

## SPIS TREŚCI

1. Zygmunt NOWOMIEJSKI — Obwiednie przebiegów rzeczywistych część I . . . . .	3
2. Jadwiga RUMATOWSKA — Przebiegi posiadające obwiednie . . . . .	9
3. Bernard BARON — Synteza strukturalna filtru pasmowego z jednym źródłem sterowanym . . . . .	23
4. Władysław PASZEK, Franciszek FIKUS — Wpływ rozkładu prądu na moc w cylindrycznej nagrzewnicy indukcyjnej o polu poprzecznym . . . . .	43
5. Stanisław GÓRECKI — Perspektywy zastosowania silników krokowych w napędzie zautomatyzowanym . . . . .	59
6. Wiesław GABRYŚ, Józef FURMAN — Praca lokomotywy elektrycznej z indywidualnym napędem osi przy niejednakowych średnicach kół napędowych poszczególnych zestawów . . . . .	79
7. Zbigniew BORTLICZEK — Opis matematyczny dwufazowej prądnicy asynchronicznej z wirnikiem klatkowym lub puzzkowym . . . . .	105
8. Aleksander SZENDZIELORZ — Analiza wpływu nasłonecznienia na obciążalność prądową kabla w ziemi . . . . .	121
9. Edward LAWERA — Próby pomiarowego określenia wpływu kompensacji równoległej mocy biernej na stabilność pracy energetycznych odbiorów przemysłowych . . . . .	139