

Schemat instalacji wentylacji mechanicznej z rekuperacją (HMV) dla budynku mieszkalnego. Diagram przedstawia przepływ powietrza między poszczególnymi kondygnacjami: DACH, IV PIĘTRO, III PIĘTRO, II PIĘTRO, I PIĘTRO, PARTER i PIWNICA. W centralnym punkcie znajduje się 'Centrala ODDYMIANIA COD1' z 'HDGs 3x2,5 E90'. Połączenia są oznaczone numerami kodyfikacyjnymi (COD1/01 do COD1/12) i symbolami przepływu (kropka dla wyciągu, łuk dla nawrotu). Wskazano również źródła zasilania (230V z RPPOŻ) i wentylatory (M).

- SSP Centrala systemu pożarowego
- Przycisk oddymiania
- Czujka optyczna dymu
- SIŁOWNIKI
  - DRZWI/OKNA
  - NAPONIETRZAJĄCYCH
  - KLAPY DYMOWEJ

PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY VIZ-PROJEKT I OBJEKT JEST PRAWEM AUTORSKIM. ROZPOWSZECZANIE I KOPIOWANIE DOZWOŁONE JEDYNIĘ ZA ZGODĄ WŁAŚCICIELA. A PR