

## Legende:

- Bestand
- Gemarkungsgrenze
- DB Grenze Bestand
- DB Grenze Neubaubabschnitt
- Planfeststellungsgrenze
- Rückbau
- Planung
- Planung unterirdisch
- Planung anschließender Planfeststellungsabschnitte
- Planung Dritter
- Bestand - Trinkwasserleitung
- Bestand - Abwasserleitung
- Bestand - Fernwärme
- Bestand - Telekommunikationsleitung
- Bestand - Stromleitung
- Bestand - Hochspannungsleitung
- Bestand - Gasleitung
- Bestand - Gasleitung
- Spartenverlegung Endzustand, z.B. Gas
- Rückbau Sparten

## Ausgangsverfahren

- 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

## 1. Änderung im Verfahren

- 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
- Entfall GE-Fläche
- tektierte Planfeststellungs-Grenze

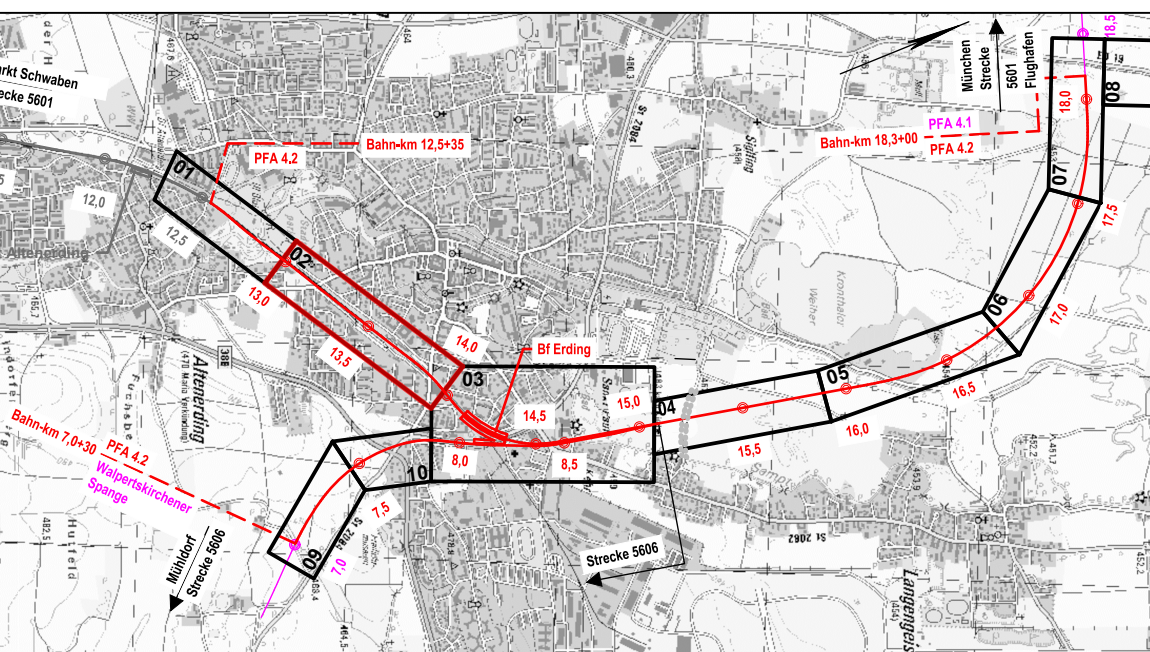
## Erläuterung zum Grunderwerbskasten:

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

Planungsgrundlage	Stand	Quelle
digitale Flurkarten	01/14	LVG München
Nacherhebung Kataster	09/22	ADBV Erding
terrestrische Vermessung	01/14	Büro Stifinger
Auswertung Befliegung	07/07	Karner Ingenieure GmbH

## 1. Änderung

## Anlage Nr.: 14.2.1.2



Index	Änderung / Ergänzung	Planungsstand
1	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im laufenden Verfahren - (ersetzte Anlage)	01.12.2023
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	28.02.2020

Planfeststellung	
Strecke 5601, Bahn-km 12,9+83 - 13,9+76	
Vorhabenrtr	Vorhabenrtr
<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Richterstraße 3 80634 München	<b>DB NETZE</b> DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstraße 10a, 80335 München
Verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgesellschaft Götische Schienenanbindung Flughafen München <b>OBERMEYER</b> Infrastruktur OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG, Postfach 20 15 42, 80015 München	
Datum: 08.12.2023 Unterschrift: gez. i.v. Beer	
Maßstab:	Format:
1:1000	1520 x 297
Höhenystem	DHNN 12
Koordinatensystem	DHDN 90
Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ	4.2-GE-4-L002-H9 -a
Ausgabe vom	01.12.2023
Plansteller:	Name
<b>OBERMEYER</b> Infrastruktur	
Bauvorhaben	Datum
	15.07.2015
	15.07.2015
	15.07.2015
	15.07.2015

Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2	
--	--