



Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig.  
Datenquelle: DB Netz AG, DB-GIS Bahn-GeoDaten

Anlage: 15.2.10

neue Anlage  
DB ProjektBau GmbH, 31.05.2012  
gez. ppa. Scheller



Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 25.04.2016  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,  
Az.: 65113-811pps/001-2300#004  
i. A. Dr. Koweney

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Seite	Planstatus / Projekt/Datei
d				
c				
b				
a	Tekur 2012	05/2012	Shh	

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 3neu  
Grunderwerbplan  
110kV-Leitung**

Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regioverkehrs SÜD Richardstraße 3, 80534 München Tel. 089 / 1306-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung SÜD, Richardstraße 3 80534 München, Tel. 089 / 1306-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung SÜD, Richardstraße 3 80534 München, Tel. 089 / 1306-0	
Planungsgesellschaft <b>Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2</b> DB International GmbH	Auftrags-Nr. 11004 bearb. 05/2012 gepr. 05/2012 gepr. 05/2012	Datum 31.05.2012 Name Shh	
Projektgesellschaft <b>DB NETZE</b> DB ProjektBau GmbH Bogenstraße 2, 80335 München, Tel. 089 / 1306-0 Datum: 31.05.2012 Unterschrift: gez. ppa. Scheller	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>OPB3GE4-L3211a</b>		
M Maßstab: 1:1000 Formal: 0,83m <sup>2</sup> ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem Normhöhhen NN Koordinatensystem GK - System Barcode / Ident - Code	
Stoße	Bauwerksnummer Kilometer Kernzahl	Stößenummer Beleuchtungsname Werte	

erzeugt mit ppa