

# PROTOKÓŁ PIERWSZEGO URUCHOMIENIA/PRZEGLĄDU\*

Data uruchomienia kotłowni:

Dane zainstalowanych urządzeń;		
Lp.	Urządzenie	Nr fabryczny
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

Dane dotyczące instalacji gazu:		
Rodzaj gazu:	Ciśnienie statyczne:	Ciśnienie MIN na palniku:
szczelność instalacji:	Ciśnienie dynamiczne:	Ciśnienie MAX na palniku:
filtr gazu:		

Dane dotyczące instalacji:	
wartość napięcia elektrycznego:	Wartość przewodności w $\mu\text{S}$ :
ciśnienie wody w instalacji c.o. :	Wartość pH:
filtr na powrocie c.o. :	stacja demineralizująca:

Dane dotyczące instalacji spalinowej i wentylacyjnej:	
wartość napięcia elektrycznego:	czas zadziałania czujnika wypl. spalin:
czujnik przepływu spalin:	
wywiew powietrza z kotłowni pod sufitem powyżej przew. spalinowego:	
nawiew powietrza do kotłowni przy podłodze (min. 1m od kotła):	
wywiew w podłodze do gazu płynnego:	

## Dane analizy spalin moc MIN / MAX

Dołączyć wydruk analizy spalin dla mocy minimalnej i maksymalnej (dotyczy kotłów gazowych kondensacyjnych, wszystkich olejowych oraz z panikiem nadmychowym). W przypadku braku możliwości wykonania wydruku dołączyć zdjęcie z pomiarami analizatora na tle tabliczki znamionowej.

Dane użytkownika:		Dane firmy uruchamiającej :	
miejsowość:		nazwa firmy:	
kod pocztowy:		e-mail:	
ulica:		tel.:	fax:
e-mail:			
tel.:	fax:		

pieczęć firmy

<b>Uwagi:</b>

Czytelny podpis Użytkownika

Czytelny podpis Uruchamiającego