



ZAKRES OPRACOWANIA

- LEGENDA:
- NAWIEW POWIETRZA ŚWIEŻEGO
  - WYWIEW POWIETRZA ZUŻYTEGO
  - WYWIEW INDYWIDUALNY Z POM. WC
  - WYWIEW INDYWIDUALNY Z POM. BRUDOWNIKA
  - WYWIEW INDYWIDUALNY Z POM. SOCJALNYCH
  - KRATKA TRANSFEROWA W DRZWIACH
  - INSTALACJA FREONU
  - PION FREONU

Uwaga!

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na etapie budowy.  
Należy wykonać obniżenia kanałów prostokątnych pod podciągami.  
Wszystkie elementy wykonać w standardzie higienicznym.

- Uwagi:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. Wymagania technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  - Posadowki posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wyliczyć zgodnie z projektem. Odchyły od projektu należy konsultować z projektantem.
  - Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słuski okiennej i drzwiowej, schłes, faset, okładki elewacyjnych, balustrad, poręczy i podchwyty, odbiorniki wentylacyjnych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
  - W wykonaniu otworów okennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdą wartość należy zweryfikować zgodnie z szerokością otworu i szerokością okna dla uniknięcia niegospodności.
  - Przy wykonaniu otworów drzwiowych skłaniamy wymiary z zastrzeżeniem stolarki oraz z faktycznym zamawianiem asortymentem drzwiowymi niekwalifikacji.
  - Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach należy zweryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych i zasad sztuki budowlanej.
  - Dopuszczalne są zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować w pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna.
  - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozporządzać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
  - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze zrynych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu z inwestorem, a także z projektantem i ze jego zgodą.
  - Należy uwzględnić przepisy o dróg otworów instalacyjnych rozprowadzających i opierające się o rysunki branżowe.
  - W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
  - Zgodnie z art. 22 ust. 2 dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (t. Dz.U. z 2003 roku Nr 200 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

Niniejsze opracowanie stanowi aneks do projektu pt. "Projekt wykonawczy przebudowy i nadbudowy Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim na potrzeby Głównej Izby Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Położniczego wraz z budową zewnętrznego dźwigu szpitalnego na nieruchomości oznaczonej jako działki o numerach ewidencyjnych: 6/9, 6/10, 7, 10, 15, 16/1, karta mapy 26, położonych przy ul. Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski. - ETAP II" z listopada 2014 w zakresie Oddziału Rehabilitacji i należy je rozpatrywać łącznie z wskazanym projektem.

Klasyfikacja zapobiegania ludzi: ZLI		Odporność ognia podziałowa elementów budynku					
Klasa odporności podziałowej budynku	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu		ściana zewnętrzna		ściana wewnętrzna	
		ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna
R 120	R 30	R 60	R 60	R 60	R 60	R 60	R 60

SCHEMAT:

ADRES:

INWESTOR:

ul. Słowackiego 18, 61-700 Aleksandrów Kujawski

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Projekt wykonawczy przebudowy i nadbudowy Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim na potrzeby Głównej Izby Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Położniczego wraz z budową zewnętrznego dźwigu szpitalnego na nieruchomości oznaczonej jako działki o numerach ewidencyjnych: 6/9, 6/10, 7, 10, 15, 16/1, karta mapy 26, położonych przy ul. Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski. - ETAP II

#### ANEKS DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO Z LISTOPADA 2014r. W ZAKRESIE ODDZIAŁU REHABILITACJI

PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ W OPISANIU:	PODOP:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. Jolanta Łaniewska	Opisano instalację wentylacji mechanicznej z ogrzewaniem i chłodzeniem w pomieszczeniach, w tym opisanie w sposób techniczny i technologiczny, instalacji urządzeń wentylacji, wentylacyjnych, wentylacyjnych i		

PROJEKT OCHRONNY PRACOWNI AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELI DLA KTOREGO ZOSTAŁ WYKONANY. USTĘPIWANIE JAKIEKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.D.O. XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań.