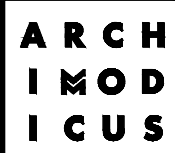


OCHRONA PRZED PORAZENIEM
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S

LEGENDA

	Centrala Sygnalizacji Pożaru CSP
	Zasilacz ZSP certyfikowany w budowie IP65
	Ręczny ostrzegacz pożarowy RCP Wysokość instalacji 1,2 ± 1,6 od poziomu posadzki
	Zużka pożarowa wielosensorowa wielostanowa (TF1;TF9), z gniazdem i obustronnym izolatorem zwarc, instalowana na strapie.
	Zużka pożarowa wielosensorowa montowana w przestrzeni międzystropowej do stropu włoskiego, z gniazdem i obustronnym izolatorem zwarc, ze wskaźnikiem zadziałania.
	Wskaźnik zadziałania dla czujek pożarowych montowanych w przestrzeniach międzystropowych i pod podłogą techniczną.
	Adresowalny moduł sterujący 4xWE i 4xWY w budowie naściennej IP66.
	Sygnalizator adresowalny akustyczny głosowy z dodatkowym sygnałem optycznym. Możliwość nadawania komunikatów głosowych.
	Zasilacz ZSP certyfikowany w budowie IP65
	Przycisk przewietrzania
	Przycisk oddymiania
	Czułka dymu zasysająca wraz z orurowaniem do ochrony szybu windowego
	Przewód petli dozoruwej typu YnTKSylvek 1x2x0,8
	Adres: x – nr strefy (petli) y – nr elementu na petli

- Uwagi:
- Czułki dymu należy instalować w odległości co najmniej 0,5m od przeszkód i ścian.
 - Istniejąca centrala POLON 4000 znajduje się na parterze, w ramach prac należy wykonać rozbudowę istniejącego systemu.
 - W ramach instalacji SSP należy uwzględnić demontaż i użycie istniejących pozostałości jonizacyjnych czujek dymu.



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

INWESTOR:	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Gromkowskiego			
ADRES:	ul. Koszarowa 5, 51-149 Wrocław			
OBIEKT:	Budynek A przy Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu			
ADRES:	ul. Koszarowa 5, 51-149 Wrocław			
ADRES GEOD.:	dz. nr 610, AM-16, obr. Karłowice			
TEMAT PROJEKTU:	Remont (modernizacja) Oddziału Wewnętrznego nr IX na 2 piętrze budynku A przy Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu			
TEMAT RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU			
	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		DATA	NR UPR. PO
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Szarnicki		07.2024	MAP/0074/POB/10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Leszek Obuszko		07.2024	597/90
OPRACOWAŁ:	Patryk Nowak		07.2024	
ARCHM/33/24	1:100	PROJEKT WYKONAWCZY	Elektryczna	E-5.1
NR PROJEKTU	SKALA	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU

