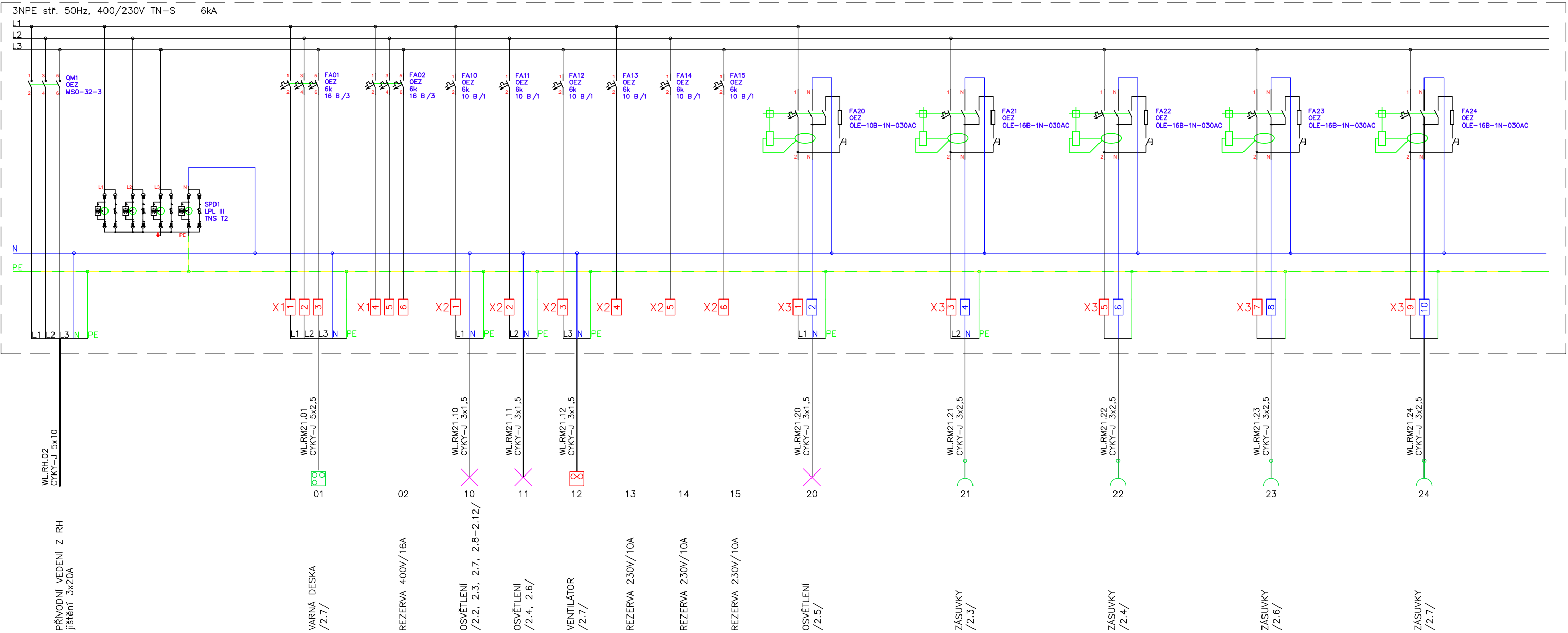


RM21 /rozvaděč zapuštěný IP30, min. 56M/ – část 1/2



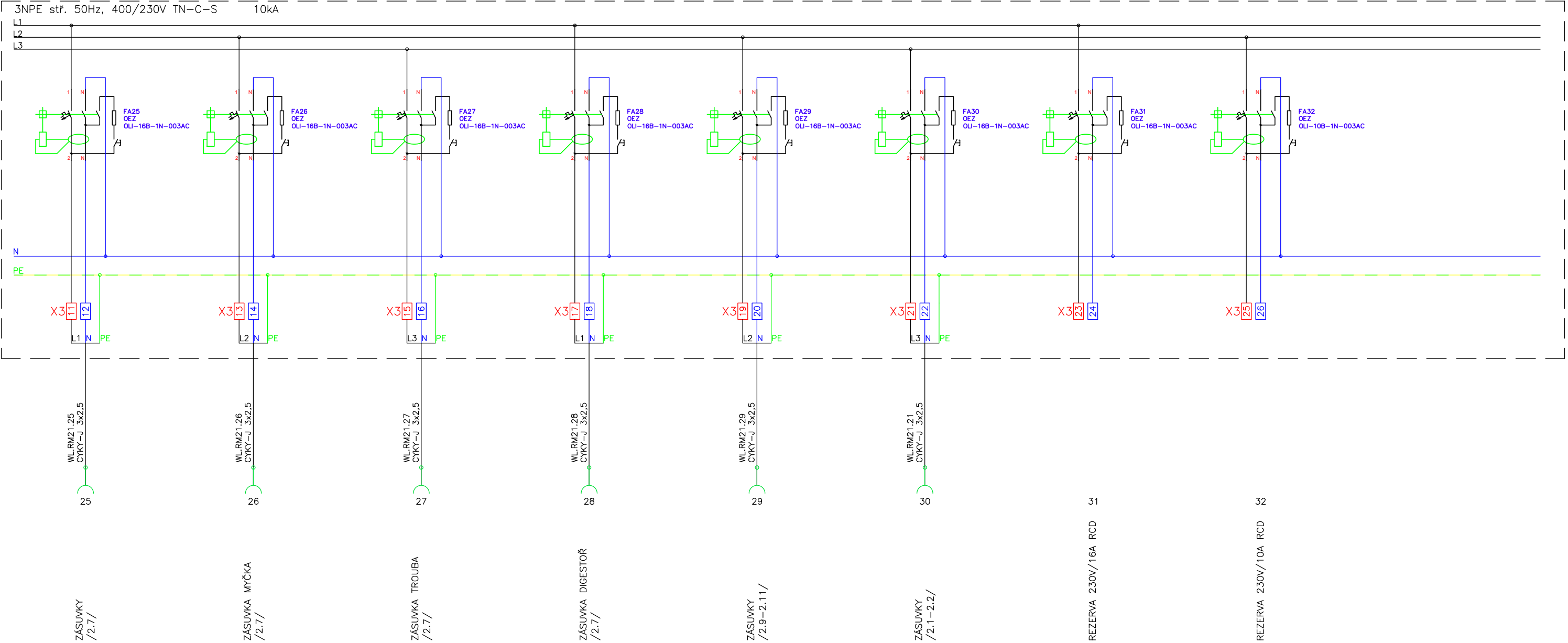
ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

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			SINUTECH	
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	2x A4
ČÍSLO PŘÍLOHY	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděče RM21 - schéma zapojení - část 1/2				MĚŘÍTKO
					ČÍSLO VÝKRESU D.1.4-8

RM21 /rozvaděč zapsaný IP30 min.72M/ – 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			SINUTECH	
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
ČÍSLO PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděče RM21 - schéma zapojení - část 2/2				MĚŘÍTKO
					ČÍSLO VÝKRESU D.1.4-8