



Přejezd P2417 v km 490,634  
kategorie PZS 3ZBI  
silnice III. třídy č. 2477

délka přejezdu dp=14,5m  
šířka přejezdu sp=9,6m  
úhel křížení α=93°

EVROPSKÁ UNIE

Evropské strukturální a investiční fondy

Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:		Paré:		
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:		
Revize:		Datum:	Popis:	Kontroloval:
000		30.09.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ivo Jabůrek

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

Zhotovitel díla:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	tel.: +420 515 917 689 e-mail: projekce@signalprojekt.cz	

Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Petr Jemelka</b>	<b>Ing. Dominik Mojžíšek</b>	Speciálista:	<b>Ing. Milan Lukášek</b>
--------------------------	--------------------------	------------------------------	--------------	---------------------------

Název stavby/akce:	<b>Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice</b>	Označení investora: S631500901
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení	Zakázka: 2020-077
Název objektu/díle části:	<b>Bohušovice - Lovosice, TZZ</b>	Označení části: <b>D.1.1.2.1</b>
Název přílohy:	Situační schéma přejezdu P2417	Označení objektu/komplexu: <b>PS 11-01-21</b>
Název díle části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 201</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Josef Čiháček	Měřítko: Formáty: 3 x A4
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: 0801 26
		Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>
		Smluvní datum zpracování: <b>30.09.2023</b>

Kódové označení přílohy:  
S631500901\_PDPS\_D1121\_PS110121\_XX\_2\_201\_000