


RZUT DACHU 1:50

- UWAGI;**
- 1 - Wentylacja mechaniczna (wg projektu branżowego)
  - 2 - Otwory dla potrzeb wentylacji (wg projektu konstrukcji)
  - 3 - Cokoły pod podstawy dachowe z betonu B20 (alternatywnie z cegły pełnej lub stalowe - wg wytycznych dostawcy), gabaryty dopasować do wymiaru urządzenia, wyprowadzić ~ 30 cm ponad połac dach, ocieplone wełną mineralną gr 3 cm jak w pokryciu z zastosowaniem izoklinów i zabezpieczone papą wywiniętą z połaci dachowej.
  - 4 - Instalacja odgromowa (wg projektu branżowego)
  - 5 - Wszystkie detale, wykończenia i obróbki wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną.

		Przedsiębiorstwo Inżynierii Sanitarnej "MEKOR" 62-200 Gniezno, ul. Chudoby 16		Inwestor: Gmina Osieczna 64-113 Osieczna, ul. Powstańców Wlkp. 6	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Filar:
Projektował	mgr inż. arch. Paweł Pietrzak	64/2009	01.2016		P.B.-W
Kreślił					Brzoza
Sprawił	mgr inż. arch. Małgorzata Mańczak	233/88/Pw	01.2016		Architektura
Opis:		Nazwa rysunku:			Nr arch.:
Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Osiecznej		Rzut dachu			153/PR/14
Działki nr 195/9; 195/10; 195/11; 195/1; 89; J. ew. Osieczna, obręb Wojnowice		Budynek techniczny			Skala:
		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. Umowa z dnia 04.02.1996r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 62)			1:50
		Powstanie w wyniku projektu lub planu, zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 24.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 62)			Nr rys.:
					10/A
					Nr str.: