



UWAGI:

1. Rozdzielnica przysięenna, IP55, wymiary:  
wysokość: 1750mm  
głębokość: 400mm  
szerokość: 1800mm
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 25 – Stacja odwadniania i higienizacji osadów					
NAZWA RYS.		Rozdzielnica R25 – Wyposażenie.					
Główny projektant		mgr inż.	Elzbieta Kozłowska			BRANŻA: 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/25/5	
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	NR REV.: 00	