



## OZNACZENIA:

- PROJ. PRZEWÓD NAWIEWNY WENT. MECH.
- PROJ. PRZEWÓD WYWIEWNY WENT. MECH.
- PROJ. PRZEWODY INST. CHŁODNICZEJ (R410A)
- WYMIAR PROJ. PRZEWODU WENT. MECH.
- STRUMIEN PRZEPŁYWU POWIETRZA

Wwc 1-5  
OSIOWY WENTYLATOR ŁĄZENKOWY O PARAM. PRACY:  
Vw=100m<sup>3</sup>/h; Dp=50Pa; N=0,029kW/230V/0,19A

- UWAGI:
- OPRACOWANIE WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ POMIESZCZEŃ WG OPRACOWANIA ARCHITEKTONICZEGO



HELITECH Sp. z o.o.

tel.: 22 378 49 71 • fax: 22 378 49 72 • web: www.helitech.pl

jednostka projektowa:	HELITECH Sp. z o.o. ul. Szczepańska 7b lok. 18, 02 - 454 Warszawa
inwestor:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWIE ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa
obiekt:	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ SZPITAL im. JANA PAWŁA II WE WŁOSZCZOWIE ul. Żeromskiego 28 ; 29-100 Włoszczowa
temat:	PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATOWNICTWA MEDYCZNEGO WE WŁOSZCZOWIE

### BRANŻE:

wentylacja mechaniczna:	nr uprawnień:	podpisy:
projektant:	inż. Andrzej Sławiński	
sprawdzający:	Jerzy Faliński	
asystent projektanta:	mgr inż. Sławomir Szwedzik	
asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata Wrona	
temat rysunku:	stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
RZUT PIWNICY (FRAGMENT) - WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATACJA	branża: WENT. MECH.	data: 01.2016
	skala: 1:100	nr rysunku: WM-02