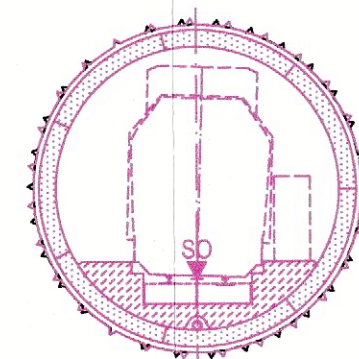
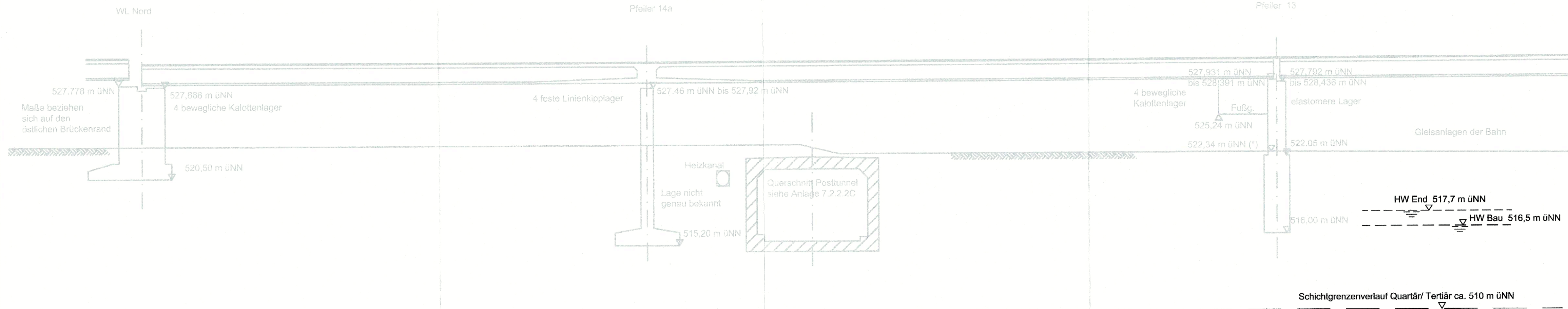


QUERSCHNITT BAU-KM 103,6+81 (ÖSTLICHE FAHRBAHN DER DONNERSBERGER BRÜCKE)

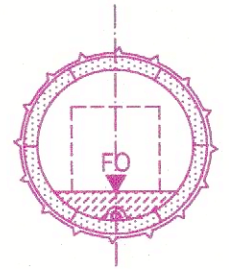
M = 1:200

(*) Höhen nach Vermessung vom 12.02.04

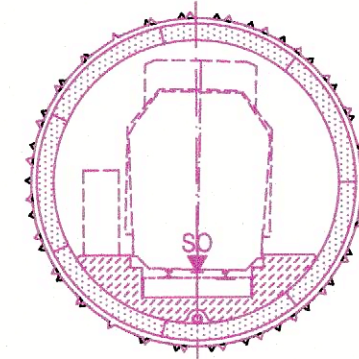


~~MLEU - ML~~
~~MOP S - ML~~

SO = 500,78 m üNN
u = 45 mm



FO = 501,25 m üNN



~~ML - MLEU~~
~~ML - MOP S~~

SO = 500,85 m üNN
u = 35 mm

Angaben zur Donnersberger Brücke
aus Plan Baulos II und IVa/ Bestandsplan 40/21-06 von Planungsbüro Obermeyer
Die Lage der Pfeiler V-VI-VII-WL Nord wurden auf der Grundlage der Vermessung
der DB Projektbau Ingenieurvermessung vom April 2004 dargestellt.

Anlage: 7.2.2.4 B

zugehörige Pläne

Anlage: 4.5D Lageplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19

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: *R. Tra*
Terner

Unterlage zur 6. Planänderung

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

Planfeststellung PFA 1 Querschnitt Donnersberger Brücke Bau-km 103,6+81

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: atelier 4d BPR VÖSSING SWECO SSF Ingenieure	Auftrags-Nr.: <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>bearb. 11.06.2021</td> <td>Platzer</td> </tr> <tr> <td>gez. 11.06.2021</td> <td>Stöckl</td> </tr> <tr> <td>gepr. 11.06.2021</td> <td>Braun</td> </tr> </table>	Datum	Name	bearb. 11.06.2021	Platzer	gez. 11.06.2021	Stöckl	gepr. 11.06.2021	Braun
Datum	Name								
bearb. 11.06.2021	Platzer								
gez. 11.06.2021	Stöckl								
gepr. 11.06.2021	Braun								

Vorhabenträger DB NETZE DB Netz AG Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 23.06.2021 Unterschrift: <i>Martin Wieser</i>	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ G10_ILFxx_7.2.2.4
--	---

Maßstab: 1:200 Format: 0,25 m ²	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem DHHN 12 Koordinatensystem DHDN
---	--	---

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Barcode / Ident - Code
---	------------------------

Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kennzahl

Werkstoffe