









		PO PŘIPOMÍNKÁCH 04/2021
Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			Souprava č.:	
Zpracovatel dokumentace:  signal PROJEKT Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55 639 00 Brno				
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda 	Odpovědný projektant části: Ing. Přemysl Boguaj 	Vypracoval: Ing. Přemysl Boguaj 	Kontroloval: Ing. Václav Švásta 	
SOUBOR STAVEB: Soubor staveb Šumperk - Zábřeh na Moravě			Stupeň dok.: DUSP+PDPS	
STAVBA: Doplnění závor na PZS v km 4,355 (P6654) trati Šumperk - Zábřeh na Moravě			Zak. číslo: 20-112-35-311	
			Datum: 12/2020	
PS/SO: PS 01-01-31 Úprava zabezpečení P6654 v km 4,355			Měřítko: -	Formát: 1xA4
PŘÍLOHA: Tabulka kabelů			Číslo části: D.1.1.3	Příloha č.: 1201

PS 01-01-31 - Tabulka kabelů

Kabel č.	Kabel položen		TCEKPFLEY			HDPE trubka	CYKY	
	od	do	7p	12p	24p	modrá	O 4x6	O 4x10
111	RD PZS B1	VC			25			
112	RD PZS B1	VC	25					
113	RD PZS B1	VC					25	
121	RD PZS B1	VA		40				
122	RD PZS B1	VA	40					
123	RD PZS B1	VA						40
131	RD PZS B1	VB			30			
132	RD PZS B1	VB	30					
133	RD PZS B1	VB					30	
141	RD PZS B1	VD		50				
142	RD PZS B1	VD	50					
143	RD PZS B1	VD						50
HDPE	RD PZS B1	v protlacích *)				50		
Součet			145	90	55	50	55	90

pozn.: délky kabelů jsou uvedeny v metrech, více viz v.č. 1000 - Schématický kabelový plán

*) viz v. č. 0101 a technická zpráva PS 01-01-31