

6. ZAGADNIENIA P.POŻ.

W obiekcie nie wydzielono żadnych stref p.poż., jedynie kanały wychodzące z pomieszczeń wentylatorni zaopatrzone w klapy p.poż.

Wymagania dotyczące instalacji.

- Kanały wentylacyjne mają być wykonane wyłącznie z materiałów niepalnych.
- Izolacja kanałów wentylacyjnych powinna być wykonana z materiałów niepalnych.
- Przewody wentylacyjne w miejscu przejścia przez elementy oddzieliń przeciwpożarowych powinny być wyposażone w przeciwpożarowe klapy odcinające o klasie odporności ogniowej (EI) równej klasie odporności ogniowej elementu oddzielenia przeciwpożarowego.
- W miejscach przejść kanałów wentylacyjnych przez elementy oddzieliń przeciwpożarowych zastosowano klapy odcinające o odporności ogniowej równej odporności elementu oddzielenia, wyposażone w termoelementy powodujące ich zamknięcie na skutek wysokiej temperatury.
- W przypadku wystąpienia pożaru wszystkie instalacje wentylacji bytowej należy wyłączyć. Po ustąpieniu pożaru można instalacje ponownie włączyć.

7. WARUNKI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

Całość instalacji należy wykonać zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Instalacji Wentylacyjnych – Wymagania Techniczne COBRTI Instal – Zeszyt 5 – rok 2002.

Prace budowlane związane z realizacją instalacji wentylacji mechanicznej należy wykonywać pod nadzorem konstrukcyjno – budowlanym. W przypadku wystąpienia kolizji lub innych utrudnień należy powiadomić projektantów.