

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – STOKA "E"
UL. RYBNÍ/SLAVÍČKOVA

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

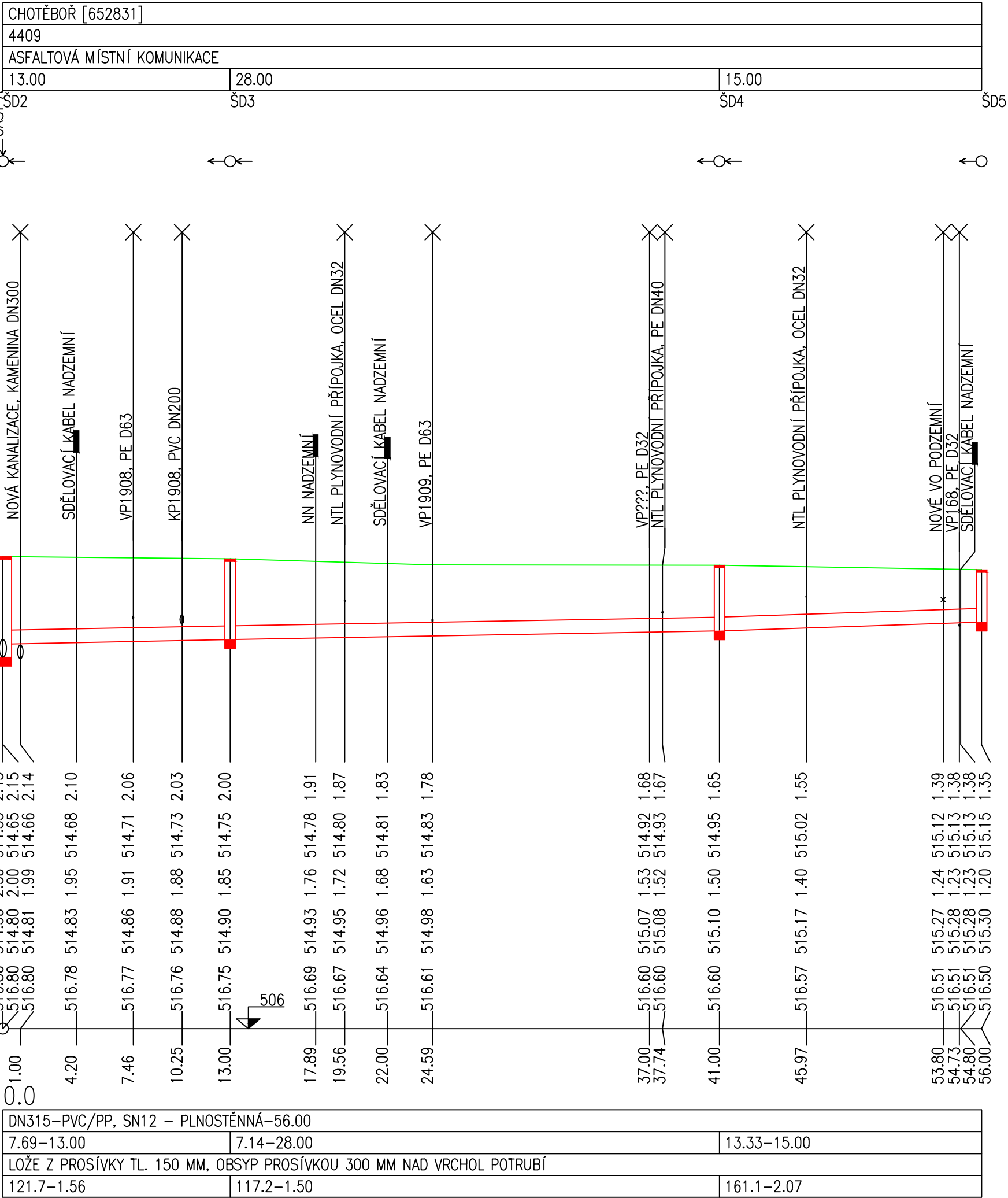
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[‰]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ SÍTĚ BEZ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ JSOU UVAŽOVÁNY VIZ. NORMA ČSN 73 6005.
- VÝKOPY BUDOU PAŽENY PAŽENÍM PŘÍLOŽNÝM (ZÁTAŽNÝM). (PAŽENÍ BUDE ODSTRAŇOVÁNO S POSTUPUJÍCÍM ZÁSYPEM)
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ!!! (NEJSOU ZNÁMY HLOUBKY ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ ANI PŘESNÉ TRASY)
- VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘI PROVÁDĚNÍ!!!
- V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VÝKOP PROVÁDĚT RUČNĚ.
- PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ SE STÁVAJÍCÍMI SÍTĚMI DODRŽOVAT ČSN 73 6005.
- PŘED REALIZACÍ NUTNO NEJPRVE OVĚŘIT VÝŠKOVÉ A POLOHOVÉ UMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PLYNOVODU A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ.
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ JSOU UVEDENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.
- POKLÁDKA POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE VČ. ODBOČNÝCH TVAROVEK MUSÍ PROBÍHAT DLE PLATNÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ.
- NAPOJENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DO KANALIZACE JEDNOTNÉ V ŠACHTĚ ŠS1 MUSÍ BÝT PŘED ZÁSYPEM ODSOUHLAŠENO PROJEKTANTEM A POVĚŘENÝM PRACOVNÍKEM SPOLEČNOSTI VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a.s.
- V PŘÍPADĚ SNÍŽENÍ KRYTÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK POD HRANICI 1.2 METRU BUDOU VŠECHNY VODOVODNÍ PŘÍPOJKY ULOŽENY DO CHRÁNIČKY. STEJNĚ TAK BUDOU DO CHRÁNIČKY ULOŽENY VŠECHNY VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, KTERÉ BUDOU TAŽENY POD KANALIZACÍ.
- PŘI REALIZACI NUTNO DODRŽOVAT VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ POKYNY JEDNOTLIVÝCH DODAVATELŮ MATERIÁLŮ, POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT VYHL. 37/2001 Sb. – HYGIENICKÉ POŽADAVKY NA VÝROBKY VE STAVEBNICTVÍ.
- SITUACE JE POUZE SOUČÁSTÍ UCELENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH.
- PŘI PROVÁDĚNÍ NUTNO DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ!!!
- STAVBA DEŠŤOVÉ KANALIZACE MUSÍ BÝT ŘÁDNĚ ZKOORDINOVÁNA SE STAVBOU SPOLEČNOSTI VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a.s.

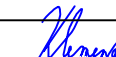

POPIS ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ:

- K.Ú.: CHOTĚBOŘ [652831]
- OBEC: CHOTĚBOŘ [568759]

Paré č.:

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL			
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN			
Investor: MĚSTO CHOTĚBOŘ TRČKŮ Z LÍPY 69, 58301 CHOTĚBOŘ			
Akce:			Zak.číslo:
CHOTĚBOŘ, UL.RYBNÍ, LAZEBNÍ, SLAVÍČKOVA DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Stupeň:	DUR+DSP
		Datum:	01/2022
		Formát:	3 x A4
Obsah:		Měřítko:	Č.výkresu:
PODROBNÝ PODÉLNÝ PROFIL – SO 304 STOKA "E"		1:250/100	D1.02.