



- ZS1 – Odciecie główne węzła – zawór kulowy spawany
ZS2 – Odciecie obiegu C.O. – zawór kulowy spawany
ZS3 – Spusty i odpowietrzenia
ZS4 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS5 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS6 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS7 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS8 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS9 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS10 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS11 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS12 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS13 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS14 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS15 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS16 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS17 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS18 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS19 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS20 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS21 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS22 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS23 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS24 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS25 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS26 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS27 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS28 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS29 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS30 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS31 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS32 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS33 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS34 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS35 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS36 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS37 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS38 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS39 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS40 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS41 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS42 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS43 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS44 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS45 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS46 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS47 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS48 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS49 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS50 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS51 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS52 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS53 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS54 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS55 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS56 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS57 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS58 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS59 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS60 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS61 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS62 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS63 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS64 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS65 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS66 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS67 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS68 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS69 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS70 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS71 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS72 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS73 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS74 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS75 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS76 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS77 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS78 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS79 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS80 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS81 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS82 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS83 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS84 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS85 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS86 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS87 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS88 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS89 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS90 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS91 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS92 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS93 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS94 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS95 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS96 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS97 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS98 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS99 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
ZS100 – Zawór bezpieczeństwa C.O.
- UZ1 – Wodownik do wody gorącej
Z11 – Odciecie C.O. – zawór kulowy gwintowany
Z15 – Spusty i odpowietrzenia – zawór kulowy gwintowany
Z23 – Zawór zwrotny dla uki, uzupełniania zładu – gwintowany
01 – Strona sieciowa – filtr siatkowy kofierzowy
02 – Strona instalacyjna C.O. – filtr siatkowy gwintowany
05 – Uzupełnianie zładu inst. C.O. – filtr siatkowy gwintowany
9 – zawór odcinający

| | | | |
|---|--|--|-------------------|
| Jednostka Projektowa: Usługi Budowlano-Projektowe Leszek Zarembo ul. H. Kotłarza 1/40 28-200 Staszów | | Tytuł rysunku: SCHEMAT WYMIENNIKOWN | |
| Gmina Busko-Zdrój z siedzibą: ul. A.Mickiewicza 10 28-100 Busko-Zdrój | | Branża: SANITARNA | |
| TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W BUSKU ZDROJU | | Zakres: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | |
| Lokalizacja inwestycji: Busko-Zdrój dz. nr 206/4 | | Projektant: mgr inż. Monika Polek PDK/0131/POOS/09 | Rysunek Nr: C2 |
| | | Sprawdzający: mgr inż. Waldemar Polek PDK/0021/POOS/08 | |
| | | Forma/Scale: A3/1:100 | Rev: A |
| | | Data: 03.2017 | |