



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury




Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P02	27.04.2021	Dokumentace po připomínkách	Mgr. Radek Böhm
000	27.05.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Radek Böhm

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.			
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod			
Kontakt:	T: +420 569 400 520 E: culka@dmchb.cz			
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Bc. Josef Culka	Ing. Milan Lukášek	Mgr. Radek Böhm	Mgr. Radek Böhm	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce PZS vč. povrchu v km 2,265 (P7412) na trati Valašské Meziříčí - Rožnov p/R			Označení (S-kód): S622000135
				Označení zhotovitele: 20053
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Označení části: D.1.1.03
Název objektu:	Přejezdové zabezpečovací zařízení			Označení objektu/komplexu: PS 01
Název přílohy:	Tabulka kabelových tras			Číslo přílohy: 2. 803
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Zlínský	Krhová [776505]	214112		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP	5/2021	2 x A4	-	

S-kód: S 6 2 2 0 0 0 1 3 5 Stupeň dokumentace: Část: D U S P - D 1 1 0 3 Objekt: - P S 0 1 X X X X X Podobjekt: - X X Příloha: - 2 - 8 0 3 Revize: - 0 0 0

Úsek mezi	Délka	Osazení				Poznámka
lom.body	(m)	Výkop (cm)	Žlab (mm)	Chránička (mm)	Fólie	
05-06	2	35x90			Fólie	
06-07	3	35x90			Fólie	
06-09	2	35x90			Fólie	
07-08	4	50x120		1x160		
10-12	14	35x90			Fólie	
12-13	1	35x90			Fólie	
12-14	12	protlak		1x160		protlak pod silnicí
14-16	3	35x90			Fólie	
14-17	1	35x90			Fólie	
18-19	3	35x90			Fólie	
20-22	5	35x90			Fólie	
20-23	1	35x90			Fólie	
24-25	1	35x90			Fólie	
26-27	3	35x90			Fólie	
Protlaky realizované v rámci PS 01 na společné kabelové trase:						
km 2,292	8	protlak		1x160		protlak pod kolejí naproti RD
20-24	15	protlak		1x160		protlak pod silnicí
km 2,239	10	protlak		1x160		protlak pod 2 stromy