



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 100,6+00 - 100,8+93**

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

Planfeststeller: <b>m plan</b> Innere Wiener Straße 32, 81667 München Tel. 089-159041-0, Fax 089-159041-11	Auftrags-Nr.: 2003 31 077
bearb.: 09.06.2005 Brunner	Datum: 09.06.2005
gepr.: 09.06.2005 Kneschke	Name: Brunner
gepr.: 09.06.2005 Brunner	

Projektgesellschaft: <b>Baumanagement Die Bahn</b> DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 28.10.05	Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Unterschrift: <i>[Signature]</i>
MPL1BG4-L0001e		

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,35m <sup>2</sup>	ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+65 MAMP / MLEU Bau-km 300,0+00 - 301,8+27 / 1,8+27 - 2,1+75 MOPS / MLEU Bau-km 0,0+00 - 1,7+00	Koordinatensystem: GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		

Strcke	Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen
	Kilometer	Kennzahl	Werkstoffe

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