

# QUERSCHNITT BAU-KM 102,4+82 M = 1:100

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



*S. A. Dr. Hoyer*

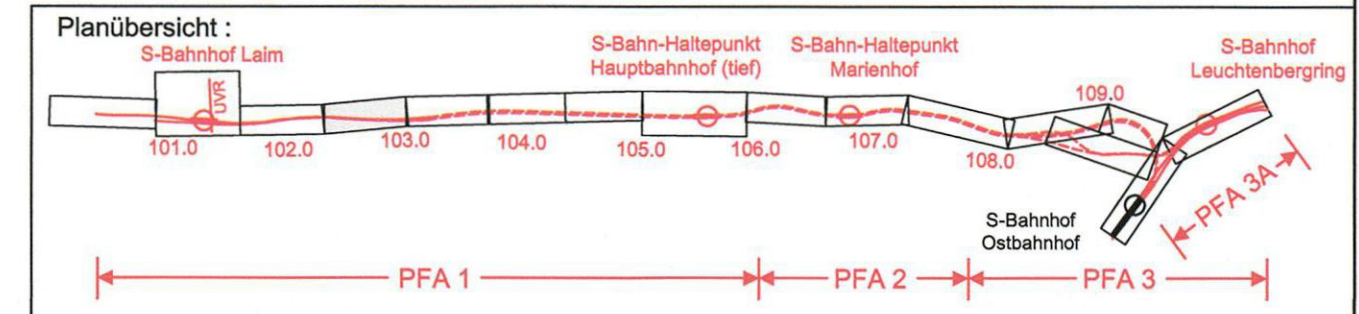
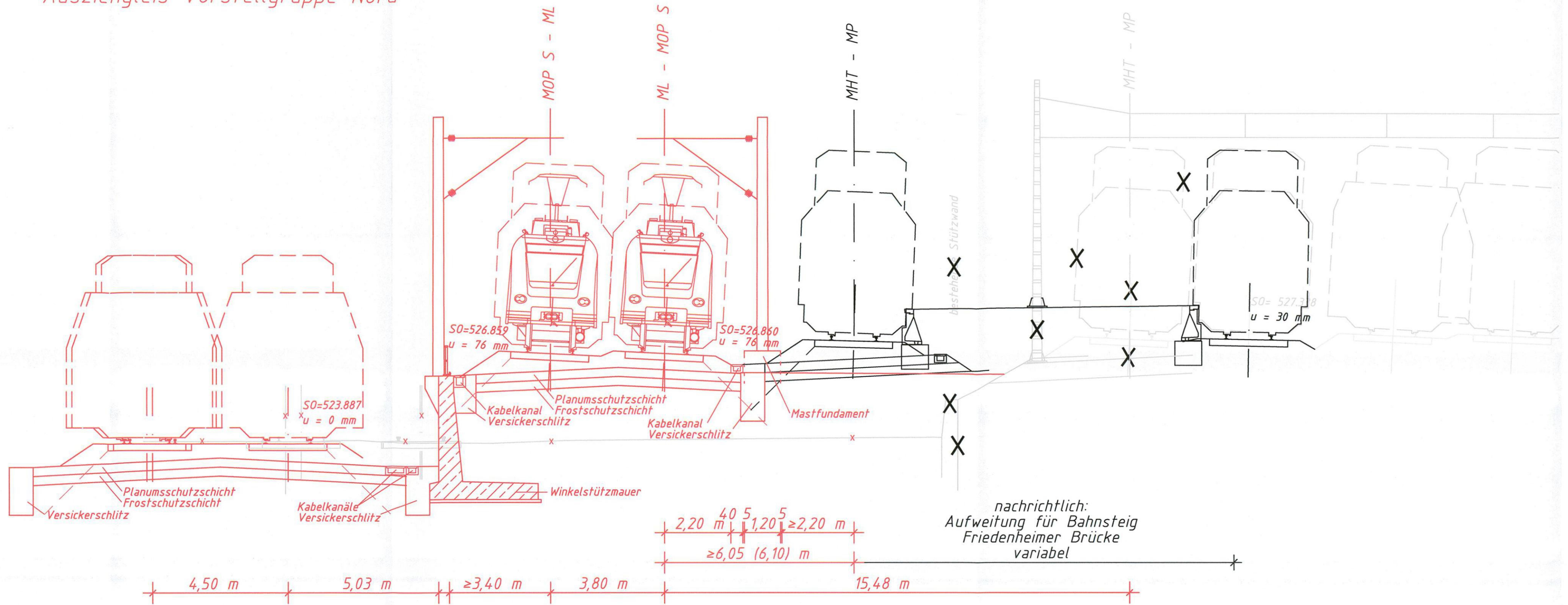
Anbindung ICE-Wende- und  
Abstellanlage /  
Ausziehgleis Vorstellgruppe Nord

2. S-Bahn-  
Stammstrecke

nachrichtlich:  
S-Bahn Station  
Friedenheimer Brücke

bestehende  
S-Bahn-  
Stammstrecke

Fernbahn



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
g				
f				
e				
d	Abgabeexemplar Planfeststellung	01.06.05	Re	

**Planfeststellung PFA 1  
Querschnitt  
Bau-km 102,4+82**

Aufgestellt: 21.06.2005

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

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

<b>LAHMEYER MÜNCHEN</b> INGENIEURGESELLSCHAFT mbH	<b>DORSCH CONSULT</b> Ingenieurgesellschaft mbH
--	--

Auftrags-Nr.: 610100

	Datum	Name
bearb.	27.07.04	WK
gez.	27.07.04	Re
gepr.	30.07.04	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: <i>[Signature]</i>
--	--

Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ  
**LAH1EB4-Q0011d**

Maßstab: 1:100	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,25m <sup>2</sup>	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: GK - System

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
					Werkstoffe