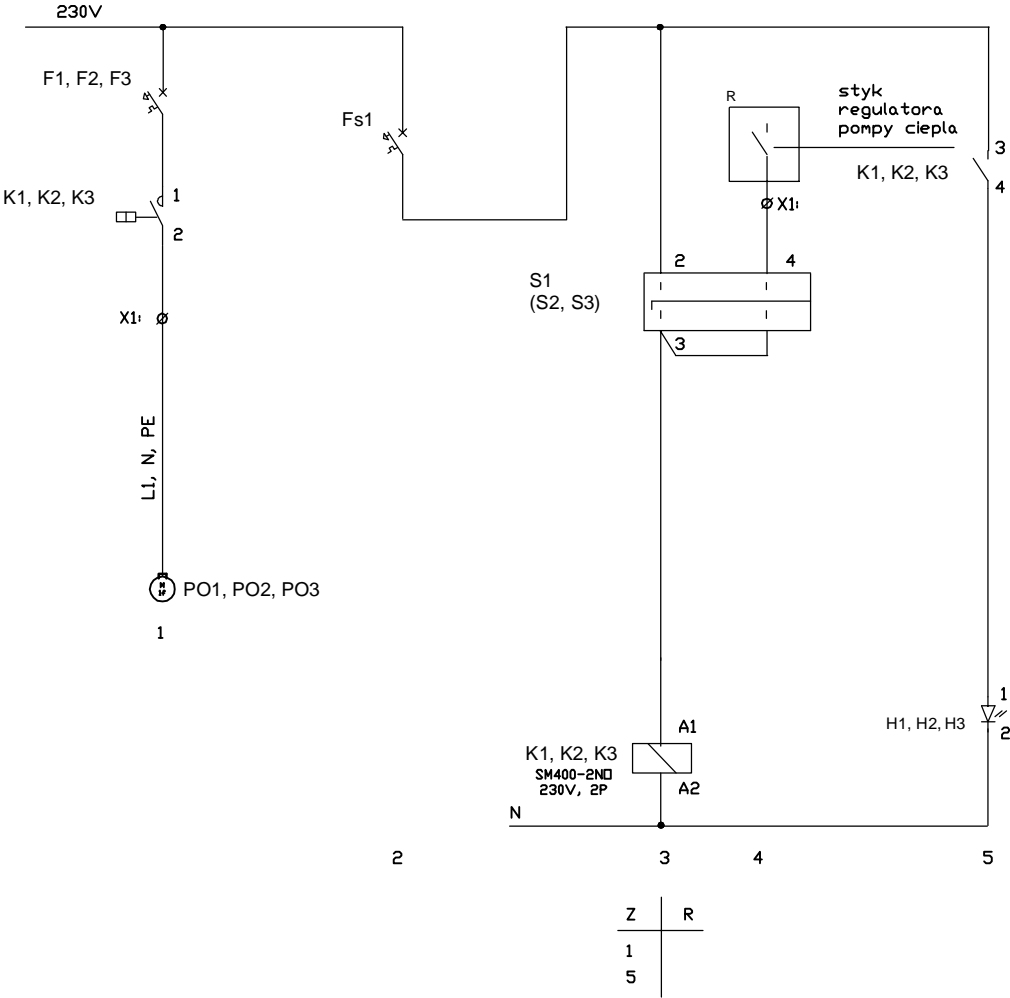


obwód główny pomp P01 (P02, P03,)\	zabesp. obw. ster.	obwody sterowania pompy		Sygnalizacja optyczna pracy pompy (lampka zielona) w RK
		ręczne	Automat. przez regulator p. ciepła	



Ø Zacisk połączeń zewnętrznych w TSPC

EKOprojekt						Przedsiębiorstwo Usług Projektowo-Montażowych Sp. z o.o. Biała Podlaska ul. Prosta 7							
Tytuł projektu		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ- BUDYNKU PUBLICZNEGO NA POTRZEBY SPOŁECZNOŚCI LOKALNEJ I POPULARYZACJI DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I PRZYRODNICZEG POLESIA ZACHODNIEGO ORAZ BUDOWY DREWNIANEGO ZADASZENIA (WIATO-ALTANY) WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIEJSCOWOŚCI STARE ZAŁĄCZE NA DZIAŁKACH EWID. 58, 59, 69											
Tytuł rysunku		SCHEMAT STEROWANIA POMPAMI											
Inwestor		GMINA URSZULIN, UL. KWIATOWA 35, 22-234 URSZULIN				Data: V. 2015		Skala: ---		Nr rysunku: 8		Branża: elektryczna	
Wyszczególnienie		Imię i nazwisko				Podpis		Specjalność		Nr uprawnień			
Projektant		mgr inż. Józef Szablowski						spec. instal.-inżyn. w zakresie instal. elektr.		324/BP/86			
OPRACZANIOWY								spec. instal.-inżyn. w zakresie					