



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Původní zemina
- Zhutněný zásep zeminou
- Štěrka
- Betonová závlivka C-25/30-XC3
- Písek (prosátá zemina)
- Konstrukce ze železobetonu C-25/30-XC3 (základ stožárů)
- Konstrukce ze železobetonu C-60/75 (stožár)
- Konstrukce z prostého betonu C-12/15 (podklad)
- Konstrukce z prostého betonu C-20/25

Pozn.:
Venkovní přístrojová skříň včetně klece je součástí technologické a sdělovací části dokumentace - část 2.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

| | | |
|-----------|---|---|
| Investor: | Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9 | Objednatel: kontron S&T Group Kontron Transportation s.r.o. Ke Švančic 656/3 186 00 Praha 8 |
|-----------|---|---|

| | | |
|---|---|--|
| Generální projektant: SUDOP PRAHA | SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. OLDŘICH KRUPČKA |
|---|---|--|

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------|--------------------------------------|
| Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY | Verdovaci středisko: ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PAVEL VÍŠEK | Vypracoval: ING. PAVEL VÍŠEK | Kontroloval: ING. OLDŘICH KRUPČKA |
|---|---|--|---------------------------------|--------------------------------------|

| | |
|--|--------------------------------|
| Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB | Číslo smlouvy: 20 138 208 |
| Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 209 BTS 769 CHLUM TECHNOLOGICKÁ A SDĚLOVACÍ ČÁST | Projektový stupeň: PDPS/RDS |
| Název přílohy: | Datum: 08/2020 |
| Číslo přílohy: | Číslo části: D.2.2.9.3 |
| Mřítko: 1:50, 1:20 | Počet formátů: 10xA4 |
| Číslo přílohy: | 4 |