

# PROTOKÓŁ PREGŁĄDU KLIMAKONWEKTORÓW



INWESTYCJA (OBIEKT)		DATA	MIASTO
TYP URZĄDZENIA	PRODUCENT	MODEL	ILOŚĆ

<b>A. Sekcja wentylatora</b>	<input type="radio"/> <b>AC</b>	<input type="radio"/> <b>EC</b>
1. Połączenia mechaniczne	<input type="radio"/> sprawne	<input type="radio"/> niesprawne
2. Amortyzatory	<input type="radio"/> sprawne	<input type="radio"/> niesprawne
3. Połączenia elektryczne	<input type="radio"/> sprawne	<input type="radio"/> niesprawne
4. Łożyska silnika	<input type="radio"/> sprawne	<input type="radio"/> niesprawne
<b>B. Sekcja filtracyjna</b>	<input type="radio"/> <b>jest</b>	<input type="radio"/> <b>brak</b>
1. Stan filtrów	<input type="radio"/> czyste	<input type="radio"/> zanieczyszczone
2. Wymiana/Czyszczenie filtrów	<input type="radio"/> tak	<input type="radio"/> nie
<b>C. Sekcja chłodnicy</b>	<input type="radio"/> <b>jest</b>	<input type="radio"/> <b>brak</b>
1. Stan bloku lamelowego	<input type="radio"/> czysty	<input type="radio"/> zanieczyszczony
2. Działanie siłownika	<input type="radio"/> poprawne	<input type="radio"/> zastrzeżenia
3. Odgrzybianie	<input type="radio"/> tak	<input type="radio"/> nie
<b>C. Sekcja nagrzewnicy</b>	<input type="radio"/> <b>jest</b>	<input type="radio"/> <b>brak</b>
1. Stan bloku lamelowego	<input type="radio"/> czysty	<input type="radio"/> zanieczyszczony
2. Działanie siłownika	<input type="radio"/> poprawne	<input type="radio"/> zastrzeżenia
3. Odgrzybianie	<input type="radio"/> tak	<input type="radio"/> nie

Termin następnego przeglądu : .....

Uwagi i zalecenia : .....

.....

.....

.....

Podpis odbierającego

Podpis serwisanta