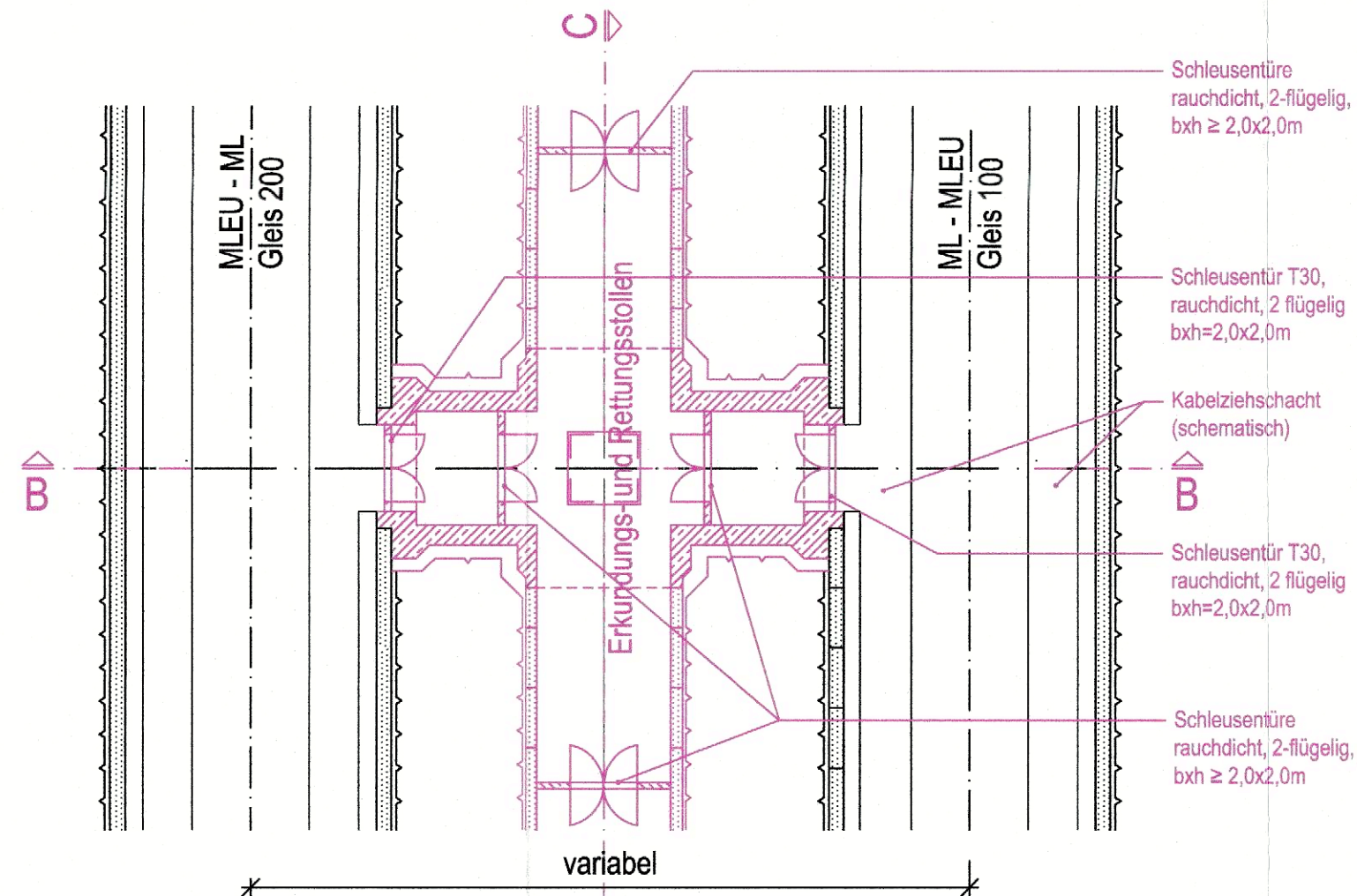


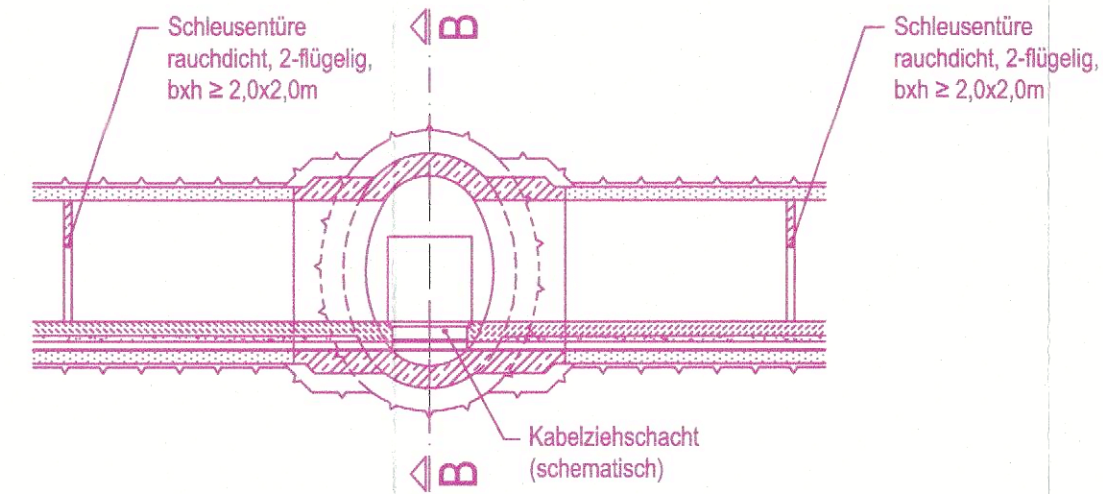
Schnitt A - A

M 1:200



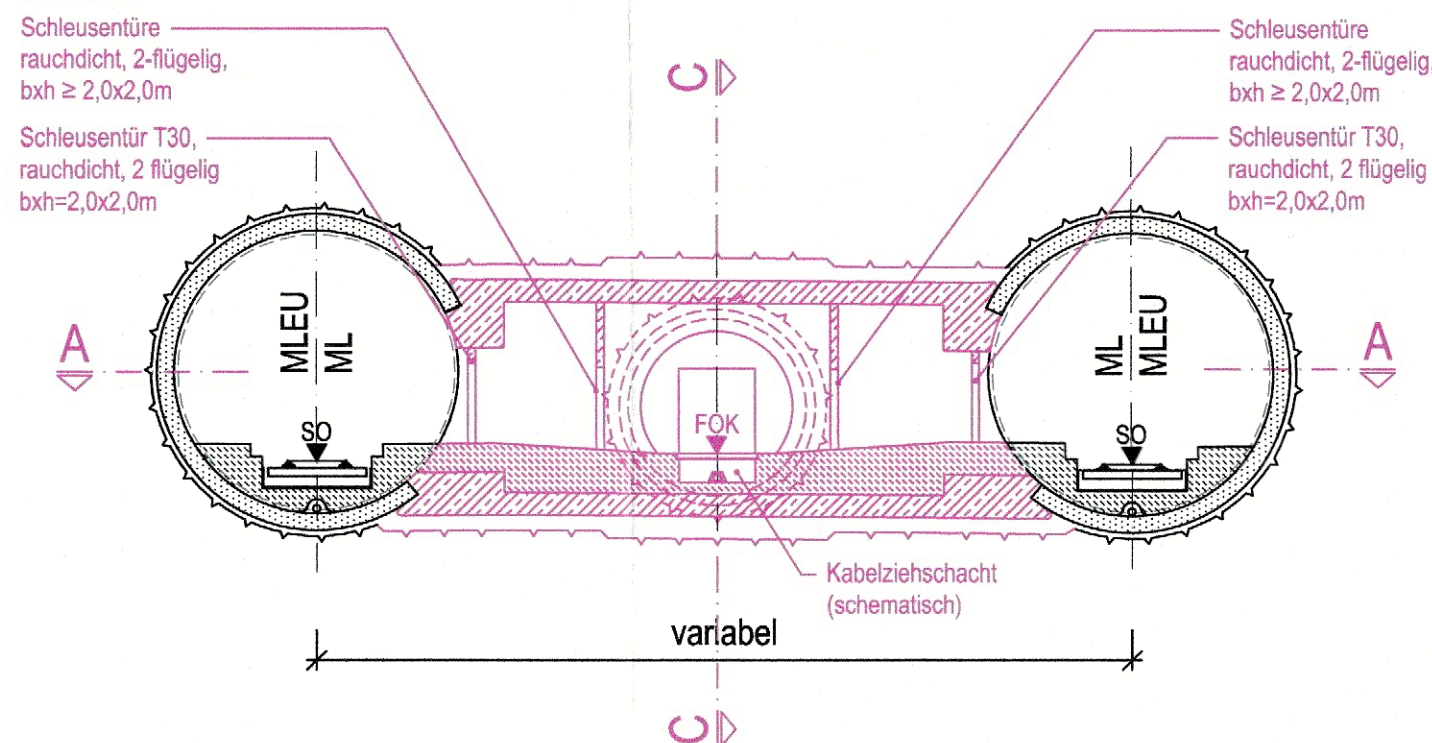
Schnitt C - C

M 1:200



Schnitt B - B

M 1:200



zugehörige Pläne

Anlage: 4.5 D	Lageplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19
Anlage: 4.6 D	Lageplan Bau-km 103,7+19 - 104,3+71
Anlage: 4.7 D	Lageplan Bau-km 104,3+71 - 105,0+09
Anlage: 4.8 F	Lageplan Bau-km 105,0+09 - 105,8+93
Anlage: 4.9 A	Lageplan Bau-km 105,8+93 - 105,9+96

Legende:

- Planfestgestellte Planung einschließlich abgeschlossene Planänderungen
- 6. Planänderung

Unterlage zur 6. Planänderung

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

Planfestgestellt am 22.12.2023
gem. § 18 AEG, § 76 Abs. 3 VwVfG
Az. 651pä/005-2019#029
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PF Verbindungsbaue Regelquerschnitt
Im Auftrag *[Signature]* Ternier

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 ARCHITECTEN BPR Dr. Schapertons Consult ILF CONSULTING ENGINEERS VÖSSING INGENIEURE SWECO SSF Ingenieure	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 16.06.2021 Wiestner gez. 16.06.2021 Stöckl gepr. 16.06.2021 Braun
--	---

Vorhabenträger DB NETZE DB Netz AG Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: Unterschrift: Martin Wieser Digital unterschrieben von Martin Wieser Datum: 2021.06.30 19:16:59 +02'00'	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ G01_ILFxx_7.3.7
---	--

Maßstab: 1:200 Format: 0,18 m ²	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code
Bauwerksnummer		Brückennummer
Strecke	Kilometer	Kennzahl
Belastungsannahmen		Werkstoffe