

OBSAH

1. TAH A TLAK.....	6
2. NAPJATOST – MOHROVY KRUŽNICE	32
3. DEFORMAČNÍ ENERGIE	42
4. TEORIE PEVNOSTI.....	48
5. KRUT.....	54
6. PRŮŘEZOVÉ CHARAKTERISTIKY	62
7. OHYB	68
8. KOMBINOVANÉ NAMÁHÁNÍ	100
9. PRUŽINY	112
10. VZPĚR.....	118
11. MEMBRÁNOVÁ NAPJATOST	126
12. CYKlickÉ ZATÍŽENÍ- ÚNAVA MATERIÁLU	132
PŘÍLOHY.....	141