



oznaczenia :  
 Kg -kocioł gazowy kondensacyjny Qn= 350 kW  
 SRP- skrzynka redukcyjno-pomiarowa  
 wydajność 40 Nm<sup>3</sup>/h - dostawa MOW  
 uwaga  
 przed kotłem zamontować zaór kulowy i filtr gazowy Q50

|   |             |                  |           |
|---|-------------|------------------|-----------|
| Projekt Budowlany   |             | Kotłownia gazowa |           |
| Budynek Szkoły Podstawowej  |             |                  |           |
| adres : Rzepin ul. Wojska Polskiego   |             |                  |           |
| Aksonometria  | 05.05.2006  |                  | rys. nr 5 |
|   | skala 1:100 |                  |           |
| projektant : mgr inż. Andrzej Biernacki<br>specjalność instalacyjno-inżynierska<br>upr. nr 39/85/Gw w pełnym zakresie         |             |                  |           |
| sprawdził: mgr inż. Paweł Królikowski<br>specjalność instalacyjno-sanitarna<br>upr. nr LUKG/0008/PWOS/05<br>w pełnym zakresie |             |                  |           |