

S 8 MARCHFELD SCHNELLSTRASSE

Abschnitt West


KN S 1/S 8 - ASt Gänserndorf/Obersiebenbrunn (L 9)

km 0.00+00,00 - km 14.7+55,00
Projektlänge = 14.755,00m

EINREICHPROJEKT 2010

PLANTITEL

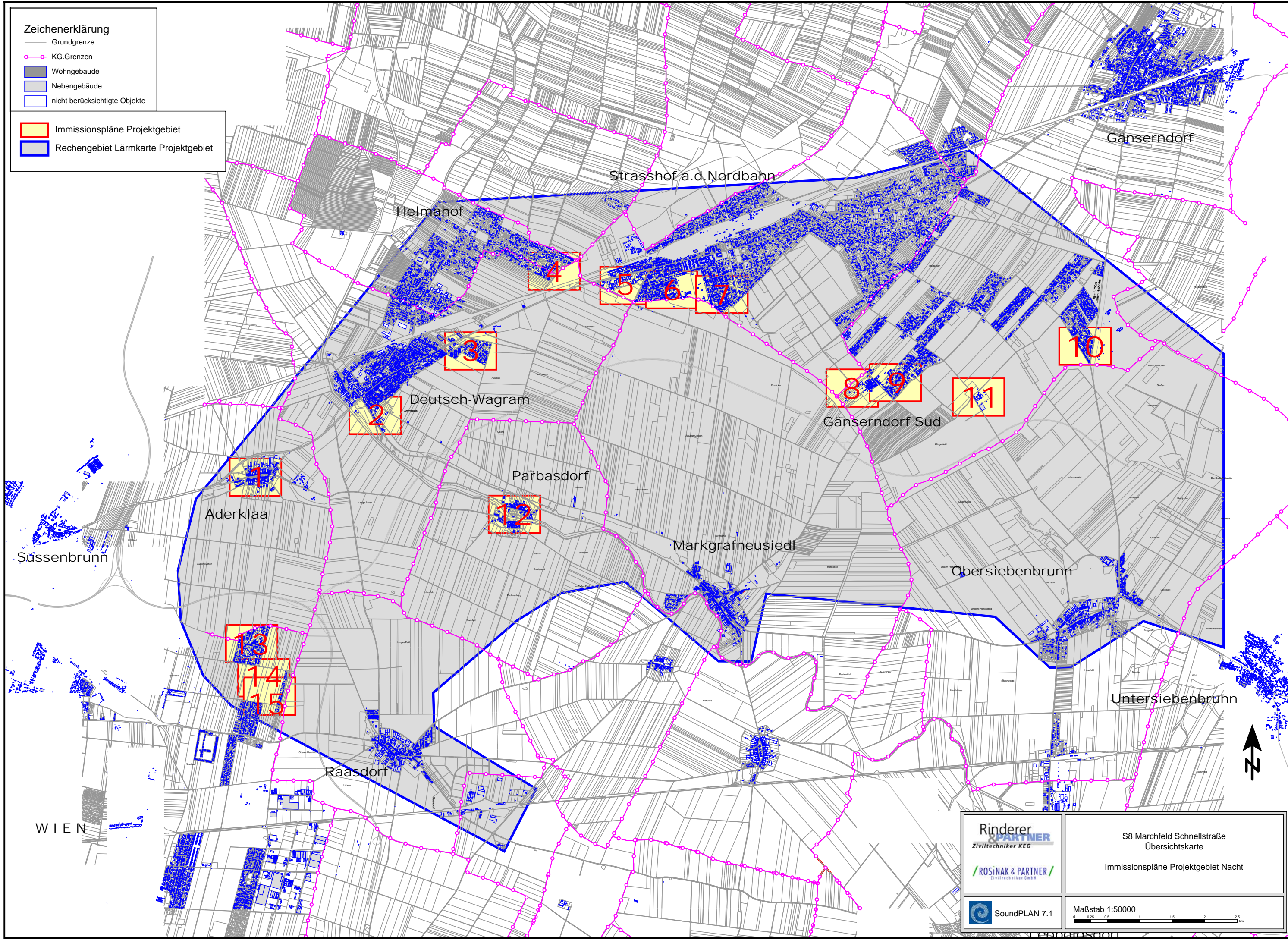
AUSKUNFT GEM. §24c Abs 8 UVP-G idgF
Ergebnisse engeres untersuchungsgebiet
Immissionspläne gemäß BStLärmIV

	C	-		
	B	-		
Änderung	A	-		
<p>PROJEKTSTEUERUNG</p>  <p>ziviltechnikergmbh, leithasträÙe 10, 1200 wien tel +43 (1) 313 60-0, fax +43 (1) 313 60-800</p>		<p>PROJEKTANT</p> <p>Rinderer & PARTNER Ziviltechniker KEG A-8010 Graz, Grabenstraße 33 Tel: +43 / 316 / 68 65 71, Fax: -10 e-mail: office@rinderer-partner.at</p> 		
<p>KOORDINATION UMWELT</p>  <p>Ziviltechniker GmbH für Landschaftsplanung A-1040 Wien, Müllwaldplatz 4/21 Fax: +43 (1) 406 66 90-7 Tel: +43 (1) 406 66 90 e-mail: office@beitl.at www.beitl.at</p>		<p>ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH A-1030 WIEN, MODECENTERSTRASSE 16</p> <p>Projektleiter Schröfelbauer eh.</p> <p>Leiter Planung Grünstäudl eh.</p> <p>3083625/00120/0-408/UVE/RiP/E</p>		
Gezeichnet: Datum:	C. Thell Mai 2015	<p>MASSTAB</p> <p>1:20.000</p>	<p>AUSFERTIGUNG</p>	<p>EINLAGE</p> <p>WU 1 - 03</p>
Geprüft: Datum:	E. Walter Mai 2015			
Fläche:				

Zeichenerklärung

- Grundgrenze
- KG.Grenzen
- Wohngebäude
- Nebengebäude
- nicht berücksichtigte Objekte

- Immissionspläne Projektgebiet
- Rechengebiet Lärmkarte Projektgebiet



Rinderer & PARTNER
Ziviltechniker KEG

ROSINAK & PARTNER
Ziviltechniker GmbH











SoundPLAN 7.1

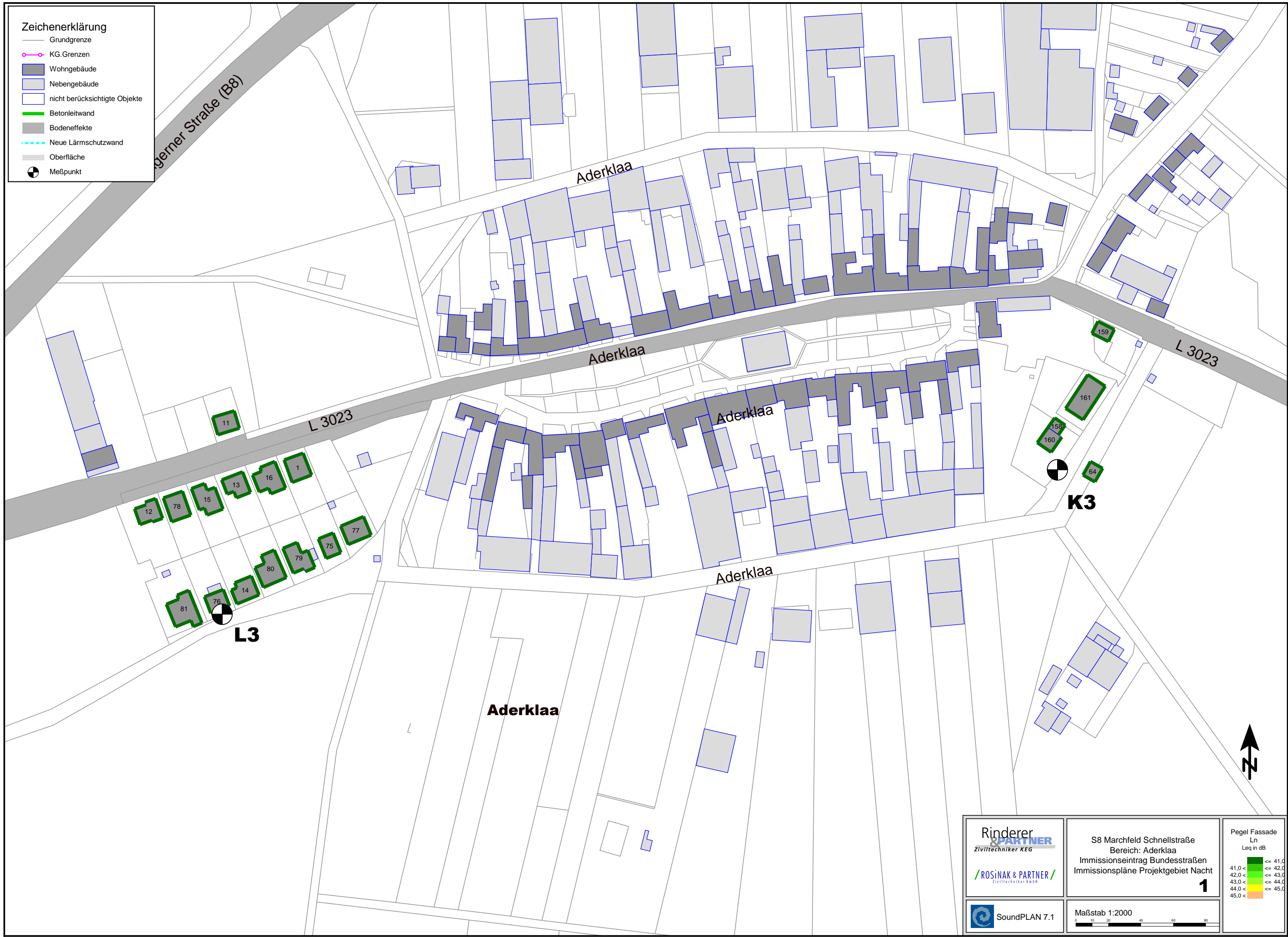
S8 Marchfeld Schnellstraße
Übersichtskarte




Immissionspläne Projektgebiet Nacht

Maßstab 1:50000

Zeichenerklärung

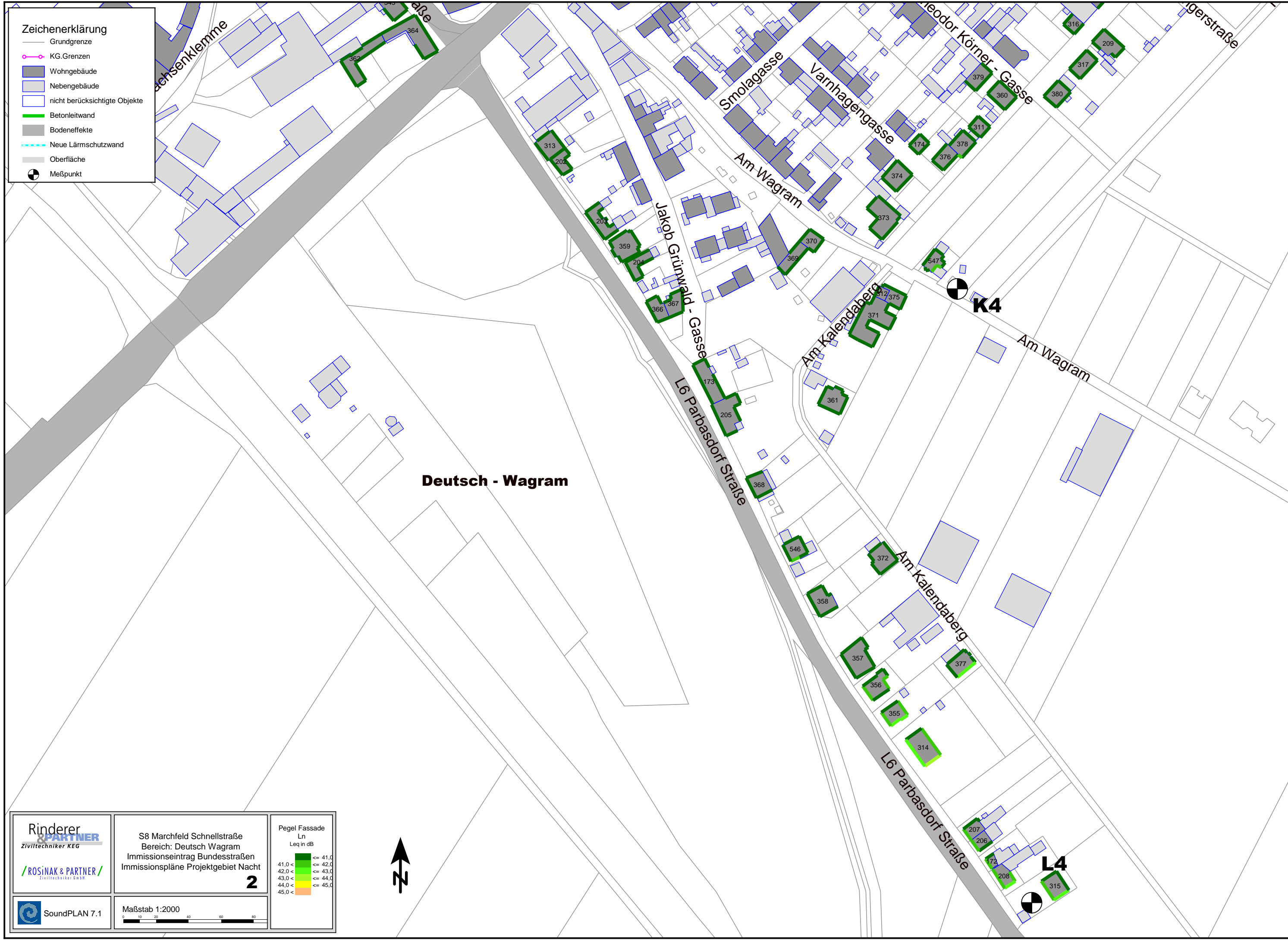
-  Grundgrenze
-  KG.Grenzen
-  Wohngebäude
-  Nebengebäude
-  nicht berücksichtigte Objekte
-  Betonleitwand
-  Bodeneffekte
-  Neue Lärmschutzwand
-  Oberfläche
-  Meßpunkt



<p>Rinderer <small>& PARTNER</small> <small>Ziviltechniker KEG</small></p> <p>/ ROSINAK & PARTNER / <small>Ziviltechniker GmbH</small></p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Aderklaa Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p>1</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: small;"> <tr><td style="background-color: #008000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>≤ 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>41,0 < ≤ 42,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90; width: 10px; height: 10px;"></td><td>42,0 < ≤ 43,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>43,0 < ≤ 44,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; width: 10px; height: 10px;"></td><td>44,0 < ≤ 45,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FF4500; width: 10px; height: 10px;"></td><td>45,0 <</td></tr> </table>		≤ 41,0		41,0 < ≤ 42,0		42,0 < ≤ 43,0		43,0 < ≤ 44,0		44,0 < ≤ 45,0		45,0 <
	≤ 41,0													
	41,0 < ≤ 42,0													
	42,0 < ≤ 43,0													
	43,0 < ≤ 44,0													
	44,0 < ≤ 45,0													
	45,0 <													
<p> SoundPLAN 7.1</p>	<p>Maßstab 1:2000</p> 													

Zeichenerklärung

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



Deutsch - Wagram

K4

L4

<p>Rinderer ROSIK & PARTNER Ziviltechniker KEG</p> <p>ROSIK & PARTNER Ziviltechniker GmbH</p> <p>SoundPLAN 7.1</p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Deutsch Wagram Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">2</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15px; background-color: #006400; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">≤ 41,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 15px; background-color: #008000; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">41,0 < ≤ 42,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 15px; background-color: #90EE90; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">42,0 < ≤ 43,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 15px; background-color: #FFFF00; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">43,0 < ≤ 44,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 15px; background-color: #FFA500; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">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



Deutsch - Wagram

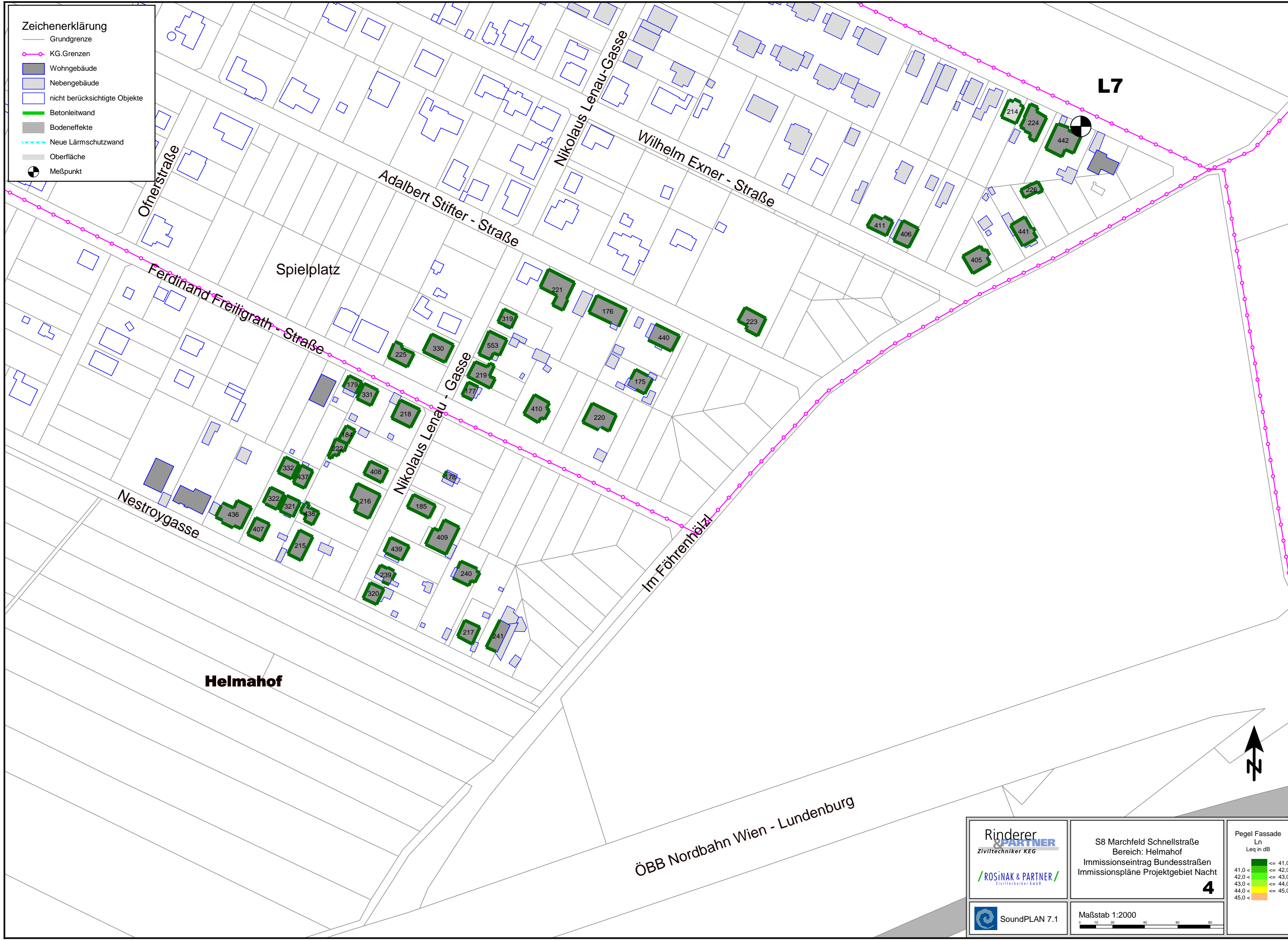
L6



<p>Rinderer <small>Ziviltechniker KEG</small></p> <p>ROŠINAK & PARTNER <small>Ziviltechniker GmbH</small></p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Deutsch Wagram Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">3</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 0.8em;"> <tr><td style="background-color: #008000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>41,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>42,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>43,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; width: 10px; height: 10px;"></td><td>44,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FF0000; 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>SoundPLAN 7.1</p>	<p>Maßstab 1:2000</p>											

Zeichenerklärung

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



L7

Helmahof

<p>Rinderer <small>Ziviltechniker KEG</small></p> <p>ROSINAK & PARTNER <small>Ziviltechniker GmbH</small></p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Helmahof Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="text-align: right; font-size: 24px;">4</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 8px;"> <tr><td style="background-color: #000000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>< 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>42,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>43,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>44,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; 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> SoundPLAN 7.1</p>	<p>Maßstab 1:2000</p>											

Zeichenerklärung

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

ÖBB Nordbahn Wien - L7
K7

B 8 Angerer Straße

Industriepark Strasshof

Werkstraße

Gewerbeparkstraße

Deutsch-Wagramer-Straße

Franz-v. Suppeg.

Lenastraße

L8

Strasshof a.d.Nordbahn

Rinderer
Ziviltechniker KEG

ROSINAK & PARTNER
Ziviltechniker GmbH

SoundPLAN 7.1

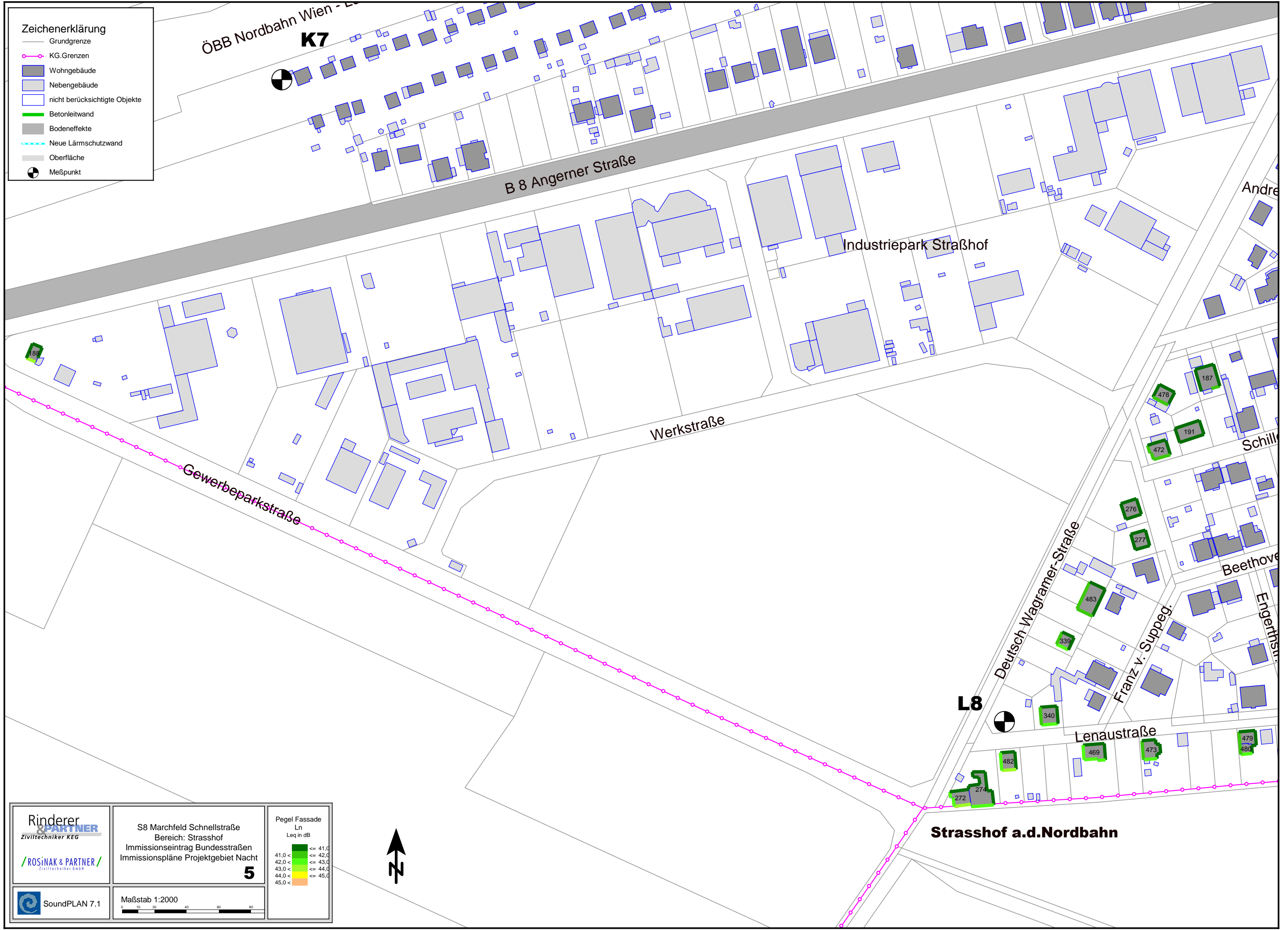
S8 Marchfeld Schnellstraße
Bereich: Strasshof
Immissionseintrag Bundesstraßen
Immissionspläne Projektgebiet Nacht

5

Maßstab 1:2000

Pegel Fassade
L_n
Leq in dB

≤ 41,0
41,0 < ≤ 42,0
42,0 < ≤ 43,0
43,0 < ≤ 44,0
44,0 < ≤ 45,0
45,0 <



Zeichenerklärung

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



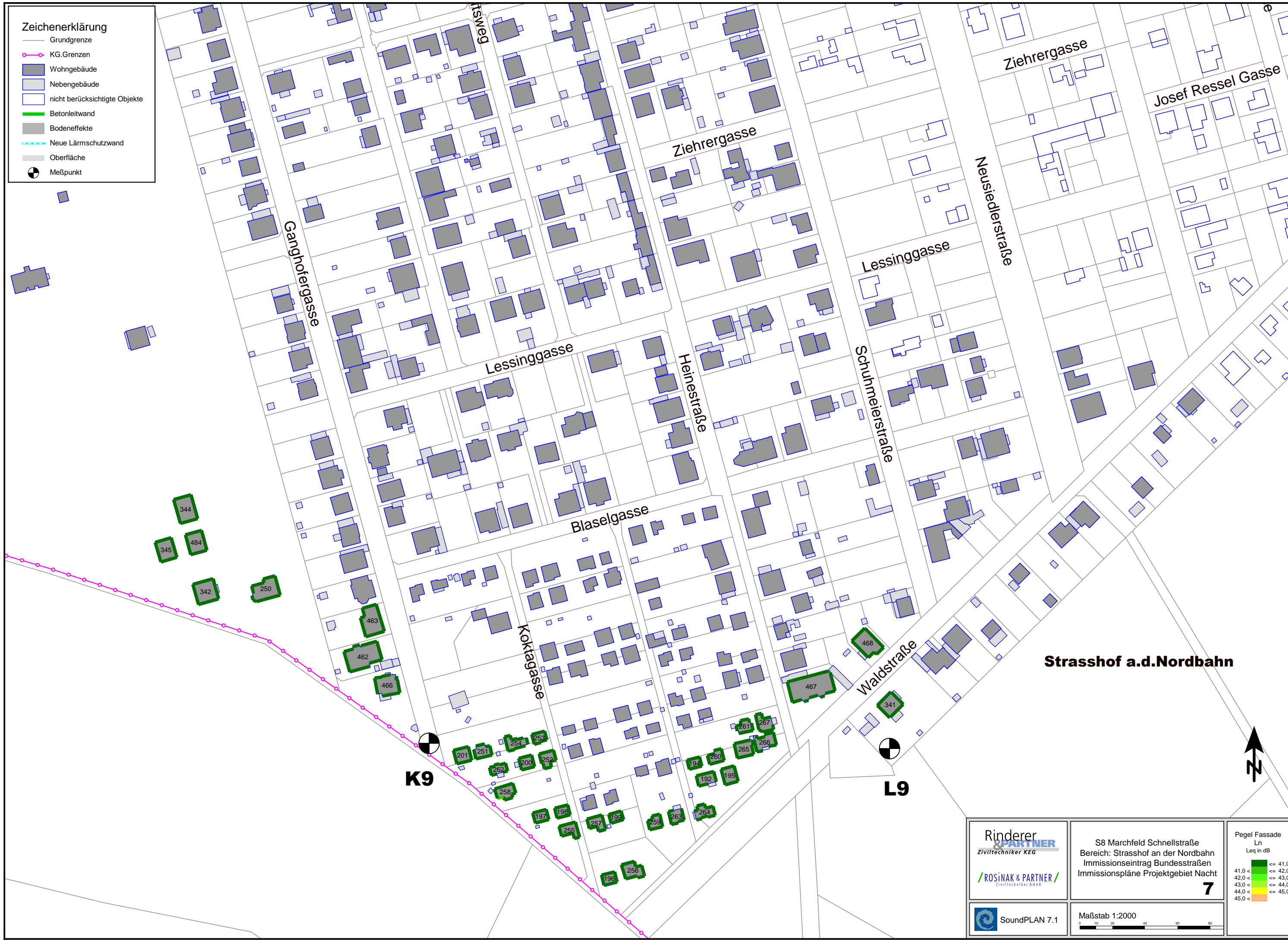
Strasshof a.d.Nordbahn



<p>Rinderer <small>Ziviltechniker KEG</small></p> <p>ROSIK & PARTNER <small>Ziviltechniker GmbH</small></p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Strasshof an der Nordbahn Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 24px;">6</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 8px;"> <tr><td style="background-color: #000000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>< 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000; width: 10px; height: 10px;"></td><td>42,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>43,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>44,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; 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>SoundPLAN 7.1</p>	<p>Maßstab 1:2000</p>											

Zeichenerklärung

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



<p>Rinderer PARTNER Ziviltechniker KEG</p> <p>/ROSINAK & PARTNER/ Ziviltechniker GmbH</p> <p>SoundPLAN 7.1</p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Strasshof an der Nordbahn Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p>7</p> <p>Maßstab 1:2000</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: small;"> <tr><td style="background-color: #90EE90;">≤ 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #32CD32;">42,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #008000;">43,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #006400;">44,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFD700;">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 <							

Zeichenerklärung

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

Rinderer & PARTNER
Ziviltechniker KEG

ROSINAK & PARTNER
Ziviltechniker GmbH

S8 Marchfeld Schnellstraße
Bereich: Tieftal
Immissionseintrag Bundesstraßen
Immissionspläne Projektgebiet Nacht

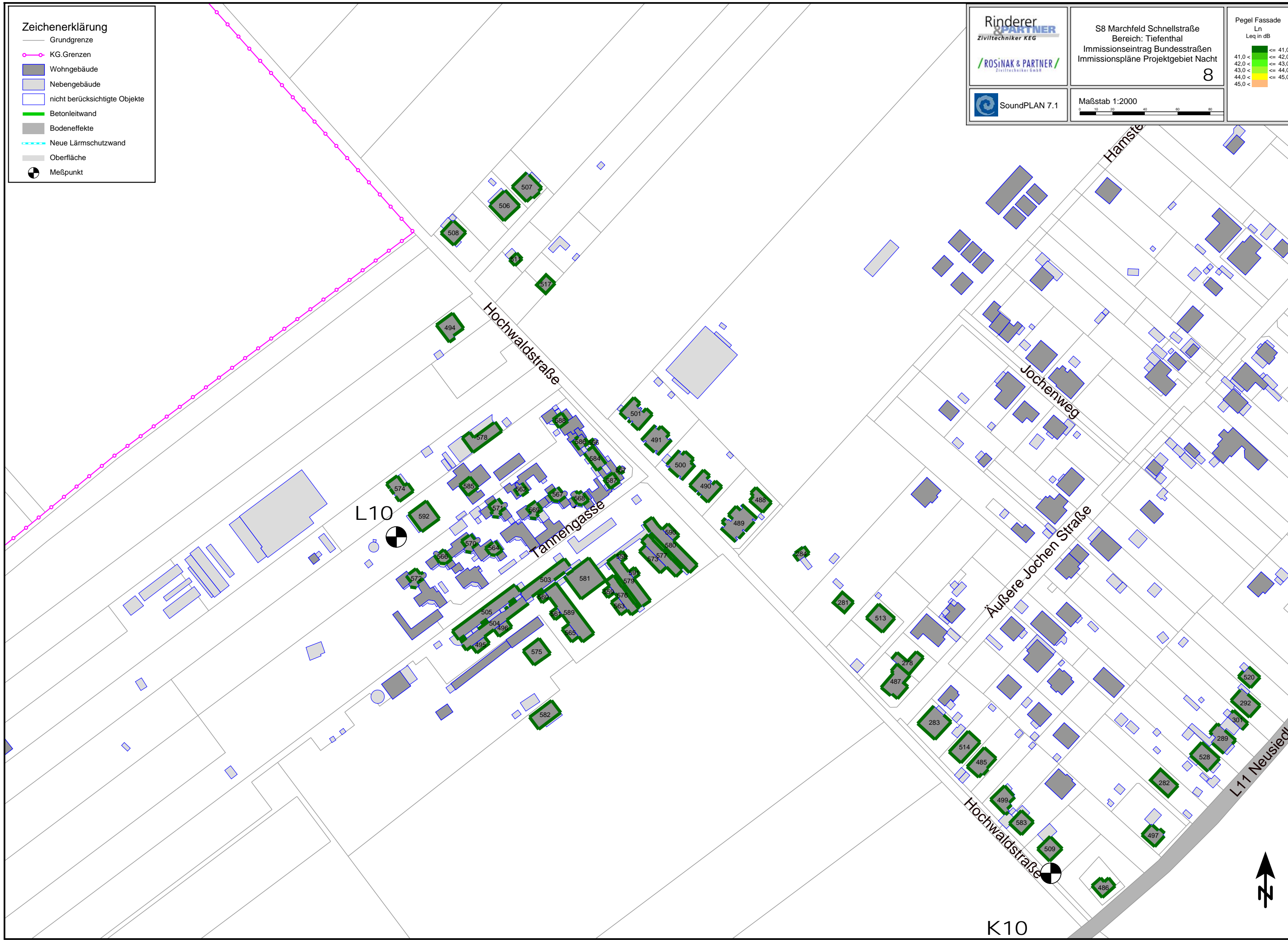
8

SoundPLAN 7.1

Maßstab 1:2000

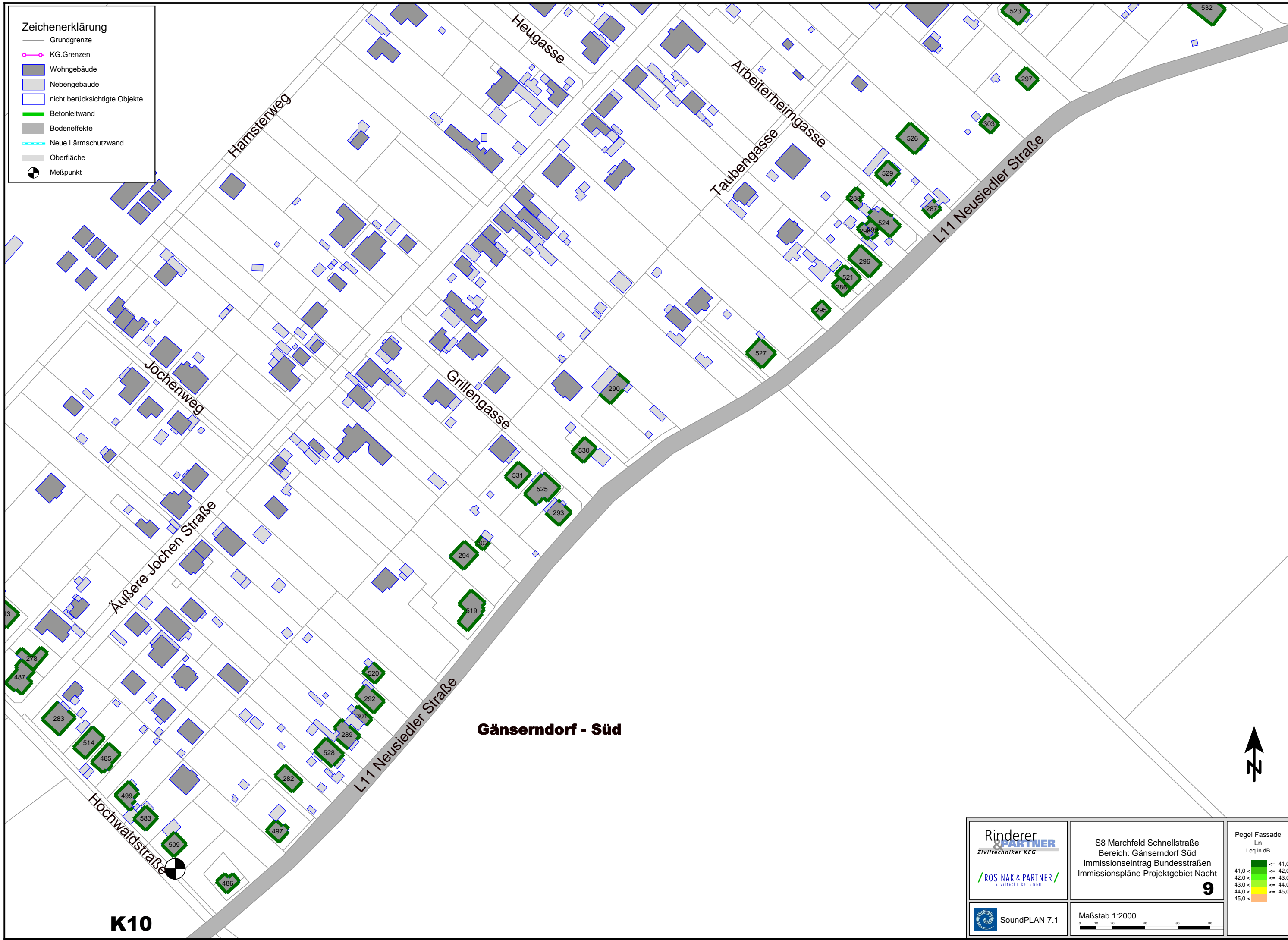
Pegel Fassade
Ln
Leq in dB

41,0 <	41,0
42,0 <	42,0
43,0 <	43,0
44,0 <	44,0
45,0 <	45,0



Zeichenerklärung

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













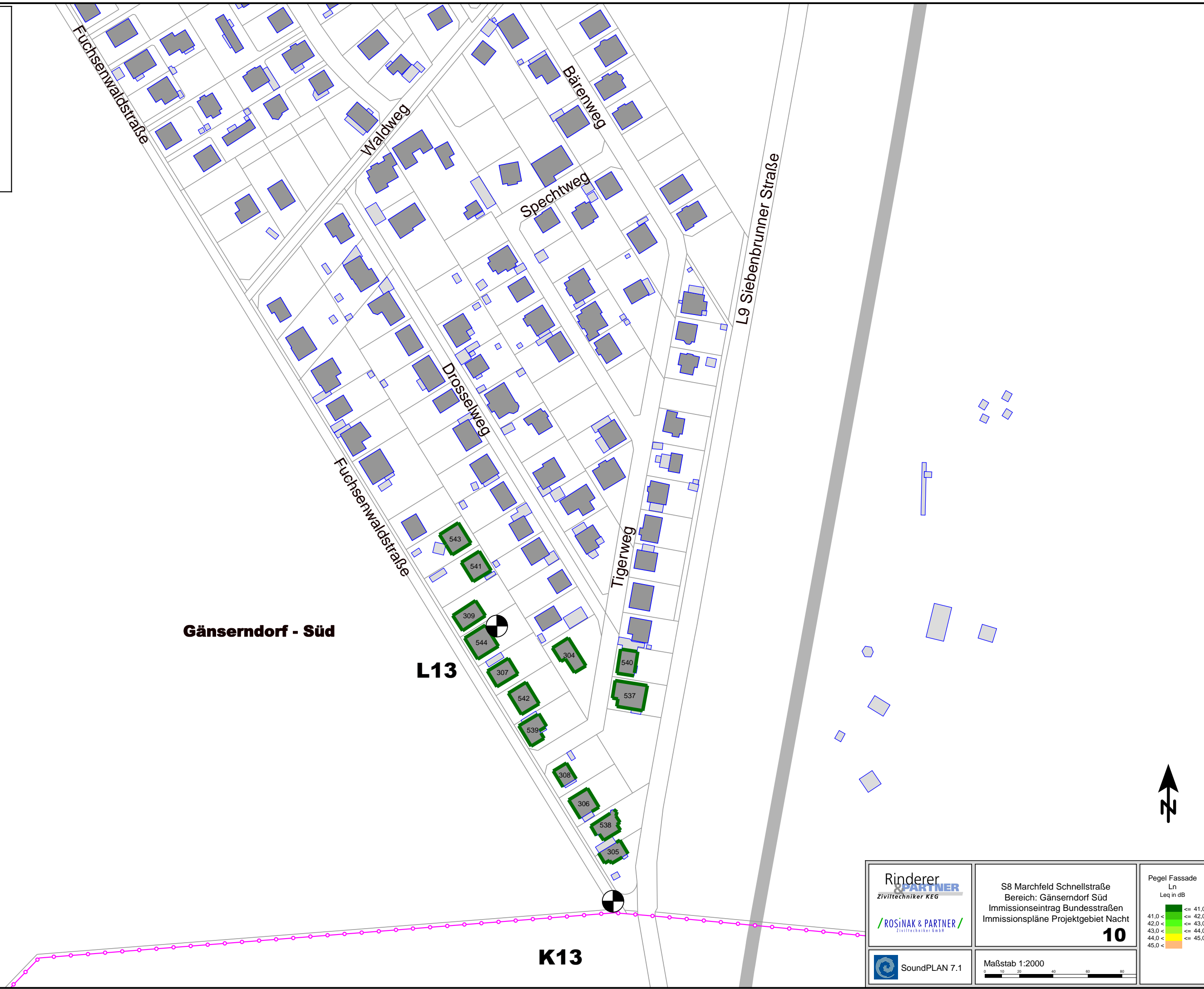
Gänserndorf - Süd

K10

<p>Rinderer & PARTNER Ziviltechniker KEG</p> <p>/ ROSINAK & PARTNER / Ziviltechniker GmbH</p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Gänserndorf Süd Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p>9</p>	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table border="1"> <tr><td>≤ 41,0</td><td>Green</td></tr> <tr><td>42,0 <</td><td>Light Green</td></tr> <tr><td>43,0 <</td><td>Yellow-Green</td></tr> <tr><td>44,0 <</td><td>Yellow</td></tr> <tr><td>45,0 <</td><td>Orange</td></tr> </table>	≤ 41,0	Green	42,0 <	Light Green	43,0 <	Yellow-Green	44,0 <	Yellow	45,0 <	Orange
≤ 41,0	Green											
42,0 <	Light Green											
43,0 <	Yellow-Green											
44,0 <	Yellow											
45,0 <	Orange											
<p>SoundPLAN 7.1</p>	<p>Maßstab 1:2000</p>											

Zeichenerklärung



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



Gänserdorf - Süd











L13

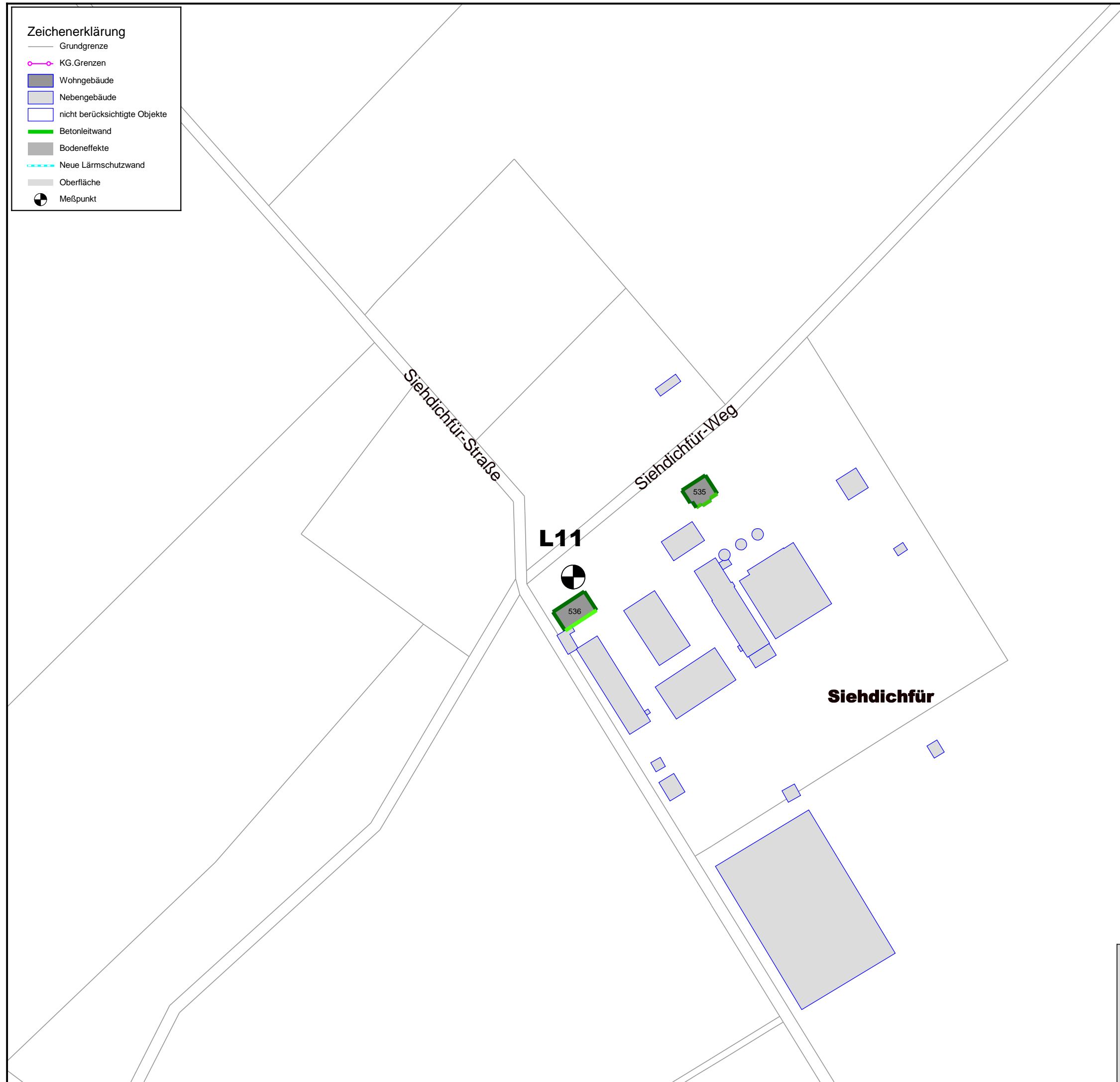
K13


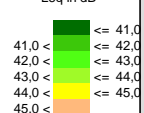


<p>Rinderer & PARTNER Ziviltechniker KEG</p> <p>/ ROSINAK & PARTNER / Ziviltechniker GmbH</p> <p> SoundPLAN 7.1</p>	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Gänserdorf Süd Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold;">10</p> <p>Maßstab 1:2000</p> 	<p>Pegel Fassade L_n Leq in dB</p> <table style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: #4CAF50; width: 10px; height: 10px;"></td><td>≤ 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #8BC34A; width: 10px; height: 10px;"></td><td>42,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFEB3B; width: 10px; height: 10px;"></td><td>43,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFC107; width: 10px; height: 10px;"></td><td>44,0 <</td></tr> <tr><td style="background-color: #FF5722; 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 <											













Zeichenerklärung

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


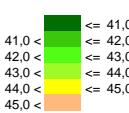

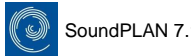
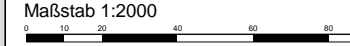


 ZIVILTECHNIKER KEG	S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Siehdichfür Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht 11	Pegel Fassade L _n Leq in dB 
 SoundPLAN 7.1	Maßstab 1:2000 	

Zeichenerklärung

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

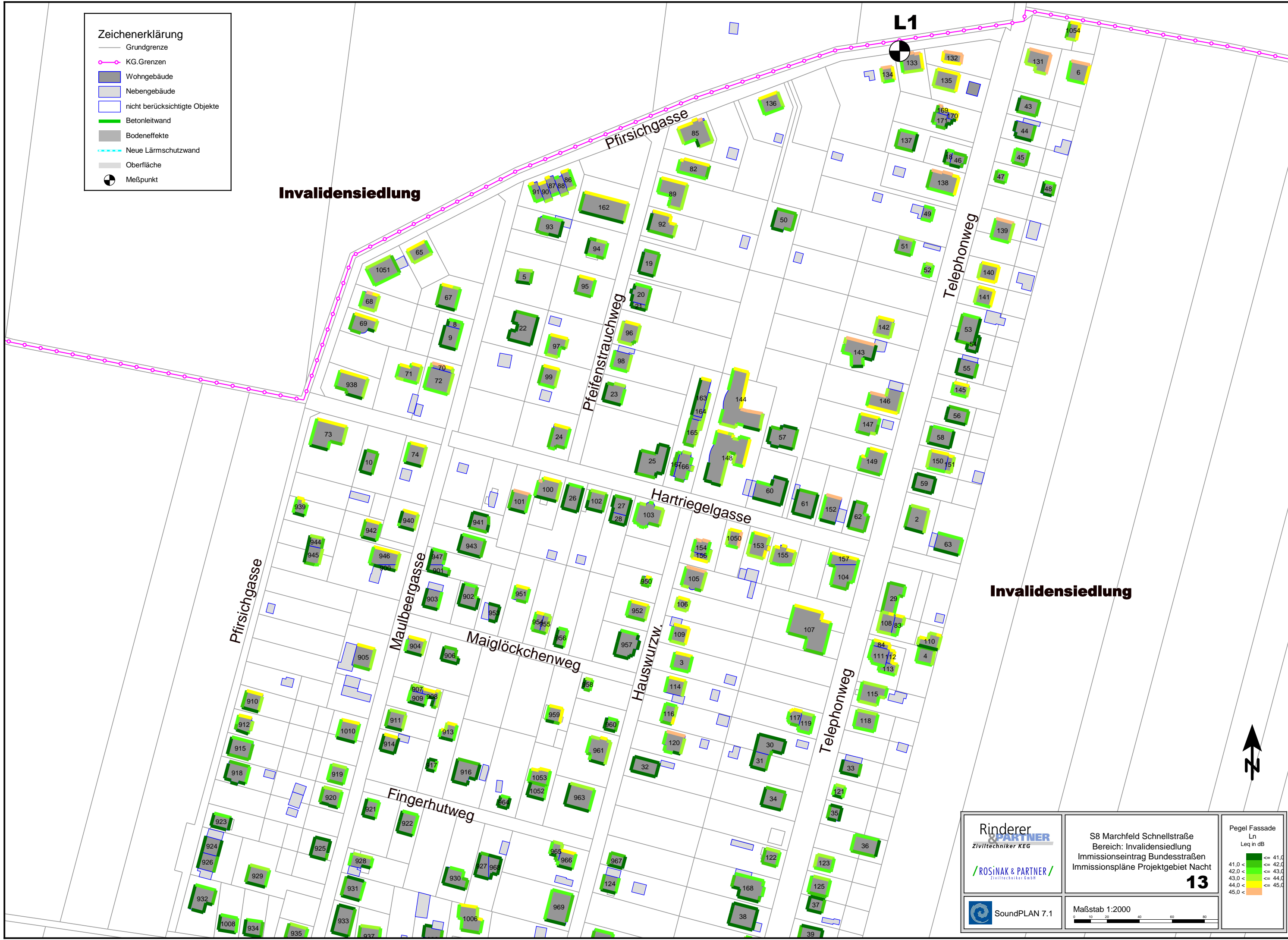


 Zivilt Techniker KEG	S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Parbasdorf Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht 12	Pegel Fassade L _n Leq in dB 
 Zivilt Techniker GmbH		Maßstab 1:2000 

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

Invalidensiedlung

Invalidensiedlung

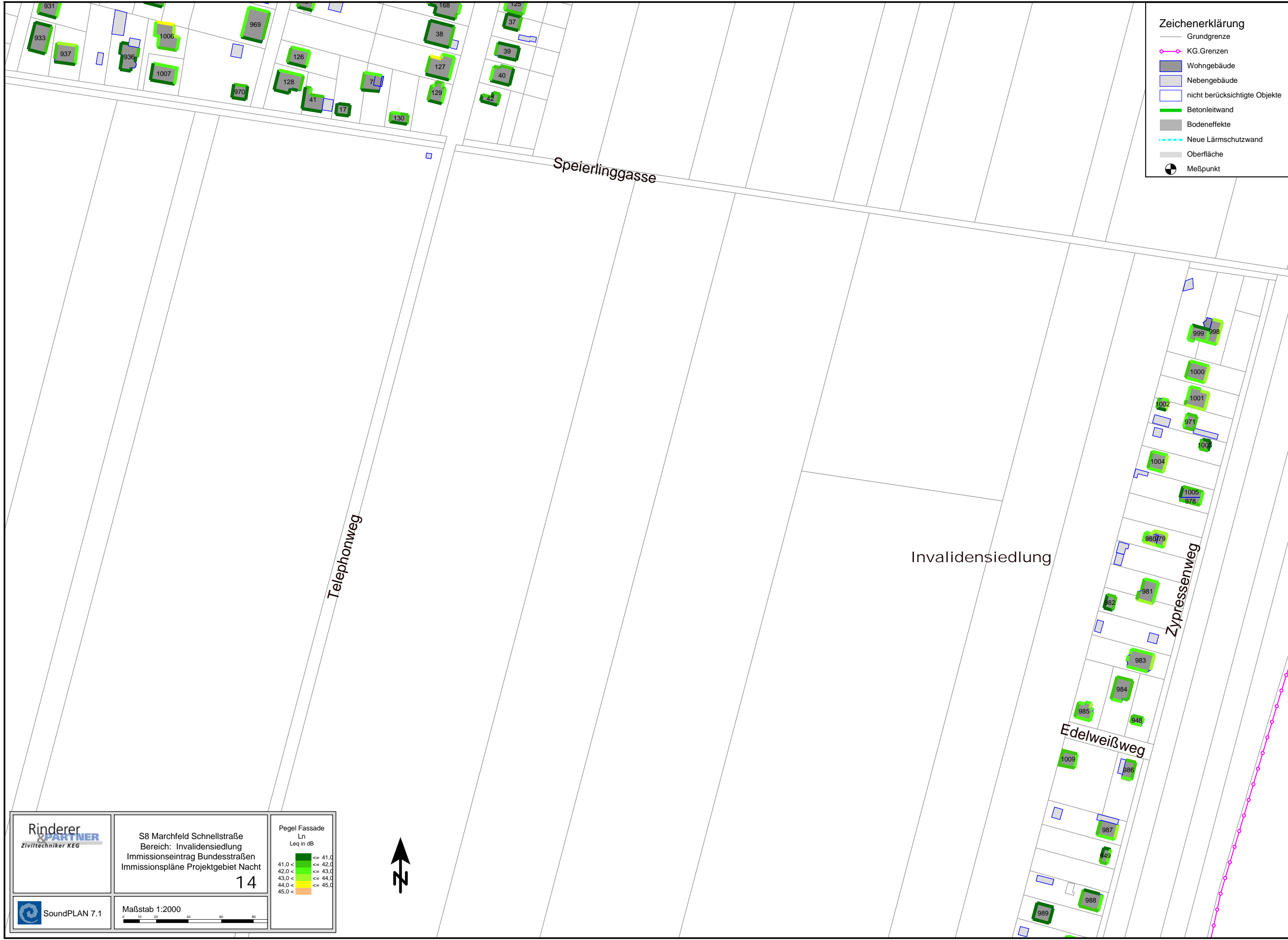


L1

<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; height: 10px; background-color: #008000;"></td> <td><= 41,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 10px; background-color: #90EE90;"></td> <td><= 42,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 10px; background-color: #FFFF00;"></td> <td><= 43,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 10px; background-color: #FFA500;"></td> <td><= 44,0</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 10px; background-color: #FF4500;"></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											

Zeichenerklärung

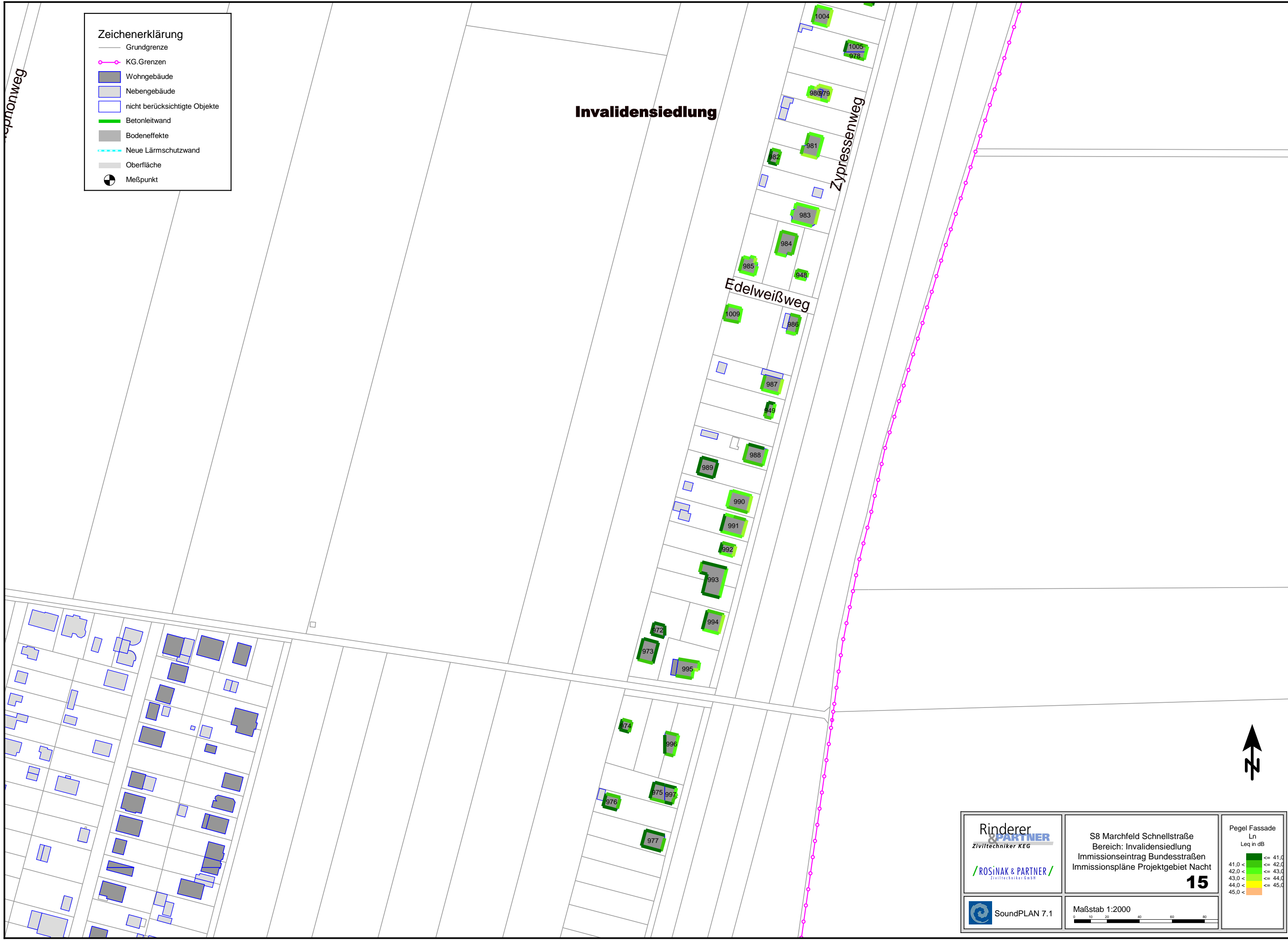
- Grundgrenze
- KG.Grenzen
- Wohngebäude
- Nebengebäude
- nicht berücksichtigte Objekte
- Betonleitwand
- Bodeneffekte
- Neue Lärmschutzwand
- Oberfläche
- Meßpunkt



 Ziviltechniker KEG	<p>S8 Marchfeld Schnellstraße Bereich: Invalidensiedlung Immissionseintrag Bundesstraßen Immissionspläne Projektgebiet Nacht</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold;">14</p>	<p>Pegel Fassade L_n L_{eq} in dB</p> <table style="font-size: 8px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: #008000; width: 15px; height: 10px;"></td><td style="padding: 0 2px;">≤ 41,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #00FF00; width: 15px; height: 10px;"></td><td style="padding: 0 2px;">≤ 42,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90; width: 15px; height: 10px;"></td><td style="padding: 0 2px;">≤ 43,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFFF00; width: 15px; height: 10px;"></td><td style="padding: 0 2px;">≤ 44,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; width: 15px; height: 10px;"></td><td style="padding: 0 2px;">≤ 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
 - nicht berücksichtigte Objekte
 - Betonleitwand
 - Bodeneffekte
 - Neue Lärmschutzwand
 - Oberfläche
 - ⊙ Meßpunkt

Invalidensiedlung



<p>Rinderer ZIVILTECHNIKER KEG</p> <p>ROSIK & PARTNER ZIVILTECHNIKER GMBH</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;"> <tr><td style="background-color: #006400; 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: #FFFF00; width: 10px; height: 10px;"></td><td>≤ 43,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FFA500; width: 10px; height: 10px;"></td><td>≤ 44,0</td></tr> <tr><td style="background-color: #FF0000; 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>											