

- 11] PN-IEC 60364-5-56:1999. Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego. Instalacje bezpieczeństwa.
- 12] PN-EN 671-1:2002. Stałe urządzenia gaśnicze Hydranty wewnętrzne Część 1: Hydranty wewnętrzne z wężem półsztywnym.
- 13] PN-EN 671-2:2002. Stałe urządzenia gaśnicze Hydranty wewnętrzne Część 2: Hydranty wewnętrzne z wężem płasko składanym.
- 14] PN-EN 671-3:2002. Stałe urządzenia gaśnicze Hydranty wewnętrzne Część 3: Konserwacja hydrantów wewnętrznych z wężem półsztywnym i hydrantów wewnętrznych z wężem płasko składanym.
- 15] PN-EN 1838:2005 Zastosowanie oświetlenia - Oświetlenie awaryjne.
- 16] PN-EN 50172:2005 Systemy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego.
- 17] PN-EN 60598-2-22:2004 Oprawy oświetleniowe. Część 2-22: Wymagania szczegółowe. Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego.

3. Cel opracowania

Celem opracowania jest dokonanie oceny stanu zabezpieczenia przeciwpożarowego budynku mieszkalnego w zakresie wskazanym w pkt 1 niniejszej ekspertyzy, który został zlokalizowany przy ul. 3 Maja 36 w Katowicach z uwzględnieniem funkcji użytkowej obiektu, a także określenie rozwiązań technicznych eliminujących niezgodności w zakresie warunków ochrony przeciwpożarowej.

W opracowaniu przedstawione zostaną także rozwiązania zamienne, stanowiące rekompensatę w stosunku do tych wymagań przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.), których nie można spełnić w omawianym budynku.

**KOMENDA WOJEWÓDZKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w KATOWICACH**

40-042 Katowice, ul. Wita Stwosza 36
tel. 032 6040100
Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy