



- 1 Poklop na vstupní šachty ČSN136315; tř.D
- 2 Prstenec TBW-Q 600/80 (40, 60, 100)
- 3 Betonová skruž přechodová-
konus TBR-Q 1000/600
- 4 Betonová skruž rovná TBS-Q 1000/500
- 5 Kapsové stupadlo do šachet ČSN 136351
- 6 Vidlicové stupadlo do šachet ČSN 136351
- 7 Gumové profilové těsnění DN1000
- 8 Šachtové dno TBZ-Q 1000/1000 – šachtové
vločky PP
- 9 Trouba plastová DN500 (600)
- 10 Betonová deska tl. 100 mm (beton tř. C12/15)
- 11 Podkladní vrstva (štěrkopísek) tl. 150 mm



KRESLIL, VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. MIROSLAV VONDRÁŠ VODOHOSPODÁŘSKÁ KANCELÁŘ BAAROVA 289, DOMAŽLICE	
ING. MIROSLAV VONDRÁŠ		ING. MIROSLAV VONDRÁŠ			
INVESTOR: MĚSTYS KOLOVEČ, U STARÉ FARY 142, 345 34					
AKCE: REKONSTRUKCE TYRŠOVY ULICE SILNICE II/183 KOLOVEČ				ZAKÁZ. ČÍSLO: 04 / 2017	
				DATUM: XII / 2017	
				MĚŘÍTKO: 1 : 25	
OBSAH: VZOROVÝ VÝKRES: KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN1000				Č. VÝKRESU: D3.1.2b)3.	PARE: 301