



UWAGA:
INSTALACJE WENTYLACJI NAPOWIETRZAJĄCEJ ZAPROJEKTOWANO NA PODSTAWIE PROJEKTU BRANŻY ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ, STANOWIĄCEGO ODREBNE OPRACOWANIE.

- LEGENDA**
- - instalacja napowietrzająca klatki KL2
 - - instalacja napowietrzająca przedsiionka klatki KL1
 - - instalacja napowietrzająca klatki KL1

RZUT DACHU

Pracownia Projektowa HYDROMONT Pracownia Projektowa "HYDROMONT" Nowak, Moderacki s.c. ul. Al. Jachowicza 17A, 09-402 Płock		Instalacja: POLITECHNIKA WARSZAWSKA FILIA W PŁOCKU Politechnika Warszawska Filia w Płocku ul. Łukasiewicza 17, 09-400 Płock.	
tytuł: SANITARNA		Forma: PROJEKT WYKONAWCZY	
projektant: mgr inż. Maria Nowak 4309		Opis przedmiotu: Doobrotowanie budynku DS „Wczelniek” do aktualnych wymogów p-poż w zakresie instalacji hydrazonowej, rozdzielczej instalacji SSP, przewodowej instalacji elektroenergetycznej oraz instalacji ochrony przed zanieczyszczeniem dróg ewakuacyjnych.	
opracowanie: mgr inż. Cezary Dąbłowiec		Skala rys.: Instalacja napowietrzania dróg ewakuacyjnych RZUT DACHU	
Data: 06.2016 r.	Nr rys.: IS_PW_T11c_07	Skala: 1:100	