



**Legende:**

- Bestand (einschließlich DB Kataster)
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- - - Bemessungswasserstand End
- - - Bemessungswasserstand Bau
- - - Schichtgrenzenverlauf Quartär / Tertiär

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	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_7.2.2.10 Projekt-Nr.: E.1637250100
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstraße 25-27 80335 München	Planverfasser: atelier 4d BPR Dr. Schaperclaus Consult CONSULTING ENGINEERS VÖSSING sweco SSF Ingenieure 21.06.2021	Höhenystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN Ursprungsplan: - Unterlagegröße: 590 x 297 Maßstab: 1:200	

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

**Bauwerksplan**

Strecke 5547, Bau-km 110,371  
Charakteristischer Querschnitt

© 2021 \atibk\117\dfs-projects\098516\_cae\63\_gp\01\dwg\pfa-3\unterl 07 - bauwerkspläne\unterl 07-2 querschnitte tunnel\pfa3ost\_07-02-02-10\_qs\_10-210604.dwg