

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Investor:



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

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

Společnost "SP+SEU_VelPo_DSP"



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



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

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. MILOŠ KRAMEŠ

Garant profese:

ZDENĚK PACHOLÍK

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MARTIN RAIBR

Vypracoval:

ING. DAVID PUČÁLKA

Kontroloval:

ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce:

VELIM - POŘÍČANY, BC

Číslo smlouvy:

18 162 201

Projektový stupeň:

DSP

Část:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
TRAŤOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 16-01-21 POŘÍČANY-ČESKÝ BROD, TZZ

Datum:

05/2019

Číslo části:

D.1.1.2

Název přílohy:

TABULKA KABELŮ

Měřítko:

Počet formátů:
2xA4

Číslo přílohy:

0804

Kab.	Délka	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m) Dvouplášťový										Délka kabelu TCEKE (m) Jednoplášťový								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	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	
		POŘÍČANY-ČESKÝ BROD																															
3801	20	KS2	1T1 PO-BR-N		20																												
3701	15	KS2	0T1 PO-BR-N		15																												
3901	10	KS2	2T1 PO-BR-N		10																												
3101	265	KS2	KO1					265																									
3001	265	KS2	KO1					265																									
3201	265	KS2	KO1					265																									
4801	10	KO1	1T1 PO-BR-R		10																												
4703	10	KO1	0T1 PO-BR-R		10																												
4905	10	KO1	2T1 PO-BR-R		10																												
1001	2245	KO1	SÚ																												2245		
4101	2245	KO1	SÚ																								2245						
4001	2245	KO1	SÚ																								2245						
4201	2245	KO1	SÚ																								2245						
1004	10	KO1	SN-3727					10																									
3802	10	KO1	1T2 PO-BR-N		10																												
3702	10	KO1	0T2 PO-BR-N		10																												
3902	10	KO1	2T2 PO-BR-N		10																												
1012	1395	KO1	KO2																												1395		
3112	1395	KO1	KO2																								1395						
3012	1395	KO1	KO2																								1395						
3212	1395	KO1	KO2																								1395						
4112	1395	KO1	KO2																								1395						
4012	1395	KO1	KO2																								1395						
4212	1395	KO1	KO2																								1395						
1003	10	KO2	SN-3739-3740					10																									
4802	10	KO2	1T2 PO-BR-R		10																												
4702	10	KO2	0T2 PO-BR-R		10																												
4902	10	KO2	2T2 PO-BR-N		10																												
3803	10	KO2	1T3 PO-BR-N		10																												
3703	10	KO2	0T3 PO-BR-N		10																												
3903	10	KO2	2T3 PO-BR-N		10																												
1023	1315	KO2	KO3																								1315						
3123	1315	KO2	KO3																							1315							
3023	1315	KO2	KO3																							1315							
3223	1315	KO2	KO3																							1315							
4123	1315	KO2	KO3																							1315							
4023	1315	KO2	KO3																							1315							
4223	1315	KO2	KO3																							1315							
4803	10	KO3	1T3 PO-BR-R		10																												
4703	10	KO3	0T3 PO-BR-R		10																												
4903	10	KO3	2T3 PO-BR-R		10																												
3804	10	KO3	1T4 PO-BR-N		10																												
3704	10	KO3	0T4 PO-BR-N		10																												
3904	10	KO3	2T4 PO-BR-N		10																												
4134	465	KO3	KO6																							465							
4034	465	KO3	KO6																							465							
4234	465	KO3	KO6																							465							
4804	10	KO6	1T4 PO-BR-R		10																												
4704	10	KO6	0T4 PO-BR-R		10																												
4904	10	KO6	2T4 PO-BR-R		10																												
		CELKEM		0	255	0	0	805	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5340	20365	0	0	1395	2245	0