



PROTOKÓŁ WYDAJNOŚCI WENTYLACJI.

WŁOCŁAWEK, 27.11.2024

**OBIEKT:
ODZIAŁ HEMODYNAMIKI
W WOJEWÓDZKIM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM WE WŁOCŁAWKU**

**PRZYRZĄD POMIAROWY:
ANEMOMETR RS232 ANEMO-PSYCHROMETER 8911
NR SERYJNY 979732**

SYSTEM WENTYLACJI ODDZIAŁU HEMODYNAMIKI SKŁADA SIĘ Z
CENTRALI WENTYLACYJNEJ NAWIEWNO-WYWIEWNEJ Z ODZYSKIEM CIEPŁA
O WYDAJNOŚCI $V_n=5600 \text{ m}^3/\text{h}$, $V_w=5600 \text{ m}^3/\text{h}$

1. PRACOWNIA HEMODYNAMIKI

NAWIEW : NAWIEWNIK LAMINARNY SUFITOWY

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $5600 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $5320 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 5

WYWIEW NR 1: KRATKA NAWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $728 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 4

WYWIEW NR 2: KRATKA NAWYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $658 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 6

WYWIEW NR 3: KRATKA WYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $679 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 3

WYWIEW NR 4: KRATKA WYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $749 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 7

WYWIEW NR 5: KRATKA WYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $735 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 5

WYWIEW NR 6: KRATKA WYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $672 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 4

WYWIEW NR 7: KRATKA WYWIEWNA 350X200

WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: $700 \text{ m}^3/\text{h}$

WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: $637 \text{ m}^3/\text{h}$

ODCHYLENIE (%) 9

WYWIEW NR 8: KRATKA NAWYWIEWNA 350X200
WYDAJNOŚĆ PROJEKTOWA: 700 m³/h
WYDAJNOŚĆ ZMIERZONA: 658 m³/h
ODCHYLENIE (%) 6

**WYDAJNOŚCI SYSTEMU WENTYLACJI POPRAWNE ORAZ ZGODNE Z
OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI**

Z POWAŻANIEM:

TOMASZ WYŻYKOWSKI