



- 1. UWAGI:
 - 1. Projekt rozprawy wytyczne jako całość nierzadczą częścią rysunkowej i opisowej. Projekt należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami. Wytyczne projekty instalacji wentylacyjnych należy rozpatrywać jako jedną wspólną całość, a ich realizację na budowie prowadzić zgodnie z harmonogramem robót uwzględniając kolejność prac. Montaż niezgodnie z harmonogramem robót może w niewskazanej kolejności może skutkować niedostępnym dla przeniarni kanałami wentylacyjnymi, co może skutkować koniecznością podjęcia dodatkowych kosztów.
 - 2. Wytyczne przejścia przez przegrody wydzielania pożarowego należy zabezpieczyć z zachowaniem klas odporności ogniowej przegrody; przejścia przez przegrody inne niż wydzielania pożarowego wymagają zabezpieczenia złąką budowlaną. Zabezpieczenia wszystkich wlotów w otwory w zakresie wykonawcy instalacji wentylacyjnej.
 - 3. Kanały i urządzenia montować wyłącznie do konstrukcji budynku za pomocą rozkazywania systemowych.
 - 4. Zawiesia na podłogach i urządzenia instalacji wentylacyjnej powinny spełniać wymagania określone w par. 2 rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyurządzenie (Dz. U. Nr 75 z 1999 r. 690 wraz z późniejszymi zmianami).
 - 5. Należy wytyczne stojące należy posadowić na przekładkach antybrzybiących uniemożliwiających przeniesienie dźwięku na konstrukcję budynku. Centrale podwieszane należy zamontować w sposób umożliwiający przeniesienie dźwięku na konstrukcję budynku przez pomocą specjalnych zawieszek.
 - 6. Kolor wszystkich elementów instalacji w budynku przy wykonaniu należy uzgodnić z Architektem i Inwestorem.
 - 7. W ułóżki podwieszanych należy przewidzieć otwory rezywne pod armaturą instalacji.
 - 8. Kształtki i dźwignie przegrody wykonywać z kierownicami.
 - 9. Automatyka wraz z okablowaniem urządzeń wentylacyjnych w terenie producenta.
 - 10. Czujniki temperatury wenty - CO należy zamontować na wysokości 1,2-1,7 m nad posadzką grzejnika.
 - 11. Czujniki dwutlenku azotu - NO2 należy zamontować okolo 0,3 m nad posadzką grzejnika.