

KATASTR
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:500/100

Větev "A"
Vodovod

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

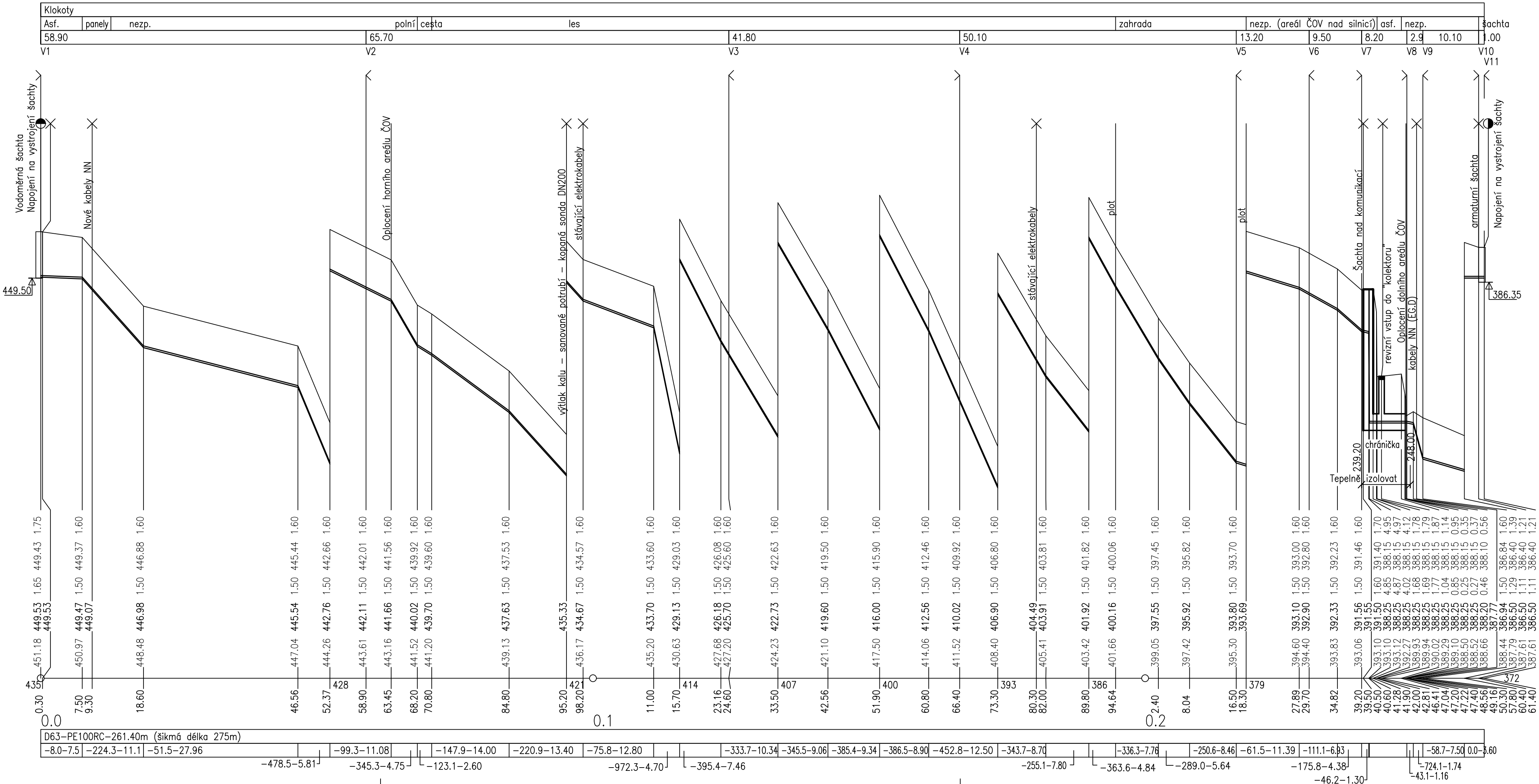
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUB

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[‰]–DÉLKA[m]




POZNÁMKA

-ZAKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

-POZOR, V DOLNÍ ČÁSTI TRASY JSOU VÝŠKOVÉ KÓTY Z LASEROVÉHO MĚŘENÍ LIDKY, JE TAM TĚDY OMEZENÁ PŘESNOST. POTRUBÍ
BĚDE POLOŽENO DO NEZÁMĚRNÉ HLUBOKY V SOUBĚHU S TERÉNEM.

STAVEBNÍ OBJEKTY:
SO 05.3 Potrubí

HLAVNÍ INŽENÝR			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL			<div>F.A.GERSTNERA 2151/6 ČESKÉ BUDĚJOVICE 7 370 01 WWW.EKOKO.CZ E-MAIL: EKOKO@EKOKO.CZ</div>		
ING. JAROMÍR KOŠTEL			ING. JAROMÍR KOŠTEL			ING. JAROMÍR KOŠTEL					
INVESTOR Vodčenská společnost Tábořsko s.r.o.									<div><div>ZAKÁZKA 1426-82</div><div><div>FORMÁT 5x44</div><div>DATUM 3/2025</div><div>STUPEŇ DPS</div><div>MĚŘÍTKO 1:500/100</div></div><div><div>ČÍSLO 8</div><div>ČÁST D1.1</div></div></div>		
KRAJ Jihočeský kraj			OBEC Tábor								
AKCE											
ČOV Tábor Klokoty - kogenerační jednotka - PD											
PŘÍLOHA											
PODĚLNÝ PROFIL VODOVODU											