

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. PRZEDMIOT, CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	4
2. PODSTAWA I ZAKRES OPRACOWANIA.....	5
2.1. Podstawa opracowania.....	5
2.2. Przepisy i normy	5
3. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU	6
4. CHARAKTERYSTYKA POŻAROWA.....	7
4.1. Powierzchnia, wysokość i liczba kondygnacji.....	7
4.2. Charakterystyka zagrożenia pożarowego	7
4.3. Kategoria zagrożenia ludzi oraz przewidywana liczba osób	8
4.4. Gęstość obciążenia ogniowego.....	8
4.5. Ocena zagrożenia wybuchem pomieszczeń oraz przestrzeni zewnętrznych	8
4.6. Klasa odporności pożarowej budynku i odporność ogniowa elementów oraz stopień rozprzestrzeniania ognia.	9
4.7. Podział na strefy pożarowe	10
4.8. Usytuowanie z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe (odległość od obiektów sąsiadujących i od granicy działki)	10
4.9. Warunki i strategia ewakuacji ludzi.....	11
4.9.1. Wymagania dla przejść ewakuacyjnych w pomieszczeniach	11
4.9.2. Pionowe drogi ewakuacji.....	12
4.9.3. Poziome drogi ewakuacji.....	13
4.9.4. Wyjścia ewakuacyjne	13
4.10. Informacje o sposobie zabezpieczenia przeciwpożarowego instalacji użytkowych.....	14
4.10.1. Przejścia instalacyjne i elektryczne	14
4.10.2. Instalacja odgromowa	14
4.10.2. Instalacja gazowa.....	14
4.11. Instalacje i urządzenia przeciwpożarowe oraz przyjęty scenariusz pożarowy	14
4.11.1. System sygnalizacji pożarowej.....	14
4.11.2. Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa.....	15
4.11.3. Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne.....	15
4.11.4. Urządzenia służące do usuwania dymu lub zapobiegające zadymieniu w klatkach schodowych	15
4.11.5. Urządzenia służące do usuwania dymu w podziemnej części budynku	15
4.11.6. Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	15
4.11.7. Dźwiękowy system ostrzegawczy	15
4.11.8. Stałe urządzenia gaśnicze	15
4.12. Wyposażenie w gaśnice	15