



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava






Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Sdružení
PRODEX-VALBEK



| | | | | |
|----------|---|-------|--------|----------------|
| 1 | Úprava projektu z důvodu změny časového plánu realizace | | | Číslo soupravy |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Č. změny | Zdůvodnění změny | Datum | Podpis | |

| | | | | | | | |
|---|-------------------|--|--|---|--|---|---------------|
| Investor | | |  <small>Správa železniční dopravní cesty</small> | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace | |  | |
| Odpov. projektant stavby | Ing. Pavol Bartoš |  | | | | | |
| Odpov. projektant PS, SO, části | Ivo Jabůrek |  | | | | | |
| Vypracoval | Ing. Tomáš Juřík |  | | | | | |
| Technická kontrola | Ivo Jabůrek | | | | | | |
| <div>ZVÝŠENÍ TRAŽOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVLÍČKŮV BROD - OKROUHLICE PS 12-01 TRAŽOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ ČÁST B PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ</div> <div>TABULKA KABELŮ</div> | | | | | | Signal Projekt, s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno tel.: +420 515 917 688 fax: +420 543 331 046 | |
| | | | | | | Zak. číslo zhotov. | 16XP24004 |
| | | | | | | Datum | 05/2016 |
| | | | | | | Stupeň | PROJEKT (DSP) |
| | | | | | | Měřítko | - |
| Část | Příloha | | | | | | |
| | | | | | | D.1.2.1B | HO1300 |

Tabulka kabelů PS 12-01 Traťové zabezpečovací zařízení

| Číslo kabelu | Položen z | Položen do | Typ kabelu | Dimenze kabelu | Délka [m] |
|--------------|-------------------|-------------------|------------|----------------|-----------|
| 111 | 2-2309 | KO-8 | TCEKPFLEY | 4p1 | 18 |
| 112 | KO-2 | 2-2260 | TCEKPFLEY | 4p1 | 20 |
| 117 | 2-2306 | KO-7 | TCEKPFLEY | 4p1 | 17 |
| 118 | KO-3 | 2-2265 | TCEKPFLEY | 4p1 | 16 |
| 123 | 2-2297 | KO-6 | TCEKPFLEY | 7p1 | 21 |
| 124 | KO-4 | 2-2275 | TCEKPFLEZE | 7p1 | 20 |
| 129 | 2-2287 | KO-5 | TCEKPFLEZE | 7p1 | 25 |
| 133 | 2-2292 | KO-5 | TCEKPFLEY | 7p1 | 22 |
| 137 | 2-2274 | KO-4 | TCEKPFLEY | 7p1 | 19 |
| 181 | A PZS km 228,253 | RD PZS km 228,253 | TCEKPFLEY | 24p1 | 19 |
| 185 | A PZS km 231,425 | RD PZS km 231,425 | TCEKPFLEY | 16p1 | 14 |
| 303 | 2L | 1L | TCEKPFLEY | 3p1 | 56 |
| 311 | 2-2318 | KO-9 | TCEKPFLEY | 3p1 | 17 |
| 316 | KO-2 | 2-2260 | TCEKPFLEY | 4p1 | 20 |
| 317 | 2-2309 | KO-8 | TCEKPFLEY | 4p1 | 18 |
| 322 | KO-3 | 2-2265 | TCEKPFLEY | 4p1 | 16 |
| 323 | 2-2306 | KO-7 | TCEKPFLEY | 4p1 | 17 |
| 328 | KO-4 | 2-2275 | TCEKPFLEZE | 7p1 | 20 |
| 329 | 2-2297 | KO-6 | TCEKPFLEY | 7p1 | 21 |
| 335 | 2-2292 | KO-5 | TCEKPFLEY | 7p1 | 22 |
| 339 | 2-2274 | KO-4 | TCEKPFLEY | 7p1 | 19 |
| 403 | 2-2318 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 407 | 2-2309 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 408 | Dělicí bod PS1101 | 2-2260 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 411 | 2-2306 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 412 | Dělicí bod PS1101 | 2-2265 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 415 | 2-2297 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 416 | Dělicí bod PS1101 | 2-2274 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 419 | 2-2292 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 4p1 | 30 |
| 420 | Dělicí bod PS1101 | 2-2275 | TCEKPFLEZE | 3p1 | 30 |
| 423 | 2-2287 | Dělicí bod PS1102 | TCEKPFLEZE | 4p1 | 30 |
| 424 | Dělicí bod PS1101 | 2-2287 | TCEKPFLEZE | 4p1 | 30 |
| 451 | PB2.6 | RD PZS km 231,425 | TCEKPFLEY | 3p1 | 30 |
| 453 | PB2.7 | RD PZS km 231,425 | TCEKPFLEY | 3p1 | 19 |
| 454 | PB1.8 | PB2.8 | TCEKPFLEY | 3p1 | 59 |
| 463 | PB2.5 | PB1.5 | TCEKPFLEY | 3p1 | 18 |
| 469 | PB2.4 | PB1.4 | TCEKPFLEY | 3p1 | 18 |
| 473 | PB2.3 | RD PZS km 228,253 | TCEKPFLEY | 3p1 | 21 |
| 475 | PB2.2 | RD PZS km 228,253 | TCEKPFLEY | 3p1 | 34 |
| 483 | PB2.1 | PB1.1 | TCEKPFLEY | 3p1 | 21 |
| 181a | A PZS km 228,253 | RD PZS km 228,253 | CYKY | 4x10 | 19 |
| 185a | A PZS km 231,425 | RD PZS km 231,425 | CYKY | 4x10 | 14 |
| 911 | Kabelová spojka | Kabelová spojka | TCEKPFLEZE | 48p1 | 160 |
| 911 | Kabelová spojka | Kabelová spojka | TCEKPFLEZE | 48p1 | 175 |