

1. ÚVOD .....	5
2. TECHNICKÉ SYSTÉMY VHODNÉ PRO NOVÉ FARMY SKOTU .....	7
Technické systémy pro krmení .....	7
Technické systémy dojení .....	8
Chlazení a skladování mléka .....	12
Automatický sběr dat .....	12
Odklizení chlévské mrvy a kejdy .....	13
3. ZÁKLADNÍ ZÁSADY STAVEBNĚ-TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ STÁJE A FARMY PRO ZAJIŠTĚNÍ WELFARE A OPTIMÁLNÍHO STÁJOVÉHO PROSTŘEDÍ .....	14
4. VZOROVÁ ŘEŠENÍ STÁJÍ A FAREM PRO CHOV DOJNIC .....	20
Farma pro 99 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	20
Farma pro 252 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	25
Farma pro 306 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	29
Farma pro 356 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	32
Farma pro 420 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	36
Farma dojnic s dojením v rybinové dojárně (varianta I pro 490 dojnic a varianta II pro 499 dojnic) .....	40
Farma pro 679 dojnic s dojením v rybinové dojárně .....	45
Farma pro 831 dojnic s dojením v paralelní dojárně a variantně v rotační rybinové dojárně .....	49
5. PŘÍČNÉ ŘEZY STÁJÍ POUŽITÝCH V KATALOGU .....	54
6. PRŮMĚRNÉ INVESTIČNÍ NÁKLADY JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ, STÁJÍ A FAREM A JEJICH VARIANT V CENOVÉ ÚROVNI POČÁTKU ROKU 2005 .....	56