



# Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

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


Paré:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	06/2024	Definitivní odevzdání dokumentace	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8		

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SEU+SP _ Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) – Kadaň-Prunéřov (včetně)</b>		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista:	Ing. Martin Raibr

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) – Kadaň-Prunéřov (včetně)</b>	Označení (S-kód):	<b>S631600410</b>
		Zakázka:	<b>21-148.208</b>
Název části:	Staniční zabezpečovací zařízení	Označení části:	<b>D.1.1.1</b>
Název objektu:	<b>ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ</b>	Číslo objektu / komplexu:	<b>PS 05-01-11</b>
Název přílohy:	Tabulka kabelů	Číslo přílohy:	<b>2 . 803</b>
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Martin Raibr	Ing. Stanislav Pohl	Formáty:	A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Ústecký	Dle průvodní zprávy	0112	
Smluvní datum zpracování:			30.06.2024
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 6 0 0 4 1 0	P D P S	D 1 1 0 1	P S 0 5 0 1 1 1
			X X
			2 8 0 3
			0 0 0

Projekt: Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) - Kadaň-Prunéřov (včetně)  
 Objekt (zařízení): PS 05-01-11  
 Název: ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ

### Seznam kabelů:

Seznam kabelů:				Délka kabelu TCEKPFLEY (m) Dvouplášťový										Délka kabelu TCEKPFLEZE (m)					S metalickým stíněním					
Kab.	Délka	Kabel položen		2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	
č.	m	od	do																					
101	165	RD-PR1	KS7																			165		
103	225	KS3	RD-PR1																			225		
105	145	KS5	RD-PR1														145							
107	75	RD-PR1	S2					75																
109	85	RD-PR1	Se7		85																			
111	170	RD-PR1	S3					170																
113	210	RD-PR1	S1					210																
115	85	KS7	S7				85																	
117	90	KS7	S5				90																	
119	65	KS7	S4					65																
121	25	KS7	S6				25																	
123	35	KS7	S8				35																	
125	35	KS7	S10				35																	
127	135	KS5	Se6				135																	
129	125	Se5	Se6		125																			
131	885	KS1	KS3																	885				
133	605	KS3	Se1				605																	
135	25	Se1	Se2		25																			
137	185	KS3	Se4				185																	
139	55	Se4	Se3		55																			
141	55	KS3	SeE2				55																	
143	95	SeE2	SeE1		95																			
145	25	KS1	1L					25																
147	35	KS1	2L					35																
102	105	KS8	RD-PR2																			105		
104	185	RD-PR2	KS6																				185	
106	65	RD-PR2	L2				65																	
108	115	RD-PR2	Se8				115																	
110	265	Se8	Se12		265																			
112	265	RD-PR2	Se10		265																			
114	375	KS10	KS8																	375				
116	25	KS10	Lc8				25																	
118	85	KS10	Lc6				85																	
120	15	KS10	Lc10				15																	
122	175	KS10	Se8		175																			
124	75	KS8	L7				75																	
126	65	KS8	L5				65																	
128	60	RD-PR2	L3					60																
130	25	KS8	L4					25																
132	15	KS8	L6b				15																	
134	255	KS6	KS4																			255		
136	65	KS6	L1					65																
138	45	KS6	Se9				45																	

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			
140	155	Se9	Se11		155																					
142	535	KS4	KS2																			535				
144	25	KS4	Se13		25																					
146	65	KS4	Se14				65																			
148	55	Se14	Se15		55																					
150	125	KS2	1S					125																		
152	135	KS2	2S					135																		
154	15	KS2	KS					15																		
156	155	KS2	Se16				155																			
158	25	Se16	Se17		25																					
160	165	KS2	Se18		165																					
201	240	RD-PR1	11			240																				
203	225	KS3	RD-PR1																	225						
205	145	KS5	RD-PR1														145									
207	105	RD-PR1	8			105																				
207a	10	8	S-V8		10																					
209	95	RD-PR1	9			95																				
211	35	RD-PR1	10a2			35																				
213	15	10a2	10a1				15																			
215	45	RD-PR1	10b2			45																				
217	15	10b2	10b1				15																			
219	175	RD-PR1	12			175																				
221	85	RD-PR1	Vk1			85																				
225	35	KS5	6			35																				
225a	10	6	S-V6		10																					
227	25	KS5	7			25																				
227a	10	7	S-V7		10																					
229	225	KS3	1				225																			
229a	10	1	S-V1		10																					
231	115	KS3	2			115																				
231a	10	2	S-V2		10																					
235	65	KS3	3			65																				
235a	10	3	S-V3		10																					
237	25	KS3	4			25																				
239	105	4	E1				105																			
241	85	KS3	5			85																				
241a	10	5	S-V5		10																					
202	465	KS10	RD-PR2															465								
204	185	RD-PR2	KS6																		185					
206	35	RD-PR2	16			35																				
208	35	RD-PR2	17			35																				
210	145	17	20				145																			
210a	10	20	S-V20		10																					
212	365	RD-PR2	25			365																				
212a	10	25	S-V25		10																					
214	95	RD-PR2	Vk2			95																				
216	95	KS10	13			95																				

[illegible]

[illegible]

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				
528	185	RD-PR2	KS6																			185					
530	65	RD-PR2	PPB37		65																						
532	105	RD-PR2	PPB38				105																				
534	25	PPB38	PPB39		25																						
536	265	RD-PR2	PPB44				265																				
538	155	PPB44	PPB48		155																						
540	255	KS6	KS4																			255					
542	125	KS6	PPB36		125																						
544	65	KS6	PPB40		65																						
546	25	KS6	PPB41		25																						
548	45	KS6	PPB42				45																				
550	55	PPB42	PPB43		55																						
552	130	KS6	PPB45		130																						
554	535	KS4	KS2																535								
556	65	KS4	PPB47				65																				
558	45	PPB47	PPB46		45																						
560	25	KS4	PPB49		25																						
562	75	KS4	PPB50		75																						
564	65	KS4	PPB51				65																				
566	55	PPB51	PPB52		55																						
568	155	KS2	PPB53				155																				
570	25	PPB53	PPB54				25																				
572	25	PPB54	PPB55		25																						
574	15	KS2	PPB56		15																						
576	125	KS2	PPB57				125																				
578	25	PPB57	PPB58		25																						
802	1085	RD-PR1	RD-PR2																		1085						
804	1085	RD-PR1	RD-PR2																		1085						
1014	100	KS2	km 138,434												100												
1189	1105	RD-PR1	km 135,655																			1105					
1289	1105	RD-PR1	km 135,655																			1105					
1904	100	KS2	km 138,434												100												
3190	1105	KS1	RD-PR1																			1105					
3290	1105	KS1	RD-PR1																			1105					
4189	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4289	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4179	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4279	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4169	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4269	1105	RD-PR1	km 135,655												1105												
4159	1105	RD-PR1	km 135,655													1105											
4259	1105	RD-PR1	km 135,655													1105											
4149	1105	RD-PR1	km 135,655													1105											
4249	1105	RD-PR1	km 135,655													1105											
4139	1105	RD-PR1	km 135,655														1105										

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
4239	1105	RD-PR1	km 135,655															1105					
4904	100	KS2	km 138,434												100								
5014	100	KS2	km 138,434												100								
8002	1105	RD-PR1	km 135,655																	1105			
			<b>CELKEM</b>	<b>1430</b>	<b>4765</b>	<b>2370</b>	<b>5430</b>	<b>1005</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8140</b>	<b>4420</b>	<b>2335</b>	<b>4745</b>	<b>375</b>	<b>4220</b>	<b>2580</b>	<b>6145</b>	<b>185</b>

**Projekt:** Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) - Kadaň-Pruněřov (včetně)  
**Objekt (zařizení):** PS 05-01-11  
**Název:** ŽST Kadaň-Pruněřov, SZZ

## Seznam kabelů:

[illegible]