


| | | | |
|-----------|-------|--------------------------------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

| | | |
|---|--|---|
|  | EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno | tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85 |
|---|--|---|

| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| OBJEDNATEL: |  <div>Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> | | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavel Odehnal Bc. Jan Cabal | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Pavel Odehnal | VYPRACOVAL Ing. Tomáš Pospíšil | KONTROLOVAL ING. DAVID ROSE | |
| KRAJ: Jihomoravský | POVĚŘENÝ MŮ: Hodonín / k.ú. Rohatec | | STUPEŇ: DUSP+PDPS | |
| "Úprava neutrálních úseků u Sps Rohatec" SO 20-01-01 Sps Rohatec, trakční vedení | | | ZAK. ČÍSLO 2019-147 | |
| | | | MĚŘITKO - | POČET FORMÁTŮ - |
| | | | DATUM: 11/2020 | |
| Tabulka kotvení | | | ČÁST DOKUM. D.2.3.1 | PŘÍLOHA 5 |

KOTVENÍ A DÉLKY TROLEJŮ, NOSNÝCH A NÁSTAVNÝCH LAN

Stavba: "Úprava neutrálních úseků u Sps Rohatec"

datum : listopad 2020

SO 20-01-01 Sps Rohatec, trakční vedení

vypracoval: Pospíšil

Příloha: 5

| Systém TV | OD STOŽÁRU | | KE STOŽÁRU | | Délka kot. úseku (m) | TROLEJ 100 mm ² Cu | | | NOS. LANO 50mm ² Bz | | | Pevný bod | | | | | | |
|------------------|------------|-------------|------------|-------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------|----|-----------------------------------|-------------------|----|------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------------------|--------------------------|-----|
| | Číslo | Sestavení | Číslo | Sestavení | | Čistá délka | Nástavek L33/I | | Čistá délka | Nástavek L33/I | | Sestavení pevný bod | Číslo | Sestavení kotvení P.B. | Číslo | Sestavení kotvení P.B. | Lano P.B. Nerez L33/I | |
| 1/2a | 27 | S 50-2A11/B | 55 | S 50-2A11/B | 836 | 741 | 64 | 30 | 741 | 64 | 30 | S 30-52 | 39 | S 30-61 | 43 | S 30-61 | 93 | |
| 2/2a | 28 | S 50-2A11/B | 56 | S 50-2A11/B | 836 | 741 | 64 | 30 | 741 | 64 | 30 | S 30-52 | 40 | S 0-0686/D | 44 | S 30-61 | 93 | |
| 1/2b | 45 | S 50-1A30 | 67 | S 50-2A11/B | 607 | 512 | 30 | 65 | 512 | 30 | 65 | | | | | | | |
| 2/2b | 46 | S 50-1A30 | 68 | S 50-2A11/B | 607 | 512 | 30 | 65 | 512 | 30 | 65 | | | | | | | |
| CELKEM | | | | | | 2507 | 378 | | 2507 | 378 | | | | | | | | 186 |