



LEGENDA PROJEKTOVANÝCH ZAŘÍZENÍ MAN:

- Optochránička HDPE 40/33 mm (10+4) m - 10 metrů výkopu; 4 metry montážní rezerva
- Rezervní kabelová chránička Ø 110 mm pod komunikací v rámci stavby MAN
- Zemní pojezdová šachta pro chráničky HDPE - přesný typ a umístění bude odsouhlaseno investorem stavby

POZNÁMKY MAN:

- Realizace projektovaného vedení MAN bude prováděno v koordinaci se stavbou VO.
- Realizační práce budou prováděny za plné informovanosti investora stavby - obec Rudíkov.
- Vyjádření všech správců ostatních inženýrských sítí se musí respektovat v plném rozsahu. Jedná se především o:
  - E.ON - Distribuce (kabely VN, NN, uzemnění), RWE (plynovody NTL a STL), VAS (vodovody a kanalizace), CETIN (slaboproudá vedení a optika), obec Rudíkov (veřejné osvětlení).
- 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.



|  |  |   |          |
|--|--|---|----------|
| Vypracoval: Ing. Josef Klíma   | Projektant: Ing. Karel Tomek                                   | <b>ELEKTRO</b><br><b>ING. KUMA</b><br><small>s.r.o.</small> |          |
| Místo stavby:<br>k.ú. Rudíkov,<br>lokalita "Nade vsí"                      | Investor:<br>Obec Rudíkov, Rudíkov 2,<br>675 05, IČO: 00290386 | Hrotopická 177, Třebíč, 674 01<br>IČ: 25522043              |          |
| Název stavby:<br><b>RUDÍKOV</b><br>OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA "NADE VSÍ" |  | Dokumentace:  | DSP      |
| IO 2.0. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KOMUNIKACE  |  | Datum:  | 5 / 2017 |
| Inženýrský objekt:<br>IO 02.6 Chráničky optických kabelů                   |  | Formát:   | A2       |
| Název výkresu: <b>Zatrubkovací schéma MAN</b>                              |  | Měřítko:  | 1 : 250  |
|  |  | Č. výkresu:   | 02.6.3   |
|  |  | Paré:   |          |