

I. Montaż elementu grzewczego

1. Dolną część puszkę połączeniową przykręcić do elementu grzewczego pierścieniem mocującym (2 śruby).
2. Ochronę przed przegrzaniem i ewentualny termostat zamontować na ramie zgodnie ze szkicem.
3. Czujnik ochrony przed przegrzaniem wstawić najpierw do osłony nurkowej, a następnie termostat. Przymocować ramię do odpowiedniego uchwyty w dolnej części puszkę połączeniową.

Ważne Aby osiągnąć prawidłową funkcję czujnik musi znajdować się całkowicie w osłonie nurkowej. Połączenie czujnika z ochroną przed przegrzaniem i termostatu stanowi cienka rurka wypełniona cieczą, z którą należy obchodzić się bardzo delikatnie. Jeśli rurka pęknie, należy wymienić cały element.

4. Połączenie elektryczne przeprowadzić zgodnie ze schematem połączeniowym (przez uprawnionego elektryka)
5. Zamontować na pokrywę puszkę połączeniową pokrętko termostatu oraz sprawdzić funkcje regulacyjne.

II. Montaż można przeprowadzić poziomo zgodnie ze szkicem. Pamiętaj, że opróżnienie wypełnionego ciągle wodą podgrzewacza nie może nastąpić po zatrzymaniu pracy pompy filtra.

Montaż można również przeprowadzić pionowo, wtedy woda musi stać w rurach przynajmniej 50 cm ponad urządzeniem.

Jeśli podgrzewacz położony jest na materiale palnym, należy oddzielić go płytą eternitową.

Płyta musi mieć wymiary większe o 10 cm niż wymiar zewnętrzny podgrzewacza.

Pogrzewacz nie może być zakryty. Podczas instalacji elektrycznej należy pamiętać, że nie można włączyć ogrzewania kiedy nie pracuje pompa filtra.

(Prąd sterujący do stycznika jest załączany poprzez ochronę silnika pompy).

Montaż należy przeprowadzić na przewodzie wstecznym basenu za filtrem.

Nie należy montować zaworu odcinającego między podgrzewaczem a basenem.

Jeśli wymagany jest zawór zaleca się stosowanie zaworu zwrotnego.

MAKSYMALNE CIŚNIENIE BEZPIECZNIKA BRAKU WODY = 4 Bar

MINIMALNA ILOŚĆ PRZEPŁYWOWA = 1200 l/h

1. Po instalacji w rurociągu następuje podłączenie podgrzewacza do stycznika.
2. Obwód prądu sterującego stycznika ochrony silnika pompy i wyłącznik załączyć w kolejności między stykiem Nr 1 i 3 bezpiecznika braku wody - dalej do styku Nr 1 i 2 termostatu bezpieczeństwa.
3. Włączyć pompę. Podgrzewacz podgrzewa teraz wodę do żądanej temperatury.

Jeśli podgrzewacz się nie włącza należy podjąć następujące działania:

- a) sprawdzić bezpieczniki
- b) termostat bezpieczeństwa wyłączyć - wcisnąć czerwony przycisk.
- c) przestawić termostat na wyższą temperaturę.
- d) bezpiecznik braku wody jest ustawiony na 0,2 bar. Funkcję zamykającą można zmienić za pomocą śruby regulacyjnej. Nastąpi zmiana wartości. Jeśli brak właściwego ciśnienia należy ograniczyć przewód wsteczny do basenu, aby zwiększyć ciśnienie. Podgrzewacz nie jest włączony, jeśli ciśnienie w systemie cyrkulacyjnym basenu jest za niskie. Po ustawieniu, sprawdzić czy bezpiecznik braku wody wyłącza ze stykiem, przy braku wody lub niskiej cyrkulacji w systemie wody basenowej.

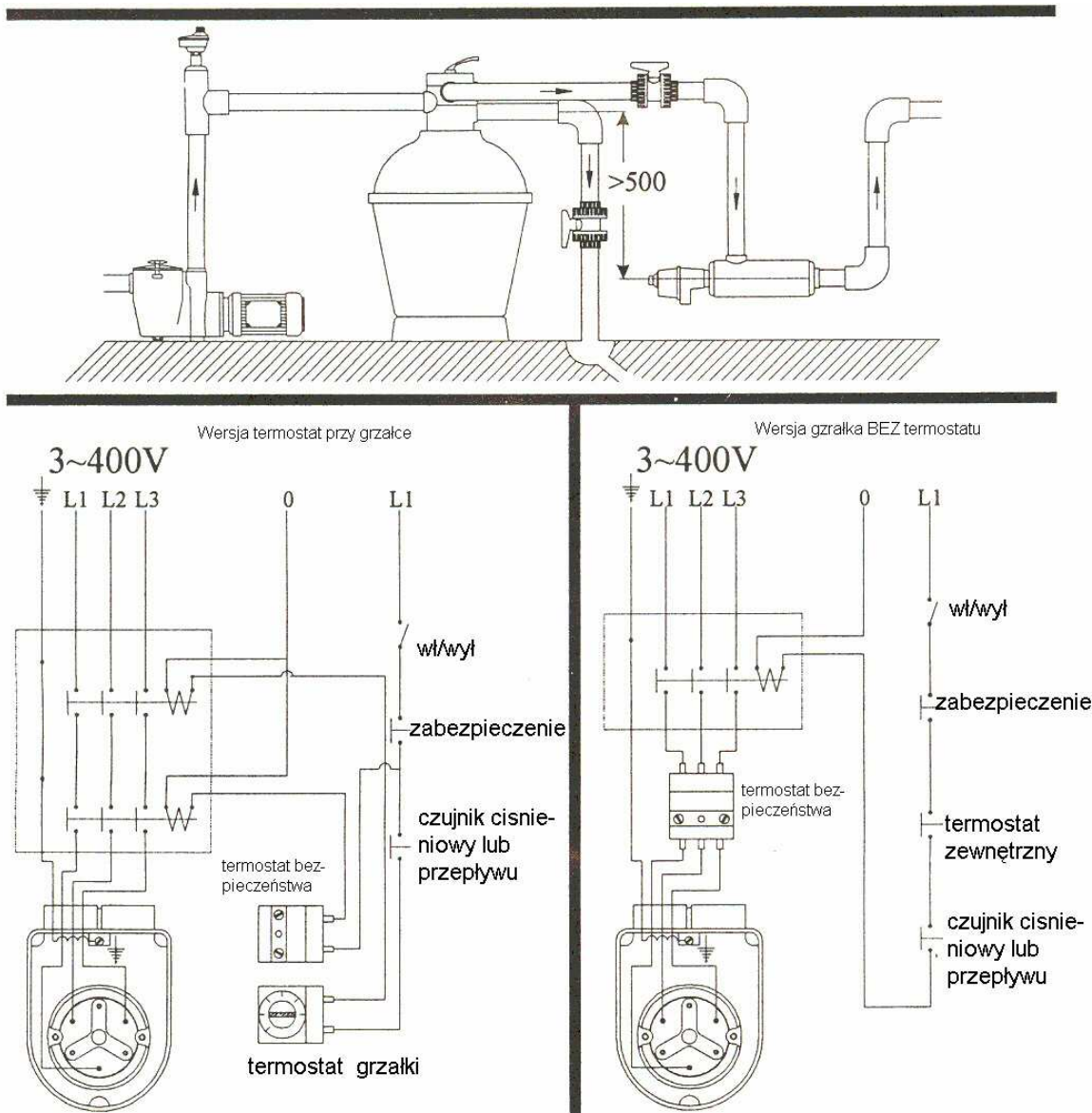
W przypadku groźby zamarznięcia montaż wykonać tak, aby można przeprowadzić opróżnienie z wody.

Podczas płukania wstecznego i czyszczenia wyłączyć prąd w podgrzewaczu.

Aby uniknąć zniszczenia podgrzewacza jakość wody musi się mieścić w następujących granicach:

Zawartość chloru : max 1 mg/l
 Zawartość NaCl : nie dopuszczalna
 Wartość pH : 7.0-7.8

Duża zawartość wapnia w wodzie może spowodować uszkodzenie urządzenia.



GWARANCJA JAKOŚCI

NAZWA TOWARU

nr

data sprzedaży

1. Basen Hurt gwarantuje sprawne działanie produktu, zgodnie z warunkami podanymi w instrukcji obsługi przez okres 12 mies i 6 miesięcy na wkład elektryczny grzałki od daty montażu. - Nie dłużej niż 14 mies.od daty sprzedaży.
2. Gwarancją objęte są wyłącznie wady fabryczne(wadliwe materiały,defekty produkcyjne)
3. Usterki ujawnione okresie gwarancji zostaną usunięte w ciągu 30 dni od daty otrzymania towaru.
4. W wypadkach nieuzasadnionych reklamacji koszty z tym związane ponosi uprawniony z tytułu gwarancji.
5. Przesłanie towaru do gwaranta może nastąpić po wcześniejszym ustaleniu z nim przewoźnika, tylko w oryginalnym opakowaniu. Na zgłoszeniu reklamacyjnym należy podać rodzaj wykrytej usterki.
6. W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

DATA MONTAŻU: