



Die endgültigen Festlegungen zu Art und Standorten von Mastanlagen erfolgen in der Ausführungsplanung.

Legende

- vorhandene Anlagen
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- tangerende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- temporäre Maßnahme

Die dargestellten Angaben zu Koten und Maßketten sind circa Angaben.

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragfassung	04.12.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:	DB Netz AG Regionalbereich Süd Landschuter Allee 4 80637 München	DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement Goethestraße 10a 80335 München	DB Energie GmbH Energieversorgung Süd Richterstraße 3 80634 München	Planzeichen: G30_BPRxx_9.6
Vertreter des Vorhabenträgers:	DB Netz AG Südprojekt 2 - S-Bahn- Stammstrecke München Arnulfstraße 25-27 80335 München	Planverfasser: atelier ad BPR VOSSING sweco München, 16.02.2021	SSF Ingenieure	Projekt-Nr.: E.1637250100
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Höhensystem: DHHN 12
Vorhaben:				Koordinatensystem: DHDN
2. S-Bahn-Stammstrecke München Planfeststellungsabschnitt 3 Ost				Ursprungsplan: -
Querschnitt				Unterlagegröße: 297 x 1160
Strecke 5553, km 1,391				Maßstab: 1:100