

KOORDINAČNÍ SITUACE  
 MĚŘÍTKO 1:250



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 HLUBKY 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 STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ, PŘEDEVŠÍM PLYNOVODU TAK, ABY SE PŘEDEŠLO KOLIZI S BUDOVANOU DEŠŤOVOU KANALIZACÍ.
- PŘED REALIZACÍ NUTNO NEJPRVE OVĚŘIT HLUBKOU A POLOHU ULOŽENÍ ŠACHTY ŠD5 V KŘÍŽOVATCE ULIC BUTTULOVA A RYBNÍ, KDE SE NAPOJUJE DEŠŤOVÁ KANALIZACE STOKA "D" A PŘÍPADNĚ UPRAVIT PODELNÝ PROFIL A TRASU DLE SKUTEČNOSTI.
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ JSOU UVEDENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.
- PŘI REALIZACI NUTNO DODRŽOVAT VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ POKYNY JEDNOTLIVÝCH DODAVATELŮ MATERIÁLŮ, POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT VYHL. 37/2001 Sb. – HYGIENICKÉ POŽADAVKY NA VÝROBKÝ 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 VAK HB, a.s. A REKONSTRUKCÍ ULIČNÍHO PROSTORU MĚSTA CHOTĚBOŘE.

SO 301 - STOKA "D"		
Ozn.	X	Y
ŠS1	-659223.5106	-1094947.8928
ŠD1	-659222.6532	-1094946.9479
ŠD2	-659203.1966	-1094948.2478
ŠD5-pův.	-659200.0483	-1094901.3898

SO 301 - STOKA "E"		
Ozn.	X	Y
ŠD2	-659203.1966	-1094948.2478
ŠD3	-659204.0206	-1094961.2104
ŠD4	-659204.6658	-1094989.2030
ŠD5	-659205.3740	-1095004.1862

LEGENDA SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD VČETNĚ PŘÍPOJEK – VAKHB a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN a.s.
- NTL PLYNOVOD – GASNET, s.r.o.
- NN NADZEMNÍ – ČEZ Distribuce a.s.
- NN PODZEMNÍ – ČEZ Distribuce a.s.
- NN PODZEMNÍ VEDENÍ – NOVÁ TRASA – ČEZ Distribuce a.s.
- VO PODZEMNÍ VEDENÍ – NOVÁ TRASA – VAKHB a.s.
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – VAKHB a.s.
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – PROBÍHÁ VÝSTAVBA – VAKHB a.s.
- VODOVOD – PROBÍHÁ VÝSTAVBA – VAKHB a.s.
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PROBÍHÁ VÝSTAVBA – VAKHB a.s.

LEGENDA SÍTĚ NOVĚ NAVRŽENÉ:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA OSTATNÍ:

- REKONSTRUOVANÝ VODOVOD
- REKONSTRUOVANÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- REKONSTRUOVANÁ KANALIZACE
- REKONSTRUOVANÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PD (INVESTOR VAKHB a.s.)
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

ČLENĚNÍ NA STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE STOKA "D"
- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE STOKA "E"

POPIS ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ:

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

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:	275–2022–000002
CHOTĚBOŘ, UL.RYBNÍ, LAZEBNÍ, SLAVÍČKOVA DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Stupeň:	DUR+DSP
		Datum:	01/2022
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Formát:	8 x A4
		Měřítko:	Č.výkresu: 1:250 <b>C3.</b>



Paré č.: