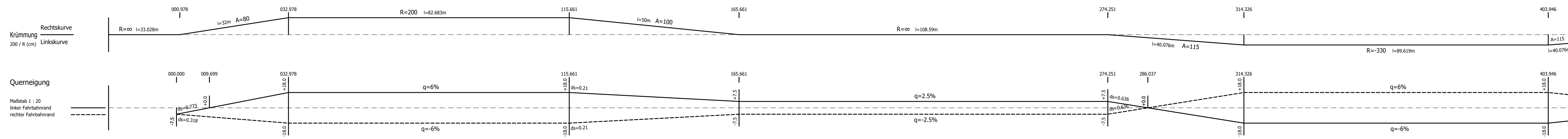
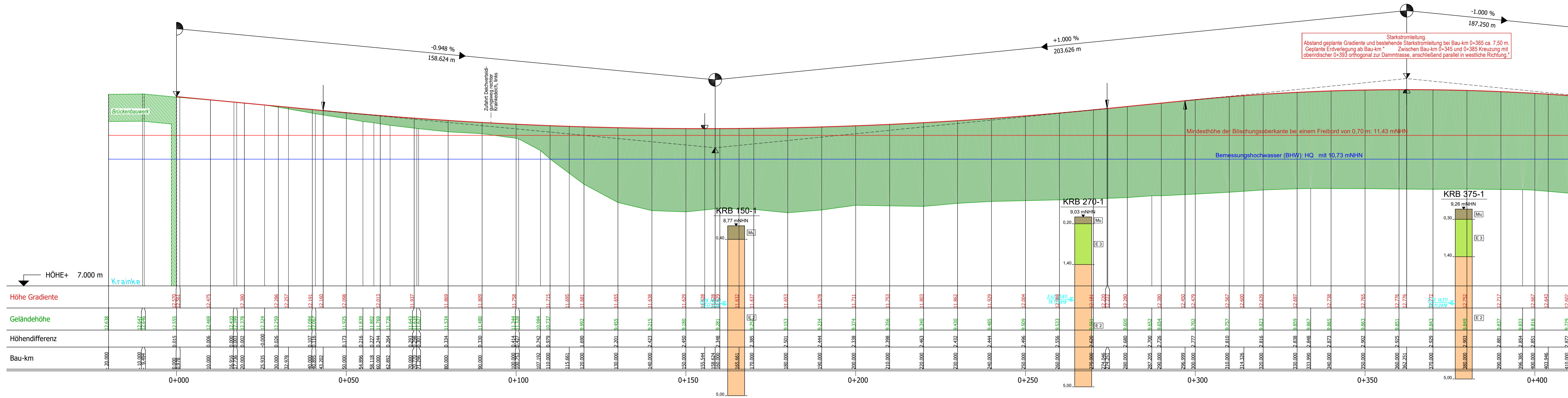


ohne Ausrundung
km 0+000.000
h TS = 12.570 m

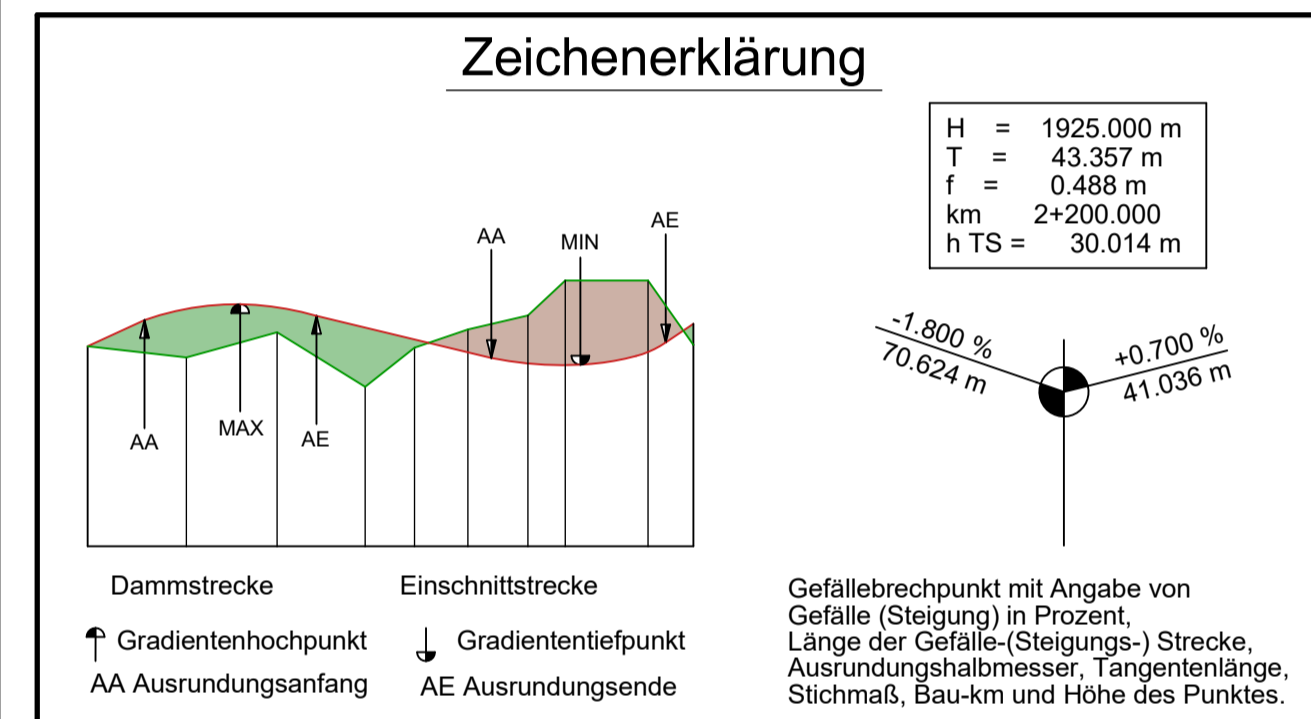
H = 11850.000 m
T = 115.422 m
f = 0.562 m
km 0+158.624
h TS = 11.066 m

H = 6525.000 m
T = 65.251 m
f = 0.326 m
km 0+362.250
h TS = 13.102 m



Homogenbereiche Erdbau DIN 18300

E 1 = Auffüllung
E 2 = Sand
E 3 = Schuffe
Mu = Mutterboden



Höhen beziehen sich auf NHN

Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	ges.

Blatt 4 3 2 1

Neuhauser Deich- und Unterhaltungsverband

Antrag auf Planfeststellung für den Ausbau und Neubau der Hochwasserdeiche an Sude und Krainke; Lückenschluss zwischen dem Sudeich und dem rechten Krainkedeich einschl. Höherlegung der Kreisstraße 55 in der Gemarkung Preten (Südvariante)

Anlage Nr. 6 Blatt Nr. 4
 Zeichnungsnummer 118-MH-165 6/4 letzte Änderung 17.06.2019
 Blattgröße 1140 x 380 Maßstab 1 : 500/50

Höhenplan

Aufgestellt: _____, den _____ Geprüft: _____

Projektbearbeitung Straßenbau:		
INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH		
Heinz-Kollan-Str. 1, 29451 Dannenberg, Tel. 05861/9995-0		
Fax. 05861/9995-29, E-Mail: info@IBRauchenberger.de		
Projektbearbeitung Deichbau: NLWKN - Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz		
Adolph-Koiping-Straße 6, 21337 Lüneburg, Tel. 04131/8545400		

bearbeitet:	17.06.2019	Hj
gezeichnet:	17.06.2019	Prz
geprüft:	18.06.2019	Ha
bearbeitet:	17.06.2019	
gezeichnet:	17.06.2019	
geprüft:	18.06.2019	