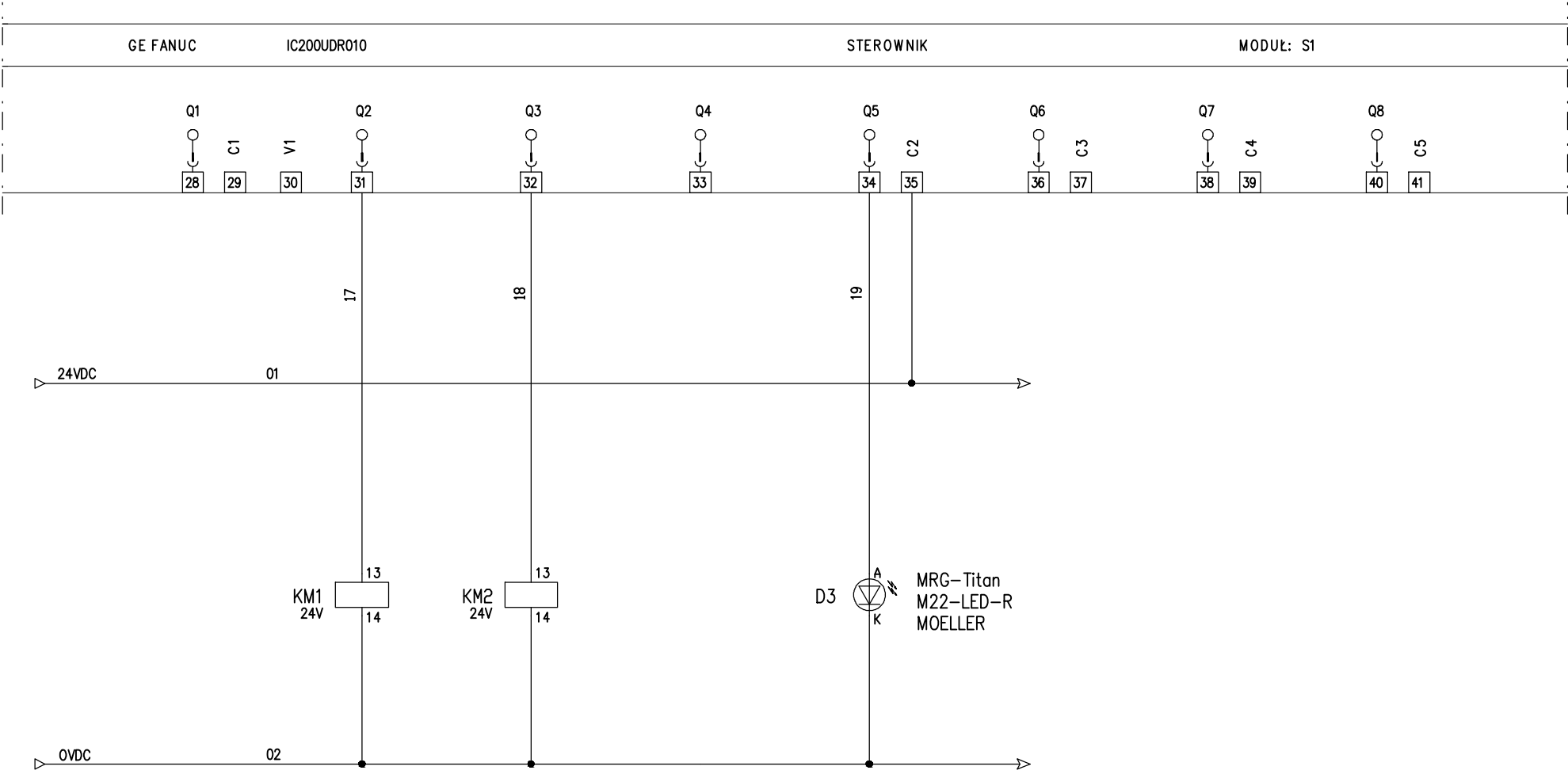



	Zał/Wył P1	Zał/Wył P2		Awaria zbiorcza			
--	------------	------------	--	-----------------	--	--	--



Projektant:	inż. Michał Długoński		Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Karbowski	
Upr. nr:	POM/0015/POOE/08		Upr. nr:	86/Gd/01	
Specjalność:	instalacyjna		Specjalność:	instalacyjna	
Obiekt:	Budowa nowej przepompowni ścieków, kanalizacji tłocznej DN110 oraz odcinka kanalizacji grawitacyjnej DN200 stanowiącej połączenie kanału tłoczego z istniejącą kanalizacją sanitarną w ul. Orłąt Lwowskich w Gdyni				
Stadium:	Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna	
Data oprac. 04.2020	Schemat obwodów sterowania cz.3 - wyjścia przekaźnikowe				 MAXPROJEKT
Skala: -					