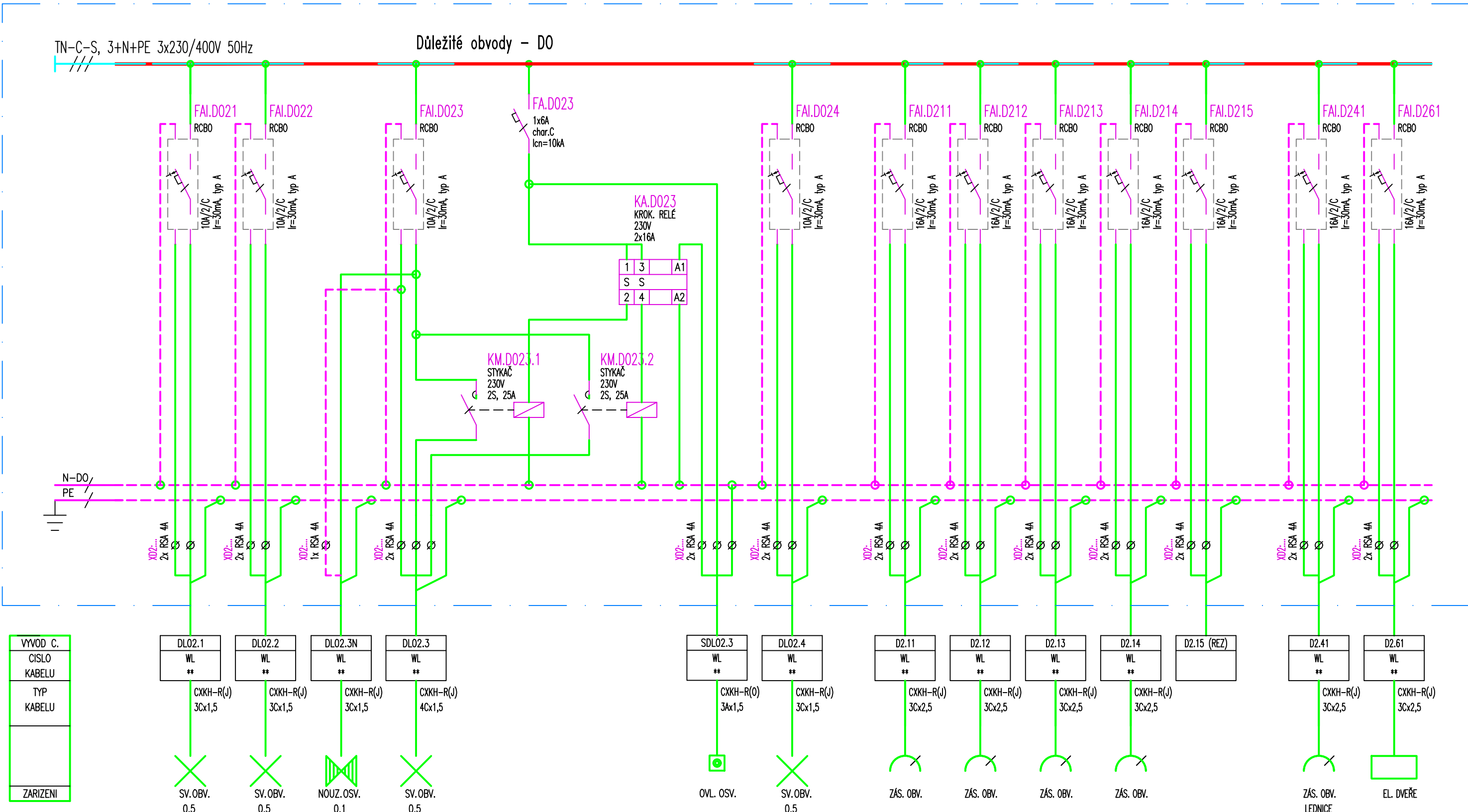
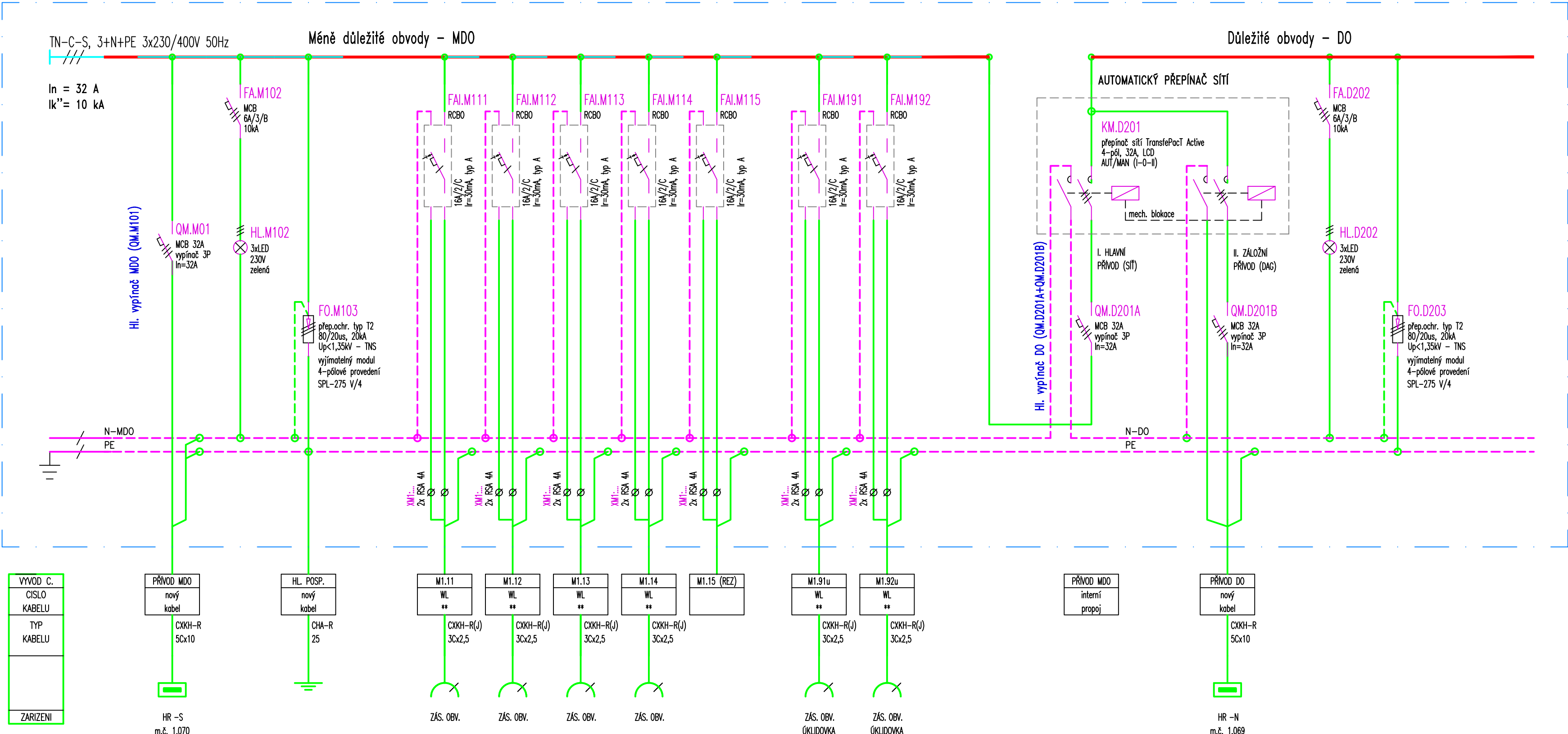


# Rozvaděč 1RM02/II



**Skřín:**

typ rám pro zazdění, provedení EI30-S (kouřotěsné dveře)

šířka 600 mm / max. 22 modulů v řadě

výška 1200 mm / 8 řad

sokl 800 mm (viz stavební část)

hloubka 150 mm

IP 30 / 20

Každý prvek uvnitř rozvaděče musí být označen dle tohoto schématu.

**Legenda označení prvků:**

MCCB	Moulded Case Circuit Breaker	kompaktní jistič	Compact NSX
MCB	Miniature Circuit Breaker	modulový jistič	iC60H
RCBO	Residual Current Circuit Breaker with Overcurrent protection	proudový chránič s nadproudovou ochranou	iDPN
OPV	Odprátač válcových pojistek	vel. 10,14,22	např. OPV10/x

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C, 3+PEN, 230/400 V, 50 Hz

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

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ

**penta**  
**—projekt**

INVESTOR  
Nemocnice Jihlava  
Vrchlického 59  
586 01 Město

Nemocnice Jihlava - pracoviště magnetické rezonance

**D1.01 Pavilion D**  
**D1.01.4g1 Silnoproudá elektrotechnika**

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

VYPRACOVAL  
Ing. Tomáš Bačík  
KONTROLOVAL  
Ing. Tomáš Bačík

ČÍSLO VÝKRESU  
**D1.01.4g1-22**

NÁZEV VÝKRESU  
**Rozvaděč 1RM02/II**

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO  
2025-05

MÉRITKO  
-

FORMÁT  
4x A4

Č.PARÉ

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