

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po zpracování připomínek Správy železnic k DSP	01/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 605 229 020 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. KAREL KOŠAŘ
		Garant profese: ING. PETR NEKULA

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. STANISLAV POHL	ING. STANISLAV POHL	ING. MARTIN RAIBR

Název akce: Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - I. etapa	Číslo smlouvy: 19 149 208	
	Projektový stupeň: DSP+PDPS	
Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SZZ) PS 03-01-60-11 VÝHYBNA RAŠOVICE, SZZ	Datum: 08/2021	
	Číslo části: D.1.1.1.2	
Název přílohy: TABULKA KABELŮ	Měřítko: -	Počet formátů: A4
	Číslo přílohy: 0802	

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - I.etapa

PS 03-01-60-11 Výhybna Rašovice, SZZ

Kab.	Délka	Kabel položen		Délka kabelu TCEKPFLEY (m)										Délka kabelu TCEKPLEZE (m)							
č.	m	od	do	2p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p	61p	3p	4p	7p	12p	16p	24p	30p	48p
101	990	SU	KS1																990		
103	400	KS1	L														400				
105	180	KS1	S1				180														
107	190	KS1	S2				190														
201	990	SU	KS1														990				
203	20	KS1	1					20													
501	990	SU	KS1																990		
503	390	KS1	APB1													390					
505	35	KS1	APB3				35														
507	320	APB3	APB2		320																
509	110	KS1	APB4				110														
511	10	APB4	APB5		10																
513	190	KS1	APB6				190														
515	10	APB6	APB7		10																
801	1020	SU	RS-A1																1020		
803	1020	SU	RS-A1																1020		
8100	1390	SU	km 55,025														1390				
100	290	SU	S														290				
102	170	SU	L1				170														
104	160	SU	L2				160														
200	30	SU	2			30															
500	170	SU	APB9				170														
502	10	APB8	APB8		10																
504	90	SU	APB11				90														
506	10	APB11	APB10		10																
508	35	SU	APB12				35														
510	225	APB12	APB13		225																
512	280	SU	APB14													280					
802	40	SU	RS-A2							40											
804	40	SU	RS-A2							40											
8010	280	SU	km 53,590														280				
8302	20	RS-A2	A2-A				20														
8304	25	RS-A2	A2-B				25														
	10130			0	585	30	1375	20	0	80	0	0	0	0	0	670	3350	0	4020	0	0

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - I.etapa

PS 03-01-60-11 Výhybna Rašovice, SZZ

Kab.	Délka	Kabel položen		AYKY	Délka kabelu CYKY (m)													Délka kabelu OPTO (m)			Délka kabelu DK (m)		
č.	m	od	do	4x50	12x1,5	2x2,5	2x4	2Dx6	4Dx4	4Dx6	4Dx10	4x16	7Dx2,5	19Dx1,5	37Dx1,5	4x50	5x25	6x0,5	HDPE	12 vl.	36 vl.	10XN0,8	3XN0,8
8301	20	RS-A2	A2-A												20								
8303	25	RS-A2	A2-B											25									
9301	20	RS-A2	A2-A				20																
9302	25	RS-A2	A2-B					25															
	90	CELKEM		0	0	0	20	25	0	0	0	0	0	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0