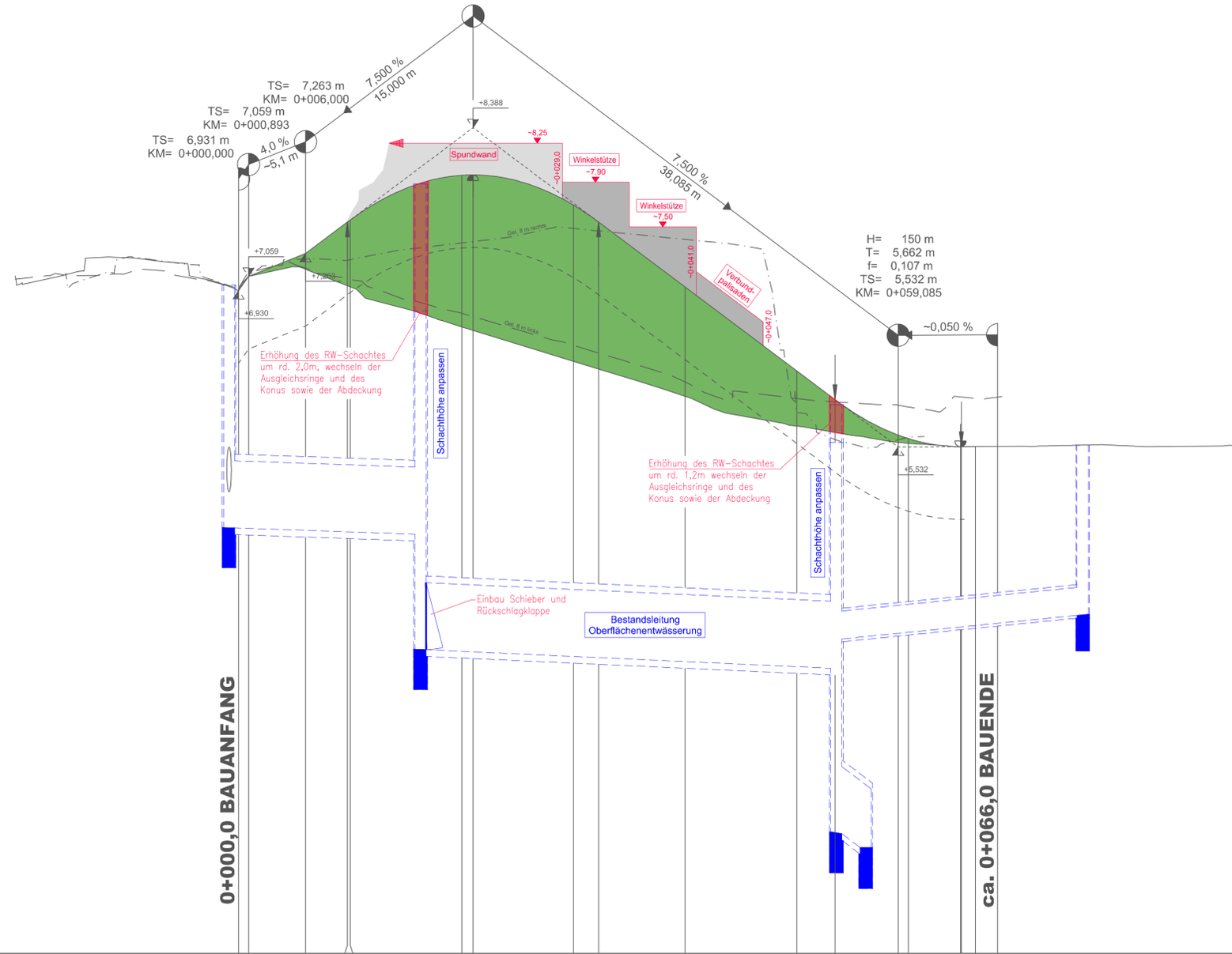


H= 150 m
T= 11,250 m
f= -0,422 m
TS= 8,388 m
KM= 0+021,000

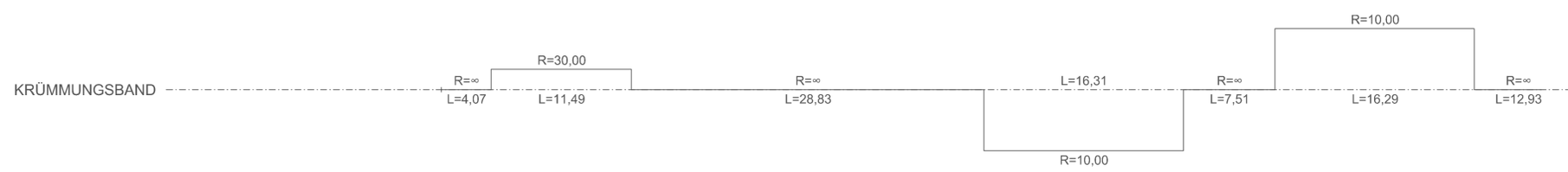


ZEICHENERKLÄRUNG:

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Tangentenschnittpunkt mit Neigungsanzeiger
- Gradiente oberhalb des Bestandes
- Planumsebene
- vorhandener RW-Kanal
- RW-Schacht vorhanden

M = 1:250/25
mNN 1,0

Höhen	Gradierte		Gelände		Gradierte über(+)/ unter(-) Gelände		Stationen
	0+000	0+050	0+000	0+050	0+000	0+050	
6.930	7.059	7.263	6.93	7.06	0.00	0.00	0.00
7.059	7.263	7.545	7.12	7.26	0.14	0.00	6.00
7.263	7.545	7.893	6.97	7.12	0.57	0.00	9.75
7.545	7.893	8.388	6.97	7.12	0.60	0.00	10.00
7.893	8.388		6.61	6.67	1.36	1.36	20.00
8.388			6.57	6.57	1.39	1.39	21.00
			6.30	6.23	1.40	1.32	30.00
			5.99	5.72	0.98	0.30	40.00
			5.66	5.57	0.50	0.07	50.00
			5.56	5.56	0.30	0.04	53.42
			5.53	5.53	0.07	0.00	59.08
			5.54	5.54	0.04	0.00	60.00
			5.54	5.54	0.00	0.00	64.77
			5.54	5.54	0.00	0.00	64.72
			5.54	5.54	0.00	0.00	68.00
			5.54	5.54	0.00	0.00	70.00
			5.54	5.54	0.00	0.00	80.00
			5.54	5.54	0.00	0.00	90.00



Hinweise:
Alle Maßen sind auf der Baustelle zu überprüfen und, soweit erforderlich, den örtlichen Gegebenheiten anzupassen.

Bezugssystem ETRS 89 UTM 32
Lagehöhenpunkte in Meter über Normalhöhennull (NHN),
Höhenstatus DE DHHN2016 NH (m.ü.NHN)

zugehörige Pläne:
Plan Nr.: **Blattbezeichnung**

- LP 001 Übersichtslageplan
- LP 011 Lageplan HWS-Maßnahmen
- LP 012 Bestandslageplan HWS-Maßnahmen
- LP 013 Widmungsplan
- LP 014 Flurstücksplan und Eigentümerverzeichnis
- LP 015 Rückbauplan
- LP 016 Lageplan Bauwerksverzeichnis
- LP 100 Leitungsplan
- LS 001 Längsschnitt Straßenerhöhung; Abschnitt C-D
- LS 002 Längsschnitt Straßenerhöhung; Abschnitt D
- QS 001 Schnitte 1.1 bis 1.6; Abschnitt C
- QS 002 Schnitte 1.7 bis 6; Abschnitt C
- QS 003 Schnitte 7.1 bis 8.2; Abschnitt C und Schnitte 9.1 bis 10; Abschnitt D
- DT 001 Detail Treppe im Abschnitt D - Wendekreis
- DT 002 Detail Straßenerhöhung im Abschnitt D - Wendekreis
- DT 003 Detail Treppe Baufeld 6

Nr.	Datum	Name	Änderungen

Projekt: Erhöhung des Landesschutzdeiches in Bremen Vegesack

Auftraggeber: Bremischer Deichverband
am rechten Weserufer
Am Leheser Deich 149
28357 Bremen

Planung: **INROS LACKNER**
Berater, Planer, Architekten, Ingenieure
Linzerstraße 3 • 28359 Bremen
Tel.: +49 (0)421 65 84-10 Fax: +49 (0)421 65 84-110
eMail: bremen@inros-lackner.de Internet: www.inros-lackner.de

Blattbezeichnung: Längsschnitt Straßenerhöhung Abschnitt D

Planungsphase: Entwurfsplanung	Projekt-Nr.: 2013-0282
Datum: 15.06.2022	Maßstab: 1:250/25
gezeichnet: Dambalmath	geprüft: Strehlow
gezeichnet: Albrecht	geprüft: Albrecht
Zeichnungs-Nr.: LS 002	