



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
h				
g				
f				
e	Abgabeexemplar Planfeststellung	09.06.2005	mplan / Kneschke	

Planfeststellung PFA 1
Lageplan Baugrunduntersuchung
Bau-km 102,3+16 - 103,0+91

Aufgestellt: 09.06.2005	Bauherr / Auftraggeber DB DB Netz AG	Bauherr / Auftraggeber DB DB Station & Service AG	Bauherr / Auftraggeber DB DB Energie GmbH
Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0	

Planersteller: m plan^{GS} Innere Wiener Straße 32, 81687 München Tel. 089-159041-0, Fax 089-159041-11	Auftrags-Nr.: 2003 31 077
gepr. 09.06.2005 Brunner	Datum
gez. 09.06.2005 Kneschke	Name
gepr. 09.06.2005 Brunner	

Projektgesellschaft: Baumanagement DB Projektbau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 28.10.05	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Projektzentrum München 2 Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: <i>[Signature]</i>
--	--

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,32 m ²	ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+85 MAMP / MLEU Bau-km 300,0+00 - 301,6+27 / 1,6+27 - 2,1+75 MOPS / MLEU Bau-km 0,0+00 - 1,7+00	Koordinatensystem: GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe

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

5334100
5334000
4464200
4464300
4464400
4464500
4464600
4464700
4464800