

Schemat: Neoheat Eko II PLUS z CWU i ogrzewaniem mieszanym

Należy upewnić się, że konfiguracja odpowiada rysunkowi montażowemu przedstawionemu po prawej stronie dla dwóch stref temperatury, w których znajduje się ciepła woda użytkowa.

Montaż powinien być wykonany przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę. Przed przystąpieniem do montażu należy upewnić się, że zasilanie jest odłączone.

Objętość zbiornika CWU = 250 l.

Rury zgodnie ze średnicą rur w urządzeniu (1 cal) (najlepiej rury ze stali węglowej lub miedzi).

Objętość bufora = moc pompy w kW x 15l.

Zawór mieszający 24V sterowany 0-10 V.

Grzałka w buforze nie jest wymagana. Jest ona opcją dodatkową.

Czujnik Tc należy zamontować do bufora lub bezpośrednio na powrocie.

Wymagany jest w instalacji separator powietrza, który należy zamontować na zasilaniu CO (patrz schemat) lub bezpośrednio za buforem.

Instrukcje dotyczące okablowania i obsługi oprogramowania znajdują się na następnej stronie.

	zawór odcinający		grupa bezpieczeństwa
	separator powietrza		naczynie przeponowe
	filtr magnetyczny		pompa obiegowa
	filtr siatkowy		odpowietrznik
	czujnik temperatury		zawór mieszający
			zestaw zaworu bezpieczeństwa

