
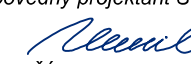
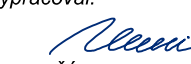



| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|---------------------------|--------------|
| 01 | PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK | 02/2019 |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

| | |
|---|---|
| Objednatel: | - |
|  | Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 |

| | |
|---|--|
| Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_TNS Rostoklaty_DSP" | |
|   | |

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Generální projektant: | SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL Garant profese: ING. JIŘÍ VELEBIL |
|-----------------------|--|--|

| | | | |
|--|--|---|---|
| Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY | | | |
| Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JIŘÍ VELEBIL | Vypracoval:  ING. JIŘÍ VELEBIL | Kontroloval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL |

| | |
|--|---|
| Název akce: | Číslo smlouvy: 18-126.208 |
| Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty | Projektový stupeň: DSP |
| Část: | Datum: 01/2019 |
| PS 320 TNS ROSTOKLATY, ROZVODNA 110KV, TECHNOLOGIE | Číslo části: D.3.2.1 |
| Název přílohy: SITUACE ROZVODNY 110 kV V AREÁLU TNS ROSTOKLATY | Měřítko: 1 : 500 Počet formátů: 8 x A4 Číslo přílohy: 12 |