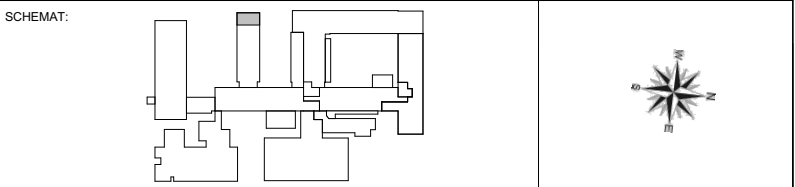


BUDYNEK INSTYTUTU ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH			
KONDYGNACJA	NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
PIĘTRO +1			
	1.01	DZIAŁ STATYSTYKI MEDYCZNEJ	31,62m²

Kategoria zagrożenia ludzi- ZLII						
Klasa odporności pożarowej budynku	Odporność ogniowa podstawowych elementów budynku					
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop i odbudowa klatki schodowej	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu
"B"	R 120	R 30	REI 60	REI 60	EI 30	RE 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 i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
  - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkiele, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, 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 listą 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.
  - 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.
  - Zgodnie z art. 22 ust. 2 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.
  - Uzyskanie niezbędnych opinii, sprawozdań, uzgodnień i zatwierdzeń dokumentacji projektowej w zakresie wykonawcy.



INWESTOR: Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu, ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań	ADRES: ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce
--	--

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Remont pomieszczeń w Budynku Poradni +1 oraz -1 piwnica oraz mieszkań sztuk 2 przeznaczonych na pomieszczenia administracyjne oraz w Budynku Instytutu (kaplica)			
---	--	--	--

PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI:	PODPIS:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. arch. D. NIEBAŁA	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 67/WPOKK/2017			<b>PS ARCHITEKTURA</b> PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno
OPRACOWANIE:				
mgr inż. arch. P. SOBOTA				
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	SKALA:	
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	CZERWIEC 2023	1:50	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT I PIĘTRO - BUDYNEK INSTYTUTU DZIAŁ STATYSTYKI MEDYCZNEJ				NR RYSUNKU: PW-A-01-10

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KtóREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.