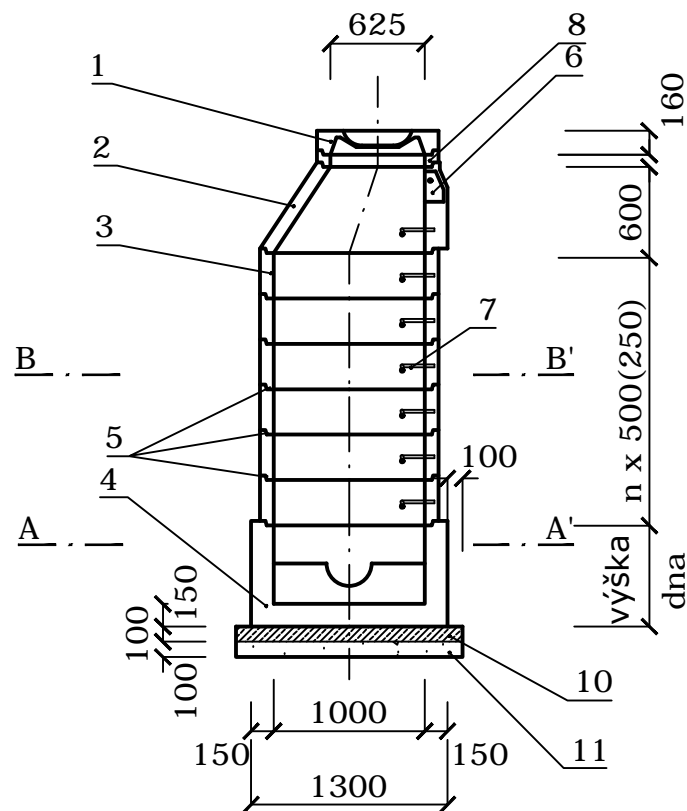


# Typová kanalizační šachta

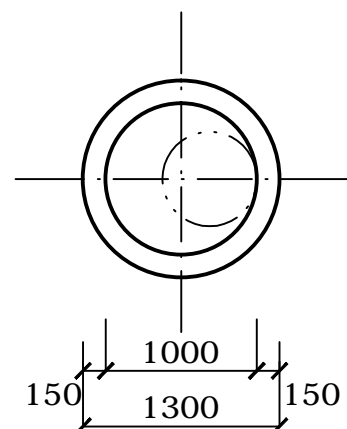
## Měřítko M 1:50

alternativa s prefabrikovaným dnem

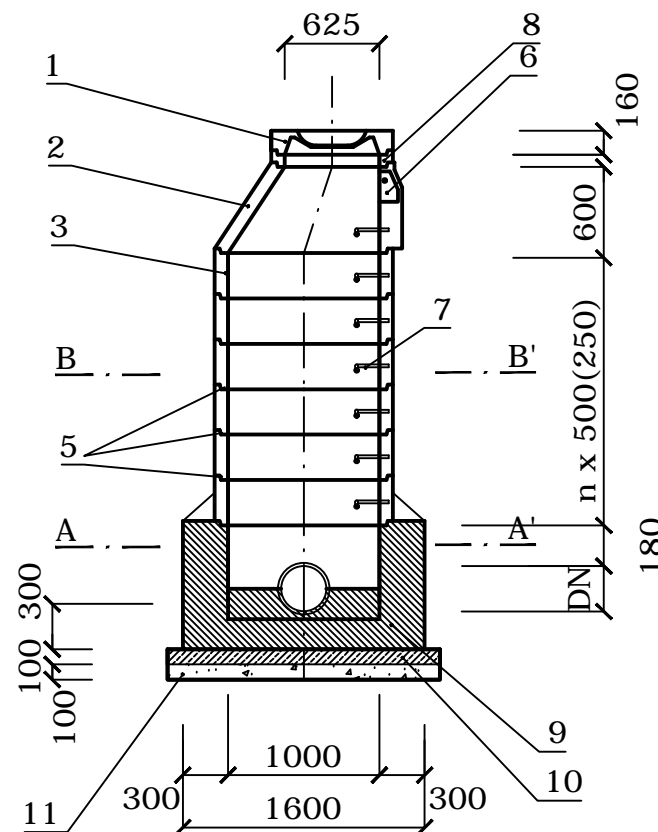


Řez A-A'

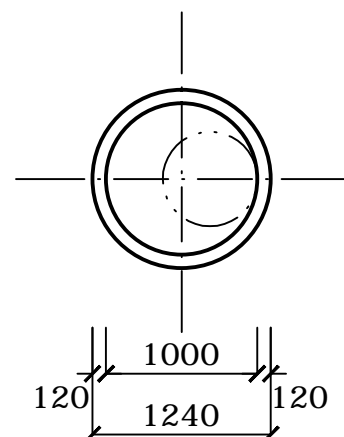
alternativa s prefabrikovaným dnem



alternativa s monolitickým 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 - těsnicí 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 - šterkopískové 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.

Vypracoval:	Ing. Martin Soudek, Ph.D.	 <b>VODOS Kolín</b> VODOS s.r.o., Legerova 21, 280 02 Kolín III tel. 321 737 171, vodos@vodoskolin.cz				
Projektant:	Ing. Martin Soudek, Ph.D.					
Odpovědný projektant:	Ing. Martin Soudek, Ph.D.					
Kraj:	STŘEDOČESKÝ	O.ú. / Mě.ú.:	Kolín	Místo stavby:	Kolín	
Investor:	Město Kolín			Datum :	03/2018	
Název akce: <b>Kolín - ulice Písečná - rekonstrukce komunikace a kanalizace</b>				Číslo zakázky :		
				Stupeň :	DPS	Číslo paré:
				Formát:	2xA4	
				Měřítko:		
Název výkresu:	<b>REVIZNÍ ŠACHTA</b>			Číslo výkresu:	D.2.5.1	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM						