



Obrázek: Práce algoritmu Bellman-Ford.

- Pokud $(u, v) \in E$ je označená, pak $\pi[v] = u$
- Hrany se relaxují v tomto pořadí:
 $(t, x), (t, y), (t, z), (x, t), (y, x), (y, z), (z, x), (z, s), (s, t), (s, y)$