



UWAGI:

1. Rozdzielnica przysięenna, IP55, wymiary:
wysokość: 2000mm
głębokość: 400mm
szerokość: 2400mm
2. Rozdzielnicę posadowić na cokole o wys.min.100mm
3. Zasilanie i odpływy od góry rozdzielnicy

TYTUŁ PROJEKTU		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim			
WYKONAWCA:			CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa		
			Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa		
INWESTOR:		Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski			
OBIEKT:		Obiekt nr 23 – Budynek operacyjny WKF			
NAZWA RYS.		Rozdzielnica R23 – Wyposażenie.			
Główny projektant	mgr inż.	Elżbieta Kozłowska			BRANZA: Elektryczna
Projektował	mgr inż.	Andrzej Popek		St 348/78	STADIUM: PW
Opracował	mgr inż.	Łukasz Molik			SKALA: –
Opracował	mgr inż.	Patryk Pajestka			DATA: IX 2011
Sprawdził	mgr inż.	Mariusz Pazura		MAZ/0413/PWOE/07	NR RYS: 046/E/PW/23/6
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	NR REV.: Podpis
					00