



Nazwa odbiornika	Pompa PWC4/g Ob. 9	Pompa PWC5/g Ob. 9	Pompa PWC5/g Ob. 9	OBW. STEROW.	Rezerwa	Rezerwa	Zasuw. ZE4/g ob. 9	Zasuw. ZE5/g ob. 9	Zasuw. ZE6/g ob. 9	Ochronnik kl. C	Pomiary	Zasilanie z RG2
Pi	90kW	90kW	90kW	—			0,37kW	0,37kW	—		—	—
Kabel	YKYekw 4x120 (0911W1) YKStzc14x1 (0911W2)	YKYekw 4x120 (0912W1) YKStzc14x1 (0912W2)	YKYekw 4x120 (0913W1) YKStzc14x1 (0913W2)				YKYzo 4x1,5 (0908W1)	YKYzo 4x1,5 (0909W1)	YKYzo 4x1,5 (0910W1)	DV 16		2xYKXS 4x240

Ochrona od porażek – szybkie wyłączenie w układzie sieci TN-S

Zasilanie z RG2	Pomiar	Ochronnik kl. C	Zasuwa ZE1/g ob. g	Zasuwa ZE2/g ob. g	Zasuwa ZE3/g ob. g	Zasuwa ZE7/g ob. g	Rezerwa	OBW. STEROW.	Pompa PWC2/g Ob. g	Pompa PWC3/g Ob. g
-	-	-	0,37kW	0,37kW	0,37kW	0,37kW	0,37kW	90kW	90kW	90kW
2xYKXS 4x240	DY 16	YKYzo 4x1,5 (0904w1)	YKYzo 4x1,5 (0904w1)	YKYzo 4x1,5 (0906w1)	YKYzo 4x1,5 (0907w1)	YKYzeW 4x120 (0901w1) YKSZco 14x1 (0901w2)	YKYzeW 4x120 (0902w1) YKSZco 14x1 (0902w2)	YKYzeW 4x120 (0903w1) YKSZco 14x1 (0903w2)		

TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII
w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni
ścieków w Piotrkowie Trybunalskim

WYKONAWCA:

CDM Sp. z o. o.



Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej
"BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o.

INWESTOR:
Miasto Piotrków Trybunalski

Pasaż Karola Rudkowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski

OBIJEKT:	01: 11	0	P	:	1: 1	:	0: 1
----------	--------	---	---	---	------	---	------

NAZWA RYS. Rozdzielnica RP9A i RP9B – Schemat ideowy

[illegible]