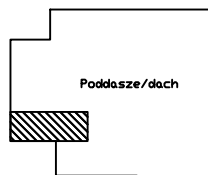


LEGENDA

Uwaga!

1. Instalacje montować zgodnie z Warunkami Technicznymi, Dokumentacja Projektowa i STVIDR.
2. Instalacje wentylacyjną i freonową izolować termicznie zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690, z późniejszymi zmianami).
3. Kanały wentylacyjne oraz rurociągi instalacji freonowej i skroplinowej prowadzić pod strypami.
4. Zachować minimalny spadek instalacji freonowej i skroplinowej.
5. Jednostki wewnętrzne klimatyzacji wyposażać w manipulatory (regulatory).
6. Sterowniki urządzeń zlokalizować w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Lokalizacja



Uwaga! Dopuszcza się możliwość stosowania materiałów i urządzeń równoważnych do wskazanych w projekcie pod warunkiem, że zaproponowane materiały i urządzenia będą posiadały parametry nie gorsze niż te, które są przedstawione w dokumentacji technicznej.

Projekt budowlany-Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne -instalacje sanitarne		
Nr rys:	Temat rys:	Data: 05.2016r
VAC-07	Wentylacja mech. i klimatyzacja - dach, cz. 2	Skala: 1:100
Projektant:	mgr inż. Bartosz Sowa nr upr. WAM/0131/POOS/13	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Karolina Dąbrowska nr upr.WAM/0129/PWOS/13	Podpis: