



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

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

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společnost "SP+SEU_VelPa_DSP"	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-------------------------------	---	--

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
Středisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	Garant profese: ZDENĚK PACHOLÍK

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant, SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. MARTIN RAIBR	ING. DAVID PUČÁLKA	ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce:	Číslo smlouvy:
VELIM - POŘÍČANY, BC	18 162 201
Část:	Projektový stupeň:
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 16-01-21 POŘÍČANY-ČESKÝ BROD, TZZ	DSP

Část:	Datum:
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 16-01-21 POŘÍČANY-ČESKÝ BROD, TZZ	05/2019
Název přílohy:	Číslo části:
SCHÉMA KABELŮ POŘÍČANY-ČESKÝ BROD	D.1.1.2
	Měřítko:
	Počet formátů:
	6xA4
	Číslo přílohy:
	0801