



termet

KATALOG

CZESCI ZAMIENNYCH

**kotły gazowe
centralnego ogrzewania
jednofunkcyjnego**

| | | |
|-------------|--------------------|-------------------|
| typ: | GCO-13-00 | uniCO-13 |
| | GCO-22-00 | uniCO-22 |
| | GCO-29-16 | uniCO-29 |
| | GCO-13-00/K | uniCO-13/K |

termet s.a.

58-160 Swiebodzice, ul. Walbrzyska 33
tel.(0 74) 854-27-07; fax.(0 74) 854-05-42
Dział sprzedaży: tel. (074) 854-15-05; tel./fax (074) 854-07-03
<http://www.termet.com.pl>
e-mail: admin@termet.com.pl
market@termet.com.pl
termet@termet.com.pl

WPROWADZENIE

Katalog czesci zamiennych kotłów gazowych centralnego ogrzewania, przeznaczony jest głównie dla sprzedawców i punktów usługowych zajmujących się zamawianiem i rozprowadzaniem czesci, naprawa i konserwacja kotłów w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym.

Katalog zawiera rysunki zestawieniowe kotłów, na których pokazane są czesci i zespoły, ich położenie i sposób zamocowania w wyrobie.

Każda część na rysunku oznaczona jest numerem (pozycja), pod którym w odpowiedniej tabeli podane są: nazwa, numer rysunku oraz opis miejsca zamontowania.

Te części, których nie można było pokazać na rysunku występują w tabelach pod odpowiednią liczbą porządkową.

Przy zamawianiu określonych części należy powołać się na niniejszy katalog podając pełną nazwę części lub zespołu oraz nr rysunku.

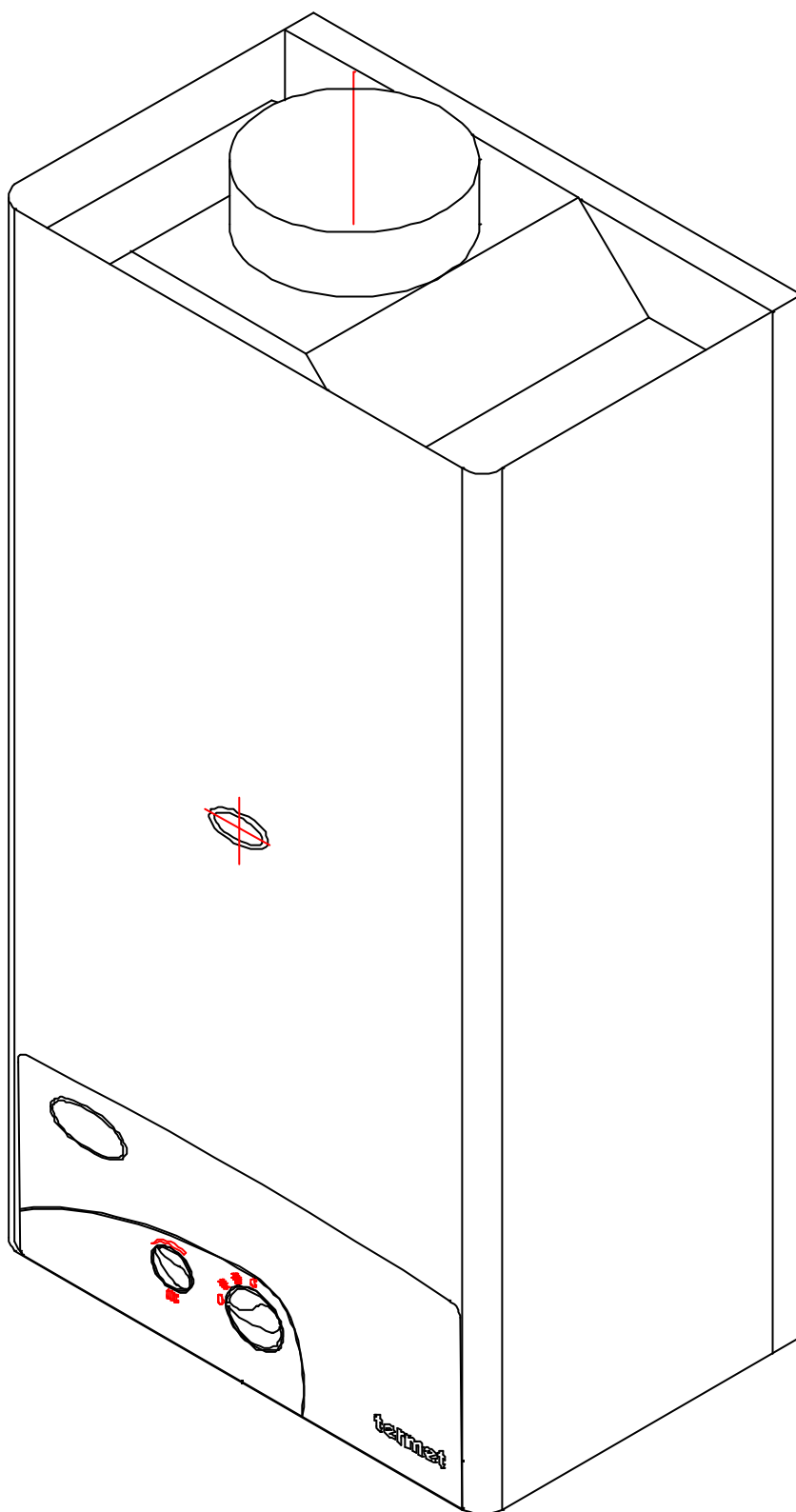
Przykład oznaczenia części

**Dysza na gaz ziemny: 2E-G20 – 20mbar (GZ-50)
do kotła GCO-13-00**

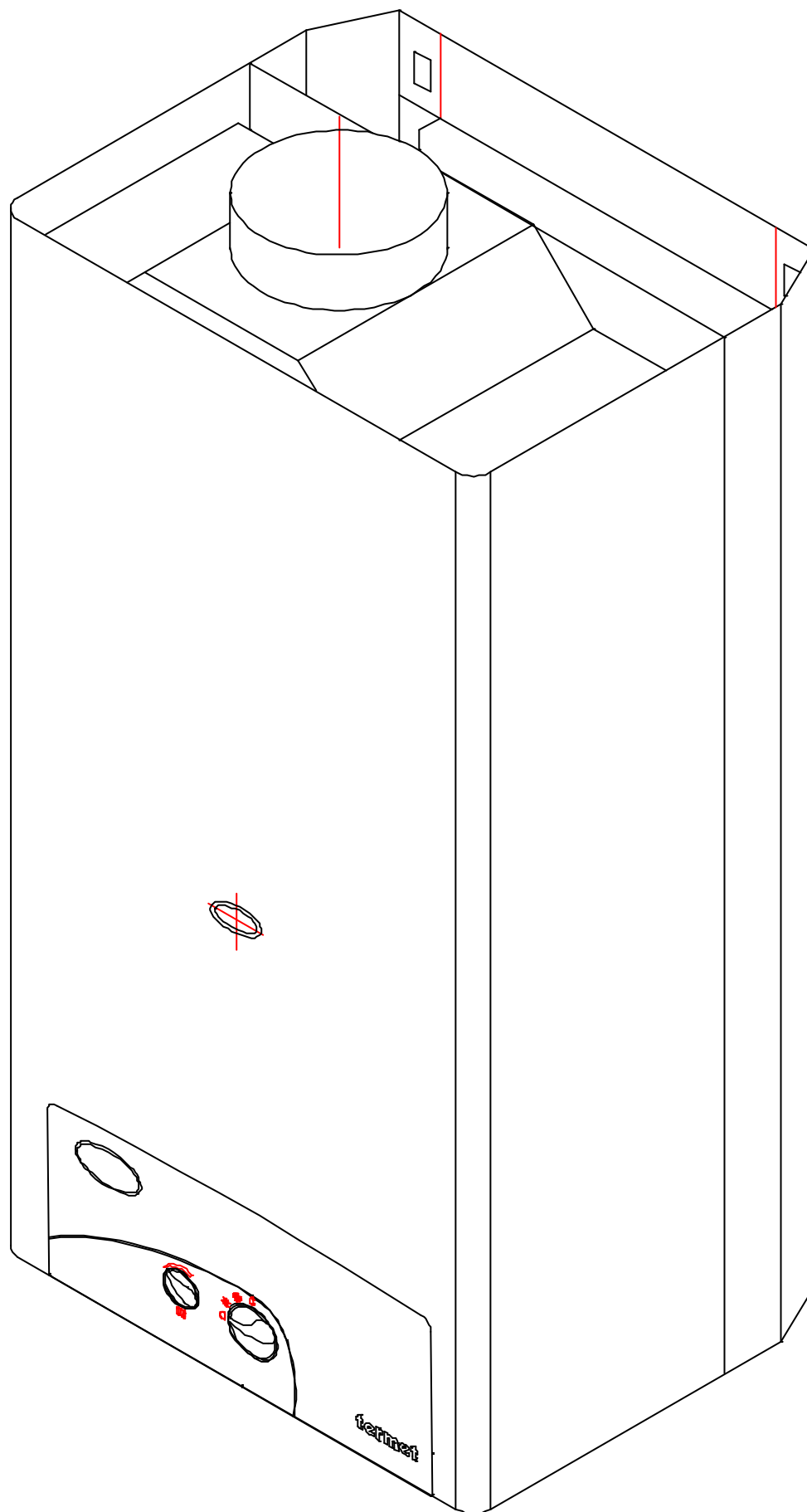
w tabeli w poz. 5 znajdujemy:

**Dysza palnika na gaz ziemny: 2E-G20–20mbar (GZ-50)
nr rys. 851.70.20.01 oznaczenie 115 ilość sztuk/wyrób - 8**

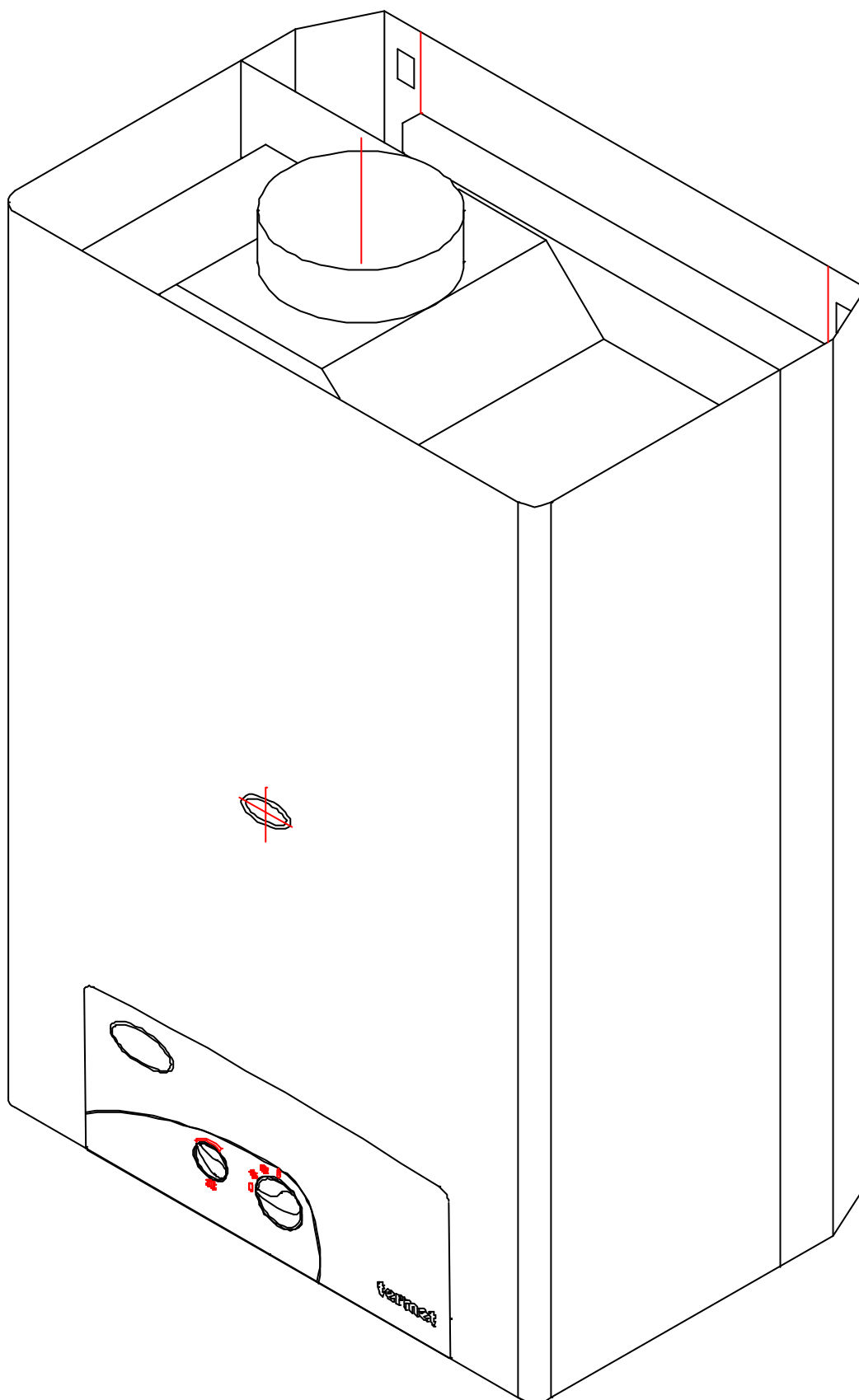
Dla informacji podajemy, że szczegółowy opis napraw gazowych kotłów zawarty jest w instrukcji instalowania, obsługi i użytkowania załączonej do każdego wyrobu.



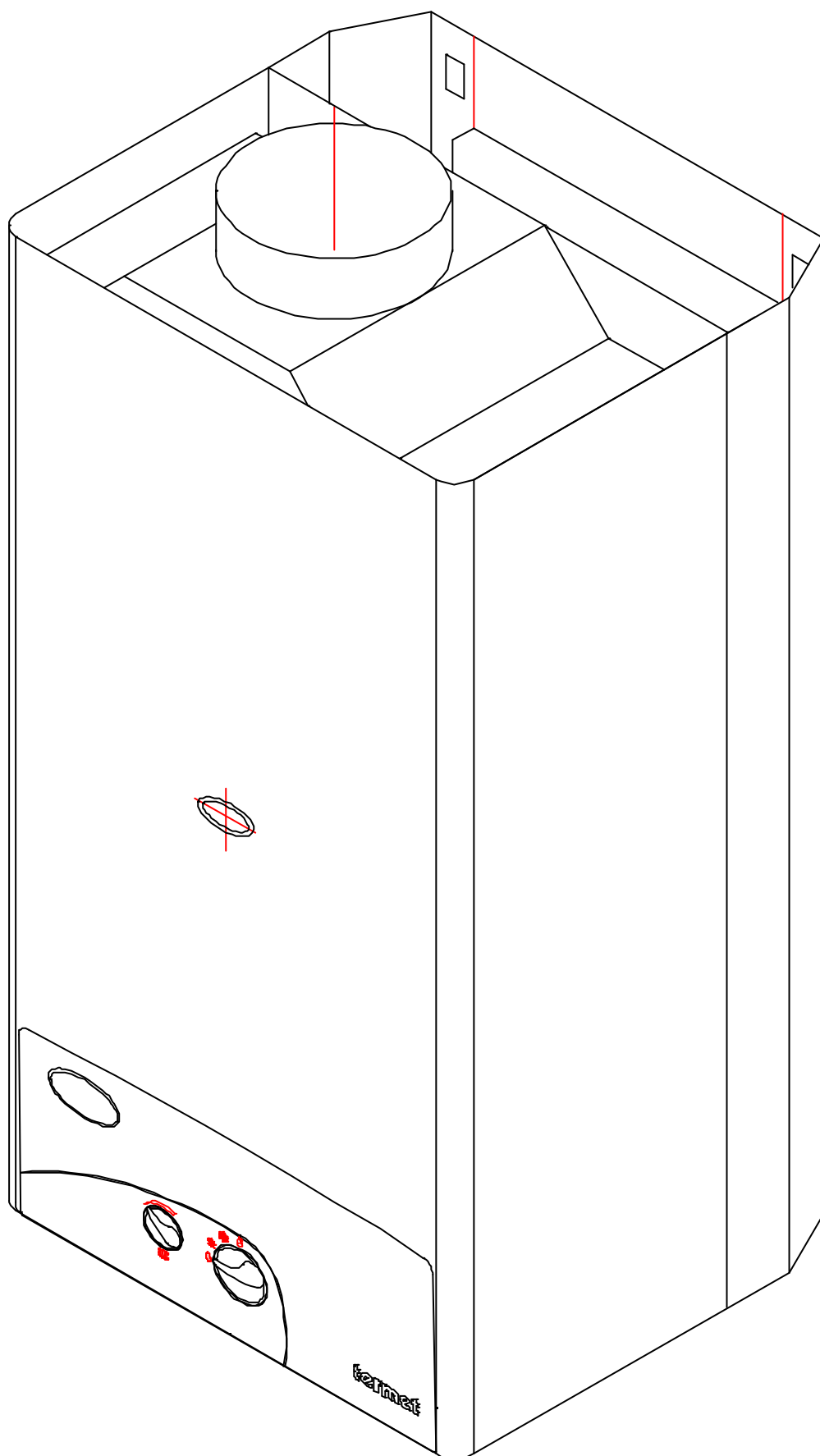
Widok ogólny kotła typ GCO-13-00



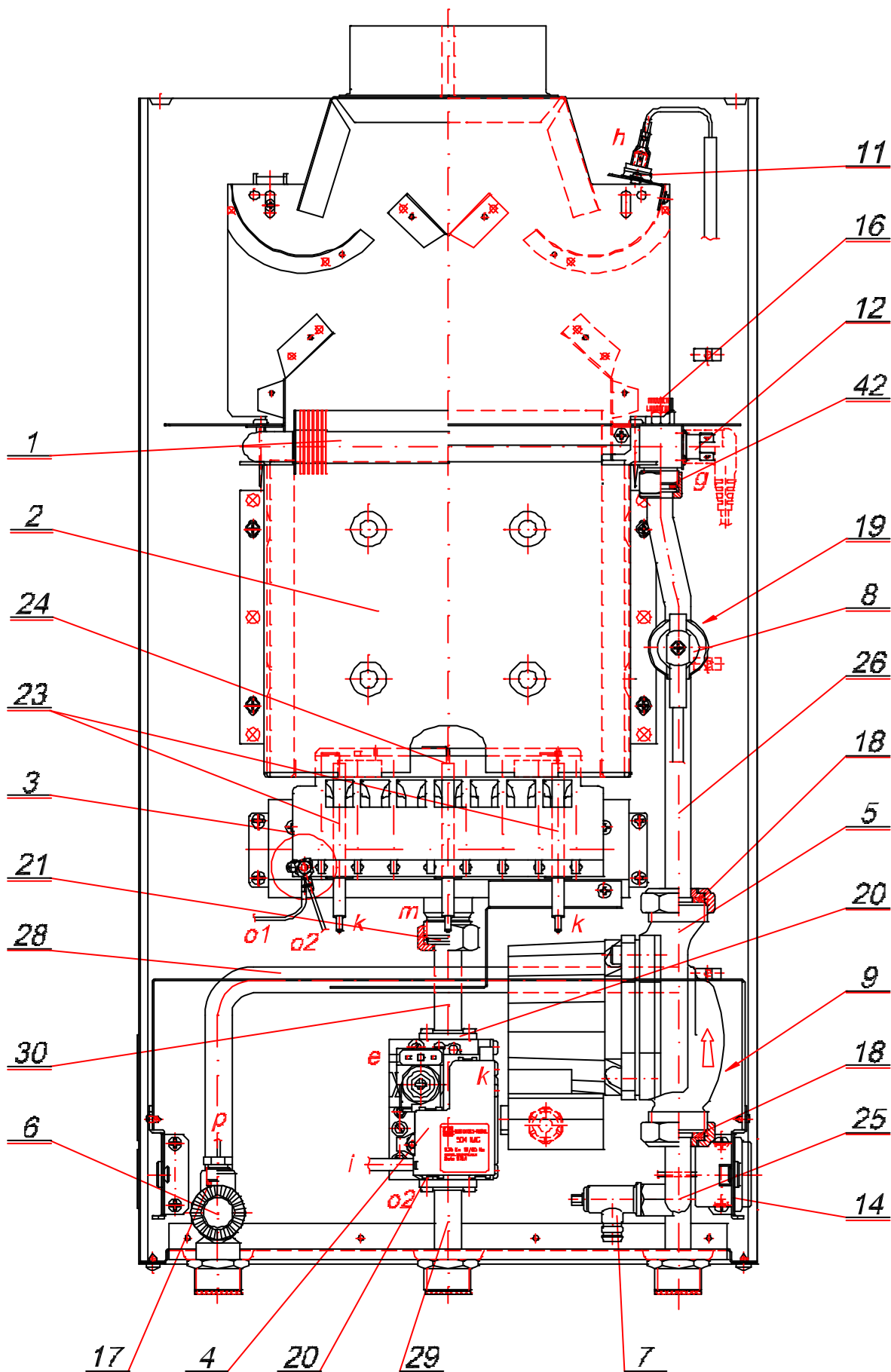
Widok ogólny kotła typ GCO-22-00



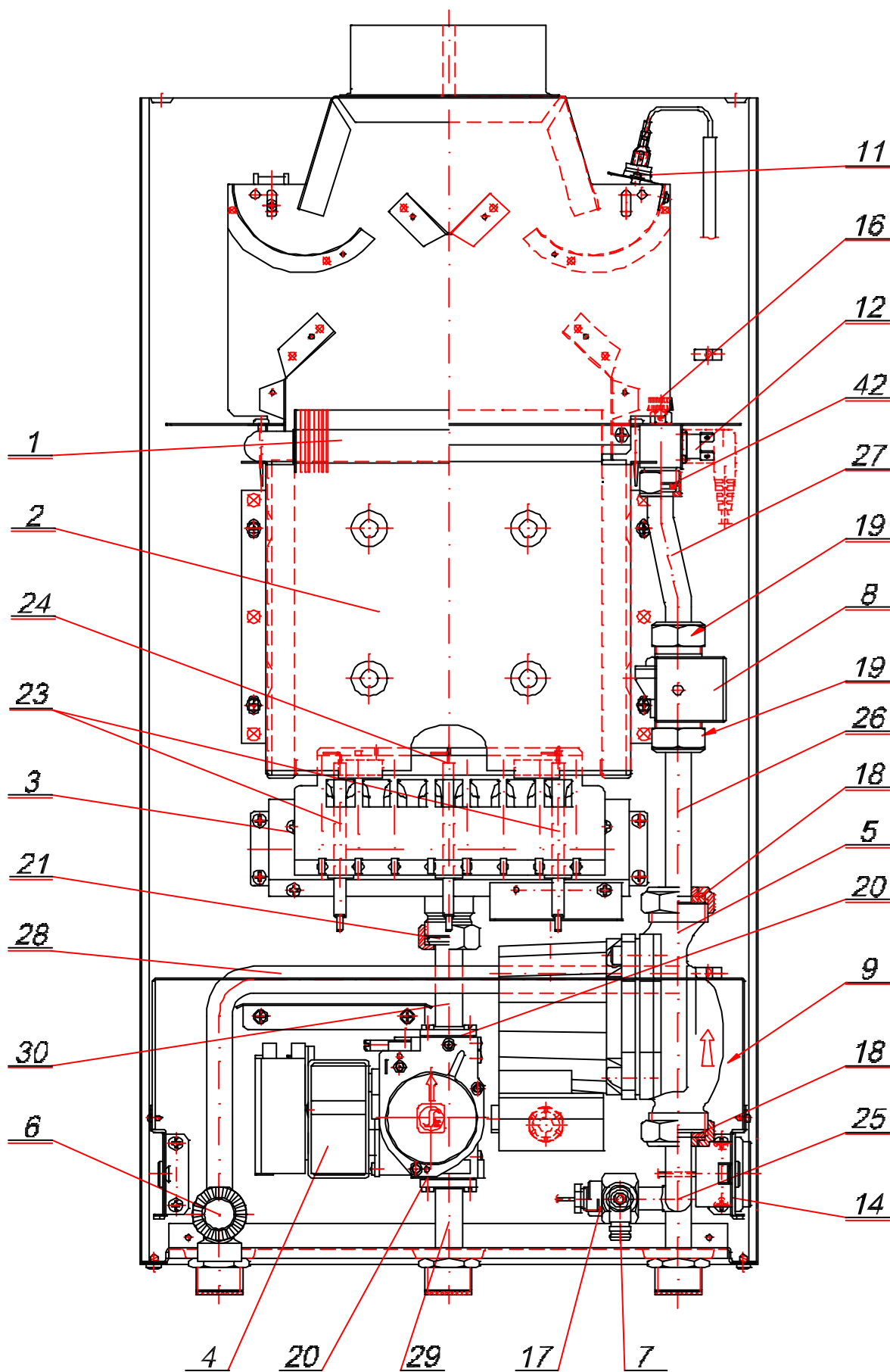
Widok ogólny kotła typ GCO-29-16



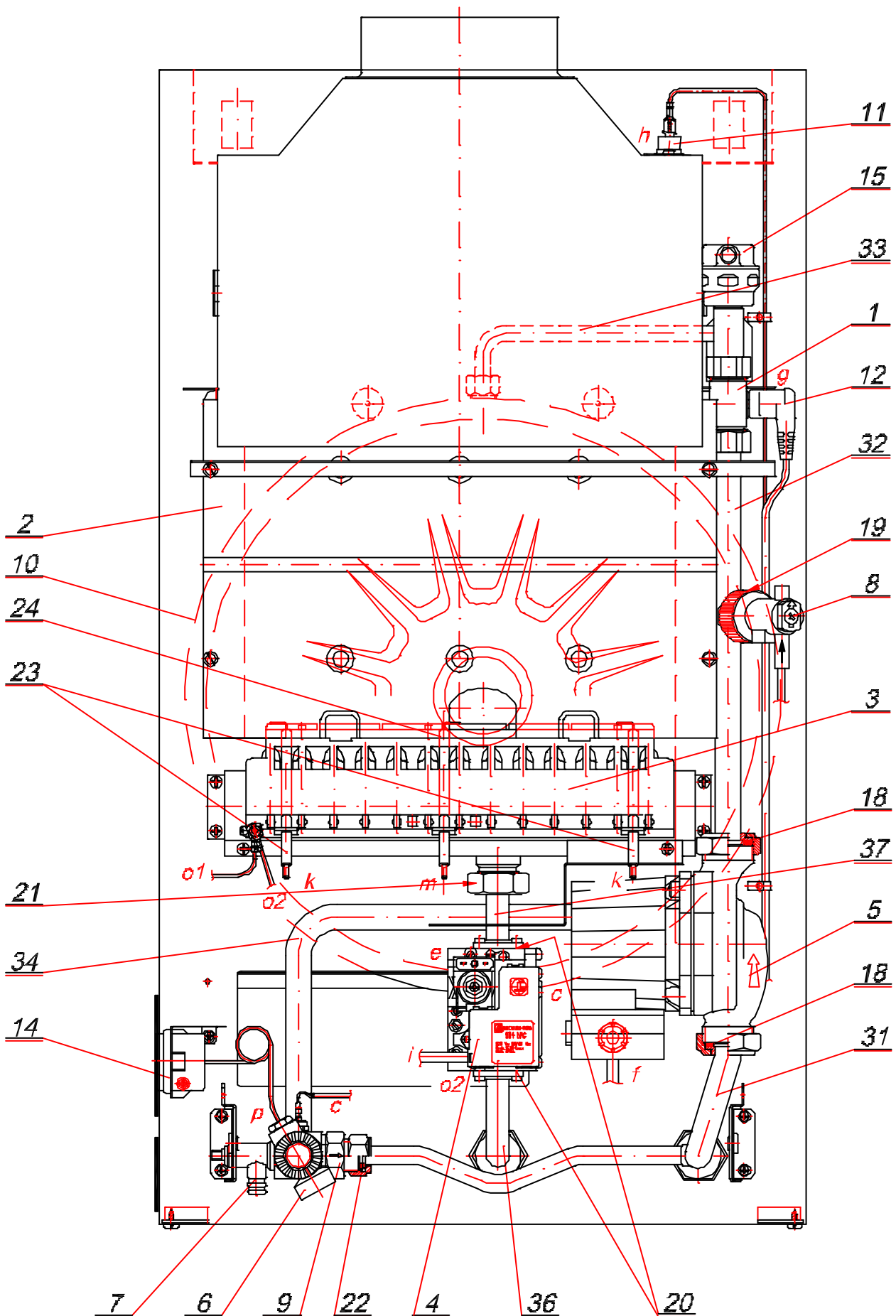
Widok ogólny kotła typ GCO-13-00/K



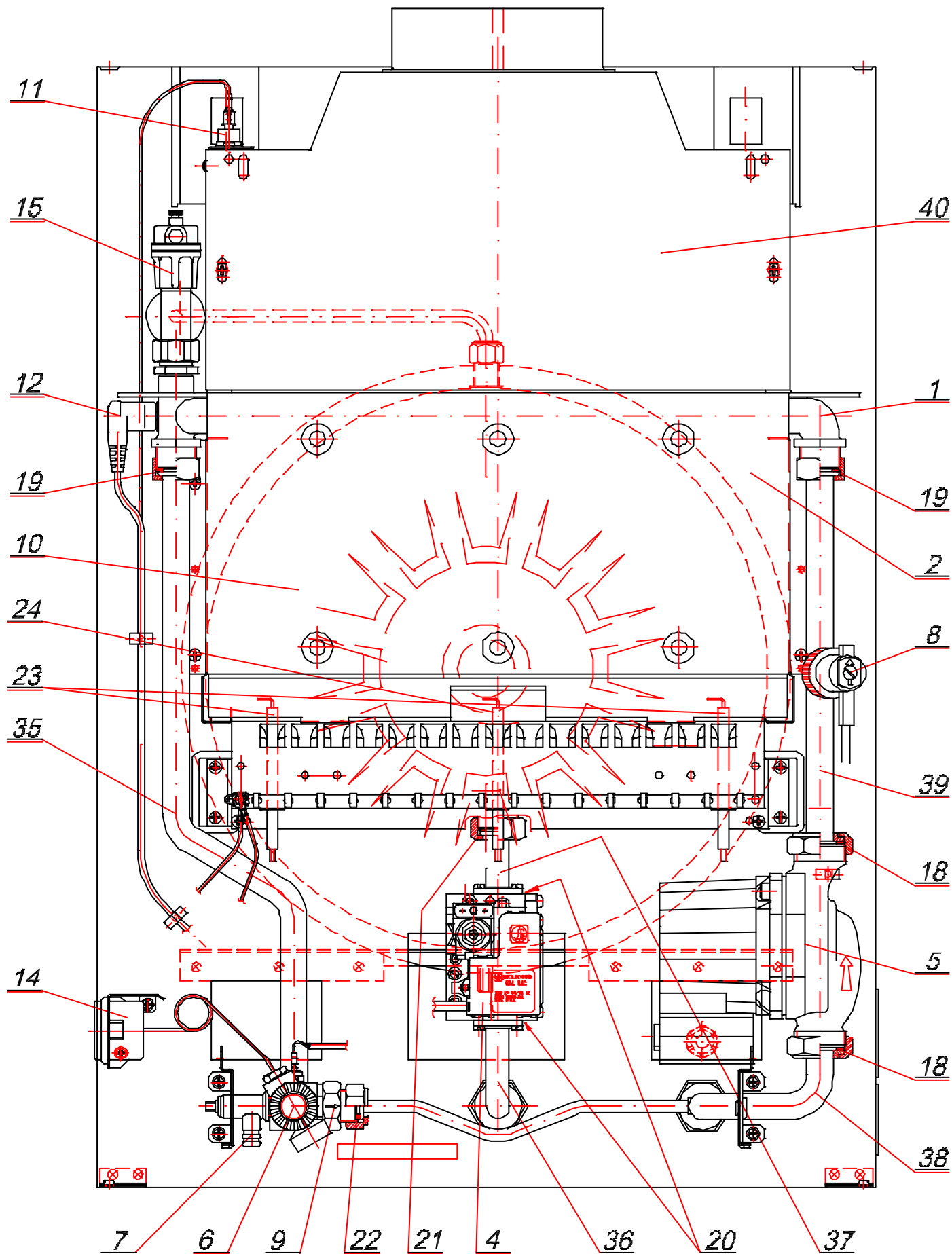
Podstawowe elementy kotła typ GCO-13-00



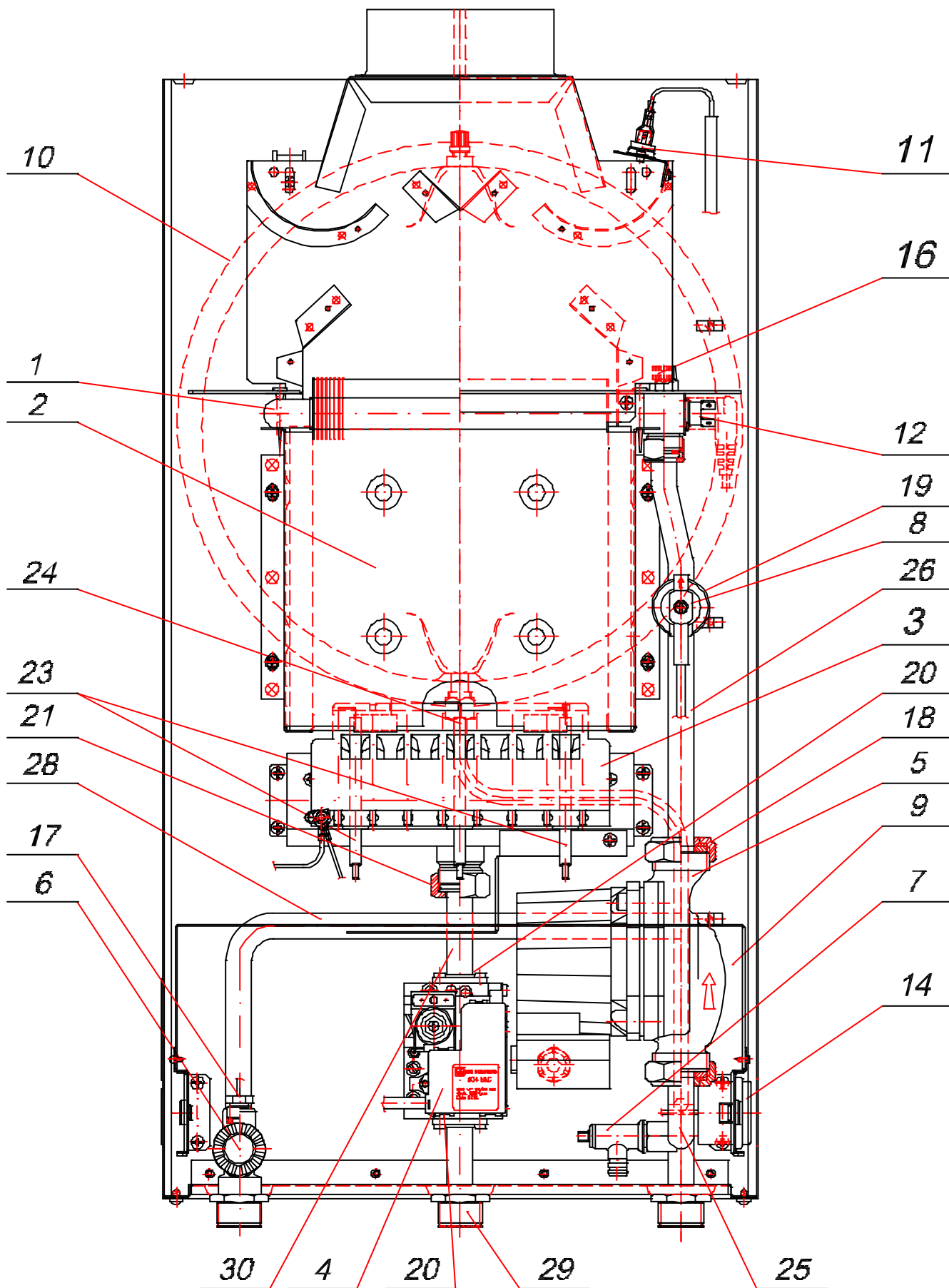
**Podstawowe elementy kotła typ GCO-13-00
produkowanego do I kw. 2000r.**



Podstawowe elementy kotła typ GCO-22-00

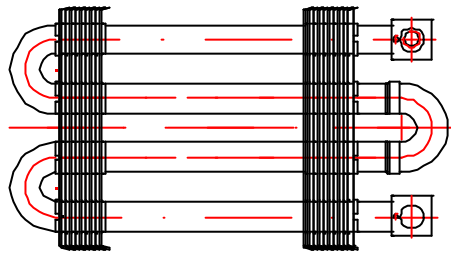
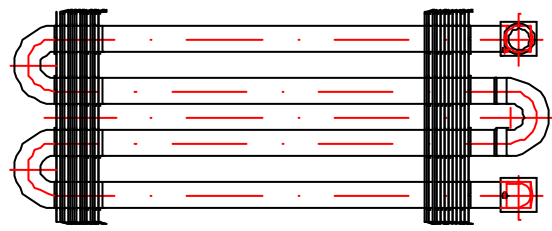



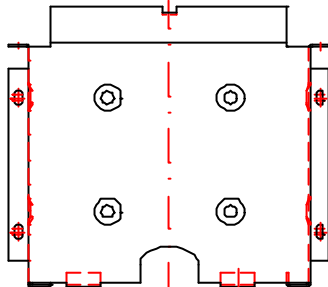
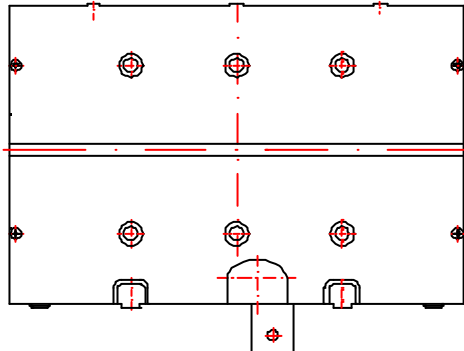
Podstawowe elementy kotła typ GCO-29-16

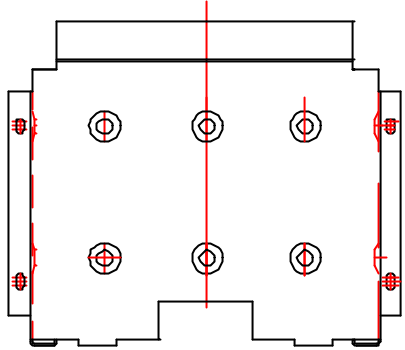
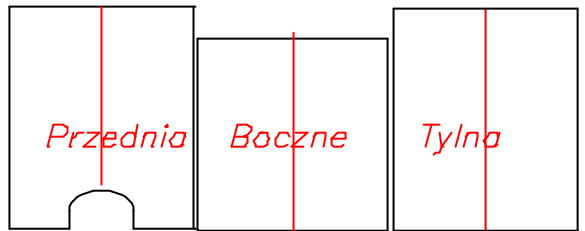
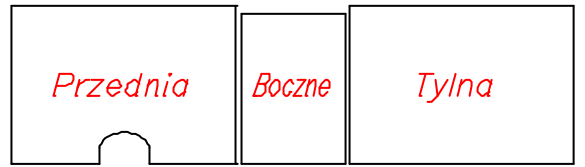


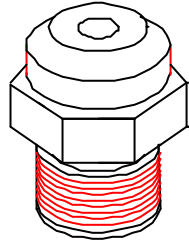
Podstawowe elementy kotła typ GCO-13-00/K

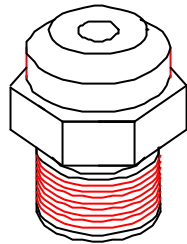
**Wykaz czesci zamiennych kotłów gazowych centralnego ogrzewania
typ GCO-13-00, GCO-22-00, GCO-29-16 i GCO-13-00/K**

| L.p. | Poz. na rysunku lub fotografii kotła | Nazwa zespółu (detalu) | Nr rysunku poprzedni | Nr rysunku (oznaczenie handlowe) | Ilość sztuk na wyrób | Zamontowano w kotle Miejsce zamontowania (uwagi) | Rysunek lub fotografia czesci zamienniej |
|------|---|-------------------------------------|-------------------------|--|-------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 1 | Wymiennik ciepła spaliny-woda | | 850.06.00.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K Osadzony na komorze spalania |  |
| | | | | 870.06.00.00 | | GCO-22-00 Osadzony na komorze spalania |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|---|-------------------------------------|---|--------------|---|--|---|
| cd 1 | 1 | Wymiennik ciepla spaliny-woda | | 840.06.20.00 | 1 | GCO-29-16 Osadzony na komorze spalania |  |
| 2 | 2 | Podzespól komory spalania | | 850.50.10.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K Bez okladzin |  |
| | | | | 870.50.10.00 | | GCO-22-00 Bez okladzin |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|-------------------|------------------------------|--------------|--------------|-------|---|---|
| cd 2 | 2 | Podzespół obudowy wymiennika | 580.06.11.00 | 840.06.11.00 | 1 | GCO-29-16 Bez okładzin |  |
| 3 | | Okladziny – komplet | | 850.50.20.00 | 1 kpt | GCO-13-00 GCO-13-00/K Wchodzi do komory spal. |  |
| | | Okladzina przednia | | 850.50.00.01 | 1 | | |
| | | Okladzina boczna | 920.50.00.02 | 850.50.00.02 | 2 | | |
| | | Okladzina tylna | 920.50.00.03 | 850.50.00.03 | 1 | | |
| | | Okladziny – komplet | | 870.50.20.00 | 1 kpt | GCO-22-00 Wchodzi do komory spal. |  |
| | Izolacja przednia | | 870.50.00.03 | 1 | | | |
| | Izolacja boczna | | 870.50.00.05 | 2 | | | |
| | Izolacja tylna | 550.06.00.04 | 560.06.11.04 | 1 | | | |

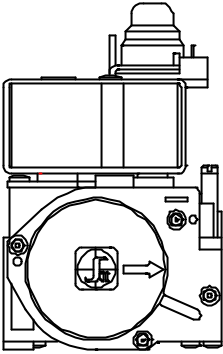
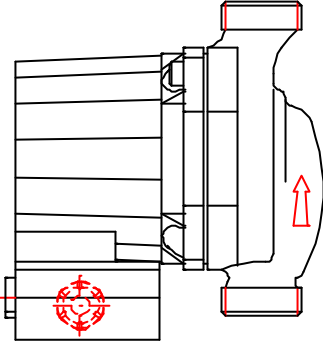
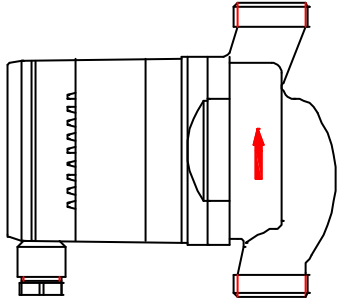
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|---|-------------------|--------------|--------------|--------|---|---|
| cd 3 | | Okladziny komplet | 580.06.12.00 | 560.36.12.00 | 1 kpl. | GCO-29-16 Wchodzi do komory spalania | <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>Przednia</i> ///</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>Boczne</i> //</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><i>Tylna</i> /</div> </div> |
| | | Okladzina III | 580.06.10.01 | 560.36.12.01 | 1 | | |
| | | Okladzina II | 570.06.10.03 | 560.36.12.03 | 2 | | |
| | | Okladzina I | 570.06.10.01 | 560.36.12.04 | 1 | | |
| 4 | Dysza palnika na gaz ziemny: 2E-G20-20 mbar (GZ-50) | | | 851.70.20.01 | 8 | GCO-13-00 oznaczenie 115 |  |
| | | | | 851.70.20.01 | 8 | GCO-13-00/K oznaczenie 115 | |
| | | | | 851.70.20.01 | 13 | GCO-22-00 oznaczenie 115 | |
| | | | | 561.70.00.01 | 16 | GCO-29-16 oznaczenie 125 | |
| | Dysza palnika na gaz ziemny: 2E-G20-13 mbar (GZ-50) | | | 561.70.00.01 | 8 | GCO-13-00 oznaczenie 125 | |
| | | | | 561.70.00.01 | 8 | GCO-13-00/K oznaczenie 125 | |
| | | | | 561.70.00.01 | 13 | GCO-22-00 oznaczenie 125 | |
| | | | | 951.70.00.01 | 16 | GCO-29-16 oznaczenie 130 | |

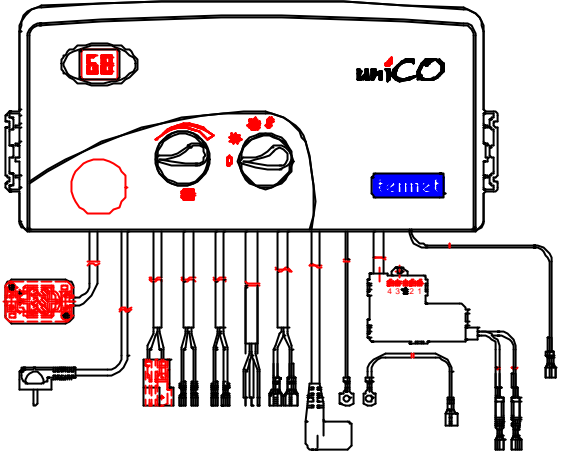
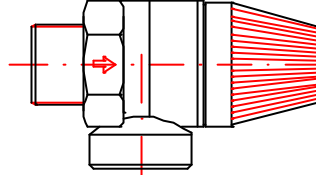
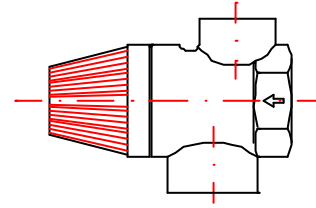
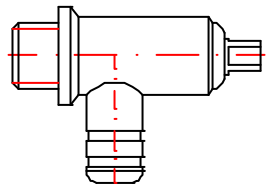
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|--|---|---|--------------|----|--------------------------------------|---|
| cd 4 | Dysza palnika na gaz ziemny: 2Lw-Gz410-20 mbar (GZ-41,5) | | | 561.70.00.01 | 8 | GCO-13-00 oznaczenie 125 |  |
| | | | | 561.70.00.01 | 8 | GCO-13-00/K oznaczenie 125 | |
| | | | | 561.70.00.01 | 13 | GCO-22-00 oznaczenie 125 | |
| | | | | 951.70.00.01 | 16 | GCO-29-16 oznaczenie 130 | |
| | Dysza palnika na gaz ziemny: 2Ls-Gz350-13 mbar (GZ-35) | | | 852.70.20.01 | 8 | GCO-13-00 oznaczenie 160 | |
| | | | | 852.70.20.01 | 8 | GCO-13-00/K oznaczenie 160 | |
| | | | | 852.70.20.01 | 13 | GCO-22-00 oznaczenie 160 | |
| | | | | 562.70.00.01 | 16 | GCO-29-16 oznaczenie 190 | |
| | Dysza palnika na gaz skroplony: 3PB/P-G30/G31-36 mbar (B i C) | | | 853.70.20.01 | 8 | GCO-13-00 oznaczenie 70 | |
| | | | | 853.70.20.01 | 8 | GCO-13-00/K oznaczenie 70 | |
| | | | | 853.70.20.01 | 13 | GCO-22-00 oznaczenie 70 | |
| | | | | 953.70.00.01 | 16 | GCO-29-16 oznaczenie 82 | |

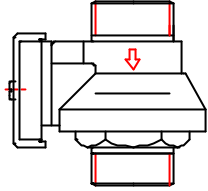
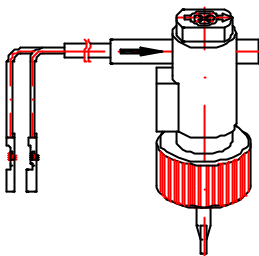
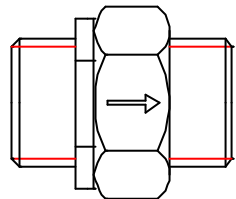
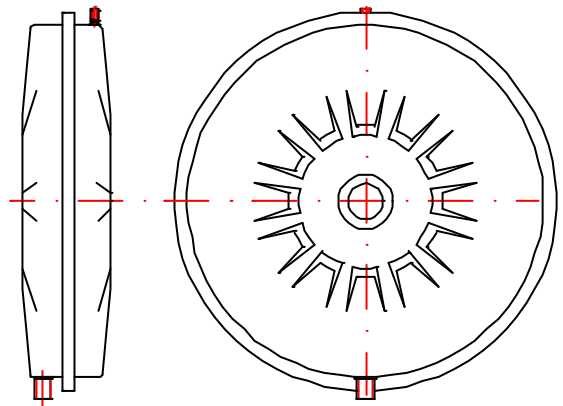
Uwaga:


Przy zastosowaniu dyszy $\varnothing 0,82$ do gazów skroplonych 3P-G31 (Propan/C) i 3B/P-G30 (Propan-butan/B) w kotle GCO-29-16 należy dokonac regulacji cisnienia gazu wg ponizszej tabeli:


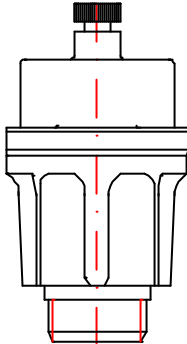
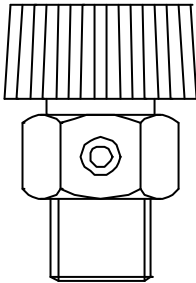
| Parametry regulacyjne zespau gazowego | | | |
|--|---|----------|---|
| Nominalne doplywowe cisnienie gazu [kPa] | Cisnienie gazu w palniku ustawiane na modulatorze zespau gazowego | | Cisn. gazu w palniku ustawiane na panelu sterujacym kotla |
| | min [Pa] | max [Pa] | moc znamionowa [Pa] |
| 3P-G31 (Propan/C) | 3,6 | 345 | 2475 |
| 3B/P-G30 (Propan-butan/B) | | 295 | 2090 |

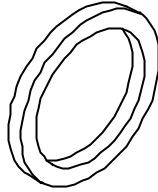
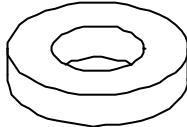
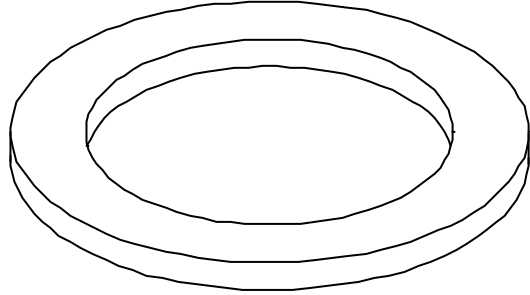
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|--|---|--|---|
| 6 | 4 | Zespół gazowy (na gazy ziemne oraz skroplone) | | 841.03.00.00 (SIT 845 SIGMA) | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 7 | 5 | Pompa | | 850.81.00.00 (WILO RS15/6-3PR- 130-6) lub 850.82.00.00 (HALM typ:HPQ 15- 6.0 U 130) | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K GCO-29-16 |  |
| | | | | 870.83.00.00 (UPS 15- 60 130 nr kat. 59UPT215) lub 850.82.00.00 (HALM typ:HPQ 15- 6.0 U 130) | | GCO-22-00 GCO-29-16 |  |

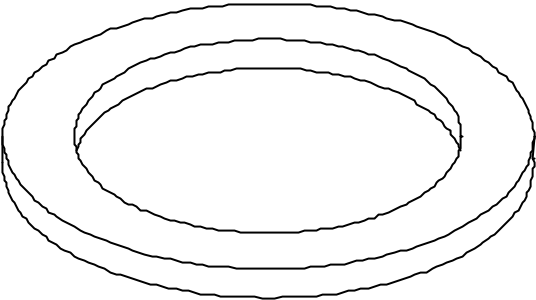
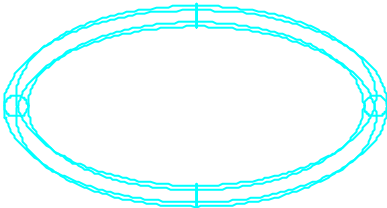
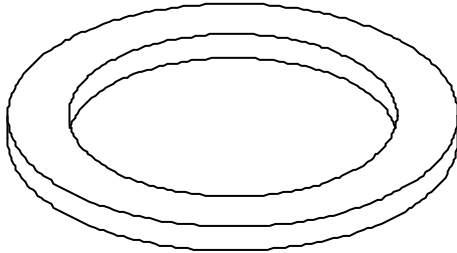
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|-----------------------------------|--------------|--|---|---|---|
| 8 | | Panel sterowania | | 840.21.00.00 (z przewodem zesp. gazowego 840.21.02.00 i z przewodem zapalacza wg rys. 840.21.01.00) | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 9 | 6 | Zawór bezpieczeństwa 0,3 MPa | | 560.33.00.00 (typ 312 1/2`` CALEFFI) | 1 | GCO-13-00 montowany do kotłów produkowanych w IV kw. 1999r. i I kw. 2000r. |  |
| | | | 860.04.00.00 | 560.33.10.00 (1/2`` kod 313432 CALEFFI) | | GCO-13-00 montowany do kotłów produkowanych od I kw. 2000r. GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 10 | 7 | Zawór do opróżniania kotła z wody | | 560.42.00.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |

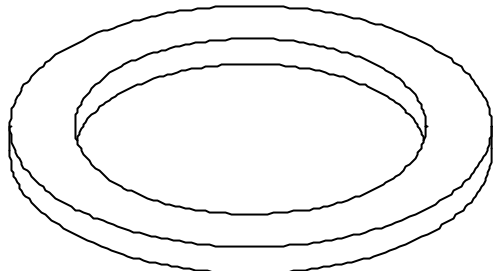
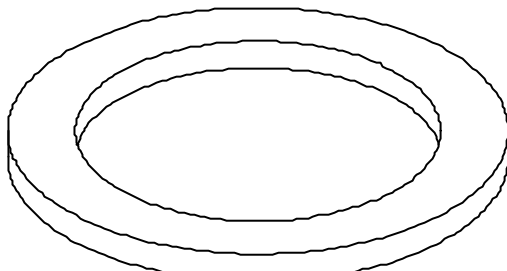
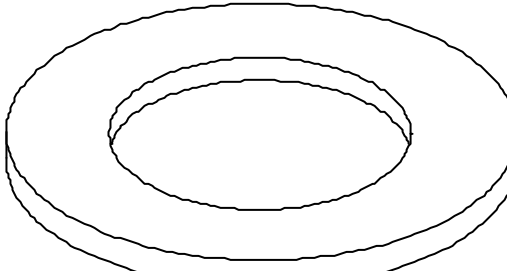
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|--|--------------|--|---|---|---|
| 11 | 8 | Czujnik przepływu wody | | 840.50.00.00 (typ FP20 GIANNONI) | 1 | GCO-13-00 montowany do kotłów produkowanych w IV kw. 1999r. i I kw. 2000r. |  |
| | | | | 850.07.00.00 (typ VK 315M SIKA) | | GCO-13-00 montowany do kotłów produkowanych od I kw. 2000r. GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 12 | 9 | Automatyczny zawór różnicowy | | 840.30.20.00 (BY-PASS typ BP35) | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 13 | 10 | Naczynie zbiorcze (Zbiornik kompensacyjny) | 860.50.00.00 | 560.67.00.00 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 |  |
| | | | | 900.50.00.00 | | GCO-13-00/K | |
| | | | | 830.50.00.00 | | | |

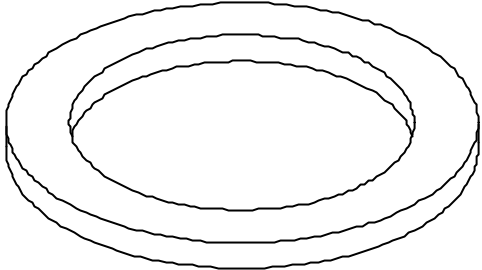
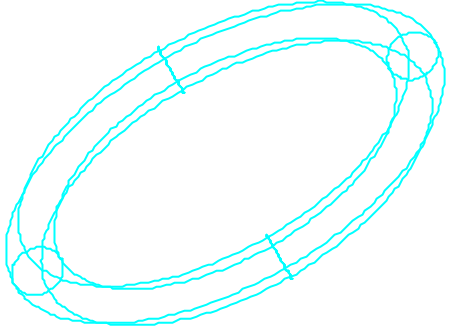
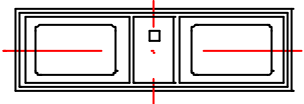
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|---------------------------------|------------------------------|---|---|---|---|
| 14 | 11 | Ogranicznik temperatury 65°C | 860.70.22.00 | 560.70.22.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Osadzona na kierownicy spalin w przerywaczu ciągu |  |
| 15 | 12 | Ogranicznik temperatury 95°C | 860.70.21.00 860.71.21.00 | 560.70.21.00 lub 560.71.21.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Osadzony na wymienniku ciepła spalin-y-woda | |
| 16 | | Czujnik temperatury z uszczelką | 590.91.00.00 860.00.80.00 | 560.91.00.00 (NTC mod T7335C firmy Honeywell) lub 560.00.01.00 (NTC 8007992 typ TO 01 z uszcz. teflon.) | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Wchodzi do zesp. rury ciepłej wody |  |

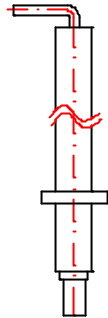
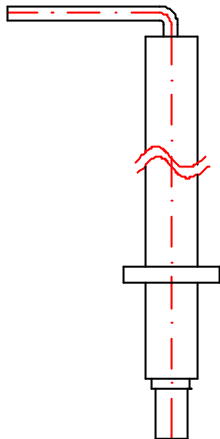
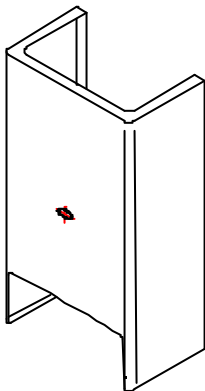
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|----------------------------|--------------|---|---|--|---|
| 17 | 14 | Wskaźnik ciśnienia wody | 860.21.30.00 | 560.00.72.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K |  |
| 18 | 15 | Odpowietrznik automatyczny | | 560.32.00.00 lub 560.35.00.00 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 |  |
| 19 | 16 | Odpowietrznik ręczny | | 560.31.00.00 (1/8`` art.506) lub 560.34.00.00 LS6 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |

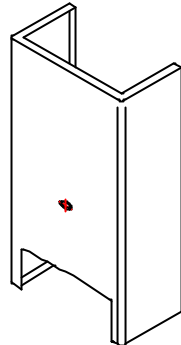
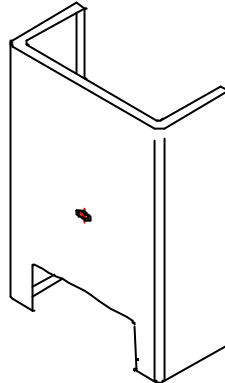
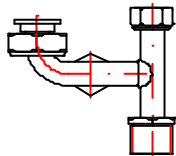
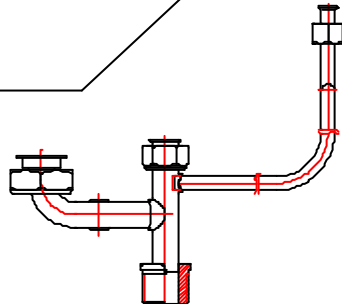
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|--|--|--------------|--------------|---|---|---|
| 20 | | Uszczelka fibrowa ?2 x 22 x 17,3 | 520.00.00.13 | 560.00.00.13 | 3 | GCO-22-00 GCO-29-16 Wchodzi pomiedzy instalacje a wymiennik ciepla |  |
| 21 | 17 | Uszczelka fibrowa ?1,5 x 8,8 x 4,5 | 520.00.00.16 | 560.00.00.06 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |
| | GCO-22-00 GCO-29-16 Wchodzi pod króciec wskaznika cisnienia | | | | | | |
| 22 | 18 | Uszczelka gumowa ?3 x 30 x 20 | 860.00.00.16 | 560.00.00.47 | 2 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Uszczelnia zlacze pompy ze złączkami |  |

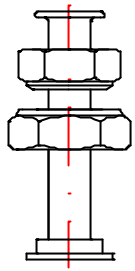
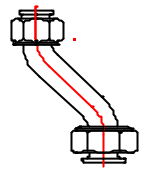
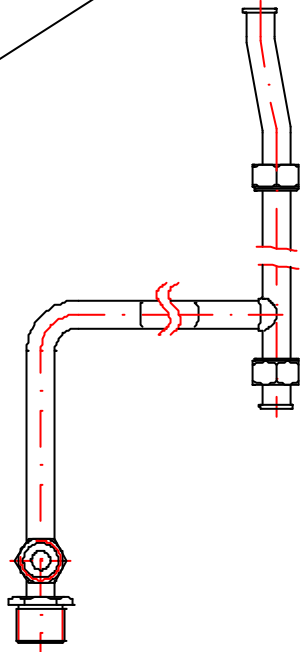
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|--|---|--------------|---|--|---|
| 23 | 19 | Uszczelka fibrowa ? 2 x 24 x 16 | | 560.00.00.30 | 2 | <p>GCO-13-00 mocowany w kotłach z czujnikiem przepływu f-my Giannoni w IV kw. 1999r. i I kw. 2000r.</p> <hr/> <p>GCO-29-16 Uszczelnienie wymiennika z rurami</p> |  |
| 24 | 20 | Uszczelka ø 22,3 x 2,4 | | 850.00.00.08 | 2 | <p>GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Uszczelnienie zespołu gazowego z rurami</p> |  |
| 25 | 21 | Uszczelka gambitowa ?2 x 24 x 16 | | 560.00.00.26 | 1 | <p>GCO-22-00 GCO-29-16 Uszczelka palnika z rura gazowa</p> |  |

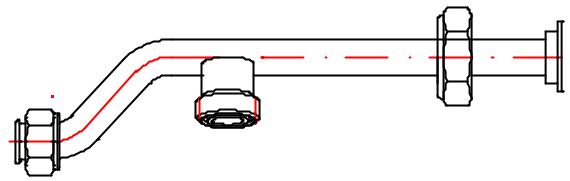
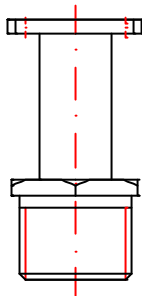
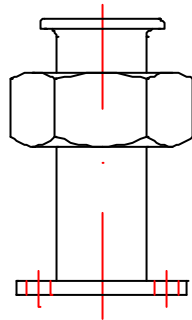
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|---|---|--------------|---|--|---|
| 26 | 21 | Uszczelka gambitowa ? 2 x 18,4 x 13 | | 850.00.00.06 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K Uszczelnienie palnika z rura gazowa |  |
| 27 | 42 | Uszczelka fibrowa ? 2 x 18,4 x 13 | | 850.00.00.05 | 4 | GCO-13-00 GCO-13-00/K Uszczelnienie zaworu różnicowego i wymiennika z rurami |  |
| 28 | 22 | Uszczelka fibrowa ? 2 x 18,4 x 10 | | 560.00.00.29 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 Uszczelnienie zaworu różnicowego z rurami |  |

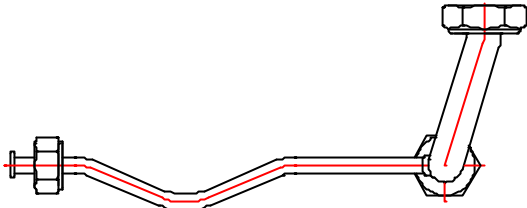
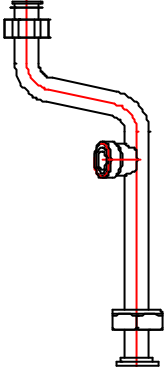
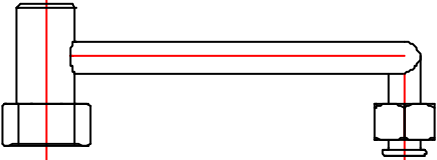
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|
| 29 | | Uszczelka fibrowa ? 2 x 15 x 10 | | 560.00.00.27 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 Uszczelnienie naczynia zbiorczego z rura |  |
| 30 | | Pierscien uszczelniający O-Ring ID 18 x 2,5 SIKA | | 850.07.00.01 | 1 | GCO-13-00 montowana w kotłach produkowanych od I kw. 2000r. GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Uszczelnienie czujnika przepływu VK 315 M SIKA |  |
| 31 | | Uszczelka gumowa ? 1,5 x 8 x 28 | | 840.03.00.01 kod włoski 0.948.074 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Uszczelnienie aparatu zapłonowego NAC 504 (pod wtyk) |  |

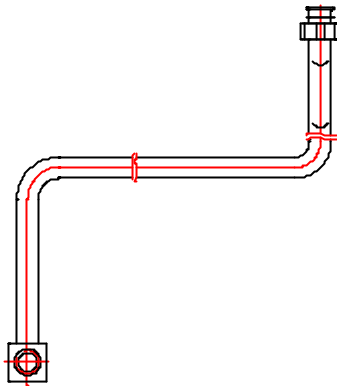
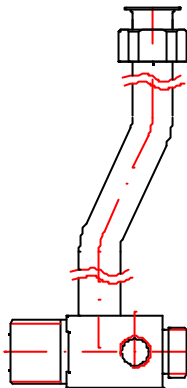
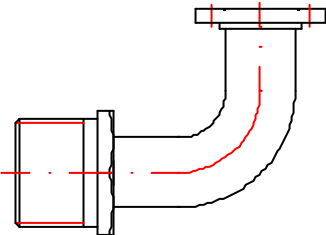
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|-------------------------------|--------------|--------------|---|---|---|
| 32 | 23 | Elektroda | 860.00.03.00 | 560.00.03.00 | 2 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Wchodzi do palnika jako elektroda zaplonowa |  |
| 33 | 24 | Elektroda | | 850.00.11.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Wchodzi do palnika jako elektroda kontroli płomienia |  |
| 34 | | Podzespół osłony przedniej | | 850.00.01.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |

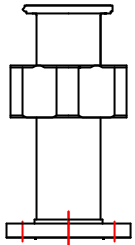
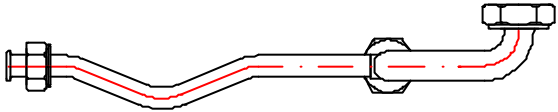
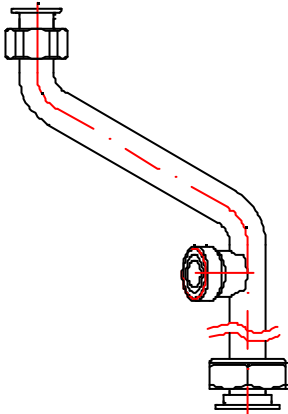
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|----------------------------|---|--------------|---|--------------------|---|
| 35 | | Podzespół osłony przedniej | | 870.00.01.00 | 1 | GCO-22-00 |  |
| 36 | | Podzespół osłony przedniej | | 840.00.03.00 | 1 | GCO-29-16 |  |
| 37 | 25 | Zespół rury i pompy I | | 850.03.00.00 | 1 | GCO-13-00 |  |
| | | | | 830.03.00.00 | | GCO-13-00/K |  |

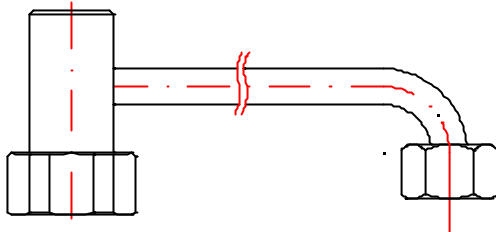
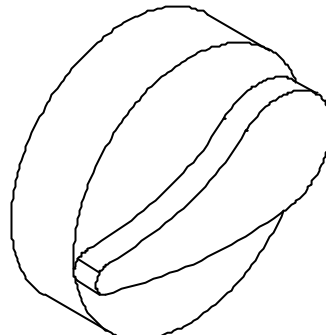
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|---------------------------|---|--------------|---|--|--|
| 38 | | Podzespół rury pompy II | | 850.00.03.00 | 1 | GCO-13-00 Montowany do kotłów produkowanych w IV kw. 1999r. i I kw. 2000r. |  |
| 39 | 27 | Podzespół rury wymiennika | | 850.00.04.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |
| 40 | 28 | Zespół rury c.w.g. | | 850.01.00.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|---------------------------|---|--------------|---|--|---|
| 41 | 26 | Podzespół rury pompy II | | 850.00.09.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |
| 42 | 29 | Podzespół rury gazowej I | | 850.00.06.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |
| 43 | 30 | Podzespół rury gazowej II | | 850.00.07.00 | 1 | GCO-13-00 GCO-13-00/K |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|-------------------------|---|--------------|---|------------------|---|
| 44 | 31 | Zespół rury pompy I | | 870.03.00.00 | 1 | GCO-22-00 |  |
| 45 | 32 | Podzespół rury pompy II | | 870.00.03.00 | 1 | GCO-22-00 |  |
| 46 | 33 | Podzespół rury górnej | | 870.00.04.00 | 1 | GCO-22-00 |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|----------------------------|---|--------------|---|------------------------|---|
| 47 | 34 | Podzespół rury c.w. | | 870.04.05.00 | 1 | GCO-22-00 |  |
| 48 | 35 | Podzespół rury zasilającej | | 840.30.10.00 | 1 | GCO-29-16 |  |
| 49 | 36 | Podzespół rury gazowej I | | 840.00.10.00 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|---------------------------|---|--------------|---|--------------------------------------|---|
| 50 | 37 | Podzespół rury gazowej II | | 840.00.20.00 | 1 | GCO-22-00 GCO-29-16 |  |
| 51 | 38 | Zespół rury pompy I | | 840.04.00.00 | 1 | GCO-29-16 |  |
| 52 | 39 | Podzespół rury pompy II | | 840.00.30.00 | 1 | GCO-29-16 |  |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|----|--------------------------|---|--------------|---|--|---|
| 53 | 40 | Podzespół rury zbiorczej | | 840.00.40.00 | 1 | GCO-29-16 |  |
| 54 | | Podzespół pokretła | | 840.20.40.00 | 2 | GCO-13-00 GCO-22-00 GCO-29-16 GCO-13-00/K Wchodzi do panelu sterowania |  |
| | | | | | | | |

