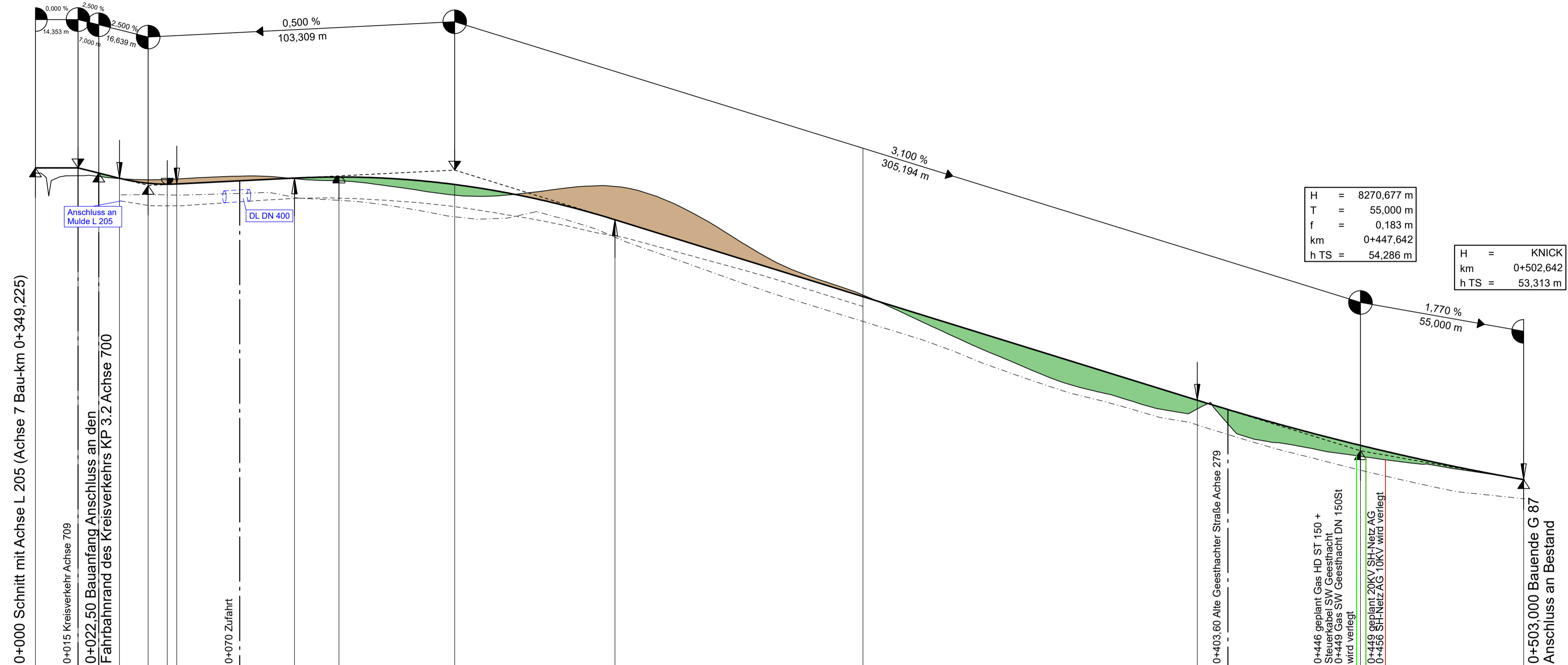
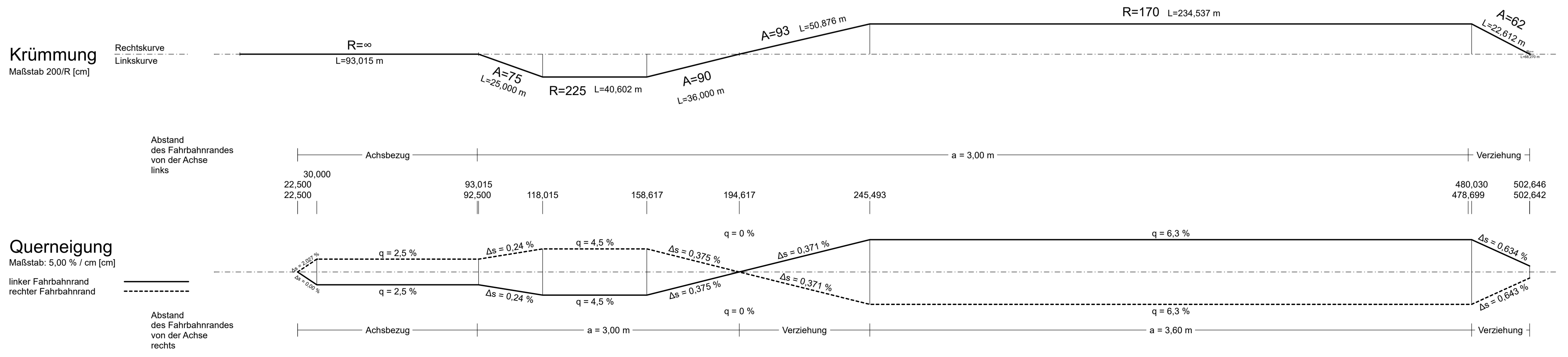


H = KNICK	H = KNICK	H = KNICK	H = 643,684 m	H = 3000,000 m
km 0+001,147	km 0+015,500	km 0+022,500	T = 9,655 m	T = 54,000 m
h TS = 63,822 m	h TS = 63,822 m	h TS = 63,646 m	f = 0,072 m	f = -0,486 m
			km 0+039,139	km 0+142,448
			h TS = 63,231 m	h TS = 63,747 m



Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500
Gradientenhöhe	63,82	63,82	63,82	63,82	63,82	63,82
Station Gradiente	0,00	1,15	15,50	20,00	22,50	29,48
Geländehöhe	63,64	63,56	63,42	63,30	63,29	63,28
Station Gelände	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00



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
 - Lärmschutzwand rechts
 - Lärmschutzwand links
 - KollisionsSchutzeinrichtung rechts
 - KollisionsSchutzeinrichtung links
 - KollisionsSchutzeinrichtung rechts / links
- Versorgungseinrichtung
 - Energie
 - Telekom
 - Regenwasser
 - Trinkwasser
 - Gastleitung
 - Signalkabel (AKN Bahnstrecke)
 - Fernmelkabel

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	J.A. Wood

Projekt-Nr.: 21.7741.01

Schleswig-Holstein
Der echte Norden

LBV.SH
Schleswig-Holstein
Landesbetrieb
Straßenbau und Verkehr

Niederlassung Lübeck
Jerusalemberg 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

PROJIS-Nr.: 0 100 990 800

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.8 / 3
Höhenplan
G 87, verlegte Geesthachter Straße (Achse 259)
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+503,000
Maßstab: 1:1000/100

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: DHON 90-GK 3

© GeoBasis-DEILVermGeo SH
Höhenbezugssystem: NNH HST 160