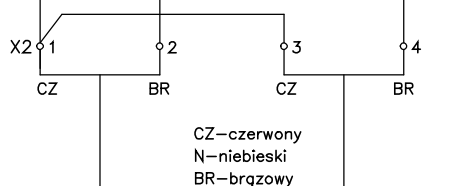
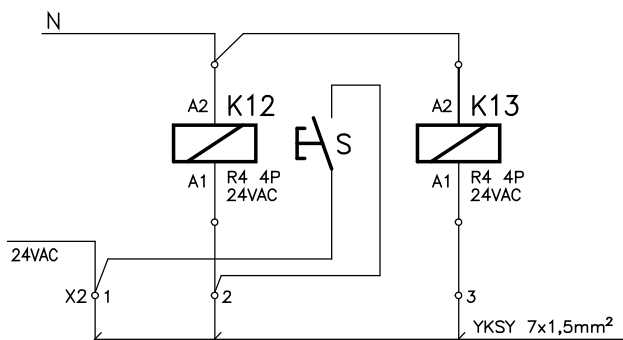
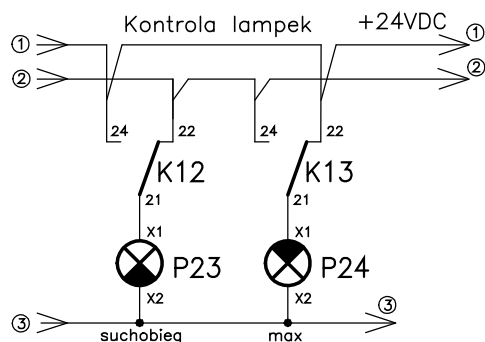
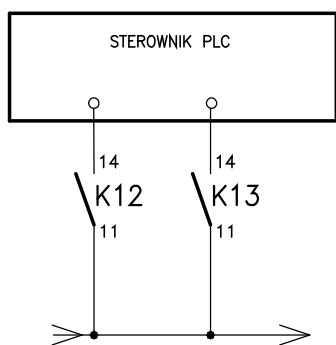
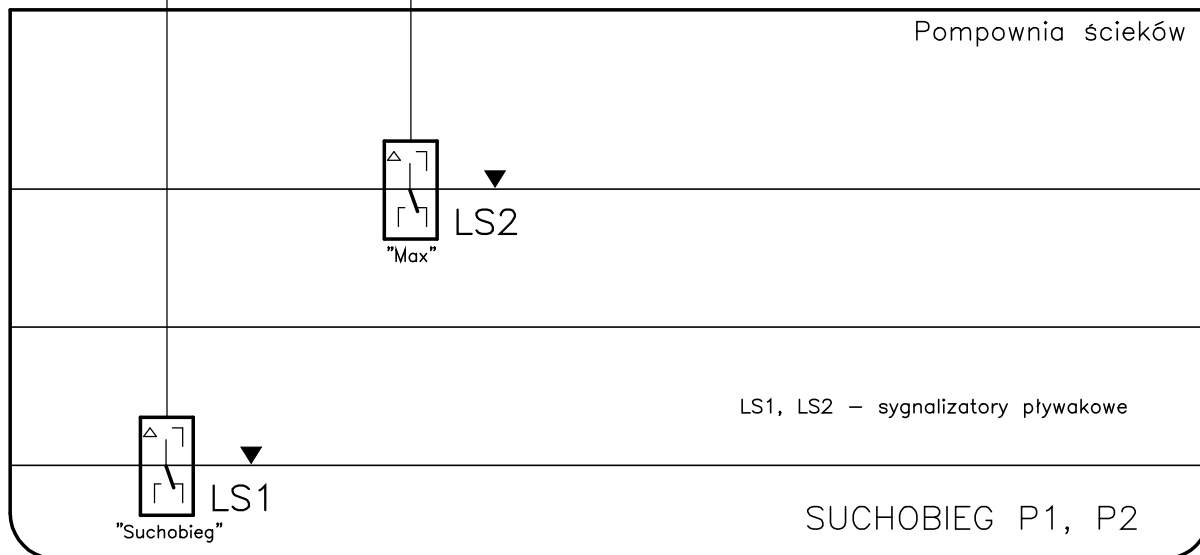
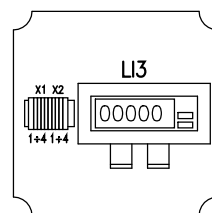
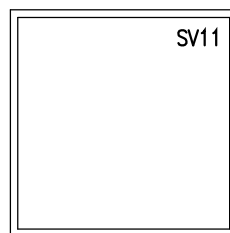


SYGNALIZACJA POZIOMU



CZ – czerwony
N – niebieski
BR – brązowy

Szafka SV11
wym. 300x300x180
z poliwęglanu
z pokrywą szarą
z płytą montażową



LS1, LS2 – sygnalizatory pływakowe

Nazwa pliku	D:\Projekty\Oczyszczalnia_Jastrzabka\rysunki\gruszki_LS.dwg	
	Nazwisko	Data/Podpis
Projektował	Tomasz Więcek MAP/0177/PWOE/07	07.2022
Sprawdził	Artur Gawęłczyk MAP/0039/PWOE/11	07.2022

obiekt
Budowa mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków
w miejscowości Stara Jastrzabka – Projekt wykonawczy
aktualizacja
Instalacje elektryczne i AKPiA

Schemat układu sygnalizacji poziomu
– Pompownia ścieków

skala
nr rys. 3.9
arkusz 1/3

RASTER

Szafka SZS

Szafka SV11

Obiekt