



### LEGENDA PROJEKTOVANÝCH ZAŘÍZENÍ MAN:

- 2 chráničky HDPE 40/33 mm každá v příslušné délce a vytyčovací vodič CYY 6 mm<sup>2</sup>
- Zemní pojezdová šachta pro chráničky HDPE - přesný typ a umístění bude odsouhlaseno odborem vnitřní správy, oddělení Informatiky města Třebíč (Ing. Kaláb, p. Špaček)

### LEGENDA ZAŘÍZENÍ JINÝCH PROJEKTŮ:

- 2 chráničky HDPE 40/33 mm uloženy v rámci akce I/23 Třebíč, Bráfova ul.
- Zemní pojezdová šachta pro chráničky HDPE v rámci akce I/23 Třebíč, Bráfova ul. nebo z předchozí etapy stavby
- Optický rozváděč projektovaný v rámci akce *Preference veřejné dopravy města Třebíč*

Vypracoval: Ing. Josef Klíma		Projektant: Ing. Karel Tomek		<div>EL EKTIRRO</div> <div>ING. KLÍMA</div> <div>S.R.O.</div>	
Místo stavby: Třebíč, ul. Bráfova; k.ú. Třebíč (769738)		Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629		Hrolovická 177, Třebíč, 674 01 IČ: 25522043	
Název stavby: ULOŽENÍ OPTICKÉHO VEDENÍ MAN V TŘEBÍČI NA UL. BRÁFOVA - II. ETAPA		Datum: 12 / 2017		Dokumentace: DUR	
Objekt: MAN - metropolitní síť (Metropolitan Area Network)		Formát: A4		Měřítko: -	
Název výkresu: Zatrubkovací schéma		Č. výkresu: 4			