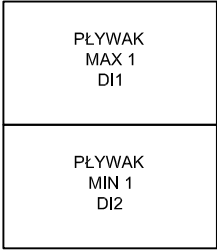


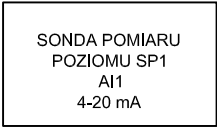
PLC - MODUŁ I/O BINARNY

WYJŚCIE DWUSTANOWE	WEJŚCIE DWUSTANOWE
-----------------------	-----------------------



PLC - MODUŁ I/O ANALOGOWY 4-20 mA

WYJŚCIE ANALOGOWE	WEJŚCIE ANALOGOWE
----------------------	----------------------



UWAGA: RYSUNEK
ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE
Z RYS. E9.1

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
		Ecokube Sp. z o.o., ul. Wółczańska 128/134, 90-527 Łódź	
Inwestor:		GMINA MŁYNARY, UL. DWORCOWA 29. 12-240 MŁYNARY	
Zadanie inwestycyjne:		PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH	
Nazwa opracowania:		Branża:	Faza:
PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY PRZEBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH		elektryczna	PBW
Tytuł rysunku:		Skala:	Data:
Sterownik PLC rozdzielnic RPG		--	04.2018
PROJEKTOWAŁ inż. Zbigniew Wojnarowski SPRAWDZIŁ tech. Janusz Bojanowski OPRACOWAŁ inż. Mateusz Ostrycharz		NR UPRAWNIEN GP.II-8346-263/76 195/68, 248/89 WŁ	Nr rysunku: E9.2