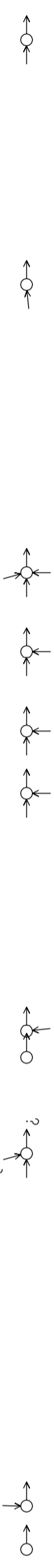


KATASTRY
PARCELNI ČÍSĽA
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENI ŠACHET

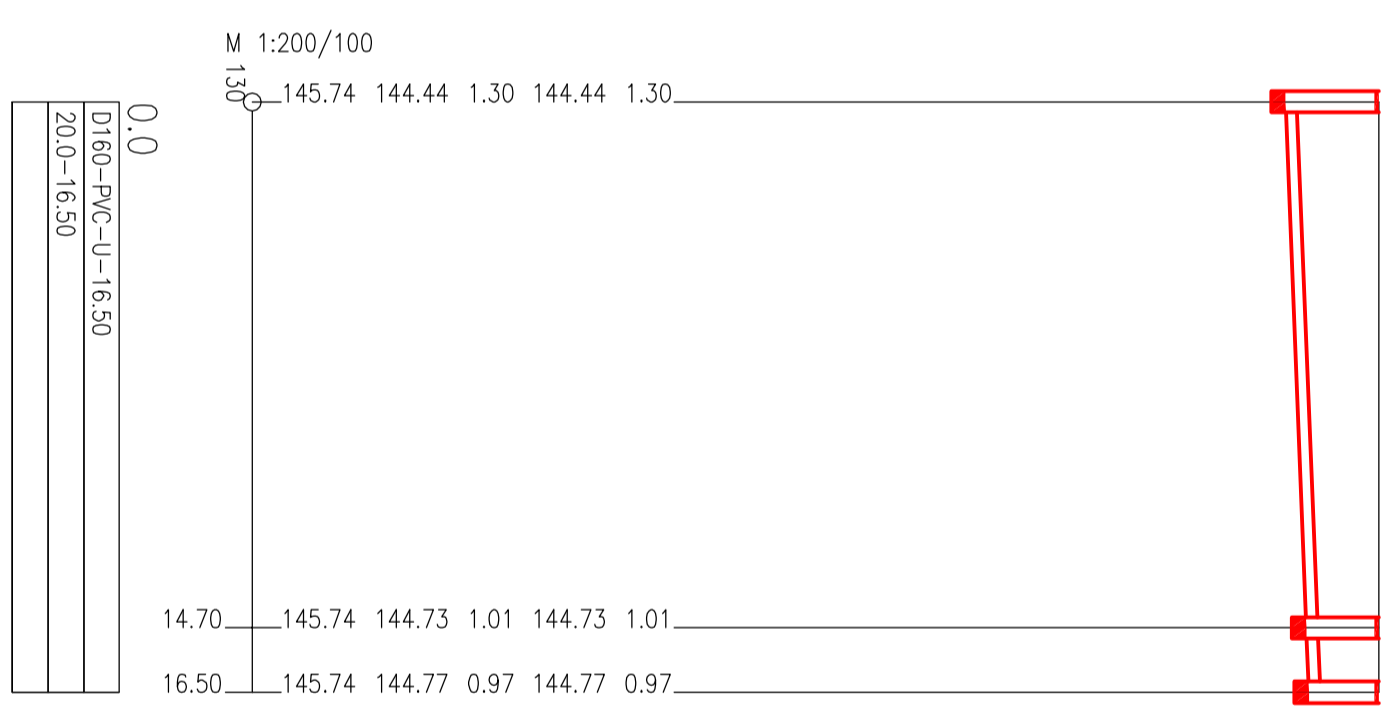
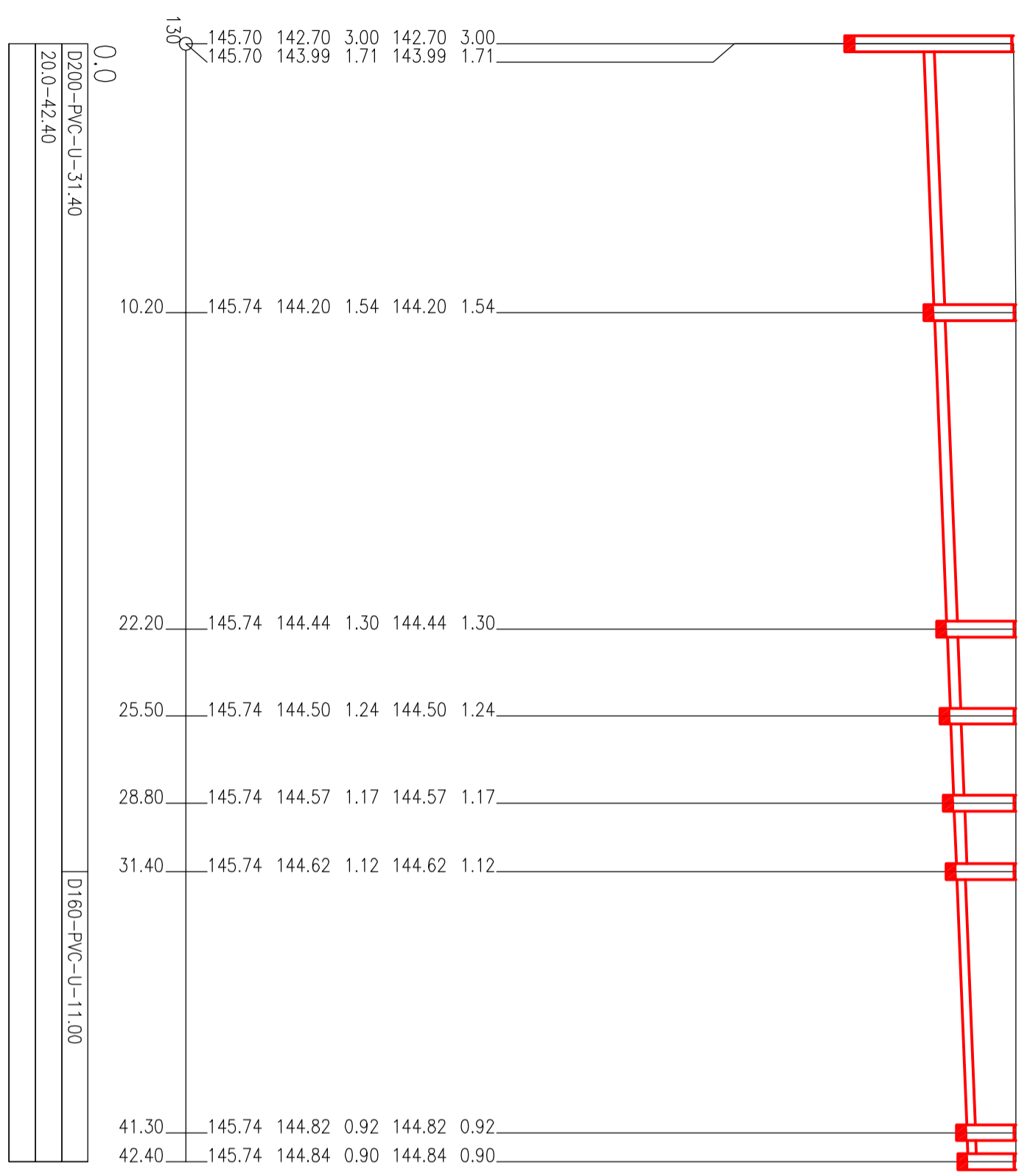
Cifer							
spevnená plocha	nespevnená plocha						
10.20	12.00	3.30	3.30	2.60	9.90		
stoka	RS1	RS3	RS4	RS5	RS6	RS7objekt	
						1.10	

Cifer						
nespevnená plocha						
14.70						
RS3						RS2 objekt
						1.80



MEŘITKA 1:200/100

SOUBĚH
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
HLoubKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLoubKA DNá POTRUBÍ
KÓTA DNá POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
SKLON [promile] - DÉLKA [m]
UOZŘENÍ



HLAVNÝ ARCHITEKT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Stanislav Švec
Ing. arch. L. Vagala	Ing. Stanislav Švec	Ing. Stanislav Švec	
Ing. arch. P. Durko			
INVESTOR	Obec Cífer, Nám. A. Hlinku 31, 919 43 Cífer	Ing. Stanislav Švec - SAPRO Technická výstavba budov Projektová stavba Projektovaná stavba Farešá 65, Hrdianovce nad Parnou	
MIESTO STAVBY	Cífer, Čulenova ul., parc.č. 815/1, 814, 810	FORMÁT	3 x A4
NÁZOV STAVBY		DÁTUM	4/2016
		ARCHIV	83/16
DRUH PROJEKTU : Projekt pre realizáciu stavby : časť zdravotníckia		MIERKA	1:200/100
NÁZOV VÝKRESU	Pozdĺžny profil kanaliz. prípojky a areálová splašková kanalizácia	Č. VÝKRESU	ZTI-10