

**Protokół naprawy/ przeglądu kotła gazowego / olejowego**

Data :	24.06.2014		
Użytkownik :	Godebskiego AC, Raszym		
Typ kotła :	Vitogas 050 G50A 10B KW	Nr: Fabr	718 852 870 006 0101
Typ palnika:	atmosferyczny	Nr: Fabr	
Regulator:	Vitotronic 200 KW5	Nr: Fabr	7186317701990 102
Sprawdzenie zasilanie gazu / przewody zasilające, sprawdzenie szczelności		Sprawdzono	
Ciśnienie w instalacji grzewczej		1,8 bar	
Sprawdzenie połączeń elektrycznych		Sprawdzono	
<b>Konserwacja</b>			
Czyszczenie powierzchni grzewczych kotła / wymiennika		oczyszczony	
Czyszczenie palnika		oczyszczony	
Sprawdzenie urządzeń wykonawczych		sprawdzono (!)	
Sprawdzenie stanu anody magnezowej		pomiar 150.5mA	
<b>Ustawienia</b>			
Ciśnienie gazu – na przyłączy / spręż wentylatora		mbar	25,3 / 19,7
Ciśnienie gazu – na dyszach / ciśnienie oleju		mbar / bar	11,5 / —
Test przekaźników / kodowanie regulatora		tak	
Nastawa termostatu kotła / elektr. Ograniczenie temp. kotła		85°	
Nastawa temperatury podgrzewacza		52° / 24h	
Nastawa sterownika pogodowego lub termostatu pokojowego		—	
Pomiar CO / CO2 ppm / %		—	
Wymienione części zamienne		Nr katalogowy	
/			
/			
/			
<p><b>Uwagi:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kontrola ciśnienia w manometrycznym</li> <li>Oczyszczenie odmulane.</li> <li>Brak soli w stacji uzdatniania, stacja nie działa prawidłowo.</li> <li>Po wyłączeniu kotła wybito bezpiecznik różnicowy w rozdzielni.</li> </ol> <p>Gwarancja na wymienione elementy 12-mcy od daty montażu. Gwarancja na elementy eksploatacyjne takie jak dysze, elektrody, izolacje czy uszczelnienia wynosi 6-mcy od daty zamontowania</p> <p>Powyższy dokument jest podstawą rozpatrzenia reklamacji.</p> <p align="right">Bezpiecznik w kotłowni bez reakcji</p>			

Pieczęć Firmy Data

Spacelik

VNOUOAFU3