


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:		Technická zpráva		Číslo přílohy: 1. 001	
Název dílčí části přílohy:				Paré:	
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:		
Jihočeský		Třebelice [619507]	-		
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP		05/2021	2× A4	-	
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 - 1 - 0 0 1 - P 0 1					