

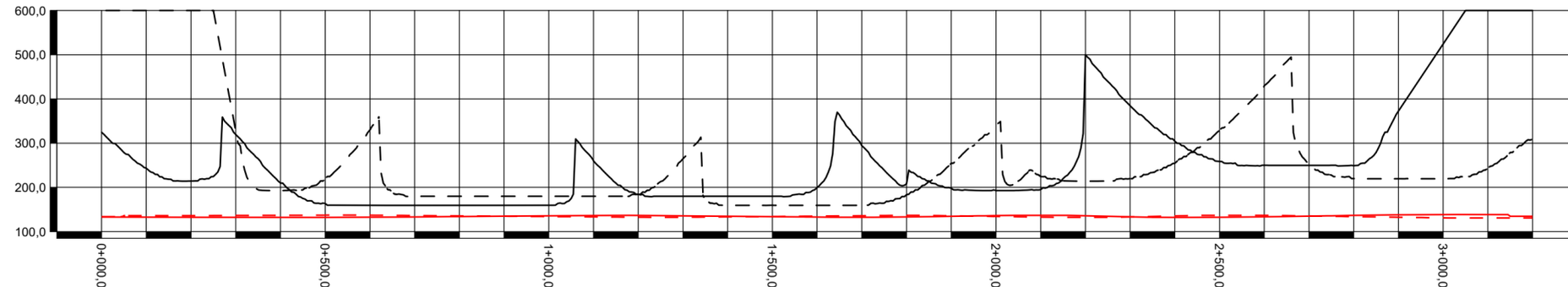
M = 1:10000/1000  
m NHN -50,000

Bauwerke																																			
Gradientenhöhe	13.60	14.93	15.72	16.60	17.63	18.83	19.97	20.78	21.26	21.41	21.22	20.70	19.84	18.96	18.46	18.34	18.60	19.24	20.20	20.79	20.70	19.95	18.95	18.39	18.63	19.83	20.78	21.20	20.96	20.04	18.49	16.77	15.06		
Geländehöhe	13.60	14.76	18.65	21.72	21.44	21.84	21.62	19.02	23.37	21.66	16.75	15.69	16.09	17.16	17.42	16.37	17.99	19.96	19.67	19.77	18.11	18.40	18.27	17.46	17.71	19.20	19.95	19.73	19.62	19.32	17.47	16.53	15.06		
	0+000		0+500		1+000		1+500		2+000		2+500		3+000																						

KRÜMMUNG  
Maßstab: 500/R[cm]



Sichtweiten Hin-/Rückfahrt  
(Vzul= max. 100 Km/h)



**ZEICHENERKLÄRUNG:**

- Damm (Auftrag)
- Einschnitt (Abtrag)
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Straßeneinmündung
- Abbruch, Rückbau
- vorhandene Sichtweite Hinfahrt
- erforderlich Haltesicht Hinfahrt
- erforderlich Haltesicht Rückfahrt
- Landschaftswall

**Neigungsbrechpunkt**  
mit Angabe von  
Ausrundungshalbmesser  
und Längsneigung

H=15000m  
0.5% 1%  
250m 300m

## Deckblatt 1D zu Blatt 1

Lagesystem: ETRS89

Höhensystem: DHHN 92



**INROS LACKNER SE**  
Rosa-Luxemburg-Straße 16  
18055 Rostock  
Tel. (0381)4567-80 Fax (0381)4567-844

	Datum	Zeichen
bearbeitet	11/2020	gez. Kusserow
gezeichnet	11/2020	gez. Mundt
geprüft:		gez. Lüttmann
Proj.-Nr.:	2018-0554-F	



**Straßenbauamt Schwerin**  
Pampower Straße 68  
19061 Schwerin

	Datum	Zeichen
bearbeitet		
geprüft	12/2020	gez. i.A. Berger

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	Übergangsgradiente am Bauanfang	01/2023	gez. i.A. Koch

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Land Mecklenburg Vorpommern Straßenbauamt Schwerin	Unterlage / Blatt-Nr.: 4/ 1 D
Straße/ Abschn.-Nr./ Station:	B110 / Abs. 180 / Km 0,05 bis Abs. 200 / Km 1,1	Übersichtshöhenplan
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:10000/1000

B110; Ortsumgehung Dargun

aufgestellt:	

2018-0554-F / 3-UEHP-10000\_D.ppt / 08.02.23 (66,0 cm x 33,6 cm = 0,222 m²)