

Výkres vytvořil program pp_kon
KATASTR
NOVÉ PLOCHY
PARCELNÍ ČÍSLO
STÁVAJÍCÍ PLOCHY
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

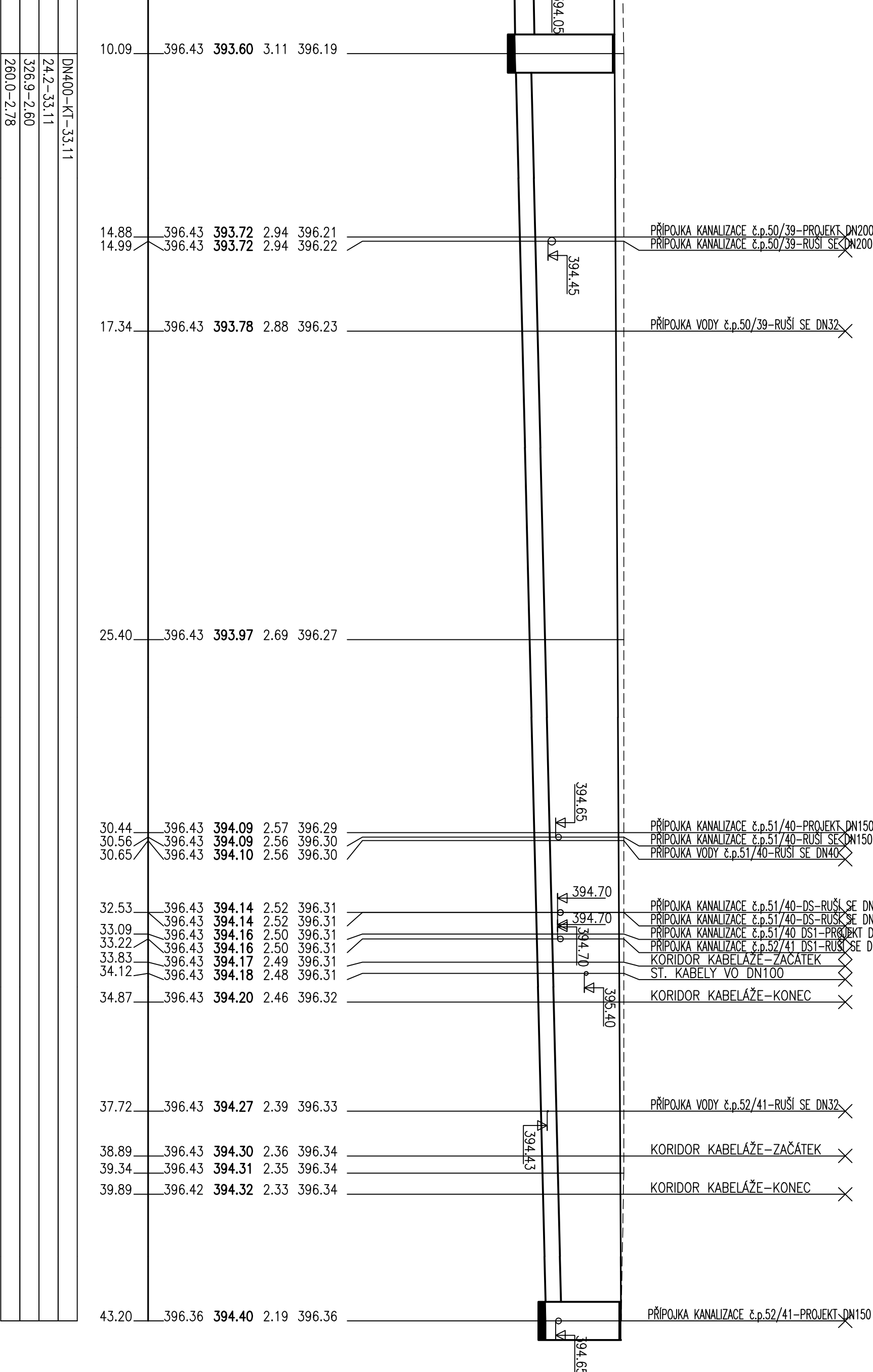
MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA
TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODELNÝ PROFIL
TŘEBÍČ, KARLOVO NÁMĚSTÍ
STOKA A-KN
ČÁST 2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
HLoubKA VÝKOPU
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
SKLON [promile] – DÉLKA [m]
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

TŘEBÍČ			KCE 3 – vozovka z žul. kostek (šedá)		
			1. konstrukce – asf. vozovka		
33.11			3. konstrukce (vozovka vedlejší kom. – žul.kostka)		
ŠA3KN6			1. konstrukce – asfalt, vozovka		
			ŠA3KN7		



POZNÁMKA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM
ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVEST VYTČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
ZA PŘÍTOMNOSTI SPRÁVCE SÍTĚ. PLATÍ SKUTEČNÁ POLOHA SÍTÍ V TERÉNU
POLOHU STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (VČETNĚ KANALIZACE II) OVĚŘIT
RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI

U KABELOVÝ TRAS JE V KYNĚTĚ ULOŽENO OBVYKLE VÍCE KABELŮ

SO 01 – KANALIZACE
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Rev. č.	Datum	Schválil	Stručný popis změn

KOOPERACE V PROFESI VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY PRO DUIS s.r.o.	tel.: má: IČ:
--	---------------------

Vypracoval: Melichar

Projektant: Melichar

Ing./Dvořák

Hlavní projektant: Ing. Vach

Tech. kontrola: Ing. Vach

Investor: VODOVODŮ A KANALIZACE TŘEBÍČ, MĚSTO TŘEBÍČ

Kraj: VYSOČINA

DUIS s.r.o.
Projektové a inženýrské služby
Srovnávací 1546/21, 612 00 Brno

Formát: 3 A4

Datum: 11/2019

Stupeň: DUR.DSP

Soubor: TR-pla-KL.N

TŘEBÍČ, KARLOVO NÁMĚSTÍ
REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE

Příloha: PODELNÝ PROFIL – STOKY A-KN – ČÁST 2

Měřítko: 1:100/100

Číslo zakázky: 1046

Č.přílohy: D.1.1–1.1.2