



RURA PRZELEWOWA
 φ 40 mm
 NACZYNIĘ WZBIORCZE
 V = 250 LITRÓW
 RURA BEZPIECZEŃSTWA WZNOŚNA
 φ 50 mm
 RURA BEZPIECZEŃSTWA OPADOWA
 φ 50 mm
 RURA SYGNALIZACYJANA
 φ 20 mm

I OBIEG SZKOŁA II OBIEG SALA. GIM. III OBIEG SZKOŁA

REGULATOR SOLARTOL
 PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE
 REGULATORY SOLARTOL

KOLEKTOR SŁONECZNY (SZT. 4)

STACJA SOLARNA

ZASOBNIK NA WĘGIEL

HEF 150 KW

ZAKRES STACJI

PROJEKTANT
 Paweł Pawlicki

| P.B. MODERNIZACJI INSTALACJI C.O. | |
|-----------------------------------|---|
| SCHEMAT MONTAŻOWY KOTŁOWNI | |
| Lokalizacja: | 44-213 KSIAZENICE ul. Ks.J. POJDY 100 |
| Inwestor: | GMINA I MIASTO CZERWIONKA - LESZCZYNY 44-230 CZERWIONKA - LESZCZYNY ul. PARKOWA 9 |
| Projektant: | PAWEŁ PAWLICKI nr upr. bud. 109/79 KJ |
| Opisownik: | PAWEŁ LEPIORZ <i>Paweł Lepiorz</i> |
| Data: | marzec 2006 r. Rys. nr 3 |