



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

| | | | | |
|--|----------------------|--|--|--|
|  SUDOP BRNO | | | SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno | |
| OBJEDNAVATEL: | | Správa železnic, státní organizace, Dílčedělna 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka) | | tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 31 POZEMNÍ STAVBY | VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek | | GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký | | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radek Pokorný | NAVRHL, VYPRACOVAL Radek Pokorný | KONTROLOVAL Ing. Karel Uličný |
| KRAJ: Jihomoravský/Vysočina | | POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov - Golčův Jeníkov | | |
| STUPEŇ: DUSP+PDPS | | | | |
| <div>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</div> <div>SO 01-15-05 TNS Čebín, kabelové kanály</div> <div>Kabelová trasa – podélné řezy</div> | | | | |
| ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 | | ARCH. ČÍSLO 2020240017 | | |
| MĚŘITKO 1:50 | | POČET FORMATU 3x A4 | | |
| DATUM: | | 10/2020 | | |
| ČÁST DOKUM. D.2.2.5 | | PŘÍLOHA 04 | | |