Otrzymujemy następujorce vyrazenia:

$$0 = \times \overline{q_2} \qquad j_2 = \overline{q_2} \overline{q_1} \times \qquad k_2 = q_2$$

$$j_1 = q_2 + \overline{q_2} \times \qquad k_1 = q_1 (q_0 \oplus \times)$$

$$j_0 = q_2 \times + \overline{q_2} \overline{q_1} \times \qquad k_0 = \times$$

