



FT13
Przeływomierz elektromagnetyczny
DN200, IP67
długość kabla sygnałowego: 10mb
wersja rozdzielna
Producent: TECHMAG

FF13
Ochronnik
Typ: MCZ OVPCL 24VUC 1,25A
Producent: WEIDMULLER

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.

Szafka SP1
Obiekt

Szafa SZS

Nazwa pliku	D:\Projekty\Oczyszczalnia_Padew_Narodowa\rysunki\pomiar_przeplywu.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		06.2009
BIOMONT			Schemat układu pomiaru przepływu ścieków oczyszczonych
			Nr proj. 19/2009
			3.23
			Arkusz 1/1