

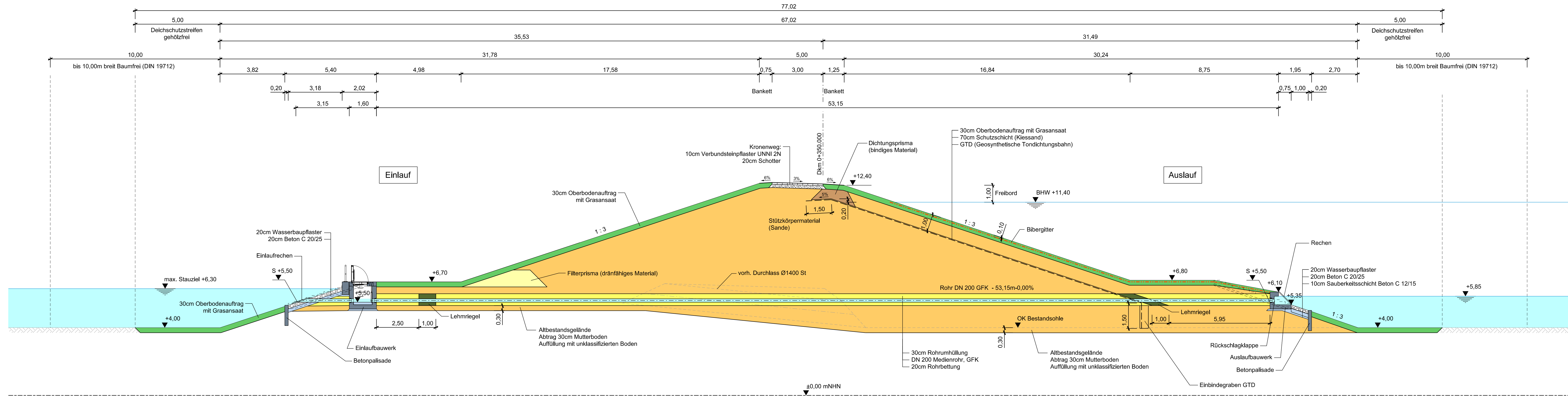
Querschnitt 2003 D-km 0+350  
Neubau Altstadtdeich Boizenburg am Deichsiel  
M 1:100

Landseite

Mahlbusen/ Alte Boize

Wasserseite

Schacksgraben

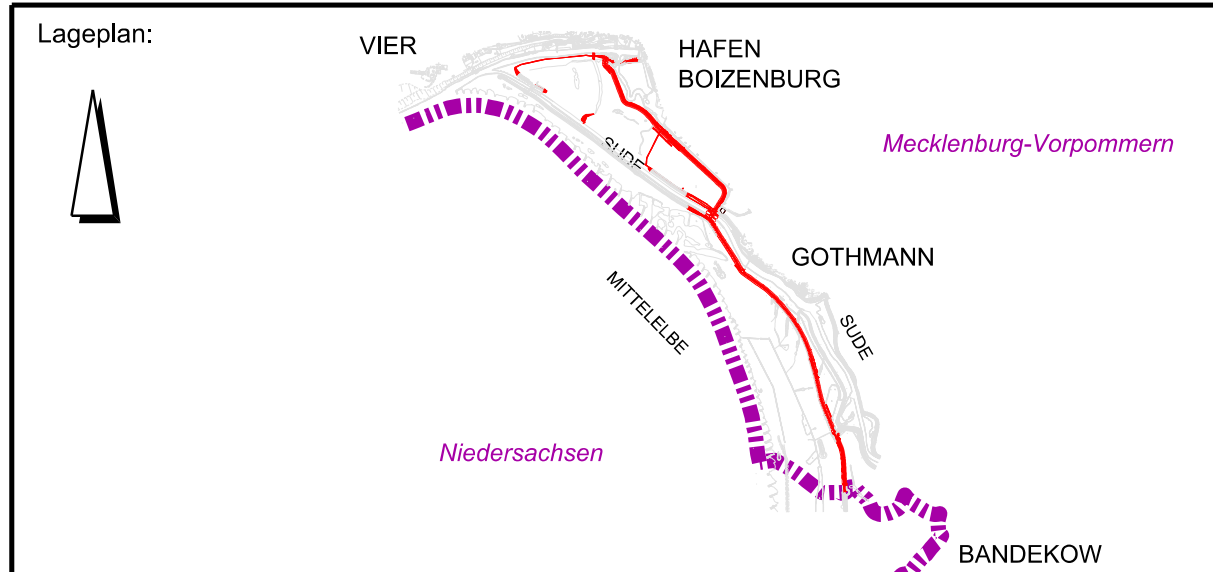


Legende:

- |  |                                |  |                            |  |                                     |
|--|--------------------------------|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
|  | 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: <b>Ingenieurgesellschaft RAMBÖLL</b>	Gezeichnet: Lehmann
Bearbeitet: Hucklenbroch	Geprüft: Zinßer
Datum: 14.01.2022	Schwerin, den
(Name und Unterschrift) Bauherr	

<b>Hochwasserschutz Boizenburg</b>	
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	CAD System / MicroStation Version V8i SS3