

20.02.2014 13:44:00\peterf@db-netze.de\peterf@db-netze.de\1\UP4-L\_0001h\az\_070\_420x670



Anlage: 13.2 B

ersetzt  
Anlage 13.2 A

DB ProjektBau GmbH, 28.08.2014  
gez. T. P. Scheller

Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 09.06.2015  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,  
Az.: 61134-611pps/001-230#003

Legende

- oberirdisch
- Tunnel
- Planfeststellung
- Bereitstellungsfläche
- Baustelleneinrichtungsfächen auszugsweise



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufrufen
h	Tektur 2014	28.08.2014	Brandt	
g	Tektur 2010	19.04.2010	DB AG / FRS-S	

Verwendung und Planwerk

### Planfeststellung PFA 1 Übersichtsplan Baustelleneinrichtungsfächen mit Bereitstellungsflächen

Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 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, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	---	--

Plansteller: <b>DB NETZE</b> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Bauteilstr. 1 (B1-S-B(2)) Richterstraße 3 80634 München	<i>Scheller</i>	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 05/2014 Brandt gez. 05/2014 Brandt gepr. 05/2014 B. Metzler
---	-----------------	---

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: 28.08.2014 Unterschrift: gez. Scheller	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>FRS 1 UP4-L 0001h</b>
---	--

Maßstab: 1 : 25.000	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK System
------------------------	---	---

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Barcode / Ident - Code					
Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen	Werkstoffe