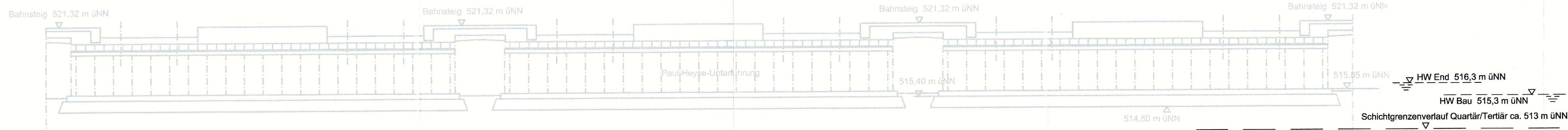


QUERSCHNITT BAU-KM 105,2+78

M = 1:200



zugehörige Pläne	
Anlage: 4.8F	Lageplan Bau-km 105,0+09 - 105,8+93

Legende:

- Bestand (einschließlich DB Kataster)
- Planfestgestellte Planung einschließlich abgeschlossene Planänderungen
- Planungen aus laufenden Planänderungsverfahren
- 6.Planänderung
- Planfeststellungsgrenze
- - - Bemessungswasserstand End
- - - Bemessungswasserstand Bau
- - - Schichtgrenzenverlauf Quartär / Tertiär

Planfestgestellt am 22.12.2023
gem. § 18 AEG, § 76 Abs. 3 VwVfG
Az. 651pa/005-2019#029
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag *AT*
Terner

Unterlage zur 6. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 1
Querschnitt Paul Heyse Unterführung
Bau-km 105,2+68

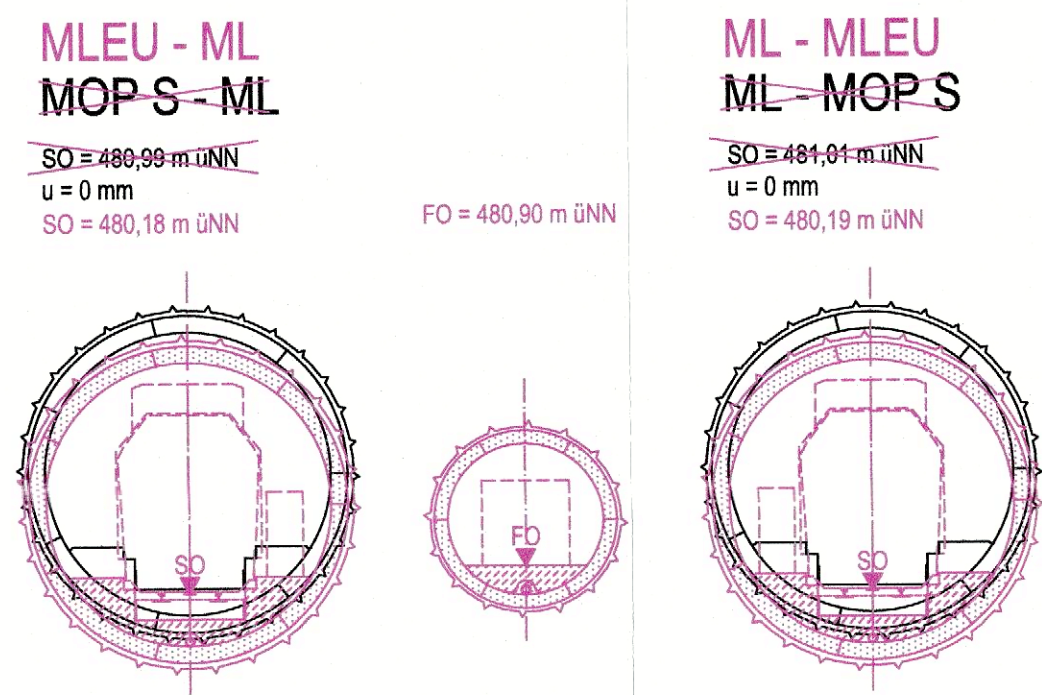
Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	--	--

Planersteller:	Auftrags-Nr.:								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. 04.05.2021</td> <td>Platzer</td> </tr> <tr> <td>gez. 04.05.2021</td> <td>Stöckl</td> </tr> <tr> <td>gepr. 04.05.2021</td> <td>Braun</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	bearb. 04.05.2021	Platzer	gez. 04.05.2021	Stöckl	gepr. 04.05.2021	Braun
Datum	Name								
bearb. 04.05.2021	Platzer								
gez. 04.05.2021	Stöckl								
gepr. 04.05.2021	Braun								

Vorhabenträger DB NETZE DB Netz AG Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 2021.06.30 19:13:13 +0200'	Martin Wieser Digital unterschrieben von Martin Wieser Datum: 2021.06.30 19:13:13 +0200'	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ G10_ILFxx_7.2.2.6
---	--	---

Maßstab: 1:200	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem DHHN 12
Format: 0,25 m²		Koordinatensystem DHDN
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Strecke	Kilometer	Kannzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe



Angaben zur Paul Heyse Unterführung aus folgenden Plänen:
 2000010 550 Überdachung der Oberlichter Übersicht Konstruktion
 2000010 437 Übersicht Stahlbau Mittelstützen Gl.11-36
 2000010 434 Mittelstützen und Draufsicht
 2000010 438 Lageplan Übersicht erhalten von DB Netz AG, NL Süd
 Schotteroberbau unbekannt!