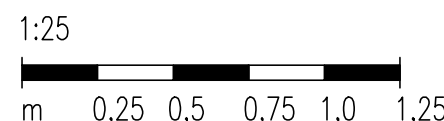
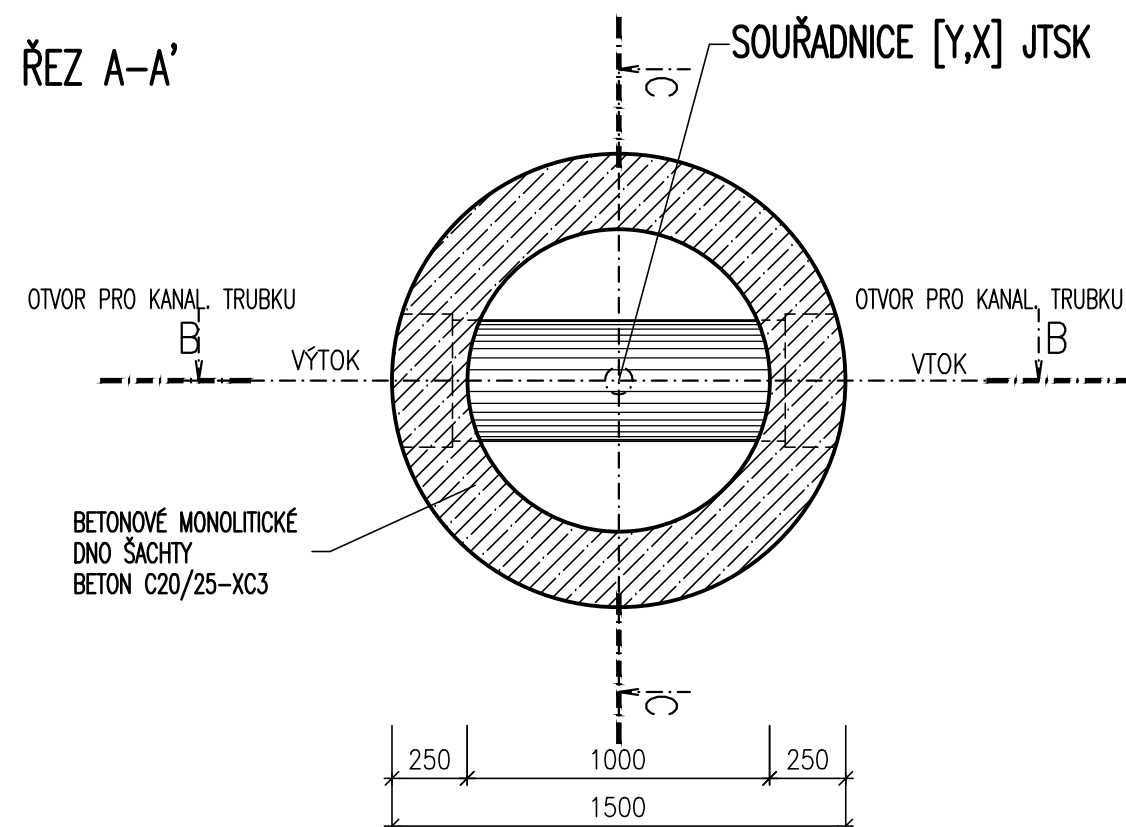


PŘÍČNÝ ŘEZ C-C



PODÉLNÝ ŘEZ B-B'

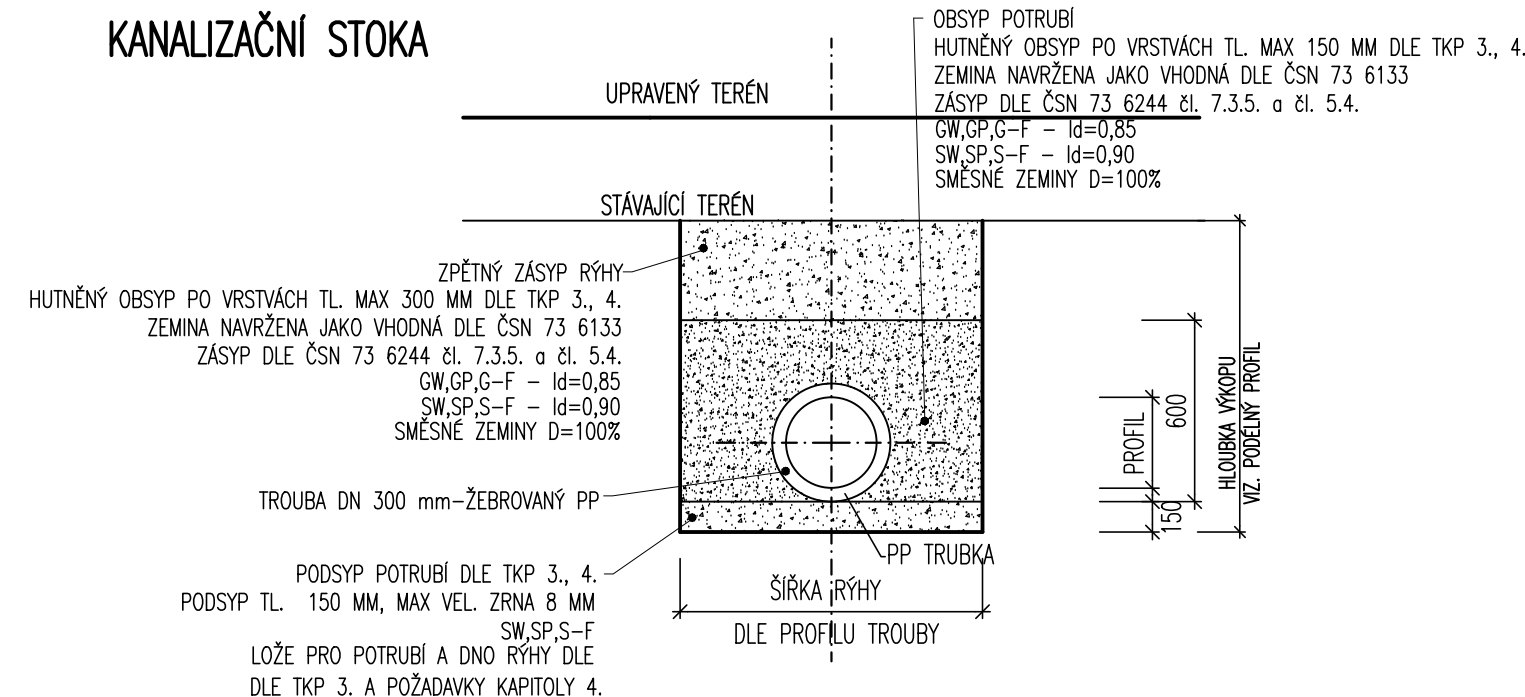


ŠÍŘKY VÝKOPU – Š DLE DN TROUBY – NENÍ ZAPOČTENO PAŽENÍ RÝHY:

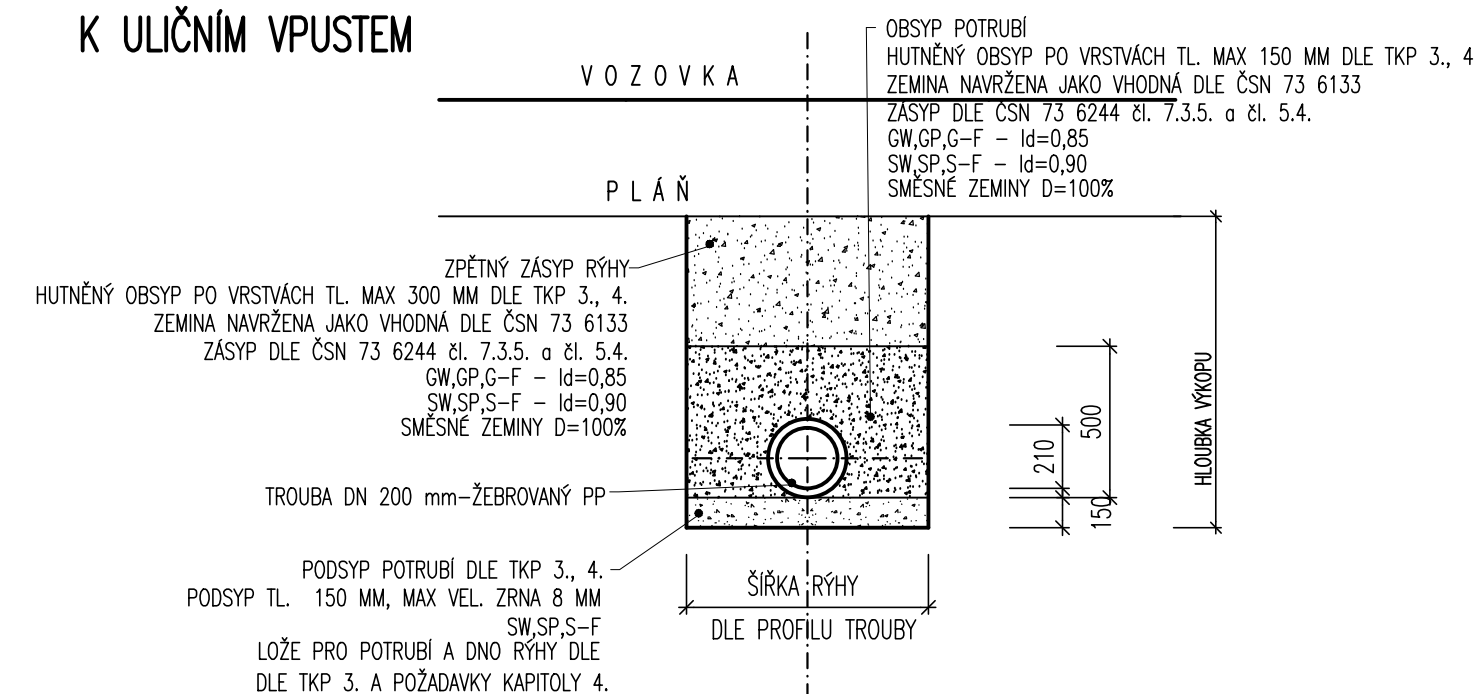
ŠÍŘKY VÝKOPU – Š DLE DN TROUBY – VČETNĚ PAŽENÍ RÝHY:

DN=200 mm - $\xi=1,20$ m
DN=300 mm - $\xi=1,30$ m
DN=400 mm - $\xi=1,50$ m
DN=500 mm - $\xi=1,60$ m
DN=600 mm - $\xi=1,70$ m
DN=800 mm - $\xi=2,10$ m

KANALIZAČNÍ STOKA

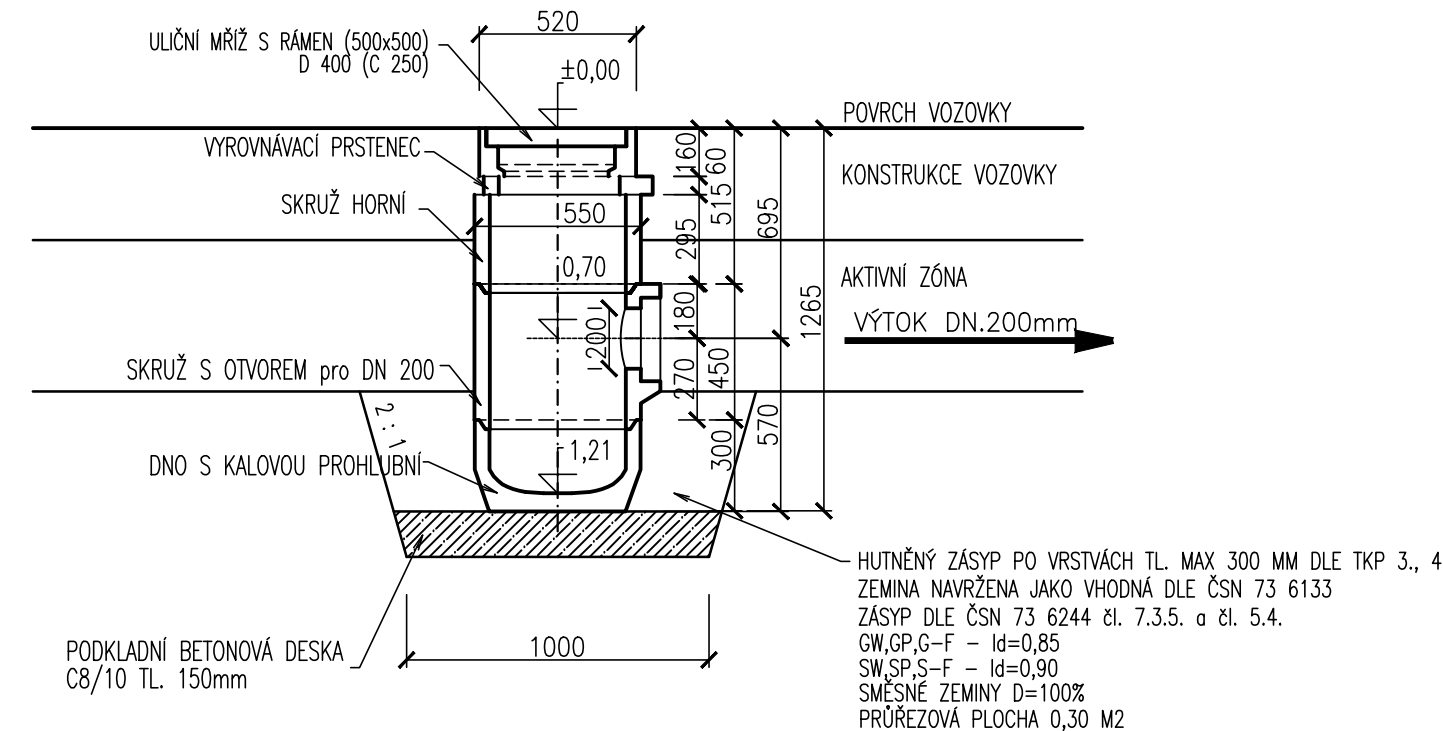


K ULIČNÍM VPUSTEM


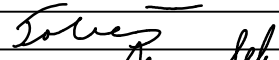


PŘÍČNÝ ŘEZ

PŘÍČNÝ ŘEZ



B.2.2. - SO 102 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		PDFCS		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV				
KRESLIL:	KOLEKTIV	 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ		
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUUDIM	OBEC: STOLANY		
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE				
AKCE:				
MODERNIZACE SILNIC III/34019 A III/34020 STOLANY – PRŮTAH				
OBJEKT: B.2.2. SO 102 – KOMUNIKACE III/34020				
OBSAH:				
VZOROVÉ ŘEZY KANALIZACE				
STUPEŇ:		PDPS		
ZAK.ČÍSLO:		0796–13–3		
ARCHIVNÍ ČÍSLO:		0796		
DATUM:		8/2013		
FORMÁT:		4 A4		
MĚŘÍTKO:		1 : 25		
ČÍSLO SOUPRAVY:		ČÍSLO PŘÍLOHY:		
		B.2.2.8.		