

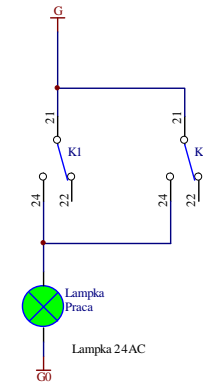
- Wejścia DI**
- 0 - załącz wentylacje w trybia AUTO
  - 1 - załącz wentylacje 1 BIEG
  - 2 - załącz wentylacje 2 BIEG
  - 3 - awaria silników wentylatorów
  - 4 - presostaty sprężu
  - 5 - presostaty filtrów
  - 6 - awaria agregatu chłodu
  - 7 - zamrożenie nagrzewnicy

- Wejścia AI**
- 0 - temp. nawiewu
  - 1 - temp. pomieszczenia
  - 2 - zadajnik temp. pomieszczenia
  - 3 - rezerwa
  - 4 - rezerwa
  - 5 - temp. wody powracającej z nagr.
  - 6 - temp. zewnętrzna
  - 7 - rezerwa

- Wyjścia DO**
- 0 - załącz wentylacje 1 BIEG
  - 1 - załącz wentylacje 2 BIEG
  - 2 - załącz pompę nagrzewnicy
  - 3 - załącz agregat chłodu 1 stopień
  - 4 - załącz agregat chłodu 2 stopień
  - 5 - rezerwa
  - 6 - sygnalizacja brudnego filtra
  - 7 - sygnalizacja awarii zbiorczej

- Wyjścia AO**
- 0 - silownik zaworu nagrzewnicy
  - 1 - silownik zaworu chłodnicy
  - 2 - silownik przepustnicy recyrkulacji
  - 3 - falowniki silników wentylatorów

Yh SIŁOWNIK 0.10      Yc SIŁOWNIK 0.10      Yr SIŁOWNIK 0.10  
 Falowniki silników wentylatorów 10V oznacza 100% obrotów  
 Wentylatory Zal. 1 Bieg DO1B      Wentylatory Zal. 2 Bieg DO2B  
 Pompa nagrzewnicy Załącz PN      Agregat chłodu Załącz 1st ACH      Agregat chłodu Załącz 2st ACH



Title <b>WENTYLACJA</b>			Revision		
APLIKACJA: W012			KLIMASTER		
Size	Number	rys. : 1		Głowice	
A3				STEROWANIE	
Date:	2014-05-30	Sheet of	1		
File:	R:\Qsync\1\W012.SCH	Drawn By:	inz. P. Kowalczyk		