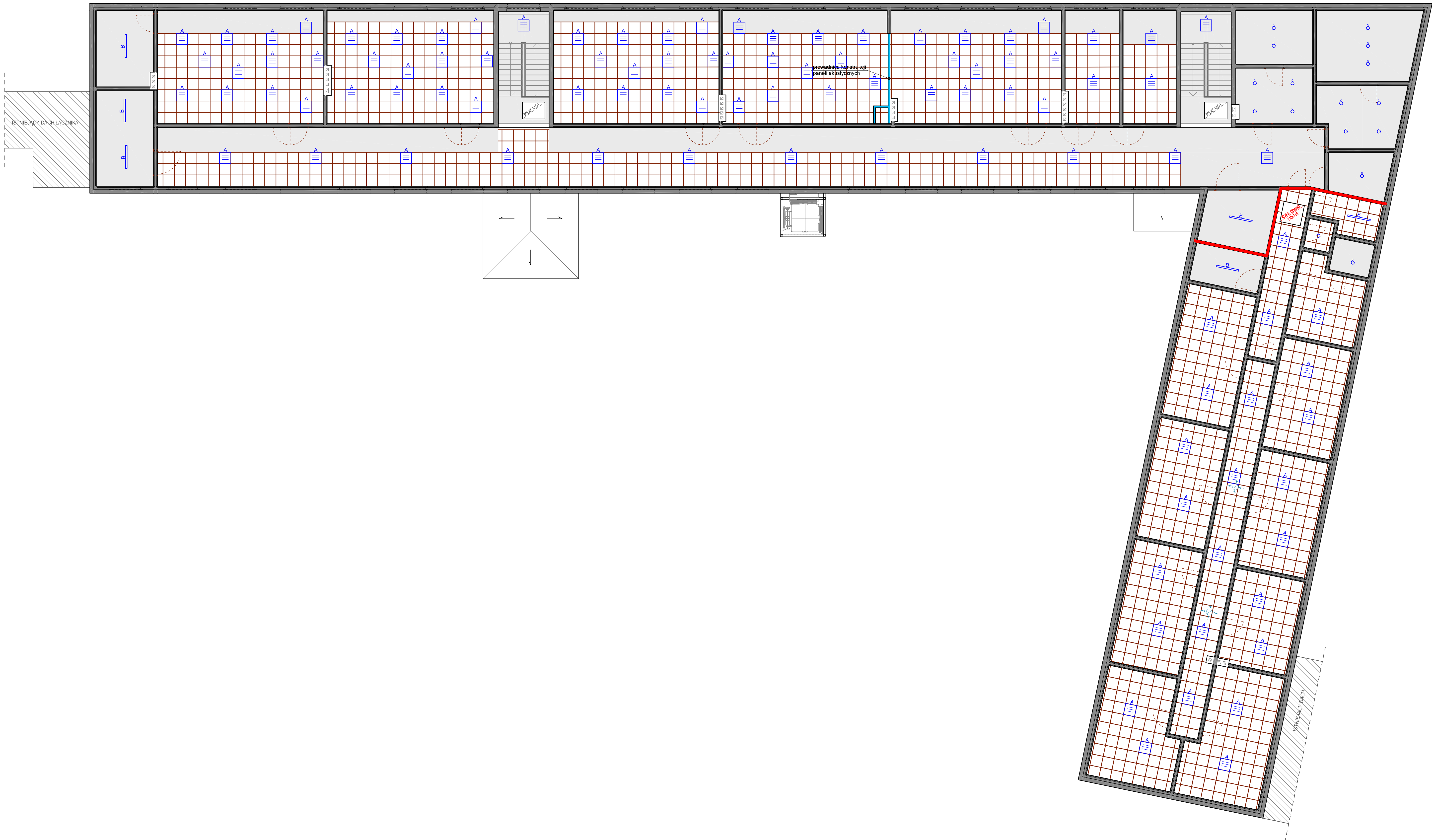


RZUT PIĘTRA 2 - PROJEKTOWANA NADUBODWA



SUFITY PODWIESZANE

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z riwiedziłą koorrdynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całą dokumentacją branżową.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - 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

LEGENDA:

- ① kłapa dymowa 110x110cm
typu mcr Prolight Plus typ C
- ② wylaz dachowy wym: 90x120cm
- sufit podwieszany systemowy akustyczny
Ecophon Gedina A 40mm lub równoważne
wym: 60x60cm
- sufit gładki GK
- A Oprawa oświetlenia typ A
- B Oprawa oświetlenia typ B
- C Oprawa oświetlenia typ C
- Oprawy oświetleniowe zgodnie z projektem branży elektrycznej

UWAGA:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

PROJEKT TECHNICZNY

BIURO PROJEKTOWE
M O M I Z
ul. Łęczyńska 157
64-100 Łęczyca

NADBUDOWA, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA
ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ
OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH WIEŁOSZAKOWICACH

TYTUŁ : SUFITY PODWIESZANE - kondygnacja nadbudowy

RYSEK : 1 : 100

BRANŻA : ARCHITEKTURA

OPRACOWAŁ : mgr inż. arch. Dariusz Duda

DATA : 03/2022

PROJEKTOWAŁ : Grzegorz Włoszakowicz

WYKONAŁ : Michał Kowalewski

mgr inż. arch. Dariusz Duda
ARCHITEKT
bez ograniczeń w spec. Architektonicznej
nr ewid. 06/05004

mgr inż. arch. Piotr Korpiński
ARCHITEKT
bez ograniczeń w spec. Architektonicznej
nr ewid. 06/05004

ARCHITEKTURA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE