

SICHERHEITSSZONE - GRUNDRISS
M=1:50.000

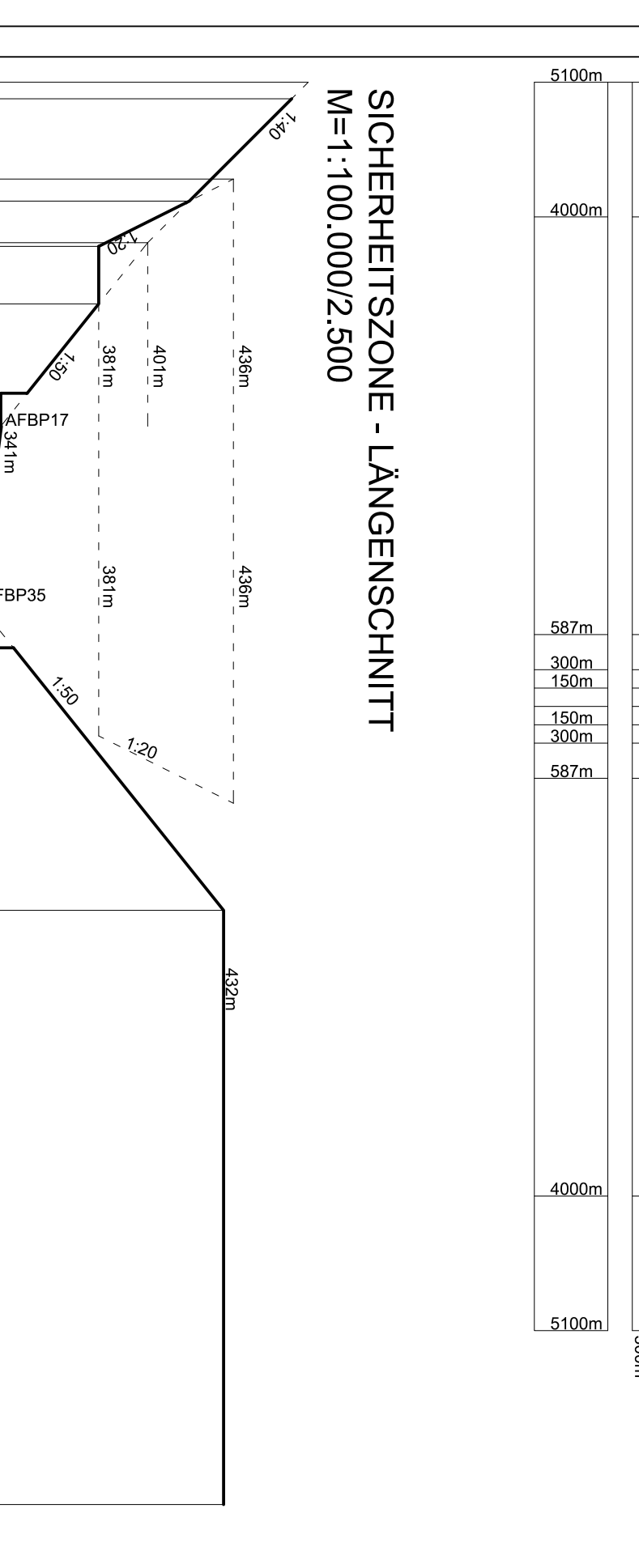
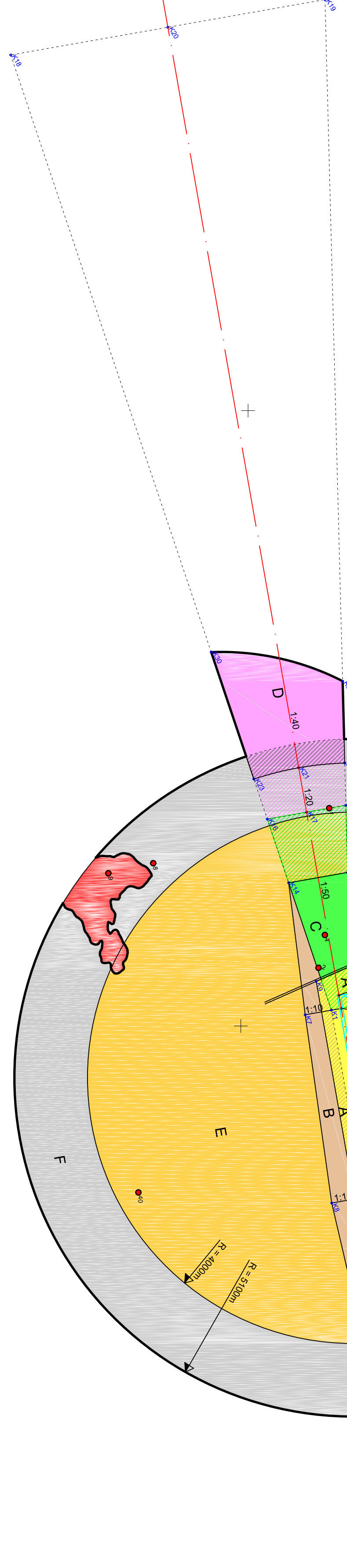
LEGENDE:

- ZONE A
- ZONE B
- ZONE C
- ZONE D
- ZONE E
- ZONE F
- DNH HOHER ALS SICHERHEITSSZONE
- KONSTRUKTIONSPUNKTE

KOORDINATENVERZEICHNIS
DER KONSTRUKTIONSPUNKTE

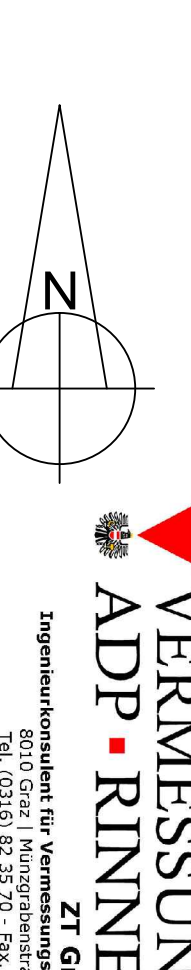
WGSR94	PUNKT N	O	PUNKT N	O	
FBP	46 59 35,98"	15 26 20,61"	K14	47 01 10,06"	15 26 32,85"
PA1	47 00 15,48"	15 26 09,57"	K15	47 01 48,18"	15 26 12,95"
PE1	46 58 40,02"	15 26 53,34"	K16	47 01 40,98"	15 25 17,10"
AFBP17	47 00 09,12"	15 26 51,32"	K17	47 01 44,59"	15 26 45,02"
AFBP35	46 58 38,11"	15 26 58,37"	K18	47 01 51,97"	15 26 07,62"
K1	47 00 08,22"	15 26 04,34"	K19	47 08 20,81"	15 28 51,47"
K2	47 00 10,02"	15 26 18,30"	K20	47 02 06,21"	15 28 59,06"
K3	46 58 39,01"	15 26 43,34"	K21	47 02 08,74"	15 28 11,82"
K4	46 58 37,21"	15 26 29,39"	K22	47 02 00,41"	15 28 07,20"
K5	47 00 12,41"	15 26 36,50"	K23	46 50 34,25"	15 28 56,59"
K6	46 58 42,00"	15 27 06,59"	K24	46 51 02,50"	15 30 02,50"
K7	47 00 05,82"	15 25 45,74"	K25	46 56 03,38"	15 28 01,91"
K8	46 58 34,21"	15 26 06,15"	K26	46 56 03,26"	15 28 02,48"
K9	47 00 22,15"	15 25 53,28"	K27	46 56 03,26"	15 28 02,48"
K10	47 00 30,45"	15 26 19,90"	K28	46 55 52,42"	15 28 08,35"
K11	46 58 15,72"	15 26 56,96"	K29	46 57 17,04"	15 28 33,75"
K12	46 58 12,13"	15 26 29,07"	K30	47 03 02,08"	15 28 35,72"
K13	47 01 13,46"	15 26 14,73"	K31	47 02 48,59"	15 28 09,69"

• DIE SICHERHEITSSZONE DURCHDRINGENDE LUFTFAHRTINGENÜSSE
DIE SICHERHEITSSZONE DURCHDRINGENDE LUFTFAHRTINGENÜSSE



SICHERHEITSSZONE - LÄNGENSCHNITT
M=1:100.000/2.500

SICHERHEITSSZONE - QUERSCHNITT
SCHNITT DURCH FBP
M=1:50.000/2.500



VERMESSUNG
ADP - RINNER
ZT GmbH
Ingenieurgesellschaft für Vermessungsingenieurwesen
Tel. (0310) 82 35 70 - Fax: (0310) 82 35 72
eMail: info@adp-rinner.at

ANHANG 1
DER SICHERHEITSSZONEN VERORDNUNG DES
BUNDESMINISTERIUMS FÜR VERKEHR, INNOVATION UND
TECHNOLOGIE

SICHERHEITSSZONENPLAN
FÜR DEN
FLUGHAFEN GRAZ
M 1 : 50 000
GRUNDRISS SCHNITTE
PLANDATUM: 08.10.2013