



- KG** – Kocioł gazowy 60kW  
**NW** – Naczynie wzbiorcze 75l  
**PO** – Pompa obiegowa UPSD 40–80F  
**3** – Pompa ręczna S/2  
**2** – Filtr osadnikowy DN 40 PN16  
**1** – Kurek kulowy kotłowniczy DN50 PN16

|                   |   |   |                   |         |             |
|-------------------|---|---|-------------------|---------|-------------|
| INWESTOR:         | Gmina Daszyna, 99-107 Daszyna, Daszyna 34 A                       |   |                   |         |             |
| NAZWA INWESTYCJI: | Budowa lokalnej infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego          |   |                   |         | SKALA:      |
| NAZWA ZADANIA:    | Budowa stacji redukcyjnej I° Q=6300m <sup>3</sup> /h w m. Witonia |   |                   |         | NR RYSUNKU: |
| TREŚĆ RYSUNKU:    | SCHEMAT KOTŁOWNI 2x60 kW<br>NA POTRZEBY PODGRZEWANIA GAZU         |   |                   |         | <b>10</b>   |
| FUNKCJA:          | IMIĘ I NAZWISKO:  | SPECJALNOŚĆ:  | NR UPRAWNIENI:    | DATA:   | PODPIS:     |
|                   | R. Łuczak   | INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI, INST. I URZĄDZ. CIEPLNYCH, WENTYL., GAZ., WODOCIĄG. I KANAŁ. | LOD/0603 /POWS/06 | 11.2012 |             |
|                   | P. Bobrowski  | INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI, INST. I URZĄDZ. CIEPLNYCH, WENTYL., GAZ., WODOCIĄG. I KANAŁ. | MAZ/0201 /POOS/07 | 11.2012 |             |
|                   | M. Kacperski  | -----   | -----             | 11.2012 |             |
|                   | A. Goleniewski  | -----   | -----             | 11.2012 |             |