

SYMBOLE

- ISTNIEJĄCA CZUJKA OPTYCZNA DYMU DUR-4046
- ISTNIEJĄCA JONIZACYJNA CZUJKA DYMU DIO-4046
- ISTNIEJĄCY MULTIDETEKTOR DOT-4046
- ISTNIEJĄCA CZUJKA CIEPŁA TUN-4046
- ISTNIEJĄCY RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU ROP-4001
- ISTNIEJĄCY MODUŁ STERUJĄCY EKS-4001
- ISTNIEJĄCY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY SAL-4001, SA-K7
- ISTNIEJĄCY WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA WZ-31
- PROJEKTOWANY MULTIDETEKTOR DOT-4046
- PROJEKTOWANA CZUJKA OPTYCZNA DYMU DUR-4046
- PROJEKTOWANY RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU ROP-4001
- PROJEKTOWANY WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA WZ-31
- PRZESUNIĘTA CZUJKA OPTYCZNA DYMU DUR-4046
- CENTRALA SYGNALIZACJI ALARMU POŻARU POLON 4390
- MODUŁ STEROWANIA
- PRZYCISK ODDYMIANIA
- PRZYCISK PRZEWIETRZANIA
- PUSZKA ROZGAŁĘŻNA
- SIŁOWNIK
- CENTRALA ODDYMIAJACA
- TRZYMACZ DRZWI



UWAGA

- INSTALACJE SAP PROWADZIĆ PRZEWODEM YnTKSYekw 1x2x0,8 W RURCE RVS 18 UKŁADANEJ NA TYNKU.
- LINIE SYGNALIZATORÓW AKUSTYCZNYCH PROWADZIĆ PRZEWODEM HDGs 2x1 UKŁADANYM NA STROPIE, ŁĄCZĄC POPRZECZ PUSZKI INSTALACYJNE TYPU PIP-1A.
- W POMIĘSZCZENIACH RESTAURACJI INSTALACJE SAP PROWADZIĆ W LISTWIE ELEKTROINSTALACYJNEJ.
- DO ZASILANIA SIŁOWNIKÓW STOSOWAĆ PRZEWÓD HDGs 2X1 ŹRÓDŁO ZASILANIA AWARYJNEGO POWINNO ZAPEWNIĆ PRACĘ SYSTEMU PRZECZ MIN. 72H
- TRZYMACZE DRZWIOWE ZASILIĆ PRZEWODEM YDyp 3x2,5 Z TABLIC PIĘTROWYCH POŁĄCZYĆ Z SYSTEMEM SSP ZA POMOCĄ MODUŁU KONTROLNO-STERUJĄCEGO EKS-4001. SYGNAŁ ALARMU POŻAROWEGO POWINIEN ZWOLNIĆ CEWKI ELEKTROMAGNESÓW TRZYMACZY DRZWIOWYCH, DRZWI POWINNY ZAMKNAĆ SIĘ SAMOZAMYKACZEM

46

14999

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	Mazowiecki Urząd Wojewódzki Warszawa Pl. Bankowy 3/5		
NAZWA PROJEKTU	REMEDY Sp. z o. o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Wiązowna tel./fax 22 789 00 30, kom. 506 444 280		
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
OBIEKT	Mazowiecki Urząd Wojewódzki Warszawa al. Jerozolimskie 28		
TEMAT RYSUNKU	RZUT PARTERU - INSTALACJE PPOŻ		

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Rola	LUB/0048/PWOE/04	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB/0134/PWOE/10	
OPRACOWAŁ			

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
07.2014	MUWJ-PBW-IE-101	--	1:100