

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

KŘÍŽENÍ

Stoka F

M 1 : 1000/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

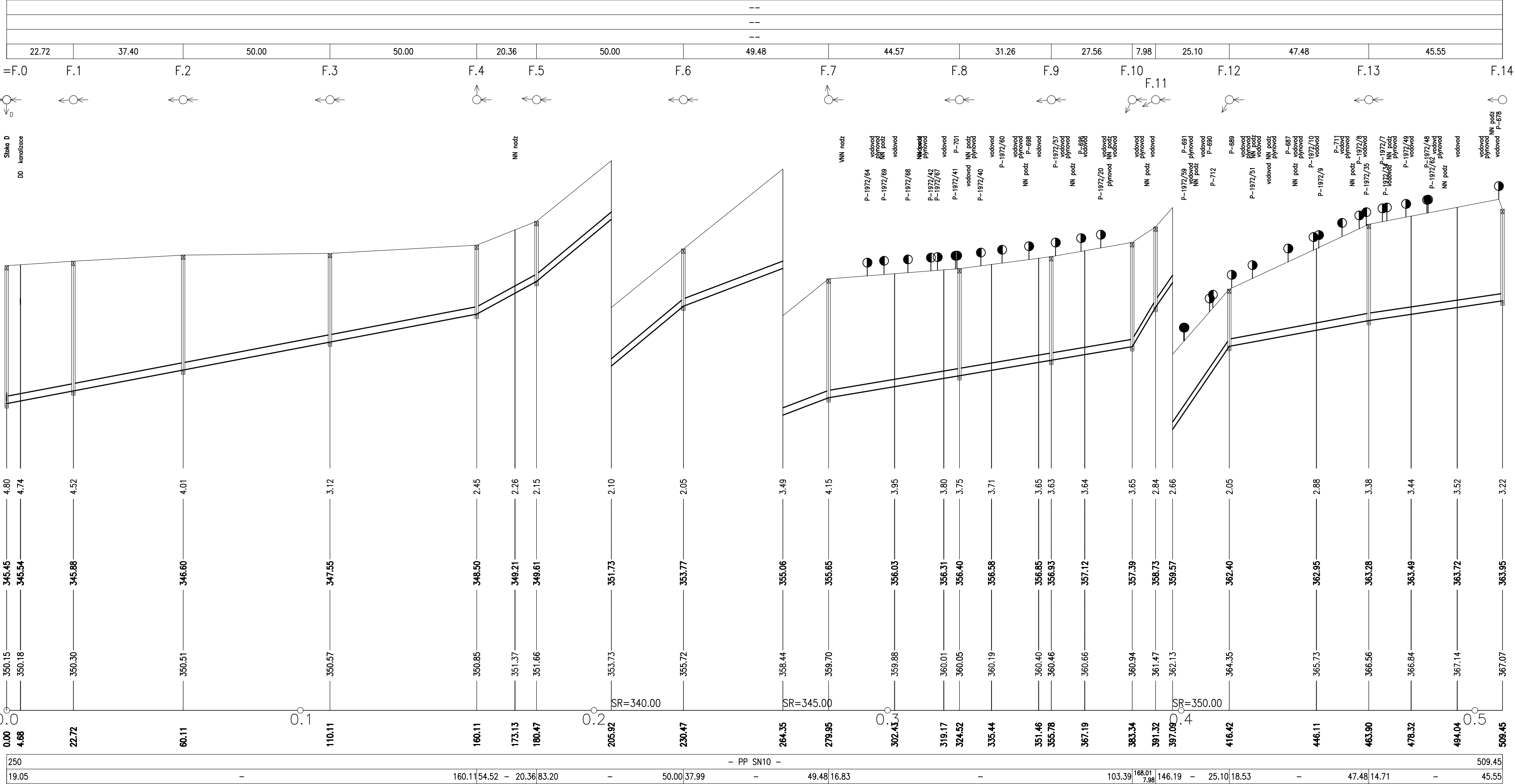
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 335.00 [m n.m.]

STANIČENÍ [km, m]

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



Zodpovědný projektant:	Michal Škvára	Vypracoval: Ing. Jakub Hlaváč	<div><div>pro-ject</div><div>PROJEKT 234 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</div></div>
Objednatel:	Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice	Ing. Karel Kříž	
Místo:	Vinařice u Kladna k.ú. 782271	Formát:	4xA4
Stavba:		Datum:	04/2013
		Měřítko:	1:1000/100
		Stupeň:	DPS
		Zakázka č.:	026/2013
Projektová část:	SO.04 Graviční stoková síť	Číslo přílohy:	SO.04 D.1.1.b.16
Výkres:	Podélné profily stok - část 16		