




| | | | |
|--------------------|-----------|----------------------------|------------------|
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: | |
| | | Podpis: _____ Datum: _____ | |
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| 000 | 31.8.2023 | Po připomínkovém řízení | Vladimír Kamarád |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|---------------------|---|--|
| Stavebník/Investor: | Správa železnic, státní organizace |  SPRÁVA ŽELEZNIC |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Oblastní ředitelství Ostrava | |
| Adresa: | Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava | |

| | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------------|
| Zhotovitel díla: | Vladimír Kamarád - ELEKTROPROJEKTY | | |
| Adresa: | U Parku 72/7, 783 13 Štěpánov | | |
| Kontakt: | T: +420 731 462 752 E: kamarad.elektro@seznam.cz | | |
| Zhotovitel objektu: | Vladimír Kamarád - ELEKTROPROJEKTY | | |
| Adresa: | U Parku 72/7, 783 13 Štěpánov | | |
| Kontakt: | T: +420 731 462 752 E: kamarad.elektro@seznam.cz | | |
| Hlavní projektant (HIP): | Vladimír Kamarád | Specialista: | Vladimír Kamarád |

| | | | | |
|------------------------------|---|----------------|----------------------------|------------------|
| Název stavby/akce: | PD - Oprava TV na t.ú. Bohumín Vrbice - st.hr. | | Označení investora: | E635-S-2531/2023 |
| | | | Označení zhotovitele: | 07/08/2023 |
| Název části: | Trakční vedení | | Označení části: | D.2.3.1 |
| Název objektu/díleční části: | Bohumín os.n./Bohumín Vrbice - st.hr. | | Označení objektu/komplexu: | SO 01 |
| Název přílohy: | Tabulka kotvení | | Číslo přílohy: | 004 |
| Název díleční části přílohy: | | | Stupeň dokumentace: | PDPS |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: | Měřítko: ----- | | |
| Vladimír Kamarád | Vladimír Kamarád | Formáty: 2xA4 | | |
| Kraj: | Katastrální území: | TUDU: | Smluvní datum zpracování: | |
| Moravskoslezský | Starý Bohumín 754897 | 190402, 190602 | 31.8.2023 | |

| | | | | | |
|---------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|---------|
| Označení investora: | Stupeň dokumentace: Část: | Objekt: | Podoblast: | Příloha: | Revize: |
| - X X X X X X X X X | - P D P S - - D 2 3 1 | - - - - - S O O I | - X X | - - - 0 0 4 | - 0 0 0 |

[Prostor pro další informace]

KOTVENÍ A DÉLKY TROLEJŮ, NOSNÝCH A NÁSTAVNÝCH LAN

| Systém TV | OD STOŽÁRU | | KE STOŽÁRU | | Délka kot. úseku (m) | TROLEJ 150mm ² Cu | | | NOSNÉ LANO 120 mm ² Cu | | |
|--------------|------------|-----------|------------|-----------|-------------------------|------------------------------|----------------|----|-----------------------------------|----------------|----|
| | Číslo | Sestavení | Číslo | Sestavení | | Čistá délka | Nástavek Bz 70 | | Čistá délka | Nástavek Bz 70 | |
| 1/1 | 28 | stávající | 1 | J50-1A30 | 776,5 | 653,5 | 63 | 60 | 653,5 | 63 | 60 |
| 2/1 | 27 | stávající | 2 | J50-1A30 | 776,5 | 653,5 | 63 | 60 | 653,5 | 63 | 60 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1307 | 246 | | 1307 | 246 | |

Tučně uveden nový stav.

Poznámka:

Typy použitých trakčních stožárů

TP č. 1, 2 - BP6, 800x1000, 90/10, 9m

Nový materiál

TD 150 Cu 1307m

NL 120 Cu 1306m

Kotevní nástavek 240m