

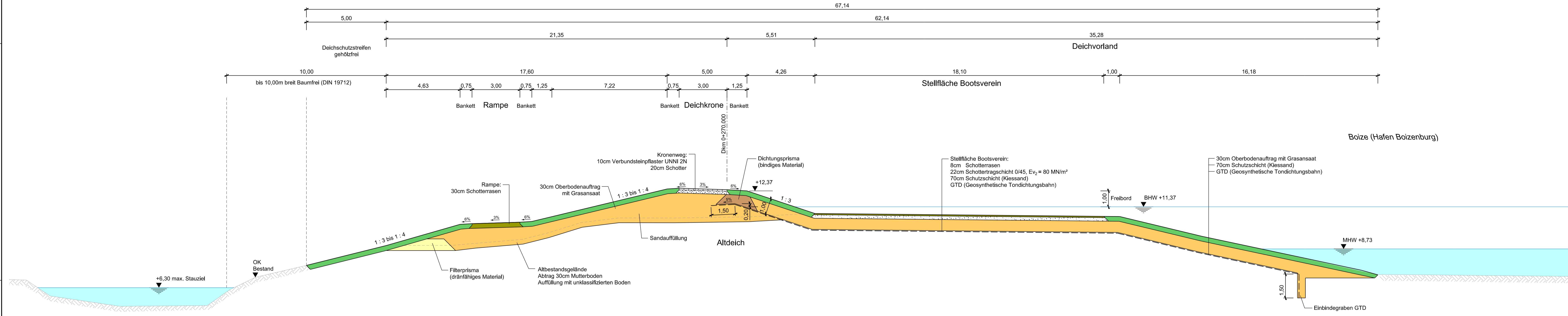
# Querschnitt 1003 D-km 0+270

## Erhöhung Hafendeich am Vereinsheim

M 1:100

Landseite

Wasserseite

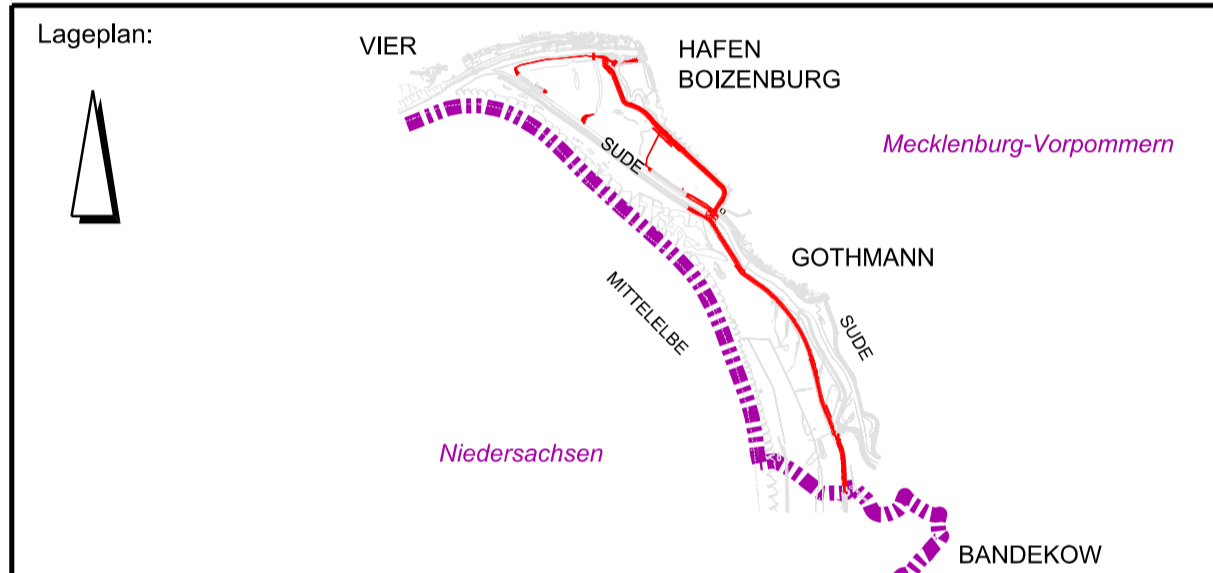


- Legende:**
- Wasserflächen
  - Oberbodenauftrag mit Rasensaat
  - Schotterrasen
  - Sandauffüllung
  - Dichtungsprisma
  - GTD
  - vorh. GOK
  - Altdeich mit 30cm Mutterbodenabtrag

Höhenangaben in [m] bezogen auf NHN

Genehmigung

Index	Änderungen	Datum	Name



Prüfvermerke:

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

Bauwerk / Baumaßnahme:  
**Hochwasserschutz Boizenburg**

Darstellung: Querschnitt D-km 0+270 Erhöhung Hafendeich Vereinsheim

Zeichnung-Nr.: HWSB_HD_PFU_ZEI_HD-SAN_1003	Blattgröße: 420x1189
Maßstab: 1:100	Höhensystem: DHHN 92
Lagestatus: ETRS89 UTM 33N	