

hala A-16

ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA



-  Linia czerwona
-  Linia wyrzutowa
-  Izolacja kanałów
-  Wentylator wywiewny dachowy
-  Wentylator wywiewny promieniowy
-  Dachowa czerwnia powietrza

Uwagi:

Montaż wentylatorów pionowo za pomocą adapterów z blachy, uwzględniających spadek dachu, bezpośrednio do blachy trapezowej po usunięciu z dachu warstw izolacyjnych w miejscach montażu. Do adaptera należy zamontować podstawę dachową. Montaż adaptera do blachy dachowej za pomocą wkrętów samowierzących.

Blachę trapezową należy usztywnić przy otworach prostokątnymi do niej elementami stalowymi (np. z kątownika 50x50x4) przyciowanymi od góry do blachy dachowej na wkręty samowierzące obok projektowanych otworów na kanały.

Investor:	Politechnika Poznańska 60-965 Poznań Plac Marii Skłodowskiej – Curie 5		
Adres inwestycji:	POLITECHNIKA POZNAŃSKA KAMPUS WARTA 61-138 Poznań, ul. Piotrowo 3D,		
Obiekt:	Hala A-16 i A-17 Politechniki Poznańskiej		
Branża:	Instalacje sanitarne		
Treść rysunku:	Instalacja wentylacji ogólnej mechanicznej Rzut dachu		
Opracował:	mgr inż. Arkadiusz Chataś		
	dr inż. Michał Szymanski		
	mgr inż. Karolina Czerpińska		
	mgr inż. Łukasz Malewski		
	Imię, Nazwisko:		Podpis:
09/2019	1:100	Hala_16_17_PW_IS4_P01_r00	
Data:	Skala: Nr rysunku: Rozpowszechnienie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115-116.		

1:100	Hala 16_17_PW_IS4_P01_r00
-------	---------------------------

Skala:	Nr rysunku:
--------	-------------

Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115-118.