



Schachtabdeckung
und FT-Abdeckplatte 1.3x1.3x12
von Auftraggeber beigestellt

GGG Schachtabd. Solo
DN 600/Klasse D=400 kN
von Auftraggeber beigest.

15 cm BTD
10 cm mech. stab. Material
7 cm Frostschutz
über Deckel sonst 30 cm
GOK 166.80

Flachabdeckung
verschiebesicher
BKL I ohne Raupe
baus. verklebt

Zulauf PP DN 80 SN 12
in PP DN 250 SN 12

PHW NEUE DONAU = 164.97 m ü. A.

1cm Fuge baus. verkl.
(2-Komp.-Epoxy-Kleber)
Aushärtezeit mind. 12h
verschiebesicher

Nut 5x20cm
umlaufend

Unterlagsbeton

BST Rohrdurchführung
DN 200

7 Stück
Steigbügel
Niro

Nutzinhalt:
2,70m³

Pumpensumpf
40x40x10cm

25cm Ortbetonplatte
bauseits

Elevations:
166.48
166.28
164.14
163.94
163.69
163.29

Dimensions:
20, 12, 20, 185, 230, 299, 20, 25, 113, 40, 20, 3, 12, 15, 3

Diameters:
Ø150, Ø174, Ø200, Ø230

HQ100 NEUE DONAU = 162.01 m ü. A.



GEZ/GEPR		GRÖSSE		MASSSTAB		DATUM		EINLAGE	
TS/GD		0.23 m ²		1:25		Jänner 2014		9.7	
c								GZ	PARIE
b									
a									
INDEX	DATUM	NAME	ÄNDERUNG ODER ERGÄNZUNG				6663		

Wasserwerk Donauinsel-Nord:
Desinfektion und
Drucksteigerungsanlage



A-2361 Laxenburg • Aspangbahn Straße 4
Tel. +43/2236/71140-0 • Fax +43/2236/72929
e-mail: office@trugina.at • www.trugina.at

