


Nazwa odbiornika	Rezerwa	Rezerwa	Poleka	Przewijazka	Budynek administracyjny ob. 40	Bateria kondensatorów BK1	Rozdzielnica potrzeb własnych-Zasilanie 1 ob. 43	Rozdzielnica stacji zagęszczania osadu Zasilanie 1 - ob. 16	Rozdzienica budynku krat - Zasilanie 1 ob. 1	Rozdzienica kotłowni Zasilanie 2 ob. 30	Rozdzienica budynku krat - Zasilanie 2 ob. 1	Rozdzienica stacji zagęszczania osadu Zasilanie 2 - ob. 16	Bateria kondensatorów BK2	Budynek warsztatowy ob. 41	Wiat i garaże	Rezerwa	Rezerwa
PI	-	-	-	-	-	150kVar	65kW	30kW	107kW	339kW	107kW	30kW	150kVar	-	-	-	-
Kabel	-	-	-	-	-	YKXS 5x240 YDTzo 3x2,5 (9KS6)	YKX 4x95 (43KZ1)	YKX 4x25 (16KZ1)	YKXS 4x95 (1KZ1)	2x YKXS 4x240 (30KZ1)	YKXS 4x95 (1KZ2)	YKX 4x25 (16KZ2)	YKXS 5x240 YDTzo 3x2,5 (9KS6)	istniejący	istniejący	-	-

DIAGRAM SZR:					
Z1	Z2	1Q1	1Q2	1Q3	
I	I	Z	Z	O	
O	I	O	Z	Z	
I	O	Z	O	Z	

TYTUŁ PROJEKTU		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	CDM	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 Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:		Obiekt nr 43 – Budynek energetyczny	
NAZWA RYS.		Rozdzielnica RG1 – Schemat ideowy.	
Główny projektant		Elzbieta Kozłowska	
Projektował		Andrzej Popek	
Opracował		Łukasz Molik	
Opracował		Piotr Pajestka	
Sprawdził		Mariusz Pazura	
Funkcja		Imię i nazwisko	
		Nr uprawnień	
		Podpis	
		BRANZA:	
		Elektryczna	
		STADIUM:	
		Sf 348/78	
		spec. Instalacyjno-Inżynierska	
		SKALA:	
		1:1	
		DATA:	
		IX 2011	
		NR RYS:	
		046/E/PW/43/11	
		NR KRS:	
		00	