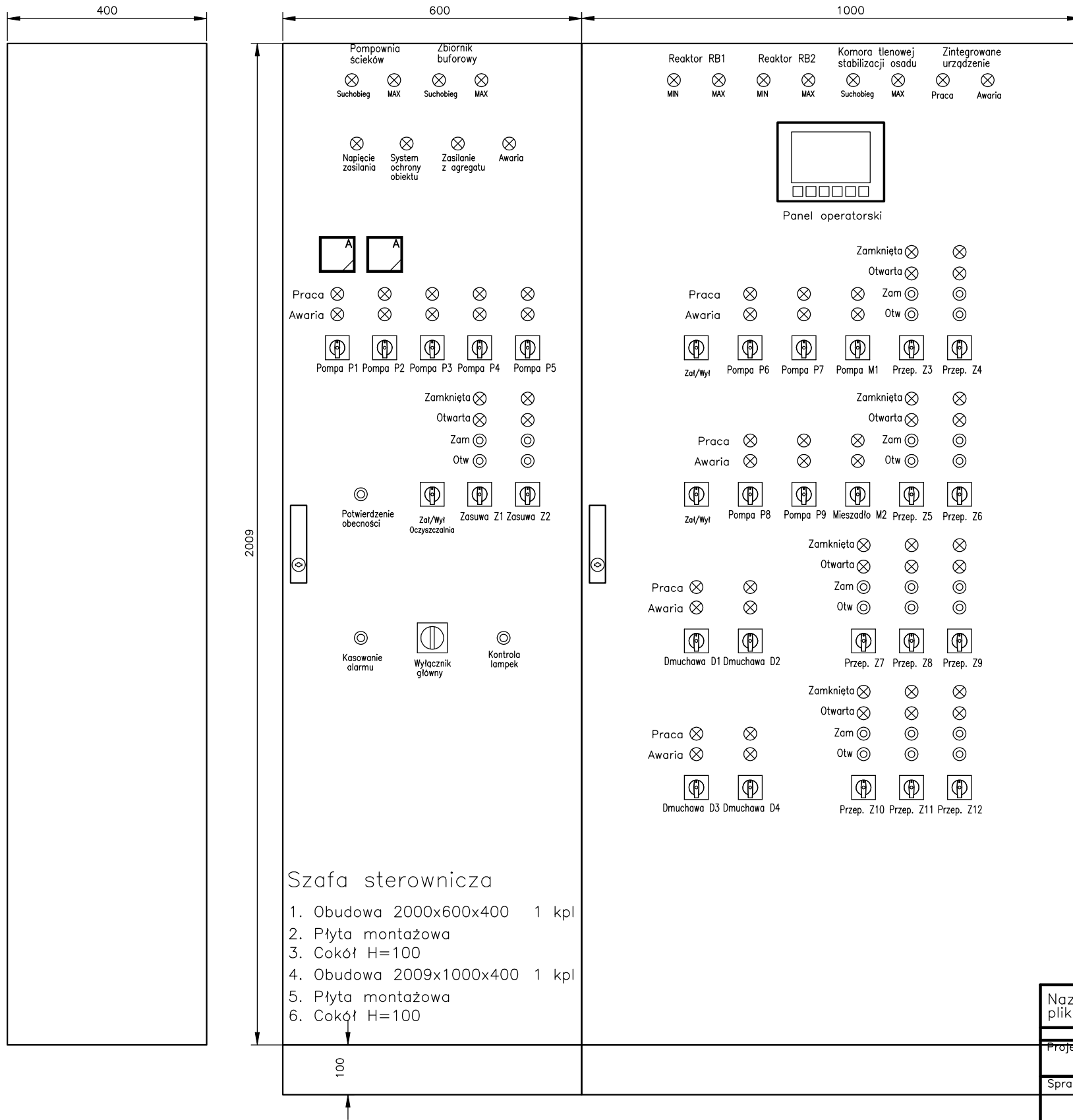


Szafa SZS



- Szafa sterownicza
1. Obudowa 2000x600x400 1 kpl
 2. Płyta montażowa
 3. Cokół H=100
 4. Obudowa 2009x1000x400 1 kpl
 5. Płyta montażowa
 6. Cokół H=100

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\elewacja_zabudowa_SD.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		
Sprawdził	Stanisław Pyzik spec. instalacje i sieci energetyczne WBPP-NB-8346/86/80 A-NB-7342/295/92		
BIOMONT			Nr proj. 19/2009
			3.27
			Elewacja – szafa SZS
			Arkusz 1/1