



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

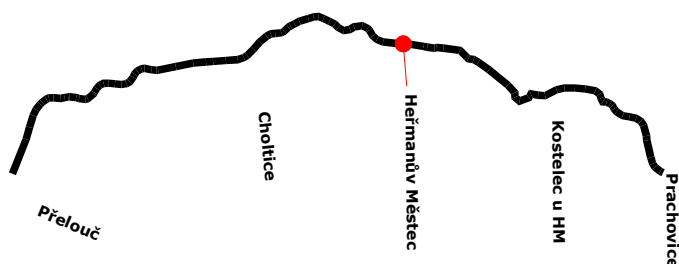
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	08/2022	1. ETAPA- Rekonstrukce přejezdu P5043 v km 13,750 trati Přelouč - Prachovice	Ing. Petr Burda
001	06/2022	1. ETAPA- výstavba nástupišť	Ing. Petr Burda
000	02/2022	Odevzdání - Dokumentace se zpracovanými připomínkami	Ing. Petr Burda
P02	10/2021	Odevzdání - DUSP k připomínkám	Ing. Petr Burda

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	EXPROJEKT s.r.o.	 EXPROJEKT
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	DRAWINGS s.r.o.	 DRAWINGS
Adresa:	Opavská 845, 721 00 Ostrava-Svinov	
Kontakt:	T: +420 592 750 147 E: info@drawings-ov.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Igor Kekely	Specialista:

Název stavby/akce:	Rekonstrukce přejezdu P5043 v km 13,750 trati Přelouč - Prachovice	Označení investora: S621500628
		Označení zhotovitele: 2020-202
Název části:	Souhrnná část - Zásady organizace výstavby	Označení části: B.8.3
Název objektu/díle části:	Zásady organizace výstavby	Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	Harmonogram výstavby	Číslo přílohy:
Název díle části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítka:
Ing. Petr Burda	Ing. Petr Burda	Formáty:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Pardubický	Dle technické zprávy	1541 xx
		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 19. 8. 2022

Kódové označení přílohy
S621500628_PDPS_B83XX_XXXXXXXXXX_XX_X_XXX_002
[Prostor pro další informace]

A - "Rekonstrukce TZZ Přelouč - Prachovice, 1. etapa - výstavba nástupišť"
B - "Rekonstrukce přejezdu P5043 v km 13,750 trati Přelouč – Prachovice"

[illegible]