

Obrázek: Práce algoritmu Bellman-Ford.

Pokud
$$(u,v) \in E$$
 je označená, pak $\pi[v] = u$

► Hrany se relaxují v tomto pořadí:

$$(t,x), (t,y), (t,z), (x,t), (y,x), (y,z), (z,x), (z,s), (\underline{s},t), (s,y)$$
.