


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	8.4.2021	Průběžná pracovní verze dokumentace k připomínkám	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček	Ing. Daniel Beránek	

Název stavby/akce:		Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P6311 v km 12,993 trati Tábor - Bechyně										Označení (S-kód): S632000472									
												Označení zhotovitele: 120 138									
Název části:		Trakční vedení										Označení části: D.2.3.7									
Název objektu:		Koordinační schéma ukolejnění a trakční podpěry (KSU a TP)										Číslo objektu/komplexu: SO 802									
Název přílohy:												Číslo přílohy:									
Název dílčí části přílohy:												Paré:									
Kraj:		Katastrální území:					TUDU:														
Jihočeský		Třebelice [619507]					-														
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:			Formáty:			Měřítko:													
DUSP		05/2021			-			-													
S-kód:		Stupeň dokumentace:			Část:			Objekt:			Podobjekt:			Příloha:			Revize:				
S 6 3 2 0 0 0 4 7 2		- D U S P			- D D 2 3 7			- S O 8 0 2 X X X X			- X X			- X - X X X X			- P 0 1				