

SEZNAM PŘÍLOH:

1. Technická zpráva
 - 1.1 Technická zpráva
2. Výkaz výměr
 - 2.1 Výkaz výměr
3. Výkresová část – situace
 - 3.1 Situace kabelových tras
 - 3.1.1 Klad mapových listů
 - 3.1.2 Legenda
 - 3.1.3 Mapový list A3
 - 3.1.4 Mapový list B2
 - 3.1.5 Mapový list B3
 - 3.1.6 Mapový list B4
 - 3.1.7 Mapový list C2
 - 3.1.8 Mapový list C3
 - 3.1.9 Mapový list C4
 - 3.1.10 Mapový list C5
 - 3.1.11 Mapový list D1
 - 3.1.12 Mapový list D2
 - 3.1.13 Mapový list D3
 - 3.1.14 Mapový list D4
 - 3.1.15 Mapový list E1
 - 3.1.16 Mapový list E4
 - 3.2 Situace kamerových bodů
 - 3.2.1 Kamera 1 (Novolíšeňská)
 - 3.2.2 Kamera 2 (Náměstí Karla IV)
 - 3.2.3 Kamera 3 (Jírova, zastávka)
 - 3.2.4 Kamera 4 (Trnkova)
 - 3.2.5 Anténa 4a pro kameru 4
 - 3.2.6 Anténa 4b pro kameru 4
 - 3.2.7 Kamera 5,6,7 (Kotlanova)
 - 3.2.8 Kamera 8,9 (Kotlanova)
 - 3.2.9 Kamera 10,11,12 (Kotlanova)
 - 3.2.10 Kamera 13,14,15,16 (Kotlanova)
 - 3.2.11 Kamera 17,18,19 (ÚMČ Brno-Líšeň)
 - 3.2.12 Kamera 20,21 (Kubíkova)
 - 3.2.13 Kamera 20,21 (Kubíkova)
 - 3.2.14 Kamera 22 (rokle-hřiště)
 - 3.2.15 Kamera 23 (rokle-vodní prvek)
 - 3.2.16 Kamera 24 (rokle-ohniště)
 - 3.2.17 Kamera 25 („likusák“)

3.2.18 Kamera 26,27 (Jírova nad tramvají)

- 4. Výkresová část – schémata
 - 4.1 Topologie kabelových tras
 - 4.2 Přenosové schema sítě
 - 4.3 Rozvaděče
 - 4.3.1 Rozvaděče pro 1 kameru
 - 4.3.2 Rozvaděče pro 2 kamery
 - 4.3.3 Rozvaděče pro 3 kamery
 - 4.3.4 Rozvaděč pro 4 kamery
 - 4.3.5 Rozvaděče pro anténu radiového spoje
 - 4.3.6 Rozvaděč v objektu ÚMČ Brno-Líšeň
- 5. Výkresová část – vzorové řezy výkopů
 - 5.1 Vzorový řez výkopu ve volném terénu (A-A')
 - 5.2 Vzorový řez výkopu pod pochůzí komunikací (B-B')
 - 5.3 Vzorový řez výkopu pod místní pojezdovou komunikací (C-C')
 - 5.4 Vzorový řez protlaku pod hlavní pojezdovou komunikací (D-D')