

## **PORAŻENIE PRĄDEM**

Działanie prądu na organizm człowieka ma działanie:

- miejscowe – w postaci oparzenia;
- ogólne – w postaci zaburzeń rytmu serca, włącznie z niebezpieczeństwem zatrzymania krążenia.

### **Pierwsza pomoc**

- natychmiast uwolnić porażonego spod działania prądu elektrycznego poprzez wyłączenie napięcia właściwego obwodu elektrycznego i/lub odciągnięcie porażonego od urządzeń będących pod napięciem (w tym ostatnim przypadku należy pamiętać o stosowaniu przez ratującego odpowiedniego zabezpieczenia siebie przed porażeniem)
- w zależności od stanu porażonego zastosować odpowiednie czynności ratownicze:
  - a) przy zatrzymaniu oddechu – sztuczne oddychanie;
  - b) przy zatrzymaniu akcji serca – masaż serca;
  - c) przy oparzeniach, krwotokach, zranieniach itd., postępować jak w takich przypadkach jest konieczne.