

Adres m				Imię i nazw. mieszkańca XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.....			
Data kontroli 20				Temperatura na zewnątrz °C		temperatura wewnątrz °C	
Przewód went. kuchnia		Przewód went. ubikacja		Przewód went. łazienka		Przewód spalinowy	
przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²	
Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)	
Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)	
pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h	
<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> sztywna rura <input type="checkbox"/> brak rozety <input type="checkbox"/> zabudowa <input type="checkbox"/> alufol <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne	
UWAGI: * umożliwić napływ powietrza poprzez rozszczelnienie mieszkania				Prędkość wiatru		Kierunek wiatru	
						Rodzaj wiatru	
Ilość okien w lokalu szt..... Okna z funkcją mikrorozszczelnienia szt..... Okna z nawiewnikami szt..... Okna bez funkcji mikrorozszczelnienia szt.....							
UWAGI: <div style="text-align: right;">Podpis mieszkańca</div>							

Adres m				Imię i nazw. Mieszkańca XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.....			
Data kontroli				Temperatura na zewnątrz °C		temperatura wewnątrz °C	
Przewód went. kuchnia		Przewód went. ubikacja		Przewód went. łazienka		Przewód spalinowy	
przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²		przekrój przewodu w m ²	
Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)		Ilość do dysp. m ³ /h (pomiar przy otwartych oknach)	
Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)		Ilość wykorz. m ³ /h (pomiar przy zamkniętych oknach)	
pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h		pomiar przy mikrouchyle wszystkich okien lub przy otwartych wszystkich nawiewnikach m ³ /h	
<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa, brak dostępu <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa, brak dostępu <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> okap elektryczny <input type="checkbox"/> wentylator <input type="checkbox"/> zabudowa, brak dostępu <input type="checkbox"/> brak wlotu <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne		<input type="checkbox"/> przeczyszczono <input type="checkbox"/> sztywna rura <input type="checkbox"/> brak rozety <input type="checkbox"/> zabudowa, brak dostępu <input type="checkbox"/> alufol <input type="checkbox"/> nie przeczyszczono <input type="checkbox"/> inne	

UWAGI: * umożliwić napływ powietrza poprzez rozszczelnienie mieszkania	Prędkość wiatru	Kierunek wiatru	Rodzaj wiatru
Ilość okien w lokalu szt..... Okna z funkcją mikrorozszczelnienia szt..... Okna z nawiewnikami szt..... Okna bez funkcji mikrorozszczelnienia szt.....			
UWAGI: <div>..... Podpis mieszkańca</div>			