



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUDRANICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	Úprava řešení	09/2019	
02	-	-	
03	-	-	

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

Společnost "SPV, SEU, Velip, 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 KRAMES
		Garant profese:	

Středisko:	ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ		
Vedoucí střediska:	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT SO, IO, PS	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIRÍ SYROVÝ	JITKA MARTINCOVÁ	JITKA MARTINCOVÁ	ING. MILOŠ KRAMES

Název akce:	18 162 201		
VELIM - POŘIČANY, BC	Projektový stupeň:		
	DSP		

Část:	SITUACE STAVBY		
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES	Datum:		
	05/2019		

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES	Číslo části:		
	C.3		
KM 360,100 - KM 361,900	Měřítko:		
	1:1000		
	Číslo přílohy:		
	9 x A4		