

Obsah

	Úvod	3
1	Úkoly a pracovní metody geodézie a kartografie	5
2	Soustavy měr	7
3	Chyby v měřické a kartografické praxi	8
4	Určení vodorovného a svislého směru	10
5	Měření délek	12
6	Vytyčování stálých úhlů	18
7	Měření úhlů	20
8	Polohopisná měření	25
9	Výšková měření	30
10	Tacheometrie	42
11	Vytyčovací práce	46
12	Geodetické přístroje	50
	Nivelační přístroje	50
	Theodolity a tacheometry	56
	Dálkoměry	63
	Tabulky	67
	Doporučená literatura	72