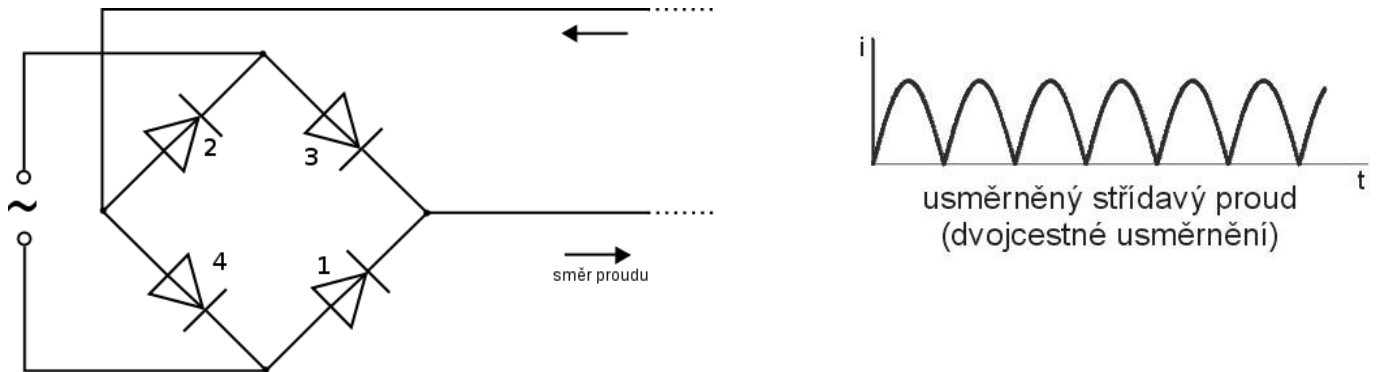


Dvoucestný usměrňovač – Grätzovo (můstkové) zapojení:

Střídavý proud prochází v jedné polovině periody první dvojicí diod (1 a 2), v druhé polovině periody druhou dvojicí diod (3 a 4), přičemž směr proudu vystupujícího z můstku je stále stejný. Velikost proudu se na výstupu mění.



Graetzovo zapojení
(dvojcestný usměrňovač)

