



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

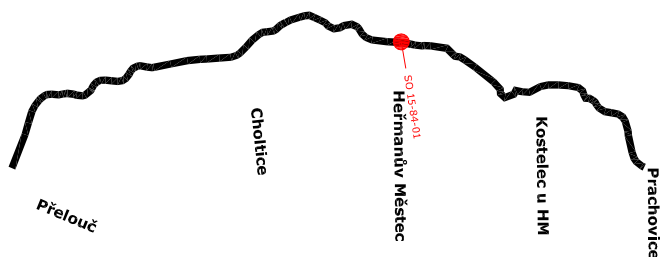
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	08/2022	1. ETAPA- Rekonstrukce přejezdu P5043 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:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

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>STARMON s.r.o.</b>	
Adresa:	Průmyslová 1880, 565 01 Choceň	
Kontakt:	T: +420 465 382 391 E: starmon@starmon.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Igor Kekely	Specialista:	Ing. Karel Košář
--------------------------	------------------	--------------	------------------

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce přejezdu P5043 km 13,750 trati Přelouč - Prachovice</b>	Označení Investora:	S621500628
		Označení zhotovitele:	2020-202
Název části:	Stavební část	Označení části:	D.2.3.4
Název objektu/díleční části:	<b>ŽST Heřmanův Městec, EO V</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>SO 15-84-01.1</b>
Název přílohy:	Technická zpráva	Číslo přílohy:	<b>1. 001</b>
Název díleční části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Ladislav Kempný	Ing. František Soukup	Formáty: 1xA4	<b>DUSP+PDPS</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Pardubický	Heřmanův Městec	1541C	<b>1. 8. 2022</b>

Kódové označení přílohy  
S621500628\_PDPS\_D2304\_SO158401\_XX\_1\_001\_000

[Prostor pro další informace]