



Uwaga:

- Usytuowanie urządzeń technologicznych wg proj. technologii.

- Ustytuowanie i rozmiary przejść przez dach oraz ich sposób wykonania wg projektów: technologii, instalacji i konstrukcji obiektu.

- Otwory dla czerpni i wentylatorów dach. prowadzić poza żebrami i belkami stropu

- Otwory dla czerpni i wentylatorów dach. prowadzić poza żebrami i belkami stropu

Rew. 00	Projekt wykonawczy		IX 201r.
Nazwa projektu	Opis rewizji	Data rewizji	
Tytuł projektu	Modernizacja oczyszczalni ścieków – kontrakt VII w ramach Modernizacji i rozbudowa oczyszczalni projekt w Piotrkowie Trybunalskim		
Miejscowość:	CDM ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa CDM Sp. z o.o. Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej BYPROWOD-WARSZAWA Sp. z o.o. ul. Rybitwera 8, 01-793 Warszawa		
Inwestor:	Miasto Piotrków Trybunalski		
Objekt:	Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków i OsadU Obiekt nr 4 – PompoWnia ŚciekOw i Osadu		
Nazwa rys.	Rzut dachu		
Kierownik Projektu	mgr inż. E.K. MOŻEJKO – ROGOCINSKA	K-ce 622/ 90	
Projektant	mgr inż. P.J. PAWLAK – MAZUR		
Opracował	mgr inż. R. KWOSEK	K-ce 219/ 91	
Sprawiła	mgr inż. J. KWOSEK	Nz upewnien	
Zatwierdziła		Podpis	
		Architektura	
		PW	
		1:50	
		IX 2011	
		Odb./A/PW/04/3	
		00	