

zugehörige Pläne:

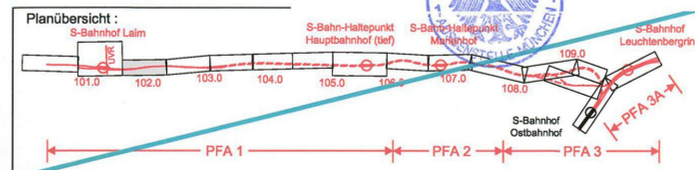
Anlage: 8.7.1 A	Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd: Übersicht, Draufsicht

Anlage: 8.7.2 A

geändert

DB ProjektBau GmbH, 29.02.2012
gez. Jppa. Scheller *J.P.*

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 / Prüfaufgaben
e				
d				
c	Tektur 2012	24.02.2012	Po	
a	Abgabeexemplar Planfeststellung	31.05.05	Eckert	

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 1
Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd, Bau-km 102,2+98
Ansicht, Schnitt A-A, B-B

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

Planersteller: LAHMEYER MÜNCHEN INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH	Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke Los 1 und 3	Auftrags-Nr.: 610100
Datum: 28.10.05	Unterschrift: <i>J.P.</i>	

Projektgemeinschaft Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 28.10.05	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ LAH1PB4-00034c
---	--	---

Maßstab: 1:100, 200	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+85 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: 0,45 m ²		Koordinatensystem GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

	Bauwerksnummer		Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kennzahl		