



© Flurkarte 1:5000; Wiedergabe mit Genehmigung des Bayerischen Landesvermessungsamtes München, Nr. 4279/ 04

**Planübersicht :**

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
c	Abgabeexemplar Planfeststellung	21.02.05	Gpp / Kul	

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 2**  
**Auswirkungen Menschen, Kultur- und Sachgüter**  
**Bau-km 105,9+96 - 107,8+53**

Aufgestellt: 07.03.2005

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

Planersteller:  
**Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München**  
**Gesamtplanung Los 2**  
*i.v. Baier*  
**OBERMEYER** PLANEN + BERATEN GmbH **DE-Consult** Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH **PSP**

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

Maßstab: 1 : 5000	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b> 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	Höhensystem Normalhöhen NN
Format: 0.20m <sup>2</sup>	ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Koordinatensystem GK - System
Barcode / Ident - Code		Belastungsannahmen
Bauwerksnummer		Brückennummer
Strecke	Kilometer	Kennzahl
Werkstoffe		