



OZNACZENIA:  
FD – kłapa przeciw  
E6 – Ocynkowana s  
E5 – Ocynkowana s  
TV – zawór ppóz. i  
SV – zawór ppóz. o  
E – kratka wentylat  
TG – kratka transfe  
DF – wentylator ka  
R – redukcja  
N – nawiew  
W – wywiew  
SK – spód kanału  
ODS – odsadzka  
OSK – os kanału

UWAGI

- Wymagania techniczne dla instalacji wentylacji mechanicznej:
1. Wymagania techniczne dla instalacji wentylacji mechanicznej:
    - a. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
    - b. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
    - c. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  2. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  3. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  4. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  5. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  6. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  7. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  8. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  9. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.
  10. Wentylacja mechaniczna musi być wykonana z użyciem wentylatorów o wydajności co najmniej 100 m³/h.

<h1 style="margin: 0;">PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA</h1>		
Nazwa obiektu budowlanego:		Stadium: PT
Zespół trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych z lokalami usługowymi w parterach, garażami podziemnymi, infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		Skala: 1:50 Nr rys.: <span style="color: blue; font-weight: bold;">IS.37</span>
Tytuł rysunku: <span style="color: blue; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Instalacja wentylacji mechanicznej - rzut parteru budynek B2</span>		