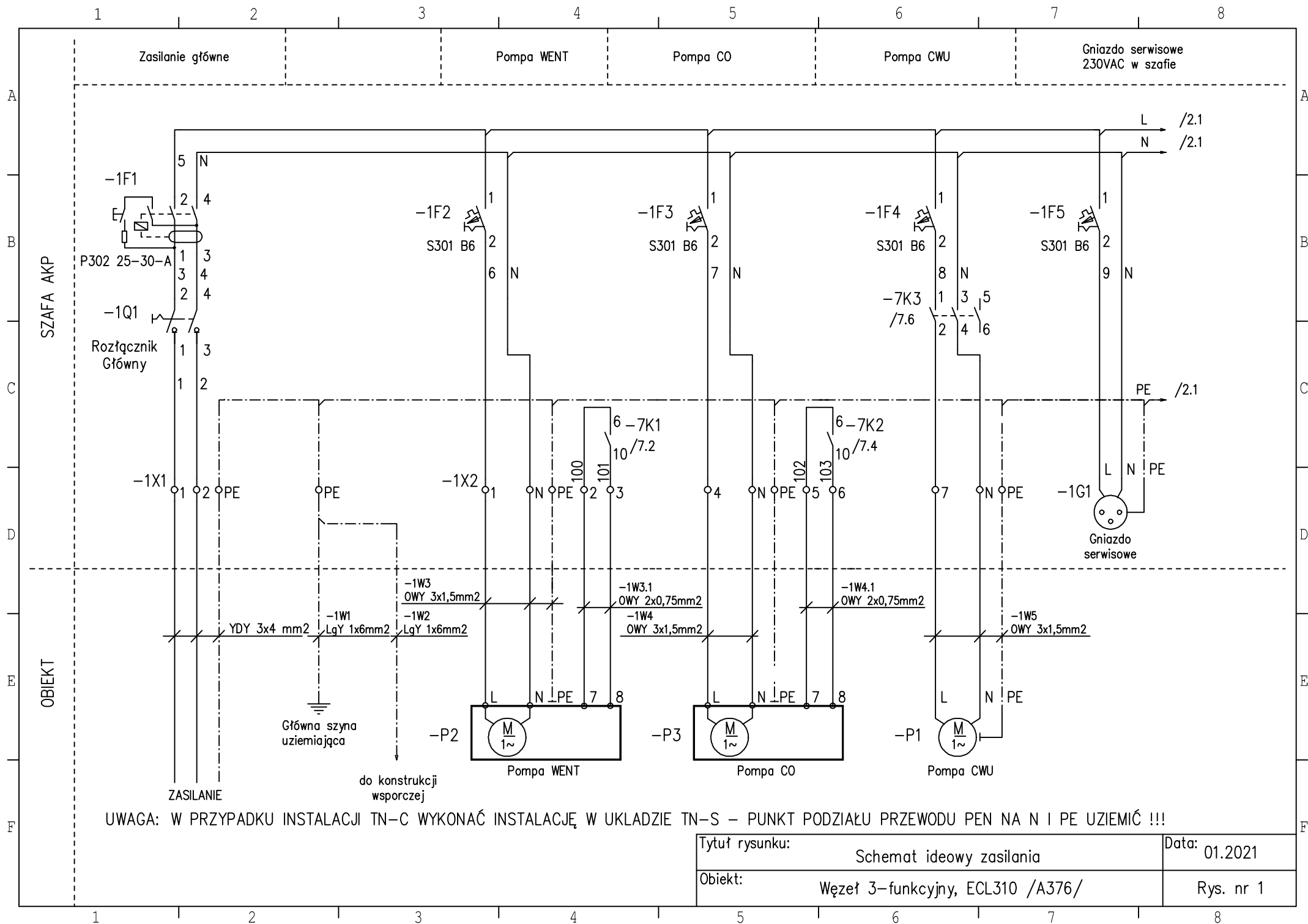
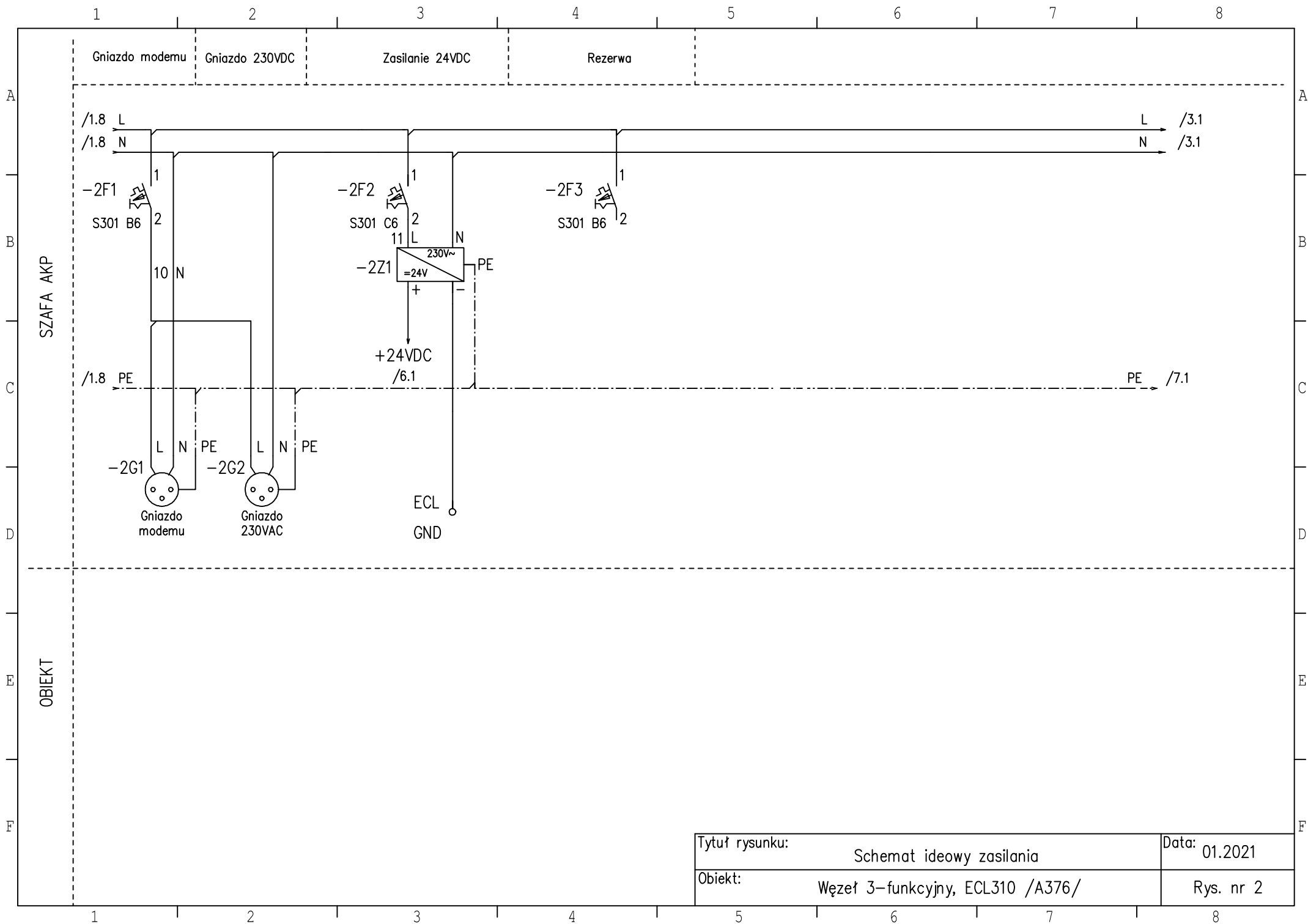


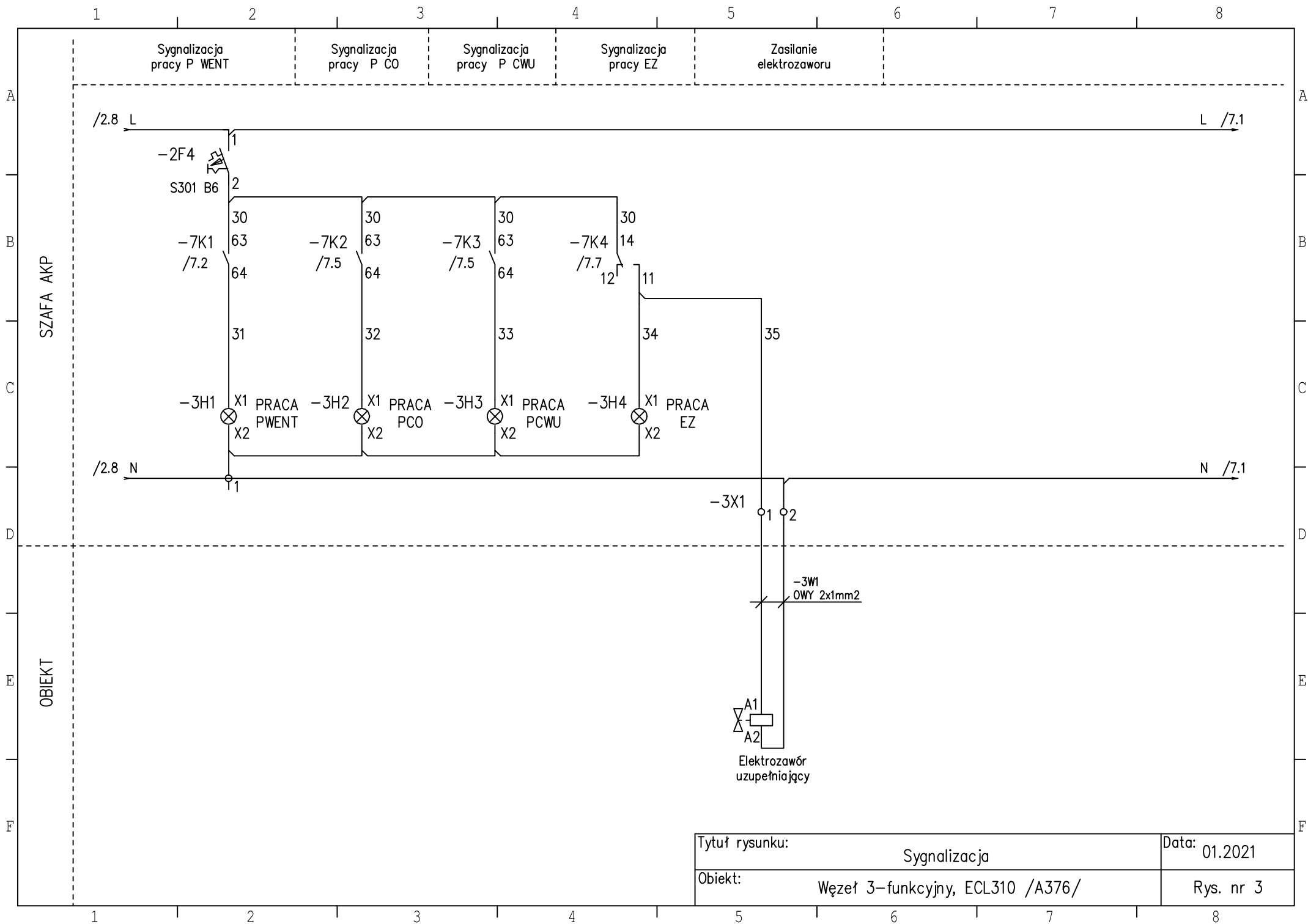
Dokumentacja

Schemat ideowy rozdzielni elektrycznej dla c.o.+went.

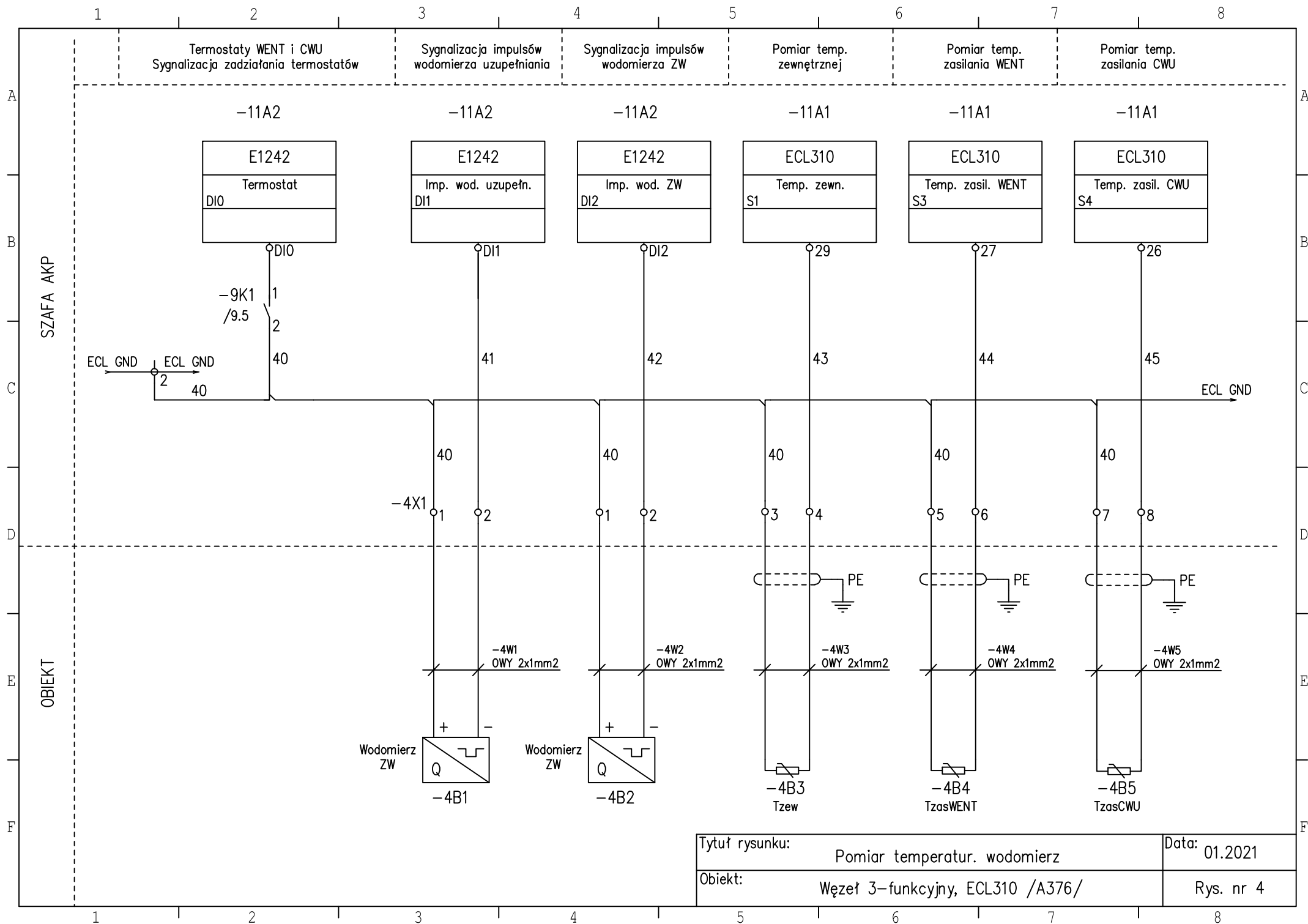
**i c.w.u. (regulator ECL Comfort 310 + illogic E1242
z kluczem aplikacji A376.9)**

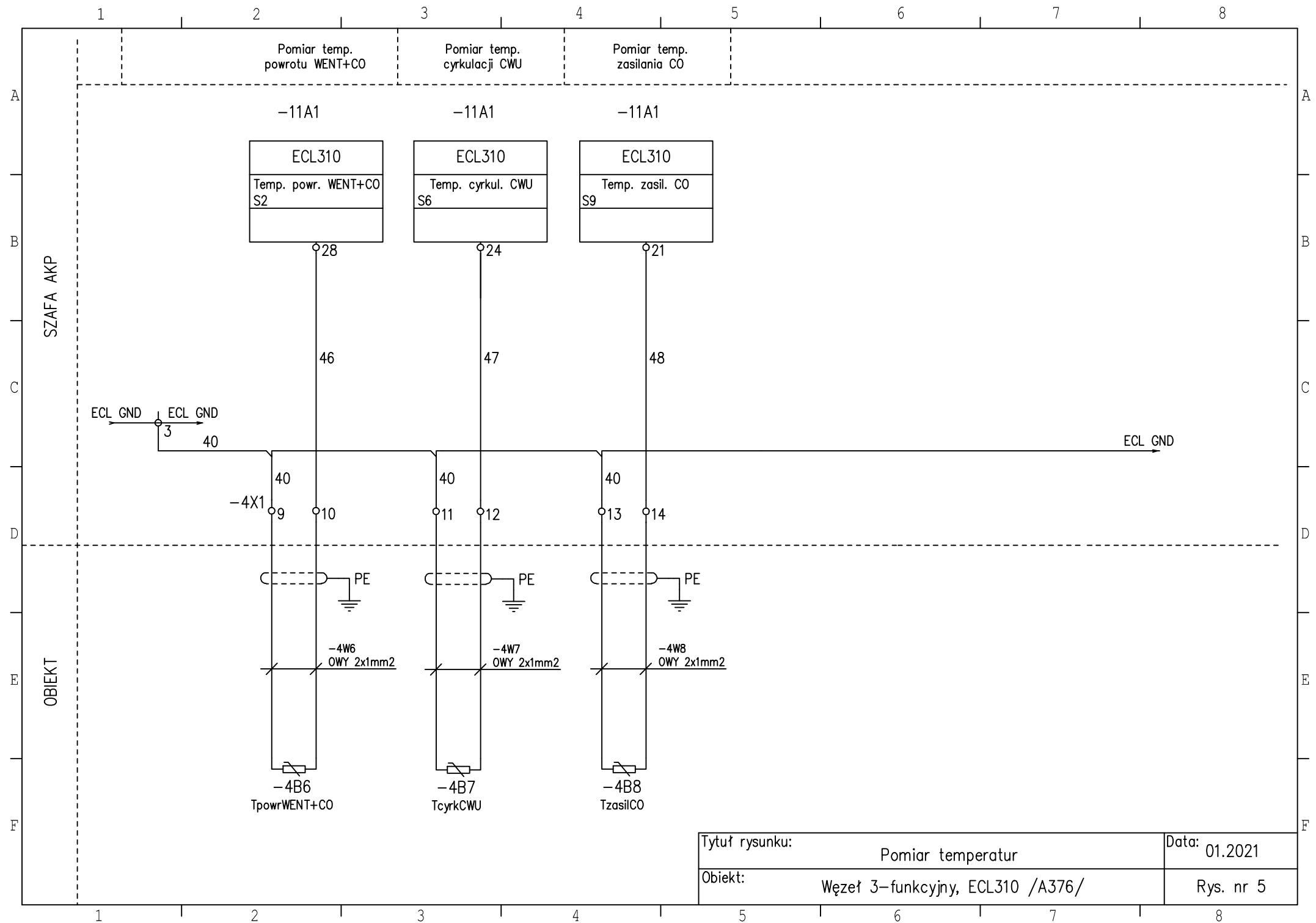


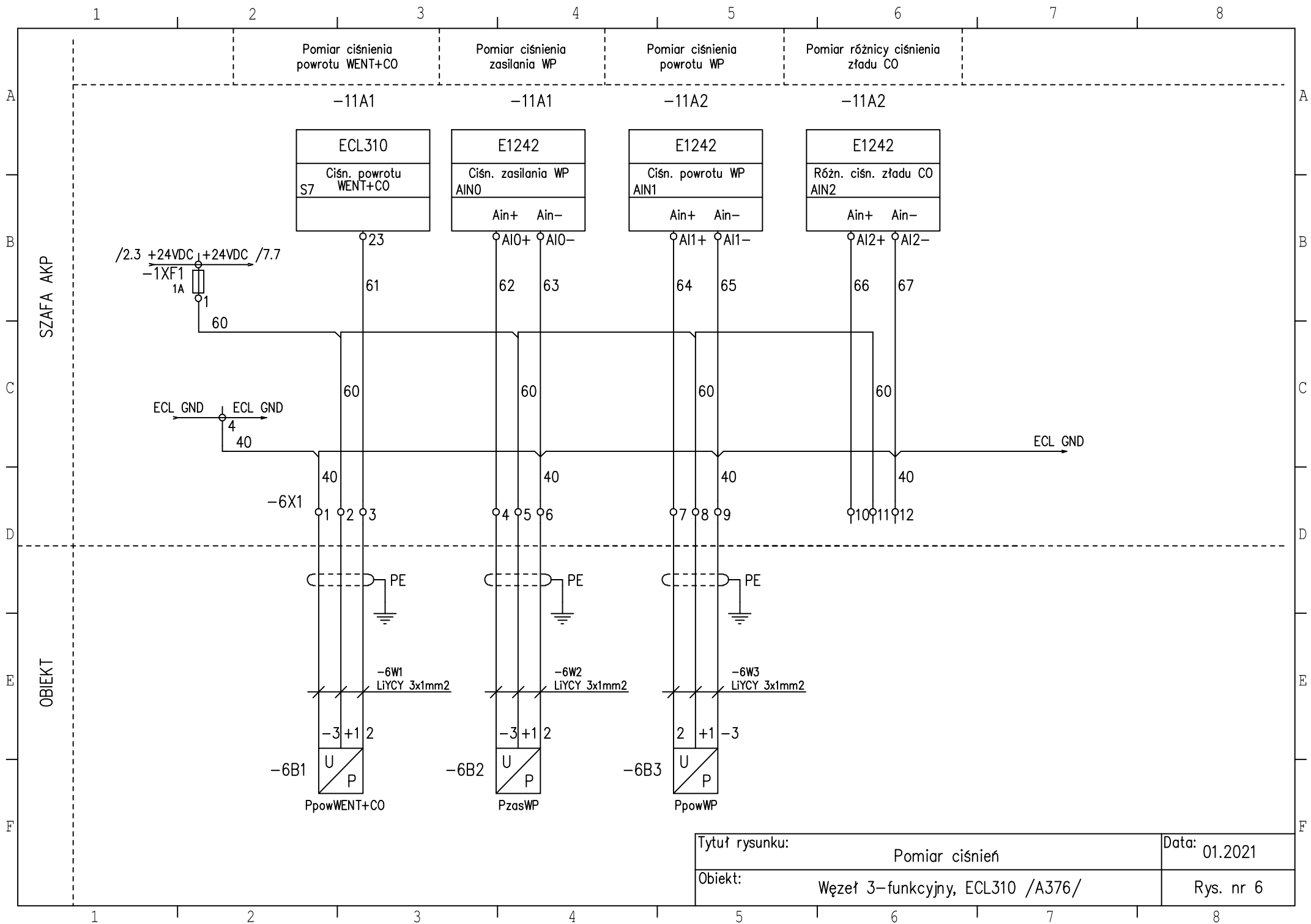


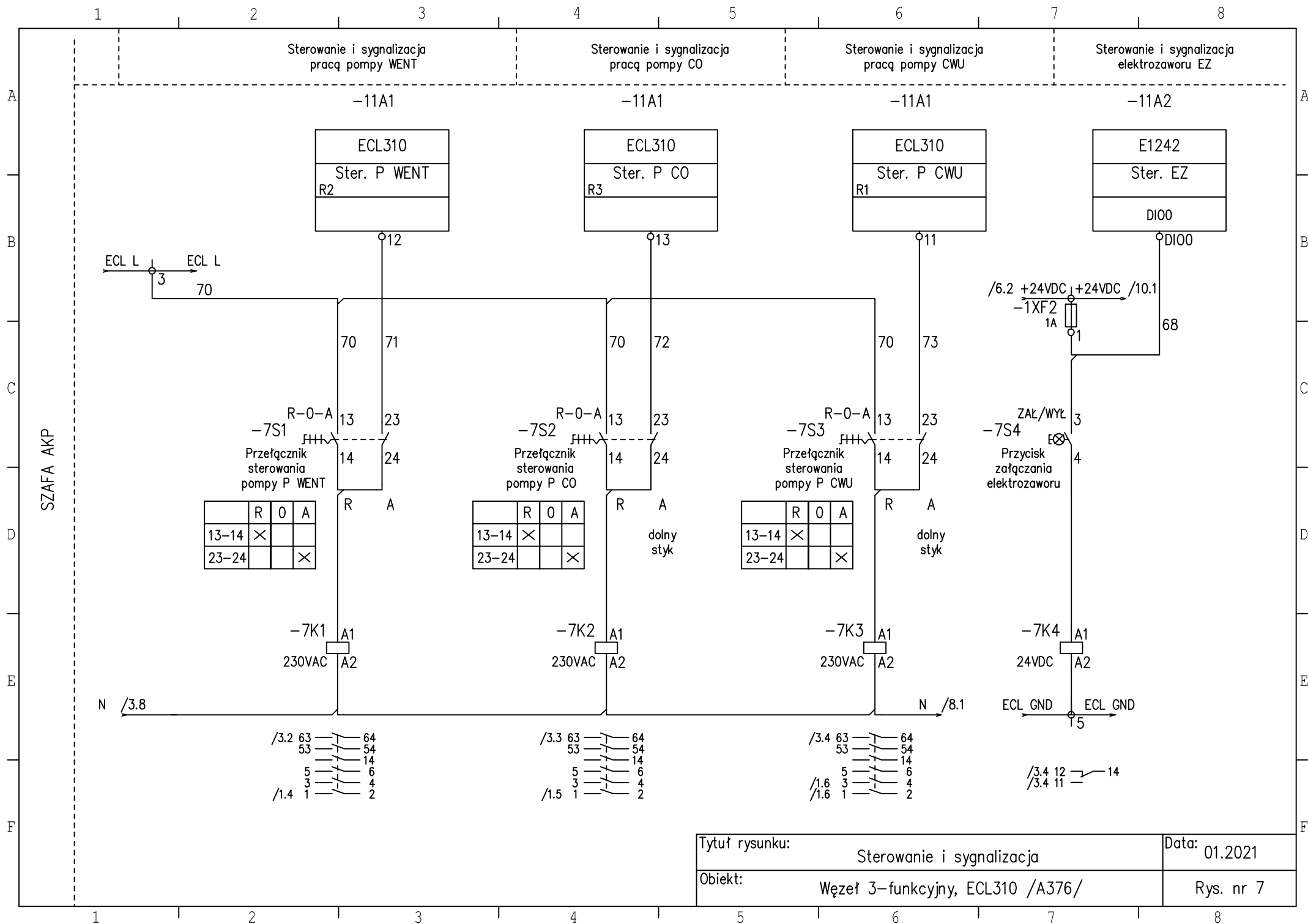


Tytuł rysunku:	Sygnalizacja	Data:	01.2021
Obiekt:	Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/	Rys. nr	3

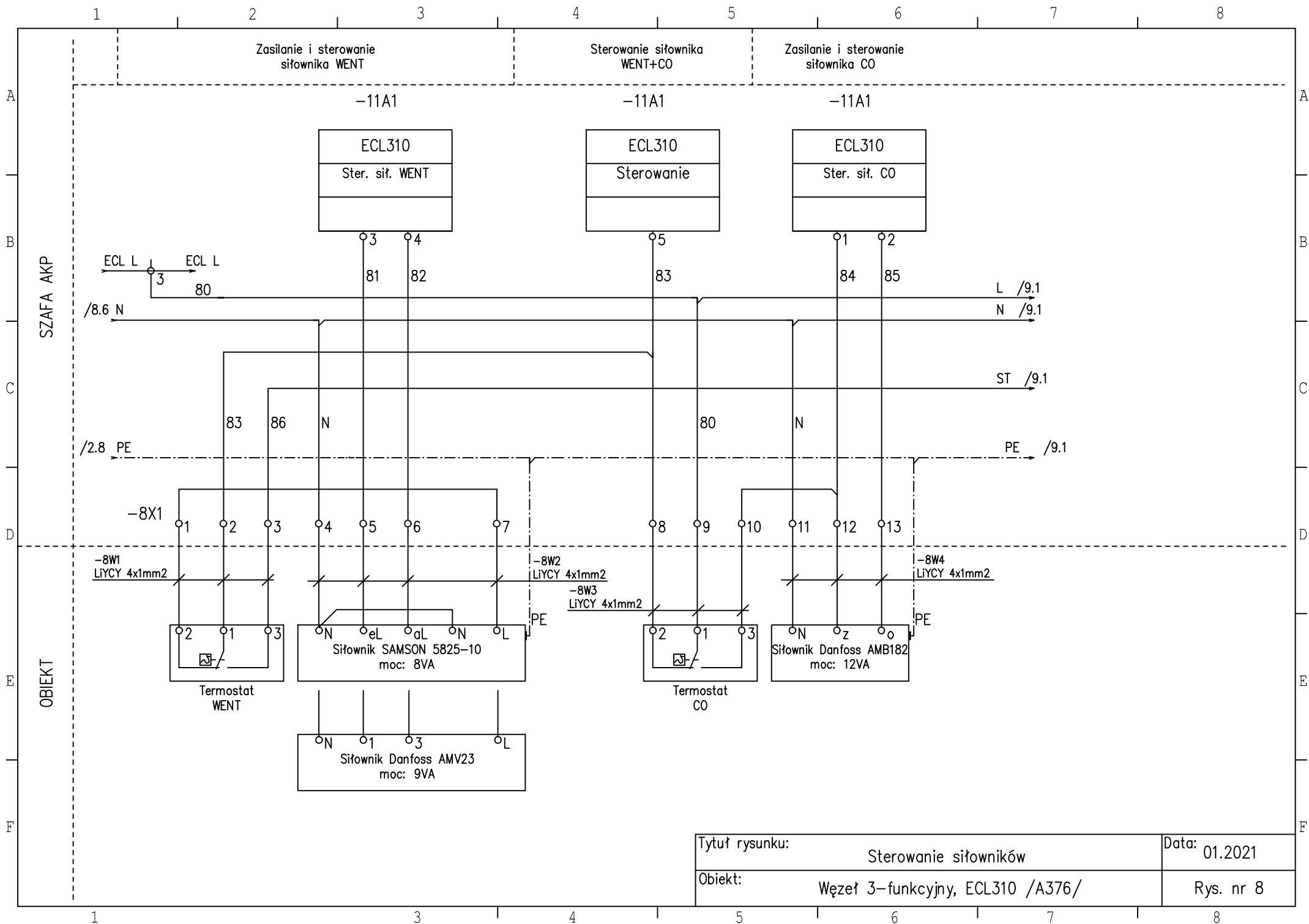




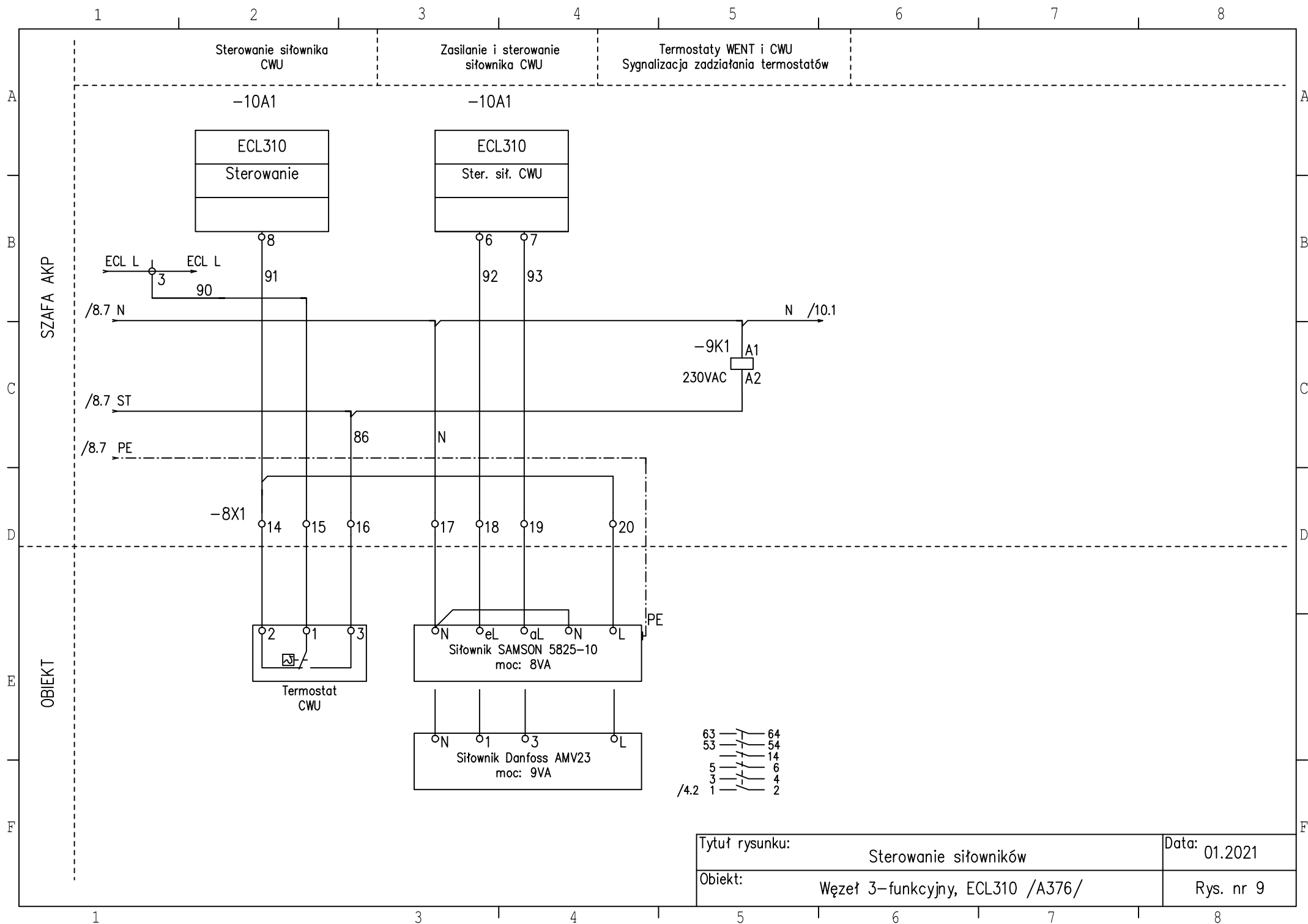


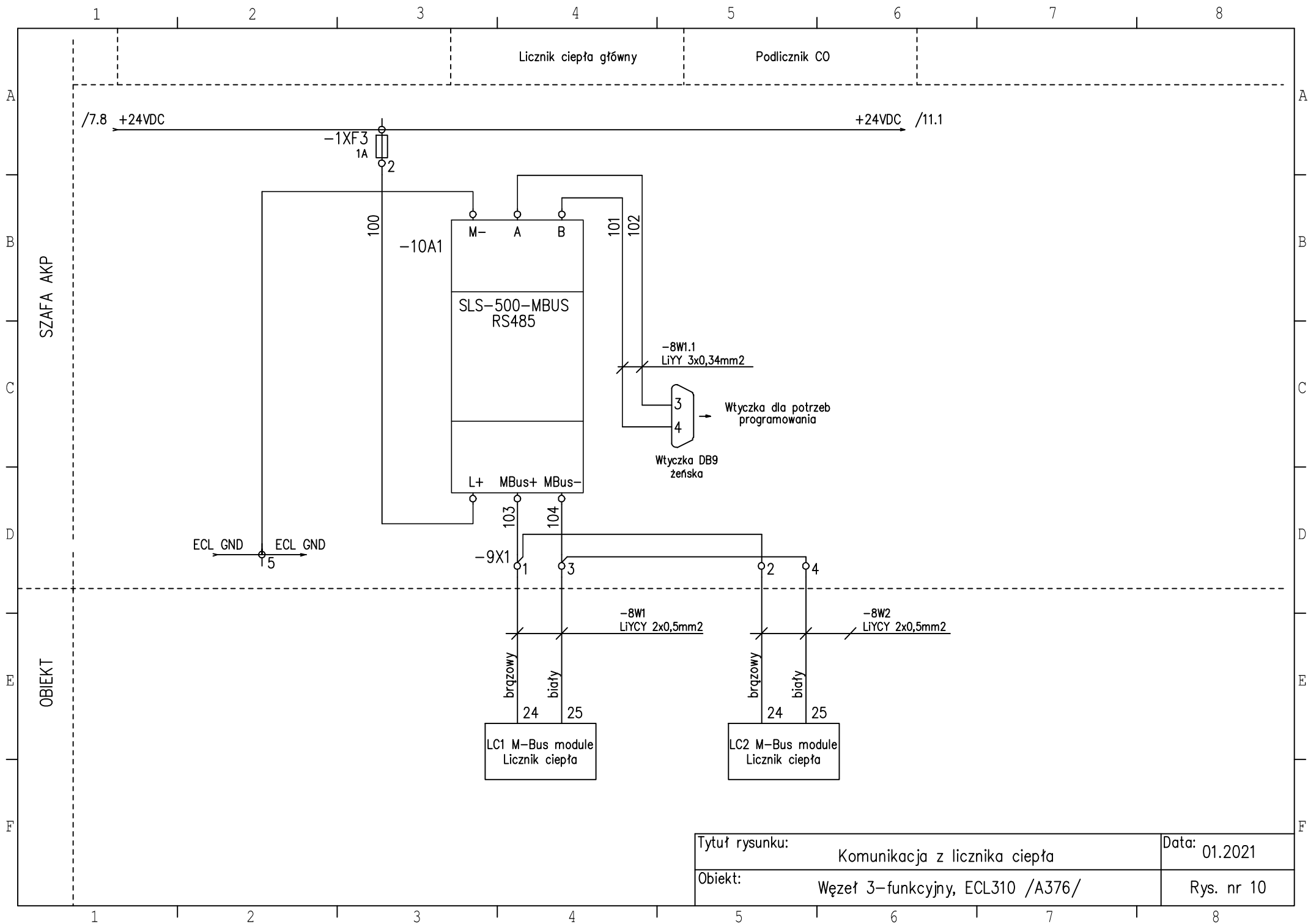


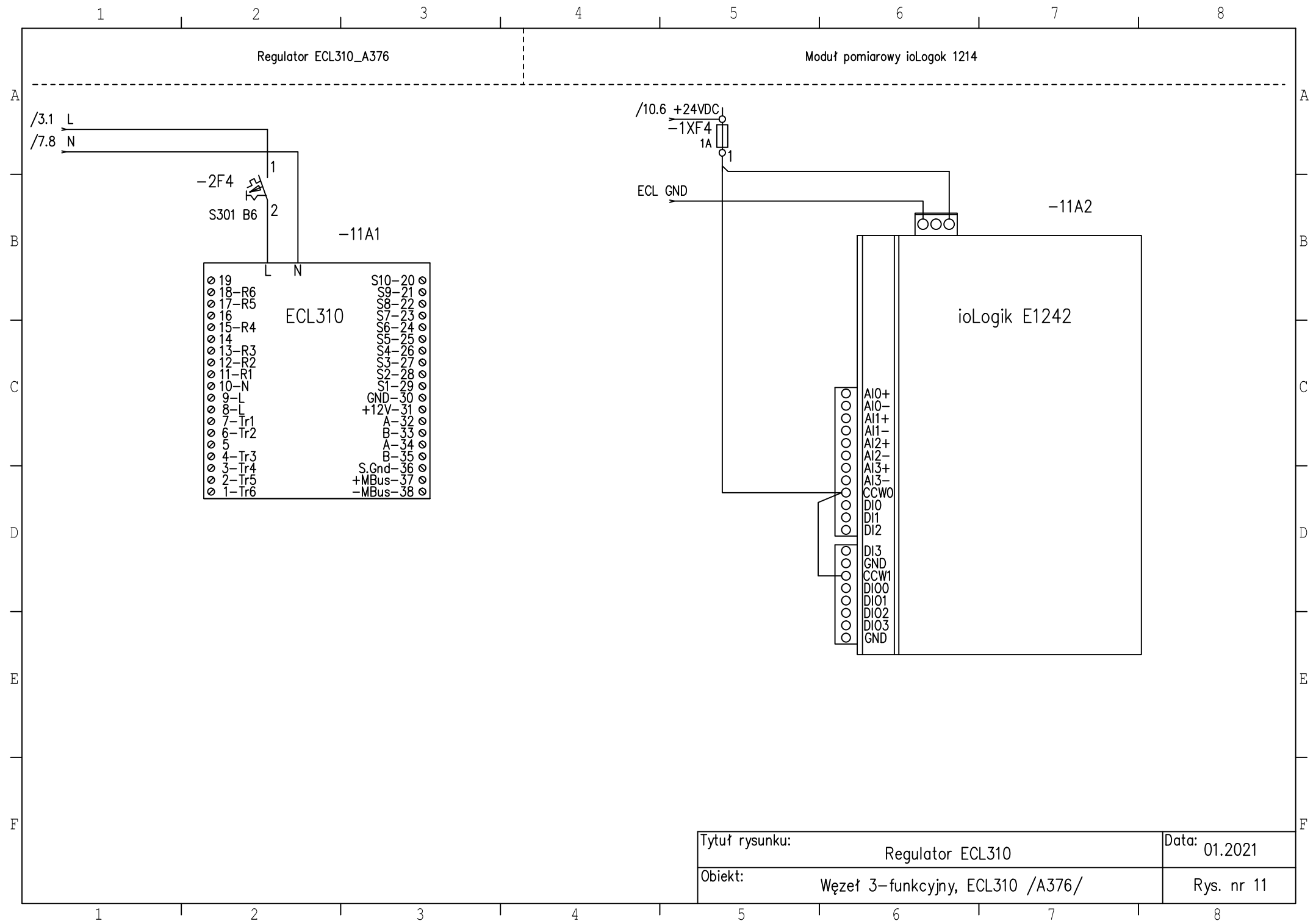
Tytuł rysunku:	Sterowanie i sygnalizacja	Data:	01.2021
Obiekt:	Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/	Rys. nr	7



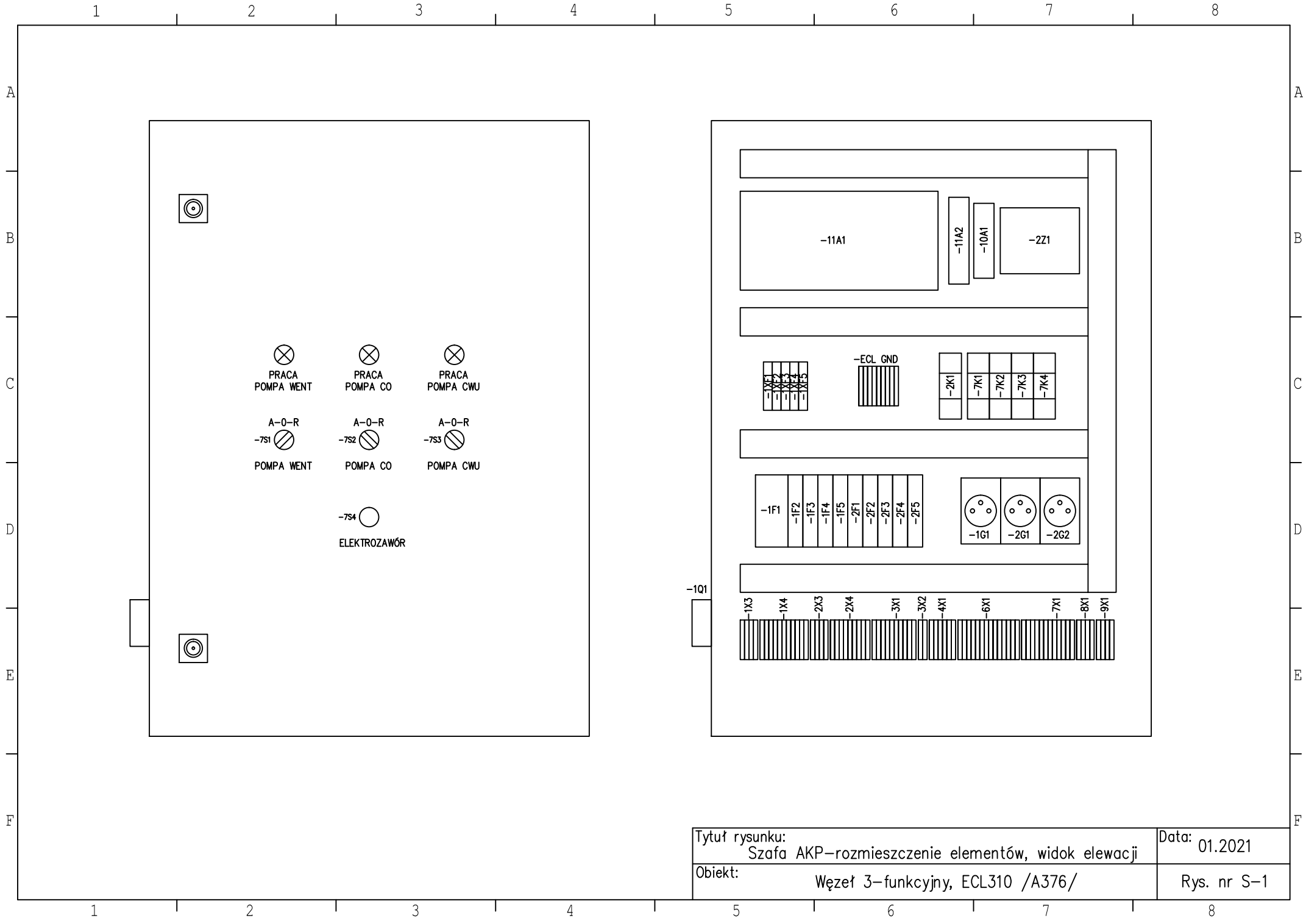
Tytuł rysunku:	Sterowanie siłowników	Data:	01.2021
Obiekt:	Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/	Rys. nr	8







Tytuł rysunku:	Regulator ECL310	Data:	01.2021
Obiekt:	Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/	Rys. nr	11



Tytuł rysunku:
Szafa AKP-rozmieszczenie elementów, widok elewacji

Obiekt:
Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/

Data: 01.2021

Rys. nr S-1

Lista materiałów

[illegible]

Tytuł rysunku:

Lista materiałowa

Data:	01.2021
-------	---------

Obiekt:

Węzeł 3-funkcyjny, ECL310 /A376/

Rys. nr M-1