



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	aktualizace 06/2021	06/2021	
02	Doplnění dle výzvy ZN2084/D8H21	04/2022	
03			
Objevitel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Diázdná 1003/7, 110 00 Praha 1		
	Stavění správa západ Sokolovská 278/1955, 100 00 Praha 9		
Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a 130 80 Praha 3 tel. +420 267 994 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu:	ING. PAVEL LANGER Asistent vedoucího týmu: ING. VLADISLAV ŠEFL
Sříděnský:	ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ		
Vedoucí střediska:	ING. JIŘÍ SYROVÝ	Odpovědný projektant SO, iČ, PS:	ING. PETR MAHDAL
		Výpracoval:	JITKA MARTINCOVÁ
		Kontroloval:	ING. PETR MAHDAL
Název sítě:	MODERNIZACE TRATI PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 1.STAVBA, NOVÁ TRÁŤ PLZEŇ (MIMO) - STOD (VČETNĚ)		Číslo smlouvy:
			16 418 201
Část:	SITUAČNÍ VÝKRESY		Projektový stupeň:
			DUR
Datum:	05/2020		
Číslo listu:	C.3		
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
Název přílohy:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES STÁVAJÍCÍ KM 125,800 - KM 127,000		
Měřítko:	1:1000	Počet formátů:	7 x A4
Číslo přílohy:	16		