

Architectural floor plan of a building, likely a school or institutional facility, showing various rooms and their areas. The plan is divided into a grid system with columns labeled 01 to 12 and rows labeled A to D. Rooms include classrooms (SZATNIA), a kitchen (KUCHNIA), a dining hall (Jadalnia), a library (Biblioteka), a gym (Gimnazjum), a sports hall (Hala sportowa), a swimming pool (Basen), and various administrative and service areas. The plan also shows structural elements like columns, walls, and doors, as well as technical details like ventilation and lighting. A legend in the bottom right corner explains the symbols used for structural elements and room types.

LEGENDA OZNACZEŃ

- WIDOCZNE KANAŁY WENTYLACYJNE PODWIESZONE POD SUFIT
- PRZEŁAMANIA SUFITÓW PODWIESZONYCH
- ŚLAD PO ROZEBRANYCH KAMINACH WENTYLACYJNYCH
- ŚLAD PO ROZEBRANYCH KAMINACH WENTYLACYJNYCH
- ŚLAD PO ROZEBRANYCH KAMINACH WENTYLACYJNYCH

1. Niniejszy projekt stanowi dokumentację wykonawczą na potrzeby wykonania robót remontowych.
2. Stanowi podstawę do realizacji prac budowlanych, które wykonawca powinien wykonać zgodnie z tymi zapisami.
3. Znamy wykonania prac budowlanych polegających na remoncie obiektu podlegającego zgłoszeniu w stosownej jednostce administracji architektonicznej - budowlanej.
4. W przypadku sprzeczności organu ze wskazaniem konieczności uzyskania pozwolenia na budowę niniejsza dokumentacja nie stanowi podstawy do rozpoczęcia prac budowlanych, które wymagają uzyskania i technicznej należy w takim wypadku sporządzić odrębnie i uzgodnić ze stosownymi podmiotami i rzeczoznawcami.
5. Wykonawca zobowiązany jest przestrzegać i stref mają za zadanie zbliżyć wymagania obiekt do obowiązujących wymagań ochrony przeciwpożarowej w stosownym miejscu do uzyskania w ramach prac remontowych.
6. Niezależnie od powyższego projekt nie powoduje podstawy do uzyskania odstępstwa od warunków technicznych i nie dokumentuje ewentualnych różnic zasłyszanych zask projektowanych.
7. Wskazanie wyczerpująco wszystkich elementów koniecznych do uzyskania pełnej zgodności obiektu obowiązującymi sposobami przepisami prawa budowlanego.
8. Wykonanie robót remontowych nie powodują zmiany sposobu użytkowania obiektu jako części i nie powodują zmiany w zagospodarowaniu terenu.
9. Dokumentacja wykonawcza prac remontowych nie powoduje umniejszenia.
10. Wykonanie robót remontowych w oparciu o niniejszą dokumentację nie stanowi przedmiotu odbioru przez organ nadzoru budowlanego.
11. Niniejszy projekt powstał na podstawie opisu i dokumentacji architektonicznej przekazanej przez Zamawiającego oraz wniwsi w życiu lokalnych. Nie przewidziano przez badawczych i odfektrykujących.
12. Z uwagi na to, że niniejszy dokument nie dokumentuje się stanu istniejącego. Demontaż budowlanych części przed wyłączeniem i zewnętrznych, warszwy wykończone na stopie strasopodpory podłogi i grupie konstrukcyjnej, konstrukcyjną i częścią kanałów podposadzkowych. Calkowicie wykonano budowlanych różnic: całości wewnętrznych z wyłączeniem podzielenia i instalacji oraz przylazły.
13. Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami wykonawczymi pozostałych branż.
14. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy potwierdzić rzetelność "0" budownictwa istniejącego. Wskazanie elementów i części, które nie są zgodne z niniejszą zgłoszonymi do rozprawy nadzoru autorskiego i inwestora.
15. Podane w projekcie nazwy produktów (leśli) wykonawcy mają charakter referencyjny i określają jedynie typy jakościowe oraz parametry techniczne produktów.
16. Przed przystąpieniem do konfeksjonowania dostaw wszelkie zmiany oraz ilości należy zverifyfikować natychmiast.
17. Szczegółowe wymiary stolarki drzwiowej i okiennej sąnowić będą przedmiot dokumentacji warsztatowej. Wykonawcy robót sporządzonej na przed dostawców i natychmiast.
18. Podane wymiary otworów okiennych i drzwiowych podane zostały w świetle oszczędności.
19. Podane wymiary otworów drzwiowych podane zostały w świetle oszczędności i otworzając minimalne wymagania parametrów przejścia.
20. W przypadku stolarki drzwiowej wyposażonej w okucie antypaniczne wykonawca winien w tym okucie zapewnić rezerwe 100 mm na okucie.
21. Wymiaru połozenia otworów okiennych i drzwiowych podano do osu otworu.
22. Wymiaru podłogi i kwater okien podano do osu otworu.

REMONT BUDYNKU BIUROWO - MAGAZYNOWEGO
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego. Bud. nr 1
Kategoria XVI obiektu budowlanego.

RZUT KONDYGNACJI 1

Specjalność:		Faza:	
ARCHITEKTURA		PROJEKT WYKONAWCZY	
Data sporządzenia	Skala	Oznaczenie	Sekcja
21.05.2024 r.	1:50	PW : ARCH	-

projektował:	uprawniał:
arch. Marcin Bądaruk	MA/04/01
arch. Tomasz Król	

ROZPOWISZCZANIE NIEMIEJEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO PRZEDMIOTÓW, W TYM KONCEPCJA, WYKONANIE I UPORZĄDKOWANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁASNYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI, JAKIEJŚKOLWIEK FORMY, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJA, PRZEDRUKU ORAZ BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I POLEGA ODPOWIEDZIALNOŚĆ KARNĄ Z MOCY ART. 17, 178 UST. 1 194 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POZOSTAŁYCH