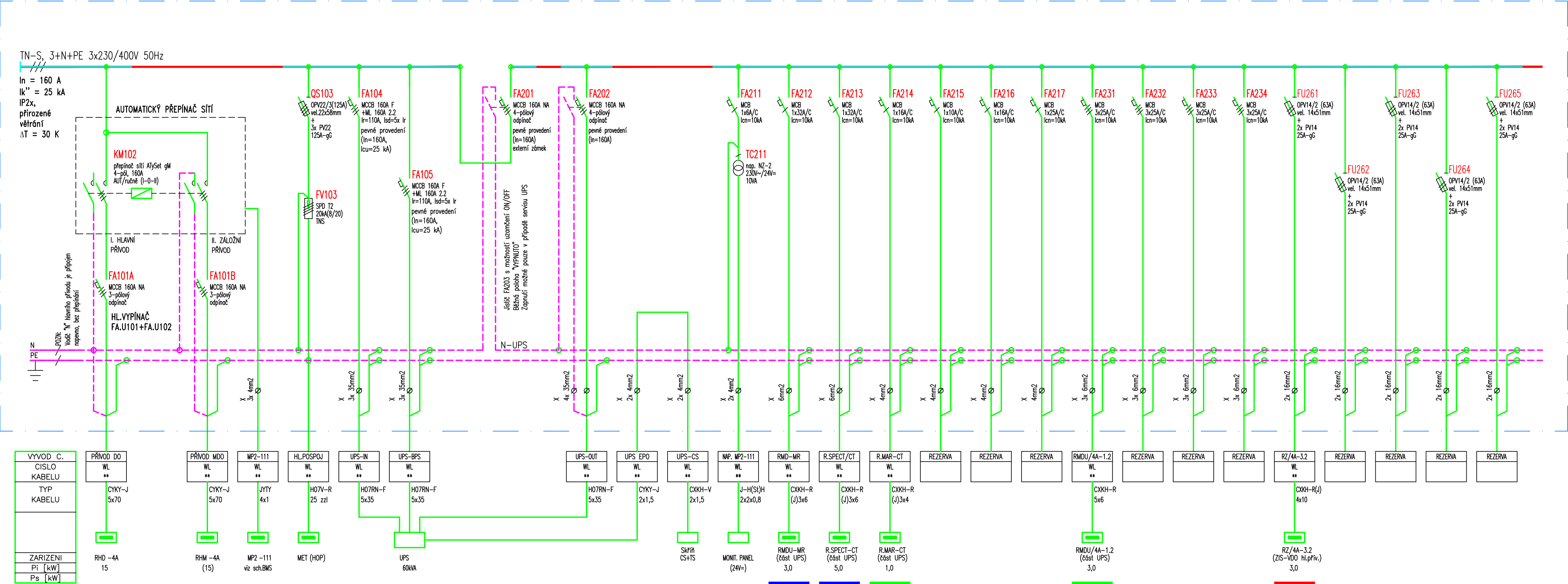


# Rozvaděč RHU-4A



## SKŘÍŇ ROZVADĚČE:

PROVEDENÍ: OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ PRO ŘADOVOU MONTÁŽ NA PODSTAVCI  
KRYTÍ: IP20/20  
ŠÍŘKA: 800  
VÝŠKA: 2000 mm (+ podstavec 100mm)  
HLOUBKA: 400 mm  
PŘÍVODY: HOREM  
VÝVODY: HOREM  
BARVA: ŠEDÁ (RAL7035)

### Legenda označení prvků:

MCCB	Moulded Case Circuit Breaker	kompaktní jistič modulový jistič	např. Compact NSX
MCB	Miniature Circuit Breaker	vel. 00,1,2,3	např. iC60
RPO	Řadový pojistkový odpínač	vel. 10,14,22	např. FH00-3A/F
OPV	Odpínač válcových pojistek		např. OPV10/x

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-S, 3+N+PE, 3x 230/400V, 50Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ



Karlovarský kraj  
Závodní 353/88  
360 06 Karlovy Vary

PENTA PROJEKT s.r.o.  
Mrštíkova 1166/12  
586 01 Jihlava  
+420 567 312 451

ČÍSLO VÝKRESU  
D1.01.1-33

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO  
2024-11

REVIZE  
R00

STUPEŇ PD  
DPS

Nemocnice Karlovy Vary  
Stavební úpravy pro usazení PET-CT

D1.01 Pavilon B  
D1.01.4g1 Silnoproudá elektrotechnika

VYPRACOVAL  
Ing. Petr Zacha  
KONTROLOVAL  
Ing. Petr Kremiáček

NÁZEV VÝKRESU  
Rozvaděč RHU-4A

MĚŘÍTKO  
-

FORMÁT  
4x A4

Č.PARÉ

DATUM  
11 / 2024

Modře označené vývody jsou stávající přepojené vývody pro pracoviště MR a SPECT-CT

Zeleně označené vývody slouží pro pracoviště PET-CT

Červeně označené vývody slouží pro pracoviště ERCP (viz návazný projekt: Přestavba ERCP)

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb.)