



- UWAGI:
1. Uziom otokowy układać na głębokości 0,6m w odległości nie mniejszej niż 1m od budynku
 2. Zaciski probiercze instalować na zwodach pionowych na wysokości 1,2m.

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:					
	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski				
OBIEKT:	Obiekt nr 16 – Stacja zagęszczania osadu nadmiernego				
NAZWA RYS.	Plan instalacji odgromowej				
Główny projektant	<small>mgr inż.</small> Elżbieta Kozłowska			<small>BRANŻA:</small> Elektryczna	
Projektował	<small>mgr inż.</small> Andrzej Popek	St 348/78		<small>STADIUM:</small> PW	
Opracował	<small>mgr inż.</small> Łukasz Molik			<small>SKALA:</small> 1:50	
Opracował	<small>mgr inż.</small> Patryk Pajestka			<small>DATA:</small> IX 2011	
Sprawdził	<small>mgr inż.</small> Mariusz Pazura	MAZ/0413/PWOE/07		<small>NR RYS:</small> 046/E/PW/16/3	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	<small>NR REG.:</small> 00	