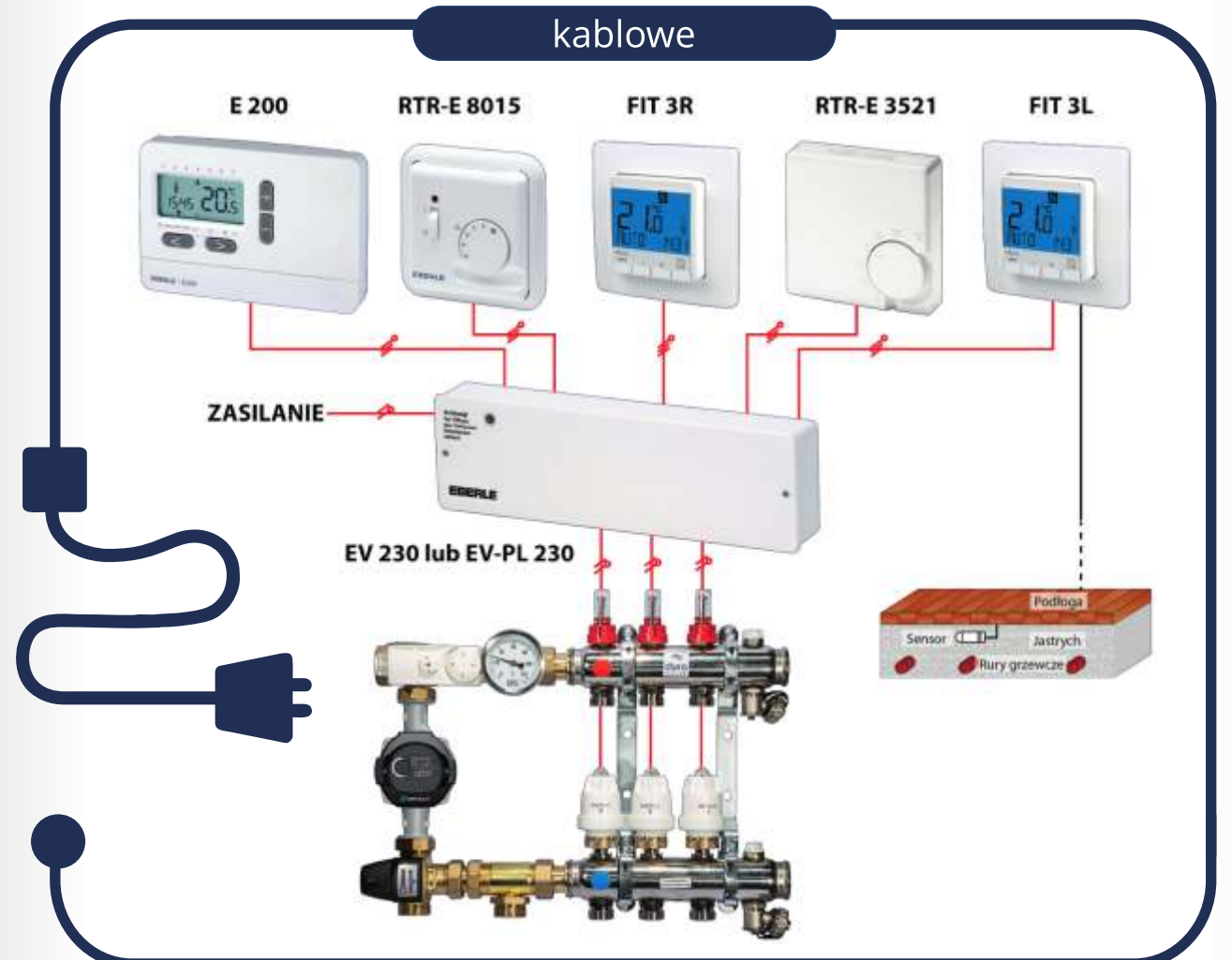
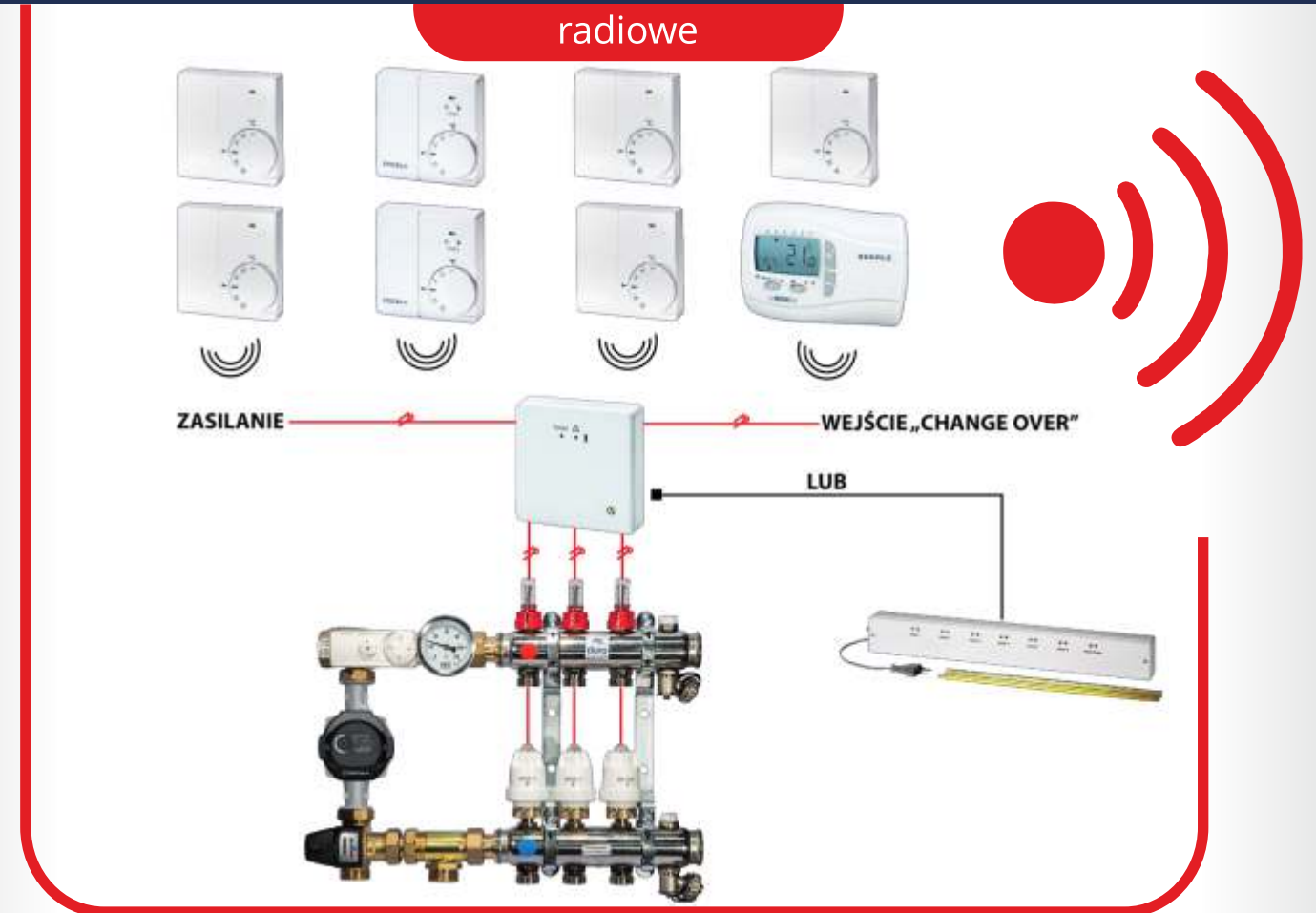
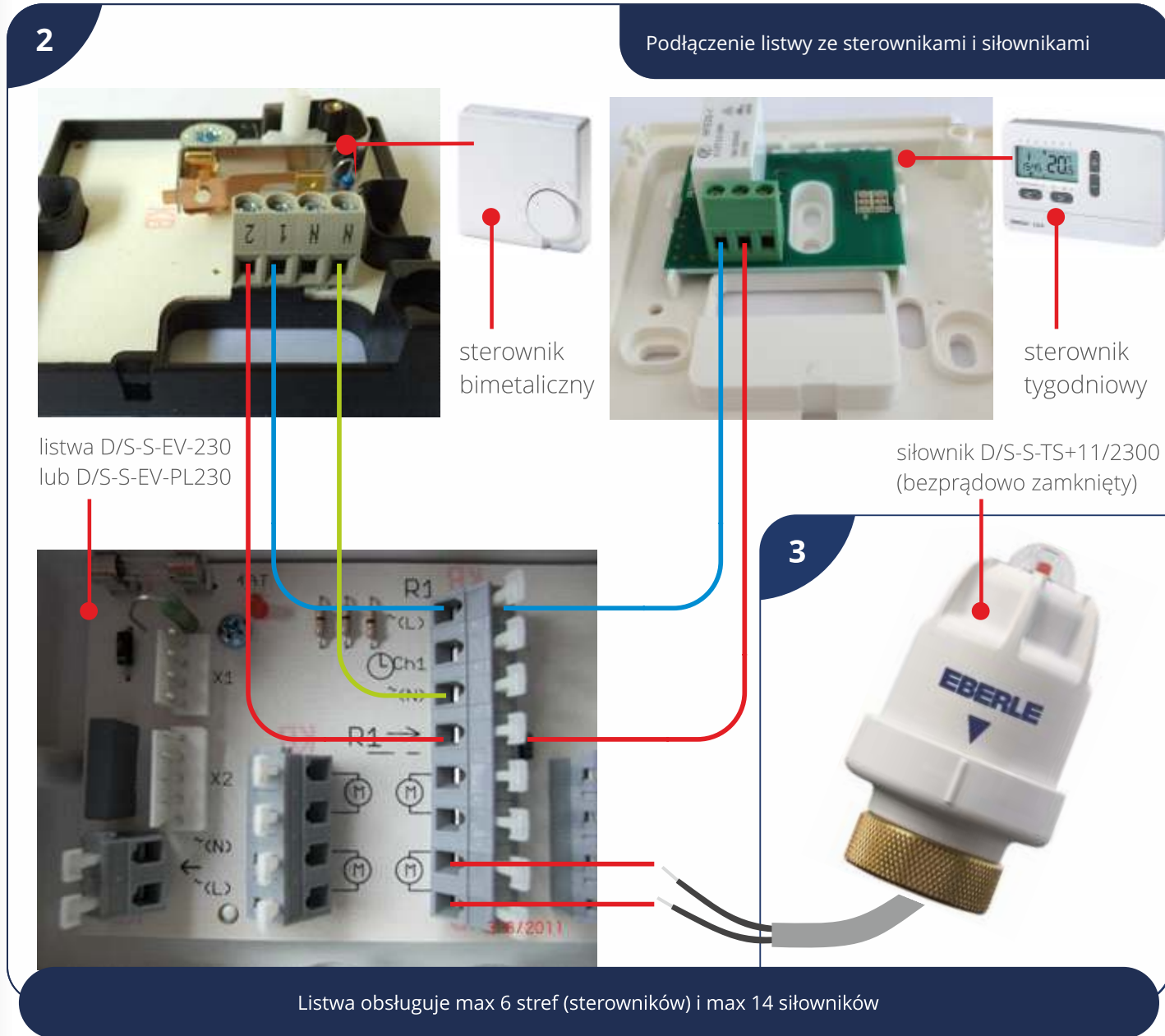
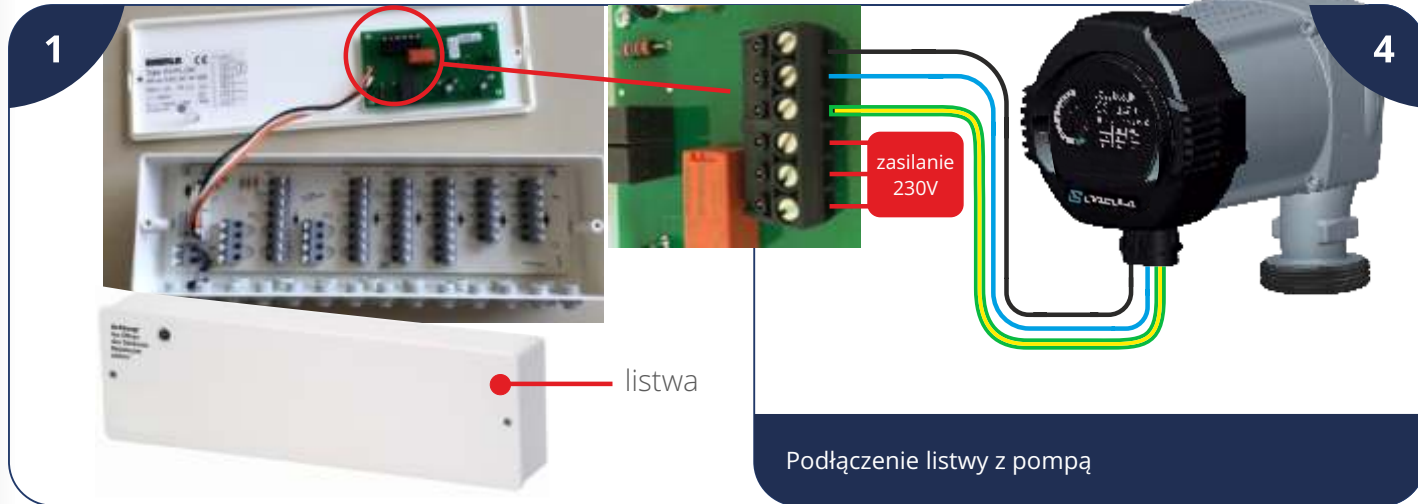


W skład zestawu wchodzi:

1. Listwa D/S-S-EV-230 (bez sterowania pompy) lub D/S-S-EV-PL230 (ze sterowaniem pompy)
2. Sterowniki D/S-S-E200 (tygodniowy) lub D/S-S-RTR-E3521 (bimetaliczny)
3. Siłowniki D/S-S-TS+11/230 (bezprądowo zamknięty)
4. Pompa obiegowa



W skład zestawu wchodzi:

1. Listwa D/S-S-INSTAT 868-A4 (4 kanałowa) lub D/S-S-INSTAT 868-A6 (6 kanałowa)
2. Sterowniki D/S-S-INSTAT 868R (tygodniowy) lub D/S-S-INSTAT 868-R1O (pokojowy)
3. Siłowniki D/S-S-TS+11/230 (bezprądowo zamknięty)
4. Pompa obiegowa

**1** listwa radiowa 4 lub 6 kanałowa

**3**

**4**

Siłowniki podłączamy pod piny "b" i "c".  
Do jednej sekcji można podłączyć max 10 siłowników.

Pompę podłączamy w ostatnią sekcję zamiast siłownika w piny "a" i "c"

**A. Nawiązanie połączenia radiowego listwy :**

Wcisnąć na krótko przycisk żądanego wyjścia K1 ... K4 ( K6 )  
Zabrzmi sygnał, a powiązana z nim lampka zaświeci się.  
Po zidentyfikowaniu sterownika, sygnał przestanie brzmieć,  
a powiązana z nim lampka zgaśnie.



**B. Nawiązanie połączeń radiowych sterowników**

Sterownik tygodniowy

Termostat radiowy INSTAT + 868 - cyfrowy

Nastawić tryb „auto” jedną ze strzałek  
W trybie „auto” nacisnąć dwa przyciski < > jednocześnie  
do momentu pojawienia się na wyświetlaczu napisu „USER”



następnie:

- nacisnąć przycisk > aż opcja 9 się wyświetli
- nacisnąć przycisk + wyświetli się : „Learn”
- nacisnąć przycisk > Lern będzie migał, ON będzie widoczne, - > Learn - Mode jest aktywne

**Kiedy połączenie zostanie ustanowione, lampka LED na listwie zgaśnie**

- nacisnąć przycisk > na sterowniku (termostacie), aby zakończyć „learning mode”
- nacisnąć i przytrzymać oba przyciski < > jednocześnie aby aktywować tryb „AUTO”

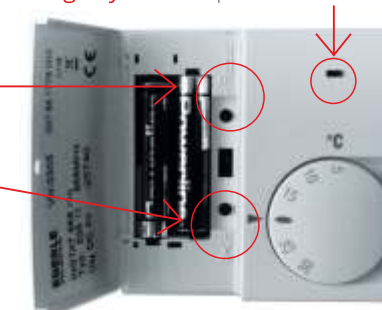
Sterownik dzienny

RF - sterownik temperatury INSTAT 868 - r1 / r1o - analogowy

lampa wskaźnikowa

1. wcisnąć i przytrzymać przycisk resetowania
2. wcisnąć ~~X~~ - teraz wciśnięte są oba przyciski
3. zwolnić przycisk resetowania
4. zwolnić ~~X~~

Lampka wskaźnikowa pali się przez cały czas - tryb uczenia się został aktywowany  
Połączenie między termostatem RF i listwą zostaje uzyskane gdy odbiornik  
wyłączy lampkę wskaźnikową i wyciszy buczek.



5. wcisnąć przycisk resetowania - tryb uczenia się jest zakończony - lampka wskaźnikowa jest wyłączona

Skasowanie połączenia radiowego

Aby wykasować wszystkie połączenia radiowe:

- wcisnąć jednocześnie przycisk przy kanale 1 i przycisk resetowania
- najpierw zwolnić przycisk resetowania, a następnie przycisk przy kanale 1
- wszystkie połączenia radiowe zostaną skasowane!

Po wciśnięciu przycisku resetowania żadna z lampek nie może zapalić się na krótko!  
Wszelkie konieczne połączenia należy nawiązać jako nowe!

