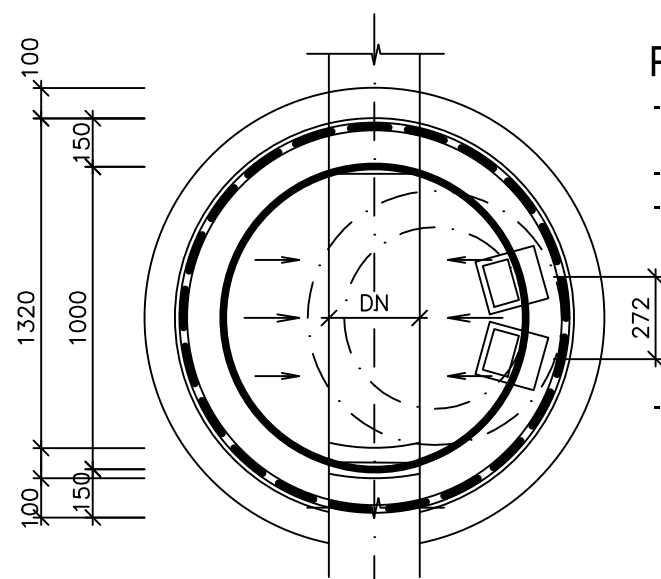
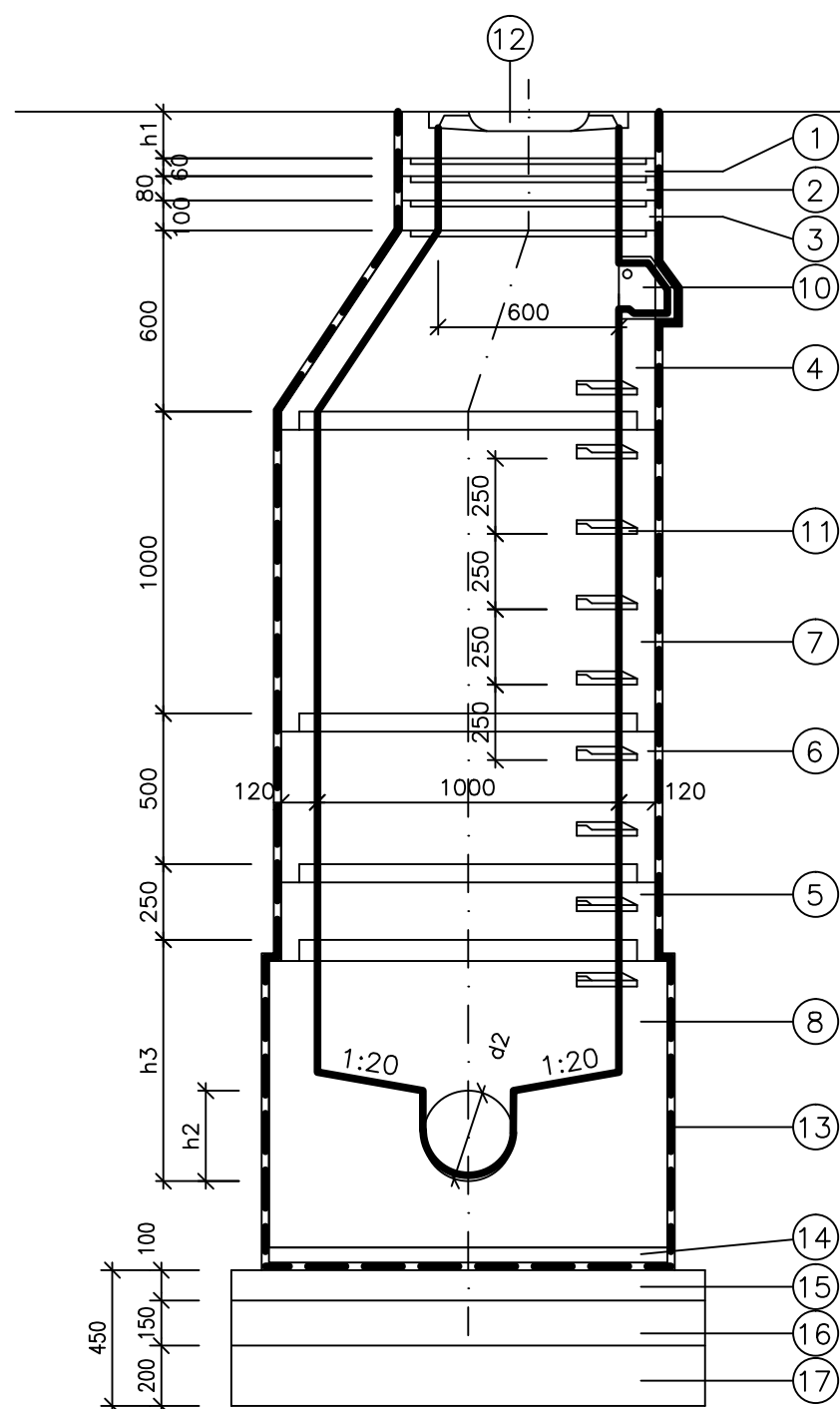


ŠACHTA S PREFABRIKOVANÝM DNEM

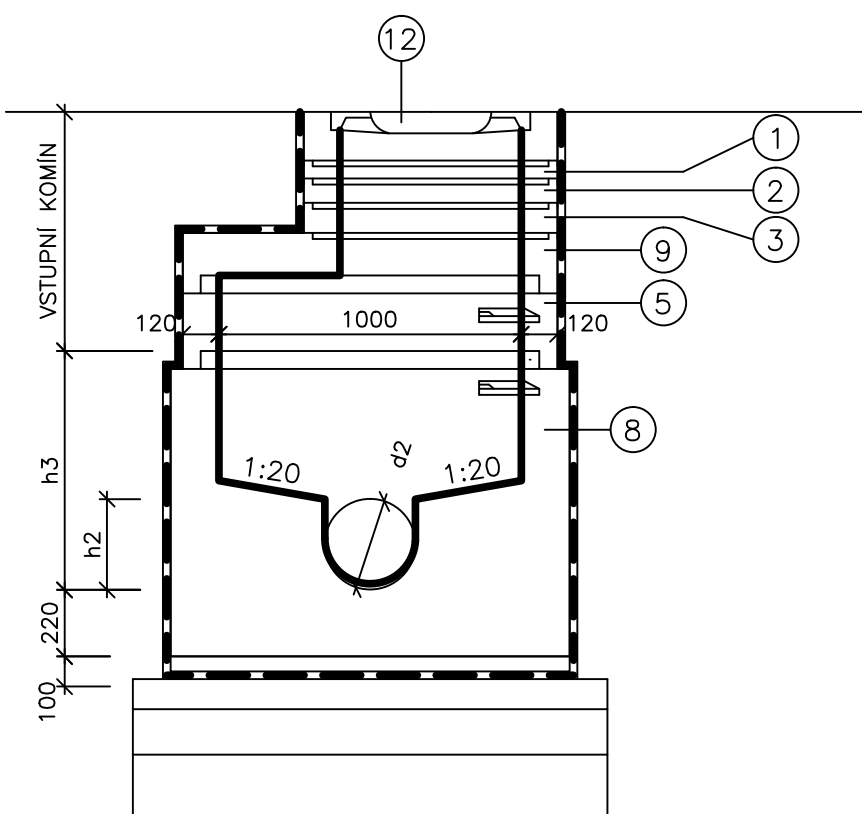


POZNÁMKY:

- HRDLA PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ JSOU VÝROBCEM VYBAVENA VODOTĚSNÝM PRYŽOVÝM TĚSNĚNÍM
- DÍLCE V SESTAVĚ ŠACHET BUDOU ODPOVÍDAT DIN 4034.1
- V ŠACHTĚ DŠ28 BUDE POTRUBÍ PŘELIVU Z ČS OSAZENO KONCOVOU Klapkou

- ALTERNATIVNĚ LZE - VZHLÉDEM K SILNÉ AGRESIVITĚ - POUŽÍT ŠACHTY PLASTOVÉ (DN 1000 ČI 600).

ŠACHTA S PŘECHODOVOU DESKOU



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PREFABRIKOVANÉ PRVKY
- 1,2,3 VYROVNÁVACÍ PRSTENCE DN 600
 - 4 PŘECHODOVÁ SKRUŽ DN 600/1000
 - 5,6,7 SKRUŽ DN 1000
 - 8 ŠACHTOVÉ DNO S TVAROVANOU KYNETOU (VČETNĚ VLOŽEK NA PŘÍTOKU A ODTOKU PRO PŘIPOJENÍ POTRUBÍ NAVRŽENÉHO MATERIÁLU (VČETNĚ TĚSNĚNÍ))
 - 9 ZÁKRYTOVÁ DESKA DN 600/1000
 - 10 STUPADLO KAPSOVÉ LITINOVÉ
 - 11 STUPADLO VIDLICOVÉ LITINOVÉ
 - 12 POKLOP S RÁMEM, DN600, TŘÍDY A15, B 125 NEBO D 400
- OSTATNÍ
- 13 IZOLACE PROTI HPV (2 x NATAVENÝ MODIFIKOVANÝ PÁS TYPU S + + OCHRANA NOPOVANOU FOLIÍ)
 - 14 OCHRANNÁ VRSTVA - BETON B10
 - 15 PODKLADNÍ BETON B10
 - 16 ZHUTNĚNÝ ŠTERKOPÍSEK
 - 17 VRSTVA HUTNĚNÉHO DRENÁŽNÍHO ŠTĚRKU

SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
SO 03 KANALIZACE

HLAV. INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.		VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTRLOVAL		 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>				
ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.PRŮCHA		ING.KAŇKA						
INVESTOR		MĚSTO TŘEBOŇ								ZAK. Č. 1016—61a				
KRAJ		JIHOČESKÝ			OBEC			BRANNÁ			ARCH. Č. 1016			
AKCE		BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a								FORMÁT		2	xA4	KOPIE
										DATUM		04/2006		
										STUPEŇ		DSP		
										MĚŘITKO		1: 25		
OBSAH		VZOROVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA								VÝKR. Č.		13.	ČÁST	C.2.