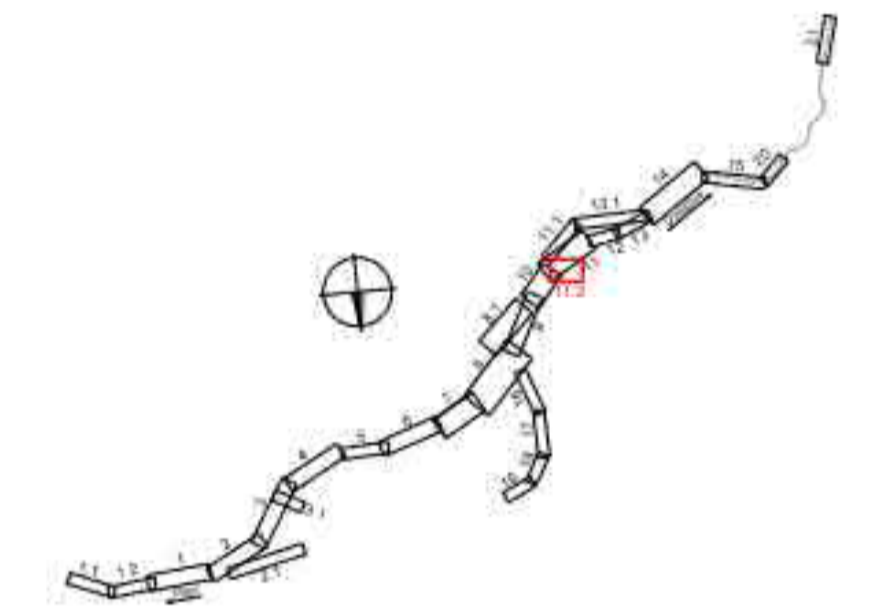


Legenda

rekonstruovaný stav	oprava stromořadí ZTL
výhledový stav	oprava plynovodu VTL
domovice	stávající stav
oprava zabezpečovacího zařízení	katapult nemovitosti
oprava adhezního zařízení	hranice drážního podzemí
oprava železniční dráhy	ochranné pásmo dráhy stávající
oprava trakčního vedení	ochranné pásmo dráhy budoucí
průhledové stěny	stávající inženýrské síť
oprava vodotěsnosti	zařízení stavenišť
oprava vodotěsnosti	obvod střešiny
oprava kanalizace	hranice hranice pozemku dráhy
Souvěštní stavby	obvod pje
1/25 DS - Stot	úvedená vzdálenost zvažtí na přesnosti katastrální mapy



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Císlo změny:	Období změny:	Datum změny:	
01	aktualizace 06/2021	06/2021	
02	Doplňení dle výzvy ZN/2084/DGH/21	04/2022	
03			
Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažběná 1003/7, 110 00 Praha 1	
		Státní správa západ Sokolovská 278/1905, 190 00 Praha 9	
Dovozitelský projektant:		SUDOP PRAHA a.s. Ošaranská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 207 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	
		Vedoucí týmu: ING. PAVEL LANGER Asistent vedoucího týmu: ING. VLADISLAV SEFL	
Situace: ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ			
Vedoucí ateliéru:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ SYROVÝ	ING. PETR MAHDAL	JITKA MARTINCOVÁ	ING. PETR MAHDAL
Název akce:	Císlo smlouvy:	16 418 201	
MODERNIZACE TRATI PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 1. STAVBA, NOVÁ TRÁŤ PLZEŇ (MIMO) - STOD (VČETNĚ)	Projektový ataceň:	DUR	
Číslo: SITUAČNÍ VÝKRESY	Datum:	05/2020	
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	Císlo dílu:	C.3	
KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES KM 124,000 - KM 124,300	Měřítko:	1:1000	
	Podzet formátu:	10 x A4	
	Císlo přílohy:	11.2	

SO 4-30-05 Ploška komunikace III/2038 Kotovická (vpravo nové tratě - těžiště km 124,300 - 780m)
 SO 4-30-07 Staveništní komunikace
 SO 4-30-08 Úpravy stávajících komunikací (před a po stavbě)
 SO 4-30-09 Ploška komunikace III/2038 Kotovická (vpravo nové tratě - těžiště km 124,300 - 780m)