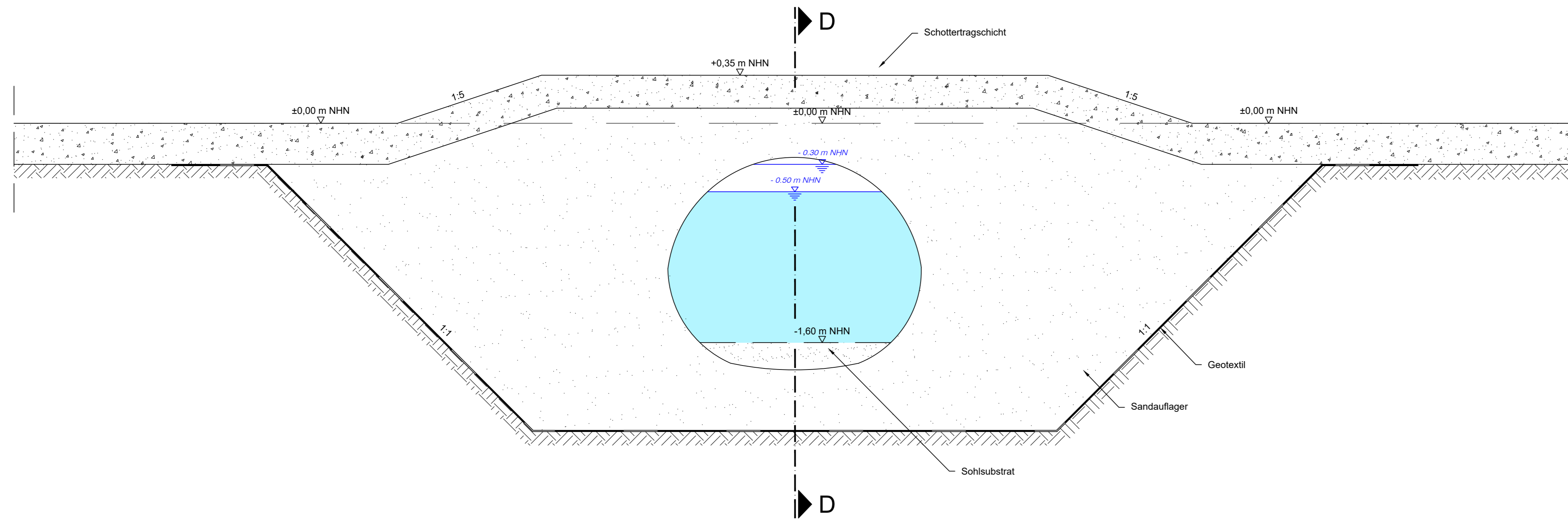
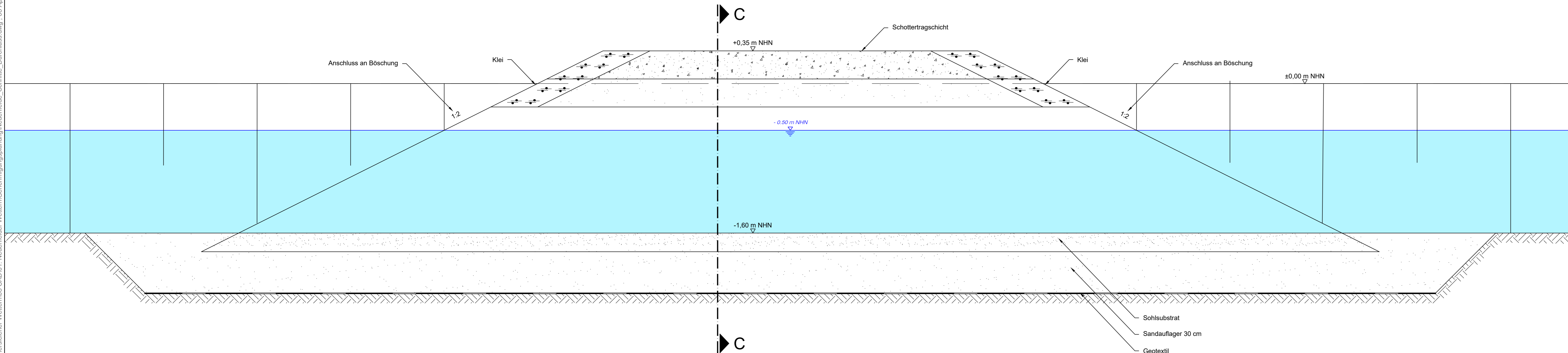


Schnitt C-C (NF_DU_2)



Schnitt D-D (NF_DU_2)



Legende:

- Planung (Lage nach Setzung)
- Geotextil

Zugehörige Zeichnung:

10_NF_LP_DU_2 Lageplan, NF_DU_2, Maulprofil Durchlass 0+800

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Aufgestellt: | Geprüft: | Gesehen: |
| Datum: | Datum: | Datum: |
| Unterschrift | Unterschrift | Unterschrift |

| Index | Änderungen und Ergänzungen | Name | Datum |
|-------|----------------------------|------|-------|
| | | | |

Auftraggeber: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft (BUKEA)
 c/o ReGe Hamburg Projekt-Realisierungsgesellschaft mbH
 Überseeallee 1
 20457 Hamburg

Planverfasser: **iwb Ingenieure**
 iwb Ingenieure Infrastruktur GmbH & Co. KG
 Käjen 12 20459 Hamburg
 T +49 (0)40 36 98 54 - 0
 F +49 (0)40 36 98 54 - 99
 E hamburg@iwb-ingenieure.de
 W http://www.iwb-ingenieure.de

Projekt: **Verlängerung der Neuenfelder und Viersieler Wettern**

Phase: **Genehmigungsplanung**

Planinhalt: **Schnitte**
 NF_DU_2, Maulprofil Anschluss 0+800
 Maßnahme in dem Schleusenverband Neuenfelde / Refugialgewässer

| | | |
|------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| Zeichnung-Nr.: 07_NF_S_DU_2 | Maßstab: 1:20 | Gezeichnet: 08.04.2021 / NSc |
| Projekt-Nr.: 11149-057 | Blattgröße: 590 x 1050 | Bearbeitet: 08.04.2021 / FDA |
| | Lagestatus: - | Geprüft: 08.04.2021 / NWI |