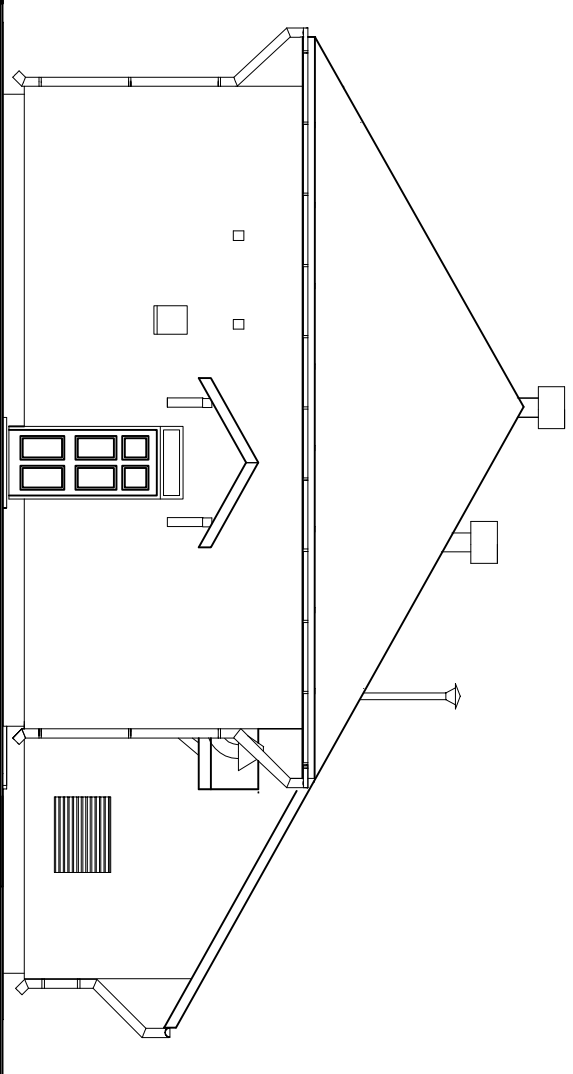
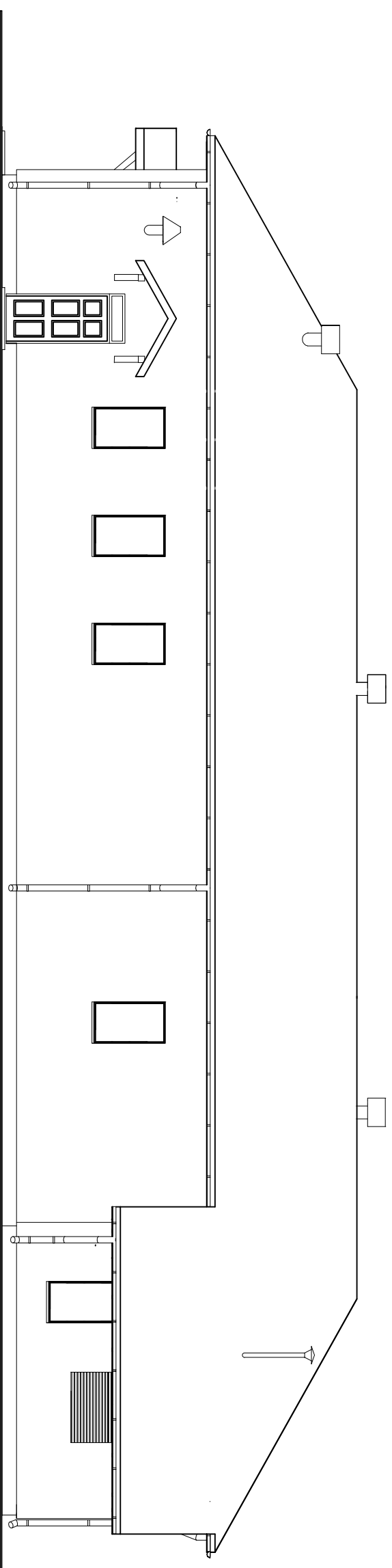


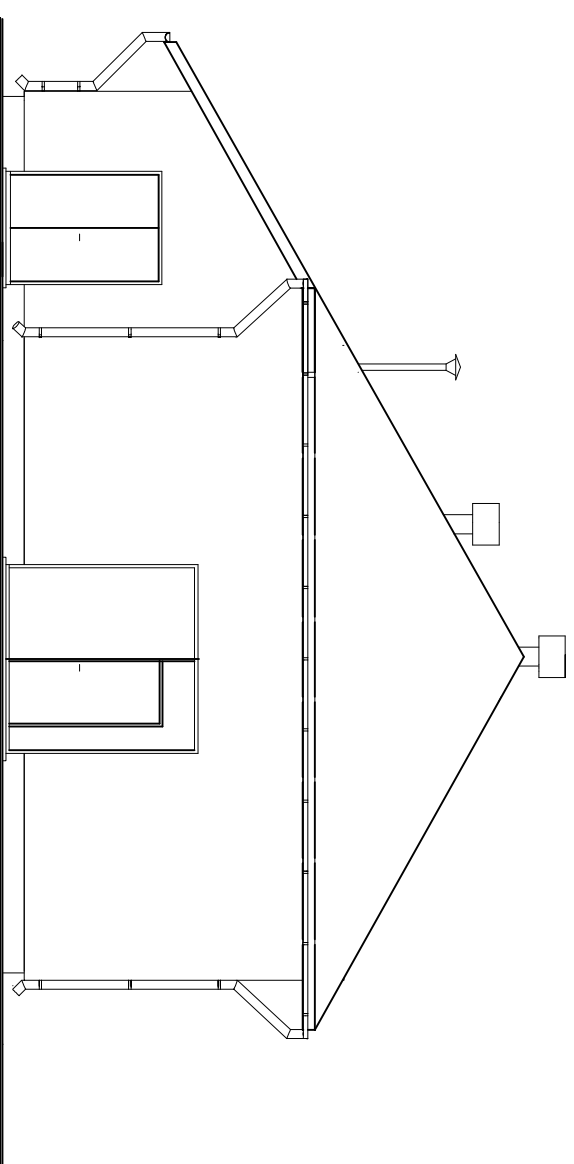
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA

7.

Inwestor: <b>GMINA OSIECK</b> Rynek 1 08-445 Osieck		Jednostka Projektowa: Pracownia Inżynierii Ochrony Środowiska ul. Bratkowa 33 85-361 Bydgoszcz	
Zadanie: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W OSIECKU			
Stadium: <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>		Branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	
Rysunek: STACJA UZDATNIANIA WODY W OSIECKU			
Główny projektant: Projektant technologiczny: dr inż. Kazimierz Stefanowski		Projektant architektury: mgr inż. arch. Piotr Leonowicz	
Upr. nr 08/PP-NB/21/04/383 Do sporządzenia projektu, instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem wód gleby Do sporządzenia projektu sieci oszczędzającej wód (08/PP/21/04/383)		Upr. nr VA-119794 Do sporządzania projektu w zakresie konstrukcji i wykonania elementów konstrukcyjnych	
Upr. nr 288/88 Do sporządzenia projektu i wykonania elementów budowlanych		Upr. nr 288/88 Do sporządzenia projektu i wykonania elementów budowlanych	
Skala: <b>1:100</b>			Data:
12.01.2011			