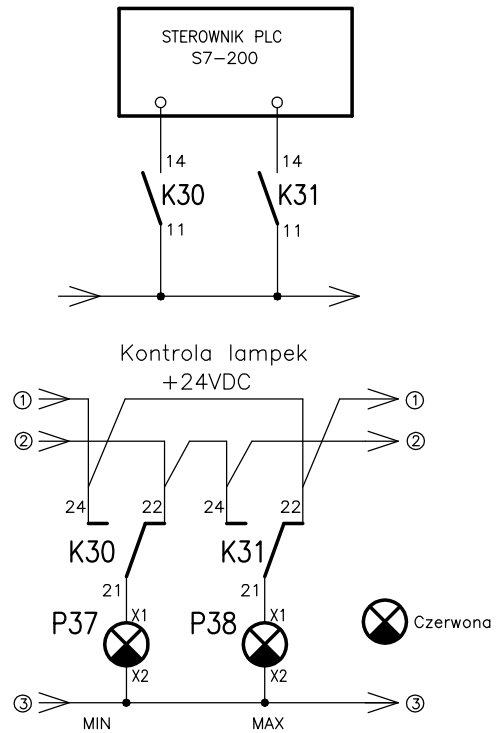
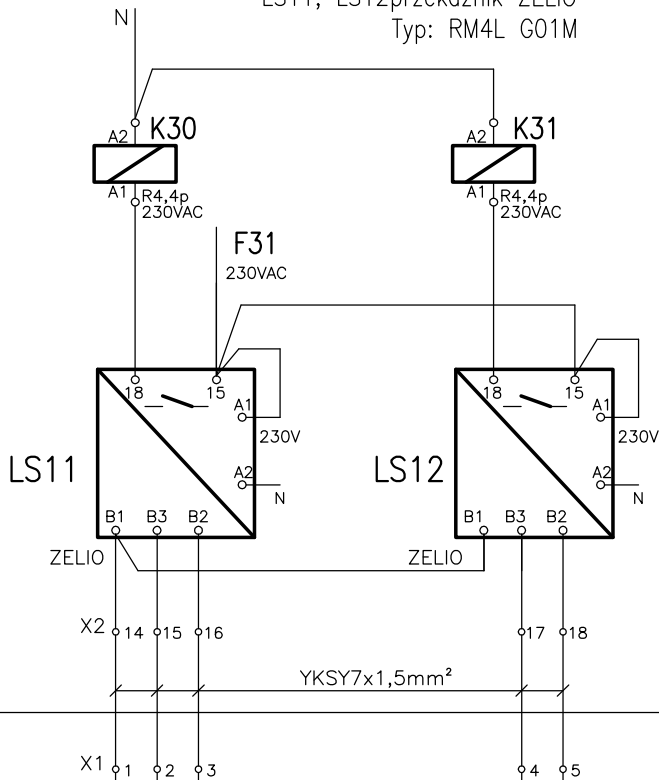


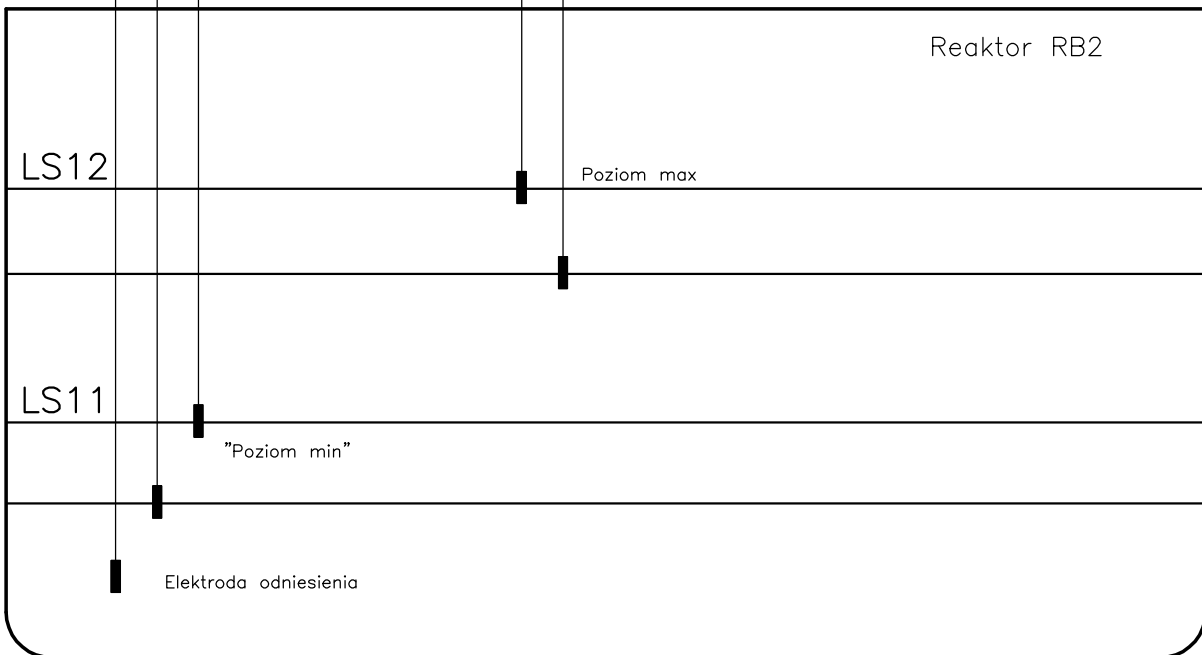
SYGNALIZACJA POZIOMU

LS11, LS12przełącznik ZELIO
Typ: RM4L G01M



Szafa SZS

SV11



Obiekt

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\Oczyszczalnia_Padew_Narodowa\rysunki\pomiar_poziomu.dwg	obiekt	Rozbudowa i przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Padew Narodowa – Projekt budowlany Instalacja elektryczna i AKPiA
Projektował	Tomasz Więcek spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0177/PWOE/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
			Nr proj. 19/2009
			3.17
			Arkusz 1/1
Schemat układu sygnalizacji poziomej		- Reaktor RB 2	