



- Wejścia AI**
- 0 - temp. zasilania obiegu CO
 - 1 - temp. pomieszczenia (opcja)
 - 2 - korekta temp. pomieszczenia (opcja)
 - 3 - rezerwa
 - 4 - rezerwa
 - 5 - temp. wody powr. z wymiennika (opcja)
 - 6 - temp. zewnętrzna
 - 7 - rezerwa
- Wyjścia AO**
- 0 - siłownik zaworu obiegu CO (opcja)
 - 1 - rezerwa
 - 2 - rezerwa
 - 3 - rezerwa

- Wejścia DI**
- 0 - ręczny przełącznik aktualnego trybu CO
 - 1 - rezerwa
 - 2 - awaria pompy obiegowej CO (opcja)
 - 3 - rezerwa
 - 4 - rezerwa
 - 5 - rezerwa
 - 6 - rezerwa
 - 7 - czujnik niskiego ciśnienia CO
- Wyjścia DO**
- 0 - załącz pompy obiegu CO
 - 1 - otwórz zawór CO
 - 2 - zamknij zawór CO
 - 3 - rezerwa
 - 4 - rezerwa
 - 5 - rezerwa
 - 6 - rezerwa
 - 7 - sygnalizacja awarii zbiorczej

Title		
Sterowanie jednofunkcyjnym węzłem ciepła		
Size	Number	Revision
A3	Aplikacja: GOO1	KLIMASTER S.C.
Date:	17-Jan-2007	Sheet of
File:	D:\PRYWPM\APLIKACJE\GOO1\GOO1.rvt	STEROWANIE
		inż. P. Kowalczyk