

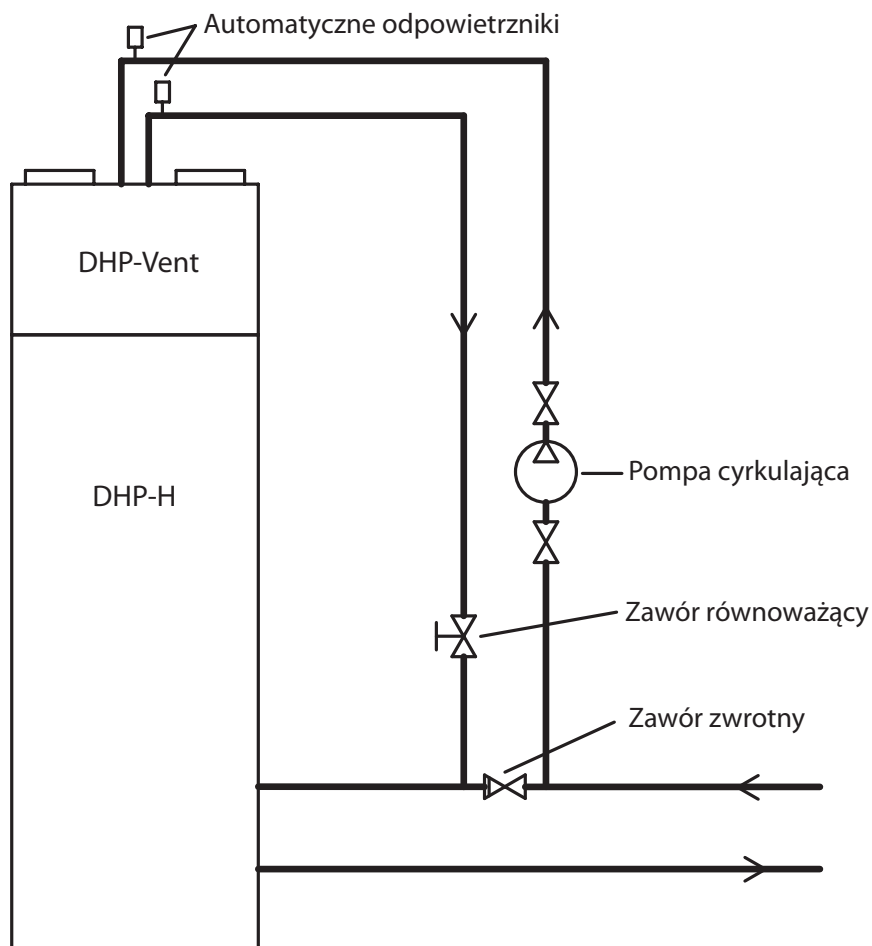
## Schemat aplikacyjny - odzysk ciepła z powietrza wentylacyjnego

### Odzysk ciepła z powietrza wywiewanego.

Dolne źródło ciepła: wywiewane powietrze wentylacyjne.

Powietrze wentylacyjne umożliwia dodatkowe podniesienie temperatury czynnika obiegu dolnego źródła, wracającego do pompy ciepła. Wykorzystywany moduł wentylacyjny łączony jest na odgałęzieniu rurociągu powrotnego z dolnego źródła.

Zasobnik c.w.u.: warstwowy zintegrowany zasobnik, poj. 180 l.



**W najwyższych punktach obiegu dolnego źródła zamontować automatyczne odpowietzniki**