


			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 TRAMO RAIL, a.s. <small>Montáže trakčního vedení a elektro</small>	TRAMO RAIL, a.s. Železniční 547/4a 772 00 Olomouc	
Vladimír Kamarád	Vladimír Kamarád	Ing. Jaroslav Kypús	Jiří Wlodaz			
		<i>Kypús J.</i>				
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace		KRAJ: Moravskoslezský		DATUM	05/2020	
PD - Oprava osvětlení v žst. Frenštát pod Radhoštěm SO 01 Oprava osvětlení				FORMÁT	-----	
				STUPEŇ	Projekt	
				ČÍSLO ZAKÁZKY	4/2020	
				MĚŘÍTKO	-----	
Seznam kabelů				ČÁST DOKUMENTACE	PŘÍLOHA	
				E.3.6	10.	

Oprava osvětlení v žst.Frenštát pod Radhoštěm
SO01 – Oprava osvětlení

SEZNAM KABELŮ
str.č. 2

ČÍSLO KABELU	ODKUD			KAM			FUNKCE	TYP KABELU PRŮŘEZ(mm2)	DĚLKA (m)	POZNAMKA
	POS.	ZAŘÍZENÍ	SVORK.	POS.	ZAŘÍZENÍ	SVORK.				
Silové kabely nn										
WL 01		rozvaděč RO	L1,L2,L3		stožár č.		Napětí 230/400V AC	AYKY	150	OS1 - OS5 STÁVAJÍCÍ KABEL
			N			11, 9, 7, 5, 4, 3, 2, 1		4-0 x 16		
WL 02		rozvaděč RO	L1,L2,L3		stožár č.		Napětí 230/400V AC	CYKY	550	
			PE,N			6,8,10,12,13,15,17,19,21,23,25		5-J x 16		
WL 03		rozvaděč RO	L1,L2,L3		stožár č.		Napětí 230/400V AC	CYKY	220	
			PE,N			14,16,18,20,22		5-J x 16		
WL 04		rozvaděč RO	L1,L2,L3		stožár č.		Napětí 230/400V AC	CYKY	520	
			PE,N			24,26,27,28,29,30,31		5-J x 16		
WL 05		rozvaděč RO	L1,L2,L3		stožár č.		Napětí 230/400V AC	CYKY	1000	
			PE,N			32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43		5-J x 16		