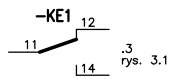
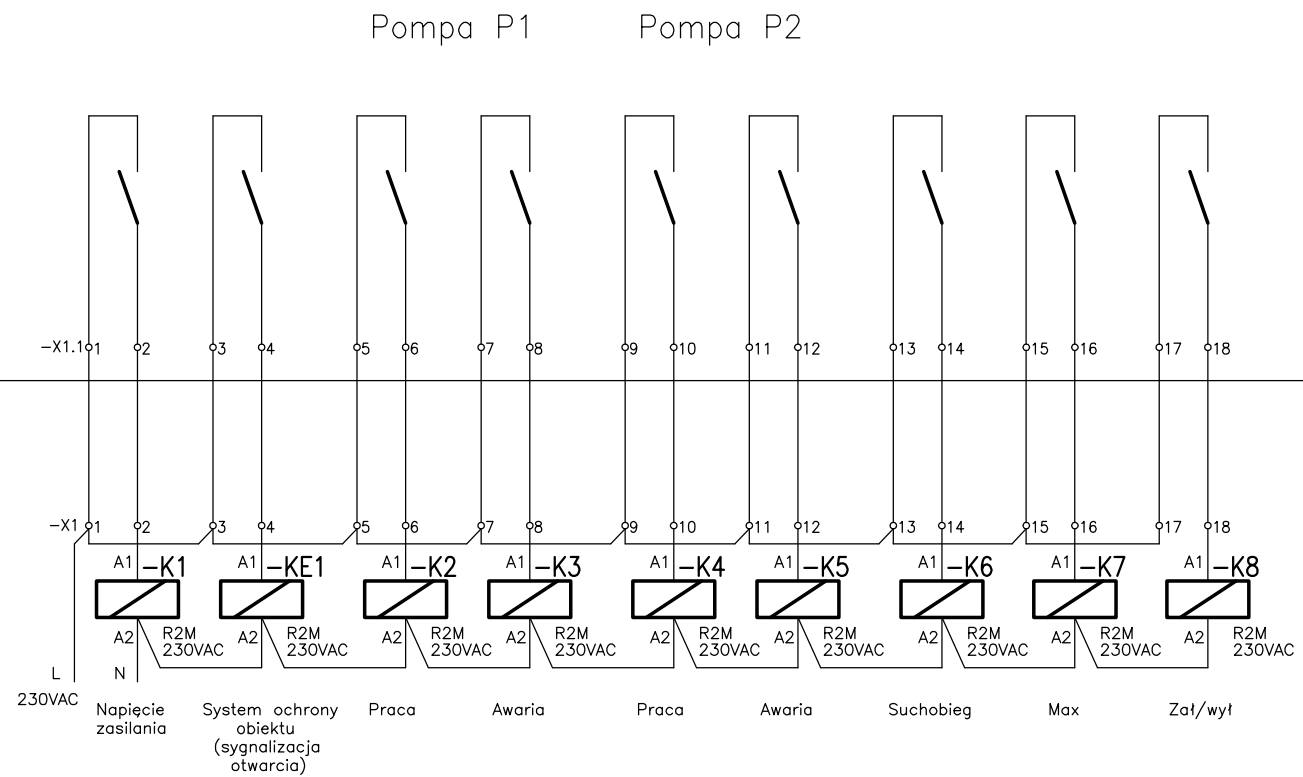


* W szafce istniejącej zabudować dodatkowe styki pomocnicze na stycznikach i wyłącznikach silnikowych oraz listwę zaciskową



Szafka istniejąca

Szafka SM

Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznie dokładnego opisanie elementów budowlanych. W każdym przypadku dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.

Nazwa pliku	D:\Projekty\Przepompownie_Padew_Narodowa\rysunki\sterowanie_szafki.dwg	obiekt Monitoring i telemetria dla przepompowni ścieków w Gminie Padew Narodowa Instalacja elektryczna odbiorcza i AKP	
Projektował	Tomasz Wiecek spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0177/PW0E/07	Data/Podpis	06.2009
Sprawdził	Stanisław Pyzik spec. instalacje i sieci energetyczne WBPP-NB-8346/86/80 A-NB-7342/295/92	Data/Podpis	06.2009
MPL Tech Group			Nr proj. 22/2009
			3.2
			Arkusze 1/1