

przeciwpożarowego, bądź też pasami wolnego terenu o szerokości nie mniejszej niż dopuszczalne odległości od innych budynków.

„Część budynku” jest to także kondygnacja - „strefę pożarową stanowi kondygnacja budynku – każdego nie tylko ZL – jedynie wtedy, gdy jest oddzielona od innych kondygnacji stropami oddzielenia przeciwpożarowego, a klatki schodowe i szyby dźwigowe są obudowane, zamykane drzwiami o klasie odporności ogniowej co najmniej E I 30 i zabezpieczone przed zadymieniem. Należy podkreślić, że z powyższego nie wynika obowiązek wykonania każdej kondygnacji budynku jako odrębnej strefy pożarowej”.

Powierzchnia strefy pożarowej jest obliczana jako powierzchnia wewnętrzna budynku lub jego części (wlicza się także do niej powierzchnię antresoli).

Dopuszczalne powierzchnie stref pożarowych ZL określa tabela nr 4.3.

Tabela nr 4.3. Dopuszczalne wielkości stref pożarowych w budynkach ZL II

Wysokość budynku	Dopuszczalne powierzchnie strefy, m <sup>2</sup>	Uwagi
Niski (H<12m)	5000	
Średniowysoki (15<H<25m)	3500	

Dopuszczalna powierzchnia strefy pożarowej ZL, obejmującej podziemną część budynku, nie powinna przekraczać 50% dopuszczalnej powierzchni strefy pożarowej tej samej kategorii zagrożenia ludzi, określonej w tabeli nr 4.3 dla pierwszej nadziemnej kondygnacji tego budynku.

Zmniejszenie dopuszczalnej powierzchni strefy pożarowej nie dotyczy przypadku, gdy wyjścia ewakuacyjne z kondygnacji podziemnej prowadzą bezpośrednio na zewnątrz budynku.

Dopuszcza się powiększenie powierzchni stref pożarowych z wyjątkiem stref pożarowych w budynkach wysokich (W) i wysokościowych (WW), pod warunkiem zastosowania:

- 1) stałych urządzeń gaśniczych tryskaczowych - o 100%,
- 2) samoczynnych urządzeń oddymiających uruchamianych za pomocą systemu wykrywania dymu - o 100%.

Przy jednoczesnym stosowaniu urządzeń wymienionych w pkt 1 i 2 dopuszcza się powiększenie powierzchni stref pożarowych o 200%.

**Ze strefy pożarowej ZL II o powierzchni przekraczającej 750 m<sup>2</sup> w budynku wielokondygnacyjnym, powinna być zapewniona możliwość ewakuacji ludzi do innej strefy pożarowej na tej samej kondygnacji.** Powyższe oznacza, że wprowadza się bardzo logiczne zasady ewakuacji w poziomie, co w obiektach szpitalnych ma szczególne znaczenie.

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury wprowadziło zaostrenie w przepisach, gdyż niektóre budynki wielokondygnacyjne zaliczone do ZL II muszą posiadać co najmniej dwie strefy pożarowe na jednej kondygnacji. Z punktu widzenia bezpieczeństwa pożarowego jest to zapis, który znacznie może ułatwić ewakuację pacjentów w przypadku takiej konieczności. Transport chorych na łózkach może