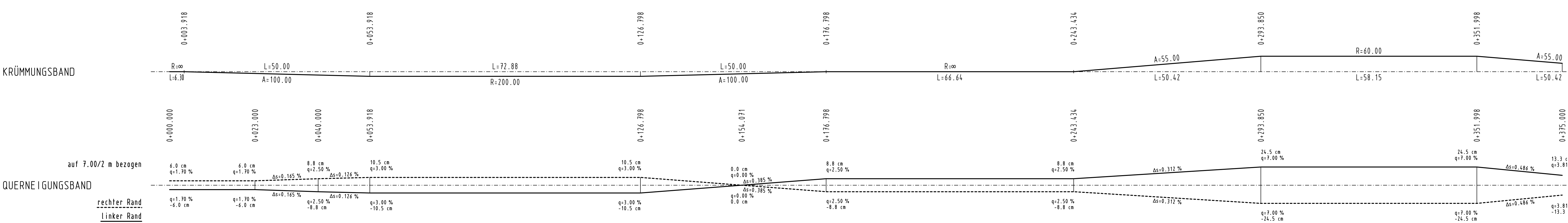


M = 1:500/50
NN = 270.00

GRADIENTE	GELÄNDE	MULDENSÖHLE LINKS	MULDENSÖHLE RECHTS
0.000 293.769	0.000 293.875	75.000 292.289	75.000 294.489
15.686 293.155	15.686 293.155	30.000 291.206	30.000 293.306
21.536 293.054	21.536 293.054	35.000 291.045	35.000 292.954
27.386 292.717	27.386 292.717	40.000 291.070	40.000 292.970
43.000 292.653	43.000 292.653	45.000 291.228	45.000 293.128
50.000 292.954	50.000 292.954	50.000 292.954	50.000 292.954
57.000 292.661	57.000 292.661	55.000 292.661	55.000 292.661
60.000 292.915	60.000 292.915	60.000 292.915	60.000 292.915
63.000 292.667	63.000 292.667	65.000 292.667	65.000 292.667
65.000 292.915	65.000 292.915	70.000 292.915	70.000 292.915
70.000 292.724	70.000 292.724	75.000 292.724	75.000 292.724
80.000 292.653	80.000 292.653	80.000 292.653	80.000 292.653
85.000 292.915	85.000 292.915	85.000 292.915	85.000 292.915
87.000 292.667	87.000 292.667	90.000 292.667	90.000 292.667
90.000 292.915	90.000 292.915	95.000 292.915	95.000 292.915
93.000 292.667	93.000 292.667	100.000 292.667	100.000 292.667
95.000 292.915	95.000 292.915	5.000 294.359	5.000 294.359
100.000 292.667	100.000 292.667	10.000 294.005	10.000 294.005
115.000 292.653	115.000 292.653	15.000 292.653	15.000 292.653
17.000 292.653	17.000 292.653	20.000 292.653	20.000 292.653
20.000 292.915	20.000 292.915	25.000 292.915	25.000 292.915
23.000 292.653	23.000 292.653	30.000 292.653	30.000 292.653
25.000 292.915	25.000 292.915	35.000 292.915	35.000 292.915
30.000 292.653	30.000 292.653	40.000 292.653	40.000 292.653
35.000 292.915	35.000 292.915	45.000 292.915	45.000 292.915
40.000 292.653	40.000 292.653	50.000 292.653	50.000 292.653
45.000 292.915	45.000 292.915	55.000 292.915	55.000 292.915
50.000 292.653	50.000 292.653	60.000 292.653	60.000 292.653
55.000 292.915	55.000 292.915	65.000 292.915	65.000 292.915
60.000 292.653	60.000 292.653	70.000 292.653	70.000 292.653
65.000 292.915	65.000 292.915	75.000 292.915	75.000 292.915
70.000 292.653	70.000 292.653	80.000 292.653	80.000 292.653
75.000 292.915	75.000 292.915	85.000 292.915	85.000 292.915
80.000 292.653	80.000 292.653	90.000 292.653	90.000 292.653
85.000 292.915	85.000 292.915	95.000 292.915	95.000 292.915
90.000 292.653	90.000 292.653	100.000 292.653	100.000 292.653
95.000 292.915	95.000 292.915	5.000 294.359	5.000 294.359
100.000 292.653	100.000 292.653	10.000 294.005	10.000 294.005
115.000 292.653	115.000 292.653	15.000 292.653	15.000 292.653
17.000 292.653	17.000 292.653	20.000 292.653	20.000 292.653
20.000 292.915	20.000 292.915	25.000 292.915	25.000 292.915
23.000 292.653	23.000 292.653	30.000 292.653	30.000 292.653
25.000 292.915	25.000 292.915	35.000 292.915	35.000 292.915
30.000 292.653	30.000 292.653	40.000 292.653	40.000 292.653
35.000 292.915	35.000 292.915	45.000 292.915	45.000 292.915
40.000 292.653	40.000 292.653	50.000 292.653	50.000 292.653
45.000 292.915	45.000 292.915	55.000 292.915	55.000 292.915
50.000 292.653	50.000 292.653	60.000 292.653	60.000 292.653
55.000 292.915	55.000 292.915	65.000 292.915	65.000 292.915
60.000 292.653	60.000 292.653	70.000 292.653	70.000 292.653
65.000 292.915	65.000 292.915	75.000 292.915	75.000 292.915
70.000 292.653	70.000 292.653	80.000 292.653	80.000 292.653
75.000 292.915	75.000 292.915	85.000 292.915	85.000 292.915
80.000 292.653	80.000 292.653	90.000 292.653	90.000 292.653
85.000 292.915	85.000 292.915	95.000 292.915	95.000 292.915
90.000 292.653	90.000 292.653	100.000 292.653	100.000 292.653

Station 0+000 0+100 0+200 0+300



Anschluss Blatt 2

ZEICHENERKLÄRUNG

- Graben / Mulde links: --- Gr in links, --- Mulde
- Graben / Mulde rechts: --- Gr in rechts, --- Mulde
- bestehender Durchlass: ○
- geplanter Durchlass: ●
- geplanter Kleintier- und Amphibiendurchlass: □
- geplanter Kleintier- und Amphibiendurchlass mit Gerinne: □
- ADL Amphibiendurchlass
- HL Sohlhöhe ADL links
- HR Sohlhöhe ADL rechts
- Auftrag (green fill)
- Abtrag (orange fill)

Vorhandene, querende Leitungen: ●
Versorgungskabel: ●
geplante Leitungsverlegungen im Schutzrohr: ○
Versorgungsleitungen: ○
Versorgungskabel: ○

TS-Punkt mit Halbmesser Neigung und Länge

HL = 3000 m
T = 19.500 m
TS = 40100 m
KM = 0+556.000

c	b	a	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1		2		3	
Entwurfsbearbeitung:	Senger Consult GmbH Gewerbestraße 9 56253 Trins-Karden	Projekt-Nr.:	1779-011	Datum	Name
		bearbeitet:	09.12.19	Beuren	
		gezeichnet:	09.12.19	Junglas	
		geprüft:	09.12.19	Spies	

Entwurfsbearbeitung:		Landesbetrieb Mobilität Diez Goethestraße 9 65582 Diez	
	LBM	bearbeitet:	
		gezeichnet:	
		geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz**

Unterlage: 8 Blatt-Nr.: 1
Höhenplan B 417 - Achse 1

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.14-05-0041.01 Maßstab: 1:500/50

Ausbau der B 417 Hirschberg - Altendiez 2. Bauabschnitt

aufgestellt: Diez, den **03.12.2020**

Dienststellenleiter

Program: 09.12.19