
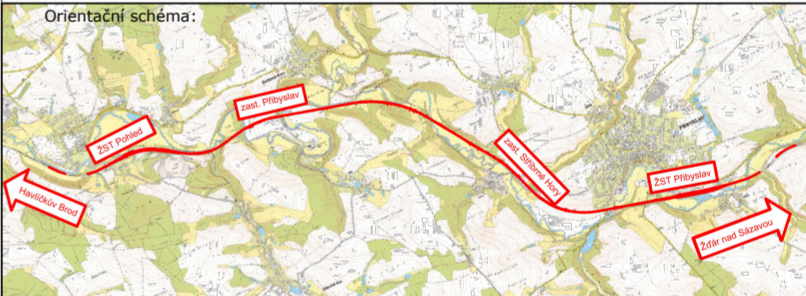


	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
		Raziskó oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy Železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPŠ k příjmovému řízení složek Správy Železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPŠ po zapracování připomínek složek Správy Železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
Stavebník/Investor: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa východ		
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		
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): Ing. Emil Špaček	Specialista:	Odpovědný projektant: Ing. Vojtěch Zvěřina	Zpracoval: Ing. Jan Krejsa
Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled		Označení (S-kód): S621500627
Název části:	Mosty, propustky, zdi		Označení zhotovitele: 120 076
Název objektu:	Železniční most v ev. km 104,446		Označení části: D 2.1.4
Název přílohy:	Stávající stav - přehledný výkres		Označení objektu/komplexu: SO 12-20-02
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy: 2. 002
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1	Paré:
Vyšochina	viz. textová část		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:
PDPŠ	11 / 2021	6 x A4	1:100
3-dílný: [] Stupeň dokumentace: [] Číslo: [] Datum: [] Podpis: [] Průběh: [] Rozpuštění: []			
DOCUMENTACI LZE UŽÍVAT POLOZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUOVY O DÍLO. VÝKRES, Ů JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POLOZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU SAGASTA, S.			