


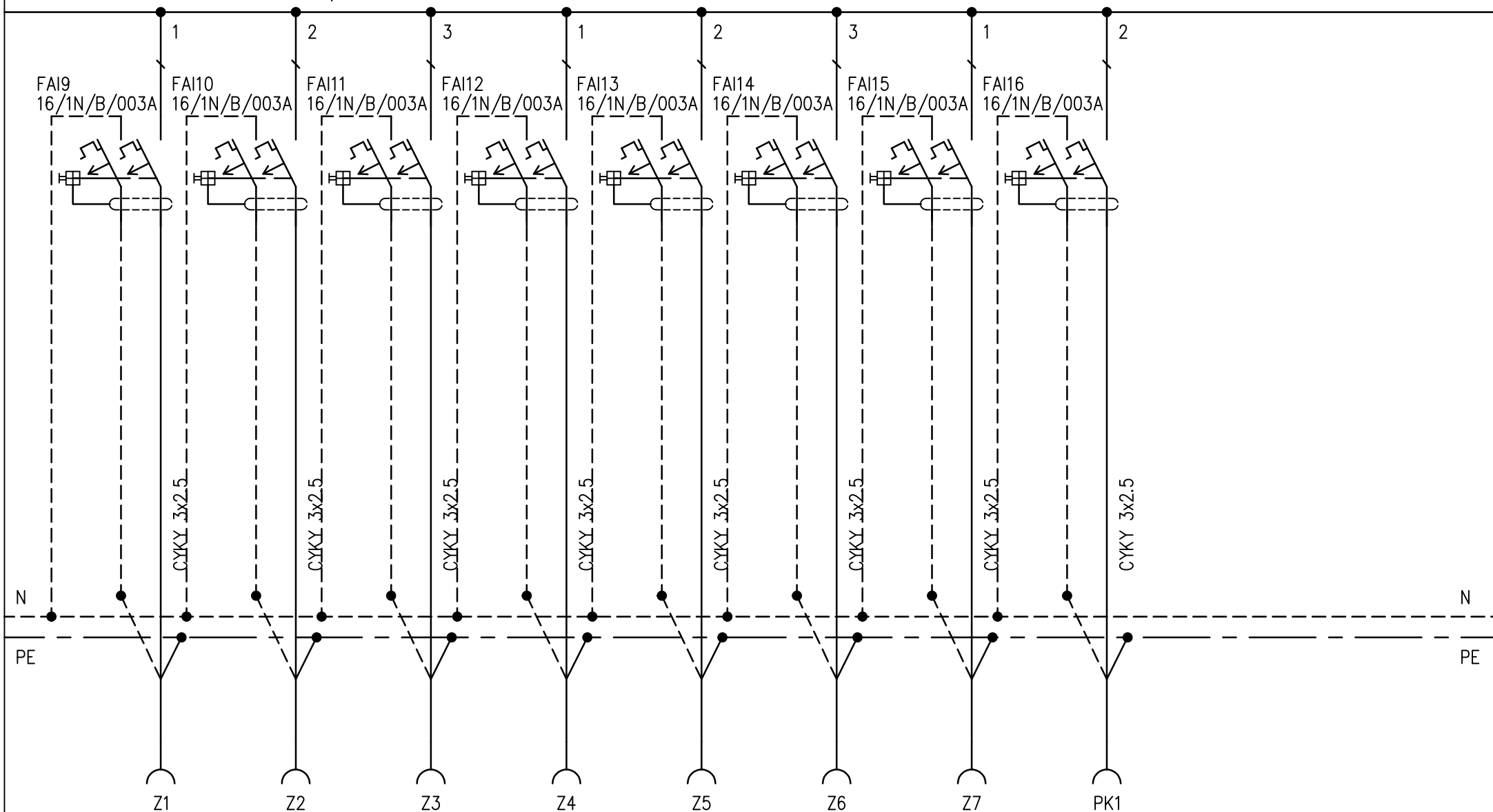
OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: R3.1
PROVEDENÍ, VZOR : OCEP. ROZVÁDĚČ
ROZMĚR : š/v/h=600x1000x250mm
NÁTĚR : TYPOVÝ
DĚLENÍ MEZI POLI :
PŘÍVODY : SPODEM
VÝVODY : VRCHEM/SPODEM
KRYTÍ (ČSN 33 2000-5-51): IP30/20
PROSTŘEDÍ (ČSN 33 2000-3): NORMÁLNÍ

POZNÁMKA :

- NAPÁJECÍ SÍŤ: 3+NPE,AC,230/400V/TN-C-S
 - SÍŤ RH: 3/N/PE,AC,230/400V/TN-S
 - OCHRANA PŘED NDN NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE
ČSN 33 2000-4-41ed3 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ CHRÁNIČEM
 - ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ INSTALOVANÁ NA A V
HOŘLAVÝCH LÁTKÁCH ČSN 33 2312 ed2
 - PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍMI ÚSEKY
UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTÉMEM
- ROZVODNICE INSTALOVANÉ V CHUC dle PBŘ
JE NUTNO INSTALOVAT S POŽÁRNÍM KRYTÍM EI30

Vypracoval	Hlavní architekt	Tech. kontrola	 <div>Vratislavova 3 Olomouc 779 00 tel: 602515841 mail: michal.prokes@pro-map.cz</div>	
Bc. Martin Matula	MgA.,Ing.arch.Lukáš Blažek	Michal Prokeš		
Kreslil	Bc. Martin Matula	Ing.arch.Hana Zatloukalová		
Investor			formát	A4
Obec Slatinice, IČO: 00299456, Slatinice č.p.50, 783 42 Slatinice			datum	14/02/2024
Akce			účel	DPS
			č. zakázky	24-207
Obsah výkresu			č. kopie	
PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY A STŘEŠNÍ NÁSTAVBA ZŠ SLATINICE D1.4.3-Zařízení elektroinstalace			Měřítko	Č. výkresu
ROZVADĚČ R3.1				9

3+N+PE AC 400/230 50Hz, TN-C-S



Vypracoval: Bc. Martin Matula

Schválil: Michal Prokeš

Datum : 16/02/2024

AKCE: PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY A
STŘEŠNÍ NÁSTAVBA ZŠ SLATINICE
D1.4.3—Zařízení silnoproudé
elektroinstalace

PRO M&P Excel s.r.o.

Investor: Obec Slatinice, IČO: 00299456, Slatinice č.p.50, 783 42 Slatinice

Obsah:

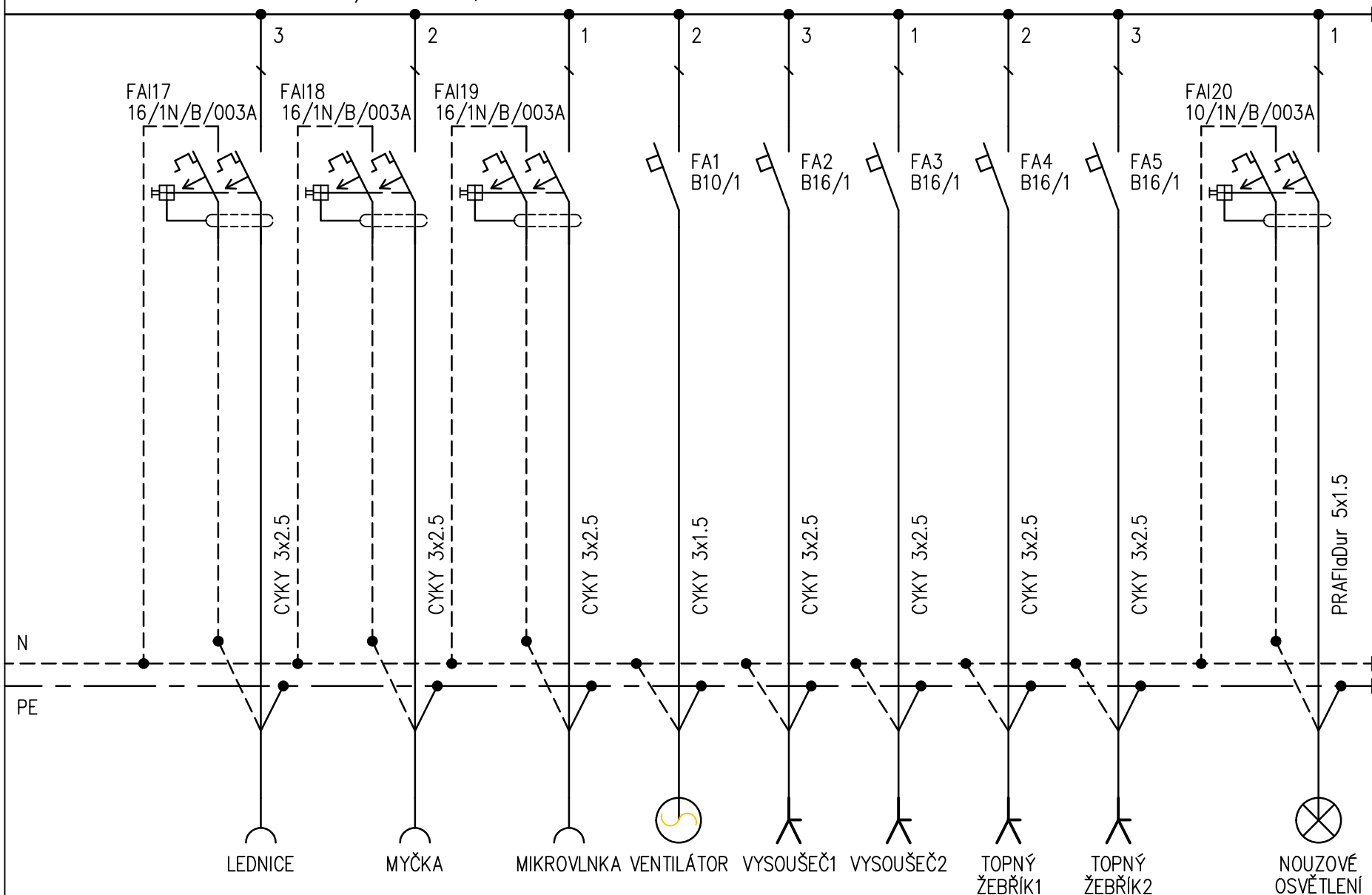
R3.1

Listů: 3

List:

2

3+N+PE AC 400/230 50Hz, TN-C-S



Vypracoval: Bc. Martin Matula

Schválil: Michal Prokeš

Datum : 16/02/2024

AKCE: PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY A
STŘEŠNÍ NÁSTAVBA ZŠ SLATINICE
D1.4.3—Zařízení silnoproudé
elektroinstalace

PRO M&P Excel s.r.o.

Investor: Obec Slatinice, IČO: 00299456, Slatinice č.p.50, 783 42 Slatinice

Obsah:

R3.1

Listů: 3

List:

3