

N=10

Protokół z przeglądu urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych							
Użytkownik nazwa obiektu adres		BOS ul. Strumykowski 20		Data przeglądu		19/02/2016	
Miejsce instalacji		N10 Wentylatorownia		Nazwa urządzenia		CV-A 5	
				Nr fabryczny		17214	
Napięcie zasilające		L-N 226 V		L ₁ -L ₂ 398 V		L ₁ -L ₃ 398 V	
Wymieniono filtry powietrza		TAK		NIE			
Prąd pobierany przez silnik wentylatora nawiewu		8 A		8 A		8 A	
Przebieg częstotliwości wentylatora nawiewu		Stan		I _n		A P _r W	
Typ		f ₁ Hz		f ₂ Hz		f ₃ Hz	
Prąd pobierany przez silnik wentylatora wywiewu		7,8 A		7,8 A		7,8 A	
Przebieg częstotliwości wentylatora wywiewu		Stan		I _n		A P _r W	
Typ		f ₁ Hz		f ₂ Hz		f ₃ Hz	
Siłownika przepustnic		Czerpni		Typ		GCA 16A 1E Stan: OK	
		Wywiewu		Typ		GCA 16A 1E Stan: OK	
		Bypassu / mieszania		Typ		GCB 16A 1E Stan: OK	
Stan siłownika zaworu		nagrzewnicy		Typ		S&S 65 Stan: OK	
		chłodnicy		Typ		Stan:	
Stan presostatu filtra		Nawiew Typ		Nastawa: 100 Pa		Stan: OK	
		Wywiew Typ		Nastawa: 260 Pa		Stan: OK	
		Typ		Nastawa Pa		Stan:	
Stan presostatu sprężu		Nawiew Typ		Nastawa: 100 Pa		Stan: OK	
		Wywiew Typ		Nastawa: 160 Pa		Stan: OK	
		Typ		Nastawa Pa		Stan:	
Pasy klinowe wentylatora nawiewu		Typ: SPA 2082		Ilość: 2		Stan: OK	
Pasy klinowe wentylatora wywiewu		Typ: SPA 2082		Ilość: 2		Stan: OK	
Sterownik Typ		SIEMENS RWX 62		Zasilanie: 27 V AC / DC		Stan: OK	
Czujnik wiodący		Typ: WYWIEW		Nastawa: 22 °C		°C	
Nagrzewnica wodna		Typ:		Stan: OK			
Termostat przeciwwzrostowy		Nastawa: 5 °C		Stan: OK			
Nagrzewnica elektryczna		Termostat zab:		°C		Stan:	
Sekcja 1 ___ kW ___ A ___ A ___ A		Sekcja 4 ___ kW ___ A ___ A ___ A					
Sekcja 2 ___ kW ___ A ___ A ___ A		Sekcja 5 ___ kW ___ A ___ A ___ A					
Sekcja 3 ___ kW ___ A ___ A ___ A		Sekcja 6 ___ kW ___ A ___ A ___ A					
Wymiennik		Krzyżowy		Obrotowy		Glikol Stan:	
Szczelność połączeń hydraulicznych (wymienniki, zawory)		Stan: OK					
Poprawa połączeń śrubowych		Stan: OK					
Uwagi: FILTR (592 x 592 x 300) SLT 8							
Przeład wykonat mgr inż. Marcin G... ..				Przeład odebrał			