

OBSAH

1. Úvod	7
2. Identifikace v knihovně obecně	
2.1 Čárový kód v knihovně	8
2.2 Ekonomické aspekty automatické identifikace	8
3. Automatická identifikace v praxi	
3.1 Zkušenosti z praktické aplikace čárového kódu	10
3.1.1 Slovenská technická knižnica v Bratislavě	11
3.1.2 Státní technická knihovna v Praze	12
3.2 Praktické rady pro knihovny chystající se k používání čárového kódu	13
3.2.1 Funkce Sdružení knihoven České republiky	14
3.2.2 Jednotný identifikační systém - Státní technická knihovna v Praze	15
Slovenská technická knižnica v Bratislavě	17
4. Technické prostředky automatické identifikace a ochrany	22
4.1 Snímání a vyhodnocení čárového kódu	24
4.2 Tisk čárového kódu	26
4.3 Výroba identifikačních karet	26
4.4 Ochrana knihovních fondů proti krádežím	29
4.4.1 Základní princip systému ACTRON - TAURUS na ochranu knihovního fondu proti krádežím	32
4.4.2 Řešení denního provozu půjčovny	32
4.4.3 Části systému ACTRON	32
4.4.4 Ochrana jednotlivých druhů knihovního fondu	36
5. Příloha	
5.1 Přehled číselných kódů knihoven používajících čárový kód dle jednotného identifikačního systému v ČR	37
5.2 Přehled číselných kódů knihoven používajících čárový kód dle jednotného identifikačního systému ve SR	39
5.3 Předběžný návrh kódování ostatních knihoven ve SR	39
6. Literatura	40