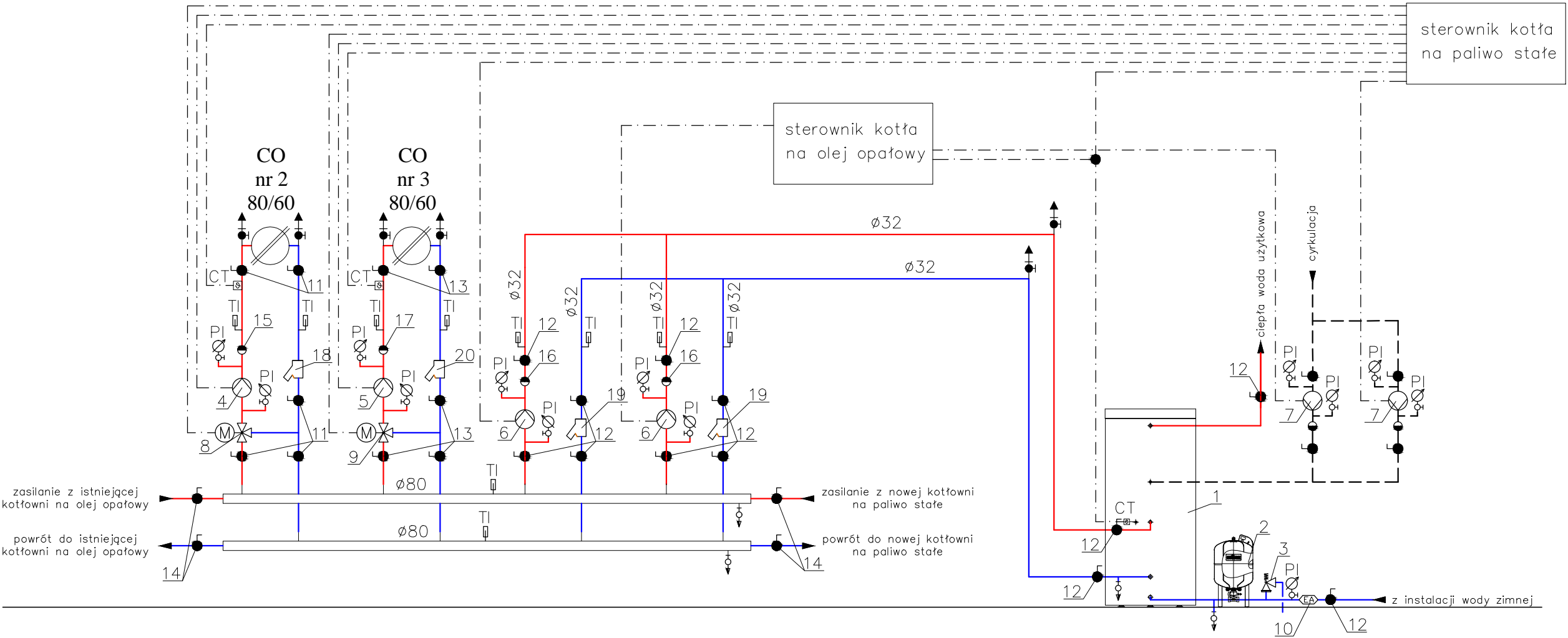


OZNACZENIA:

1. PODGRZEWACZ CWU TYPU VITOCCELL 100–V O POJ. 500l FIRMY VIESSMANN – 1 szt.
2. NACZYNIĘ PRZEPONOWE REFIX DT60 (V=60l) – 1 szt.
3. ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA PODGRZEWACZA TYPU SYR2115 DN 1” na 0,6 MPa – 1 szt.
4. POMPA OBIEGOWA TYPU MAGNA 25–40 GRUNDFOS – POMPA CO nr 2 – 1 szt.
5. POMPA OBIEGOWA TYPU MAGNA 40–60F GRUNDFOS– POMPA CO nr 3 – 1 szt.
6. POMPA OBIEGOWA TYPU STRATOS PICO 25/1–6 – POMPA CWU – 2 szt.
7. POMPA CYRKULACYJNA C.W. TYPU STAR–Z 20/5–3 – 2 szt.
8. MIESZACZ TRÓJDROGOWY TYPU HRB 3/DN25 Z SIŁOWNIKIEM TYPU AMB162 – 1 szt.
9. MIESZACZ TRÓJDROGOWY TYPU HRB 3/DN40 Z SIŁOWNIKIEM TYPU AMB162 – 1 szt.
10. ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY TYPU EA251/DN32 FIRMY DANFOSS – 1 szt.
11. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN25 – 5 szt.
12. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN32 – 8 szt.
13. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN40 – 5 szt.
14. ZAWÓR ODCINAJĄCY DN65 – 4 szt.
15. ZAWÓR ZWROTNY DN25 – 1 szt.
16. ZAWÓR ZWROTNY DN32 – 2 szt.
17. ZAWÓR ZWROTNY DN40 – 1 szt.
18. FILTR SIATKOWY DN25 – 1 szt.
19. FILTR SIATKOWY DN32 – 2 szt.
20. FILTR SIATKOWY DN40 – 1 szt.

TI – TERMOMETR
PI – MANOMETR
CT – SONDA TEMPERATURY WODY typu CT2a



| | | | | |
|--|--|-------------|---|--|
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała | | Projektant: | mgr inż. Roman Golański spec. instalacje sanitarne | upr.nr OPL/0605/POOS/10 OPL/IS/0093/10 |
| | | Opracował: | mgr inż. Maciej Magot | |
| | | Sprawdził: | mgr inż. Mariusz Kościelny spec. instalacje sanitarne | upr.nr OPL/0546/POOS/10 ŁOD/IS/0009/15 |
| część: - | PROJEKT BUDOWLANY Temat: PROJEKT BUDOWY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM, KOTŁOWNIĄ I SIŁOSEM NA PELET PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W CHARLUPI WIELKIEJ | | | nr rysunku: S-3 |
| | Lokalizacja: Chartupia Wielka, gm. Wróblew, dz. nr ewid. 357 Inwestor: Gmina Wróblew, 98-285 Wróblew Tytuł rys.: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE Kotłownia na olej opałowy - przebudowa | | | skala: 1:50 |
| data: 07.2015r | | | | |