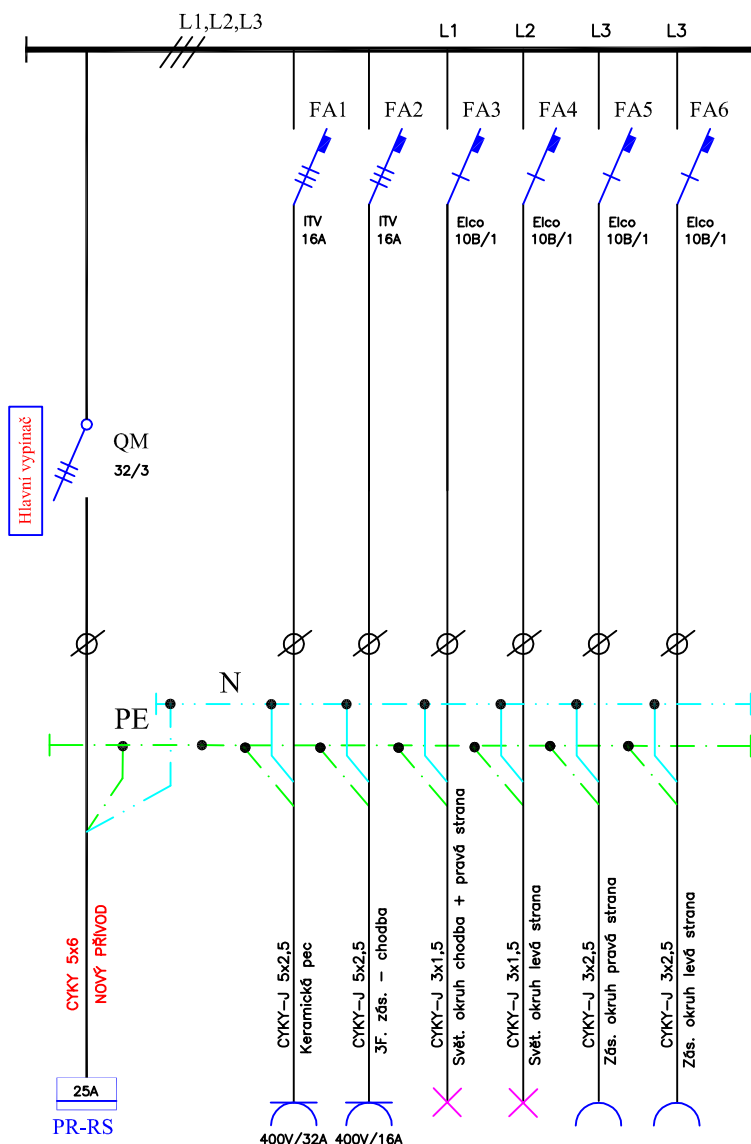


ROZVADĚČ PR-RCO



PROVEDENÍ: OCEP-stávající
zapuštěný do zdi

POČET MODULŮ: _____
ROZMĚRY: 600x600x250
IP 30/20
KUSŮ: 1

PŘÍVOD: HOREM
VÝVODY: HOREM

Napěťová soustava 3+N+PE AC 50Hz 400/230V
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 332000-4-41 ed.3:
Automatickým odpojením od zdroje v síti TN-S

Autorizace	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	<div>Miloš ČEŠÍK</div> <div>Severní 625</div> <div>742 42 Šenov u Nového Jičína</div> <div>IČ: 71445480; DIČ: CZ7402165254</div> <div>Tel.: 724 051 989</div> <div>Email: milos.cesik@misa.cz</div>		
	Miloš Češík	Miloš Češík	Miloš Češík			
Investor	Základní škola Nový Jičín, Tyršova 1, p.o.					
	Tyršova 1, 741 01 Nový Jičín; IČ: 62330136					
Stupeň PD	DPS (ZDS)					
AKCE:	Sanace a stavební úpravy 1.PP v objektu ZŠ Tyršova 1 v Novém Jičíně SO 02 - Elektroinstalace			Č. autorizace		Číslo kople:
	D.1.4 Silnoproudá elektrotechnika			Číslo zakázky	1519	
	b) Výkresová část			Datum	12/2019	
				Formát	1x A4	
Název výkresu:	Rozváděč podružný - PR-RCO - úprava			Měřítko	-	Číslo výkresu
						PR-RCO/Z