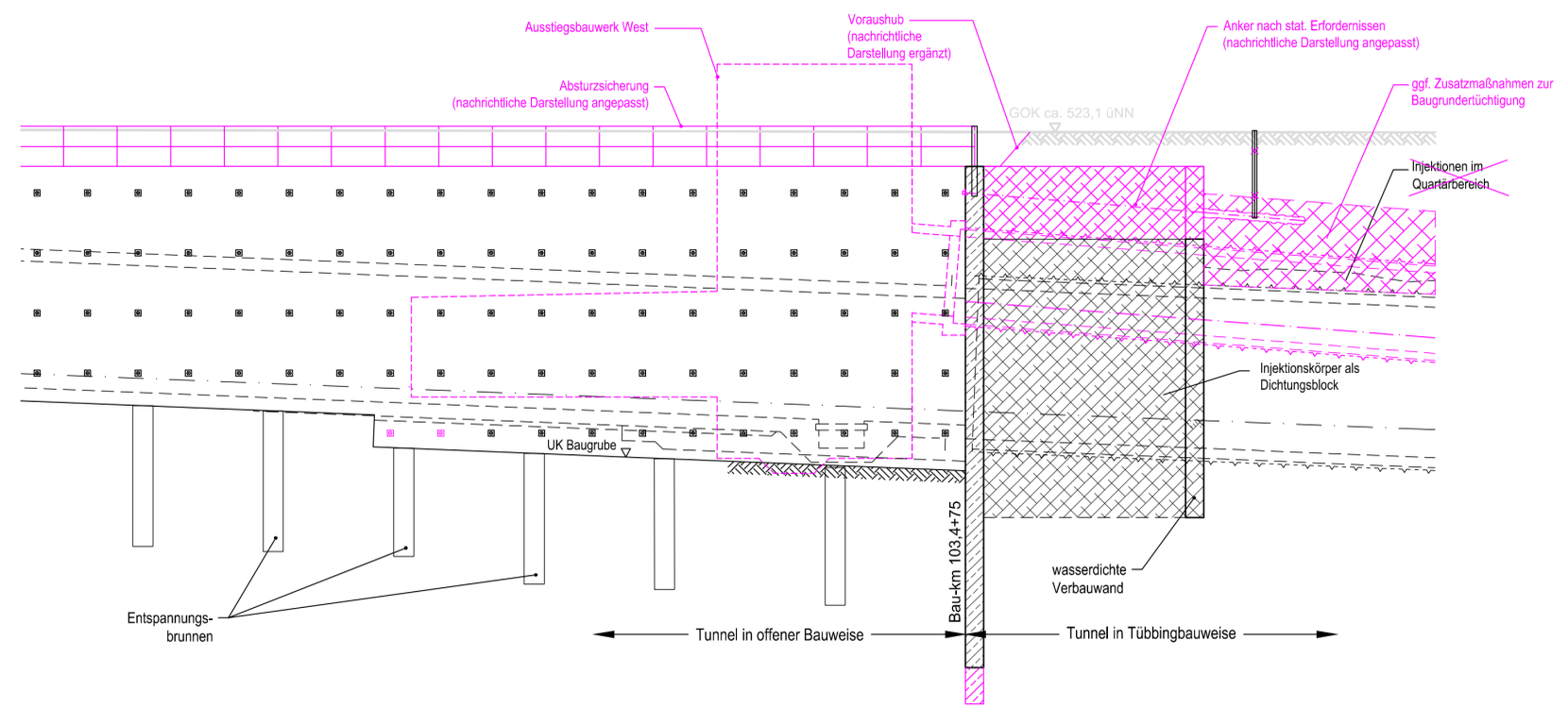


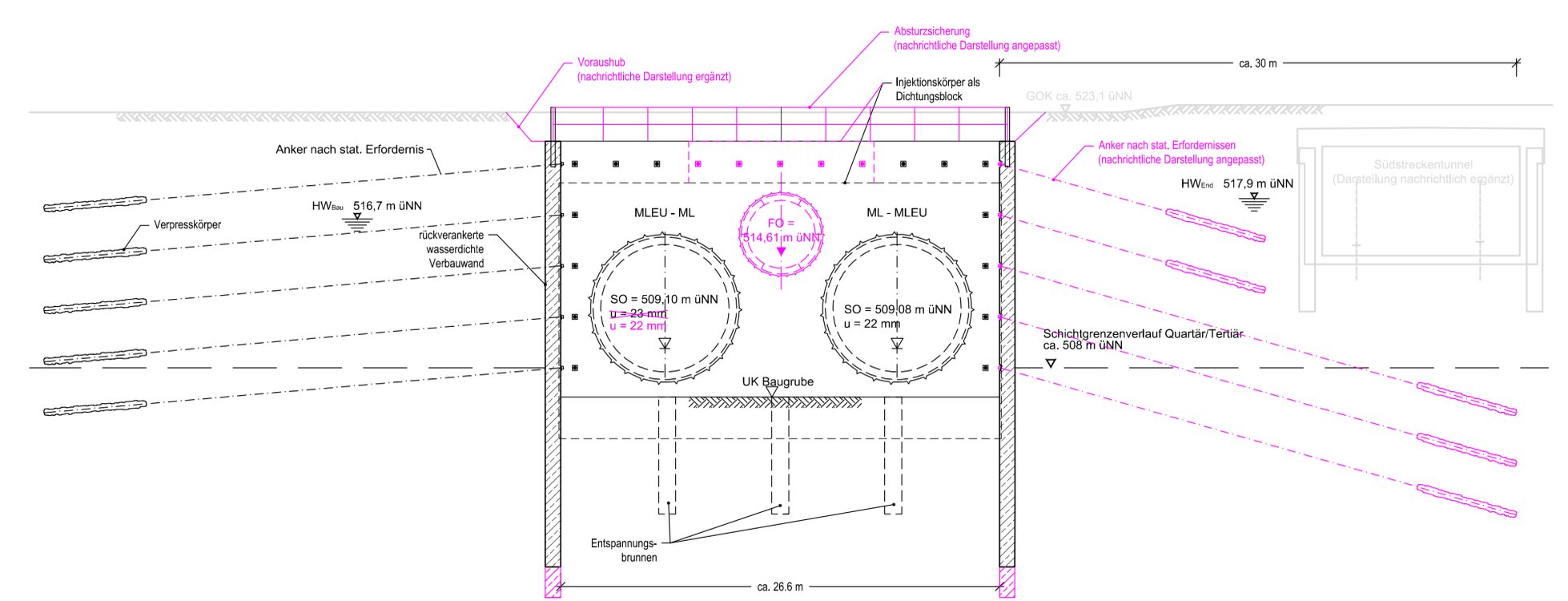
LÄNGSSCHNITT GLEIS ML-MLEU BAU-KM 103,4+30 - 103,5+10

M=1:200



QUERSCHNITT BAU-KM 103,4+75

M= 1:200



zugehörige Pläne

Anlage: 4.5 D 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

Unterlage zur 6. Planänderung

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

Planfeststellung PFA 1 Querschnitt und Längsschnitt Anschlagwand Bau-km 103,4+75

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 Bahnhofsmangement 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: atelier4d BPR LFP VÖSSING SWECO SSF Ingenieure	Auftrags-Nr.: 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 Amulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ G01_ILFxx_7.2.2.1
--	---

Maßstab: 1:200 Format: 0,34 m² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem DHHN 12 Koordinatensystem DHDN Barcode / Ident - Code
--	--	---

Bauwerksnummer Kilometer Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen Werkstoffe
---	---------------	----------------------------------