
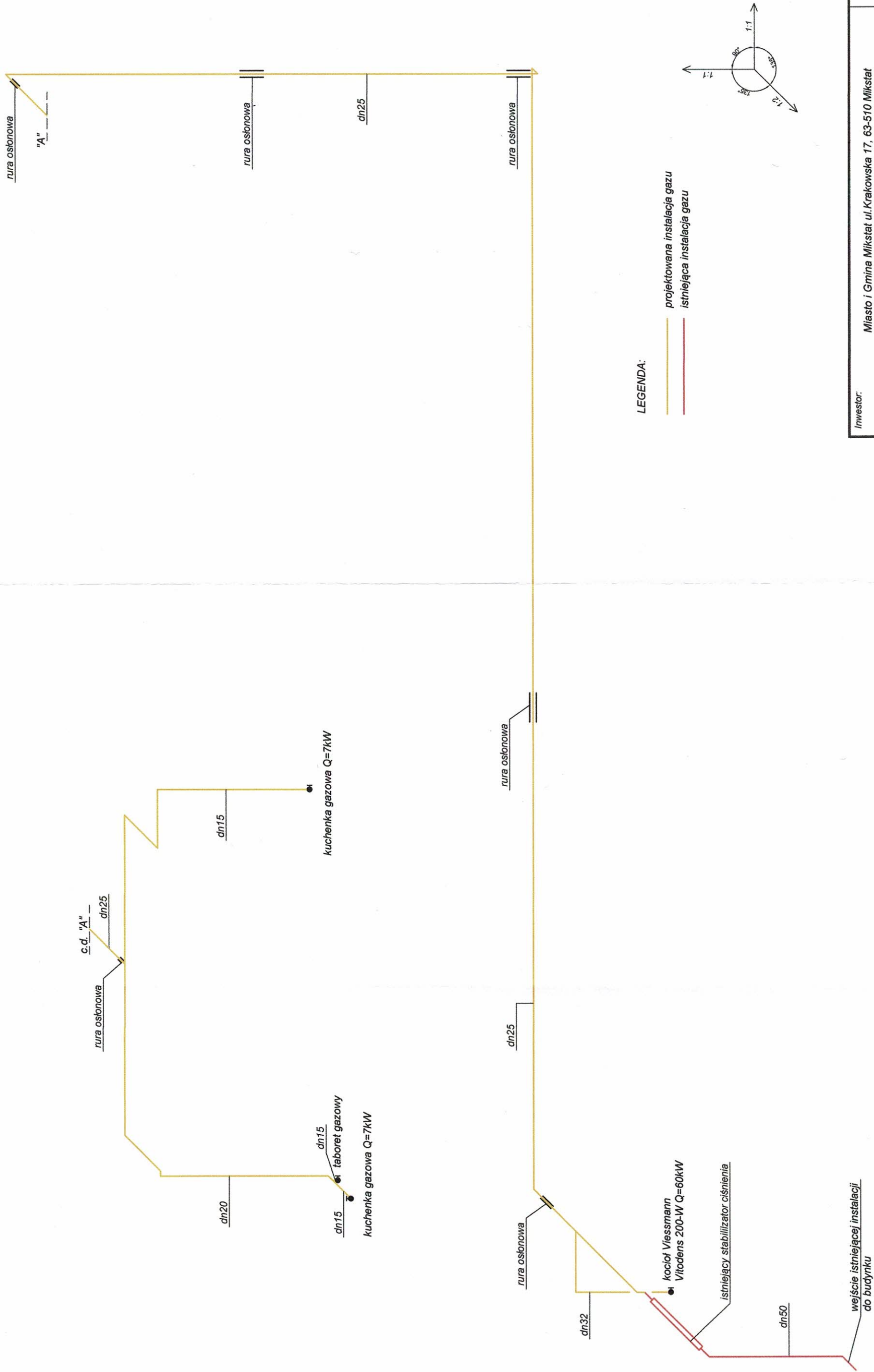


[illegible]

1 kocioł Viessmann Vitodens 200-W Q=60kW
2 podgrzewacz c.w.u. Viessmann Vitocell 100-W 300l
projektowana instalacja gazu

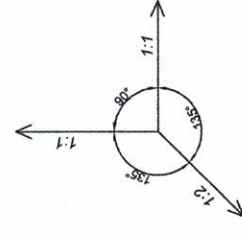
- sygnalizator akustyczny S-3
- sygnalizator optyczny LD-1
- detektor metanu DEX
- przewód OWY3x1 mm2

| | | | | |
|-------------|--|---------|--|--|
| Investor: | Miasto i Gmina Mikstat ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat | | | PB |
| Obiekt: | Wewnętrzna instalacja gazu w budynku Przedszkola w Mikstacie | | | Data: 11.2022 |
| Temat: | Rzut piwnic | Branża: | SANITARNA | |
| Projektant: | mgr inż. Julia Somborecka-Bąk UP: BUD. NR WKP0166POOS19 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ | | Podpis:  | Nr rys.: 2 |
| | | | Lokalizacja: | Przedszkole w Mikstacie ul. Estkowskiego 11 dz.nr 1301/46 |

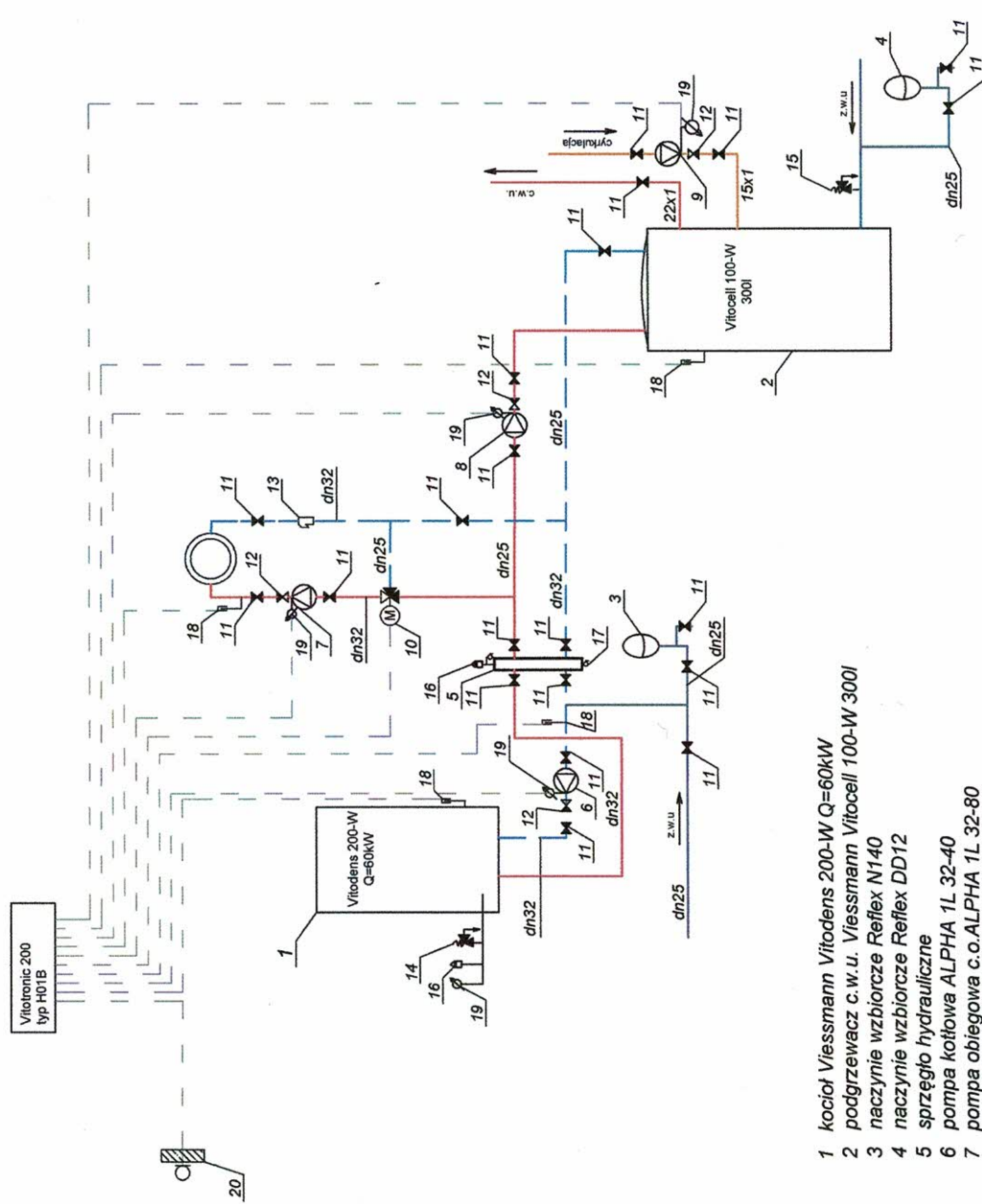


LEGENDA:

- projektowana instalacja gazu
- istniejąca instalacja gazu



| | | |
|-------------|--|--|
| Inwestor: | Miasto i Gmina Mikstat ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat | PB |
| Objekt: | Wewnętrzna instalacja gazu w budynku Przedszkola w Mikstacie | Data: 11.2022 |
| Temat: | Aksonometria instalacji gazowej | Skala: 1:100/50 |
| Projektant: | mgr inż. Julia Sembercka-Bajk UP. BUD. NR WKP0166/PODS/19 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ | Branża: SANITARNIA |
| | Podpis: Noś | Lokalizacja: Przedszkole w Mikstacie ul. Estkowskiego 11 dz.nr 1301/46 |
| | | Nr rys.: 4 |



- 1 kocioł Viessmann Vitodens 200-W Q=60kW
- 2 podgrzewacz c.w.u. Viessmann Vitocell 100-W 300l
- 3 naczynie wzbiorcze Reflex N140
- 4 naczynie wzbiorcze Reflex DD12
- 5 sprężko hydrauliczne
- 6 pompa kotłowa ALPHA 1L 32-40
- 7 pompa obiegowa c.o. ALPHA 1L 32-80
- 8 pompa obiegowa c.w.u. ALPHA 1L 25-40
- 9 pompa cyrkulacyjna COMFORT 15-14 B PM
- 10 zawór trójdrogowy z siłownikiem
- 11 zawór odcinający
- 12 zawór zwrotny
- 13 filtr siatkowy
- 14 zawór bezpieczeństwa c.o.
- 15 zawór bezpieczeństwa c.w.u.
- 16 automatyczny zawór odpowietrzający napowietrzający
- 17 zawór odwadniający
- 18 czujnik temperatury
- 19 manometr
- 20 czujnik temperatury zewnętrznej

zasilanie instalacji

powrót instalacji

Z.W.U.

C.W.U.

cyrkulacja

| | | |
|-------------|---|--|
| Investor: | Miasto i Gmina Mikstat ul. Krakowska 17, 63-510 Mikstat | PB |
| Obiekt: | Wewnętrzna instalacja gazu w budynku Przedszkola w Mikstacie | Data: 11.2022 |
| Temat: | Schemat technologiczny kotłowni | Skala: |
| Projektant: | mgr inż. Julia Sembercke-Bak UP. BUD. NR WKP0168PODS19 W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ | Bransza: SANITARNA |
| | Podpis: <i>Julia Sembercke-Bak</i> | Lokalizacja: Przedszkole w Mikstacie ul. Estkowskiego 11 dz.nr 1301/46 |
| | | Nr rys.: 5 |