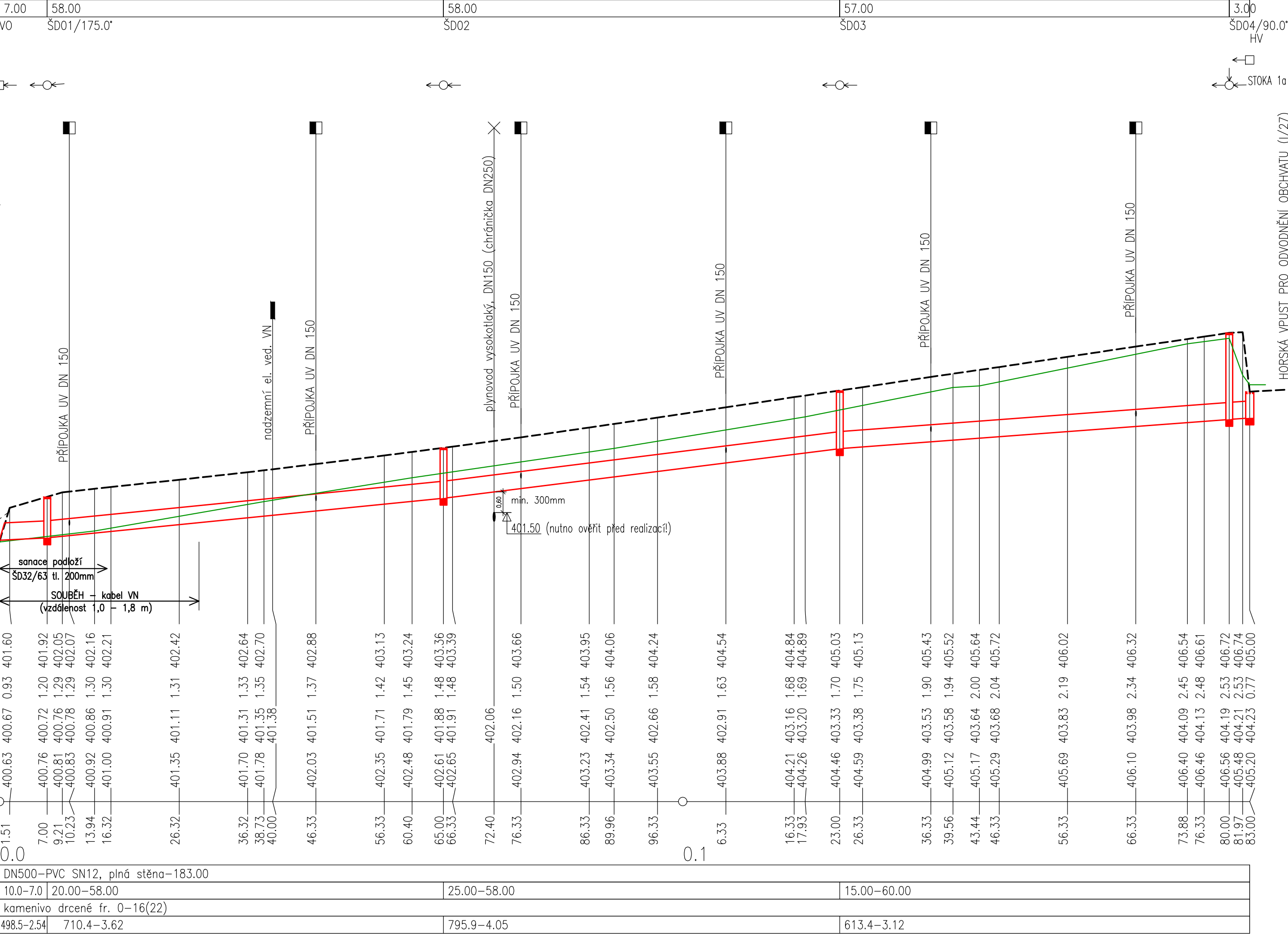





Výkres vytvořil program pp_kan
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – STOKA 1a



Před zahájením výkopových prací nechá zhotovitel vytyčit veškeré podzemní inženýrské sítě a o tomto vytyčení bude vyhotoven protokol. Stávající IS je nutno po odkrytí zabezpečit tak, aby nedošlo k jejich poškození. Při křížení a souběhu s jinými inženýrskými sítěmi je nutno dodržet ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

V místě křížení kanalizace s plynovodem (VTL) bude před realizací provedena kopaná sonda (za přítomnosti provozovatele plynovodu), aby byla ověřena přesná hloubka uložení plynovodu a upřesněny podmínky křížení!

 VAK SERVIS s.r.o., IČ 26375869 Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy vakservis@ktnet.cz, dat. schránka: 5fx9muz	Odp. projektant Mgr. Michal Mareš 376 358 777 Vypracoval(a) Ing. Lukáš Habarta 376 358 778, 775 624 393	 	Kopie č. Účel provedení stavby
Investor Město Klatovy, nám. Míru 62, Klatovy, 339 01, IČ 00255661			Datum 03/2025
STEZKA U SILNICE II/191 CHALOUPKY SO301 - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE			Formát 630x297
			Měřítko 1:500/100
			Zakázka č. 25.07
Podélný profil - STOKA 1a			Příloha č. 3a