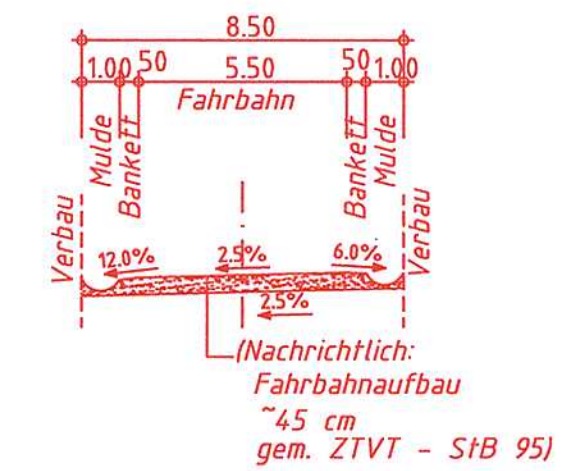


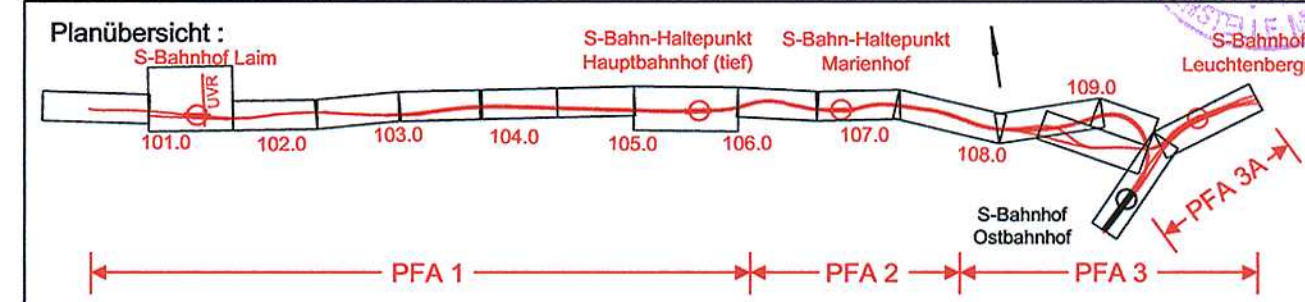
Fahrbahnaufbau
Baustrasse
M1:200



geändert/ergänzt
DB ProjektBau am: 16.12.2005

Nach § 18 Abs. 1 AEG festgestellt durch Beschluss vom 30. Mai 2006
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München
Az. 61120 Pap (2. SBSS-PFA 3A)

i. A. K...
EISENBAHN-BUNDESAMT



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
e				
d				
c				
b				

Verwendung und Planwerk
**Planfeststellung
Baustrasse, Hilfsbrücken
Bau km 0,8+00 - 1,0+40**

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

Planersteller: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Hansastraße 40 80686 München Tel. 089 / 5799 - 0	Auftrags-Nr.: bearb. 09/04 gez. 09/04 gepr. 09/04	Name: Lp Lp Led
--	---	---------------------------------

Projektgesellschaft: Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 23.09.2004	Die Bahn Richelstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: i. A. K...	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ OPB3PB4-L002B
---	---	---

Maßstab: 1:500	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München LM / MOPS MAMP / MLEU MOPS / MLEU	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,00 m ²	Bau-km 100,6+00 - 110,1+65 Bau-km 300,0+00 - 301,6+27 / 1,0+94 - 1,7+00 Bau-km 0,0+00 - 1,6+10	Koordinatensystem: GK-System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe