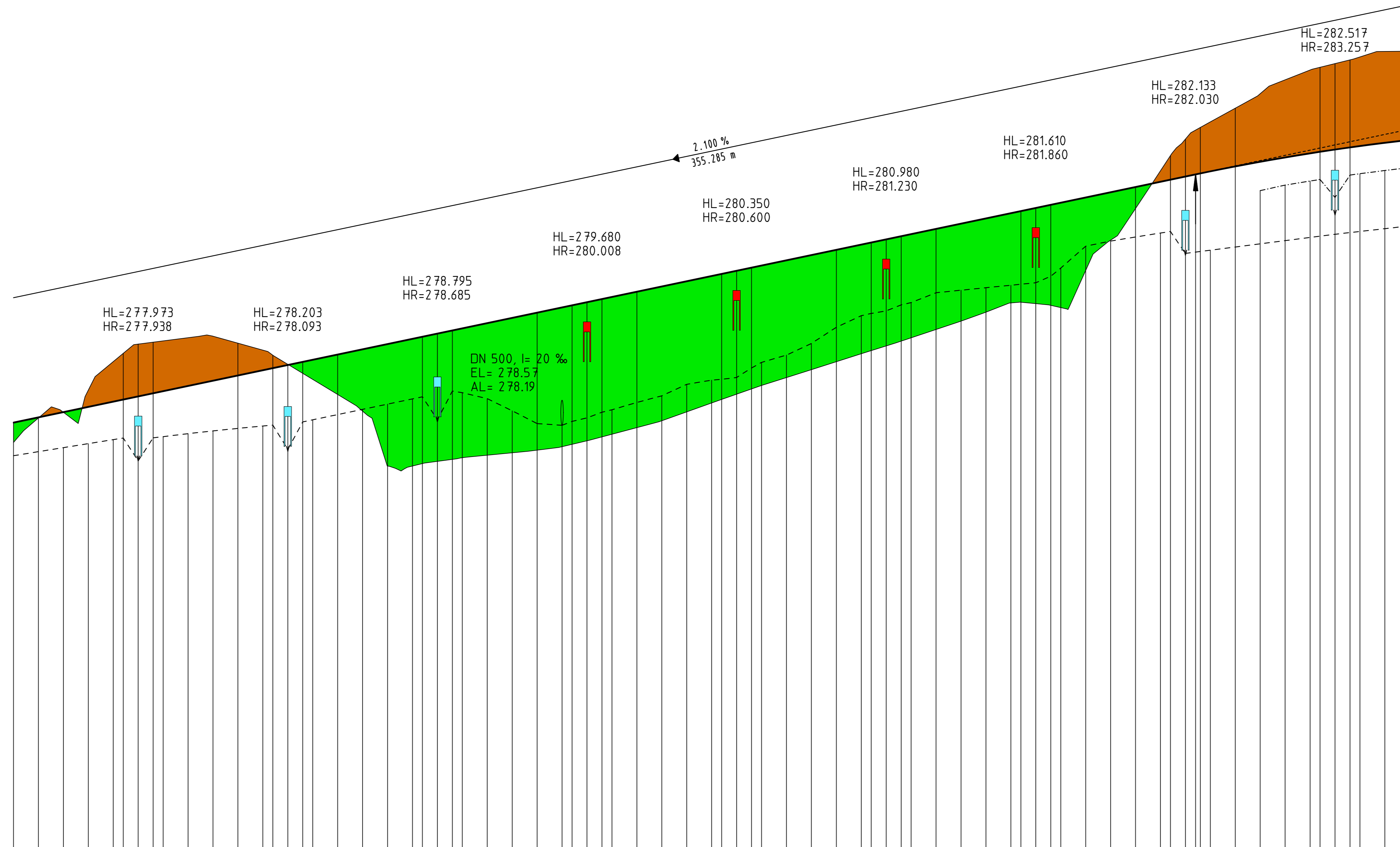


nach Hirschberg

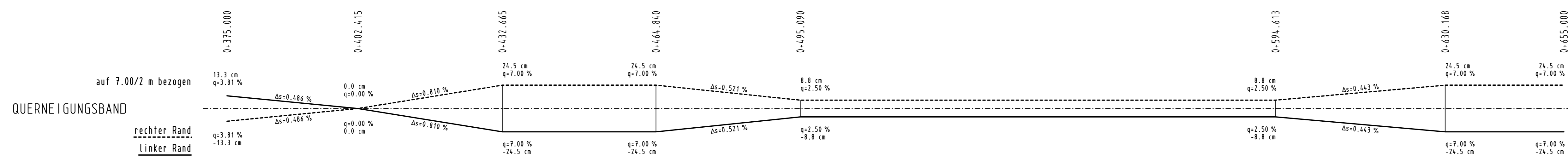
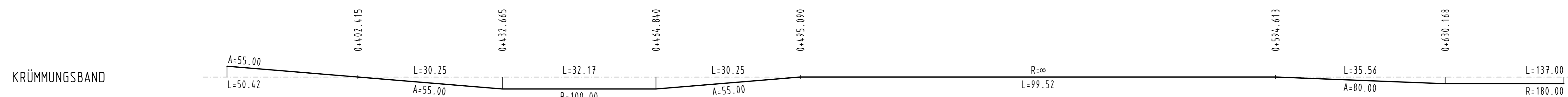
nach Altendiez



M = 1:500/50
NN 270.00

GRADIENTE	GELÄNDE	MULDENSÖHLE LINKS	MULDENSÖHLE RECHTS
75.000 278.430			
80.000 278.215			
85.000 278.121			
90.000 278.203			
95.000 278.283			
97.000 278.315			
0.000 277.858			
3.000 278.318			
5.000 278.343			
10.000 278.403			
15.000 278.458			
20.000 278.509			
25.000 278.565			
30.000 278.595			
35.000 278.608			
38.000 278.628			
40.000 278.685			
45.000 278.800			
50.000 278.995			
55.000 279.100			
57.000 279.142			
60.000 278.680			
63.000 277.257			
65.000 279.224			
70.000 279.105			
75.000 278.861			
80.000 278.605			
85.000 278.571			
87.000 278.589			
90.000 278.710			
93.000 278.831			
95.000 278.881			
0.000 279.019			
5.000 279.162			
10.000 279.393			
15.000 279.521			
20.000 279.550			
23.000 279.211			
25.000 278.833			
30.000 279.879			
35.000 280.212			
40.000 280.537			
45.000 280.869			
47.000 280.814			
50.000 280.865			
53.000 280.986			
55.000 281.031			
60.000 281.210			
65.000 281.280			
70.000 281.330			
75.000 281.380			
80.000 281.430			
83.000 281.524			
85.000 281.574			
90.000 282.163			
95.000 282.266			
0.000 282.348			
5.000 282.457			
7.000 282.458			
10.000 282.038			
13.000 281.564			
15.000 282.682			
20.000 282.164			
25.000 282.210			
30.000 283.380			
35.000 283.478			
37.000 283.502			
40.000 283.142			
43.000 283.589			
45.000 283.617			
50.000 283.682			
55.000 283.745			

Station 0+400 0+500 0+600



Anschluss Blatt 3

ZEICHENERKLÄRUNG

Graben / Mulde links		vorhandene, querende Leitungen:
Graben / Mulde rechts		Versorgungsleitungen:
bestehender Durchlass		geplante Leitungsverlegungen im Schutzrohr:
geplanter Durchlass		Versorgungsleitungen:
geplanter Kleintier- und Amphibiendurchlass		Versorgungskabel:
geplanter Kleintier- und Amphibiendurchlass mit Gerinne		
ADL Amphibiendurchlass		
HL Sohlhöhe ADL links		
HR Sohlhöhe ADL rechts		

Auftrag
 Abtrag

TS-Punkt mit Halbmesser
 Neigung und Länge

c		
b		
a		
Nr.	Art der Änderung	Datum Name

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.:	1779-011	Datum	Name
Senger Consult GmbH Gewerbepark Hinter Mont 56253 Treis-Kärden Fon: 02672 / 9361-0 Fax: 02672 / 9361-61 E-Mail: info@sengerconsult.de	bearbeitet:	09.12.19	Beuren	
	gezeichnet:	09.12.19	Junglas	
	geprüft:	09.12.19	Spies	

Entwurfsbearbeitung:	Landesbetrieb Mobilität Dietz Goethestraße 9 65502 Dietz Tel.: 06432/92006-0 Fax: 06432/92006-5999	Datum	Name
		bearbeitet:	
		gezeichnet:	
		geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Rheinland-Pfalz		Unterlage: 8	Blatt-Nr.: 2
PROJIS-Nr.:		SAP-Nr.: A.14-05-0041.01	Maßstab: 1:500/50
Höhenplan B 417 - Achse 1			
Ausbau der B 417 Hirschberg - Altendiez 2. Bauabschnitt			
aufgestellt: Dietz, den 03.12.2020...		Dienststellenleiter	

Projekt: B417-HIR Datei: GPL01003.PLT/BLATT002 Prodatum: 09.12.19