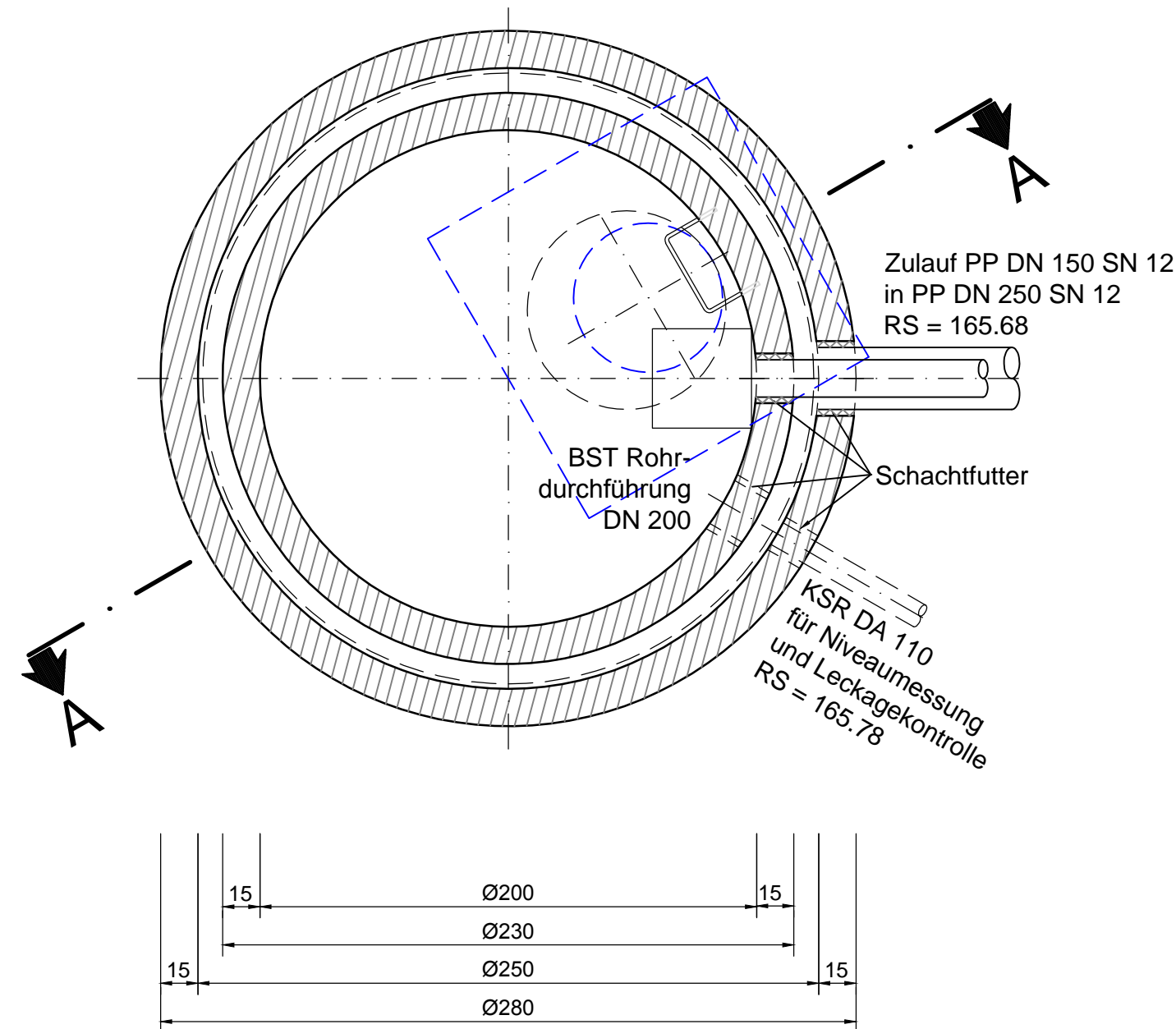


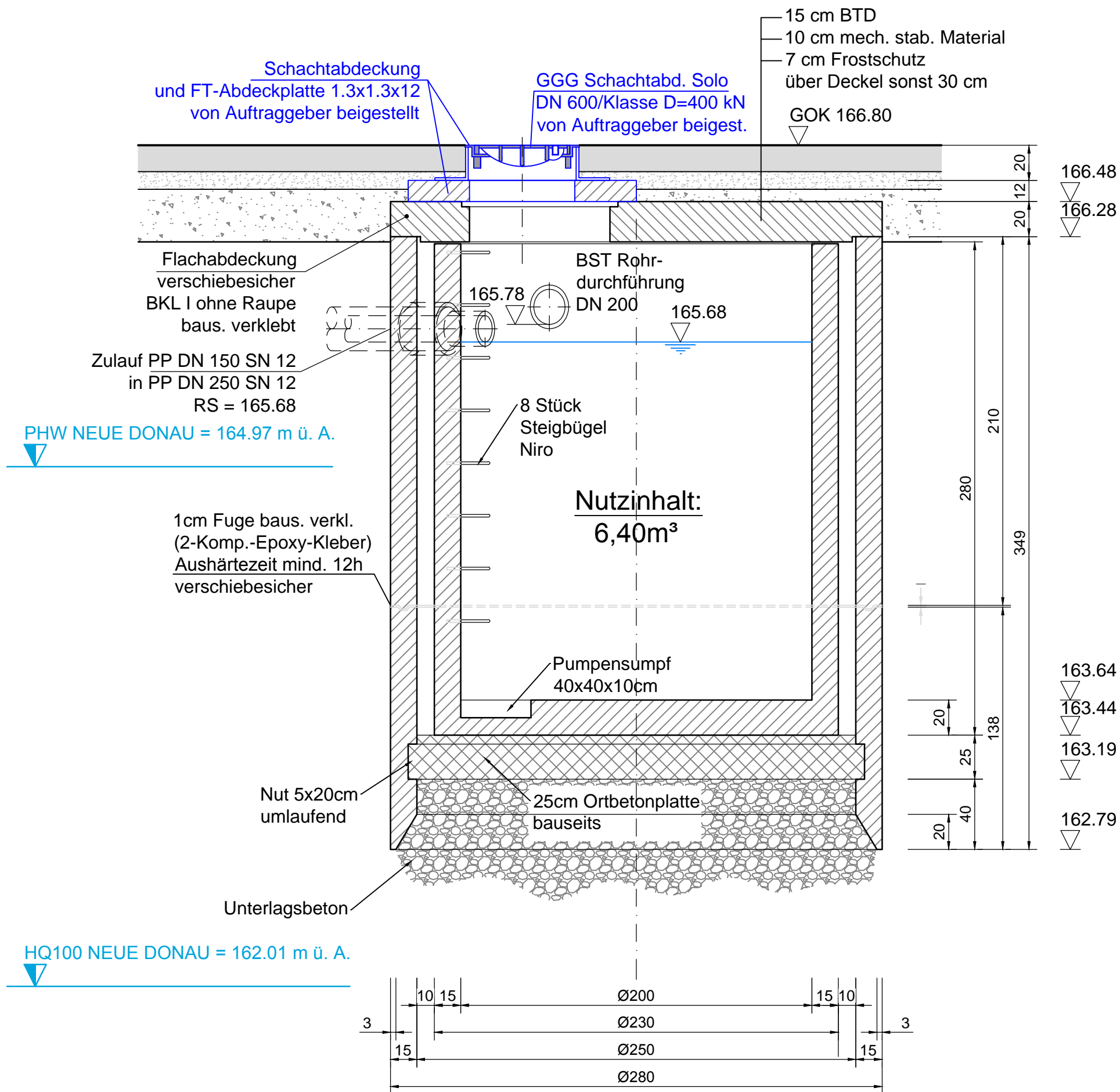
DI TRUGINA & PARTNER, -----, Druckdaten: Di 14. Jan 2014, 9:20:35, Schwarz, Thomas
Zeichnungsdatei: Z:\66006799\6663_M31_WW_Donauiinsel_Ausfuhrungsplanung\dwg\09_6_Detailplan_Senkgrube_1.1.2014.dwg
Layout: Plot

GRUNDRISS



| GEWICHTSTABELLE | | | TRANSPORTANKERSYSTEM | | |
|-----------------|--------------|--------------|----------------------|-------------------------|----------------|
| Bezeichnung | Gewicht (to) | Volumen (m³) | Stück | Bezeichnung | Typ |
| Unterteil DN200 | 8.06 | 3.16 | 3 | Aufsatzbügel 16mm | Rundstahl St37 |
| Hülse DN250 | rd. 5.73 | 2.25 | 3 | Mauerwerksanker | 4.0 |
| Flachabdeckung | 3.61 | 1.42 | 3 | Drahtseilabhebeschlaufe | 2.5 |

SCHNITT A - A



Magistrat der Stadt Wien
Magistratsabteilung 31–Wiener Wasser
Grabnergasse 4–6
A–1060 WIEN

DETAILPLAN SENKGRUBE

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

| | | | | | | | | | | |
|----------|-------|---------------------|-------------------------|----------|--|-------------|--|---------|----|-------|
| GEZ/GEPR | | GRÖSSE | | MASSSTAB | | DATUM | | EINLAGE | | |
| TS/GD | | 0.23 m ² | | 1:25 | | Jänner 2014 | | 9.6 | | |
| c | | | | | | | | | GZ | PARIE |
| b | | | | | | | | | | |
| a | | | | | | | | | | |
| INDEX | DATUM | NAME | ÄNDERUNG ODER ERGÄNZUNG | | | | | | | |

PROJEKT

Wasserwerk Donauinsel–Nord:
Desinfektion und
Drucksteigerungsanlage

Staatlich befugte und beeidete Ziviltechniker für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft



DI Trugina & Partner

ZT GmbH

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

