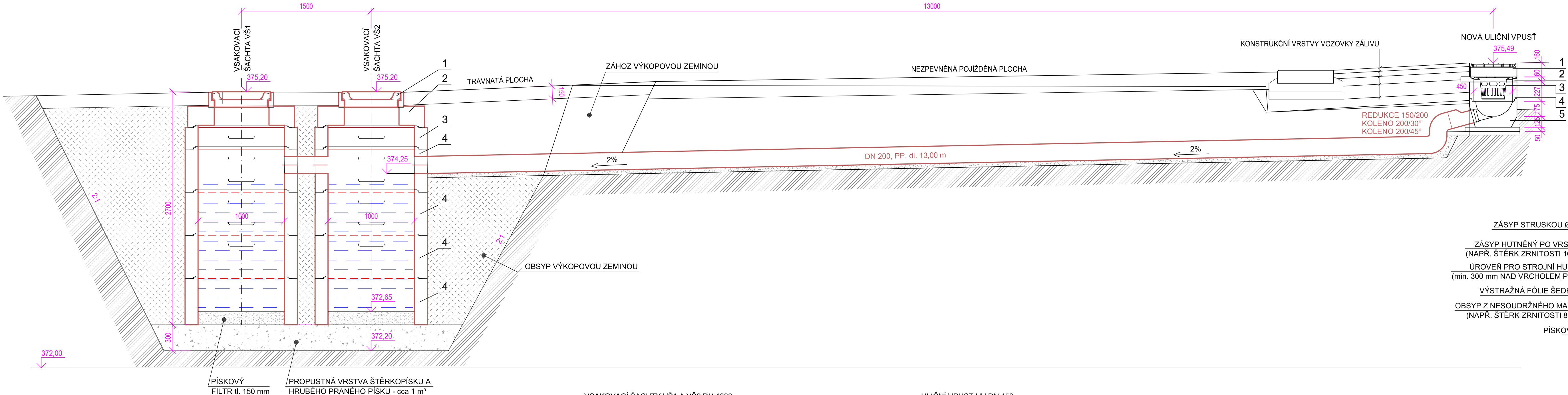
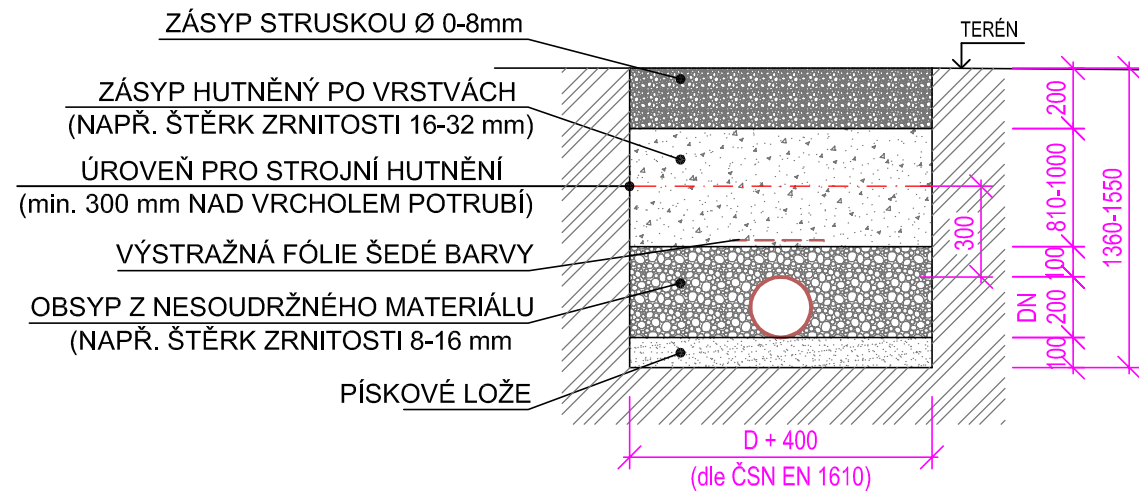


PODÉLNÝ ŘEZ KANALIZACE Z ULIČNÍ VPUSTI DO VSAKOVACÍCH ŠACHET



CHARAKTERISTICKÝ
PŘÍČNÝ ŘEZ

OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA




VSAKOVACÍ ŠACHTY VŠ1 A VŠ2 DN 1000

POZICE	POPIS ŠACHTOVÝCH DÍLCŮ	POČET KUSŮ
1	ŠACHTOVÝ POKLOP A15	2
2	ZÁKRYTOVÁ DESKA 1000/625/270	2
3	ŠACHTOVÁ SKRUŽ 1000/250	2
4	ŠACHTOVÁ SKRUŽ 1000/500	8

ULIČNÍ VPUST UV DN 450

POZICE	POPIS TYPOVÝCH DÍLCŮ	POČET KUSŮ
1	LITINOVÁ MŘÍŽ S ŽEBRY tř. C250	1
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC 450/60	1
3	KALOVÝ KOŠ VÝŠKY 160 mm	1
4	HORNÍ SKRUŽ 450/295	1
5	SPODNÍ DÍLEC 450/245 S ODTOKEM DN 150	1

výškový systém: Bpv

Zodp. projektant		Projektant	Kontroloval	 DELTA Třinec projektční ateliér tel.: 558 987 560	
Ing. FUKALA		TURKOVÁ	ING. FUKALA		
Investor	MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TŘINEC			Formát	4A4
Místo stavby	K.Ú. OLDŘICHOVICE U TŘINCE, parc. č. 3387/1			Datum	9/2015
Název stavby	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA U PZŠ V OLDŘICHOVICÍCH			Účel dokument.	DPS
Stavební objekt	SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE			Měřítko	1:25
Výkres	VSAKOVACÍ ŠACHTY A VPUST			Číslo zakázky	110/2014
				Číslo archivní	D-110-2014
				Číslo výkresu	110-14-301-2