



| ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ W KOTŁOWNI | | | |
|---------------------------------|---|------------|--------------|
| Nr. | Nazwa elementu | Producent | Ilość [szt.] |
| KS | Kocioł ATMOS DREVOPLYN 30 SX o mocy 30 [kW] + sterownik ACD 03/04 | ATMOS | 1 |
| PP CWU | Podgrzewacz wody stojący o pojemności 160 L Elektromet WGJ-S | Elektromet | 1 |
| PFH | zasobnik buforowy typu TWL P800 z izolacją demontowalną | TWL | 1 |
| FOM | Filtrdmulnik typ TerFOM-lux, DN40 | TERMEN | 1 |
| PK | Pompa kotłowa typu Grundfos ALPHA2 25-40, 230 V | GRUNDFOS | 1 |
| PM | Pompa mieszająca Grundfos ALPHA2 25-50, 230V | GRUNDFOS | 1 |
| PŁZ | Pompa ładująca zasobnik c.w.u. ALPHA2 25-40, 230V | GRUNDFOS | 1 |
| ZR | Zawór różnicowy DN32 | - | 1 |
| TZT | Trójdrogowy zawór temperatury VTC531, DN25 | ESBE | 1 |
| ZM | Termostatyczny zawór mieszający VTA322, DN25 | ESBE | 1 |
| ZMT | Zaworów mieszających trójdrogowych DN20 | - | 1 |
| NWOS | Naczynie wzbiorcze systemu otwartego Typu B o pojemności użytkowej 32 [dm ³] i całkowitej 48 [dm ³] | - | 1 |
| NW | Cisnieniowe naczynie wzbiorcze REFLEX typu DD 18 o pojemności całkowitej Vc=18 dm ³ | REFLEX | 1 |
| ZB1 | Zawór bezpieczeństwa Honeywell | SYR | 1 |
| ZB2 | Membranowy zawór bezpieczeństwa typu SYR 2115 o średnicy nominalnej Dn20 | SYR | 1 |
| T | Termometr Ø20 o zakresie pomiaru temperatur t=0-100°C. | - | 4 |
| M | Manometr DN15 o zakresie pomiaru ciśnień p=0-0,4MPa. Montaż na przewodach c.o., | - | 8 |

| | | | |
|---|--------------------------|--|---------|
| INWESTOR: <i>Nadleśnictwo Ciechanów ul. Płocka 21c, 06-400 Ciechanów</i> | | | |
| ADRES INWESTYCJI: <i>Ościłowo 2, 06-452 Ościłowo, gm. Glinajek dz. Nr ew. 3285, obręb 0015</i> | | | |
| TEMAT OPRACOWANIA: <i>Wymiana technologii kotłowni w budynku leśniczówki</i> | | FAZA PROJEKTOWA: PROJ. BUDOWLANY | |
| NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI | | BRANZA: SANITARNA | |
| | | DATA: 01.04.2022 | |
| AUTORZY: | IMIĘ I NAZWISKO: | NR UPR.: | PODPIS: |
| PROJEKTANT | mgr inż. Piotr Rutkowski | MAZ/0077/PBS/21 | |
| SKALA: brak | | NR RYSUNKU: 3 | |