

H = KNICK  
 km 0+000,000  
 h TS = 53,091 m

H = 2500,000 m  
 T = 5,000 m  
 f = -0,005 m  
 km 0+201,760  
 h TS = 53,494 m

### Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt  
 Ausrundungsbeginn 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  
 Neigungsbruchpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt  
 Längsneigung und Abstand zum Neigungsbruchpunkt  
 Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung  
 Rohrleitung links  
 Rohrleitung rechts  
 Rohrleitung mitte  
 Gasleitung  
 Signalkabel (AKN Bahnstrecke)  
 Fernmeldekabel

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:

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

Datum	Name
bearbeitet 05/2018	Renner
geprüft 08.05.2018	<i>J.A. 4602</i>

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.: 6.12 / 5  
**Höhenplan**  
 Wirtschaftsweg als Verlängerung des Eichweges (Achse 798)  
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+237,932  
 Maßstab: 1:1000/100

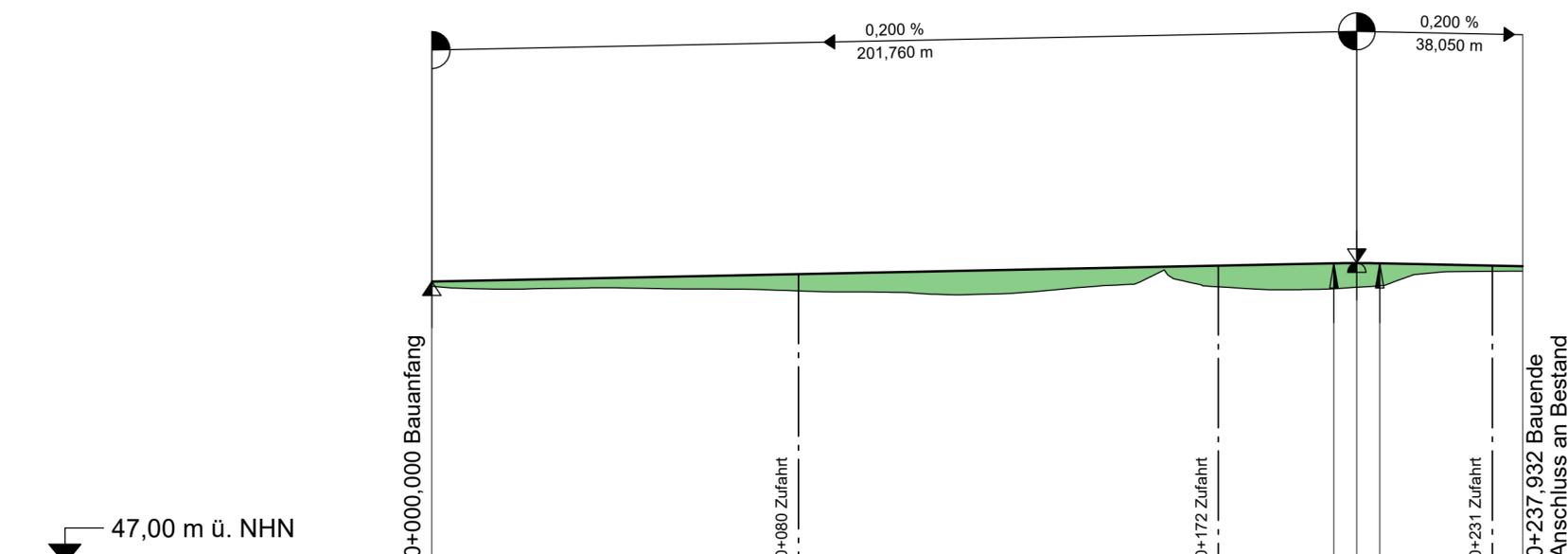
PROJIS-Nr.: 0 100 990 800

# A 25 / B 5 Ortsumgehung Geesthacht

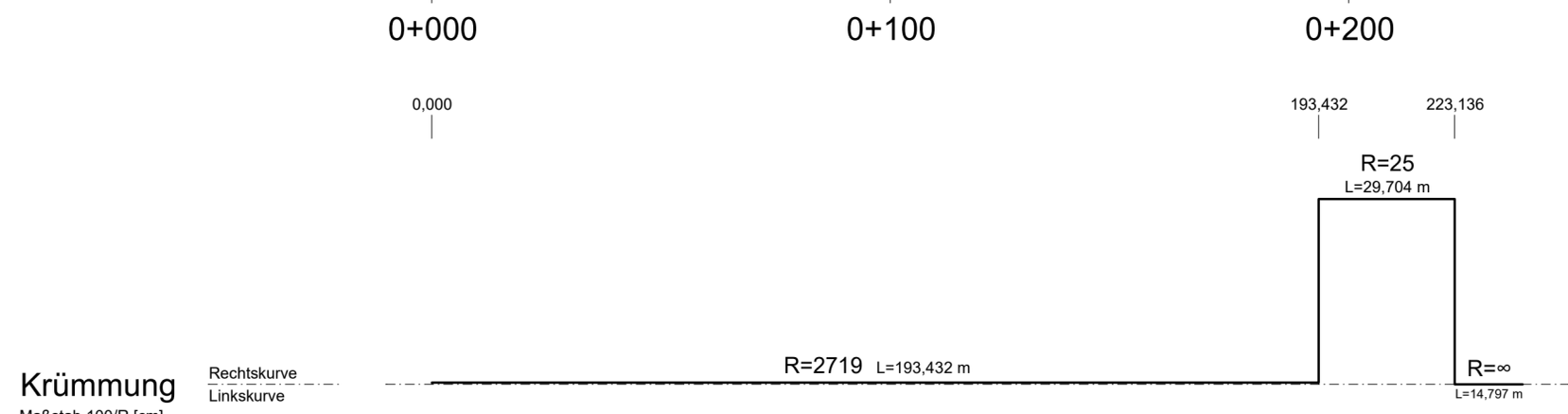
Aufgestellt:

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

Lübeck, den 15.05.2018



	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+237,932
Gradientenhöhe	53,09	53,13	53,17	53,21	53,25	53,29	53,33	53,37	53,41	53,45	53,48	53,48	53,46
Station Gradiente	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	196,76	200,00	220,00
Geländehöhe	52,99	52,93	52,96	52,93	52,89	52,86	52,82	52,95	53,31	52,93	52,96	53,29	53,29
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	220,00



Krümmung  
 Maßstab 100/R [cm]