

Generální projektant:



**Drobný Architects**

architektonický ateliér, s.r.o.  
Děkanská 7/226, Praha 4, 140 00

IČO: 26 49 99 24  
tel/fax: 607 154 000  
e-mail: atelier@drobnyarch.cz

Projektant části:



**PMR elektro s.r.o.**

projekty, revize elektro  
U Hellady 697/4, Praha 4, 140 00

IČO: 05 43 17 78  
e-mail: info@pmr.cz

Název akce:

**Zvýšení kapacity koleje Blanice**

Místo: Chemická 953, 148 00, Praha 4

Investor: Správa účelových zařízení VŠE v Praze, Jeseniova 2769/208, Praha 3  
Zodp. projektant: Ing. Jaroslav Janeček

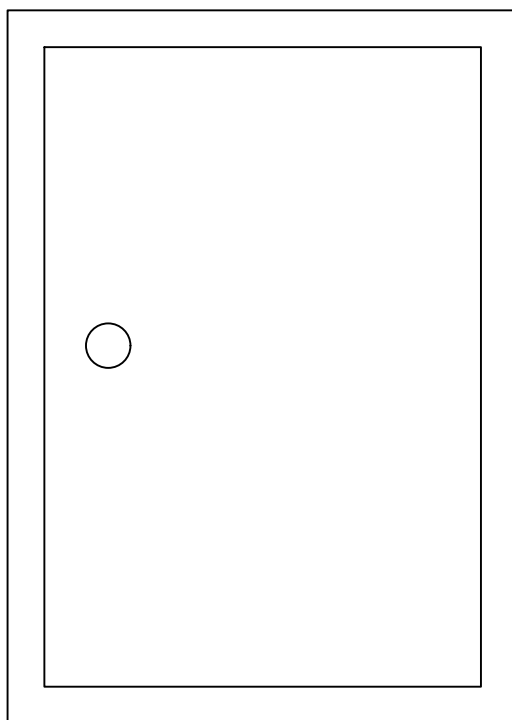
stupeň: DPS  
datum: 7.4.2025

Projektová část: **D.1.4.3 Silnoproudá elektrotechnika**

Název výkresu:  
**Schéma rozvaděčů**

měřítko: -  
číslo výkresu: 05

## POHLED NA ROZVADĚČE RB\_J



Rozvodnice nástěnné 2-řadá např. PGR4150, 2x12m

Krytí : IP20

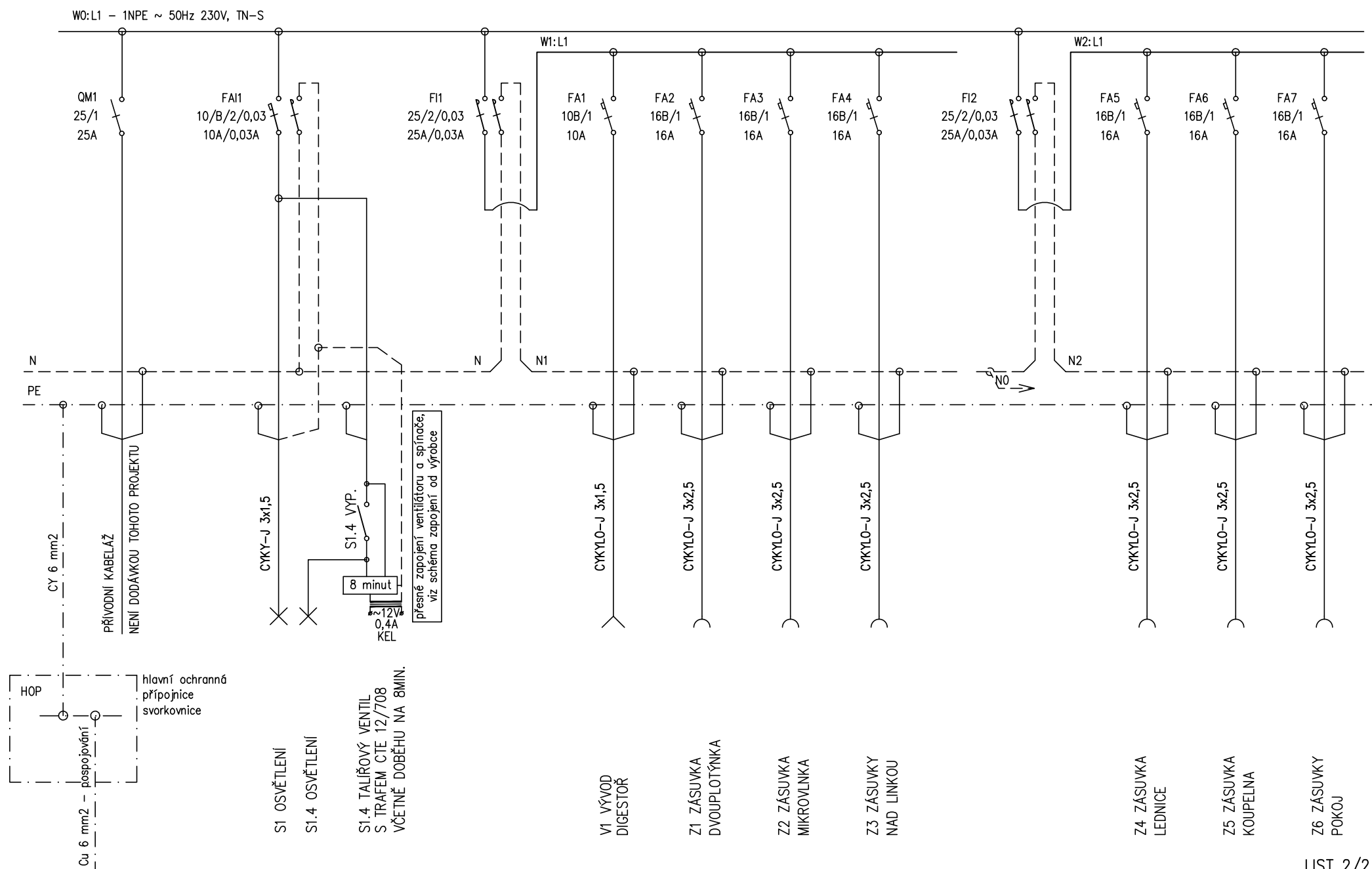
Rozměry : 270/350/96 (š/v/h)

Napěťová soustava : 1+NPE stř. 50Hz, 230V, TN-S

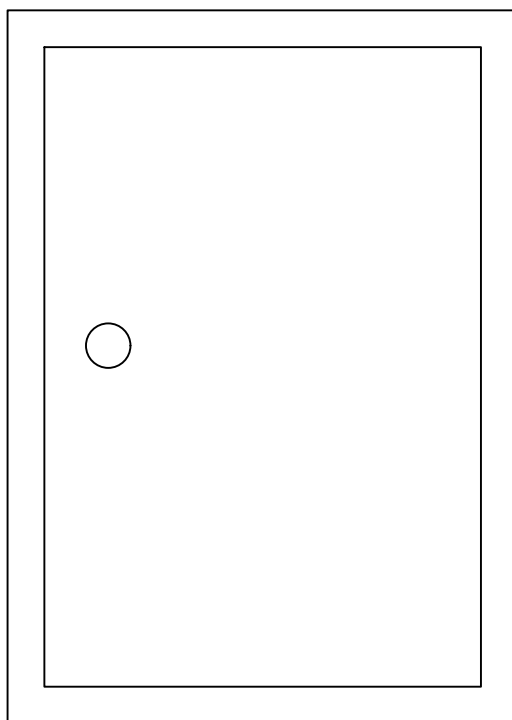
Ochrana před nebezp. dotykem : automatickým odpojením od zdroje

# ROZVADĚČE RB\_J

## ROZVADĚČE RB\_J



## POHLED NA ROZVADĚČ RB\_K



Rozvodnice nástěnné 2-řadá např. PGR4150, 2x12m

Krytí : IP20

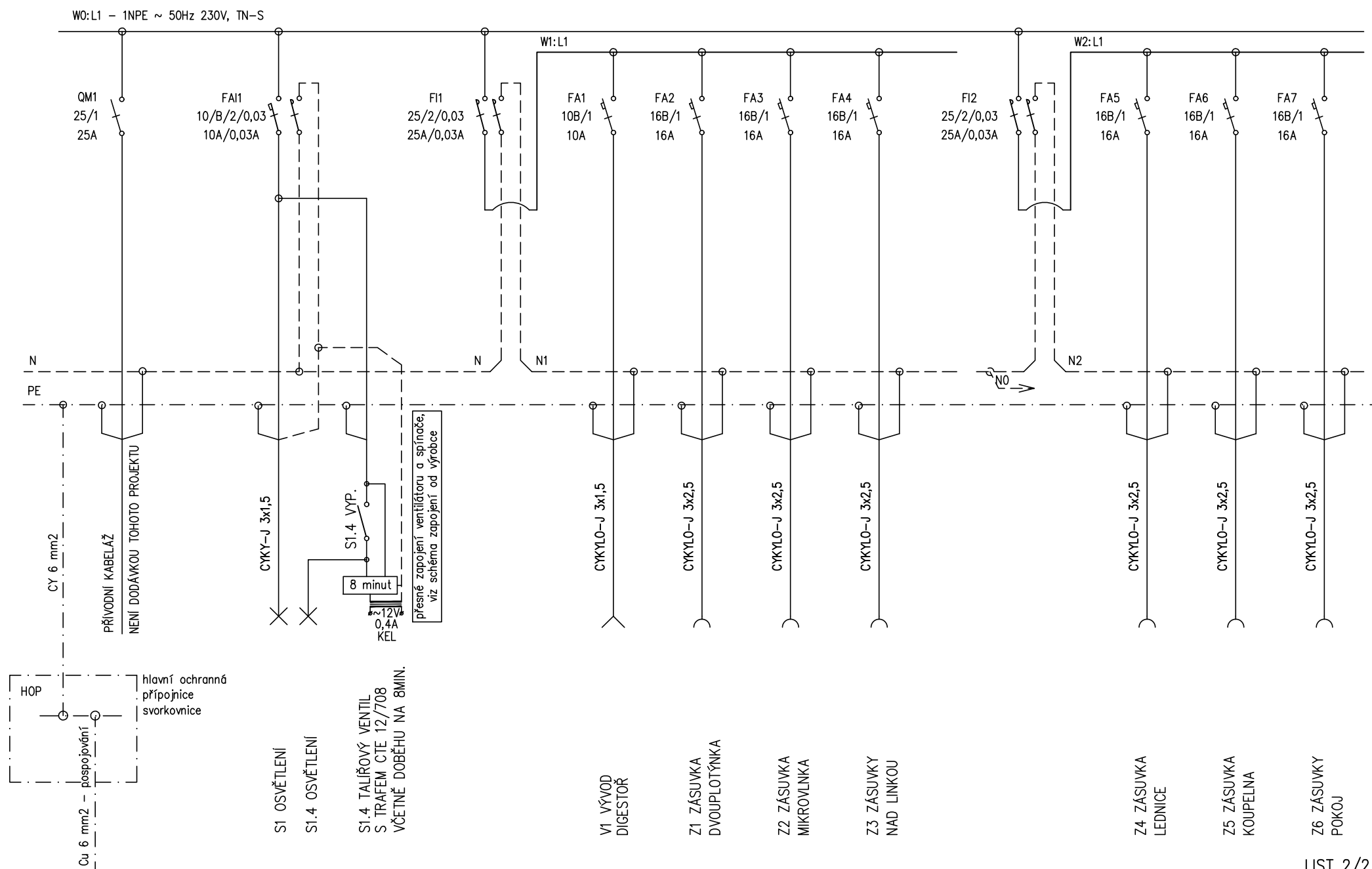
Rozměry : 270/350/96 (š/v/h)

Napěťová soustava : 1+NPE stř. 50Hz, 230V, TN-S

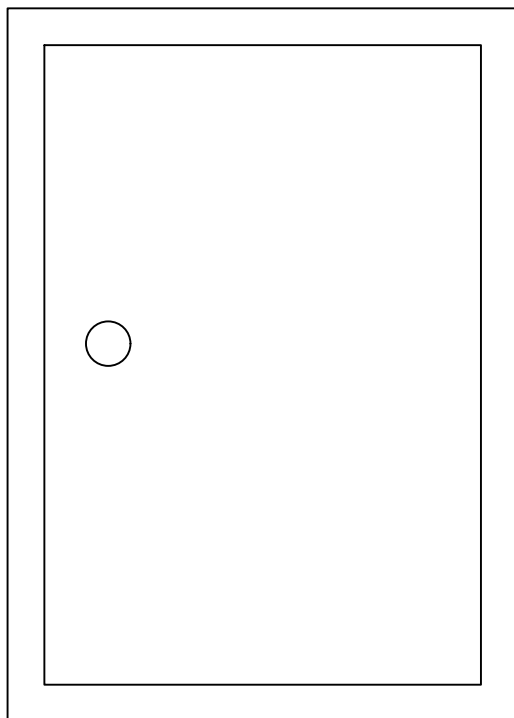
Ochrana před nebezp. dotykem : automatickým odpojením od zdroje

# ROZVADĚČ RB\_K

## ROZVADĚČ RB\_K



POHLED NA STÁVAJÍCÍ PATROVÉ  
ROZVADĚČE RP.1–10



STÁVAJÍCÍ PATROVÉ ROZVADĚČE RP.1–10

# STÁVAJÍCÍ PATROVÉ ROZVADĚČE RP.1-10

