

5. Zapewnienie oddymiania szybów dźwigów.
6. Jeżeli budynki lub ich części mają stanowić odrębne strefy pożarowe lub jeśli klatka schodowa ma stanowić odrębną strefę pożarową, wówczas w pasie 4 m od krawędzi styku, ściana jednego z budynków powinna spełniać wymagania dla oddzielenia przeciwpożarowego, podobnie jak zamknięcia otworów w tej ścianie – E60 okna do pomieszczeń, EI 60 na drodze ewakuacyjnej – patrz część rysunkowa (w pasie o szerokości stanowiącej 50% wymienionej wyżej odległości).
7. Zapewnienie na drodze ewakuacyjnej z klatki K2D do wyjścia wszystkich drzwi w klasie co najmniej EI 30.
8. Podzielenie korytarzy w budynku D drzwiami dymoszczelnymi na odcinki krótsze niż 50 m.
9. Podzielenie IV i V piętra bloku D na dwie „strefy dymowe” drzwiami dymoszczelnymi.
9. Pełne wyposażenie obiektu w system SAP.
10. Wyposażenie wszystkich drzwi przeciwpożarowych w samozamykacze lub urządzenia służące do zwalniania drzwi sygnałem z centrali SAP.
11. Zamknięcie wejść do piwnicy za pomocą ruchomej bariery lub łańcuszka w celu zapobieżenia przypadkowemu wejściu do piwnicy w czasie ewakuacji.
12. Wyposażenie szpitala w DSO.
13. Zapewnienie drzwi na drogach ewakuacyjnych prowadzących do wyjścia, otwieranych zgodnie z kierunkiem ewakuacji.
14. Wydzielenie łącznika D-E w odrębną strefę pożarową poprzez zamknięcie korytarza na granicy z blokiem D drzwiami ppoż. w klasie EI 60 i docelowo na granicy z budynkiem E, oraz zainstalowanie klap odcinających w przewodach wentylacyjnych na granicy strefy pożarowej (strop między piwnicą a parterem – klasa EI 120).
15. Doprowadzenie instalacji wodociągowej przeciwpożarowej do zgodności z wymaganiami zawartymi w [2] (co najmniej wymiana w części ZL istniejących hydrantów 52 na hydranty 25 wg PN-EN 671-1).
16. Uzgodnienie w zakresie warunków ochrony ppoż. wszelkich zmian i adaptacji w budynku.

UWAGA:

W czasie prac modernizacyjnych należy zapewnić wyeliminowanie zauważonych i wymienionych w niniejszym opracowaniu nieprawidłowości oraz zapewnienie uzgodnienia projektu z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń ppoż. z uwzględnieniem rozwiązań zaproponowanych w niniejszym opracowaniu.

Ocena zawarta w niniejszym opracowaniu i zaproponowane rozwiązania są wynikiem stanu naszej wiedzy i doświadczeń, w szczególności wiedzy na temat budynku i doświadczeń w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa na wymaganym poziomie w sposób inny niż określono w przepisach techniczno-budowlanych.

WYDZIAŁ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZY
KOMENDY WOJEWODZKIEJ
Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie

mgr inż. Tadeusz Cisek nr upr. 6/93

RZECZOZNAWCA DO SPRAW Zabezpieczeń
PRZECIWPOŻAROWYCH

Załącznik do protokołu nr 55/55/2007/08

bryg. mgr inż. LESŁAW DOL, nr upr. 325/95