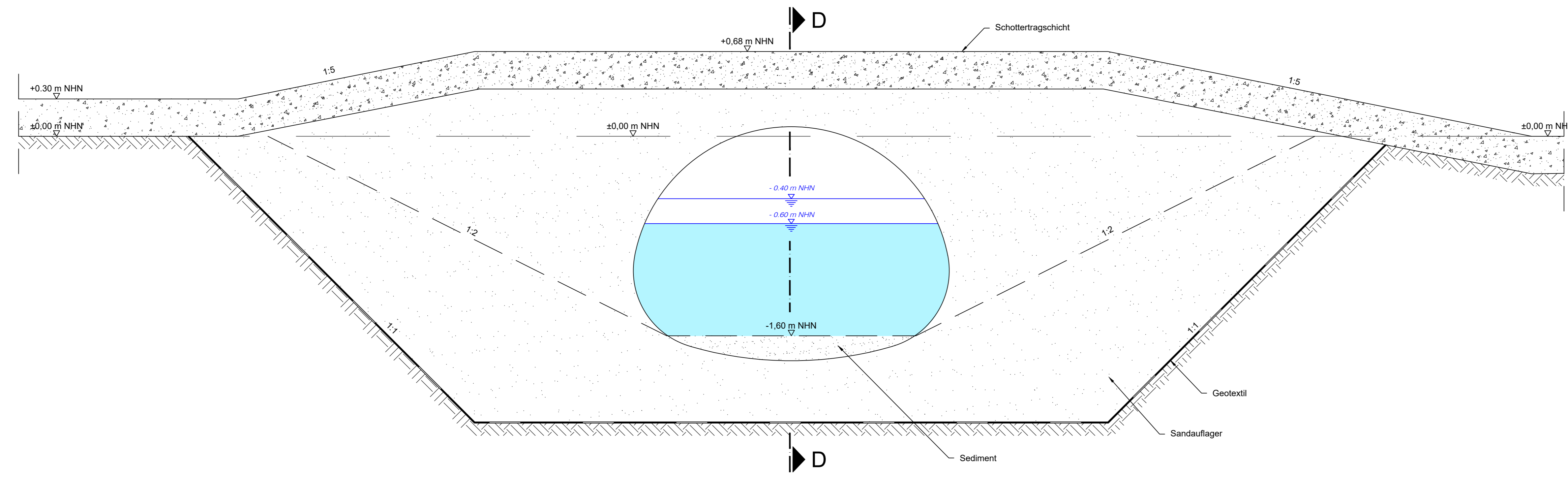
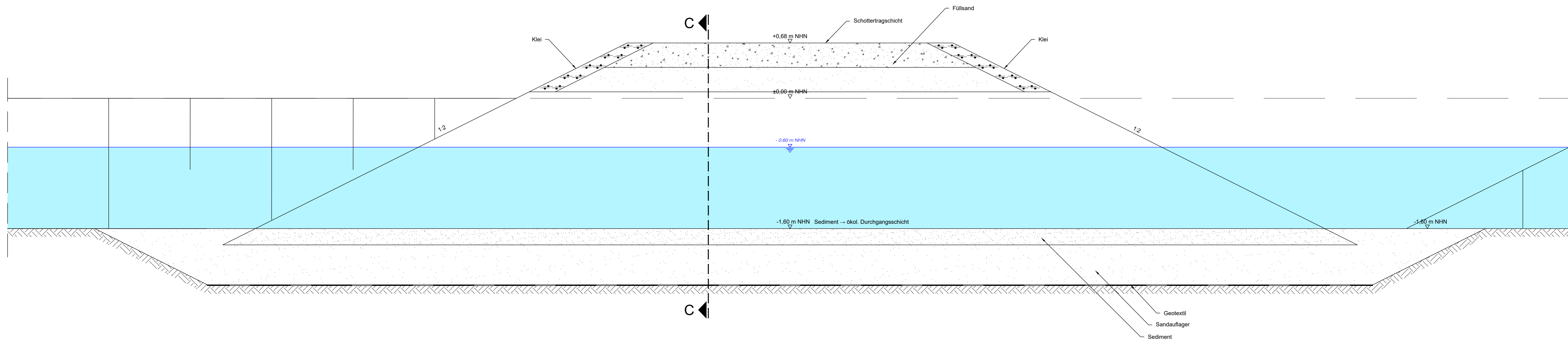


Schnitt C-C (VS_DU_2)



Schnitt D-D (VS_DU_2)



Legende:

- Planung (Lage nach Setzung)
- Geotextil

Zugehörige Zeichnung:

23_VS_LP_DU_2_OA_1 Lageplan, VS_DU_2 Maulprofil Durchlass 0+420 / VS_OA_1 Querwassergang Ost

Aufgestellt: Datum: _____	Geprüft: Datum: _____	Gesehen: 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
 Kajen 12 20459 Hamburg
 T +49 (0)40 36 98 54 - 0
 F +49 (0)40 36 98 54 - 99
 E hamburg@iwb-ingenieure.de
 http://www.iwb-ingenieure.de

Projekt: Verlängerung der Neuenfelder und Viersiener Wettern

Phase: Genehmigungsplanung

Planinhalt: **Querschnitt und Längsschnitt**
 VS_DU_2, Maulprofil Durchlass 0+420
 Maßnahme im Schleusenverband Viersielen / Refugialgewässer

Zeichnung-Nr.: 18_VS_S_DU_2	Maßstab: 1:20	Gezeichnet: 08.04.2021 / NSc
Projekt-Nr.: 11149-057	Blattgröße: 590 x 1189	Bearbeitet: 08.04.2021 / FDa
	Lagestatus: -	Geprüft: 08.04.2021 / NWI