

1. ÚVOD . . . . .	1
2. ZÁKLADNÍ POJMY A DEFINICE . . . . .	3
2.1. Výrobní proces . . . . .	3
2.2. Technologický postup . . . . .	3
2.3. Energetické výrobní vstupy . . . . .	3
2.4. Energetické výstupy . . . . .	4
2.5. Energetická bilance . . . . .	5
2.6. Energetický zisk . . . . .	6
2.7. Měrná spotřeba energií . . . . .	6
2.8. Jednotky . . . . .	7
3. POSTUP VÝPOČTU ENERGETICKÝCH VSTUPŮ A VÝSTUPŮ . . . . .	7
3.1. Přímé energetické vklady . . . . .	7
3.2. Nepřímé energetické vklady . . . . .	9
3.3. Výstupy energie . . . . .	11
4. ENERGETICKÉ HODNOCENÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU . . . . .	11
5. ENERGETICKÉ HODNOCENÍ VÝROBNÍCH PROCESŮ . . . . .	12
6. ENERGETICKÁ ANALÝZA ROSTLINNÉ VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉHO PODNIKU . . . . .	13
PŘÍLOHY . . . . .	14
Literatura . . . . .	26