












[illegible]

	- optické vedení SEK (CETIN)
	- metalické vedení SEK (CETIN)
	- plynovod STL (GasNet)
	- plynovod NTL (GasNet)
	- kabelové vedení NN (E.ON)
	- venkovní vedení NN (E.ON)
	- vodovod (VAS)
	- kanalizace (VAS)
	- plánovaná rekonstrukce kanalizace - kraj Vysočina
	- veřejné osvětlení (město Třebíč, správce Elektro-imp. Klíma)

- Realizace projektovaného vedení MAN bude částečně prováděna v koordinaci s rekonstrukcí veřejného osvětlení v předmětných úsecích. Před zahájením těchto prací musí být alespoň s týdnem předstihem plně informováni majitel i správce VO v Třebíči a telefonicky i emailem na: radek.maule@trebic.cz, 568 896 145; elektro.klima@email.cz a 777 044 432.
- Realizační práce budou prováděny za plné informovanosti města Třebíči, odbor vnější správy, oddělení informatiky (Ing. Kaláb 568 896 308, Pavel.kabal@trebic.cz a p. Špaček 568 896 208, jiri.spacak@trebic.cz).
- Vyjádření všech správců ostatních inženýrských sítí se musí respektovat v plném rozsahu. Jedná se především o:
 - E.ON - Distribuce (kabely VN, NN, uzemnění), GasNet (plynovody NTL a STL), VAŠP (vodovody a kanalizace), CETIN (slaboproudá vedení a optika), Elektro-Ing. Klíma (veřejné osvětlení), TTS energo (teplovodá a SEK).

V místech křížení a souběhu se budou primárně respektovat podmínky vyjádření správců dotčené sítě. Dále se bude respektovat norma ČSN 73 6005 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ.

- Zemní trasa MAN - metropolitní síť
 - V celé trase bude uložen celistvý vytváčovací vodič CY 22 6 mm². O jeho celistvosti a spolehlivosti bude investorovi v závěru prací doložena revizní zpráva elektro.
 - V celé trase bude vedeno vedení 1x HDPE 40/33 mm - prázdná.
 - V celé trase bude vedeno vedení 1x HDPE 40/33 mm, do níž budou zatáženy mikrotrubičky (MT) HDPE 3x 10/8 mm a 4x 7/5 mm. Do jedné z MT 7/5 mm bude zaloknut SM optický kabel o 12 vláknech - na každé straně bude zakončeno 6 vláken.
 - V trase od ul. Žižkova do stožáru Z12 12 až po stožár na ul. Hanálova ke stožáru HAN 02 bude vedena rezervní kabelová chráňka KF Ø 75 mm a zemnicí pásek FeZn 30x4 mm - rezerva pro VO.
 - V překopech komunikací bude do výkopu založena rezervní chráňka KF Ø 110 mm.
 - Uložení vedení MAN bude respektovat normu ČSN 736005 a vyjádření všech správců ostatních inženýrských sítí.
 - Překopy komunikací budou řešeny návrhem přechodného dopravního značení (PDZ), jež vyhotoví realizační firma. Návrh PDZ musí být odsouhlasen LD PČR v Třebíči.

Vypracoval: Ing. Josef Klíma	Projektant: Ing. Karel Tomek	
Místo stavby: město Třebíč; Ant. Dvořáka, U Kuchyňky, Žižkova	Investor: Kraj Vysočina Žižkova 57, 587 33 Jihlava IČO: 7089049, DIČ: CZ7089049	
Název stavby:		Dokumentace: DPS
Rozšíření optické metropolitní sítě v Třebíči na ul. Ant. Dvořáka, U Kuchyňky a Žižkova		Číslo PD: 18-JK-10
		Datum: 3 / 2019
		Formát: 297x114
Objekt: MAN - metropolitní síť (Metropolitan Area Network)		Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Situace Žižkova		Č. výkresu: C.2.1