

2) Druhy elektrického obvodu:

a) **Jednoduchý obvod = nerozvětvený obvod**

narýsovat schéma str. 119 obr. 2.25 b)

b) **Rozvětvený obvod**

narýsovat schéma str. 119 obr. 2.26 b)

3) Druhy zapojení:

a) **Za sebou = sériové = do série (=jednoduchý obvod)**

b) **Vedle sebe = paralelní (= rozvětvený obvod)**

4) Elektrický proud

a) Žlutý rámeček str. 124

b) Značka – I (velké měkké i)

c) Základní jednotka – ampér – A

d) Menší jednotky – miliampér – mA = 0,001 A

- mikroampér - $\mu\text{A} = 0,000\ 001\ \text{A}$

e) Měřidlo – ampérmetr



f) zapojení ampérmetru:

vždy do série

