

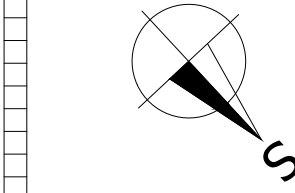
VÝKRES PAŽENÍ - PŮDORYS - NÁSTUPIŠTĚ Č. 1  
M 1:50

| Tabulka kotev - pažení nástupiště č. 1 |                                                            |             |            |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------|------------|
| Označení                               | popis                                                      | předepnutí  | počet kusů |
| K1                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 5,0 M, Lk = 5,0 M | P0 = 100 kN | 29         |
| K2                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 4,0 M, Lk = 5,0 M | P0 = 100 kN | 3          |
| K3                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 4,0 M, Lk = 6,0 M | P0 = 130 kN | 20         |
| K4                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 4,0 M, Lk = 6,0 M | P0 = 150 kN | 9          |
| K5                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 5,0 M, Lk = 6,0 M | P0 = 130 kN | 7          |
| K6                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 6,0 M, Lk = 6,0 M | P0 = 100 kN | 10         |
| K7                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 5,3 M             | P0 = 100 kN | 2          |
| K8                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 5,3 M             | P0 = 130 kN | 2          |
| K9                                     | DOČASNÁ KOTVA 3Xlp15,5 MM 1620 MPa, Lv = 5,3 M             | P0 = 150 kN | 1          |






| Tabulka zápor - pažení nástupiště č. 1 |         |            |       |            |
|----------------------------------------|---------|------------|-------|------------|
| Označení                               | popis   | hmotnost/m | délka | počet kusů |
| Z1                                     | HEB 120 | 26,7       | 9,10  | 11         |
| Z2                                     | HEB 120 | 26,7       | 8,10  | 10         |
| Z3                                     | HEB 120 | 26,7       | 7,00  | 45         |
| Z4                                     | HEB 120 | 26,7       | 5,50  | 11         |
| Z5                                     | HEB 120 | 26,7       | 3,00  | 4          |
| Z6                                     | HEB 120 | 26,7       | 2,00  | 2          |

| Tabulka převážek - pažení nástupiště č. 1 |          |            |       |            |
|-------------------------------------------|----------|------------|-------|------------|
| Označení                                  | popis    | hmotnost/m | délka | počet kusů |
| P1                                        | 2 X U140 | 32         | 0,70  | 2          |
| P2                                        | 2 X U140 | 32         | 0,90  | 69         |
| P3                                        | 2 X U140 | 32         | 1,25  | 2          |
| P4                                        | 2 X U140 | 32         | 1,55  | 4          |

SCHÉMA  
M 1:1000



Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

| Přehled verzí přílohy                                                                                          |            |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Číslo                                                                                                          | Datum      | Popis změny                                                                                                                                                                    | Jméno                                                                                                                                                 | Podpis                                                                                |
|                                                                                                                |            |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| 02                                                                                                             | 30.11.2019 | DUSP a PDPS se zpracovanými připomínkami                                                                                                                                       | Ing. Marie Jančíčková                                                                                                                                 |    |
| Zadavatel:                                                                                                     |            | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace<br>Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00<br>SŽDC s.o., Stavební správa západ<br>Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00 |                                                                                                                                                       |    |
| Zhotovitel:                                                                                                    |            | PROJEKT servis spol. s r.o.<br>U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00<br>IČ: 49823141<br>tel.: 281 090 860<br>www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz           |                                                                                                                                                       |   |
| Hlavní inženýr projektu:                                                                                       |            | <br>Ing. Bc. Martin Verner                                                                | Zástupce hlavního inženýra projektu<br><br>Ing. Michela Kopalová |                                                                                       |
| Zpracovatel části:                                                                                             |            | PROJEKT servis spol. s r.o.<br>U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00<br>IČ: 49823141<br>tel.: 281 090 860<br>www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz           |                                                                                                                                                       |  |
| Vypracoval:                                                                                                    |            | Kontroloval:                                                                                                                                                                   | Odpovědný projektant:                                                                                                                                 |                                                                                       |
| <br>Ing. Marie Jančíčková |            | <br>Ing. Martin Koudelka                                                                  | <br>Ing. Bc. Martin Verner                                       |                                                                                       |
| KRAJ: Středočeský                                                                                              |            | OKRES: Kolín                                                                                                                                                                   | OÚ: Kolín                                                                                                                                             |                                                                                       |
| Název akce:                                                                                                    |            |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín                                                    |            |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| Část:                                                                                                          |            | Číslo zakázky: ZAK-2018-47                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| D.2.1.9 KABELOVODY, KOLEKTORY                                                                                  |            |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| SO 10-40-01 Kabelovod v ev. km 347,765                                                                         |            | Stupeň: DUSP a PDPS                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
|                                                                                                                |            | Datum: 11/2019                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
|                                                                                                                |            | Měřítko: 1:50; 1:1000                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| Příloha:                                                                                                       |            | Formát: 10 X A4                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| PAŽENÍ STAVEBNÍCH JAM                                                                                          |            | Verze: Část: Č. přílohy:                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                       |                                                                                       |
| PŮDORYS - NÁSTUPIŠTĚ Č. 1                                                                                      |            | 02 D.2.1.9.1 10.1                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                       |                                                                                       |

Dokument lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo. Zásadní jeho část nemůže být dle zákona č. 121/2000 Sb. kopírována nebo jiným způsobem rozšiřována bez souhlasu PROJEKT servis spol. s r.o.