



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Investor:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
S7DC		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Společnost "SP+SEU_VelP_DSP"		Stavění správa západ	
SUDOP PRAHA a.s.		Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
SUDOP PRAHA a.s.		SUDOP EU a.s.	
Olšanská 1a		Olšanská 1a	
130 80 Praha 3		130 80 Praha 3	
tel.: +420 267 094 111		tel.: +420 267 094 111	
e-mail: praha@sudop.cz		e-mail: praha@sudop.cz	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
SUDOP PRAHA a.s.		ING. MILOŠ KRAMEŠ	
Olšanská 1a		tel.: +420 267 094 111	
130 80 Praha 3		e-mail: praha@sudop.cz	
Garant profese:		ZDENĚK PACHOLÍK	
Středisko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, IO, PS:	
ING. MARTIN RAIBER		ING. MARTIN RAIBER	
Vypracoval:		Kontroloval:	
ING. DAVID PUČÁLKA		ZDENĚK PACHOLÍK	
Název akce:		Číslo smlouvy:	
VELIM - POŘÍČANY, BC		18 162 201	
Číslo:		Projektový stupeň:	
ŽELEzniČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		DSP	
TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		Datum:	
PS 14-01-21 ŽST PEČKY-POŘÍČANY, TZZ		05/2019	
Název přílohy:		Číslo části:	
POLOHOPISNÝ VÝKRES 2. ČÁST		D.1.1.2	
Měřítko:		Počet formátů:	
1:1000		9xA4	
Číslo přílohy:		0102	