

LEGENDA:

- - - - - : Kabelové žlaby pod úrovní podlahy
- - - - - : Vrchní kabelové žlaby
- ① : Tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci napájení
- ② : Spínač osvětlení
- ② : Zásuvka - 230 V / 50 Hz
- ④ : Zásuvka - INTRANET SŽ

LEGENDA K DK:


- A1 : Pracoviště výpravčího
- A2 : Záložní pracoviště výpravčího
- 101 : Monitorová matice 4x2
- 105 : klávesnice
- 106 : myš
- 109 : tiskárna
- 201 301 - telefonní zapojovač (Touch Screen)
- 202 302 - telefonní přístroj
- 203 303 - klient informačního systému
- 204 304 - náhradní zapojovač (v zásuvce stolu)
- 205 312 - monitor PC dopravy (ISOŘ)
- 206 313 - monitor kamerového systému,EZS,ASHS
- 207 314 - Ovládací přístroj TRS ZO47
- 208 315 - klávesnice
- 209 316 - myš
- 210 319 - PC kamerového systému

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.1.1.1

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

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

|  |   |  |
|--|---|--|
| Objednatel:  | Správa železnic, státní organizace<br>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1         |  |
|  | Stavební správa východ se sídlem v Olomouci<br>Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc |  |

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

|   |                                  |             |                  |
|---|----------------------------------|-------------|------------------|
| Středisko:<br>Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha) |                                  |             |                  |
| Vedoucí střediska:  | Odpovědný projektant SO, IO, PS: | Vypracoval: | Kontroloval:     |
| ING. MARTIN RAIBR   | ING. PETR NEKULA                 | MARTIN KRÁL | ING. PETR NEKULA |

|  |                              |                        |
|--|------------------------------|------------------------|
| Název akce:<br>ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST<br>1. ETAPA                   | Číslo smlouvy:<br>19-142.208 |                        |
|  | Projektový stupeň:<br>DSP    |                        |
| Část:<br>ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ<br>STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ<br>PS 41-11-16-01 ŽST SOLNICE, OBVOD N. N., SZZ | Datum:<br>08/2021            |                        |
|  | Číslo části:<br>D.1.1.1.1    |                        |
| Název přílohy:<br>DISPOZICE PROVOZNĚ TECHNOLOGICKÉHO OBJEKTU   | Měřítko:<br>1 : 50           | Počet formátů:<br>3xA4 |
|  | Číslo přílohy:<br>0502       |                        |