



Legende:

- Bestand
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- DB Grenze Bestand
- DB Grenze Neubauabschnitt
- Bebauungsplan Grenze
- Planfeststellungsgrenze
- Rückbau
- Planung
- Planung unterirdisch
- Planung anschließender Planfeststellungsabschnitte
- Planung Dritter
- Bestand - Trinkwasserleitung
- Bestand - Abwasserleitung
- Bestand - Fernwärme
- Bestand - Telekommunikationsleitung
- Bestand - Stromleitung
- Bestand - Hochspannungsleitung
- Bestand - Gashochdruckleitung
- Bestand - Gasleitung
- Spartenverlegung Endzustand, z.B. Gas
- Rückbau Sparten
- ET Erwerb Technische Anlage (Bahn)
- EDR Erwerb Dritte
- DAE Dienstbarkeit Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen
- DT Dienstbarkeit Technische Anlage (Bahn),
- DRP Dienstbarkeit Rettungsplätze und Rettungsplatzzufahrten
- DDR Dienstbarkeit Dritter
- DWR Dienstbarkeit Wegerecht
- VGO Vorübergehende Inanspruchnahme oberirdisch
- VGU Vorübergehende Inanspruchnahme unterirdisch

Erläuterung zum Grunderwerbskasten:

1	xxx	1	= lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis
yyy	zzz	xxx	= Flurstück-Nr.
		yyy	= Erwerbsart
		zzz	= Erwerbsfläche

Planungsgrundlage

Planungsgrundlage	Stand	Quelle
digitale Flurkarten	01/14	LVG München
terrestrische Vermessung	01/14	Büro Stiftinger
Auswertung Befliegung	07/07	Karner Ingenieure GmbH

Anlage Nr.: 14.2.1.4

Planfeststellung Grunderwerbsplan
Strecke 5601, Bahn-km 15,0+72 - 15,8+92 / Strecke 5606 Bahn-km 8,9+37 - 8,9+55

Vorhabenträger DB NETZE DB Netz AG Richelstraße 3 80634 München	Vorhabenträger DB NETZE DB Station&Service AG Bahnhofsmannschaft München Bayerstraße 10a, 80335 München	Vorhabenträger DB NETZE DB Energie GmbH Richelstraße 3 80634 München
Vertreter der Vorhabenträger DB NETZE DB Netz AG, Großprojekt Süd Richelstraße 3 80634 München	Datum: 05.06.2020 Unterschrift: gez. I.V. Pfeiler	Maßstab: 1:1000 Format: 1460 x 297
verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgesellschaft Östliche Schienenanbindung Flughafen München OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH OBERMEYER Planung + Beraten GmbH, Postfach 20 15 42, 80015 München Datum: 03.06.2020 Unterschrift: gez. ppa. Lochbihler	SSF Ingenieure AG Ingenieurgesellschaft für die Schienenanbindung Postfach 20 15 42, 80015 München Datum: 03.06.2020 Unterschrift: gez. I.V. Kneier	Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN 90 Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ: 4.2-GE-4-L004-F9 Ausgabe vom: 29.05.2020
Planersteller OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH	Datum: 03.06.2020 Unterschrift: gez. I.V. Kneier	bearb. 15.07.2015 gez. 15.07.2015 gepr. 15.07.2015
Bauveranben		Frd Hep Unt

Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2

erzeugt mit **PRO**