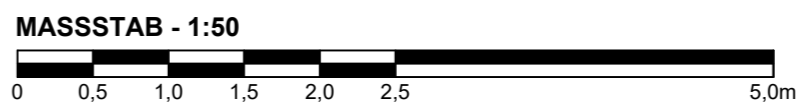


# Regelquerschnitt C - C

von Deich - km 0+100  
bis Deich - km 2+200

M. 1:50

Höhen Bezugssystem DHHN 2016 / m. ü. NHN



Gefördert durch:  
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft  
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



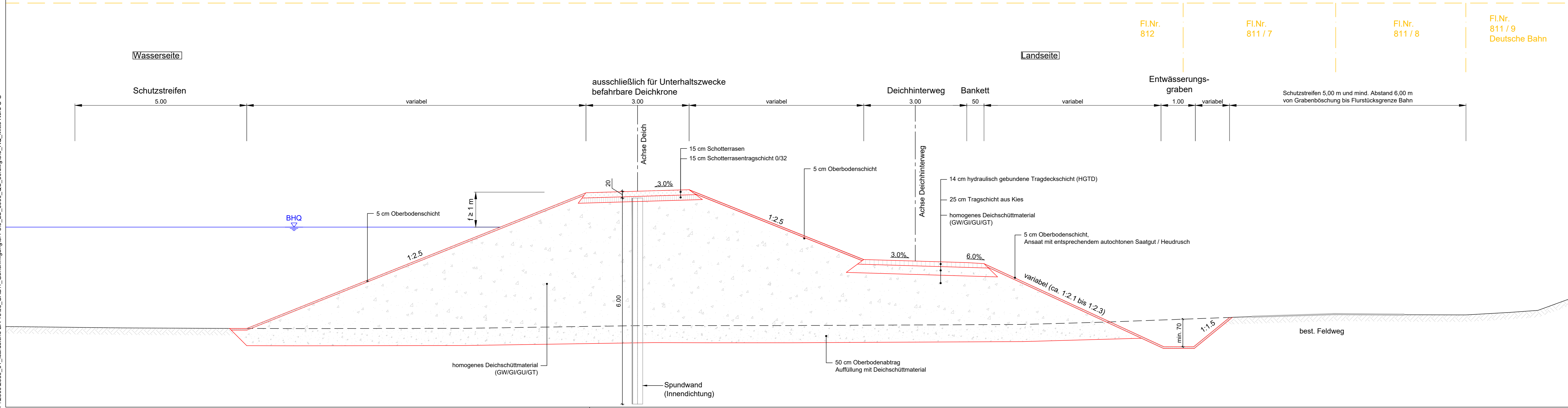
## Anmerkung:

Bemessungswasserspiegel (BHQ = 1100 m³/s)

## Legende:

- Bestand Gelände
- Planung
- BHQ Bemessungswasserspiegel
- f ≥ 1,0 m Freibord

IBS (1120,00 x 297,00 mm) P:\2500\2530\_01\_Isardeiche BA 1503\_CAD\4\_Genehmigung\3.1-3.9\_LS\_5000\_QS\_50.dwg\3.5\_RQ\_Mitte Nord C-C



Vorhaben:	Isar 2020 BA 15 Deichsanierung und -rückverlegung <b>Genehmigungsplanung</b>	Unterlage:	3.5
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt München	Plan-Nr.:	3_5
Landkreis:	Freising	Schutzvermerk/Dateiname:	
Gemeinde:	Hallbergmoos / Mintraching	Ausgabe vom	
Vorhabenskennzeichen:	G1h1780000015	Ersatz für	
Ursprung			
Maßstab:	Regelquerschnitt C - C Deich-km 2+010 BA 15a Mitte	Entwurfsvorfall:	
1:50		Regierungsbaumeister <b>SCHLEGEL</b> GmbH & Co. KG Guntherstraße 29 - 80639 München	
08.11.2023 Datum	<i>D. Weil</i> Entwurfsvorfall IB Schlegel	08.11.2023 Datum	<i>Schlegel</i> Vorhabensträger: WWA München
entw.	03.06.2022	Hill	
gez.	03.06.2022	Mayer	
gepr.	03.06.2022	Wach	