	70,2	60,8	71,1	61,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 22	Gänserndorf	Wiener Straße	21	S	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,1	70,4	61,0	69,7	60,3	70,6	61,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 23	Gänserndorf	Wiener Straße	23	O	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,7	66,0	56,6	65,3	55,9	66,2	56,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 23	Gänserndorf	Wiener Straße	23	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,6	65,2	55,9	66,2	56,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 23	Gänserndorf	Wiener Straße	23	S	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,0	68,3	58,9	67,6	58,2	68,5	59,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 23	Gänserndorf	Wiener Straße	23	S	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	68,1	58,7	67,4	58,0	68,3	59,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 24	Gänserndorf	Wiener Straße	25	S	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,6	57,2	65,9	56,5	66,8	57,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 24	Gänserndorf	Wiener Straße	25	S	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,2	66,5	57,1	65,8	56,4	66,7	57,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 25	Gänserndorf	Wiener Straße	29	S	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,7	66,0	56,6	65,3	55,9	66,2	56,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 25	Gänserndorf	Wiener Straße	29	S	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,9	56,6	65,2	55,8	66,1	56,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 26	Gänserndorf	Wiener Straße	31	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	69,4	60,0	68,7	59,3	69,6	60,3	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 26	Gänserndorf	Wiener Straße	31	S	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	69,1	59,7	68,4	59,0	69,3	60,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 27	Gänserndorf	Wiener Straße	33	S	1	Wohnhaus	68,6	59,3	68,5	59,2	69,5	60,1	68,7	59,4	69,7	60,3	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 27	Gänserndorf	Wiener Straße	33	S	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	69,1	59,8	68,4	59,1	69,4	60,0	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 28	Gänserndorf	Wiener Straße	35	S	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,8	60,4	69,1	59,7	70,0	60,6	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 28	Gänserndorf	Wiener Straße	35	S	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	69,4	60,0	68,7	59,3	69,6	60,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 29	Gänserndorf	Wiener Straße	37	S	1	Wohnhaus	69,8	60,4	69,7	60,3	70,6	61,3	69,9	60,6	70,9	61,5	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 29	Gänserndorf	Wiener Straße	37	S	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,2	59,8	70,1	60,7	69,4	60,0	70,3	61,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	W	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,2	54,8	65,1	55,7	64,4	55,0	65,3	55,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	W	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,0	54,7	65,0	55,6	64,2	54,9	65,2	55,8	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	S	1	Wohnhaus	69,7	60,3	69,6	60,2	70,5	61,2	69,8	60,5	70,8	61,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	S	2	Wohnhaus	69,2	59,8	69,1	59,8	70,0	60,7	69,3	60,0	70,3	60,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	O	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,8	65,1	55,7	64,4	55,1	65,4	56,0	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 32	Gänserndorf	Schillergasse	17	O	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,8	65,0	55,7	64,3	55,0	65,3	55,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 34	Gänserndorf	Wiener Straße	41	S	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,2	54,9	65,1	55,8	64,3	55,1	65,4	56,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 34	Gänserndorf	Wiener Straße	41	S	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,8	65,1	55,7	64,4	55,0	65,3	56,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	W	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,8	65,1	55,7	64,4	55,0	65,3	56,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	W	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,7	65,0	55,6	64,3	54,9	65,2	55,9	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	S	1	Wohnhaus	69,5	60,2	69,4	60,1	70,4	61,0	69,7	60,3	70,6	61,2	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	S	2	Wohnhaus	69,1	59,8	69,0	59,7	69,9	60,6	69,2	59,9	70,2	60,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	O	1	Wohnhaus	64,0	54,7	63,9	54,6	64,8	55,5	64,1	54,8	65,1	55,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 35	Gänserndorf	Wiener Straße	43	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	64,8	55,4	64,1	54,7	65,0	55,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 36	Gänserndorf	Wiener Straße	43	S	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,2	54,9	65,1	55,8	64,4	55,1	65,4	56,0	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 36	Gänserndorf	Wiener Straße	43	S	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	65,2	55,8	64,5	55,1	65,4	56,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	S	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	68,1	58,8	67,4	58,0	68,3	59,0	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,9	58,5	67,2	57,8	68,1	58,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	S	1	Wohnhaus	68,5	59,1	68,4	59,0	69,3	59,9	68,6	59,2	69,5	60,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	S	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,0	58,7	68,9	59,6	68,2	58,9	69,2	59,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,4	56,1	64,7	55,4	65,7	56,3	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 38	Gänserndorf	Lehargasse	25	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,0	65,3	55,9	64,6	55,2	65,5	56,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	S	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,8	58,4	67,1	57,7	68,0	58,6	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	S	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,3	67,6	58,2	66,8	57,5	67,8	58,4	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	O	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,4	55,1	65,3	56,0	64,6	55,3	65,6	56,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 40	Gänserndorf	Wiener Straße	45	O	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,4	55,0	65,3	55,9	64,6	55,2	65,5	56,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 42	Gänserndorf	Wiener Straße	144	N	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,5	59,1	67,8	58,4	68,7	59,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
71 42	Gänserndorf	Wiener Straße	144	N	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,4	58,1	68,3	59,0	67,6	58,3	68,6	59,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 44	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	2	N	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,5	66,8	57,4	66,1	56,7	67,0	57,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 44	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	2	N	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,5	66,8	57,4	66,1	56,7	67,0	57,6	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung	
71 45	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	1	N	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,0	67,3	57,9	66,6	57,2	67,5	58,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung	
71 45	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	1	N	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	67,2	57,8	66,5	57,1	67,4	58,1	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung	
71 45	Gänserndorf	Robert-Stolz-Gasse	1	N	1	Wohnhaus	67,2	57,9	67,1	57,8	68,0	58,7	67,3	58,0	68,3	58,9	0,8	0,8	0,9	0,							

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung		
71_63	Gänserndorf	Wiener Straße	130	N	1	Betriebsgebäude	71,6	62,2	71,5	62,1	72,4	63,0	71,7	62,3	72,6	63,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung		
71_63	Gänserndorf	Wiener Straße	130	N	2	Betriebsgebäude	70,7	61,4	70,6	61,3	71,5	62,0	70,8	61,5	71,8	62,4	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_64	Gänserndorf	Wiener Straße	11	S	1	Betriebsgebäude	66,9	57,5	66,9	57,5	67,8	58,4	67,1	57,7	68,0	58,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9		Einzelbeurteilung		
71_64	Gänserndorf	Wiener Straße	11	S	2	Betriebsgebäude	66,7	57,4	66,7	57,3	67,6	58,2	66,9	57,5	67,8	58,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_64	Gänserndorf	Wiener Straße	11	O	1	Betriebsgebäude	64,3	54,9	64,2	54,9	65,1	55,8	64,4	55,1	65,4	56,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_64	Gänserndorf	Wiener Straße	11	O	2	Betriebsgebäude	64,2	54,9	64,2	54,8	65,1	55,7	64,4	55,0	65,3	55,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_65	Gänserndorf	Wiener Straße	15	S	1	Betriebsgebäude	71,1	61,8	71,0	61,7	71,9	62,6	71,2	61,9	72,2	62,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_65	Gänserndorf	Wiener Straße	15	S	2	Betriebsgebäude	70,5	61,1	70,4	61,0	71,3	61,9	70,6	61,2	71,5	62,2	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	1,0	0,9	1,0		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	W	1	Betriebsgebäude	65,8	56,5	65,8	56,4	66,7	57,3	66,0	56,7	66,9	57,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	W	2	Betriebsgebäude	65,6	56,2	65,5	56,2	66,4	57,1	65,8	56,4	66,7	57,3	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	S	1	Betriebsgebäude	70,3	60,9	70,3	60,9	71,1	61,8	70,5	61,1	71,4	62,0	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	S	2	Betriebsgebäude	69,7	60,3	69,6	60,3	70,5	61,1	69,8	60,5	70,7	61,4	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	O	1	Betriebsgebäude	65,6	56,3	65,6	56,2	66,5	57,1	65,8	56,5	66,7	57,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_66	Gänserndorf	Wiener Straße	7	O	2	Betriebsgebäude	65,4	56,0	65,3	56,0	66,2	56,9	65,5	56,2	66,4	57,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_67	Gänserndorf	Wiener Straße	106-1	O	1	Betriebsgebäude	64,7	55,3	64,6	55,3	65,5	56,2	64,8	55,5	65,7	56,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_67	Gänserndorf	Wiener Straße	106-1	O	2	Betriebsgebäude	64,5	55,1	64,5	55,1	65,4	56,0	64,7	55,3	65,6	56,2	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_67	Gänserndorf	Wiener Straße	106-1	N	1	Betriebsgebäude	70,8	61,5	70,8	61,4	71,7	62,3	71,0	61,7	71,9	62,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
71_67	Gänserndorf	Wiener Straße	106-1	N	2	Betriebsgebäude	70,3	60,9	70,3	60,9	71,2	61,8	70,5	61,1	71,4	62,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
72_21	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	2	N	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	56,0	66,2	56,9	65,6	56,2	66,5	57,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_21	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	2	N	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,9	66,1	56,7	65,4	56,1	66,3	57,0	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_21	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	2	W	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	66,0	56,6	65,4	56,0	66,2	56,9	0,8	0,7	0,8	0,8	1,0	1,0	0,8	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
72_21	Gänserndorf	Siebenbrunner Straße	2	W	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,7	65,8	56,5	65,2	55,9	66,1	56,7	0,7	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	N	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,7	66,9	57,6	66,2	56,9	67,1	57,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	N	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,6	66,8	57,5	66,2	56,8	67,1	57,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_22	Gänserndorf	Wiener Straße	50	N	3	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,4	66,6	57,2	65,9	56,6	66,8	57,4	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	N	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,9	57,5	67,8	58,4	67,1	57,7	68,0	58,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	N	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,4	67,6	58,2	66,9	57,6	67,8	58,5	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_24	Gänserndorf	Wiener Straße	52	N	3	Wohnhaus	66,4	57,0	66,4	57,0	67,2	57,9	66,6	57,2	67,5	58,1	0,8	0,9	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_26	Gänserndorf	Wiener Straße	54	N	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,8	54,5	64,7	55,4	64,1	54,7	65,0	55,6	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_31	Gänserndorf	Wiener Straße	60	O	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,5	64,8	55,4	64,1	54,7	65,0	55,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_31	Gänserndorf	Wiener Straße	60	N	1	Wohnhaus	71,9	62,5	71,9	62,5	72,8	63,4	72,1	62,7	73,0	63,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_31	Gänserndorf	Wiener Straße	60	N	2	Wohnhaus	70,7	61,4	70,7	61,3	71,6	62,2	70,9	61,5	71,8	62,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
72_31	Gänserndorf	Wiener Straße	60	W	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,4	65,6	56,3	64,9	55,6	65,8	56,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_31	Gänserndorf	Wiener Straße	60	W	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,2	65,4	56,0	64,7	55,4	65,6	56,3	0,8	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_32	Gänserndorf	Wiener Straße	62	N	1	Wohnhaus	71,3	61,9	71,2	61,9	72,1	62,8	71,5	62,1	72,4	63,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_32	Gänserndorf	Wiener Straße	62	N	2	Wohnhaus	70,3	60,9	70,3	60,9	71,1	61,8	70,5	61,1	71,4	62,0	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_32	Gänserndorf	Wiener Straße	62	W	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,9	54,5	64,8	55,4	64,1	54,7	65,0	55,6	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_32	Gänserndorf	Wiener Straße	62	W	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,8	54,5	64,7	55,4	64,0	54,7	64,9	55,6	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	O	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	66,4	57,1	65,7	56,4	66,6	57,3	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	O	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,1	55,7	66,0	56,6	65,3	55,9	66,2	56,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	N	1	Wohnhaus	71,2	61,8	71,1	61,8	72,0	62,7	71,3	62,0	72,2	62,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_33	Gänserndorf	Wiener Straße	64	N	2	Wohnhaus	70,2	60,9	70,2	60,8	71,1	61,7	70,4	61,0	71,3	61,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF	Einzelbeurteilung
72_34	Gänserndorf	Wiener Straße	66	W	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,6	64,8	55,5	64,2	54,8	65,0	55,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	0,8	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_34	Gänserndorf	Wiener Straße	66	N	1	Wohnhaus	71,8	62,5	71,8	62,4	72,7	63,3	72,0	62,7	72,9	63,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_34	Gänserndorf	Wiener Straße	66	N	2	Wohnhaus	70,7	61,3	70,6	61,3	71,5	62,2	70,9	61,5	71,8	62,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_35	Gänserndorf	Wiener Straße	68	N	1	Wohnhaus	71,7	62,3	71,7	62,3	72,6	63,2	71,9	62,5	72,8	63,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_35	Gänserndorf	Wiener Straße	68	N	2	Wohnhaus	70,6	61,2	70,6	61,2	71,5	62,1	70,8	61,4	71,7	62,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_36	Gänserndorf	Wiener Straße	70	O	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,3	55,9	66,2	56,8	65,5	56,1	66,4	57,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
72_36	Gänserndorf	Wiener Straße	70	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,6	65,8	56,5	65,2	55,8	66,1	56,7	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9</		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung		
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	N		Wohnhaus	68,5	59,2	68,5	59,1	69,4	60,0	68,7	59,3	69,6	60,3	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung		
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	N	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,8	69,0	59,7	68,3	59,0	69,3	59,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	W		Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,1	64,3	55,0	63,7	54,3	64,6	55,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_42	Gänserndorf	Wiener Straße	82	W	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,4	54,0	64,2	54,9	63,6	54,2	64,5	55,1	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_43	Gänserndorf	Wiener Straße	88 u.	N		Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,0	67,3	57,9	66,6	57,2	67,5	58,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9		LSF	Einzelfallbeurteilung	
72_43	Gänserndorf	Wiener Straße	88 u.	N	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,3	56,9	67,2	57,8	66,5	57,1	67,4	58,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_44	Gänserndorf	Wiener Straße	92	N		Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	57,0	67,2	57,9	66,5	57,2	67,4	58,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_44	Gänserndorf	Wiener Straße	92	N	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,2	56,8	67,1	57,7	66,4	57,1	67,3	58,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_44	Gänserndorf	Wiener Straße	92	N	3	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,6	66,8	57,5	66,1	56,8	67,0	57,7	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_45	Gänserndorf	Wiener Straße	96	N		Wohnhaus	70,5	61,1	70,4	61,1	71,3	62,0	70,6	61,3	71,6	62,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_45	Gänserndorf	Wiener Straße	96	N	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,9	60,6	70,8	61,5	70,1	60,8	71,1	61,7	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	O		Wohnhaus	64,3	55,0	64,3	54,9	65,2	55,8	64,5	55,2	65,4	56,1	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	O	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,9	65,1	55,8	64,5	55,1	65,4	56,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	N		Wohnhaus	70,3	60,9	70,2	60,9	71,1	61,8	70,4	61,1	71,3	62,0	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	N	2	Wohnhaus	69,8	60,4	69,8	60,4	70,7	61,3	70,0	60,6	70,9	61,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	N	1	Wohnhaus	70,2	60,9	70,2	60,8	71,1	61,7	70,4	61,1	71,3	62,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_46	Gänserndorf	Wiener Straße	98	N	2	Wohnhaus	69,8	60,4	69,8	60,4	70,7	61,3	70,0	60,6	70,9	61,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	N		Wohnhaus	67,3	57,9	67,3	57,9	68,2	58,8	67,5	58,1	68,4	59,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_47	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	N	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,8	68,0	58,7	67,4	58,0	68,3	58,9	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_48	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	N		Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,2	66,5	57,1	65,8	56,4	66,7	57,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_48	Gänserndorf	Fabriksgasse	2	N	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	66,4	57,1	65,8	56,4	66,7	57,3	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S		Wohnhaus	71,8	62,5	71,8	62,4	72,7	63,3	72,0	62,7	72,9	63,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	2	Wohnhaus	70,9	61,6	70,9	61,5	71,8	62,4	71,1	61,7	72,0	62,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O		Wohnhaus	63,8	54,4	63,8	54,4	64,7	55,3	64,0	54,6	64,9	55,5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,4	54,1	64,3	55,0	63,6	54,3	64,5	55,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	W		Wohnhaus	68,2	58,8	68,2	58,8	69,1	59,7	68,4	59,0	69,3	59,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_49	Gänserndorf	Wiener Straße	1	W	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,6	58,2	68,5	59,1	67,8	58,5	68,7	59,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S		Wohnhaus	72,1	62,7	72,0	62,7	72,9	63,6	72,2	62,9	73,2	63,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	2	Wohnhaus	71,0	61,7	71,0	61,6	71,9	62,5	71,2	61,9	72,1	62,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O		Wohnhaus	65,3	56,0	65,3	55,9	66,2	56,8	65,5	56,1	66,4	57,0	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9		LSF	Einzelfallbeurteilung	
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	O	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,8	66,1	56,7	65,4	56,0	66,3	56,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_50	Gänserndorf	Wiener Straße	1	W		Wohnhaus	63,4	54,0	63,3	54,0	64,2	54,9	63,6	54,2	64,5	55,1	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S		Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,6	66,9	57,5	66,2	56,8	67,1	57,7	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,8	57,4	66,1	56,7	67,0	57,6	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF	Einzelfallbeurteilung
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	S	1	Wohnhaus	63,6	54,3	63,6	54,2	64,5	55,1	63,8	54,5	64,7	55,4	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_51	Gänserndorf	Wiener Straße	1	SW		Wohnhaus	63,7	54,3	63,7	54,3	64,6	55,2	63,9	54,5	64,8	55,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_53	Gänserndorf	Wiener Straße	5	W		Wohnhaus	64,9	55,6	64,9	55,5	65,8	56,4	65,1	55,7	66,0	56,7	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	1,0	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_53	Gänserndorf	Wiener Straße	5	W	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,8	55,4	65,6	56,3	65,0	55,6	65,9	56,5	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_53	Gänserndorf	Wiener Straße	5	S		Wohnhaus	72,1	62,7	72,1	62,7	73,0	63,6	72,3	62,9	73,2	63,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_53	Gänserndorf	Wiener Straße	5	S	2	Wohnhaus	71,1	61,7	71,1	61,7	71,9	62,6	71,3	61,9	72,2	62,8	0,8	0,9	0,8	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelfallbeurteilung
72_65	Gänserndorf	Wiener Straße	5a	S	1	Betriebsgebäude	71,7	62,4	71,7	62,3	72,6	63,2	71,9	62,6	72,8	63,5	0,9	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_65	Gänserndorf	Wiener Straße	5a	S	2	Betriebsgebäude	70,8	61,4	70,7	61,4	71,6	62,3	71,0	61,6	71,9	62,5	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_65	Gänserndorf	Wiener Straße	5a	O	1	Betriebsgebäude	64,7	55,3	64,7	55,3	65,6	56,2	64,9	55,5	65,8	56,4	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_65	Gänserndorf	Wiener Straße	5a	O	2	Betriebsgebäude	64,5	55,1	64,4	55,1	65,3	56,0	64,7	55,3	65,6	56,2	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_67	Gänserndorf	Wiener Straße	96	N	1	Betriebsgebäude	70,2	60,8	70,2	60,8	71,1	61,7	70,4	61,0	71,3	61,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_67	Gänserndorf	Wiener Straße	96	N	2	Betriebsgebäude	69,7	60,3	69,6	60,3	70,5	61,2	69,8	60,5	70,7	61,4	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_67	Gänserndorf	Wiener Straße	96	W	1	Betriebsgebäude	66,5	57,1	66,5	57,1	67,4	58,0	66,7	57,3	67,6	58,2	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
72_67	Gänserndorf	Wiener Straße	96	W	2	Betriebsgebäude	66,3	56,9	66,3	56,9	67,2	57,8	66,5	57,1	67,4	58,0	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelfallbeurteilung
73_01	Prottes	Dörfleser Straße	38	O		Wohnhaus	66,9	57,6	66,9	57,6	67,4	58,1	66,6	57,2	67,2	57,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,6					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
73 52	Prottes	Hauptstraße	34	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,7	66,1	56,7	65,2	55,9	66,1	56,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 52	Prottes	Hauptstraße	34	NO	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,6	55,2	65,6	56,2	64,7	55,3	65,6	56,2	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 53	Prottes	Hauptstraße	36	NO	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,8	57,4	65,9	56,5	66,8	57,5	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	1,0		Einzelbeurteilung
73 53	Prottes	Hauptstraße	36	NO	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,8	66,1	56,8	65,3	55,9	66,2	56,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 54	Prottes	Hauptstraße	38	NO	1	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,9	57,5	66,0	56,6	66,9	57,5	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 54	Prottes	Hauptstraße	38	NO	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,9	66,2	56,8	65,3	56,0	66,2	56,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 56	Prottes	Hauptstraße	44	NO	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,5	67,8	58,5	66,9	57,6	67,8	58,5	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 56	Prottes	Hauptstraße	44	NO	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,9	57,5	66,0	56,6	66,9	57,5	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 57	Prottes	Hauptstraße	46	O	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,4	66,7	57,4	65,8	56,5	66,7	57,4	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 57	Prottes	Hauptstraße	46	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,7	66,0	56,7	65,2	55,8	66,1	56,7	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 57	Prottes	Hauptstraße	46	NO	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,6	57,2	67,6	58,2	66,7	57,3	67,6	58,2	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 57	Prottes	Hauptstraße	46	NO	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,3	66,7	57,3	65,8	56,4	66,7	57,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 58	Prottes	Hauptstraße	50	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	65,3	55,9	64,4	55,0	65,3	55,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 58	Prottes	Hauptstraße	50	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	64,9	55,5	64,0	54,7	64,9	55,6	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 59	Prottes	Hauptstraße	52	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,5	56,1	64,6	55,2	65,5	56,1	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 59	Prottes	Hauptstraße	52	NO	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,7	65,1	55,7	64,2	54,8	65,1	55,7	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 60	Prottes	Hauptstraße	54	O	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	66,2	56,8	65,3	55,9	66,2	56,8	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 60	Prottes	Hauptstraße	54	O	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,3	65,6	56,2	64,7	55,4	65,6	56,3	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	0,9		Einzelbeurteilung
73 61	Prottes	Hauptstraße	56	O	1	Wohnhaus	65,1	55,8	65,1	55,7	66,1	56,7	65,2	55,8	66,1	56,7	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 61	Prottes	Hauptstraße	56	O	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,2	65,5	56,1	64,6	55,3	65,5	56,2	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 62	Prottes	Hauptstraße	58	O	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	66,0	56,6	65,1	55,8	66,0	56,7	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 62	Prottes	Hauptstraße	58	O	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,1	65,5	56,1	64,6	55,2	65,5	56,1	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 63	Prottes	Hauptstraße	60	O	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,7	66,1	56,7	65,2	55,8	66,1	56,7	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
73 63	Prottes	Hauptstraße	60	O	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,6	55,2	65,6	56,2	64,7	55,3	65,6	56,2	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
74 03	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,6	54,3	65,0	55,6	63,9	54,5	64,9	55,6	1,1	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
74 25	Prottes	Ebenthaler Straße	3	SO	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,7	55,3	65,9	56,6	64,9	55,5	65,9	56,5	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	0,9	1,0	1,0		LSF und SDL Einzelbeurteilung
74 25	Prottes	Ebenthaler Straße	3	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,8	54,4	65,0	55,7	64,0	54,6	65,0	55,6	0,9	1,0	1,2	1,3	0,9	0,9	1,0	1,0		LSF und SDL Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	SW	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	67,0	57,6	66,0	56,7	66,8	57,4	0,7	0,7	0,8	0,8	0,5	0,5	0,8	0,7		Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	SW	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,7	55,3	65,6	56,2	64,6	55,2	65,4	56,0	0,8	0,7	0,9	0,9	0,6	0,5	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	S	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,7	68,1	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,8	0,8	1,0	1,0	0,6	0,7	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	S	2	Wohnhaus	66,1	56,7	65,9	56,5	66,9	57,5	65,9	56,5	66,8	57,4	0,8	0,8	1,0	1,0	0,7	0,6	0,7	0,9		Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	SO	1	Wohnhaus	66,2	56,9	66,0	56,6	67,2	57,8	66,1	56,8	67,1	57,7	1,0	0,9	1,2	1,2	0,9	0,8	1,0	0,9		LSF und SDL Einzelbeurteilung
74 26	Prottes	Ebenthaler Straße	1	SO	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,0	55,6	66,1	56,7	65,1	55,7	66,0	56,7	0,9	0,9	1,1	1,1	0,8	0,9	0,9	1,0		LSF und SDL Einzelbeurteilung
74 36	Prottes	Ebenthaler Straße	5	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,5	54,1	64,8	55,4	63,7	54,4	64,8	55,4	1,0	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0		LSF und SDL Einzelbeurteilung
74 41	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	1	Betriebsgebäude	63,9	54,5	63,6	54,2	64,9	55,6	63,9	54,5	64,9	55,5	1,0	1,1	1,3	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0		Einzelbeurteilung
74 44	Prottes	Ebenthaler Straße	2a	NW	1	Betriebsgebäude	63,8	54,4	63,5	54,2	64,6	55,3	63,6	54,3	64,6	55,2	0,8	0,9	1,1	1,1	0,8	0,8	1,0	0,9		Einzelbeurteilung
74 44	Prottes	Ebenthaler Straße	2a	SW	1	Betriebsgebäude	66,5	57,1	66,4	57,1	67,0	57,6	66,1	56,8	66,8	57,4	0,5	0,5	0,6	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
74 44	Prottes	Ebenthaler Straße	2a	SW	2	Betriebsgebäude	65,3	55,9	65,2	55,9	65,8	56,4	64,9	55,6	65,6	56,2	0,5	0,5	0,6	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
74 44	Prottes	Ebenthaler Straße	2a	SW	1	Betriebsgebäude	68,0	58,6	68,0	58,6	68,5	59,1	67,7	58,3	68,3	58,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
74 44	Prottes	Ebenthaler Straße	2a	SW	2	Betriebsgebäude	66,2	56,9	66,2	56,9	66,8	57,4	65,9	56,5	66,6	57,2	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
74 47	Prottes	Ebenthaler Straße	0	NW	1	Betriebsgebäude	63,7	54,3	63,3	54,0	64,7	55,3	63,6	54,3	64,7	55,3	1,0	1,0	1,4	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0		Einzelbeurteilung
74 48	Prottes	Dörfleser Straße	3	SW	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,1	57,7	67,6	58,2	66,7	57,3	67,4	58,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
74 48	Prottes	Dörfleser Straße	3	SW	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,4	66,2	56,9	65,4	56,0	66,0	56,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
74 49	Prottes	Dörfleser Straße	5	SW	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,3	57,9	67,8	58,4	66,9	57,6	67,6	58,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
74 49	Prottes	Dörfleser Straße	5	SW	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,9	56,5	66,4	57,0	65,5	56,1	66,1	56,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
74 50	Prottes	Dörfleser Straße	7	SW	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,1	57,7	67,6	58,2	66,7	57,3	67,3	58,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
74 50	Prottes	Dörfleser Straße	7	SW	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,3	66,2	56,8	65,3	56,0	66,0	56,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
74 50	Prottes	Dörfleser Straße	7	SW	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,1	57,7	67,6	58,2	66,7	57,4	67,4	58,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
74 50	Prottes	Dörfleser Straße	7	SW	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,8	56,4	66,3	56,9	65,4	56,0	66,1	56,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
74 51	Prottes	Dörfleser Straße	7a	SW	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,4	58,0	67,9	58,5	67,0	57,6	67,7	58,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
74 51	Prottes	Dörfleser Straße	7a	SW	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,6	66,5	57,1	65,6	56,2	66,3	56,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
74 52	Prottes	Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,6	54,2	64,5	55,2	63,7	54,3	64,6	55,2	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
74 52	Prottes	Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,6	64,9	55,6	64,0	54,7	64,9	55,6	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
74 52	Prottes	Hauptstraße	1	SW	2																					

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
74 73	Prottes	Dörfleser Straße	37	SW	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,8	65,7	56,3	64,8	55,4	65,5	56,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
74 73	Prottes	Dörfleser Straße	37	SW	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,1	65,0	55,6	64,1	54,7	64,8	55,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
74 75	Prottes	Dörfleser Straße	34	NO	1	Wohnhaus	64,9	55,6	65,0	55,6	65,4	56,1	64,6	55,2	65,2	55,9	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
74 75	Prottes	Dörfleser Straße	34	NO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	64,1	54,7	64,6	55,2	63,7	54,4	64,4	55,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
74 77	Prottes	Hauptstraße	4	NO	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,5	65,9	56,5	65,0	55,6	65,9	56,5	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 77	Prottes	Hauptstraße	4	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,1	65,5	56,1	64,6	55,2	65,5	56,1	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 78	Prottes	Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	66,3	56,9	65,4	56,0	66,3	56,9	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 78	Prottes	Hauptstraße	6	NO	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,4	65,7	56,4	64,9	55,5	65,8	56,4	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 79	Prottes	Hauptstraße	10	NO	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,8	66,2	56,8	65,3	55,9	66,2	56,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 79	Prottes	Hauptstraße	10	NO	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,3	65,7	56,3	64,8	55,5	65,7	56,4	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 80	Prottes	Hauptstraße	12	NO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,9	65,2	55,9	64,3	55,0	65,2	55,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 80	Prottes	Hauptstraße	12	NO	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,5	64,9	55,6	64,0	54,6	64,9	55,5	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 81	Prottes	Hauptstraße	16a	NO	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,7	66,0	56,7	65,2	55,8	66,1	56,7	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 81	Prottes	Hauptstraße	16a	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,2	65,6	56,2	64,7	55,3	65,6	56,2	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 82	Prottes	Hauptstraße	18	NO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,5	56,1	66,5	57,1	65,6	56,2	66,5	57,1	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 82	Prottes	Hauptstraße	18	NO	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,5	65,9	56,5	65,0	55,7	65,9	56,6	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 83	Prottes	Hauptstraße	20	NO	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,4	56,0	66,4	57,0	65,5	56,1	66,4	57,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 83	Prottes	Hauptstraße	20	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,5	65,8	56,4	64,9	55,6	65,8	56,5	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 84	Prottes	Hauptstraße	22	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	66,2	56,8	65,3	55,9	66,2	56,8	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 84	Prottes	Hauptstraße	22	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,3	65,7	56,3	64,8	55,4	65,7	56,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 85	Prottes	Hauptstraße	24	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,7	66,1	56,7	65,2	55,9	66,1	56,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 85	Prottes	Hauptstraße	24	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,2	65,6	56,2	64,7	55,3	65,6	56,2	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 86	Prottes	Hauptstraße	26	NO	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,0	66,4	57,0	65,5	56,1	66,4	57,0	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 86	Prottes	Hauptstraße	26	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,5	65,8	56,4	64,9	55,6	65,8	56,5	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 86	Prottes	Hauptstraße	26	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	66,2	56,8	65,3	55,9	66,2	56,8	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
74 86	Prottes	Hauptstraße	26	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,7	55,3	65,7	56,3	64,8	55,4	65,7	56,3	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
75 31	Prottes	Matzner Straße	5	NO	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,6	66,7	57,4	65,8	56,4	66,5	57,1	0,6	0,6	0,7	0,8	0,4	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
75 31	Prottes	Matzner Straße	5	NO	2	Wohnhaus	64,1	54,8	64,0	54,6	64,8	55,4	63,8	54,5	64,5	55,2	0,7	0,6	0,8	0,8	0,4	0,4	0,4	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
75 36	Prottes	Hauptplatz	8	SO	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,6	56,2	66,3	57,0	65,5	56,1	66,2	56,9	0,5	0,6	0,7	0,8	0,4	0,5	0,7	0,8		Einzelbeurteilung	
75 36	Prottes	Hauptplatz	8	SO	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,9	55,5	65,7	56,3	64,8	55,5	65,6	56,2	0,6	0,6	0,8	0,8	0,5	0,5	0,8	0,7		Einzelbeurteilung	
75 38	Prottes	Hauptstraße	2	NO	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,0	66,4	57,0	65,5	56,1	66,4	57,0	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
75 38	Prottes	Hauptstraße	2	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,6	64,9	55,5	65,8	56,5	65,0	55,6	65,8	56,5	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
80 10	Straudorf	Straudorf	17	O	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,5	57,1	67,5	58,1	66,3	56,9	66,6	57,2	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
80 10	Straudorf	Straudorf	17	O	2	Wohnhaus	64,9	55,6	64,9	55,6	65,9	56,5	64,7	55,3	65,0	55,7	1,0	0,9	1,0	0,9	0,1	0,1	0,3	0,4		Einzelbeurteilung	
80 23	Straudorf	Straudorf	48	N	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,9	54,6	64,9	55,5	63,7	54,4	64,0	54,7	1,0	0,9	1,0	0,9	0,1	0,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
80 26	Straudorf	Straudorf	0	N	1	Kirche	64,3	55,0	64,3	55,0	65,3	55,9	64,1	54,8	64,4	55,1	1,0	0,9	1,0	0,9	0,1	0,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
80 26	Straudorf	Straudorf	0	N	2	Kirche	63,6	54,2	63,6	54,2	64,6	55,2	63,4	54,0	63,7	54,3	1,0	1,0	1,0	1,0	0,1	0,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung	
81 02	Lassee	Bahnstraße	91	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,3	65,3	55,9	65,6	56,3	64,3	54,9	64,8	55,5	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
81 02	Lassee	Bahnstraße	91	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	65,1	55,7	65,4	56,1	64,1	54,7	64,7	55,3	0,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
81 03	Lassee	Bahnstraße	89	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,3	65,3	55,9	65,6	56,3	64,3	54,9	64,8	55,5	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
81 03	Lassee	Bahnstraße	89	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	65,1	55,7	65,5	56,1	64,1	54,7	64,7	55,3	1,0	0,9	0,4	0,4	0,2	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
81 04	Lassee	Bahnstraße	87	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,3	55,0	64,9	55,5	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 04	Lassee	Bahnstraße	87	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	65,1	55,8	65,5	56,1	64,1	54,8	64,7	55,3	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 05	Lassee	Bahnstraße	85	NO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,3	55,0	64,9	55,5	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 05	Lassee	Bahnstraße	85	NO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,5	56,2	64,2	54,8	64,7	55,4	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
81 06	Lassee	Bahnstraße	83	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,3	55,0	64,9	55,5	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 06	Lassee	Bahnstraße	83	NO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,5	56,2	64,2	54,8	64,8	55,4	0,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
81 07	Lassee	Bahnstraße	81	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,3	55,0	64,9	55,5	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 07	Lassee	Bahnstraße	81	NO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	65,2	55,8	65,5	56,2	64,2	54,8	64,8	55,4	0,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
81 08	Lassee	Bahnstraße	79	NO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,4	56,0	65,7	56,4	64,4	55,0	64,9	55,6	0,9	1,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
81 08	Lassee	Bahnstraße	79	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	65,2	55,9	65,6	56,2	64,2	54,9	64,8	55,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 09	Lassee	Bahnstraße	77	NO	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,6	56,3	66,0	56,6	64,6	55,3	65,2	55,8	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
81 09	Lassee	Bahnstraße	77	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,5	56,1	65,8	56,4	64,5	55,1	65,0	55,6	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
81 10	Lassee	Bahnstraße	75	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,7	56,4																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
82_08	Lassee	Bahnstraße	47	O	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,6	55,2	64,9	55,6	63,5	54,1	64,1	54,7	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_08	Lassee	Bahnstraße	47	O	2	Wohnhaus	63,7	54,4	64,3	54,9	64,6	55,3	63,2	53,8	63,8	54,4	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_09	Lassee	Bahnstraße	45	O	1	Wohnhaus	63,8	54,4	64,3	55,0	64,7	55,3	63,2	53,9	63,8	54,5	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_17	Lassee	Bahnstraße	35	NO	1	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	64,8	55,5	63,4	54,0	64,0	54,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_17	Lassee	Bahnstraße	35	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,2	54,9	64,6	55,2	63,1	53,8	63,7	54,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_20	Lassee	Bahnstraße	29	O	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,7	55,3	65,1	55,7	63,6	54,3	64,2	54,9	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_20	Lassee	Bahnstraße	29	O	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	64,8	55,5	63,4	54,0	64,0	54,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_21	Lassee	Bahnstraße	27	O	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,7	55,3	65,1	55,7	63,6	54,2	64,2	54,8	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_21	Lassee	Bahnstraße	27	O	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	64,8	55,5	63,4	54,0	64,0	54,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_23	Lassee	Bahnstraße	56	W	1	Wohnhaus	64,8	55,5	65,4	56,0	65,7	56,4	64,3	54,9	64,9	55,5	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_23	Lassee	Bahnstraße	56	W	2	Wohnhaus	64,4	55,1	65,0	55,6	65,3	56,0	63,9	54,5	64,5	55,1	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_24	Lassee	Bahnstraße	54	W	1	Wohnhaus	64,8	55,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,2	54,9	64,9	55,5	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
82_24	Lassee	Bahnstraße	54	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,9	55,6	65,3	55,9	63,8	54,5	64,4	55,1	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_25	Lassee	Bahnstraße	52	W	1	Wohnhaus	65,6	56,2	66,1	56,8	66,5	57,1	65,0	55,7	65,6	56,3	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_25	Lassee	Bahnstraße	52	W	2	Wohnhaus	65,0	55,7	65,6	56,2	65,9	56,6	64,5	55,1	65,1	55,7	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_26	Lassee	Bahnstraße	50	W	1	Wohnhaus	65,5	56,1	66,0	56,7	66,4	57,0	64,9	55,6	65,5	56,2	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_26	Lassee	Bahnstraße	50	W	2	Wohnhaus	64,9	55,6	65,5	56,1	65,8	56,5	64,4	55,0	65,0	55,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_27	Lassee	Bahnstraße	48	W	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,8	55,4	65,2	55,8	63,7	54,3	64,3	54,9	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_27	Lassee	Bahnstraße	48	W	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,4	55,1	64,8	55,4	63,3	54,0	63,9	54,6	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_28	Lassee	Bahnstraße	46	W	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,7	55,4	65,1	55,7	63,6	54,3	64,2	54,9	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
82_28	Lassee	Bahnstraße	46	W	2	Wohnhaus	63,8	54,5	64,4	55,0	64,7	55,4	63,3	53,9	63,9	54,5	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_04	Lassee	Bahnstraße	19	O	1	Wohnhaus	65,4	56,1	66,0	56,6	66,3	57,0	64,9	55,5	65,5	56,1	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_04	Lassee	Bahnstraße	19	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	65,5	56,1	65,9	56,5	64,4	55,0	65,0	55,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_05	Lassee	Bahnstraße	15	O	1	Wohnhaus	65,9	56,6	66,5	57,1	66,8	57,5	65,4	56,0	66,0	56,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_05	Lassee	Bahnstraße	15	O	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,9	56,6	66,3	56,9	64,8	55,5	65,4	56,1	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_06	Lassee	Bahnstraße	13	O	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,4	56,0	65,8	56,4	64,3	55,0	64,9	55,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_06	Lassee	Bahnstraße	13	O	2	Wohnhaus	64,5	55,1	65,0	55,6	65,4	56,0	63,9	54,6	64,5	55,2	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_07	Lassee	Bahnstraße	11	NO	1	Wohnhaus	65,7	56,4	66,3	56,9	66,6	57,3	65,2	55,8	65,8	56,4	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_07	Lassee	Bahnstraße	11	NO	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,7	56,3	66,0	56,7	64,6	55,2	65,2	55,8	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_08	Lassee	Bahnstraße	21	NO	1	Wohnhaus	66,7	57,3	67,2	57,9	67,6	58,2	66,2	56,8	66,8	57,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_08	Lassee	Bahnstraße	21	NO	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,5	57,1	66,9	57,5	65,4	56,1	66,0	56,7	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_09	Lassee	Bahnstraße	9	NO	1	Wohnhaus	67,0	57,6	67,5	58,1	67,9	58,5	66,4	57,0	67,0	57,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_09	Lassee	Bahnstraße	9	NO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,8	57,4	67,1	57,8	65,7	56,3	66,3	56,9	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_10	Lassee	Bahnstraße	9	NO	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,7	58,3	68,1	58,7	66,6	57,2	67,2	57,8	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_10	Lassee	Bahnstraße	9	NO	2	Wohnhaus	66,4	57,1	67,0	57,6	67,3	58,0	65,9	56,5	66,5	57,1	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_11	Lassee	Bahnstraße	7	NO	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,6	58,3	68,0	58,6	66,5	57,2	67,1	57,8	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_11	Lassee	Bahnstraße	7	NO	2	Wohnhaus	66,4	57,1	67,0	57,6	67,3	58,0	65,9	56,5	66,5	57,1	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_12	Lassee	Bahnstraße	5	NO	1	Wohnhaus	66,8	57,5	67,4	58,0	67,7	58,4	66,3	56,9	66,9	57,5	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_12	Lassee	Bahnstraße	5	NO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,8	57,4	67,1	57,8	65,7	56,3	66,3	56,9	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_12	Lassee	Bahnstraße	5	NO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,9	58,5	68,2	58,9	66,8	57,4	67,4	58,0	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_12	Lassee	Bahnstraße	5	NO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	67,2	57,9	67,6	58,2	66,1	56,8	66,7	57,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_13	Lassee	Bahnstraße	44	W	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,6	55,2	64,9	55,6	63,5	54,1	64,1	54,7	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_13	Lassee	Bahnstraße	44	W	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,3	54,9	64,6	55,2	63,2	53,8	63,8	54,4	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_14	Lassee	Bahnstraße	42	W	1	Wohnhaus	64,0	54,6	64,5	55,2	64,9	55,5	63,4	54,1	64,0	54,7	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_14	Lassee	Bahnstraße	42	W	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,2	54,8	64,6	55,2	63,1	53,8	63,7	54,4	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_15	Lassee	Bahnstraße	40	W	1	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	64,8	55,5	63,4	54,0	64,0	54,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_15	Lassee	Bahnstraße	40	W	2	Wohnhaus	63,6	54,3	64,2	54,8	64,5	55,2	63,1	53,7	63,7	54,3	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_19	Lassee	Bahnstraße	30	W	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,9	55,5	65,2	55,9	63,8	54,4	64,4	55,0	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_19	Lassee	Bahnstraße	30	W	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,5	55,1	64,8	55,5	63,4	54,0	64,0	54,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_20	Lassee	Bahnstraße	28	W	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,6	56,2	65,9	56,6	64,5	55,1	65,1	55,7	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_20	Lassee	Bahnstraße	28	W	2	Wohnhaus	64,5	55,2	65,1	55,7	65,4	56,1	64,0	54,6	64,6	55,2	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_21	Lassee	Bahnstraße	28	W	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,7	56,4	66,1	56,7	64,6	55,3	65,2	55,9	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_21	Lassee	Bahnstraße	28	W	2	Wohnhaus	64,7	55,3	65,2	55,9	65,6	56,2	64,2	54,8	64,8	55,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83_22	Lassee	Bahnstraße	26	W	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,8	56,5	66,2	56,8	64,7	55,4												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
83 31	Lassee	Bahnstraße	6	SW	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,7	59,4	69,1	59,7	67,6	58,3	68,2	58,9	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 31	Lassee	Bahnstraße	6	SW	2	Wohnhaus	66,9	57,5	67,4	58,0	67,8	58,4	66,3	57,0	66,9	57,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 34	Lassee	Reufeldgasse	1	W	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,4	55,0	64,8	55,4	63,3	54,0	63,9	54,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 34	Lassee	Reufeldgasse	1	W	2	Wohnhaus	63,6	54,2	64,1	54,8	64,5	55,1	63,1	53,7	63,7	54,3	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 35	Lassee	Bahnstraße	4	W	1	Wohnhaus	66,8	57,4	67,3	57,9	67,7	58,3	66,2	56,8	66,8	57,5	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
83 35	Lassee	Bahnstraße	4	W	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,7	57,3	67,0	57,6	65,6	56,2	66,2	56,8	0,9	0,8	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 35	Lassee	Bahnstraße	4	W	1	Wohnhaus	67,0	57,6	67,6	58,2	67,9	58,5	66,5	57,1	67,1	57,7	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 35	Lassee	Bahnstraße	4	W	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,8	57,5	67,2	57,8	65,7	56,4	66,3	57,0	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 36	Lassee	Bahnstraße	2	N	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,7	55,3	65,0	55,7	63,6	54,2	64,2	54,8	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 36	Lassee	Bahnstraße	2	N	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,2	54,9	64,6	55,2	63,2	53,8	63,8	54,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 36	Lassee	Bahnstraße	2	W	1	Wohnhaus	69,5	60,1	70,0	60,7	70,4	61,0	69,0	59,6	69,6	60,2	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 36	Lassee	Bahnstraße	2	W	2	Wohnhaus	68,0	58,7	68,6	59,2	68,9	59,6	67,5	58,1	68,1	58,7	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 36	Lassee	Bahnstraße	2	W	3	Wohnhaus	66,9	57,5	67,4	58,0	67,8	58,4	66,3	57,0	66,9	57,6	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 37	Lassee	Untere Hauptstraße	1	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	65,0	55,6	65,3	56,0	64,2	54,8	64,8	55,4	0,6	0,6	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 37	Lassee	Untere Hauptstraße	1	W	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,8	55,4	65,1	55,7	63,9	54,6	64,6	55,2	0,6	0,6	0,3	0,3	0,1	0,1	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
83 37	Lassee	Untere Hauptstraße	1	S	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,2	56,8	65,4	56,0	65,8	56,5	0,3	0,2	0,3	0,3	-0,1	-0,1	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
83 40	Lassee	Hauptplatz	8	N	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,8	57,4	67,1	57,7	66,2	56,8	66,6	57,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-0,2	-0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
83 41	Lassee	Hauptplatz	8	N	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,4	57,0	66,7	57,3	65,8	56,4	66,3	56,9	0,4	0,3	0,3	0,3	0,0	-0,1	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
83 41	Lassee	Hauptplatz	8	N	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,9	56,6	66,2	56,9	65,3	56,0	65,8	56,5	0,3	0,4	0,3	0,3	-0,1	0,0	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
83 43	Lassee	Hauptplatz	9	N	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	65,8	56,5	65,0	55,6	65,6	56,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
83 43	Lassee	Hauptplatz	9	N	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,3	55,9	65,6	56,2	64,7	55,4	65,3	56,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 43	Lassee	Hauptplatz	9	N	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,6	55,2	64,9	55,5	64,2	54,8	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
83 43	Lassee	Hauptplatz	9	N	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,4	55,0	64,7	55,3	64,0	54,6	64,6	55,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	1	Wohnhaus	65,8	56,5	66,3	57,0	66,7	57,3	65,3	55,9	65,9	56,5	0,9	0,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,7	56,3	66,0	56,7	64,7	55,3	65,3	55,9	0,8	0,9	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	1	Wohnhaus	67,7	58,3	68,2	58,8	68,6	59,2	67,1	57,8	67,7	58,4	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	2	Wohnhaus	66,7	57,3	67,2	57,8	67,5	58,2	66,1	56,7	66,7	57,3	0,8	0,9	0,3	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	NO	1	Wohnhaus	67,0	57,6	67,5	58,2	67,9	58,5	66,5	57,1	67,1	57,7	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	NO	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,6	57,3	67,0	57,6	65,5	56,2	66,1	56,8	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	NO	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,9	57,5	67,2	57,9	65,8	56,4	66,4	57,0	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	NO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	66,1	56,8	66,5	57,1	65,0	55,7	65,6	56,3	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,1	55,7	64,3	55,0	65,0	55,6	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	64,9	55,6	64,2	54,8	64,8	55,4	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	1	Wohnhaus	65,4	56,1	65,8	56,5	66,2	56,8	64,9	55,5	65,5	56,1	0,8	0,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 44	Lassee	Hauptplatz	7	O	2	Wohnhaus	65,0	55,7	65,4	56,1	65,8	56,4	64,5	55,1	65,1	55,7	0,8	0,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 46	Lassee	Bahnstraße	30	W	1	Wohnhaus	64,7	55,3	65,2	55,9	65,6	56,2	64,2	54,8	64,8	55,4	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 46	Lassee	Bahnstraße	30	W	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,8	55,5	65,2	55,8	63,7	54,4	64,4	55,0	0,9	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
83 47	Lassee	Bahnstraße	14	SW	1	Wohnhaus	68,9	59,5	69,4	60,1	69,8	60,4	68,3	59,0	68,9	59,6	0,9	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 47	Lassee	Bahnstraße	14	SW	2	Wohnhaus	67,4	58,1	68,0	58,6	68,3	59,0	66,9	57,5	67,5	58,1	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 48	Lassee	Bahnstraße	8	SW	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,8	59,4	69,1	59,7	67,7	58,3	68,3	58,9	0,9	0,9	0,3	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 48	Lassee	Bahnstraße	8	SW	2	Wohnhaus	66,9	57,5	67,4	58,0	67,8	58,4	66,3	56,9	66,9	57,5	0,9	0,9	0,4	0,4	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 49	Lassee	Bahnstraße	17	O	1	Betriebsgebäude	64,9	55,6	65,5	56,1	65,8	56,5	64,4	55,0	65,0	55,6	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 49	Lassee	Bahnstraße	17	O	2	Betriebsgebäude	64,5	55,2	65,1	55,7	65,4	56,1	64,0	54,6	64,6	55,2	0,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
83 51	Lassee	Lassee	279	SO	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,1	54,8	64,4	55,1	63,9	54,6	64,6	55,3	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,1	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
83 51	Lassee	Lassee	279	SO	2	Wohnhaus	64,3	54,9	63,9	54,6	64,2	54,9	63,7	54,4	64,4	55,1	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,1	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
83 52	Lassee	Hauptplatz	280	SO	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,7	55,3	64,9	55,6	64,6	55,2	65,4	56,0	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
83 52	Lassee	Hauptplatz	280	SO	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,4	55,0	64,6	55,3	64,3	54,9	65,0	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,8		Einzelbeurteilung
83 55	Lassee	Hauptplatz	10	NW	1	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	63,8	54,4	64,6	55,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
83 56	Lassee	Hauptplatz	11	NW	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,1	56,7	66,3	57,0	66,1	56,7	66,9	57,5	-0,3	-0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
83 56	Lassee	Hauptplatz	11	NW	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,2	55,9	65,5	66,2	65,2	55,9	66,0	56,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
83 57	Lassee	Hauptplatz	12	NW	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,4	56,1	65,7	56,3	65,4	56,1	66,2	56,9	-0,3	-0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
83 57	Lassee	Hauptplatz	12	NW	2	Wohnhaus	65,3	55,9	64,7	55,4	65,0	55,6	64,7	55,4	65,5	56,2	-0,3	-0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
84 01	Lassee	Hauptplatz	13	NW	1	Wohnhaus	66,1	56,7	65,5	56,2	65,8	56,5	65,6	56,2	66,4	57,1	-0,3	-0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84 01	Lassee	Hauptplatz	13	NW	2	Wohnhaus	65,3	56,0	64,8	55,4	65,0	55,7	64,8	55,5	65,6	56,										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
84_13	Lassee	Neustift	2	NO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	64,7	55,3	65,3	56,0	64,6	55,2	66,0	56,6	1,5	1,6	0,6	0,7	2,2	2,2	1,4	1,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,5	54,1	63,9	54,6	63,6	54,2	64,7	55,3	0,5	0,6	0,4	0,5	1,3	1,3	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	63,2	53,8	63,2	53,9	63,7	54,3	63,3	54,0	64,4	55,1	0,5	0,5	0,5	0,4	1,2	1,3	1,1	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	N	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,8	54,5	64,2	54,9	64,0	54,6	65,0	55,7	0,3	0,3	0,4	0,4	1,1	1,1	1,0	1,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	N	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,6	54,2	64,0	54,6	63,7	54,4	64,8	55,4	0,3	0,3	0,4	0,4	1,1	1,1	1,1	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,8	54,4	64,1	54,7	64,0	54,7	65,0	55,6	0,0	0,0	0,3	0,3	0,9	0,9	1,0	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	63,5	54,1	63,8	54,4	63,7	54,4	64,7	55,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,3	1,0	0,9	1,0	0,9		Einzelbeurteilung
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,3	54,9	64,6	55,3	64,6	55,2	65,5	56,1	0,0	0,1	0,3	0,4	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,0	54,6	64,3	54,9	64,2	54,9	65,2	55,8	0,0	0,0	0,3	0,3	0,9	0,9	1,0	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	63,5	54,2	63,2	53,9	63,6	54,2	63,5	54,1	64,4	55,1	0,1	0,0	0,4	0,3	0,9	0,9	0,9	1,0		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,1	54,7	64,4	55,1	64,4	55,0	65,3	56,0	0,0	0,1	0,3	0,4	0,9	1,0	0,9	1,0		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	2	Wohnhaus	63,9	54,6	63,7	54,3	64,0	54,6	63,9	54,6	64,9	55,5	0,1	0,0	0,3	0,3	1,0	0,9	1,0	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,2	55,8	65,5	56,1	65,6	56,2	66,5	57,1	-0,1	-0,2	0,3	0,3	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NW	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	64,9	55,6	65,1	55,7	65,9	56,6	-0,2	-0,1	0,2	0,3	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_14	Lassee	Hauptplatz	29	NO	1	Wohnhaus	63,1	53,7	63,9	54,5	64,6	55,2	63,9	54,5	65,3	55,9	1,5	1,5	0,7	0,7	2,2	2,2	1,4	1,4	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NO	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,7	55,3	64,9	55,6	65,1	55,7	65,9	56,6	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,8		Einzelbeurteilung	
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,1	54,8	64,4	55,0	64,5	55,2	65,4	56,0	-0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NW	1	Wohnhaus	66,3	56,9	65,8	56,5	66,1	56,7	66,2	56,9	67,1	57,7	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NW	2	Wohnhaus	65,6	56,3	65,2	55,8	65,4	56,1	65,6	56,2	66,4	57,1	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NW	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,0	55,7	65,3	55,9	65,5	56,1	66,3	57,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_15	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NW	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,5	55,1	64,7	55,4	64,9	55,6	65,8	56,4	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,3	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,5	54,2	63,8	54,4	64,0	54,6	64,8	55,5	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,2	53,9	63,5	54,1	63,6	54,3	64,5	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NO	1	Wohnhaus	63,6	54,3	63,2	53,8	63,4	54,1	63,6	54,2	64,5	55,1	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,5	55,2	64,8	55,4	65,0	55,6	65,8	56,5	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_16	Lassee	Obere Hauptstraße	3	NW	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,1	54,8	64,4	55,0	64,6	55,2	65,4	56,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_17	Lassee	Obere Hauptstraße	5	NW	1	Wohnhaus	64,2	54,9	63,8	54,4	64,0	54,6	64,2	54,8	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_17	Lassee	Obere Hauptstraße	5	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,1	63,7	54,3	63,9	54,5	64,7	55,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_17	Lassee	Obere Hauptstraße	5	NW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,1	54,8	65,0	55,6	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_17	Lassee	Obere Hauptstraße	5	NW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,1	63,7	54,3	63,9	54,5	64,7	55,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_18	Lassee	Obere Hauptstraße	9	NW	1	Wohnhaus	63,6	54,3	63,2	53,8	63,4	54,0	63,6	54,2	64,5	55,1	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_18	Lassee	Obere Hauptstraße	9	SW	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,2	63,8	54,5	64,1	54,7	64,9	55,6	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_18	Lassee	Obere Hauptstraße	9	SW	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	54,0	63,6	54,2	63,8	54,4	64,6	55,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_18	Lassee	Obere Hauptstraße	9	NW	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,1	53,7	63,4	54,0	63,6	54,2	64,4	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_19	Lassee	Hauptplatz	2	SO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,2	55,9	65,6	56,2	65,6	56,2	66,5	57,1	0,1	0,0	0,4	0,3	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_19	Lassee	Hauptplatz	2	SO	2	Wohnhaus	65,0	56,7	64,8	55,4	65,1	55,7	65,1	55,7	66,0	56,6	0,1	0,0	0,3	0,3	1,0	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SW	1	Wohnhaus	64,1	54,8	63,7	54,3	63,9	54,5	64,1	54,8	65,0	55,6	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SW	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,2	63,7	54,4	64,6	55,3	-0,3	-0,2	0,2	0,2	0,8	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	65,3	55,9	64,9	55,5	65,1	55,7	65,3	55,9	66,2	56,8	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,4	55,0	64,6	55,3	64,8	55,5	65,7	56,3	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	63,9	54,5	64,1	54,7	64,3	54,9	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,5	54,2	63,8	54,4	64,0	54,6	64,8	55,5	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SW	1	Wohnhaus	64,3	54,9	63,8	54,5	64,1	54,7	64,3	54,9	65,1	55,8	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SW	2	Wohnhaus	63,9	54,6	63,5	54,1	63,7	54,4	63,9	54,6	64,8	55,4	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,7	54,3	63,9	54,6	64,1	54,7	65,0	55,6	-0,2	-0,1	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_20	Lassee	Obere Hauptstraße	2	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	54,0	63,6	54,2	63,8	54,4	64,6	55,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_21	Lassee	Obere Hauptstraße	4	SO	1	Wohnhaus	64,2	54,9	63,8	54,4	64,0	54,7	64,2	54,9	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_21	Lassee	Obere Hauptstraße	4	SO	2	Wohnhaus	63,9	54,6	63,5	54,1	63,7	54,4	63,9	54,6	64,8	55,4	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
84_22	Lassee	Obere Hauptstraße	6	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,2	53,9	63,5	54,1	63,7	54,3	64,5	55,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_22	Lassee	Obere Hauptstraße	6	SO	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
84_22	Lassee	Obere Hauptstraße	6	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,3	63,9	54,5	64,1	54,7	65,0	55,6	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
84_22	Lassee</																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
84_25	Lassee	Obere Hauptstraße	12	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,4	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,1	54,7	64,4	55,0	64,6	55,2	65,4	56,1	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,2	54,8	63,8	54,4	64,0	54,6	64,2	54,8	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,4	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,4	55,1	64,7	55,3	64,9	55,5	65,7	56,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	1	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	64,9	55,5	65,1	55,7	66,0	56,6	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_26	Lassee	Obere Hauptstraße	14	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,2	54,8	64,4	55,1	64,7	55,3	65,5	56,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_27	Lassee	Obere Hauptstraße	16	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	63,9	54,5	64,1	54,7	64,3	54,9	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_27	Lassee	Obere Hauptstraße	16	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	63,6	54,2	63,8	54,5	64,0	54,7	64,9	55,5	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_28	Lassee	Obere Hauptstraße	16	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,2	53,9	63,5	54,1	63,7	54,3	64,6	55,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_28	Lassee	Obere Hauptstraße	16	SO	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,6	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_28	Lassee	Obere Hauptstraße	16	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,1	54,8	65,0	55,6	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_29	Lassee	Obere Hauptstraße	20	NO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,5	54,1	63,7	54,4	64,0	54,6	64,8	55,5	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_29	Lassee	Obere Hauptstraße	20	NO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,1	53,8	63,4	54,0	63,6	54,2	64,4	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_29	Lassee	Obere Hauptstraße	20	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,4	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_29	Lassee	Obere Hauptstraße	20	SO	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_30	Lassee	Obere Hauptstraße	22	NO	1	Wohnhaus	64,6	55,3	64,2	54,8	64,4	55,0	64,6	55,2	65,5	56,1	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_30	Lassee	Obere Hauptstraße	22	NO	2	Wohnhaus	64,2	54,9	63,8	54,4	64,0	54,7	64,2	54,9	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_30	Lassee	Obere Hauptstraße	22	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,4	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_30	Lassee	Obere Hauptstraße	22	SO	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,9	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_31	Lassee	Obere Hauptstraße	24	SO	1	Wohnhaus	63,7	54,3	63,2	53,9	63,5	54,1	63,7	54,3	64,5	55,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SO	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,1	56,7	66,3	57,0	66,6	57,2	67,4	58,1	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SO	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,3	55,9	65,5	56,2	65,7	56,4	66,6	57,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	NO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	63,1	53,8	63,4	54,0	63,6	54,2	64,4	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SW	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,7	55,3	64,9	55,6	65,1	55,8	66,0	56,6	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SW	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,0	54,6	64,2	54,9	64,4	55,1	65,3	55,9	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SO	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,0	56,6	66,2	56,9	66,4	57,1	67,3	57,9	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_32	Lassee	Obere Hauptstraße	26	SO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,1	55,8	65,4	56,0	65,6	56,2	66,4	57,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_33	Lassee	Obere Hauptstraße	28	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,4	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_33	Lassee	Obere Hauptstraße	28	SO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,2	63,8	54,5	64,1	54,7	64,9	55,6	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_33	Lassee	Obere Hauptstraße	28	SW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,2	54,8	65,0	55,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_33	Lassee	Obere Hauptstraße	28	SO	1	Wohnhaus	65,4	56,0	64,9	55,5	65,1	55,8	65,4	56,0	66,2	56,9	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_33	Lassee	Obere Hauptstraße	28	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,2	54,9	64,5	55,1	64,7	55,3	65,5	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SW	1	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,2	63,8	54,5	64,1	54,7	64,9	55,6	-0,3	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,0	57,6	67,2	57,9	67,4	58,1	68,3	58,9	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,9	65,8	56,4	66,0	56,6	66,2	56,8	67,1	57,7	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,3	55,0	64,6	55,2	64,8	55,4	65,7	56,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	NO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,2	63,7	54,4	64,6	55,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,1	55,7	65,3	56,0	65,5	56,2	66,4	57,0	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	64,7	55,4	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,7	55,3	64,9	55,5	65,1	55,8	66,0	56,6	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_34	Lassee	Obere Hauptstraße	30	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,6	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,4	55,1	64,7	55,3	64,9	55,5	65,7	56,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	2	Wohnhaus	64,2	54,9	63,8	54,4	64,0	54,7	64,2	54,9	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	1	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,6	64,2	54,8	64,4	55,0	65,2	55,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,2	63,8	54,4	64,6	55,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,6	55,2	64,8	55,4	65,0	55,7	65,9	56,5	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_35	Lassee	Obere Hauptstraße	32	SO	2	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,6	64,2	54,8	64,4	55,0	65,2	55,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_36	Lassee	Obere Hauptstraße	34	SO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	64,7	55,4	65,0	55,6	65,2	55,8	66,0	56,7	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_36	Lassee	Obere Hauptstraße	34	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,1	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,4	56,0	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_36	Lassee	Obere Hauptstraße	34	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,4	55,0	64,6	55,3	64,9	55,5	65,7	56,4	-0,3	-0,2	0,2	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung</

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
84_40	Lassee	Obere Hauptstraße	15	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,3	63,9	54,5	64,1	54,7	64,9	55,6	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,3	63,9	54,5	64,1	54,7	64,9	55,6	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,1	54,7	64,3	55,0	64,5	55,2	65,4	56,0	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	2	Wohnhaus	64,1	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,1	54,8	65,0	55,6	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,3	55,0	64,6	55,2	64,8	55,4	65,6	56,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_41	Lassee	Obere Hauptstraße	17	NW	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,9	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_42	Lassee	Obere Hauptstraße	19	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,3	55,0	64,6	55,2	64,8	55,4	65,7	56,3	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_42	Lassee	Obere Hauptstraße	19	NW	2	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,4	55,0	65,2	55,9	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_42	Lassee	Obere Hauptstraße	19	NW	1	Wohnhaus	64,6	55,3	64,2	54,8	64,4	55,1	64,6	55,3	65,5	56,1	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_42	Lassee	Obere Hauptstraße	19	NW	2	Wohnhaus	64,2	54,9	63,8	54,4	64,0	54,6	64,2	54,9	65,1	55,7	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_43	Lassee	Obere Hauptstraße	21	NW	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,4	55,0	64,6	55,2	64,8	55,5	65,7	56,3	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_43	Lassee	Obere Hauptstraße	21	NW	2	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,6	64,2	54,8	64,4	55,0	65,2	55,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_44	Lassee	Obere Hauptstraße	23	NW	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,0	55,7	65,3	55,9	65,5	56,1	66,3	57,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_44	Lassee	Obere Hauptstraße	23	NW	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,5	55,1	64,7	55,3	64,9	55,5	65,8	56,4	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_45	Lassee	Obere Hauptstraße	23a	N	1	Wohnhaus	65,2	55,9	64,8	55,4	65,0	55,7	65,2	55,9	66,1	56,7	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_45	Lassee	Obere Hauptstraße	23a	N	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,2	54,8	64,4	55,0	64,6	55,3	65,5	56,1	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_45	Lassee	Obere Hauptstraße	23a	NW	1	Wohnhaus	66,4	57,0	65,9	56,6	66,2	56,8	66,4	57,0	67,3	57,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
84_45	Lassee	Obere Hauptstraße	23a	NW	2	Wohnhaus	65,6	56,3	65,2	55,8	65,4	56,1	65,6	56,3	66,5	57,1	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
84_46	Lassee	Obere Hauptstraße	25	NW	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,2	54,9	64,5	55,1	64,7	55,3	65,5	56,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
84_46	Lassee	Obere Hauptstraße	25	NW	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,8	64,3	55,0	65,2	55,8	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
85_09	Lassee	Obere Hauptstraße	68	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,5	54,1	63,7	54,4	63,9	54,6	64,8	55,4	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	SW	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,6	64,2	54,9	64,7	55,4	65,7	56,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_10	Lassee	Wiener Straße	2	SW	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,0	63,6	54,3	64,1	54,7	65,0	55,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_15	Lassee	Wiener Straße	6	S	1	Wohnhaus	65,3	55,9	64,8	55,5	65,1	55,7	65,6	56,2	66,5	57,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_15	Lassee	Wiener Straße	6	S	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,6	64,2	54,9	64,7	55,4	65,7	56,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_16	Lassee	Wiener Straße	8	S	1	Wohnhaus	64,4	55,1	63,9	54,6	64,2	54,8	64,7	55,3	65,6	56,2	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,1	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_16	Lassee	Wiener Straße	8	S	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,1	64,0	54,6	64,9	55,6	-0,3	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_17	Lassee	Wiener Straße	10	S	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,5	54,1	63,7	54,3	64,2	54,8	65,1	55,7	-0,2	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_17	Lassee	Wiener Straße	10	S	2	Wohnhaus	63,3	53,9	62,8	53,5	63,1	53,7	63,6	54,2	64,5	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_18	Lassee	Wiener Straße	12	S	1	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,7	64,6	55,2	65,5	56,2	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_18	Lassee	Wiener Straße	12	S	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,2	53,8	63,4	54,0	63,9	54,5	64,8	55,4	-0,2	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_19	Lassee	Wiener Straße	16	S	1	Wohnhaus	63,4	54,0	63,0	53,6	63,1	53,7	63,7	54,3	64,6	55,2	-0,3	-0,3	0,1	0,1	1,2	1,2	0,9	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_25	Lassee	Wiener Straße	21	NO	1	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,6	64,2	54,8	64,6	55,3	65,6	56,2	-0,2	-0,2	0,3	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_25	Lassee	Wiener Straße	21	NO	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,0	53,6	63,2	53,9	63,7	54,3	64,7	55,3	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_26	Lassee	Wiener Straße	19	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,2	54,8	64,4	55,1	64,9	55,5	65,9	56,5	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_26	Lassee	Wiener Straße	19	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,3	63,2	53,8	63,4	54,1	63,9	54,6	64,9	55,5	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_27	Lassee	Wiener Straße	17	NO	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,3	54,9	64,5	55,2	65,0	55,7	66,0	56,6	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_27	Lassee	Wiener Straße	17	NO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,2	64,0	54,7	65,0	55,6	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_28	Lassee	Wiener Straße	15	NO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,4	55,0	64,6	55,3	65,1	55,8	66,1	56,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_28	Lassee	Wiener Straße	15	NO	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,0	63,6	54,3	64,1	54,8	65,1	55,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_29	Lassee	Wiener Straße	13	NO	1	Wohnhaus	65,1	55,7	64,6	55,2	64,8	55,5	65,3	55,9	66,3	56,9	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_29	Lassee	Wiener Straße	13	NO	2	Wohnhaus	64,1	54,7	63,6	54,2	63,8	54,4	64,3	54,9	65,2	55,9	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,1	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_30	Lassee	Wiener Straße	11	NO	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,5	55,1	64,7	55,3	65,2	55,8	66,1	56,8	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_30	Lassee	Wiener Straße	11	NO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	63,5	54,2	63,8	54,4	64,3	54,9	65,2	55,9	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_31	Lassee	Wiener Straße	9	NO	1	Wohnhaus	64,4	55,1	63,9	54,6	64,2	54,8	64,7	55,3	65,6	56,3	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_31	Lassee	Wiener Straße	9	NO	2	Wohnhaus	63,7	54,4	63,2	53,9	63,5	54,1	64,0	54,6	64,9	55,6	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_32	Lassee	Wiener Straße	7	NO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,0	63,6	54,3	64,1	54,7	65,1	55,7	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_32	Lassee	Wiener Straße	7	NO	2	Wohnhaus	63,3	53,9	62,8	53,5	63,0	53,7	63,5	54,2	64,5	55,1	-0,3	-0,2	0,2	0,2	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,5	55,2	64,8	55,4	65,3	55,9	66,2	56,9	-0,2	-0,3	0,3	0,2	1,2	1,2	0,9	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	2	Wohnhaus	64,2	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,4	55,1	65,4	56,0	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	1	Wohnhaus	65,3	55,9	64,8	55,4	65,0	55,7	65,5	56,1	66,5	57,1	-0,3	-0,2	0,2	0,3	1,2	1,2	1,0	1,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
85_35	Lassee	Wiener Straße	2	SW	2	Wohnhaus	64,3	55,0	63,9	54,5	64,1	54,7	64,6	55,2												

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
85_46	Lasse	Obere Hauptstraße	52	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,7	63,6	54,2	63,8	54,4	64,0	54,7	64,9	55,5	-0,2	-0,3	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_46	Lasse	Obere Hauptstraße	52	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,3	63,2	53,8	63,4	54,1	63,6	54,3	64,5	55,1	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_47	Lasse	Obere Hauptstraße	54	SO	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,3	54,9	64,5	55,1	65,3	56,0	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
85_47	Lasse	Obere Hauptstraße	54	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,5	54,2	63,8	54,4	64,0	54,6	64,9	55,5	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
85_47	Lasse	Obere Hauptstraße	54	SO	1	Wohnhaus	64,3	54,9	63,8	54,5	64,1	54,7	64,3	54,9	65,1	55,8	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
85_47	Lasse	Obere Hauptstraße	54	SO	2	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,1	63,7	54,3	63,9	54,5	64,7	55,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
85_48	Lasse	Obere Hauptstraße	56	SO	1	Wohnhaus	64,1	54,8	63,7	54,3	63,9	54,6	64,1	54,8	65,0	55,6	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_48	Lasse	Obere Hauptstraße	56	SO	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,3	53,9	63,5	54,2	63,7	54,4	64,6	55,2	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_49	Lasse	Obere Hauptstraße	58	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,5	54,1	63,7	54,4	63,9	54,6	64,8	55,4	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_49	Lasse	Obere Hauptstraße	58	SO	2	Wohnhaus	63,6	54,2	63,1	53,7	63,4	54,0	63,6	54,2	64,4	55,1	-0,2	-0,2	0,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
85_50	Lasse	Obere Hauptstraße	60	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,4	54,0	63,6	54,3	63,8	54,5	64,7	55,3	-0,2	-0,2	0,2	0,3	0,9	0,8	0,9	0,8		Einzelbeurteilung	
85_51	Lasse	Obere Hauptstraße	62	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,4	54,0	63,6	54,2	63,8	54,4	64,7	55,3	-0,2	-0,2	0,2	0,2	0,9	0,9	0,9	0,9		Einzelbeurteilung	
85_51	Lasse	Obere Hauptstraße	62	SO	1	Wohnhaus	63,9	54,5	63,4	54,1	63,7	54,3	63,9	54,5	64,7	55,4	-0,2	-0,2	0,3	0,2	0,8	0,9	0,8	0,9		Einzelbeurteilung	
85_68	Lasse	Haringseer Straße	13	W	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,5	55,2	64,8	54,6	64,4	55,0	64,9	55,5	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,0	0,0	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
87_01	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	1	Wohnhaus	66,1	56,6	66,8	57,3	67,4	58,0	66,0	56,6	66,8	57,4	1,3	1,4	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
87_03	Engelhartstetten	Niederweiden	1	S	1	Wohnhaus	63,7	54,2	64,3	54,9	65,0	55,5	63,6	54,2	64,4	55,0	1,3	1,3	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
87_03	Engelhartstetten	Niederweiden	1	W	1	Wohnhaus	69,6	60,1	70,3	60,9	71,0	61,5	69,6	60,1	70,4	60,9	1,4	1,4	0,7	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
87_03	Engelhartstetten	Niederweiden	1	N	1	Wohnhaus	63,9	54,4	64,6	55,1	65,2	55,8	63,8	54,4	64,7	55,2	1,3	1,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
88_01	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	37	NO	1	Wohnhaus	70,0	60,6	69,6	60,2	70,1	60,6	68,5	59,1	68,6	59,2	0,1	0,0	0,5	0,4	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_01	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	37	NO	2	Wohnhaus	69,5	60,0	69,1	59,6	69,5	60,1	68,0	58,5	68,1	58,6	0,0	0,1	0,4	0,5	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_01	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	37	NO	1	Wohnhaus	69,3	59,8	68,9	59,4	69,3	59,9	67,8	58,3	67,9	58,5	0,0	0,0	0,1	0,4	0,5	-1,4	-1,3	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
88_01	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	37	NO	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,4	59,0	68,9	59,4	67,3	57,9	67,5	58,0	0,1	0,0	0,5	0,4	-1,3	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung	
88_02	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NW	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,3	57,8	67,7	58,3	66,2	56,8	66,3	56,9	0,0	0,0	0,4	0,5	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_02	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NW	2	Wohnhaus	67,1	57,7	66,7	57,3	67,2	57,7	65,7	56,2	65,8	56,3	0,1	0,1	0,5	0,4	-1,3	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_02	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NO	1	Wohnhaus	72,1	62,8	71,7	62,3	72,2	62,8	70,8	61,4	70,9	61,5	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_02	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NO	2	Wohnhaus	70,5	61,1	70,1	60,7	70,6	61,2	69,1	59,7	69,2	59,8	0,1	0,1	0,5	0,5	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_03	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	67,6	58,2	68,1	58,8	66,7	57,3	66,8	57,4	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_03	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	35	NO	2	Wohnhaus	67,3	57,9	66,8	57,4	67,3	58,0	65,9	56,6	66,0	56,7	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_04	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	33	NO	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,0	58,6	68,5	59,2	67,1	57,7	67,2	57,8	0,1	0,1	0,5	0,6	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_04	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	33	NO	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,2	57,8	67,7	58,4	66,3	56,9	66,4	57,0	0,1	0,1	0,5	0,6	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_05	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	31	NO	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,3	58,9	68,8	59,5	67,4	58,0	67,5	58,1	0,1	0,1	0,5	0,6	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_05	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	31	NO	2	Wohnhaus	67,9	58,6	67,5	58,1	68,0	58,6	66,6	57,2	66,7	57,3	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_06	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	29	NO	1	Wohnhaus	69,2	59,9	68,8	59,4	69,3	59,9	67,9	58,5	68,0	58,6	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_06	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	29	NO	2	Wohnhaus	68,4	59,0	67,9	58,5	68,4	59,1	67,0	57,6	67,1	57,7	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_06	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	29	NO	1	Wohnhaus	68,5	59,1	68,0	58,6	68,5	59,2	67,1	57,8	67,2	57,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,0		Einzelbeurteilung	
88_06	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	29	NO	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,3	57,9	67,8	58,4	66,4	57,0	66,5	57,1	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_07	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	27	NO	1	Wohnhaus	68,5	59,1	68,0	58,7	68,6	59,2	67,1	57,8	67,2	57,9	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_07	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	27	NO	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,3	57,9	67,8	58,4	66,4	57,0	66,5	57,1	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_07	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	27	NO	1	Wohnhaus	69,9	60,6	69,5	60,1	70,0	60,6	68,6	59,2	68,7	59,3	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_07	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	27	NO	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,3	59,0	68,9	59,5	67,5	58,1	67,5	58,2	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,0	0,1		Einzelbeurteilung	
88_08	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	25	NO	1	Wohnhaus	69,5	60,1	69,0	59,6	69,5	60,2	68,1	58,7	68,2	58,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_08	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	25	NO	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,0	58,6	68,5	59,2	67,1	57,8	67,2	57,9	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_08	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	25	NO	1	Wohnhaus	69,1	59,8	68,7	59,3	69,2	59,8	67,8	58,4	67,9	58,5	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_08	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	25	NO	2	Wohnhaus	68,3	58,9	67,8	58,4	68,3	59,0	66,9	57,5	67,0	57,6	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_09	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	23	NO	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,0	56,6	66,5	57,2	65,1	55,8	65,2	55,9	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_09	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	23	NO	2	Wohnhaus	66,2	56,8	65,7	56,3	66,2	56,9	64,8	55,4	64,9	55,5	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_10	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	21	NO	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,0	57,6	67,5	58,1	66,1	56,7	66,2	56,8	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_10	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	21	NO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,4	57,1	67,0	57,6	65,6	56,2	65,7	56,3	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_11	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	18	SW	1	Wohnhaus	65,1	55,7	64,6	55,2	65,1	55,8	63,7	54,3	63,8	54,4	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_11	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	18	SW	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,6	55,2	65,1	55,7	63,7	54,3	63,8	54,4	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_11	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	18	SW	1	Wohnhaus	65,2	55,9	64,8	55,4	65,3	55,9	63,9	54,5	64,0	54,6	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_11	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	18	SW	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,7	55,3	65,2	55,9	63,8	54,4	63,9	54,5	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung	
88_13	Breitstetten	Leopoldsdorfer Straße	11	NO	1	Wohnhaus	70,8																				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
88 20	Breitstetten	Breitstetten	18	SO	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,4	56,1	66,1	56,7	64,5	55,1	64,6	55,2	0,1	0,1	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 20	Breitstetten	Breitstetten	18	SO	2	Wohnhaus	65,5	56,1	64,9	55,5	65,5	56,2	64,0	54,6	64,1	54,7	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 21	Breitstetten	Breitstetten	17	SO	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,0	57,6	67,6	58,3	66,1	56,7	66,2	56,8	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 21	Breitstetten	Breitstetten	17	SO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,3	56,9	67,0	57,6	65,4	56,0	65,5	56,1	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 21	Breitstetten	Breitstetten	17	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,3	55,0	65,0	55,6	63,4	54,1	63,5	54,2	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 21	Breitstetten	Breitstetten	17	SO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,0	54,6	64,6	55,3	63,1	53,7	63,2	53,8	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 22	Breitstetten	Breitstetten	16	SO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	66,8	57,4	67,4	58,0	65,8	56,5	65,9	56,6	0,1	0,0	0,6	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 22	Breitstetten	Breitstetten	16	SO	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,2	56,8	66,8	57,4	65,2	55,9	65,4	56,0	0,0	0,0	0,6	0,6	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 22	Breitstetten	Breitstetten	16	SO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	64,6	55,2	65,2	55,8	63,6	54,3	63,8	54,4	0,0	0,0	0,6	0,6	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 22	Breitstetten	Breitstetten	16	SO	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,2	54,8	64,8	55,5	63,3	53,9	63,4	54,0	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 23	Breitstetten	Breitstetten	15	SO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	66,7	57,4	67,4	58,0	65,8	56,5	65,9	56,6	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 23	Breitstetten	Breitstetten	15	SO	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,2	56,8	66,8	57,4	65,2	55,9	65,4	56,0	0,0	0,0	0,6	0,6	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 23	Breitstetten	Breitstetten	15	SO	1	Wohnhaus	67,3	57,9	66,7	57,3	67,3	58,0	65,7	56,4	65,9	56,5	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 23	Breitstetten	Breitstetten	15	SO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,1	56,7	66,7	57,4	65,2	55,8	65,3	55,9	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 24	Breitstetten	Breitstetten	14	SO	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,3	56,9	67,0	57,6	65,4	56,0	65,5	56,1	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 24	Breitstetten	Breitstetten	14	SO	2	Wohnhaus	66,4	57,0	65,8	56,4	66,4	57,1	64,8	55,5	65,0	55,6	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 24	Breitstetten	Breitstetten	14	SO	1	Wohnhaus	66,4	57,0	65,8	56,5	66,5	57,1	64,9	55,5	65,0	55,6	0,1	0,1	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 24	Breitstetten	Breitstetten	14	SO	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,3	56,0	66,0	56,6	64,4	55,0	64,5	55,2	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,8	66,6	57,2	67,2	57,9	65,7	56,3	65,8	56,4	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,0	56,6	66,6	57,3	65,1	55,7	65,2	55,8	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	1	Wohnhaus	69,7	60,4	69,1	59,8	69,8	60,4	68,2	58,8	68,3	59,0	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,0	58,6	68,6	59,3	67,0	57,7	67,2	57,8	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,4	57,0	67,0	57,7	65,5	56,1	65,6	56,2	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
88 25	Breitstetten	Breitstetten	13	SO	2	Wohnhaus	66,4	57,0	65,8	56,4	66,4	57,1	64,9	55,5	65,0	55,6	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 01	Breitstetten	Breitstetten	12a	SW	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,4	55,1	65,1	55,7	63,5	54,1	63,6	54,3	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
89 01	Breitstetten	Breitstetten	12a	SW	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,2	54,9	64,9	55,5	63,3	53,9	63,4	54,0	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,5	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 01	Breitstetten	Breitstetten	12a	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,8	66,6	57,2	67,2	57,9	65,7	56,3	65,8	56,4	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 01	Breitstetten	Breitstetten	12a	SO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,1	56,7	66,7	57,4	65,2	55,8	65,3	55,9	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 02	Breitstetten	Breitstetten	12	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,1	54,7	64,8	55,4	63,2	53,8	63,3	53,9	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 02	Breitstetten	Breitstetten	12	SO	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,0	54,6	64,6	55,3	63,0	53,7	63,2	53,8	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
89 02	Breitstetten	Breitstetten	12	SO	1	Wohnhaus	65,5	56,1	64,9	55,5	65,5	56,2	64,0	54,6	64,1	54,7	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 02	Breitstetten	Breitstetten	12	SO	2	Wohnhaus	65,3	56,0	64,7	55,4	65,4	56,0	63,8	54,4	63,9	54,5	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,5	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	1	Wohnhaus	67,1	57,8	66,5	57,2	67,2	57,8	65,6	56,2	65,7	56,4	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,5	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	2	Wohnhaus	66,8	57,5	66,2	56,9	66,9	57,5	65,3	56,0	65,4	56,1	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,2	56,8	66,8	57,5	65,3	55,9	65,4	56,0	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	2	Wohnhaus	66,5	57,1	65,9	56,6	66,6	57,2	65,0	55,6	65,1	55,7	0,1	0,1	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	1	Wohnhaus	66,4	57,1	65,8	56,5	66,5	57,1	64,9	55,5	65,0	55,7	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
89 03	Breitstetten	Breitstetten	11	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,8	65,6	56,2	66,2	56,9	64,6	55,3	64,8	55,4	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	1	Wohnhaus	68,2	58,9	67,6	58,3	68,3	58,9	66,7	57,3	66,8	57,5	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,2	57,8	67,8	58,5	66,2	56,9	66,4	57,0	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	1	Wohnhaus	68,4	59,0	67,8	58,4	68,5	59,1	66,9	57,5	67,0	57,6	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,2	57,8	67,9	58,5	66,3	56,9	66,4	57,0	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	1	Wohnhaus	68,3	59,0	67,7	58,4	68,4	59,0	66,8	57,4	66,9	57,6	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,2		Einzelbeurteilung
89 04	Breitstetten	Breitstetten	10	SO	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,2	57,9	67,9	58,5	66,3	56,9	66,4	57,0	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,5	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 05	Breitstetten	Breitstetten	9	SO	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,2	57,8	67,8	58,5	66,3	56,9	66,4	57,0	0,0	0,1	0,6	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 05	Breitstetten	Breitstetten	9	SO	2	Wohnhaus	67,2	57,9	66,6	57,3	67,3	57,9	65,7	56,4	65,9	56,5	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,3	-1,4	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
89 05	Breitstetten	Breitstetten	9	SO	1	Wohnhaus	67,2	57,9	66,6	57,3	67,3	57,9	65,7	56,4	65,8	56,5	0,1	0,0	0,7	0,6	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 05	Breitstetten	Breitstetten	9	SO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,1	56,7	66,8	57,4	65,2	55,8	65,3	55,9	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 07	Breitstetten	Breitstetten	7	SO	1	Wohnhaus	66,5	57,1	65,8	56,4	66,5	57,2	64,9	55,5	64,9	55,6	0,0	0,1	0,7	0,8	-1,6	-1,5	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
89 07	Breitstetten	Breitstetten	7	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,8	65,4	56,1	66,2	56,8	64,5	55,2	64,6	55,2	0,0	0,0	0,8	0,7	-1,6	-1,6	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
89 07	Breitstetten	Breitstetten	7	SO	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,0	56,6	66,7	57,4	65,1	55,8	65,2	55,9	0,1	0,1	0,7	0,8	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 07	Breitstetten	Breitstetten	7	SO	2	Wohnhaus	66,3	56,9	65,7	56,3	66,4	57,0	64,8	55,4	64,9	55,5	0,1	0,1	0,7	0,7	-1,4	-1,4	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
89 07	Breitstetten	Breitstetten	7	SO	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,2	56,8	66,9	57,6	65,4	56,0	65,5	56,1	0,2	0,2	0,7	0,8	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,5	57,1	67,4	58,1	66,3	56,9	66,5	57,2	0,9	0,9	0,9	1,0	0,0	0,0	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	1	Wohnhaus	69,2	59,8	69,2	59,8	70,1	60,7	68,9	59,6	69,2	59,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,4	58,1	68,3	59,0	67,2	57,8	67,5	58,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,1	0,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	1	Wohnhaus	69,0	59,7	69,0	59,7	69,9	60,6	68,8	59,4	69,1	59,7	0,9	0,9	0,9	0,9	0,1	0,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,4	58,0	68,3	58,9	67,1	57,8	67,4	58,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,9	59,5	69,7	60,4	68,6	59,2	68,9	59,5	0,8	0,9	0,8	0,9	0,0	0,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
89_24	Breitstetten	Breitstetten	38	SW	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,3	57,9	68,2	58,8	67,1	57,7	67,3	57,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	SO	1	Wohnhaus	64,8	55,3	64,8	55,4	65,5	56,1	64,4	55,0	64,6	55,2	0,7	0,8	0,7	0,7	-0,2	-0,1	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	SO	2	Wohnhaus	64,2	54,7	64,2	54,8	64,9	55,4	63,8	54,4	64,0	54,5	0,7	0,7	0,7	0,6	-0,2	-0,2	0,2	0,1		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,8	58,4	68,7	59,3	67,5	58,2	67,8	58,4	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,7	57,3	67,5	58,1	66,4	57,0	66,6	57,3	0,8	0,8	0,8	0,8	-0,1	0,0	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,8	69,1	59,7	67,9	58,5	68,2	58,8	0,9	0,9	1,0	0,9	0,0	0,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,9	57,5	67,8	58,4	66,6	57,2	66,9	57,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	1	Wohnhaus	65,3	56,0	65,2	55,9	66,1	56,7	64,9	55,6	65,2	55,8	0,8	0,7	0,9	0,8	-0,1	-0,2	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
89_25	Breitstetten	Breitstetten	39	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,6	56,3	64,4	55,1	64,7	55,3	0,7	0,8	0,8	0,9	-0,2	-0,2	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	W	1	Wohnhaus	67,9	58,6	66,5	57,1	67,1	57,8	65,1	55,7	64,6	55,2	-0,8	-0,8	0,6	0,7	-3,3	-3,4	-0,5	-0,5		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	W	2	Wohnhaus	66,2	56,8	64,7	55,3	65,4	56,0	63,3	54,0	62,8	53,4	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,4	-3,4	-0,5	-0,6		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	SW	1	Wohnhaus	69,8	60,4	68,3	59,0	69,0	59,6	66,8	57,4	66,3	57,0	-0,8	-0,8	0,7	0,6	-3,5	-3,4	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	SW	2	Wohnhaus	67,7	58,3	66,2	56,8	66,9	57,5	64,7	55,3	64,2	54,8	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,5	-3,5	-0,5	-0,5		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	SW	1	Wohnhaus	68,3	59,0	66,9	57,5	67,5	58,2	65,3	55,9	64,8	55,5	-0,8	-0,8	0,6	0,7	-3,5	-3,5	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	SW	2	Wohnhaus	66,6	57,2	65,1	55,7	65,8	56,4	63,5	54,2	63,1	53,7	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,5	-3,5	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
89_33	Breitstetten	Breitstetten	47	SW	1	Wohnhaus	66,3	56,9	64,8	55,4	65,5	56,1	63,2	53,9	62,8	53,4	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,5	-3,5	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
89_34	Breitstetten	Franzensdorfer Straße	1	NO	1	Wohnhaus	69,4	60,0	67,9	58,5	68,6	59,2	66,3	57,0	65,9	56,5	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,5	-3,5	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
89_34	Breitstetten	Franzensdorfer Straße	1	NO	2	Wohnhaus	67,7	58,3	66,2	56,8	66,9	57,5	64,7	55,3	64,2	54,9	-0,8	-0,8	0,7	0,6	-3,5	-3,4	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
89_34	Breitstetten	Franzensdorfer Straße	1	NO	1	Wohnhaus	68,9	59,5	67,4	58,0	68,1	58,7	65,9	56,6	65,4	56,1	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,5	-3,4	-0,5	-0,5		Einzelbeurteilung
89_34	Breitstetten	Franzensdorfer Straße	1	NO	2	Wohnhaus	67,4	58,0	65,9	56,6	66,6	57,2	64,5	55,1	64,0	54,6	-0,8	-0,8	0,7	0,6	-3,4	-3,4	-0,5	-0,5		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	SO	1	Wohnhaus	68,9	59,6	67,4	58,1	68,2	58,8	66,4	57,1	65,8	56,4	-0,7	-0,8	0,8	0,7	-3,1	-3,2	-0,6	-0,7		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	SO	2	Wohnhaus	67,1	57,8	65,7	56,3	66,4	57,1	64,7	55,3	64,1	54,7	-0,7	-0,7	0,7	0,8	-3,0	-3,1	-0,6	-0,6		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	NO	1	Wohnhaus	66,8	57,5	65,4	56,0	66,1	56,8	64,4	55,0	63,8	54,4	-0,7	-0,7	0,7	0,8	-3,0	-3,1	-0,6	-0,6		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	NO	2	Wohnhaus	65,5	56,1	64,0	54,7	64,8	55,4	63,0	53,7	62,4	53,1	-0,7	-0,7	0,8	0,7	-3,1	-3,0	-0,6	-0,6		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	SO	1	Wohnhaus	66,6	57,2	65,1	55,8	65,9	56,5	64,1	54,8	63,5	54,2	-0,7	-0,7	0,8	0,7	-3,1	-3,0	-0,6	-0,6		Einzelbeurteilung
89_42	Breitstetten	Am Anger	4	SO	2	Wohnhaus	65,5	56,1	64,1	54,7	64,8	55,4	63,0	53,7	62,5	53,1	-0,7	-0,7	0,7	0,7	-3,0	-3,0	-0,5	-0,6		Einzelbeurteilung
91_02	Orth an der Donau	Bahnstraße	19	O	1	Wohnhaus	66,2	56,8	64,7	55,3	65,4	56,0	63,0	53,7	62,6	53,2	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,6	-3,6	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
91_02	Orth an der Donau	Bahnstraße	19	O	2	Wohnhaus	65,3	55,9	63,8	54,4	64,5	55,1	62,1	52,8	61,7	52,3	-0,8	-0,8	0,7	0,7	-3,6	-3,6	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
91_03	Orth an der Donau	Bahnstraße	17	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	64,2	54,9	64,9	55,5	62,6	53,3	62,2	52,8	-0,8	-0,8	0,7	0,6	-3,5	-3,5	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
91_06	Orth an der Donau	Bahnstraße	11	O	1	Wohnhaus	65,3	55,9	63,8	54,5	64,5	55,1	62,2	52,9	61,8	52,4	-0,8	-0,8	0,7	0,6	-3,5	-3,5	-0,4	-0,5		Einzelbeurteilung
91_09	Orth an der Donau	Bahnstraße	5	O	1	Wohnhaus	65,3	56,0	63,9	54,5	64,5	55,2	62,3	52,9	61,8	52,5	-0,8	-0,8	0,6	0,7	-3,5	-3,5	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
91_09	Orth an der Donau	Bahnstraße	5	O	1	Wohnhaus	66,3	57,0	64,8	55,5	65,5	56,1	63,3	53,9	62,8	53,5	-0,8	-0,9	0,7	0,6	-3,5	-3,5	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
91_09	Orth an der Donau	Bahnstraße	5	O	2	Wohnhaus	65,3	56,0	63,9	54,5	64,5	55,2	62,3	52,9	61,8	52,5	-0,8	-0,8	0,6	0,7	-3,5	-3,5	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
91_09	Orth an der Donau	Bahnstraße	5	O	1	Wohnhaus	65,3	56,0	63,8	54,5	64,5	55,1	62,3	52,9	61,8	52,5	-0,8	-0,9	0,7	0,6	-3,5	-3,5	-0,5	-0,4		Einzelbeurteilung
92_04	Pframa	Pframa	41	N	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,5	65,4	56,0	64,7	55,3	64,4	55,0	0,4	0,3	0,5	0,5	-0,6	-0,7	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_05	Pframa	Pframa	28	N	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,2	54,8	64,7	55,3	64,0	54,6	63,7	54,3	0,4	0,3	0,5	0,5	-0,6	-0,7	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_05	Pframa	Pframa	28	N	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,2	65,0	55,7	64,4	55,0	64,1	54,7	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_05	Pframa	Pframa	28	N	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,2	54,8	64,6	55,3	64,0	54,6	63,7	54,3	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_11	Pframa	Pframa	57	S	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,2	65,1	55,7	64,4	55,0	64,1	54,7	0,4	0,3	0,5	0,5	-0,6	-0,7	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_12	Pframa	Pframa	52	S	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,5	65,4	56,0	64,7	55,3	64,4	55,0	0,4	0,3	0,5	0,5	-0,6	-0,7	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_13	Pframa	Pframa	1	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,4	56,1	65,9	56,5	65,2	55,9	64,9	55,6	0,3	0,3	0,5	0,4	-0,7	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_13	Pframa	Pframa	1	S	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,9	55,6	65,4	56,0	64,7	55,4	64,4	55,1	0,3	0,3	0,5	0,4	-0,7	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_14	Pframa	Pframa	2	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,0	64,8	55,5	64,2	54,8	63,9	54,5	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_14	Pframa	Pframa	2	S	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,7	64,5	55,2	63,9	54,5	63,6	54,2	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_15	Pframa	Pframa	3	S	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,8	55,4	65,3	55,9	64,6	55,3	64,3	54,9	0,4	0,3	0,5	0,5	-0,6	-0,7	-0,3	-0,4		Einzelbeurteilung
92_15	Pframa	Pframa	3	S	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,3	65,1	55,8	64,5	55,1	64,2	54,8	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_16	Pframa	Pframa	4	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,0	64,8	55,5	64,2	54,8	63,9	54,5	0,3	0,4	0,4	0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3		Einzelbeurteilung
92_27	Pframa	Pframa	15	SW																						

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
95 07	Matzen	Schweinbartherstraße	44	S	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,2	55,8	65,6	56,3	65,0	55,6	65,1	55,7	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 08	Matzen	Schweinbartherstraße	42	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,7	56,3	66,1	56,8	65,5	56,2	65,6	56,2	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 10	Matzen	Schweinbartherstraße	40	S	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,9	56,5	66,3	57,0	65,7	56,4	65,8	56,4	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 10	Matzen	Schweinbartherstraße	40	S	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,6	64,4	55,1	63,8	54,5	63,9	54,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 12	Matzen	Schweinbartherstraße	38	S	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,7	56,3	66,1	56,7	65,5	56,1	65,5	56,2	0,6	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 12	Matzen	Schweinbartherstraße	38	S	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,6	64,4	55,1	63,8	54,5	63,9	54,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 14	Matzen	Schweinbartherstraße	36	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,6	55,3	65,1	55,7	64,5	55,1	64,5	55,1	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 17	Matzen	Schweinbartherstraße	43	N	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,2	55,8	65,6	56,2	65,0	55,6	65,0	55,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 18	Matzen	Schweinbartherstraße	41	N	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,6	56,3	66,1	56,7	65,5	56,1	65,5	56,2	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 19	Matzen	Schweinbartherstraße	39	N	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,7	57,3	67,1	57,8	66,5	57,2	66,6	57,2	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 19	Matzen	Schweinbartherstraße	39	N	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,0	64,8	55,5	64,2	54,8	64,3	54,9	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 20	Matzen	Schweinbartherstraße	37	N	1	Wohnhaus	67,0	57,7	67,2	57,8	67,6	58,2	67,0	57,6	67,1	57,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 20	Matzen	Schweinbartherstraße	37	N	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,5	55,2	65,0	55,6	64,4	55,0	64,4	55,1	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 21	Matzen	Schweinbartherstraße	35	NO	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,5	57,1	66,9	57,5	66,3	56,9	66,4	57,0	0,6	0,5	0,4	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 21	Matzen	Schweinbartherstraße	35	NO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,2	54,8	64,6	55,3	64,0	54,6	64,1	54,7	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 22	Matzen	Schweinbartherstraße	33	NO	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,2	56,8	66,7	57,3	66,0	56,7	66,1	56,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 22	Matzen	Schweinbartherstraße	33	NO	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,1	54,8	64,6	55,2	64,0	54,6	64,0	54,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 23	Matzen	Schweinbartherstraße	31	NO	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,4	56,1	65,9	56,5	65,3	55,9	65,3	56,0	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 24	Matzen	Schweinbartherstraße	29	NO	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,8	56,4	66,2	56,9	65,6	56,2	65,7	56,3	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 24	Matzen	Schweinbartherstraße	29	NO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,2	54,8	64,6	55,2	64,0	54,6	64,1	54,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 25	Matzen	Schweinbartherstraße	25	NO	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,2	66,0	56,6	65,4	56,0	65,4	56,1	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 25	Matzen	Schweinbartherstraße	25	NO	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,3	56,9	66,7	57,4	66,1	56,7	66,2	56,8	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 25	Matzen	Schweinbartherstraße	25	NO	2	Wohnhaus	64,3	54,9	64,4	55,0	64,8	55,5	64,2	54,8	64,3	54,9	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 26	Matzen	Schweinbartherstraße	23	NO	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,3	55,9	65,7	56,4	65,1	55,8	65,2	55,8	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 26	Matzen	Schweinbartherstraße	23	NO	1	Wohnhaus	65,0	55,6	65,1	55,8	65,6	56,2	65,0	55,6	65,0	55,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 27	Matzen	Schweinbartherstraße	21	N	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,2	55,8	65,6	56,3	65,0	55,6	65,1	55,7	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 30	Matzen	Schweinbartherstraße	28	SW	1	Wohnhaus	65,9	56,5	66,0	56,6	66,4	57,1	65,8	56,4	65,9	56,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 30	Matzen	Schweinbartherstraße	28	SW	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,3	55,0	64,8	55,4	64,2	54,8	64,2	54,9	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 31	Matzen	Schweinbartherstraße	26	SW	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,2	55,9	65,7	56,3	65,1	55,7	65,1	55,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 32	Matzen	Schweinbartherstraße	24	SW	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,9	55,6	65,4	56,0	64,8	55,4	64,8	55,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 33	Matzen	Schweinbartherstraße	20	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,7	56,4	66,2	56,8	65,6	56,2	65,6	56,3	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 33	Matzen	Schweinbartherstraße	20	SW	2	Wohnhaus	63,9	54,6	64,1	54,7	64,5	55,2	63,9	54,5	64,0	54,6	0,5	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 34	Matzen	Schweinbartherstraße	18	S	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,3	56,9	66,7	57,4	66,1	56,8	66,2	56,8	0,6	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 34	Matzen	Schweinbartherstraße	18	S	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,4	55,0	64,8	55,5	64,2	54,8	64,3	54,9	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 35	Matzen	Schweinbartherstraße	16	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,2	55,9	65,7	56,3	65,1	55,7	65,1	55,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 36	Matzen	Schweinbartherstraße	16	S	1	Wohnhaus	65,1	55,8	65,3	55,9	65,7	56,4	65,1	55,7	65,2	55,8	0,6	0,6	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 36	Matzen	Schweinbartherstraße	16	S	1	Wohnhaus	65,9	56,5	66,0	56,7	66,5	57,1	65,9	56,5	65,9	56,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 36	Matzen	Schweinbartherstraße	16	S	2	Wohnhaus	63,9	54,5	64,0	54,7	64,5	55,1	63,9	54,5	63,9	54,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 39	Matzen	Schweinbartherstraße	13	N	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,5	55,2	65,0	55,6	64,4	55,0	64,4	55,1	0,6	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 39	Matzen	Schweinbartherstraße	13	N	1	Wohnhaus	64,1	54,8	64,3	54,9	64,7	55,3	64,1	54,7	64,2	54,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 40	Matzen	Schweinbartherstraße	11	N	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,2	55,8	65,6	56,2	65,0	55,6	65,0	55,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 41	Matzen	Schweinbartherstraße	9	N	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,5	56,1	65,9	56,6	65,3	56,0	65,4	56,0	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 42	Matzen	Schweinbartherstraße	7	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,5	58,2	68,0	58,6	67,4	58,0	67,4	58,1	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 42	Matzen	Schweinbartherstraße	7	N	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,0	55,6	65,4	56,1	64,8	55,5	64,9	55,5	0,5	0,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 43	Matzen	Schweinbartherstraße	5	NO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,4	58,1	67,9	58,5	67,3	57,9	67,3	58,0	0,6	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 43	Matzen	Schweinbartherstraße	5	NO	2	Wohnhaus	64,9	55,5	65,0	55,7	65,5	56,1	64,9	55,5	64,9	55,5	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 44	Matzen	Schweinbartherstraße	3	NO	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,6	57,2	67,0	57,6	66,4	57,0	66,5	57,1	0,5	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
95 44	Matzen	Schweinbartherstraße	3	NO	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,6	55,2	65,0	55,6	64,4	55,1	64,5	55,1	0,5	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
95 46	Matzen	Schweinbartherstraße	6	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,5	58,2	68,0	58,6	67,4	58,0	67,4	58,0	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
95 46	Matzen	Schweinbartherstraße	6	S	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,4	56,1	65,9	56,5	65,3	55,9	65,3	56,0	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 47	Matzen	Schweinbartherstraße	4	S	1	Wohnhaus	67,0	57,6	67,1	57,8	67,6	58,2	67,0	57,6	67,0	57,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1		Einzelbeurteilung
95 47	Matzen	Schweinbartherstraße	4	S	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,2	55,9	65,7	56,3	65,1	55,7	65,1	55,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		Einzelbeurteilung
96 42	Großschweinbarth	Hauptplatz	1	NW	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,3	66,0	56,7	65,5	56,2	65,7	56,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
96 56	Großschweinbarth	Bahnstraße	2	SW	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,5	58,1	67,0	57,7	67,5	58,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 56	Großschweinbarth	Bahnstraße	2	SW	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,2	57,8	66,7	57,4	67,2	57,8	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 56	Großschweinbarth	Bahnstraße	2	SW	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,4	57,1	66,8	57,5	66,4	57,0	66,8	57,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 56	Großschweinbarth	Bahnstraße	2	SW	2	Wohnhaus	66,3	57,0	66,2	56,8	66,6	57,2	66,2	56,8	66,6	57,3	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 57	Großschweinbarth	Hauptstraße	10	SW	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,2	56,8	66,6	57,3	66,2	56,8	66,6	57,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 57	Großschweinbarth	Hauptstraße	10	SW	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,0	56,7	66,5	57,1	66,0	56,7	66,5	57,1	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 57	Großschweinbarth	Hauptstraße	10	SW	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	56,9	66,7	57,3	66,3	56,9	66,7	57,4	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 58	Großschweinbarth	Hauptstraße	8	W	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,2	60,8	70,6	61,2	70,2	60,8	70,6	61,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 58	Großschweinbarth	Hauptstraße	8	W	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,2	60,8	70,6	61,2	70,1	60,8	70,6	61,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 58	Großschweinbarth	Hauptstraße	8	W	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,9	69,7	60,3	69,2	59,9	69,7	60,3	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 59	Großschweinbarth	Hauptstraße	6a	W	1	Wohnhaus	69,7	60,4	69,6	60,3	70,0	60,7	69,6	60,2	70,0	60,7	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 59	Großschweinbarth	Hauptstraße	6a	W	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,7	59,3	69,1	59,7	68,6	59,3	69,1	59,7	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 59	Großschweinbarth	Hauptstraße	6a	S	1	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,5	65,3	56,0	64,9	55,5	65,3	56,0	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 60	Großschweinbarth	Hauptstraße	4	W	1	Wohnhaus	70,0	60,7	69,9	60,6	70,3	61,0	69,9	60,5	70,3	61,0	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 60	Großschweinbarth	Hauptstraße	4	W	2	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,3	59,9	68,8	59,5	69,3	59,9	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 61	Großschweinbarth	Hauptstraße	2	W	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,8	64,5	55,2	64,1	54,7	64,6	55,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
96 61	Großschweinbarth	Hauptstraße	2	W	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,7	64,5	55,2	64,1	54,7	64,5	55,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 63	Großschweinbarth	Hauptstraße	15	O	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,6	58,2	67,1	57,8	67,6	58,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 64	Großschweinbarth	Hauptstraße	15	O	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,2	59,9	68,8	59,4	69,2	59,9	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 64	Großschweinbarth	Hauptstraße	15	O	2	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,6	68,4	59,0	68,0	58,6	68,4	59,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 66	Großschweinbarth	Hauptstraße	11	O	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,4	56,0	65,8	56,5	65,4	56,0	65,8	56,5	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 66	Großschweinbarth	Hauptstraße	11	O	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,2	55,8	65,6	56,3	65,2	55,8	65,6	56,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 67	Großschweinbarth	Hauptstraße	9	O	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,6	56,2	66,0	56,7	65,6	56,2	66,0	56,7	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 67	Großschweinbarth	Hauptstraße	9	O	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,0	65,8	56,4	65,4	56,0	65,8	56,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 68	Großschweinbarth	Hauptstraße	7	O	1	Wohnhaus	66,0	56,7	65,9	56,6	66,3	57,0	65,9	56,5	66,3	57,0	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 68	Großschweinbarth	Hauptstraße	7	O	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,6	56,3	66,1	56,7	65,6	56,3	66,1	56,7	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 69	Großschweinbarth	Hauptstraße	5	O	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,6	66,4	57,0	66,0	56,6	66,4	57,1	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 69	Großschweinbarth	Hauptstraße	5	O	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,2	56,8	65,7	56,4	66,2	56,8	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 69	Großschweinbarth	Hauptstraße	5	O	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,0	56,7	66,5	57,1	66,0	56,7	66,5	57,1	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 69	Großschweinbarth	Hauptstraße	5	O	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,7	56,4	66,2	56,8	65,7	56,4	66,2	56,8	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
96 70	Großschweinbarth	Hauptstraße	2a	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,2	65,0	64,7	64,6	55,2	65,0	55,7	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
96 70	Großschweinbarth	Hauptstraße	2a	W	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,5	55,2	65,0	64,5	64,5	55,1	65,0	55,6	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
97 01	Großschweinbarth	Hauptstraße	3	O	2	Wohnhaus	65,1	55,8	65,0	55,6	65,4	56,1	65,0	55,6	65,4	56,1	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
97 02	Großschweinbarth	Hauptstraße	1	O	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,7	55,4	65,1	55,8	64,7	55,3	65,1	55,8	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
97 02	Großschweinbarth	Hauptstraße	1	O	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,2	65,0	64,7	64,6	55,2	65,0	55,7	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
98 02	Auersthal	Sportring	4	O	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,7	66,8	57,4	66,1	56,7	67,0	57,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 02	Auersthal	Sportring	4	O	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,4	65,4	56,1	64,7	55,4	65,6	56,3	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 04	Auersthal	Schweinbartherstraße	29	O	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,6	55,2	65,3	55,9	64,6	55,2	65,5	56,1	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 04	Auersthal	Schweinbartherstraße	29	O	2	Wohnhaus	63,8	54,5	63,7	54,3	64,4	55,0	63,7	54,3	64,6	55,2	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 05	Auersthal	Schweinbartherstraße	27	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,2	55,8	64,5	55,1	65,4	56,0	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 05	Auersthal	Schweinbartherstraße	27	O	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,6	54,3	64,3	55,0	63,7	54,3	64,5	55,2	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 07	Auersthal	Schweinbartherstraße	25	O	1	Wohnhaus	63,9	54,6	63,8	54,4	64,5	55,1	63,8	54,4	64,7	55,3	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 10	Auersthal	Schweinbartherstraße	15	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,2	54,8	64,9	55,6	64,2	54,9	65,1	55,8	0,5	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 10	Auersthal	Schweinbartherstraße	15	O	2	Wohnhaus	63,8	54,4	63,6	54,2	64,3	55,0	63,6	54,3	64,5	55,2	0,5	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 11	Auersthal	Schweinbartherstraße	11	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,4	55,1	65,1	55,8	64,4	55,1	65,3	56,0	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 11	Auersthal	Schweinbartherstraße	11	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,8	54,5	64,5	55,2	63,8	54,5	64,7	55,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 12	Auersthal	Schweinbartherstraße	9	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,4	55,1	65,1	55,8	64,4	55,1	65,3	56,0	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 12	Auersthal	Schweinbartherstraße	9	O	2	Wohnhaus	64,0	54,6	63,8	54,4	64,5	55,2	63,8	54,5	64,7	55,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 13	Auersthal	Schweinbartherstraße	24	W	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,1	56,8	66,8	57,5	66,2	56,8	67,0	57,7	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
98 13	Auersthal	Schweinbartherstraße	24	W	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,8	55,5	65,5	66,2	64,9	55,5	65,7	56,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
98 14	Auersthal	Schweinbartherstraße	22	W	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,2	66,3	56,9	65,6	56,2	66,5	57,1	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98 14	Auersthal	Schweinbartherstraße	22	W	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,4	55,0	65,1	55,7	64,4	55,1	65,3	55,9	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
98 15	Auersthal	Schweinbartherstraße	20	W	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,5	65,6	56,2	64,9	55,5	65,8	56,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
98_24	Auersthal	Schweinbartherstraße	2	W	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,6	56,2	66,3	56,9	65,6	56,2	66,5	57,1	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98_24	Auersthal	Schweinbartherstraße	2	W	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,4	56,0	64,7	55,3	65,6	56,2	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98_25	Auersthal	Schweinbartherstraße	5	O	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,4	55,0	65,1	55,7	64,4	55,1	65,3	55,9	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
98_25	Auersthal	Schweinbartherstraße	5	O	2	Wohnhaus	63,8	54,5	63,7	54,3	64,4	55,0	63,7	54,3	64,6	55,2	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98_26	Auersthal	Schweinbartherstraße	3	O	1	Wohnhaus	63,8	54,5	63,7	54,3	64,4	55,0	63,7	54,3	64,6	55,2	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98_27	Auersthal	Schweinbartherstraße	1	O	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,2	54,8	64,9	55,5	64,2	54,8	65,1	55,7	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
98_34	Auersthal	Hauptstraße	2	W	1	Wohnhaus	67,2	57,8	66,9	57,6	67,6	58,2	67,0	57,6	67,8	58,4	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
98_34	Auersthal	Hauptstraße	2	W	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,0	56,7	66,7	57,3	66,0	56,7	66,9	57,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
98_35	Auersthal	Hühnerthal	1	O	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,1	56,8	66,8	57,4	66,1	56,8	67,0	57,6	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
98_35	Auersthal	Hühnerthal	1	O	2	Wohnhaus	65,6	56,3	65,4	56,0	66,1	56,7	65,4	56,1	66,3	56,9	0,5	0,4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_01	Auersthal	Bockfließerstraße	2	O	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,1	57,7	67,8	58,4	67,1	57,7	68,0	58,6	0,5	0,4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
99_01	Auersthal	Bockfließerstraße	2	O	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,2	56,8	66,9	57,5	66,2	56,8	67,0	57,7	0,5	0,4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_02	Auersthal	Bockfließerstraße	4	O	1	Wohnhaus	67,9	58,6	67,7	58,3	68,3	59,0	67,7	58,3	68,5	59,2	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_02	Auersthal	Bockfließerstraße	4	O	2	Wohnhaus	66,8	57,5	66,6	57,2	67,3	57,9	66,6	57,2	67,5	58,1	0,5	0,4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,9	0,9		Einzelbeurteilung
99_03	Auersthal	Bockfließerstraße	6	O	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,4	58,1	68,1	58,7	67,4	58,1	68,3	58,9	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_03	Auersthal	Bockfließerstraße	6	O	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,4	57,1	67,1	57,7	66,4	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_03	Auersthal	Bockfließerstraße	6	O	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,0	57,6	67,7	58,3	67,0	57,7	67,9	58,5	0,4	0,4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_03	Auersthal	Bockfließerstraße	6	O	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,0	56,7	66,7	57,4	66,1	56,7	66,9	57,5	0,4	0,5	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_04	Auersthal	Bockfließerstraße	8	O	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,6	57,3	67,3	57,9	66,7	57,3	67,5	58,1	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_04	Auersthal	Bockfließerstraße	8	O	2	Wohnhaus	66,1	56,7	65,8	56,5	66,5	57,1	65,8	56,5	66,7	57,3	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_05	Auersthal	Bockfließerstraße	10	O	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,2	56,9	66,9	57,5	66,3	56,9	67,1	57,7	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_05	Auersthal	Bockfließerstraße	10	O	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,5	56,2	66,2	56,8	65,6	56,2	66,4	57,0	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_06	Auersthal	Bockfließerstraße	12	O	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,5	55,2	65,2	55,8	64,6	55,2	65,4	56,0	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_06	Auersthal	Bockfließerstraße	12	O	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,1	54,7	64,7	55,4	64,1	54,7	64,9	55,6	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_09	Auersthal	Bockfließerstraße	1	W	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,1	57,8	67,8	58,4	67,2	57,8	68,0	58,6	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_09	Auersthal	Bockfließerstraße	1	W	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,2	56,9	66,9	57,6	66,3	56,9	67,1	57,7	0,4	0,5	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_10	Auersthal	Bockfließerstraße	3	W	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,7	58,4	68,4	59,0	67,8	58,4	68,6	59,2	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_10	Auersthal	Bockfließerstraße	3	W	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,7	57,3	67,4	58,0	66,7	57,3	67,5	58,2	0,5	0,4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_11	Auersthal	Bockfließerstraße	5	W	1	Wohnhaus	67,9	58,6	67,7	58,3	68,3	59,0	67,7	58,3	68,5	59,2	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_11	Auersthal	Bockfließerstraße	5	W	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,6	57,3	67,3	57,9	66,6	57,3	67,5	58,1	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_11	Auersthal	Bockfließerstraße	5	S	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,7	54,4	64,4	55,0	63,7	54,4	64,6	55,2	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_12	Auersthal	Bockfließerstraße	7	W	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,0	57,7	67,7	58,3	67,1	57,7	67,9	58,5	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_12	Auersthal	Bockfließerstraße	7	W	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,2	56,8	66,9	57,5	66,2	56,8	67,0	57,7	0,5	0,4	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_13	Auersthal	Bockfließerstraße	9	W	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,8	58,5	67,2	57,8	68,0	58,7	0,4	0,5	0,6	0,7	0,6	0,6	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
99_13	Auersthal	Bockfließerstraße	9	W	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,2	56,9	66,9	57,5	66,2	56,9	67,1	57,7	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_14	Auersthal	Bockfließerstraße	11	W	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,5	58,2	68,2	58,8	67,6	58,2	68,4	59,0	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_14	Auersthal	Bockfließerstraße	11	W	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,4	57,1	67,1	57,7	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
99_15	Auersthal	Bockfließerstraße	7	W	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,1	55,7	65,8	56,4	65,1	55,8	66,0	56,6	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
99_15	Auersthal	Bockfließerstraße	7	W	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,5	55,2	65,2	55,8	64,6	55,2	65,4	56,0	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A1_01	Pillichsdorf	Hauptplatz	16	O	1	Wohnhaus	69,2	59,9	69,0	59,6	69,3	60,0	68,7	59,3	69,3	59,9	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_01	Pillichsdorf	Hauptplatz	16	O	2	Wohnhaus	68,6	59,3	68,4	59,1	68,8	59,4	68,1	58,8	68,7	59,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1_01	Pillichsdorf	Hauptplatz	16	O	1	Wohnhaus	73,3	64,0	73,1	63,8	73,5	64,1	72,8	63,4	73,4	64,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_01	Pillichsdorf	Hauptplatz	16	O	2	Wohnhaus	71,3	61,9	71,1	61,7	71,4	62,1	70,8	61,4	71,4	62,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_02	Pillichsdorf	Wiener Strasse	4	O	1	Wohnhaus	72,5	63,2	72,3	63,0	72,6	63,3	72,0	62,6	72,6	63,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_02	Pillichsdorf	Wiener Strasse	4	O	2	Wohnhaus	71,0	61,6	70,8	61,4	71,1	61,8	70,5	61,1	71,0	61,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1_02	Pillichsdorf	Wiener Strasse	4	O	1	Wohnhaus	72,6	63,3	72,4	63,1	72,8	63,4	72,1	62,8	72,7	63,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1_02	Pillichsdorf	Wiener Strasse	4	O	2	Wohnhaus	71,0	61,6	70,8	61,4	71,1	61,7	70,5	61,1	71,0	61,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1_03	Pillichsdorf	Wiener Strasse	2	S	1	Wohnhaus	69,3	59,9	69,1	59,7	69,4	60,0	68,8	59,4	69,3	60,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1_03	Pillichsdorf	Wiener Strasse	2	S	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,3	58,9	68,6	59,2	68,0	58,6	68,5	59,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1_03	Pillichsdorf	Wiener Strasse	2	O	1	Wohnhaus	72,8	63,5	72,6	63,3	73,0	63,6	72,3	63,0	72,9	63,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1_03	Pillichsdorf	Wiener Strasse	2	O	2	Wohnhaus	70,9	61,6	70,7	61,3	71,0	61,7	70,4	61,0	71,0	61,6	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_04	Pillichsdorf	Wiener Strasse	6	S	1	Wohnhaus	72,2	62,8	72,0	62,6	72,3	63,0	71,7	62,3	72,2	62,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1_04	Pillichsdorf	Wiener Strasse	6	S	2	Wohnhaus	70,7	61,4	70,5	61,2	70,9	61,5	70,2	60,8	70,8	61,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A1 14	Pillichsdorf	Wiener Strasse	21	N		Wohnhaus	69,7	60,3	69,5	60,1	69,8	60,4	69,1	59,8	69,7	60,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 14	Pillichsdorf	Wiener Strasse	21	N	2	Wohnhaus	69,0	59,6	68,8	59,4	69,1	59,8	68,5	59,1	69,0	59,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 15	Pillichsdorf	Wiener Strasse	19	N		Wohnhaus	70,1	60,8	69,9	60,6	70,2	60,9	69,6	60,2	70,2	60,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 15	Pillichsdorf	Wiener Strasse	19	N	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,1	59,7	69,4	60,1	68,8	59,4	69,3	60,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 16	Pillichsdorf	Wiener Strasse	17	N		Wohnhaus	71,0	61,7	70,8	61,5	71,2	61,8	70,5	61,2	71,1	61,7	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 16	Pillichsdorf	Wiener Strasse	17	N	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,5	60,2	70,1	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 17	Pillichsdorf	Wiener Strasse	15	N		Wohnhaus	71,4	62,1	71,2	61,9	71,6	62,2	70,9	61,5	71,5	62,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 17	Pillichsdorf	Wiener Strasse	15	N	2	Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,7	70,4	61,0	69,7	60,4	70,3	60,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 18	Pillichsdorf	Wiener Strasse	13	N		Wohnhaus	70,7	61,4	70,5	61,2	70,9	61,5	70,2	60,9	70,8	61,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 18	Pillichsdorf	Wiener Strasse	13	N	2	Wohnhaus	69,8	60,5	69,6	60,3	70,0	60,6	69,3	60,0	69,9	60,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 19	Pillichsdorf	Wiener Strasse	11	N		Wohnhaus	70,7	61,3	70,5	61,1	70,8	61,5	70,2	60,8	70,7	61,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 19	Pillichsdorf	Wiener Strasse	11	N	2	Wohnhaus	69,8	60,4	69,6	60,2	69,9	60,6	69,3	59,9	69,9	60,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 20	Pillichsdorf	Wiener Strasse	9	N		Wohnhaus	71,4	62,0	71,2	61,8	71,5	62,2	70,9	61,5	71,4	62,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 20	Pillichsdorf	Wiener Strasse	9	N	2	Wohnhaus	70,4	61,1	70,2	60,9	70,6	61,2	69,9	60,6	70,5	61,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 21	Pillichsdorf	Wiener Strasse	7	N		Wohnhaus	71,4	62,1	71,2	61,8	71,5	62,2	70,9	61,5	71,5	62,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 21	Pillichsdorf	Wiener Strasse	7	N	2	Wohnhaus	70,5	61,1	70,3	60,9	70,6	61,3	70,0	60,6	70,6	61,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 22	Pillichsdorf	Wiener Strasse	5	N		Wohnhaus	72,2	62,9	72,0	62,7	72,3	63,0	71,7	62,3	72,3	62,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 22	Pillichsdorf	Wiener Strasse	5	N	2	Wohnhaus	71,0	61,6	70,8	61,4	71,1	61,7	70,4	61,1	71,0	61,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 23	Pillichsdorf	Wiener Strasse	3	N		Wohnhaus	71,3	61,9	71,1	61,7	71,4	62,0	70,8	61,4	71,3	62,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 23	Pillichsdorf	Wiener Strasse	3	N	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,9	69,6	60,2	70,1	60,8	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 24	Pillichsdorf	Wiener Strasse	25	N		Wohnhaus	68,9	59,6	68,7	59,4	69,1	59,7	68,4	59,0	69,0	59,6	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 24	Pillichsdorf	Wiener Strasse	25	N	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,3	58,9	68,6	59,3	68,0	58,6	68,5	59,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 25	Pillichsdorf	Wiener Strasse	22	SW		Wohnhaus	71,5	62,1	71,3	61,9	71,6	62,2	71,0	61,6	71,5	62,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 25	Pillichsdorf	Wiener Strasse	22	SW	2	Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,7	70,4	61,1	69,8	60,4	70,4	61,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 26	Pillichsdorf	Wiener Strasse	23	N		Wohnhaus	69,3	59,9	69,1	59,7	69,4	60,0	68,8	59,4	69,3	60,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 26	Pillichsdorf	Wiener Strasse	23	N	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,5	59,2	68,9	59,5	68,2	58,9	68,8	59,4	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 27	Pillichsdorf	Wiener Strasse	1	N		Wohnhaus	69,8	60,5	69,6	60,3	70,0	60,6	69,3	60,0	69,9	60,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 27	Pillichsdorf	Wiener Strasse	1	N	2	Wohnhaus	69,2	59,8	69,0	59,6	69,3	59,9	68,7	59,3	69,2	59,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 31	Pillichsdorf	Wiener Strasse	38	S		Wohnhaus	65,4	56,0	65,2	55,8	65,5	56,1	64,9	55,5	65,4	56,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 31	Pillichsdorf	Wiener Strasse	38	S	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,1	55,7	65,4	56,1	64,8	55,4	65,4	56,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 31	Pillichsdorf	Wiener Strasse	38	S		Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,4	67,1	57,8	66,5	57,1	67,0	57,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 31	Pillichsdorf	Wiener Strasse	38	S	2	Wohnhaus	66,8	57,5	66,6	57,3	67,0	57,6	66,3	57,0	66,9	57,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 32	Pillichsdorf	Wiener Strasse	36	S		Wohnhaus	67,7	58,4	67,5	58,2	67,9	58,5	67,2	57,9	67,8	58,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 32	Pillichsdorf	Wiener Strasse	36	S	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,2	57,9	67,6	58,2	66,9	57,6	67,5	58,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 33	Pillichsdorf	Wiener Strasse	34	S		Wohnhaus	69,1	59,8	68,9	59,6	69,3	59,9	68,6	59,3	69,2	59,8	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 33	Pillichsdorf	Wiener Strasse	34	S	2	Wohnhaus	68,6	59,3	68,4	59,1	68,8	59,4	68,1	58,8	68,7	59,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 34	Pillichsdorf	Wiener Strasse	34	S		Wohnhaus	69,8	60,4	69,6	60,2	69,9	60,5	69,2	59,9	69,8	60,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 34	Pillichsdorf	Wiener Strasse	34	S	2	Wohnhaus	69,2	59,8	69,0	59,6	69,3	60,0	68,7	59,3	69,2	59,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 35	Pillichsdorf	Wiener Strasse	32	S		Wohnhaus	69,6	60,3	69,4	60,1	69,8	60,4	69,1	59,8	69,7	60,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 35	Pillichsdorf	Wiener Strasse	32	S	2	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,2	59,8	68,6	59,2	69,1	59,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 37	Pillichsdorf	Wiener Strasse	28	SW		Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,7	70,4	61,1	69,8	60,4	70,3	61,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 37	Pillichsdorf	Wiener Strasse	28	SW	2	Wohnhaus	69,5	60,1	69,3	59,9	69,6	60,2	69,0	59,6	69,5	60,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 38	Pillichsdorf	Wiener Strasse	26	SW		Wohnhaus	71,2	61,8	71,0	61,6	71,3	61,9	70,7	61,3	71,2	61,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 38	Pillichsdorf	Wiener Strasse	26	SW	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,9	69,6	60,2	70,2	60,8	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 39	Pillichsdorf	Wiener Strasse	50	S		Wohnhaus	69,3	59,9	69,1	59,7	69,4	60,0	68,7	59,4	69,3	59,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 39	Pillichsdorf	Wiener Strasse	50	S	2	Wohnhaus	68,6	59,3	68,4	59,1	68,8	59,4	68,1	58,8	68,7	59,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 40	Pillichsdorf	Wiener Strasse	48	S		Wohnhaus	68,7	59,4	68,5	59,2	68,9	59,5	68,2	58,9	68,8	59,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 40	Pillichsdorf	Wiener Strasse	48	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,0	58,7	68,4	59,0	67,7	58,4	68,3	58,9	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 40	Pillichsdorf	Wiener Strasse	48	S		Wohnhaus	66,7	57,4	66,5	57,2	66,9	57,5	66,2	56,9	66,8	57,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 40	Pillichsdorf	Wiener Strasse	48	S	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,3	56,9	66,6	57,2	65,9	56,6	66,5	57,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 41	Pillichsdorf	Wiener Strasse	46	S		Wohnhaus	67,7	58,3	67,5	58,1	67,8	58,5	67,2	57,8	67,8	58,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1 41	Pillichsdorf	Wiener Strasse	46	S	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,5	58,2	66,9	57,5	67,4	58,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A1 42	Pillichsdorf	Wiener Strasse	52	SO		Wohnhaus	69,9	60,5	69,7	60,3	70,0	60,6	69,3	60,0	69,9	60,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1 42	Pillichsdorf	Wiener Strasse	52	SO	2	Wohn																				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
A1_52	Pillichsdorf	Wiener Strasse	39	N	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,2	68,9	59,5	68,2	58,9	68,8	59,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_53	Pillichsdorf	Wiener Strasse	41	N	1	Wohnhaus	71,4	62,0	71,2	61,8	71,5	62,2	70,9	61,5	71,4	62,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_53	Pillichsdorf	Wiener Strasse	41	N	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,8	60,4	70,1	60,8	69,5	60,1	70,0	60,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_53	Pillichsdorf	Wiener Strasse	41	W	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,2	56,8	66,5	57,2	65,9	56,5	66,4	57,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_53	Pillichsdorf	Wiener Strasse	41	W	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,5	56,1	65,8	56,5	65,2	55,8	65,7	56,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_54	Pillichsdorf	Wiener Strasse	45	N	1	Wohnhaus	70,7	61,4	70,5	61,2	70,9	61,5	70,2	60,8	70,8	61,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_54	Pillichsdorf	Wiener Strasse	45	N	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,4	60,0	69,7	60,3	69,1	59,7	69,6	60,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_54	Pillichsdorf	Wiener Strasse	45	O	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,6	64,3	55,0	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_54	Pillichsdorf	Wiener Strasse	45	O	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,2	54,9	64,6	55,2	63,9	54,6	64,5	55,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A1_55	Pillichsdorf	Wiener Strasse	47	N	1	Wohnhaus	71,4	62,0	71,2	61,8	71,5	62,1	70,8	61,5	71,4	62,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_55	Pillichsdorf	Wiener Strasse	47	N	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,5	60,2	70,1	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_56	Pillichsdorf	Wiener Strasse	49	N	1	Wohnhaus	71,5	62,1	71,3	61,9	71,6	62,3	71,0	61,6	71,6	62,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_56	Pillichsdorf	Wiener Strasse	49	N	2	Wohnhaus	70,2	60,9	70,0	60,7	70,4	61,0	69,7	60,4	70,3	60,9	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_56	Pillichsdorf	Wiener Strasse	49	NW	1	Wohnhaus	69,1	59,8	68,9	59,5	69,2	59,9	68,6	59,2	69,2	59,8	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_56	Pillichsdorf	Wiener Strasse	49	NW	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,2	58,8	68,5	59,1	67,8	58,5	68,4	59,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_57	Pillichsdorf	Wiener Strasse	51	N	1	Wohnhaus	70,2	60,9	70,0	60,7	70,4	61,0	69,7	60,4	70,3	60,9	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_57	Pillichsdorf	Wiener Strasse	51	N	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,5	60,2	68,9	59,5	69,5	60,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_57	Pillichsdorf	Wiener Strasse	51	SW	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,2	54,9	64,6	55,2	63,9	54,6	64,5	55,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_58	Pillichsdorf	Wiener Strasse	53	N	1	Wohnhaus	68,6	59,3	68,4	59,1	68,8	59,4	68,1	58,8	68,7	59,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_58	Pillichsdorf	Wiener Strasse	53	N	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,0	58,6	68,3	58,9	67,7	58,3	68,2	58,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	S	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,2	66,9	57,5	66,2	56,8	66,8	57,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	S	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,1	56,7	66,4	57,0	65,7	56,3	66,3	56,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	O	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,4	57,0	66,7	57,3	66,0	56,6	66,6	57,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	O	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65,8	56,4	66,1	56,7	65,4	56,0	66,0	56,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	S	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,2	66,9	57,5	66,2	56,9	66,8	57,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	S	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,1	56,7	66,4	57,0	65,7	56,3	66,3	56,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_61	Pillichsdorf	Wiener Strasse	60	O	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,3	55,0	64,6	55,3	63,9	54,6	64,5	55,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_62	Pillichsdorf	Wiener Strasse	58a	S	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,7	55,3	65,0	55,7	64,3	55,0	64,9	55,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_62	Pillichsdorf	Wiener Strasse	58a	S	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,3	55,0	64,6	55,3	64,0	54,6	64,5	55,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_63	Pillichsdorf	Wiener Strasse	58	S	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,0	55,6	65,3	55,9	64,6	55,3	65,2	55,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_63	Pillichsdorf	Wiener Strasse	58	S	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,6	64,3	54,9	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_64	Pillichsdorf	Wiener Strasse	29	NO	1	Wohnhaus	69,8	60,4	69,5	60,2	69,9	60,5	69,2	59,9	69,8	60,4	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_64	Pillichsdorf	Wiener Strasse	29	NO	2	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,2	59,9	68,6	59,2	69,2	59,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	N	1	Wohnhaus	65,1	55,8	64,9	55,6	65,3	55,9	64,6	55,3	65,2	55,8	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	N	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,6	64,3	55,0	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	W	1	Wohnhaus	71,2	61,8	71,0	61,6	71,3	62,0	70,7	61,3	71,2	61,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	W	2	Wohnhaus	70,2	60,8	70,0	60,6	70,3	61,0	69,7	60,3	70,3	60,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	W	1	Wohnhaus	69,9	60,6	69,7	60,4	70,0	60,7	69,4	60,0	70,0	60,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_67	Pillichsdorf	Mittelstrasse	1	W	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,1	59,7	69,4	60,0	68,8	59,4	69,3	60,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	N	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,3	58,0	67,7	58,3	67,0	57,7	67,6	58,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	N	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,8	57,5	67,2	57,8	66,5	57,1	67,1	57,7	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,3	60,9	70,6	61,3	70,0	60,6	70,5	61,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	2	Wohnhaus	69,7	60,3	69,5	60,1	69,8	60,5	69,2	59,8	69,8	60,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	1	Wohnhaus	70,8	61,4	70,6	61,2	70,9	61,6	70,3	60,9	70,8	61,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,8	60,4	70,1	60,8	69,5	60,1	70,1	60,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	1	Wohnhaus	70,9	61,5	70,7	61,3	71,0	61,7	70,4	61,0	71,0	61,6	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	NW	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,6	60,2	70,1	60,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	W	1	Wohnhaus	71,0	61,7	70,8	61,5	71,1	61,8	70,5	61,1	71,1	61,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	W	2	Wohnhaus	70,2	60,8	70,0	60,6	70,3	60,9	69,7	60,3	70,2	60,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	S	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,3	58,0	67,7	58,3	67,0	57,6	67,6	58,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	S	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,8	57,5	67,2	57,8	66,5	57,2	67,1	57,7	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	SW	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,4	57,0	66,7	57,3	66,1	56,7	66,6	57,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A1_69	Pillichsdorf	Hauptplatz	15	SW	2	Wohnhaus	66,3	57,0	66,1	56,8	66,5	57,1	65,8	56,4	66,4	57,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A2_08	Pillichsdorf	Hauptstraße	8	NO	1	Wohnhaus	72,3	63,0	72,1	62,8	72,5	63,1	71,8	62,5	72,4	63,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_08	Pillichsdorf	Hauptstraße	8	NO	2	Wohnhaus	70,9	61,6	70,7	61,4	71,1	61,7	70,4	61,1	71,0	61,6	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_09	Pillichsdorf	Hauptstraße	6	NO	1	Wohnhaus	71,6	62,2	71,4	62,0	71,7	62,4	71,1	61,7	71,6	62,3	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_09	Pillichsdorf	Hauptstraße	6	NO	2	Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,7	70,4	61,1	69,8	60,4	70,4	61,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_10	Pillichsdorf	Hauptstraße	4	NO	1	Wohnhaus	71,2	61,8	71,0	61,6	71,3	62,0	70,7	61,3	71,2	61,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_10	Pillichsdorf	Hauptstraße	4	NO	2	Wohnhaus	70,0	60,7	69,8	60,5	70,1	60,8	69,5	60,1	70,1	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_11	Pillichsdorf	Hauptstraße	2	NO	1	Wohnhaus	71,3	61,9	71,1	61,7	71,4	62,1	70,8	61,4	71,4	62,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_11	Pillichsdorf	Hauptstraße	2	NO	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,6	60,2	70,1	60,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_12	Pillichsdorf	Hauptstraße	4	NO	1	Wohnhaus	70,2	60,8	70,0	60,6	70,3	61,0	69,7	60,3	70,2	60,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_12	Pillichsdorf	Hauptplatz	4	NO	2	Wohnhaus	69,2	59,9	69,0	59,7	69,4	60,0	68,7	59,4	69,3	59,9	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_13	Pillichsdorf	Hauptplatz	5	NO	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,3	60,9	70,6	61,3	70,0	60,6	70,5	61,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_13	Pillichsdorf	Hauptplatz	5	NO	2	Wohnhaus	69,5	60,1	69,3	59,9	69,6	60,3	69,0	59,6	69,5	60,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_14	Pillichsdorf	Hauptplatz	6	NO	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,3	60,9	70,6	61,3	70,0	60,6	70,5	61,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_14	Pillichsdorf	Hauptplatz	6	NO	2	Wohnhaus	69,4	60,1	69,2	59,9	69,6	60,2	68,9	59,6	69,5	60,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_15	Pillichsdorf	Hauptplatz	7	N	1	Wohnhaus	68,1	58,8	67,9	58,6	68,3	58,9	67,6	58,3	68,2	58,8	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_15	Pillichsdorf	Hauptplatz	7	N	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,4	58,0	67,7	58,4	67,1	57,7	67,7	58,3	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_16	Pillichsdorf	Hauptplatz	7	N	1	Wohnhaus	66,1	56,7	65,9	56,5	66,2	56,8	65,5	56,2	66,1	56,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_16	Pillichsdorf	Hauptplatz	7	N	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,6	56,3	66,0	56,6	65,3	56,0	65,9	56,5	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_19	Pillichsdorf	Hauptstraße	34	N	1	Wohnhaus	71,4	62,1	71,2	61,9	71,6	62,2	70,9	61,5	71,5	62,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_19	Pillichsdorf	Hauptstraße	34	N	2	Wohnhaus	70,2	60,8	70,0	60,6	70,3	61,0	69,7	60,3	70,2	60,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_20	Pillichsdorf	Hauptstraße	32	N	1	Wohnhaus	71,2	61,9	71,0	61,7	71,4	62,0	70,7	61,4	71,3	61,9	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_20	Pillichsdorf	Hauptstraße	32	N	2	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,6	60,2	70,1	60,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_21	Pillichsdorf	Hauptstraße	30	N	1	Wohnhaus	69,0	59,7	68,8	59,5	69,2	59,8	68,5	59,2	69,1	59,7	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_21	Pillichsdorf	Hauptstraße	30	N	2	Wohnhaus	68,5	59,2	68,3	59,0	68,7	59,3	68,0	58,7	68,6	59,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_22	Pillichsdorf	Hauptstraße	28	N	1	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,2	59,9	68,6	59,2	69,2	59,8	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_22	Pillichsdorf	Hauptstraße	28	N	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,4	59,0	68,7	59,3	68,1	58,7	68,6	59,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_23	Pillichsdorf	Hauptstraße	26	N	1	Wohnhaus	72,9	63,6	72,7	63,4	73,1	63,7	72,4	63,1	73,0	63,6	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_23	Pillichsdorf	Hauptstraße	26	N	2	Wohnhaus	71,3	62,0	71,1	61,8	71,5	62,1	70,8	61,4	71,4	62,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_23	Pillichsdorf	Hauptstraße	26	N	1	Wohnhaus	72,9	63,5	72,7	63,3	73,0	63,7	72,4	63,0	73,0	63,6	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_23	Pillichsdorf	Hauptstraße	26	N	2	Wohnhaus	71,3	62,0	71,1	61,8	71,5	62,1	70,8	61,5	71,4	62,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_23	Pillichsdorf	Hauptstraße	26	O	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,3	55,0	64,7	55,3	64,0	54,7	64,6	55,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_24	Pillichsdorf	Hauptstraße	24	N	1	Wohnhaus	71,8	62,4	71,6	62,2	71,9	62,6	71,3	61,9	71,9	62,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_24	Pillichsdorf	Hauptstraße	24	N	2	Wohnhaus	70,6	61,3	70,4	61,1	70,8	61,4	70,1	60,8	70,7	61,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_26	Pillichsdorf	Hauptstraße	22	N	1	Wohnhaus	69,8	60,4	69,6	60,2	69,9	60,6	69,3	59,9	69,9	60,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_26	Pillichsdorf	Hauptstraße	22	N	2	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,2	59,8	68,5	59,2	69,1	59,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_27	Pillichsdorf	Hauptstraße	52	N	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,6	68,5	59,1	67,5	58,2	68,3	59,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_27	Pillichsdorf	Hauptstraße	52	N	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,8	58,4	66,9	57,5	67,7	58,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_28	Pillichsdorf	Hauptstraße	50	N	1	Wohnhaus	69,5	60,2	69,4	60,1	69,9	60,5	69,0	59,7	69,8	60,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,2	0,8	0,7		Einzelbeurteilung
A2_28	Pillichsdorf	Hauptstraße	50	N	2	Wohnhaus	68,7	59,3	68,6	59,2	69,0	59,6	68,2	58,8	68,9	59,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A2_29	Pillichsdorf	Hauptstraße	48	N	1	Wohnhaus	70,4	61,1	70,2	60,9	70,6	61,2	69,9	60,6	70,5	61,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_29	Pillichsdorf	Hauptstraße	48	N	2	Wohnhaus	69,5	60,2	69,4	60,0	69,7	60,3	69,0	59,7	69,6	60,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_30	Pillichsdorf	Hauptstraße	46	N	1	Wohnhaus	69,8	60,5	69,6	60,3	70,0	60,6	69,3	60,0	69,9	60,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_30	Pillichsdorf	Hauptstraße	46	N	2	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,5	69,3	59,9	68,6	59,2	69,2	59,8	0,2	0,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_31	Pillichsdorf	Hauptstraße	44	N	1	Wohnhaus	70,5	61,2	70,3	61,0	70,7	61,3	70,0	60,6	70,6	61,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_31	Pillichsdorf	Hauptstraße	44	N	2	Wohnhaus	69,7	60,3	69,5	60,1	69,8	60,5	69,2	59,8	69,8	60,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_31	Pillichsdorf	Hauptstraße	44	N	1	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,5	60,2	70,1	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_31	Pillichsdorf	Hauptstraße	44	N	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,5	60,1	68,8	59,5	69,4	60,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_32	Pillichsdorf	Hauptstraße	42	N	1	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,5	70,2	60,8	69,5	60,2	70,1	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_32	Pillichsdorf	Hauptstraße	42	N	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,5	60,2	68,9	59,5	69,4	60,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_33	Pillichsdorf	Hauptstraße	40	N	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,5	60,1	68,8	59,5	69,4	60,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_33	Pillichsdorf	Hauptstraße	40	N	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,2	68,9	59,6	68,3	58,9	68,9	59,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_34	Pillichsdorf	Hauptstraße	38	N	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,3	60,9	70,6	61,3	70,0	60,6	70,6	61,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_34	Pillichsdorf	Hauptstraße	38	N	2	Wohnhaus	69,7	60,3	69,5	60,1	69,8	60,4	69,2	59,8	69,7	60,4	0,2	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_35	Pillichsdorf	Hauptstraße	36	N	1	Wohnhaus	71,5	62,2	71,3	62,0	71,7	62,3	71,0													

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A2_43	Pillichsdorf	Hauptstraße	66	NO	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,3	67,1	57,8	66,2	56,8	67,0	57,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_44	Pillichsdorf	Hauptstraße	59	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,8	58,4	66,9	57,5	67,7	58,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_44	Pillichsdorf	Hauptstraße	59	S	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_45	Pillichsdorf	Hauptstraße	57	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,8	58,4	66,9	57,5	67,7	58,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_45	Pillichsdorf	Hauptstraße	57	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,6	67,4	58,1	66,5	57,2	67,3	58,0	0,3	0,4	0,5	0,5	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_46	Pillichsdorf	Hauptstraße	79	SW	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,8	66,6	57,3	65,7	56,3	66,5	57,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_46	Pillichsdorf	Hauptstraße	79	SW	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,4	57,0	65,4	56,1	66,3	56,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_47	Pillichsdorf	Hauptstraße	77	SW	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,1	66,9	57,6	66,0	56,6	66,8	57,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_47	Pillichsdorf	Hauptstraße	77	SW	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,8	66,6	57,3	65,7	56,3	66,5	57,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_48	Pillichsdorf	Hauptstraße	75	SW	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,8	66,6	57,3	65,7	56,3	66,5	57,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_48	Pillichsdorf	Hauptstraße	75	SW	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,5	66,4	57,0	65,4	56,1	66,3	56,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_49	Pillichsdorf	Hauptstraße	73	SW	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,6	66,4	57,1	65,5	56,1	66,3	57,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_49	Pillichsdorf	Hauptstraße	73	SW	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,2	56,8	65,3	55,9	66,1	56,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_50	Pillichsdorf	Hauptstraße	71	SW	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,1	67,0	57,6	66,1	56,7	66,9	57,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_50	Pillichsdorf	Hauptstraße	71	SW	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	65,7	56,4	66,6	57,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_51	Pillichsdorf	Hauptstraße	69	SW	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,3	58,0	66,4	57,0	67,2	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_51	Pillichsdorf	Hauptstraße	69	SW	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,5	57,1	67,0	57,6	66,0	56,7	66,9	57,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_52	Pillichsdorf	Hauptstraße	67	S	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,1	65,9	56,6	65,0	55,6	65,8	56,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_52	Pillichsdorf	Hauptstraße	67	S	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,9	55,5	65,7	56,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_53	Pillichsdorf	Hauptstraße	65	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	66,0	56,7	65,1	55,7	65,9	56,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_53	Pillichsdorf	Hauptstraße	65	S	2	Wohnhaus	65,4	56,1	65,3	56,0	65,9	56,5	64,9	55,6	65,7	56,4	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_54	Pillichsdorf	Hauptstraße	63	SW	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,2	69,0	59,7	68,1	58,7	68,9	59,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_54	Pillichsdorf	Hauptstraße	63	SW	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,5	58,1	68,3	58,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_55	Pillichsdorf	Hauptstraße	61	S	1	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,3	67,2	57,8	66,2	56,9	67,1	57,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_55	Pillichsdorf	Hauptstraße	61	S	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,0	66,8	57,5	65,9	56,6	66,7	57,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,2	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_56	Pillichsdorf	Hauptstraße	39	S	1	Wohnhaus	70,4	61,1	70,2	60,9	70,6	61,2	69,9	60,6	70,5	61,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_56	Pillichsdorf	Hauptstraße	39	S	2	Wohnhaus	69,7	60,4	69,5	60,2	69,9	60,5	69,2	59,8	69,8	60,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_57	Pillichsdorf	Hauptstraße	41	S	1	Wohnhaus	70,8	61,4	70,6	61,2	70,9	61,6	70,3	60,9	70,9	61,5	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_57	Pillichsdorf	Hauptstraße	41	S	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,8	60,4	70,1	60,7	69,5	60,1	70,0	60,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_58	Pillichsdorf	Hauptstraße	43	S	1	Wohnhaus	71,7	62,3	71,5	62,1	71,8	62,4	71,2	61,8	71,7	62,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_58	Pillichsdorf	Hauptstraße	43	S	2	Wohnhaus	70,5	61,2	70,3	61,0	70,7	61,3	70,0	60,7	70,6	61,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_58	Pillichsdorf	Hauptstraße	43	O	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,3	55,9	65,6	56,3	65,0	55,6	65,5	56,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_58	Pillichsdorf	Hauptstraße	43	O	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,7	64,4	55,0	64,9	55,6	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_59	Pillichsdorf	Hauptstraße	45	S	1	Wohnhaus	70,5	61,2	70,3	61,0	70,7	61,3	70,0	60,6	70,6	61,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_59	Pillichsdorf	Hauptstraße	45	S	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,4	60,0	69,7	60,3	69,0	59,7	69,6	60,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_60	Pillichsdorf	Hauptstraße	47	S	1	Wohnhaus	73,3	64,0	73,1	63,8	73,5	64,1	72,8	63,5	73,4	64,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_60	Pillichsdorf	Hauptstraße	47	S	2	Wohnhaus	71,5	62,1	71,3	61,9	71,6	62,3	71,0	61,6	71,6	62,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_61	Pillichsdorf	Hauptstraße	49	S	1	Wohnhaus	72,0	62,6	71,8	62,4	72,1	62,8	71,5	62,1	72,1	62,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_61	Pillichsdorf	Hauptstraße	49	S	2	Wohnhaus	70,7	61,3	70,5	61,1	70,8	61,4	70,1	60,8	70,7	61,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_62	Pillichsdorf	Hauptstraße	51	S	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,1	60,7	70,4	61,1	69,8	60,4	70,4	61,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_62	Pillichsdorf	Hauptstraße	51	S	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,6	60,2	68,9	59,5	69,5	60,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_63	Pillichsdorf	Hauptstraße	53	S	1	Wohnhaus	70,7	61,3	70,5	61,2	70,9	61,5	70,2	60,8	70,8	61,5	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A2_63	Pillichsdorf	Hauptstraße	53	S	2	Wohnhaus	69,7	60,3	69,5	60,1	69,9	60,5	69,1	59,8	69,8	60,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A2_64	Pillichsdorf	Hauptstraße	55	S	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,3	59,9	68,4	59,1	69,2	59,8	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,2	0,8	0,7		Einzelbeurteilung
A2_64	Pillichsdorf	Hauptstraße	55	S	2	Wohnhaus	68,3	59,0	68,2	58,8	68,6	59,3	67,8	58,4	68,5	59,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,2	0,2	0,7	0,8		Einzelbeurteilung
A2_65	Pillichsdorf	Hauptstraße	7	SW	1	Wohnhaus	70,0	60,6	69,8	60,4	70,1	60,7	69,4	60,1	70,0	60,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_65	Pillichsdorf	Hauptstraße	7	SW	2	Wohnhaus	69,3	60,0	69,1	59,8	69,5	60,1	68,8	59,5	69,4	60,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_66	Pillichsdorf	Hauptstraße	9	SW	1	Wohnhaus	71,5	62,2	71,3	62,0	71,7	62,3	71,0	61,7	71,6	62,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_66	Pillichsdorf	Hauptstraße	9	SW	2	Wohnhaus	70,5	61,1	70,2	60,9	70,6	61,2	69,9	60,6	70,5	61,1	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_67	Pillichsdorf	Hauptstraße	11	S	1	Wohnhaus	71,2	61,8	71,0	61,6	71,3	61,9	70,6	61,3	71,2	61,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_67	Pillichsdorf	Hauptstraße	11	S	2	Wohnhaus	70,1	60,8	69,9	60,6	70,3	60,9	69,6	60,3	70,2	60,8	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_68	Pillichsdorf	Hauptstraße	13	S	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,7	59,4	69,1	59,7	68,4	59,1	69,0	59,6	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_68	Pillichsdorf	Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,2	58,8	68,5	59,2	67,9	58,5	68,4	59,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_69	Pillichsdorf	Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,4	59,0</																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A2_78	Pillichsdorf	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,2	58,9	68,6	59,2	67,9	58,6	68,5	59,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_78	Pillichsdorf	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,8	58,4	68,1	58,7	67,5	58,1	68,0	58,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_79	Pillichsdorf	Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,5	58,2	67,9	58,5	67,2	57,9	67,8	58,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_79	Pillichsdorf	Hauptstraße	21	S	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,8	67,5	58,1	66,8	57,5	67,4	58,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_80	Pillichsdorf	Hauptstraße	25	S	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,8	69,5	60,1	68,9	59,5	69,4	60,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_80	Pillichsdorf	Hauptstraße	25	S	2	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,2	68,9	59,5	68,3	58,9	68,8	59,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_81	Pillichsdorf	Hauptstraße	1	SW	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,4	59,0	68,7	59,3	68,1	58,7	68,6	59,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_81	Pillichsdorf	Hauptstraße	1	SW	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,0	58,6	68,3	58,9	67,7	58,3	68,2	58,9	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_82	Pillichsdorf	Hauptstraße	3	SW	1	Wohnhaus	69,3	60,0	69,1	59,8	69,5	60,1	68,8	59,5	69,4	60,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_82	Pillichsdorf	Hauptstraße	3	SW	2	Wohnhaus	68,8	59,5	68,6	59,3	69,0	59,6	68,3	59,0	68,9	59,5	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_83	Pillichsdorf	Hauptstraße	5	SW	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,2	68,9	59,5	68,3	58,9	68,8	59,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_83	Pillichsdorf	Hauptstraße	5	SW	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,2	58,8	68,5	59,1	67,9	58,5	68,4	59,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_84	Pillichsdorf	Hauptplatz	20	S	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,8	55,4	65,1	55,8	64,5	55,1	65,0	55,7	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_84	Pillichsdorf	Hauptplatz	20	S	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,7	64,4	55,0	64,9	55,6	0,1	0,2	0,3	0,4	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_84	Pillichsdorf	Hauptplatz	20	S	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,3	55,9	65,6	56,2	65,0	55,6	65,5	56,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_84	Pillichsdorf	Hauptplatz	20	S	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,2	55,8	65,5	56,1	64,8	55,5	65,4	56,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_85	Pillichsdorf	Hauptplatz	21	S	1	Wohnhaus	65,4	56,1	65,2	55,9	65,6	56,2	64,9	55,6	65,5	56,1	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_85	Pillichsdorf	Hauptplatz	21	S	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,1	55,7	65,4	56,1	64,8	55,4	65,4	56,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_85	Pillichsdorf	Hauptplatz	21	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	64,9	55,5	65,2	55,8	64,6	55,2	65,1	55,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_85	Pillichsdorf	Hauptplatz	21	S	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,8	55,4	65,1	55,7	64,4	55,1	65,0	55,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_86	Pillichsdorf	Hauptplatz	22	S	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,8	55,4	65,1	55,7	64,5	55,1	65,0	55,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_86	Pillichsdorf	Hauptplatz	22	S	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,7	55,3	65,0	55,6	64,4	55,0	64,9	55,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_86	Pillichsdorf	Hauptplatz	22	S	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,5	55,2	64,9	55,5	64,2	54,9	64,8	55,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_86	Pillichsdorf	Hauptplatz	22	S	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,5	55,1	64,8	55,4	64,1	54,8	64,7	55,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_87	Pillichsdorf	Hauptplatz	23	W	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,6	55,3	64,9	55,6	64,3	54,9	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_87	Pillichsdorf	Hauptplatz	23	W	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,5	55,1	64,8	55,4	64,2	54,8	64,7	55,4	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_87	Pillichsdorf	Hauptplatz	23	S	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	57,9	67,6	58,3	67,0	57,6	67,6	58,2	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_87	Pillichsdorf	Hauptplatz	23	S	2	Wohnhaus	67,1	57,8	66,9	57,6	67,3	57,9	66,6	57,3	67,2	57,8	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_88	Pillichsdorf	Hauptplatz	24	SW	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,2	57,9	67,5	58,2	66,9	57,5	67,5	58,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_88	Pillichsdorf	Hauptplatz	24	SW	2	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,5	67,2	57,8	66,6	57,2	67,1	57,8	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_89	Pillichsdorf	Hauptplatz	25	SW	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,3	56,9	66,6	57,2	66,0	56,6	66,5	57,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_89	Pillichsdorf	Hauptplatz	25	SW	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,1	56,7	66,4	57,0	65,8	56,4	66,3	57,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_90	Pillichsdorf	Hauptplatz	1	SW	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,7	57,4	67,0	57,7	66,4	57,0	67,0	57,6	0,1	0,1	0,3	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_90	Pillichsdorf	Hauptplatz	1	SW	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,5	57,2	66,9	57,5	66,2	56,8	66,8	57,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A2_91	Pillichsdorf	Hauptplatz	3	SW	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,5	57,2	66,9	57,5	66,2	56,9	66,8	57,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A2_91	Pillichsdorf	Hauptplatz	3	SW	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,4	57,0	66,7	57,3	66,1	56,7	66,6	57,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A2_92	Pillichsdorf	Hauptstraße	78	NO	1	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,2	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_92	Pillichsdorf	Hauptstraße	78	NO	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,1	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_93	Pillichsdorf	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	69,4	60,1	69,4	60,0	69,9	60,5	68,9	59,6	69,8	60,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_93	Pillichsdorf	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	68,3	59,0	68,2	58,9	68,8	59,4	67,8	58,5	68,6	59,3	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_94	Pillichsdorf	Hauptstraße	87	SW	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,2	67,1	57,7	66,2	56,8	67,0	57,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_94	Pillichsdorf	Hauptstraße	87	SW	2	Wohnhaus	66,3	57,0	66,3	56,9	66,8	57,4	65,8	56,5	66,7	57,3	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A2_95	Pillichsdorf	Hauptstraße	89	SW	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,8	65,6	56,3	64,7	55,3	65,5	56,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_95	Pillichsdorf	Hauptstraße	89	SW	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,6	65,4	56,1	64,5	55,1	65,3	56,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A2_96	Pillichsdorf	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,3	59,9	69,8	60,5	68,9	59,5	69,7	60,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A2_96	Pillichsdorf	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	68,7	59,3	67,8	58,4	68,6	59,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_02	Großengersdorf	Hauptstraße	6	N	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	65,8	56,4	66,6	57,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_02	Großengersdorf	Hauptstraße	6	N	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,8	56,5	66,4	57,0	65,4	56,1	66,2	56,9	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_03	Großengersdorf	Hauptstraße	8	N	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,6	57,2	67,1	57,7	66,1	56,8	67,0	57,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_03	Großengersdorf	Hauptstraße	8	N	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,7	57,4	65,8	56,4	66,6	57,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_04	Großengersdorf	Hauptstraße	10	N	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,4	57,0	67,2	57,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_04	Großengersdorf	Hauptstraße	10	N	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,1	66,9	57,6	66,0	56,6	66,8	57,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_05	Großengersdorf	Hauptstraße	12	N	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_05	Großengersdorf	Hauptstraße	12	N	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,2																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A3_13	Großengersdorf	Hauptstraße	1	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,5	57,2	67,4	58,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_14	Großengersdorf	Hauptstraße	3	S	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,1	58,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_14	Großengersdorf	Hauptstraße	3	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,7	57,3	67,5	58,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_15	Großengersdorf	Hauptstraße	5	S	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,4	58,0	68,2	58,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_15	Großengersdorf	Hauptstraße	5	S	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,7	58,3	66,8	57,4	67,6	58,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_16	Großengersdorf	Hauptstraße	7	S	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,3	58,0	68,2	58,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_16	Großengersdorf	Hauptstraße	7	S	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,7	58,3	66,8	57,4	67,6	58,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_17	Großengersdorf	Hauptstraße	9	S	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,0	57,7	67,9	58,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_17	Großengersdorf	Hauptstraße	9	S	2	Wohnhaus	67,0	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,5	57,2	67,4	58,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_18	Großengersdorf	Hauptstraße	11	S	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,1	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_18	Großengersdorf	Hauptstraße	11	S	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,1	67,0	57,6	66,1	56,7	66,9	57,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_19	Großengersdorf	Hauptstraße	13	S	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,7	57,3	67,5	58,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_19	Großengersdorf	Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,3	67,1	57,8	66,2	56,8	67,0	57,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_20	Großengersdorf	Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	68,0	58,7	68,0	58,6	68,5	59,1	67,5	58,2	68,4	59,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_20	Großengersdorf	Hauptstraße	15	S	2	Wohnhaus	67,3	58,0	67,2	57,9	67,8	58,4	66,8	57,5	67,6	58,3	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_21	Großengersdorf	Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,6	68,4	59,1	67,5	58,1	68,3	59,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_21	Großengersdorf	Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,9	67,7	58,4	66,8	57,4	67,6	58,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_22	Großengersdorf	Hauptstraße	19	S	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,3	58,0	68,2	58,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_22	Großengersdorf	Hauptstraße	19	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,8	67,6	58,3	66,7	57,3	67,5	58,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_23	Großengersdorf	Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,1	58,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_23	Großengersdorf	Hauptstraße	21	S	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,6	57,3	67,5	58,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_24	Großengersdorf	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	67,6	58,3	67,6	58,2	68,1	58,7	67,1	57,8	67,9	58,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_24	Großengersdorf	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,6	57,2	67,4	58,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_25	Großengersdorf	Hauptstraße	25	S	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,0	67,9	58,5	66,9	57,6	67,8	58,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_25	Großengersdorf	Hauptstraße	25	S	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,4	57,1	67,3	57,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_26	Großengersdorf	Hauptstraße	29	S	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,3	57,0	67,2	57,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_26	Großengersdorf	Hauptstraße	29	S	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,0	66,9	57,5	66,0	56,6	66,8	57,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_27	Großengersdorf	Hauptstraße	33	S	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,5	57,1	65,5	56,2	66,4	57,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_27	Großengersdorf	Hauptstraße	33	S	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,4	66,2	56,9	65,3	55,9	66,1	56,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_28	Großengersdorf	Hauptstraße	35	S	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,4	57,1	66,9	57,6	66,0	56,6	66,8	57,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_28	Großengersdorf	Hauptstraße	35	S	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,1	56,8	66,6	57,3	65,7	56,3	66,5	57,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_29	Großengersdorf	Hauptstraße	37	S	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,2	56,8	65,3	55,9	66,1	56,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_29	Großengersdorf	Hauptstraße	37	S	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,5	56,1	66,0	56,6	65,0	55,7	65,9	56,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_30	Großengersdorf	Hauptstraße	39	S	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,1	66,0	56,6	65,1	55,7	65,9	56,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_30	Großengersdorf	Hauptstraße	39	S	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,9	55,5	65,7	56,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_31	Großengersdorf	Hauptstraße	41	S	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,3	65,2	55,8	64,3	54,9	65,1	55,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_31	Großengersdorf	Hauptstraße	41	S	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,2	65,0	55,7	64,1	54,7	64,9	55,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_31	Großengersdorf	Hauptstraße	41	S	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,5	65,3	56,0	64,4	55,0	65,2	55,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_31	Großengersdorf	Hauptstraße	41	S	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,7	55,3	65,2	55,8	64,2	54,9	65,1	55,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_32	Großengersdorf	Hauptstraße	43	S	1	Wohnhaus	65,0	55,6	64,9	55,6	65,4	56,1	64,5	55,1	65,3	56,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_32	Großengersdorf	Hauptstraße	43	S	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,3	55,9	64,3	55,0	65,2	55,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_32	Großengersdorf	Hauptstraße	43	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,5	56,2	64,6	55,2	65,4	56,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_32	Großengersdorf	Hauptstraße	43	S	2	Wohnhaus	64,9	55,6	64,8	55,5	65,3	56,0	64,4	55,0	65,2	55,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_33	Großengersdorf	Hauptstraße	45	S	1	Wohnhaus	65,2	55,8	65,1	55,8	65,6	56,3	64,7	55,3	65,5	56,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_33	Großengersdorf	Hauptstraße	45	S	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,9	55,6	65,4	56,1	64,5	55,1	65,3	56,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_33	Großengersdorf	Hauptstraße	45	S	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,8	65,7	56,3	64,7	55,4	65,6	56,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_33	Großengersdorf	Hauptstraße	45	S	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,5	56,1	64,6	55,2	65,4	56,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_34	Großengersdorf	Hauptstraße	47	S	1	Wohnhaus	65,4	56,1	65,4	56,0	65,9	56,5	64,9	55,6	65,8	56,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_34	Großengersdorf	Hauptstraße	47	S	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,8	65,7	56,3	64,7	55,4	65,6	56,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_34	Großengersdorf	Hauptstraße	47	S	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,7	56,3	66,2	56,8	65,2	55,9	66,1	56,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_34	Großengersdorf	Hauptstraße	47	S	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,1	65,9	56,6	65,0	55,6	65,8	56,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3_35	Großengersdorf	Hauptstraße	49	S	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,3	57,0	65,4	56,0	66,2	56,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3_35	Großengersdorf	Hauptstraße	49	S	2	Wohnhaus	65,6	56,3	65,6	56,2	66,1	56,7	65,1	55,8	66,0	56,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3_35	Großengersdorf	Hauptstraße	49	S	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,5	57,1	6													

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	IC_Lden	IC_Ln	OB_Lden	OB_Ln	IE_Lden	IE_Ln	IC-R_den	IC-R_n	IC-OC_den	IC-OC_n	IE-R_den	IE-R_n	IE-OB_den	IE-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A3 44	Großengersdorf	Hauptstraße	40	N	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	66,0	56,7	65,1	55,7	65,9	56,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 44	Großengersdorf	Hauptstraße	40	N	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,8	55,5	65,7	56,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 45	Großengersdorf	Hauptstraße	42	N	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,2	65,0	55,7	64,1	54,7	64,9	55,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 45	Großengersdorf	Hauptstraße	42	N	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	55,0	64,8	55,5	63,9	54,5	64,7	55,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 46	Großengersdorf	Hauptstraße	44	N	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	65,1	55,8	64,2	54,8	65,0	55,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 46	Großengersdorf	Hauptstraße	44	N	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,0	55,6	64,1	54,7	64,9	55,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 47	Großengersdorf	Hauptstraße	44	N	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,1	64,9	55,6	64,0	54,6	64,8	55,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 47	Großengersdorf	Hauptstraße	44	N	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	64,8	55,4	63,9	54,5	64,7	55,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 48	Großengersdorf	Hauptstraße	46	N	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	64,8	55,4	63,9	54,5	64,7	55,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 48	Großengersdorf	Hauptstraße	46	N	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,2	54,8	64,7	55,3	63,7	54,4	64,6	55,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 49	Großengersdorf	Hauptstraße	48	N	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,5	55,1	65,0	55,6	64,1	54,7	64,9	55,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 49	Großengersdorf	Hauptstraße	48	N	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	55,0	64,8	55,5	63,9	54,5	64,7	55,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 50	Großengersdorf	Hauptstraße	50	N	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,5	64,9	55,5	65,7	56,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 50	Großengersdorf	Hauptstraße	50	N	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,5	62,9	64,6	55,2	65,4	56,0	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 51	Großengersdorf	Hauptstraße	52	N	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,9	66,7	57,4	65,8	56,4	66,6	57,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 51	Großengersdorf	Hauptstraße	52	N	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,2	56,8	65,2	55,9	66,1	56,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 52	Großengersdorf	Hauptstraße	54	NO	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	69,0	59,6	68,1	58,7	68,9	59,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 52	Großengersdorf	Hauptstraße	54	NO	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,1	57,7	67,9	58,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 52	Großengersdorf	Hauptstraße	54	N	1	Wohnhaus	68,6	59,3	68,6	59,2	69,1	59,7	68,1	58,8	69,0	59,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 52	Großengersdorf	Hauptstraße	54	N	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,5	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 53	Großengersdorf	Hauptstraße	56	NO	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,7	59,3	69,2	59,8	68,2	58,9	69,1	59,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 53	Großengersdorf	Hauptstraße	56	NO	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,6	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,0	58,7	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 54	Großengersdorf	Hauptstraße	58	NO	1	Wohnhaus	69,5	60,1	69,4	60,1	69,9	60,6	69,0	59,6	69,8	60,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 54	Großengersdorf	Hauptstraße	58	NO	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,2	69,0	59,7	68,1	58,7	68,9	59,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 55	Großengersdorf	Hauptstraße	58a	NO	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,1	67,9	58,6	67,0	57,6	67,8	58,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 55	Großengersdorf	Hauptstraße	58a	NO	2	Wohnhaus	67,0	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,5	57,2	67,4	58,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 56	Großengersdorf	Hauptstraße	60	NO	1	Wohnhaus	67,1	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,6	57,3	67,5	58,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 56	Großengersdorf	Hauptstraße	60	NO	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,7	57,3	67,2	57,8	66,2	56,9	67,1	57,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 56	Großengersdorf	Hauptstraße	60	SO	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,2	66,1	56,7	65,2	55,8	66,0	56,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 56	Großengersdorf	Hauptstraße	60	SO	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,9	55,5	65,7	56,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 57	Großengersdorf	Hauptstraße	62	NO	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	57,0	66,8	57,5	65,9	56,5	66,7	57,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 57	Großengersdorf	Hauptstraße	62	NO	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,5	57,1	65,5	56,2	66,4	57,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 58	Großengersdorf	Hauptstraße	64	NO	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,8	58,4	66,9	57,5	67,7	58,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 58	Großengersdorf	Hauptstraße	64	NO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,4	57,0	67,2	57,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 59	Großengersdorf	Hauptstraße	66	NO	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,4	60,0	68,4	59,1	69,3	59,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 59	Großengersdorf	Hauptstraße	66	NO	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,5	59,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 60	Großengersdorf	Hauptstraße	68	NO	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,6	68,5	59,1	67,6	58,2	68,4	59,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 60	Großengersdorf	Hauptstraße	68	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,4	58,1	68,0	58,6	67,0	57,7	67,8	58,5	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 60	Großengersdorf	Hauptstraße	68	SO	1	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	64,8	55,4	63,9	54,5	64,7	55,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 60	Großengersdorf	Hauptstraße	68	SO	2	Wohnhaus	64,0	54,7	64,0	54,6	64,5	55,1	63,5	54,2	64,4	55,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 61	Großengersdorf	Hauptstraße	70	SO	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,3	56,9	65,3	56,0	66,2	56,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 61	Großengersdorf	Hauptstraße	70	SO	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,2	66,0	56,7	65,1	55,7	65,9	56,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 61	Großengersdorf	Hauptstraße	70	NO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,3	57,9	67,8	58,4	66,8	57,5	67,7	58,3	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 61	Großengersdorf	Hauptstraße	70	NO	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,4	58,0	66,4	57,0	67,2	57,9	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 62	Großengersdorf	Hauptstraße	72	SO	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,1	56,7	66,6	57,2	65,6	56,3	66,5	57,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 62	Großengersdorf	Hauptstraße	72	SO	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,3	57,0	65,4	56,0	66,2	56,8	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 62	Großengersdorf	Hauptstraße	72	NO	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,6	57,2	67,1	57,7	66,1	56,8	67,0	57,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 62	Großengersdorf	Hauptstraße	72	NO	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	66,8	57,4	65,8	56,5	66,7	57,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	66,2	56,9	66,1	56,8	66,7	57,3	65,7	56,4	66,5	57,2	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	66,0	66,5	65,9	56,6	66,4	57,1	65,5	56,1	66,3	57,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,2	67,0	57,7	66,1	56,7	66,9	57,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,9	66,7	57,4	65,8	56,4	66,6	57,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	65,8	56,4	66,6	57,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 63	Großengersdorf	Hauptstraße	74	NO	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A3 69	Großengersdorf	Hauptstraße	86	N	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,4	67,2	57,9	66,3	56,9	67,1	57,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 69	Großengersdorf	Hauptstraße	86	N	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,9	67,7	58,4	66,8	57,4	67,6	58,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 69	Großengersdorf	Hauptstraße	86	N	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,3	57,0	67,2	57,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	NW	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,6	56,3	66,1	56,8	65,2	55,8	66,0	56,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	NW	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,7	65,5	56,2	64,6	55,2	65,4	56,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	SW	1	Wohnhaus	72,0	62,7	71,9	62,6	72,5	63,1	71,5	62,2	72,3	63,0	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	SW	2	Wohnhaus	70,2	60,8	70,1	60,7	70,6	61,2	69,7	60,3	70,5	61,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	SO	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	56,0	65,8	56,5	64,9	55,5	65,7	56,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 71	Großengersdorf	Hauptstraße	53	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,1	65,0	55,6	64,0	54,7	64,9	55,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 72	Großengersdorf	Hauptstraße	55	W	1	Wohnhaus	64,1	54,7	64,0	54,6	64,5	55,1	63,6	54,2	64,4	55,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 72	Großengersdorf	Hauptstraße	55	SW	1	Wohnhaus	72,0	62,6	71,9	62,6	72,4	63,1	71,5	62,1	72,3	63,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 72	Großengersdorf	Hauptstraße	55	SW	2	Wohnhaus	70,1	60,8	70,1	60,7	70,6	61,2	69,6	60,3	70,5	61,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 73	Großengersdorf	Hauptstraße	57	SW	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,2	60,9	70,7	61,4	69,8	60,4	70,6	61,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 73	Großengersdorf	Hauptstraße	57	SW	2	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,6	69,4	60,1	68,5	59,1	69,3	60,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 74	Großengersdorf	Hauptstraße	59	SW	1	Wohnhaus	70,7	61,3	70,6	61,2	71,1	61,7	70,2	60,8	71,0	61,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 74	Großengersdorf	Hauptstraße	59	SW	2	Wohnhaus	69,2	59,9	69,2	59,8	69,7	60,3	68,7	59,4	69,6	60,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 75	Großengersdorf	Hauptstraße	61	NW	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,9	55,5	65,7	56,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 75	Großengersdorf	Hauptstraße	61	NW	2	Wohnhaus	64,8	55,5	64,7	55,4	65,2	55,9	64,3	54,9	65,1	55,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 75	Großengersdorf	Hauptstraße	61	SW	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,2	70,0	60,7	69,1	59,7	69,9	60,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 75	Großengersdorf	Hauptstraße	61	SW	2	Wohnhaus	68,5	59,2	68,5	59,1	69,0	59,6	68,0	58,7	68,9	59,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 76	Großengersdorf	Hauptstraße	63	SW	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,6	59,2	69,1	59,7	68,2	58,8	69,0	59,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 76	Großengersdorf	Hauptstraße	63	SW	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,3	58,0	68,2	58,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 77	Großengersdorf	Hauptstraße	65	SW	1	Wohnhaus	69,7	60,3	69,6	60,2	70,1	60,7	69,2	59,8	70,0	60,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 77	Großengersdorf	Hauptstraße	65	SW	2	Wohnhaus	68,5	59,2	68,4	59,1	69,0	59,6	68,0	58,7	68,8	59,5	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 78	Großengersdorf	Hauptstraße	67	SW	1	Wohnhaus	69,8	60,4	69,7	60,4	70,2	60,9	69,3	59,9	70,1	60,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 78	Großengersdorf	Hauptstraße	67	SW	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,2	69,0	59,7	68,1	58,7	68,9	59,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 79	Großengersdorf	Hauptstraße	69	SW	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,3	69,1	59,8	68,2	58,8	69,0	59,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 79	Großengersdorf	Hauptstraße	69	SW	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,3	57,9	68,1	58,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 80	Großengersdorf	Hauptstraße	71	SW	1	Wohnhaus	68,5	59,2	68,5	59,1	69,0	59,6	68,0	58,7	68,9	59,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 80	Großengersdorf	Hauptstraße	71	SW	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,0	67,9	58,5	67,0	57,6	67,8	58,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 81	Großengersdorf	Hauptstraße	73	S	1	Wohnhaus	70,6	61,2	70,5	61,2	71,0	61,7	70,1	60,7	70,9	61,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 81	Großengersdorf	Hauptstraße	73	S	2	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,3	60,0	68,4	59,0	69,2	59,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 82	Großengersdorf	Hauptstraße	75	S	1	Wohnhaus	69,7	60,3	69,6	60,2	70,1	60,7	69,2	59,8	70,0	60,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 82	Großengersdorf	Hauptstraße	75	S	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	68,8	59,4	67,9	58,5	68,7	59,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 82	Großengersdorf	Hauptstraße	75	S	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,3	59,9	69,8	60,4	68,9	59,5	69,7	60,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 82	Großengersdorf	Hauptstraße	75	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	68,7	59,3	67,7	58,4	68,5	59,2	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,4	60,0	68,5	59,1	69,3	59,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	2	Wohnhaus	68,0	58,7	68,0	58,6	68,5	59,1	67,5	58,2	68,4	59,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,6	59,3	69,1	59,8	68,2	58,8	69,0	59,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,3	58,0	68,2	58,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,6	69,4	60,1	68,5	59,1	69,3	60,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 83	Großengersdorf	Hauptstraße	77	S	2	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,7	68,5	59,2	67,6	58,2	68,4	59,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 84	Großengersdorf	Hauptstraße	79	S	1	Wohnhaus	69,3	59,9	69,2	59,8	69,7	60,3	68,7	59,4	69,6	60,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 84	Großengersdorf	Hauptstraße	79	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,2	58,8	68,7	59,3	67,7	58,4	68,6	59,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 84	Großengersdorf	Hauptstraße	79	S	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,6	59,2	69,1	59,7	68,2	58,8	69,0	59,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 84	Großengersdorf	Hauptstraße	79	S	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,4	68,2	58,9	67,3	57,9	68,1	58,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 85	Großengersdorf	Hauptstraße	81	S	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,6	68,4	59,1	67,5	58,1	68,3	59,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A3 85	Großengersdorf	Hauptstraße	81	S	2	Wohnhaus	67,3	58,0	67,2	57,9	67,8	58,4	66,8	57,5	67,6	58,3	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 85	Großengersdorf	Hauptstraße	81	S	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,4	57,1	67,3	57,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 85	Großengersdorf	Hauptstraße	81	S	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	66,8	57,4	65,8	56,5	66,7	57,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A3 86	Großengersdorf	Hauptstraße	83	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	69,0	59,6	68,1	58,7	68,9	59,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 86	Großengersdorf	Hauptstraße	83	S	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,3	57,9	68,1	58,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 86	Großengersdorf	Hauptstraße	83	S	1	Wohnhaus	68,1	58,8	68,0	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,4	59,1	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A3 86	Großengersdorf	Hauptstraße	83	S	2	Wohnhaus	67,3	58,0	6																	

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A4-09	Großengensdorf	Hauptstraße	163	SW	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	58,0	67,8	58,5	66,9	57,5	67,7	58,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-10	Großengensdorf	Hauptstraße	161	SW	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,7	58,4	66,8	57,4	67,6	58,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-10	Großengensdorf	Hauptstraße	161	SW	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,7	57,4	67,2	57,9	66,3	56,9	67,1	57,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-10	Großengensdorf	Hauptstraße	161	SW	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,2	67,0	57,7	66,1	56,7	66,9	57,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-10	Großengensdorf	Hauptstraße	161	SW	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,7	66,6	57,2	65,7	56,3	66,5	57,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,7	56,3	66,2	56,9	65,3	55,9	66,1	56,7	0,4	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,0	65,9	56,5	65,0	55,6	65,8	56,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,6	56,2	66,1	56,7	65,1	55,8	66,0	56,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,8	55,5	65,7	56,3	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,6	67,4	58,1	66,5	57,1	67,3	58,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-11	Großengensdorf	Hauptstraße	159	SW	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,1	66,9	57,6	66,0	56,6	66,8	57,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-12	Großengensdorf	Hauptstraße	157	S	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,7	66,5	57,2	65,6	56,2	66,4	57,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-12	Großengensdorf	Hauptstraße	157	S	2	Wohnhaus	65,6	56,3	65,5	56,2	66,1	56,7	65,1	55,8	65,9	56,6	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-13	Großengensdorf	Hauptstraße	155	S	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,3	69,1	59,8	68,2	58,8	69,0	59,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-13	Großengensdorf	Hauptstraße	155	S	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,4	68,2	58,9	67,3	57,9	68,1	58,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-14	Großengensdorf	Hauptstraße	153	S	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,4	60,0	68,4	59,1	69,2	59,9	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-14	Großengensdorf	Hauptstraße	153	S	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,5	58,1	68,3	58,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-14	Großengensdorf	Hauptstraße	153	S	1	Wohnhaus	69,1	59,8	69,1	59,7	69,6	60,2	68,6	59,3	69,5	60,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-14	Großengensdorf	Hauptstraße	153	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,2	58,8	68,7	59,3	67,7	58,4	68,6	59,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-15	Großengensdorf	Hauptstraße	136	NO	1	Wohnhaus	65,5	56,2	65,5	56,1	66,0	56,6	65,0	55,7	65,9	56,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-15	Großengensdorf	Hauptstraße	136	NO	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,3	55,9	65,8	56,4	64,8	55,5	65,7	56,3	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-15	Großengensdorf	Hauptstraße	136	N	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	57,0	66,8	57,5	65,9	56,5	66,7	57,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-15	Großengensdorf	Hauptstraße	136	N	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,5	57,2	65,6	56,2	66,4	57,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-19	Großengensdorf	Hauptstraße	128	N	1	Wohnhaus	70,1	60,8	70,1	60,7	70,6	61,2	69,6	60,3	70,5	61,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-19	Großengensdorf	Hauptstraße	128	N	2	Wohnhaus	68,9	59,6	68,9	59,5	69,4	60,0	68,4	59,1	69,3	59,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-20	Großengensdorf	Hauptstraße	126	N	1	Wohnhaus	69,1	59,8	69,1	59,7	69,6	60,2	68,6	59,3	69,5	60,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-20	Großengensdorf	Hauptstraße	126	N	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,9	68,7	59,4	67,8	58,4	68,6	59,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-20	Großengensdorf	Hauptstraße	126	N	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,6	59,2	69,1	59,7	68,1	58,8	69,0	59,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-20	Großengensdorf	Hauptstraße	126	N	2	Wohnhaus	67,9	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,4	58,1	68,3	58,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-21	Großengensdorf	Hauptstraße	124	N	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,7	68,5	59,2	67,6	58,2	68,4	59,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-21	Großengensdorf	Hauptstraße	124	N	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,1	67,9	58,6	67,0	57,6	67,8	58,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-21	Großengensdorf	Hauptstraße	124	N	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,1	58,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-21	Großengensdorf	Hauptstraße	124	N	2	Wohnhaus	67,2	57,9	67,1	57,8	67,7	58,3	66,7	57,3	67,5	58,2	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-22	Großengensdorf	Hauptstraße	122	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	58,0	67,8	58,5	66,9	57,5	67,7	58,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-22	Großengensdorf	Hauptstraße	122	N	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,4	57,1	67,3	57,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-23	Großengensdorf	Hauptstraße	120	N	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,7	58,3	66,8	57,4	67,6	58,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4-23	Großengensdorf	Hauptstraße	120	N	2	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,3	57,0	67,2	57,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4-24	Großengensdorf	Hauptstraße	118	N	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,1	67,9	58,6	67,0	57,6	67,8	58,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4-24	Großengensdorf	Hauptstraße	118	N	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,5	57,2	67,4	58,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_01	Großengensdorf	Kurze Zeile	19	NO	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,4	68,2	58,9	67,3	57,9	68,1	58,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_01	Großengensdorf	Kurze Zeile	19	NO	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,2	57,8	67,7	58,3	66,7	57,4	67,6	58,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_02	Großengensdorf	Kurze Zeile	17	NO	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,7	58,3	68,5	59,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_02	Großengensdorf	Kurze Zeile	17	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,0	57,7	67,9	58,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_03	Großengensdorf	Hauptstraße	116	NO	1	Wohnhaus	68,3	59,0	68,2	58,9	68,7	59,4	67,8	58,4	68,6	59,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_03	Großengensdorf	Hauptstraße	116	NO	2	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,1	58,8	67,2	57,8	68,0	58,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_03	Großengensdorf	Hauptstraße	116	N	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,7	58,3	68,5	59,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_03	Großengensdorf	Hauptstraße	116	N	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,2	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_04	Großengensdorf	Hauptstraße	151	S	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,6	69,4	60,1	68,5	59,1	69,3	60,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_04	Großengensdorf	Hauptstraße	151	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	68,6	59,3	67,7	58,3	68,5	59,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_05	Großengensdorf	Hauptstraße	149	S	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,6	69,4	60,1	68,5	59,1	69,3	60,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_05	Großengensdorf	Hauptstraße	149	S	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,5	59,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_06	Großengensdorf	Hauptstraße	147	SW	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,4	59,0	68,9	59,5	67,9	58,6	68,8	59,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_06	Großengensdorf	Hauptstraße	147	SW	2	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,1	58,7	67,2	57,8	68,0	58,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A4_11	Großengensdorf	Hauptstraße	137	SW	1	Wohnhaus	68,0	57,9	68,0	58,6	68,5	59,1	67,5	58,2	68,4	59,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_11	Großengensdorf	Hauptstraße	137	SW	2	Wohnhaus	67,3	58,7	67,2	57,9	67,7	58,4	66,8	57,4	67,6	58,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_12	Großengensdorf	Hauptstraße	135	S	1	Wohnhaus	67,9	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,4	58,1	68,3	58,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_12	Großengensdorf	Hauptstraße	135	S	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,4	58,0	67,9	58,5	66,9	57,6	67,8	58,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_12	Großengensdorf	Hauptstraße	135	S	1	Wohnhaus	67,1	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,6	57,3	67,5	58,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_12	Großengensdorf	Hauptstraße	135	S	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,3	67,1	57,8	66,2	56,8	67,0	57,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_13	Großengensdorf	Hauptstraße	133	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,2	69,0	59,7	68,1	58,7	68,9	59,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_13	Großengensdorf	Hauptstraße	133	S	2	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,3	58,0	68,2	58,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_13	Großengensdorf	Hauptstraße	133	S	1	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	68,8	59,4	67,8	58,5	68,7	59,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_13	Großengensdorf	Hauptstraße	133	S	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,1	58,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_14	Großengensdorf	Hauptstraße	131	S	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,3	59,0	68,9	59,5	67,9	58,6	68,7	59,4	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_14	Großengensdorf	Hauptstraße	131	S	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,2	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_14	Großengensdorf	Hauptstraße	131	S	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,7	59,4	69,2	59,9	68,3	58,9	69,1	59,8	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_14	Großengensdorf	Hauptstraße	131	S	2	Wohnhaus	68,0	58,7	67,9	58,6	68,4	59,1	67,5	58,1	68,3	59,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_15	Großengensdorf	Hauptstraße	114	NO	1	Wohnhaus	69,4	60,1	69,4	60,0	69,9	60,5	68,9	59,6	69,8	60,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_15	Großengensdorf	Hauptstraße	114	NO	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,4	59,0	68,9	59,5	68,0	58,6	68,8	59,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_15	Großengensdorf	Hauptstraße	114	SO	1	Wohnhaus	64,0	54,6	63,9	54,6	64,4	55,1	63,5	54,1	64,3	55,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_16	Großengensdorf	Hauptstraße	112	NO	1	Wohnhaus	70,9	61,6	70,9	61,5	71,4	62,0	70,4	61,1	71,3	61,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_16	Großengensdorf	Hauptstraße	112	NO	2	Wohnhaus	69,5	60,2	69,5	60,1	70,0	60,6	69,0	59,7	69,9	60,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_16	Großengensdorf	Hauptstraße	112	NO	1	Wohnhaus	71,2	61,8	71,1	61,8	71,6	62,3	70,7	61,3	71,5	62,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_16	Großengensdorf	Hauptstraße	112	NO	2	Wohnhaus	69,6	60,3	69,5	60,2	70,0	60,7	69,1	59,7	69,9	60,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_17	Großengensdorf	Hauptstraße	110	N	1	Wohnhaus	70,2	60,8	70,1	60,7	70,6	61,2	69,6	60,3	70,5	61,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_17	Großengensdorf	Hauptstraße	110	N	2	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5	69,4	60,0	68,4	59,1	69,3	59,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_17	Großengensdorf	Hauptstraße	110	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,7	55,3	65,2	55,8	64,2	54,9	65,1	55,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_17	Großengensdorf	Hauptstraße	110	W	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,3	54,9	64,8	55,4	63,9	54,5	64,7	55,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_18	Großengensdorf	Hauptstraße	129a	S	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,8	59,4	69,3	59,9	68,3	59,0	69,2	59,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_18	Großengensdorf	Hauptstraße	129a	S	2	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,3	58,9	67,4	58,0	68,2	58,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_19	Großengensdorf	Hauptstraße	129	S	1	Wohnhaus	69,0	59,7	68,9	59,6	69,5	60,1	68,5	59,2	69,3	60,0	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_19	Großengensdorf	Hauptstraße	129	S	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,5	58,1	68,3	58,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_20	Großengensdorf	Hauptstraße	127	S	1	Wohnhaus	69,7	60,3	69,6	60,3	70,1	60,8	69,2	59,8	70,0	60,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_20	Großengensdorf	Hauptstraße	127	S	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,4	59,1	68,9	59,6	68,0	58,6	68,8	59,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_21	Großengensdorf	Hauptstraße	125	S	1	Wohnhaus	68,8	59,5	68,8	59,4	69,3	59,9	68,3	59,0	69,2	59,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_21	Großengensdorf	Hauptstraße	125	S	2	Wohnhaus	67,9	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,4	58,1	68,3	58,9	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_21	Großengensdorf	Hauptstraße	125	S	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,1	70,0	60,6	69,0	59,7	69,9	60,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_21	Großengensdorf	Hauptstraße	125	S	2	Wohnhaus	68,4	59,1	68,4	59,0	68,9	59,5	67,9	58,6	68,8	59,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_22	Großengensdorf	Hauptstraße	123	S	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,5	68,3	59,0	67,4	58,0	68,2	58,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_22	Großengensdorf	Hauptstraße	123	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,8	67,6	58,3	66,7	57,3	67,5	58,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_22	Großengensdorf	Hauptstraße	123	S	1	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	59,0	68,8	59,5	67,9	58,5	68,7	59,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_22	Großengensdorf	Hauptstraße	123	S	2	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,1	58,7	67,2	57,8	68,0	58,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_23	Großengensdorf	Hauptstraße	121	S	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,2	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_23	Großengensdorf	Hauptstraße	121	S	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,4	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_23	Großengensdorf	Hauptstraße	121	S	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,3	68,1	58,8	67,2	57,8	68,0	58,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_23	Großengensdorf	Hauptstraße	121	S	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,6	67,5	58,1	66,5	57,1	67,3	58,0	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_24	Großengensdorf	Hauptstraße	119	S	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	68,1	58,7	67,1	57,8	68,0	58,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_24	Großengensdorf	Hauptstraße	119	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,6	57,2	67,4	58,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_24	Großengensdorf	Hauptstraße	119	S	1	Wohnhaus	67,7	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	67,2	57,9	68,1	58,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_24	Großengensdorf	Hauptstraße	119	S	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,1	57,7	67,6	58,2	66,6	57,3	67,5	58,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_25	Großengensdorf	Hauptstraße	117	S	1	Wohnhaus	67,0	57,7	67,0	57,6	67,5	58,1	66,5	57,2	67,4	58,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_25	Großengensdorf	Hauptstraße	117	S	2	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,2	67,1	57,7	66,1	56,8	66,9	57,6	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_25	Großengensdorf	Hauptstraße	117	S	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,4	57,0	66,9	57,6	66,0	56,6	66,8	57,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_25	Großengensdorf	Hauptstraße	117	S	2	Wohnhaus	66,0	56,7	66,0	56,6	66,5	57,1	65,5	56,2	66,4	57,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_26	Großengensdorf	Hauptstraße	115	S	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,0	66,9	57,5	65,9	56,6	66,8	57,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_26	Großengensdorf	Hauptstraße	115	S	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,7	66,5	57,2	65,6	56,2	66,4	57,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A4_35	Großengersdorf	Hauptstraße	100	N	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,8	59,4	69,3	59,9	68,4	59,0	69,2	59,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_35	Großengersdorf	Hauptstraße	100	N	2	Wohnhaus	68,1	58,7	68,0	58,7	68,5	59,2	67,6	58,2	68,4	59,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_36	Großengersdorf	Hauptstraße	98	N	1	Wohnhaus	69,1	59,7	69,0	59,6	69,5	60,1	68,5	59,2	69,4	60,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_36	Großengersdorf	Hauptstraße	98	N	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,2	58,8	68,7	59,3	67,7	58,4	68,6	59,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_36	Großengersdorf	Hauptstraße	98	N	1	Wohnhaus	69,1	59,8	69,0	59,7	69,5	60,2	68,6	59,2	69,4	60,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_36	Großengersdorf	Hauptstraße	98	N	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,9	68,7	59,4	67,8	58,4	68,6	59,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_37	Großengersdorf	Hauptstraße	96	N	1	Wohnhaus	69,2	59,8	69,1	59,7	69,6	60,2	68,7	59,3	69,5	60,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_37	Großengersdorf	Hauptstraße	96	N	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	68,8	59,4	67,8	58,5	68,7	59,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_37	Großengersdorf	Hauptstraße	96	N	1	Wohnhaus	69,2	59,9	69,1	59,8	69,6	60,3	68,7	59,3	69,5	60,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_37	Großengersdorf	Hauptstraße	96	N	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	59,0	68,8	59,5	67,9	58,5	68,7	59,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_38	Großengersdorf	Hauptstraße	111	S	1	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,5	59,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_38	Großengersdorf	Hauptstraße	111	S	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,0	57,7	67,9	58,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_39	Großengersdorf	Hauptstraße	109	S	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,7	59,3	69,2	59,8	68,3	58,9	69,1	59,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_39	Großengersdorf	Hauptstraße	109	S	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,4	59,0	67,4	58,1	68,3	58,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_40	Großengersdorf	Hauptstraße	107	S	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,1	70,0	60,6	69,0	59,7	69,9	60,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_40	Großengersdorf	Hauptstraße	107	S	2	Wohnhaus	68,5	59,2	68,4	59,1	68,9	59,6	68,0	58,6	68,8	59,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_41	Großengersdorf	Hauptstraße	103	S	1	Wohnhaus	70,0	60,7	70,0	60,6	70,5	61,1	69,5	60,2	70,4	61,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_41	Großengersdorf	Hauptstraße	103	S	2	Wohnhaus	68,8	59,5	68,7	59,4	69,2	59,9	68,3	58,9	69,1	59,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_66	Großengersdorf	Hauptstraße	101	S	1	Wohnhaus	70,9	61,5	70,8	61,5	71,3	62,0	70,4	61,0	71,2	61,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_66	Großengersdorf	Hauptstraße	101	S	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,3	59,9	69,8	60,4	68,9	59,5	69,7	60,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_66	Großengersdorf	Hauptstraße	101	S	1	Wohnhaus	70,5	61,1	70,4	61,1	70,9	61,6	70,0	60,6	70,8	61,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_66	Großengersdorf	Hauptstraße	101	S	2	Wohnhaus	69,1	59,8	69,1	59,7	69,6	60,2	68,6	59,3	69,4	60,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_67	Großengersdorf	Hauptstraße	99	S	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,5	68,3	59,0	67,4	58,0	68,2	58,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_67	Großengersdorf	Hauptstraße	99	S	2	Wohnhaus	67,2	57,9	67,1	57,8	67,7	58,3	66,7	57,4	67,5	58,2	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_67	Großengersdorf	Hauptstraße	99	S	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,2	68,0	58,7	67,1	57,7	67,9	58,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_67	Großengersdorf	Hauptstraße	99	S	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,4	57,0	67,2	57,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_68	Großengersdorf	Hauptstraße	97	S	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,1	57,7	67,9	58,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_68	Großengersdorf	Hauptstraße	97	S	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,4	58,0	66,5	57,1	67,3	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_69	Großengersdorf	Hauptstraße	95	S	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,4	58,0	66,4	57,0	67,2	57,9	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_69	Großengersdorf	Hauptstraße	95	S	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	57,0	66,8	57,5	65,9	56,5	66,7	57,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_70	Großengersdorf	Hauptstraße	93	S	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	65,7	56,4	66,6	57,2	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_70	Großengersdorf	Hauptstraße	93	S	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,3	56,9	65,4	56,0	66,2	56,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_70	Großengersdorf	Hauptstraße	93	S	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,4	55,1	64,9	55,6	64,0	54,6	64,8	55,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_70	Großengersdorf	Hauptstraße	93	S	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,1	54,8	64,6	55,3	63,7	54,3	64,5	55,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_71	Großengersdorf	Hauptstraße	91	S	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,1	67,0	57,7	66,1	56,7	66,9	57,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_71	Großengersdorf	Hauptstraße	91	S	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,1	56,7	66,6	57,2	65,6	56,3	66,5	57,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_71	Großengersdorf	Hauptstraße	91	S	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,0	66,9	57,5	65,9	56,6	66,8	57,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_71	Großengersdorf	Hauptstraße	91	S	2	Wohnhaus	66,0	56,7	65,9	56,6	66,4	57,1	65,5	56,1	66,3	57,0	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_72	Großengersdorf	Hauptstraße	89	S	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,4	67,3	57,9	66,3	57,0	67,2	57,8	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_72	Großengersdorf	Hauptstraße	89	S	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	66,8	57,4	65,9	56,5	66,7	57,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_72	Großengersdorf	Hauptstraße	89	S	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,2	67,1	57,7	66,2	56,8	67,0	57,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_72	Großengersdorf	Hauptstraße	89	S	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,2	56,8	66,7	57,3	65,7	56,4	66,6	57,2	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_73	Großengersdorf	Hauptstraße	87	S	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,5	58,1	68,0	58,6	67,0	57,7	67,9	58,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_73	Großengersdorf	Hauptstraße	87	S	2	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,3	58,0	66,4	57,0	67,2	57,9	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_73	Großengersdorf	Hauptstraße	87	S	1	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,5	68,2	66,6	57,2	67,4	58,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_73	Großengersdorf	Hauptstraße	87	S	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,2	67,0	57,7	66,1	56,7	66,9	57,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_74	Großengersdorf	Hauptstraße	85	S	1	Wohnhaus	69,1	59,7	69,0	59,7	69,5	60,2	68,6	59,2	69,4	60,1	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_74	Großengersdorf	Hauptstraße	85	S	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,5	59,1	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_75	Großengersdorf	Hauptstraße	92	N	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,8	59,5	69,3	60,0	68,4	59,0	69,2	59,9	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_75	Großengersdorf	Hauptstraße	92	N	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,0	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,4	59,1	0,5	0,4	0,6	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_76	Großengersdorf	Hauptstraße	90	N	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,6	69,4	60,1	68,5	59,1	69,3	60,0	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,9		Einzelbeurteilung
A4_76	Großengersdorf	Hauptstraße	90	N	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,1	58,7	68,6	59,2	67,6	58,3	68,5	59,1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,9	0,8		Einzelbeurteilung
A4_76	Großengersdorf	Hauptstraße	90	W	1	Wohnhaus	64,3	55,0	64,3	54,9	64,4	55,4	63,8	54,5	64,6	55,3	0,5	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3	0,8	0,8		Einzelbeurteilung
A4_76	Großengersdorf	Hauptstraße	90	N	1	Wohnhaus	69,0	59,6	68,9	59,5																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
A6 04	Bockfließ	Engersdorfer Straße	15	N	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,2	64,8	55,5	64,1	54,7	64,7	55,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 04	Bockfließ	Engersdorfer Straße	15	N	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,3	55,0	64,6	55,3	63,9	54,5	64,5	55,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 05	Bockfließ	Engersdorfer Straße	13	NW	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,7	57,3	67,0	57,6	66,2	56,9	66,9	57,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 05	Bockfließ	Engersdorfer Straße	13	NW	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,7	66,4	57,0	65,6	56,3	66,3	56,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 06	Bockfließ	Engersdorfer Straße	11	N	1	Wohnhaus	65,0	55,7	65,0	55,7	65,3	56,0	64,6	55,2	65,2	55,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 06	Bockfließ	Engersdorfer Straße	11	N	2	Wohnhaus	64,8	55,4	64,8	55,4	65,1	55,7	64,3	55,0	65,0	55,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 06	Bockfließ	Engersdorfer Straße	11	NW	1	Wohnhaus	65,9	56,6	66,0	56,6	66,2	56,9	65,5	56,1	66,2	56,8	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 06	Bockfließ	Engersdorfer Straße	11	NW	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,6	56,2	65,8	56,5	65,1	55,7	65,8	56,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 07	Bockfließ	Engersdorfer Straße	9	NW	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,4	56,0	65,6	56,3	64,9	55,5	65,6	56,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 07	Bockfließ	Engersdorfer Straße	9	NW	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,5	65,2	55,8	64,4	55,1	65,1	55,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 07	Bockfließ	Engersdorfer Straße	9	NW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,6	56,3	65,9	56,6	65,2	55,8	65,8	56,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 07	Bockfließ	Engersdorfer Straße	9	NW	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,9	65,5	56,2	64,8	55,4	65,4	56,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 13	Bockfließ	Engersdorfer Straße	38	S	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,8	56,4	66,1	56,7	65,3	56,0	66,0	56,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 13	Bockfließ	Engersdorfer Straße	38	S	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,8	65,5	56,1	64,7	55,4	65,4	56,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 14	Bockfließ	Engersdorfer Straße	36	S	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,5	57,1	66,8	57,4	66,0	56,7	66,7	57,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 14	Bockfließ	Engersdorfer Straße	36	S	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,8	56,4	66,1	56,7	65,3	56,0	66,0	56,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 15	Bockfließ	Engersdorfer Straße	34	S	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,9	57,5	67,1	57,8	66,4	57,0	67,1	57,7	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 15	Bockfließ	Engersdorfer Straße	34	S	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,7	66,3	57,0	65,6	56,2	66,3	56,9	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 16	Bockfließ	Engersdorfer Straße	32	S	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,4	58,0	67,6	58,3	66,9	57,5	67,6	58,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 16	Bockfließ	Engersdorfer Straße	32	S	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,1	66,7	57,4	66,0	56,6	66,6	57,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 17	Bockfließ	Engersdorfer Straße	30	S	1	Wohnhaus	67,8	58,5	67,9	58,5	68,1	58,8	67,4	58,0	68,1	58,7	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 17	Bockfließ	Engersdorfer Straße	30	S	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,8	57,4	67,1	57,7	66,3	57,0	67,0	57,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 18	Bockfließ	Engersdorfer Straße	28	S	1	Wohnhaus	69,3	60,0	69,4	60,0	69,6	60,3	68,9	59,5	69,6	60,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 18	Bockfließ	Engersdorfer Straße	28	S	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,8	58,4	68,1	58,7	67,3	58,0	68,0	58,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 19	Bockfließ	Engersdorfer Straße	26	S	1	Wohnhaus	65,3	55,9	65,3	55,9	65,6	56,2	64,8	55,5	65,5	56,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 19	Bockfließ	Engersdorfer Straße	26	S	2	Wohnhaus	64,6	55,3	64,6	55,3	64,9	55,6	64,2	54,8	64,8	55,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 20	Bockfließ	Engersdorfer Straße	24	S	1	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,7	65,4	56,0	64,6	55,3	65,3	55,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 20	Bockfließ	Engersdorfer Straße	24	S	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,1	64,8	55,4	64,0	54,7	64,7	55,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 21	Bockfließ	Engersdorfer Straße	20	SO	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,4	59,1	68,7	59,4	68,0	58,6	68,6	59,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 21	Bockfließ	Engersdorfer Straße	20	SO	2	Wohnhaus	67,2	57,9	67,3	57,9	67,5	58,2	66,8	57,4	67,5	58,1	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 22	Bockfließ	Engersdorfer Straße	18	SO	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,7	59,4	69,0	59,7	68,3	58,9	68,9	59,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 22	Bockfließ	Engersdorfer Straße	18	SO	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,5	58,1	67,8	58,4	67,0	57,7	67,7	58,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 24	Bockfließ	Engersdorfer Straße	14	SO	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,5	67,1	57,8	66,4	57,0	67,0	57,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 24	Bockfließ	Engersdorfer Straße	14	SO	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,2	56,9	66,5	57,1	65,7	56,4	66,4	57,1	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 30	Bockfließ	Engersdorfer Straße	2	S	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,4	65,0	55,6	64,3	54,9	64,9	55,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 30	Bockfließ	Engersdorfer Straße	2	S	2	Wohnhaus	64,2	54,9	64,2	54,9	64,5	55,2	63,8	54,4	64,4	55,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 31	Bockfließ	Hauptstraße	2	N	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,5	55,1	64,8	55,4	64,0	54,7	64,7	55,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 31	Bockfließ	Hauptstraße	2	W	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,5	55,2	64,8	55,5	64,1	54,7	64,7	55,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 32	Bockfließ	Hauptstraße	4	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,4	58,0	67,7	58,3	66,9	57,6	67,6	58,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 32	Bockfließ	Hauptstraße	4	N	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,6	57,2	66,9	57,5	66,1	56,8	66,8	57,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 33	Bockfließ	Hauptstraße	6	N	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,8	59,4	69,1	59,7	68,3	59,0	69,0	59,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 33	Bockfließ	Hauptstraße	6	N	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,6	58,2	67,9	58,5	67,1	57,8	67,8	58,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 34	Bockfließ	Hauptstraße	10	N	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,6	59,2	68,9	59,5	68,1	58,8	68,8	59,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 34	Bockfließ	Hauptstraße	10	N	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,3	57,9	67,6	58,2	66,8	57,5	67,5	58,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 35	Bockfließ	Hauptstraße	12	N	1	Wohnhaus	70,5	61,2	70,5	61,2	70,8	61,5	70,1	60,7	70,7	61,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 35	Bockfließ	Hauptstraße	12	N	2	Wohnhaus	68,7	59,3	68,7	59,3	69,0	59,6	68,2	58,9	68,9	59,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 36	Bockfließ	Hauptstraße	14	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,4	58,0	67,7	58,3	66,9	57,6	67,6	58,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 36	Bockfließ	Hauptstraße	14	N	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,6	57,2	66,9	57,5	66,1	56,8	66,8	57,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 37	Bockfließ	Hauptstraße	16	N	1	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,6	66,3	56,9	65,5	56,2	66,2	56,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 37	Bockfließ	Hauptstraße	16	N	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,5	56,1	65,8	56,4	65,0	55,7	65,7	56,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 38	Bockfließ	Hauptstraße	18	N	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,5	56,1	65,7	56,4	65,0	55,6	65,7	56,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 38	Bockfließ	Hauptstraße	18	N	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,1	55,7	65,4	56,0	64,6	55,3	65,3	55,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung	
A6 39	Bockfließ	Hauptstraße	20	N	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,5	55,1	64,7	55,4	64,0	54,6	64,7	55,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
A6 39	Bockfließ	Hauptstraße	20	N</																							

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A6 49	Bockfließ	Hauptstraße	13	S	2	Wohnhaus	65,3	56,0	65,3	56,0	65,6	56,3	64,9	55,5	65,5	56,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 50	Bockfließ	Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	64,7	55,3	64,7	55,3	65,0	55,5	64,2	54,9	64,9	55,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 50	Bockfließ	Hauptstraße	15	S	2	Wohnhaus	64,4	55,1	64,4	55,1	64,7	55,4	64,0	54,6	64,6	55,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 50	Bockfließ	Hauptstraße	15	S	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,9	55,5	65,2	55,8	64,4	55,1	65,1	55,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 50	Bockfließ	Hauptstraße	15	S	2	Wohnhaus	64,6	55,2	64,6	55,2	64,8	55,5	64,1	54,7	64,8	55,4	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 51	Bockfließ	Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,4	58,1	67,7	58,4	67,0	57,6	67,6	58,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 51	Bockfließ	Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,7	57,4	67,0	57,7	66,3	56,9	66,9	57,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 51	Bockfließ	Hauptstraße	17	S	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,7	57,3	67,0	57,6	66,2	56,9	66,9	57,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 51	Bockfließ	Hauptstraße	17	S	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,7	66,4	57,0	65,6	56,3	66,3	56,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 53	Bockfließ	Hauptstraße	21	S	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,2	57,8	67,5	58,1	66,7	57,3	67,4	58,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 53	Bockfließ	Hauptstraße	21	S	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,5	57,2	66,8	57,5	66,1	56,7	66,7	57,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	67,6	58,2	67,6	58,3	67,9	58,5	67,2	57,8	67,8	58,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	66,8	57,5	66,8	57,5	67,1	57,7	66,4	57,0	67,0	57,7	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	66,7	57,3	66,7	57,3	67,0	57,6	66,2	56,9	66,9	57,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,0	56,6	66,3	56,9	65,5	56,2	66,2	56,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,3	58,0	67,6	58,3	66,9	57,5	67,5	58,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 54	Bockfließ	Hauptstraße	23	S	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,6	57,3	66,9	57,5	66,2	56,8	66,8	57,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 55	Bockfließ	Hauptstraße	25	S	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,9	57,5	67,1	57,8	66,4	57,0	67,1	57,7	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 55	Bockfließ	Hauptstraße	25	S	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,2	56,8	66,5	57,1	65,7	56,4	66,4	57,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 56	Bockfließ	Hauptstraße	27	S	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,7	56,3	66,0	56,6	65,2	55,9	65,9	56,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 56	Bockfließ	Hauptstraße	27	S	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,2	55,9	65,5	56,2	64,8	55,4	65,5	56,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 62	Bockfließ	Hauptstraße	31	S	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,6	56,3	65,9	56,6	65,2	55,8	65,8	56,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 62	Bockfließ	Hauptstraße	31	S	2	Wohnhaus	65,2	55,8	65,2	55,8	65,5	56,1	64,7	55,4	65,4	56,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 63	Bockfließ	Hauptstraße	33	S	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,4	57,1	66,7	57,3	66,0	56,6	66,6	57,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 63	Bockfließ	Hauptstraße	33	S	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,8	56,4	66,1	56,7	65,3	56,0	66,0	56,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 64	Bockfließ	Hauptstraße	35	S	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,4	57,1	66,7	57,4	66,0	56,6	66,6	57,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 64	Bockfließ	Hauptstraße	35	S	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,9	56,5	66,2	56,8	65,4	56,1	66,1	56,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 64	Bockfließ	Hauptstraße	35	S	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,7	66,4	57,0	65,6	56,3	66,3	56,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 64	Bockfließ	Hauptstraße	35	S	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,6	56,2	65,9	56,5	65,1	55,8	65,8	56,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 65	Bockfließ	Hauptstraße	37	S	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,2	56,8	66,5	57,1	65,7	56,4	66,4	57,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 65	Bockfließ	Hauptstraße	37	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,7	56,4	66,0	56,6	65,3	55,9	65,9	56,6	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 65	Bockfließ	Hauptstraße	37	S	1	Wohnhaus	66,2	56,8	66,2	56,8	66,5	57,1	65,7	56,4	66,4	57,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 65	Bockfließ	Hauptstraße	37	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,7	56,4	66,0	56,7	65,3	55,9	65,9	56,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 66	Bockfließ	Hauptstraße	39	S	1	Wohnhaus	66,2	56,9	66,2	56,9	66,5	57,2	65,8	56,4	66,4	57,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 66	Bockfließ	Hauptstraße	39	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,7	56,4	66,0	56,7	65,3	55,9	65,9	56,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 66	Bockfließ	Hauptstraße	39	S	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,4	57,0	66,7	57,3	65,9	56,6	66,6	57,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 66	Bockfließ	Hauptstraße	39	S	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,8	56,5	66,1	56,8	65,4	56,0	66,1	56,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7		Einzelbeurteilung
A6 67	Bockfließ	Hauptstraße	41	S	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,5	57,1	66,8	57,4	66,1	56,7	66,7	57,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 67	Bockfließ	Hauptstraße	41	S	2	Wohnhaus	65,9	56,6	65,9	56,6	66,2	56,9	65,5	56,1	66,1	56,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7		Einzelbeurteilung
A6 67	Bockfließ	Hauptstraße	41	S	1	Wohnhaus	66,6	57,2	66,6	57,2	66,8	57,5	66,1	56,8	66,8	57,4	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A6 67	Bockfließ	Hauptstraße	41	S	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,1	56,7	66,3	57,0	65,6	56,3	66,3	56,9	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,7	0,6		Einzelbeurteilung
A7 01	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	7	S	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,8	57,5	67,1	57,7	66,6	57,2	67,1	57,8	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 01	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	7	S	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,3	66,9	57,6	66,4	57,0	66,9	57,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 02	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	6	S	1	Wohnhaus	67,0	57,7	66,9	57,5	67,1	57,8	66,6	57,3	67,2	57,9	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 02	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	6	S	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,3	66,9	57,5	66,4	57,0	67,0	57,6	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 02	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	6	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,5	58,2	67,0	57,7	67,6	58,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 02	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	6	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,3	58,0	66,8	57,5	67,4	58,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 03	Bockfließ	Hauptstrasse	51	S	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,3	68,9	59,5	68,4	59,0	69,0	59,6	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 03	Bockfließ	Hauptstrasse	51	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	68,4	59,0	67,9	58,5	68,4	59,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 04	Bockfließ	Hauptstrasse	49	S	1	Wohnhaus	68,6	59,3	68,5	59,2	68,8	59,4	68,3	58,9	68,9	59,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 04	Bockfließ	Hauptstrasse	49	S	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,0	58,7	68,3	58,9	67,8	58,4	68,3	59,0	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 05	Bockfließ	Hauptstrasse	47	S	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,8	67,4	58,1	66,8	57,4	67,4	58,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 05	Bockfließ	Hauptstrasse	47	S	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,7	57,3	67,0	57,6	66,3	57,0	66,9	57,6	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 05	Bockfließ	Hauptstrasse	47	S	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,4	58,0	67,7	58,3	67,0	57,7	67,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
A7_11	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	3	N	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,1	57,8	66,6	57,3	67,2	57,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_11	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	3	N	2	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,2	66,9	57,8	66,4	57,0	66,9	57,6	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_12	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	4	N	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,5	67,1	57,7	66,6	57,2	67,2	57,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_12	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	4	N	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,6	57,2	66,8	57,5	66,3	57,0	66,9	57,5	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	N	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,2	56,9	65,7	56,4	66,3	56,9	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	N	2	Wohnhaus	66,0	56,7	65,9	56,5	66,2	56,8	65,6	56,3	66,2	56,9	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	W	1	Wohnhaus	72,3	62,9	72,0	62,7	72,3	62,9	72,0	62,6	72,5	63,1	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	W	2	Wohnhaus	69,7	60,4	69,5	60,1	69,7	60,3	69,4	60,1	69,9	60,6	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	W	1	Wohnhaus	71,4	62,1	71,2	61,8	71,4	62,0	71,1	61,8	71,6	62,3	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_13	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	5	W	2	Wohnhaus	69,4	60,1	69,2	59,8	69,4	60,0	69,2	59,8	69,6	60,3	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	NO	1	Wohnhaus	70,7	61,3	70,5	61,1	70,7	61,3	70,4	61,0	70,9	61,5	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	NO	2	Wohnhaus	69,1	59,8	68,9	59,5	69,2	59,8	68,8	59,4	69,3	60,0	0,1	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	N	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,7	55,3	64,9	55,6	64,4	55,0	65,0	55,6	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	N	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	64,9	55,5	64,3	55,0	64,9	55,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	O	1	Wohnhaus	68,3	58,9	68,0	58,6	68,2	58,9	68,0	58,6	68,5	59,1	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	O	2	Wohnhaus	67,0	57,7	66,8	57,4	67,0	57,6	66,7	57,4	67,2	57,8	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	O	1	Wohnhaus	71,5	62,2	71,3	61,9	71,5	62,1	71,3	61,9	71,7	62,4	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_14	Bockfließ	Hauptstrasse	44	O	2	Wohnhaus	69,6	60,2	69,3	60,0	69,6	60,2	69,3	60,0	69,8	60,4	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_17	Bockfließ	Hauptstrasse	61	S	1	Kirche	64,5	55,1	64,4	55,0	64,6	55,3	64,1	54,8	64,7	55,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_17	Bockfließ	Hauptstrasse	61	S	2	Kirche	64,5	55,1	64,4	55,0	64,6	55,3	64,1	54,8	64,7	55,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_18	Bockfließ	Hauptstrasse	59	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	68,7	59,4	68,2	58,9	68,8	59,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_18	Bockfließ	Hauptstrasse	59	S	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,0	58,7	68,3	58,9	67,8	58,4	68,4	59,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_19	Bockfließ	Hauptstrasse	59	W	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,2	57,9	67,5	58,1	67,0	57,6	67,6	58,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_19	Bockfließ	Hauptstrasse	59	W	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,8	57,5	67,1	57,7	66,6	57,2	67,2	57,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_19	Bockfließ	Hauptstrasse	59	S	1	Wohnhaus	70,1	60,7	69,9	60,6	70,2	60,9	69,7	60,3	70,3	60,9	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_19	Bockfließ	Hauptstrasse	59	S	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,9	69,5	60,1	69,0	59,6	69,6	60,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_20	Bockfließ	Hauptstrasse	57	S	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,8	58,5	68,1	58,7	67,6	58,2	68,2	58,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_20	Bockfließ	Hauptstrasse	57	S	2	Wohnhaus	67,7	58,3	67,6	58,2	67,8	58,5	67,3	58,0	67,9	58,5	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_21	Bockfließ	Hauptstrasse	57	S	1	Wohnhaus	68,1	58,8	68,0	58,6	68,3	58,9	67,7	58,4	68,3	59,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_21	Bockfließ	Hauptstrasse	57	S	2	Wohnhaus	67,8	58,5	67,7	58,3	68,0	58,6	67,5	58,1	68,0	58,7	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_22	Bockfließ	Hauptstrasse	55	S	1	Wohnhaus	70,0	60,7	69,9	60,6	70,2	60,8	69,7	60,3	70,2	60,9	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_22	Bockfließ	Hauptstrasse	55	S	2	Wohnhaus	69,3	60,0	69,2	59,9	69,5	60,1	69,0	59,6	69,5	60,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_23	Bockfließ	Hauptstrasse	53	W	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,4	56,0	65,6	56,3	65,1	55,8	65,7	56,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_23	Bockfließ	Hauptstrasse	53	W	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,2	55,8	65,4	56,1	64,9	55,6	65,5	56,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_23	Bockfließ	Hauptstrasse	53	S	1	Wohnhaus	72,2	62,8	72,1	62,7	72,3	63,0	71,8	62,5	72,4	63,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_23	Bockfließ	Hauptstrasse	53	S	2	Wohnhaus	70,8	61,5	70,7	61,4	71,0	61,6	70,5	61,1	71,1	61,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_24	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	1	S	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,3	56,0	65,6	56,2	65,1	55,7	65,7	56,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_24	Bockfließ	Landeshauptmann Mayer Platz	1	S	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,3	55,9	65,5	56,2	65,0	55,7	65,6	56,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_25	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,4	60,1	69,7	60,3	69,2	59,8	69,8	60,4	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_25	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	2	Wohnhaus	68,8	59,5	68,7	59,3	69,0	59,6	68,5	59,1	69,0	59,7	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	1	Wohnhaus	67,7	58,3	67,5	58,2	67,8	58,4	67,3	57,9	67,9	58,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	2	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,4	58,0	66,9	57,5	67,5	58,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,1	58,8	67,6	58,3	68,2	58,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,5	58,1	67,7	58,4	67,2	57,9	67,8	58,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,7	58,3	67,9	58,6	67,4	58,1	68,0	58,6	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_26	Bockfließ	Hauptstrasse	77	S	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,5	58,2	67,0	57,7	67,6	58,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_27	Bockfließ	Hauptstrasse	75	S	1	Wohnhaus	68,9	59,5	68,8	59,4	69,0	59,7	68,5	59,2	69,1	59,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_27	Bockfließ	Hauptstrasse	75	S	2	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	68,4	59,1	67,9	58,6	68,5	59,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_27	Bockfließ	Hauptstrasse	75	S	1	Wohnhaus	68,8	59,4	68,6	59,3	68,9	59,5	68,4	59,0	69,0	59,6	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_27	Bockfließ	Hauptstrasse	75	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	68,4	59,0	67,9	58,5	68,4	59,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_28	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	1	Wohnhaus	69,1	59,7	68,9	59,6	69,2	59,9	68,7	59,3	69,3	59,9	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_28	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,4	59,0	68,6	59,3	68,1	58,8	68,7	59,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_28	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,5	60,1	69,7	60,4	69,2	59,9	69,8	60,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_28	Bockfließ	Hauptstrasse	73	S	2	Wohnhaus	68,9																				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A7 37	Bockfließ	Hauptstrasse	68	N	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,6	58,2	67,8	58,5	67,3	58,0	67,9	58,6	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 38	Bockfließ	Hauptstrasse	66	N	1	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,3	68,9	59,5	68,4	59,0	68,9	59,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 38	Bockfließ	Hauptstrasse	66	N	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,2	58,9	68,5	59,1	68,0	58,6	68,6	59,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 39	Bockfließ	Hauptstrasse	64	N	1	Wohnhaus	68,8	59,5	68,7	59,3	69,0	59,6	68,5	59,1	69,0	59,7	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 39	Bockfließ	Hauptstrasse	64	N	2	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	68,5	59,2	68,0	58,7	68,6	59,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 39	Bockfließ	Hauptstrasse	64	W	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,6	66,3	56,9	65,8	56,4	66,3	57,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 39	Bockfließ	Hauptstrasse	64	W	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,0	56,7	65,5	56,2	66,1	56,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 40	Bockfließ	Hauptstrasse	62	N	1	Wohnhaus	65,9	56,6	65,8	56,5	66,1	56,7	65,6	56,2	66,1	56,8	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 40	Bockfließ	Hauptstrasse	62	N	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,7	56,3	65,9	56,6	65,4	56,1	66,0	56,7	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 41	Bockfließ	Hauptstrasse	60	O	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,6	56,3	65,9	56,5	65,4	56,0	66,0	56,6	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 41	Bockfließ	Hauptstrasse	60	O	2	Wohnhaus	65,6	56,2	65,5	56,1	65,7	56,4	65,2	55,9	65,8	56,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 41	Bockfließ	Hauptstrasse	60	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,5	58,2	67,0	57,7	67,6	58,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 41	Bockfließ	Hauptstrasse	60	N	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,2	57,9	66,7	57,4	67,3	57,9	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 42	Bockfließ	Hauptstrasse	58	N	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,7	57,3	67,0	57,6	66,5	57,1	67,0	57,7	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 42	Bockfließ	Hauptstrasse	58	N	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,5	57,1	66,7	57,4	66,2	56,8	66,8	57,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 43	Bockfließ	Hauptstrasse	56	N	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,6	66,3	56,9	65,8	56,4	66,3	57,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 43	Bockfließ	Hauptstrasse	56	N	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,5	66,1	56,8	65,6	56,3	66,2	56,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 44	Bockfließ	Hauptstrasse	54	N	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,9	69,5	60,1	69,0	59,6	69,6	60,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 44	Bockfließ	Hauptstrasse	54	N	2	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,2	68,9	59,5	68,4	59,0	68,9	59,6	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 44	Bockfließ	Hauptstrasse	54	O	1	Wohnhaus	65,8	56,5	65,7	56,4	66,0	56,6	65,5	56,1	66,0	56,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 44	Bockfließ	Hauptstrasse	54	O	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,5	56,2	65,8	56,4	65,3	55,9	65,9	56,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 45	Bockfließ	Hauptstrasse	52	N	1	Wohnhaus	70,3	60,9	70,2	60,8	70,4	61,1	69,9	60,6	70,5	61,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 45	Bockfließ	Hauptstrasse	52	N	2	Wohnhaus	69,5	60,1	69,3	60,0	69,6	60,2	69,1	59,7	69,7	60,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 46	Bockfließ	Hauptstrasse	50	N	1	Wohnhaus	71,0	61,6	70,9	61,5	71,1	61,8	70,6	61,3	71,2	61,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 46	Bockfließ	Hauptstrasse	50	N	2	Wohnhaus	70,0	60,6	69,9	60,5	70,1	60,8	69,6	60,3	70,2	60,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 47	Bockfließ	Hauptstrasse	104	N	1	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	66,5	57,2	66,0	56,7	66,6	57,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 47	Bockfließ	Hauptstrasse	104	N	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,1	56,8	66,4	57,0	65,9	56,5	66,4	57,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 48	Bockfließ	Hauptstrasse	102	N	1	Wohnhaus	67,9	58,6	67,8	58,4	68,1	58,7	67,6	58,2	68,1	58,8	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 48	Bockfließ	Hauptstrasse	102	N	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,1	67,7	58,4	67,2	57,9	67,8	58,5	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 49	Bockfließ	Hauptstrasse	100	N	1	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	68,4	59,1	67,9	58,6	68,5	59,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 49	Bockfließ	Hauptstrasse	100	N	2	Wohnhaus	67,9	58,6	67,8	58,4	68,1	58,7	67,6	58,2	68,1	58,8	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 50	Bockfließ	Hauptstrasse	98	N	1	Wohnhaus	68,4	59,0	68,3	58,9	68,5	59,2	68,0	58,7	68,6	59,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 50	Bockfließ	Hauptstrasse	98	N	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,9	58,5	68,1	58,8	67,6	58,3	68,2	58,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 51	Bockfließ	Hauptstrasse	96	N	1	Wohnhaus	68,8	59,5	68,7	59,3	69,0	59,6	68,5	59,1	69,0	59,7	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 51	Bockfließ	Hauptstrasse	96	N	2	Wohnhaus	68,3	59,0	68,2	58,8	68,5	59,1	68,0	58,6	68,5	59,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 52	Bockfließ	Hauptstrasse	94	N	1	Wohnhaus	69,7	60,4	69,6	60,3	69,9	60,5	69,4	60,0	69,9	60,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 52	Bockfließ	Hauptstrasse	94	N	2	Wohnhaus	69,0	59,7	68,9	59,6	69,2	59,8	68,7	59,3	69,2	59,9	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 53	Bockfließ	Hauptstrasse	92	N	1	Wohnhaus	70,8	61,4	70,7	61,3	70,9	61,6	70,4	61,1	71,0	61,6	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 53	Bockfließ	Hauptstrasse	92	N	2	Wohnhaus	69,8	60,4	69,7	60,3	69,9	60,6	69,4	60,1	70,0	60,6	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 54	Bockfließ	Hauptstrasse	90	N	1	Wohnhaus	70,1	60,8	70,0	60,6	70,3	60,9	69,7	60,4	70,3	61,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 54	Bockfließ	Hauptstrasse	90	N	2	Wohnhaus	69,3	59,9	69,2	59,8	69,4	60,1	68,9	59,6	69,5	60,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	N	1	Wohnhaus	69,4	60,0	69,2	59,9	69,5	60,1	69,0	59,6	69,6	60,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	N	2	Wohnhaus	68,7	59,4	68,6	59,2	68,9	59,5	68,4	59,0	68,9	59,6	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	W	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,1	57,8	66,6	57,3	67,2	57,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	W	2	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,2	66,8	57,4	66,3	56,9	66,8	57,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	N	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,2	56,8	66,5	57,1	66,0	56,6	66,5	57,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 55	Bockfließ	Hauptstrasse	88	N	2	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,6	66,3	56,9	65,7	56,4	66,3	57,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 56	Bockfließ	Hauptstrasse	86	N	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	64,9	55,5	64,4	55,0	64,9	55,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 56	Bockfließ	Hauptstrasse	86	N	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,5	55,2	64,8	55,4	64,3	54,9	64,9	55,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 60	Bockfließ	Hauptstrasse	107	W	1	Wohnhaus	67,1	57,7	66,9	57,6	67,2	57,8	66,7	57,3	67,3	57,9	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 60	Bockfließ	Hauptstrasse	107	W	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,6	57,3	66,9	57,5	66,4	57,0	67,0	57,6	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 60	Bockfließ	Hauptstrasse	107	S	1	Wohnhaus	69,2	59,9	69,1	59,7	69,3	60,0	68,8	59,5	69,4	60,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A7 60	Bockfließ	Hauptstrasse	107	S	2	Wohnhaus	68,6	59,3	68,5	59,2	68,8	59,4	68,3	58,9	68,8	59,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A7 60	Bockfließ	Hauptstrasse	107	O	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
A7_66	Bockfließ	Hauptstrasse	95	S	1	Wohnhaus	67,5	58,1	67,3	58,0	67,6	58,2	67,1	57,7	67,7	58,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_66	Bockfließ	Hauptstrasse	95	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,3	58,0	66,8	57,5	67,4	58,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_68	Bockfließ	Hauptstrasse	93	S	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,5	58,2	67,0	57,7	67,6	58,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_68	Bockfließ	Hauptstrasse	93	S	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,0	57,6	67,3	57,9	66,8	57,4	67,3	58,0	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_69	Bockfließ	Hauptstrasse	89	S	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,1	66,8	57,4	66,3	56,9	66,8	57,5	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_69	Bockfließ	Hauptstrasse	89	S	2	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	57,0	66,6	57,2	66,1	56,7	66,6	57,3	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_70	Bockfließ	Hauptstrasse	85	S	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,7	56,4	66,0	56,6	65,5	56,1	66,1	56,7	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_70	Bockfließ	Hauptstrasse	85	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	65,6	56,2	65,9	56,5	65,4	56,0	65,9	56,6	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_71	Bockfließ	Hauptstrasse	81	S	1	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,3	58,0	66,8	57,5	67,4	58,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_71	Bockfließ	Hauptstrasse	81	S	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,0	57,7	66,5	57,2	67,1	57,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_72	Bockfließ	Hauptstrasse	83	S	1	Wohnhaus	67,1	57,8	67,0	57,7	67,3	57,9	66,8	57,4	67,3	58,0	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_72	Bockfließ	Hauptstrasse	83	S	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,7	57,4	67,0	57,6	66,5	57,1	67,1	57,7	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_73	Bockfließ	Hauptstrasse	79	S	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,3	57,9	67,6	58,2	67,1	57,7	67,6	58,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A7_73	Bockfließ	Hauptstrasse	79	S	2	Wohnhaus	67,1	57,7	67,0	57,6	67,2	57,9	66,7	57,4	67,3	57,9	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_74	Bockfließ	Wagramerstraße	2	O	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,7	56,3	65,9	56,6	65,7	56,3	66,1	56,8	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,1	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_74	Bockfließ	Wagramerstraße	2	O	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,2	55,9	65,5	56,1	65,2	55,9	65,7	56,3	0,2	0,0	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,5	0,4		Einzelbeurteilung
A7_75	Bockfließ	Wagramerstraße	6	O	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,3	59,9	69,5	60,2	69,3	59,9	69,8	60,4	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_75	Bockfließ	Wagramerstraße	6	O	2	Wohnhaus	68,1	58,8	67,9	58,5	68,1	58,7	67,9	58,5	68,3	59,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_76	Bockfließ	Wagramerstraße	8	O	1	Wohnhaus	70,0	60,7	69,8	60,4	70,0	60,6	69,8	60,4	70,2	60,9	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_76	Bockfließ	Wagramerstraße	8	O	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,2	58,8	68,4	59,1	68,2	58,8	68,7	59,3	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_77	Bockfließ	Wagramerstraße	10	O	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,3	59,9	69,5	60,2	69,3	59,9	69,8	60,4	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_77	Bockfließ	Wagramerstraße	10	O	2	Wohnhaus	68,1	58,7	67,8	58,5	68,1	58,7	67,8	58,5	68,3	58,9	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_77	Bockfließ	Wagramerstraße	10	O	1	Wohnhaus	70,1	60,7	69,8	60,5	70,0	60,7	69,8	60,4	70,3	60,9	-0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_77	Bockfließ	Wagramerstraße	10	O	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,2	58,8	68,4	59,1	68,2	58,8	68,7	59,3	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_78	Bockfließ	Raiffeisengasse	2	O	1	Wohnhaus	69,6	60,2	69,3	59,9	69,5	60,2	69,3	59,9	69,8	60,4	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_78	Bockfließ	Raiffeisengasse	2	O	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,7	58,4	68,0	58,6	67,7	58,4	68,2	58,8	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_79	Bockfließ	Raiffeisengasse	1	O	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,6	56,2	65,8	56,5	65,6	56,2	66,1	56,7	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_79	Bockfließ	Raiffeisengasse	1	O	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,0	55,7	65,3	55,9	65,0	55,7	65,5	56,1	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_80	Bockfließ	Wagramerstraße	1	W	1	Wohnhaus	67,4	58,1	67,1	57,8	67,4	58,0	67,1	57,8	67,6	58,2	0,0	-0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_80	Bockfließ	Wagramerstraße	1	W	2	Wohnhaus	66,5	57,1	66,2	56,9	66,5	57,1	66,2	56,9	66,7	57,3	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_81	Bockfließ	Wagramerstraße	3	W	1	Wohnhaus	66,9	57,6	66,7	57,3	66,9	57,5	66,7	57,3	67,1	57,8	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_81	Bockfließ	Wagramerstraße	3	W	2	Wohnhaus	66,1	56,8	65,9	56,5	66,1	56,7	65,9	56,5	66,3	57,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_82	Bockfließ	Wagramerstraße	5	W	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,6	58,2	67,8	58,5	67,6	58,2	68,1	58,7	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_82	Bockfließ	Wagramerstraße	5	W	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,7	57,3	66,9	57,6	66,7	57,3	67,2	57,8	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_83	Bockfließ	Wagramerstraße	7	W	1	Wohnhaus	68,8	59,5	68,5	59,2	68,8	59,4	68,5	59,2	69,0	59,6	0,0	-0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_83	Bockfließ	Wagramerstraße	7	W	2	Wohnhaus	67,7	58,4	67,5	58,1	67,7	58,3	67,4	58,1	67,9	58,6	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_84	Bockfließ	Wagramerstraße	9	W	1	Wohnhaus	69,1	59,8	68,9	59,5	69,1	59,7	68,9	59,5	69,3	60,0	0,0	-0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_84	Bockfließ	Wagramerstraße	9	W	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,7	58,4	68,0	58,6	67,7	58,3	68,2	58,8	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_86	Bockfließ	Bahnstraße	2	W	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,5	56,1	65,7	56,4	65,5	56,1	66,0	56,6	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A7_86	Bockfließ	Bahnstraße	2	W	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,9	55,6	65,2	55,8	64,9	55,6	65,4	56,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_86	Bockfließ	Bahnstraße	2	W	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,4	56,1	65,7	56,3	65,4	56,1	65,9	56,5	0,0	0,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
A7_86	Bockfließ	Bahnstraße	2	W	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,9	55,5	65,1	55,8	64,9	55,5	65,4	56,0	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
A8_01	Bockfließ	Hauptstrasse	106	N	1	Wohnhaus	66,7	57,4	66,6	57,2	66,8	57,5	66,3	57,0	66,9	57,6	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_01	Bockfließ	Hauptstrasse	106	N	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,4	57,0	66,7	57,3	66,2	56,8	66,7	57,4	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_03	Bockfließ	Hauptstrasse	110	N	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,8	56,5	66,1	56,7	65,6	56,2	66,2	56,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_03	Bockfließ	Hauptstrasse	110	N	2	Wohnhaus	65,9	56,5	65,8	56,4	66,0	56,7	65,5	56,2	66,1	56,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A8_04	Bockfließ	Hauptstrasse	114	N	1	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	68,4	59,0	67,9	58,6	68,5	59,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A8_04	Bockfließ	Hauptstrasse	114	N	2	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,0	58,6	67,5	58,1	68,1	58,7	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_05	Bockfließ	Hauptstrasse	109	S	1	Wohnhaus	67,3	57,9	67,1	57,8	67,4	58,0	66,9	57,5	67,5	58,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_05	Bockfließ	Hauptstrasse	109	S	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,9	57,5	67,1	57,8	66,6	57,3	67,2	57,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A8_06	Bockfließ	Hauptstrasse	111	S	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,8	57,4	67,0	57,7	66,5	57,2	67,1	57,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
A8_06	Bockfließ	Hauptstrasse	111	S	2	Wohnhaus	66,7	57,3	66,5	57,2	66,8	57,4	66,3	56,9	66,9	57,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_07	Bockfließ	Hauptstrasse	113	S	1	Wohnhaus	67,8	58,5	67,7	58,4	68,0	58,6	67,5	58,1	68,0	58,7	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
A8_07	Bockfließ	Hauptstrasse	113	S	2	Wohnhaus	67,5	58,																			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
A8_14	Bockfließ	Hauptstraße	127	S	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,0	57,7	67,3	57,9	66,8	57,4	67,3	58,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_15	Bockfließ	Hauptstraße	129	S	1	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	68,7	59,4	68,2	58,9	68,8	59,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_15	Bockfließ	Hauptstraße	129	S	2	Wohnhaus	68,0	58,6	67,8	58,5	68,1	58,7	67,6	58,2	68,2	58,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	O	1	Wohnhaus	64,3	54,9	64,1	54,8	64,4	55,0	63,9	54,5	64,4	55,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	S	1	Wohnhaus	64,9	55,5	64,8	55,4	65,0	55,7	64,5	55,2	65,1	55,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	S	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,6	55,3	64,9	55,5	64,4	55,0	64,9	55,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	O	1	Wohnhaus	68,3	59,0	68,2	58,9	68,5	59,1	68,0	58,6	68,5	59,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	O	2	Wohnhaus	67,9	58,5	67,8	58,4	68,0	58,7	67,5	58,2	68,1	58,7	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	S	1	Wohnhaus	68,9	59,6	68,8	59,5	69,1	59,7	68,6	59,2	69,1	59,8	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	S	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,1	58,8	68,4	59,0	67,9	58,5	68,4	59,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	SO	1	Wohnhaus	70,7	61,3	70,6	61,2	70,8	61,5	70,3	61,0	70,9	61,5	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_16	Bockfließ	Hauptstraße	131	SO	2	Wohnhaus	69,5	60,2	69,4	60,1	69,7	60,3	69,2	59,8	69,7	60,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_17	Bockfließ	Hauptstraße	133	O	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,4	57,0	65,9	56,6	66,5	57,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_17	Bockfließ	Hauptstraße	133	O	2	Wohnhaus	66,1	56,7	66,0	56,6	66,2	56,8	65,7	56,3	66,3	56,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	O	1	Wohnhaus	64,4	55,1	64,3	55,0	64,6	55,2	64,1	54,7	64,6	55,3	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	O	2	Wohnhaus	64,3	55,0	64,2	54,9	64,5	55,1	64,0	54,6	64,5	55,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	O	1	Wohnhaus	65,2	55,9	65,1	55,8	65,4	56,0	64,9	55,5	65,4	56,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	65,0	55,6	65,2	55,8	64,7	55,3	65,3	55,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	S	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,4	55,1	64,7	55,3	64,2	54,8	64,7	55,4	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_18	Bockfließ	Hochfeldstraße	26	S	2	Wohnhaus	64,4	55,0	64,2	54,9	64,5	55,1	64,0	54,6	64,5	55,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_20	Bockfließ	Hauptstraße	116	N	1	Wohnhaus	70,0	60,6	69,8	60,5	70,1	60,7	69,6	60,2	70,1	60,8	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_20	Bockfließ	Hauptstraße	116	N	2	Wohnhaus	69,1	59,7	69,0	59,6	69,2	59,9	68,7	59,4	69,3	59,9	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_20	Bockfließ	Hauptstraße	116	O	1	Wohnhaus	64,2	54,9	64,1	54,8	64,4	55,0	63,9	54,5	64,4	55,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_22	Bockfließ	Hauptstraße	118	N	1	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,2	67,8	58,4	67,3	57,9	67,8	58,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_22	Bockfließ	Hauptstraße	118	N	2	Wohnhaus	67,3	58,0	67,2	57,9	67,5	58,1	67,0	57,6	67,5	58,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	N	1	Wohnhaus	67,4	58,0	67,3	57,9	67,5	58,1	67,0	57,7	67,6	58,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	N	2	Wohnhaus	66,5	57,2	66,4	57,1	66,7	57,3	66,2	56,8	66,7	57,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	1	Wohnhaus	71,7	62,4	71,6	62,3	71,9	62,5	71,4	62,0	71,9	62,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	2	Wohnhaus	70,2	60,9	70,1	60,8	70,4	61,0	69,9	60,5	70,4	61,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	1	Wohnhaus	70,4	61,1	70,3	61,0	70,6	61,2	70,1	60,7	70,6	61,3	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	2	Wohnhaus	69,4	60,0	69,3	59,9	69,5	60,1	69,0	59,7	69,6	60,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	1	Wohnhaus	69,2	59,9	69,1	59,8	69,4	60,0	68,9	59,5	69,4	60,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	2	Wohnhaus	68,6	59,2	68,5	59,1	68,7	59,3	68,2	58,8	68,8	59,4	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,4	58,1	67,7	58,3	67,2	57,8	67,7	58,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,1	57,7	67,3	58,0	66,8	57,5	67,4	58,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,5	56,2	65,8	56,4	65,3	55,9	65,8	56,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_24	Bockfließ	Hauptstraße	120	W	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,4	56,1	65,7	56,3	65,2	55,8	65,7	56,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_29	Bockfließ	Hauptstraße	132	N	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,3	57,0	66,6	57,2	66,1	56,7	66,6	57,3	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_29	Bockfließ	Hauptstraße	132	N	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,1	56,7	66,3	57,0	65,8	56,5	66,4	57,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_30	Bockfließ	Hauptstraße	134	NW	1	Betriebsgebäude	69,6	60,2	69,5	60,1	69,7	60,4	69,2	59,9	69,8	60,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_30	Bockfließ	Hauptstraße	134	NW	2	Betriebsgebäude	68,9	59,5	68,7	59,4	69,0	59,6	68,5	59,1	69,1	59,7	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_32	Bockfließ	Hauptstraße	141	S	1	Wohnhaus	66,3	56,9	66,2	56,8	66,4	57,0	65,9	56,6	66,5	57,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_32	Bockfließ	Hauptstraße	141	S	2	Wohnhaus	66,0	56,6	65,9	56,5	66,1	56,7	65,6	56,2	66,2	56,8	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6		Einzelbeurteilung
A8_33	Bockfließ	Hauptstraße	143	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,5	56,2	65,8	56,4	65,3	55,9	65,8	56,5	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_33	Bockfließ	Hauptstraße	143	O	2	Wohnhaus	65,3	55,9	65,1	55,8	65,4	56,0	64,9	55,5	65,4	56,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_33	Bockfließ	Hauptstraße	143	S	1	Wohnhaus	68,3	58,9	68,2	58,8	68,4	59,1	67,9	58,6	68,5	59,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_33	Bockfließ	Hauptstraße	143	S	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,5	58,2	67,8	58,4	67,3	57,9	67,8	58,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_34	Bockfließ	Hauptstraße	147	O	1	Wohnhaus	66,8	57,5	66,7	57,4	67,0	57,6	66,5	57,1	67,0	57,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_34	Bockfließ	Hauptstraße	147	O	2	Wohnhaus	66,4	57,0	66,3	56,9	66,5	57,2	66,0	56,7	66,6	57,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
A8_34	Bockfließ	Hauptstraße	147	S	1	Wohnhaus	66,1	56,8	66,0	56,7	66,3	56,9	65,8	56,4	66,3	57,0	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_34	Bockfließ	Hauptstraße	147	S	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,7	56,4	66,0	56,6	65,5	56,1	66,0	56,7	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung
A8_35	Bockfließ	Hauptstraße	149	S	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,5	57,1	66,7	57,4	66,3	56,9	66,8	57,4	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
A8_35	Bockfließ	Hauptstraße	149	S	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,1	56,7	66,3	57,0	65,9	56,5	66,4	57,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
B1_15	Obersiebenbrunn	Bahnstraße	109	O	1	Betriebsgebäude	66,0	56,6	65,6	5																

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung	
B4_17	Leopoldsdorf	Bahnstraße	38	W	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	55,0	64,7	55,3	63,9	54,6	64,5	55,1	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
B4_43	Leopoldsdorf	KempENDORF	32	W	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,0	55,6	65,3	56,0	64,6	55,2	65,1	55,8	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B4_43	Leopoldsdorf	KempENDORF	32	W	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,4	55,0	64,7	55,3	64,0	54,6	64,5	55,1	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B4_44	Leopoldsdorf	KempENDORF	30	W	1	Wohnhaus	65,9	56,5	65,5	56,1	65,8	56,4	65,1	55,7	65,6	56,2	-0,1	-0,1	0,3	0,3	-0,3	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B4_44	Leopoldsdorf	KempENDORF	30	W	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	65,0	55,7	64,3	54,9	64,8	55,5	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_01	Leopoldsdorf	KempENDORF	19	O	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,3	56,0	65,7	56,3	64,9	55,6	65,5	56,1	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_01	Leopoldsdorf	KempENDORF	19	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	65,0	55,7	64,3	54,9	64,8	55,5	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_02	Leopoldsdorf	KempENDORF	15	O	1	Wohnhaus	65,4	56,1	65,1	55,7	65,4	56,0	64,7	55,3	65,2	55,8	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_02	Leopoldsdorf	KempENDORF	15	O	2	Wohnhaus	64,9	55,5	64,5	55,1	64,8	55,5	64,1	54,7	64,6	55,3	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_03	Leopoldsdorf	KempENDORF	13	O	1	Wohnhaus	66,1	56,8	65,8	56,4	66,1	56,7	65,4	56,0	65,9	56,5	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_03	Leopoldsdorf	KempENDORF	13	O	2	Wohnhaus	65,4	56,1	65,0	55,7	65,4	56,0	64,6	55,3	65,2	55,8	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_04	Leopoldsdorf	KempENDORF	11	O	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,2	55,9	65,6	56,2	64,8	55,5	65,4	56,0	0,0	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,6	0,5		Einzelbeurteilung
B5_04	Leopoldsdorf	KempENDORF	11	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,6	55,2	64,9	55,6	64,2	54,8	64,7	55,4	-0,1	-0,1	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_05	Leopoldsdorf	KempENDORF	9	O	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,2	55,9	65,6	56,2	64,9	55,5	65,4	56,0	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_05	Leopoldsdorf	KempENDORF	9	O	2	Wohnhaus	65,0	55,6	64,6	55,2	64,9	55,6	64,2	54,9	64,7	55,4	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_06	Leopoldsdorf	KempENDORF	7	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,3	55,9	65,6	56,3	64,9	55,5	65,4	56,1	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_06	Leopoldsdorf	KempENDORF	7	O	2	Wohnhaus	65,0	55,7	64,7	55,3	65,0	55,6	64,3	54,9	64,8	55,4	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_06	Leopoldsdorf	KempENDORF	7	O	1	Wohnhaus	65,8	56,4	65,4	56,0	65,7	56,4	65,0	55,6	65,5	56,2	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_06	Leopoldsdorf	KempENDORF	7	O	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,8	55,4	65,1	55,7	64,4	55,0	64,9	55,5	-0,1	-0,1	0,3	0,3	-0,3	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_08	Leopoldsdorf	KempENDORF	24	W	1	Wohnhaus	64,8	55,5	64,4	55,1	64,8	55,4	64,1	54,7	64,6	55,2	0,0	-0,1	0,4	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_09	Leopoldsdorf	KempENDORF	22	W	1	Wohnhaus	64,8	55,4	64,4	55,1	64,8	55,4	64,0	54,7	64,6	55,2	0,0	0,0	0,4	0,3	-0,2	-0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_10	Leopoldsdorf	KempENDORF	20	W	1	Wohnhaus	65,7	56,3	65,3	55,9	65,6	56,3	64,9	55,5	65,4	56,1	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_10	Leopoldsdorf	KempENDORF	20	W	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	65,0	55,7	64,3	54,9	64,8	55,5	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_13	Leopoldsdorf	KempENDORF	14	W	1	Wohnhaus	66,5	57,1	66,1	56,7	66,4	57,0	65,7	56,3	66,2	56,8	-0,1	-0,1	0,3	0,3	-0,3	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_13	Leopoldsdorf	KempENDORF	14	W	2	Wohnhaus	65,7	56,3	65,3	56,0	65,7	56,3	64,9	55,6	65,5	56,1	0,0	0,0	0,4	0,3	-0,2	-0,2	0,6	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_14	Leopoldsdorf	KempENDORF	12	W	1	Wohnhaus	66,1	56,8	65,8	56,4	66,1	56,7	65,4	56,0	65,9	56,5	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_14	Leopoldsdorf	KempENDORF	12	W	2	Wohnhaus	65,4	56,0	65,0	55,6	65,3	56,0	64,6	55,2	65,1	55,8	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_15	Leopoldsdorf	KempENDORF	10	W	1	Wohnhaus	66,0	56,6	65,6	56,2	65,9	56,6	65,2	55,8	65,7	56,4	-0,1	0,0	0,3	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_15	Leopoldsdorf	KempENDORF	10	W	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,8	55,4	65,2	55,8	64,4	55,1	64,9	55,6	0,0	0,0	0,4	0,4	-0,3	-0,2	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_16	Leopoldsdorf	KempENDORF	8	W	1	Wohnhaus	65,8	56,5	65,5	56,1	65,8	56,4	65,1	55,7	65,6	56,2	0,0	-0,1	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_16	Leopoldsdorf	KempENDORF	8	W	2	Wohnhaus	65,1	55,7	64,7	55,3	65,0	55,6	64,3	54,9	64,8	55,4	-0,1	-0,1	0,3	0,3	-0,3	-0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_22	Leopoldsdorf	Lasseer Straße	1	S	1	Wohnhaus	63,4	54,1	63,0	53,6	63,2	53,8	63,6	54,3	64,6	55,2	-0,2	-0,3	0,2	0,2	1,2	1,1	1,0	0,9	LSF und SDL	Einzelbeurteilung	
B5_28	Leopoldsdorf	Hauptstraße	5	SO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,3	55,0	64,6	55,3	64,4	55,1	64,1	55,8	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
B5_28	Leopoldsdorf	Hauptstraße	5	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,1	54,8	64,4	55,1	64,2	54,9	64,9	55,6	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
B5_29	Leopoldsdorf	Hauptstraße	41	SO	1	Wohnhaus	65,6	56,2	65,2	55,8	65,5	56,1	65,3	55,9	65,9	56,6	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7		Einzelbeurteilung	
B5_29	Leopoldsdorf	Hauptstraße	41	SO	2	Wohnhaus	65,2	55,9	64,8	55,5	65,1	55,8	64,9	55,6	65,6	56,3	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7		Einzelbeurteilung	
B5_30	Leopoldsdorf	Hauptstraße	39	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,6	64,6	55,2	64,8	55,5	64,7	55,3	65,3	55,9	-0,1	-0,1	0,2	0,3	0,4	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_30	Leopoldsdorf	Hauptstraße	39	SO	2	Wohnhaus	64,7	55,4	64,4	55,0	64,6	55,3	64,5	55,1	65,1	55,7	-0,1	-0,1	0,2	0,3	0,4	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_30	Leopoldsdorf	Hauptstraße	39	SO	1	Wohnhaus	66,1	56,7	65,7	56,4	66,0	56,6	65,8	56,5	66,4	57,1	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_30	Leopoldsdorf	Hauptstraße	39	SO	2	Wohnhaus	65,8	56,4	65,4	56,1	65,7	56,3	65,5	56,2	66,1	56,8	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	67,9	58,6	67,6	58,2	67,9	58,3	67,7	58,3	68,3	58,9	0,0	-0,1	0,3	0,3	0,4	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	67,4	58,1	67,1	57,7	67,3	58,0	67,2	57,8	67,7	58,4	-0,1	-0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	67,3	58,0	67,0	57,6	67,2	57,9	67,1	57,7	67,7	58,3	-0,1	-0,1	0,2	0,3	0,4	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	66,9	57,5	66,5	57,1	66,8	57,4	66,6	57,3	67,2	57,9	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	1	Wohnhaus	67,0	57,6	66,6	57,2	66,9	57,5	66,7	57,4	67,3	58,0	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_31	Leopoldsdorf	Hauptstraße	37	SO	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,2	56,8	66,5	57,1	66,3	56,9	66,9	57,5	-0,1	-0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	0,6		Einzelbeurteilung	
B5_32	Leopoldsdorf	Hauptstraße	35	SO	1	Wohnhaus	66,9	57,5	66,6	57,2	66,8	57,5	66,7	57,4	67,2	57,8	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
B5_32	Leopoldsdorf	Hauptstraße	35	SO	2	Wohnhaus	66,6	57,2	66,3	56,9	66,5	57,2	66,4	57,1	66,9	57,5	-0,1	0,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4		Einzelbeurteilung	
B5_33	Leopoldsdorf	Hauptstraße	12	NO	1	Wohnhaus	66,6	57,3	66,2	56,8	66,5	57,1	66,3	56,9	67,0	57,7	-0,1	-0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,7	0,8		Einzelbeurteilung	
B5_33	Leopoldsdorf	Hauptstraße	12	NO	2	Wohnhaus	65,8	56,5	65,4	56,1	65,7	56,4	65,5	56,1	66,2	56,9	-0,1	-0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7	0,8		Einzelbeurteilung	
B5_33	Leopoldsdorf	Hauptstraße	12	NW	1	Wohnhaus	68,7	59,3	68,3	59,0	68,6	59,2	68,5	59,1	69,0	59,7	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B5_33	Leopoldsdorf	Hauptstraße	12	NW	2	Wohnhaus	67,9	58,5	67,5	58,2	67,8	58,4	67,7	58,3	68,2	58,8	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,5		Einzelbeurteilung	
B6_01	Leopoldsdorf	Freiheitssiedlung Block II	2	SO	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,9	54,5	64,6	55,2	64,0	54,6	63,9	54,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1</				

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
B6 11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	32	SO	2	Wohnhaus	64,5	55,2	64,9	55,5	65,6	56,2	65,0	55,6	64,9	55,5	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B6 11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	32	SO	3	Wohnhaus	64,3	54,9	64,7	55,3	65,4	56,0	64,8	55,4	64,7	55,3	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51a	NW	1	Wohnhaus	63,9	54,5	64,2	54,9	64,9	55,6	64,3	55,0	64,2	54,9	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51a	NW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,1	54,7	64,7	55,4	64,1	54,8	64,0	54,7	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	NW	1	Wohnhaus	69,0	59,6	69,4	60,0	70,1	60,7	69,5	60,1	69,4	60,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	NW	2	Wohnhaus	68,1	58,7	68,5	59,1	69,2	59,8	68,6	59,2	68,4	59,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	SW	1	Wohnhaus	64,0	54,7	64,4	55,1	65,7	55,7	64,5	55,2	64,4	55,0	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	SW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,1	54,7	64,7	55,4	64,2	54,8	64,0	54,7	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	51	NO	1	Wohnhaus	63,7	54,4	64,1	54,8	64,8	55,4	64,2	54,9	64,1	54,7	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	NW	1	Wohnhaus	69,0	59,6	69,4	60,0	70,1	60,7	69,5	60,1	69,4	60,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	NW	2	Wohnhaus	68,1	58,7	68,5	59,1	69,2	59,8	68,6	59,2	68,5	59,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	SW	1	Wohnhaus	63,8	54,5	64,2	54,9	64,9	55,8	64,3	55,0	64,2	54,8	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	SW	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,8	54,4	64,5	55,1	63,9	54,5	63,8	54,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	49	NO	1	Wohnhaus	63,6	54,2	64,0	54,6	64,7	55,3	64,1	54,7	63,9	54,6	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	NW	1	Wohnhaus	68,3	58,9	68,6	59,3	69,3	60,0	68,7	59,4	68,6	59,3	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	NW	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,9	58,6	68,6	59,2	68,0	58,7	67,9	58,5	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	47	SW	1	Wohnhaus	63,6	54,2	64,0	54,6	64,7	55,3	64,1	54,7	64,0	54,6	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	NW	1	Wohnhaus	67,8	58,4	68,2	58,8	68,9	59,5	68,3	58,9	68,2	58,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 16	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	45	NW	2	Wohnhaus	67,2	57,8	67,6	58,2	68,3	58,9	67,7	58,3	67,5	58,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	NW	1	Wohnhaus	68,5	59,1	68,8	59,5	69,5	60,2	69,0	59,6	68,8	59,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 17	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	41	NW	2	Wohnhaus	67,7	58,3	68,1	58,7	68,8	59,4	68,2	58,8	68,1	58,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 18	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	39	NW	1	Wohnhaus	69,2	59,8	69,5	60,2	70,2	60,9	69,6	60,3	69,5	60,2	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 18	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	39	NW	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,6	59,2	69,3	59,9	68,7	59,3	68,6	59,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B6 18	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	39	NO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	64,2	54,8	64,9	55,8	64,3	54,9	64,2	54,8	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 18	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	39	NO	2	Wohnhaus	63,4	54,0	63,8	54,4	64,5	55,1	63,9	54,5	63,8	54,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 20	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	NW	1	Wohnhaus	70,0	60,7	70,4	61,1	71,1	61,8	70,5	61,2	70,4	61,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 20	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	NW	2	Wohnhaus	68,8	59,5	69,2	59,8	69,9	60,5	69,3	60,0	69,2	59,8	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 20	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	37	NW	3	Wohnhaus	67,7	58,3	68,1	58,7	68,8	59,4	68,2	58,8	68,0	58,7	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 21	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	35	NW	1	Wohnhaus	69,5	60,2	69,9	60,5	70,6	61,2	70,0	60,6	69,9	60,5	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B6 21	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	35	NW	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,9	59,5	69,6	60,2	69,0	59,6	68,9	59,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 21	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	35	NW	1	Wohnhaus	69,7	60,4	70,1	60,7	70,8	61,4	70,2	60,8	70,1	60,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B6 21	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	35	NW	2	Wohnhaus	68,6	59,3	69,0	59,7	69,7	60,3	69,1	59,8	69,0	59,6	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	NO	1	Wohnhaus	64,5	55,2	64,9	55,6	65,6	56,3	65,0	55,7	64,9	55,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	NO	2	Wohnhaus	64,2	54,8	64,6	55,2	65,3	55,9	64,7	55,3	64,5	55,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	NW	1	Wohnhaus	69,0	59,7	69,4	60,1	70,1	60,8	69,5	60,2	69,4	60,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	NW	2	Wohnhaus	68,2	58,8	68,5	59,2	69,2	59,9	68,6	59,3	68,5	59,2	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	SW	1	Wohnhaus	64,2	54,8	64,6	55,2	65,3	55,9	64,7	55,3	64,6	55,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 22	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	33	SW	2	Wohnhaus	63,7	54,3	64,0	54,7	64,7	55,4	64,1	54,8	64,0	54,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 23	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	31	NW	1	Wohnhaus	65,4	56,0	65,8	56,4	66,5	57,1	65,9	56,5	65,8	56,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 23	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	31	NW	2	Wohnhaus	65,2	55,9	65,6	56,2	66,3	56,9	65,7	56,4	65,6	56,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 24	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	27	NW	1	Wohnhaus	68,1	58,7	68,5	59,1	69,2	59,8	68,6	59,2	68,4	59,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 24	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	27	NW	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,8	58,5	68,5	59,2	67,9	58,6	67,8	58,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 24	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	27	NW	1	Wohnhaus	67,7	58,3	68,0	58,7	68,7	59,4	68,1	58,8	68,0	58,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 24	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	27	NW	2	Wohnhaus	67,1	57,8	67,5	58,2	68,2	58,9	67,6	58,3	67,5	58,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	NW	1	Wohnhaus	68,0	58,7	68,4	59,1	69,1	59,7	68,5	59,2	68,4	59,0	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B6 25	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	25	NW	2	Wohnhaus	67,4	58,0	67,8	58,4	68,5	59,1	67,9	58,5	67,8	58,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 26	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	24	SO	1	Wohnhaus	66,1	56,7	66,4	57,1	67,1	57,8	66,5	57,2	66,4	57,1	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 26	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	24	SO	2	Wohnhaus	65,9	56,5	66,3	56,9	66,9	57,6	66,4	57,0	66,2	56,9	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	NW	1	Wohnhaus	68,5	59,1	68,9	59,5	69,5	60,2	69,0	59,6	68,8	59,5	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	NW	2	Wohnhaus	67,7	58,4	68,1	58,7	68,8	59,4	68,2	58,8	68,1	58,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B6 27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	NW	3	Wohnhaus	66,9	57,5	67,2	57,9	67,9	58,6	67,3	58,0	67,2	57,8	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 27	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	23	NW	1	Wohnhaus	68,																			

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
B6 52	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	32	SO	1	Betriebsgebäude	66,9	57,6	67,3	57,9	68,0	58,6	67,4	58,1	67,3	57,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2		Einzelbeurteilung
B6 52	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	32	SO	2	Betriebsgebäude	66,6	57,2	66,9	57,6	67,6	58,3	67,1	57,7	66,9	57,6	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 53	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	29	NW	1	Betriebsgebäude	68,2	58,9	68,6	59,2	69,3	59,9	68,7	59,4	68,6	59,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2		Einzelbeurteilung
B6 53	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	29	NW	2	Betriebsgebäude	67,6	58,3	68,0	58,6	68,7	59,3	68,1	58,7	68,0	58,6	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 53	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	29	SW	1	Betriebsgebäude	63,9	54,6	64,3	54,9	65,0	55,6	64,4	55,0	64,3	54,9	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 53	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	29	SW	2	Betriebsgebäude	63,7	54,3	64,1	54,7	64,7	55,4	64,2	54,8	64,0	54,7	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 54	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	30	SO	1	Betriebsgebäude	64,0	54,7	64,4	55,0	65,1	55,7	64,5	55,1	64,4	55,0	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 54	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	30	SO	2	Betriebsgebäude	64,0	54,6	64,4	55,0	65,0	55,7	64,5	55,1	64,3	55,0	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1		Einzelbeurteilung
B6 65	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	1	SW	1	Wohnhaus	63,5	54,1	63,9	54,5	64,6	55,2	63,9	54,5	63,9	54,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	0,0	0,0	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B6 65	Leopoldsdorf	Flugplatzstraße	1	SW	2	Wohnhaus	63,5	54,1	63,9	54,5	64,5	55,1	63,9	54,5	63,8	54,4	1,0	1,0	0,6	0,6	0,3	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 01	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	20	S	1	Wohnhaus	66,4	57,1	66,8	57,4	67,5	58,1	66,9	57,6	66,8	57,4	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B7 01	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	20	S	2	Wohnhaus	66,2	56,8	66,6	57,2	67,3	57,9	66,7	57,3	66,6	57,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 02	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	18	S	1	Wohnhaus	66,6	57,2	67,0	57,6	67,6	58,3	67,1	57,7	66,9	57,6	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 02	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	18	S	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,7	57,3	67,4	58,0	66,8	57,4	66,7	57,3	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 03	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	16	S	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,9	57,6	67,6	58,3	67,0	57,7	66,9	57,5	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 03	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	16	S	2	Wohnhaus	66,3	56,9	66,7	57,3	67,3	58,0	66,8	57,4	66,6	57,3	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 04	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	14	S	1	Wohnhaus	66,5	57,2	66,9	57,5	67,6	58,2	67,0	57,7	66,9	57,5	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B7 04	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	14	S	2	Wohnhaus	66,2	56,9	66,6	57,3	67,3	58,0	66,7	57,4	66,6	57,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 05	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	12	S	1	Wohnhaus	65,9	56,5	66,3	56,9	66,9	57,6	66,4	57,0	66,2	56,9	1,0	1,1	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 05	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	12	S	2	Wohnhaus	65,7	56,4	66,1	56,7	66,8	57,4	66,2	56,8	66,1	56,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B7 06	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	10	SO	1	Wohnhaus	64,9	55,5	65,2	55,8	65,9	56,5	65,3	55,9	65,2	55,8	1,0	1,0	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 06	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	10	SO	2	Wohnhaus	64,8	55,4	65,1	55,8	65,8	56,4	65,2	55,8	65,1	55,7	1,0	1,0	0,7	0,6	0,3	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 09	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	4	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,9	56,6	66,6	57,2	66,0	56,6	65,9	56,5	1,0	0,9	0,7	0,6	0,3	0,2	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 09	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	4	SW	2	Wohnhaus	65,5	56,2	65,8	56,4	66,5	57,1	65,8	56,5	65,7	56,4	1,0	0,9	0,7	0,7	0,2	0,2	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 09	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	4	SO	1	Wohnhaus	63,8	54,4	63,9	54,6	64,5	55,1	63,9	54,5	63,8	54,4	0,7	0,7	0,6	0,5	0,0	0,0	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 10	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	2	SW	1	Wohnhaus	67,0	57,7	67,3	58,0	68,0	58,6	67,4	58,0	67,3	57,9	1,0	0,9	0,7	0,6	0,3	0,2	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 10	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	2	SW	2	Wohnhaus	66,7	57,3	67,0	57,6	67,6	58,3	67,0	57,6	66,9	57,5	0,9	1,0	0,6	0,7	0,2	0,2	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	NW	1	Wohnhaus	69,4	60,1	69,8	60,5	70,5	61,2	69,9	60,6	69,8	60,4	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 11	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	17	NW	2	Wohnhaus	68,5	59,1	68,8	59,5	69,5	60,2	68,9	59,6	68,8	59,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	13	N	1	Wohnhaus	69,2	59,8	69,6	60,2	70,3	60,9	69,7	60,3	69,5	60,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	13	N	2	Wohnhaus	68,2	58,9	68,6	59,2	69,3	59,9	68,7	59,3	68,6	59,2	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1	LSF	Einzelbeurteilung
B7 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	13	W	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,8	55,5	65,5	56,2	64,9	55,6	64,8	55,5	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 12	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	13	W	2	Wohnhaus	64,0	54,6	64,4	55,0	65,1	55,7	64,5	55,1	64,4	55,0	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	11	N	1	Wohnhaus	69,7	60,3	70,0	60,7	70,7	61,4	70,2	60,8	70,0	60,7	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,4	-0,2	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 13	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	11	N	2	Wohnhaus	68,4	59,1	68,8	59,5	69,5	60,1	68,9	59,6	68,8	59,4	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2	LSF	Einzelbeurteilung
B7 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	9	N	1	Wohnhaus	69,3	59,9	69,6	60,3	70,3	61,0	69,7	60,4	69,6	60,2	1,0	1,1	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,2	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	9	N	2	Wohnhaus	68,1	58,8	68,5	59,1	69,1	59,8	68,5	59,2	68,4	59,1	1,0	1,0	0,6	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 14	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	9	W	1	Wohnhaus	63,7	54,3	64,1	54,7	64,7	55,4	64,1	54,8	64,0	54,7	1,0	1,0	0,6	0,7	0,3	0,4	-0,1	-0,1	LSF und SDL	Einzelbeurteilung
B7 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	5	N	1	Wohnhaus	66,3	57,0	66,5	57,1	67,0	57,7	66,4	57,1	66,3	57,0	0,7	0,7	0,5	0,6	0,0	0,0	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	5	N	2	Wohnhaus	66,0	56,6	66,1	56,7	66,6	57,3	66,0	56,7	65,9	56,6	0,6	0,7	0,5	0,6	-0,1	0,0	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 15	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	5	N	3	Wohnhaus	65,4	56,1	65,5	56,1	66,0	56,7	65,4	56,1	65,3	56,0	0,6	0,6	0,5	0,6	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 35	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	7	NO	1	Betriebsgebäude	67,5	58,1	67,8	58,4	68,5	59,1	67,9	58,5	67,8	58,4	1,0	1,0	0,7	0,7	0,3	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 35	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	7	NO	2	Betriebsgebäude	66,9	57,6	67,2	57,9	67,9	58,5	67,3	57,9	67,2	57,8	1,0	0,9	0,7	0,6	0,3	0,2	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 36	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	15	NO	1	Betriebsgebäude	64,1	54,8	64,5	55,1	65,2	55,8	64,6	55,2	64,5	55,1	1,1	1,1	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 36	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	15	NO	2	Betriebsgebäude	63,7	54,4	64,1	54,7	64,8	55,4	64,2	54,8	64,1	54,7	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 36	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	15	NW	1	Betriebsgebäude	69,6	60,3	70,0	60,6	70,7	61,3	70,1	60,7	70,0	60,6	1,1	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	-0,1	-0,1		Einzelbeurteilung
B7 36	Leopoldsdorf	Raasdorfer Straße	15	NW	2	Betriebsgebäude	68,5	59,2	68,9	59,6	69,6	60,2	69,0	59,7	68,9	59,5	1,1	1,0	0,7	0,6	0,4	0,3	-0,1	-0,2		Einzelbeurteilung
B7 39	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	4	NO	1	Wohnhaus	67,2	57,9	66,8	57,4	67,3	57,9	65,9	56,6	66,0	56,7	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7 39	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	4	NO	2	Wohnhaus	66,8	57,4	66,3	56,9	66,8	57,5	65,5	56,1	65,6	56,2	0,0	0,0	0,5	0,6	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7 40	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	4a	NO	1	Wohnhaus	67,5	58,2	67,1	57,7	67,6	58,2	66,2	56,9	66,3	56,9	0,1	0,1	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
B7 40	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	4a	NO	2	Wohnhaus	67,0	57,6	66,5	57,2	67,1	57,7	65,7	56,3	65,8	56,4	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7 41	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	1	SW	1	Betriebsgebäude	65,4	56,0	64,9	55,6	65,4	56,1	64,1	54,7	64,2	54,8	0,0	0,1	0,5	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmV erforderlich ist

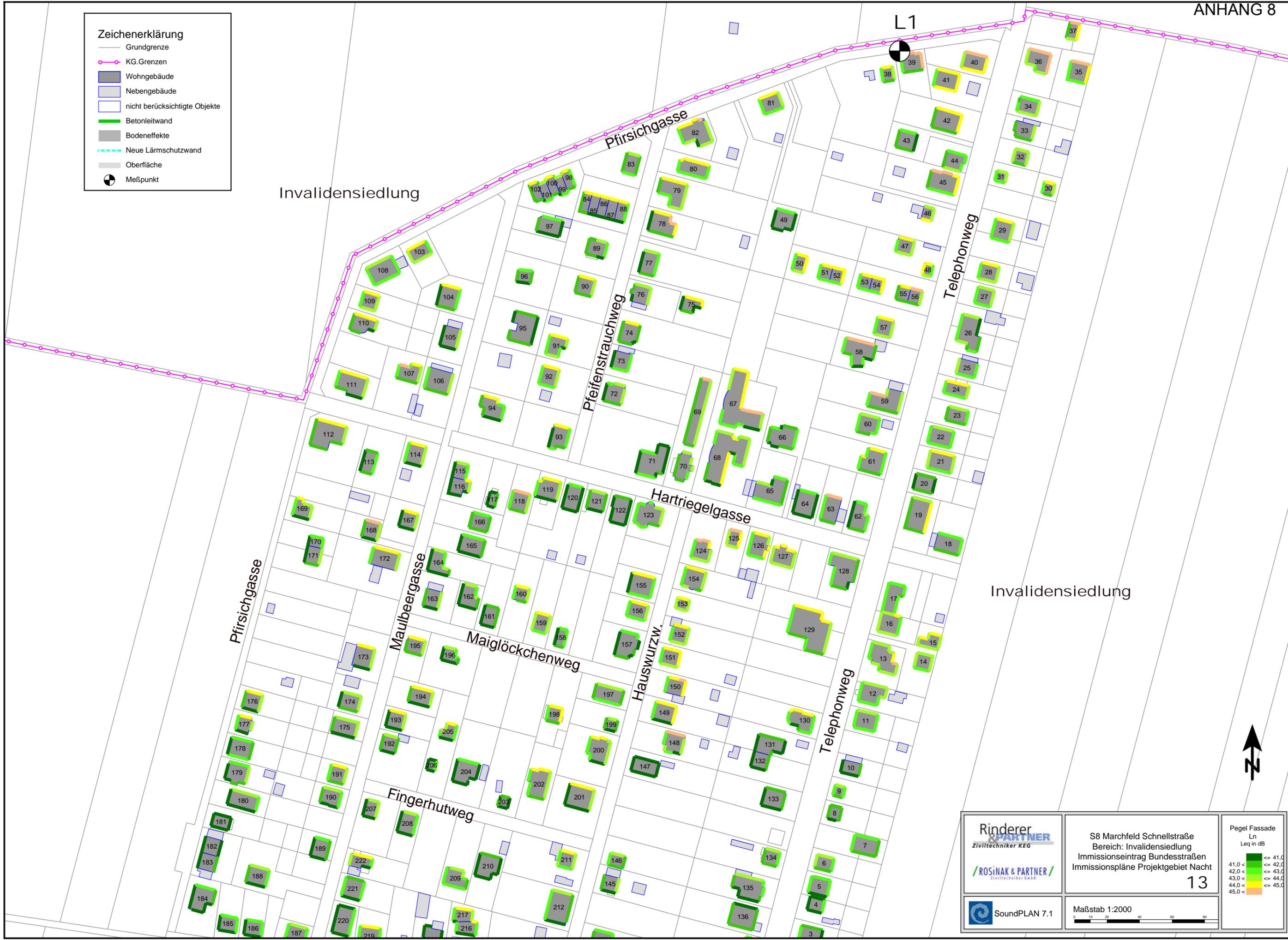
Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
B7_51	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	21	SW	1	Wohnhaus	68,4	59,1	68,0	58,6	68,5	59,1	67,1	57,7	67,2	57,8	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_51	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	21	SW	2	Wohnhaus	67,7	58,3	67,2	57,8	67,7	58,4	66,3	57,0	66,4	57,1	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_52	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	23	SW	1	Wohnhaus	68,3	59,0	67,8	58,5	68,4	59,0	67,0	57,6	67,1	57,7	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_52	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	23	SW	2	Wohnhaus	67,6	58,2	67,1	57,7	67,7	58,3	66,2	56,9	66,3	57,0	0,1	0,1	0,6	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_53	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	25	SW	1	Wohnhaus	68,2	58,8	67,7	58,4	68,3	58,9	66,9	57,5	67,0	57,6	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_53	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	25	SW	2	Wohnhaus	67,5	58,2	67,0	57,7	67,6	58,2	66,2	56,8	66,3	56,9	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_54	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	27	SW	1	Wohnhaus	68,0	58,7	67,5	58,2	68,1	58,7	66,7	57,3	66,8	57,4	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_54	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	27	SW	2	Wohnhaus	67,4	58,0	66,9	57,5	67,4	58,1	66,0	56,7	66,1	56,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_55	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	29	SW	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,4	58,1	68,0	58,6	66,6	57,2	66,7	57,3	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_55	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	29	SW	2	Wohnhaus	67,3	57,9	66,8	57,5	67,4	58,0	65,9	56,6	66,0	56,7	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_56	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	31	SW	1	Wohnhaus	67,9	58,5	67,4	58,1	68,0	58,6	66,6	57,2	66,7	57,3	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_56	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	31	SW	2	Wohnhaus	67,3	57,9	66,8	57,5	67,4	58,0	65,9	56,6	66,0	56,7	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_57	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	6	NO	1	Wohnhaus	68,0	58,6	67,5	58,1	68,1	58,7	66,6	57,3	66,7	57,4	0,1	0,1	0,6	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_57	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	6	NO	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,0	57,6	67,5	58,2	66,1	56,7	66,2	56,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_58	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	8	NO	1	Wohnhaus	67,8	58,5	67,4	58,0	67,9	58,6	66,5	57,1	66,6	57,2	0,1	0,1	0,5	0,6	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_58	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	8	NO	2	Wohnhaus	67,3	58,0	66,9	57,5	67,4	58,0	66,0	56,6	66,1	56,7	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_59	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	12	NO	1	Wohnhaus	64,7	55,4	64,2	54,9	64,8	55,4	63,4	54,0	63,5	54,1	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B7_59	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	12	NO	2	Wohnhaus	64,7	55,3	64,2	54,8	64,7	55,4	63,3	54,0	63,4	54,1	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_01	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	37	SW	1	Wohnhaus	68,4	59,0	67,9	58,5	68,4	59,1	67,0	57,7	67,1	57,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_01	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	37	SW	2	Wohnhaus	67,6	58,3	67,2	57,8	67,7	58,3	66,3	56,9	66,4	57,0	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_02	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	39	SW	1	Wohnhaus	68,1	58,7	67,6	58,3	68,2	58,8	66,8	57,4	66,9	57,5	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_02	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	39	SW	2	Wohnhaus	67,5	58,1	67,0	57,6	67,5	58,2	66,1	56,7	66,2	56,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_03	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	41	SW	1	Wohnhaus	67,8	58,4	67,3	58,0	67,9	58,5	66,4	57,1	66,5	57,2	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_03	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	41	SW	2	Wohnhaus	67,2	57,8	66,7	57,4	67,3	57,9	65,8	56,5	65,9	56,6	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_05	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	43	SW	1	Wohnhaus	65,7	56,4	65,2	55,9	65,8	56,4	64,4	55,0	64,5	55,1	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_05	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	43	SW	2	Wohnhaus	65,5	56,1	65,0	55,7	65,6	56,2	64,1	54,8	64,2	54,9	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_05	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	43	SW	1	Wohnhaus	65,6	56,3	65,1	55,8	65,7	56,3	64,3	54,9	64,4	55,0	0,1	0,0	0,6	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_05	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	43	SW	2	Wohnhaus	65,3	56,0	64,9	55,5	65,4	56,0	64,0	54,6	64,1	54,7	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_06	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	45	SW	1	Wohnhaus	68,5	59,2	68,1	58,7	68,6	59,2	67,2	57,8	67,3	57,9	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_06	Leopoldsdorf	Breitstetter Straße	45	SW	2	Wohnhaus	67,8	58,4	67,3	57,9	67,8	58,5	66,4	57,0	66,5	57,1	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_08	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	1	Wohnhaus	65,5	56,1	65,0	55,7	65,6	56,2	64,1	54,8	64,2	54,9	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_08	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	2	Wohnhaus	65,3	55,9	64,8	55,5	65,4	56,0	63,9	54,6	64,0	54,7	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_09	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	1	Wohnhaus	65,3	56,0	64,9	55,5	65,4	56,0	64,0	54,6	64,1	54,7	0,1	0,0	0,5	0,5	-1,2	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_09	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	2	Wohnhaus	65,2	55,8	64,7	55,3	65,2	55,9	63,8	54,4	63,9	54,5	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_10	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	1	Wohnhaus	64,6	55,2	64,1	54,7	64,6	55,3	63,2	53,9	63,3	53,9	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
B8_10	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	2	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,6	64,5	55,2	63,1	53,8	63,2	53,8	0,0	0,1	0,5	0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,0		Einzelbeurteilung
B8_11	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	1	Wohnhaus	64,5	55,1	64,0	54,7	64,6	55,2	63,1	53,8	63,2	53,9	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,3	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
B8_11	Leopoldsdorf	Fasangasse	28-98	SW	2	Wohnhaus	64,4	55,0	63,9	54,6	64,5	55,1	63,1	53,7	63,2	53,8	0,1	0,1	0,6	0,5	-1,2	-1,2	0,1	0,1		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	NO	1	Betriebsgebäude	63,9	54,4	64,7	55,2	64,7	55,2	65,5	56,1	65,8	56,4	0,8	0,8	0,0	0,0	1,9	2,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	NO	2	Betriebsgebäude	63,8	54,4	64,6	55,2	64,6	55,2	65,5	56,0	65,8	56,4	0,8	0,8	0,0	0,0	2,0	2,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	NW	1	Betriebsgebäude	68,3	58,9	68,7	59,3	68,7	59,3	69,6	60,2	69,9	60,5	0,4	0,4	0,0	0,0	1,6	1,6	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	NW	2	Betriebsgebäude	68,2	58,8	68,6	59,2	68,6	59,2	69,5	60,0	69,7	60,3	0,4	0,4	0,0	0,0	1,5	1,5	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	SW	1	Betriebsgebäude	66,4	57,0	66,1	56,7	66,2	56,7	66,9	57,5	67,1	57,7	-0,2	-0,3	0,1	0,0	0,7	0,7	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
C1_01	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	2	SW	2	Betriebsgebäude	66,2	56,8	66,0	56,5	66,0	56,6	66,7	57,3	66,9	57,5	-0,2	-0,2	0,0	0,1	0,7	0,7	0,2	0,2		Einzelbeurteilung
C1_04	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	1	NW	1	Betriebsgebäude	63,6	54,1	64,1	54,7	64,1	54,7	64,9	55,5	65,2	55,8	0,5	0,6	0,0	0,0	1,6	1,7	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_04	Groß-Enzersdorf	Eurostraße	1	NW	2	Betriebsgebäude	63,7	54,2	64,2	54,7	64,2	54,7	65,0	55,6	65,3	55,9	0,5	0,5	0,0	0,0	1,6	1,7	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_08	Groß-Enzersdorf	Kasernstraße	5	NW	1	Betriebsgebäude	63,2	53,8	63,9	54,5	63,9	54,5	64,8	55,3	65,1	55,6	0,7	0,7	0,0	0,0	1,9	1,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
C1_08	Groß-Enzersdorf	Kasernstraße	5	NW	2	Betriebsgebäude	63,3	53,9	64,0	54,6	64,0	54,6	64,9	55,4	65,2	55,7	0,7	0,7	0,0	0,0	1,9	1,8	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W1_03	Wien	Oleandergasse	68	W	1	Wohnhaus	69,6	60,2	68,6	59,2	69,0	59,6	68,4	59,0	68,9	59,5	-0,6	-0,6	0,4	0,4	-0,7	-0,7	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
W1_03	Wien	Oleandergasse	68	W	2	Wohnhaus	68,8	59,5	67,9	58,5	68,2	58,9	67,6	58,2	68,1	58,7	-0,6	-0,6	0,3	0,4	-0,7	-0,8	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
W1_04	Wien	Oleandergasse	67	O	1	Wohnhaus	67,9	58,5	66,9	57,5	67,2	57,8	66,6	57,2	67,1	57,7	-0,7	-0,7	0,3	0,3	-0,8	-0,8	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
W1_04	Wien	Oleandergasse	67	O	2	Wohnhaus	67,5	58,1	66,5	57,1	66,8	57,4	66,2	56,8	66,6	57,3	-0,7	-0,7	0,3	0,3	-0,9	-0,8	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
W1_05	Wien	Oleandergasse	66	O	1	Wohnhaus	67,7	58,3	66,7	57,3	67,1	57,7	66,5	57,1	67,											

S8 Marchfeld Schnellstraße Zulaufstrecken Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BStLärmIV erforderlich ist

Name	Ort	Strasse	HNr	HR	SW	Nutzung	R_Lden	R_Ln	OC_Lden	OC_Ln	1C_Lden	1C_Ln	OB_Lden	OB_Ln	1E_Lden	1E_Ln	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n	Maßnahme	Anmerkung
W1_13	Wien	Oleandergasse	75	O	2	Wohnhaus	70,2	60,8	69,3	59,9	69,6	60,3	68,9	59,5	69,4	60,0	-0,6	-0,5	0,3	0,4	-0,8	-0,8	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
W1_13	Wien	Oleandergasse	75	O	1	Wohnhaus	70,8	61,4	69,9	60,5	70,2	60,9	69,6	60,2	70,0	60,7	-0,6	-0,5	0,3	0,4	-0,8	-0,7	0,4	0,5		Einzelbeurteilung
W1_13	Wien	Oleandergasse	75	O	2	Wohnhaus	70,1	60,8	69,2	59,9	69,6	60,2	68,9	59,5	69,4	60,0	-0,5	-0,6	0,4	0,3	-0,7	-0,8	0,5	0,5		Einzelbeurteilung
W2_05	Wien	Telephonweg	26	O	1	Wohnhaus	70,2	60,8	69,1	59,7	69,7	60,3	68,7	59,3	68,9	59,6	-0,5	-0,5	0,6	0,6	-1,3	-1,2	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
W2_05	Wien	Telephonweg	26	O	2	Wohnhaus	69,3	60,0	68,2	58,9	68,8	59,4	67,7	58,3	68,0	58,6	-0,5	-0,6	0,6	0,5	-1,3	-1,4	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_06	Wien	Telephonweg	28	O	1	Wohnhaus	69,7	60,3	68,6	59,2	69,3	59,9	68,3	58,9	68,5	59,2	-0,4	-0,4	0,7	0,7	-1,2	-1,1	0,2	0,3		Einzelbeurteilung
W2_06	Wien	Telephonweg	28	O	2	Wohnhaus	68,7	59,3	67,5	58,2	68,2	58,8	67,2	57,8	67,5	58,1	-0,5	-0,5	0,7	0,6	-1,2	-1,2	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_07	Wien	Telephonweg	29	O	1	Wohnhaus	66,3	57,0	65,2	55,8	66,0	56,6	65,0	55,7	65,3	56,0	-0,3	-0,4	0,8	0,8	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_07	Wien	Telephonweg	29	O	2	Wohnhaus	65,9	56,5	64,7	55,4	65,5	56,1	64,5	55,2	64,8	55,5	-0,4	-0,4	0,8	0,7	-1,1	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_12	Wien	Telephonweg	35	O	1	Wohnhaus	65,4	56,0	64,3	54,9	65,1	55,7	64,1	54,8	64,4	55,1	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-0,9	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_12	Wien	Telephonweg	35	O	2	Wohnhaus	65,1	55,7	63,9	54,6	64,7	55,4	63,8	54,4	64,1	54,7	-0,4	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_13	Wien	Telephonweg	36	O	1	Wohnhaus	66,9	57,5	65,8	56,4	66,6	57,2	65,6	56,3	65,9	56,5	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-1,0	0,3	0,2		Einzelbeurteilung
W2_13	Wien	Telephonweg	36	O	2	Wohnhaus	66,3	56,9	65,2	55,8	66,0	56,6	65,0	55,7	65,3	56,0	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-0,9	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_14	Wien	Telephonweg	5	O	1	Wohnhaus	66,1	56,7	65,0	55,6	65,8	56,4	64,8	55,5	65,1	55,8	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-0,9	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_14	Wien	Telephonweg	5	O	2	Wohnhaus	65,7	56,3	64,5	55,2	65,4	56,0	64,4	55,0	64,7	55,3	-0,3	-0,3	0,9	0,8	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_17	Wien	Telephonweg	8	O	1	Wohnhaus	67,0	57,6	65,9	56,5	66,7	57,3	65,7	56,4	66,0	56,7	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-0,9	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_17	Wien	Telephonweg	8	O	2	Wohnhaus	66,4	57,0	65,3	55,9	66,1	56,7	65,1	55,8	65,4	56,1	-0,3	-0,3	0,8	0,8	-1,0	-0,9	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_19	Wien	Telephonweg	10	O	1	Wohnhaus	66,5	57,2	65,4	56,0	66,2	56,9	65,3	55,9	65,6	56,2	-0,3	-0,3	0,8	0,9	-0,9	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_19	Wien	Telephonweg	10	O	2	Wohnhaus	66,0	56,7	64,9	55,5	65,7	56,3	64,8	55,4	65,1	55,7	-0,3	-0,4	0,8	0,8	-0,9	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_21	Wien	Telephonweg	12	O	1	Wohnhaus	67,4	58,0	66,2	56,9	67,1	57,7	66,1	56,7	66,4	57,0	-0,3	-0,3	0,9	0,8	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W2_21	Wien	Telephonweg	12	O	2	Wohnhaus	66,7	57,3	65,5	56,1	66,3	57,0	65,4	56,0	65,7	56,3	-0,4	-0,3	0,8	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_02	Wien	Telephonweg	14	O	1	Wohnhaus	66,4	57,0	65,2	55,8	66,0	56,7	65,0	55,7	65,4	56,0	-0,4	-0,3	0,8	0,9	-1,0	-1,0	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
W3_02	Wien	Telephonweg	14	O	2	Wohnhaus	65,8	56,5	64,6	55,3	65,5	56,1	64,5	55,1	64,8	55,4	-0,3	-0,4	0,9	0,8	-1,0	-1,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_03	Wien	Telephonweg	15	O	1	Wohnhaus	66,4	57,0	65,2	55,8	66,1	56,7	65,1	55,7	65,4	56,0	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_03	Wien	Telephonweg	15	O	2	Wohnhaus	65,8	56,5	64,6	55,3	65,5	56,2	64,5	55,1	64,8	55,5	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_06	Wien	Telephonweg	18	O	1	Wohnhaus	65,6	56,3	64,4	55,1	65,3	56,0	64,3	54,9	64,6	55,3	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_06	Wien	Telephonweg	18	O	2	Wohnhaus	65,2	55,9	64,0	54,7	64,9	55,5	63,9	54,5	64,2	54,8	-0,3	-0,4	0,9	0,8	-1,0	-1,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_07	Wien	Telephonweg	19	O	1	Wohnhaus	66,7	57,3	65,5	56,1	66,4	57,0	65,3	56,0	65,7	56,3	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
W3_07	Wien	Telephonweg	19	O	2	Wohnhaus	66,0	56,7	64,8	55,5	65,7	56,4	64,7	55,3	65,0	55,7	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_08	Wien	Telephonweg	20	O	1	Wohnhaus	66,4	57,0	65,2	55,8	66,1	56,7	65,1	55,7	65,4	56,0	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_08	Wien	Telephonweg	20	O	2	Wohnhaus	65,8	56,5	64,6	55,3	65,5	56,2	64,5	55,1	64,8	55,5	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_10	Wien	Telephonweg	22	O	1	Wohnhaus	65,7	56,3	64,5	55,1	65,4	56,0	64,4	55,0	64,7	55,3	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_10	Wien	Telephonweg	22	O	2	Wohnhaus	65,2	55,9	64,0	54,7	64,9	55,6	63,9	54,5	64,2	54,9	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_11	Wien	Telephonweg	23	O	1	Wohnhaus	66,3	56,9	65,1	55,7	66,0	56,6	64,9	55,6	65,3	55,9	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
W3_11	Wien	Telephonweg	23	O	2	Wohnhaus	65,7	56,4	64,5	55,2	65,4	56,0	64,4	55,0	64,7	55,3	-0,3	-0,4	0,9	0,8	-1,0	-1,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_12	Wien	Telephonweg	1	O	1	Wohnhaus	65,1	55,7	63,8	54,5	64,7	55,4	63,7	54,4	64,1	54,7	-0,4	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
W3_12	Wien	Telephonweg	1	O	2	Wohnhaus	64,7	55,4	63,5	54,2	64,4	55,1	63,4	54,0	63,7	54,4	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_14	Wien	Telephonweg	3	O	1	Wohnhaus	65,8	56,5	64,6	55,2	65,5	56,1	64,5	55,1	64,8	55,4	-0,3	-0,4	0,9	0,9	-1,0	-1,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung
W3_14	Wien	Telephonweg	3	O	2	Wohnhaus	65,4	56,0	64,2	54,8	65,1	55,7	64,0	54,7	64,4	55,0	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,4	0,3		Einzelbeurteilung
W3_15	Wien	Telephonweg	4	O	1	Wohnhaus	66,1	56,8	64,9	55,6	65,8	56,5	64,8	55,4	65,1	55,8	-0,3	-0,3	0,9	0,9	-1,0	-1,0	0,3	0,4		Einzelbeurteilung
W3_15	Wien	Telephonweg	4	O	2	Wohnhaus	65,6	56,3	64,4	55,0	65,3	55,9	64,3	54,9	64,6	55,2	-0,3	-0,4	0,9	0,9	-1,0	-1,1	0,3	0,3		Einzelbeurteilung

Zeichenerklärung

- Grundgrenze
- KG.Grenzen
- Wohngebäude
- Nebengebäude
- nicht berücksichtigte Objekte
- Betonleitwand
- Bodeneffekte
- Neue Lärmschutzwand
- Oberfläche
- ⊙ Meßpunkt



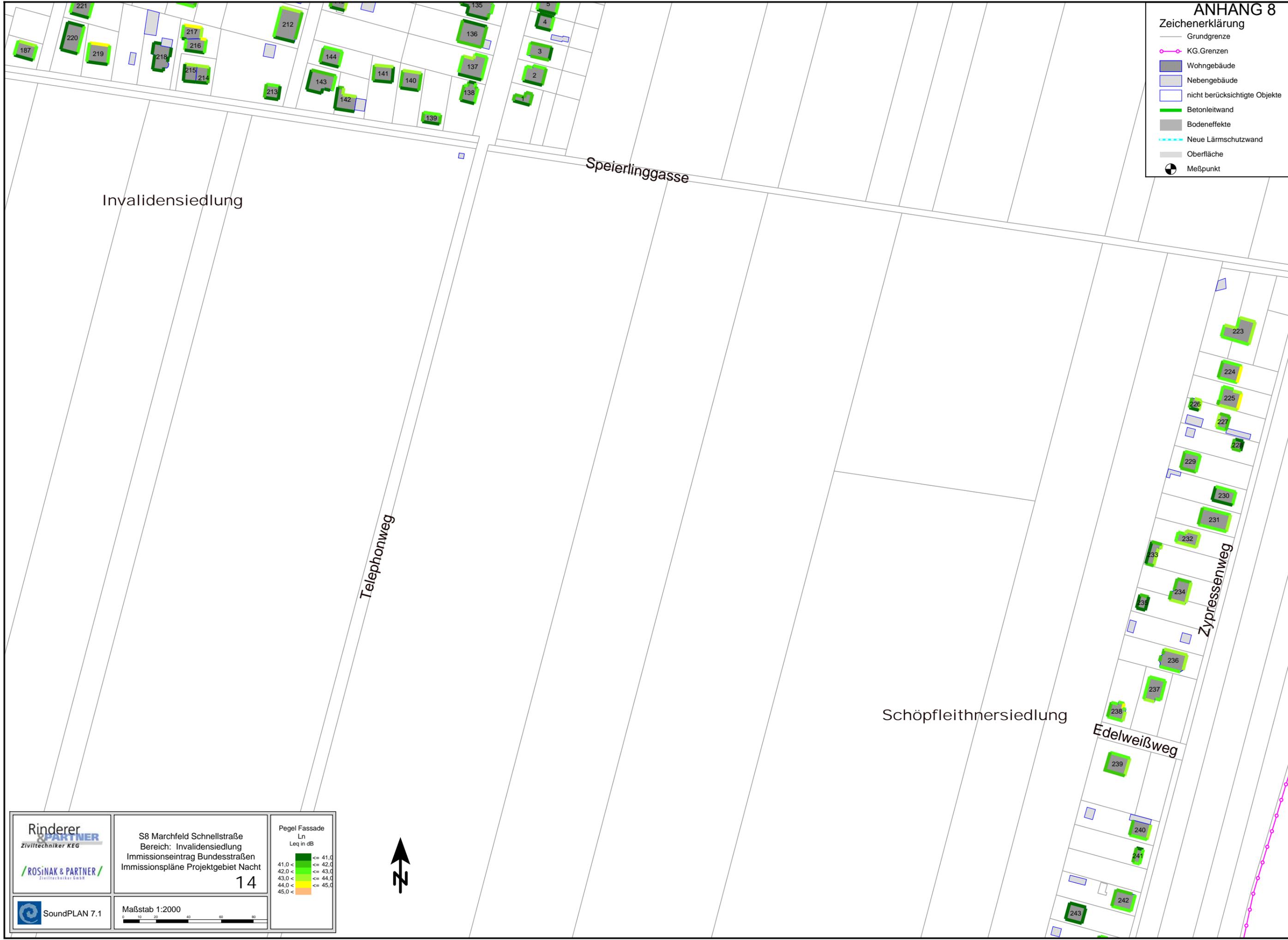
Invalidensiedlung

Invalidensiedlung



<p>Rinderer & PARTNER Ziviltechniker KEG</p> <p>ROSINAK & PARTNER Ziviltechniker GmbH</p> <p>SoundPLAN 7.1</p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Invalidensiedlung Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="font-size: 24pt; font-weight: bold;">13</p> <p>Maßstab 1:2000</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">■</td> <td style="width: 50px;">≤ 41,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">■</td> <td style="width: 50px;">41,0 < ≤ 42,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">■</td> <td style="width: 50px;">42,0 < ≤ 43,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">■</td> <td style="width: 50px;">43,0 < ≤ 44,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">■</td> <td style="width: 50px;">44,0 < ≤ 45,0</td> </tr> </table>	■	≤ 41,0	■	41,0 < ≤ 42,0	■	42,0 < ≤ 43,0	■	43,0 < ≤ 44,0	■	44,0 < ≤ 45,0
■	≤ 41,0											
■	41,0 < ≤ 42,0											
■	42,0 < ≤ 43,0											
■	43,0 < ≤ 44,0											
■	44,0 < ≤ 45,0											

- Zeichenerklärung**
-  Grundgrenze
 -  KG.Grenzen
 -  Wohngebäude
 -  Nebengebäude
 -  nicht berücksichtigte Objekte
 -  Betonleitwand
 -  Bodeneffekte
 -  Neue Lärmschutzwand
 -  Oberfläche
 -  Meßpunkt



 	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Invalidensiedlung Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">14</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 8px;"> <tr><td style="background-color: #006400; width: 15px; height: 10px;"></td><td>≤ 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; width: 15px; height: 10px;"></td><td>41,0 < ≤ 42,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 15px; height: 10px;"></td><td>42,0 < ≤ 43,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 15px; height: 10px;"></td><td>43,0 < ≤ 44,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; width: 15px; height: 10px;"></td><td>44,0 < ≤ 45,0</td></tr> </table>		≤ 41,0		41,0 < ≤ 42,0		42,0 < ≤ 43,0		43,0 < ≤ 44,0		44,0 < ≤ 45,0
	≤ 41,0											
	41,0 < ≤ 42,0											
	42,0 < ≤ 43,0											
	43,0 < ≤ 44,0											
	44,0 < ≤ 45,0											
	<p>Maßstab 1:2000</p> 											

- Zeichenerklärung**
- Grundgrenze
 - KG.Grenzen
 - Wohngebäude
 - Nebengebäude
 - nicht berücksichtigte Objekte
 - Betonleitwand
 - Bodeneffekte
 - Neue Lärmschutzwand
 - Oberfläche
 - ⊙ Meßpunkt

Schöpfleithnersiedlung



<p>Rinderer <small>ZIVILTECHNIKER KEG</small></p> <p>ROSINAK & PARTNER <small>ZIVILTECHNIKER GMBH</small></p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Invalidensiedlung Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="font-size: 24pt; font-weight: bold;">15</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 8pt; margin: 0 auto;"> <tr><td style="background-color: #008000; width: 10px; height: 10px;"></td><td><= 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90; width: 10px; height: 10px;"></td><td><= 42,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #32CD32; width: 10px; height: 10px;"></td><td><= 43,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFD700; width: 10px; height: 10px;"></td><td><= 44,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FF4500; width: 10px; height: 10px;"></td><td><= 45,0</td></tr> </table>		<= 41,0		<= 42,0		<= 43,0		<= 44,0		<= 45,0
	<= 41,0											
	<= 42,0											
	<= 43,0											
	<= 44,0											
	<= 45,0											
	<p>Maßstab 1:2000</p>											

Zeichenerklärung

-  Grundgrenze
-  KG.Grenzen
-  Wohngebäude
-  Nebengebäude



Rinderer
 & PARTNER
 Ziviltechniker KEG

ROSIK & PARTNER
 Ziviltechniker GmbH

SoundPLAN 7.1

S8 Marchfeld Schnellstraße
 Bereich: Aderklaa

Übersicht Objekte

1

Maßstab 1:2000



S8 Marchfeld Schnellstraße Siedlungsbereich Aderklaa Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF										Vorhaben				Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen							Maßnahme	Anmerkung	
				PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		S8max		S8max + S1		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den			1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln								
AD 78	O	2	1	59,6	50,2	58,7	49,3	57,3	47,9	58,1	48,7	56,9	47,6	44,2	36,1	46,1	37,9	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,4	-1,4	-2,7	-2,6	-1,2	-1,1		
AD 78	S	1	1	53,4	44,3	53,9	44,9	52,0	43,0	53,5	44,6	51,9	42,8	42,4	34,3	46,1	37,8	0	0	0	0	-1,4	-1,3	-1,9	-1,9	-1,5	-1,5	-1,6	-1,8		
AD 78	S	2	1	54,4	45,2	55,1	46,1	53,2	44,1	54,7	45,7	53,1	44,0	44,2	36,1	48,2	39,8	0	0	0	0	-1,2	-1,1	-1,9	-2,0	-1,3	-1,2	-1,6	-1,7		
AD 78	W	1	1	58,1	48,9	57,9	48,7	56,4	47,1	57,4	48,2	57,0	47,8	35,9	27,9	44,3	35,8	0	0	0	0	-1,7	-1,8	-1,5	-1,6	-1,1	-1,1	-0,4	-0,4		
AD 78	W	2	1	61,4	52,1	60,9	51,7	59,5	50,2	60,4	51,2	59,2	50,0	40,8	32,8	46,8	38,3	0	0	0	0	-1,9	-1,9	-1,4	-1,5	-2,2	-2,1	-1,2	-1,2		
AD 78	N	1	1	64,3	55,0	62,9	53,5	62,0	52,6	62,3	52,9	61,6	52,2	31,0	22,9	39,2	30,7	0	0	0	0	-2,3	-2,4	-0,9	-0,9	-2,7	-2,8	-0,7	-0,7		
AD 78	N	2	1	64,6	55,3	63,3	53,9	62,3	53,0	62,7	53,3	61,9	52,6	39,6	31,5	41,8	33,5	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,0	-0,9	-2,7	-2,7	-0,8	-0,7		
AD 79	SW	1	1	53,6	44,2	53,3	44,1	51,1	41,9	52,8	43,6	51,7	42,5	40,2	32,2	43,9	35,5	0	0	0	0	-2,5	-2,3	-2,2	-2,2	-1,9	-1,7	-1,1	-1,1		
AD 79	SW	2	1	57,5	48,3	57,4	48,2	55,6	46,4	56,8	47,7	56,2	47,1	43,5	35,4	46,5	38,2	0	0	0	0	-1,9	-1,9	-1,8	-1,8	-1,3	-1,2	-0,6	-0,6		
AD 79	NW	1	1	59,1	49,7	58,3	48,9	56,5	47,2	57,7	48,3	56,3	47,0	32,5	24,4	35,5	27,1	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-1,8	-1,7	-2,8	-2,7	-1,4	-1,3		
AD 79	NW	2	1	60,4	51,2	59,9	50,6	58,1	48,9	59,3	50,0	57,9	48,7	39,2	31,1	42,1	33,8	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,8	-1,7	-2,5	-2,5	-1,4	-1,3		
AD 79	NO	1	1	56,5	47,1	56,0	46,5	53,8	44,3	55,3	45,8	53,7	44,3	36,9	28,8	38,6	30,3	0	0	0	0	-2,7	-2,8	-2,2	-2,2	-2,8	-2,8	-1,6	-1,5		
AD 79	NO	2	1	58,2	48,9	57,9	48,5	55,7	46,4	57,2	47,9	55,4	46,1	41,3	33,2	44,5	36,1	0	0	0	0	-2,5	-2,5	-2,2	-2,1	-2,8	-2,8	-1,8	-1,8		
AD 79	NW	1	1	56,6	47,1	56,1	46,6	53,9	44,5	55,4	45,9	53,9	44,5	32,6	24,5	35,3	27,0	0	0	0	0	-2,7	-2,6	-2,2	-2,1	-2,7	-2,6	-1,5	-1,4		
AD 79	NW	2	1	59,4	50,1	59,0	49,6	56,9	47,6	58,3	49,0	56,8	47,5	39,4	31,3	42,1	33,8	0	0	0	0	-2,5	-2,5	-2,1	-2,0	-2,6	-2,6	-1,5	-1,5		
AD 79	NO	2	1	58,3	49,0	58,1	48,9	56,0	46,7	57,6	48,3	55,8	46,6	44,0	35,9	46,1	37,8	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-2,1	-2,1	-2,5	-2,4	-1,8	-1,7		
AD 79	SO	1	1	48,7	39,9	51,1	42,6	49,0	40,2	51,0	42,5	49,1	40,3	43,0	34,9	47,3	38,9	0	0	0	0	0,3	0,3	-2,1	-2,4	0,4	0,4	-1,9	-2,2		
AD 79	SO	2	1	53,4	44,3	54,2	45,3	52,3	43,3	53,9	45,2	52,1	43,2	44,2	36,1	48,3	39,9	0	0	0	0	-1,1	-1,0	-1,9	-2,0	-1,3	-1,1	-1,8	-2,0		
AD 79	SO	1	1	47,3	38,6	50,6	42,1	48,2	39,4	50,5	42,1	48,5	39,8	42,4	34,3	47,2	38,8	0	0	0	0	0,9	0,8	-2,4	-2,7	1,2	1,2	-2,0	-2,3		
AD 79	SO	2	1	53,0	44,0	54,1	45,3	52,0	43,1	53,8	45,1	52,0	43,2	44,2	36,1	48,5	40,1	0	0	0	0	-1,0	-0,9	-2,2	-2,2	-1,0	-0,8	-1,8	-1,9		
AD 80	SO	1	1	47,5	38,6	50,3	41,9	48,0	39,3	50,2	41,8	48,4	39,7	42,5	34,4	47,2	38,8	0	0	0	0	0,5	0,7	-2,3	-2,6	0,9	1,1	-1,8	-2,1		
AD 80	SO	2	1	53,0	44,0	54,0	45,2	52,0	43,1	53,7	45,0	52,0	43,1	44,0	35,9	48,5	40,1	0	0	0	0	-1,0	-0,9	-2,0	-2,1	-1,0	-0,9	-1,7	-1,9		
AD 80	SW	1	1	55,6	46,4	55,2	46,1	53,5	44,4	54,7	45,7	54,3	45,2	40,7	32,7	44,9	36,6	0	0	0	0	-2,1	-2,0	-1,7	-1,7	-1,3	-1,2	-0,4	-0,5		
AD 80	SW	2	1	58,8	49,6	58,8	49,7	57,1	48,0	58,3	49,2	56,9	47,8	41,9	33,8	47,5	39,1	0	0	0	0	-1,7	-1,6	-1,7	-1,7	-1,9	-1,8	-1,4	-1,4		
AD 80	NW	1	1	59,7	50,4	58,6	49,2	56,8	47,5	58,0	48,7	56,5	47,3	31,0	22,9	37,1	28,6	0	0	0	0	-2,9	-2,9	-1,8	-1,7	-3,2	-3,1	-1,5	-1,4		
AD 80	NW	2	1	61,1	51,8	60,6	51,3	58,8	49,5	60,0	50,7	58,5	49,3	39,3	31,2	42,1	33,8	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,8	-1,8	-2,6	-2,5	-1,5	-1,4		
AD 80	SW	1	1	59,0	49,8	58,1	48,9	56,4	47,2	57,5	48,3	56,3	47,1	36,0	27,9	40,0	31,6	0	0	0	0	-2,6	-2,6	-1,7	-1,7	-2,7	-2,7	-1,2	-1,2		
AD 80	SW	2	1	60,5	51,3	60,1	50,9	58,4	49,2	59,5	50,3	58,2	49,0	39,3	31,2	44,2	35,8	0	0	0	0	-2,1	-2,1	-1,7	-1,7	-2,3	-2,3	-1,3	-1,3		
AD 80	NW	1	1	59,6	50,3	58,8	49,4	56,9	47,6	58,2	48,8	56,6	47,3	30,1	22,0	36,6	28,1	0	0	0	0	-2,7	-2,7	-1,9	-1,8	-3,0	-3,0	-1,6	-1,5		
AD 80	NW	2	1	60,5	51,2	60,1	50,8	58,3	49,1	59,6	50,3	58,0	48,8	39,4	31,3	42,2	33,9	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,8	-1,7	-2,5	-2,4	-1,6	-1,5		
AD 80	NO	1	1	53,9	44,6	53,4	44,2	51,3	42,1	52,9	43,7	52,0	42,8	40,4	32,4	43,9	35,5	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-2,0	-2,1	-1,9	-1,8	-0,9	-0,9		
AD 80	NO	2	1	57,7	48,5	57,6	48,4	55,6	46,4	57,0	47,9	56,2	47,0	43,3	35,3	46,5	38,2	0	0	0	0	-2,1	-2,1	-2,0	-2,0	-1,5	-1,5	-0,8	-0,9		
AD 81	O	1	1	54,3	44,8	54,5	45,2	51,9	42,5	53,9	44,7	52,1	42,8	42,9	34,8	45,3	37,0	0	0	0	0	-2,4	-2,3	-2,6	-2,7	-2,2	-2,0	-1,8	-1,9		
AD 81	O	2	1	57,0	47,6	57,1	47,8	54,7	45,4	56,5	47,2	54,7	45,4	43,9	35,8	46,2	37,9	0	0	0	0	-2,3	-2,2	-2,4	-2,4	-2,3	-2,2	-1,8	-1,8		
AD 81	N	1	1	59,3	49,9	59,0	49,7	57,1	47,8	58,4	49,1	56,8	47,6	35,6	27,5	38,9	30,5	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,9	-1,9	-2,5	-2,3	-1,6	-1,5		
AD 81	N	2	1	60,8	51,4	60,4	51,1	58,6	49,3	59,8	50,5	58,3	49,0	38,8	30,6	41,8	33,5	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,8	-1,8	-2,5	-2,4	-1,5	-1,5		
AD 81	N	1	1	59,6	50,3	59,3	49,9	57,4	48,2	58,6	49,3	57,1	47,9	34,2	26,1	37,6	29,3	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,7	-1,7	-2,5	-2,4	-1,5	-1,4		
AD 81	N	2	1	61,2	51,9	60,8	51,4	58,9	49,6	60,1	50,8	58,6	49,4	38,7	30,6	41,6	33,3	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,9	-1,8	-2,6	-2,5	-1,5	-1,4		
AD 81	W	1	1	57,8	48,6	57,9	48,8	56,2	47,1	57,4	48,3	56,0	47,0	37,8	29,8	46,0	37,5	0	0	0	0	-1,6	-1,5	-1,7	-1,7	-1,8	-1,6	-1,4	-1,3		
AD 81	W	2	1	59,3	50,1	59,3	50,1	57,6	48,5	58,8	49,6	57,4	48,3	40,9	32,8	47,2	38,7	0	0	0	0	-1,7	-1,6	-1,7	-1,6	-1,9	-1,8	-1,4	-1,3		
AD 81	S	1	1	48,4	39,9	51,9	43,5	49,7	41,0	51,8	43,4	49,7	41,0	42,1	34,0	47,6	39,2	0	0	0	0	1,3	1,3	-2,2	-2,5	1,3	1,1	-2,1	-2,4		
AD 81	S	2	1	52,3	43,3	54,1	45,4	52,0	43,1	53,8	45,2	51,9	43,0	43,8	35,7	48,5	40,1	0	0	0	0	-0,3	-0,2	-2,1	-2,3	-0,4	-0,3	-1,9	-2,2		
AD 81	W	1	1	48,8	40,2	52,5	44,1	50,4	41,7	52,4	44,0	50,3	41,6	40,7	32,7	48,3	39,9	0	0	0	0	1,6	1,5	-2,1	-2,4	1,5	1,4	-2,1	-2,4		
AD 81	W	2	1	52,8	43,8	54,6	45,9	52,6	43,7	54,3	45,7	52,6	43,7	42,4	34,4	49,0	40,6	0	0	0	0	-0,2	-0,1	-2,0	-2,2	-0,2	-0,1	-1,7	-2,0		
AD 81	S	1	1	49,4	40,6	52,0	43,4	49,7	40,9	51,8	43,3	49,8	41,0	42,9	34,8	47,6	39,2	0	0	0	0	0,3	0,3	-2,3	-2,5	0,4	0,4	-2,0	-2,3		
AD 81	S	2	1	52,3	43,2	53,9	45,1	51,8	42,8	53,6	44,9	51,8	42,9	44,1	36,0	48,5	40,1	0	0	0	0	-0,5	-0,4	-2,1	-2,3	-0,5	-0,3	-1,8	-2,0		
AD 158	SO	1	1	50,0	40,6</																										

S8 Marchfeld Schnellstraße Siedlungsbereich Aderklaa Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max		Vorhaben S8max + S1		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen						Maßnahme	Anmerkung				
				Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		Lden		Ln		S8 max		S8 max mit S1		1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n			1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln			Lden	Ln	Lden	Ln
AD 161	SW	2	1	55,7	46,6	55,8	46,9	54,3	45,3	55,5	46,7	54,2	45,3	45,0	36,9	48,5	40,2	0	0	0	0	-1,4	-1,3	-1,5	-1,6	-1,5	-1,3	-1,3	-1,4				
C2 01	N	1	C2	70,0	60,5	69,8	60,2	67,2	57,7	69,0	59,5	66,8	57,3	37,2	29,1	38,4	30,2	0	0	0	0	-2,8	-2,8	-2,6	-2,5	-3,2	-3,2	-2,2	-2,2				
C2 01	NO	1	C2	66,6	57,1	66,5	56,9	63,9	54,4	65,7	56,2	63,5	54,0	39,0	30,9	39,6	31,5	0	0	0	0	-2,7	-2,7	-2,6	-2,5	-3,1	-3,1	-2,2	-2,2				
C2 01	N	1	C2	66,2	56,7	66,3	56,8	63,8	54,3	65,6	56,0	63,4	53,9	37,5	29,4	38,4	30,2	0	0	0	0	-2,4	-2,4	-2,5	-2,5	-2,8	-2,8	-2,2	-2,1				
C2 01	O	1	C2	61,0	51,6	61,4	51,9	59,0	49,6	60,7	51,2	58,7	49,2	43,4	35,3	47,0	38,6	0	0	0	0	-2,0	-2,0	-2,4	-2,3	-2,3	-2,4	-2,0	-2,0				
C2 01	S	1	C2	56,6	47,2	55,2	46,2	54,4	45,2	54,8	45,8	54,1	45,0	43,8	35,8	48,6	40,1	0	0	0	0	-2,2	-2,0	-0,8	-1,0	-2,5	-2,2	-0,7	-0,8				
C2 01	SO	1	C2	55,4	46,0	53,7	44,6	52,9	43,7	53,2	44,2	52,7	43,4	44,6	36,5	47,2	38,9	0	0	0	0	-2,5	-2,3	-0,8	-0,9	-2,7	-2,6	-0,5	-0,8				
C2 01	O	1	C2	55,5	46,1	54,1	44,9	53,1	43,7	53,6	44,4	53,2	43,9	44,3	36,3	46,4	38,1	0	0	0	0	-2,4	-2,4	-1,0	-1,2	-2,3	-2,2	-0,4	-0,5				
C2 01	S	1	C2	63,0	53,6	62,3	52,9	60,5	51,1	61,6	52,2	60,1	50,7	42,8	34,7	48,5	40,1	0	0	0	0	-2,5	-2,5	-1,8	-1,8	-2,9	-2,9	-1,5	-1,5				
C2 01	W	1	C2	66,9	57,4	67,1	57,6	64,7	55,2	66,3	56,9	64,3	54,9	31,1	23,0	44,7	36,1	0	0	0	0	-2,2	-2,2	-2,4	-2,4	-2,6	-2,5	-2,0	-2,0				
C2 01	SW	1	C2	67,1	57,6	67,1	57,6	64,7	55,3	66,4	56,9	64,4	55,0	32,4	24,3	46,8	38,2	0	0	0	0	-2,4	-2,3	-2,4	-2,3	-2,7	-2,6	-2,0	-1,9				
C2 01	W	1	C2	70,2	60,8	70,2	60,6	67,6	58,1	69,4	59,9	67,3	57,8	30,3	22,2	44,5	35,9	0	0	0	0	-2,6	-2,7	-2,6	-2,5	-2,9	-3,0	-2,1	-2,1				
C2 01	NW	1	C2	73,1	63,7	73,0	63,4	70,4	60,8	72,2	62,6	70,0	60,5	29,9	21,8	39,4	30,9	0	0	0	0	-2,7	-2,9	-2,6	-2,6	-3,1	-3,2	-2,2	-2,1				
C2 02	S	1	C2	64,0	54,6	61,6	52,3	61,7	52,4	61,1	51,9	61,3	52,0	43,9	35,9	48,7	40,3	0	0	0	0	-2,3	-2,1	-0,1	0,1	-2,7	-2,6	0,2	0,1				
C2 02	S	2	C2	63,9	54,5	61,7	52,4	61,6	52,3	61,1	51,9	61,2	51,9	44,5	36,4	48,6	40,2	0	0	0	0	-2,3	-2,2	-0,1	-0,1	-2,7	-2,6	0,1	0,0				
C2 02	W	1	C2	62,6	53,2	62,3	52,9	60,6	51,2	61,6	52,3	60,3	51,0	33,3	25,3	46,0	37,5	0	0	0	0	-2,0	-2,0	-1,7	-1,7	-2,3	-2,2	-1,3	-1,3				
C2 02	W	2	C2	63,5	54,2	63,2	53,9	61,5	52,2	62,6	53,3	61,2	51,9	40,2	32,1	46,8	38,4	0	0	0	0	-2,0	-2,0	-1,7	-1,7	-2,3	-2,3	-1,4	-1,4				
C2 02	O	1	C2	60,4	51,0	59,9	50,4	58,2	48,8	59,2	49,7	57,9	48,4	43,2	35,1	45,2	37,0	0	0	0	0	-2,2	-2,2	-1,7	-1,6	-2,5	-2,6	-1,3	-1,3				
C2 02	O	2	C2	60,9	51,4	60,3	50,9	58,7	49,3	59,7	50,3	58,3	48,9	44,5	36,4	46,3	38,1	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,6	-1,6	-2,6	-2,5	-1,4	-1,4				
C2 03	N	1	C2	59,8	50,5	57,7	48,5	57,2	48,0	57,2	48,0	56,9	47,7	41,1	33,0	44,4	36,0	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-0,5	-0,5	-2,9	-2,8	-0,3	-0,3				
C2 03	W	1	C2	60,9	51,6	59,3	50,1	58,2	49,0	58,8	49,6	58,0	48,8	39,5	31,5	44,9	36,4	0	0	0	0	-2,7	-2,6	-1,1	-1,1	-2,9	-2,8	-0,8	-0,8				
C2 03	S	1	C2	59,6	50,4	58,4	49,1	57,0	47,8	57,8	48,6	57,0	47,9	40,6	32,5	42,4	34,1	0	0	0	0	-2,6	-2,6	-1,4	-1,3	-2,6	-2,5	-0,8	-0,7				
C2 03	S	1	C2	58,3	49,1	57,2	48,0	55,7	46,6	56,7	47,5	56,5	47,3	41,2	33,1	42,8	34,5	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-1,5	-1,4	-1,8	-1,8	-0,2	-0,2				
C2 03	W	1	C2	58,8	49,5	57,8	48,5	56,2	47,0	57,2	48,0	56,6	47,5	38,4	30,3	42,1	33,7	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-1,6	-1,5	-2,0	-2,0	-0,4	-0,5				
C2 03	S	1	C2	52,0	42,8	50,9	41,7	49,8	40,7	50,4	41,3	49,6	40,5	37,5	29,4	38,5	30,3	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,1	-1,0	-2,4	-2,3	-0,8	-0,8				
C2 03	O	1	C2	53,3	43,9	53,2	44,0	51,4	42,1	52,7	43,5	52,0	42,8	43,2	35,1	46,0	37,7	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-1,8	-1,9	-1,3	-1,1	-0,7	-0,7				
C2 03	S	1	C2	54,3	45,2	54,1	45,0	52,6	43,5	53,6	44,6	53,2	44,1	43,0	34,9	46,0	37,6	0	0	0	0	-1,7	-1,7	-1,5	-1,5	-1,1	-1,1	-0,4	-0,5				
C2 03	O	1	C2	55,4	46,0	54,4	45,1	53,0	43,6	53,8	44,6	53,1	43,8	43,3	35,2	45,8	37,5	0	0	0	0	-2,4	-2,4	-1,4	-1,5	-2,3	-2,2	-0,7	-0,8				
C2 04	W	1	C2	51,1	41,9	50,5	41,4	49,0	39,9	50,1	41,0	51,8	42,7	38,5	30,4	42,2	33,8	0	0	0	0	-2,1	-2,0	-1,5	-1,5	0,7	0,8	1,7	1,7				
C2 04	O	1	C2	54,8	45,6	54,5	45,4	52,6	43,5	54,0	44,9	55,0	45,9	42,4	34,3	45,1	36,8	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-1,9	-1,9	0,2	0,3	1,0	1,0				
C2 04	N	1	C2	55,5	46,4	55,0	45,8	53,1	44,0	54,4	45,3	55,9	46,7	41,3	33,2	43,3	35,1	0	0	0	0	-2,4	-2,4	-1,9	-1,8	0,4	0,3	1,5	1,4				
C2 04	S	1	C2	60,7	51,4	58,4	49,2	58,2	48,9	58,0	48,8	58,0	48,8	44,1	36,0	47,3	39,0	0	0	0	0	-2,5	-2,5	-2,0	-2,0	-2,7	-2,6	0,0	0,0				
C2 05	N	1	C2	52,3	43,1	52,4	43,3	50,4	41,3	51,9	42,8	53,2	44,1	41,2	33,1	43,2	34,9	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-2,0	-2,0	0,9	1,0	1,3	1,3				
C2 05	N	2	C2	59,6	50,3	59,0	49,7	57,0	47,6	58,4	49,1	56,7	47,4	41,7	33,5	42,9	34,6	0	0	0	0	-2,6	-2,7	-2,0	-2,1	-2,9	-2,9	-1,7	-1,7				
C2 05	W	2	C2	60,7	51,4	59,6	50,4	58,4	49,2	59,1	49,9	58,1	48,9	41,7	33,7	47,4	39,0	0	0	0	0	-2,3	-2,2	-1,2	-1,2	-2,6	-2,5	-1,0	-1,0				
C2 05	S	1	C2	61,3	52,0	58,7	49,5	58,9	49,6	58,3	49,1	58,5	49,2	43,7	35,7	47,4	39,0	0	0	0	0	-2,4	-2,4	0,2	0,1	-2,8	-2,8	0,2	0,1				
C2 05	S	2	C2	62,4	53,1	60,0	50,8	60,0	50,7	59,6	50,4	59,6	50,3	45,4	37,3	49,1	40,7	0	0	0	0	-2,4	-2,4	0,0	-0,1	-2,8	-2,8	0,0	-0,1				
C2 06	N	1	C2	50,0	40,8	50,4	41,4	48,6	39,6	50,0	41,1	52,6	43,5	39,1	31,0	42,4	34,1	0	0	0	0	-1,4	-1,2	-1,8	-1,8	2,6	2,7	2,6	2,4				
C2 06	N	2	C2	60,2	50,9	59,7	50,4	57,8	48,6	59,1	49,8	57,6	48,4	41,3	33,2	43,1	34,9	0	0	0	0	-2,4	-2,3	-1,9	-1,8	-2,6	-2,5	-1,5	-1,4				
C2 06	S	1	C2	61,2	51,8	58,6	49,4	58,8	49,5	58,2	49,0	58,4	49,1	44,1	36,1	47,8	39,4	0	0	0	0	-2,4	-2,3	0,2	0,1	-2,8	-2,7	0,2	0,1				
C2 06	S	2	C2	62,8	53,5	60,3	51,1	60,3	51,0	59,8	50,6	59,9	50,7	45,5	37,4	49,3	40,9	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,0	-0,1	-2,9	-2,8	0,1	0,1				
C2 07	O	1	C2	51,8	42,6	52,0	42,9	49,9	40,8	51,6	42,5	52,1	43,0	41,0	32,9	44,0	35,7	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-2,1	-2,1								

S8 Marchfeld Schnellstraße Siedlungsbereich Aderklaa Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_0-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max		Vorhaben S8max + S1		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	S8 max	S8 max mit S1	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-OB_den	1E-OB_n		
C2 12	O	2	C2	59,4	50,1	58,0	48,6	56,9	47,5	57,4	48,0	56,6	47,2	45,3	37,2	46,8	38,5	0	0	0	0	-2,5	-2,6	-1,1	-1,1	-2,8	-2,9	-0,8	-0,8		
C2 12	S	1	C2	63,0	53,7	59,8	50,5	60,3	51,0	59,3	50,1	60,1	50,7	42,3	34,2	44,4	36,2	0	0	0	0	-2,7	-2,7	0,5	0,5	-2,9	-3,0	0,8	0,6		
C2 12	S	2	C2	63,6	54,2	60,8	51,5	61,1	51,7	60,4	51,1	60,8	51,5	43,5	35,4	46,0	37,7	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,3	0,2	-2,8	-2,7	0,4	0,4		
C2 12	W	1	C2	48,3	39,0	48,6	39,4	46,6	37,5	48,1	39,0	49,7	40,5	33,4	25,3	38,4	30,0	0	0	0	0	-1,7	-1,5	-2,0	-1,9	1,4	1,5	1,6	1,5		
C2 12	W	2	C2	58,1	48,8	58,0	48,8	56,2	47,1	57,5	48,4	56,8	47,7	41,7	33,6	46,8	38,4	0	0	0	0	-1,9	-1,7	-1,8	-1,7	-1,3	-1,1	-0,7	-0,7		
C2 12	O	1	C2	53,6	44,4	53,7	44,6	51,8	42,8	53,2	44,2	54,0	44,9	41,3	33,2	42,9	34,7	0	0	0	0	-1,8	-1,6	-1,9	-1,8	0,4	0,5	0,8	0,7		
C2 12	O	2	C2	57,8	48,4	57,6	48,2	55,3	45,9	56,9	47,5	55,1	45,7	44,3	36,2	45,8	37,6	0	0	0	0	-2,5	-2,5	-2,3	-2,3	-2,7	-2,7	-1,8	-1,8		
C2 12	N	1	C2	53,0	43,8	53,3	44,2	51,4	42,3	52,9	43,8	54,4	45,3	39,6	31,5	41,9	33,6	0	0	0	0	-1,6	-1,5	-1,9	-1,9	1,4	1,5	1,5	1,5		
C2 12	N	2	C2	58,7	49,3	58,4	49,0	56,3	47,0	57,8	48,4	56,0	46,8	40,8	32,7	42,7	34,4	0	0	0	0	-2,4	-2,3	-2,1	-2,0	-2,7	-2,5	-1,8	-1,6		
C2 13	O	1	C2	52,5	43,4	53,4	44,4	51,2	42,2	53,0	44,1	54,1	45,1	43,7	35,6	46,4	38,1	0	0	0	0	-1,3	-1,2	-1,2	-1,2	1,6	1,7	1,1	1,0		
C2 13	N	1	C2	55,3	46,0	55,1	46,0	53,3	44,1	54,6	45,5	54,8	45,7	43,2	35,1	45,8	37,5	0	0	0	0	-2,0	-1,9	-1,8	-1,9	-0,5	-0,3	0,2	0,2		
C2 13	W	1	C2	51,1	41,8	51,9	42,9	49,5	40,4	51,5	42,5	52,2	43,2	42,8	34,7	45,2	37,0	0	0	0	0	-1,6	-1,4	-2,4	-2,5	1,1	1,4	0,7	0,7		
C2 13	S	1	C2	63,3	54,0	60,3	51,0	60,7	51,4	59,8	50,6	60,4	51,1	45,4	37,3	47,1	38,8	0	0	0	0	-2,6	-2,6	0,4	0,4	-2,9	-2,9	0,6	0,5		
C2 13	N	1	C2	52,6	43,4	52,7	43,6	50,9	41,9	52,2	43,2	53,9	44,8	38,3	30,2	42,4	34,0	0	0	0	0	-1,7	-1,5	-1,8	-1,7	1,3	1,4	1,7	1,6		
C2 14	N	1	C2	63,2	53,8	60,3	51,0	60,8	51,5	59,9	50,6	60,5	51,2	39,3	31,2	44,3	35,8	0	0	0	0	-2,4	-2,3	0,5	0,5	-2,7	-2,6	0,6	0,6		
C2 14	N	2	C2	64,5	55,2	62,0	52,7	62,1	52,8	61,5	52,2	61,9	52,6	38,5	30,4	40,2	32,0	0	0	0	0	-2,4	-2,4	0,1	0,1	-2,6	-2,6	0,4	0,4		
C2 14	W	1	C2	57,5	48,3	56,7	47,7	55,8	46,7	56,3	47,3	55,7	46,6	36,1	28,1	46,3	37,7	0	0	0	0	-1,7	-1,6	-0,9	-1,0	-1,8	-1,7	-0,6	-0,7		
C2 14	W	2	C2	59,3	50,1	58,3	49,2	57,5	48,4	57,9	48,8	57,3	48,2	37,3	29,3	46,6	38,1	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-0,8	-0,8	-2,0	-1,9	-0,6	-0,6		
C2 14	S	1	C2	54,0	44,9	53,7	44,7	51,8	42,7	53,3	44,2	51,8	42,7	43,7	35,6	46,1	37,8	0	0	0	0	-2,2	-2,2	-1,9	-2,0	-2,2	-2,2	-1,5	-1,5		
C2 14	S	2	C2	53,2	44,2	53,8	45,0	51,9	43,0	53,5	44,8	51,8	42,9	45,5	37,4	48,9	40,5	0	0	0	0	-1,3	-1,2	-1,9	-2,0	-1,4	-1,3	-1,7	-1,9		
C2 14	O	1	C2	55,4	46,0	53,5	44,2	53,2	43,9	53,0	43,8	53,0	43,7	44,8	36,7	45,7	37,5	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-0,3	-0,3	-2,4	-2,3	0,0	-0,1		
C2 14	O	2	C2	58,4	49,0	57,0	47,6	56,0	46,6	56,4	47,0	55,7	46,3	45,7	37,6	47,0	38,8	0	0	0	0	-2,4	-2,4	0,0	-1,0	-2,7	-2,7	-0,7	-0,7		
C2 15	S	1	C2	60,6	51,3	58,0	48,8	58,2	48,9	57,6	48,4	57,9	48,6	45,2	37,1	47,6	39,3	0	0	0	0	-2,4	-2,4	0,2	0,1	-2,7	-2,7	0,3	0,2		
C2 15	S	2	C2	62,0	52,8	59,8	50,6	59,7	50,4	59,4	50,2	59,4	50,2	46,0	38,0	48,8	40,5	0	0	0	0	-2,3	-2,4	-0,1	-0,2	-2,6	-2,6	0,0	0,0		
C2 15	O	1	C2	55,2	45,9	52,6	43,5	51,4	42,2	52,2	43,2	52,0	42,9	40,6	32,5	44,7	36,4	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-0,2	-1,3	-1,2	-1,0	-0,2	-0,3		
C2 15	O	2	C2	58,5	49,3	57,9	48,8	56,4	47,3	57,5	48,4	57,4	48,2	45,7	37,6	48,5	40,2	0	0	0	0	-2,1	-2,0	-1,5	-1,5	-1,1	-1,1	-0,1	-0,2		
C2 15	N	1	C2	52,1	42,9	52,4	43,1	50,5	41,3	51,9	42,7	53,3	44,3	37,3	29,2	39,8	31,5	0	0	0	0	-1,6	-1,6	-1,5	-1,8	1,2	1,4	1,4	1,6		
C2 15	N	2	C2	59,4	50,1	59,1	49,8	57,3	48,1	58,5	49,2	57,0	47,9	41,8	33,7	43,3	35,1	0	0	0	0	-2,1	-2,0	-1,8	-1,7	-2,4	-2,2	-1,5	-1,3		
C2 16	S	1	C2	63,5	54,1	60,4	51,2	60,9	51,6	60,0	50,7	60,5	51,2	45,0	36,9	47,9	39,6	0	0	0	0	-2,6	-2,5	0,5	0,4	-3,0	-2,9	0,5	0,5		
C2 16	S	2	C2	63,8	54,4	61,1	51,9	61,4	52,1	60,7	51,5	61,0	51,8	46,0	38,0	49,4	41,0	0	0	0	0	-2,4	-2,3	0,3	0,2	-2,8	-2,6	0,3	0,3		
C2 16	W	1	C2	53,6	44,2	52,3	43,1	51,7	42,4	51,8	42,7	52,7	43,5	37,2	29,1	43,7	35,2	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-0,6	-0,7	-0,9	-0,7	0,9	0,8		
C2 16	W	2	C2	58,1	48,9	57,4	48,3	56,1	47,0	56,9	47,9	57,3	48,2	45,2	37,2	48,5	40,1	0	0	0	0	-2,0	-1,9	-1,3	-1,3	-0,8	-0,7	0,4	0,3		
C2 16	W	1	C2	53,2	44,0	53,0	43,9	51,3	42,2	52,6	43,5	53,8	44,7	37,7	29,6	42,7	34,2	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-1,7	-1,7	0,6	0,7	1,2	1,2		
C2 16	W	2	C2	58,4	49,3	58,4	49,3	56,6	47,6	57,9	48,9	56,6	47,6	44,4	36,3	48,0	39,6	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-1,8	-1,7	-1,8	-1,7	-1,3	-1,3		
C2 16	O	1	C2	52,0	42,9	51,9	42,9	50,2	41,2	51,5	42,6	52,0	42,9	41,6	33,5	43,5	35,2	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-1,7	-1,7	0,0	0,0	0,5	0,3		
C2 16	O	2	C2	57,3	48,0	57,3	48,1	55,1	45,9	56,7	47,5	55,1	45,9	44,5	36,5	47,5	39,2	0	0	0	0	-2,2	-2,1	-2,2	-2,2	-2,2	-2,1	-1,6	-1,6		
C2 16	S	1	C2	48,6	39,5	48,0	38,9	46,8	37,8	47,6	38,6	49,7	40,7	37,9	29,8	39,5	31,3	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-1,2	-1,1	1,1	1,2	2,1	2,1		
C2 16	S	2	C2	56,4	47,3	56,5	47,6	54,7	45,6	56,2	47,2	55,6	46,6	45,5	37,4	49,0	40,6	0	0	0	0	-1,7	-1,7	-1,8	-2,0	-0,8	-0,7	-0,6	-0,6		
C2 16	O	1	C2	49,8	40,6	49,5	40,3	48,0	38,9	49,0	39,9	49,4	40,3	37,2	29,1	37,9	29,7	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-1,5	-1,4	-0,4	-0,3	0,4	0,4		
C2 16	O	2	C2	56,4	47,1	56,7	47,6	54,5	45,4	56,3	47,2	55,6	46,4	46,0	38,0	48,3	40,0	0	0	0	0	-1,9	-1,7	-2,2	-2,2	-0,8	-0,7	-0,7	-0,8		
C2 16	N	1	C2	48,8	39,4	49,2	39,9	47,0	37,7	48,6	39,5	48,5	39,4	40,0	32,0	41,2	33,0	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-2,2	-2,2	-0,3	0,0	-0,1	-0,1		
C2 16	N	2	C2	58,3	49,1	58,2	49,1	56,6	47,5	57,7	48,7	57,2	48,2	42,5	34,4	46,5	38,1	0	0	0	0	-1,7	-1,6	-1,6	-1,6	-1,1	-0,9	-0,5	-0,5		
C2 16</																															

S8 Marchfeld Schnellstraße Siedlungsbereich Aderklaa Immissionsberechnung Detailergebnisse alle Fassaden

Name	HR	SW	Blatt-nummer	PLF_R		PLF_O-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_O-B		PLF_1-E mit S8max		Vorhaben S8max		Vorhaben S8max + S1		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	S8 max	S8 max mit S1	Lden	Ln	Lden	Ln	S8 max	S8 max mit S1	1C-R_den	1C-R_n	1C-OC_den	1C-OC_n	1E-R_den	1E-R_n		
C2 21	O	1	C2	61,3	51,9	58,0	48,7	58,2	48,8	57,4	48,1	58,1	48,8	45,6	37,5	47,3	39,0	0	0	0	0	-3,1	-3,1	0,2	0,1	-3,2	-3,1	0,7	0,7		
C2 21	S	1	C2	64,3	55,0	61,1	51,8	61,7	52,4	60,6	51,3	61,6	52,3	45,1	37,0	47,7	39,4	0	0	0	0	-2,6	-2,6	0,6	0,6	-2,7	-2,7	1,0	1,0		
C2 21	S	1	C2	67,4	58,0	64,2	54,9	64,9	55,5	63,7	54,4	64,7	55,3	43,0	34,9	45,6	37,2	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,7	0,6	-2,7	-2,7	1,0	0,9	Einzelbeurteilung	
C2 22	S	1	C2	53,8	44,7	53,0	44,2	51,1	42,1	52,6	43,8	51,3	42,3	44,3	36,2	47,0	38,7	0	0	0	0	-2,7	-2,6	-1,9	-2,1	-2,5	-2,4	-1,3	-1,5		
C2 22	S	2	C2	56,0	47,0	55,7	46,9	54,0	45,1	55,3	46,6	54,0	45,1	46,4	38,3	49,7	41,4	0	0	0	0	-2,0	-1,9	-1,7	-1,8	-2,0	-1,9	-1,3	-1,5		
C2 22	W	1	C2	57,0	47,8	55,7	46,7	55,2	46,1	55,3	46,4	55,0	46,0	38,7	30,7	46,3	37,8	0	0	0	0	-1,8	-1,7	-0,5	-0,6	-2,0	-1,8	-0,3	-0,4		
C2 22	W	2	C2	59,1	49,9	58,2	49,1	57,2	48,1	57,8	48,7	57,0	47,9	42,8	34,8	48,1	39,7	0	0	0	0	-1,9	-1,8	-1,0	-1,0	-2,1	-2,0	-0,8	-0,8		
C2 22	W	1	C2	58,1	49,0	56,3	47,3	56,0	46,9	55,9	46,9	55,8	46,7	35,1	27,0	45,3	36,8	0	0	0	0	-2,1	-2,1	-0,3	-0,4	-2,3	-2,3	-0,1	-0,2		
C2 22	W	2	C2	59,9	50,6	58,6	49,5	57,8	48,7	58,2	49,2	57,7	48,5	43,3	35,2	48,9	40,4	0	0	0	0	-2,1	-1,9	-0,8	-0,8	-2,2	-2,1	-0,5	-0,7		
C2 22	W	1	C2	61,5	52,2	58,9	49,8	59,2	49,9	58,5	49,4	58,9	49,7	37,5	29,4	46,5	38,0	0	0	0	0	-2,3	-2,3	0,3	0,1	-2,6	-2,5	0,4	0,3		
C2 22	W	2	C2	62,5	53,2	60,5	51,4	60,4	51,1	60,1	51,0	60,1	50,9	44,2	36,1	50,1	41,6	0	0	0	0	-2,1	-2,1	-0,1	-0,3	-2,4	-2,3	0,0	-0,1		
C2 22	N	1	C2	67,1	57,8	63,9	54,6	64,7	55,3	63,4	54,1	64,4	55,1	38,5	30,4	44,0	35,5	0	0	0	0	-2,4	-2,5	0,8	0,7	-2,7	-2,7	1,0	1,0	Einzelbeurteilung	
C2 22	N	2	C2	66,6	57,2	63,7	54,5	64,2	54,9	63,3	54,0	64,0	54,7	43,7	35,6	47,9	39,6	0	0	0	0	-2,4	-2,3	0,5	0,4	-2,6	-2,5	0,7	0,7		
C2 22	O	1	C2	53,0	43,7	49,9	40,8	49,6	40,3	49,3	40,2	49,7	40,5	43,5	35,4	44,8	36,6	0	0	0	0	-3,4	-3,4	-0,3	-0,5	-3,3	-3,2	0,4	0,3		
C2 22	O	2	C2	55,0	45,7	53,7	44,8	52,4	43,2	53,2	44,4	52,4	43,3	46,3	38,2	48,5	40,2	0	0	0	0	-2,6	-2,6	-1,3	-1,6	-2,6	-2,4	-0,8	-1,1		
C2 22	O	1	C2	51,5	42,2	50,8	41,9	48,9	39,9	50,3	41,5	49,0	40,0	45,1	36,9	46,9	38,6	0	0	0	0	-2,6	-2,3	-1,9	-2,0	-2,5	-2,2	-1,3	-1,5		
C2 22	O	2	C2	55,3	46,0	55,3	46,2	53,0	43,8	54,8	45,8	53,0	43,8	47,0	39,0	49,1	40,8	0	0	0	0	-2,3	-2,2	-2,3	-2,4	-2,3	-2,2	-1,8	-2,0		
C3 01	SO	1	C3	56,3	46,9	55,4	46,1	53,7	44,4	54,8	45,6	53,9	44,7	42,1	34,0	46,0	37,6	0	0	0	0	-2,6	-2,5	-1,7	-1,7	-2,4	-2,2	-0,9	-0,9		
C3 01	SO	2	C3	56,7	47,4	55,6	46,6	53,8	44,7	55,1	46,1	53,8	44,7	45,2	37,1	48,7	40,3	0	0	0	0	-2,9	-2,7	-1,8	-1,9	-2,9	-2,7	-1,3	-1,4		
C3 01	SW	1	C3	58,9	49,7	56,7	47,7	56,1	47,0	56,2	47,3	56,1	47,0	42,4	34,3	47,1	38,7	0	0	0	0	-2,8	-2,7	-0,6	-0,7	-2,8	-2,7	-0,1	-0,3		
C3 01	SW	2	C3	60,1	50,9	57,8	48,8	57,1	47,9	57,3	48,3	57,0	47,9	45,0	36,9	48,8	40,4	0	0	0	0	-3,0	-3,0	-0,7	-0,9	-3,1	-3,0	-0,3	-0,4		
C3 01	NW	1	C3	56,3	47,1	55,2	46,1	54,0	44,9	54,8	45,7	54,0	44,9	37,1	29,0	44,0	35,5	0	0	0	0	-2,3	-2,1	-1,2	-1,2	-2,3	-2,2	-0,8	-0,8		
C3 01	NW	2	C3	58,5	49,3	57,5	48,4	56,2	47,0	57,0	47,9	56,1	46,9	40,7	32,6	46,2	37,8	0	0	0	0	-2,3	-2,3	-1,3	-1,4	-2,4	-2,4	-0,9	-1,0		
C3 02	S	1	C3	62,2	52,9	57,4	48,3	56,5	47,3	56,1	47,1	56,9	47,7	44,1	36,0	47,7	39,3	0	0	0	0	-5,7	-5,6	-0,9	-1,0	-5,3	-5,2	0,8	0,6		
C3 02	S	2	C3	63,0	53,7	58,4	49,3	57,5	48,3	57,1	48,1	57,8	48,6	45,4	37,3	48,5	40,1	0	0	0	0	-5,5	-5,4	-0,9	-1,0	-5,2	-5,1	0,7	0,5		
C3 02	W	1	C3	57,7	48,6	55,2	46,3	54,1	45,1	54,6	45,7	55,0	46,0	39,7	31,6	45,5	37,0	0	0	0	0	-3,6	-3,5	-1,1	-1,2	-2,7	-2,6	0,4	0,3		
C3 02	W	2	C3	59,6	50,4	57,4	48,3	56,2	47,1	56,8	47,7	56,3	47,2	40,9	32,8	47,0	38,5	0	0	0	0	-3,4	-3,3	-1,2	-1,2	-3,3	-3,2	-0,5	-0,5		
C3 02	N	1	C3	47,7	38,6	45,4	36,4	44,5	35,5	44,9	36,0	45,1	36,2	39,7	31,6	40,1	31,9	0	0	0	0	-3,2	-3,1	-0,9	-0,9	-2,6	-2,4	0,2	0,2		
C3 02	N	2	C3	56,1	47,0	55,1	46,0	53,7	44,7	54,6	45,6	53,6	44,6	42,9	34,8	44,6	36,3	0	0	0	0	-2,4	-2,3	-1,4	-1,3	-2,5	-2,4	-1,0	-1,0		
C3 02	O	1	C3	58,7	49,3	54,8	45,6	53,1	43,8	53,7	44,5	53,2	43,9	45,0	36,9	47,4	39,1	0	0	0	0	-5,6	-5,5	-1,7	-1,8	-5,5	-5,4	-0,5	-0,6		
C3 02	O	2	C3	60,4	51,1	56,5	47,4	55,0	45,8	55,4	46,4	55,2	45,9	45,9	37,8	48,6	40,3	0	0	0	0	-5,4	-5,3	-1,5	-1,6	-5,2	-5,2	-0,2	-0,5		
C3 03	NO	1	C3	53,9	44,5	52,8	43,5	50,8	41,5	52,2	42,9	50,9	41,7	43,8	35,7	45,3	37,0	0	0	0	0	-3,1	-3,0	-2,0	-2,0	-3,0	-2,8	-1,3	-1,2		
C3 03	SO	1	C3	61,0	51,6	55,1	45,9	54,3	45,0	53,3	44,2	54,6	45,3	46,6	38,5	48,6	40,3	0	0	0	0	-6,7	-6,6	-0,8	-0,9	-6,4	-6,3	1,3	1,1		
C3 03	SW	1	C3	63,0	53,7	57,2	48,1	56,5	47,3	55,4	46,4	56,7	47,5	44,4	36,3	47,5	39,1	0	0	0	0	-6,5	-6,4	-0,7	-0,8	-6,3	-6,2	1,3	1,1		
C3 03	NW	1	C3	56,1	46,9	53,5	44,5	52,4	43,4	52,8	43,8	53,6	44,5	38,0	29,9	42,8	34,4	0	0	0	0	-3,7	-3,5	-1,1	-1,1	-2,5	-2,4	0,8	0,7		
C3 04	NW	1	C3	56,3	47,0	54,7	45,5	53,1	44,0	54,0	44,9	53,0	43,9	33,0	24,9	41,7	33,1	0	0	0	0	-3,2	-3,0	-1,6	-1,5	-3,3	-3,1	-1,0	-1,0		
C3 04	SW	1	C3	59,0	49,7	54,7	45,7	53,6	44,5	53,6	44,8	53,7	44,7	44,4	36,3	47,7	39,4	0	0	0	0	-5,4	-5,2	-1,1	-1,2	-5,3	-5,0	0,1	-0,1		
C3 04	SO	1	C3	55,8	46,4	51,8	43,0	50,4	41,3	50,8	42,2	50,7	41,6	46,9	38,8	49,2	40,9	0	0	0	0	-5,4	-5,1	-1,4	-1,7	-5,1	-4,8	-0,1	-0,6		
C3 04	NO	1	C3	54,0	44,6	53,0	43,9	51,0	41,7	52,4	43,3	50,9	41,7	44,7	36,6	46,9	38,6	0	0	0	0	-3,0	-2,9	-2,0	-2,2	-3,1	-2,9	-1,5	-1,6		
C3 05	NW	1	C3	57,0	47,7	54,0	44,9	52,9	43,8	53,2	44,2	52,9	43,8	38,5	30,4	42,9	34,5	0	0	0	0	-4,1	-3,9	-1,1	-1,1	-4,1	-3,9	-0,3	-0,4		
C3 05	SW	1	C3	59,4	50,1	54,8	45,7	54,0	45,0	53,6	44,6	54,2	45,1	36,8	28,7	44,7	36,2	0	0	0	0	-5,4	-5,1	-0,8	-0,7	-5,2	-5,0	0,6			

S8 Marchfeld Schnellstraße Siedlungsbereich Aderklaa Immissionsberechnung alle Objekte für die eine Einzelfallbeurteilung gemäß §6 BstLärmIV erforderlich ist

Name	HR	SW	Blatt- nummer	PLF_R		PLF_0-C		PLF_1-C mit S8max		PLF_0-B		PLF_1-E mit S8max		Überschreitung §6 (1)				Pegelveränderungen								Maßnahme	Anmerkung			
				Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	S8 max	S8 max mit S1	1C-R_den	1C-R_n	1C-0C_den	1C-0C_n	1E-R_den	1E-R_n	1E-0B_den	1E-0B_n					
C2 19	S	1	C2	67,5	58,2	64,3	55,0	65,0	55,7	63,8	54,5	64,7	55,4	42,2	34,1	47,0	38,6	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,7	0,7	-2,8	-2,8	0,9	0,9	Einzelbeurteilung
C2 20	S	1	C2	67,2	57,8	64,0	54,6	64,7	55,3	63,5	54,2	64,5	55,1	42,0	33,9	45,2	36,9	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,7	0,7	-2,7	-2,7	1,0	0,9	Einzelbeurteilung
C2 21	S	1	C2	67,4	58,0	64,2	54,9	64,9	55,5	63,7	54,4	64,7	55,3	43,0	34,9	45,6	37,2	0	0	0	0	-2,5	-2,5	0,7	0,6	-2,7	-2,7	1,0	0,9	Einzelbeurteilung
C2 22	N	1	C2	67,1	57,8	63,9	54,6	64,7	55,2	63,4	54,1	64,4	55,1	38,5	30,4	44,0	35,5	0	0	0	0	-2,4	-2,5	0,8	0,7	-2,7	-2,7	1,0	1,0	Einzelbeurteilung

Betrifft: Stellungnahme zu den gewählten Schwerverkehrsanteilen für die Lärm-berechnungen im Projekt S 8 Marchfeld Schnellstraße KN S 1/S 8 – ASt Gänserndorf/Obersiebenbrunn (L 9)

Für die Berechnungen der Lärmemissionen im Fachbeitrag Lärm sind als eine wesentliche verkehrliche Grundlage auch die Schwerverkehrsanteile in den Verkehrsbelastungen notwendig. Dabei wird in den Berechnungen gem. RVS 04.02.11 nach „leichten“ und „schweren“ Lkw unterschieden. Die Definition in der RVS lautet:

Schwerverkehrsanteil p_s : Prozentueller Anteil der Summe aus leichten und schweren LKW am Gesamtverkehr. Als leichte LKW werden Autobusse, LKW ohne Anhänger und Krafträder, als schwere LKW werden Sattelschlepper und LKW mit Anhänger definiert.

Ausgangsbasis für die konkreten Angaben zu den Anteilen der leichten und schweren Lkw in der Gesamtverkehrsbelastung waren die Werte gem. RVS 04.02.11:

Tabelle 3: Richtwerte für den Anteil leichter und schwerer LKW am Schwerverkehr für Verkehrslärberechnungen

Straßentyp	Anteil am Schwerverkehr	
	leichte LKW	schwere LKW
Straßen mit überwiegend überregionalem Verkehr	25 %	75 %
Straßen mit überwiegend lokalem Verkehr	90 %	10 %
Hauptstraßen innerorts	60 %	40 %
Sammel- und Anliegerstraßen innerorts	95 %	5 %

Zur Ermittlung projektspezifischer Anteile wurden Daten aus verschiedenen Verkehrszählungen, u.a. Dauerzählungen und ECE-Kurzzeitmessungen ausgewertet. Dies ergab jedoch ein uneinheitliches Bild. Daher wurden dem FB-Ersteller Lärm Angaben zu den schweren Lkw zur Verfügung gestellt, welche in pauschalierter Form auf Basis der Auswertung von Verkehrserhebungen festgelegt worden sind.

- auf der gesamten S8: 65% schwere Lkw (Tag, Abend, Nacht)
- auf der gesamten S1 Schwechat – Süßenbrunn: 40% schwere Lkw (Tag und Abend), 50% schwere Lkw (Nacht)
- sonstiges Netz:
 - a) Straßen mit überwiegend überregionalem Verkehr: 65% schwere Lkw (Tag, Abend, Nacht)
 - b) Straßen mit überwiegend lokalem Verkehr: 40% schwere Lkw (Tag, Nacht), 35% schwere Lkw (Abend)
 - c) Hauptstraßen innerorts: 40% schwere Lkw (Tag, Abend, Nacht)
 - d) Sammel- und Anliegerstraßen innerorts: 10% schwere Lkw (Tag, Abend, Nacht)

Dabei sind

- a) alle Autobahnen und Schnellstraßen,
- b) der Großteil aller sonstigen Straßen im Untersuchungsgebiet Marchfeld ,
- c) Hauptstraßen in Wien sowie im zentralen Bereich von Deutsch-Wagram, Strasshof, Gänserndorf,
- d) sonstigen Straßen in Wien sowie untergeordnete Abschnitte in Deutsch-Wagram, Strasshof, Gänserndorf.

Die Anteile schwerer Lkw für die Lärmberechnungen im Projekt S 8 weichen damit von der RVS ab:

Bei S 1 und S 8 sowie bei allen Straßen mit überwiegend überregionalem Verkehr ist der vorgegebene Anteil geringer als in der RVS, weil auf diesem Netz im Ballungsraum Wien von weniger überregionalem Verkehr und mehr regionalem und lokalem Verkehr ausgegangen wird als beispielsweise auf der Westautobahn.

Bei Straßen mit überwiegend lokalem Verkehr ist der Anteil schwerer Lkw deutlich höher als in der RVS, weil dieses Netz praktisch alle Strecken im Marchfeld mit den hohen Belastungen an Schottertransporten (oft mit Sattelzügen = schwere Lkw) abbildet. Daher wurde dieser hohe Wert gewählt.

Bei Hauptstraßen innerorts wurde der RVS-Wert beibehalten.

Bei Sammel- und Anliegerstraßen wurde der RVS-Wert von 5% auf 10% erhöht, um mögliche Fahrten von z.B. Schottertransporten auf diesem Netz ausreichend zu berücksichtigen.

Wien, 06.08.2015

Herbert Schachenhofer