



Legenda:

- CSP** Centrala systemu sygnalizacji pożaru
- Moduł monitorująco-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-termiczna z gniazdem
- Zasilacz pożarowy 230V/24VDC
- Sygnalizator akustyczny
- Kłapa wentylacyjna-pożarowa
- KD** Kontrola dostępu, sterowanie przez SSP
- ET** Elektrotrzymacz, sterowanie przez SSP
- Czujka zasysająca
- CSO** Centrala systemu oddymiania
- Przycisk alarmowy oddymiania
- Przycisk przewietrzania
- N** Napęd do otwierania drzwi/kłapy
- CP** Czujka pogodowa wiatrowo - deszczowa

<div>ARCHIMODICUS</div>		ARCHIMMODICUS SP. Z O.O. SP. K. UL. KLUCZBORSKA 13/1A 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 ZAPLECZEM W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU - ETAP II, ETAP III			
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA -1 - INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU			
	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA	10.2022	PDL/0180/PBE/15	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ŁUKASZ BABILOŃSKI	10.2022	LUB/0213/POOE/06	
ARCHM-43-22	1:100	PROJEKT TECHNICZNY	ELEKTRYCZNA	E03
NR PROJEKTU	SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	NR RYSUNKU