



POZNÁMKY:

- PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- NAPOJENÍ BUDE ŘEŠENO DLE PŘIPOJOVACÍCH PODMÍNEK DÍLČÍCH SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ S DODRŽENÍM PLATNÝCH ZÁSAD DLE ČSN (KŘÍŽENÍ, „APOD.“)
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUŽÍTE ORIENTAČNĚ A PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ SÍTĚ DETAILNĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCI.
- PŘI PROVÁDĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNO POSTUPOVAT V SOULADU S VYJÁDŘENÍMI SPRÁVCŮ DOTČENÝCH SÍTÍ
- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VEŠKERÉ DOTČENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

LEGENDA:

- ① VODOMĚRNÁ ŠACHTA (alt.vodoměrná sestava uvnitř)
- ② NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ODBOČKU
- ③ PODVRT VODOVODNÍHO POTRUBÍ POD ZLATOU STOKOU
- ④ NAVRŽENÝ HYDRANT – UKONČENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU

OCHRANNÉ PÁSMO NOVÉHO VODOVODNÍHO ŘÁDU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	VODOVODNÍ ŘAD
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	PŘÍPOJKA VODY K VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ DN32mm
	PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU)
	PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	PŘÍPOJKA VODY K VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ DN50mm, DL. 6,0M
	VEDENÍ VODY K OBJEKTU DN50mm, DL. 83,7M
	NOVÉ PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU DN90mm, DL. 186,0m

Ochrana stromů při stavební činnosti

dle SPPK 01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti
 vzdálenost šachty, ve které je umístěno potrubí od nejbližšího stromu je 3,90 (5,5)m.
 Průměr stromu ve výčetní výšce je 24 (45)cm. Zařadíme-li strom do třídy B je ochranný prostor vymezen sedmi násobkem od styku kmene s půdou, to je 7x24(45) = 1,68m, celkem cca 1,75 (3,15)m.

VLASTNICTVÍ:

- DDS TOUR s.r.o.
 - MĚSTO TŘEBOŇ
 - RYBAŘSTVÍ TŘEBOŇ HLD. A
 - DŘEVNICE s.r.o.
 - STAT. POZEMKOVÝ ÚŘAD
- VEŘEJNÝ VODOVOD BUDE NAPOJEN NA VYSAZENOU ODBOČKU O DÉLCE 11,3m.
 ZAČÍNÁ VŠAK NA VODOVODNÍM ŘÁDU V NOVOHRADSKÉ ULICI A ODTUD BUDE KOLAUDOván.

STAVEBNĚ - PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. JOSEF KREGL		PALACKÉHO 106/II 379 01 TŘEBOŇ		tel: 602 414 723, 389 822 663 E-mail: kregl@tbn.cz	
Investor : DDS TOUR s.r.o., Josefská 425/25, Brno, 602 00			www.stelker-kregl.cz		
Akce : PRODLOUŽENÍ VODOVODU vč. přípojky čp.1278			vyhotoveno :		
Místo stavby : parc.č. 91/5, 117/2, 139/1, 102/4, 397/6, 4543, 4573, 4542 4542, 4381 k.ú. Třeboň [770230]			razisko autorizace :		
objekt: SITUACE					
zodpovědný projektant: Ing. Josef Kregl autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		Projektant : Ing. Martin Růžička		Vypracoval : Ing. Roman Pecín	
číslo zakázky :	stupeň PD : UR+SP	datum : 10.2021	formát : 3 x A4	měřítko : 1:500	číslo výkresu : 2

