

# **Obsah**

Úvod .....	4
Seznam používaných symbolů.....	5
1 Konstrukční planimetrické úlohy .....	6
1.1 Základní konstrukce.....	8
2 Využití fázové kresby v počátcích výuky konstrukčních úloh .....	19
3 Konstrukce využívající množinu všech bodů s danou vlastností .....	22
3.1 Konstrukce trojúhelníků .....	25
3.2 Konstrukce čtyřúhelníků.....	42
4 Konstrukční úlohy využívající shodných zobrazení.....	47
5 Konstrukční úlohy řešené algebraickou metodou .....	56
6 Konstrukce některých pravidelných mnohoúhelníků vepsaných do kružnice .....	62
6.1 Šestiúhelník, trojúhelník a dvanáctiuhelník .....	62
6.2 Pětiúhelník a desetiúhelník .....	63
6.3 Sedmiúhelník, devítiuhelník .....	64
7 Neřešené konstrukční úlohy s návody.....	66
7.1 Základní konstrukce.....	66
7.2 Konstrukce trojúhelníku .....	66
7.3 Konstrukce čtyřúhelníku.....	67
7.4 Konstrukce využívající shodných zobrazení.....	67
7.5 Konstrukce využívající algebraickou metodu .....	68
7.6 Návody na řešení .....	69
8 Konstrukční úlohy řešené v GeoGebře .....	73
8.1 Úvod .....	73
8.2 Instalace.....	73
8.3 Základní konstrukce.....	78
8.4 Konstrukční úlohy .....	104
9 Literatura .....	132