



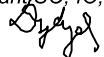


Vypracování projektu stavby
"Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n."
je spolufinancováno Evropskou unií z programu TEN-T



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace	10/2015
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	--

Generální projektant:  SUDOP PRAHA	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. VLADISLAV ŠEFL Garant profese: ZDENĚK PACHOLÍK	Vedoucí týmu: ING. MILOŠ KRAMESŠ
---	--	---	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JAROSLAV DYTRYCH	Vypracoval:  ING. JAROSLAV DYTRYCH	Kontroloval:  ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce: OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N. II. ČÁST - PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N.	Číslo smlouvy: 14 459 201	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: D.1.1 STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 5-01-01 ŽST P.VRŠOVICE, SZZ; ČÁST A.2 - DEFINITIVNÍ SZZ - OBVOD EDEN	Datum: 15.8.2015	
	Číslo části: D.1.1	
Název přílohy: Tabulky kabelů a kabelových tras	Měřítko: -	Počet formátů: 8xA4
	Číslo přílohy: 0802	

č.	Délka	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m) dvouplášťový										Délka kabelu TCEKPFLEZE (m) s metalickým stíněním									
	m	od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p
1201	155	SÚ	KS205																		155		
1203	35	KS205	Lc205				35																
1205	225	KS205	Lc207				225																
1207	25	KS205	Lc203				25																
1209	110	KS205	Se103				110																
1211	115	Se103	Se102		115																		
1213	300	KS205	Se101		300																		
1215	450	KS205	OL														450						
1217	585	SÚ	KS203																		585		
1219	25	KS203	S201				25																
1221	30	KS203	S202				30																
1223	35	KS203	S101				35																
1225	45	KS203	S102a				45																
1227	150	KS203	S203				150																
1229	350	KS203	Se204				350																
1231	35	Se204	Se203		35																		
1233	1175	SÚ	KS201																		1175		
1235	70	KS201	Se201				70																
1237	10	Se201	Se202		10																		
1239	20	KS201	KS lávky						20														
1241	45	KS201	KS lávky						45														
2201	155	SÚ	KS205																		155		
2203	95	SÚ	204			95																	
2205	95	SÚ	206			95																	
2207	190	206	207				190																
2209	130	KS205	102			130																	
2211	205	102	101				205																
2213	445	KS205	KS203																	445			
2215	340	KS203	201				340																
2217	230	KS203	202				230																
2219	230	KS203	203				230																
3201	155	SÚ	KS205																	155			
3203	205	SÚ	V204-206N		205																		
3205	5	V204-206N	205aKN	5																			
3207	20	KS205	203KN	20																			
3209	130	KS205	V102N		130																		
3211	115	V102N	102aKN	115																			
3213	445	KS205	KS203																445				
3215	25	KS203	203-201N		25																		
3217	20	203-201N	201-202N	20																			
3219	35	KS203	101LKN		35																		
3221	20	101LKN	102LKN	20																			
3223	350	KS203	V202-203N		350																		

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
3225	5	V202-203N	201LKN	5																			
3227	340	KS203	V201N		340																		
3229	5	V201N	202LKN	5																			
4201	155	SÚ	KS205																	155			
4203	20	KS205	V204-206R	20																			
4205	130	KS205	102KR		130																		
4207	115	102KR	V102R	115																			
4209	445	KS205	KS203																	445			
4211	25	KS203	201KR		25																		
4213	20	201KR	202KR	20																			
4215	35	KS203	101KR		35																		
4217	20	101KR	102aKR	20																			
4219	595	KS203	KS201														595						
4221	265	KS203	V201R		265																		
4223	5	V201R	201-202R	5																			
4225	165	KS203	203-201R		165																		
4227	5	203-201R	V202-203R1	5																			
4229	155	KS203	203KR		155																		
4231	5	203KR	V202-203R2	5																			
4235	20	KS201	201LKR	20																			
4237	30	KS201	202LKR	30																			
4239	40	KS201	101LKR	40																			
4241	50	KS201	102LKR	50																			
4271	155	SÚ	KS205																	155			
4273	30	KS205	VPB203				30																
4275	80	VPB203	VPB206			80																	
4277	180	KS205	VPB204			180																	
4281	160	KS205	VPB102				160																
4283	155	VPB102	VPB101			155																	
4285	455	KS205	VPB202													455							
802	1175	SÚ	km 180,175																		1175		
8203	590	SÚ	KS207																		590		
8205	20	SÚ	DK									20											
8207	20	SÚ	DK									20											
	0																						

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
1202	235	SÚ	KS206																			235	
1204	200	SÚ	S205a				200																
1206	25	KS206	S207a					25															
1208	105	KS206	Lc201					105															
1210	110	KS206	Lc202				110																
1212	130	KS206	Lc101				130																
1214	135	KS206	Lc102				135																
1216	720	SÚ	KS204																			720	
1218	40	KS204	Lc205a					40															
1220	75	KS204	Lc207a					75															
1222	80	KS204	SC912				80																
1224	95	KS204	Sc911				95																
1226	265	KS204	KS202																	265			
1228	160	KS202	Se205		160																		
1230	25	KS202	Sc921					25															
1232	35	KS202	Sc922					35															
1234	85	KS202	Se206		85																		
2202	720	SÚ	KS204																			720	
2204	85	KS204	208				85																
2206	105	Vk201	211					105															
2208	265	KS204	KS202																			265	
2210	160	KS202	209				160																
2212	145	KS202	210				145																
2214	35	KS202	212				35																
2216	25	KS202	213				25																
2218	170	KS202	Vk201					170															
3202	235	SÚ	KS206																	235			
3204	100	KS206	201-209N		100																		
3206	5	201-209N	201KN	5																			
3208	110	KS206	202-212N		110																		
3210	5	202-212N	202KN	5																			
3212	125	KS206	101-911N		125																		
3214	5	101-911N	101KN	5																			
3216	135	KS206	102-912N		135																		
3218	5	102-912	102KN	5																			
3220	750	KS206	KS202																750				
3222	25	KS202	V213N		25																		
3224	35	KS202	V212N		35																		
3226	125	KS202	V209-210N		125																		
3228	195	KS202	V460DN				195																
3230	65	V460DN	V461DN		65																		
4202	720	SÚ	KS204																	720			
4204	75	KS204	102-912R		75																		
4206	15	102-912R	101-911R	15																			

	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	
4208	35	KS204	V212R		35																			
4210	5	V212R	202-212R	5																				
4212	40	KS204	V209-210R1		40																			
4214	5	V209-210R1	201-209R	5																				
4216	45	KS204	V209-210R2		45																			
4218	5	V209-210R2	205aKR	5																				
4220	265	KS204	KS202															265						
4222	140	KS202	V460DR		140																			
4224	175	V460DR	V461DR	175																				
4226	125	KS202	V213R	125																				
4272	720	SÚ	KS204																	720				
4274	155	SÚ	VPB207				155																	
4276	135	VPB207	VPB208			135																		
4278	330	KS204	VPB213				330																	
4280	45	VPB213	VPB212			45																		
4282	75	KS204	VPB209			75																		
4284	420	KS204	VPB210				420																	
4286	10	VPB210	VPB211			10																		
8202	985	SÚ	km 181,878																			985		
8204	985	SÚ	KS202														985							
8206	295	KS202	RD DKV				295																	
	0																							
		CELKEM		870	3620	1000	5080	580	65	0	0	40	0	0	0	0	1890	860	1195	3295	1920	4840	0	

			výkop										asfalt	beton	šlínění panel	dlažba	folie	žlab		trubka	ocelový	protlak
č. úseku	od	do	35/35	35/50	35/90	50/50	50/90	65/90	80/90	100/90	65/150	80/150	50/10	35/10	100/10	50/10		10x10	20x20	160	žlab	
	297	296									30									100		
	297	298			55														55			
	298	299									13									15		
	298	397			230														230			
	301	300									20									45		
	303	302									40									40		
	397	394			95														95			
	304	305									38									40		
	306	307									12									15		
	394	391			78														78			
	309	308									14									17		
	391	387			140														140			
	387	227									23									175		
	277	386									13									30		
	277	274			154														154			
	274	269			155														155			
	269	257									20									45		
	257	268		70															70			
	268	267									9									12		
	268	266		110														110				
	266	VPB101									6									9		
	279	280									21									70		
	280	288			160														160			
	327	326		9															9			
	269	289									17									145		
	289	292					80												160			
	249	250									14									30		
	292	440					40												80			
	440	441									9									12		
	440	295					48												96			
	295	446		28														28				
	254	253		7																10		
	458	448					150												300			
	248	247									8									10		
	247	251			13															15		
	243	244									11									15		
	244	246			18															21		
	230	242									17									55		
	242	231									17									38		
	242	237		80														80				
	237	236									11									25		
	231	234		80														80				
	234	235									14									25		
	448	475			93														93			
	475	474									48									300		
	474	469			187														187			
	469	221			160														160			
	221	222									42									135		
	228	229			28															30		
	222	227		70														70				
	221	463					56												112			
	220	219									18									40		

			výkop										asfalt	beton	hlíční panel	dlažba	folie	žlab		trubka	ocelový	protlak
č. úseku	od	do	35/35	35/50	35/90	50/50	50/90	65/90	80/90	100/90	65/150	80/150	50/10	35/10	100/10	50/10		10x10	20x20	160	žlab	
	463	461					165													340		
	461	329									22									120		
	329	328			13															15		
	329	165									15									100		
	331	330									10									15		
	210	218		60															60	65		
	218	217									7									9		
	218	213		23														23				
	213	214									9									12		
	214	216		45														45				
	436	437		30														30				
	443	442									14									17		
	165	164			16														16			
	164	155			230													100	130			
	305	536									15									20		
	536	537		25														25				
	159	548			230						10						230			10		
	délka		0	637	2055	0	539	0	0	0	587	0	0	0	0	0	230	760	2371	2242	0	0
výkop	m3	1573,675	0	111,475	647,325	0	242,55	0	0	0	572,325	0	0	0	0	0						
povrch	m3	0																				

Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl.n.

PS 5-01-01, A.2

ŽST Praha Vršovice, SZZ; část A.2 - definitivní SZZ

Kab. č.	Délka m	Kabel položen		Délka kabelu CYKY (m)													Délka kabelu OPTO (m)			Délka kabelu KOAX (m)		
		od	do	12x1,5	24x1,5	3x2,5	2x4	4x4	4x6	4x10	4x16	4x25	4x35	4x50	5x25	5x35	12 vl.	24 vl.	36 vl.	RG58		
9201	20	SÚ	DK			20																
	0																					
		CELKEM		0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0