

BUDYNEK MUZEUM OBJĘTY ZAKRESEM OPRACOWANIA

Architectural drawing of a house showing the layout of a ventilation system. The drawing includes a cross-section of the roof and walls, with various rooms and spaces labeled. The ventilation system is represented by blue and red lines indicating air flow paths. Key components include a cold storage unit (Aggregat chłodniczy model MDV-V400W/DRN1) and several air handling units (Kłapa p.poż. 900x600). The drawing also shows the placement of windows and doors, and the overall dimensions of the building.

Aggregat chłodniczy model MDV-V400W/DRN1 prod. MDV

- moc chłodnicza/grzewcza - 38kW
- przepływ powietrza - 16575 m³/h
- zasilanie - 380-415V/3 faza/50Hz
- pobór mocy chłodzenie/grzanie - 11,9/11,1 kW

Agregat chłodniczy model
MDV-V400W/DRN1 prod. MDV
- moc chłodnicza/grzewcza - 38kW
- przepływ powietrza - 16575 m³/h
- zasilanie - 380-415V/3 faza/50Hz
- pobór mocy chłodzenie/grzanie -
11,9/11,1 kW

BUDYNEK MUZEUM OBJĘTY ZAKRESEM OPRACOWANIA

Agregat chłodniczy model
MDV-V400W/DRN1 prod. MDV
- moc chłodnicza/grzewcza - 38kW
- przepływ powietrza - 16575 m³/h
- zasilanie - 380-415V/3 faza/50Hz
- pobór mocy chłodzenie/grzanie - 11,9/11,1 kW

TeSan

Temat: Instalacja wentylacji - przekrój A-A	St
Objekt: Przebudowa i zamiana sposobu użytkowania zabytkowego skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczeniem na cele muzealne raz z jego rozbudową o stopnie i podest wejścia głównego oraz pochylnie dla osób niepełnosprawnych, przebudowie budynku głównego muzeum historii przemysłu w Opatówku (w tym zamianie konstrukcji stropów, zmieniając konstrukcję ścian, itp.), budowie nowej utwardzonej nawierzchni podwórza w miejscu istniejącego muru ogrodzeniowego (częściowo w miejscu istniejącego).	Da 12 SK
Adres inwestycji: 62-860 Opatówek, ul. Kościelna 1a, dz. nr 726/1, 726/9, 726/10, obręb 0012, jedn. ewid. 300708_2, Opatówek	r W