



STÁVAJÍCÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY,OSTATNÍ PROFESE:

- VEŘEJNÉ ELEKTRO + OSVĚTLENÍ
- RUŠENÉ VEŘEJNÉ ELEKTRO + OSVĚTLENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- RUŠENÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STL PLYNOVOD
- RUŠENÝ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD

NAVRHOVANÉ PŘÍPOJKY ČOV:

- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE Ø160 PVC-U SN10
- POTRUBÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY VÝSTUP Z ČOV, Ø160 PVC-U SN10

NAVRHOVANÉ PŘÍPOJKY ZTI:

- POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE Ø125,160 PVC-U SN10

POZNÁMKA ZTI

RŠ - REVIZNÍ ŠACHTA Ø400

DEŠŤOVÁ KANALIZACE BUDE PŘÍZPŮSOBENA STÁVAJÍCÍM OBJEKTŮM (VTKOY, VPUSŤĚ, REVIZNÍ ŠACHTY) .
POTRUBÍ DEŠŤOVÉ A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z PVC SPOJOVANÉ NA HRDLA S TĚSNICÍMI KROUŽKY.
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠŤENY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ V TĚCHTO PŘÍPADECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.
VEŠKERÁ VEDENÍ SÍTÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ V PŘÍBLIŽNÉ POLOZE.
PŘED VÝSTAVBOU BUDOU OSLOVENI SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ, ABY PŘESNĚ VYTÝČILI SVÁ VEDENÍ.

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

Hlavní inženýr projektu :	Ing. arch. Pavla Foglarová	Generální projektant:	Ing. Arch Pavla Foglarová
Zodpovědný projektant :	Ing.Pavel Brůna		Piletická 24/16
Projektant :	Ing. Jan Vosáhlo		Hradec Králové
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. :	Hradec Králové
Stavebník :	Obec Hněvčeves	Projektant profese: PipeTech Project s.r.o.	
	Hněvčeves 54, 503 15 Hněvčeves		Dostihová 1155
			530 06 Pardubice
			IC: 026 30 958
Starba :	Komunální centrum a hasičská zbrojnice Hněvčeves	PipeTech Project	Dle: CZ 02630958
	par.č. 8/2,8/4 par.č.st.99	Číslo zakázky :	652018
	k.ú.Hněvčevespar.č. 8/2,8/4 par.č.st.99	Stupeň PD :	DPVZ
		Datum :	10/2018
		Měřítko :	1:200
		Formát :	2 xA4
Název výkresu :	SITUACE ZTI	Číslo výkresu :	ZTI-2