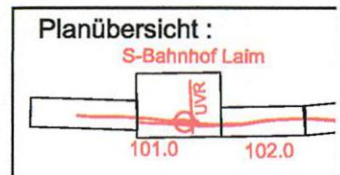


Anlage: 4.7B

geändert
DB ProjektBau GmbH, 18.05.2010
gez.: ppa. Scheller

geändert
DB ProjektBau GmbH, 29.02.2012
gez.: ppa. Scheller *ik*



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

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfdaten
j	Tektur 2012	19.12.2011	EWI	
i	Tektur 2010	08.04.2010	EWI	

Verwendung und Planwerk
**Planfeststellung PFA 1
Lageplan
Bau-km 104,3+71 - 105,0+09**

Aufgestellt: 15.09.2005	Bauherr / Auftraggeber DB DB Netz AG Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Energie GmbH Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
-------------------------	--	---	--

Plansteller: Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2	Auftrags-Nr.:
OBERMEYER PLANEN + BERATUNGS GMBH	Datum
DE-Consult Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH	08.04
PSP	Name
	08.04
	08.04
	11.08.04
	CKL
	CKL

Projektgesellschaft Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 29.02.2012	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: gez. ppa Scheller	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ PSP2PT4-L1003j
---	---	---

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Normalhöhen NN
Format: 0,3 m ²	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		Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Werkstoffe
Kennzahl		

Anschluss Anlage 4.6B

Anschluss Anlage 4.8B