

16.3.10 C Anlage:

erteilt am 09.06.2015 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München Az.: 61134-611pps/001-2300#003

1. A. Dr. houlley

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
i	Tektur 2014	11/2014	ifu	
g	Tektur 2012	02/2012	Fro/Dam	
f	Änderung Bereich Strasser-Gelände	12.07.2011	Fro/Dam	
е	Tektur 2010	21.04.10	Fro/Dam	

Maßnahmenplan

Bereitstellungsflächen								
Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber		Bauherr / Auftraggeber					
DB NETZE	DB NETZE		DB NETZE					
DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0					
Planersteller:	Auftrags-Nr.:							
Planungsgemeinscha		Datum	Name					
I.V. June	samtplanung Los 2		02/2012	Dam				
OBERMEYER DB Inte	gez.	02/2012	Sum					
PLANET DEVILORGIUM	ernational GmbH  Consulting Engineers GmbH	gepr.	02/2012	Fro				
Projektgesellschaft DB N	ETZE	Planze	ichen / - Nr. /	Codierungen / AZ				
DB ProjektB								

OPB0UP4-L1010 ii

Datum: 24.11.2014 Unterschrift: gez. Scheller

Normalhöhen NN 2. S-Bahn-Stammstrecke München Coordinatensystem GK - System Barcode / Ident - Code Brückennummer Belastungsannahmen

M:\15512\06-UV\gis\dwg\LBP\PFA1 Tektur \_2014\OPB0UP4-L1010i\_16\_3\_10C.dwg