

ČÍSLO PARCELY  
DRUH POVRCHU  
ČÍSLO POVODÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
ČÍSLO ŠACHTY  
SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

Stoka E

M 1 : 1000/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

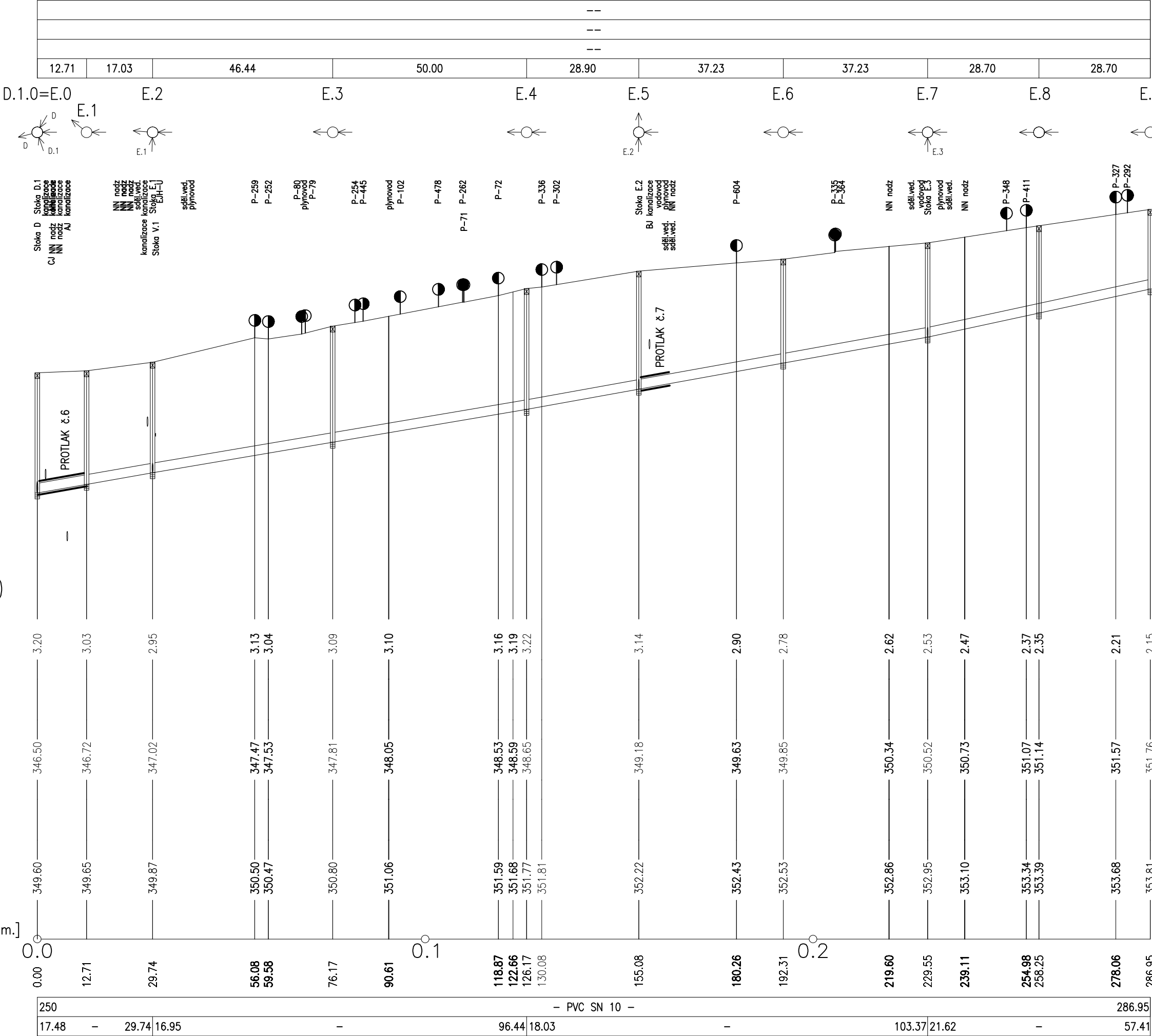
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 335.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]  
SPÁD [promile] – L [m]



Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 <b>pro-ject</b> <small>PROJEKT ISA spol. s r.o. IČO:284 65 881 MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391 e-mail: skvara@pro-ject.cz</small>
Michal Škvára	Ing. Jakub Hlaváč	
Objednatel:	Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice	HIP: Ing. Karel Kříž
Místo:	Vinařice u Kladna k.ú. 782271	Formát: 3xA4
Stavba:	<b>Odkanalizování obce Vinařice</b>	Datum: 04/2013
		Měřítko: 1:1000/100
		Stupeň: DPS
Projektová část:	SO.04 Gravitační stoková síť	Zakázka č.: 026/2013
Výkres:	Podélné profily stok - část 14	Číslo přílohy: SO.04 D.1.1.b.14