

| ANALIZATOR : gaz z 11% O2 Korekcja IC95 % | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | HCL | SO2 | CO | NOx | HF | COT | Pyl | O2 | Temp. | T2S | PIEC |
| Jedn. | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | % | C | C | hh:mm |
| Prog1 | 60,00 | 200,00 | 100,00 | 400,00 | 4,00 | 20,00 | 30,00 | | | 850,00 | |
| Prog2 | 10,00 | 50,00 | 50,00 | 200,00 | 1,00 | 10,00 | 10,00 | | | | |
| Prog3 | | | 150,00 | | | | 150,00 | | | | |
| Prog4 | | | 100,00 | | | | | | | | |
| sr. | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | |
| 01/08 | 0,33 | 19,23 | 0,00 | 61,56 | 0,18 | 0,00 | 2,29 | 11,40 | 173,67 | 872,46 | 23:25 |
| 02/08 | 0,28 | 21,86 | 0,00 | 62,33 | 0,18 | 0,00 | 2,64 | 11,48 | 173,14 | 871,84 | 20:00 |
| 03/08 | 0,30 | 28,08 | 0,01 | 62,95 | 0,17 | 0,00 | 2,21 | 11,37 | 173,66 | 874,42 | 24:00 |
| 04/08 | 0,28 | 19,92 | 0,00 | 64,72 | 0,16 | 0,00 | 2,29 | 11,51 | 173,02 | 863,14 | 24:00 |
| 05/08 | 0,27 | 20,90 | 0,00 | 64,62 | 0,16 | 0,00 | 2,22 | 11,41 | 173,47 | 866,26 | 21:50 |
| 06/08 | 0,28 | 27,01 | 0,00 | 64,09 | 0,18 | 0,00 | 2,02 | 11,52 | 173,51 | 867,67 | 22:54 |
| 07/08 | 0,27 | 21,30 | 0,00 | 64,39 | 0,16 | 0,00 | 1,98 | 11,37 | 174,35 | 869,40 | 22:55 |
| 08/08 | 0,33 | 26,06 | 0,00 | 68,05 | 0,15 | 0,00 | 1,76 | 11,25 | 175,95 | 870,17 | 23:47 |
| 09/08 | 0,28 | 23,57 | 0,00 | 69,50 | 0,17 | 0,00 | 1,68 | 11,42 | 173,91 | 866,58 | 20:21 |
| 10/08 | 0,39 | 24,69 | 0,00 | 68,81 | 0,18 | 0,00 | 2,24 | 11,45 | 170,90 | 863,16 | 17:58 |
| 11/08 | 0,29 | 18,74 | 0,00 | 69,10 | 0,18 | 0,00 | 1,62 | 11,40 | 172,58 | 860,62 | 22:00 |
| 12/08 | 0,47 | 26,68 | 0,00 | 78,08 | 0,18 | 0,00 | 1,59 | 11,37 | 173,76 | 866,47 | 24:00 |
| 13/08 | 0,65 | 23,50 | 0,00 | 80,14 | 0,22 | 0,00 | 1,61 | 11,42 | 174,41 | 874,94 | 21:30 |
| 14/08 | 0,78 | 26,25 | 0,00 | 101,24 | 0,21 | 0,00 | 1,83 | 11,49 | 171,79 | 866,33 | 21:30 |
| 15/08 | 0,71 | 25,23 | 0,00 | 124,64 | 0,21 | 0,00 | 1,60 | 11,45 | 172,95 | 872,16 | 24:00 |
| 16/08 | 0,80 | 24,24 | 0,00 | 132,77 | 0,23 | 0,00 | 1,57 | 11,47 | 171,61 | 867,83 | 07:30 |
| 17/08 | 0,44 | 25,37 | 0,00 | 69,35 | 0,32 | 0,01 | 1,73 | 11,75 | 174,10 | 860,96 | 11:00 |
| 18/08 | 0,43 | 30,05 | 0,00 | 74,25 | 0,30 | 0,00 | 1,83 | 11,66 | 173,75 | 865,81 | 24:00 |
| 19/08 | 0,37 | 30,40 | 0,00 | 76,35 | 0,26 | 0,00 | 3,76 | 11,45 | 174,76 | 867,09 | 23:55 |
| 20/08 | 0,27 | 27,53 | 0,00 | 77,61 | 0,25 | 0,00 | 6,03 | 11,47 | 173,32 | 873,87 | 24:00 |
| 21/08 | 0,39 | 28,79 | 0,00 | 57,69 | 0,36 | 0,00 | 5,02 | 11,81 | 168,60 | 875,07 | 13:06 |
| 22/08 | 0,54 | 26,12 | 0,00 | 58,33 | 0,33 | 0,00 | 6,90 | 11,79 | 170,78 | 871,12 | 07:13 |
| 23/08 | 0,60 | 20,63 | 0,00 | 82,65 | 0,24 | 0,00 | 4,96 | 11,22 | 174,73 | 879,40 | 21:27 |
| 24/08 | 0,35 | 17,32 | 0,00 | 85,61 | 0,21 | 0,00 | 1,90 | 11,21 | 176,86 | 871,93 | 24:00 |
| 25/08 | 0,22 | 9,43 | 0,00 | 75,29 | 0,27 | 0,01 | 1,82 | 11,30 | 177,09 | 884,81 | 01:30 |
| 26/08 | 0,32 | 27,15 | 0,00 | 57,25 | 0,11 | 0,00 | 3,14 | 10,85 | 177,07 | 882,80 | 10:27 |
| 27/08 | 0,33 | 20,82 | 0,00 | 56,01 | 0,16 | 0,00 | 2,09 | 11,19 | 174,77 | 887,03 | 21:25 |
| 28/08 | 0,30 | 18,58 | 0,00 | 51,75 | 0,17 | 0,00 | 1,56 | 11,26 | 175,47 | 881,03 | 23:53 |
| 29/08 | 0,42 | 18,57 | 0,00 | 53,42 | 0,14 | 0,00 | 1,49 | 11,31 | 173,53 | 874,63 | 23:30 |
| 30/08 | 0,30 | 20,83 | 0,01 | 60,22 | 0,13 | 0,00 | 1,75 | 11,11 | 174,53 | 875,33 | 20:30 |
| 31/08 | 0,31 | 18,28 | 0,00 | 53,36 | 0,17 | 0,00 | 1,57 | 11,28 | 175,72 | 874,82 | 24:00 |
| Min. | 0,22 | 9,43 | 0,00 | 51,75 | 0,11 | 0,00 | 1,49 | 10,85 | 168,60 | 860,62 | |
| Max. | 0,80 | 30,40 | 0,01 | 132,77 | 0,36 | 0,01 | 6,90 | 11,81 | 177,09 | 887,03 | |
| sr. | 0,39 | 23,33 | 0,00 | 71,16 | 0,20 | 0,00 | 2,37 | 11,39 | 173,86 | 871,20 | |
| Prog1 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | | | 00:00 | |
| Prog2 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | | | | |
| Prog3 | | | 0 | | | | 0 | | | | |
| Prog4 | | | 00:00 | | | | | | | | |
| lacznie | | | | | | | | | | | 615:36 |

Prog1 – dopuszczalny poziom stezen dla sredniej 30-minutowej, przekroczenie stezenia CO, srednia 30 minutowa przekroczenie stezenia TOC

przekroczenie stezenia PYLU 30mg/Nm3, 10 minutowej temperatury pieca <850 oC dla T2sek. TIC 1012A, TIC 2012A –temperatura gazow spalinowych

w poblizu sciany wewnetrznej

Prog2 – dopuszczalny poziom stezen dla sredniej 24-godzinnej

Prog4 - wart. graniczna 1-godz.

**** wartosc srednia nie zapamietana /...mniejsza niz wymagana ilosc waznych pomiarow

W=post.pieca, brak podawania wsadu

X= Niewazny

H= Poza zakresem