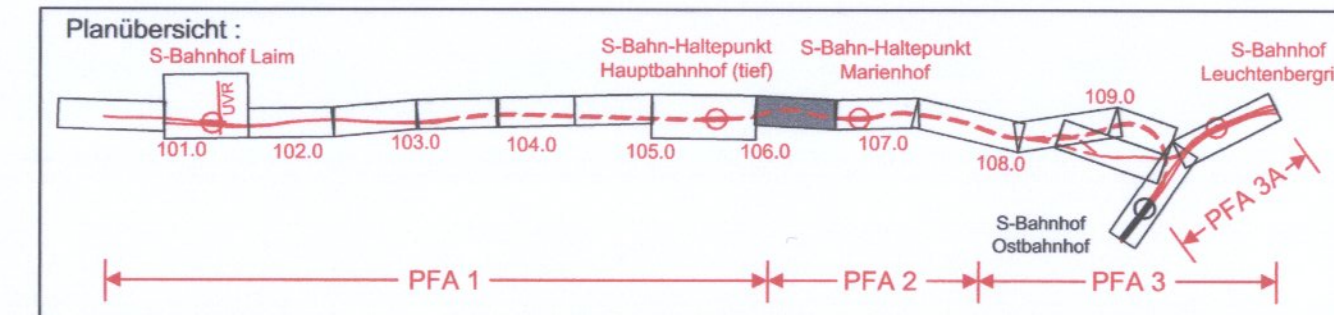
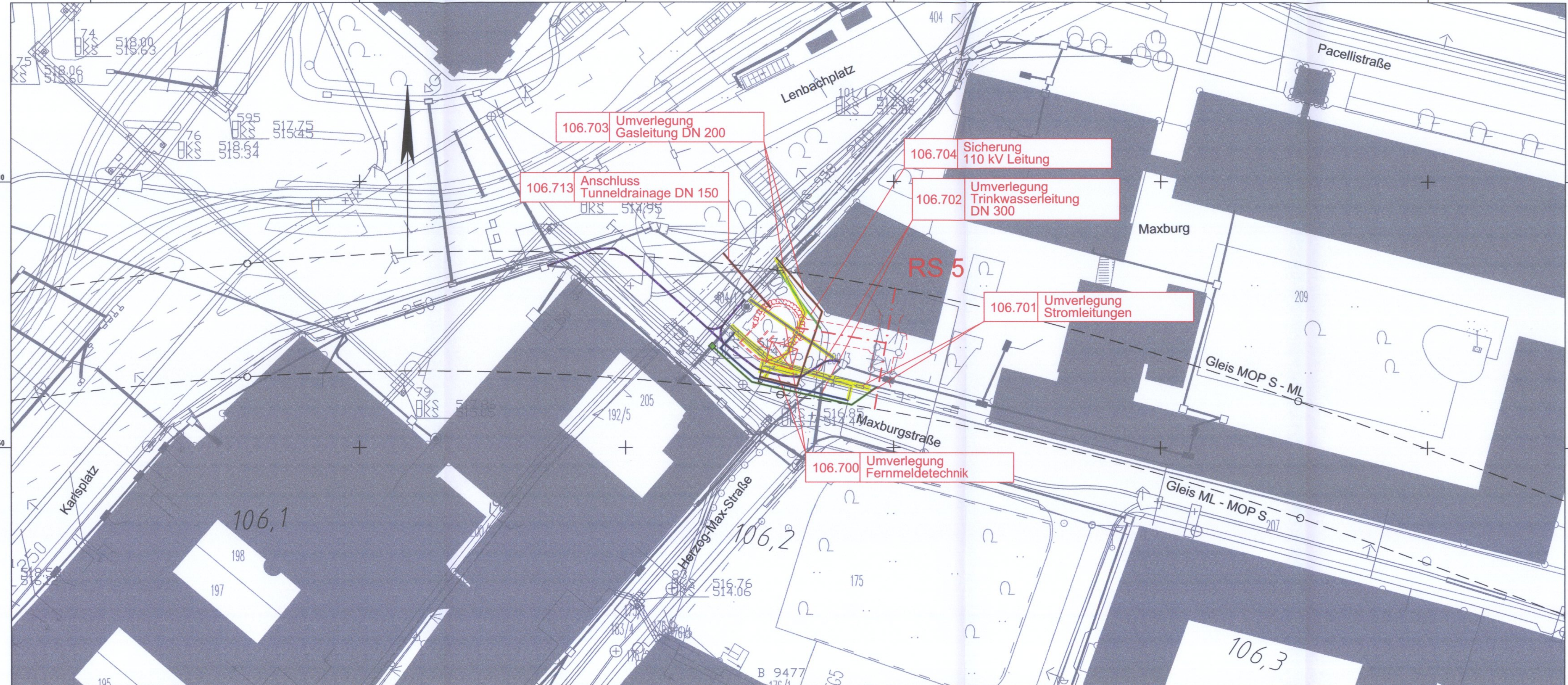


Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 24.08.09  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München  
Az.: 61134-611 pps/001-2300#001



*J. A. Dr. Hornmeyer*



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
f				
e				
d				
c	Abgabeexemplar Planfeststellung	08.12.2004	Kam / PSM2+4 OPB	

**Planfeststellung PFA 2**  
**Sparten Bestand und Projekt**  
**Bau km 106,0+49 - 106,3+60**

Aufgestellt: 17.12.2004	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: <b>i.v. Baer</b> <b>OBERMEYER</b> PLANEN + BERATEN GmbH	<b>DE-Consult</b> Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH	<b>PSP</b>
---	---	------------

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

Maßstab: 1:500	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: 0,25m <sup>2</sup>	ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Koordinatensystem GK - System
		Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer		Brückennummer	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
		Belastungsannahmen	
		Werkstoffe	