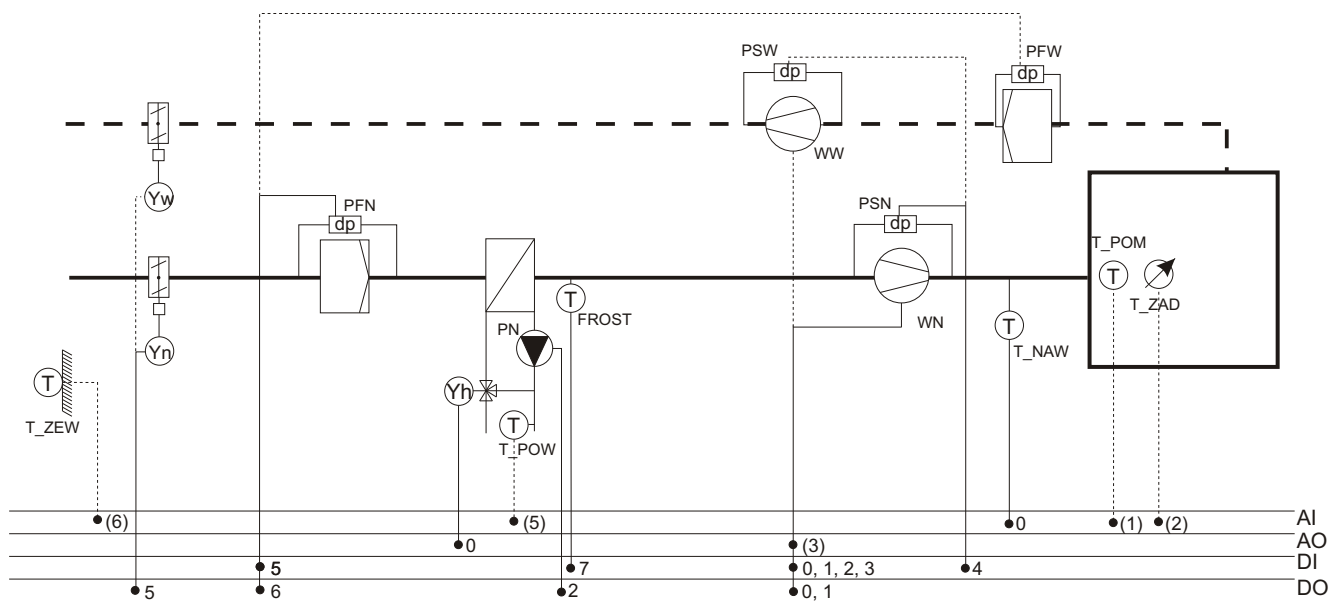


# Wentylacja - W001



Elementy oznaczone linią przerywaną są opcjonalne, podłączone urządzenia są wykrywane automatycznie

## Opis podłączeń

### Wejścia analogowe "AI"

- 0- temperatura powietrza nawiewanego
- 1- temperatura w pomieszczeniu (opcja)
- 2- zadana temperatura w pomieszczeniu, zadajnik rezystancyjny 1kOm (opcja)
- 3- rezerwa
- 4- rezerwa
- 5- temperatura wody powracającej z nagrzewnicy (opcja)
- 6- temperatura zewnętrzna (opcja)
- 7- rezerwa

### Wyjścia analogowe 0..10V "AO"

- 0- siłownik zaworu nagrzewnicy
- 1- rezerwa
- 2- rezerwa
- 3- falowniki wentylatorów (opcja)

### Wejścia cyfrowe beznapięciowe "DI"

- 0- tryb AUTO wentylatorów, tzn. praca wg programu czasowego
- 1- tryb RĘKA, praca wentylatorów na 1 biegu
- 2- tryb RĘKA, praca wentylatorów na 2 biegu
- 3- awaria silników wentylatorów
- 4- presostaty sprężu wentylatorów
- 5- presostaty filtrów
- 6- rezerwa
- 7- termostat przeciwwzmożeniowy nagrzewnicy powietrza

### Wyjścia cyfrowe "DO"

- 0- załącz wentylatory na 1 biegu; zezwolenie pracy falowników (opcja)
  - 1- załącz wentylatory na 2 biegu
  - 2- załącz pompę nagrzewnicy
  - 3- rezerwa
  - 4- rezerwa
  - 5- otwórz przepustnice zewnętrzne
  - 6- sygnalizacja brudnego filtra
  - 7- awaria zbiorcza instalacji
- COM -zasilanie wyjść cyfrowych DO0..DO7, napięcie max 24 AC/DC