



LEGENDA

W → kratka wentylacyjna (wentylacja grawitacyjna)

oświetlenie ścienne

○ SSP czujka sufitowa SSP

wpust podłogowy

G grzejnik

dozownik płynu dezynfekcyjnego

dozownik mydła

oświetlenie sufitowe

BILANS POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ		
NAZWA POMIESZCZENIA	WYS. POM.[cm]	POW. [m]
KOMUNIKACJA	329	49,3
ŁAZ. 1	327,5	5,93
ŁAZ. 3	327,5	3,84
ŁAZ.2	329	6,72
POM. 1	327,5	49,81
POM. 2	328,1	30,59
POM. 3	327,5	11,7
POM. NADZORU PIELEGN.	328	13,82
		171,71

CHARAKTERYSTYKA POŻAROWA OBIEKTU- GŁÓWNE ZAŁOŻENIA:

- Kategoria zagrożenie ludzi: ZL II
- Klasa odporności ogniowej: "B"
- Główna konstrukcja nośna budynku: R 120
- Konstrukcja dachu: R 30
- Stropy między kondygnacjami: REI 60
- Ściany zewnętrzne: EI 60
- Ściany wewnętrzne: EI 30
- Przekrycie dachu: E 30

Uwagi:

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Poziomy posadzek należy zweryfikować. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
- Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
- Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
- Dopuszcza się 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 wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna (konstrukcja - projekt budowlany).
- Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać 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 znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
- Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
- W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
- Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. 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.

SCHEMAT:

INWESTOR:

COPERNICUS Podmiot Leczniczy Sp. z o.o.

ADRES:

ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIĘTRZE BUD. NR 6 NA GABINET ZABIEGOWY TERAPII LASEROWEJ WRAZ Z POMIESZCZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI KLINIKI CHIRURGII I UROLOGII DZIECI I MŁODZIEŻY GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W SZPITALU IM. M. KOPERNIKA W GDAŃSKU

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. AGNIESZKA BIELECKA

NR UPRAWNIENI: OKKUpB/28/2005

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. JOANNA ZIELIŃSKA

WP-OIA/OKK/UpB/4/2011

OPRACOWANIE: mgr inż. arch. D. NIEDEBAŁA, mgr inż. arch. K. BOCIAN, mgr inż. arch. F. DONDAJEWSKI, mgr inż. arch. K. KONOPKA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: KWIECIEŃ 2017

SKALA: 1:100

TYTUŁ RYSUNKU: INWENTARYZACJA I PIĘTRO, BUD. NR 6

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: A.DO XXI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań

tel. 061 862 1234, fax. 061 862 1083

NR RYSUNKU: A-01-01