



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:
P01	12.06.2021	Dokumentace k připomínkám	Ing. Martin Raibr
P02	12.08.2021	Dokumentace k čistopisu	Ing. Martin Raibr

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:	SUDOP PRAHA a.s			
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3			
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz			
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s			
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3			
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Martin Raibr	Ing. Martin Raibr	Zdeněk Pacholík	Jiří Jakubec	

Název stavby/akce:	Výstavba PZS přejezdu P7890 v km 15,595 trati Chuchelná - Kravaře ve Slezsku			Označení (S-kód): S622000466
				Označení zhotovitele: 20-337.208
Název části:	Dokumentace objektů			Označení části: D.1.1.3
Název objektu:	Technologická část Železniční zabezpečovací zařízení Přejezdové zabezpečovací zařízení			Označení objektu/komplexu: PS 1301
Název přílohy:	Tabulka kabelů			Číslo přílohy: 1 0802
Název dílčí části přílohy:	-			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Víz. Textová část	Víz. Textová část		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP + PDSP	12.8. 2021	xA4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 4 6 6	- -	D S P - -	D 1 1 3 - - -	P S 1 3 0 1 - - -	- - 0 8 0 2 - -	- P 0 2

[Prostor pro další informace]

Výstavba PZS přejezdu P7890 v km 15,595 trati Chuchelná - Kravaře ve Slezsku

P7890

Kab.	Délka	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m)										Délka kabelu TCEKPLEZE (m)							
č.	m	od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p
1501	470	RD-C5	X151		470																
1502	15	RD-C5	OX156		15																
4501	40	RD-C5	C5PB2				40														
4502	630	RD-C5	C5PB1											630							
4503	15	RD-C5	C5PB3		15																
4504	765	RD-C5	C5PB4											765							
8502	30	RD-C5	A				30														
8504	30	RD-C5	B				30														
8506	45	RD-C5	C				45														
8508	20	RD-C5	D				20														
8510	25	RD-C5	E				25														
8512	15	RD-C5	H				15														
	2100			0	500	0	205	0	0	0	0	0	0	1395	0	0	0	0	0	0	0

Kab.	Délka	Kabel položen		AYKY	Délka kabelu CYKY (m)													Délka kabelu OPTO (m)			Délka kabelu DK (m)		
č.	m	od	do	4x50	12x1,5	3x2,5	2Dx4	2Dx6	4Dx4	4Dx6	4Dx10	4x16	7Dx2,5	19Dx1,5	37Dx1,5	4x50	5x25	6x0,5	HDPE	12 vl.	36 vl.	10XN0,8	3XN0,8
8501	30	RD-C5	A											30									
8503	30	RD-C5	B											30									
8505	45	RD-C5	C											45									
8507	20	RD-C5	D											20									
8509	25	RD-C5	E												25								
8511	15	RD-C5	H											15									
9501	30	RD-C5	A					30															
9502	30	RD-C5	B					30															
9503	45	RD-C5	C						45														
9504	20	RD-C5	D				20																
9505	25	RD-C5	E				25																
9506	15	RD-C5	H				15																
	330	CELKEM		0	0	0	60	60	45	0	0	0	0	140	25	0	0	0	0	0	0	0	0