
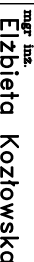
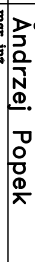
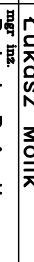
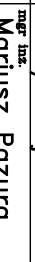



- UWAGI:
- Rozdzielnica przyścienna, IP30, wymiary:
wysokość: 2000mm
głębokość: 600mm
szerokość łączna: 5150mm
 - Rozdzielnicę posadowić na cokole o wys.min.100mm
 - Zasilanie dołem, odpływ dołem
 - Falowniki zbudować na ścianie, poza rozdzielnicą
 - Bezpieczniki typu cR dla ochrony falowników dobrać na podstawie wytycznych producenta

TYTUŁ PROJEKTU				Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII			
w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim				CDM Sp. z o. o.			
				ul. Stawki 04, 01–004 Warszawa			
WYKONAWCA:				<div></div> <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa</div>			
INWESTOR:				Miasto Piotrków Trybunalski			
Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski							
OBIEKT:				Obiekt nr 4 – Pompownia ścieków i osadów			
NAZWA RYS.				Rozdzielnica RP4 – Schemat ideowy.			
Główny projektant	<div></div>			BRANZA:	Inst. elektryczne		
Projektował	<div></div>	St 348/78		STADIUM:	PW		
Opracował	<div></div>			SKALA:	–		
Opracował	<div></div>			DATA:	IX 2011		
Sprawił	<div></div>	MAZ/0413/PWOE/07		NR RYS:	046/E/PW/4/7		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	NR RZW:	00		