



LEGENDA:
○ X - przewierci/przejścia

RZUT DACHU - klimatyzacja

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.


2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
- warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.

3. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.

4. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.

PROJEKT TECHNICZNY



BIURO PROJEKTOWE
M O M I I Z
ul. Leśniczyska 13/3
64-100 Leszno

REMONT BUDYNKU SALI WIEJSKIEJ
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNĄ
I TERMOMODERNIZACJĄ

TEMAT :

RZUT DACHU - klimatyzacja

PRZEBUDOWA :

SKALA : 1 : 50

GRANICA : SANITARNIA

NR DZ. : AC.05

LOKALIZACJA : dz. 711 i 7/2 obręb Skarżyn, gmina Włoszakowice powiat leszczyński, województwo wielkopolskie

DATA : 12/2022

INWESTOR : Gmina Włoszakowice ul. K.Kurpińskiego 2B, 64-140 Włoszakowice

WYKONAWCA PROJEKTU : Michał Kowalewski

PROJEKTANT : Michał Kowalewski

mgr inż. Krystian Śmigajewski
opracowanie do projektu technicznego i kosztowności
rozbudowa i modernizacja instalacji i urządzeń
w zakresie instalacji elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych
i wodno-kanalizacyjnych
nr ewid. WKP/6408/PW/02/17

GRANICA : SANITARNIA - PRZEBUDOWA

SANITARNIA - ADWERSARIAT

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE