



Legende

- 2. S-Bahn-Stammstrecke (geplant)
- - - 2. S-Bahn-Stammstrecke im Tunnel (geplant)
- Stationen 2. S-Bahn-Stammstrecke (Neubau)
- Stationen 2. S-Bahn-Stammstrecke (Umbau)
- bestehende S-Bahn-Strecken
- Stationen bestehende S-Bahn-Strecken (Auswahl)
- - - bestehende U-Bahn-Strecken

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
e				
d				
c				
b	Abgabeexemplar Planfeststellung	26.02.2010	OPB/Kj	

Verwendung und Planwerk  
**Planfeststellung PFA 3neu**  
**Übersicht Gesamtprojekt**

Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
--	---	---

Planer: <b>Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München</b> Gesamtplanung Los 2 OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH   DB International GmbH   PSP CONSULTING ENGINEERS GMBH	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 18.01.10 KJ gez. 18.01.10 ZIE gepr. 18.01.10 KJ
---	---

Projektgesellschaft <b>DB NETZE</b> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2 S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 26.02.2010 Unterschrift: gez. ppa. Scheller	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>OPB0EB4-C3201b</b>
---	---

Maßstab: Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b> Format: 0,34 m² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK - System Barcode / Ident - Code
--	---

Bauwerksnummer Kilometer Kennzahl Brückennummer Belastungsannahmen Werkstoffe
--