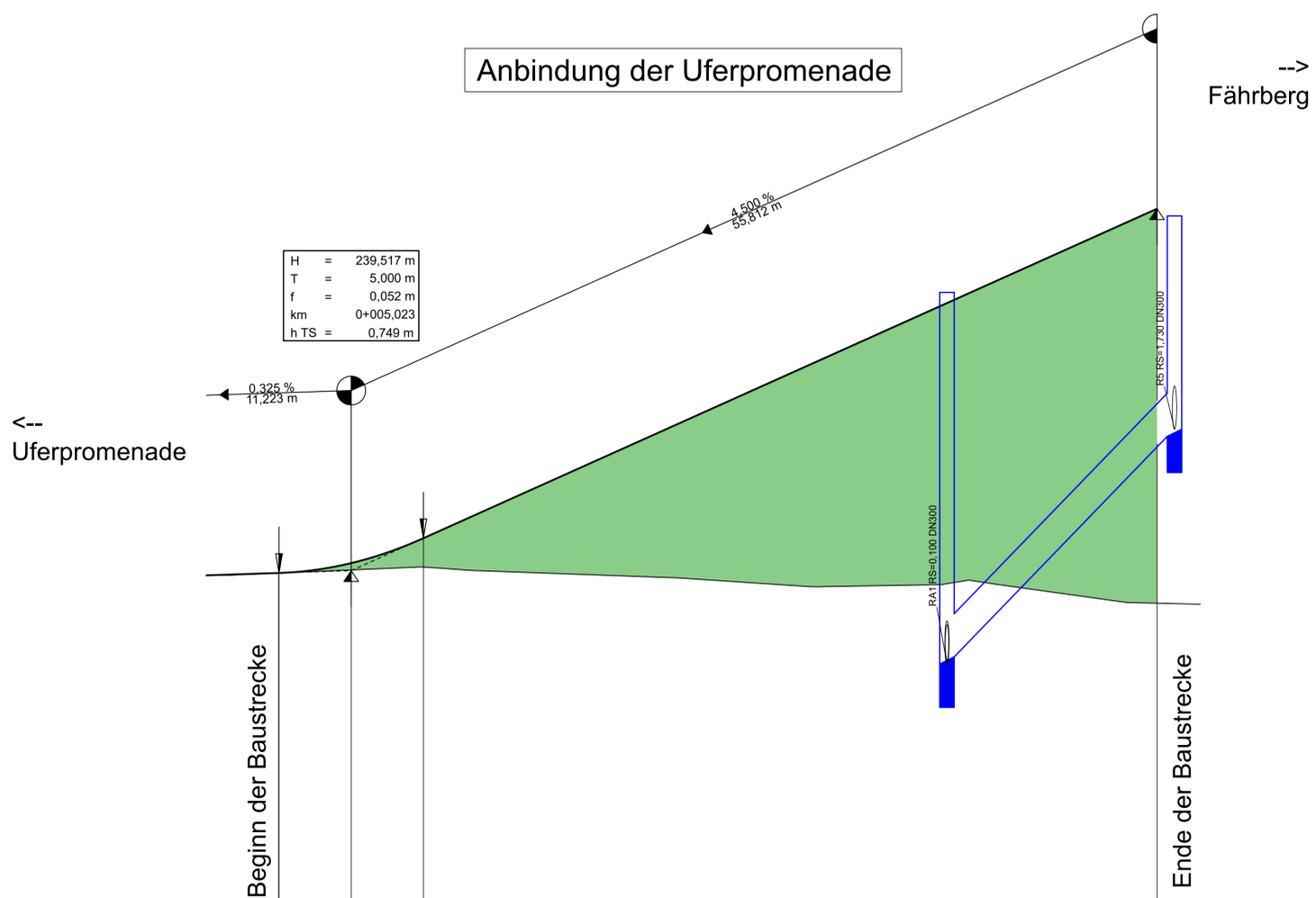


H = KNICK
 km = 0+060,835
 h TS = 3,260 m

Anbindung der Uferpromenade



H = 239,517 m
 T = 5,000 m
 f = 0,052 m
 km = 0+005,023
 h TS = 0,749 m

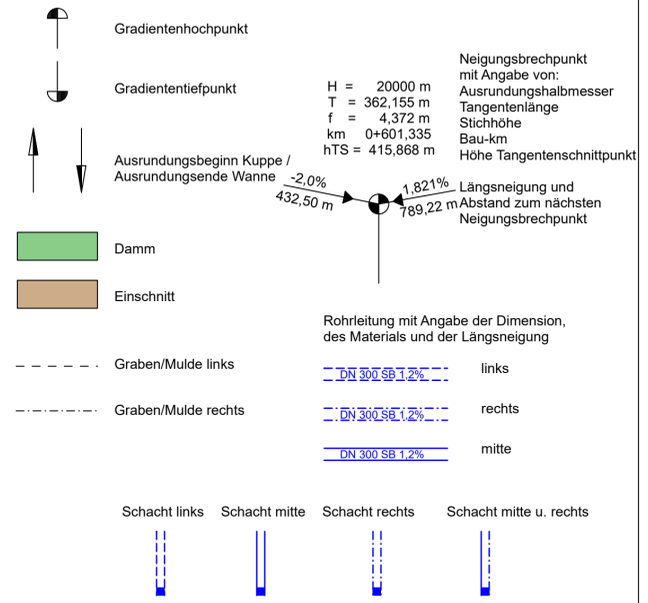
Uferpromenade

Fährberg

Beginn der Baustrecke

Ende der Baustrecke

Zeichenerklärung



-2,00 m ü. NHN

Gradientenhöhe		0,73	0,73	0,80	0,97	1,42			3,22	3,26
Station Gradiente		0,00	0,02	5,02	10,02	20,00		40,00	60,00	60,83
Geländehöhe		0,72	0,72	0,73	0,77	0,77	0,75	0,73	0,70	0,64
Station Gelände		-3,47	-3,24	-2,76	0,00	9,87	11,28	13,25	20,00	27,69

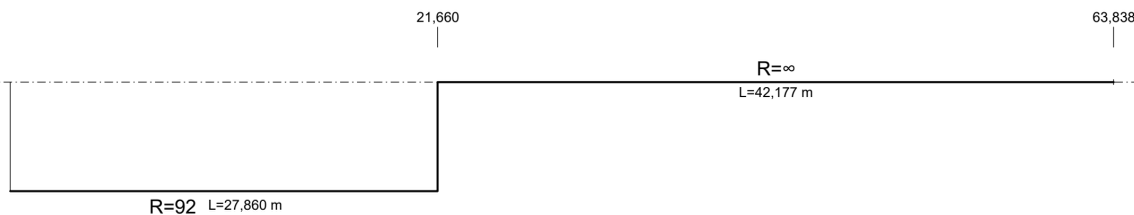
0+000

Schachtnummer		R7	R6
Station		42,398	62,644
Material/DN			PP/300
Gefälle [%]			9,96
Haltungslänge			18,36
D = OK Deckel/Rost		2,680	3,210
S = Rohrsohle		0,100	1,730

Krümmung

Maßstab 250/R [cm]

Rechtskurve
 Linkskurve



Abstand des Fahrbahnrandes von der Achse links

a = 3,00 m

Achsbezug

55,942 60,938
 54,301 60,412
 53,800 59,866

Querneigung

Maßstab: 5,00 % / cm [cm]

linker Fahrbahnrand
 rechter Fahrbahnrand

Abstand des Fahrbahnrandes von der Achse rechts

q = 2,5 %

q = 2,5 %

a = 3,00 m

Achsbezug

Lagebezug: ETRS

Höhenbezug: DHHN 2016

INROS LACKNER SE
 Rosa-Luxemburg-Str. 16
 18055 Rostock
 Tel: 0381-4567-80
 e-mail: info@inros-lackner.de

sbp
 schlaich bergemann partner
 Büroweg 110
 13055 Berlin
 Telefon +49 30 91 62333-0

Datum	Zeichen
bearbeitet 06/2021	gez. Klukas
gezeichnet 06/2021	gez. Temmen
geprüft:	gez. J. Lüttmann
2019-0500 / 03646	

HANSE- UND UNIVERSITÄTSSTADT ROSTOCK
 Der Oberbürgermeister

Datum	Zeichen
bearbeitet 19.07.21	gez. Koch
geprüft 19.07.21	gez. Strauß

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung HANSE- UND UNIVERSITÄTSSTADT ROSTOCK	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 7 Höhenplan Achse 3 Anbindung Uferpromenade
PROJIS-Nr:	Maßstab: 1:250/25

NEUBAU WARNOWBRÜCKE IN ROSTOCK

aufgestellt: Rostock, den 19.07.2021
 Hanse- und Universitätsstadt Rostock
 Büro des Oberbürgermeisters
 Fachbereich BUGA
 Warnowufer 65
 18057 Rostock
 gez. Renate Behrmann
 BUGA - Koordinatorin

2019-0500 4-HP-7 FLT 3-HP-7 06.07.21