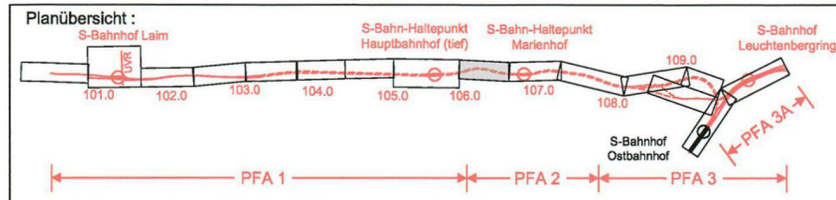


Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 09.06.2015  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,  
Az.: 61134-611pps/001-2300#003

*A. D. Hoyer*



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufrufen
g				
f				
e				
d	Abgabexemplar Planfeststellung	16.06.2005	OPB/Shh	

**Planfeststellung PFA 1  
Gründerwerbsplan  
Bau-km 105,8+94 - 105,9+96**

Aufgestellt: 21.06.2005	Bauherr / Auftraggeber <b>DB DB Netz AG</b> Niederlassung Süd Richeistraße 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> Richeistraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
-------------------------	---	---	---

Planersteller: <b>Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2</b> OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH DE-Consult Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH PSP	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 29.11.04 Shh gez. 29.11.04 Shh gepr. 29.11.04 Hpp
---	--

Projektgesellschaft: <b>Baumanagement Die Bahn DB</b> DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 28.10.05 Unterschrift: <i>J. Ullrich</i>	Richeistraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>OPB2GE4-L0005d</b>
---	--	---

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b> ML / MOPS Bau-km 100,8+00 - 110,1+85 MA-MP / 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	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK - System
-----------------	--	---

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code	
Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Werkstoffe