



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

PS 61-21-01

D.1.1.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava dimenze kabelů 1101a, 1201a, 1301a a 1401a	09.01.2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:



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

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. PETR NEKULA

Středisko:

STŘEDISKO ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY (PRAHA)

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR NEKULA

Vypracoval:

JAN DUCHOSLAV

Kontroloval:

ING. PETR NEKULA

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO),
varianta nadjezd**

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

Datum:

30. 9. 2019

Číslo části:

D.1.1.1.1

PS 61-21-01 Praha Velká Chuchle, silniční nadjezd, úprava SZZ

Název přílohy:

Měřítko:

Počet formátů:

-

-

Číslo přílohy:

0802

Tabulka kabelů

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	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	
114	80	KS4	SN-1S-4S-63																80				
114a	20	SN-1S-4S-63	3S				20																
114b	25	SN-1S-4S-63	1S				25																
114c	30	SN-1S-4S-63	2S				30																
114d	35	SN-1S-4S-63	4S				35																
P1063a	80	KS4	SN-1S-4S-63												80								
P1063b	80	KS4	SN-1S-4S-63												80								
P1063c	80	KS4	SN-1S-4S-63												80								
P1063d	80	KS4	SN-1S-4S-63												80								
1063	0	KS4	SN-1S-4S-63																				
1763a	20	SN-1S-4S-63	3-63			20																	
1763b	25	SN-1S-4S-63	1-63			25																	
1763c	30	SN-1S-4S-63	2-63			30																	
1763d	35	SN-1S-4S-63	4-63			35																	
432	75	KS4	ZPB13				75																
436	95	KS4	ZPB15				95																
1101a	120	KS4	KS2													120							
1201a	120	KS4	KS2													120							
1301a	120	KS4	KS2													120							
1401a	120	KS4	KS2													120							
4101a	120	KS4	KS2											120									
4201a	120	KS4	KS2											120									
4301a	120	KS4	KS2													120							
4401a	120	KS4	KS2													120							
8004a	120	KS4	KS2																		120		
8006a	120	KS4	KS2																		120		
8008a	120	KS4	KS2																120				
		CELKEM		0	0	110	280	0	0	0	0	0	0	240	320	720	0	0	200	0	240	0	