



Anlage: 15.2.2 B

ersetzt
Anlage 15.2.2 A
DB ProjektBau GmbH, 29.02.2012
gez. ppa. Scheller



Planfeststellung nach § 18 AEG
erteilt am 09.06.2015
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
Az.: 61134-611pps/001-2300#003
A. A. D. Nohwendt

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfdaten
1	Tekture 2012	10.02.2012	sl	
h	Tekture 2010	15.04.2010	sl	

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 1
Grunderwerbplan
Bau-km 100,8+93 - 101,6+05**

Aufgestellt: 30.04.2008	Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber		
DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofenmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0		
Plansteller: LAHMEYER MÜNCHEN INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH	PLANUNGSGEMEINSCHAFT 2. S-Bahn-Stammstrecke Los 1 und 3	Auftrags-Nr.: 61010 Datum bearb.: 04/08 WKsl gez.: 04/08 WKsl ppa.: 04/08 Da		
Projektsellschaft: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Gredelstraße 5, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 18.05.2010 Unterschrift: gez. ppa. Scheller	LAHMEYER MÜNCHEN INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH	Planzzeichen / -Nr. / Codierungen / AZ LAH1GE4-L0002I		
Maßstab: 1:1.000 Format: 0,58m ² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK - System Barcode / Ident - Code		
Strecke	Bauwerksnummer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe

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