



Legende:

- Bestand (einschließlich DB Kataster)
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabensträgerereigenen 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:		Planzeichen: G30_ILFxx_7.2.2.6	
DB Netz AG Regionalbereich Süd Landshuter Allee 4 80637 München	DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement Goethestraße 10a 80635 München	DB Energie GmbH Energieversorgung Süd Richelstraße 3 80634 München	Projekt-Nr.: E.1637250100
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser:	
DB Netz AG Großprojekt 2. S-Bahn- Stammstrecke München Arnulfstraße 25-27 80335 München		atelier 4d BPR CONSULTING ENGINEERS VÖSSING sweco SSF Ingenieure München, 16.02.2021	
Datum		Datum	
Unterschrift		Unterschrift	
Vorhaben:		Höhensystem: DHHN 12	
		Koordinatensystem: DHDN	
		Ursprungsplan: -	
		Unterlagegröße: 780 x 297	
		Maßstab: 1:200	
2. S-Bahn-Stammstrecke München Planfeststellungsabschnitt 3 Ost			
Planart: Bauwerksplan			
Planinhalt: Strecke 5547, Bau-km 109,499 Charakteristischer Querschnitt			

© 2021 \atibksf117 dfs-projects\o98516_cael63_gp01\dwg\pfa-3\unterf 07 - bauwerkspläne\unterf 07-2 querschnitte tunnel\pfa3ost_07-02-02-06_qs_06-201218-bau-km-109499.dwg