



- LEGENDA: /doporučené přístroje a svítidla/
- Zářivkové svítidlo LED, 40W, nástěnné, IP 64, typ TREVOS PRIMA LED TUBE 220 PC 3910
 - Nouzové svítidlo se zdrojem, typ DIONE 13 s piktogramem, nouz.3h, IP65, tř II.
 - Zásuvka nástěnná s víčkem, obj.č. 5518A-3939 B, 250V/16A, typ ABB Tango, IP44 - zapuštěná
 - Přepínač sériový, obj.č. 3558A-05940 B, 250V/10A, typ ABB Tango, IP44 - zapuštěný
 - Konvektor s termostatem, 230V/1000W, typ FENIX 5415334 ECOFLEX TAC10
 - Termostat zapuštěný, spínání ventilátoru 150cm nad podlahou
 - Ventilátor DN150-trubní, 565m3/h, - 150 Pa, 50W
 - Havarijní aretační tlačítko - odstavení DA (Schneider, typ XALK178F)
 - Rozvodná krabice s víčkem a svorkovnicí KU 68 1903

- LEGENDA VEDENÍ:
- Rozvody od MTG do RDA - CYKY-J 5x6mm², ovl. CYKY-J 12x 1,5mm²
 - Havarijní tlačítko - kabel CYKY-O 2x1,5mm²
 - Světelný rozvod -CYKY-J (O) 3x1,5 mm²
 - Zásuvkový rozvod -CYKY-J 3x2,5 mm²
 - Rozvody pro VZT a temperování - CYKY-J 2x2,5 mm²
 - Ochranný vodič-zemnicí pásek FEZn 30x4 mm na podpěrách PV44 po stěně - 20 cm od podlahy
 - Propojení pásku s PEN a konstrukcemi vodičem CYA 25mm² z/ž
 - Propojen s páskem v rozvodně NN

Objednatel projektu:	 SŽ, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		Výtisk číslo::	
Zodp. projektant	Kamarád Vladimír			
Vypracoval	Kamarád Vladimír			
Investor, stavebník	Správa železnic, s.o., OŘ Olomouc, Nerudova 1, Olomouc		KAMARÁD VLADIMÍR Štěpánov, U parku 7 ELEKTROPROJEKTY IČO: 466 17 906 R.č. ČKAIT: 1201526	
Místo stavby	k.ú. Příkazy u Osíčka, st. parc.č. 291 Výpravní budova Osíčko č.p. 129			
Název stavby:			Datum	06.2021
OPRAVA NÁHRADNÍHO ZDROJE ELEKTRINY 0,4 kV - ŽST. OSÍČKO			Stupeň PD	PDS
			Č.zakázky	01/03/2021
Název přílohy:			Část	D.3.7
			Měřítko 1:50	Příloha 04
MÍSTNOST NZEE - ELEKTROINSTALACE				