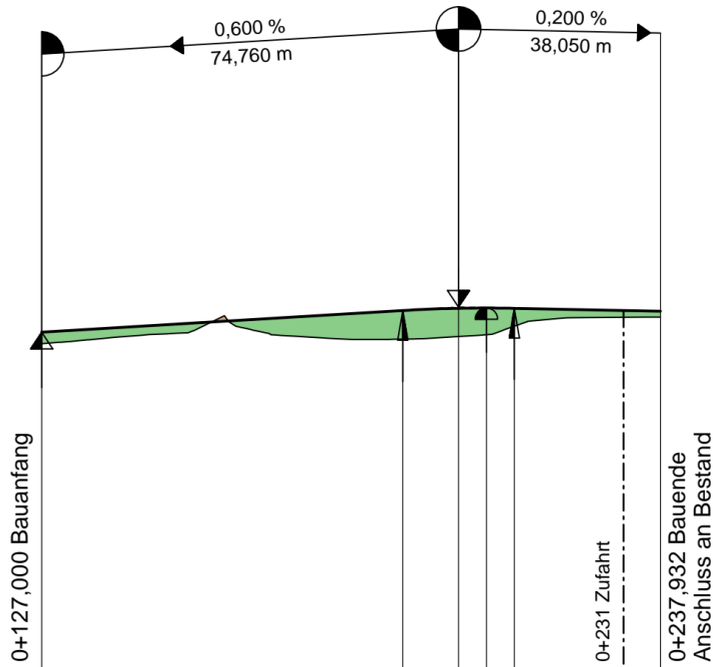


H = KNICK
 km 0+127,000
 h TS = 53,046 m

H = 2500,000 m
 T = 10,000 m
 f = -0,020 m
 km 0+201,760
 h TS = 53,494 m

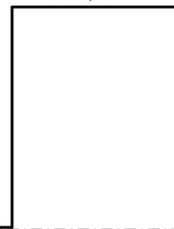


Gradientenhöhe	53,05	53,12	53,24	53,36	53,43	53,47	53,47	53,48	53,47	53,46
Station Gradiente	127,00	140,00	160,00	180,00	191,76	200,00	201,76	206,76	211,76	220,00
Geländehöhe		52,95	53,31	52,93		52,96				53,29
Station Gelände		140,00	160,00	180,00		200,00				220,00

0+200

193,432 223,136

R=25
 L=29,704 m



Krümmung
 Maßstab 100/R [cm]

Rechtskurve
 Linkskurve

R=2719 L=193,432 m

R=∞
 L=14,797 m

Zeichenerklärung



Gradientenhighpunkt



Gradiententiefpunkt



Ausrundungsbeginn Kuppe /
 Ausrundungsende Wanne

H = 20000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km 0+601,335
 hTS = 415,868 m

Neigungsbrechpunkt
 mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser
 Tangentenlänge
 Stichhöhe
 Bau-km
 Höhe Tangentenschnittpunkt

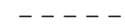
Längsneigung und
 Abstand zum nächsten
 Neigungsbrechpunkt



Damm



Einschnitt



Graben/Mulde links



Graben/Mulde rechts

Rohrleitung mit Angabe der Dimension,
 des Materials und der Längsneigung

DN 300 SB 1,2% links

DN 300 SB 1,2% rechts

DN 300 SB 1,2% mitte

Schacht links

Schacht mitte

Schacht rechts

Schacht mitte u. rechts



01	WW gekürzt	05/2020	Renner
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

EIBS Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bernhardstraße 92, 01187 Dresden, Tel. (0351)46610	Entwurfsbearbeitung:	Datum	Name
	bearbeitet	05/2018	Renner
	geprüft	08.05.2018	i.A. Wood
		Projekt-Nr.: 21.7741.01	

Schleswig-Holstein Der echte Norden Standort Lübeck Jerusalemberg 9 23568 Lübeck	LBV.SH Schleswig-Holstein Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr	geprüft	Scheil / Itner
		Datum	05/2018
		geprüft	Scheil / Itner-Hillmann
		Datum	06/2020

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+127,000 bis Bau-km 0+237,932 Maßstab: 1:1000/100
PROJIS-Nr.: 0 100 990 800	

A 25 / B 5 Ortsumgehung Geesthacht

DECKBLATT

Aufgestellt:

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
 Schleswig-Holstein
 Standort Lübeck

gez. Pump

Lübeck, den 15.05.2018

Lübeck, den 25.06.2020 (1. Planänderung)

Kataster Stand: 04/2018

© GeoBasis-DE/LVermGeo SH

Lagebezugssystem: DHDN 90-GK 3

Höhenbezugssystem: NHN HST 160