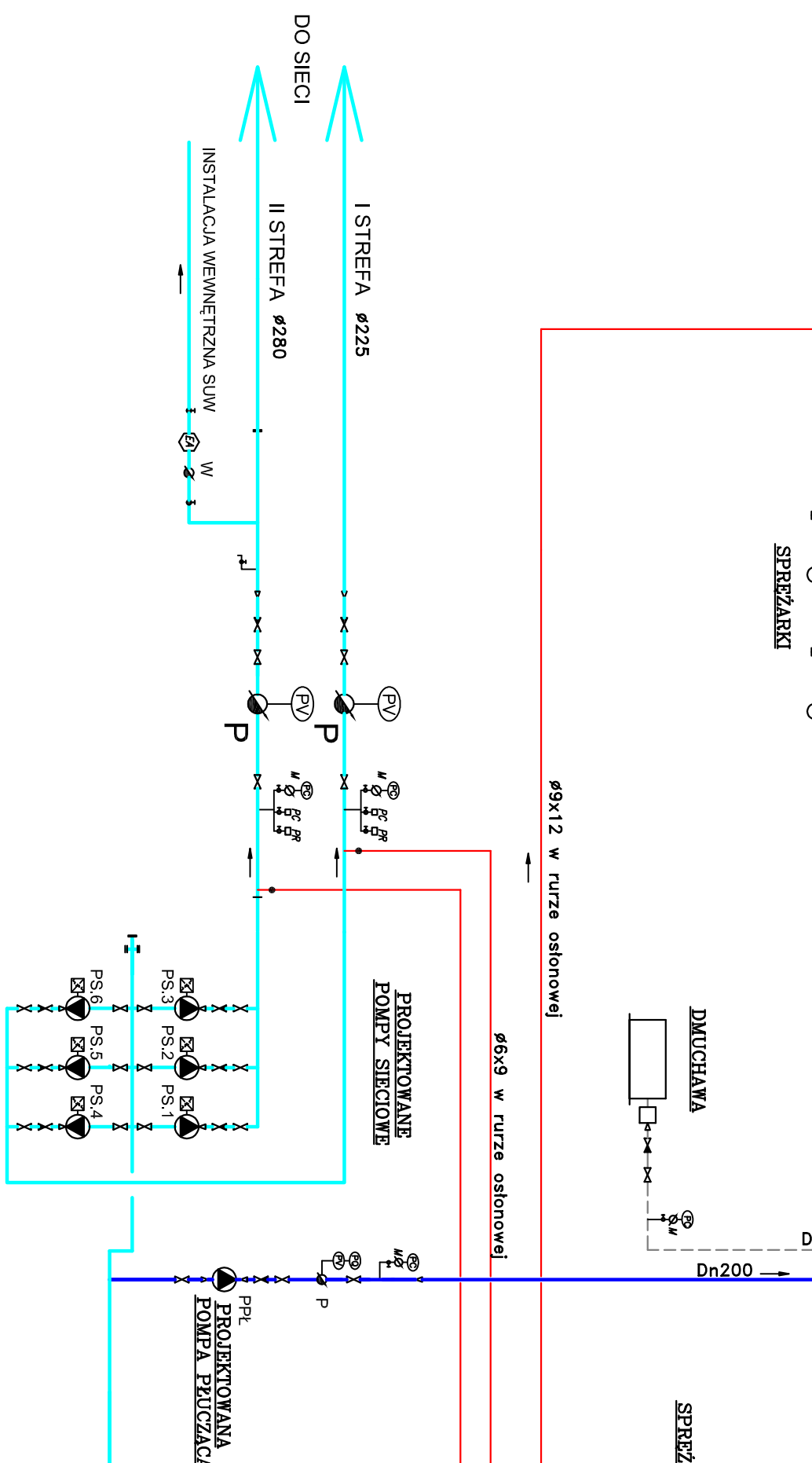
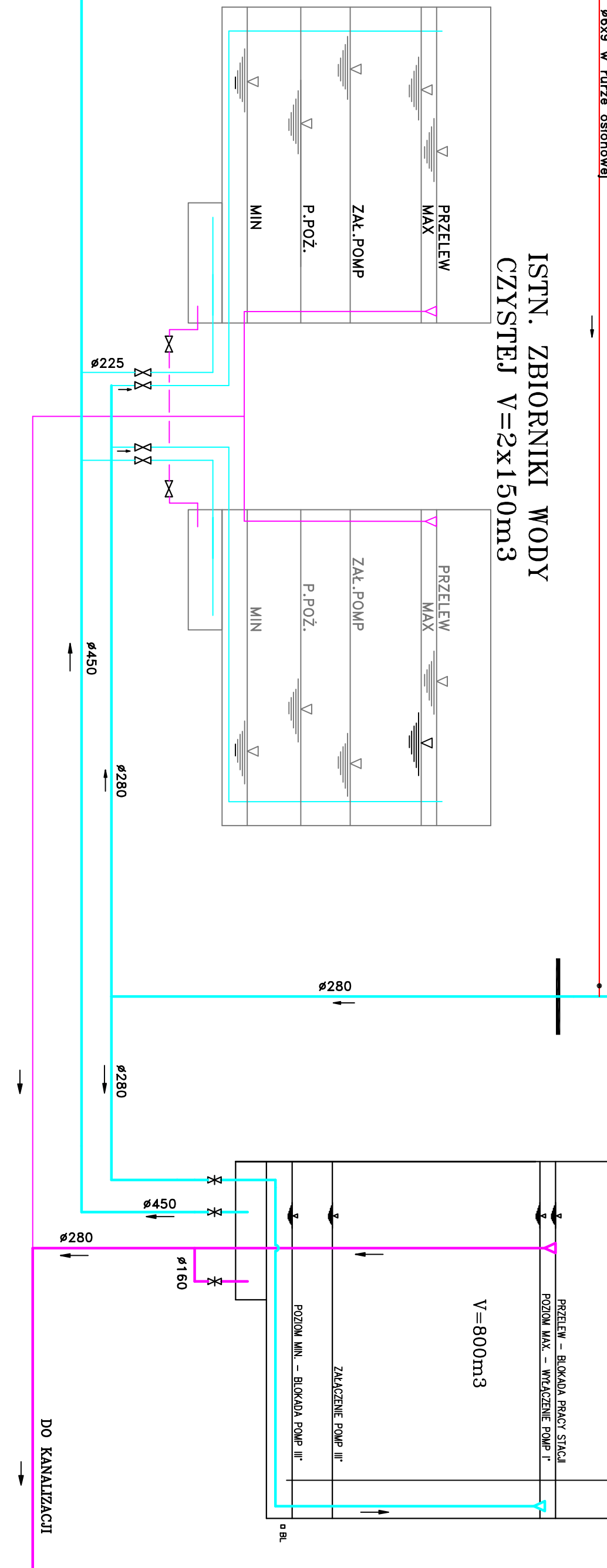
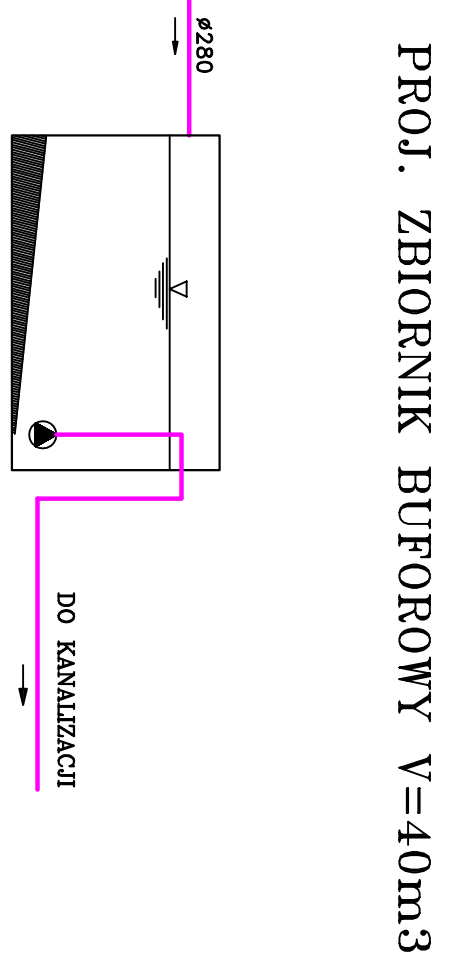
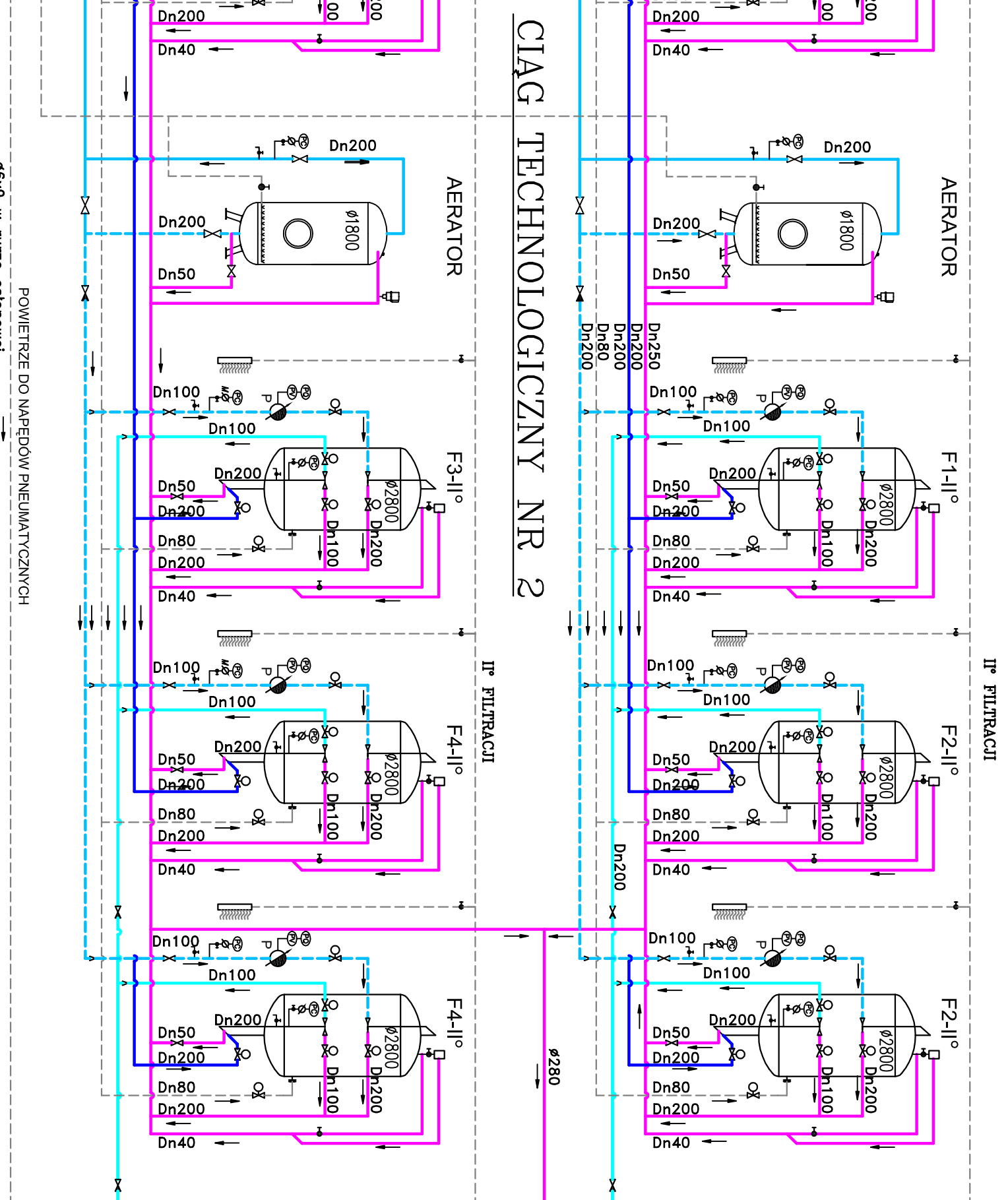
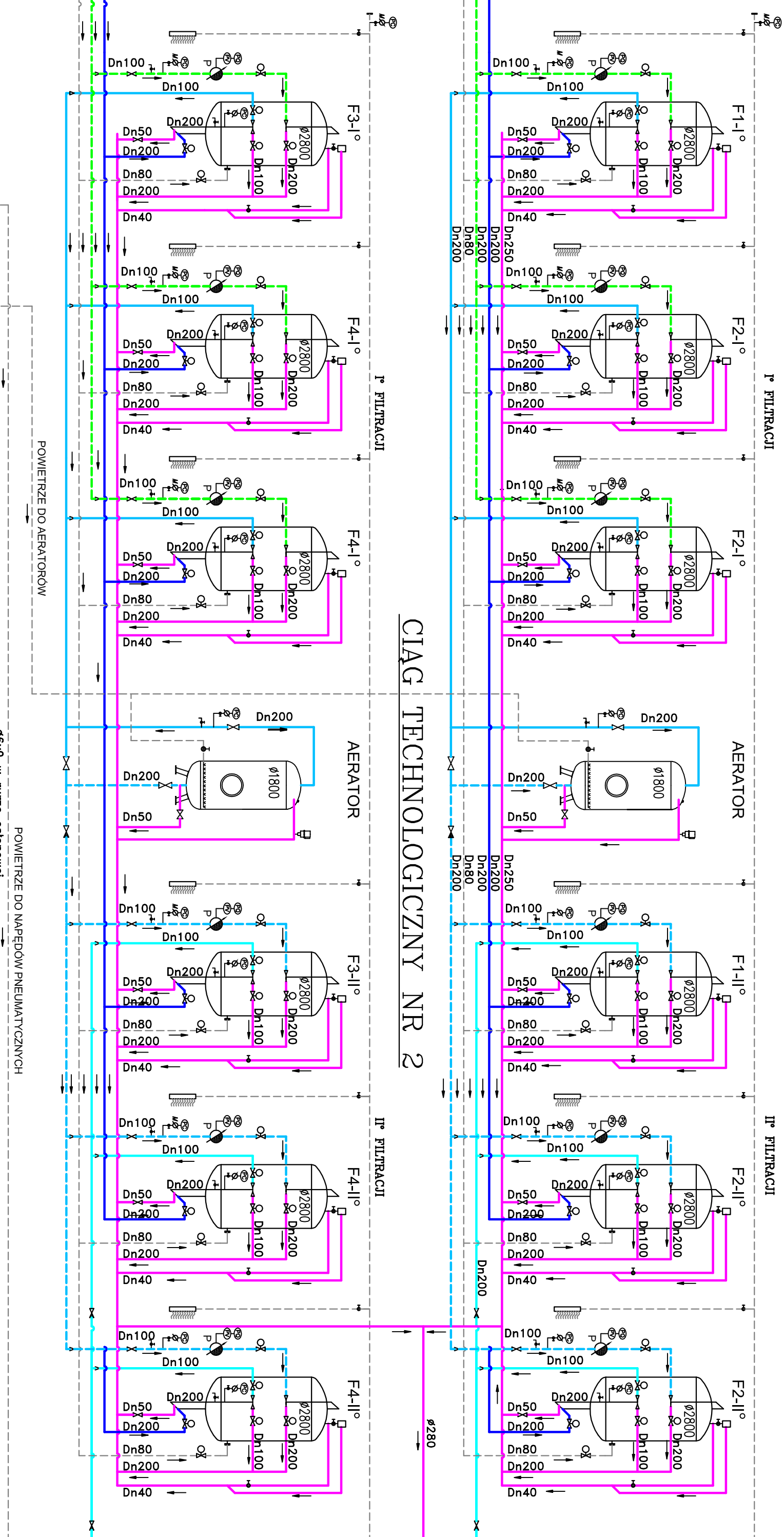
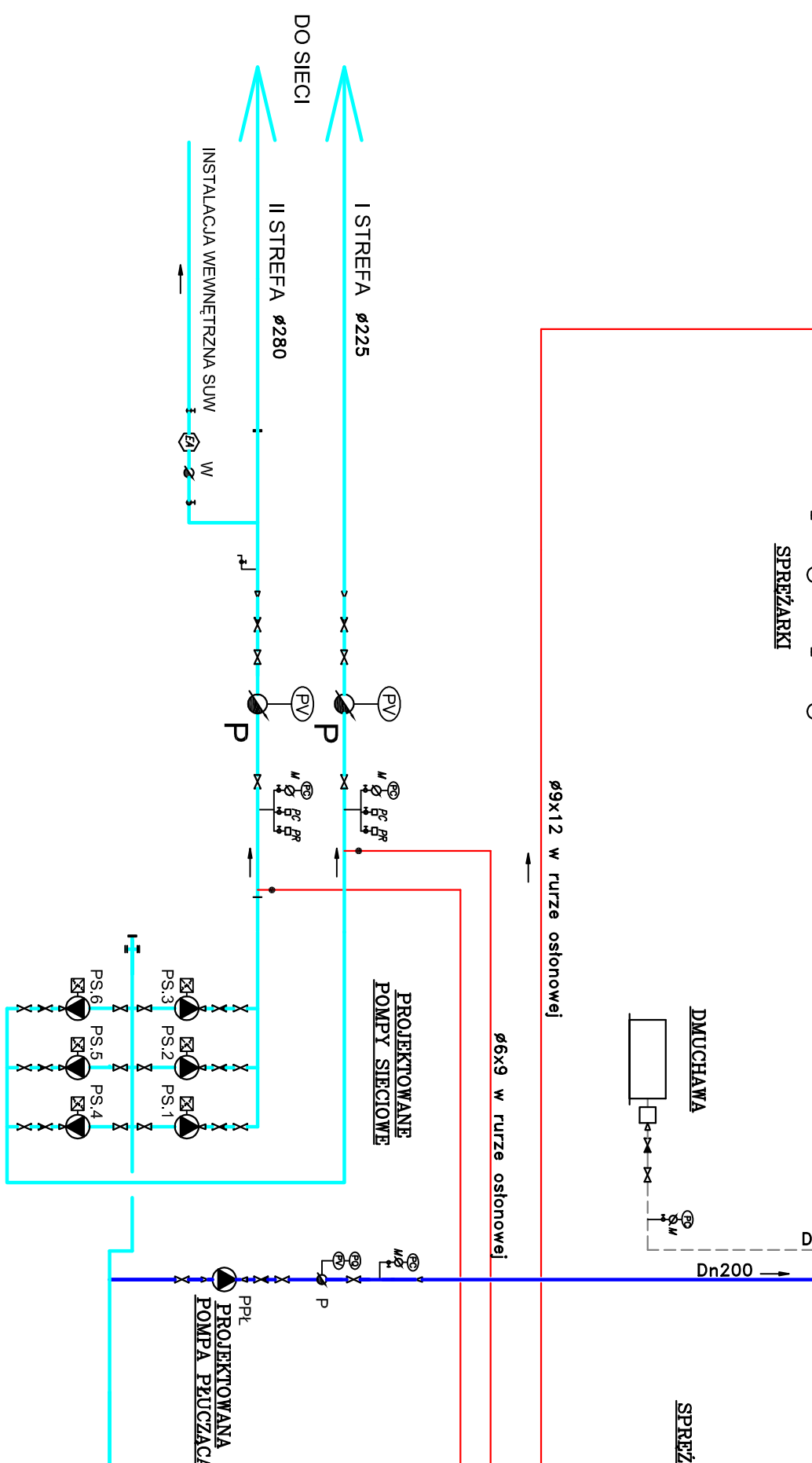
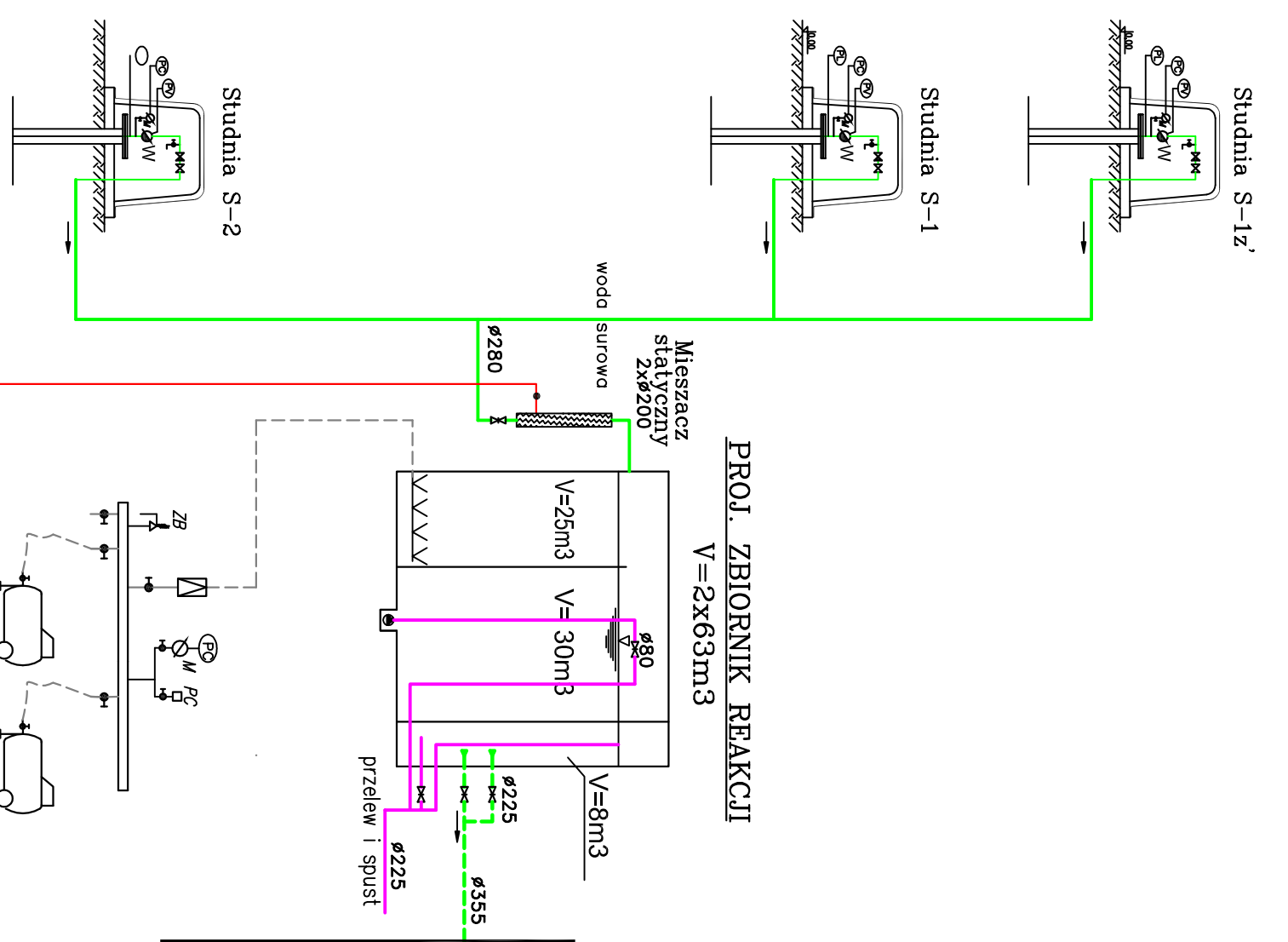


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SUW CIESZYCE-gm. KOBIERZYCE

ISNIEJACE



- Rurociąg wody surowej
- Rurociąg wody napowietrzanej
- Rurociąg wody po "t" filtracji
- Rurociąg wody uzdatnionej
- Rurociąg wody do płukania
- Rurociąg powietrza do płukania i napowietrzania
- Rurociąg powietrza do napędów
- Rurociąg popłuczyn, wód spustowych, przelewowych
- Rurociąg chemikaliów

- Ⓜ – ZASADY ZIEMIA
- Ⓧ – PRZEPUSTNICA RĘCZNA
- Ⓨ – PRZEPUSTNICA STEROWANA
- Ⓩ – ZAWÓR/KŁAPA ZWROTNA
- ⓐ – ZAWÓR DOZUJĄCY
- ⓑ – ZAWÓR KULOWY
- ⓒ – ELEKTROZAWÓR
- ⓓ – ZAWÓR IGŁCOWY

- PRZEPŁYWOMIERZ
- WODOMIERZ
- MANOMETR
- KUREK PROBIERCZY
- ZAWÓR REDUKCYJNY CIŚNIENIA
- ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
- ZAWÓR ANTYSTACYLENIOWY

PCd – PRZETWORNIK CIŚNIENIA
MR – MIEŚCZĄDŁO RĘCZNE
PO – POMIAR OBJĘTOŚCI
PN – POMIAR NĄTĘŻENIA PRZECIENIA
PO – POMIAR CIŚNIENIA
PC – POMIAR ZWIERCIADŁA WOŁA
pH – POMIAR pH
Bg – BLOKADA POMP
P – ODPWIEETRZNIK

[illegible]