



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

Anlage: 21.1.3.1 B

ersetzt
Anlage 21.1.3.1 A
DB ProjektBau GmbH, 19.11.2014
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 / Prüflaufdaten
f	Tekstur 2014	11/2014	ifuplan	
c	Abgabexemplar Planfeststellung	26.02.2010	OPB/Fro	

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 3neu
Bestand Schutzgüter Pflanzen und Tiere
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:

Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Gesamplanung Los 2

OBERMEYER PLANEN + BEREITEN
DB International GmbH **PSP** CONSULTING PARTNERSHIP

Auftrags-Nr.:		
Datum	Name	
bearb. Jan. 2010	FRO	
gez. Jan. 2010	NEJ	
gepr. Jan. 2010	HRR	

Projektgesellschaft

DB NETZE
DB ProjektBau GmbH
Regionalbereich Süd
Gürtelprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 19.11.2014 Unterschrift: gez. ppa. Scheller

Maßstab: 1:5.000
Bauvorhaben: **2. S-Bahn-Stammstrecke München**
Format: 0,3 m2
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ	
OPB0UP4-C3205f	

Maßstab: 1:5.000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem: DHHN 12
Format: 0,3 m2		Koordinatensystem: GK
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
	Kilometer			Werkstoffe