

-Achse 310-
Bau-km 0+042,500

Hk= 700.000
T = 12.180
f = 106
KM= 50.000
NN= 1.660

Hw= 20000.000
T = 32.000
f = 0,25
KM= 100.000
NN= 1.500

Achse 410

Hk= 1000.000
T = 16.808
f = 141
KM= 20.000
NN= 2.800

Hk= 10000.000
T = 44.269
f = 0,98
KM= 400.000
NN= 1.500

Achse 415

Hw= 15000.000
T = 25.900
f = 217
KM= 110.000
NN= 1.230

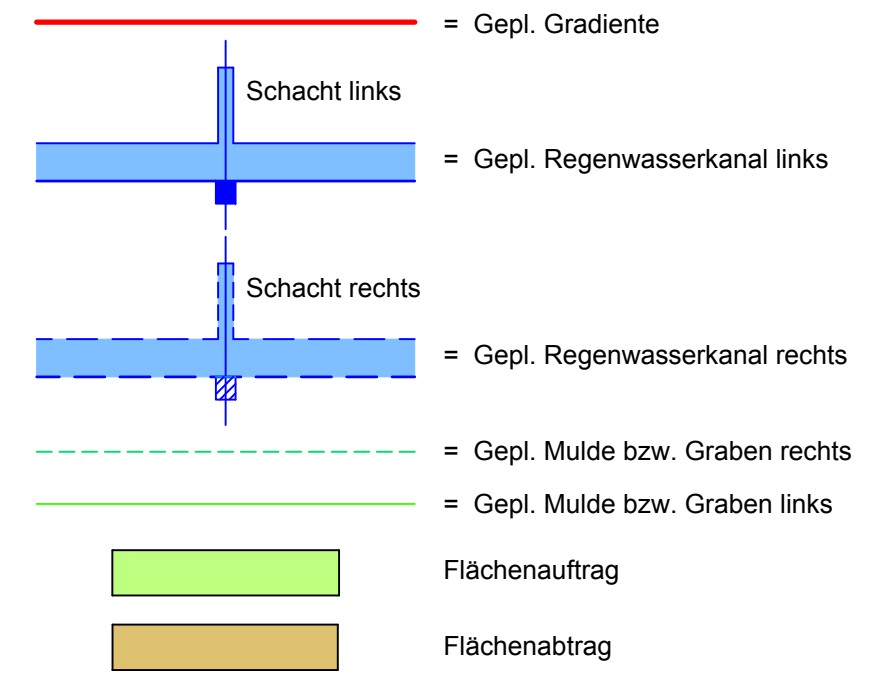
Hk= 1000.000
T = 23.931
f = 288
KM= 185.000
NN= 3.700
HP= 199,069
3.513

Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Ausrundungsbeginn Kuppe/
Ausrundungsende Wanne

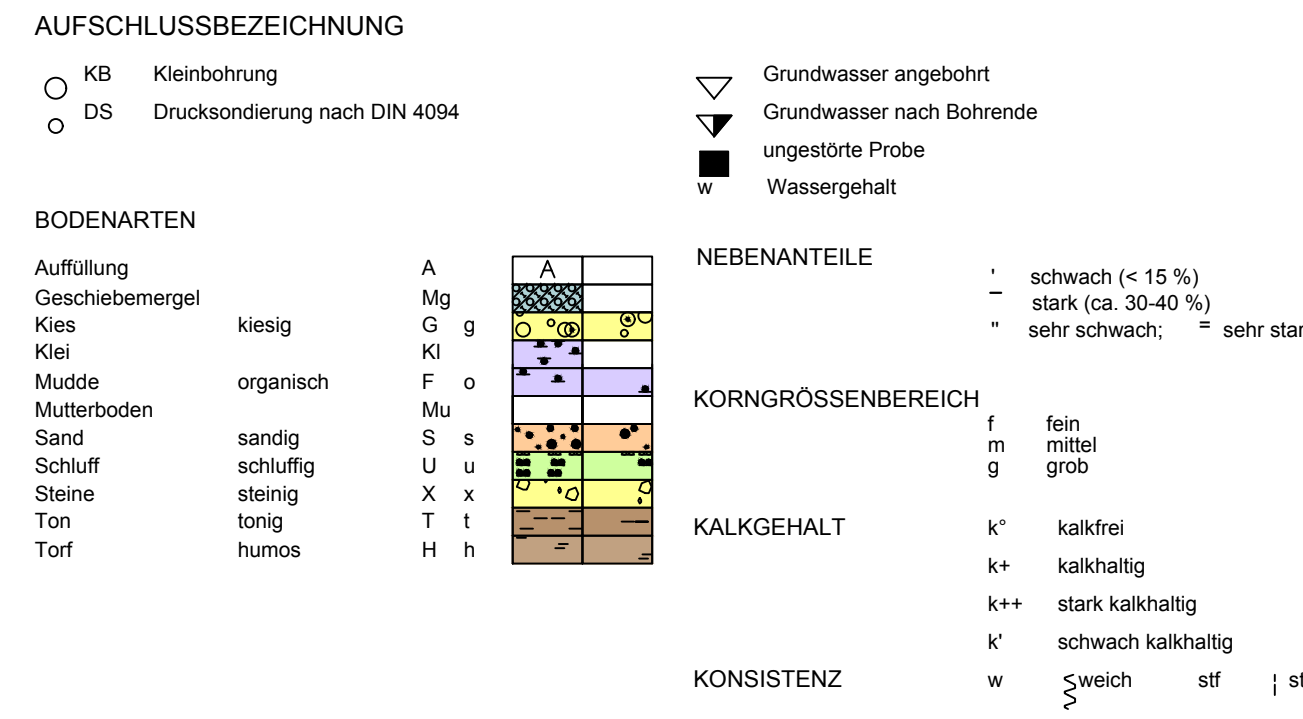
H = 26640.000
T = 69.974
f = 0.092
km = 0+055.000
NN = 2.850
+0.000 %
75.000 m
+0.525 %
150.000 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser,
Tangentenlänge,
Stichhöhe,
Bau-km,
Höhe Tangentenschnittpunkt
Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt



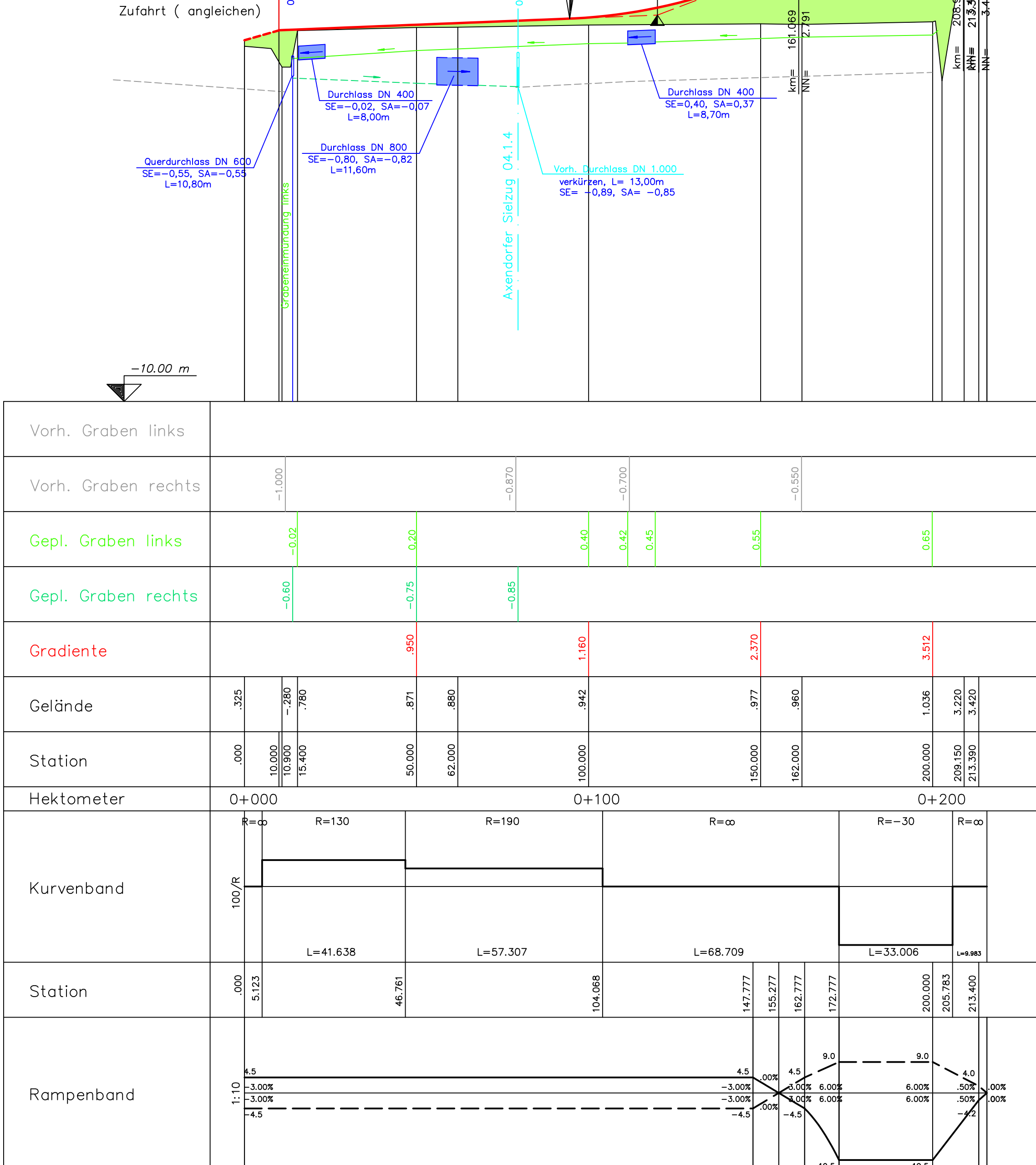
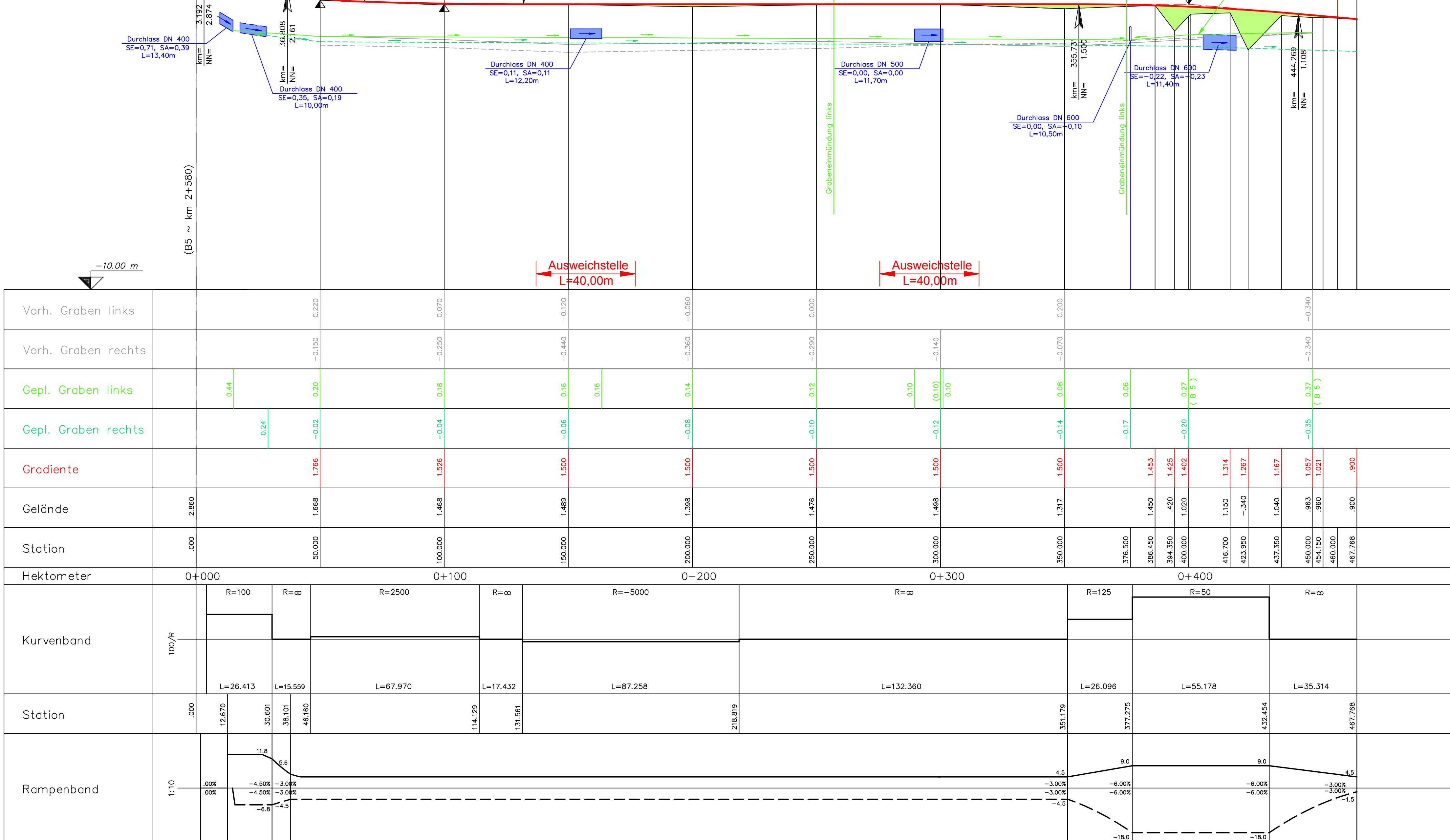
10 = Schachtnummer
D = Deckelhöhe Schacht
S = Sohlhöhe Schacht
SD = Sohlhöhe Drainage
SE = Sohlhöhe Einlauf
SA = Sohlhöhe Auslauf

Bezeichnung der Bodengruppen nach DIN 18196 Abkürzungen der Bodenarten nach DIN 4023



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
2	Verröhrung der Zufahrt Bau-km 0+020 (Achse 415) ergänzt	Jan. 2016	eds-planung
1	Verröhrung der Zufahrten Bau-km 0+012 und 0+022 (Achse 410) ergänzt	Jan. 2016	eds-planung

Achse 410 + Achse 415



	0+000	50.000	100.000	150.000	200.000	250.000	300.000	350.000	376.900	386.450	394.350	400.000	416.700	423.950	437.350	450.000	454.150	460.000	467.288		
Vorh. Graben links																					
Vorh. Graben rechts																					
Gepl. Graben links		0.44	0.20	0.18	0.16	0.16	0.14	0.12	0.10	0.10	0.10	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06
Gepl. Graben rechts		0.24	-0.02	-0.04	-0.05	-0.08	-0.10	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12
Gradiente		1.766	1.526	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.453	1.425	1.402	1.314	1.287	1.167	1.057	1.021	0.900	0.900	0.900	0.900
Gelände	2.860	1.688	1.468	1.489	1.489	1.398	1.476	1.317	1.450	1.420	1.020	1.150	1.040	0.983	0.980	0.980	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900
Station	.000	50.000	100.000	150.000	200.000	250.000	300.000	350.000	376.900	386.450	394.350	400.000	416.700	423.950	437.350	450.000	454.150	460.000	467.288		
Hektometer	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400																
Kurvenband	R=100	R=∞	R=2500	R=∞	R=5000	R=∞	R=125	R=50	R=∞												
Station	12.870	30.601	35.101	46.160	114.129	131.561	218.819	351.179	377.275	386.450	394.350	400.000	416.700	423.950	437.350	450.000	454.150	460.000	467.288		
Rampenband	1:10	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02

	0+000	50.000	100.000	150.000	200.000	250.000	300.000	350.000	400.000	450.000	500.000	
Vorh. Graben links												
Vorh. Graben rechts												
Gepl. Graben links		-0.02	0.20	0.40	0.45	0.55	0.65					
Gepl. Graben rechts		-0.60	-0.75	-0.85	-0.40	-0.45	-0.55					
Gradiente		0.950	0.950	1.160	2.370	3.512						
Gelände	0.325	0.900	0.871	0.890	0.942	0.977	0.990	1.038	3.220	3.320	3.320	3.320
Station	.000	50.000	100.000	150.000	200.000	250.000	300.000	350.000	400.000	450.000	500.000	
Hektometer	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400							
Kurvenband	R=∞	R=130	R=190	R=∞	R=∞	R=30	R=∞					
Station	51.23	46.781	104.298	147.777	155.277	162.777	172.777	200.000	205.783	213.400	213.400	
Rampenband	1:10	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02

eds-planung
beratende Ingenieure GmbH
Ravensberg 7
24214 Gettorf
Tel.: 04345-7718
Fax: 04345-9001
www.eds-planung.de
info@eds-planung.de

Geplant den 22.04.2013
bearbeitet April 13
gezeichnet April 13
geprüft April 13

gez. Hansen
Schmidt
Bremer
Hansen

**Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig - Holstein**

Straße: B5 -490 von NK: 1619-004 nach NK: 1619-003 Station: 1.651
B5 -520 von NK: 1619-001 nach NK: 1620-002 Station: 0.409

Nächster Ort: Tönning Bau-km: 0+000.000 - 5+730.000

B 5
Dreistreifigkeit Tönning-Husum
1.BA Tönning-Rothenspieker

Unterlage Nr.: 8.2
Blatt Nr.: 17
Reg. Nr.: B 5 - 130

Datum
Zeichen
bearbeitet
gezeichnet
geprüft

Höhenplan
Maßstab 1 : 1000/100

DECKBLATT

Aufgestellt:
Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr SH
Niederlassung Flensburg
Flensburg, den 29.04.2016
gez. Roos
Regierungsbaudirektor

Planfeststellungsunterlage
vom 29.08.2013
Anlage : 8.2
Blatt : 17

Grundplan hergestellt:
eds-planung
beratende Ingenieure GmbH
Ravensberg 7
24214 Gettorf
gez.: Bürgermeister

Aufnahme: Dez. 2006
Feldvergleich:
Kataster:

Geodätische Koordinaten
NN-Höhen