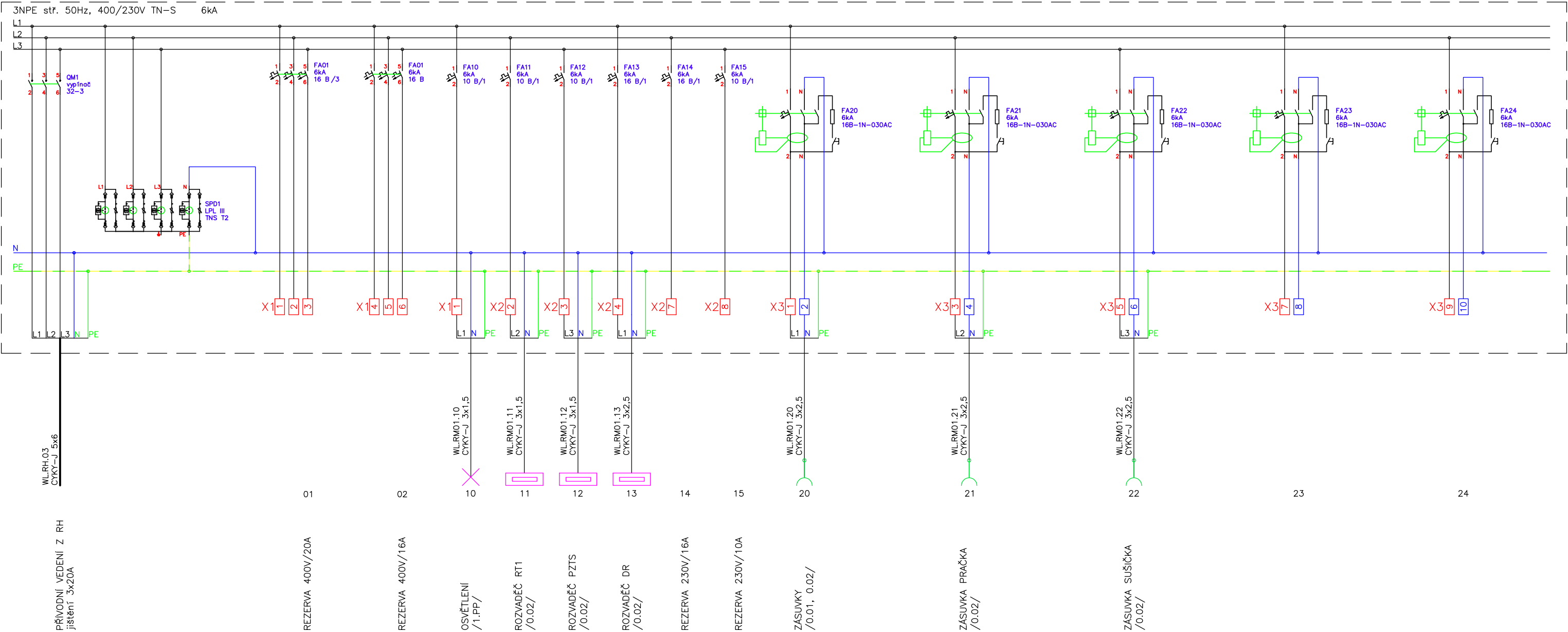


RM01 /rozvaděč zapuštěný IP30, min. 48M



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

AKCE	MATEŘSKÁ ŠKOLA BRUNTÁLSKÁ 1400/80, KRNOV REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE			SINUITECH	
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK	
MÍSTO	MŠ Slunečnice, Bruntálská 1400/80, 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	01/2024	ZAKÁZKA	2021/125
		STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4
ČÁST	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				MĚŘÍTKO
PŘÍLOHA	Rozvaděče RM01 - schéma zapojení				ČÍSLO VÝKRESU
					D.1.4-8