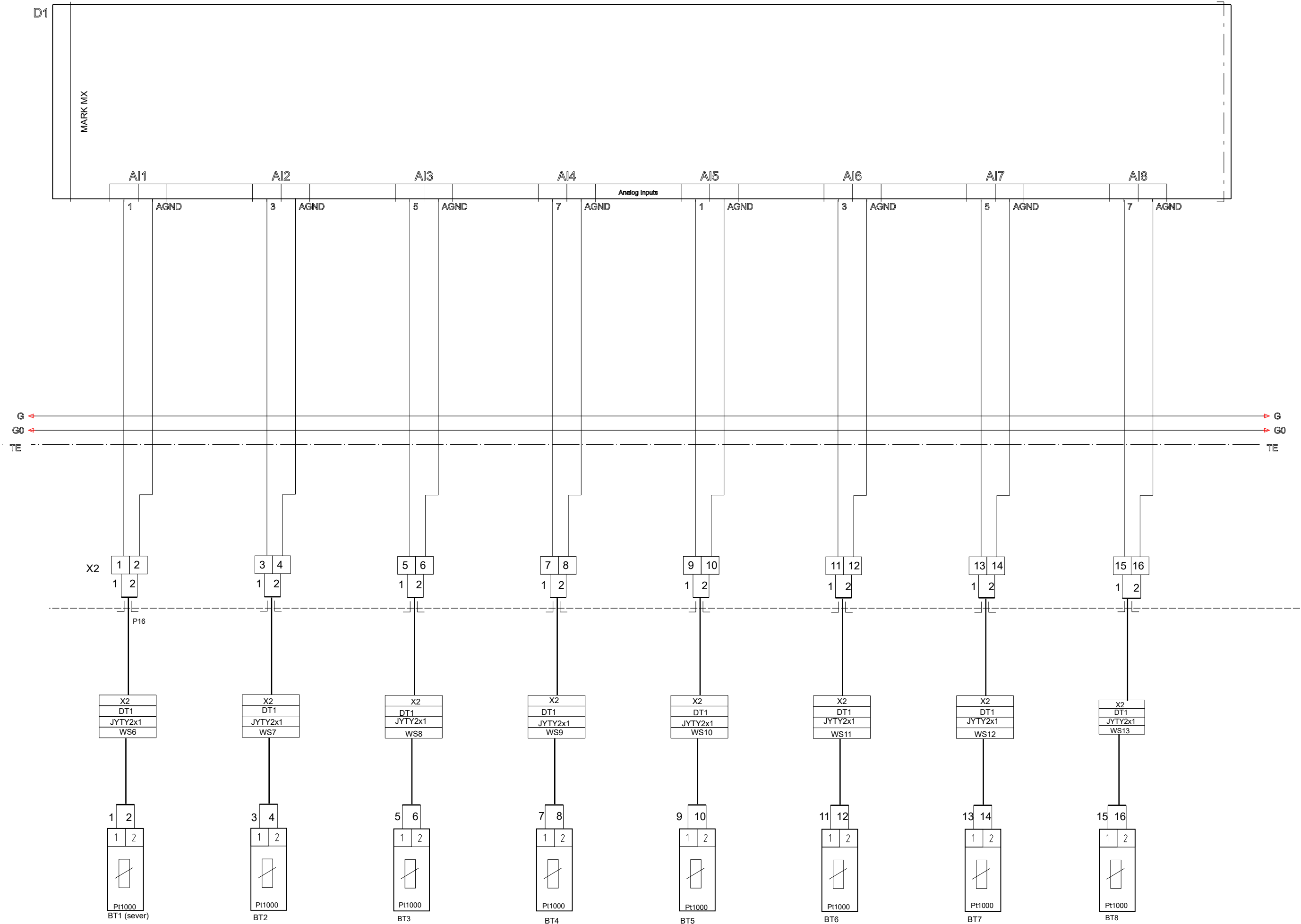
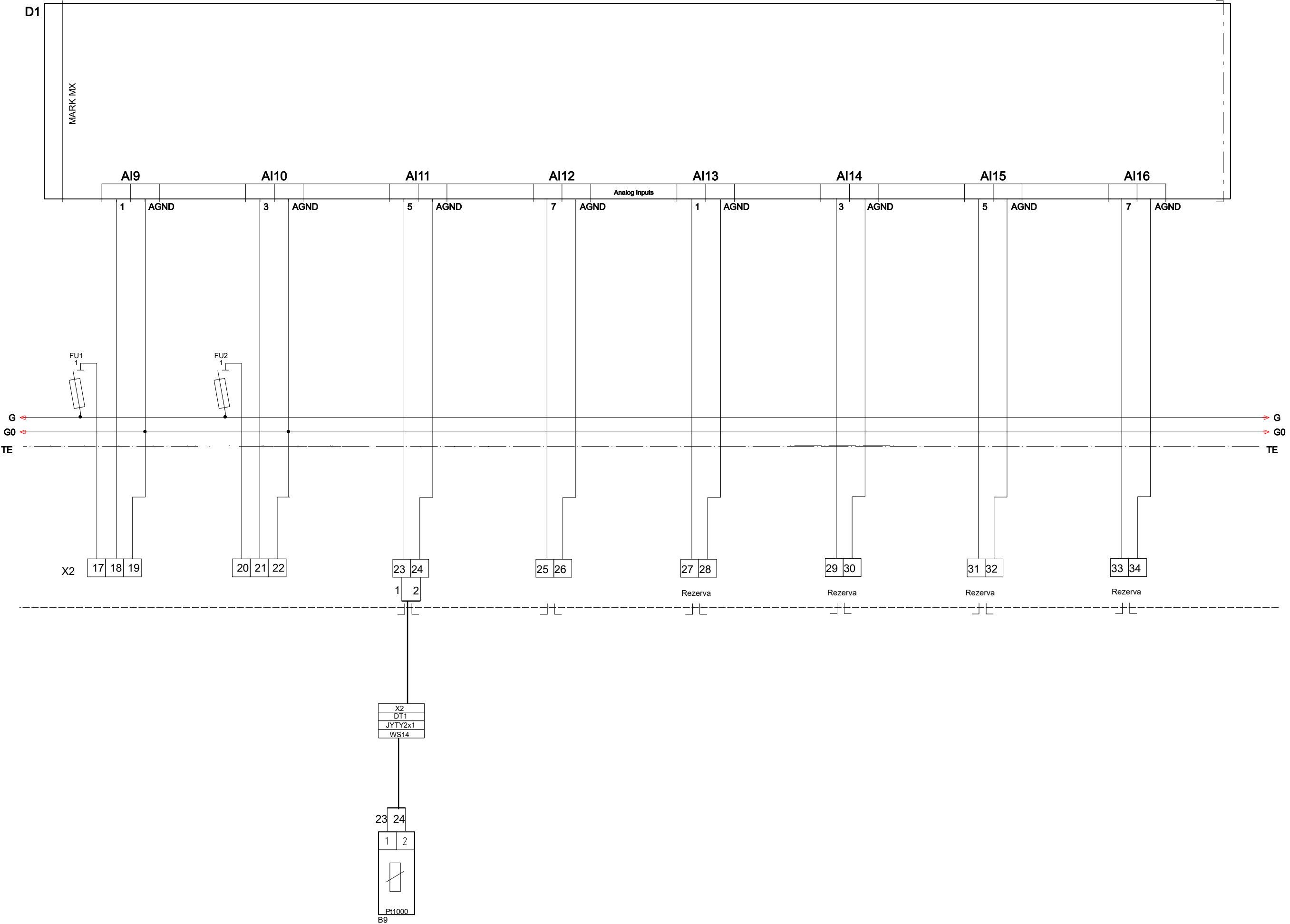
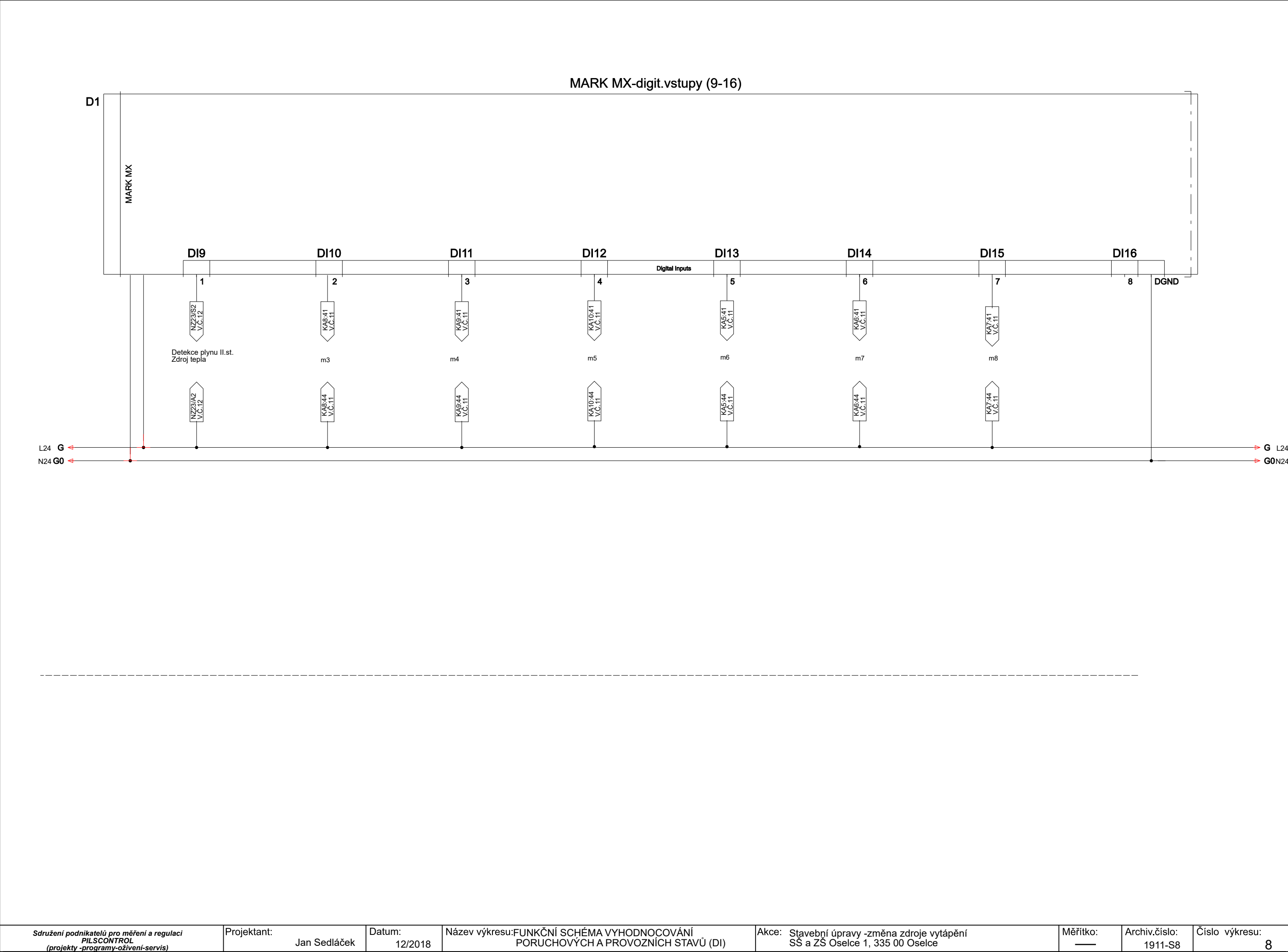


MARK MX-analog,vstupy (1-8)

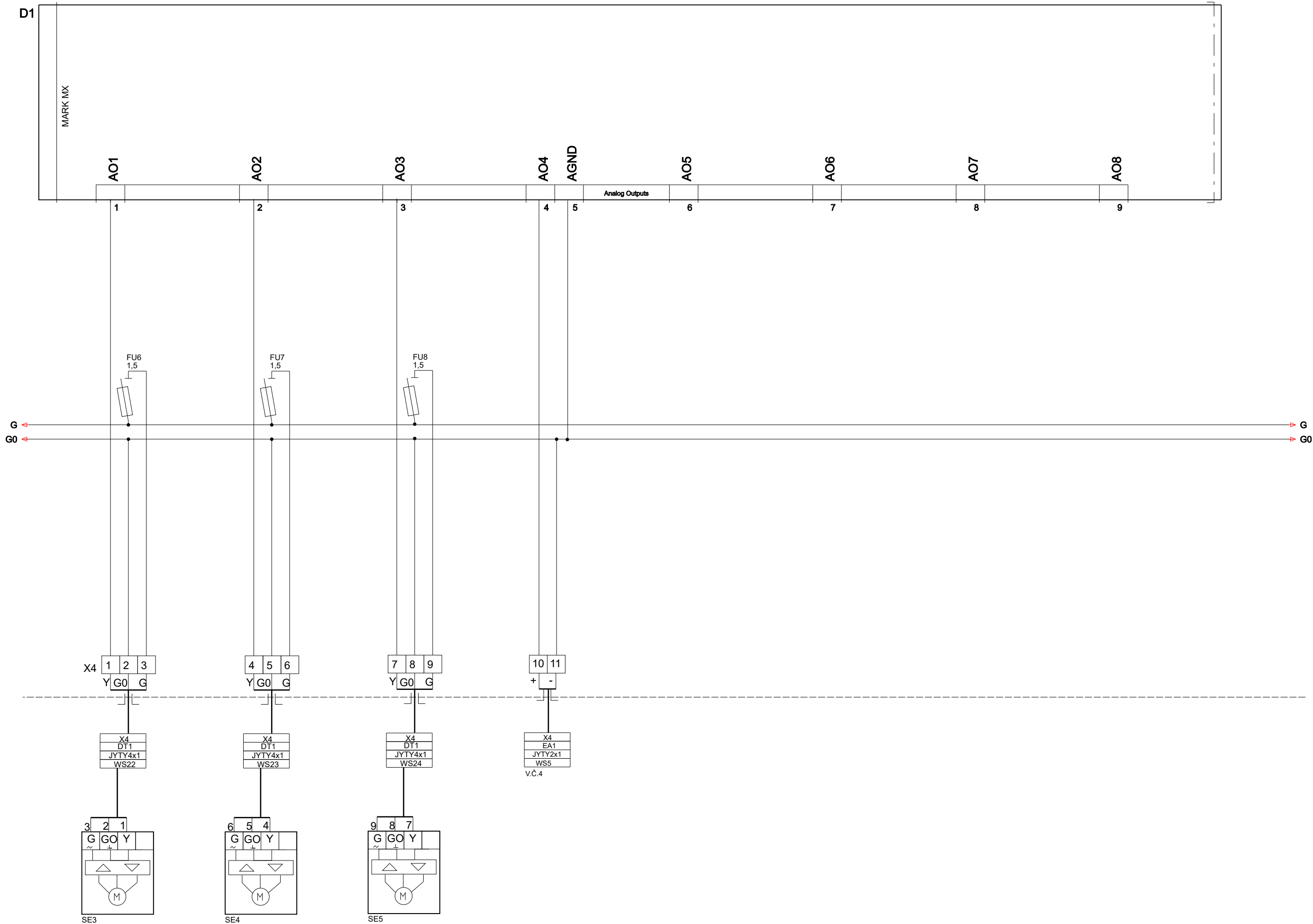


MARK MX-analog,vstupy (9-16)

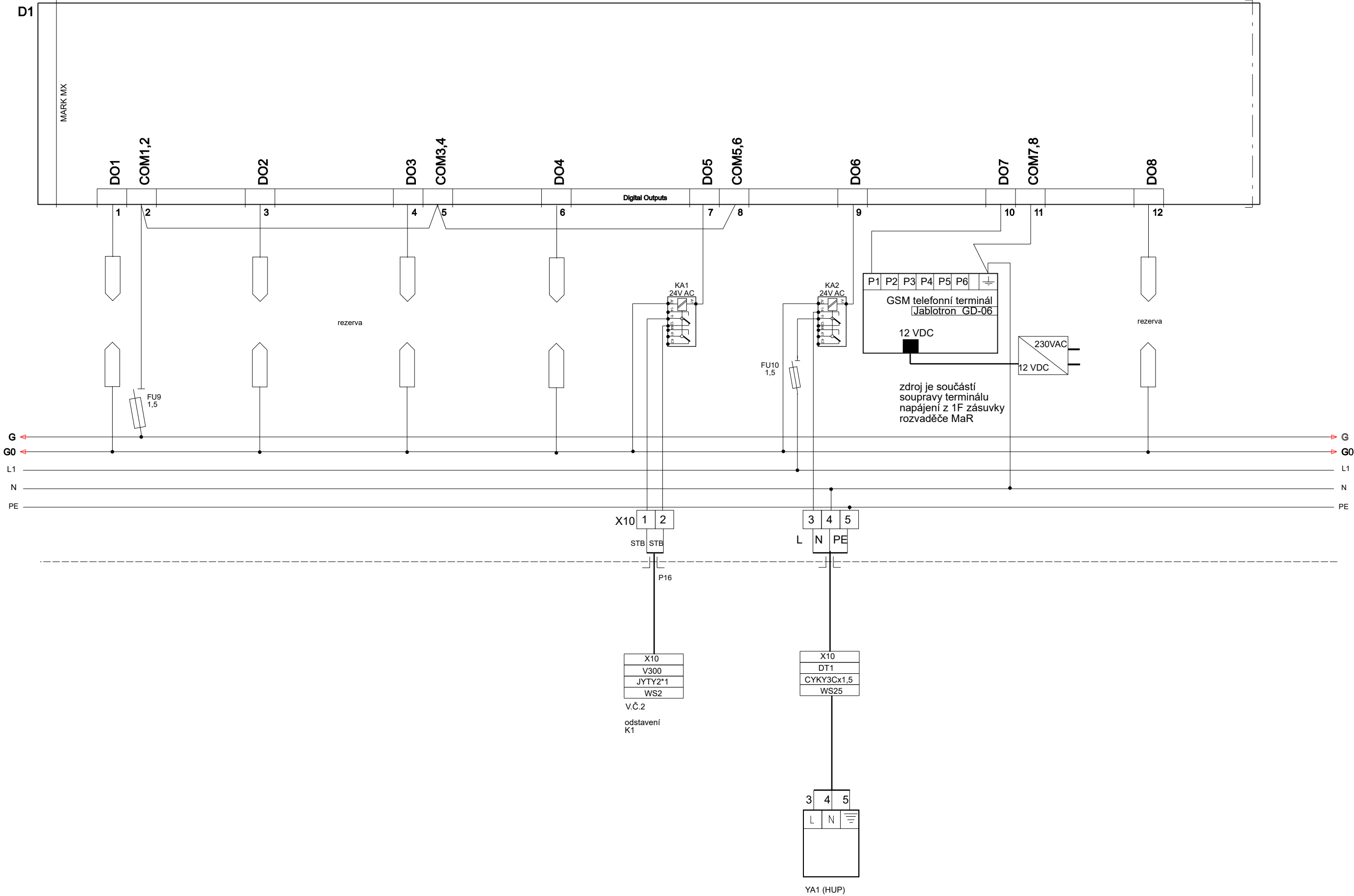




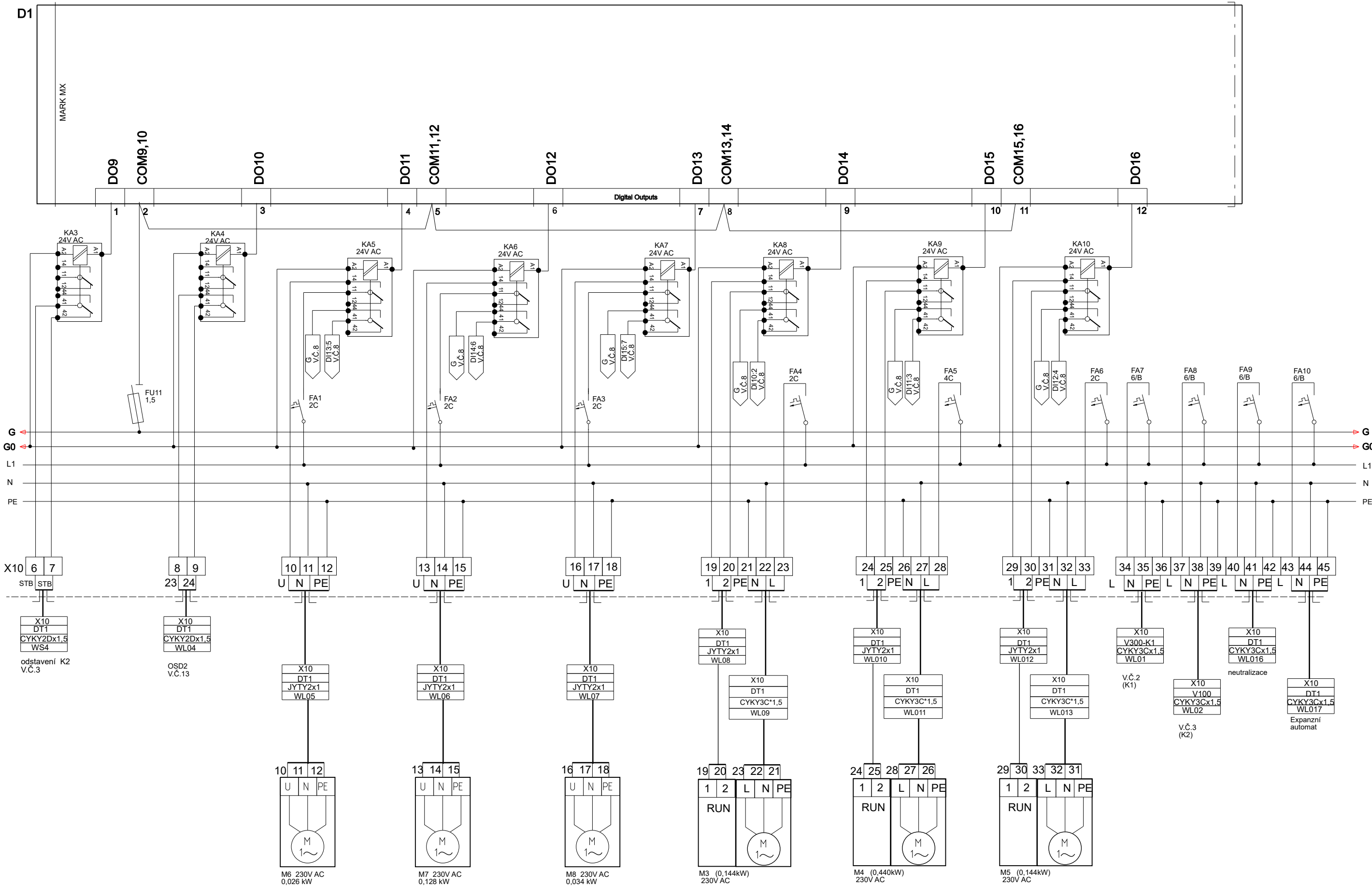
MARK MX-analogové výstupy

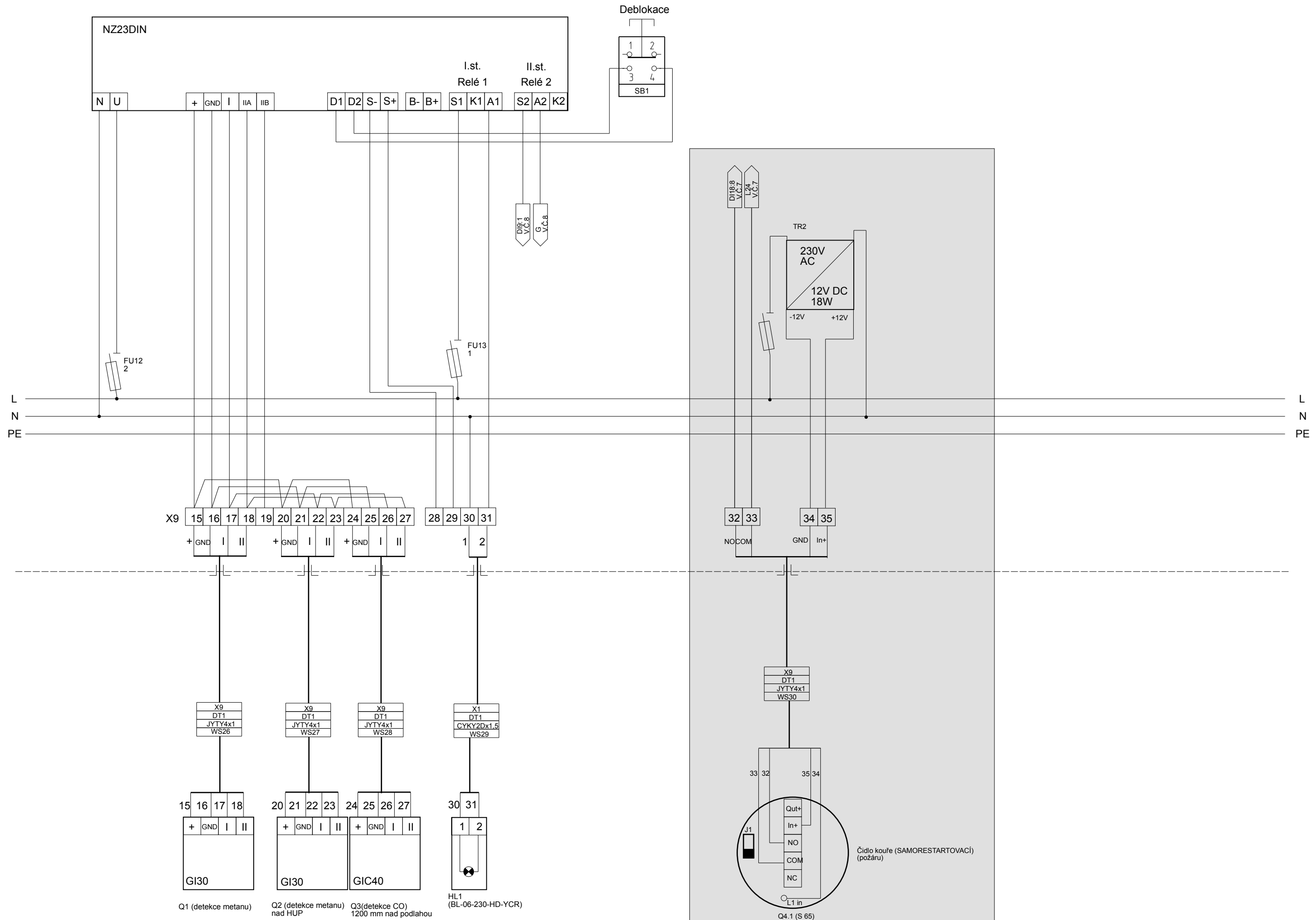


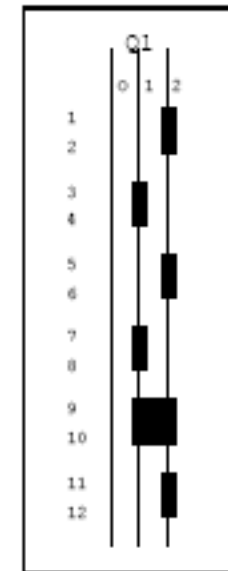
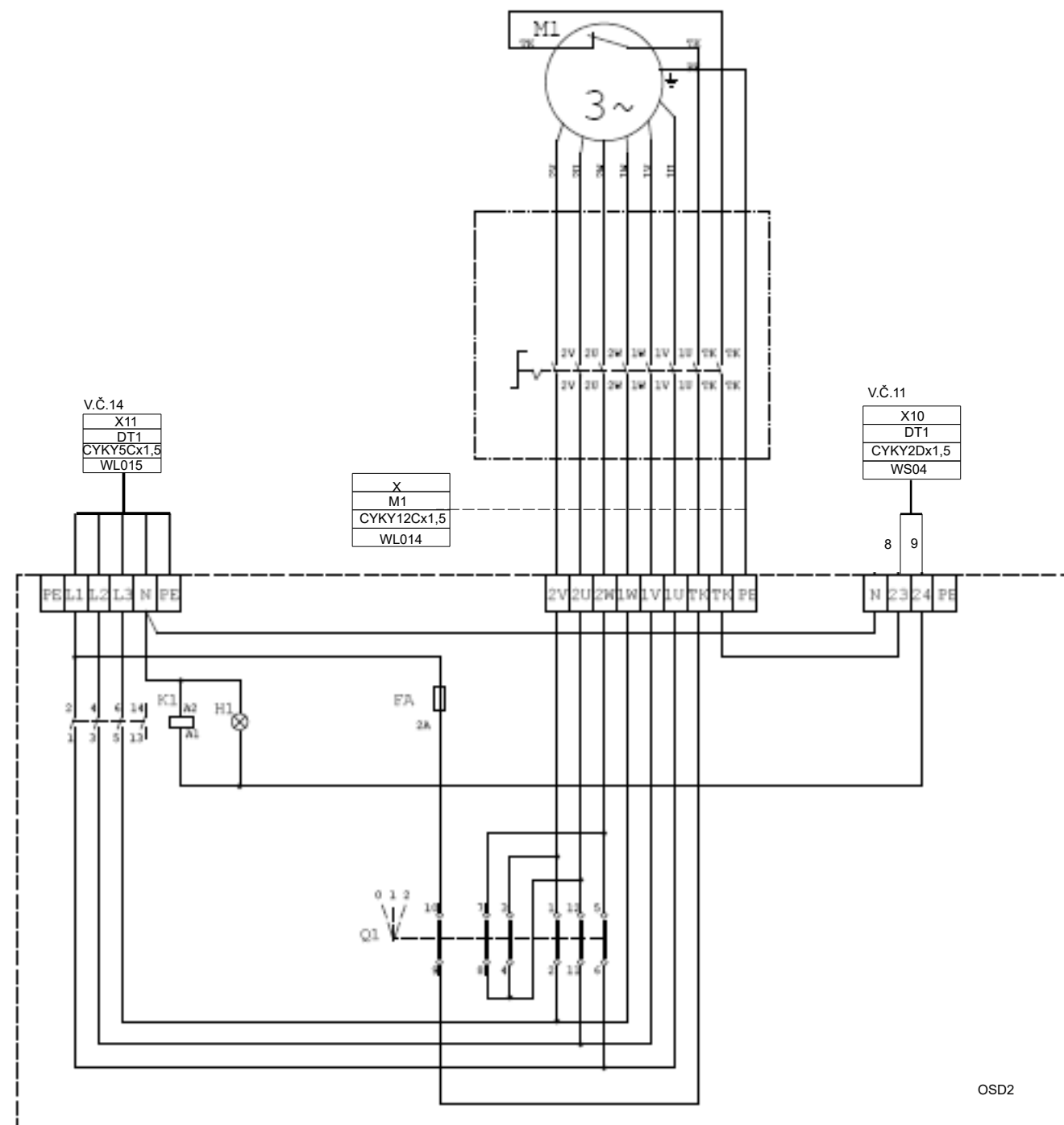
MARK MX-digit. výstupy (1-8)



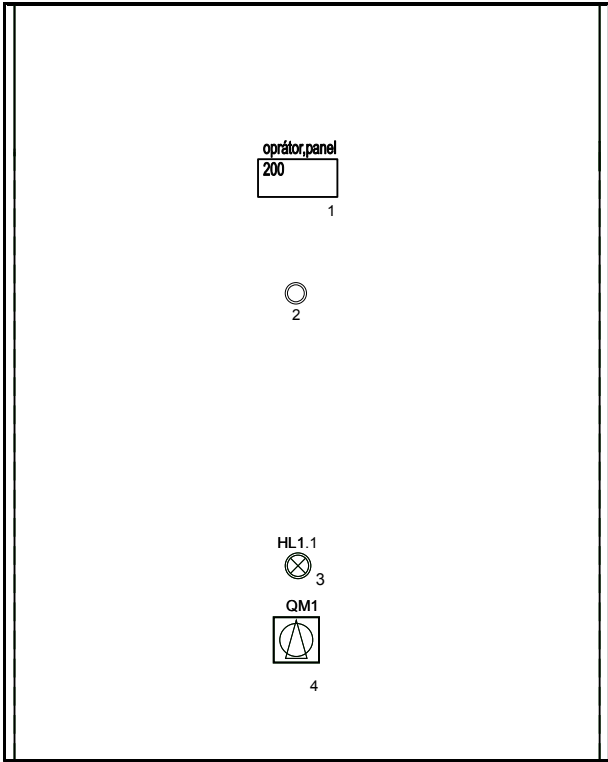
MARK MX-digit. výstupy (9-16)





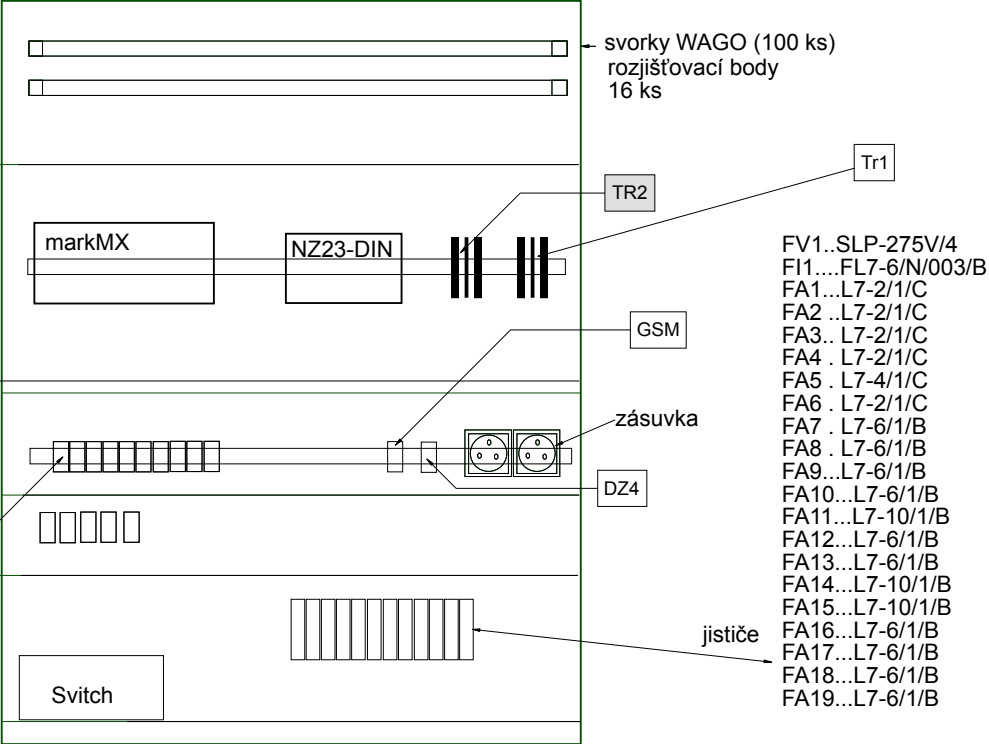


FA - Pojistka 2A
H1 - Signálka chod ventilátoru
K1 - Stykač
Q1 - Spínač funkcí
M1 - Motor ventilátoru
BT2 - prostorový termostat

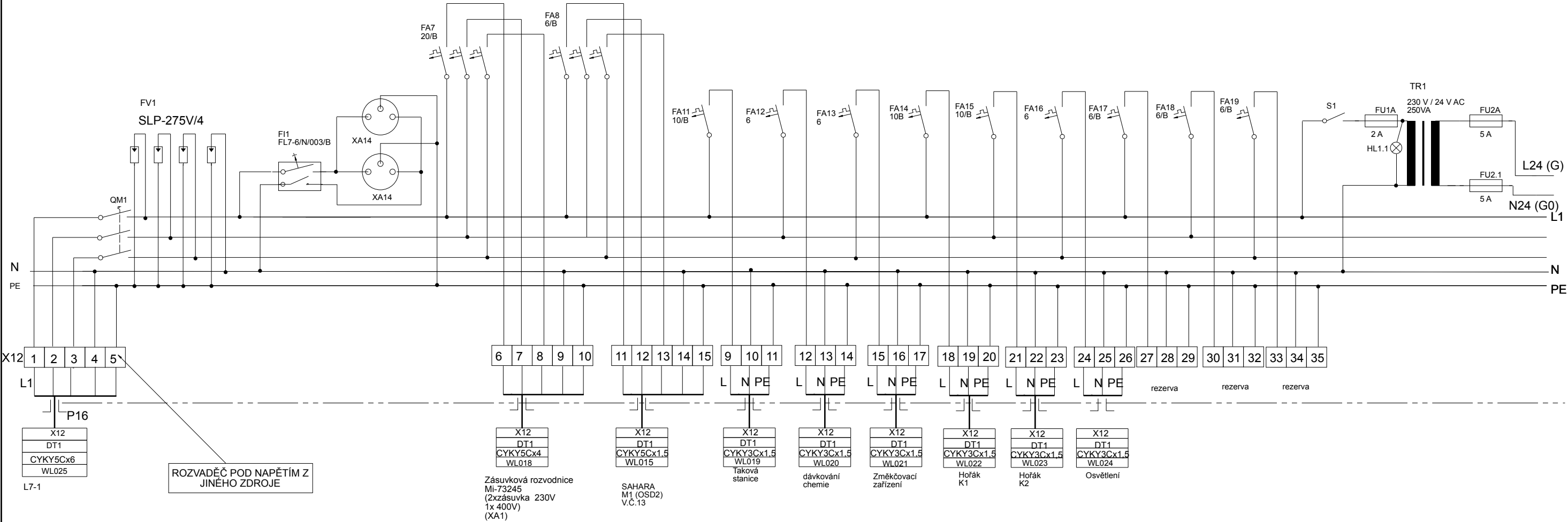


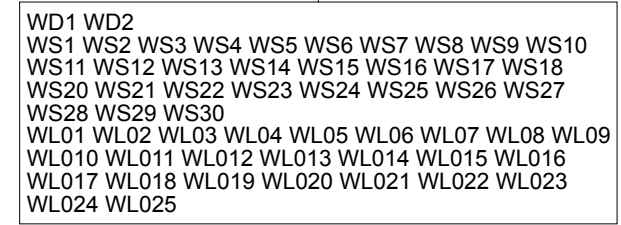
TEXTY ŠTÍTKŮ
1...IPLC301
2...deblokace (NZ23 DIN)
3...sig.rozvaděč DT1 zap.
4.. hlavní vypínač QM1 (32A)

Nástěnný rozvaděč
Rozměr: 1000x800x300
Vývody kabelů horem
krytí: IP 55
Napěťové soustavy: 3PEN,NPE 400V AC TN-S
ochrana dle ČSN 332000-4-41 ed.3
-automatickým odpojením od zdroje



Rozvaděč DT1
(napájení části MaR a tech.elektroinstalace)





- 1) V kotelně se provede hlavní a doplňující pospojení vodivých předmětů (včetně komínu a kouřovodů-pokud jsou kovové)
- 2) Prostředí normální
- 3) Uspořádání svítek je informativní, řešit dle potrubních rozvodů
- 4) Nefunkční el. instalace bude demontována