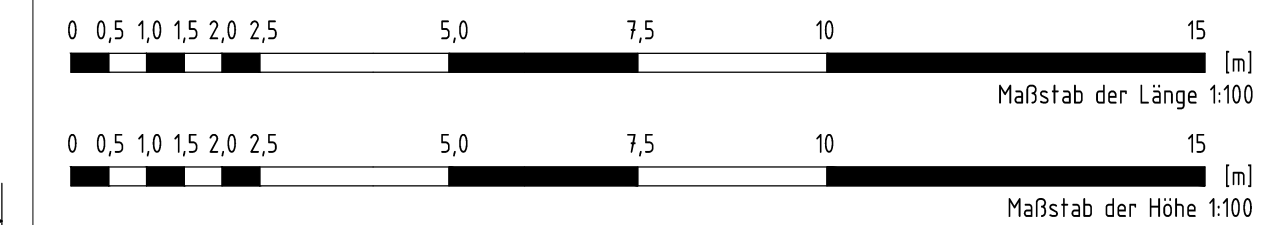


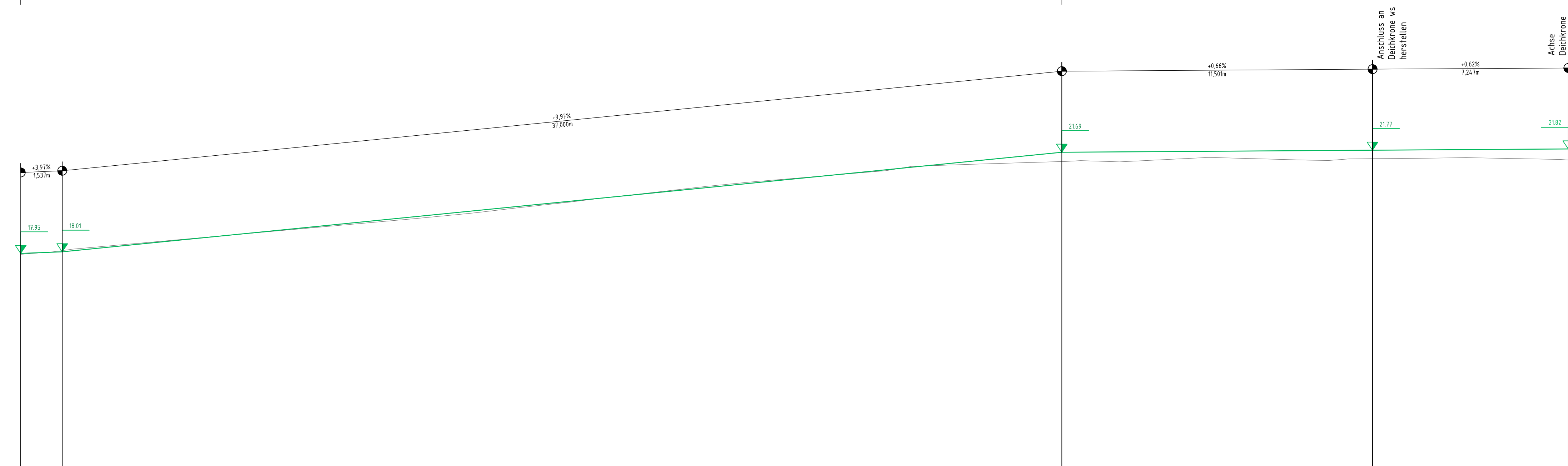
Befestigung mit Betonsystempflaster 3,00 m breit (Vollauslegung), Bankettbreite 1,00 m, Böschungsneigung 1:3

Befestigung mit Betonsystempflaster (Vollauslegung), Bankettbreite 1,00 m, Böschungsneigung 1:3



Bemerkungen

- Längsschnitt aus Lageplan und Geländemodell entwickelt
- Lage der Medienleitungen sind durch Suchschachtungen zu erkunden (nach Festlegungen des Schachtscheines)



10.00 m ü. NHN

Achse Abfahrt 3 ws	17.95	18.01	21.69	21.77	21.82
Urgelände (unter Achse)	17.91	18.05	21.35	21.45	21.41
Baustationierung	0+000,000	0+001,537	0+038,537	0+050,038	0+057,285

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen / zugehörige Pläne:	Datum:	Name:

Zur Ausführung freigegeben:	Raum für Genehmigungsvermerke:
Ort, Datum	Unterschrift, Funktion

Raum für Vermerke der ausführenden Firma:

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Datum: _____ Unterschrift, Funktionsbez.: _____

Auftraggeber:



Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt
Otto-von-Guericke-Straße 5, 39104 Magdeburg

Auftragnehmer:	Name	Datum	Unterschrift
bearbeitet			
gezeichnet			
geprüft			

Lagebezug: HWSB rechter Alanddeich
 Höhenbezug: HS 160
 Landkreis: Stendal
 Gemeinde: Pollitz
 Wahrenberger Brücke - Brücke Pollitz, km 11,8 - 14,0
 Längsschnitt Abfahrt 3ws, Deichsanierung
 Baustationierung 0+000,000m ... 0+057,285m

Bestätigt: _____
 Leistungsphase: Ausschreibungsunterlage
 Stand: 12/2025 Maßstab: 1:100/1:100 Plan-Nr.: 7 Blatt: 8