

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
SMĚROVÉ OZNAČENÍ
UPRAVENÝ TERÉN
STÁVAJÍCÍ TERÉN
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

SROVNÁVACÍ ROVINA (96.000)

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

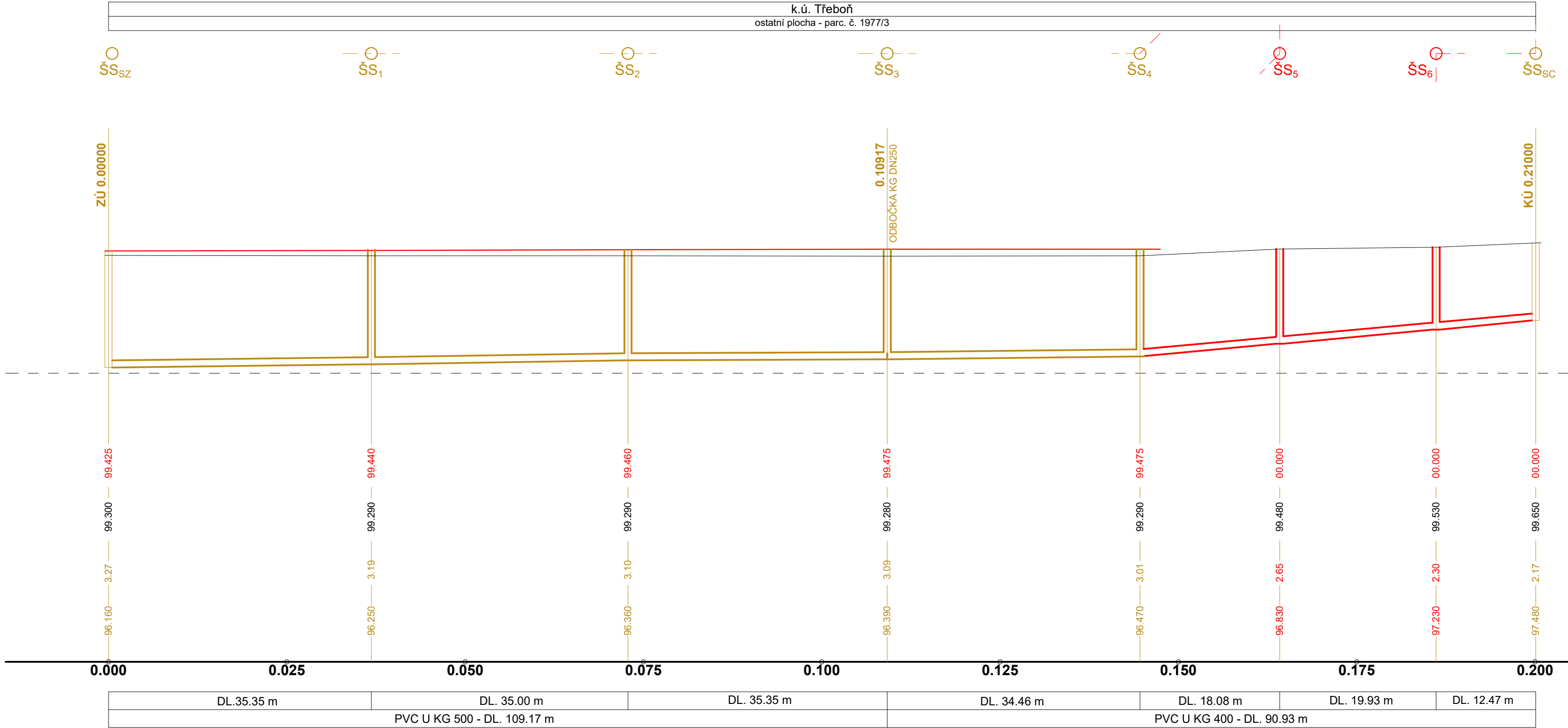
KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

STANIČENÍ (Km)

VZDÁLENOST ŠACHET
MATERIÁL / DÉLKA POTRUBÍ



POZNÁMKA

NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY BUDOU PLASTOVÉ S VNITŘNÍM PRŮMĚREM 1000 mm.
ŠACHTY BUDOU OBETONOVÁNY
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC KG DN 400-500. VEŠKERÉ KANALIZACE, HLOUBKY ŠACHET A SKLONY JE TŘEBA
OVĚŘIT NA MÍSTĚ STAVBY.
- V MÍSTECH OPRAVY KANALIZACÍ BUDE ODSTRANĚNA VRSTVA ASFALTOVÉHO PÁSU O ŠÍŘCE 80 cm.
V TĚCHTO MÍSTECH BUDE PROVEDENA SKLADBA (S1)



Kótováno v cm.		
zodp. projektant: Vladimír Šedivý, ČKAIT 1003032		
navrhl:	Bc. Michal Kohout, tel.: +420 603 173 912	+ 0.000 = 440.000
vypracoval:	Vaškovský Václav	paré:
stavebník: Město Třeboň, Palackého náměstí 46/II, Třeboň, 379 01 IČO : 00247618		razítko:
název stavby:		verze:
OPRAVA KANALIZACE LÁZEŇSKÝ KOMPLEX AURORA		01
katastrální území: Třeboň		formát:
parcelní číslo: 1977/11, 1977/3		4xA4
obsah výkresu:		stupeň:
PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE		DOS
měřítko:		datum:
1:500,		22.08.2018
D.1.1		část:
b)6		č.výkresu: