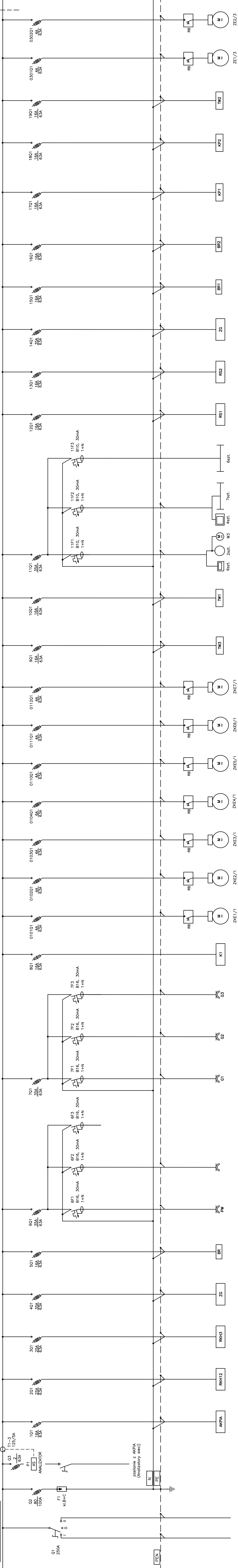



L1,L2,L3-250A, ~400/230V



Nazwa odbiornika	Zasil. z RG1	Ochronnik kl. B/C	Pomiar	Szafa AKPIA	Szafa zasil-sterow kraty 3	Zestaw gniazd remontowych	Zasilanie napadu bramy	Zasilanie napadu bramy	Tablica wentylacji	Oswietlenie pom. skrotek	Oswietlenie hall krat i pom.techn.	Oswietlenie pom. skrotek	Szafa zasil-sterow separatora 1	Szafa zasil-sterow separatora 2	Zestaw gniazd remontowych	Zasilanie napadu bramy	Zasilanie napadu bramy	Tablica wentylacji	Kurtyna powietrzna KP1	Kurtyna powietrzna KP1	Tablica wentylacji	Zasilowka ZKE7/1	Zasilowka ZKE6/1	Zasilowka ZKE5/1	Zasilowka ZKE4/1	Zasilowka ZKE3/1	Zasilowka ZKE2/3	Zasilowka ZKE1/3
PI	-	-	-	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 3	ob. 3	ob. 3	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 1	ob. 3	ob. 3
Kabel	2x YKY 4x95	DY16	-	YKYto 3x4 (1W10)	YKYto 5x6 (1W11)	YKYto 5x6 (1W13)	YKYto 5x2,5 (1W6)	YKYto 5x2,5 (1W4)	YKYto 3x2,5 (1W9)	YKYto 4x1,5 (0101W1)	YKYto 4x1,5 (0102W1)	YKYto 4x1,5 (0103W1)	YKYto 4x1,5 (0104W1)	YKYto 4x1,5 (0110W1)	YKYto 4x1,5 (0111W1)	YKYto 4x1,5 (0112W1)	YKYto 5x2,5 (1W8)	YKYto 5x2,5 (1W7)	YDYto 3(4)x1,5 (1W14)	YDYto 3(4)x1,5 (3W9)	YDYto 3(4)x1,5 (3W9)	YKYto 5x4 (3W2)	YKYto 5x4 (3W1)	YKYto 5x6 (3W3)	YKYto 5x2,5 (3W4)	YKYto 5x2,5 (3W6)	YKYto 5x2,5 (3W8)	YKYto 4x1,5 (3W9)
Wzrost	~2x0,24+0,24W	~2x0,24+0,24W	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW	~1,5kW

Ochrona od porazen - szybkie wyłączenie w układzie sieci TN-S

Tytuł projektu		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
Wykonawca:	CDM		ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa
			Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "HIPROWOD-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 1 – Budynek krat	
Nazwa rys:		Rozdzielnica R1. Schemat ideowy – arkusz 1.	
Główny projektant		Elżbieta Kozłowska	
Projektował		Andrzej Popek	
Opracował		Łukasz Molik	
Opracował		Patrik Pajestka	
Sprawdził		Mariusz Pazura	
Funkcja		Imię i nazwisko	
		Podpis	
		Nr uprawnień	
		MAZ/0413/PWOE/07	
		IX 2011	
		—	
		PW	
		St 348/78	
		Inst. elektryczne	
		00	