

Lageplan

Fkm 125,95 - 126,80
M.1:2500

Höhenbezugssystem: DHHN 2016 / m. ü. NNH
Lagebezugssystem: GK4 / Gauß-Krüger Streifen 4

Anmerkung:
- Überschwemmungsgebiet bei Bemessungshochwasser (BHQ = 1100 m³/s)

Legende

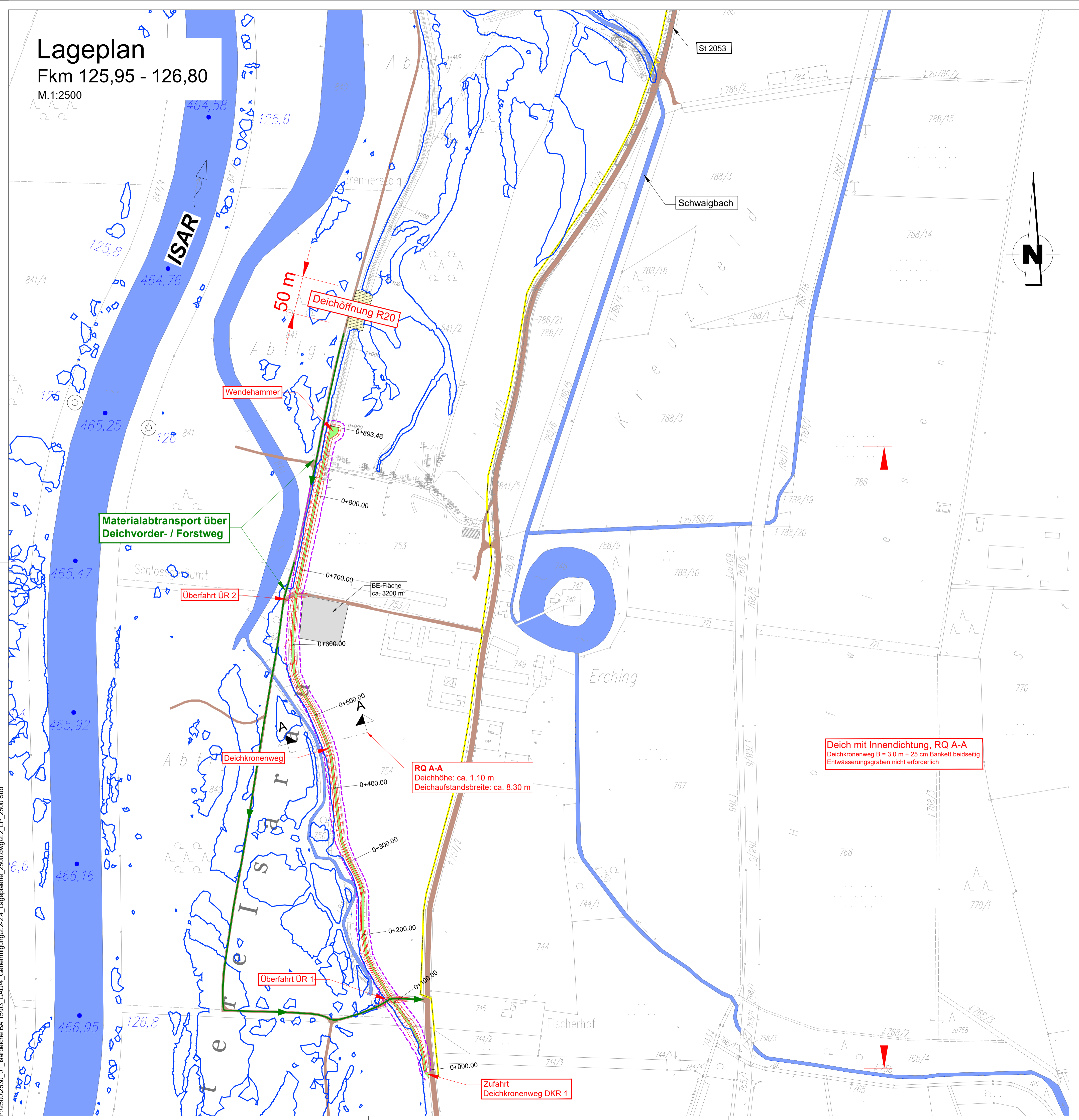
- bestehender Deich
- geplanter Deichkronenweg (B=3,00 m) + 25 cm Bankett beidseitig
- BE-Fläche: Baustelleneinrichtungsfläche
- bestehende Wege / Straßen
- bestehende Gasleitung
- 5 m Schutzstreifen = Arbeitsraum für Bauarbeiten
- Überschwemmungsgebiet bei HQ_{100+15%}
- Deichschleifung (Abtrag)
- bevorzugte Materialtransportwege
- Forstwege bauzeitlich ausgebaut

Achtung:
Im Bereich der Altdeichschleifungen und deren Andienung müssen vor Beginn der Maßnahmen die Hochspannungsleitungen eingemessen und auf Sicherheitsabstand geprüft werden.

Fördert durch:
Bundministerium für Ernährung und Landwirtschaft
aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Vorheriges Papierformat (780,00 x 594,00 mm)
P:\2500\2530_01_Isardeiche BA 15\03_CAD\4_Genehmigung\2.2-2.4_Lagepläne_2500.dwg\2_LP_2500_Süd



| | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|------------------------------|
| Vorhaben: | Isar 2020 BA 15 Deichsanierung und -rückverlegung Genehmigungsplanung | Unterlage: | 2.2 |
| Vorhabensträger: | Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt München | Plan-Nr.: | 2_2 |
| Landkreis: | Freising | Schutzvermerk/Dateiname: | |
| Gemeinde: | Hallbergmoos / Mintraching | Ausgabe vom: | |
| Vorhabenskennzeichen: | G1h1780000015 | Ersatz für: | |
| Maßstab: | Lageplan BA 15a Süd ca. Isar Fkm 125,20 - 126,80 | Ursprung: | |
| Entwurfverfasser: | SCHLEGEL GmbH & Co. KG Guntherstraße 29 - 80639 München | entw.: | 03.06.2022 Hill |
| 08.11.2023 | | gez.: | 03.06.2022 Mayer |
| Datum: | Entwurfverfasser: B. Schlegel | gepr.: | 03.06.2022 Wach |
| | 08.11.2023 | Datum: | Vorhabensträger, WWA München |