

SPIS TREŚCI

	Str.
PRZEDMOWA	5
St. Malzacher: Sylwetka Profesora Tadeusza Zagajewskiego	7
K. Kruczała: Bibliografia prac Profesora Tadeusza Zagajewskiego ..	13
S. Kuta, T. Płatek, L. Turek: Sieć dróg rozmównych małonumerowej, pełnoelektronicznej centralki telefonicznej	19
J. Tabin: Zwalczanie impulsowych zakłóceń w automatycznych stanowiskach kontroli ultradźwiękowej	33
L. Lasek: Quasi-liniowy wielobiegunnik w układach generacyjnych/..	39
J. Witkowski: Skuteczna metoda obliczania wielokrotnych sumarycznych dopełnień algebraicznych	49
E. Hrynkiewicz: Linearyzujący przetwornik AC	63
J. Sobczyk: Własności dynamiczne integracyjnych przetworników napięcie-częstotliwość	73
J.W. Mazur: Elektrodynamiczny przetwornik ze sprzężeniem zwrotnym do pomiaru drgań	87
E. Przeniosło: Schematy zastępcze inwertora tyrystorowego dla stanów przejściowych	99
J. Wajler: Samowzbudne przetwornice dwutaktowe ze stabilizacją napięcia i prądu wyjściowego	105
M. Kulawik: Przetworniki DC-DC typu STSI z nieliniowym sprzężeniem zwrotnym	123
J. Wajler: Straty przy wyłączeniu tranzystora impulsowego z bocznikowanego tłumikiem RC	139
A. Hławiczka, J. Jeżewski, M. Nowiński: MIT-80 - jednokartowy mikrokomputer do oceny jakości żeliw	151
Z. Filus.: Wprowadzenie do elektro-magnetyczno-akustycznej metody wytwarzania i odbioru fal ultradźwiękowych	165
Z. Marszałek, Z. Rymarski: O metodzie interpolacji rodziny wewnętrznych i zewnętrznych pętli histerezy magnetycznej	179
L. Dziczkowski: Układ UL1111 w termostatywowanym źródle napięcia odniesienia	189