









INVESTOR STAVBY:	Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc				
	VED. PRACOVIŠTĚ:	Lubomír Tůma		ZAK. ČÍSLO: 20-046-30-211	SOUPRAVA Č.:
	HIP:	Jaromír Kielor			
	ODP.PROJ.:	Jaromír Kielor			
	NAVRHL:	Jaromír Kielor		DATUM: 7/2020	
	KONTROLOVAL:	Mgr. Radek Böhm		STUPEŇ: DSP+PDPS	
STAVBA:	Výstavba PZS přejezdu P5387 v km 12,607 trati Hradec Králové - Turnov			MĚŘÍTKO: -	
Část:	PS01 PZS P5387 v km 12,607			ČÁST: D.1.1.3	PŘÍLOHA: 1301
Výkres:	Tabulka kabelových tras				

Úsek mezi	Délka	Osazení					Poznámka
lom.body	(m)	Výkop	Žlab	Novotub	Kabelovod	Fólie	
1-4	47	35/90				350mm	
4-5	10	50/130		160			
5-22	321	35/90				350mm	
22-23	7			160			PROTLAK
23-39	671	35/90				350mm	
39-41	5	50/130		160			
41-153	3	35/90				350mm	
41-152	9			160			PROTLAK
151-152	4	35/90		160		350mm	
41-154	4			160			PROTLAK
154-155	2	35/90		160		350mm	
42-154	12			2x160			PROTLAK
42-156	2	35/90				350mm	
42-149	7			160			PROTLAK
149-150	2	35/90				350mm	
42-43	6	50/90				350mm	
43-148	5	50/90				350mm	
43-44	7	35/90				350mm	
44-45	4	50/130		160			
45-46	43	35/90				350mm	
46-47	6	50/130		160			
47-58	219	35/90				350mm	
58-73	213	50/130		160		350mm	
73-74	9	35/90				350mm	
74--75	16		TK2				Na konzolách na kontrukci mostu
75-77	22	35/90				350mm	
77-78	12			160			PROTLAK
78-84	99	35/90				350mm	
84-85	10	50/130		160			
85-88	56	35/90				350mm	
88-89	35		TK2				Na konzolách na kontrukci mostu
89-90	10	35/90				350mm	
90-91	12			160			PROTLAK
91-96	129	35/90				350mm	
96-97	12	50/130		160			
97-107	228	35/90				350mm	
107-114	201	35/90				350mm	
114-115	8			160			PROTLAK
115-123	169	35/90				350mm	
123-124	18			160			PROTLAK
124-137	502	35/50	TK2				
137-138	10			160			PROTLAK
138-143	99	35/50	TK2				