

Querschnitt 2003 D-km 0+350

Neubau Altstadtdeich Boizenburg am Deichsiel

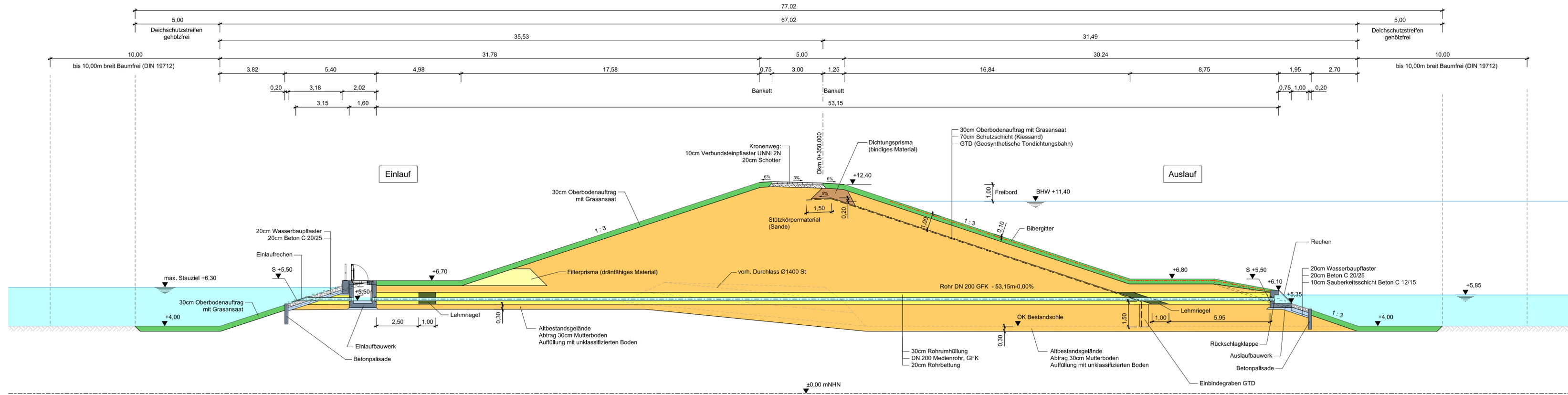
M 1:100

Landseite

Mahlbusen/ Alte Boize

Wasserseite

Schacksgraben

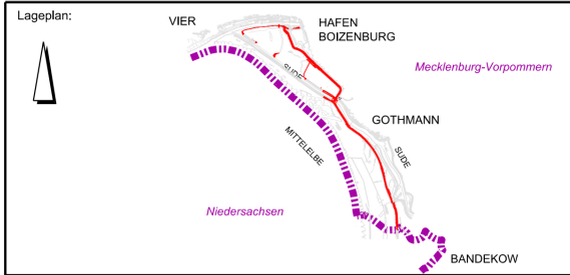


Legende:

- | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
| | Wasserflächen | | Rohrumhüllung, Rohrbettung | | Wasserbaupflaster |
| | Oberbodenauftrag mit Rasensaat | | Lehmriegel | | Bibergitter |
| | Sandauffüllung | | Bauwerk Fertigteil | | GTD |
| | Filterprisma | | Sauberkeitsschicht | | vorh. GOK |
| | Dichtungsprisma | | | | Altdeich mit 30cm Mutterbodenabtrag |

Genehmigung

Index	Änderungen	Datum	Name



Prüfvermerke:

Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft RAMBÖLL	Gezeichnet: Lehmann
	Bearbeitet: Hucklenbroch
	Geprüft: Zinßer
	Datum: 14.01.2022
Auftraggeber: MV Mecklenburg-Vorpommern Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt	Schwerin, den
	(Name und Unterschrift) Bauherr

Hochwasserschutz Boizenburg	
Darstellung: Querschnitt D-km 1+740 Neubau Altstadtdeich Boizenburg Deichsiel	
Zeichnung-Nr.: HWSB_HD_PFU_ZEI_ALT_2003	Blattgröße: 420x1189
Maßstab: 1:100	Höhensystem: DHNN 92
Lagestatus: ETRS89 UTM 33N	