



12.

Inwestor: GINNA OSIECK Rynek 1 08-445 Osieck		Jednostka Projektowa: Pracownia Inżynierii Ochrony Środowiska ul. Bratkowa 33 85-361 Bydgoszcz	
Załącznik: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIANIA WODY W OSIECKU			
Stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		branża: ARCHITEKTURA	
Ryzyk: STACJA UZDATNIANIANIA WODY W OSIECKU RZUT DACHU			
Opis i podział: Projekt techniczny:	Projektant architektura: mgr inż. arch. Piotr Lesonowicz	Sprawdzający architektura: mgr inż. arch. Marcin Pałysek	Skala: 1:50
upr. nr V/BRP.119.7210.4.83 Do sporządzenia projektu wykonawczego przed zamknięciem prac projektowych i przed zamknięciem wód i ścieków w przedmiocie projektu, w oparciu o warunki techniczne dla obiektów budowlanych.	upr. nr VI/8.1197/84 Do sporządzenia projektu wykonawczego w zakresie konstrukcji budowlanych.	upr. nr 22888 Do sporządzenia projektu wykonawczego w zakresie konstrukcji budowlanych.	Data:
upr. nr V/BRP.119.7210.4.83 Do sporządzenia projektu wykonawczego przed zamknięciem prac projektowych i przed zamknięciem wód i ścieków w przedmiocie projektu, w oparciu o warunki techniczne dla obiektów budowlanych.			12.01.2017r.