



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	15.08.2021	Dokumentace k připomínkám	Ing. Martin Raibr
P02	15.10.2021	Dokumentace k čistopisu	Ing. Martin Raibr

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

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:	Doplnění závor na přejezdu P7871 v km 27,441 trati Hlučín - Opava			Označení (S-kód): S622000383
				Označení zhotovitele: 20-394.208
Název části:	Dokumentace objektů			Označení části: D.1.1.3
Název objektu:	Technologická část Železniční zabezpečovací zařízení Přejezdové zabezpečovací zařízení			Označení objektu/komplexu: PS 1302
Název přílohy:	Tabulka kabelových tras			Číslo přílohy: 2 0804
Název dílčí části přílohy:	-			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	Víz. Textová část	Víz. Textová část		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP	15.10. 2021	xA4	-	

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

[Prostor pro další informace]

PS 1302 P/16/1, výstavba PZS													tabulka kabelových tras										Pozn.	Stávající kabelovod			
od	do	35/80	50/80	50/50	70/50	110/50	65/90	80/90	100/90	65/120	65/150	35/80	asfalt 50/10	beton 35/10	silniční panel 100/10	dlažba 50/10	folie	žlab		trubka 120	ocelový žlab	protlak	překop	ocelová trubka			
29	1	3																	10/10	20/13							
1	2	8																	3	3							
2	3									8									8								
3	4									10										8							
30	5	19																	19	10							
5	35	9																	9								
35	36									4										4							
36	38									20										20							
délka		39	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	8	31	42	0	0	0	0		0	
m3	43,68	10,92	0	0	0	0	0	0	0	32,76	0	0	0	0	0	0	0										