

S p i s r z e c z y

Rozdział I

C z w ó r n i k i

	str.
§ 1. Równania czwórnika	1
Zadania	3
§ 2. Proste schematy zastępcze czwórnika	5
Zadania	6
§ 3. Zależność stałych parametrów A,B,C,D od oporności Z_0 i Z_z	14
Zadania	16
§ 4. Czwórniki równoważne	18
Zadania	19
§ 5. Czwórniki symetryczne	23
Zadania	23
§ 6. Czwórniki zastępcze	30
Zadania	30
§ 7. Zmiana formy parametrów czwórnika	42
Tablice zestawienia wzorów czwórnika	48
Zadania	56

Rozdział II

Kołowe wykresy pracy

§ 1. Wykresy pracy czwórnika	68
Zadania	68
§ 2. Sposoby otrzymywania kołowych wykresów pracy	80
Zadania	80
§ 3. Zastosowanie czwórników	111
Zadania	111
Zadania na powtórzenie materiału części V ..	128