

INVERZNA ZA ⑤

prov ⑨

$$U - Z_0 i = 0$$

$$U - 200 i = 0$$

$$[1, 200]$$

RADNA TAČKA II (0,61; 122) - režijski u B za t=1

Reflektovani talas idu ka tački (A) po kablovima 2

INVERZNA KAR.

prov ⑤ za A

$$U - Z_2 i = 2U_{i1}$$

PROLAZI KROZ II
RADNU TAČKU

$$122 - 40 \cdot 0,61 = 2U_{i1}$$

$$\Rightarrow U_{i1} = 48,8 \text{ kV}$$

$$U - 40 i = 97,6$$

$$[0, 97,6] \text{ i kroz II}$$

II

RADNA TAČKA III (1,6; 160)

DIREKTNJA ZA ⑥

✓

$$U + Z_2 i = 2U_{d2}$$

$$160 + 40 \cdot 1,6 = 2U_{d2}$$

$$\Rightarrow U_{d2} = 112$$

$$U + 40 i = 224$$

prov ⑥

$$(0, 224) \text{ i kroz III}$$

presjek sa ④

RADNA IV (0,98; 186,7)