



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)“
je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

Úpravy v rámci zadávacího řízení na zhotovitele stavby, stav k 10.06.2019

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společníci Společnosti „SP + SPEU_Mstětice - Vysočany_P“



Správce:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Vedoucí týmu:

ING. MICHAL MEČL

Asistent vedoucího týmu:

ING. JAN BONEV

Specialista profese:

ING. MARTIN RAIBR

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JIRÍ DUCHOSLAV

Vypracoval:

JAN DUCHOSLAV

Kontroloval:

ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU
MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ)**

Číslo smlouvy:

17 239 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Datum:

11/2018

PS 09-01-11 VÝH SKÁLY,
STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ, část B provizorní zab. zař.

Číslo části:

D.1.1.3

Název přílohy:

TABULKA KABELŮ

Měřítko:

Počet formátů:

Číslo přílohy:

0821

PS 09-01-11B

Kab.	Délka	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m) Dvouplášťový										Délka kabelu TCEKPFLEZE (m) S metalickým stíněním									
č.	m	od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p
P102	95	RD Skály	KSK1-S							95													
P104	40	KS2-S	KSK6							40													
P106	50	RD Skály	KSP1																	50			
P200	185	RD Skály	1XA			185																	
P202	50	RD Skály	KSP1																			50	
P204	50	RD Skály	KSP1														50						
P400	1010	RD Skály	KS2-S																	1010			
P402	78	RD Skály	SPB2				78																
P404	15	SPB2	SPB1		15																		
P406	85	RD Skály	SPB3		85																		
P408	120	RD Skály	SPB5				120																
P410	10	SPB5	SPB6		10																		
P412	65	SPB6	SPB8		65																		
P414	25	KS2-S	SPB22		25																		
P416	25	KS2-S	SPB23		25																		
P418	20	KS2-S	SPB24		20																		
P520	50	RD Skály	KSP1																			50	
			CELKEM	0	245	185	198	0	0	135	0	0	0	0	0	0	50	0	0	1060	0	100	0