



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OSTATNÍCH NŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- optické vedení SEK (CETIN)
- metalické vedení SEK (CETIN)
- teplovod PI (TTS)
- plynovod STL (GasNet)
- plynovod NTL (GasNet)
- kabelové vedení NN (E.ON)
- venkovní vedení NN (E.ON)
- vodovod (VAS)
- kanalizace (VAS)
- veřejné osvětlení (město Třebíč, správce Elektro - ing. Klíma)

POZNÁMKY:

- Realizace projektovaného vedení MAN bude částečně prováděna v koordinaci s rekonstrukcí veřejného osvětlení v předemných úsecích. Před zahájením těchto prací musí být alespoň s týdenním předstihem plně informován majitel i správce VO v Třebíči a to telefonicky i emailem na: radek.maule@trebic.cz, 568 896 145; elektro.ing.klima@email.cz a 777 044 432.

- Realizační práce budou prováděny za plné informovanosti města Třebíč, odbor vnitřní správy, oddělení informatiky (Ing. Kaláb 568 896 308, pavel.kalab@trebic.cz a p. Špaček 568 896 208, jiri.spacek@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), VAS (vodovody a kanalizace), CETIN (slaboproudá vedení a optika), Elektro-ing. Klíma (veřejné osvětlení), TTS energo (teplovod a SEK).

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

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO MAN:

- Zemní trasa MAN - metropolitní síť
- V celé trase bude uložen celistvý vytyčovací vodič CY zž 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 zataženy mikrotubičky (MT) HDPE 3x 10/8 mm a 4x 7/5,5 mm. Do jedné z MT 7/5,5 mm bude zaokroužnut SM optický kabel o 12 vláknech - na každé straně bude zakončeno 6 vláken.
- V trase od ul. Žižkova od stožáru ZIZ 12 až po stožár na ul. Hanělova ke stožáru HAN 02 bude vedena rezervní kabelová chránička KF Ø 75 mm a zemnicí pásek FeZn 30x4 mm - rezerva pro VO.
- V překopech komunikací bude do výkopu založena rezervní chránička 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 DI PČR v Třebíči.

Vypracoval: Ing. Josef Klíma		Projektant: Ing. Karel Tomek	ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o.
Místo stavby: město Třebíč; Ant. Dvořákova, U Kuchyňky, Žižkova		Investor: Kraj Vysočina Žižkova 57, 587 33 Jihlava IČO: 7089049, DIČ: CZ7089049	
Název stavby: Rozšíření optické metropolitní sítě v Třebíči na ul. Ant. Dvořákova, U Kuchyňky a Žižkova		Dokumentace: DPS	Číslo PD: 18-JK-10.2
Objekt: MAN - metropolitní síť (Metropolitan Area Network)		Datum: 3 / 2019	Formát: 297x1040
Název výkresu: Situace U Kuchyňky		Měřítko: 1 : 250	Č. výkresu: C.2.2