



LEGENDA:

DETEKCJA:

- Czujka optyczno-termiczna ze wskaźnikiem zadziałania
- Czujka optyczno-termiczna
- Czujka optyczno-termiczna w obudowie kanałowej
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- System zasysający
- Sygnalizator optyczny
- Moduł SSP

CSP Centrala Sygnalizacji Pożaru

W R3, 1/F61 wentylator dachowy

Uwagi:

- Dokładne połączenia oraz ich realizacja zostaną pokazane na etapie projektu wykonawczego
- Wszystkie przejścia i przegrody wykonac w klasie odporności przepięcia
- W miarę możliwości należy zachowywać symetrię lokalizacji czujek względem kształtu (i wymiarów) pomieszczeń
- W razie konieczności położenie czujek (kolizja z oprawami oświetleniowymi oraz wypustami wentylacji) może się zmienić w zakresie ± 60cm.

UWAGI:

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH PARAMETRY TECHNICZNE I HYGIENICZNE MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PALACU KRASIŃSKICH (PALAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"

NR PROJEKTU:

120

ADRES INWEST:

Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

INWESTOR:

Biblioteka Narodowa w Warszawie
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

BRANŻA: TELETECHNICZNA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 10 - 2019r.

PAS PROJEKT
PAS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.
ul. Plantowa 5,
05-830 Niesieczyń
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-08
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORÓW:	INŻ. I WYKONAWCA:	NR UPN:	ZOBEC:
mgr inż. Piotr Włodarczyk	mgr inż. Krzysztof Modzelewski	MAZ/0424/PW/OE/05	
OPRACOWANIE:			
SPRAWOWZŁ:	mgr inż. Michał Niedźwiecki	WAW/0424/PW/OE/05	

UWAGA:

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY. EST PROJEKT SIŁ NADZIEDZONYMI WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAC Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM I

RODZAJ RYSUNKU:

RZUT

TREŚĆ RYSUNKU:

INSTALACJA SSP - PODDASZE+3

SKALA:

NR.RYSUNKU:

PAS-120-PW-T-SSP-R-05_E_II_2.3

REWIZJA:

-

1:100