

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



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

| | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------|
| OBJEDNAVATEL: | Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka) | | tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz | |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 24 Silnoproud | VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký | GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela | |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i> | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i> | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i> | KONTROLOVAL Ing. Vojtěch Popelář <i>Popelář</i> | |
| KRAJ: Jihomoravský/Vysočina | POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov | | STUPEŇ: DUSP+PDPS | |
| <div>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</div> <div>SO 30-06-01 TNS Havlíčkův Brod, úprava DOÚO</div> <div>Specifikace kabelové trasy</div> | | | ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 | ARCH. ČÍSLO 2020240017 |
| | | | MĚŘÍTKO | POČET FORMÁTŮ |
| | | | DATUM: 10/2020 | |
| | | | ČÁST DOKUM. D.2.3.2.5 | PŘÍLOHA 10 |

| | | | | | | |
|---|------------------------------------|----------------------------------|--|--------------|--|--------------|
| SUDOP Brno s.r.o. Kounicova 26 61136 Brno | SPECIFIKACE KABELOVÉ TRASY | Stavba: | Zvýšení trakčního výkonu TNS Čebín | | Datum: | 10/2020 |
| | | Objekt: | SO 30-06-01 TNS Havlíčkův Brod, úprava DOÚO | | Vypracoval: | Ing. Zářecký |
| Vytyčované body | Číslo kabelu | Číslo SO řešícího zemní práce | Řez kabelovou kynetou | Délka výkopu | Poznámka | |
| 001-002 | WS 602034 | SO 30-06-01 | 1 | 10 | | |
| 002-003 | WS 602034, WS 602035 | SO 30-06-01 | 1 | 30 | | |
| 003-004 | WS 602034, WS 602035, WS 602036 | SO 30-06-01 | 1 | 15 | | |
| 004-005 | WS 602034, WS 602035, WS 602036 | SO 30-06-01 | 2 | 25 | Protlak DN200 pod koleje | |
| 005-006-007 | WS 602034, WS 602035, WS 602036 | SO 30-06-01 | 1 | 15 | | |
| 007-008 | WS 6020032, WS 6020033 | | | | Kabely v kabelové prostoru R25kV a ve stávajícím kabelovodu | |
| | | | | | | |