

SPIS ROZDZIAŁÓW

Rozdział I

§ 1. Zastosowanie metody wykreślnej do rachunków na wektorach płaszczyznowych	1
§ 2. Działania złożone	6
§ 3. Wykreślny sposób wyznaczania oporności zastępczej równoległe połączonych oporności pozornych	18

Rozdział II

§ 1. Inwersja krzywych zmienności wektorów. Inwersja punktu	30
§ 2. Inwersja prostej	31
§ 3. Inwersja koła	33
§ 4. Równania krzywych zmienności wektorów płaszczyznowych w postaci symbolicznej	67
§ 5. Wyznaczenie środka koła i promienia	73
Zadania do rozdziału I i II	90

