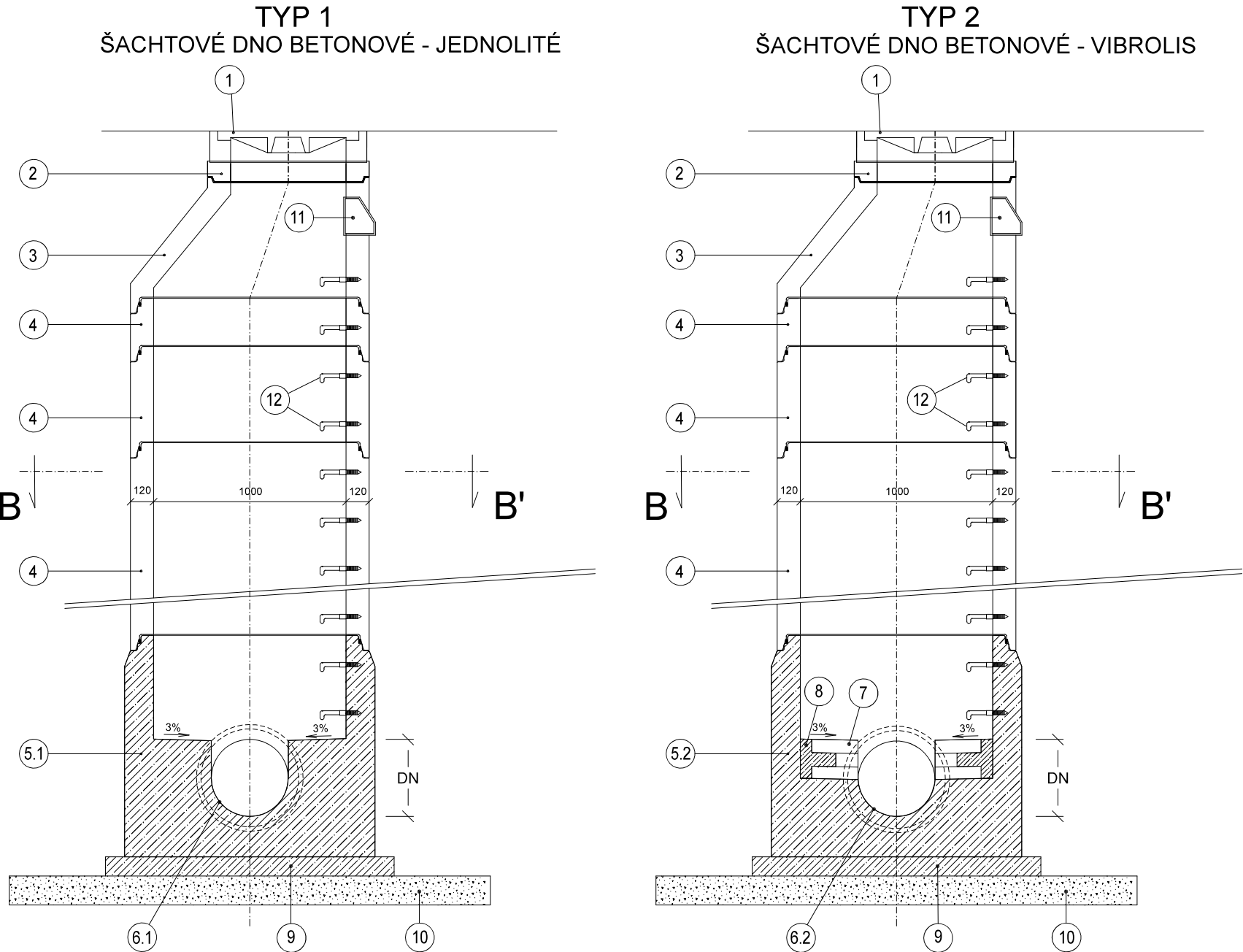
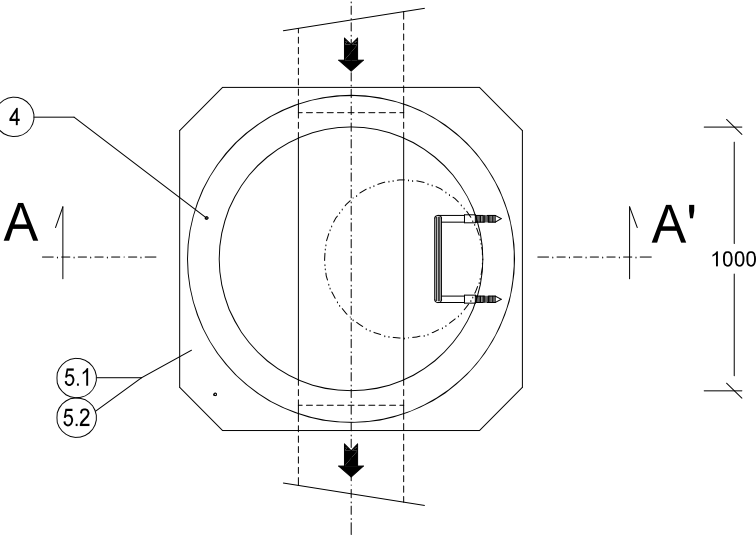


# REVIZNÍ ŠACHTA NA STOKÁCH DO DN 600

## ŘEZ A-A'



## ŘEZ B-B'



### LEGENDA :

- 1 KANALIZAČNÍ POKLOP ŠACHTOVÝ DN 600 BEZ ODVĚTRÁNÍ
- 2 VYROVNÁVACÍ PRSTENCE DN 625 - SPOJENÍ SE SKRUŽÍ ČI POKLOPEM POMOCÍ SPECIÁLNÍ MALTY S PEVNOSTÍ min. 45 MPa
- 3 PŘECHODOVÁ SKRUŽ DN 1000/625 S TĚSNĚNÍM
- 4 SKRUŽE SVĚTLÉHO PRŮMĚRU DN 1000 S TĚSNĚNÍM MEZI SKRUŽEMI
- 5.1 ŠACHTOVÉ DNO BETONOVÉ JEDNOLITÉ DN 1000
- 5.2 ŠACHTOVÉ DNO BETONOVÉ VIBROLISOVANÉ DN 1000
- 6.1 KYNETA VÝŠKY 1/1 DN BEZ NÁTĚRU
- 6.2 KYNETA VÝŠKY 1/1 DN Z KAMENINY (ČEDIČE)
- 7 KANALIZAČNÍ CIHLY KLINKER - DOZDĚNÍ CIHLAMI OD 1/2 PROFILU DO VÝŠKY PROFILU
- 8 HOUŽEVNATÝ BETON S ČEDIČOVÝM KAMENIVEM
- 9 PODKLADNÍ BETON C12/15 TLOUŠTKY 100 mm
- 10 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TLOUŠTKY 150 mm
- 11 KAPSOVÉ STUPADLO
- 12 KRAMLOVÉ STUPADLO S OCELOVÝM JÁDREM A PE POVLAKEM

### POZNÁMKA :

- V PŘECHODOVÉ SKRUŽI BUDE JEDNO STUPADLO KAPSOVÉ A KRAMLOVÉ STUPADLO S OCELOVÝM JÁDREM A PE POVLAKEM SE ZKRÁCENOU DÉLKOU
- POLOŽKA Č. 3 MŮŽE BÝT V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE ŠACHTY NAHRAZENA ZÁKRYTOVOU DESKOU DN 1000/625
- VŠECHNY REVIZNÍ ŠACHTY BUDOU MÍT NAD PŘECHODOVODU SKRUŽÍ MIN. JEDEN VYROVNÁVACÍ PRSTENEC

POZNÁMKA :  
VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.

INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO		
MĚSTO ZNOJMO Obroková 1/12 669 22 ZNOJMO						<div></div>		
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ŘÍZENÍ								
HIP:	Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:	Ing. Petr Pokorný	PROJEKTANT ČÁSTI PD			
Zodp. projektant:	Ing. Petr Pokorný		Kontrola:		<div><div><div></div><div>aquaprojekt</div><div>vodohospodářská a stavební projekce</div></div><div>VODOHOSPODÁŘSKÁ A STAVEBNÍ PROJEKCE U DOMOVINY 5, 669 00 ZNOJMO tel., fax.: +420 515 244 192, e-mail: info@aquaprojekt.cz</div></div>			
Místo stavby:	ZNOJMO							
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ							
KÚ:	ZNOJMO							
Název stavby:								
RETENČNÍ NÁDRŽ DEŠŤOVÝCH VOD S ATS						Formát:		2 x A4
PRO ZÁVLAHU ZELENĚ						Datum:		6/2020
						Stupeň:		DSP
						Číslo zakázky:		2020
						Měřítko:		
Název výkresu:						Číslo výkresu:		D.6
REVIZNÍ ŠACHTA NA STOKÁCH DO DN 600								