


UWAGI:

1. Rozdzielnica przyścienna, IP30, wymiary:
wysokość: 2000mm
głębokość: 400mm
szerokość: 950mm
2. Rozdzielnicę posadowić na cokole o wys.min.100mm
3. Zasilanie dołem, odpływy górą rozdzielniczy

TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	<div>CDM</div> <div>CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa</div>
INWESTOR:	<div></div> <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</div>
INWESTOR: Pasaż Karola Rudkowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT: Obiekt nr 43 – Budynek energetyczny	
NAZWA RYS. Rozdzielnica RPW43 – Wyposażenie	
Główny projektant	<div><div>mgr inż. Elzbieta Kozłowska</div><div>BRANŻA: Elektryczna</div></div>
Projektował	<div><div>mgr inż. Andrzej Popek</div><div>STADIUM: PW</div></div>
Opracował	<div><div>mgr inż. Łukasz Molik</div><div>SKALA: —</div></div>
Opracował	<div><div>mgr inż. Patrik Pajestka</div><div>DATA: IX 2011</div></div>
Sprawdził	<div><div>mgr inż. Mariusz Pazura</div><div>NR RYS: 046/E/PW/43/14</div></div>
Funkcja	<div><div>Imię i nazwisko</div><div>Podpis</div></div>