



- ① — Kocioł gazowy, wiszący
- ② — Termostat pokojowy
- ③ — Termostat modulujący
- ④ — Termostat bezpieczeństwa strefy II
- ⑤ — Pompa c.o. strefy II
- ⑥ — Sonda temperatury zasilania strefy II
- ⑦ — Zawór trójdrogowy z urządzeniem wykonawczym strefy II
- ⑧ — Zawór odcinający
- ⑨ — Termostat bezpieczeństwa strefy I
- ⑩ — Pompa c.o. strefy I
- ⑪ — Sonda temperatury zasilania strefy I
- ⑫ — Zawór trójdrogowy z urządzeniem wykonawczym strefy I
- ⑬ — Regulator kaskadowo – strefowy
- ⑭ — Zasobnik cw stojący
- ⑮ — Czujnik temperatury zanurzeniowy

| | |
|--|--|
| PRZEBUDOWA, REMONT ORAZ DOCIEPLENIE BUDYNKU USIEGOWEGO | |
| NAZWA RYS.: TECHNOLOGIA KOTŁOWNI | Osieck, ul. Rynek 6 |
| ADRES | działka nr ew. 1480 obr. 8 |
| INWESTYCIJ: | Gmina Osieck, ul. Rynek 1, 08-445 Osieck |
| INWESTOR: | Nr. Dvs.: 1.9 data: 14.12.2017 |
| SKALA: 1:75 | |
| Projektanci: mgr inż. Hanna Dąbrowska mgr. nr Wa-51/96 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych mgr inż. Artur Baraj mgr. nr MAZ10651/PBS/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych. | |