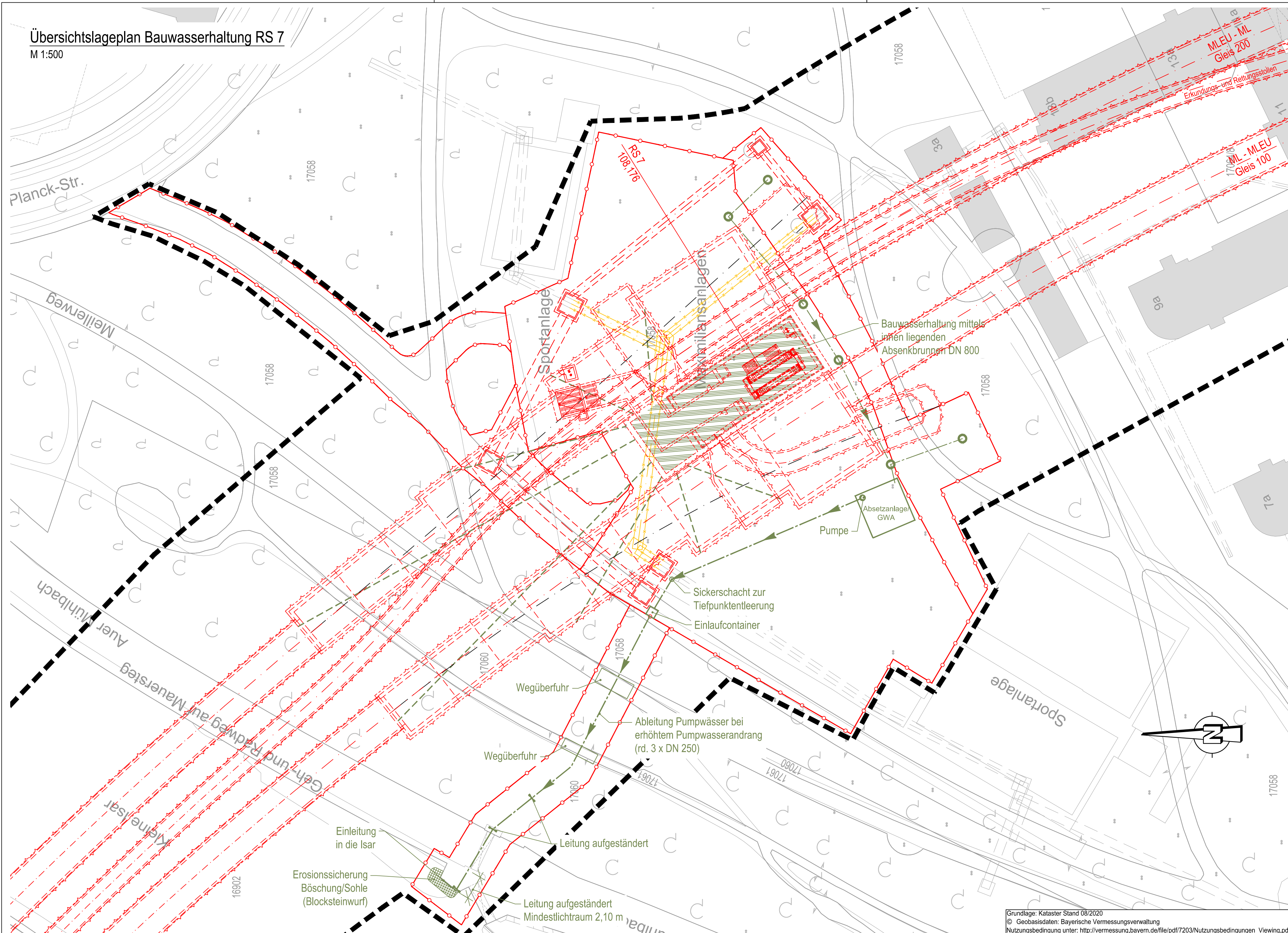


Übersichtslageplan Bauwasserhaltung RS 7
M 1:500



Legende:

- Bestand (einschließlich DB Kataster)
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- Planfeststellungsgrenze
- Baufeldgrenze und Grenze zeitweise genutzte BE-Fläche
- Bauwasserhaltung mittels innen liegenden Absenkbunnen DN 800
- Pumpleitung GW-Entspannung
- Filterrohr
- Absenkbunnen DN 800

Unterlage 16.3.2

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt		
Übersichtsskizze		
00	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	04.12.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:		DB Netz AG Regionalbereich Süd Landshuter Allee 4 80637 München		DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement Goethestraße 10a 80335 München		DB Energie GmbH Energieversorgung Süd Richelstraße 3 80634 München		Planzeichen: G30_ILFxx_16.3.2 Projekt-Nr.: E.1637250100	
gez.	26.01.2021	Wiestner/Rosenkranz		gepr.	26.01.2021	Braun		Höhensystem: DHHN 12	
Vertreter des Vorhabenträgers:		DB Netz AG Großprojekt 2, S-Bahn- Stammstrecke München Arnulfstraße 25-27 80335 München		Planverfasser:		atelier 4d BPR ELF VÖSSING sweco SF Ingenieure		Koordinatensystem: DHDN	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Ursprungsplan:		Unterlagegröße: 420 x 780		Maßstab: 1:500	

**2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellungsabschnitt 3 Ost**

Planart: Bauwasserhaltung

Planinhalt: Rettungsschacht 7
Strecke 5547, Bau-km 108,176

© 2021 \valibksf117\dis-projects\096516_cae163_gp01\dwg\pfa-3\unterf_16 - wasserrechtunterf_16-3 bauwasserhaltung.pfa3ost_16-03-02_ip_bauwasserhaltung_rs7-210126.dwg

Grundlage: Kataster Stand 08/2020
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
Nutzungsbedingung unter: http://vermessung.bayern.de/file/pdf/7203/Nutzungsbedingungen_Viewing.pdf