



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	aktualizace 06/2021	06/2021	
02	Doplnění dle výzvy ZN/2084/D6H21	04/2022	
03			
Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1	
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Generální projektant:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. PAVEL LANGER Asistent vedoucího týmu: ING. VLADISLAV ŠEFL.
Sředitel: ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ			
Vedoucí sředitel:	Dopovídný projektant SO, I/O, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ SYROVÝ	ING. PETR MAHDAL	JITKA MARTINCOVÁ	ING. PETR MAHDAL
Název akce:		Číslo smlouvy:	
MODERNIZACE TRATÍ PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 1.STAVBA, NOVÁ TRÁŤ PLZEŇ (MIMO) - STOD (VČETNĚ)		16 418 201	
Část: SITUAČNÍ VÝKRESY		Projektový stupeň: DUR	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Datum: 05/2020	
Název přílohy: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES KM 3,500 - KM 3,700		Číslo částí: C.3	
		Měřítko: 1:1000	Počet formátů: 5 x A4
		Číslo přílohy: 3.1	