

KATASTRY	TŘEBOHOSTICE U ŠKVORCE									
PARCELNÍ ČÍSLA	921/1	920/1	920/14				920/14	12/4		
DRUH POVRCHU	AK									
VZDÁLENOSTI ŠACHET	14.86	45.01	28.84	17.94	33.69	36.75	31.32	10.59	50.00	61.34
OZNAČENÍ ŠACHET	ŠB-6	ŠB1-1/220.4°	ŠB1-2/179.8°	ŠB1-3/157.6°	ŠB1-4/146.8°	ŠB1-5/156.4°	ŠB1-6/90.1°	ŠB1-7/225.1°	ŠB1-8/226.2°	ŠB1-9 ŠB1-10 + KP
										ŠB1-11 - 2x PŘ.

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

SO 01 GRAVITAČNÍ KANALIZACE  
PODÉLNÝ PROFIL STOKY B1

LEGENDA POVRCHŮ:

- AK - ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- ŠK - ŠTĚRKOVÁ KOMUNIKACE
- ZD - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- TP - TRAVNATÁ PLOCHA

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

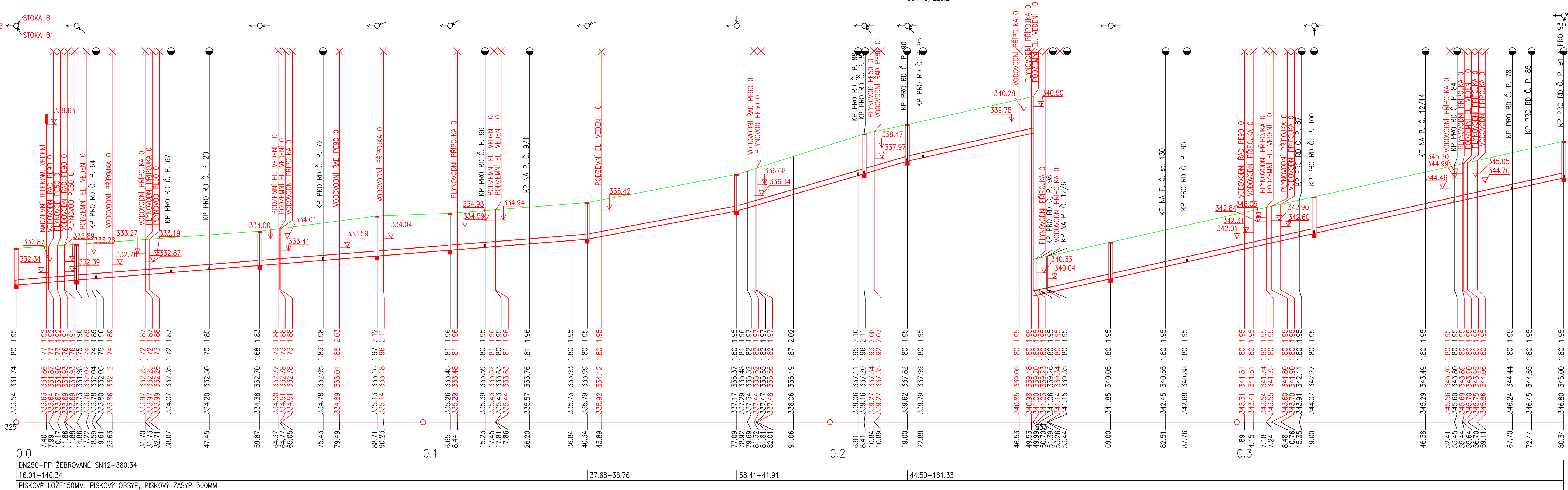
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]  
SKLON[promile]–DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM  
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA  
**INFORMATIVNĚ !**  
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE  
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ !  
A OVĚŘENÍ JEJICH HLOUBKOVÉHO ULOŽENÍ !

Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové  
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNIŽÁK <i>hish</i>	ZODP. PROJEKTANT ING. KNIŽÁK <i>hish</i>	PROJEKTANT ING. KLÍMEK <i>Blat</i>	KONTROLOVAL ING. KNIŽÁK <i>hish</i>
INVESTOR MĚSTYS ŠKVOREC	OBJEDNATEL MĚSTYS ŠKVOREC	FORMÁT 1050 x 297	
KRAJ STŘEDOČESKÝ	OBEC MĚSTYS ŠKVOREC	DATUM 10/2021	
AKCE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC SO 01 - Gravitační kanalizace		STUPEŇ DPS	
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL GRAVITAČNÍ STOKY B1		Č. ZAK. 07220-330	
		ARCH. Č. 07220	
		MĚŘÍTKO 1 : 500 / 100	
		ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1 - 07.2	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BYT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			