

Obrázek: Práce algoritmu Bellman-Ford.

 Pokud (u, v) ∈ E je označená, pak π[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).