

# Výpočet infiltrace

Michal Šesták

31. května 2019

Mějme  $N$  zón. Pak lze infiltraci pro  $i$ -tou zónu určit ze vztahu

$$R_{i_I} = R_{i_E} + \sum_{j=1}^N (R_{ij} - R_{ji}) , \quad (1)$$

kde  $R_{i_E}$  je exfiltrace z  $i$ -té zóny,  $R_{ij}$  je tok ze sledované  $i$ -té zóny do  $j$ -té zóny a  $R_{ji}$  je tok opačným směrem.