



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Účastníci Společnosti "SP+SPEU_Oldřichov - Bílina_P"



Vedoucí sdružení:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. PAVEL LANGER

Garant profese:

ING. PETR NEKULA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR NEKULA

Vypracoval:

MARTIN KRÁL

Kontroloval:

ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce:

**ZVÝŠENÍ TRAŽOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU
OLDŘICHOV U DUCHCOVA – BÍLINA**

Číslo smlouvy:

17 020 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 10-01-01 ŽST OLDŘICHOV U DUCHCOVA, SZZ
ČÁST B - PROVIZORNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Datum:

06/2018

Číslo části:

D.1.1.1.B

Název přílohy:

TABULKA KABELŮ

Měřítko:

Počet formátů:

Číslo přílohy:

0831

PS 10-01-01 SP1

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
101	520	RM	KSP1							520													
105	75	KSP1	KS5								75												
115	520	RM	KSP1								520												
127	585	KSP1	KS1							585													
129	440	KSP1	Se4				440																
133	295	KSP1	Se6				295																
147	520	RM	KSP1					520															
151	25	KSP1	S8				25																
153	65	KSP1	Se9		65																		
155	40	RM	KSP1				40																
157	25	Se12	Se13		25																		
159	85	RM	Sc10					85															
163	40	Sc10	Sc8				40																
167	240	RM	Se15		240																		
173	225	KSP1	Se7		225																		
201	520	RM	KSP1									520											
211	165	RM	21				165																
217	180	KSP1	11				180																
219	145	11	6					145															
221	450	KSP1	SP221					450															
223	365	KSP1	2					365															
225	340	KSP1	3					340															
243	520	RM	KSP1									520											
245	135	KSP1	14				135																
247	90	KSP1	17			90																	
249	35	KSP1	18a2				35																
251	25	KSP1	18b2				25																
249a	60	18a2	18a1				60																
251a	20	18b2	18b1				20																
4001	520	RM	KSP1				520																
4009	585	KSP1	KS1				585																
4011	75	KSP1	KS5				75																
4013	373	KS1	OPBP31		373																		
4015	360	KS1	OPBP47		360																		
5001	520	RM	KSP1									520											
5003	450	KSP1	OPBP1		450																		
5005	420	KSP1	OPBP2		420																		
5007	350	KSP1	OPBP4				350																
5009	40	OPBP4	OPBP3		40																		
5011	260	KSP1	OPBP7		260																		
5013	280	OPBP7	OPBP5		280																		
5015	220	KSP1	OPBP10		220																		
5017	255	OPBP10	OPBP9		255																		
5019	45	KSP1	OPBP15		45																		

PS 10-01-01 SP1

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
5021	20	KSP1	OPBP16		20																		
5023	120	KSP1	OPBP13		120																		
5025	125	KSP1	OPBP14		125																		
5027	125	KSP1	OPBP12				125																
5029	150	OPBP12	OPBP11		150																		
5031	300	KSP1	OPBP8				300																
5033	35	OPBP8	OPBP6		35																		
5035	170	KSP1	OPBP25		170																		
5037	190	KSP1	OPBP27				190																
5039	15	OPBP27	OPBP28		15																		
120	140	R8	Se23				140																
138	465	RM	KSP2								465												
190	465	RM	KSP2									465											
104	465	RM	KS12							465													
166	550	R10	2S					550															
202	680	RM	RS3							680													
246	465	RM	KS12								465												
264	680	RM	RS4								680												
504	770	SP504-1	EZ VxX1/X1				770																
5002	465	RM	KSP2									465											
5004	40	KSP2	OPBP19				40																
5006	85	OPBP19	OPBP17		85																		
5008	150	KSP2	OPBP18		150																		
5010	95	KSP2	OPBP20				95																
5012	35	OPBP20	OPBP21		35																		
5014	160	KSP2	OPBP22		160																		
5016	300	KSP2	OPBP23		300																		
5018	865	KSP2	OPBP25		865																		
5020	110	OPBP25	OPBP24		110																		
5022	1060	KSP2	OPBP26		1060																		
5024	165	KSP2	OPBP30		165																		
5026	465	RM	KSP2				465																
	0																						
			CELKEM	0	6823	90	4650	2920	0	2250	2205	2490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

PS 10-01-01 SP4

Kab. č.	Délka m	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m) Dvouplášťový										Délka kabelu TCEKPFLEZE (m) S metalickým stíněním									
		od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p
205	285	KSP1	5				285																
207	265	KSP1	6				265																
209	265	KSP1	7a				265																
215	200	KSP1	16				200																
221	30	SP221	1					30															
1019	60	KS5	S2				60																
5003	30	SP5003	OPBP1		30																		
5007	80	SP5007-1	SP5007-2				80																
5009	40	SP5007-2	OPBP3		40																		
5025	150	KSP1	OPBP14		150																		
5029	220	KSP1	OPB4		220																		
5035	65	KSP1	OPBP32		65																		
5037	40	KSP1	OPBP33				40																
5039	20	OPBP33	OPBP34		20																		
5041	205	KSP1	OPBP46				205																
5043	30	OPBP46	OPBP45		30																		
5045	10	SP5045	OPBP6		10																		
140	260	KSP2	Se22		260																		
142	155	KSP2	L2				155																
144	1100	KSP2	Se13		1100																		
150	115	KSP2	L8				115																
152	130	KSP2	L10				130																
164	1205	KSP2	S				1205																
192	580	KSP2	Lc1a				580																
194	400	KSP2	Sc1a					400															
196	2000	KSP2	Sn-L1b				2000																
198	1205	KSP2	Sn-Sc1b-Sc2b					1205															
210	950	KSP2	X3					950															
224	250	KS12	35b				250																
504	870	KS12	EZ VxX2/X2				870																
4004	30	KSP2	OPBP39				30																
4006	180	OPBP39	OPBP40		180																		
4008	260	KSP2	OPBP41		260																		
4012	230	KSP2	OPBP42		230																		
4014	255	KSP2	OPBP43				255																
4016	70	OPBP43	OPBP44		70																		
4018	400	KSP2	OPBP53		400																		
4020	580	KSP2	SP4020				580																
4022	630	SP4020	km 24,317		630																		
4024	10	KSP2	KS12				10																
4030	105	KSP2	OPBP49				105																
4032	15	OPBP49	OPBP48		15																		
4034	130	KSP2	OPBP50		130																		

PS 10-01-01 SP4

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
4036	140	KSP2	OPBP51		140																		
4038	160	KSP2	OPBP52		160																		
5018	870	KSP2	OPBP24				870																
5020	340	OPBP24	km 24,317		340																		
5022	1210	KSP2	OPBP26		1210																		
	0																						
			CELKEM	0	5690	0	8555	2585	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

PS 10-01-01 SP5

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
144	20	SP144	Se13		20																		
164	1515	SP164	1S				1515																
168	1130	1S	Př1S		1130																		
4022	790	SP4022	OPBP55		790																		
5020	20	SP5020	OPB25		20																		
5024	1500	OPBP25	OPBP26		1500																		
	0																						
			CELKEM	0	3460	0	1515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0