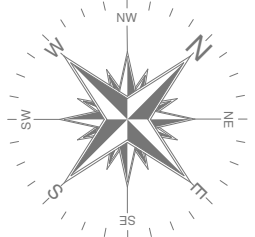


RZUT II PIĘTRA

PFU BUDYNEK "A"



Budynek-A

Budynek-B

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.[m <sup>2</sup> ]
	BUDYNEK A	559.59
3.01	KOMUNIKACJA	46.15
3.02	FIZYKOCHEMIA POKÓJ BIUROWY	25.68
3.03	KANCELARIA NIEJAWNA	7.32
3.04	GŁÓWNY SPECJALISTA JAKOŚCI – BIUROWY	14.07
3.05	HIGIENA PRACY/RADIOLOGIA	13.65
3.06	POKÓJ SOCJALNY	7.21
3.07	HIGIENA PRACY-BIUROWY	20.56
3.08	HIGIENA PRACY	18.35
3.09	RADIOLOGIA – BIUROWY	17.45
3.11	RADIOLOGIA	27.05
3.12	POKÓJ BIUROWY (kierownicy)	27.30
3.13	KLATKA SCHODOWA	20.40
3.14	ISTNIEJĄCA SERWEROWNIA	4.65
3.15	WINDA LOKALIZACJA	
3.16	WC DAMSKIE+NIEPEŁNOSPRAWNY	12.80
3.17	FIZYKOCHEMIA	17.96
3.19	PRZYGOTOWANIE METALE MUFLA (POKÓJ SPALĄN)	16.93
3.20	PRZYGOTOWANIE METALE MIKROFALA	17.50
3.21	PRZYGOTOWANIE METALE – BIUROWY	17.80
3.22	PRZYGOTOWANIE METALE	17.30
3.23	ABSORPCYJNY SPEKTOMETR ATOMOWY – BIUROWY	19.40
3.24	ABSORPCYJNY SPEKTOMETR ATOMOWY	25.60
3.25	KLATKA SCHODOWA	11.55
3.26	POKÓJ WAGOWY	12.60
3.27	KOMUNIKACJA	43.30
3.28	PRZEDMIOTY UŻYTKU	21.00
3.29	FIZYKOCHEMIA	13.75
3.30	FIZYKOCHEMIA	13.70
3.31	FIZYKOCHEMIA	13.72
3.32	FIZYKOCHEMIA	13.52
3.33	POKÓJ SENSORYCZNY	13.90
3.34	PRZYGOTOWANIE PRÓBEK DO POKÓJ SENSORYCZNEGO	7.42

ETAP II ETAP I

ETAP II ETAP I

SP 1

SP 2

UWAGA:

ROZBIÓRKA WSZYSTKICH KOMINÓW WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ NA WSZYSTKICH KONDYGNACJACH, w miejsce których zaprojektowane zostaną szachty instalacyjne ( wentylacji mechanicznej, wod.-kan.)

OZNACZENIA GRAFICZNE

- Ściany istniejące murowane
- - - X - - - Ściany istniejące do wyburzenia
- Projektowane ściany
- Etapowanie inwestycji ETAP I i II.

UWAGI:

1. ZAKRES OPRACOWANIA DOTYCZY BUDYNKU A
2. WYMIARY PODANE W CM.
3. WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH WEWNĘTRZNYCH PODANO W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA
4. WYMIARY OTWORÓW ZEWNĘTRZNYCH PODANO W ŚWIEŁLE OTWORU W MURZE.

Wymiar uzyskać po skróceniu parapetu i balustrady oraz podkuciu ściany do wysokości 220 cm

Wymienić wyłaz na dach na klapę dymową z funkcją wyłazu

Okno EI 60 lub roleta EI 60

Okno EI 60 lub roleta EI 60

UWAGA: PODCZAS ETAPOWANIA ZAPEWNIĆ DOSTĘPNOŚĆ KLATKI SCHODOWEJ JAKO EWAKUACYJNEJ.

D150- dygestorium istniejące o dł. podanej np.150  
DD150- dygestorium dodatkowe o dł. podanej np.150  
KD-Kontrola dostępu

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY PRZEBUDOWY BUDYNKU „A” WISSE W LUBLINIE W RAMACH ZADANIA „ADAPTACJA POMIESZCZEŃ BUDYNKU „A” WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO- EPIDEMIOLOGICZNEJ W LUBLINIE NA CELE DZIAŁALNOŚCI STATUTOWEJ” UL. PIELĘGNIAREK 6, 20-708 LUBLIN		MARKA.ARCHITEKCI s.c. J.GĄSIOROWSKI T.KOZŁOWSKI 24-100 PUŁAWY UL.KRUKA 2 TEL 81-8865936 81-5651797	
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT II PIĘTRA			
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	NR UPR.:	PODPIS:	PFU
PROJEKTANT:	arch. J.Gąsiorowski	625/Lb/88		DATA: 04.2024
SPRAWDZAJĄCY:	arch. T.Kozłowski	2659/Lb/94		SKALA: 1:100
OPRACOWAŁ:	W. Józwicki			NR RYS.: A-4