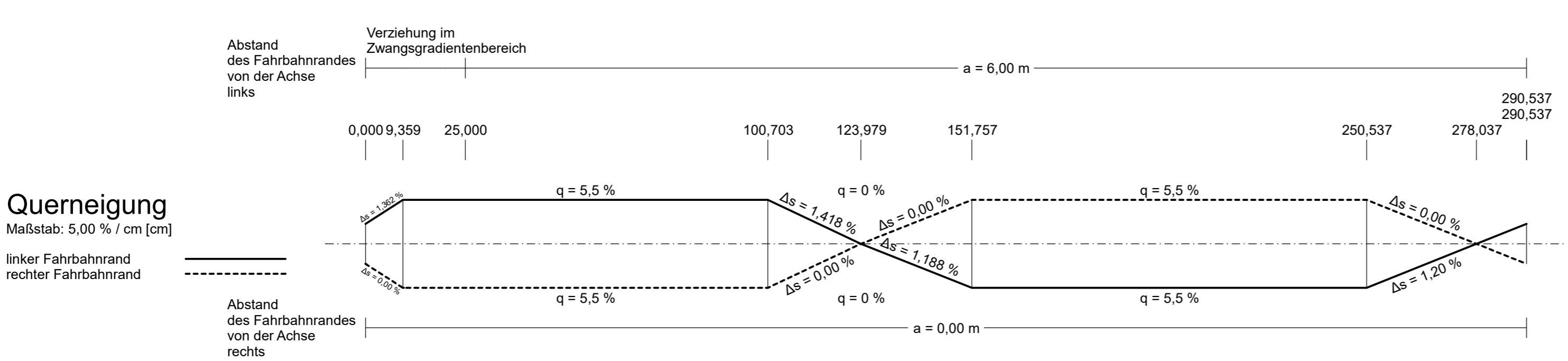
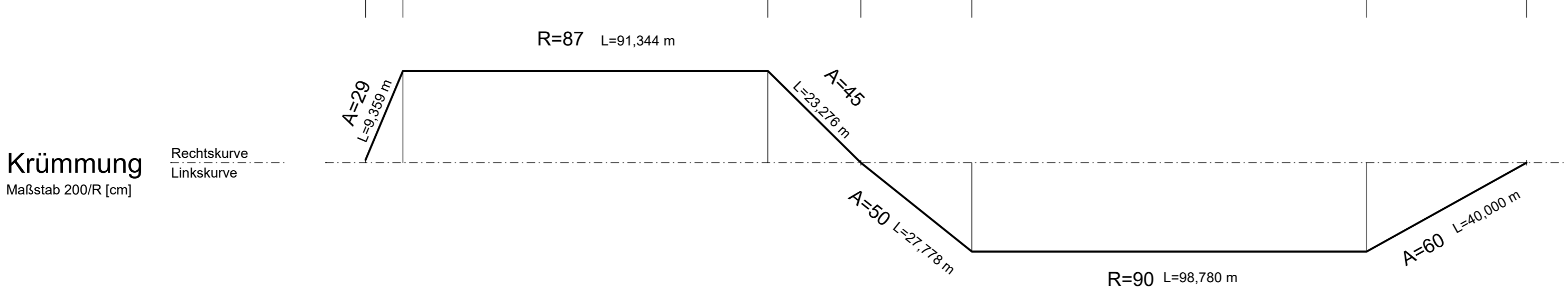
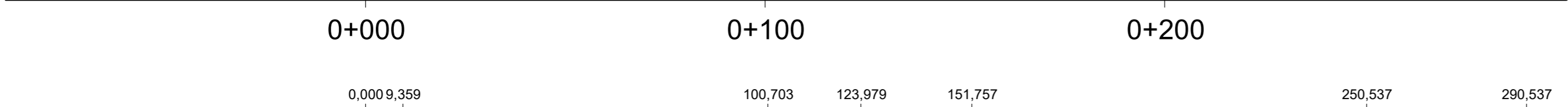


Gradientenhöhe	55,81	55,70	55,69	55,52	55,44	55,41	55,36	55,28	55,20	55,13	55,11	54,98	54,80	54,71	54,71	54,71	54,86	54,99	55,20	55,56	55,56	55,84	55,87	56,03	56,10	56,30	56,50	56,53	56,73	56,84	57,05	57,47	57,56			
Station Gradiente	0,00	5,00	10,00	15,00	20,00	21,68	25,00	30,00	35,00	39,12	40,00	47,45	60,00	77,71	77,93	80,00	100,00	108,41	120,00	140,00	141,18	157,31	160,00	173,43	180,00	200,00	220,00	223,38	240,00	253,61	260,00	280,00	283,84	283,84		
Geländehöhe	52,32				52,28				52,28			52,37		52,41			52,38		52,62		52,82		53,14		53,28		53,31		53,36		53,36		53,35		53,40	
Station Gelände	0,00				20,00				40,00			60,00		80,00			100,00		120,00		140,00		160,00		180,00		200,00		220,00		240,00		260,00		280,00	



### Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Schacht links
- Schacht mitte
- Schacht rechts
- Schacht mitte u. rechts
- Schacht mitte und links
- Lärmschutz: Lärmschutzwand rechts, Lärmschutzwand links, Irritationsschutzeinrichtung rechts, Irritationsschutzeinrichtung links, Irritationsschutzeinrichtung rechts / links
- Versorgungseinrichtung: Energie, Telekom, Regenwasser, Trinkwasser, Gasleitung, Signalkabel (AKN Bahnstrecke), Fernmeldekabel

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt

Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung

1.500% 1531,000m 0.700% 725,000m

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:

**EIBS** Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH  
Bernhardstraße 92, 01187 Dresden, Tel. (0351)46610

bearbeitet	05/2018	Renner
geprüft	08.05.2018	A. Moor

Projekt-Nr.: 21.7741.01

Schleswig-Holstein Der echte Norden

**LBV.SH** Schleswig-Holstein Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr

Niederlassung Lübeck  
Jerusalemsberg 9  
23568 Lübeck

geprüft	Scheil / Itner
Datum	05/2018

## Feststellungsunterlage

Straße: A 25 / B 5  
nächster Ort: Geesthacht  
von NK: 2527007 nach NK: 2527307 Station: 2,940 Abschn.: 010  
von NK: 2528106 nach NK: 2528107 Station: 0,350 Abschn.: 070

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.4 / 3  
**Höhenplan**  
AS Geesthacht Nord  
Tangentenrampe Süd (Achse 242)  
Bau-km 0+022,500 bis Bau-km 0+290,537  
Maßstab: 1:1000/100

PROJIS-Nr.: 0 100 990 800

# A 25 / B 5

## Ortsumgehung Geesthacht

Aufgestellt:

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr  
Schleswig-Holstein  
Niederlassung Lübeck  
**gez. Lüth**

Lübeck, den 15.05.2018

Kataster Stand: 04/2018  
Lagebezugssystem: DHDN 90-GK 3

© GeoBasis-DE/LVermGeo SH  
Höhenbezugssystem: NHN HST 160