



Nazwa odbiornika	Zasil. z RP4, sekcja I	Zasil. z RP4, sekcja II	Ochronnik kl. C	Oświetlenie poz. pomp ob. 4	Oświetlenie poz. górny ob. 4	Gniazdo 1f, 16A dla grzejnika ob. 4--pom. rozd.	Gniazda 1f, 16A poz. górny ob. 4	Gniazdo 1f, 16A dla pogrzewacza ob. 4--pom. rozd.	Klimatyzator pom. rozdzielni ob. 4	Tablica centrali grzewczo-wentylacyjnej ob. 4--komunikująca	Tablica centrali grzewczo-wentylacyjnej ob. 4--pom. pompowni	Wentylator rozdzielni nn ob. 4	Zasilanie napędu bramy ob. 1	Rezerwa
Pi	—	—	—	0,9kW	1,0+0,1kW	—	—	—	2kW	0,6+0,1kW	4x0,42+2x1,5+0,4kW	0,1kW	1,0kW	
Kabel	2xYKYzo 5x16 (4KZ5, 4KZ6)	—	DY16	YDYzo 3(4)x1,5 (4W41)	YDYzo 3(4)x1,5 (4W5)	YDYzo 3x2,5 (4W6)	YDYzo 3x2,5 (4W7)	YDYzo 3x2,5 (4W8)	YDYzo 5x4 (4W9)	YDYzo 5x2,5 (4W10)	YDYzo 5x4 (4W11)	YDYzo 4x1,5 (4W12)	YKYzo 5x2,5 (4W15)	

Ochrona od porażeń – szybkie wyłączenie w układzie sieci TN–S

TYTUŁ PROJEKTU		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa 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 Pasaz Karola Rudkowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski			
OBIEKT:		Obiekt nr 4 – Pompownia ścieków i osadów			
NAZWA RYS.		Rozdzielnica RPW4 – Schemat ideowy.			
Główny projektant		<small>mgr inż.</small>	Elzbieta Kozłowska		BRANŻA: Inst. elektryczne
Projektował		<small>mgr inż.</small>	Andrzej Popek		STADIUM: PW
Opracował		<small>mgr inż.</small>	Łukasz Molik		SKALA: –
Opracował		<small>mgr inż.</small>	Patryk Pajestka		DATA: IX 2011
Sprawdził		<small>mgr inż.</small>	Mariusz Pazura		NR RYS: 046/E/PW/4/10
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	NR REV.: 00