



Nazwa odbiorcznika	Rezerwa	Rezerwa	Polećka	Przeważka	Biuletyn administracyjny ob. 40	Biuletyn komendantów BK1	Rozdziałnica potrzeb wspanych – Zasilanie 1 ob. 43	Rozdziałnica stołci zgłaszająca osadu Zasilanie 1 – ob. 16	Rozdziałnica biuńku krt – Zasilanie 1 ob. 1	Rozdziałnica kółtowu Zasilanie 1 ob. 30	Rozdział, pomowni osadów Zasilanie 1 – ob. 4	Ochownik kl. B+C	Zasilanie z TR1 800kVA	Sprężko	Zasilanie z TR2 800kVA	Ochownik kl. B+C	Zasilanie awaryjne rozdziałnicy R12	Rozdział, pomowni osadów Zasilanie 2 – ob. 4	Rozdziałnica kółtowu Zasilanie 2 ob. 30	Rozdziałnica biuńku krt – Zasilanie 2 Zasilanie 2 – ob. 16	Rozdziałnica potrzeb wspanych – Zasilanie 2 ob. 43	Biuletyn komendantów BK2	Biuletyn warsztatowy ob. 41	Wiatro i gaza	Rezerwa	Rezerwa
PI	–	–	–	–	–	150/10kVgr	65kW	30kW	YKS 4x95 (1kV21)	YKS 4x240 (30kV21)	380kW	DY 16	Szynoprzewód 1250A	–	Szynoprzewód 1250A	DY 16	YKS 4x240 (12kV27)	2x YKS 4x240 (4kV22)	2x YKS 4x240 (30kV22)	YKS 4x95 (1kV22)	YKS 4x25 (18kV2)	YKS 4x95 (43kV2)	YKS 5x240 (9kV27) YD70 3x2,5 (9kS8)	istniejący	–	–
Kabel	–	–	istniejący	istniejący	istniejący	YKS 5x240 (9kV25) YD70 3x2,5 (9kS6)	YKS 4x95 (43kV1)	YKS 4x25 (18kV1)	YKS 4x95 (1kV21)	2x YKS 4x240 (30kV21)	2x YKS 4x240 (4kV21)	DY 16	Szynoprzewód 1250A	–	Szynoprzewód 1250A	DY 16	YKS 4x240 (12kV27)	2x YKS 4x240 (4kV22)	2x YKS 4x240 (30kV22)	YKS 4x95 (1kV22)	YKS 4x25 (18kV2)	YKS 4x95 (43kV2)	YKS 5x240 (9kV27) YD70 3x2,5 (9kS8)	istniejący	–	–

DIAGRAM SZR:			
Z1	Z2	1Q1	1Q2
1	1	Z	0
0	1	0	Z
1	0	Z	0

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	
Obiekt:		Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski Obiekt nr 43 – Budynek energetyczny	
Nazwa rys.		Rozdzielnica RG1 – Schemat ideowy.	
Główny projektant	^{mgr inż.} Elżbieta Kozłowska	Spec. inżynieria – inżynieria	Spec. elektryczna
Projektował	^{mgr inż.} Andrzej Popek		
Opracował	^{mgr inż.} Łukasz Moлик	Spec. inżynieria – inżynieria	Spec. elektryczna
Sprawdził	^{mgr inż.} Patryk Pojestko		
Wzrost	Mariusz Pozuro	MAZ/0413/PWO/07	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Podpis			
		Nr rys.	046 E/PW/43/11
		Nr knt.	00