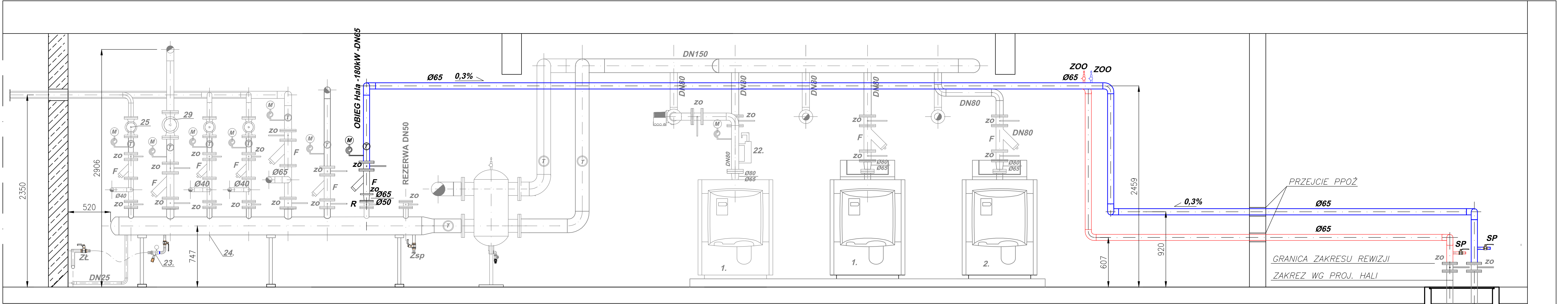
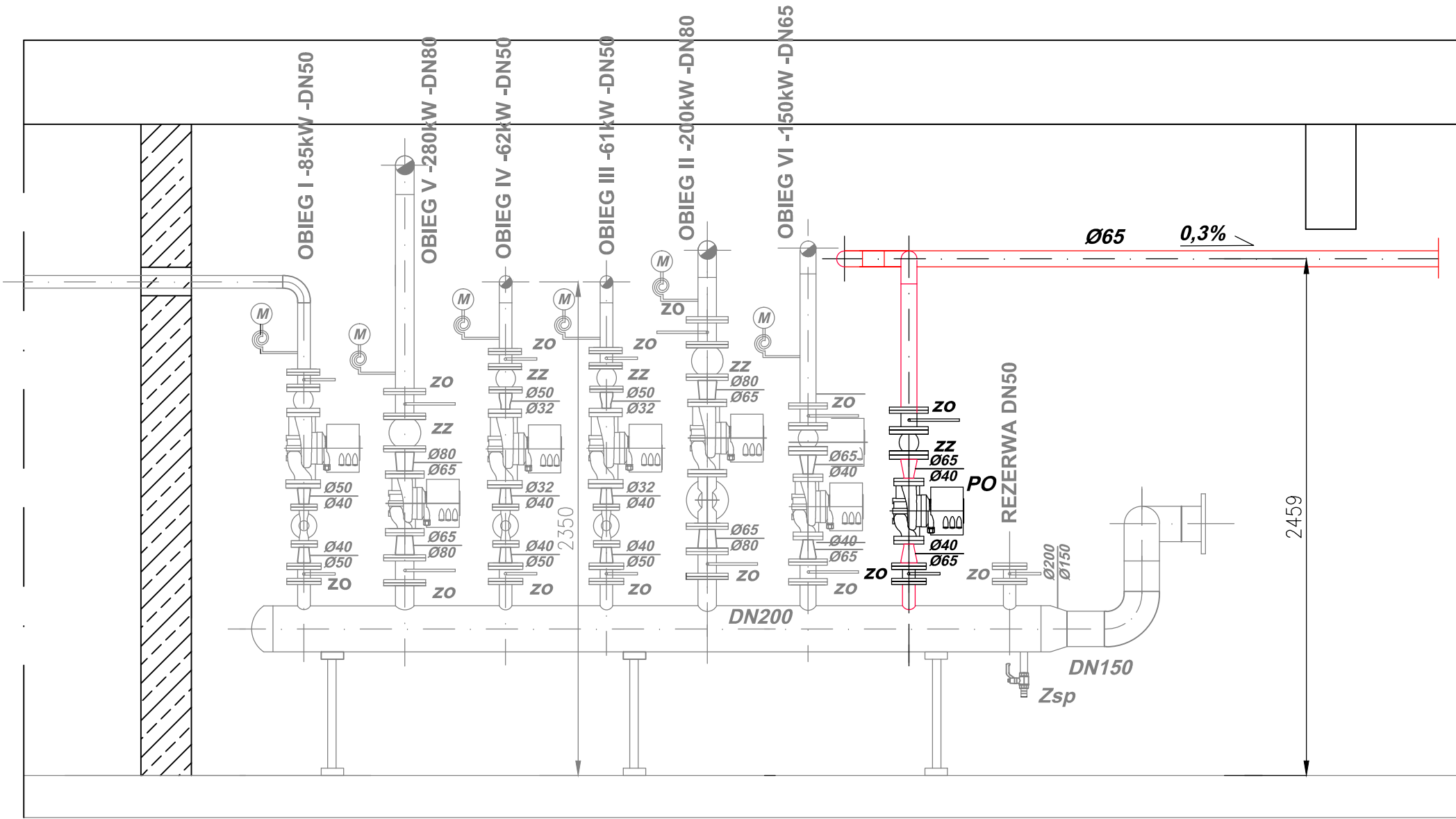


PRZEKRÓJ B-B



- F – FILTR SIATKOWY KOŁNIERZOWY
ZO – ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY KOŁNIERZOWY
T – TERMOMETR TARCZOWY 0–120°C
M – MANOMETR TARCZOWY 6 bar
R – REDUKCJA KOŁNIERZOWA
ZOO – ODPOWIEŹNIK AUTOMATYCZNY ZASILANIE I POWRÓT
PO – POMPA OBIEGOWA ELEKTRONICZNA V=11,0m³/h dp=70kPa 230V
SP – ZAWÓR SPUSTOWY DN15

ZAKRES WSKAZANY DO
WYKONANIA W INFORMACJI
UZUPEŁNIAJĄCEJ DO BUDOWY
KOTŁOWNI

| | | |
|---|--|--|
| INSTAL-SYSTEM 97-360 Kamieńsk, ul. Mickiewicza 7 TEL. 0603 04 27 27, e-mail: instal_system@op.pl | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Tomasz Sobolewski, nr upr. LOD/0725/POOS/07 | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | |
| PRZEDMIOT: | INSTALACJA ZASILAJĄCA HALĘ SPORTOWĄ – ZAKRES W POM. KOTŁOWNI | |
| ADRES: | KAMIENSK, UL. SPORTOWA, DZIAŁKA NR 479/6 | |
| TEMAT: | INSTALACJA ZASILAJĄCA HALĘ, OD ROZDZIELACZA DO POM. TECHNICZNEGO | |
| DATA: | GRUDZIEŃ 2020 | |
| SKALA: | 1:25 | |
| TYTUŁ RYS. | INSTALACJA GRZEWCA – ROZWINIĘCIE | |