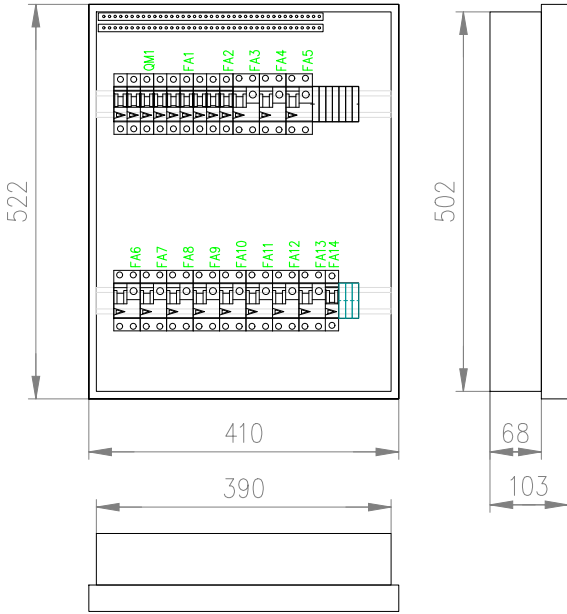
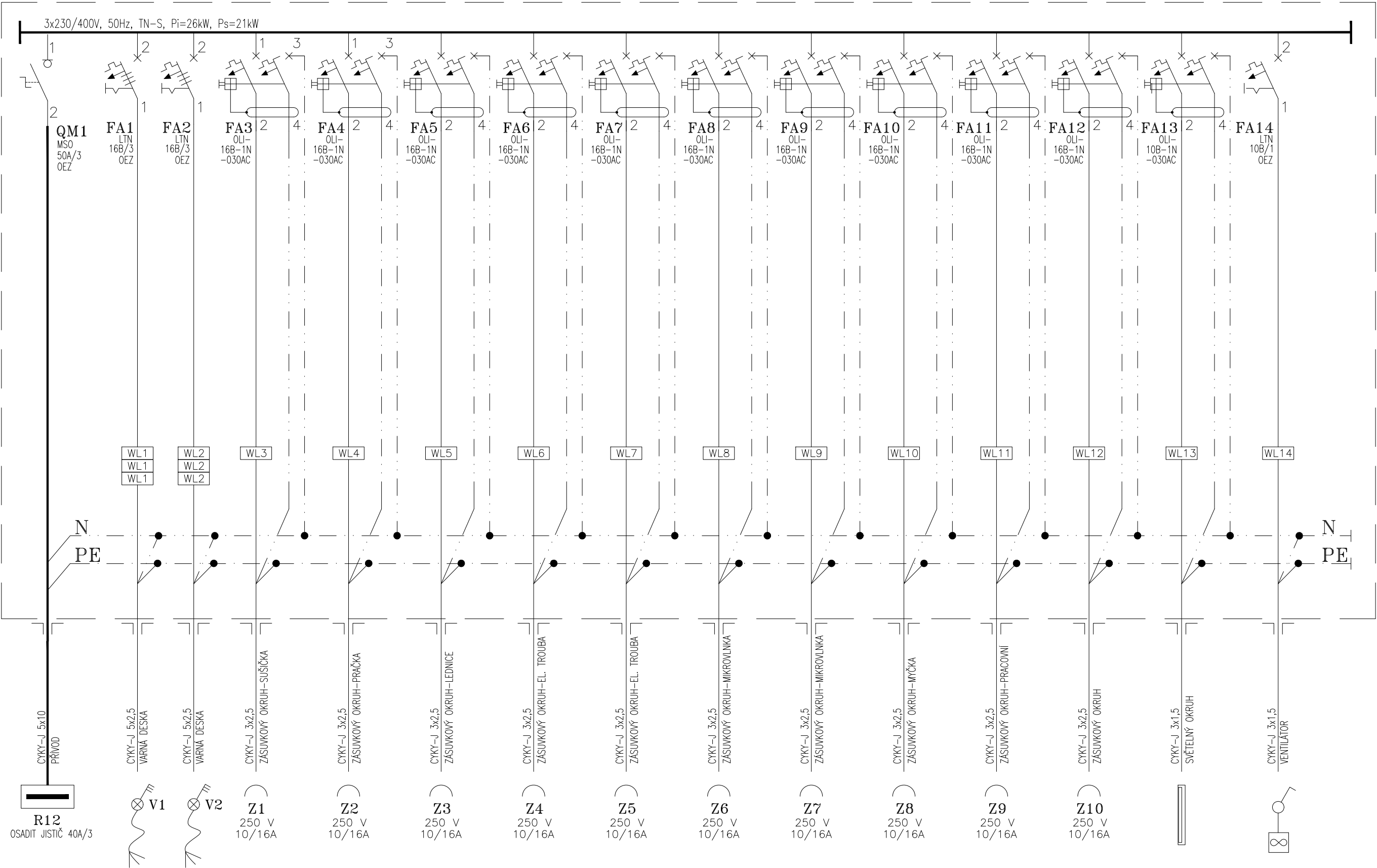


ROZVADĚČ RK2



- Rozvodnice

Rozvodnice

Poloha:

Barva:

Dveře:

Zadní kryt:

Konstrukce:

Počet řad, modulů:

Vnější rozměry:

Vnitřní rozměry:

Výklenek:
- Domovní rozvodnice

Bílá plastová rozvodnice (materiál ABS).

Stupeň krytí IP40. Včetně N/PE svorkovnice.

POD omítkou

Bílá

Plastové plně

Součást rozváděčové skříně

S DIN lištami

Počet řad 2. Počet modulů 36.

410 x 522 x 103 (Šířka x Výška x Hloubka)

410 x 522 (Šířka x Výška)

390 x 502 x 68 (Šířka x Výška x Hloubka)

Rozvaděče nízkého napětí:
ČSN EN 61439–1 ed.2, (2 ed.2, 3, 4, 5, 6)




Výběr a stavba elektrických zařízení ČSN 33 2000–5–51 ed.3
Prostředí vnitřní normální, venkovní nebezpečně

Základní hlediska,stanovení základních charakteristik,
definice ČSN 33 2000–1 ed.2

Uzemnění podle ČSN 33 2000–5–54 ed.2
Napětová soustava 3N+PE AC 50Hz 400/230V

Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 332000–4–41 ed.2,
Automatickým odpojením od zdroje v síti TN–S

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Vypracoval Pavel Šupík	Zodp. projektant Ing. Jiří Horák	Tech. kontrola Ing. Jiří Horák	<div></div>	
Kreslil Pavel Šupík				
Investor ZŠ NOVÝ JIČÍN JUBILEJNÍ 3, JUBILEJNÍ 484/3, 741 01 Nový Jičín				
Akce Elektroinstalace kuchyňky v základní škole ZŠ Jubilejní 3 Jubilejní 484/3, 741 01 Nový Jičín "D.1.4"				
Obsah výkresu Schéma zapojení rozvaděče RK2			formát 3xA4	
			datum 11/2016	
			účel DPS	
			č. zakázky 141016H	
			Měřítko	Č. výkresu 3