



3. LABORATORIJSKA VAJA

Narišite funkcijski načrt za števec C4, ki omogoča:

- prednastavitev s tipkalom I 0.0 na vrednost 54,
- štetje dogodkov navzgor (tipkalo I 0.4),
- štetje dogodkov navzdol (tipkalo I 0.5),
- resetiranje (tipkalo I 0.6),
- opazovanje dvojiške vrednosti števca na MW 40,
- opazovanje BCD vrednosti števca na MW 42,
- binarno povpraševanje po števcu na izhodu Q 0.0.

Napišite program v STEP 7 in ga preizkusite! Stanje v MW 40 in MW 42 opazujte z opcijo PLC\ Monitor/Modify Variables.