



Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
Datum:		Podpis:	
Popis:		Kontroloval:	
<div>Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b></div> <div>Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></div> <div>Státní investora: <b>Stavební správa západ</b></div> <div>Adresa: <b>Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</b></div> <div></div>			
<div>Zhotovitel stavby: <b>SAGASTA s.r.o.</b></div> <div>Adresa: <b>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</b></div> <div>Kontakt: <b>T: +20 261 344 100</b></div> <div><b>E: info@sagasta.cz</b></div> <div></div>			
<div>Zhotovitel objektu: <b>SAGASTA s.r.o.</b></div> <div>Adresa: <b>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</b></div> <div>Kontakt: <b>T: +20 261 344 100</b></div> <div><b>E: info@sagasta.cz</b></div> <div></div>			
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Emil Špaček</b>		Specialista: <b>Ing. Ondřej Lemerhan</b>	Odpovědný projektant: <b>Ing. Emil Špaček</b>
		Zpracovatel: <b>Ing. Tomáš Burda</b>	
<div>Název stavby/akce: <b>Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P6322 v km 20,180 na trati Tábor - Bechyně</b></div> <div><b>Označení (S-kód):</b></div> <div><b>Označení zhotovitele:</b></div> <div><b>Označení části:</b> <b>D</b></div> <div><b>Označení objektu/komplexu:</b></div> <div><b>PS 503</b></div> <div><b>Číslo přílohy: 2</b></div> <div><b>Paré:</b></div>			
Název části: <b>Stavební výkresy</b>			
Název objektu: <b>Úprava PZS přejezdu v km 20,180</b>			
Název přílohy: <b>Situace trasa</b>			
Název dílčí části přílohy:			
Kraj: <b>Jihočeský</b>	Katastrální území: <b>Bežovice, Sudoměřice u Bechyně [758833]</b>	TUDU: <b>-</b>	
Stupeň dokumentace: <b>DUP</b>		Datum zpracování: <b>2022</b>	Formáty: <b>9x44</b>
		Měřítko: <b>1:1000</b>	
S-kód: <b>Stupeň dokumentace: <i>Číslo:</i></b>		Oprávně: <b>Podpis:</b>	Průběh: <b>Revize:</b>
<i>(Přiložte pro další informace)</i>			