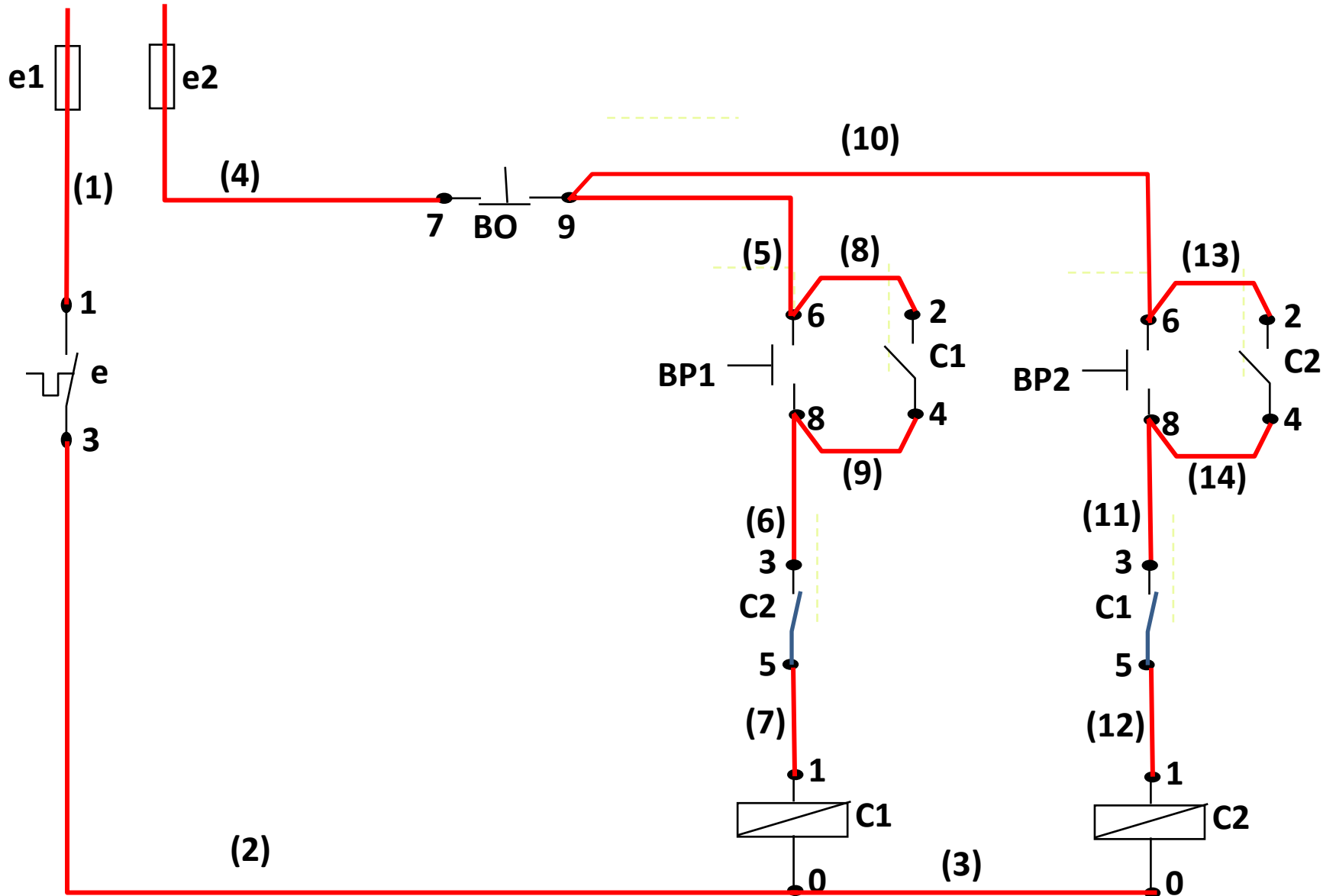


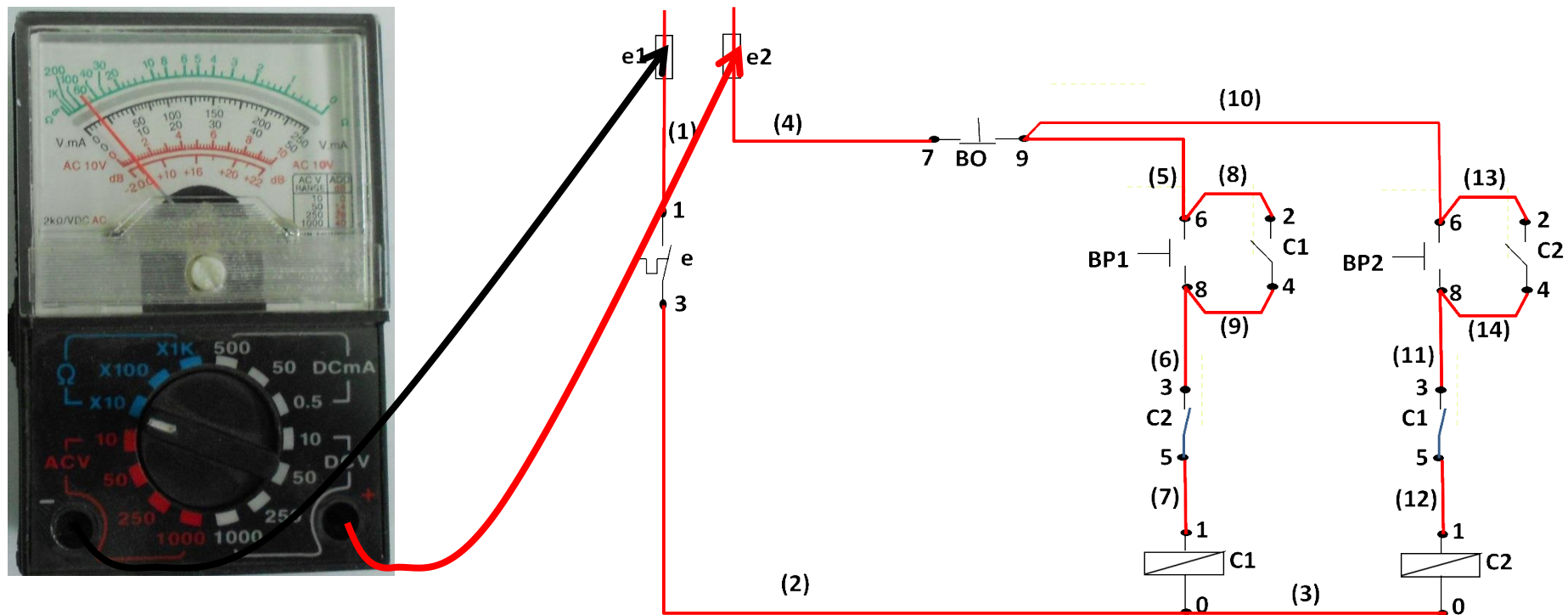
INSTALAȚII ELECTRICE DE ACȚIONĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI

**SCHIMBAREA SENSULUI DE rotație A UNUI
MOTOR ELECTRIC ASINCRON TRIFAZAT**

3. EXECUTAREA CONEXIUNILOR CONFORM SCHEMEI ELECTRICE



4. VERIFICAREA FUNCȚIONĂRII INSTALAȚIEI



a. Conectez tastele ohmetrului la bornele siguranțelor.

b. La activarea butonului BP1 sau BP2 ohmetrul indică rezistență electrică (acul se deplasează cu un anumit unghi spre dreapta).

c. La activarea punții mobile a contactorului C1 sau C2 ohmetrul indică rezistență electrică.

d. Alimentez montajul cu tensiune și activez butonul de pornire BP1. Contactorul C1 trebuie să cupleze și să rămână cuplat.

e. La activarea butonului de oprire BO contactorul C1 trebuie să decupleze.