

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. VRCHOLOVÝCH BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:250/100

PODÉLNÝ PROFIL
RAD 1 – ČÁST 1

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

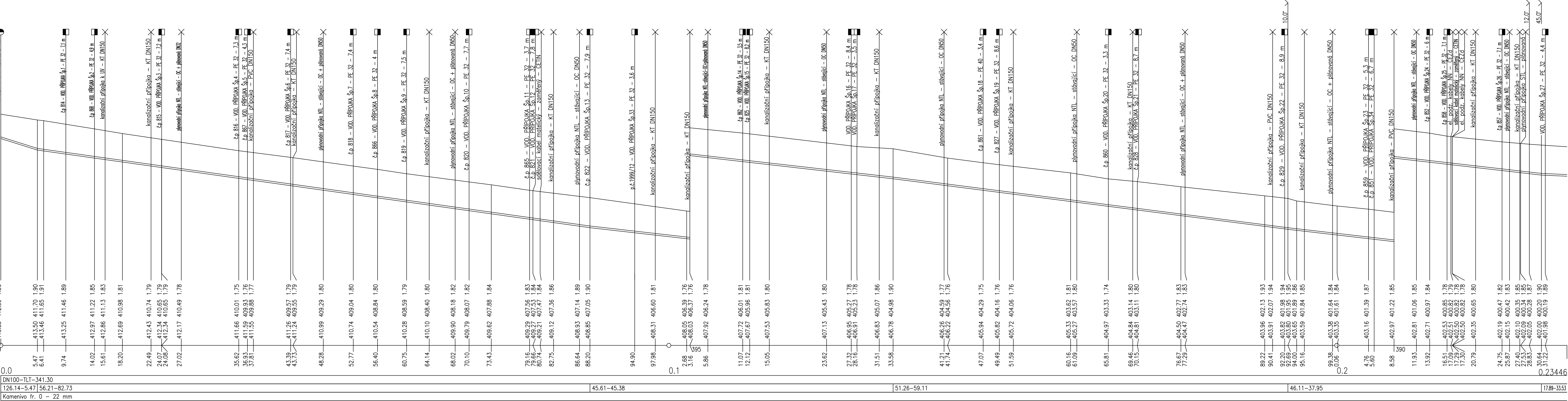
STANIČENÍ [km/m]


DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[?]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz
k. ú Klatovy
2006/23
komunikace – živice
192.69
ZÚ



 ŠUMAVSKÉ VODOVODY A KANALIZACE a.s. Kalištrava 672, 338 01 KLATOVY II tel.: 376 356 222, fax: 376 356 223 e-mail: svk@svk.cz, www.svk.cz	INVESTOR: Město Klatovy nám. Míru 62, 339 01 Klatovy	KRAJ: Plzeňský
	ZPRACOVAL: J. Brtník	DATUM: VIII/2024
	VED. PROJ.: Ing.M.Smolařová	Č. ZAK.: 1471-D
	ZODP. PROJ.: Ing.M.Vlček	FORMÁT: 6 x A4
AKCE: KLATOVY - ALEŠOVA ULICE VÝMĚNA VODOVODU A OPRAVY NA KANALIZACI	MĚŘITKO: 1:250/1:100	STUPEŇ: DPS
	Č. PŘÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU - ČÁST 1	

D. 2.1