

Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 121, poz. 1137 z 2003r.) w związku, z czym projekt wymaga uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej.

1. Rozbudowywany obiekt jest jedno, trzy a w części cztero kondygnacyjny (wraz z piwnicami). Powierzchnia zabudowy całości wyniesie 2397m², powierzchnia użytkowa dobudowy wyniesie 158,04m² a wysokość budynku istniejącego nie przekracza 12m.
2. Budynek kwalifikowany jest w części przeznaczonej na przedszkole do kategorii zagrożenia ludzi ZL II, a szkoła do ZLIII.
3. Zachowane są wymagane odległości od innych obiektów budowlanych i granic działki.
4. Zgodnie z warunkami technicznymi wymagana jest tu klasa C. Murowana konstrukcja budynku i żelbetowy strop oraz stropodach nad częścią parterową zapewnia dla strefy przynajmniej klasę C odporności pożarowej a elementy konstrukcyjne mają odporność ogniową,
 - ściany nośne REI 240,
 - ściany działowe REI 120 i REI 60,
 - stropy REI 60,
 - pokrycie niepalne.Wszystkie elementy konstrukcyjne są nie rozprzestrzeniające ognia.
5. W obiekcie nie przewiduje się stosowania materiałów niebezpiecznych pożarowo.
6. Cały budynek podzielony jest na trzy strefy pożarowe tj. część przedszkolna, część szkolna, kotłownia. Do kotłowni zastosowano drzwi EI30. Przepusty instalacyjne w ścianach oddzielenia przeciwpożarowego zostaną zabezpieczone w klasie EI60.
7. Przy głównym wejściu do budynku znajduje się przeciwpożarowy wyłącznik prądu.
8. Obiekt należy wyposażyć w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne.
9. W części przeznaczonej na przedszkole zapewniono po dwa hydranty wewnętrzne 25 z węzami półsztywnymi. Zawory hydrantowe na wysokości 1,35m od poziomu posadzki. Minimalne ciśnienie na zaworach 0,2 MPa a wydatek 1 l/s.
10. Ewakuację z pomieszczeń i budynku zapewniają korytarze, żelbetowa klatka schodowa oraz wyjścia na zewnątrz obiektu.