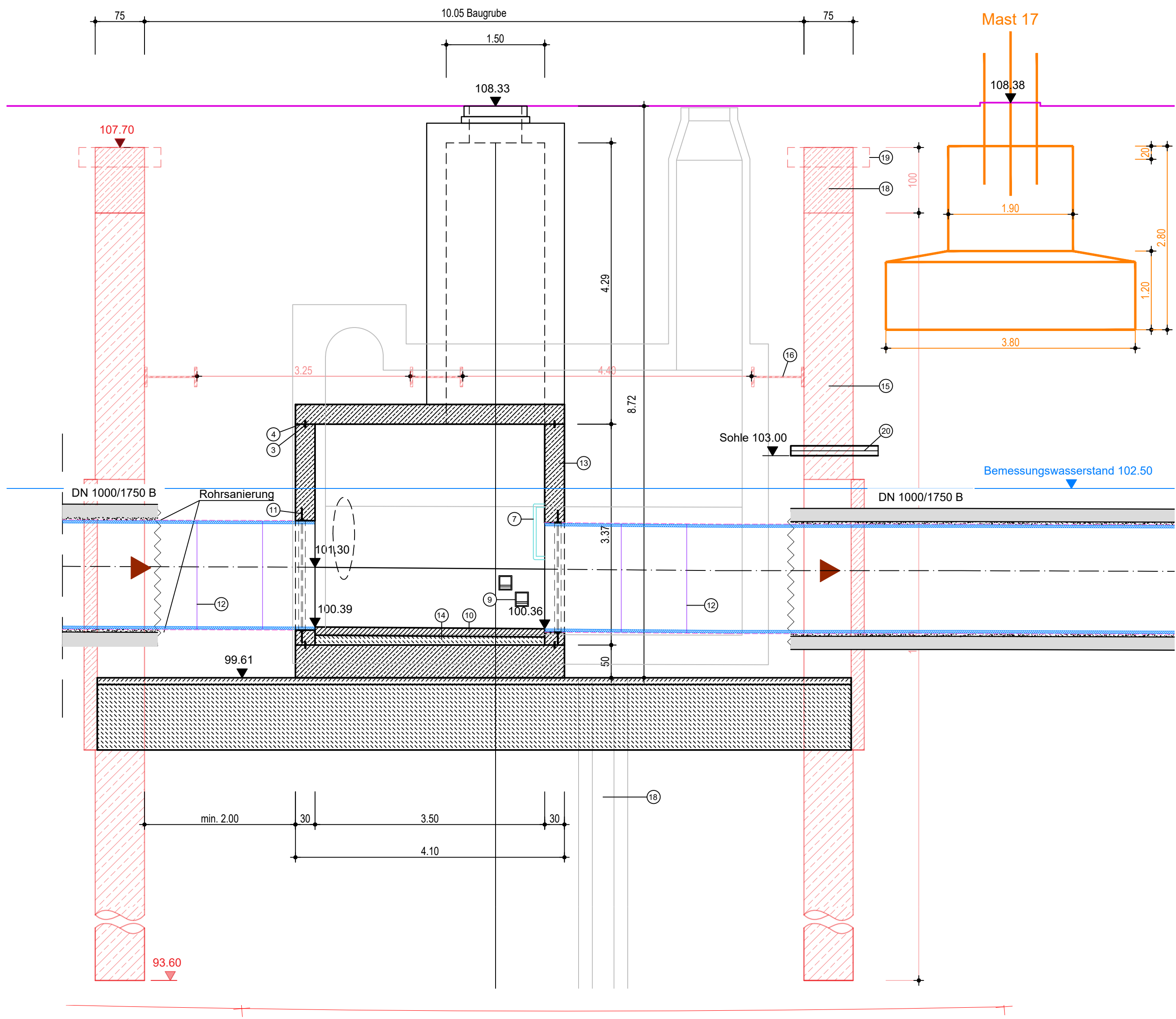
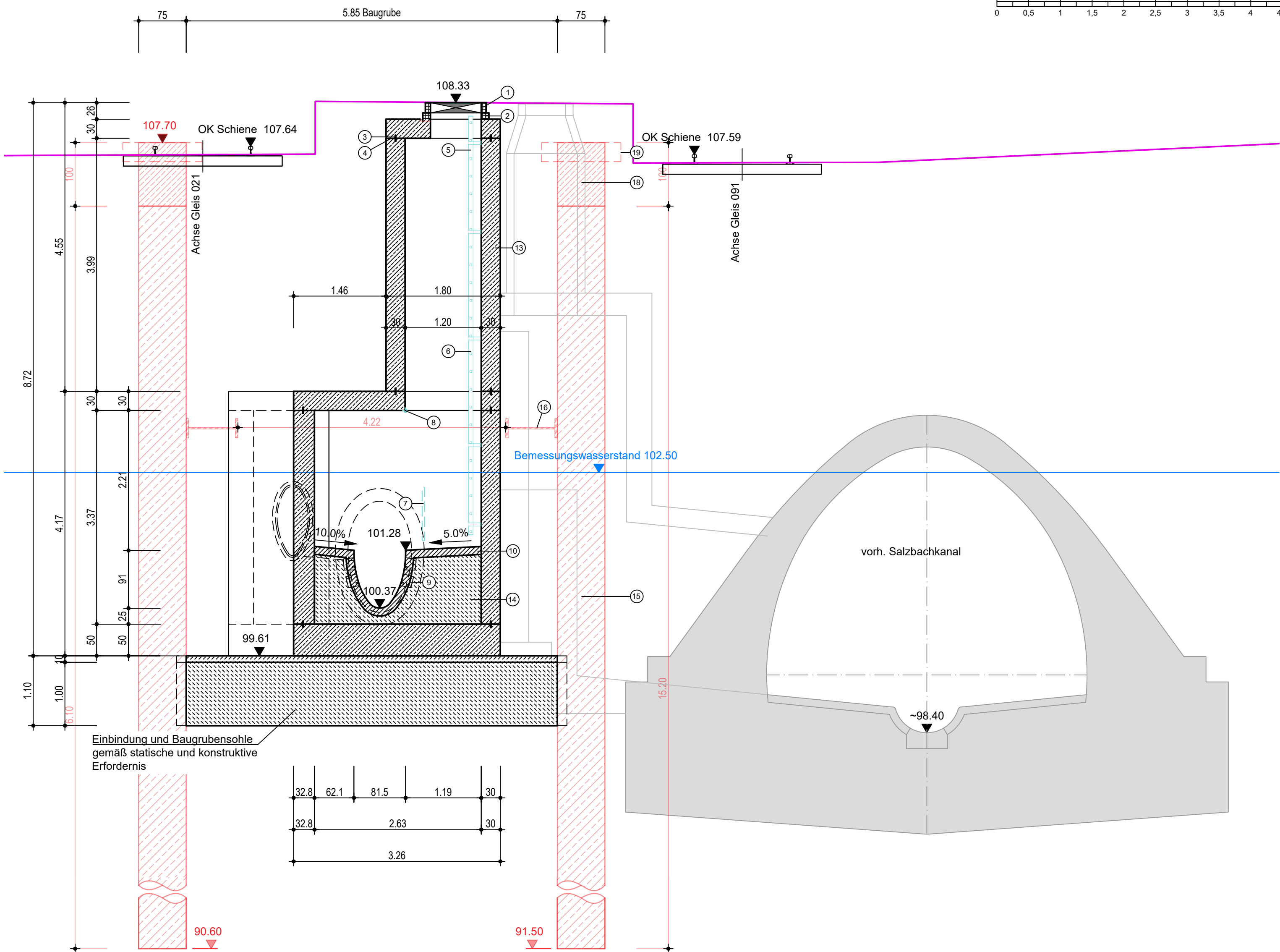


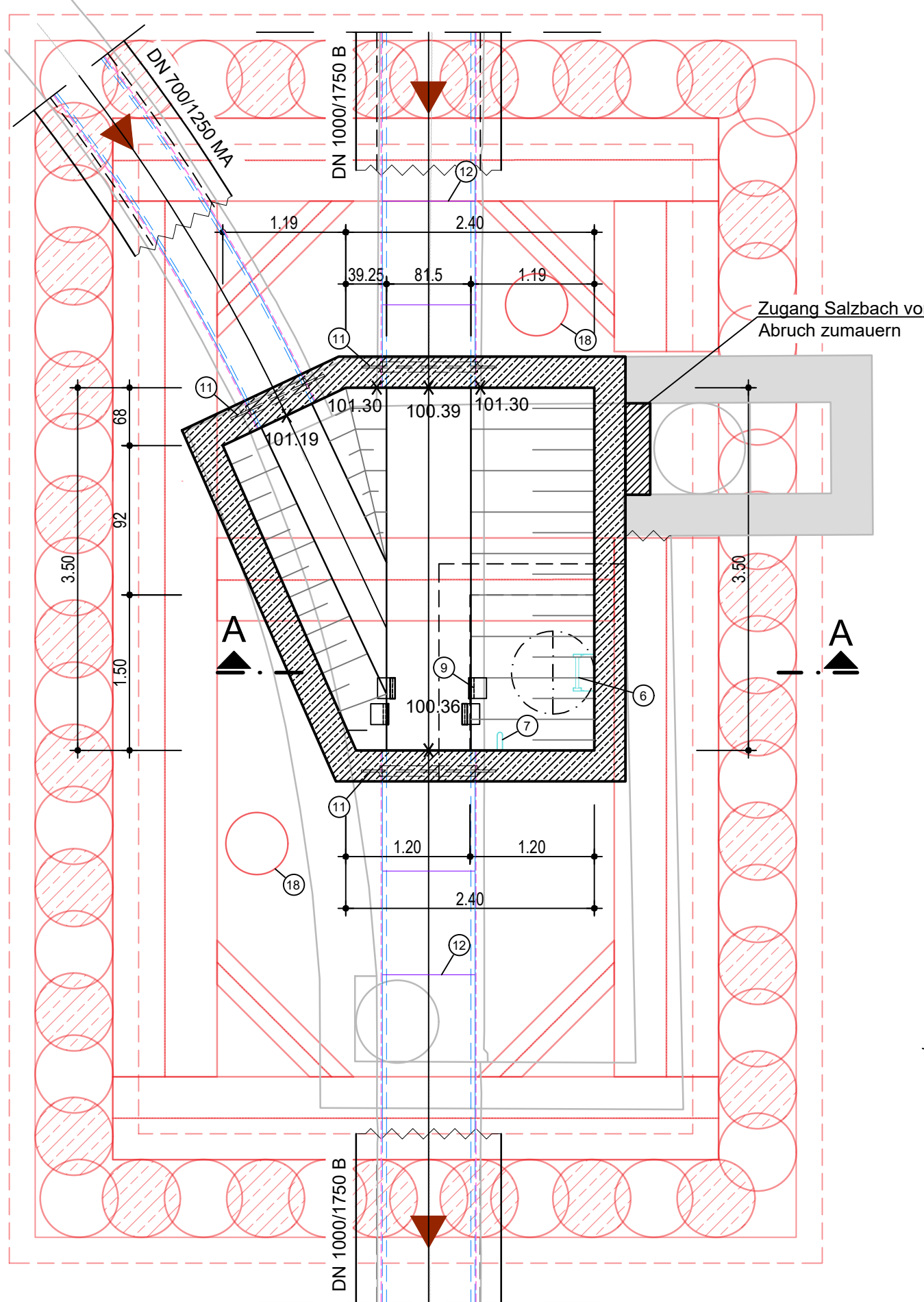
SNITT B - B



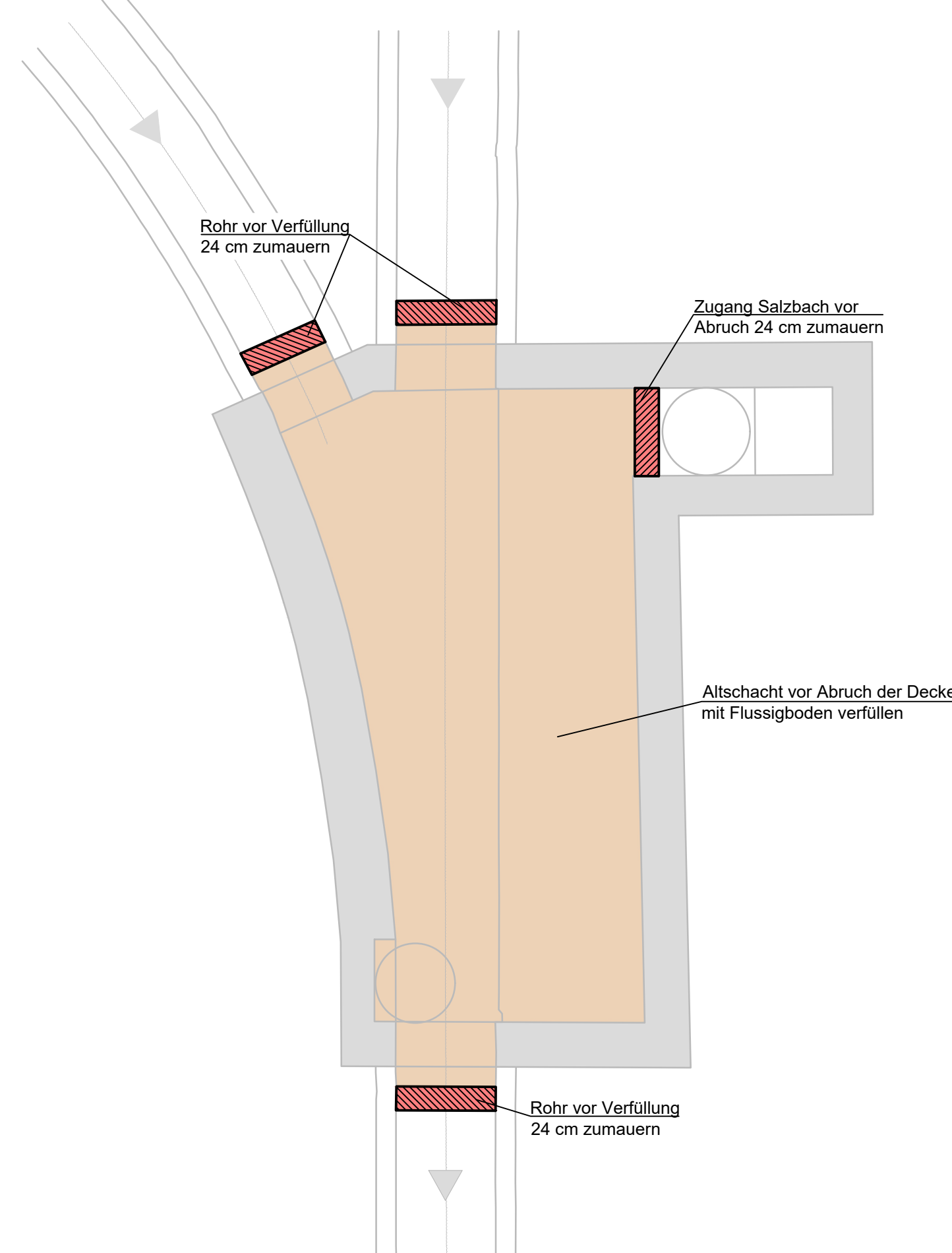
SNITT A - A



GRUNDRIS



GRUNDRIS (Bestand)



LEGENDE

- Schachtdeckung ACO Multitop, D-400, belüftet, lichte Weite 800 mm
- Ausgleichsring, lichte Weite 800 mm
- Anschlussfuge, Beanspruchungsklasse 1 mit Kombiarbeitsfugenband (KAB), Profilhöhe 15 cm
- Horizontale Arbeitsfuge
- Einstiegshilfe/Haltestange, Durchmesser 44,5 mm, Länge 1500 mm, Werkstoff 1.4571, mit T-Griff
- Sicherheitssteigleiter nach DIN 18799-1, Werkstoff 1.4571, Tritthöhe 280 mm, Leiterbreite 440 mm
- Haltegriff, Werkstoff 1.4571, Wandabstand 100 mm, Halterohr 45,00x2,00 mm
- Runder Kantenschutz, Werkstoff 1.4571, Länge 2,00 m, Durchmesser 1 Zoll
- Steigkasten, Werkstoff 1.4571, Innenmaße 300x190x175 mm, Steigmaß 25 cm
- Kanalklinker, NF DIN 4051, Kanten mit Formsteinen, Steigkästen eingemauert
- GFK-Einbindestück besandet mit Dichtkragen
- Laminat zur Verbindung zweier GFK-Rohrpassprofile „Gelenkstück“
- Ortbeton Festigkeitsklasse C35/45 WU, XC4, XD2, XA3, XM1, Sichtbetonklasse 2
- Ausgleichsbeton C25/30-XC2
- Bohrpfähle gemäß Statik
- Gurtaussteifung gemäß Statik
- Kopfbalken gemäß Statik
- Entlastungsbohrung gemäß Statik
- Bohrschablone gemäß Statik
- Baugrubenentwässerung DN 150 KG

Angaben über die Lage der Versorgungsleitungen sind von den Leitungspartnern übernommen und unverbindlich, sie sind vorab in der Örtlichkeit zu überprüfen. Alle Maße sind ohne Gewähr!
Der Auftragnehmer hat sich vor Beginn der Kanalbauarbeiten im Rahmen seiner Sorgfaltspflichten zuverlässig über die Lage von Versorgungsleitungen und andere Leitungen im Baubereich zu vergewissern.
Hinweis:
Angaben zur Lage und Höhe der Abwasser- und Grundstücksentwässerungsanlagen sind nur nachrichtlich, ohne Garantie auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

Index	Änderung	Datum	bearbeitet	geprüft PL	geprüft PL
				LP 1 - 5	LP 6 - 9

Entsorgungsbetriebe der Landeshauptstadt Wiesbaden		ELW	
Projekt		Hauptsammler Ost (Instandsetzung und Erneuerung)	
Planbezeichnung		Bauwerksplan Schachtbauwerk 44932	
Gemarkung		Wiesbaden	
Planphase		Ausführungsplanung	
Kodenummer		7920165	
Datum		15.05.2026	
Dateiname (*.pdf)		4-G-BW-4.4_Schacht-44932.pdf	
Auftragsnummer		714222023_01	
Blatt Nr.		4.4	
bearbeitet/CAD		geprüft Projektstellung LP 1-5	
Datum/Unterschrift:		Datum/Unterschrift:	
70.4603 Regenentwässerung und Sanitärkanalbau		70.43 Elektrotechnik	
Datum/Unterschrift:		Datum/Unterschrift:	
70.4603 Regenentwässerung und Sanitärkanalbau		70.44 Maschinenbau	
Datum/Unterschrift:		Datum/Unterschrift:	
70.4603 Regenentwässerung und Sanitärkanalbau		70.41 Abwasserabteilung	
Datum/Unterschrift:		Datum/Unterschrift:	
Hauptklärwerk		Theodor-Heuss-Ring 51 60519 Wiesbaden	

Planverfasser:		pecher	
Dr. Pecher GmbH · Schillerstr. 11a · 55116 Mainz		Telefon 06131/9879910 · www.pecher.de	
Stempel:		Datum	
Bearbeitet:		15.05.2026	
Gezeichnet:		15.05.2026	
Geprüft:		15.05.2026	
Projekt und Blatt Nr.:		1034 - 102438	
Dateiname:		4-G-BW-4.4_Schacht-44932.dwg	