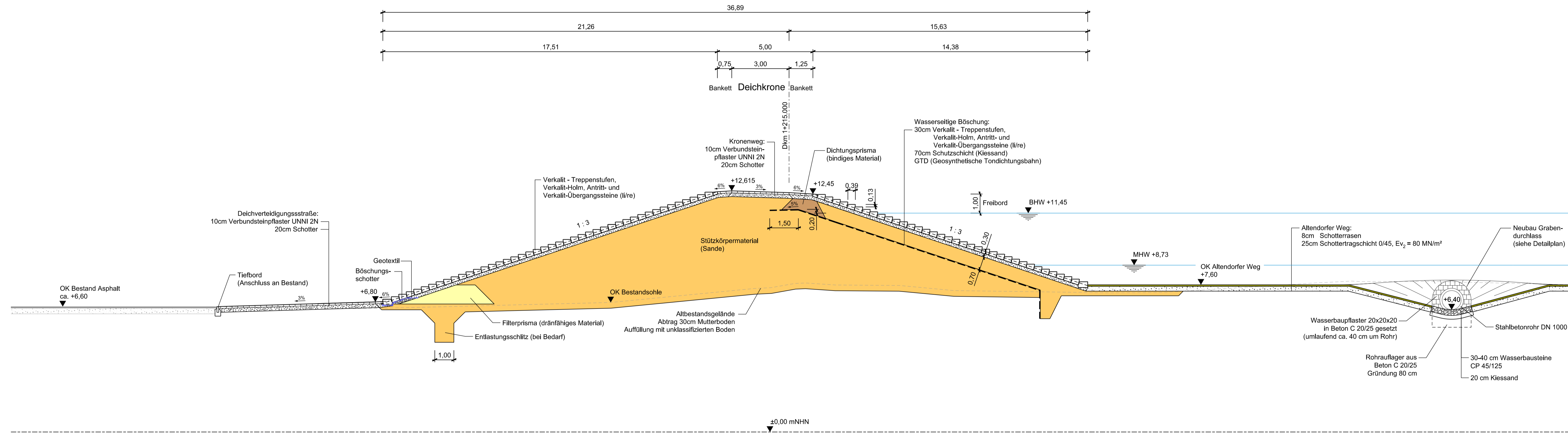


## Querschnitt 2004 D-km 1+215 Neubau Altstadtdeich Boizenburg im Treppenbereich

M 1:100

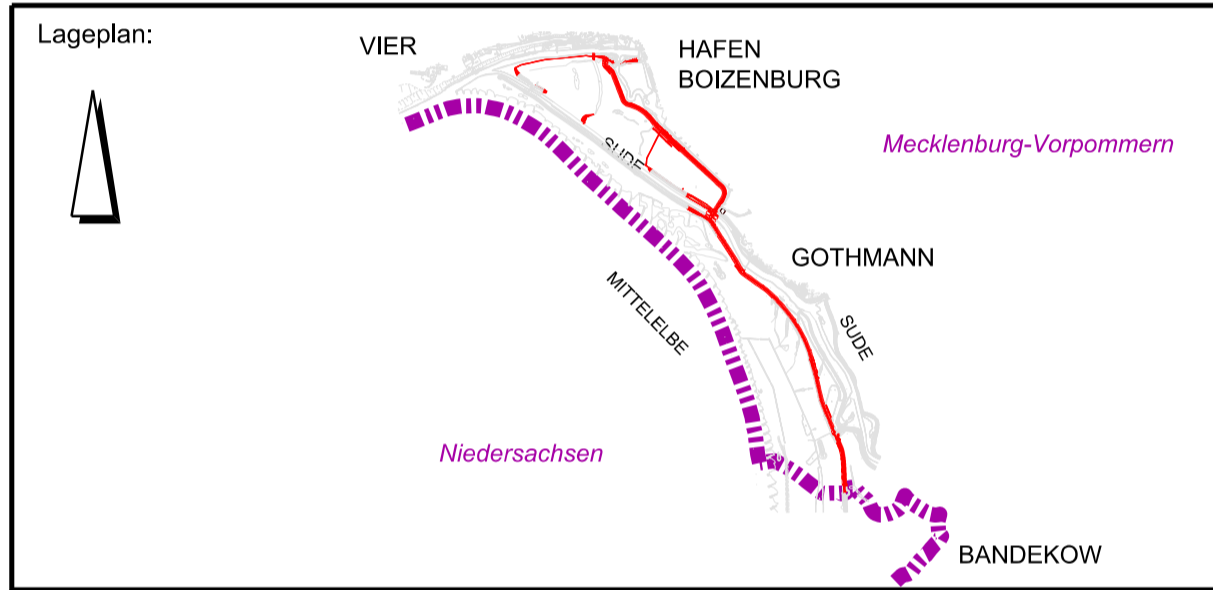
Landseite

Wasserseite



- Legende:**
- Wasserflächen
  - Oberbodenauftrag mit Rasensaart
  - Sandauffüllung
  - Filterprisma
  - Dichtungsprisma
  - Schotterrasen
  - Geotextil
  - GTD
  - vorh. GOK
  - Altdeich mit 30cm Mutterbodenabtrag

Genehmigung			
Index	Änderungen	Datum	Name



Prüfvermerke:

--	--

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

**Hochwasserschutz Boizenburg**

Darstellung: Querschnitt D-km 1+215 Neubau Altstadtdeich Boizenburg Treppenbereich

Zeichnung-Nr.: HWSB_HD_PFU_ZEI_ALT_2004	
Maßstab: 1:100	Blattgröße: 420x1189
Lagestatus: ETRS89 UTM 33N	Höhensystem: DHHN 92