

SPIS TREŚCI

I. Wstęp	7
1. Problematyka	7
2. Wstępne uwagi terminologiczne	10
II. System A_1	11
III. Aksjomaty a warunki	25
IV. System odwracalny AT^+ i jego relacja do systemów $C-N$ i A_1	27
V. Algorytmy zerojedynkowe dla rachunku zdań.	30
VI. Niektóre rozszerzenia systemu A_1	31
VII. System A_1^π	33
VIII. System $A_1^{\pi\delta}$	38
IX. System A_1^r	49
X. System A_1^m	55
XI. System A_1^f	64
XII. Uwagi końcowe	68
Bibliografia	72
A Summary	73