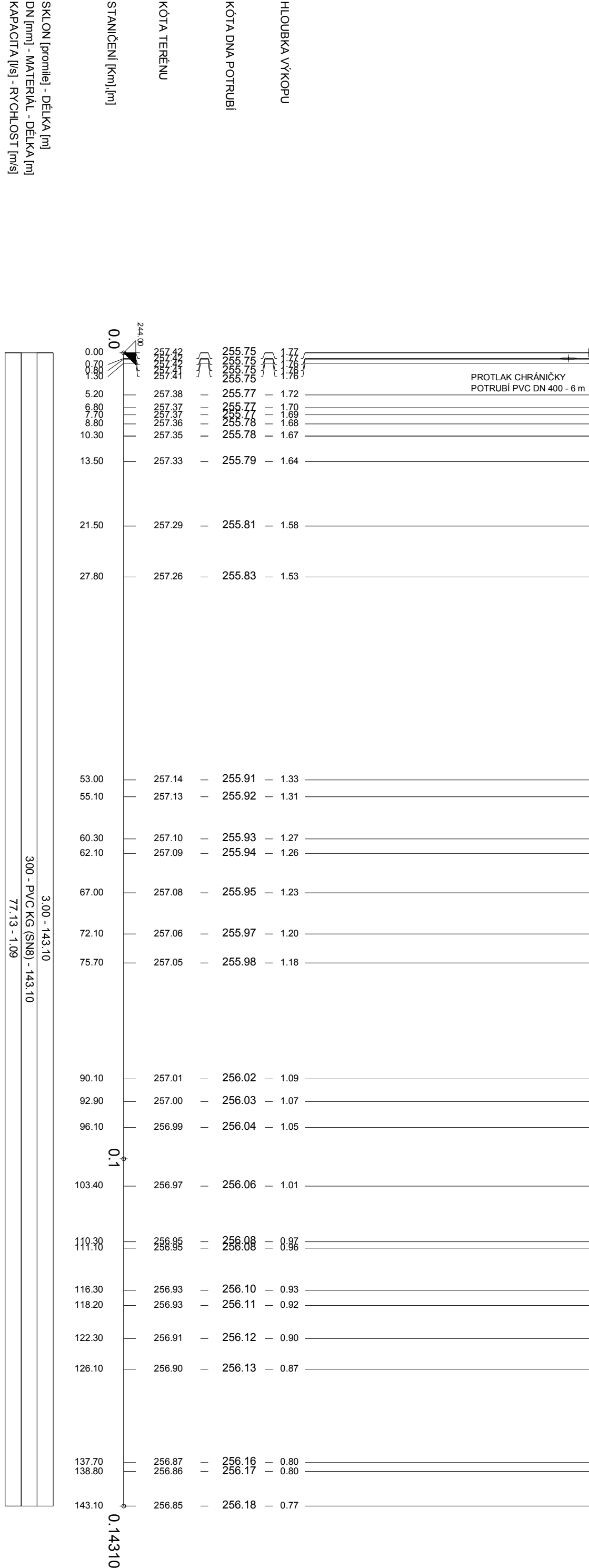


POVRCH UZEMÍ	chodník ze zámkové dlažby + vjezdy			zelená plocha
PARCELNÍ ČÍSLO	780/5	1	780/24	779/8
VZDÁLENOST ŠACHET	10.30	50.00		
NÁZVY ŠACHET	PŠ1	PŠ2	PŠ3	PŠ4
SMĚROVÉ POMĚRY				

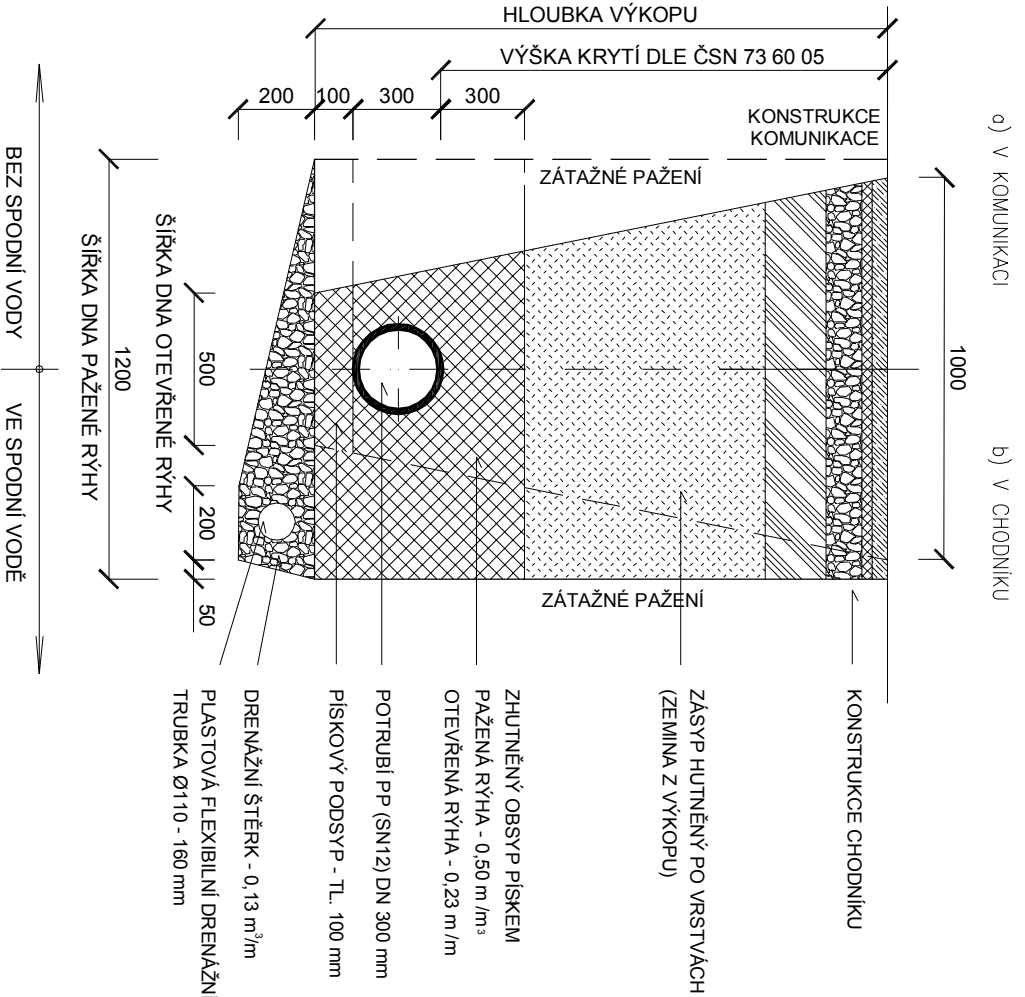
## PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ STOKY

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100

LEGENDA:  
1) 780/4



## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO DEŠŤOVÉHO POTRUBÍ PVC-KG DN 300 (SN8)



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PETR STUDENÝ, DS.	
VYPRACOVAL:	MARTIN KALOUS	
KRESLIL:	TOMÁŠ ČERNÝ, DS.	
Č. ZAKÁZKY SUBODDAVATELE:	Č. ZAK.	
<b>MK PRŮFÍ</b> Hradec Králové s.r.o. Brněnská 700/25, 500 06 H. Králové tel.: 605 162 666, <a href="http://www.mkprufi.cz">www.mkprufi.cz</a>		

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	Bv	
KRESLIL:	KAMIL HRONOVSKÝ	
ZPRACOVAL:	KAMIL HRONOVSKÝ	
TECHNICKÁ KONTROLA:		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ	
HLAVNÍ PROJEKTANT:		
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OBEC: VITINĚVES	KAT. ÚZEMÍ: VITINĚVES
INVESTOR: OBEC VITINĚVES, VITINĚVES 110, 506 01 VITINĚVES	ZAK.ČÍSLO:	DSP + DVZ
AKCE: REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A DEŠŤOVÁ KANALIZACE, VITINĚVES	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
OBJEKT: SO 302 – REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE P.P.Č. 779/8	DATUM: 11/2017	
OBSAH: PODÉLNÝ PROFIL A ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ	FORMÁT: 3 x A4	
	MĚŘÍTKO: 1 : 500/100	
	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PRÍLOHY: C.3.3.