

QUERSCHNITT BAU-KM 102,2+80

M = 1:100

Anbindung
ICE-Wende- und
Abstellanlage

2. S-Bahn-
Stammstrecke

bestehende
S-Bahn-
Stammstrecke

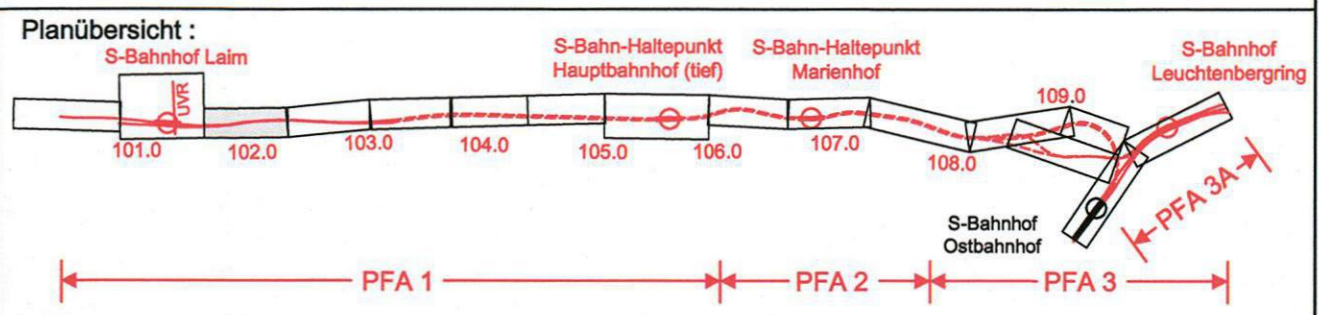
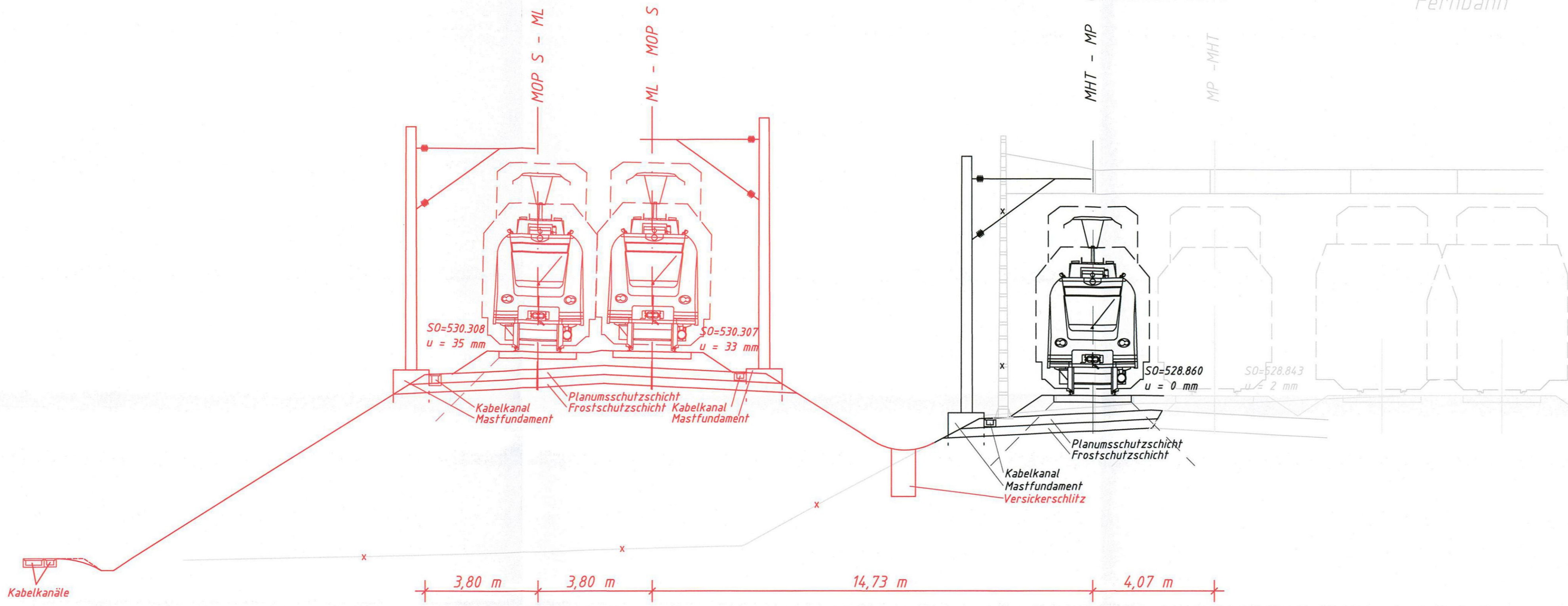
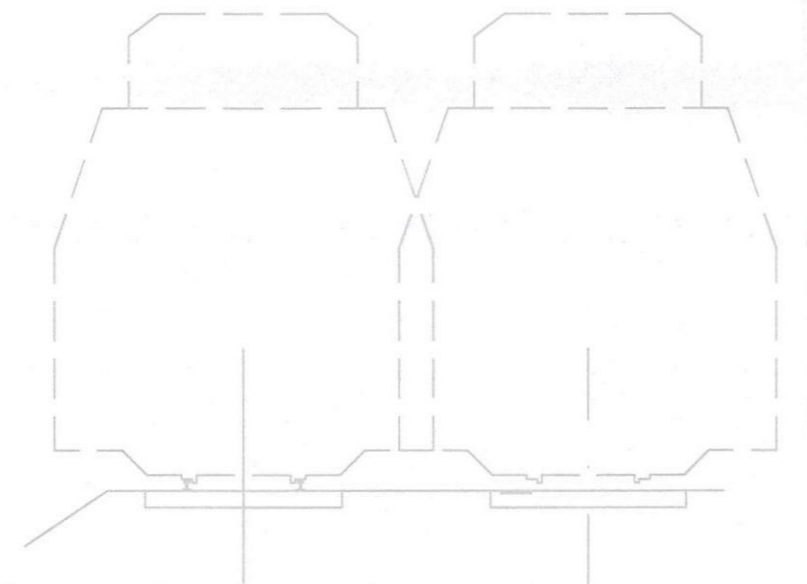
Fernbahn



Anlage: 6.14

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

i.A. Dr. Hoenen



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

**Planfeststellung PFA 1
Querschnitt
Bau-km 102,2+80**

Aufgestellt: 21.06.2005

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

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

LAHMEYER MÜNCHEN INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
DORSCH CONSULT Ingenieurgesellschaft mbH

Baumanagement Die Bahn DB
DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Süd
Projektzentrum München 2
Datum: 28.10.05
Unterschrift: *[Signature]*

Projektschicht: **2. S-Bahn-Stammstrecke München**
ML / MOPS Bau-km 100,6+00 - 110,1+65
MAAMP / 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

Maßstab: 1:100
Format: 0,30m²
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Höhensystem: Normalhöhen NN
Koordinatensystem: GK - System
Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
					Werkstoffe