



TOMWENT

WENTYLACJA KLIMATYZACJA OGRZEWNICTWO

PROJEKTOWANIE - DOSTAWA - MONTAŻ - SERWIS

TOMASZ WYŻYKOWSKI TEL. 698 374 294
www.tomwent.pl e-mail: tomwent.biuro@wp.pl

PROTOKÓŁ WYDAJNOŚCI WENTYLACJI.

WŁOCŁAWEK, 28.11.2022

**WOJEWÓDZKI SZPITAL
SPECJALISTYCZNY WE WŁOCŁAWKU**

PRZYRZĄD POMIAROWY: ANEMOMETR RS232
ANEMO-PSYCHROMETER 8911
NR SERYJNY 9797325

**SYSTEM WENTYLACJI MECHANICZNEJ SKŁADA SIĘ CENTRALI
WENTYLACYJNEJ NAWIEWNEJ O WYDAJNOŚCI 600M³/H**

1. POMIESZCZENIE TK

**NAWIEW NR 1: ANEMOSTAT FI 160
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 150 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 163 m³/h
ODCHYŁKA: 9%**

**NAWIEW NR 2: ANEMOSTAT FI 160
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 150 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 142 m³/h
ODCHYŁKA: 5%**

**NAWIEW NR 3: ANEMOSTAT FI 160
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 150 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 140 m³/h
ODCHYŁKA: 7%**

**WYWIEW NR 1: ANEMOSTAT FI 100
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 120 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 131 m³/h
ODCHYŁKA: 10%**

**WYWIEW NR 2: ANEMOSTAT FI 100
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 120 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 126 m³/h
ODCHYŁKA: 5%**

**WYWIEW NR 3: ANEMOSTAT FI 100
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 120 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 110 m³/h
ODCHYŁKA: 8%**

WYWIEWNR 4: ANEMOSTAT FI 100
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 120 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 116 m³/h
ODCHYŁKA: 3%

SYSTEM WENTYLACJI ZGODNY Z NORMĄ

Z POWAŻANIEM:

TOMASZ WYŻYKOWSKI

