


UWAGI:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z kompletną dokumentacją projektową architektoniczno-budowlaną oraz branżową.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - Prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Projekt chroniony prawem autorskim.
- Elementy konstrukcyjne wg. PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO

 JEDEN PROJEKT			
INWESTYCJA:			
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ SPECJALNYCH WRAZ Z MODERNIZACJĄ PIONU KUCHENNEGO ORAZ ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY I NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA OBSZARZE DZIAŁEK O NR EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 PRZY UL. MARIII SKŁODOWSKIEJ CURIE W ŁOMŻY.			
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PPU JEDEN PROJEKT ARCH. JACEK FRONC UL. SIENKIEWICZA 10 lok.27 18-400 ŁOMŻA		
ADRES INWESTYCJI:	18-400 ŁOMŻA , UL. MARIII SKŁODOWSKIEJ CURIE 5 NR. EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 JEDNOSTKA EWID.- ŁOMŻA 206201_1 OBRĘB - ŁOMŻA 1.0002		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. JACEK FRONC	14/PDOKK/16	
OPRACOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż.arch. ANETA KRZEMIEŃ		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	DETAL A		BRANŻA: ARCHITEKTURA
SKALA:	DATA:	NR RYS.:	REWIZJA
1:20	19.01.2023	A/30/401	