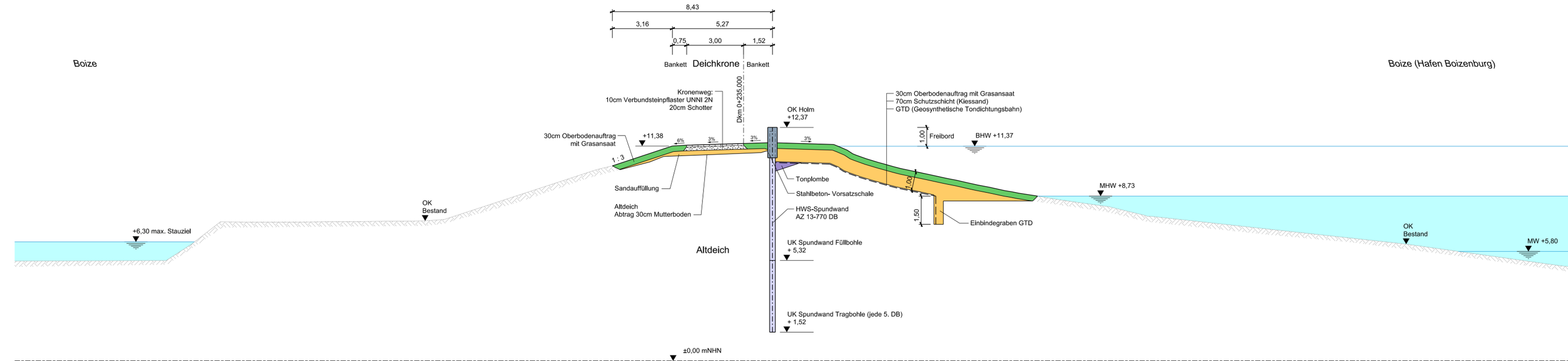


Landseite

Wasserseite

### Querschnitt 1002 D-km 0+235 Erhöhung Hafendeich im Spundwandbereich

M 1:100



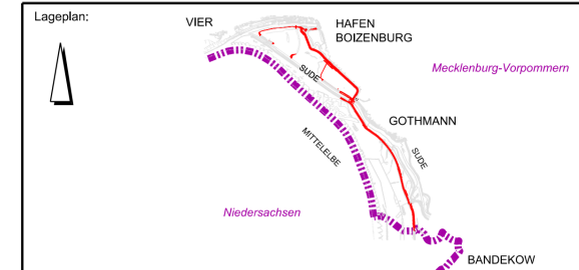
#### Legende:

- Wasserflächen
- Oberbodenauftrag mit Rasensaat
- Sandauffüllung
- Stahlbeton
- Spundwand
- Tonplombe
- GTD
- vorh. GOK
- Altdeich mit 30cm Mutterbodenabtrag

Höhenangaben in [m] bezogen auf NHN

#### Genehmigung

Index	Änderungen	Datum	Name



Prüfvermerke:

Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft <b>RAMBOLL</b> <b>iKD</b>	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

### Hochwasserschutz Boizenburg

Darstellung: Querschnitt D-km 0+235 Erhöhung Hafendeich Spundwand

Zeichnung-Nr.: HWSB_HD_PFU_ZEI_HD-SAN_1002	Blattgröße: 420x1189
Maßstab: 1:100	Höhensystem: DHHN 92
Lagestatus: ETRS89 UTM 33N	