



**3p. CZAS WYGASZANIA**

1÷99 [min]

- jeżeli temperatura płaszczu spadnie o 3°C poniżej TEMPERATURY ZAŁĄCZENIA POMPY nastąpi rozpoczęcie odliczania tego czasu. Po upływie CZASU WYGASZANIA nastąpi automatyczne przejście regulatora do trybu WYGASZANIA.

**4p. MINIMALNA TEMPERATURA ZADANA**

35÷53 [°C]

- minimalna temperatura płaszczu z jaką piec może być eksploatowany. Określana przez producenta.

**5p. RODZAJ WYŚWIETLANEGO KOMUNIKATU**

0 / 1

- określa jaki komunikat będzie wyświetlany po wciśnięciu

klawisza   :

- 0 – wyświetlany będzie stan styków termostatu pokojowego: on, off,

- 1 – wyświetlana będzie aktualna temperatura zadana kotła.

Parametry te przystosowują regulator do współpracy z danym piecem. Producent pieca jest zobowiązany uzgodnić nastawy fabryczne tych parametrów z producentem regulatora. Przywrócić je można

wyłączając regulator i trzymając naciśnięte klawisze



i  załączyć do sieci.

## Nastawy domyślne producenta

Nr	Nazwa parametru Zakres zmian	Nastawa producenta
1p	<b>MINIMALNE OBROTY DMUCHAWY</b> 1÷25 [%]	20
2p	<b>MAKSYMALNE OBROTY DMUCHAWY</b> 30÷99 [%]	70
3p	<b>CZAS WYGASZANIA</b> 1÷99 [min]	20
4p	<b>MINIMALNA TEMPERATURA ZADANA</b> 35÷53 [°C]	40
5p	<b>RODZAJ WYŚWIETLANEGO KOMUNIK.</b> 0 / 1	0