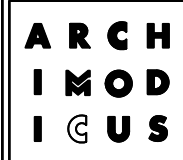


Legenda:

- Centrala systemu sygnalizacji pożaru
- Moduł monitorującego-sterujący
- Moduł sterujący - 8 wyjść
- Moduł monitorujący - 8 wejść
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Czujka optyczna dymu z gniazdem
- Czujka optyczna dymu z gniazdem i wskaźnikiem zadziałania
- Czujka optyczno-tempericna z gniazdem
- Zasilacz pożarowy 230V/24VDC
- Sygnalizator akustyczny
- Kłapa wentylacyjna pożarowa
- Kontrola dostępu, sterowanie przez SSP
- Elektrozrymacz, sterowanie przez SSP
- Czujka zasysająca
- Centrala systemu oddymiania
- Przycisk alarmowy oddymiania
- Przycisk przewietrzania
- Naped do otwierania drzwi/kłapy
- Czujka pogodowa wiatrowo - deszczowa



ARCHIMODIUS SP. Z O.O. SP. K.  
UL. KŁUCZBORSKA 13/1A  
50-323 WROCŁAW  
TEL. 503 176 038, 717 584 595

INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. SW. BARBARY W SOŚNOWIEC  
ADRES: PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOŚNOWIEC  
OBIEKT: BUDYNEK SZPITALA  
ADRES: PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOŚNOWIEC  
ADRES GEOD.: DZ NR 747b, OBRĘB M. SOŚNOWIEC

TEMAT PROJEKTU: MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE SAL OPERACYJNYCH CENTRALNEGO TRAKTU OPERACYJNEGO WRAZ Z ZAPLECZEM W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM NR 5 IM. SW. BARBARY W SOŚNOWIEC - ETAP II, ETAP III

TEMAT RYSUNKU: RZUT PIĘTRA +4 - INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU

PROJEKTANT: IMIĘ I NAZWISKO DATA NR LPR. PODPIS  
MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA 10.2022 POLUBIPB15

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. LUKASZ BABIŁONSKI 10.2022 U80121P0028

ARCHIM-43-22 1:100 PROJEKT TECHNICZNY ELEKTRYCZNA E15  
NR PROJEKTU SKALA ETAP PROJEKTU BRANŻA NR RYSUNKU