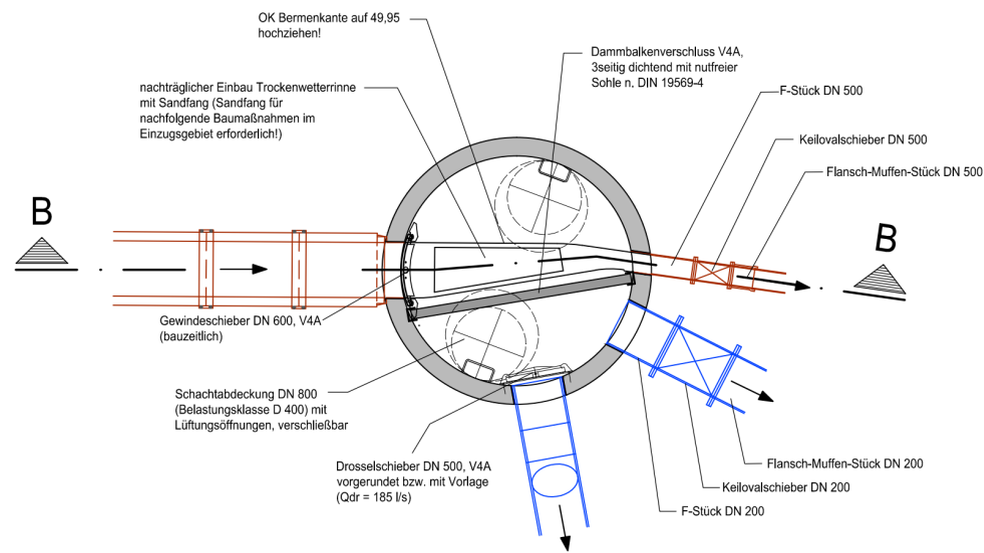
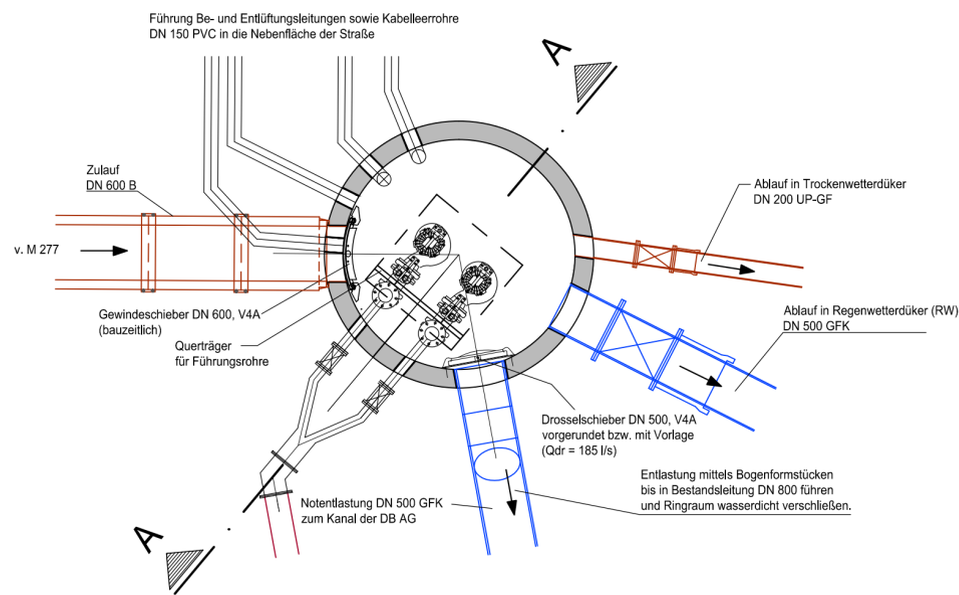
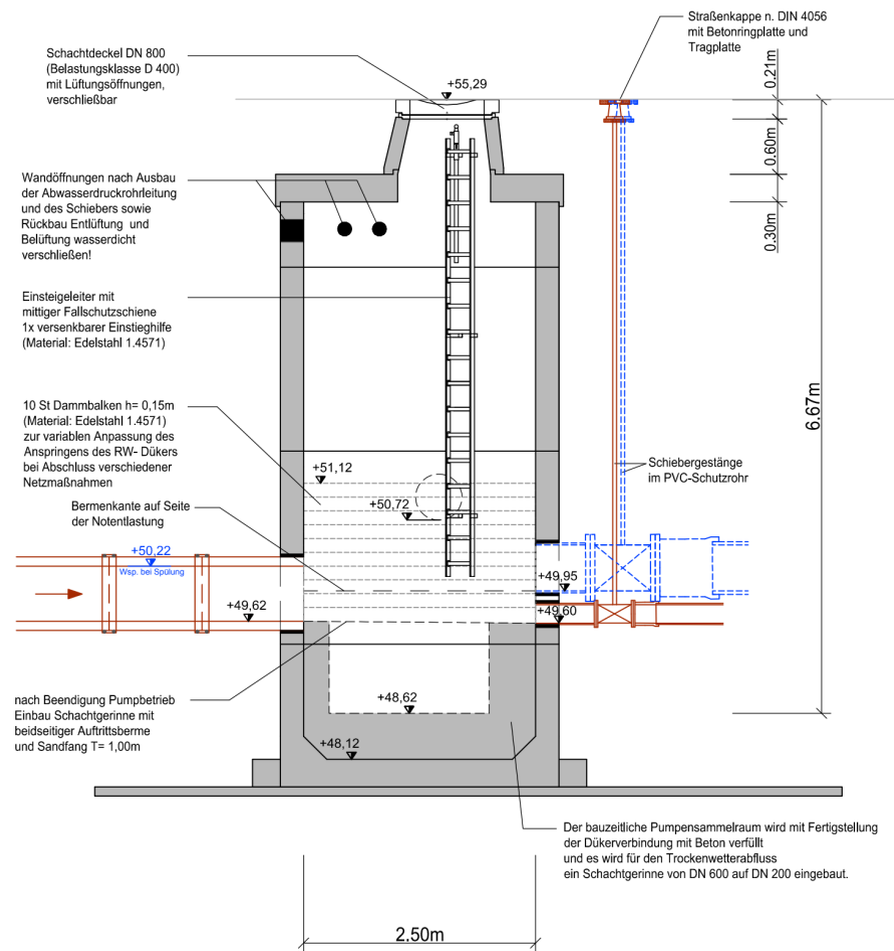
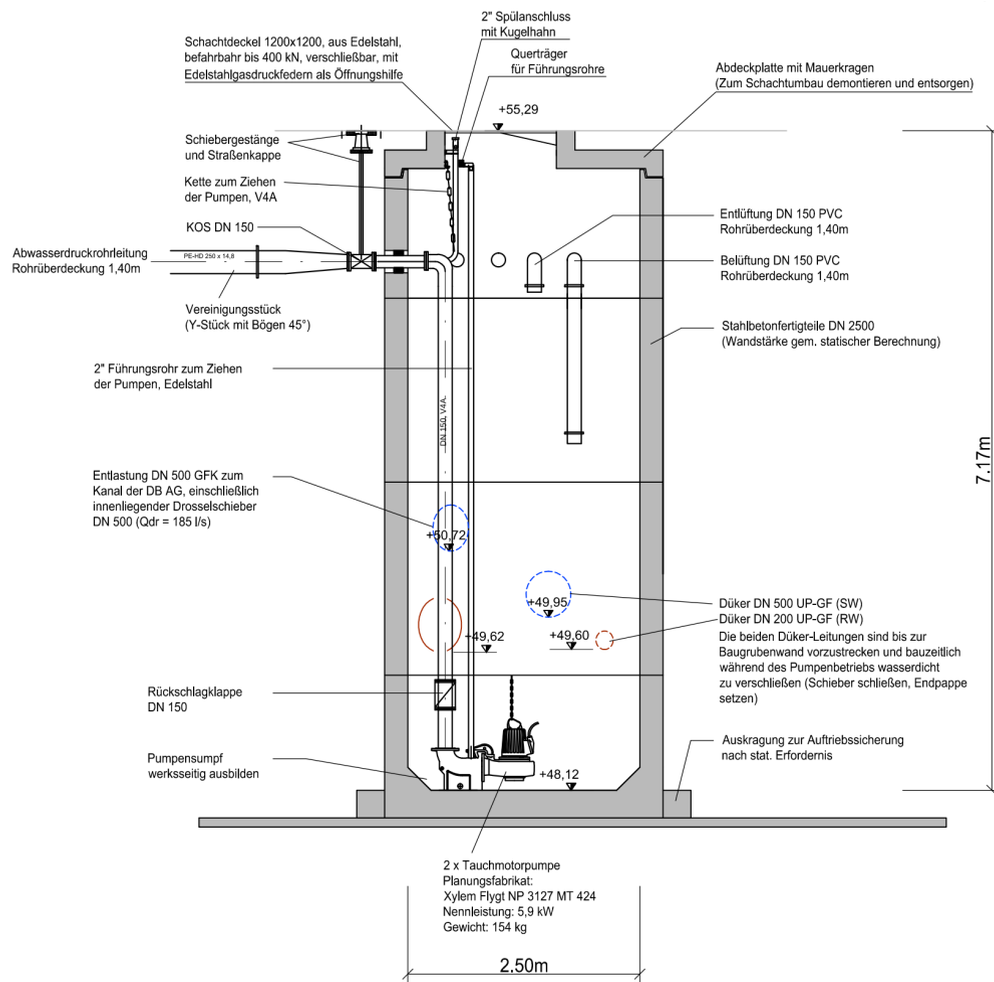


Pumpenschacht M 2667.neu

Schnitt A - A Interimpumpwerk für die Bauzeit

Stahlbetonfertigteile DN 2500
mit werksseitig aufgetragener
3-facher Epoxid-Innenbeschichtung

Schnitt B - B Umbau nach Fertigstellung des Dükers



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

Unterlage zur Erlangung des Planrechtes gem. § 18 AEG

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr. BAUWAS: 506	
<p>Büro für Abwasserentsorgungsbau Umweltechnik-schutz Wasserwirtschaft Abfall Straßenbau</p> <p>Am Krugberg 3 19065 Raben Steinfeld Telefon: 03860 / 5601-0 Telefax: 03860 / 5601-20 e-mail: info@b-bauwas.de internet: www.b-bauwas.de</p> <p>BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG • GUTACHTEN</p>	Datum	Zeichen
	Bearb.: 10/2019	Radscheidt
	Gez.: 10/2019	Wolf
	Gepr.:	
Geändert	Datum	Gez.
a		
b		
c		
d		

Landeshauptstadt Schwerin
Fachdienst Verkehrsmanagement

Unterlage : 6

Blatt-Nr.: 02.6

Gemarkung: Schwerin

Bauwerk / Baumaßnahme:

BW 12 - Brücke über die DB Strecke 6441 in
km 65,2+50 im Zuge der Wallstraße in Schwerin

Datum

Zeichen

Bearb.:

Gez.:

Gepr.:

ASB - Nr.:

Planarstellung:

Teilobjekt 02 - Medienkanal
Bauwerksübersichtsplan
Schacht M 2667.neu - Pumpwerk / Trennbauwerk

Maßstab: 1:50

Bauwerksplan

Aufgestellt:

Geprüft:

Gesehen:

Genehmigt: