



- UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowymi opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie zgodnie z projektem. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
 3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbójników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 4. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 5. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna.
 6. Wszystkie otwory, przejścia i brzozy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.

Inwestor:		Urząd Gminy Ostrów Mazowiecka Ul. Władysława Sikorskiego 5 07-300 Ostrów Mazowiecka	
Inwestycja:		ROZBUDOWA SZKOŁY W KOMOROWIE. BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ.	
Lokalizacja:		Zespół Szkół Publicznych w Komorowie Ul. Mazowiecka 81 07-310 Komorowo Działki nr 452/2, 453	
Studio Projektowe arch. Adam Radomski 07-300 Ostrów Mazowiecka, tel./fax (29) 7456002, e-mail: studioprojektowe@poczta.fm		Biuro Projektów: Pracownia Autorska Architektury arch. Lucjan Chojnowski 07-409 Ostrołęka, ul. Sikorskiego 34, tel. (29) 64 24 001, kom. 603 950 997, e-mail: lucjanchojnowski@wp.pl	
projektant: mgr inż. arch. Adam Radomski Uprawnienia: MA/039/09, członek Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów MA-212	sprawdzający: mgr inż. arch. Lucjan Chojnowski Uprawnienia - 68/93/05, członek Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów MA-036	współpraca: mgr inż. arch. Monika Kamińska-Podęszwa	
Nazwa Rysunku:			Rysunek nr:
Rzut dachu			A-04
Branda Architektura	Plan projektu Projekt budowlany	Data marzec 2015	Skala 1:100
Uwagi: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.			