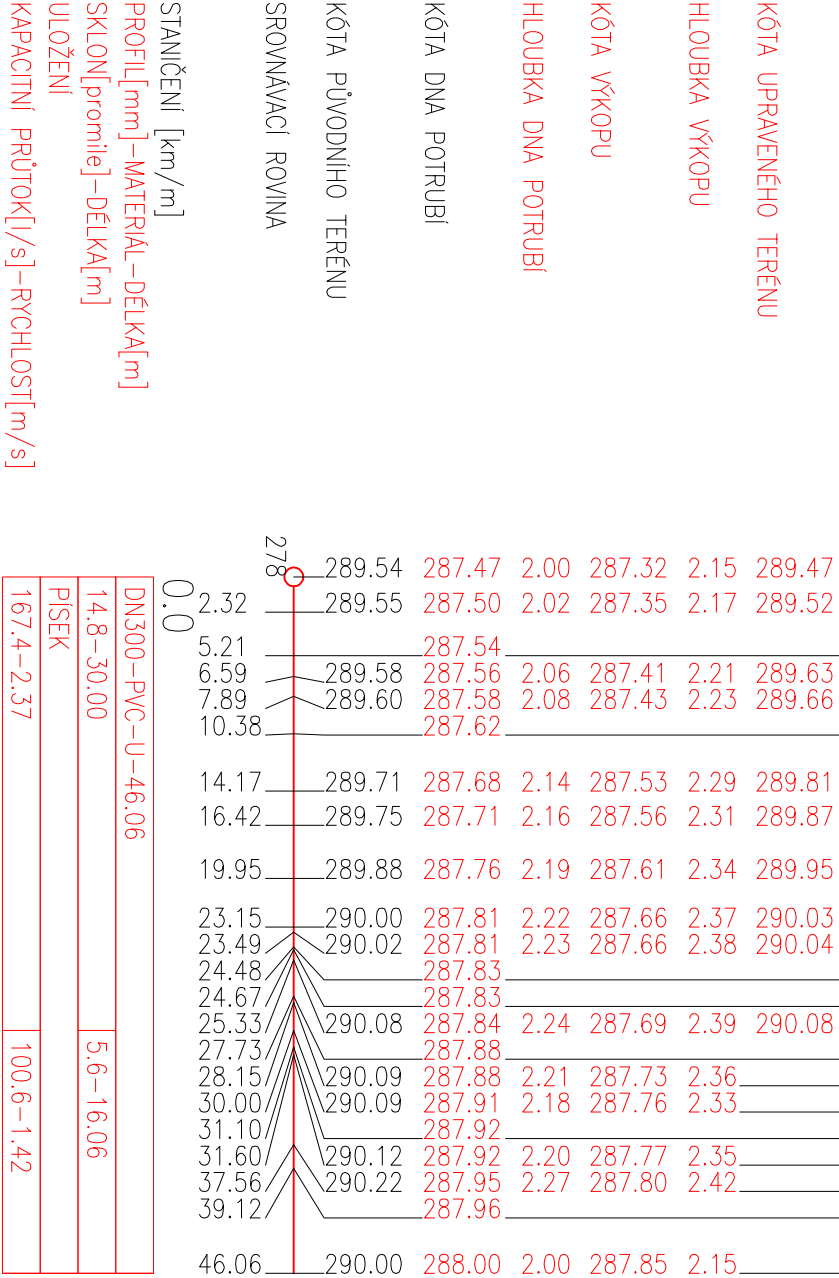
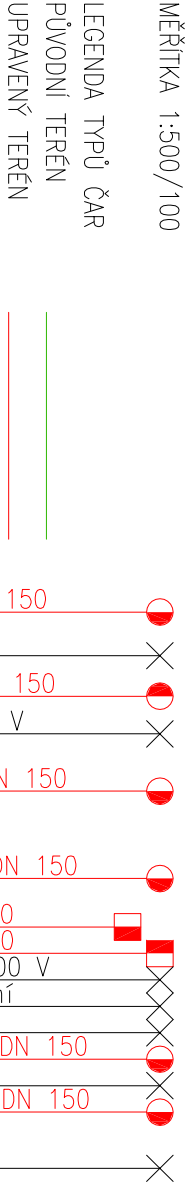



KATASTRY	KOSTELEČ NAD ORLICÍ
DRUH POVRCHU	OSTATNÍ PLOCHA
VZDALENOSTI ŠACHET	30.00
OZNAČENÍ ŠACHET	Š1
SMĚROVÉ POMĚRY	STÁVAJÍCÍ SBĚRAČ
	PVC-U 300
	PVC-U 300
	Š2
	PVC-U 300
	Š3



POZOR !  
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ,  
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA VŠECHNA VEDENÍ VYTÝČIT!

Souřadnicový systém : S-JTSK  
Výškový systém : BpV

Kreslí:	TEREZA FEDLEROVÁ	 T. Fedlerová
Zpracoval:	TEREZA FEDLEROVÁ	
Technická kontrola:	ALENA TRUHLÍKOVÁ	
Zaop. projektant:	ING. MILAN PETR	
Hlavní projektant:	ING. MILAN PETR	
Region: KRÁLOVÉHRADSKÝ	Okres: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	Otec: KOSTELEČ NAD ORLICÍ
Investor: MĚSTO KOSTELEČ NAD ORLICÍ	Stupeň:	DSP+DPS
Akte:	Zák. č.:	14-2016-1
VÝSTAVBA A OPRAVA KOMUNIKACE NA LÁVKÁCH		
Objekt: 10 03 (302) JEDNOTNÁ KANALIZACE		
Obsah:	Datum:	10/2016
	Formát:	A4
	Měřítko:	1:500/100
	Číslo příl. výkresu:	C.3.2.2.
PODÉLNÝ PROFIL SBĚRAČE		Kódy: m

