

Výkres vytvořil program pp_kan,

KATASTR Česká Třebová – město

PARCELNÍ ČÍSLO 3443377/5/3379/1

DRUH POVRCHU osaditová komunikace

VZDÁLENOSTI ŠACHET 9.00 42.50

OZNAČENÍ ŠACHET Stáv.Š 1

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR

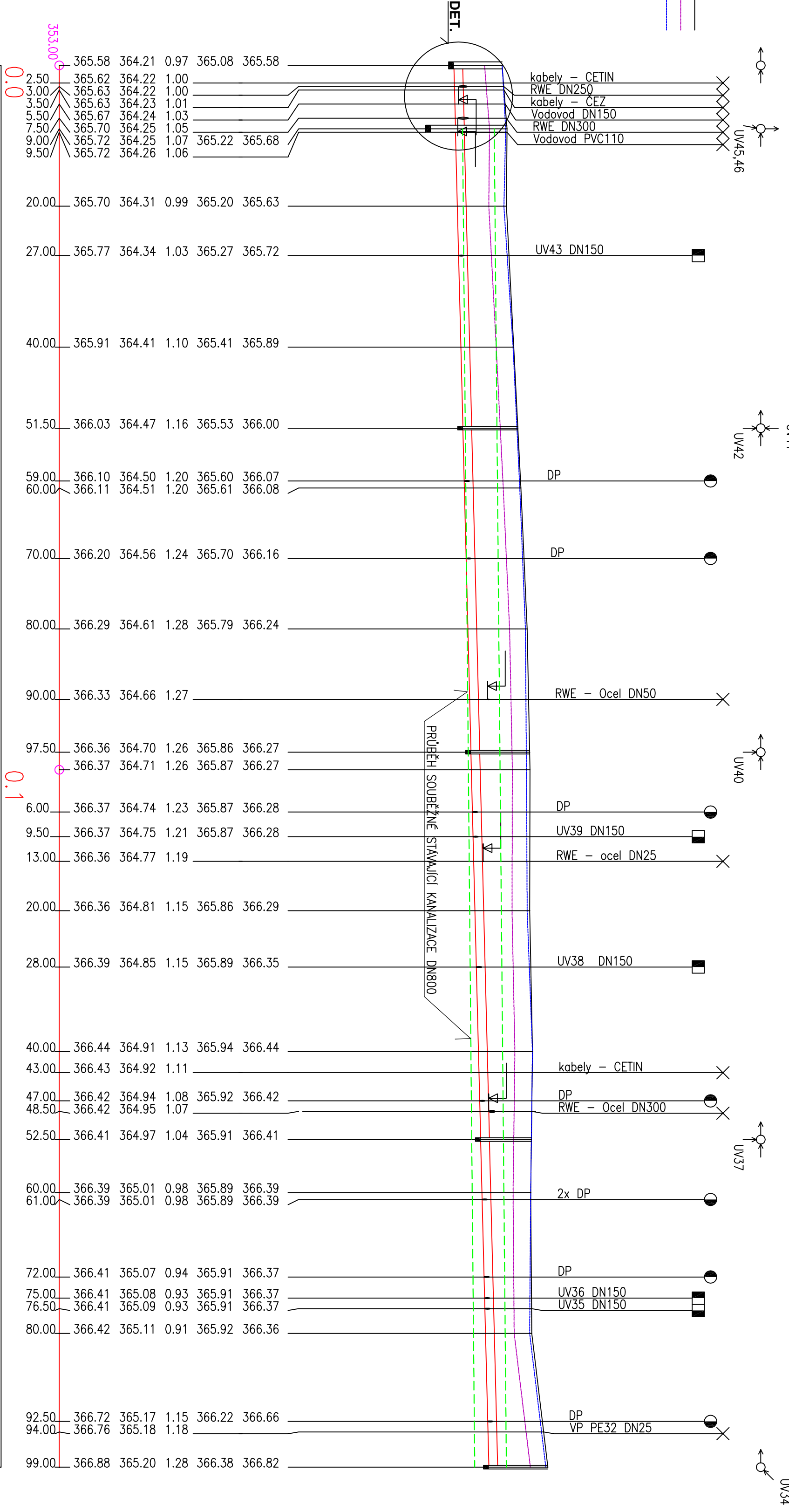
PŮVODNÍ TERÉN

HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘITKA 1:500/100

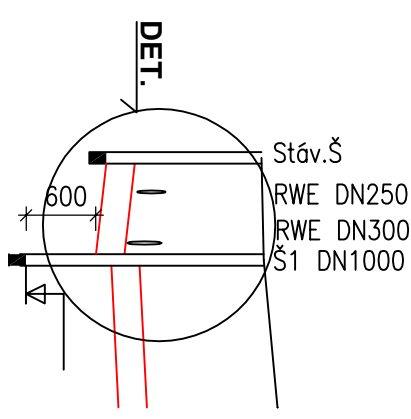
PODÉLNÝ PROFIL
STOKA "B"
UL. PODBRANSKÁ



PROFIL [mm] - MATERIAL - DELKA [m]
SKLON [promile] - DELKA [m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

DN250 - Hrdlový PP SN16 - 199.00	5.0 - 199.00
přisek	58.4 - 1.19
	37.6 - 1.25

Odsouhlasené řešení v případě
nemožnosti přeložení plynového
potrubí. Před zahájením prací jsou
nutné kopané sondy na potrubí RWE



PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽÁDAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE
PODZEMNÍCH SÍTÍ O JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ A DOZOR PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ

C.3.1. - SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE UL. PODBRANSKÁ

KIP KIP s.r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NÁM.156/570 01 LITOMYŠL	VEDOUcí ZAKÁZKY ING. JAN BURSA-MUS PROJEKT ZODP.PROJEKTANT: KONTROLOVAL: LUBOŠ BARTOŠ
STUPEŇ: DSP + PDPS	MÍSTO: LITOMYŠL
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM.125	PROJESE: VODOHOSPODÁŘSKÁ
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31512 ČESKÁ TŘEBOVÁ - PRŮTAH	ZAK.Č.: 2280-67 DATUM: 12/2017
OBJEKT: SO 301 - DEŠŤ. KANAL. UL. PODBRANSKÁ	MĚŘITKA: 1:500/100 Č. VÝKRS: C.3.1. 3
VÝKRES: PODÉLNÝ PROFIL - STOKA "B"	