



Nr pom.	1.1		- numer pomieszczenia
Nazwa pom.	Sala		- nazwa pomieszczenia
Nawiew	300	m3/h	- ilość pow. naw. do pom.
Wywiew	300	m3/h	- ilość pow. wyw. z pom.

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji sprawdzić wszystkie elementy i istotne wymiary na budowie.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
3. Ze względu na brak technicznej możliwości zinventaryzowania istotnych fragmentów instalacji dopuszcza się zastosowanie rozwiązania zamiennego uzgodnionego z Projektantem.
4. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i zestawieniami materiałów oraz pozostałymi dokumentacjami.
5. Instalacje należy wyposażać w niezbędne układy automatyki i sterowania.
6. Całość robót wykonywać zgodnie z aktualnymi przepisami prawa budowlanego, przepisami BHP, poż., sanepid oraz "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru instalacji COBRTI INSTAL" właściwymi dla danej instalacji.
7. Wszystkie przejścia pożarowe zabezpieczyć do wymaganej odporności pożarowej przegrody.
8. Przed zamontowaniem elementów należy sprawdzić wszystkie niezbędne wymiary na budowie.
9. Zmiany w projekcie podlegają akceptacji projektanta.
10. Kanały nawięwe i wywiewn prowadzone wewnątrz izolować termicznie 40 mm wełny mineralnej w osłonie z folii alu zgodnie z WT.
11. Kanały czerpne i wyrzutowe prowadzone wewnątrz budynku lub w przestrzeni nieogrzewanej izolować termicznie 80 mm wełny mineralnej zgodnie z WT.
12. Instalacje na rysunkach pokazano z izolacjami.
13. Rzędne opisano jak dla kanału nieizolowanego. Rzeczywista rzędna wymaga uwzględnienia grubości izolacji kanałów.
14. Przewody instalacyjne prowadzone na zewnątrz budynku zabezpieczyć przed wpływem czynników zewnętrznych.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

CUBO ARCHITECTS

ul. Hłakowiczówny 7/4 60-789, Poznań, e-mail: biuro@cubo.archi

INWESTOR

Gmina Lipno

ul.Powstańców Wielkopolskich 9, 64-111 Lipno

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Budowa hali sportowej z zapleczem sanitarnym, salami lekcyjnymi, łącznikiem oraz infrastrukturą towarzyszącą.

ADRES INWESTYCJI

Dz ew. nr 204/3, 204/4, 38/1, 38/2, 204/2

m. Goniembice, gmina Lipno, woj. Wielkopolskie

PROJEKTANT ARCH.:

PODPIS

mgr inż arch. Janusz Dubicki

PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ:

mgr inż. Małgorzata Dymalska upr. 647/PW/94; 648/PW/94;
803/PW/94

OPRACOWALI:

mgr inż. Maciej Łączny

mgr inż. Dariusz Wawrzyniak

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Piotr Krawczyk

upr. WKP/0178/POOS/15

FAZA PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

OBIJEKT

Hala sportowa z zapleczem sanitarnym oraz salami lekcyjnymi

NAZWA RYSUNKU

RZUT DACHU

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

NR RYS.

IS-01

NR PROJ.

BRANŽA

FAZA

REW.

SKALA

DATA

1:100

18.12.2023