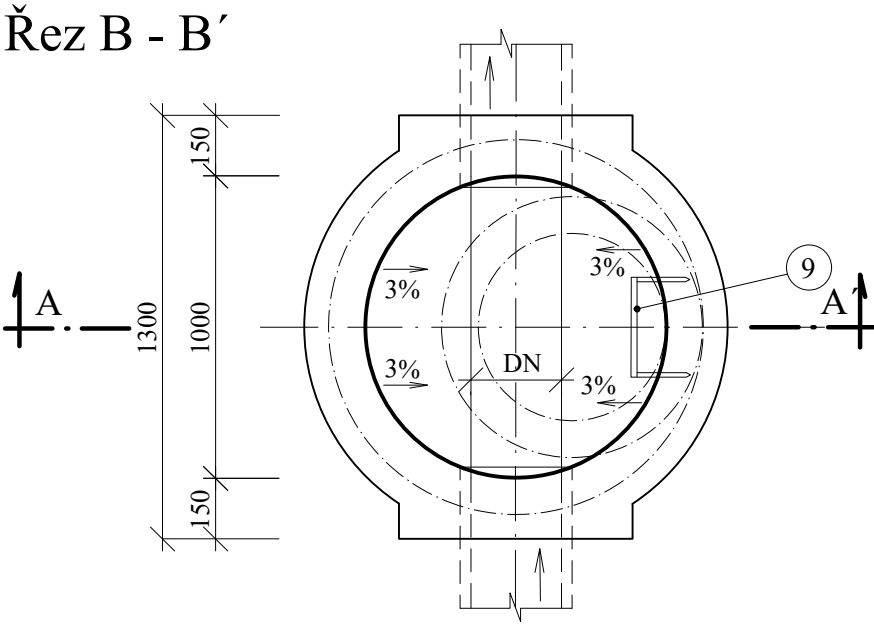
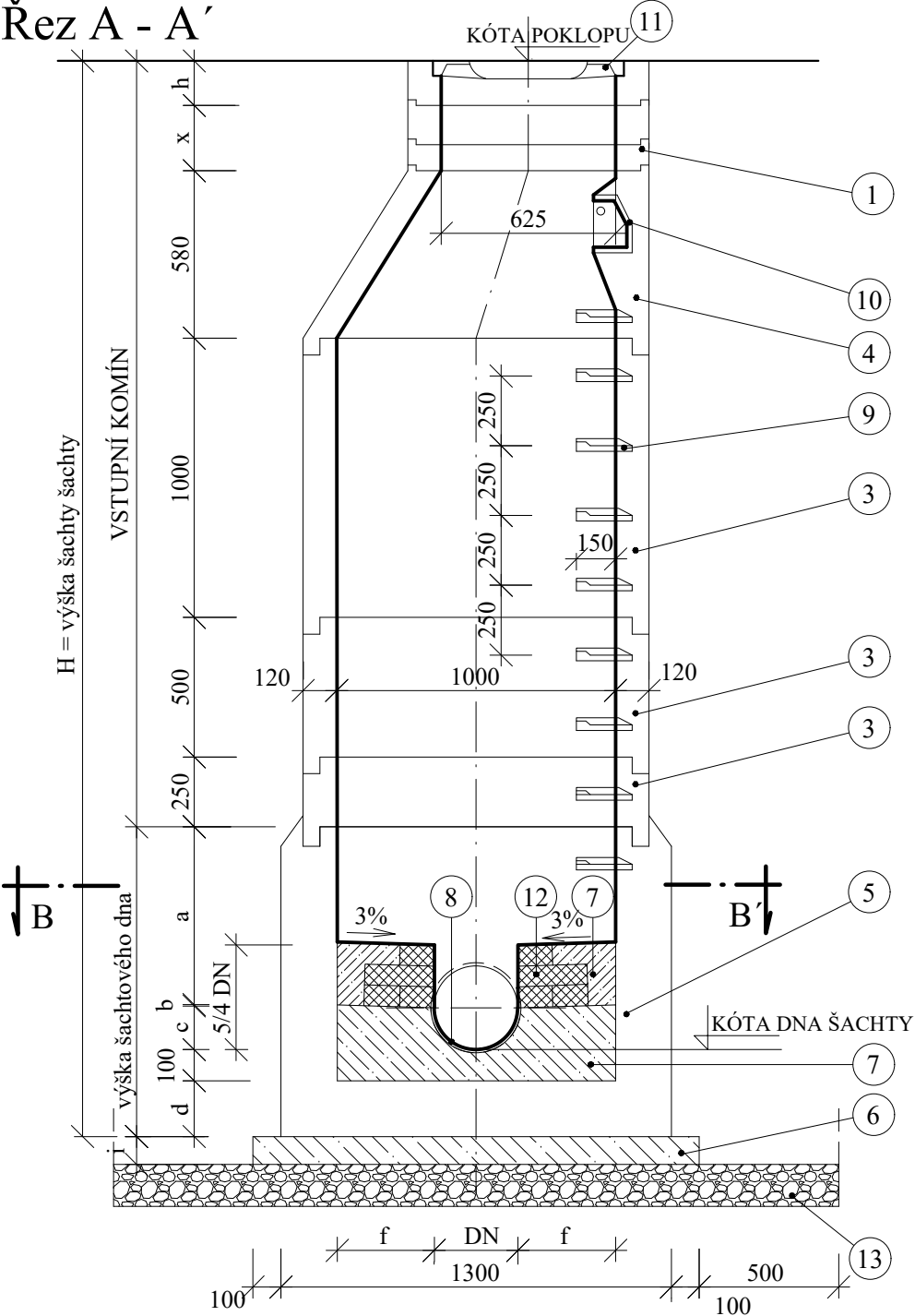


# REVIZNÍ ŠACHTA NA KANAL. POTRUBÍ DO DN 600

## Řez A - A'



## LEGENDA

- 1 VYROVNÁVACÍ PRSTENEC (PREFABRIKÁT) DN 625 mm, stavební výšky x = 40, 60, 80, 100, 120 mm
- 2 neobsazeno
- 3 ŠACHTOVÁ SKRUŽ (PREFABRIKÁT) DN 1000 mm, stavební výška 250, 500, 1000 mm
- 4 PŘECHODOVÁ SKRUŽ - KÓNUS (PREFABRIKÁT) DN 1000/625, stavební výšky 580 mm
- 5 ŠACHTOVÉ DNO (PREFABRIKÁT) DN 1000 mm, stavební výška viz. tabulka rozměrů
- 6 PODKLADNÍ BETON C12/15
- 7 TVRZENÝ BETON S ČEDIČOVÝM KAMENIVEM C40/50 XA1
- 8 KAMENINOVÝ PŮLŽLÁBEK 1/2 DN ODTOKOVÉHO POTRUBÍ
- 9 STUPADLA ŽEBŘÍKOVÁ OCELOVÁ dle DIN 19555 (ocelové jádro s antikoročním PE povlakem) vsazená při výrobě
- 10 KAPSOVÉ STUPADLO
- 11 KANAL. POKLOP S LITINOVÝM RÁMEM BEZ ODVĚTRÁNÍ S BETONOVOU VÝPLNÍ: pro třídu D400 v komunikacích
- 12 KANALIZAČNÍ CIHLA
- 13 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP tl. 150 mm

## TABULKA ROZMĚRŮ

DN	a	b	c	d	h	f	g	i	e
250	405	20	125	200	850	375	-	100	-
300	430	20	150	200	900	350	960	100	20
350	455	20	175	200	1000	325	940	100	30
400	490	10	200	200	1050	300	920	100	40
500	540	10	250	250	1200	250	880	100	60
600	590	10	300	250	1300	200	800	100	100

- HODNOTY a, h JSOU HODNOTAMI MINIMÁLNÍMI. PŘI ODSKOKU NÁTOKU  
A ODTOKU V ŠACHTĚ JSOU HODNOTY O TENTO ROZDÍL NAVÝŠENY,  
VŽDY DLE TECHNICKÝCH STANDARDŮ VÝROBCE PREFA DÍLU. ODSKOK MAX. DO 550 mm

## POZNÁMKA

MATERIÁL PREFABRIKOVANÝCH ŠACHT SPLŇUJE NÁSLEDUJÍCÍ:

- beton dle ČSN EN 206-1, TKP ŘSD kap. 18.3.7
- pevnostní třída betonu C 40/50
- odolnost betonu vůči chemické korozi XA1
- odolnost proti účinkům mrazu XF1
- pryžové těsnění dle ČSN EN 681-1

BUDE ZAJIŠTĚNA VODOTĚSNOST SPOJŮ ŠACHTY A POTRUBÍ dle ČSN EN 191  
ZEMNÍ PRÁCE viz kap. 13.a) SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY

Vypracoval:	Marcela Skříčková	Marcela Skříčková autorizovaný technik ČKAIT Jiráskova 514, 666 01 Tišnov tel.: 723 104 072 e-mail: skrickova.m@seznam.cz		
Zodpovědný projektant:	Marcela Skříčková			
Kraj:	Jihomoravský			
Objednatel:	Město Tišnov			
Akce:	Tišnov ul. Na Mlékárně - rekonstrukce a doplnění kanalizace	Paré č.	Datum:	12/2018
Část:	D. Dokumentace stavebních objektů D.2 Inženýrské stavební objekty SO 01 Kanalizační stoka "ML", přípojky Vzorová revizní šachta DN 1000		Měřítko:	-
			Formát:	2 x A4
			Stupeň:	DSP
			Číslo výkresu:	D.2-01-04