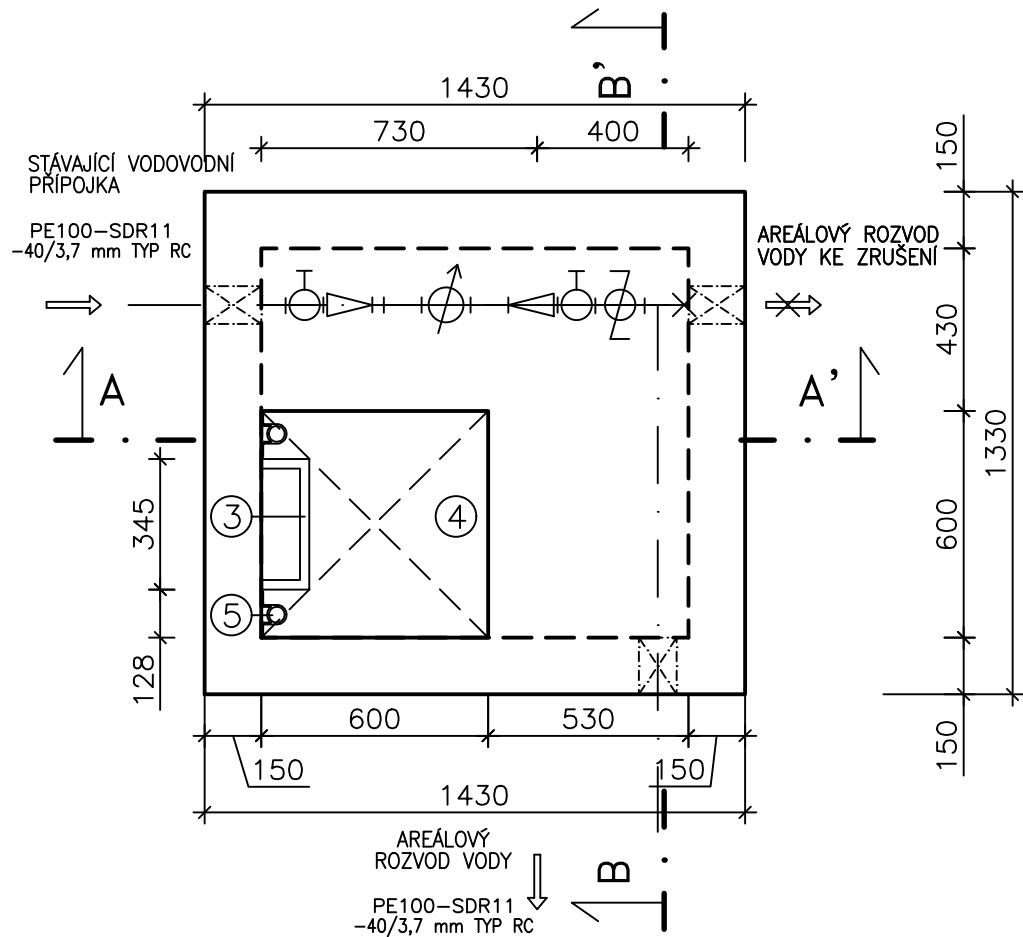
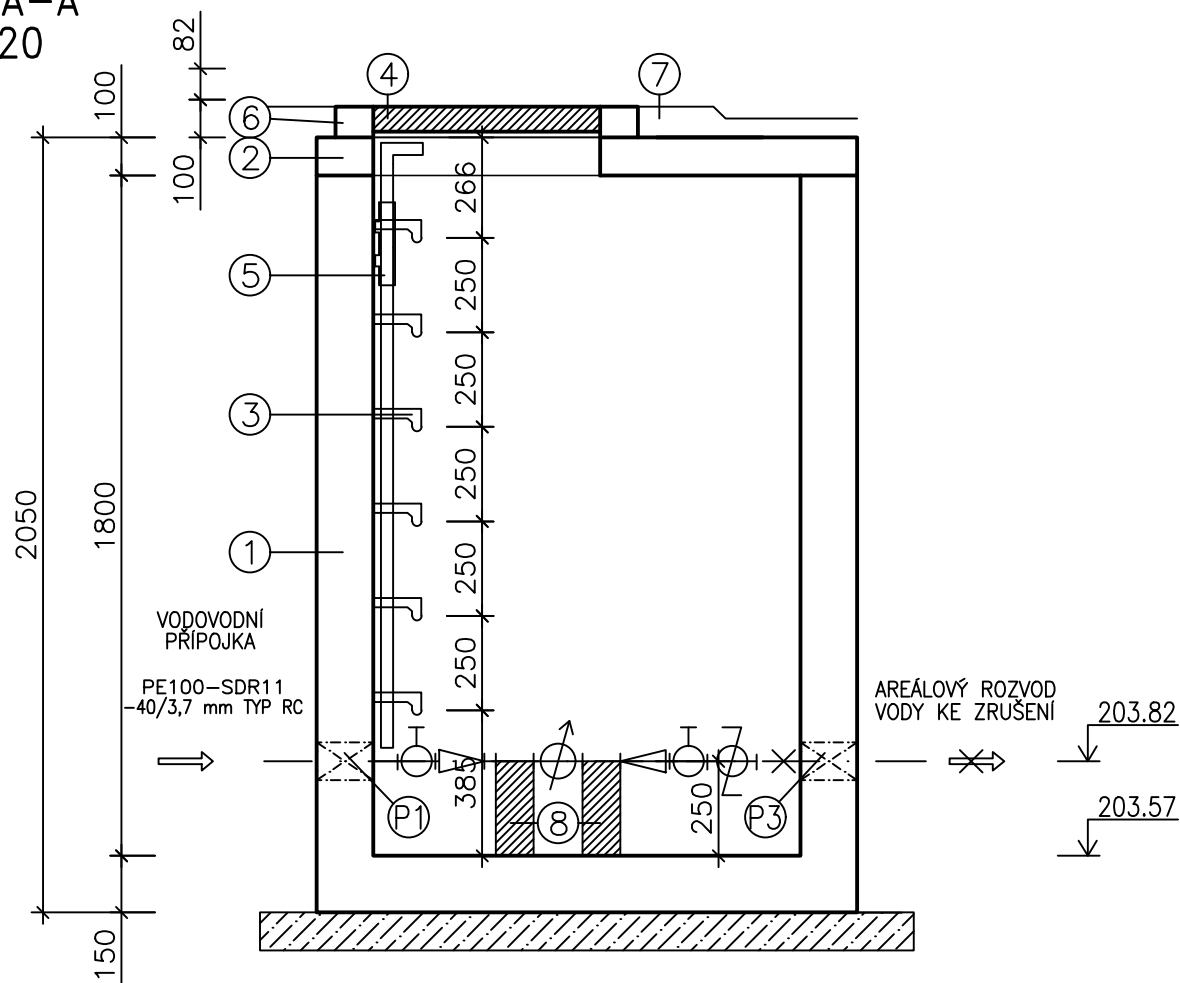


VÝKRES VODOMĚRNÉ ŠACHTY
MĚŘÍTKO 1:20

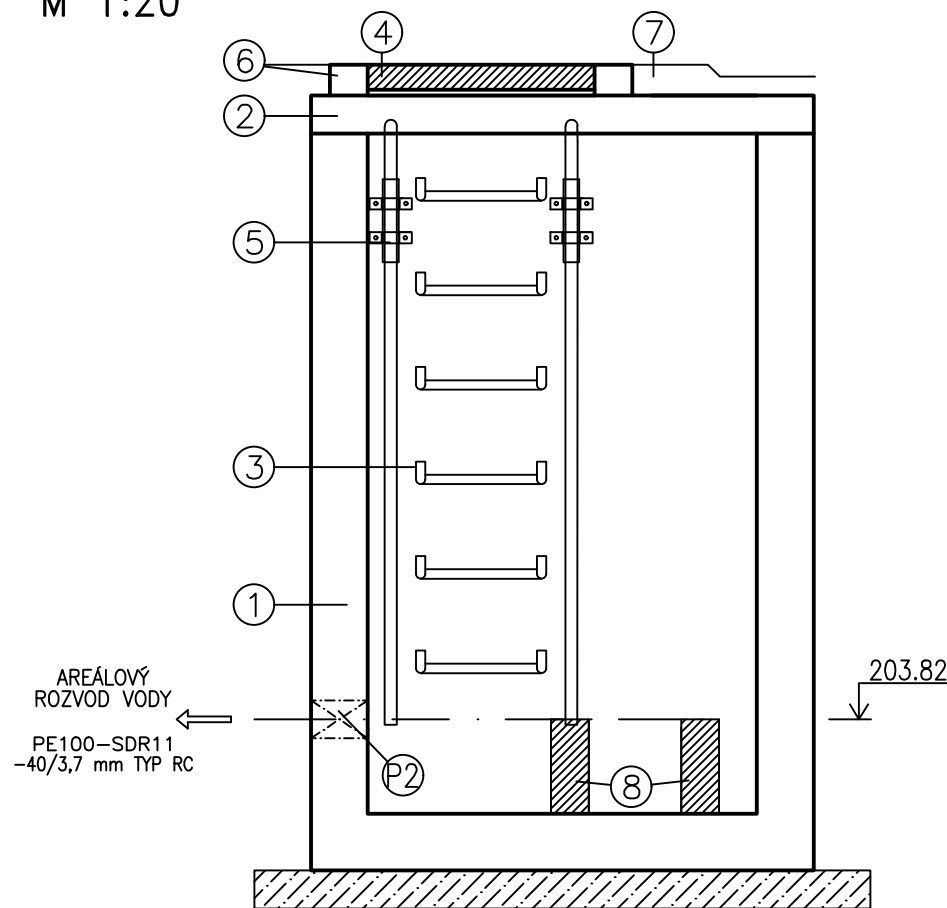
PŮDORYS
M 1:20



ŘEZ A-A'
M 1:20



ŘEZ B-B'
M 1:20



LEGENDA

- 1 STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ ŠACHTA – BUDE PONECHÁNA
- 2 STÁVAJÍCÍ ZÁKRYTOVÁ DESKA – BUDE PONECHÁNA
- 3 NOVÉ ŠACHTOVÉ STUPADLO OCELOVÉ S PLASTOVÝM POVLAKEM
- 4 NOVÝ POKLOP OBDELNÍKOVÝ, KOMPOZITOVÝ RÁM, D400, UZAMYKATELNÝ
- 5 NOVÁ VÝSUVNÁ MADLA Z POZINKOVÉ OCELI DÉLKY 1600 mm, VÝŠKA NAD POKLOP 1100 mm
- 6 BETONOVÝ VSTUPNÍ KOMÍNEK VÝŠKY 100 mm Z BETONU C20/25
- 7 ÚPRAVA KOLEM POKLOPU: DVOUŘÁDEK Z ŽULOVÝCH KOSTEK DO BETONU
- 8 BETONOVÝ PODKLADNÍ BLOK Z BETONU C20/25

VODOMĚRNÁ SESTAVA

KULOVÝ UZÁVĚR
REDUKCE PE – 40/20
UKLIDŇOVACÍ KUS PE – 20
VODOMĚR 3/4"
UKLIDŇOVACÍ KUS PE – 20
REDUKCE PE – 40/20
KULOVÝ UZÁVĚR
ZPĚTNÁ KLAPKA

POZNÁMKA


- PROSTUPY POTRUBÍ BUDOU VODOTĚSNĚ ZAPRAVENY, MEZIKRUŽÍ BUDE ZAPĚNOVÁNO
- V ŠACHTĚ BUDE OSAZENA VODOMĚRNÁ SOUPRAVA, ZAKOTVENÁ DO BETONOVÉHO BLOKU C20/25.

LEGENDA PROSTUPŮ

OZN.	ÚČEL PROSTUPU	POČET PROSTUPŮ (ks)	OSAZENÉ POTRUBÍ	ROZMĚR OTVORU (mm)	SPECIÁLNÍ VÝROBEK	VÝŠKA	
						SP. HRANY (m N. M.)	OSY (m N. M.)
P1	PŘÍPOJKA Z ŘADU	1	PE 40	ø 80			
P2	AREÁLOVÝ ROZVOD NA ČOV	1	PE 40	ø 80			
P3	STÁVAJÍCÍ VOD. PŘÍPOJKA – ZRUŠIT	VYPLNIT					

JTSK

BPV

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 Lidická 960/81, 602 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vhtelier.cz, DIČ: CZ49437267	
Bc. MONIKA SAKÁČOVÁ		Ing. JAKUB RAČEK, Ph.D.		Ing. JAKUB RAČEK, Ph.D.			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ		MÍSTO	BRNO		ZAK.ČÍSLO	78/16
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	07/2017
NÁZEV AKCE		SBĚRNÉ STŘEDISKO ODPADŮ V MČ BRNO – ŽIDENICE				STUPEŇ	DUR, DSP, DPS
OBJEKT		SO 03 AREÁLOVÝ VOOVOD				FORMÁT	2 x A4
OBSAH		VÝKRES VODOMĚRNÉ ŠACHTY				MĚŘÍTKO	1 : 20
						PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
						D.3.3.	