



Uwagi:

- Wymiary sprawdzić i korygować na budowie.
- Wszystkie wymiary i rozwiązania korygować w powiązaniu z projektami branżowymi.
- Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.
- Zmiany, odchyłki wymiarowe i ostępstwa od projektu- wynikię w trakcie budowy-wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektową

Całość prac budowlanych wykonać zgodnie z :

- Prawem budowlanym
- Warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- Warunkom technicznym wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
- Polskimi Normami
- Instrukcjami, wytycznymi,świadcetwami dopuszczania i atestami
- Instrukcjami, wytycznymi i warunkami technicznymi producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych

REW.	DATA	ZMIANY
INWESTOR:		PODPIS
Gmina Grudziądz		
ul.Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz,		
PROJEKT:		
PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W STARYM FOLWARKU		
dz.nr 85/1, Stary Folwark,		
FAZA:		
PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:		
ARCHITEKTURA		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY:		
<div>ATA</div> <div>ATA ARCHITEKCI</div> <div>ANNA STASIAK</div> <div>TOMASZ STASIAK</div> <div>86-400 GRUDZIĄDZ, ul. WYBICKIEGO 43</div> <div>WWW.ATAARCHITEKCI.PL</div>		
AUTORZY PROJEKTU :		
mgr inż. arch. ROMAN KRAWCZYK, nr. upr. 2242/59		
mgr inż. arch. ANNA STASIAK		
SPRAWDZAJĄCY :		
mgr. inż.arch. KAROLINA DAMBEK nr. upr. PO/KK/156/2007		
TITEL:		
RZUT PIĘTRA		
DATA	01.2014	SKALA
1:50		
NR RYS./BRANŻA:	02	NR STRONY
02		02