



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:

- (A) : Nouzové pracoviště výpravčího
- (B) : Stůl s deskou nouzových obsluh
- 201 integrovaný telefonní zapojovač
- 202 ovládací pult MRS
- 203 ovládací pult TRS

LEGENDA K SÚ:

- (a) : Pracoviště údržby
- Pole 1 : Vstupní, výstupní skřín
- Pole 2, 3, 4 : Napájení
- DOB : Dobíječ
- BAT 1,2 : Skřín baterií
- Skřín č. 11 : Skřín počítačů náprav
- Skřín č. 12, 13 : Skřín elektronického stavědla
- Skřín č. 21, 22 : Skřín napájení
- Skřín č. 23 : Kabelová skřín
- Skřín č. 31, 32 : Skřín volné vazby

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.1.1.2

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 Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc

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: ING. MARTIN RAIBR

Středisko: 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:		Číslo smlouvy:	
ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA		19-142.208	
		Projektový stupeň: DSP	
Část: ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 41-11-17-01 ŽST SOLNICE, OBVOD OS. N., SZZ		Datum: 08/2021	
		Číslo části: D.1.1.1.2	
Název přílohy: DISPOZICE PROVOZNĚ TECHNOLOGICKÉHO OBJEKTU		Měřítko: 1 : 50	Počet formátů: 3xA4
		Číslo přílohy: 0501	