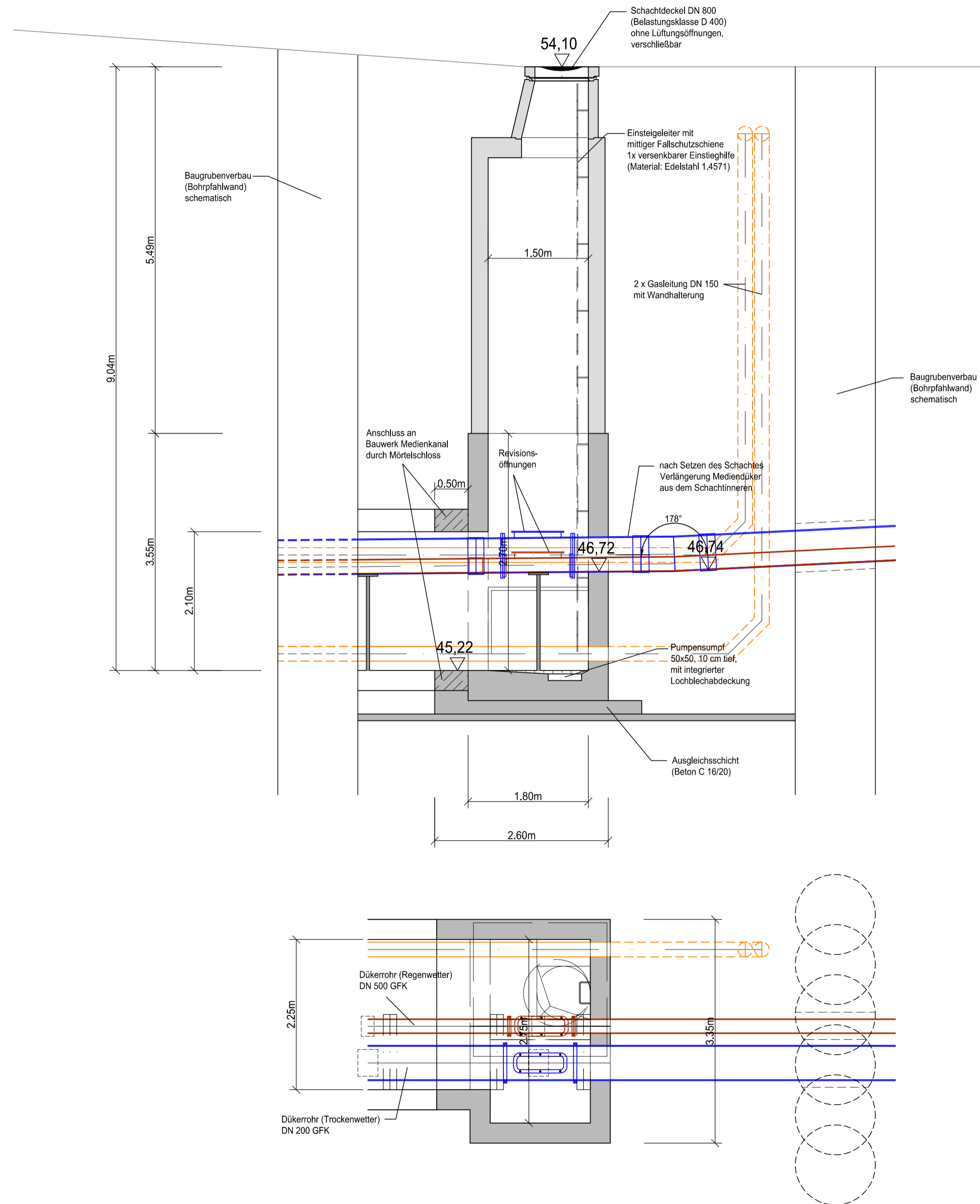


# Düker - Zwischenkammer - Schacht A 20

Stahlbetonfertigteile  
 Kammer: Rahmenbauteile  
 Steigschacht: Fertigteile 1,50m x 2,75m



Höhenbezugssystem DHHN 92, Lagesystem GK 42/83 (3°)

Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr. BAUWAS: 506	
 BAUWAS INGENIEURBÜRO GmbH BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG • GUTACHTEN	Büro für Abwasserentsorgung/-behandlung, Umweltschutz, Wasserversorgung/-wirtschaft, Altfall, Straßenbau	Am Krugberg 3, 19065 Raben Steinfeld, Telefon: 03860 / 5601-0, Telefax: 03860 / 5601-20, e-mail: info@ib-bauwas.de, internet: www.ib-bauwas.de	Datum
			Zeichen
	Bearb.:	10/2019	Radscheidt
	Gez.:	10/2019	Wolf
		Gepr.:	
Geändert		Datum	Gez.
a			
b			
c			
d			
Landeshauptstadt Schwerin Fachdienst Verkehrsmanagement		Unterlage : 6	
Straßenklasse und Nr.: Stadtstraße		Blatt-Nr.: 02.5	
Streckenbezeichnung: Wallstraße		Projekt-Nr.:	
Gemarkung: Schwerin			
Bauwerk / Baumaßnahme:		Datum	Zeichen
BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin		Bearb.:	
		Gez.:	
		Gepr.:	
		ASB - Nr.:	
Plandarstellung:		Bauwerksplan	
Teilobjekt 02 - Medienkanal Bauwerkübersichtsplan TO 2.2, Schacht A 20 - Zwischenkammer		Maßstab:	1:50
Aufgestellt:		Geprüft:	
Gesehen:		Genehmigt:	