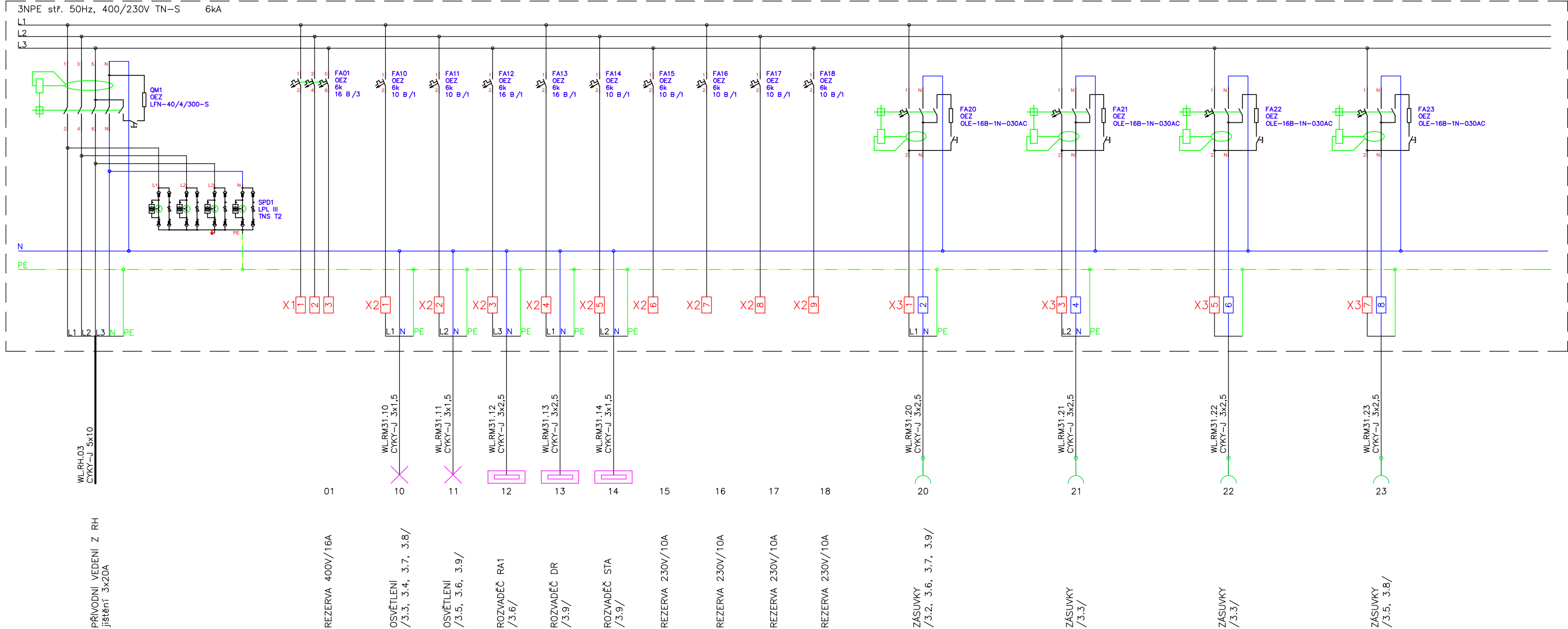


RM31 /rozvaděč zapuštěný IP30, min. 48M/ – část 1/2



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:




Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.

Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.

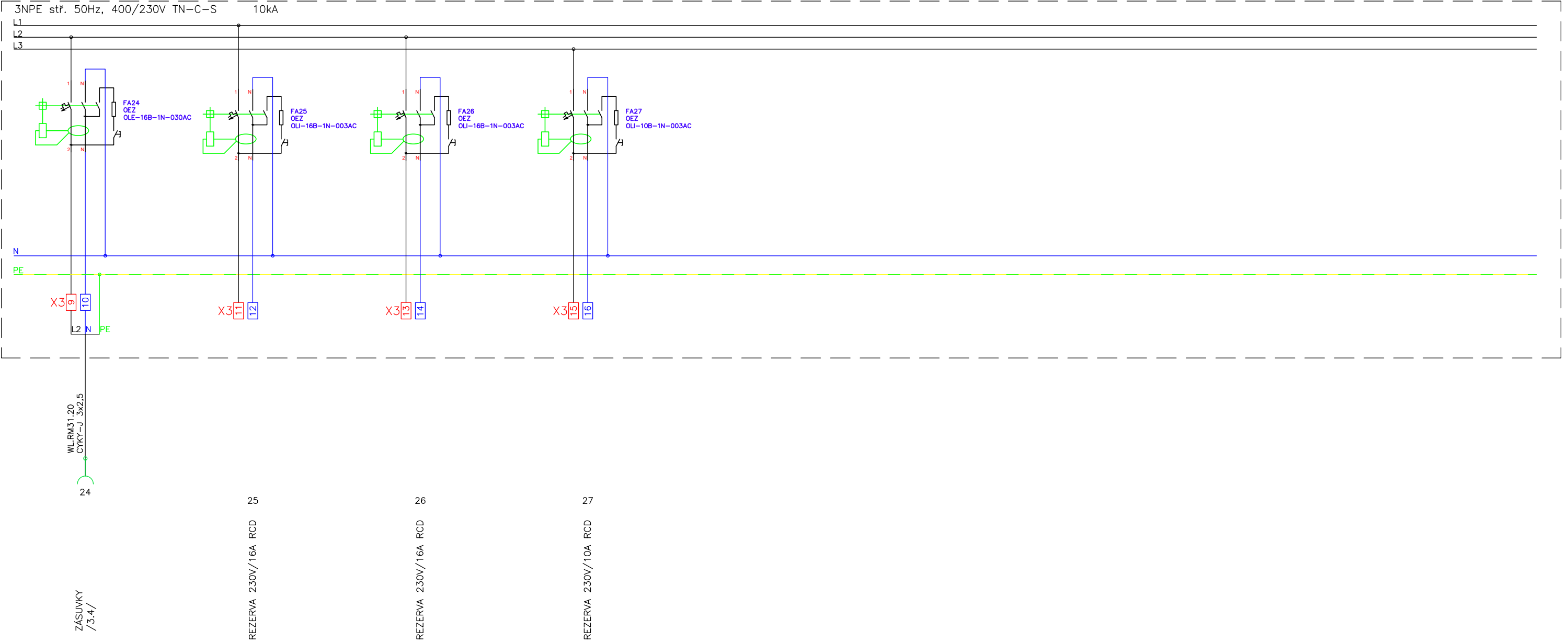
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.

Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	Mateřská škola Albrechtická 1702/85, Krnov rekonstrukce elektroinstalace												
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK				KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK							
MÍSTO	Albrechtická č.p. 1702/85, 794 01 Krnov								PARE				
INVESTOR	Město Krnov, IČO 00296139, Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov												
ČÁST	D.1.4.a	DATUM	16/2021		ZAKÁZKA	2021/125		STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4	MĚŘÍTKO	
ČÁST PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděče RM31 - schéma zapojení - část 1/2										ČÍSLO VÝKRESU D.1.4-9		

Sinutech s.r.o., Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@sinutech.cz




RM31 /rozvaděč zapsuštěný IP30 min.48M/ – část 2/2



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje. Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami. Světelné okruhy a zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	Mateřská škola Albrechtická 1702/85, Krnov rekonstrukce elektroinstalace										
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTRLOVAL	RADIM BLAŽÁK							
MÍSTO						PARE					
Albrechtická č.p. 1702/85, 794 01 Krnov											
INVESTOR											
Město Krnov, IČO 00296139, Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov											
ČÁST	D.1.4.a	DATUM	16/2021	ZAKÁZKA	2021/125	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2x A4	MĚŘÍTKO	
ČÁST										ČÍSLO VÝKRESU	
PŘÍLOHA										D.1.4-9	
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA											
Rozvaděče RM31 - schéma zapojení - část 2/2											

Sinutech s.r.o., Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@sinutech.cz