

OBSAH

	Strana
Předmluva	5
1. Gaussova rovina	7
2. Derivace, holomorfnost	13
3. Mocninné a Laurentovy řady	23
4. Některé důležité funkce	31
5. Křivky	46
6. Křivkový integrál	57
7. Křivkové integrály závislé na parametru	63
8. Index bodu vzhledem k uzavřené křivce	73
9. Primitivní funkce	83
10. Cauchyho věta pro interval	88
11. Obecná Cauchyho věta	100
12. Izolované singularity	114
13. Reziduová věta a některé její aplikace	128