

## SPIS TREŚCI

	Str.
1. Władysław Mizia: Przedmowa .....	7
2. Stefan Węgrzyn: Życie i prace Profesora Stanisława Fryzego w stulecie urodzin .....	9
3. Publikacje Profesora Stanisława Fryzego .....	27
4. Stanisław Fryze: Teoretyczne i fizyczne podstawy definicji mocy czynnej, biernej i pozornej w niesymetrycznych układach wielofazowych o odkształconych przebiegach napięć i prądów .....	29
5. Zygmunt Nowomiejski: Uogólniona teoria mocy .....	47
6. Leszek S. Czarnecki: Wkład Prof. dr inż. Stanisława Fryzego w badania nad teorią mocy obwodów o przebiegach odkształconych ..	65
7. Marek Brodzki: Kilka uwag o matematycznej naturze wielkości fizycznych .....	79
8. Bolesław Glikeman: Egzamin .....	85