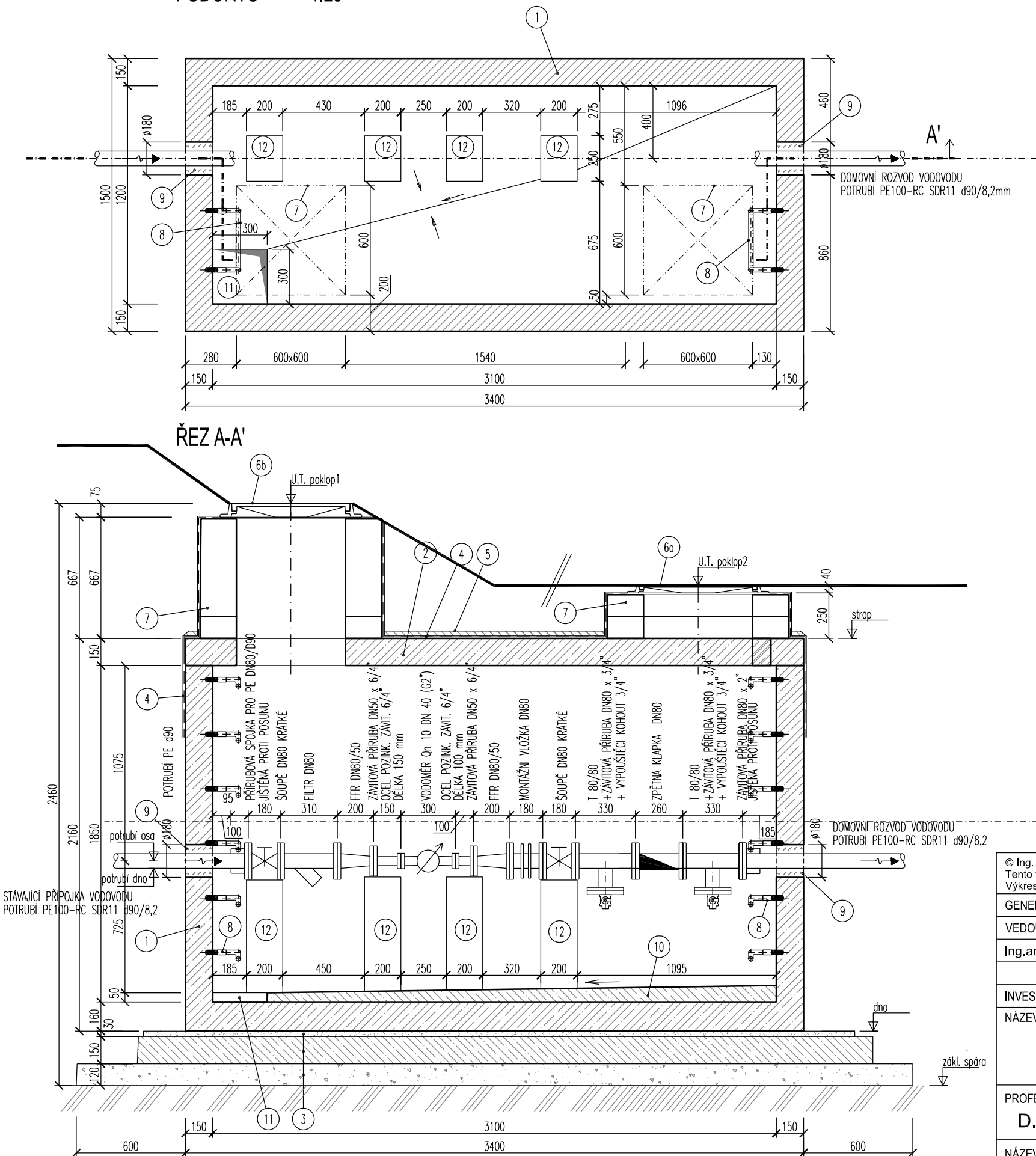


VODOMĚRNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ DN 80
PŮDORYS 1:25



LEGENDA:

1. VODOTĚSNÁ ŽB NÁDRŽ – PREFABRIKÁT
z vodostavebního betonu C25/30 – např. PREFA
2. ŽB STROPNÍ DESKA S OTVORY 600x600 mm – PREFABRIKÁT
z vodostavebního betonu C25/30 – např. PREFA
3. PODKLADNÍ VRSTVY
– PÍSKOVÉ LOŽE 30 mm
– PODKLADNÍ BETON C12/15 150 mm
– ŠTĚRKOVÝ PODSYP 120 mm HUTNĚNÝ min. Edef,2=25 MPa
4. IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A STÉKAJÍCÍ VODĚ
(2 x asfaltový modifikovaný pás)
5. SPÁDOVANÁ BETONOVÁ MAZANINA C20/25 tl. 40–80 mm
6. LITINOVÝ POKLOP 600 x 600 mm S RÁMEM, PANTEM, TĚSNĚNÍM A ZÁMKEM
6a. V CHODNIKU, NEZP. PLOŠE – TR. B125, např. Víček ostravice, h=40 mm
6b. V KOMUNIKACI – TR. D400, např. Víček liboc, h=75 mm
7. VSTUPNÍ KOMINEK 600 x 600 mm
PREFABRIKÁTY NEBO MONOLIT. BETON C25/30 XC3 XF2
8. OCELOVÁ STUPADLA S BEZPEČNOSTNÍ A PLASTOVOU ÚPRAVOU (DIN 19 555)
9. PROSTUP POTRUBÍ TĚSNĚNÝ SYSTÉMOVOU UCPÁVKOU
VELIKOST OTVORU PŘÍZPUSOBIT POUŽITÉMU TĚSNĚNÍ
10. SPÁDOVANÁ BETONOVÁ MAZANINA C20/25 tl. 50–100 mm
11. ÚKAPOVÁ JÍMKA 300 x 300 x 50 mm
12. PODPĚRNÝ BLOK VYBETONOVANÝ NEBO VYZDĚNÝ

POZNÁMKA:

1. Osazení prefabrikované šachty musí odpovídat montážním předpisům výrobce.
Šachta jako celek včetně prostupů musí být vodotěsná.
2. Instalace vodoměru vč. délky ukladňovacích kusů musí odpovídat montážním předpisům výrobce.
Zakreslené délky platí pro vícevlkové makroběžné vodoměry (min. 3xDN před a 1xDN za vodoměrem).

© Ing. arch. Josef KOBZÍK, autor návrhu projektu
Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon).
Výkres nesmí být používán, vyjma účelu, pro nějž byl pořízen a nesmí být poskytnut třetí osobě bez dohody klienta a autora návrhu projektu.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: RGB STUDIO s.r.o., Minská 921/1a, 616 00 BRNO, tel.: 543 330 072

VEDOUCÍ PROJEKTU (HIP):	VYPRACOVALI:	KONTROLOVALI:
Ing.arch. Josef KOBZÍK	Zdeňka Koudelková	Zdeňka Koudelková

R G B S T U D I O
Renneská tř.787/1a 639 00 BRNO
provozovna: Minská 921/8 616 00 BRNO
tel +420 543 330 072
mail info@rgbstudio.cz
web www.rgbstudio.cz

INVESTOR: Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice, Palackého nám. 77/11, 621 00 Brno

NÁZEV ZAKÁZKY:

**ADAPTACE BUDOVY BÝVALÉ KOTELNY
PŘI ULICI MĚŘÍČKOVA 46 NA PROSTORY MŠ**

PROFESE:
D.2 PŘÍPOJKA VODY

STAVEBNÍ OBJEKT:
SO-02

NÁZEV VÝKRESU:

VODOMĚRNÁ ŠACHTA

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO
SPOLEČNÉ POVOLENÍ

DATUM: 10 / 2020

ČÍSLO ZAKÁZKY: 2020_02

MĚŘÍTKO: 1:25

PARÉ: ČÍSLO VÝKRESU:

6