

SPIS TREŚCI

Wstęp	5
Wprowadzenie	7
Przykład 1A. POLE MAGNETOSTATYCZNE – JEDEN PRZEWÓD	11
Przykład 1B. ZJAWISKO WYPIERANIA PRĄDU W PRZEWODZIE	28
Przykład 2. POLE MAGNETYCZNE – DWA PRZEWODY	32
Przykład 3A. CEWKA Z RDZENIEM.....	43
Przykład 3B. ZASILANIE CEWKI Z OBWODU ZEWNĘTRZNEGO	61
Przykład 4A. SIŁOWNIK.....	70
Przykład 4B. PRZYPADEK NIESTACJONARNY	100
Przykład 5A. NAGRZEWANIE PŁYTY PRĄDAMI WIROWYMI.....	105
Przykład 5B. ANALIZA TERMICZNA.....	133
Przykład 6A. CEWKA 3D.....	152
Przykład 6B. DWIE CEWKI SPRĘŻONE W UKŁADZIE 3D.....	184
Przykład 7. MODEL SILNIKA INDUKCYJNEGO WYKONANY Z UŻYCIEM MODUŁU RMXPRT	210
Literatura	238