



Nazwa odbiornika	Zasilanie z RPW25	Ochronnik kl. C	Zestaw gniazd	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie	Rezerwa	Rezerwa
PI	-	-	ob. 29	ob. 29	ob. 29	ob. 29	ob. 29	-	-
Kabel	YKYzo 5x16 (29KZ1)	DY16	YKYzo 5x10 (29W1)	YDYzo 3(4)x1,5 (29W2) YDY 2x1,5 (29W3)	YDYzo 3x2,5 (29W4) YDY 2x1,5 (29W5)	YDYzo 3x2,5 (29W6) YDY 2x1,5 (29W7)	YDYzo 3x2,5 (29W8) YDY 2x1,5 (29W9)	-	-

Ochrona od porażen – 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 Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa
INWESTOR:	Biurowiec Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD–WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa	
	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Obiekt nr 29 – Magazyn osadu odwodnionego	
NAZWA RYS.	Rozdzielnica R29 – Schemat ideowy	
Główny projektant	mgr inż. Elżbieta Kozłowska	Elektryczna
Projektował	mgr inż. Andrzej Popek	St 348/78
Opracował	mgr inż. Łukasz Molik	SKALA:
Opracował	mgr inż. Patryk Pajestka	DATA:
Sprawdził	mgr inż. Mariusz Pazura	NR RYS. 046/E/PW/29/3
Funkcja	Imię i nazwisko	NR REW.: 00