
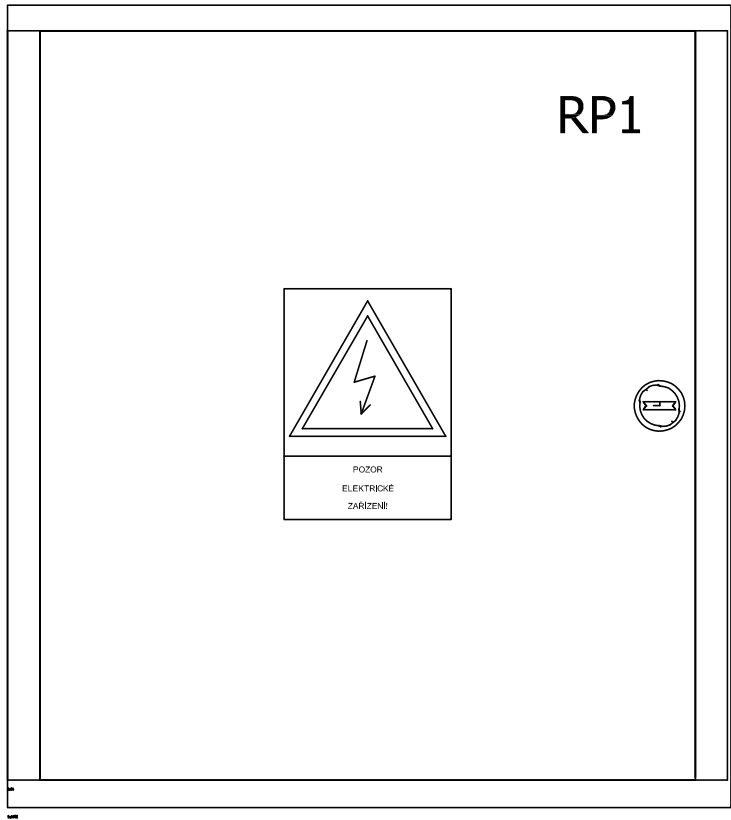


VYPRACOVAL Ing. Stojaspal	ODP. PROJ. PROFESE Ing. Stojaspal	KONTROLOVAL Ing. Stojaspal	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Mareček	 Ing. Martin STOJASPAL IČ: 88280314 +420 776 260 800 info@elektroms.cz
MÍSTO STAVBY: k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418 INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno				
AKCE: Masarykova 6 - zpracování PD na opravu dvorních fasád, dvora a nebytového prostoru vč. světlíku D.1.4.3 Silnoproudá elektrotechnika				
OBSAH: ROZVADĚČE RP1				FORMÁT A4 DATUM 4/2022 STUPEŇ DPS MĚŘÍTKO - ZAK. ČÍSLO: 2204 ARCHIVNÍ KÓD - ČÍS. VÝKRESU D.1.4.3-03

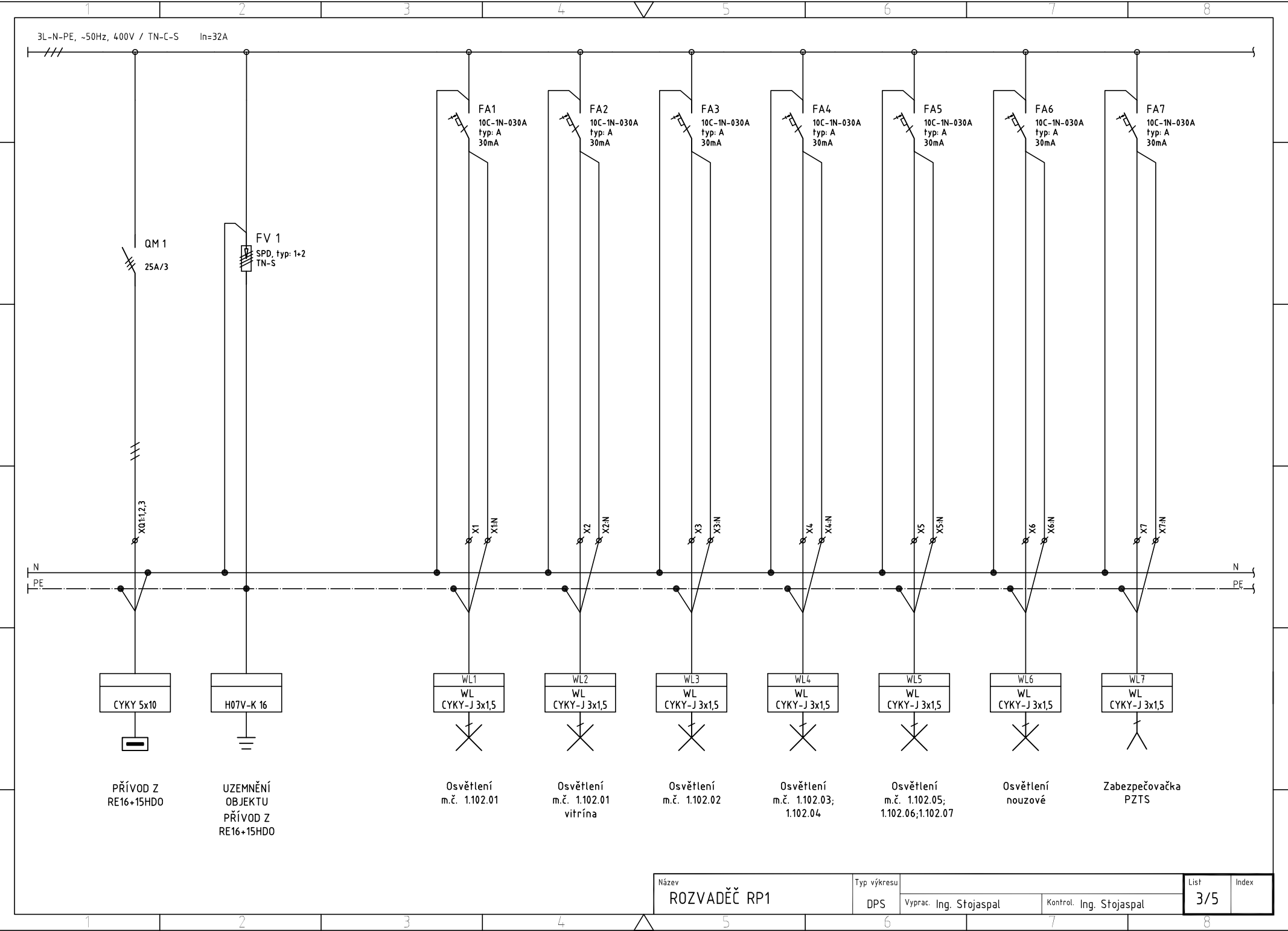


NÁZEV ROZVÁDĚČE:
ROZVÁDĚČ:
ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ:
POLOHA:
STUPEŇ KRYTÍ:
BARVA:
DVEŘE:
VNĚJŠÍ ROZMĚRY: (šířka x výška x hloubka)
PŘÍVOD:
VÝVODY:
ZKRATOVÝ PROUD:

RP 1
Oceloplechová nástěnná rozvodnice 3x24 modulů (72 modulů)
3L+N+PE - 50Hz; 400V / TN-S
Na stěně
IP40/IP20
RAL 9016 - BÍLÁ
Plné
543 x 600 x 140 mm
Vrchem
Vrchem
10kA

BEZPEČNOSTNÍ TABULKY:
- "POZOR EL. ZARÍZENÍ"

POZNÁMKA:
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ VČETNĚ DIMENZOVÁNÍ PROVEDE VÝROBCE ROZVADĚČE
- DO DVEŘÍ UMÍSTIT SCHRÁNKU NA VÝKRESY



Název
ROZVADĚČ RP1

Typ výkresu
DPS

Vyprac. Ing. Stojaspal

Kontrol. Ing. Stojaspal

List
3/5

Index

