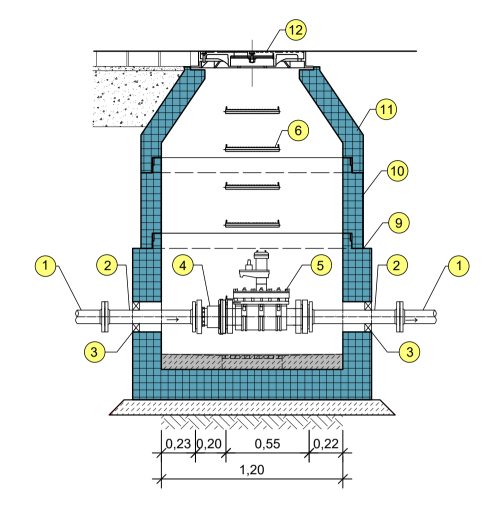
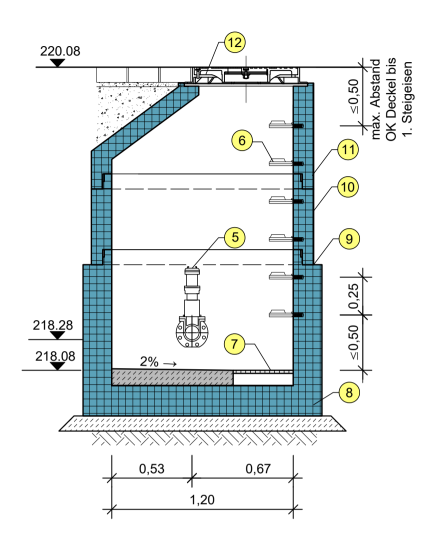
Schnitt A - A'



Schnitt B - B'



Draufsicht in 4

m



Fertigteil aus Stahlbeton C 35/45

unbewehrter Beton C 35/45

unbewenner Belon C 35/45

Sauberkeitsschicht aus Beton C 12/15, d = 10 cm

<u>Hinweise</u>

Es sind nur FBS-geprüfte Bauteile zugelassen. Verwendung von HS-Zement.

Legende

- 1) SW-DL, PE 100 RC, 110 x 10,0 SDR 11
- 2 FF-Stück L = 0,60 m
- 3 Ringraumdichtung, Fa, Doyma
- 4 Pass- und Ausbaustück
- Reinigungs- und Kontrollkastenkasten mit Flanschen, mit aufgesetzter Spülarmatur und C-Festkupplung aus Edelstahl mit Kette und Kappe im Deckel

zweiläufige Steigeisengang nach DIN 1212, Teil 2 aus Guss mit profilierter Auftrittsfläche

- oder
 einläufiger Steigbügelgang nach DIN19555, Form B
 310 mit Edelstahlkern, PP-Ummantelung und
 profilierter Auftrittsfläche
- Pumpensumpf 0,40 x 0,40 x 0,10 m mit Rahmen und Abdeckgitter aus Edelstahl 1.4301
- Schachtunterteil nach DIN EN 1917 und DIN V 4034, Teil 1
- Fugendichtung mit Dichtring aus Elastomeren nach DIN 4060, Verwendung von Lastübertragungsringen bzw. kombinierten Dicht- und Übertragungselementen
- Schachtring nach DIN EN 1917 und DIN V 4034, Teil 1
 Anzahl und Höhe jewl. Erfordernissen anpassen
- Schachtkonus DN 1200 / 625
 nach DIN EN 1917 und DIN V 4034, Teil 1
- Schachtabdeckung D 400 , tagwasserdicht und verschraubt,

Index	Änderung	Datum	Bearbeiter

Bauherr:



Bannewitzer Abwasserbetrieb

(Eigenbetrieb der Gemeinde Bannewitz)

Projekt:

Neubau Schmutzwasserüberleitung von Bannewitz, Ortsteil Cunnersdorf nach Dresden Planverfasser:

Stadtentwässerung Dresden GmbH TB13 - Investitionen

03.04.24

03.04.24

1:25

Karasek

Wonka

Scharfenberger Straße 152 01139 Dresden

	Maßnahme Nr.:		M21-1302
Planungsphase:	bearb.:	03.04.24	Rudolph

Planbezeichnung:

Bauwerkszeichnung Revisionsschacht 20N21

Ausschreibungsunterlage

Unterlage Nr.:

gez.:

gepr.:

Maßstab:

A 4.4

Lagebezug: ETRS89_UTM33 Höhenbezug: DHHN 92 (NHN)

Blatt Nr.:

inplanung\M21-1302 AWÜL Cunnersdorf\03_Ausschreibung_Vergabe\A_04_4_6_BWZ_Revisionsschacht_20N