

SPIS TREŚCI

Przedmowa	6
4. RACHUNEK CAŁKOWY	7
4.1. Całka nieoznaczona	7
4.2. Ogólna konstrukcja całki (w ujęciu riemannowskim). Rodzaje całek i ich własności	39
4.3. Obliczanie całek	54
4.4. Zastosowania całek	150
5. SZEREGI	233
5.1. Szeregi liczbowe	233
5.2. Ciągi i szeregi funkcyjne	260
5.3. Szeregi potęgowe	269
5.4. Szeregi trygonometryczne	286
Literatura	307