

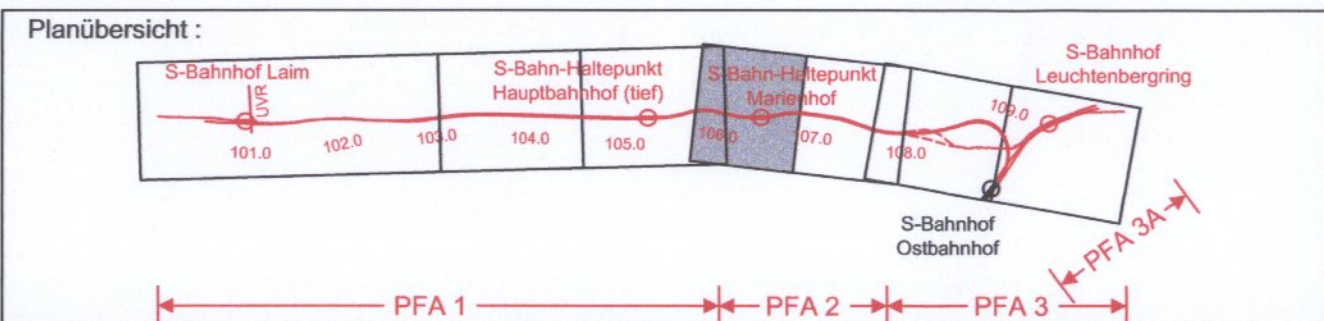


BE-Flächen für Spartenumverlegung und Spartensicherung sind nicht dargestellt!

Anlage: 14.1.1 A

ersetzt
Anlage 14.1.1
DB ProjektBau GmbH, 18.08.2009
gez.: ppa. Scheller

zugehörige Detailpläne Baugistik	
Anlage: 14.2.1	Haltepunkt Marienhof BE-Fläche
Anlage: 14.2.2	Rettungsschacht 5, BE-Fläche, Bau-km 106,2+18



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufgaben
i				
h				
g	Anpassung Umgriff MHF	18.08.2009	HPPWSA	
f	Abgabeexemplar Planfeststellung	29.04.2004	MEH	

**Planfeststellung PFA 2
Übersichtslageplan - Baugistik
Bau-km 105,9+96 - 106,9+94**

Aufgestellt: 29.04.2005	Bauherr / Auftraggeber DB DB Netz AG Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB DB Energie GmbH Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
-------------------------	--	--	--

Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamplanung Los 2			Auftrags-Nr.:
OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH	DE-Consult Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH	PSP	Datum
			Name
			bearb. 08.04. MSC
			gez. 08.04. MSC
			gepr. 10.08.04. CKL

Projektgesellschaft		Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ	
Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 3.6.05	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Projektzentrum München 2 Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	PSP2BL4-C2001g	

Maßstab: 1: 2500	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München ML / MOPS Bau-km 106,6+00 - 116,1+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: 0,40 m²		Koordinatensystem GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		

Bauwerksnummer		Brücknummer		Belastungsannahmen	
Strecke	Kilometer	Kennzahl			
Werkstoffe					