

Spis treści

Przedmowa	5
1. Arytmetyka nie tylko dwójkowa.....	7
2. Algebra Boole'a	25
3. Minimalizacja form boolowskich.....	45
4. Proste układy kombinacyjne	73
5. Układy iteracyjne.....	95
6. Układy arytmetyczne.....	117
7. Elementarne układy sekwencyjne	135
8. Synteza automatów.....	165
9. Układy asynchroniczne.....	205
10. Synteza wyższego poziomu.....	229
11. Pamięci półprzewodnikowe.....	253
12. Testowanie układów cyfrowych.....	273
Bibliografia.....	287