

Snímek mapy KN se zákresem

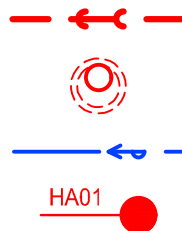
M 1:500

Měřítko 1:500



NAVRHOVANÉ OBJEKTY

- 1.1 D1 SO01 - NAVRHOVANÁ REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE DN/OD 315
- 1.2 D1 SO01 - NAVRHOVANÉ VÝMĚNY KANALIZAČNÍCH BETONOVÝCH REVIZNÍCH ŠACHET
- 2.1 D2 SO02 - NAVRHOVANÁ REKONSTRUKCE TRASY VODOVODU De90(DN74)
- 2.2 D2 SO02 - PODZEMNÍ HYDRANTY



POZNÁMKY I:

- ZÁKRESY VŠECH CIZÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ! V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ SCHÉMA!
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTYČENÍ A OZNAČENÍ U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ ZAŘÍZENÍ VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ! VČETNĚ PŘÍPOJEK JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ
- BUDOU DODRŽENY ODSTUPY VODOVODU OD OSTATNÍCH SÍTÍ V SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ DLE JEDNOTLIVÝCH SMĚRNIC JEJICH SPRÁVCŮ
- OD ZÁKLADŮ STAVEB BUDE VEDEN KRAJ VÝKOPU PRO VODOVOD V MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI 1M
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE DÁLE PROVEDEN PASPORT STÁVAJÍCÍCH VODNÍCH ZDROJŮ (STUDNÍ-VRTŮ) U KAŽDÉ PŘÍLEHLÉ NEMOVITOSTI A BUDE SEPSÁN PROTOKOL, KTERÝ BUDE OBSAHOVAT HLAVNĚ ÚDAJE O HLADINĚ USTÁLENÉ PODZEMNÍ VODY MĚŘENÍ USTÁLENÉ HLADINY BUDE PROVEDENO MIN. 2x V ČASOVÉM ROZESTUPU CCA 5 DNÍ A MĚLO BY BÝT PROVÁDĚNO ZA BEZDEŠTNÉHO POČASÍ
- ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Vypracoval: <div>František Stejskal</div>		Zodpovědný projektant: <div>Ing. Marek Jann</div>		razítko a podpis:	
Objednatel PD: <div>Obec Staré Hobzí č.p. 35, 378 71 Staré Hobzí</div>					
Název akce : <div>Obnova vodovodu a kanalizace na parc.č. 3039/3 v k.ú. Staré Hobzí</div>					
Oddíl: <div>C. Situace stavby</div>		Stupeň PD: <div>Územní souhlas</div>		Formát: <div>2xA4</div>	Kótováno: <div>-</div>
Část: <div></div>		KÚ: <div>Staré Hobzí</div>		Č.zakázky: <div></div>	Č. výkresu: <div></div>
Obsah výkresu : <div>Snímek mapy KN se zákresem</div>				Měřítko: <div>1:500</div>	C.2.
				Datum: <div>01/2023</div>	

