

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

PODÉLNÝ PROFIL
sběrač "S"

MĚŘÍTKO:
1:500/1:100

HLOUBKA VÝKOPLU

UPRAVENÝ TERÉN

HTC

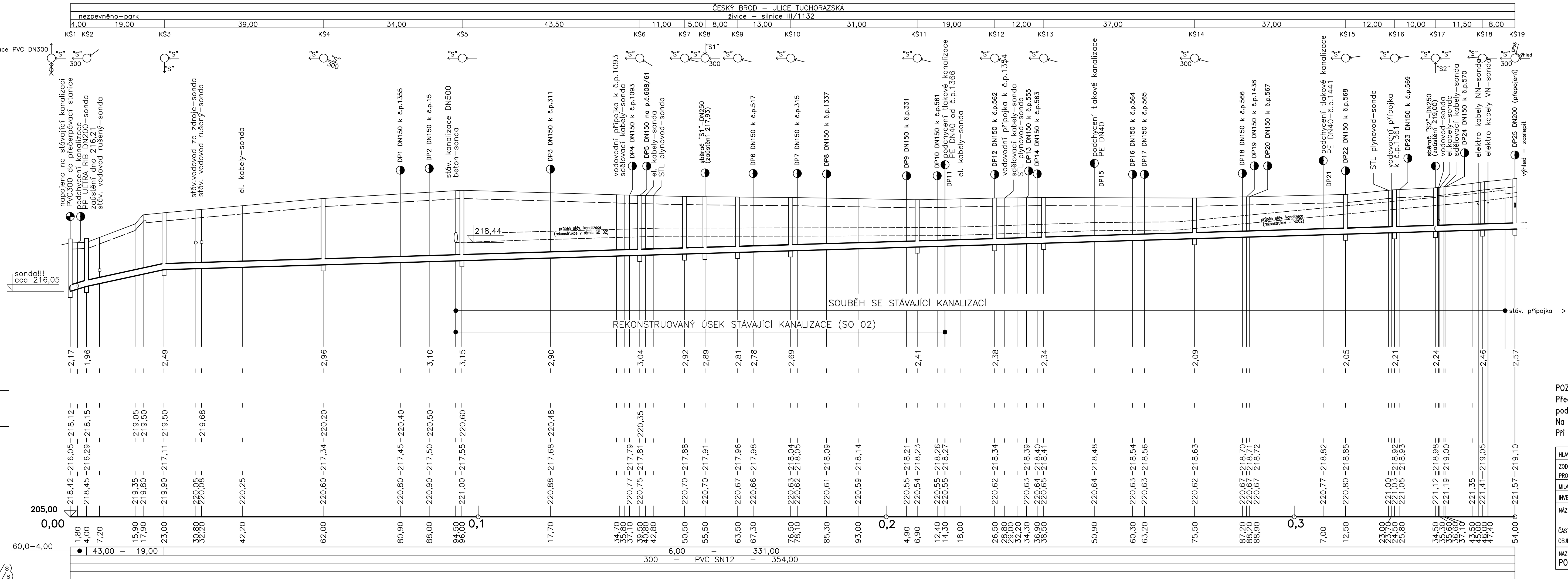
KÓTA DNA POTRUB

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [prom] – DÉLKA [m]
DN[mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
KAPACITNÍ PRŮTOK (l/s) – RYCHLOST (m/s)
NÁVRHOVÝ PRŮTOK (l/s) – RYCHLOST (m/s)



POZNÁMKA:
Před zahájením zemních prací zajistí investor od uživatelů a příslušných správců vytyčení všech podzemních sítí v prostoru stavby!!!
Na stávajících sítích budou provedeny sondy za účelem zjištění skutečné polohy a hloubky uložení.
Při souběhu inž. sítí bude dodržena ČSN 73 6005.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : MILAN MICHÁLEK		MRprojekt s.r.o. č.p. 3, 538 63 Stradouh IČO: 05570786 DIČ: CZ05570786 MICHÁLEK MILAN mob. 721 940 248, e-mail: michalek.milan@seznam.cz ZBYNĚK ROB, DIS. mob. 775 958 004, e-mail: rob.zbyněk@seznam.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :	
PROFESE : V+K			
MILAN MICHÁLEK	MILAN MICHÁLEK	ZBYNĚK ROB, DIS.	
INVESTOR :	Město Český Brod	ČÍSLO ZAKÁZKY P 06/22	
NÁZEV AKCE : ČESKÝ BROD – ULICE TUCHORAZSKÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ KANALIZACE		FORMÁT A4 5	
ČÁST : D1 – DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		DRUH PROJEKTU DPS	
OBJEKT : IO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		DATUM 01.2023	
		MĚŘÍTKO 1:500/100	
NÁZEV VÝKRESU : PODÉLNÝ PROFIL – STOKA "S"		ČÍSLO VÝKRESU : IO 01.4.1	