



nachrichtlich:
Bebauungsplan Nr. 1956 Haidenauplatz
(in Aufstellung befindlich)

Anlage : 21.2.4.1 A

ersetzt
Anlage 21.2.4.1
DB ProjektBau GmbH, 31.05.2012
gez. ppa. Scheller

Darstellung der technischen Planung nachrichtlich
© Flurkarte 1:5000; wiedergabe mit Genehmigung des
Bayerischen Landesvermessungsamtes München, Nr. 4279/ 04

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
e	Tektur 2012	05/2012	ifu/plan	
c	Abgabexemplar Planfeststellung	26.02.2010	OPB/Fro	

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PFA 3neu
Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser
ML-MLEU

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Niederlassung Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	
Planersteller: OBERMEYER DB International GmbH		Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2 PSP		Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. Jan. 2010 FRO gez. Jan. 2010 NEJ gepr. Jan. 2010 HRR	
Projektgesellschaft DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 31.05.2012 Unterschrift: gez. ppa. Scheller		Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ OPB0UP4-C3218e			
Maßstab: 1:5.000 Format: 0,3 m2 ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München		Höhensystem DHHN 12 Koordinatensystem GK Barcode / Ident - Code	
Strecke Kilometer		Bauwerksnummer Kennzahl		Brückennummer Belastungsannahmen Werkstoffe	