



Legenda

	navrhovaný stav		úprava plynovodu STL
	výhledový stav		úprava plynovodu VTL
	černá čára		stávající stav
	úprava zabezpečovacího zařízení		katastr nemovitosti
	úprava sdělovacího zařízení		hranice držního pozemku
	úprava silnoproudých zařízení		ochranné pásmo dráhy stávající
	úprava trakčního vedení		stávající vjezdové sítě
	průhledové sítě		stávající vjezdové sítě
	úprava vodoteče		stávající vjezdové sítě
	úprava vodovodu		stávající vjezdové sítě
	úprava kanalizace		stávající vjezdové sítě
	Souřadící sítě		stávající vjezdové sítě
	úprava kanalizace		stávající vjezdové sítě

Souřadnice hlavních vytyčovacíh bodů trasy

Bod	Km	Y	X
ZO1	126.000719	838463.648	1078092.263
ZO2	126.000719	838464.202	1078092.128

- | | | | |
|--------------|---|------------|---|
| PS 4-01-01 | Chotěšov - Stod, TZZ | SO 4-81-03 | Úprava vodoteče, km 126,188 |
| PS 4-02-01 | Chotěšov - Stod, úprava sdělovacího DK | SO 4-70-01 | Přeložka jednotná kanalizace DN 300 (km 126,484) |
| PS 5-02-01 | ZŠT Stod, úprava stávajících DK a HDOK | SO 4-72-03 | Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 126,826 |
| PS 6-03-01 | Plzeň - Stod, DOK a TK | SO 4-30-07 | Staveništní komunikace |
| SO 4-10-01 | Chotěšov - Stod, železniční svršek | SO 4-30-10 | Přístupová kom. Za Trati (vlevo dráhy v km 122,720) |
| SO 4-11-01.1 | Chotěšov - Stod, železniční spodek | SO 5-30-07 | Parkoviště Stod - Průmyslová |
| SO 6-15-01 | Plzeň - Stod, výstroj a značení trati | SO 4-60-01 | Chotěšov - Stod, TV |
| SO 6-83-01 | Plzeň - Stod, kácení a náhradní výsadba | SO 5-60-03 | ZŠT Stod, připojení napájecího vedení TNS na TV |
| SO 6-82-01 | Plzeň - Stod, rekultivace ploch dočasného dlouhodobého záboru | SO 4-61-01 | Chotěšov - Stod, ukolajnění vadiých konstrukcí |
| SO 4-20-04 | Železniční most v km 126,175 | | |
| SO 4-21-05 | Průhled v km 126,881 | | |
| SO 4-21-02 | Průhled v ev. km 133,783 - Domožlice | | |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
E1	aktualizace 06/2021	06/2021	
E2	Doplňení díle výzvy ZN/2084/OSH/21	04/2022	
E3			
Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažbová 1003/7, 110 00 Praha 1	
		Státní správa západ Sociálovská 276/1955, 100 00 Praha 9	
Generální projektant:		Vedoucí týmu:	
		ING. PAVEL LANGER	
SUDOP PRAHA a.s. Oblánská 1a 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 954 111 e-mail: praha@sudop.cz		Asistent vedoucího týmu: ING. VLADISLAV ŠEFL	
Svědek:			
ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Výpracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ SYROVÝ	ING. PETR MAHDAL	JITKA MARTINCOVÁ	ING. PETR MAHDAL
Název akce:		Číslo emisivny:	
MODERNIZACE TRATI PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 1.STAVBA, NOVÁ TRÁŤ PLZEŇ (MIMO) - STOD (VČETNĚ)		16 418 201	
Čas:		Projektový stupeň:	
SITUAČNÍ VÝKRESY		DUR	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Datum:	
		05/2020	
Název přílohy:		Číslo část:	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3	
KM 126,000 - KM 127,000		Měřítko:	
		1:1000	
		Počet formátů:	
		6 x A4	
		Číslo přílohy:	
		13	