



Zestawienie pomieszczeń		
Kondygnacja	ETAP Nr	Nazwa pomieszczenia
Pozom 0, NISKI PARTER, ETAP I, ETAP II, ETAP III, ETAP IV, CENTRALNA STERYLIZACJA		
II	1.28	HALL KLATKA SCHODOWA
II	1.29	HALL
II	1.30	WATROLAP
II	KC.1.01	KORYTARZ
II	KC.1.02	MAGAZYN
II	KC.1.03	MAGAZYN
II	KC.1.04	PRZEDSIENIE
II	KC.1.05	WC
II	KC.1.06	KLATKA SCHODOWA K4
		159,7 m <sup>2</sup>
IV	1.01	PRZYJIMOWANIE MATERIAŁU BRUDNEGO
IV	1.02	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
IV	1.03	CZĘŚĆ BRUDNA
IV	1.04	SLUZA
IV	1.05	WC
IV	1.06	CZĘŚĆ CZYSTA
IV	1.07	NADZOR
IV	1.08	MAGAZYN
IV	1.09	PAKIETOWANIE BIELYNY
IV	1.10	SLUZA
IV	1.11	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
IV	1.12	CZĘŚĆ STERYLNA
IV	1.13	ZŁADUNEK
IV	1.14	DEGAZACJA
IV	1.15	MAGAZYN
IV	1.16	WYDAWANIE MATERIAŁU STERYLNEGO
IV	1.17	MAGAZYN WOZKÓW
IV	1.18	SUSZENIE WOZKÓW
IV	1.19	PRZYJIMOWANIE WOZKÓW
IV	1.20	PRZEDSIENIE
IV	1.21	KORYTARZ
IV	1.22	KORYTARZ
IV	1.23	POM SOCJALNE
IV	1.24	PRZEDSIENIE WINDY
IV	1.25	STACJA UZDATNIANIA WODY
IV	1.26	MASZYNOWNIA WENTYLACYJNA
IV	1.27	MASZYNOWNIA WENTYLACYJNA
		635,0 m <sup>2</sup>

UWAGA:  
NA ETAPIE REALIZACJI NALEŻY SPRAWDZIĆ KLASĘ OPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN ISTNIEJĄCYCH  
I W RAZIE KONECZNOŚCI WYKONAĆ ZABEZPIECZENIA DO WYMAGANEJ KLASY OPORNOŚCI  
OGNIOWEJ REI60/REI120. NA PODSTAWIE EKSPERTYZY TECHNICZNEJ DOTYCZĄCEJ STANU  
OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

1. WYMIARY I RZEDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIAĆ Z PROJEKTEM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.
3. PROJEKT ROZPATRYWANY JAKO CZĘŚĆ PROJEKTU DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI ZAISTNIAŁE WAPŁYNOŚCI WYJAŚNIAĆ Z PROJEKTEM.
4. PODCZAS REALIZACJI INWESTYCJI, W RAZIE WYKRYCIA W TERENIE URZĄDZEN PODZIEMNYCH NIE WYKAZANYCH NA MAPIE DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH, NALEŻY JE ZLIKWIDOWAĆ LUB POŁĄCZYĆ DO INSTALACJI NOWOPROJEKTOWANEJ, W KONSULTACJI Z PROJEKTEM INSTALACJI.
5. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
6. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKcie.
7. WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
8. WSZELKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY (WYROBY) NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOSCIOWYCH, OZNACZA TO, ŻE W PRZYPADKU WSKAZANYCH Z NAZWY MATERIAŁÓW I WYROBÓW, DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWĄNYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE, CIĘŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYRÓB) JEST RÓWNOWĄNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W DOKUMENTACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.
9. WYMIARY PODANO WRAZ Z WYKOŃCZENIEM ŚCIAN.
10. ZA POZIOM +/- 0,00 PRZYJĘTO POZIOM POSADZKI KONDYGNACJI PARTERU BUDYNKU B

LEGENDA			
	GRANICA ETAPOWANIA INWESTYCJI		
	ZAKRES OPRACOWANIA		
	CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA		
	WG PROJEKTU TECHNICZNEGO		
	GRANICA STREFY POŻAROWEJ, WYDZIELENIA POŻAROWEGO LUB ELEMENTY ODZIELENIA PPOŻ		
	BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE		
	ŚCIANY I SŁUPY ISTNIEJĄCE		
	WYBURZENIA		
	DRZWI DO LIKWIDACJI		
	ŚCIANY PROJEKTOWANE		
	DRZWI PROJEKTOWANE		
	OKNA DO WYMIANY/OKNA PROJEKTOWANE		
	METRYKA POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH OPRACOWANIEM W PEŁNYM ZAKRESIE		
	METRYKA POMIESZCZEŃ ISTNIEJĄCYCH OBJĘTYCH OPRACOWANIEM W ZAKRESIE REMONTU I LUB REMONTU I PRZEBUDOWY W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO DOSTOSOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU DO WARUNKÓW PPOŻ		

<b>ARCHIMODICUS</b>			
ARCHIMODICUS SP. Z O.O. SP. K. UL. KLUCZBORSKA 131/A 50-323 WROCŁAW TEL.: 503 176 038, 717 584 595			
INWESTOR:	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU		
ADRES:	PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC		
OBIEKT:	BUDYNEK SZPITALA		
ADRES:	PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC		
ADRES GEOD:	DZ NR 7416, OBRĘB M. SOSNOWIEC		
TEMAT PROJEKTU:	MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE SAL OPERACYJNYCH CENTRALNEGO TRAKTU OPERACYJNEGO WRAZ Z ZAŁĘCZEM W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU.		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT NISKIEGO PARTERU - CENTRALNA STERYLIZATORNA		
GŁÓWNY PROJEKTANT, KOORDYNATOR PROJEKTU:	IMIE I NAZWISKO	DATA	NR UPR.
ARCHITEKTURA			
SPRAWDZIŁA:	MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA WATAŁA	10.2024	31/DSOKK/2011
WSPÓŁPRACA:	MGR INŻ. ARCH. KINGA ŚNIEŻEK	10.2024	-
TECHNOLOGIA:	MGR PIOTR ZŁOTKOWSKI	10.2024	-
KONSTRUKCJA:	MGR INŻ. GRZEGÓRZ KĘDZERSKI	10.2024	201/DSO/09
SPRAWDZIŁ:	DR INŻ. ADAM KLIMEK	10.2024	33801/DUW
ARCHIM-43-22	1:100	PROJEKT TECHNICZNY	BUDOWLANA A-01
NR PROJEKTU	SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA NR RYSUNKU