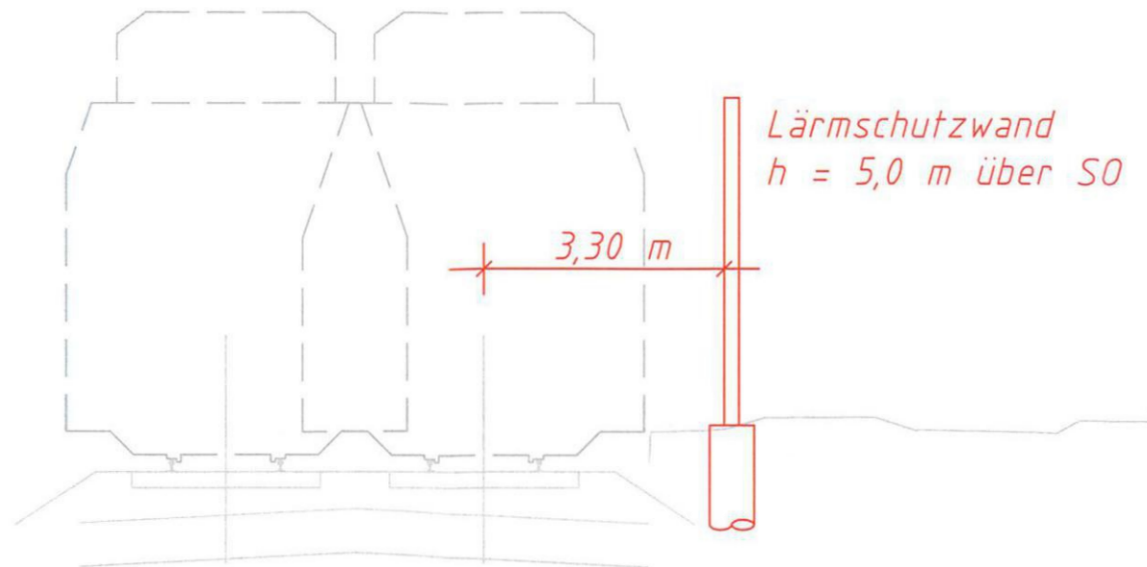


QUERSCHNITT BAU-KM 100,8+00

M = 1:100

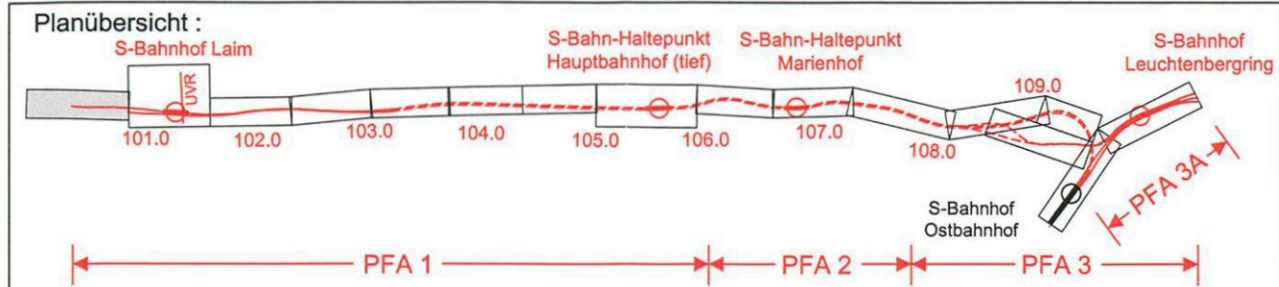
S 20 Industrie-
stammgleis

Strecke 5521



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

i. A. Dr. H. H. H. H.



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
d				
c				
b				
a	Abgabeexemplar Planfeststellung	01.06.05	Re	

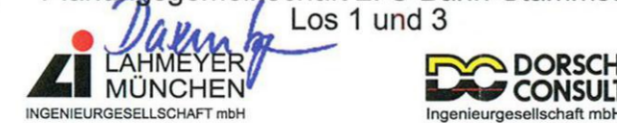
Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 1 Querschnitt Bau-km 100,8+00

Aufgestellt: 21.06.2005

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

Planersteller: Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke
Los 1 und 3



Auftrags-Nr.:	Datum	Name
610100	01.06.05	WK
	01.06.05	Re
	02.06.05	Da

Projektgesellschaft
Baumanagement Die Bahn DB
DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Süd
Projektzentrum München 2
Datum: 28.10.05
Richelstraße 3
80634 München
Tel. 089 / 1308-0
Unterschrift: *[Signature]*

Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ
LAH1EB4-Q0015a

Maßstab:	Bauvorhaben:	Höhensystem
1:100	2. S-Bahn-Stammstrecke München	Normalhöhen NN
Format:	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	Koordinatensystem
0,12m ²		GK - System

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben
Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer			Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kennzahl		
				Werkstoffe