



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

| | |
|-----------|--|
| Investor: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 |
| | Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 |

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Společnost "SP+SEU_VelPo_DSP" | SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz | SUDOP EU a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz |
|-------------------------------|---|--|

| | | |
|-----------------------|---|---|
| Generální projektant: | SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ |
| | | Garant profese: ZDENĚK PACHOLIK |

| | | | |
|---|---|-----------------------------------|---------------------------------|
| Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY | | | |
| Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MARTIN RAIBR | Vypracoval: ING. DAVID PUČÁLKA | Kontroloval: ZDENĚK PACHOLIK |

| | | | | |
|---|--------------------|---|----------------|---------|
| Název akce: | Číslo smlouvy: | | 18 162 201 | |
| VELIM - POŘÍČANY, BC | Projektový stupeň: | | | DSP |
| | Datum: | | | 05/2019 |
| | Číslo části: | | | D.1.1.2 |
| Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 14-01-21 ŽST PEČKY-POŘÍČANY, TZZ | Měřítko: | - | Počet formátů: | 4xA4 |
| Název přílohy: | Číslo přílohy: | | | 0701 |
| BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ | | | | |