



— PŘELOŽKA VZDUŠNÉHO VEDENÍ  
 — POLOŽENÍ TRUBEK HDPE

**LEGENDA:**

- 110m Ks  
110
- PROJEKTOVANÁ TRASA RIO MEDIA  
 10m PŘEKOP NEZP. KOMUNIKACE  
 1x CHRÁNIČKA PE#110mm
- REZ KYNĚTOU:  
 1x HDPE  
 1x METALICKÝ KABEL  
 1x PRAŽNÁ HŮR CHRÁNIČKA
- CHRÁNIČKY PŘES KOMUNIKACE:  
 1x VOLNÁ  
 1x OBSAŽENÁ
- SPJOUKA HDPE TYP: MATRIX 40/40+25+8VSPJOUKA MIKROTRUBIČKY 10/8  
 KABELOVÁ KOMORA
- SPJOUKA HDPE TYP: MATRIX 40/40+7VSPJOUKA MIKROTRUBIČKY 10/8

**D**

**PDPS**

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bv

|   |  |                        |                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|
| OBJEDNATEL<br><b>STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC</b><br>Horní náměstí 583, 779 11 Olomouc  |  |                        |                           |
| ZHOTOVITEL<br><b>HBH Projekt spol. s r.o.</b><br>Hlavní inženýr projektu: Ing. Ivo HEJTMAN<br>Pobočka Olomouc<br>Železniční 547/IIA, 772 00 Olomouc<br>tel: 585 423 361, fax: 585 423 359 |  |                        |                           |
| HLAVNÍ INŽENÝR<br>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>VYPRACOVAL<br>KRESLIL<br>KONTROLOVAL<br>MĚSTSKÝ INŽENÝR<br>NAZEV ARČE:   | Ing. Ivo HEJTMAN<br>Ing. ALES JUREŤA<br>Ing. ALES JUREŤA<br>Ing. JIŘI PROCHÁZKA<br>Olomouc |                        |                           |
| <b>TRAMVAJOVÁ TRÁŤ 8. KVĚTNA</b><br>SO 405 RIO MEDIA(NEJ.CZ)  |  | DATUM<br>SERVENEC 2019 | FORMÁT<br>16 A4           |
| NAZEV VÝKRESU<br><b>SITUACE</b>   |  | ÚČEL<br>PDPS           | ČÍS. ZÁKAZNÍ<br>2019/001  |
|   |  | ČÍS. SOUPRAVY          | ČÍS. VÝKRESU<br><b>02</b> |