

### Achse 504

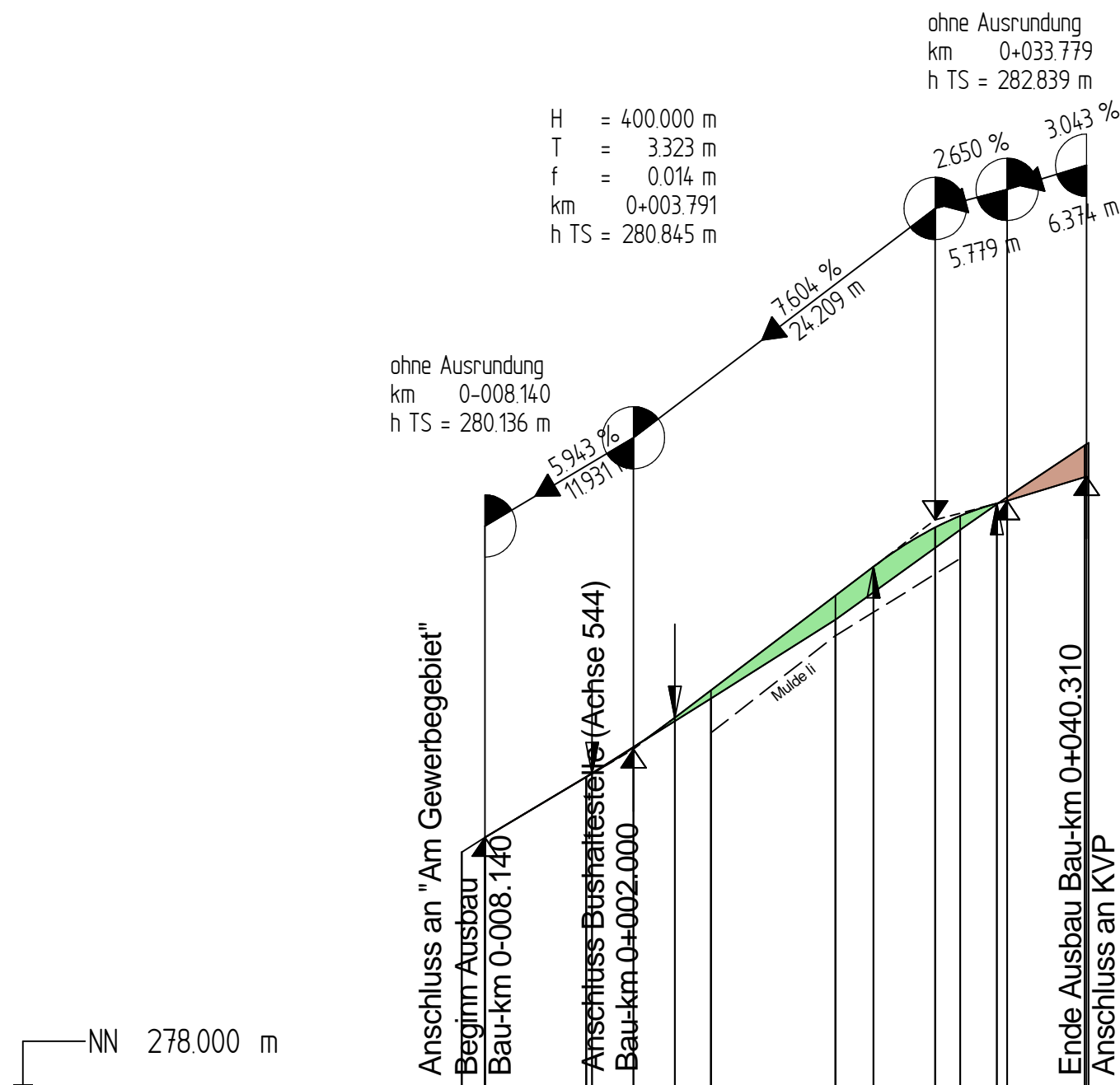
Gemeindestraße  
"Am Gewerbegebiet"

H = 200.000 m  
T = 4.954 m  
f = 0.061 m  
km 0+028.000  
h TS = 282.686 m

ohne Ausrundung  
km 0+033.779  
h TS = 282.839 m

H = 400.000 m  
T = 3.323 m  
f = 0.014 m  
km 0+003.791  
h TS = 280.845 m

ohne Ausrundung  
km 0+008.140  
h TS = 280.136 m



Höhe Gradiente L/A	280.136	280.620	280.648	280.859	281.098	281.317	281.756	282.078	282.309	282.624	282.717	282.817	282.839	283.028	0.000
Stat Gradiente L/A	-8.140	0.000	0.168	3.791	7.114	10.000	20.000	23.046	28.000	30.000	32.954	33.779	40.000	40.153	
Entwässerung li						280.975									
Entwässerung re															
Geländehöhe	280.018	280.136	280.623	281.252	281.884	282.605	282.868	283.282							
Stationen Querprofil	-10.000	-8.140	0.000	10.000	20.000	30.000	33.780	40.000							

### Achse 544

Bushaltestelle

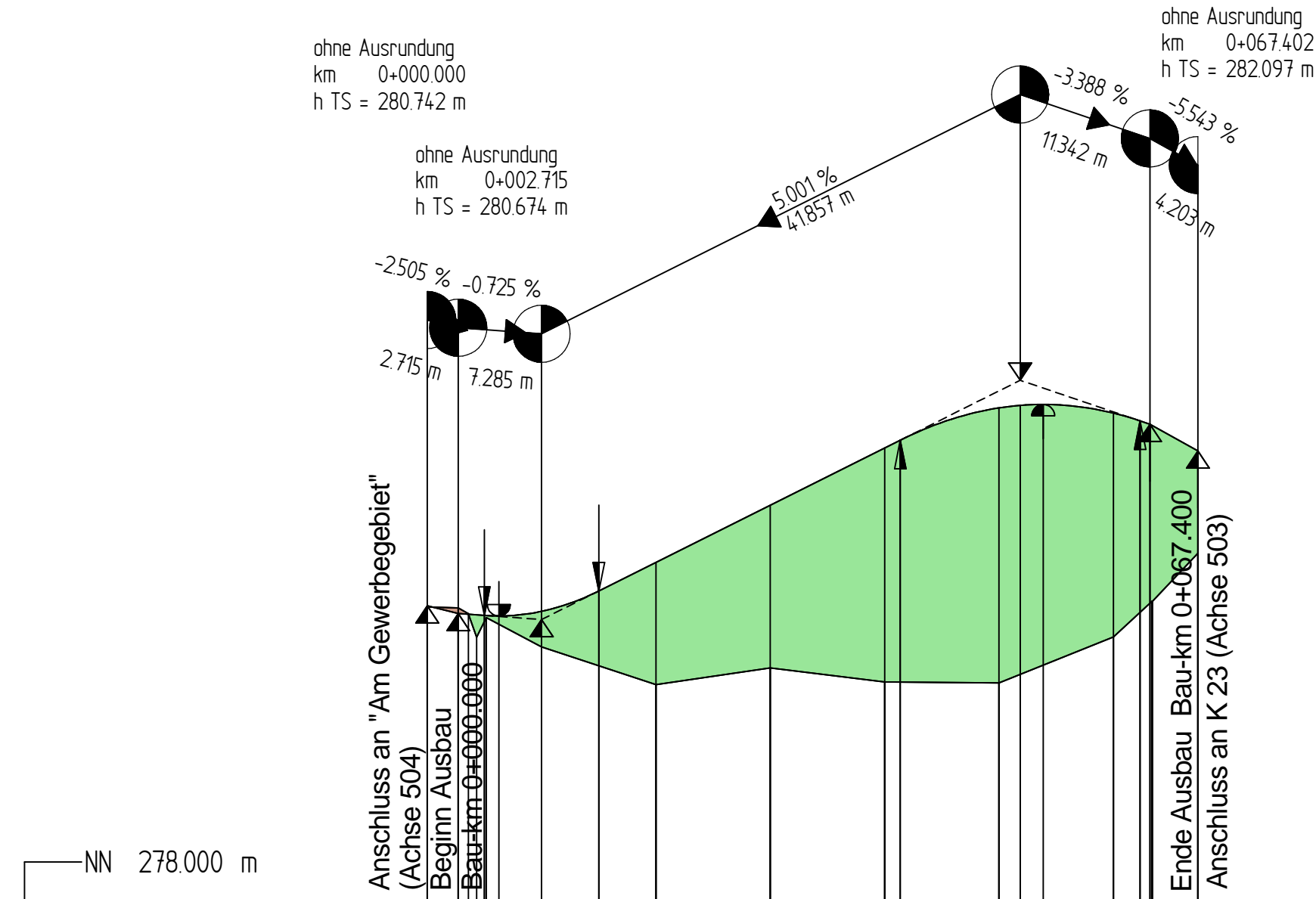
H = 175.000 m  
T = 5.010 m  
f = 0.072 m  
km 0+010.000  
h TS = 280.621 m

H = 250.000 m  
T = 10.486 m  
f = 0.220 m  
km 0+051.857  
h TS = 282.714 m

ohne Ausrundung  
km 0+067.402  
h TS = 282.097 m

ohne Ausrundung  
km 0+000.000  
h TS = 280.742 m

ohne Ausrundung  
km 0+002.715  
h TS = 280.674 m



Höhe Gradiente L/A	280.742	280.674	280.658	280.653	280.693	280.872	281.121	281.621	282.121	282.190	282.472	282.592	282.559	282.330	282.097
Stat Gradiente L/A	0.000	2.715	4.990	6.259	10.000	15.000	20.000	30.000	40.000	41.371	50.000	62.353	63.959	67.402	
Entwässerung li															
Entwässerung re															
Geländehöhe	280.731	280.733	280.671	280.647	280.639	280.381	280.052	280.198	280.075	280.066	280.468	280.775	280.780	280.780	281.202
Station Querprofil	0.000	2.714	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	63.988	65.433	67.402				

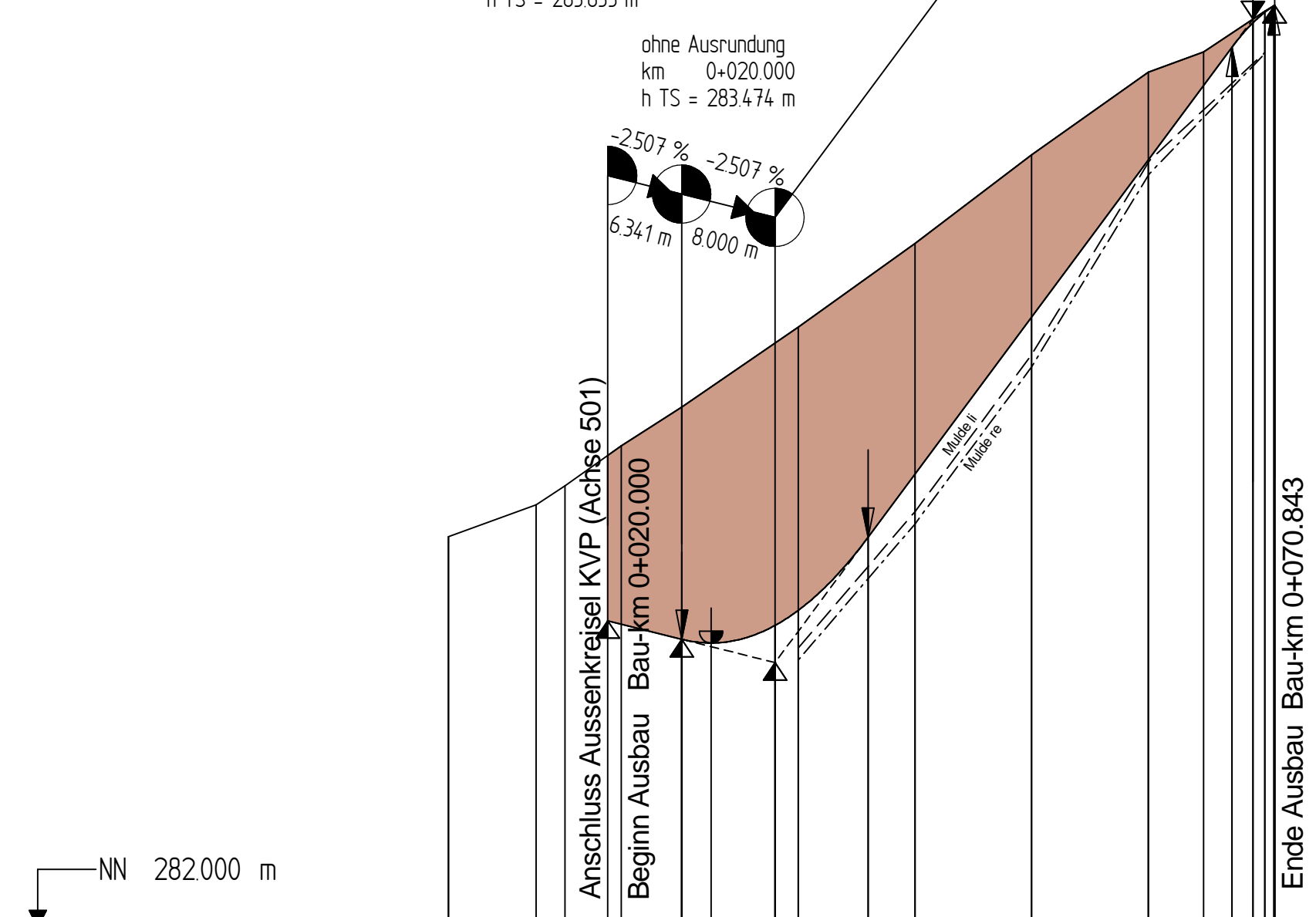
### Achse 583

Zufahrt Kapelle

H = 100.000 m  
T = 7.988 m  
f = 0.319 m  
km 0+028.000  
h TS = 283.273 m

ohne Ausrundung  
km 0+020.000  
h TS = 283.474 m

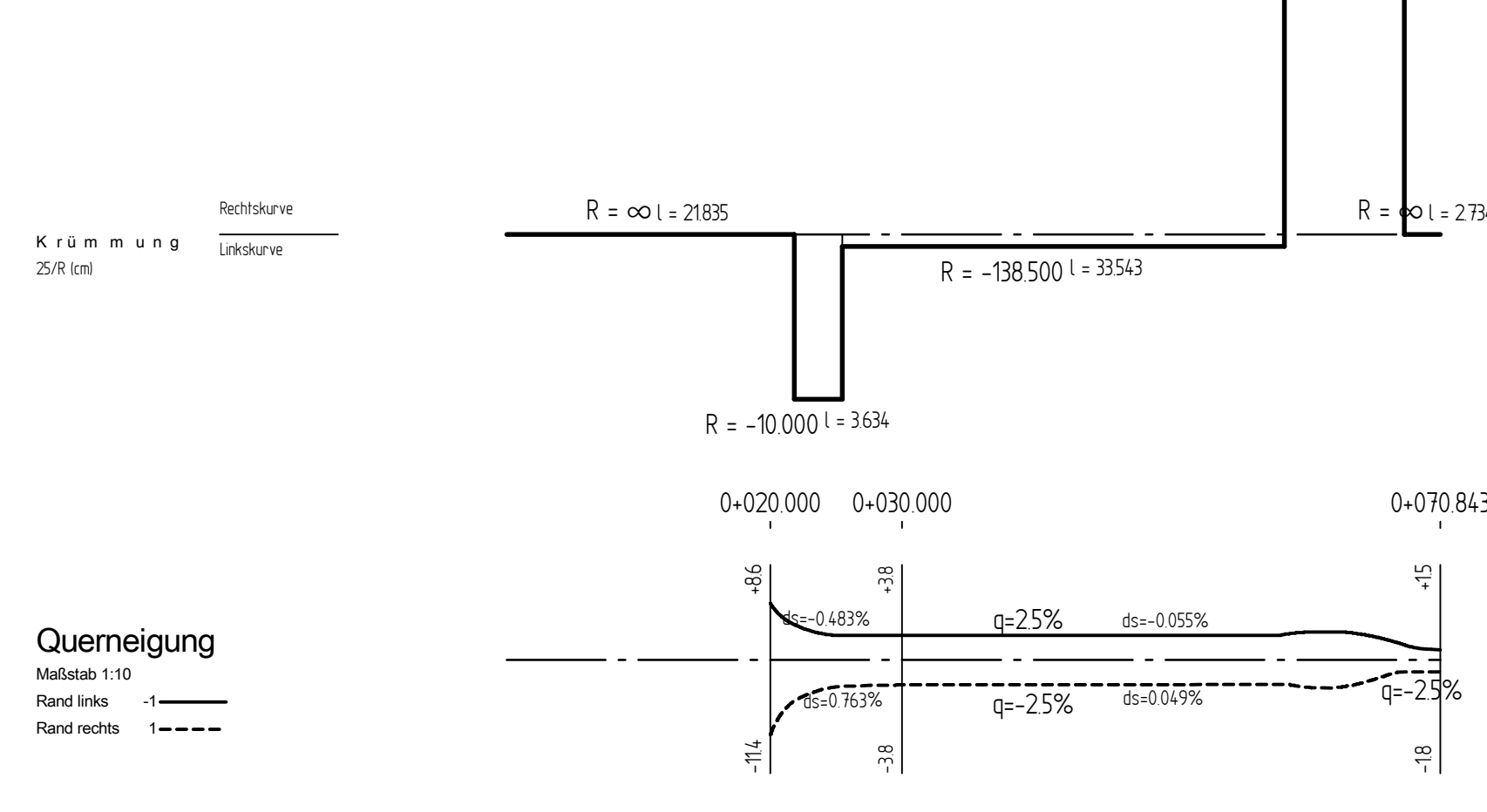
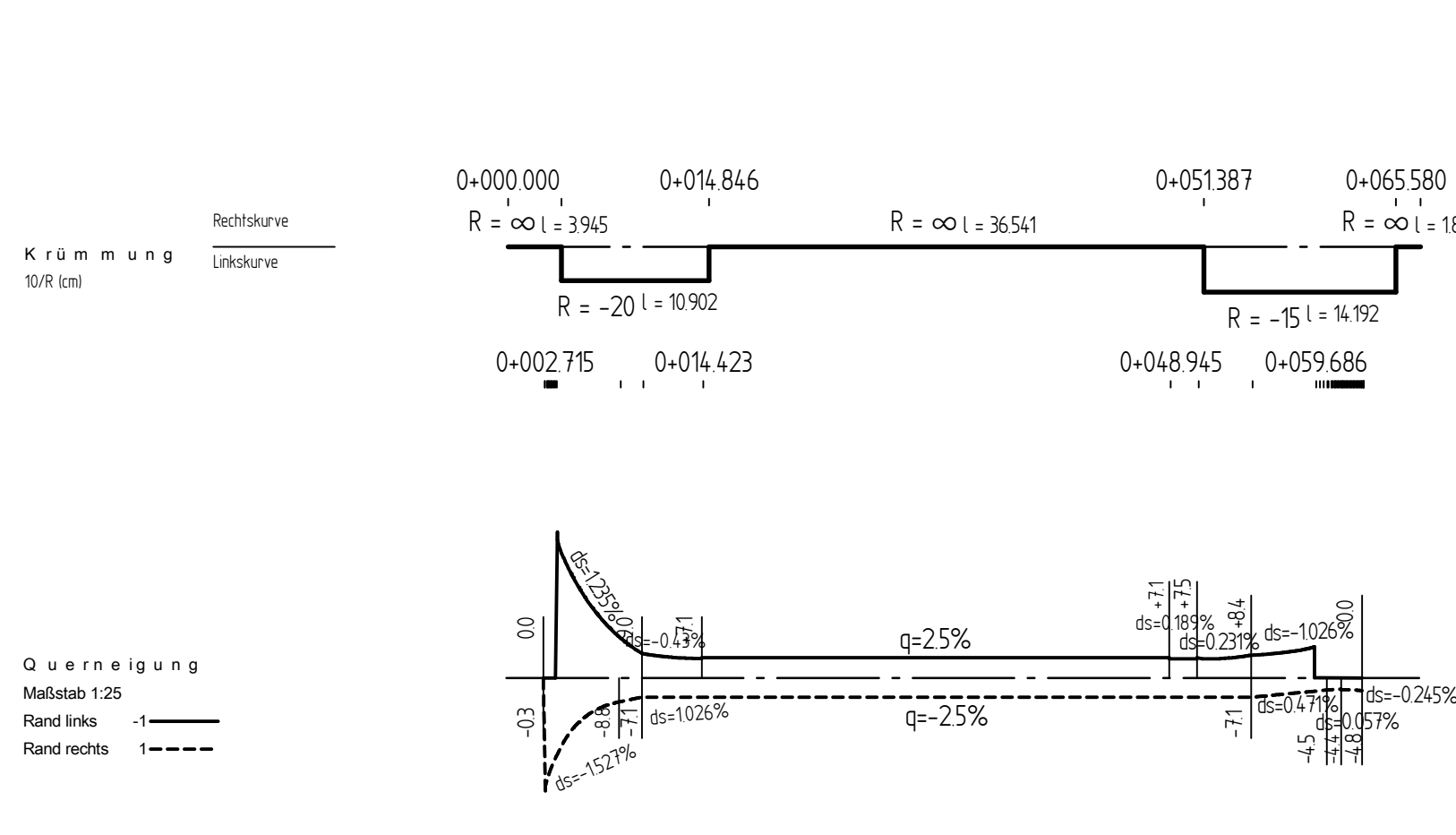
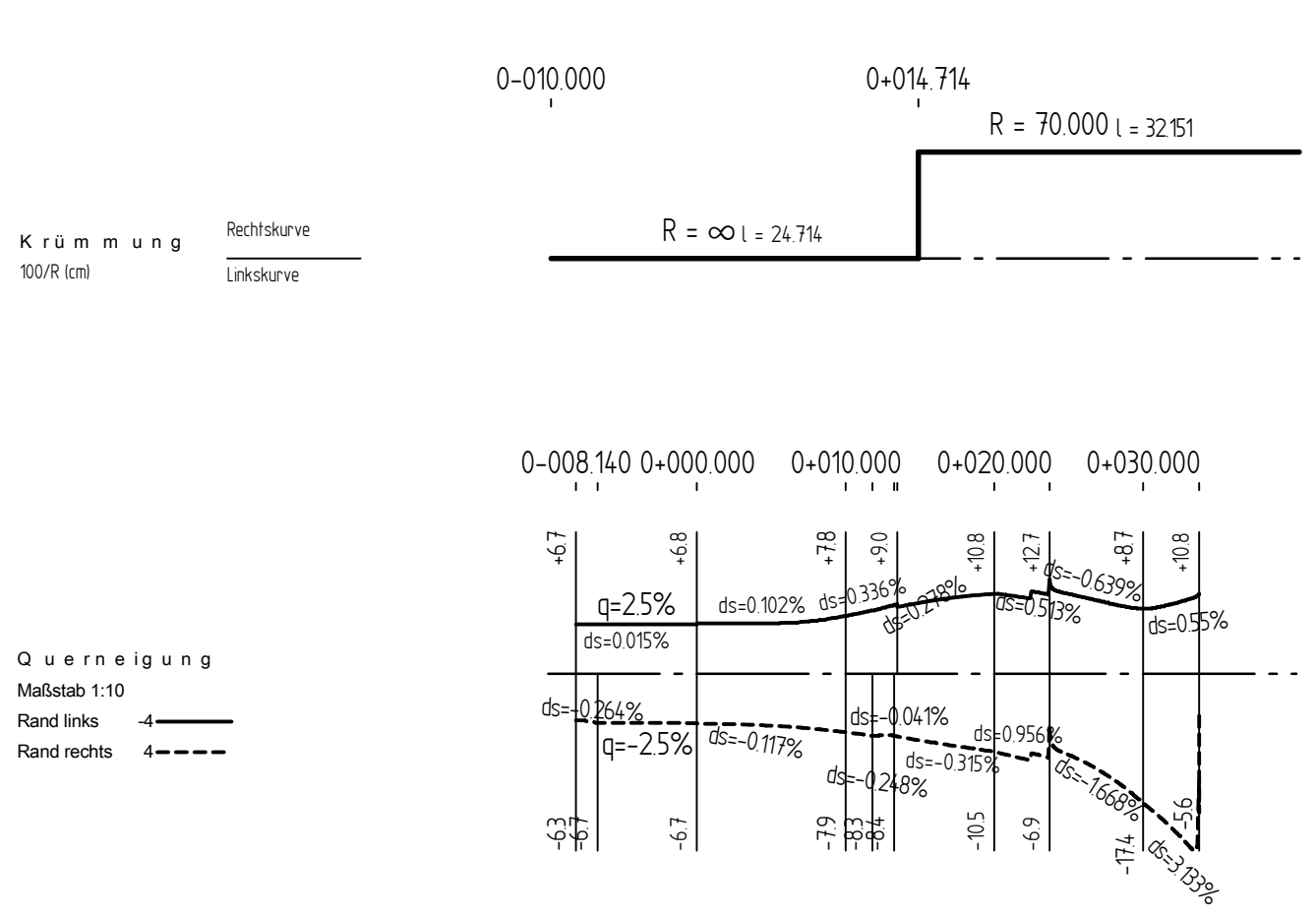
ohne Ausrundung  
km 0+013.660  
h TS = 283.633 m



Höhe Gradiente L/A	0.000	283.474	283.474	283.442	283.592	283.722	284.349	284.890	284.237	287.583	288.552	288.762	288.851	289.507	289.970
Stat Gradiente L/A	13.660	20.000	20.012	22.519	28.000	30.000	35.988	40.000	50.000	60.000	67.188	68.987	70.000	70.786	70.949
Entwässerung li					283.400										
Entwässerung re						283.295	284.462	285.809	287.462	288.456	288.507				
Geländehöhe	284.354	284.627	284.790	285.133	285.464	286.150	286.668	287.629	288.338	288.510	288.841	289.000	289.190		
Station Gelände	0.000	7.516	10.000	14.822	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	64.751	70.000	70.843			

#### Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Rohrleitung links
- Rohrleitung rechts
- Rohrleitung mitte
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts



c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung: Landesbetrieb Mobilität Gerolstein Brunnenstraße 1 54568 Gerolstein Tel.: 06591/818-0 Fax: 06591/818-88/87

Projekt-Nr.: 2557BS

bearbeitet:	01.08.2018	WS/SP/SJ
gezeichnet:	01.08.2018	Plotter
geprüft:	01.08.2018	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz**

Unterlage: 6 Blatt-Nr.: 10

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.21-10-0017.01 Maßstab: 1 : 500 / 50

### B 257 Bitburg - Echternach AS Messerich

Neubau einer kreuzungsfreien Anschlussstelle zwischen Messerich und Niederstedem an die Kreisstraße K 23

aufgestellt: Gerolstein

15.02.2019  
Datum  
Dienststellenleiter