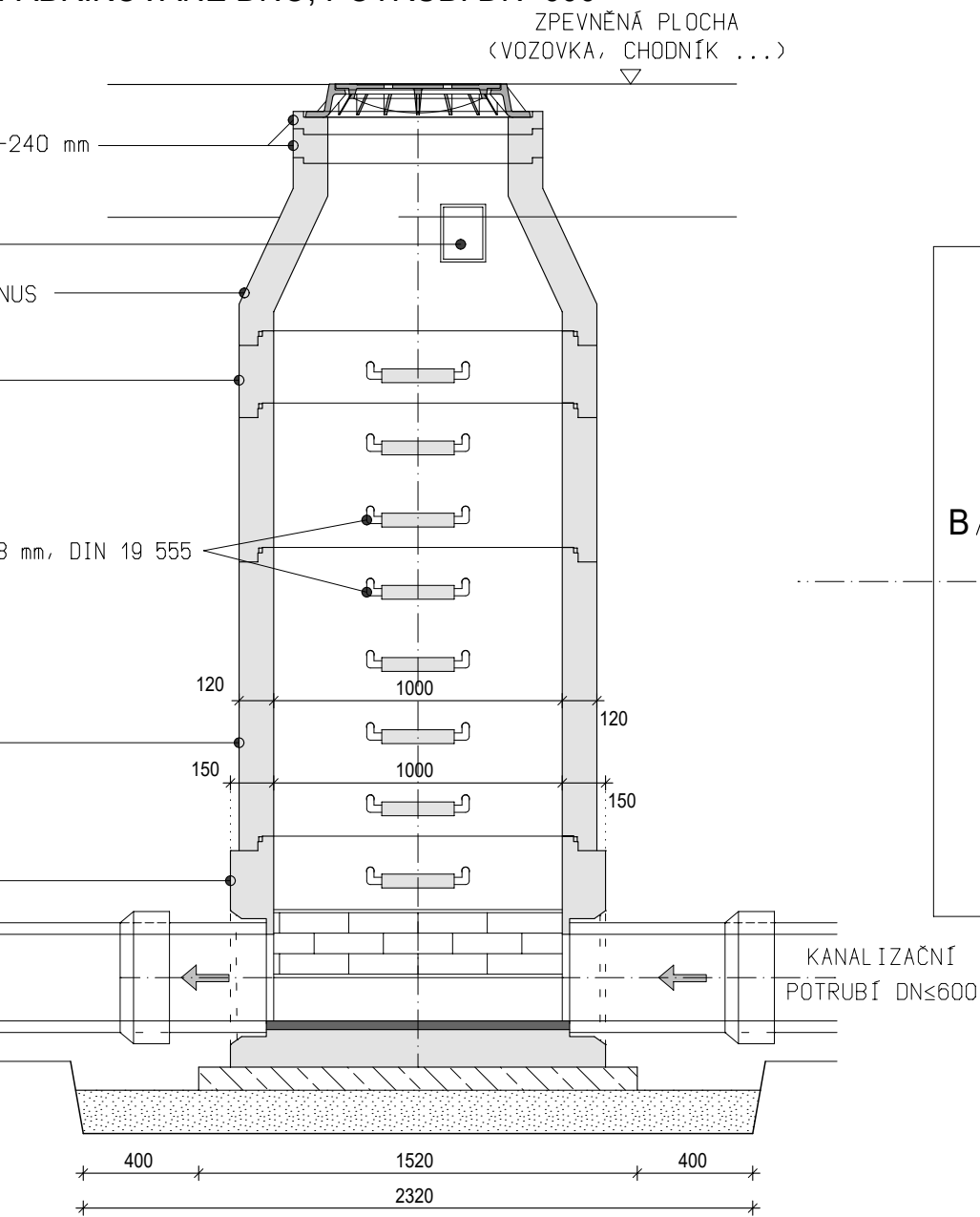
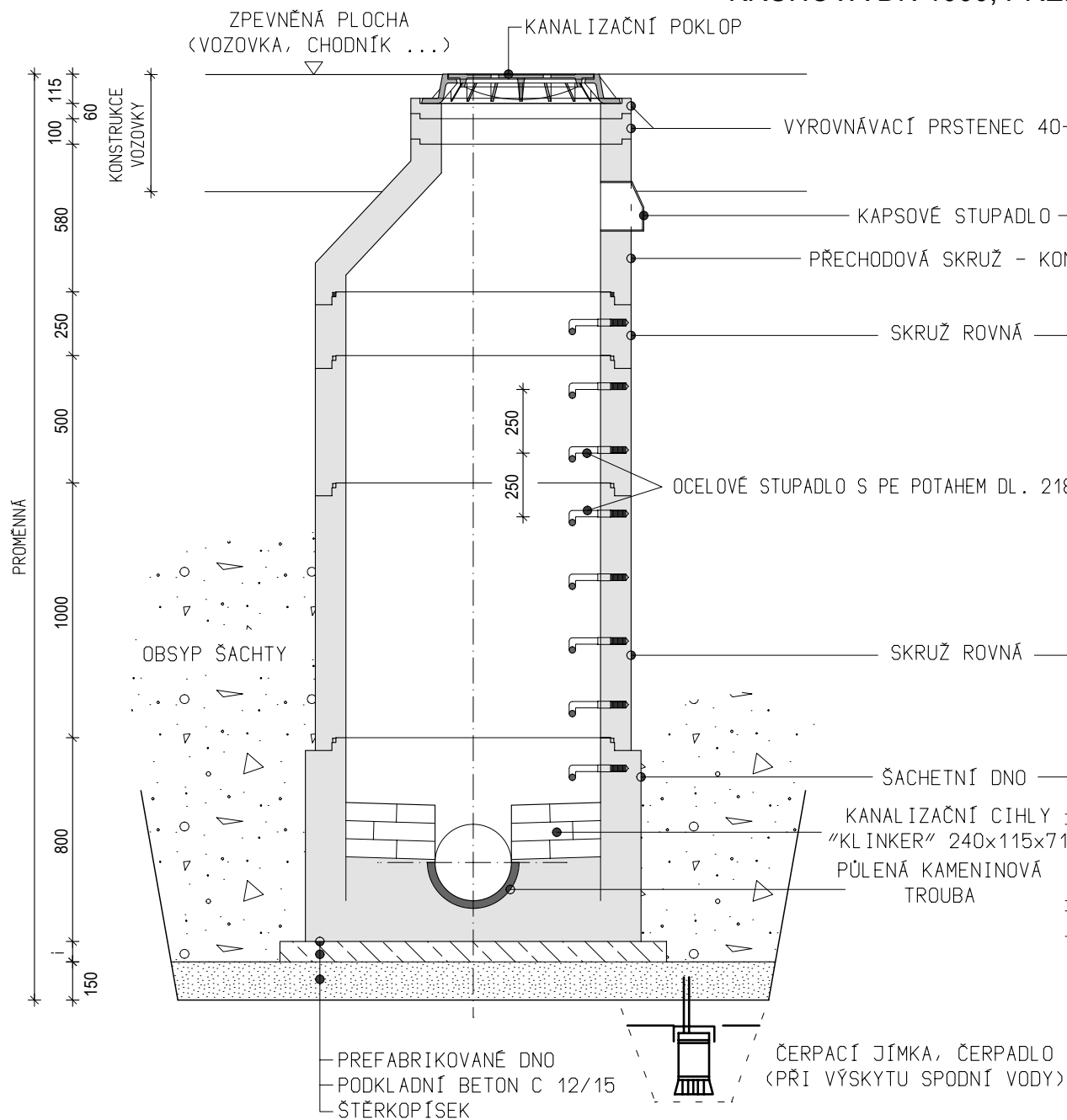
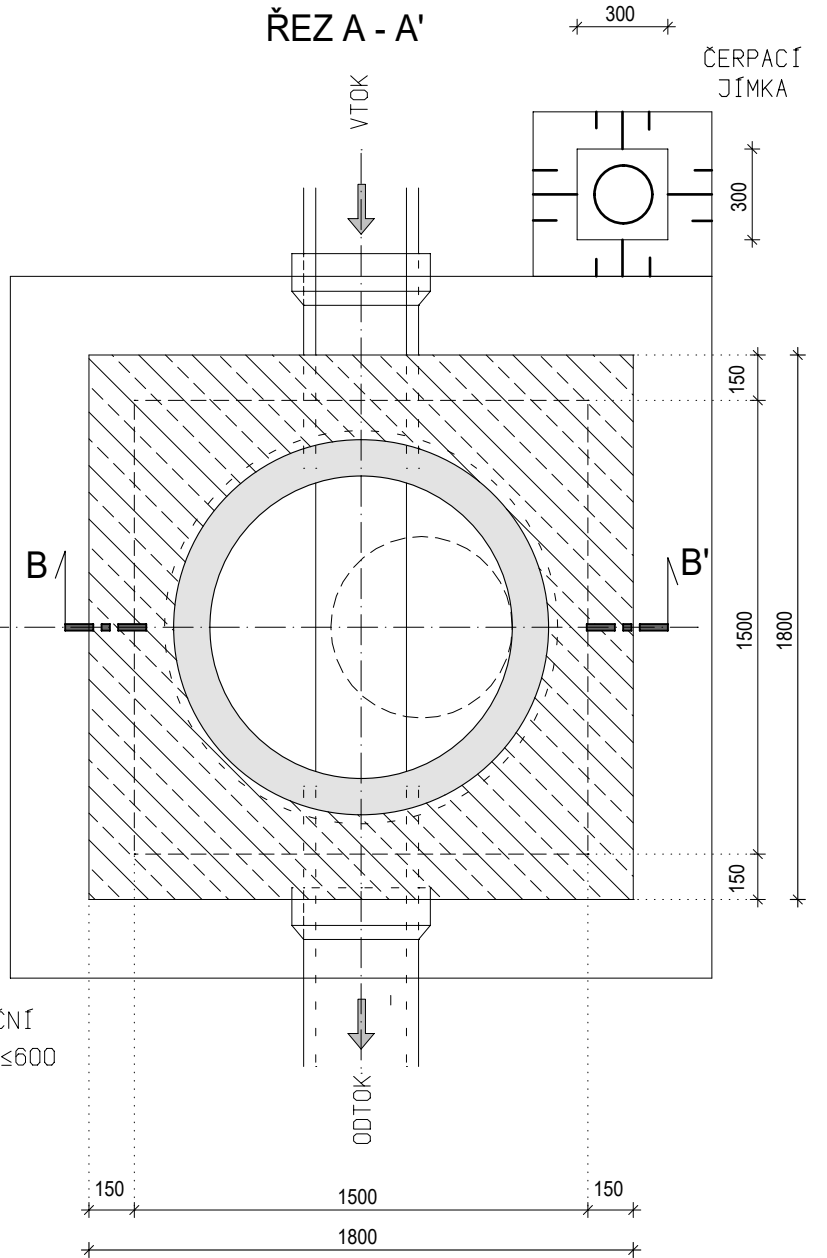


VZOROVÁ KANALIZAČNÍ REVIZNÍ ŠACHTA  
KRUHOVÁ DN 1000, PREFABRIKOVANÉ DNO, POTRUBÍ DN<600



ŘEZ A - A'

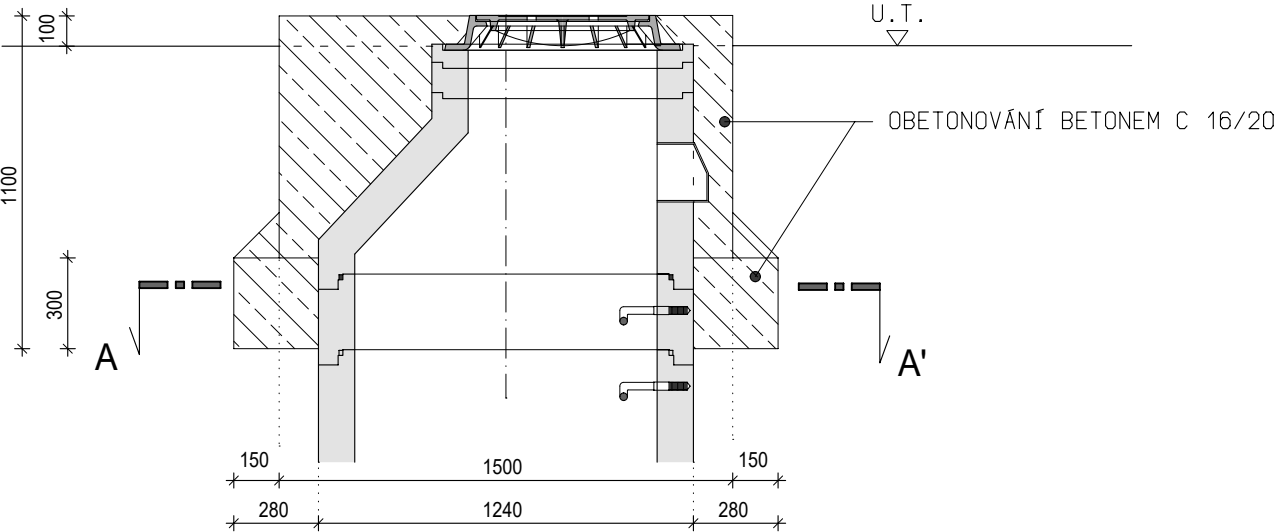


POZNÁMKA:

- VÝŠKU ŠACHTY LZE UPRAVIT KOMBINACÍ JEDNOTLIVÝCH DÍLCŮ
- ŠACHETNÍ DÍLCE Z BETONOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ S PRYŽOVÝM TĚSNĚNÍM VE SPOJI
- POKLOP POUŽÍT LITINOVÝ ODPOVÍDAJÍCÍ DANÉMU STUPNI ZATÍŽENÍ DLE POLOHY ŠACHTY
- OBSYP ŠACHTY PROVÉST VYTĚŽENOU ZEMINOU SE ZRNY DO 63 MM, V POJIŽDĚNÉM TERÉNU POUŽÍT DOBRĚ ZHUTNITELNÝ MATERIÁL (ŠP, ŠD, RECYKLÁT ...)
- VÝŠKA PRŮTOČNÉHO ŽLÁBKU 5/4DN U TRUB DO DN400, 2/3DN U TRUB VĚTŠÍHO PROFILU

INTRAVILÁN, ZATRAVNĚNÁ PLOCHA

ŘEZ B - B'



TABULKA ROZMĚRŮ "i"

DN	i
200	—
250	—
300	80
350	90
400	90
500	100
600	105

VED. PROJEKT.	ODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. JAN BRÁZDA		BC. JOSEF ŠAFRÁNEK	
INVESTOR: Město Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice			
<b>CHODNÍK PILSKÉ ÚDOLÍ</b>			
<b>BOSKOVICE (PODHRADÍ)</b>			
<b>VZOROVÁ REVIZNÍ BETONOVÁ ŠACHTA</b>			
MĚŘÍTKO <b>1:25</b>		PŘÍLOHA <b>C.8</b>	

**BESTIA**  
**BESTA - ING. BRÁZDA s. r. o.**  
projektování a inženýrská činnost  
Smetanova 299/4, Blansko 678 01  
tel.: 516 412 038 fax: 516 417 132

STUPEŇ PD	DSP
FORMÁT	A4
DATUM	7/2017
ZAKÁZKA	23/16-Ša