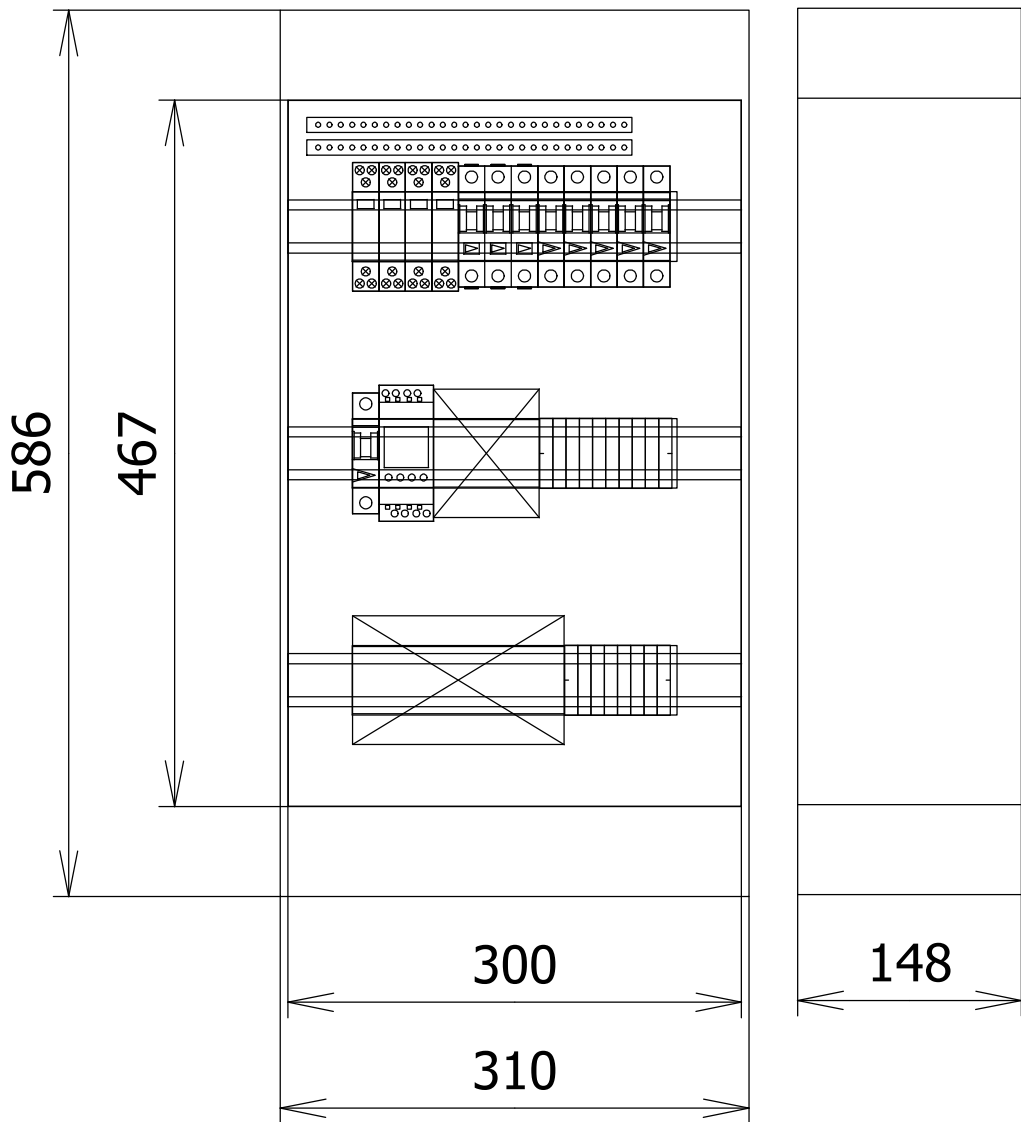
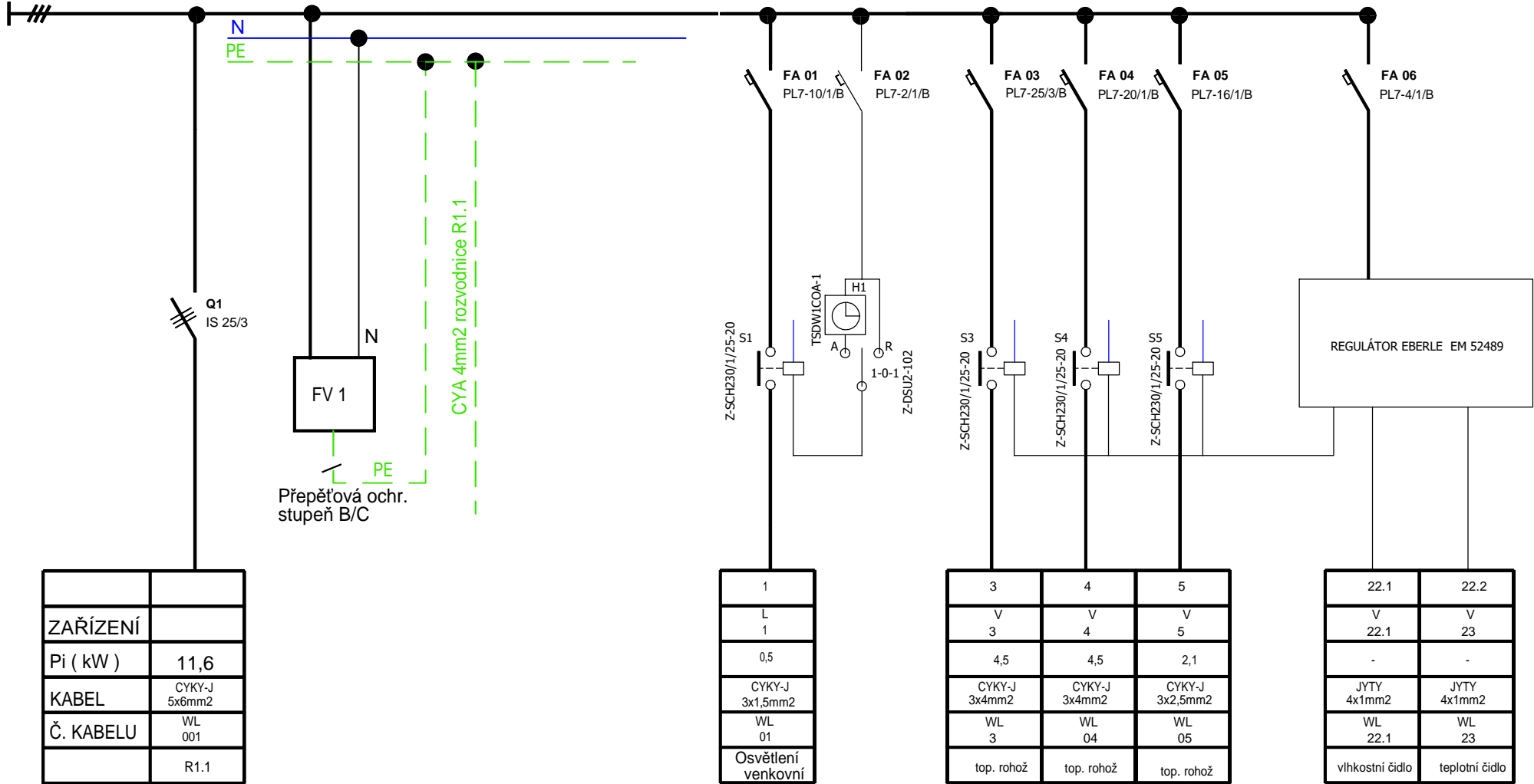


ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+N+PE , AC 400V , TN-C-S



Rozvodnice R1.2

Rozvodnice bude plastového provedení s dveřmi z ocel plechu ke zdi , výstražný znak .
Přívod a odvody vrchem. Krytí IP 65.
Nátěr barvou bílou. Rozvodnice bude napojena z R1.1 v 1.NP kabelm CYKY-J 5x6mm2, který bude ukončen na hl. vypínači rozvodnice.

Rozvodnice
Rozvodnice
Poloha:
Barva:
Dveře:
Zadní kryt:
Konstrukce:
Počet řad, modulů:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:

Kompaktní rozvodnice, vnitřní a venkovní použití, IP65,
Průmyslové provedení kompletně zhotovené z vysoce kvalitního polykarbonátu, odolné proti UV záření...
NA omítce
Sedá
Plastové průhledné
Součást rozváděčové skříně
S DIN lištami
Počet řad 3. Počet modulů 36.
310 x 586 x 148 (Šířka x Výška x Hloubka)
300 x 467 (Šířka x Výška)

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 EDICE 2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+N+PE , AC 400V , TN-C-S

DODAVATEL PROJEKTU: J a k u b T i c h ý , K o l l á r o v a 1 2 6 0 / 2 0 , 6 8 0 0 1 B o s k o v i c e t + 4 2 0 6 0 4 1 3 1 6 0 1 m j t i c h y @ u n e t . c z tichý stavební projekty dozory inženýring www.jakubtichy.eu	NÁZEV AKCE: "Zadní vstup do objektu C" STAVEBNÍK: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1 613 00 BRNO MÍSTO STAVBY: BRNO, ZEMĚDĚLSKÁ 1, 613 00, k.ú. ČERNÁ POLE, p.č. 3 DATUM: 112019 STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY PROFESNÍ ČÁST: D.1.4.1. Elektroinstalace silnoproud STAV. OBJEKT: ČÁST PD: D - Dokumentace stavebních objektů	ČÍSLO AKCE: 19012 AUTORIZACE:
PROJEKTANT ČÁSTI: PAVLŮ JIŘÍ Projekce el. zařízení a hromosvodů Kpt.Jaroše 37, 680 01 Boskovice tel.: 602 581 166; email: jpavlu@tiscali.cz	STUPEŇ PD: DPS STAV.OBJEKT: D PROFESNÍ ČÁST: EL - 06 Č. VÝKRESU: - MĚŘITKO: - NÁZEV VÝK.: ROZVODNICE R1.2	