


UWAGI:

- 1. Rozdzielnica przysięcienna, IP30, wymiary:  
wysokość: 2000mm  
głębokość: 600mm  
szerokość łączna: 5450mm
- 2. Rozdzielnicę posadowić na cokole o wys.min.100mm
- 3. Zasilanie i odpływy dołem 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	
			
INWESTOR:		Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
PASAŻ		Miasto Piotrków Trybunalski Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:		Obiekt nr 9 – Pompownia wysokich ciśnień	
NAZWA RYS.		Rozdzielnica RG2 – Wyposażenie.	
Główny projektant	<sup>mgr inż.</sup> Elżbieta Kozłowska		<sup>BRANŻA:</sup> Elektryczna
Projektował	<sup>mgr inż.</sup> Andrzej Popek	St 348/78	<sup>STADIUM:</sup> PW
Opracował	<sup>mgr inż.</sup> Łukasz Molik		<sup>SKALA:</sup> —
Opracował	<sup>mgr inż.</sup> Patryk Pajestka		<sup>DATA:</sup> IX 2011
Sprawdził	<sup>mgr inż.</sup> Mariusz Pazura	MAZ/0413/PW0E/07	<sup>NR RYS:</sup> 046/E/PW/9/7
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	<sup>NR RYS.:</sup> 00 Podpis