



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:
V00	-	Dokumentace po připomínkách	Ing. Marek Vývoda

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

Zhotovitel díla:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:	T: +420 724 155 348 E: kverek@dmchb.cz	
Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Radek Kverek Dis.	Specialista: Ing. Marek Vývoda

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky		Označení investora: S622000247
			Zakázka: 22046
Název části:	Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		Označení části: D.2.3.06
Název objektu/dílní části:	Rozvody NN, VN, osvětlení		Označení objektu/komplexu: SO 11-86-02
Název přílohy:	Tabulka kabelů		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 006
Název dílní části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Ing. Marek Vývoda	Ing. Robin Kolařík	Formáty: -	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Vysočina	Moravské Budějovice	1201	31.3.2024

Označení investora: S 6 2 2 0 0 0 2 4 7 - Stupeň dokumentace: Část: - D U S P - D 2 3 0 6 - Objekt: - S O 1 1 8 6 0 2 - X X - Příloha: - 2 - 0 0 6 - Revize: - V 0 0

[Prostor pro další informace]

TABULKA KABELŮ

Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky

poř. číslo	typ	počátek	konec	délka [m]	správce	část dokumentace	poznámka
WL303.1	AYKY-J 4x16	OS1	OS2	51	SEE	SO 11-86-02	
WL303.2	AYKY-J 4x16	OS2	OS3	62	SEE	SO 11-86-02	
WL303.3	AYKY-J 4x16	OS3	OS4	42	SEE	SO 11-86-02	