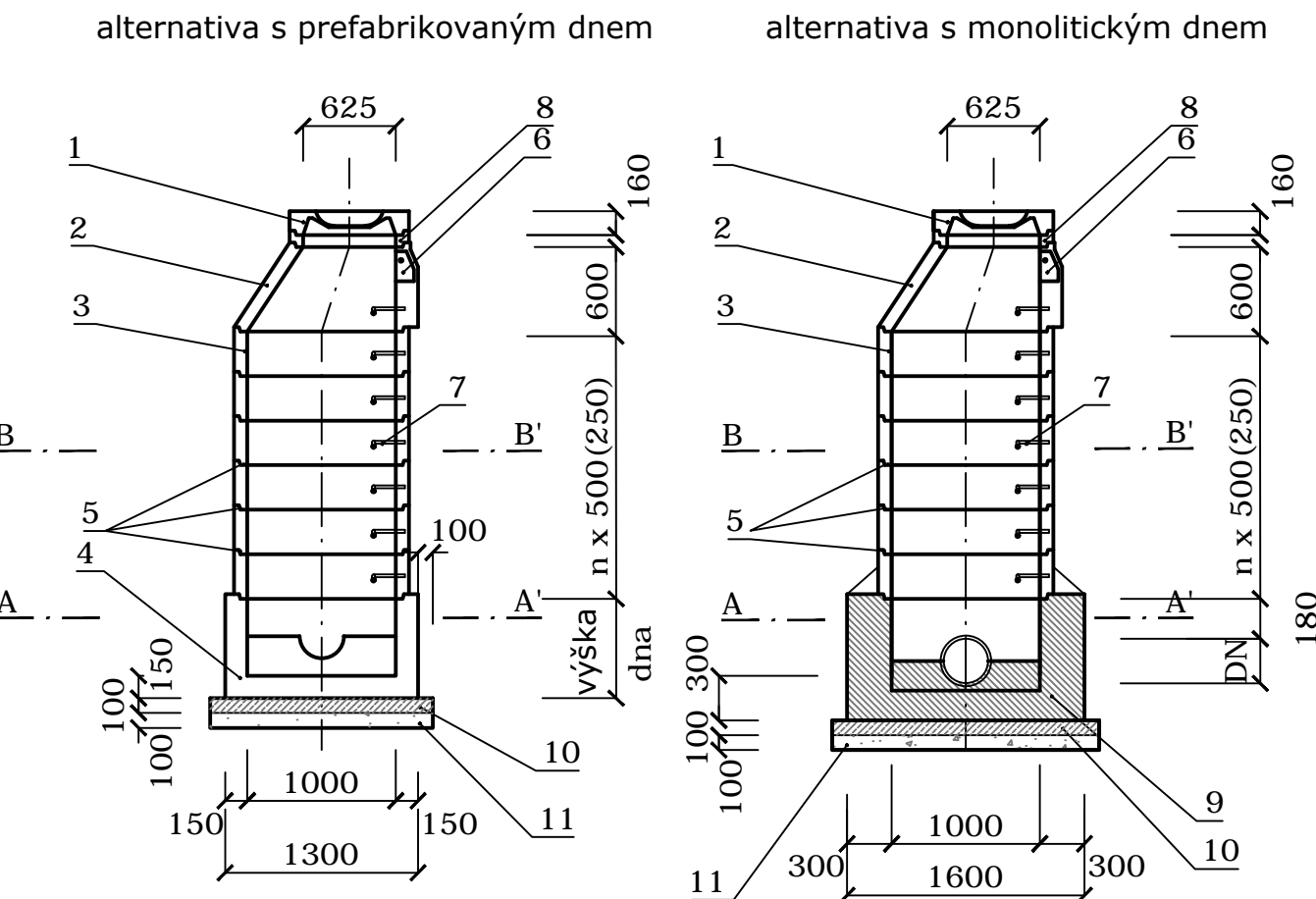


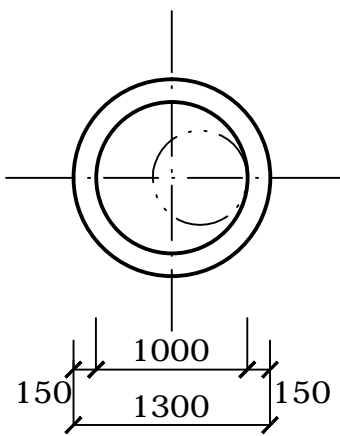
Typová kanalizační šachta dle katalogu IPS

Měřítko M 1:50

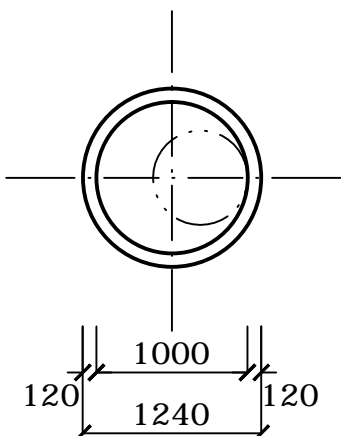


Řez A-A'

alternativa s prefabrikovaným dnem



Řez B-B'



- Legenda:
- 1 - poklop šachtový pro zatížení 400kN dle DIN 19584/1 s drážkou
 - 2 - přechodová kanalizační skruž TBR 600/1000/625/120 SPK
 - 3 - kanalizační skruž TBS 500 (250)/1000/120 SP
 - 4 - kanalizační dno TBZ
 - 5 - těsnící profil z mikroporézní EPDM pryže
 - 6 - kapsové stupadlo
 - 7 - žebříkové stupadlo
 - 8 - rektifikační prstenec TBW 625/60,80,100
 - 9 - monolitické dno šachty (B20 HV4)
 - 10 - podkladní beton B10 tl. 10 cm
 - 11 - štěrkopískové lože tl. 10cm
- Poznámka:
- Prefabrikované dno TBZ lze alternativně nahradit monolitem.
 Spáry mezi prefabrikáty budou těštěny pryžovým profilem z mikroporézní EPDM pryže.
 Žebříková stupadla budou s plastovou povrchovou úpravou.
 Vnitřní povrch šachet bude opatřen nátěrem 1xSA4 + 1xSA14.

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Kontroloval:		
Ing. M.Soudek, Ph.D.	J.Pavlíková				
Místo: Chrudim		Kraj: Pardubický		Formát A4:	A3
Investor: Město Chrudim				Datum:	02/2018
Akce: Chrudim - ul. Malecká, odvod vody z protipovodňových opatření na Stromovce				Stupeň:	DUR
				Číslo zakázky:	
				Číslo archivní:	
				Měřítko:	1 : 100
Název: Typová revizní šachta				Kótování v :	
				Číslo výkresu:	D.4