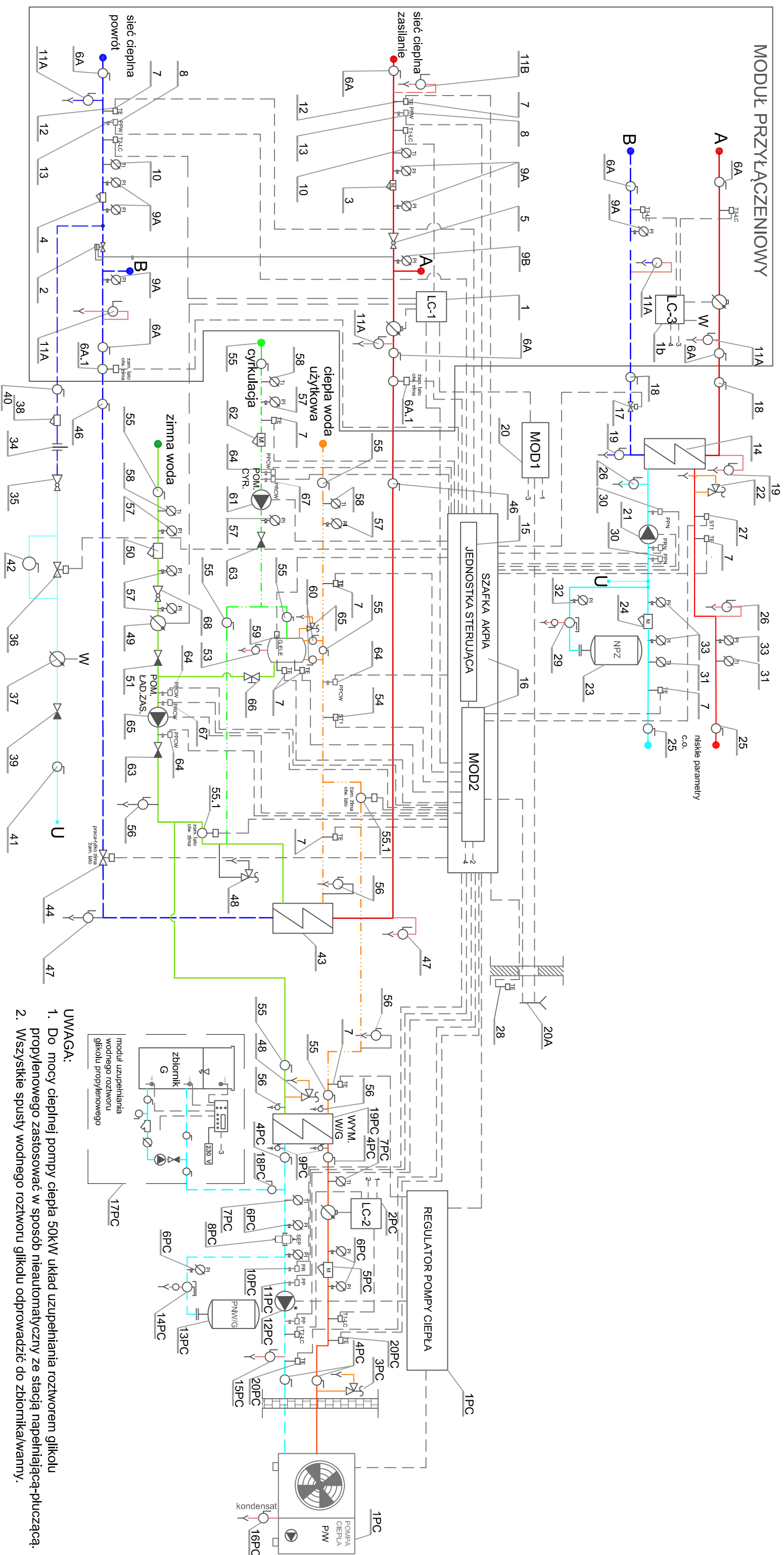


6.13.1 SCHEMAT TECHNOLOGICZNY DWUFUNKCYJNEGO WĘZŁA CIEPLNEGO C.O. + C.W.U. Z ZASOBNIKIEM



LEGENDA

* opcja

- sieć wysokoparametrowa - zasilanie
- sieć wysokoparametrowa - powrót
- sieć niskoparametrowa - zasilanie
- sieć niskoparametrowa - powrót
- instalacja pompa ciepła - zasilanie
- instalacja pompa ciepła - powrót
- ciepła woda użytkowa
- cyrkulacja
- zimna woda

- UWAGA:**
1. Do mocy cieplnej pompy ciepła 50kW układ uzupełniania roztworem glikolu propylenowego zastosować w sposób nieautomatyczny ze stacją napełniającą-pełną.
 2. Wszystkie spusy wodnego roztworu glikolu odprowadzić do zbiornika/wanny.

HYBRYDOWY WĘZEL CIEPLNY C.O. + C.W.U. Z ZASOBNIKIEM CIEPŁEJ WODY

DLA NOWOPROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW

SEZON GRZEWCZY - ŁADOWANIE ZASOBNIKA C.W.U. Z SIECI CIEPŁEJ

SEZON POZA GRZEWCZY - ŁADOWANIE ZASOBNIKA C.W.U. Z POMPY CIEPŁA