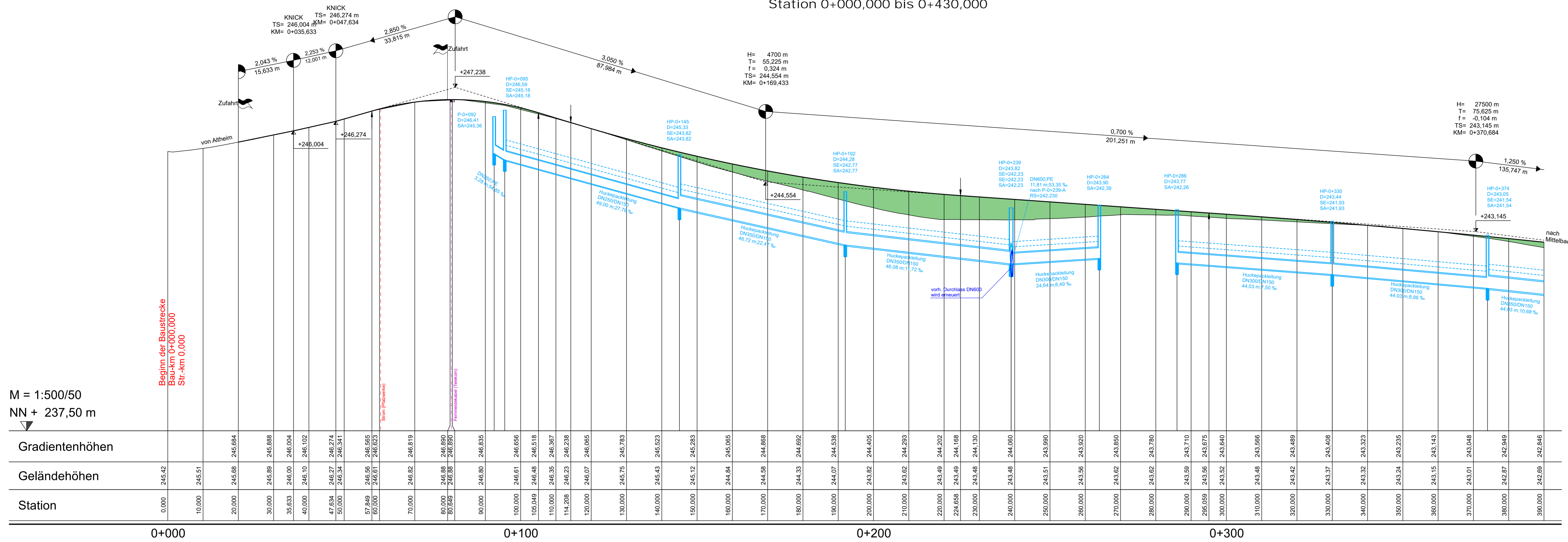
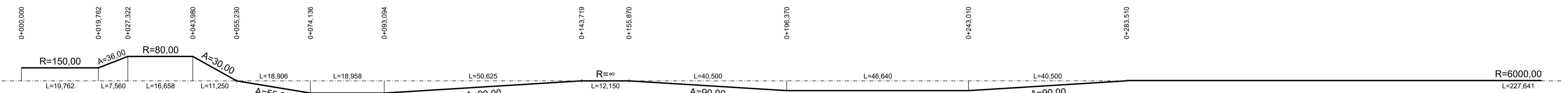


Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 0+000,000 bis 0+430,000

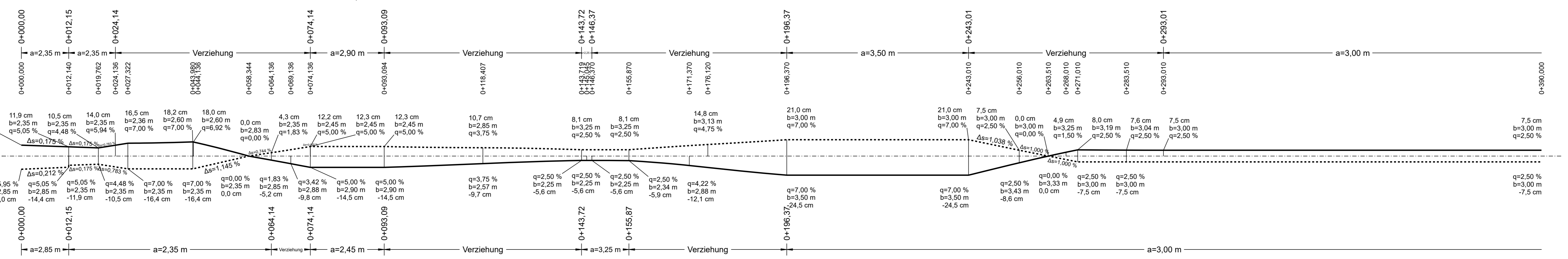


M = 1:500/50
NN + 237,50 m

Krümmung 1/R



QUERNEIGUNGSBAND



Zeichenerklärung

- Gradienten-Hochpunkt
- Gradienten-Tiefpunkt
- Anfang / Ende der Wannenausrüstung
- Anfang / Ende der Kuppelausrüstung
- Einschnitt (Bestand)
- Damm (Bestand)
- Tangentenschnittpunkt mit Angabe der Tangentiallänge in %, Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt, Station und Höhe des Tangentenschnittpunktes

Versorgungseinrichtungen

- Fernmeldekabel (Telekom)
- Mischwasserkanal UBZZW
- Regenwasserkanal UBZZW
- Stromkabel Pfalzwerke GmbH
- Beleuchtung Stadtwerke Zweibrücken
- MSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- NSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- Steuerkabel Stadtwerke Zweibrücken
- Trinkwasser Stadtwerke Zweibrücken

Entwässerung

- geplanter Kanal
- bestehender Kanal
- bestehender Durchlass
- geplanter Durchlass

Die Entwürfe der Ver- und Entsorgungseinrichtungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungseigentümer. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der dargestellten Lage kann nicht übernommen werden.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung: **BARD-SAUTHER GMBH** BERATUNGS INGENIEURE
 Projektnr.: 1160802
 Datum: 05/2024
 Name: Bender
 gezeichnet: 05/2024
 Name: Balfes
 geprüft: 05/2024
 Name: Bard

FESTSTELLUNGSENTWURF

Landesbetrieb Mobilität
 Kaiserlautern
 Morlauterer Straße 20
 67657 Kaiserlautern
 Tel.: 0631/3631-0
 Fax: 0631/3631-225

Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 1
 Höhenplan 1

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.32-16-0008.01 Maßstab: 1:500/50

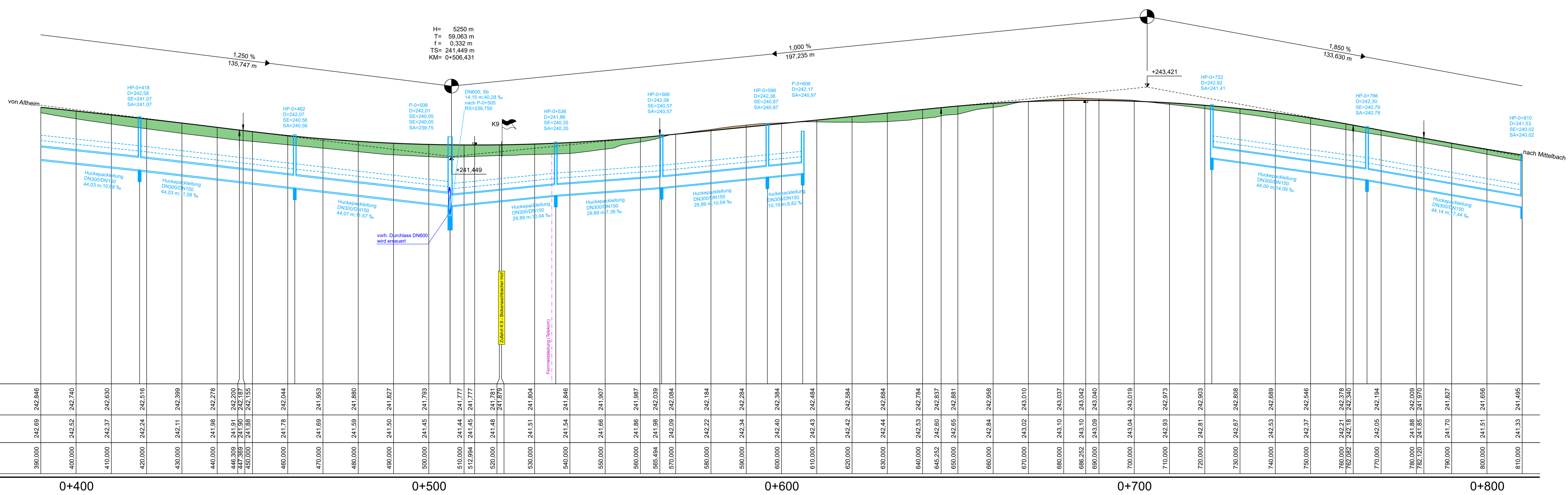
L 465
 Landesgrenze SL/RP - Mittelbach
 Bau-km 0+000,000 bis 2+440,000
 von Straßen-km 0,000 bis 0,654
 von NK 6809 002 nach NK 6710 064

aufgestellt: 14.06.2024
 Kaiserlautern, den

gez. Lutz
 Dienststellenleiter

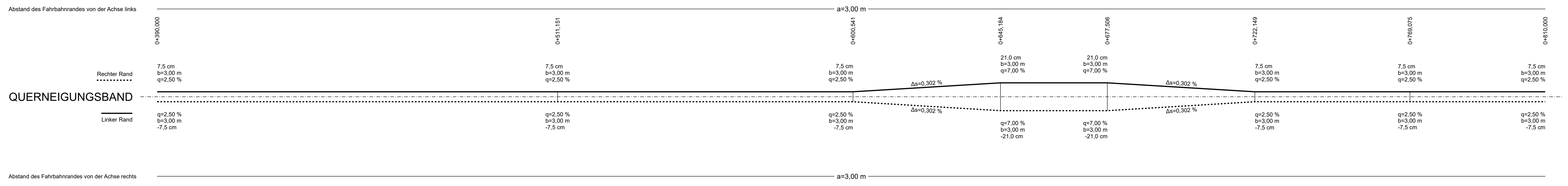
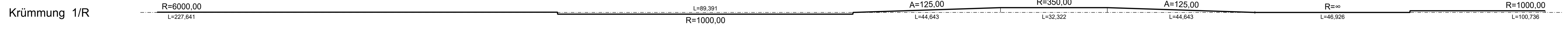
Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 0+430,000 bis 0+860,000

H= 4100 m
T= 58,415 m
f = -0,416 m
TS= 243,421 m
KM= 0+703,667



M = 1:500/50
NN + 235,00 m

Station	Geländehöhen	Gradientenhöhen
390,000	242,69	242,846
400,000	242,52	242,740
410,000	242,37	242,630
420,000	242,24	242,516
430,000	242,11	242,399
440,000	241,98	242,278
446,309	241,91	242,200
447,369	241,90	242,187
450,000	241,88	242,155
460,000	241,78	242,044
470,000	241,69	241,953
480,000	241,59	241,880
490,000	241,50	241,827
500,000	241,45	241,793
510,000	241,44	241,777
512,894	241,45	241,777
520,000	241,48	241,781
530,000	241,51	241,804
540,000	241,54	241,846
550,000	241,66	241,907
560,000	241,86	241,987
565,494	241,98	242,039
570,000	242,09	242,084
580,000	242,22	242,184
590,000	242,34	242,284
600,000	242,40	242,384
610,000	242,43	242,484
620,000	242,42	242,584
630,000	242,44	242,684
640,000	242,53	242,784
645,252	242,60	242,837
650,000	242,65	242,881
660,000	242,84	242,988
670,000	243,02	243,070
680,000	243,10	243,057
686,252	243,10	243,042
690,000	243,09	243,040
700,000	243,04	243,019
710,000	242,93	242,973
720,000	242,81	242,903
730,000	242,67	242,808
740,000	242,53	242,689
750,000	242,37	242,546
760,000	242,21	242,378
762,082	242,18	242,340
770,000	242,05	242,194
780,000	241,88	242,009
782,193	241,88	241,970
790,000	241,70	241,827
800,000	241,51	241,656
810,000	241,33	241,495



Zeichenerklärung

- Gradienten-Hochpunkt
- Gradienten-Tiefpunkt
- Anfang / Ende der Wannenausrüstung
- Anfang / Ende der Kuppelausrüstung
- Einschnitt (Bestand)
- Damm (Bestand)
- Tangentenschnittpunkt mit Angabe der Tangentialneigung in %, Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt, Stützmaß, Station und Höhe des Tangentenschnittpunktes

Versorgungseinrichtungen

- Fernmeldekabel (Telekom)
- Mischwasserkanal UBZZW
- Regenwasserkanal UBZZW
- Stromkabel Platzwerke GmbH
- Beleuchtung Stadtwerke Zweibrücken
- MSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- NSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- Steuerkabel Stadtwerke Zweibrücken
- Trinkwasser Stadtwerke Zweibrücken

Entwässerung

- geplanter Kanal
- bestehender Kanal
- bestehender Durchlass
- geplanter Durchlass

Die Entlastung der Ver- und Entsorgungseinrichtungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungsgeber. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der dargestellten Lage kann nicht übernommen werden.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung: **BARD-SAUTHER GMBH** (BSBI) | Projekt-Nr.: 1160802

Datum	Name
05/2024	Bender
05/2024	Balles
05/2024	Bard

Entwurfsbearbeitung: **LBM** Landesbetrieb Mobilität | Projekt-Nr.: 1160802

Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

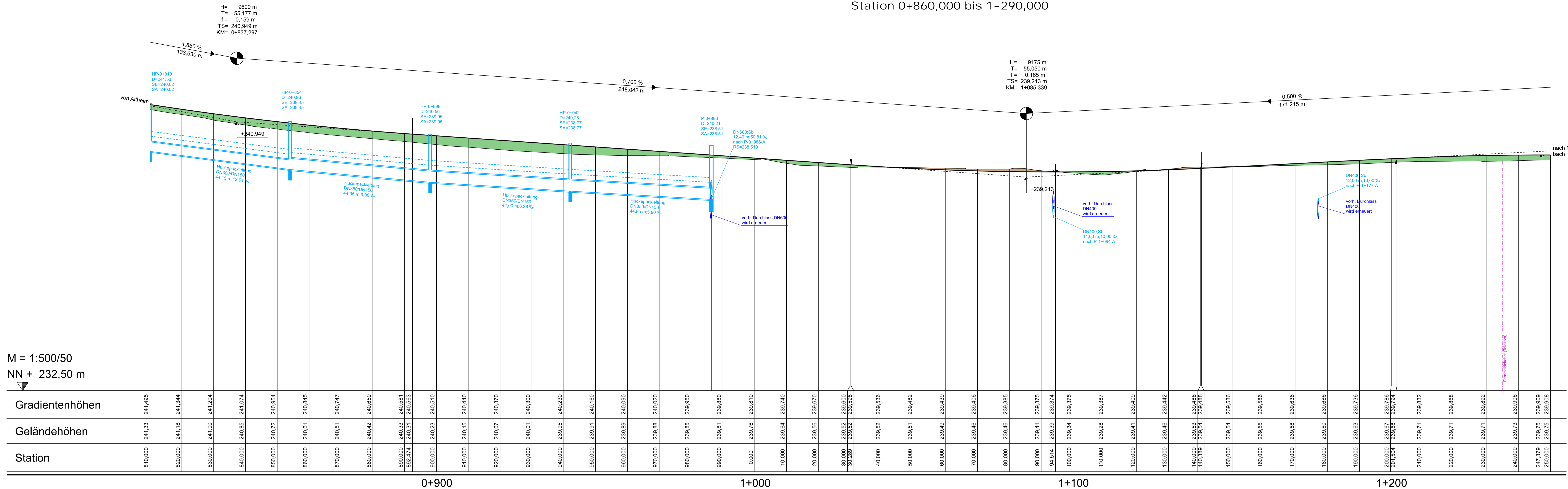
Projektskizze: L 465 Landesgrenze SL/RP - Mittelbach
Bau-km 0+000,000 bis 2+440,000
von Straßen-km 0,000 bis 0,654
von NK 6809 002 nach NK 6710 064

aufgestellt: Kaiserslautern, den 14.06.2024.

gez. Lutz
Dienststellenleiter

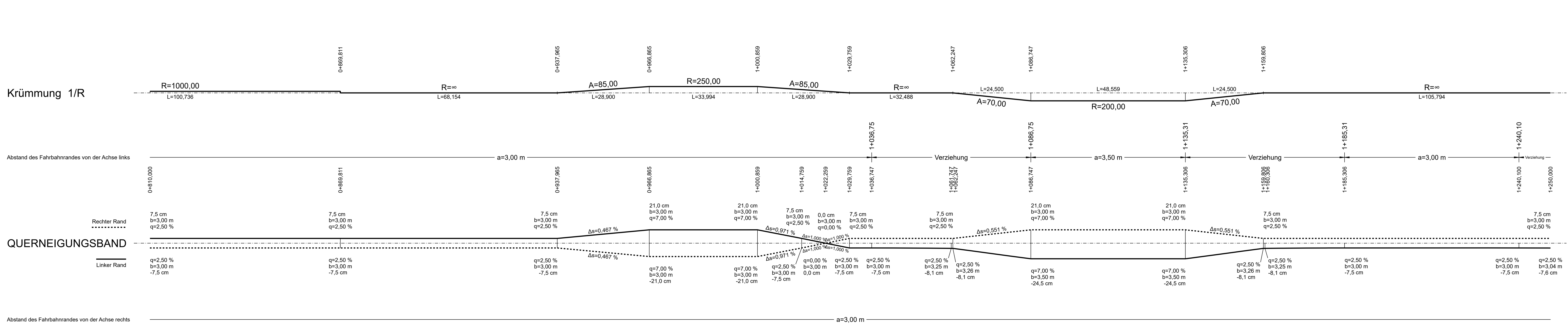
Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 2
Höhenplan 2
Maßstab: 1:500/50

Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 0+860,000 bis 1+290,000



M = 1:500/50
NN + 232,50 m

Station	810,000	820,000	830,000	840,000	850,000	860,000	870,000	880,000	890,000	892,474	900,000	910,000	920,000	930,000	940,000	950,000	960,000	970,000	980,000	990,000	0,000	10,000	20,000	30,000	32,289	40,000	50,000	60,000	70,000	80,000	90,000	94,514	100,000	110,000	120,000	130,000	140,000	140,389	150,000	160,000	170,000	180,000	190,000	200,000	201,504	210,000	220,000	230,000	240,000	247,379	250,000							
Gradientenhöhen	241,495	241,344	241,204	241,074	240,954	240,845	240,747	240,659	240,581	240,563	240,510	240,440	240,370	240,300	240,230	240,160	240,090	240,020	239,950	239,880	239,810	239,740	239,670	239,600	239,530	239,460	239,390	239,320	239,250	239,180	239,110	239,040	238,970	238,900	238,830	238,760	238,690	238,620	238,550	238,480	238,410	238,340	238,270	238,200	238,130	238,060	237,990	237,920	237,850	237,780	237,710	237,640	237,570	237,500				
Geländehöhen	241,33	241,18	241,04	240,91	240,79	240,68	240,58	240,49	240,41	240,39	240,34	240,27	240,20	240,13	240,06	239,99	239,92	239,85	239,78	239,71	239,64	239,57	239,50	239,43	239,36	239,29	239,22	239,15	239,08	239,01	238,94	238,87	238,80	238,73	238,66	238,59	238,52	238,45	238,38	238,31	238,24	238,17	238,10	238,03	237,96	237,89	237,82	237,75	237,68	237,61	237,54	237,47	237,40	237,33	237,26	237,19	237,12	237,05



Zeichenerklärung

- Gradientenstichtpunkt
- Gradientenstichtpunkt
- Anfang / Ende der Wahreinausrichtung
- Anfang / Ende der Kuppenausrichtung
- Einschnitt (Bestand)
- Damm (Bestand)

Versorgungseinrichtungen

- Fernmeldekabel (Telekom)
- Mischwasserkanal UBZZW
- Regenwasserkanal UBZZW
- Stromkabel Platzwerke GmbH
- Bahnleitung Stadtwerke Zweibrücken
- MSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- NSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- Stromkabel Stadtwerke Zweibrücken
- Trinkwasser Stadtwerke Zweibrücken

Entwässerung

- geplanter Kanal
- bestehender Kanal
- bestehender Durchlass
- geplanter Durchlass

Die Enttragung der Ver- und Entsorgungsleitungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungsträger. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der dargestellten Lage kann nicht übernommen werden.

c	b	a	Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:
BARD-SAUTHER GMBH
 BERATUNGS INGENIEURE
 BSBI
 Europapark 10
 66123 Saarbrücken
 Tel: 0681/208 100-0
 Fax: 0681/208 100-20
 www.bard-sauther.de

Projekt-Nr.: 1160802
Datum: 05/2024
Name: Bender
gezeichnet: 05/2024
Baltes
geprüft: 05/2024
Bard

Entwurfsbearbeitung:
LBM
 Landesbetrieb Mobilität
 Kaiserslautern
 Morlauterer Straße 20
 67657 Kaiserslautern
 Tel.: 0631/3631-0
 Fax: 0631/3631-225

Datum: 05/2024
Name: Baltes

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: RheinlandPfalz
Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 3
Höhenplan: 3

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.32-16-0008.01 Maßstab: 1:500/50

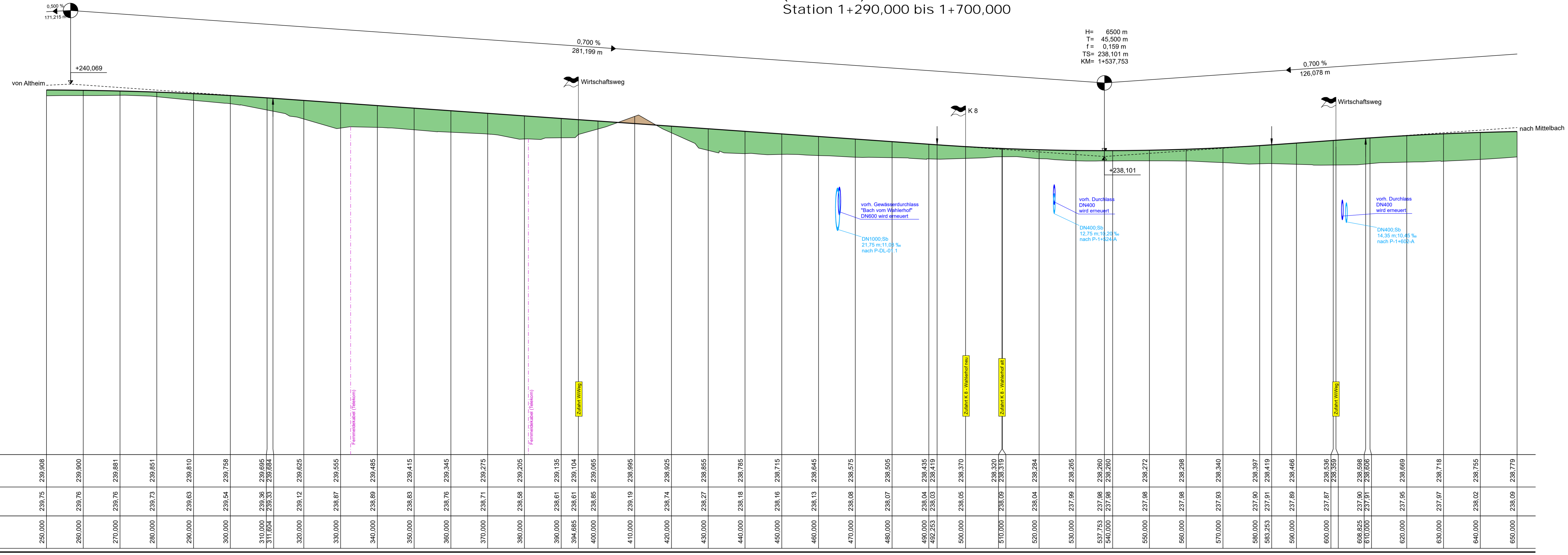
L 465
Landesgrenze SL/RP - Mittelbach
 Bau-km 0+000,000 bis 2+440,000
 von Straßen-km 0,000 bis 0,654
 von NK 6809 002 nach NK 6710 064

aufgestellt: Kaiserslautern, den 14.06.2024.
gez. Lutz
 Dienststellenleiter

Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 1+290,000 bis 1+700,000

H= 9175 m
T= 55,050 m
f= -0,165 m
TS= 240,069 m
KM= 1+256,554

H= 6500 m
T= 45,500 m
f= 0,159 m
TS= 238,101 m
KM= 1+537,753



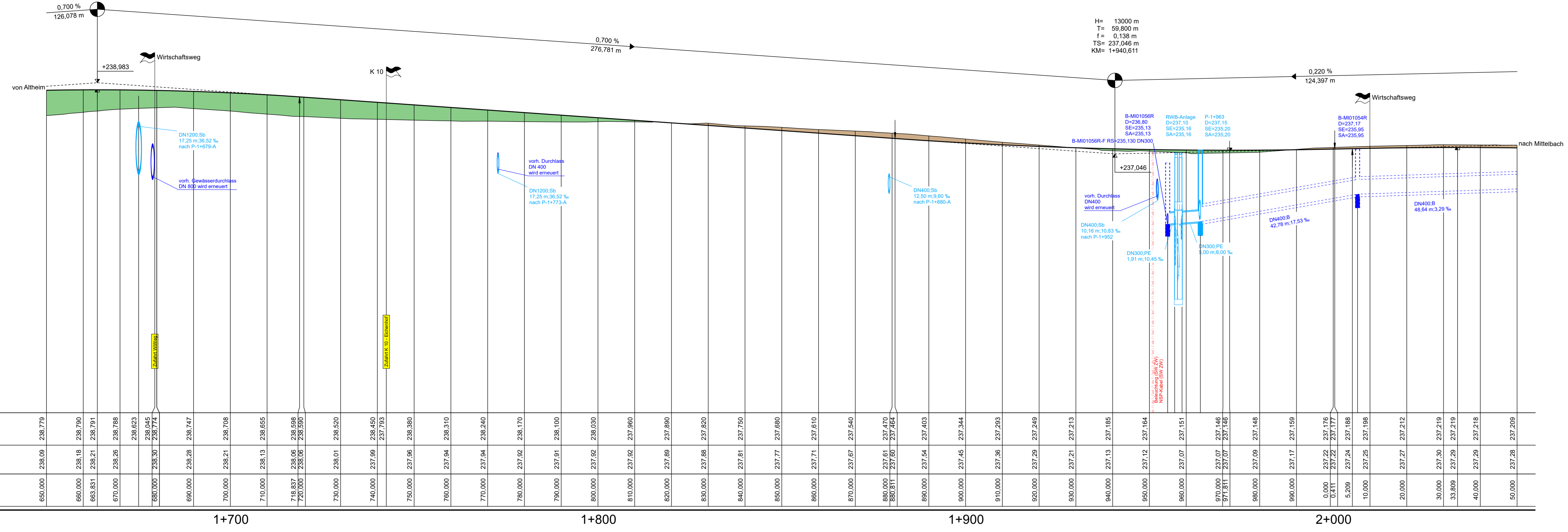
M = 1:500/50
NN + 230,00 m

Station	250,000	260,000	270,000	280,000	290,000	300,000	310,000	320,000	330,000	340,000	350,000	360,000	370,000	380,000	390,000	398,685	400,000	410,000	420,000	430,000	440,000	450,000	460,000	470,000	480,000	490,000	492,253	500,000	510,000	520,000	530,000	537,753	540,000	550,000	560,000	570,000	580,000	590,000	600,000	608,625	610,000	620,000	630,000	640,000	650,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Gradientenhöhen	239,908	239,800	239,881	239,851	239,610	239,758	239,695	239,684	239,625	239,555	239,485	239,415	239,345	239,275	239,205	239,135	239,104	239,085	238,995	238,925	238,855	238,785	238,715	238,645	238,575	238,505	238,435	238,365	238,295	238,225	238,155	238,085	238,015	237,945	237,875	237,805	237,735	237,665	237,595	237,525	237,455	237,385	237,315	237,245	237,175	237,105	237,035	236,965	236,895	236,825	236,755	236,685	236,615	236,545	236,475	236,405	236,335	236,265	236,195	236,125	236,055	235,985	235,915	235,845	235,775	235,705	235,635	235,565	235,495	235,425	235,355	235,285	235,215	235,145	235,075	235,005	234,935	234,865	234,795	234,725	234,655	234,585	234,515	234,445	234,375	234,305	234,235	234,165	234,095	234,025	233,955	233,885	233,815	233,745	233,675	233,605	233,535	233,465	233,395	233,325	233,255	233,185	233,115	233,045	232,975	232,905	232,835	232,765	232,695	232,625	232,555	232,485	232,415	232,345	232,275	232,205	232,135	232,065	231,995	231,925	231,855	231,785	231,715	231,645	231,575	231,505	231,435	231,365	231,295	231,225	231,155	231,085	231,015	230,945	230,875	230,805	230,735	230,665	230,595	230,525	230,455	230,385	230,315	230,245	230,175	230,105	230,035	229,965	229,895	229,825	229,755	229,685	229,615	229,545	229,475	229,405	229,335	229,265	229,195	229,125	229,055	228,985	228,915	228,845	228,775	228,705	228,635	228,565	228,495	228,425	228,355	228,285	228,215	228,145	228,075	228,005	227,935	227,865	227,795	227,725	227,655	227,585	227,515	227,445	227,375	227,305	227,235	227,165	227,095	227,025	226,955	226,885	226,815	226,745	226,675	226,605	226,535	226,465	226,395	226,325	226,255	226,185	226,115	226,045	225,975	225,905	225,835	225,765	225,695	225,625	225,555	225,485	225,415	225,345	225,275	225,205	225,135	225,065	224,995	224,925	224,855	224,785	224,715	224,645	224,575	224,505	224,435	224,365	224,295	224,225	224,155	224,085	224,015	223,945	223,875	223,805	223,735	223,665	223,595	223,525	223,455	223,385	223,315	223,245	223,175	223,105	223,035	222,965	222,895	222,825	222,755	222,685	222,615	222,545	222,475	222,405	222,335	222,265	222,195	222,125	222,055	221,985	221,915	221,845	221,775	221,705	221,635	221,565	221,495	221,425	221,355	221,285	221,215	221,145	221,075	221,005	220,935	220,865	220,795	220,725	220,655	220,585	220,515	220,445	220,375	220,305	220,235	220,165	220,095	220,025	219,955	219,885	219,815	219,745	219,675	219,605	219,535	219,465	219,395	219,325	219,255	219,185	219,115	219,045	218,975	218,905	218,835	218,765	218,695	218,625	218,555	218,485	218,415	218,345	218,275	218,205	218,135	218,065	217,995	217,925	217,855	217,785	217,715	217,645	217,575	217,505	217,435	217,365	217,295	217,225	217,155	217,085	217,015	216,945	216,875	216,805	216,735	216,665	216,595	216,525	216,455	216,385	216,315	216,245	216,175	216,105	216,035	215,965	215,895	215,825	215,755	215,685	215,615	215,545	215,475	215,405	215,335	215,265	215,195	215,125	215,055	214,985	214,915	214,845	214,775	214,705	214,635	214,565	214,495	214,425	214,355	214,285	214,215	214,145	214,075	214,005	213,935	213,865	213,795	213,725	213,655	213,585	213,515	213,445	213,375	213,305	213,235	213,165	213,095	213,025	212,955	212,885	212,815	212,745	212,675	212,605	212,535	212,465	212,395	212,325	212,255	212,185	212,115	212,045	211,975	211,905	211,835	211,765	211,695	211,625	211,555	211,485	211,415	211,345	211,275	211,205	211,135	211,065	210,995	210,925	210,855	210,785	210,715	210,645	210,575	210,505	210,435	210,365	210,295	210,225	210,155	210,085	210,015	209,945	209,875	209,805	209,735	209,665	209,595	209,525	209,455	209,385	209,315	209,245	209,175	209,105	209,035	208,965	208,895	208,825	208,755	208,685	208,615	208,545	208,475	208,405	208,335	208,265	208,195	208,125	208,055	207,985	207,915	207,845	207,775	207,705	207,635	207,565	207,495	207,425	207,355	207,285	207,215	207,145	207,075	207,005	206,935	206,865	206,795	206,725	206,655	206,585	206,515	206,445	206,375	206,305	206,235	206,165	206,095	206,025	205,955	205,885	205,815	205,745	205,675	205,605	205,535	205,465	205,395	205,325	205,255	205,185	205,115	205,045	204,975	204,905	204,835	204,765	204,695	204,625	204,555	204,485	204,415	204,345	204,275	204,205	204,135	204,065	203,995	203,925	203,855	203,785	203,715	203,645	203,575	203,505	203,435	203,365	203,295	203,225	203,155	203,085	203,015	202,945	202,875	202,805	202,735	202,665	202,595	202,525	202,455	202,385	202,315	202,245	202,175	202,105	202,035	201,965	201,895	201,825	201,755	201,685	201,615	201,545	201,475	201,405	201,335	201,265	201,195	201,125	201,055	200,985	200,915	200,845	200,775	200,705	200,635	200,565	200,495	200,425	200,355	200,285	200,215	200,145	200,075	199,995	199,915	199,835	199,755	199,675	199,595	199,515	199,435	199,355	199,275	199,195	199,115	199,035	198,955	198,875	198,795	198,715	198,635	198,555	198,475	198,395	198,315	198,235	198,155	198,075	197,995	197,915	197,835	197,755	197,675	197,595	197,515	197,435	197,355	197,275	197,195	197,115	197,035	196,955	196,875	196,795	196,715	196,635	196,555	196,475	196,395	196,315	196,235	196,155	196,075	195,995	195,915	195,835	195,755	195,675	195,595	195,515	195,435	195,355	195,275	195,195	195,115	195,035	194,955	194,875	194,795	194,715	194,635	194,555	194,475	194,395	194,315	194,235	194,155	194,075	193,995	193,915	193,835	193,755	193,675	193,595	193,515	193,435	193,355	193,275	193,195	193,115	193,035	192,955	192,875	192,795	192,715	192,635	192,555	192,475	192,395	192,315	192,235	192,155	192,075	191,995	191,915	191,835	191,755	191,675	191,595	191,515	191,435	191,355	191,275	191,195	191,115	191,035	190,955	190,875	190,795	190,715	190,635	190,555	190,475	190,395	190,315	190,235	190,155	190,075	189,995	189,915	189,835	189,755	189,675	189,595	189,515	189,435	189,355	189,275	189,195	189,115	189,035	188,955	188,875	188,795	188,715	188,635	188,555	188,475	188,395	188,315	188,235	188,155	188,075	187,995	187,915	187,835	187,755	187,675	187,595	187,515	187,435	187,355	187,275	187,195	187,115	187,035	186,955	186,875	186,795	186,715	186,635	186,555	186,475	186,395	186,315	186,235	186,155	186,075	185,995	185,915	185,835	185,755	185,675	185,595	185,515	185,435	185,355	185,275	185,195	185,115	185,035	184,955	184,875	184,795	184,715	184,635	184,555	184,475	184,395	184,315	184,235	184,155	184,075	183,995	183,915	183,835	183,755	183,675	183,595	183,515	183,435	183,355	183,275	183,195	183,115	183,035	182,955	182,875	182,795	182,715	182,635	182,555	182,475	182,395	182,315	182,235	182,155	182,075	181,995	181,915	181,835	181,755	181,675	181,595	181,515	181,435	181,355	181,275	181,195	181,115	181,035	180,955	180,875	180,795	180,715	180,635	180,555	180,475	180,395	180,315	180,235	180,155	180,075	179,995	179,915	179,835	179,755	179,675	179,595	179,515	179,435	179,355	179,275	179,195	179,115	179,035	178,955	178,875	178,795	178,715	178,635	178,555	178,475	178,395	178,315	178,235	178,155	178,075	177,995	177,915	177,835	177,755	177,675	177,595	177,515	177,435	177,355	177,275	177,195	177,115	177,035	176,95

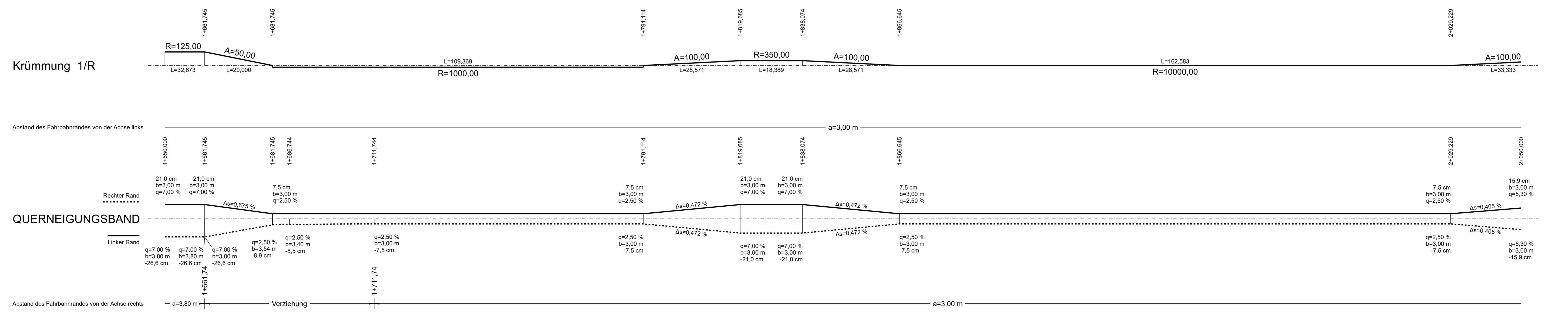
Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 1+700,000 bis 2+090,000

H= 7858 m
T= 55,006 m
f= -0,193 m
TS= 238,983 m
KM= 1+663,831

H= 13000 m
T= 59,800 m
f= 0,138 m
TS= 237,046 m
KM= 1+940,611



M = 1:500/50
NN + 230,00 m



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Anfang / Ende der Wannenausrundung
- Anfang / Ende der Kuppenausrundung
- Einschnitt (Bestand)
- Damm (Bestand)

$H = 9500 \text{ m}$
 $T = 134,779 \text{ m}$
 $f = -0,264 \text{ m}$
 $TS = 1167,546 \text{ m}$
 $KM = 1+167,546$

Tangentenschnittpunkt mit Angabe der Tangentiallänge in %, Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt, Halbmesser Tangentiallänge, Stichmaß, Station und Höhe des Tangentenschnittpunktes

Versorgungseinrichtungen

- Fernmeldekabel (Telekom)
- Mischwasserkanal UBZZW
- Regenwasserkanal UBZZW
- Stromkabel Platzwerke GmbH
- Beleuchtung Stadtwerke Zweibrücken
- MSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- NSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- Steuerkabel Stadtwerke Zweibrücken
- Trinkwasser Stadtwerke Zweibrücken

Entwässerung

- geplanter Kanal
- bestehender Kanal
- bestehender Durchlass
- geplanter Durchlass

Die Entlastung der Ver- und Entsorgungseinrichtungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungsorgane. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der dargestellten Lage kann nicht übernommen werden.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
c			
b			
a			

Entwurfsbearbeitung: **BARD-SÄUTHER GMBH** BERATUNGS INGENIEURE
 Europapark 10 | 66133 Saarbrücken | Tel: 0691/928 50-5 | m@bbsi.de | Fax: 0691/928 50-29 | www.bbsi.de

Projekt-Nr.: 1160802

Datum	Name
05/2024	Bender
05/2024	Balles
05/2024	Bard

Entwurfsbearbeitung: **Landesbetrieb Mobilität** Kaiserslautern
 Morlauterer Straße 20 | 67657 Kaiserslautern | Tel.: 0631/3631-0 | Fax: 0631/3631-225

Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz**

Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 5
Höhenplan 5

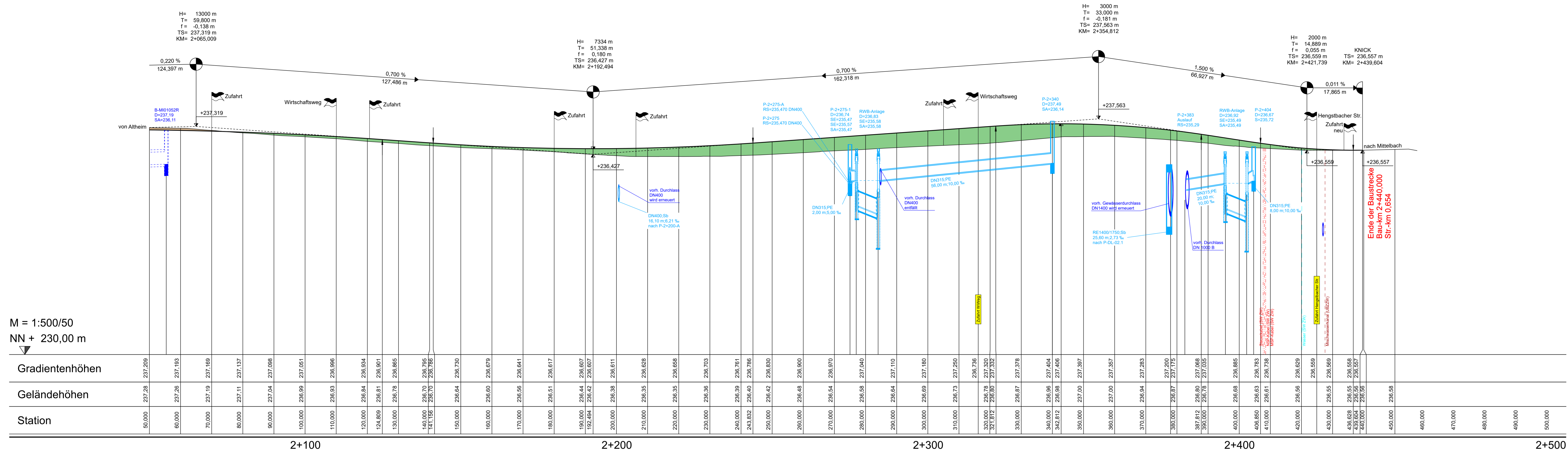
PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.32-16-0008.01 Maßstab: 1:500/50

L 465
Landesgrenze SL/RP - Mittelbach
Bau-km 0+000,000 bis 2+440,000
von Straßen-km 0,000 bis 0,654
von NK 6809 002 nach NK 6710 064

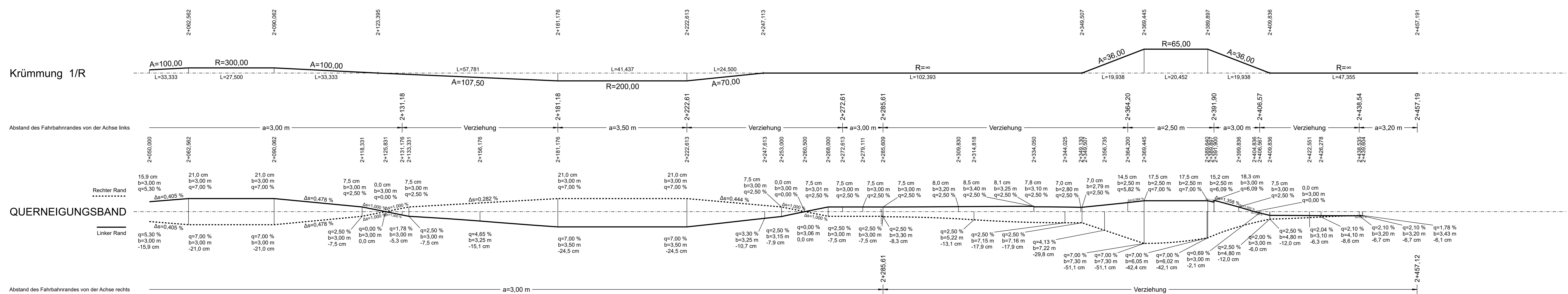
aufgestellt: 14.06.2024
gez. Lutz
Dienststellenleiter

120,0 cm x 59,0 cm = 0,708 m²

Höhenplan L 465 - von Altheim nach Mittelbach (Achse 100) Station 2+090,000 bis 2+500,000



M = 1:500/50
NN + 230,00 m



Zeichenerklärung

- Gradientenpunkt
- Gradientenstufpunkt
- Anfang / Ende der Weirnausrundung
- Anfang / Ende der Kuppenausrundung
- Einschnitt (Bestand)
- Damm (Bestand)
- Tangentenstufpunkt mit Angabe der Tangentiallänge in %, Abstand zum nächsten Tangentenstufpunkt, Station und Höhe des Tangentenstufpunktes

Versorgungseinrichtungen

- Femmelkabel (Telekom)
- Mischwasserkanal UBZZW
- Regenwasserkanal UBZZW
- Stromkabel Platzwerke GmbH
- Beschichtung Stadtwerke Zweibrücken
- MSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- NSP-Kabel Stadtwerke Zweibrücken
- Steuerskabel Stadtwerke Zweibrücken
- Trinkwasser Stadtwerke Zweibrücken

Entwässerung

- geplanter Kanal
- bestehender Kanal
- bestehender Durchlass
- geplanter Durchlass

Die Eintragung der Ver- und Entsorgungseinrichtungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungsträger. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der eingezeichneten Lage kann nicht übernommen werden.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung: **BARD-BAUTHER GMBH BERATENDE INGENIEURE** (BSBI) | Projekt-Nr.: 1160802

Entwurfsbearbeitung: **LBM** Landesbetrieb Mobilität | Kaiserlautern

bearbeitet:	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz** | Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 6

PROJUS-Nr.: | SAP-Nr.: A.32-16-0008.01 | Maßstab: 1:500/50

L 465 Landesgrenze SL/RP - Mittelbach
Bau-km 0+000,000 bis 2+440,000
von Straßen-km 0,000 bis 0,654
von NK 6809 002 nach NK 6710 064

aufgestellt: Kaiserlautern, den 14.06.2024.

gez. Lutz
Dienststellenleiter