



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
h				
g				
f				
e	Abgabeexemplar Planfeststellung	02.03.05	Lh	

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 2 Lageplan Baugrunduntersuchung 105,9+96 - 107,8+53

Aufgestellt: 07.03.05	Bauherr / Auftraggeber DB DB Netz AG Niederlassung Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Energie GmbH Richelstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
-----------------------	---	---	---

Planersteller:

TUM Zentrum Geotechnik *Vopt*

Auftrags-Nr.:	Datum	Name
bearb.	08.09.04	PI / Ra
gez.	08.09.04	Lh
gepr.	07.12.04	Fb / Pz / Ra

Projektgesellschaft

Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 3.6.05	Die Bahn DB Richelstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: <i>[Signature]</i>
--	--

Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ

TUM2BG4-C2001e

Maßstab: 1:5000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Normalhöhen NN
Format: 0,20m ²	ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+65 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	Brücknummer	Belastungsannahmen
	Kilometer	Kennzahl	Werkstoffe