



LEGENDA:

- CSP** - Centrala Systemu Sygnalizacji Pożarowej zaprojektowana w ramach projektu "Modernizacja i rozbudowa Systemu Sygnalizacji Pożarowej w Pawilonie M-II i zintegrowanie z systemem Polon 6000 znajdującym się w Pawilonie M-V"
- czujka pożarowa zaprojektowana w ramach projektu "Modernizacja i rozbudowa Systemu Sygnalizacji Pożarowej w Pawilonie M-II i zintegrowanie z systemem Polon 6000 znajdującym się w Pawilonie M-V"
- Ręczny ostrzegacz pożarowy zaprojektowany w ramach projektu: "Modernizacja i rozbudowa Systemu Sygnalizacji Pożarowej w Pawilonie M-II i zintegrowanie z systemem Polon 6000 znajdującym się w Pawilonie M-V"
- Wielosensorowa czujka dymu i ciepła
- Wielosensorowa czujka dymu i ciepła
- Wskaźnik zadziałania
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- moduł kontrolno sterujący 2 wej/2 wyj.
- moduł kontrolno sterujący 4 wej/2 wyj.
- zasilacz przeciwpożarowy
- PRZEWÓD YnTKSYekw 1x2x0,8**
KONTYNUACJA PĘTLI DOZOROWEJ NR 0/3
- PRZEWÓD HDGs 2x1,5 PH 90**
LINIA SYGNALIZATORÓW
LINIA ODCINAJĄCA ZASILANIE WENTYLACJI
- PRZEWÓD YnTKSYekw 2x2x0,8**
MONITOROWANIE STANU ZASILACZA
MONITOROWANIE STANU KLAP ODCINAJĄCYCH
- PRZEWÓD N2XH-J 2x1,5**
LINIA ZASILAJĄCA KLAPY ODCINAJĄCE P.Poz.
- UWAGI:**
1. Zgodnie z projektem wentylacji przyjęto, że klapy odcinające p.poz. sterowane są przerwą prądową.

KKAD Sp. z o.o.		e-mail: biuro@kkad.pl
UL.SIEWNA 23B/26	31-231 KRAKÓW	tel. 695 627 902
NIP: 9452194591	KRS: 0000617535	REGON: 364417608
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI ORAZ MAJĄTKOWYMI. W CAŁOŚCI JAK I W CZĘŚCIACH JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH, TEKST JEDNOLITY DZ. U. NR 90 Z 2006 R. POZ. 631. UDOŚTĘPNIANIE I KOPIOWANIE JEDYNI NA PODSTAWIE PISEMNEJ ZGODY AUTORA.		
INWESTOR: Krakowski Szpital Specjalistyczny im.Jana Pawła II, ul.Prądnicka 80,Kraków,dz.50/6,obr.44		
NAZWA INWESTYCJI: UTWORZENIE 4 SAL CHORYCH NA ODDZIALE REHABILITACJI KARDIOLOGICZNEJ W POŁUDNIOWYM SKRZYDLE PAWILONU M-II		
SCHEMAT BLOKOWY ROZBUDOWY INSTALACJI SSP		
PROJEKTOWAŁ:	NR PROJEKTU 276/2022	
mgr inż. Roland Wijas	BRANŻA	ELEKTRYCZNA
SWK/0167/PBE/15	STADIUM	PW
	DATA	III.2022
	SKALA	---
	NR RYS.	E-08