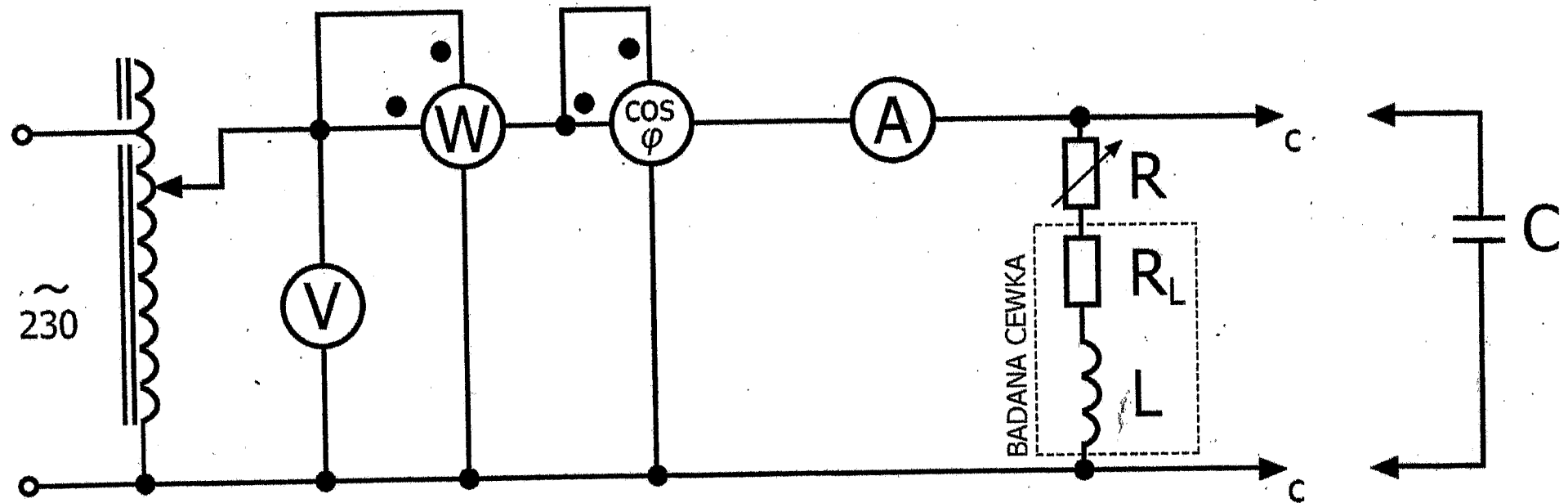


Pomiar mocy i współczynnika mocy $\cos\varphi$.



$$P = UI \cos\varphi \quad Q = UI \sin\varphi \quad S = UI \quad S = \sqrt{P^2 + Q^2} \quad X_L = \omega L \quad X_L = \frac{Q}{I^2} \quad R_L = \frac{P}{I^2} \quad \sin^2\varphi + \cos^2\varphi = 1$$