

# SPIS TREŚCI

<u>PRZEDMOWA.</u>	4
<u>1 / WSTĘP.</u>	5
<u>2 / DEFINICJE, SKRÓTY, SYMBOLE.</u>	6
<u>2.2 / SKRÓTY.</u>	12
<u>2.3 / SYMBOLE.</u>	14
<u>3. OGÓLNE INFORMACJE O INTEGRACJI SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO..</u>	14
<u>3.1. IDENTYFIKACJA I ZASTOSOWANIE SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE</u>	15
<u>3.1.1. IDENTYFIKACJA..</u>	15
<u>3.1.2. ZASTOSOWANIE SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	16
<u>3.2. KONFIGURACJA SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	17
<u>3.3. INTEGRACJA SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO..</u>	18
<u>3.4. ZADANIA SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	20
<u>3.5. BEZPIECZEŃSTWO SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	20
<u>4. ELEMENTY SKŁADOWE SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	21
<u>4.1. OPROGRAMOWANIE.</u>	21
<u>4.2. JEDNOSTKA CENTRALNA (SERWER) URZĄDZENIA INTEGRUJĄCEGO..</u>	21
<u>4.3. URZĄDZENIA OBIEKTOWE (DEDYKOWANE CENTRALE).</u>	22
<u>4.4. STACJE ROBOCZE (KLIENCKIE)</u>	22
<u>4.5. STACJE ROBOCZE (MOBILNE).</u>	22
<u>5. FUNKCJONALNOŚĆ SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	23
<u>5.1. PODSTAWOWE WYMAGANIA W ZAKRESIE FUNKCJONALNOŚCI SIUP.</u>	23
<u>5.2. POŁĄCZENIE SIUP I INTEGROWANYCH SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO..</u>	23
<u>5.3. WSPÓŁPRACA SIUP Z INNYMI SYSTEMAMI AUTOMATYKI BUDYNKU..</u>	24
<u>5.4. IDENTYFIKACJA I REAKCJA NA ZDARZENIA.</u>	24
<u>5.5. ZACHOWANIE SYSTEMU W PRZYPADKU RESETU..</u>	24
<u>6. PROJEKTOWANIE.</u>	25
<u>6.1. MIEJSCE SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH W HIERARCHII SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA.</u>	25
<u>6.2. ROZPROSZENIE KOMPONENTÓW SYSTEMU I INTEGROWANYCH URZĄDZEŃ..</u>	27
<u>6.3. OCHRONA PRZED ZAGROŻENIAMI ZEWNĘTRZNYMI</u>	27
<u>7. INSTALOWANIE.</u>	29
<u>7.1. ELEMENTY SKŁADOWE SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	29
<u>7.2. OBWODY SYSTEMÓW INTEGRUJĄCYCH URZĄDZENIA PRZECIWPÓŻAROWE.</u>	29
<u>8. URUCHAMIANIE, WERYFIKACJA I TESTY INSTALACJI</u>	30
<u>9. OBSŁUGA..</u>	30
<u>9.1. POZIOMY DOSTĘP DO SYSTEMU..</u>	30
<u>9.2. LOKALIZACJA POMIESZCZENIA OBSŁUGI – LOKALIZACJA URZĄDZENIA INTEGRUJĄCEGO SIUP.</u>	31
<u>10. KONSERWACJA..</u>	32
<u>11. WYMAGANA DOKUMENTACJA..</u>	32
<u>12. CERTYFIKACJA I DOPUSZCZENIE ELEMENTÓW SKŁADOWYCH..</u>	32
<u>13. BADANIA LABORATORYJNE.</u>	35
<u>14. CERTYFIKACJA USŁUG - Opis wymagań kwalifikacyjnych dla projektantów, instalatorów SIUP.</u>	37
<u>15. INFORMACJE DLA KIERUJĄCEGO DZIAŁANAMI RATOWNICZYMI</u>	38