



V Ý S V Ě T L I V K Y :

- Řešeno v rámci tohoto PS v části DDTS
- Řešeno v rámci jiných PS/SO
- Stávající zařízení a propojení

- EOV - Elektrický ohřev výměn
- OSV - Osvětlení
- InK - Integrační koncentrátor DDTS ŽDC
- RDD - Rozvaděč dálkové diagnostiky
- DŽDC - Dispečer železniční dopravní cesty
- ROZ - Rozhlas pro cestující
- ZPDP - Zařízení pro detekci požáru
- ASHS - Autonomní samozhášecí systém
- EZS - Elektronický zabezpečovací systém
- ZPDP - Zařízení pro detekci požáru
- DVK - Dvěřní magnetický kontakt relé domků (RD)
- PLC - Programovatelný automat
- KAM - Kamerový systém
- ISC - Informační systém pro cestující
- Čidlo T+H - Čidlo teploty a vlhkosti
- OK/Eth - Převodník optika/ethernet
- DOK - Dálkový optický kabel
- MOK - Místní optický kabel
- MK - Místní metalická kabelizace
- ODF - Optický rozvaděč
- EE - Systémy Elektroniky a energetiky
- OSE - Odečet spotřeby el. energie
- RS485/Eth. - Převodník sériové linky RS485/Ethernet
- M-BUS/Eth. - Převodník M-BUS/Ethernet
- EOV/OSV - Nadřazený rozvaděč osvětlení a EOv
- InS - Integrační server DDTS ŽDC
- TeS - Terminálový server DDTS ŽDC
- DTTZ - Dotykový terminál telefonního zapojovače
- TDS - Technologická datová síť
- LTDS - Lokální technologická datová síť
- DDTS ŽDC - Dálková diagnostika technol. systémů žel. dopravní cesty
- P0 - Přepětová ochrana

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 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. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: TOMÁŠ BRADA	Vypracoval: TOMÁŠ BRADA	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	18-216.208	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	
	DSP	
	Datum:	
Část:	02/2019	
	Číslo části:	
PS 312 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, DDTS ŽDC	D.3.1	
	Název přílohy:	Měřítka:
BLOKOVÉ SCHÉMA DDTS ŽDC	-	Počet formátů:
	4xA4	
	Číslo přílohy:	30