

Univerzita Karlova v Praze
Filozofická fakulta
Ústav informačních studií a knihovnictví

Studijní program: informační studia a knihovnictví
Studijní obor: informační studia a knihovnictví

Marie Herdová

Nové budovy pro veřejné knihovny a rekonstrukce v ČR v 90. letech

Bakalářská práce

Praha 2007-01-04

Vedoucí bakalářské práce:

Mgr. Marcela Buřilová

Oponent bakalářské práce:

PhDr. Mijena Černá

Datum obhajoby:

5.2.2007

Hodnocení:

Dobře

Vysoká škola: Univerzita Karlova v Praze

Fakulta: Filozofická fakulta

Součást: Ústav informačních studií a knihovnictví

Školní rok: 2005/2006

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE (PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

pro Marie Herdová

obor Informační studia a knihovnictví

Název tématu: Nové budovy pro veřejné knihovny a rekonstrukce v ČR v 90. letech

Z á s a d y p r o v y p r a c o v á n í :

Cílem bakalářské práce je zpracování, popis a charakteristika nových budov pro veřejné knihovny, jejich rekonstrukce nebo nová přístavba. Zaměřuje se na 90. léta 20. století v České republice.

Předběžná osnova:

1. Nové budovy pro knihovny
2. Nové přístavby knihoven
3. Rekonstrukce knihoven

Práce bude připravena podle platných předpisů FF UK a dalších standardů

Rozsah grafických prací:

Rozsah průvodní zprávy:

Seznam odborné literatury:

1. *Výstavba a rekonstrukce knihoven* [online]. Praha : Státní technická knihovna, c2003-2005. Dostupný z WWW: <<http://www.stk.cz/skip/stavby/stavby.html>>.
2. *Informace pro knihovny : portál Knihovnického institutu Národní knihovny ČR* [online]. Praha : Národní knihovna ČR, c2005. Dostupný z WWW: <<http://knihovnam.nkp.cz/index.php3>>.
3. KURKA, Ladislav ; SVOBODA, Martin. Ideální knihovna : referát přednesený na konferenci architektura a knihovna v Olomouci dne 23. září 2003. *Čtenář*. 2003, roč. 55, č. 11, s. 306-310.
4. RICHTER, Vít. Databáze staveb a rekonstrukce knihoven. *Ikaros* [online]. 2003, č.9 [cit. 2003-09-01]. Dostupný z www: <<http://www.ikaros.cz/clanek.asp?id=200309001>>.

Vedoucí bakalářské práce: Mgr. Marcela Buřilová



Datum zadání bakalářské práce: 8.12.2005

Termín odevzdání bakalářské práce:

L.S.



PhDr. Richard Papík, Ph.D.

.....
Vedoucí součásti-ředitel ÚISK FF UK

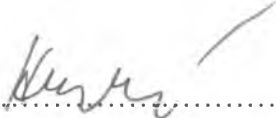
.....
Děkan FF UK

V Praze dne 8.12.2005

Prohlášení:

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci zpracovala samostatně a že jsem uvedla všechny použité informační zdroje.

V Praze, 4. ledna 2007


.....
podpis studenta

Identifikační záznam

HERDOVÁ, Marie. *Nové budovy pro veřejné knihovny a rekonstrukce v ČR v 90. letech [New buildings for public libraries and reconstruction in Czech Republic in 90ties]*. Praha, 2007-01-04. 51 s., 10 s. příl. Bakalářská práce. Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, Ústav informačních studií a knihovnictví. Vedoucí bakalářské práce Marcela Buřilová.

Abstrakt

Práce popisuje nově postavené budovy knihoven, rekonstrukce knihoven a přístavby knihoven, které proběhly v 90. letech 20. století na území České republiky. Popisují zde parametry budov, kdy byla stavba zahájena a kdy ukončena, proč se stavila nová budova nebo proč probíhala rekonstrukce. Také se věnují popisu interiéru, jaké má knihovna oddělení a jaký používá automatizovaný knihovnický systém.

Také zde zahrnují statistiky z hlediska krajského členění České republiky, dle plochy pro služby uživatelům a také po finanční stránce.

[Autorský abstrakt].

Klíčová slova : veřejné knihovny, výstavba knihoven, nové budovy, knihovní budovy, rekonstrukce budov, architektura, Česko.

Obsah

Předmluva.....	8
1. Úvod	10
2. Nové budovy pro knihovny	11
2.1 Krajské knihovny	11
2.1.1 Studijní a vědecká knihovna v Hradci Králové	11
2.1.2 Vědecká knihovna v Olomouci	12
2.2 Městské a okresní knihovny	12
2.2.1 Knihovna Kroměřížska	12
2.2.2 Knihovna města Mladá Boleslav	13
2.2.3 Městská knihovna Blansko	14
2.2.4 Městská knihovna Otrokovice	15
2.2.5 Městská knihovna Štětí.....	16
2.3 Obecní (místní) knihovny	16
2.3.1 Obecní knihovna Staré Hobzí	16
3. Nové přístavby knihoven.....	17
3.1 Krajské knihovny.....	17
3.1.1 Severočeská vědecká knihovna	17
3.2 Městské a okresní knihovny	18
3.2.1 Městská knihovna Rokytnice nad Jizerou	18
4. Rekonstrukce knihoven	19
4.1 Krajské knihovny.....	19
4.1.1 Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích.....	19
4.1.2 Městská knihovna v Praze – pobočka Břevnov	20
4.1.3 Městská knihovna v Praze – Černý Most	20
4.1.4 Městská knihovna v Praze - Michle.....	21
4.1.5 Městská knihovna v Praze – pobočka Školská	22
4.1.6 Městská knihovna v Praze – pobočka Ústřední knihovna	23
4.1.7 Městská knihovna v Praze – pobočka Víkova.....	24
4.1.8 Městská knihovna v Praze – pobočka Vršovice	24
4.1.9 Městská knihovna v Praze - Vysočany	25
4.2 Městské a okresní knihovny	26
4.2.1 Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana.....	26
4.2.2 Městská knihovna Česká Kamenice	27
4.2.3 Městská knihovna Hluboká nad Vltavou.....	28
4.2.4 Městská knihovna Chabařovice	28
4.2.5 Městská knihovna Chrudim.....	29
4.2.6 Městská knihovna Chrudim - pobočka	30
4.2.7 Městská knihovna Jaroměř – pobočka Josefov	31
4.2.8 Městská knihovna Jaroslava Havlíčka - Jilemnice	31
4.2.9 Městská knihovna Klatovy	32
4.2.10 Městská knihovna Rožnov pod Radhoštěm.....	33
4.2.11 Městská knihovna Rumburk	34
4.2.12 Městská knihovna Starý Plzenec	35
4.2.13 Městská knihovna S. Čecha - Pečky	36
4.2.14 Městská knihovna Tábor.....	36
4.2.15 Městská knihovna Tanvald	37
4.3 Obecní (místní) knihovny	38
4.3.1 Knihovna Lejšovka.....	38

Právní dohlednost

4.3.2 Místní knihovna Vítonice	39
4.3.3 Obecní knihovna Popice	40
4.3.4 Obecní knihovna Únavov	40
4.3.5 Praha – Dolní Chabry	41
4.4.1 Národní knihovna ČR – Centrální depozitář v Hostivaři	42
5. Statistiky	44
5.1 Kraje	44
5.2 Plocha pro služby uživatelům	45
5.3 Finance	47
6. Závěr	50
Seznam citované literatury	52
Seznam použité a relevantní literatury	53
Seznam tabulek	54
Seznam grafů	54
Přílohy	55
Příloha A	55
Příloha B	64

Předmluva

Nové budovy pro veřejné knihovny a jejich rekonstrukce v České republice v 90. letech – podle názvu této bakalářské práce, jde odvodit, o čem bude práce pojednávat. Hlavními tématy jsou nové budovy knihoven, jejich rekonstrukce a přístavby. Toto téma jsem si vybrala proto, že mi přišlo velice zajímavé, popisovat a srovnávat nové knihovny ze všech koutů naší republiky. Každá knihovna je jiná, přesto úplně stejná.

Cílem mé práce bylo zpracovat, popsat a charakterizovat nové budovy pro knihovny, rekonstrukce knihoven, nebo jejich přístavby.

Časové vymezení této bakalářské práce jsou 90. léta 20. století, tj. zařazovala jsem sem knihovny s datem kolaudace stavby od 1.1.1990 do 31.12.1999. Výjimkou je Městská knihovna Tanvald, u které nebylo uvedeno datum kolaudace. Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana, Městská knihovna Rožnov pod Radhoštěm a Městská knihovna Rumburk mají uvedeno datum kolaudace až po otevření a zprovoznění knihovny, jde tedy o chybu v databázi, protože podle platného stavebního zákona se nesmí knihovna otevřít pro veřejnost, pokud jí není vydáno kolaudační rozhodnutí. Místní knihovna Vítonice při rekonstrukci nepřerušila provoz. Datum kolaudace je v práci uváděn ve formátu rok/měsíc/den.

Členění témat je systematické. Za hlavní kapitoly jsem zvolila, zda se jedná o novou knihovnu, přístavbu nebo rekonstrukci knihovny. Jako podkapitoly každé z těchto kapitol jsem zvolila, zda je to knihovna krajská, knihovna městská nebo okresní, obecní (místní) knihovna nebo Národní knihovna. V těchto podkapitolách jsou knihovny řazeny podle abecedy.

Bakalářská práce má 42 stran a dvě přílohy – barevné fotografie některých typů knihoven a grafy se statistickými údaji. Na konci popisu knihovny, je uveden odkaz na fotografii (např. : Příloha A, Fotografie 1). U většiny fotografií, které jsem získala z internetových adres knihoven, nebyl uveden autor.

Cituji zde podle normy ISO 690 a ISO 690-2. Citovaný text je v uvozovkách, napsaný kurzívou. Za každým citovaným textem je číslo, podle kterého jsou citace řazeny v seznamu použité literatury.

Každou knihovnu jsem zpracovávala zvlášť. Snažila jsem se o ní vyhledat co nejvíce pramenů, články z časopisů (Čtenář, Ikaros, atd.), o některých i knihy, a u

většiny knihoven internetovou stránku. U některých menších venkovských knihoven byl mým jediným zdrojem, ze kterého jsem čerpala, web Výstavba a rekonstrukce knihoven (v seznamu použité literatury, odkaz č. 1). Tento web jsem využila u všech knihoven. U každé knihovny je sloupec parametrů začínající zastavěnou plochou a končící kapacitou sbírek. Tento sloupec jsem převzala z již zmíněného webu. Nechtěla jsem u každého sloupce uvádět citaci, tak to uvádím nyní v předmluvě. Tam, kde nebyl uveden parametr, píše: neuvedeno. Když knihovna parametr nemá, píše číselnou hodnotu nula: 0.

V níže uvedené databázi, která byla hlavním pramenem této práce se naskytlo několik nesrovnalostí. Městská knihovna Blansko a Severočeská vědecká knihovna v Ústí nad Labem mají nesrovnalosti v nákladech na stavbu. Po sečtení nákladů za technologickou část, stavební část a interiér by měla vyjít suma za celkové náklady na stavbu. U těchto knihoven součet nesouhlasí. Národní knihovna ČR - Centrální depozitář v Hostivaři je v databázi uváděn jako nová budova pro knihovnu, ale jde o zrekonstruovanou budovu zaniklého Výstavnictví. U knihovny Lejšovka je uvedena plocha skladů (bez volného výběru) 1 m², což je velmi málo pravděpodobné a u údajů zastavěná plocha, plocha pro služby uživatelům, celková plocha všech podlaží a volný výběr samotný je uveden shodný údaj 36 m². Podobný problém jako u Knihovny Lejšovka je i u Obecní knihovny Popice. U Městské knihovny Chrudim – pobočka, je uveden počet pracovníků 0,5, z čehož jde pochopit, že tam pracuje pouze jeden člověk na poloviční úvazek. Proto jsem do práce napsala místo 0,5 pracovníka 1.

Chtěla bych poděkovat úplně všem, co mají souvislost s mojí bakalářskou prací.

1. Úvod

Cílem této bakalářské práce je shrnout a dostatečně popsat nové budovy pro knihovny, rekonstrukce nebo přístavby knihoven. Nové budovy, rekonstrukce i přístavby mají svou kapitolu. Kapitola 2 popisuje nové budovy pro knihovnu, kapitola 3 popisuje nové přístavby knihoven, kapitola 4 rekonstrukce knihoven a 5. kapitola uvádí souhrnné statistické údaje knihoven, přehledné tabulky a grafy. Každou knihovnu se snažím popsat z dostupných zdrojů. U každé knihovny popisuji, v jakém kraji republiky leží, poté řeším parametry knihovny, velikost budovy, čeho dosáhla rekonstrukce, co je nového po rekonstrukci, nebo proč se stavěla nová budova.

V 90. letech 20. století začalo období největšího rozmachu v oblasti rekonstrukcí a stavby nových knihoven. V bývalém Československu tomu tak téměř nebylo a proto jsou 90. léta důležitý odrazový můstek pro nové stavby knihoven a jejich rekonstrukce. V 90. letech v České republice vyrostlo 8 nových budov pro knihovny, 2 nové přístavby knihoven a 30 jich bylo rekonstruováno. Na první pohled je každá knihovna jiná, jinak vypadá, má odlišnou architekturu, odlišný interiér, ale všechny slouží ke stejnému účelu, a tím je být co nejlépe k dispozici čtenáři.

Jak vzniká dobrá knihovna a jak má vypadat? Ladislav Kurka říká: „*Nejdřív musí existovat filosofie knihovny a pak teprve může vzniknout stavební program vyjadřující vzájemné vztahy mezi činností a prostorem pro knihovnu. A jak má dobrá knihovna vypadat? Musí být přívětivá pro čtenáře, pohodlná pro knihovníky a příznivá pro knihovní jednotky, půvabná stavebně a působivá v rámci lokality.*“ 2)

↓
2. Jakéto
koncepty

2. Nové budovy pro knihovny

2.1 Krajské knihovny

2.1.1 Studijní a vědecká knihovna v Hradci Králové

Studijní a vědecká knihovna v Hradci Králové, ležící v Královehradeckém kraji, jejímž zřizovatelem je Krajský úřad, v letech 1996 a 1999 uvedla do provozu dvě nové haly sloužící jako sklady. Haly jsou celkem tři a patří do areálu SVK HK – Pouchov. Nejstarší skladová hala byla uvedena do provozu v roce 1983. V prosinci roku 1999 byl celý areál v Pouchově dokončen.

Hala II.:

Zastavěná plocha: 683 m²

Výška budovy: 6 m

Celková plocha všech podlaží: 1276 m²

Plocha pro služby uživatelům: 0 m²

Počet čtenářských míst: 0

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: výtah nákladní

Obestavěný objem: 3 825 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 1276 m²

Volný výběr samotný: 0 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 9546 tis. Kč

Technologická část: neuvedeno

Stavební část: neuvedeno

Interiér: neuvedeno

Zahájení stavby: 1994/08

Otevření knihovny: 1996/08

Kolaudace stavby: 1996/08

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 53

Obsluhovaná populace: 121 000

Počet knihovnických jednotek: 1 156 000

Počet pracovníků knihovny: 64

Registrovaní čtenáři: 6 800

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 35 500

URL: <http://www.svkhk.cz/>

2.1.2 Vědecká knihovna v Olomouci

Vědecká krajská knihovna v Olomouci leží v Olomouckém kraji, který je i jejím zřizovatelem. V prosinci roku 1995 byla otevřena nová víceúčelová budova pro ředitelství VKOL, oddělení zpracování fondů, bibliografie a ekonomiky. Pro veřejnost slouží dvě budovy knihovny – hlavní budova a nová budova postavená v roce 2005.

Zastavěná plocha: 359 m²

Výška budovy: 24 m

Celková plocha všech podlaží: 1731 m²

Plocha pro služby uživatelům: 60 m²

Počet čtenářských míst: 12

Počet nadzemních podlaží: 5

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 7395 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 126 m²

Volný výběr samotný: nevedeno

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 22 245 tis. Kč

Technologická část: 805 tis. Kč

Stavební část: 21 128 tis. Kč

Interiér: 312 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1988/03

Otevření knihovny: 1995/12

Kolaudace stavby: 1995/12

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 57

Obsluhovaná populace: 103 207

Počet knihovnických jednotek: 1 774 988

Počet pracovníků knihovny: 80

Registrovaní čtenáři: 11 357

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 37 290

URL: <http://www.vkol.cz/>

Příloha A, Fotografie 1, 2.

2.2 Městské a okresní knihovny

2.2.1 Knihovna Kroměřížska

Město Kroměříž se může od roku 1998 pyšnit novou budovou pro knihovnu, ležící v Zlínském kraji a jejímž je zřizovatelem. Knihovna byla postavená z budovy starého kina, ze které zůstal zachován pouze skelet. Dne 25. června 1998 se konalo

slavnostní otevření knihovny, kde byla přestřižena páska a 26. června 1998 se konalo slavnostní otevření pro veřejnost. Čtenářům slouží oddělení pro dospělé, informační oddělení, oddělení pro děti a mládež, čítárna časopisů, hudební oddělení, úsek zpracování fondů a regionální oddělení. S novou budovou přešli zdejší knihovníci i k novému systému LANius.

Zastavěná plocha: 1456 m²

Výška budovy: 11 m

Celková plocha všech podlaží: 2452 m²

Plocha pro služby uživatelům: 1223 m²

Počet čtenářských míst: 70

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 7238 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 380 m²

Volný výběr samotný: 1028 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 50

Celkové náklady na stavbu: 28 000 tis. Kč

Technologická část: 0 Kč

Stavební část: 24 000 tis. Kč

Interiér: 4 000 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1995/10

Otevření knihovny: 1998/06

Kolaudace stavby: 1997/08

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 38

Obsluhovaná populace: 30 000

Počet knihovních jednotek: 110 000

Počet pracovníků knihovny: 24

Registrovaní čtenáři: 8 017

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 350

URL: <http://www.knihkm.cz/>

2.2.2 Knihovna města Mladá Boleslav

Okresní město Mladá Boleslav (cca. 45. tis. obyvatel) má od roku 1994 pro svou veřejnou knihovnu novou budovu. Leží ve Středočeském kraji a jejím zřizovatelem je město Mladá Boleslav. V roce 1990 se zahájila stavba a 27. června 1994 se konalo slavnostní otevření pro veřejnost. Knihovna má svou čítárnu, studovnu, místnost pro přednášky, větší půjčovny s volným výběrem. Rozšířeny byly i výpůjční hodiny.

Zastavěná plocha: 508 m²

Výška budovy: 16 m

Celková plocha všech podlaží: 2049 m²

Plocha pro služby uživatelům: 880 m²

Počet čtenářských míst: 60
Počet nadzemních podlaží: 4
Dopravní systémy: výtah osobní, výtah nákladní
Obestavěný objem: 9566 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 341 m²
Volný výběr samotný: 300 m²
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 20
Celkové náklady na stavbu: 25877 tis. Kč
Technologická část: 3071 tis. Kč
Stavební část: 18582 tis. Kč
Interiér: 4224 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1990
Otevření knihovny: 1994
Kolaudace stavby: 1994
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 39
Obsluhovaná populace: 44 000
Počet knihovnických jednotek: 171 255
Počet pracovníků knihovny: 29
Registrovaní čtenáři: 7318
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 4731
URL: <http://www.kmmb.cz/>

2.2.3 Městská knihovna Blansko

Nová budova pro městskou knihovnu Blansko byla otevřena 20. února 1999. Objekt je využíván společně s ČSOB, která vlastní 60%, město Blansko vlastní 40%. Knihovna leží ve 3. a 4. podlaží nové budovy. Město Blansko je zřizovatelem knihovny a leží v Jihomoravském kraji.

Knihovna má následující oddělení: studovna a čítárna, oddělení pro dospělé, oddělení pro děti a mládež, hudební a regionální oddělení a oddělení zahraniční literatury.

Zastavěná plocha: 7 688 m²
Výška budovy: 16 m
Celková plocha všech podlaží: 882 m²
Plocha pro služby uživatelům: 472 m²
Počet čtenářských míst: 53
Počet nadzemních podlaží: 4
Dopravní systémy: výtah osobní
Obestavěný objem: 123 008 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 83 m²
Volný výběr samotný: 439 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 27 778 tis. Kč

Technologická část: 1 235 tis. Kč

Stavební část: 22 600 tis. Kč

Interiér: 3 913 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1997/05

Otevření knihovny: 1999/02

Kolaudace stavby: 1998/10

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 30

Obsluhovaná populace: 21 000

Počet knihovnických jednotek: 116 733

Počet pracovníků knihovny: 17

Registrovaní čtenáři: 3 208

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 3 335

URL: <http://www.knihovna.blansko.cz/>

Příloha A, Fotografie 3,4,5.

2.2.4 Městská knihovna Otrokovice

Městská knihovna Otrokovice je umístěna v nové budově Městského úřadu Otrokovice. Město Otrokovice je zřizovatelem knihovny a leží v Zlínském kraji. Nová knihovna byla pro veřejnost otevřena v září 1993.

„Knihovní fond je rozdělen do jednotlivých částí - pro dospělé čtenáře, děti a dospívající mládež, čítárnu se studovnou a hudební kout. Výpůjční pult je umístěn ve vstupní části a prostory zvýšeného podlaží (výška prostoru asi 6 m) jsou využity nejen jako odlehčovací sklad, ale i pracoviště jednotlivých pracovníků.“

3)

Zastavěná plocha: 1 270 m²

Výška budovy: 12 m

Celková plocha všech podlaží: 2 480 m²

Plocha pro služby uživatelům: 150 m²

Počet čtenářských míst: 12

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: nevedeno

Obestavěný objem: 15 240 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²

Volný výběr samotný: 126 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: nevedeno

Celkové náklady na stavbu: 40 017 tis. Kč

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1989/09

Otevření knihovny: 1993/09

Kolaudace stavby: 1993/04

pro citaci

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 22
Obsluhovaná populace: 21 000
Počet knihovnických jednotek: 31 194
Počet pracovníků knihovny: 4
Registrovaní čtenáři: 1 218
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 683
URL: <http://www.otrokovice.cz/>

2.2.5 Městská knihovna Štětí

Městská knihovna Štětí leží v Ústeckém kraji a byla budována v letech 1993 – 1996.

Knihovna má informační středisko, oddělení pro dospělé a oddělení pro děti. Půjčuje hudební nosiče CD a poskytuje kopírovací služby a přístup na internet. Návštěvníci mohou vyhledávat knihy v on-line katalogu Clavius. Je zde výtah a bezbariérový přístup.

Handwritten note: H. Dobrá sídlo

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 39
Počet knihovnických jednotek: 37 124
Registrovaní čtenáři: 1 016
URL: <http://knihovna.steti.cz/index.html>

2.3 Obecní (místní) knihovny

2.3.1 Obecní knihovna Staré Hobzí

Nová budova pro obecní knihovnu ve Starém Hobzí, která leží v Jihočeském kraji, byla otevřena v lednu roku 1994. Obec Staré Hobzí je velmi malá, proto je i velikost knihovny odpovídající. Knihovna je umístěna v budově společně se základní školou. Knihovně patří přízemí, kde je umístěna knihovna a internetová knihovna.

Zastavěná plocha: 2 000 m²

Výška budovy: 20 m

Celková plocha všech podlaží: 4 000 m²

Plocha pro služby uživatelům: 120 m²

Počet čtenářských míst: 20

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: 40 000 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 100 m²

Volný výběr samotný: 120 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 10

Celkové náklady na stavbu: 21 000 tis. Kč

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1990/01

Otevření knihovny: 1994/01

Kolaudace stavby: 1993/12

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 6

Obsluhovaná populace: 60

Počet knihovnických jednotek: 2 091

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 94

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 50

URL: -

3. Nové přístavby knihoven

3.1 Krajské knihovny

3.1.1 Severočeská vědecká knihovna

Severočeská vědecká knihovna se nachází ve městě Ústí nad Labem (kraj Ústecký). Budova se skládá ze dvou budov – kulturně výchovné a vědecké. V roce 1996 byla dokončena přístavba k vědecké části knihovny, díky níž se knihovna rozrostla o vědeckou půjčovnu, studovnu a přednáškovou místnost. Knihovna má online katalog Tinweb a je připojena k síti internet.

Zastavěná plocha: 623 m²

Výška budovy: 12 m

Celková plocha všech podlaží: 1 330 m²

Plocha pro služby uživatelům: 1 000 m²

Počet čtenářských míst: 100

Počet nadzemních podlaží: 3

Dopravní systémy: výtah nákladní

Obestavěný objem: 3 918 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 180 m²

Volný výběr samotný: 900 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 6

Celkové náklady na stavbu: 57 220 tis. Kč

Technologická část: 220 tis. Kč

Stavební část: 42 000 tis. Kč

Interiér: 1 500 tis. Kč

Zahájení stavby: 1988/07

Otevření knihovny: 1996/09

Kolaudace stavby: 1996/07

Základní parametry knihovny:

Provozní hodiny knihovny za týden: 45

Obsluhovaná populace: 95 000

Počet knihovnických jednotek: 753 084

Počet pracovníků knihovny: 94

Registrovaní čtenáři: 14 723

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 23 000

URL: <http://svkul.cz/>

Příloha A, Fotografie 6, 7.

3.2 Městské a okresní knihovny

3.2.1 Městská knihovna Rokytnice nad Jizerou

Městská knihovna v Rokytnici nad Jizerou je novou přístavbou místní základní školy. Jde o budovu víceúčelovou. Knihovna byla pro veřejnost otevřena 1.10.1992. Rokytnice nad Jizerou je malá obec s 3 265 obyvateli, tudíž velikost knihovny odpovídá počtu obyvatel. Tato městská knihovna leží v Libereckém kraji, v západním koutu pohoří Krkonoše.

Zastavěná plocha: 380 m²

Výška budovy: 3 m

Celková plocha všech podlaží: 116 m²

Plocha pro služby uživatelům: 93 m²

Počet čtenářských míst: 4

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: nevedeno

Plocha skladů (bez volného výběru): 36 m²

Volný výběr samotný: 54 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: nevedeno

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1986/12/22

Otevření knihovny: 1992/10/01

Kolaudace stavby: 1992/08/28

Základní parametry knihovny:

Provozní hodiny knihovny za týden: 17

Obsluhovaná populace: 3 500

Počet knihovních jednotek: 14 700
Počet pracovníků knihovny: 1
Registrovaní čtenáři: 240
Kapacita sbírek (v běžných metrech): neuvedeno
URL: -

4. Rekonstrukce knihoven

4.1 Krajské knihovny

4.1.1 Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích

Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích leží v Jihočeském kraji a jejím zřizovatel je také Jihočeský kraj. Knihovna sídlí ve třech vlastních budovách a čtyřech nájemních prostorách na území města. Budova, která byla rekonstruována a o které platí následující údaje, byla postavena v roce 1885 jako soukromá vila. Od roku 1945 je využívána knihovnou. Nová rekonstrukce umožnila rozšíření prostor pro čtenáře, volný výběr a přístup k informačním technologiím. Otevření pro veřejnost bylo 9. září 1999, rok a tři měsíce od zahájení stavby.

Zastavěná plocha: 644 m²

Výška budovy: 12 m

Celková plocha všech podlaží: 1 571 m²

Plocha pro služby uživatelům: 966 m²

Počet čtenářských míst: 80

Počet nadzemních podlaží: 3

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 7 470 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 97 m²

Volný výběr samotný: 697 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 1

Celkové náklady na stavbu: 47 205 tis. Kč

Technologická část: 1 962 tis. Kč

Stavební část: 39 470 tis. Kč

Interiér: 5 773 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1998/06/01

Otevření knihovny: 1999/09/09

Kolaudace stavby: 1999/06/06

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 42

Obsluhovaná populace: 625 000

Počet knihovních jednotek: 1 262 000

Počet pracovníků knihovny: 87

Registrovaní čtenáři: 17 000

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 36 057

URL: <http://www.cbvk.cz/>

4.1.2 Městská knihovna v Praze – pobočka Břevnov

nová část
Knihovna v Břevnově spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Břevnov sídlí na Praze 6 v ulici Bělohorská 56. Rekonstrukce prostor je spojená s automatizací a zaváděním internetu, výměnou mobiliáře a týkající se bezbariérového přístupu. V knihovně mají oddělení pro dospělé, děti, fonotéku, čítárnu, poslechová místa a kopírovací služby.

Zastavěná plocha: neuvedeno

Výška budovy: neuvedeno

Celková plocha všech podlaží: 507 m²

Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno

Počet čtenářských míst: 47

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: neuvedeno

Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²

Volný výběr samotný: 250 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 7 500 tis. Kč

Technologická část: 2 600 tis. Kč

Stavební část: 4 900 tis. Kč

Interiér: 0 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1998/09

Otevření knihovny: 2000/03

Kolaudace stavby: 1999/10

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 36

Obsluhovaná populace: 25 000

Počet knihovnických jednotek: 55 000

Počet pracovníků knihovny: 7

Registrovaní čtenáři: 7 300

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 5 000

URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.3 Městská knihovna v Praze – Černý Most

nová část
Knihovna na Černém Mostě spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Černý Most sídlí na Praze 14. Rekonstruovali zde náhradní prostory pro přestěhovanou knihovnu. Otevřena byla v únoru 1998. Knihovna nabízí oddělení pro děti a dospělé. Je zde zaveden automatizovaný systém a internet.

Zastavěná plocha: neuvedeno

Výška budovy: nevedeno
Celková plocha všech podlaží: 211 m²
Plocha pro služby uživatelům: nevedeno
Počet čtenářských míst: 15
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: nevedeno
Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²
Volný výběr samotný: 120 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 1 240 tis. Kč
Technologická část: 0 Kč
Stavební část: 1 090 tis. Kč
Interiér: 150 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1997/06
Otevření knihovny: 1998/02
Kolaudace stavby: 1997/12
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 33
Obsluhovaná populace: 25 000
Počet knihovnických jednotek: 28 000
Počet pracovníků knihovny: 2
Registrovaní čtenáři: 2 400
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 650
URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.4 Městská knihovna v Praze - Michle

Knihovna v Michli spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Michle sídlí na Praze 4. Proběhla zde adaptace prostor přidělených Městské knihovně a vybavení novým mobiliářem. Knihovna nabízí oddělení pro děti, a dospělé. Není zde zaveden automatizovaný systém.

Zastavěná plocha: nevedeno
Výška budovy: nevedeno
Celková plocha všech podlaží: 112 m²
Plocha pro služby uživatelům: nevedeno
Počet čtenářských míst: 16
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: nevedeno
Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²
Volný výběr samotný: 70 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 1 140 tis. Kč

Technologická část: 0 tis. Kč
Stavební část: 290 tis. Kč
Interiér: 850 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1999/01
Otevření knihovny: 1999/10
Kolaudace stavby: 1999/07
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 30
Obsluhovaná populace: 20 000
Počet knihovnických jednotek: 8 500
Počet pracovníků knihovny: 2
Registrovaní čtenáři: 1 200
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 200
URL: <http://www.mlp.cz>

4.1.5 Městská knihovna v Praze – pobočka Školská

Knihovna ve Školské ulici spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Školská sídlí na Praze 1 – Staré Město. Rekonstrukce prostor byla nutná kvůli přestěhování a zavedení automatizovaného provozu. Rekonstrukce trvala rok a otevřena byla v březnu 1999. Knihovna nabízí oddělení pro děti, mládež, dospělé, fonotéku a kopírovací služby. Je zde zaveden automatizovaný systém a internet. *podnět*

Zastavěná plocha: neuvedeno
Výška budovy: neuvedeno
Celková plocha všech podlaží: 468 m²
Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno
Počet čtenářských míst: 45
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: transportní systém na knihy
Obestavěný objem: neuvedeno
Plocha skladů (bez volného výběru): 60 m²
Volný výběr samotný: 230 m²
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 4 145 tis. Kč
Technologická část: 650 tis. Kč
Stavební část: 2 100 tis. Kč
Interiér: 1 395 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1998/01
Otevření knihovny: 1999/03
Kolaudace stavby: 1998/08
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 40
Obsluhovaná populace: 25 000
Počet knihovnických jednotek: 73 000

Počet pracovníků knihovny: 12
Registrovaní čtenáři: 14 000
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 1 700
URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.6 Městská knihovna v Praze – pobočka Ústřední knihovna

Hlavní budova Městské knihovny na Mariánském náměstí v Praze 1 byla rekonstruována v od roku 1995 do 20. dubna 1998 jako první a největší knihovna s automatizovaným provozem. Proběhla zde generální rekonstrukce budovy i mobiliáře, související s přestavbou služeb a zavedením automatizovaného provozu (vlastní knihovnický systém Koniáš).

Ústřední knihovnu tvoří provozní úsek (zápis, pokladna, výpůjčky, vrácení, sklady), úsek beletrie a naučné literatury, úsek služeb dětem a mládeži, informační středisko, hudební úsek a divadelní úsek.

V 90. letech MKP optimalizuje síť svých poboček, snaží se je umístit do vhodných obecních objektů a dosáhnout v nich standardů nezbytných pro jejich další rozvoj.

Zastavěná plocha: neuvedeno

Výška budovy: neuvedeno

Celková plocha všech podlaží: 6 280 m²

Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno

Počet čtenářských míst: 431

Počet nadzemních podlaží: 5

Dopravní systémy: výtah osobní, výtah nákladní

Obestavěný objem: 33 340 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): neuvedeno

Volný výběr samotný: neuvedeno

Počet podzemních podlaží: 2

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 211 000 tis. Kč

Technologická část: 169 000 tis. Kč

Stavební část: 0 Kč

Interiér: 42 000 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1995/11

Otevření knihovny: 1998/04

Kolaudace stavby: 1997/11

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 51

Obsluhovaná populace: 1 000 000

Počet knihovnických jednotek: 661 000

Počet pracovníků knihovny: 90

Registrovaní čtenáři: neuvedeno

Kapacita sbírek (v běžných metrech): neuvedeno

URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.7 Městská knihovna v Praze – pobočka Vikova

Knihovna ve Vikově ulici spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Vikova sídlí na Praze 4 – Pankrác. Má oddělení pro dospělé, děti a fonotéku. Jedná se o malou knihovnu, která byla po dvouleté rekonstrukci otevřena v červnu 1994.

Zastavěná plocha: neuvedeno

Výška budovy: neuvedeno

Celková plocha všech podlaží: 170 m²

Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno

Počet čtenářských míst: 14

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: neuvedeno

Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²

Volný výběr samotný: 110 m²

Počet podzemních podlaží: -0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 1 530 tis. Kč

Technologická část: 0 Kč

Stavební část: 1 000 tis. Kč

Interiér: 530 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1992/12

Otevření knihovny: 1994/06

Kolaudace stavby: 1993/12

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 30

Obsluhovaná populace: 31 000

Počet knihovnických jednotek: 19 000

Počet pracovníků knihovny: 2

Registrovaní čtenáři: 1 900

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 440

URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.8 Městská knihovna v Praze – pobočka Vršovice

Knihovna ve Vršovicích spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Vršovice sídlí na Praze 10. Nevelká rekonstrukce prostor byla provedena během jednoho roku a otevřena byla v listopadu 1997. Knihovna nabízí oddělení pro děti, dospělé, fonotéku a kopírovací služby. Je zde zaveden automatizovaný systém a internet.

Zastavěná plocha: neuvedeno

Výška budovy: neuvedeno

Celková plocha všech podlaží: 186 m²

Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno

Počet čtenářských míst: 12
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: neuvedeno
Plocha skladů (bez volného výběru): neuvedeno
Volný výběr samotný: 100 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 3750 tis. Kč
Technologická část: 0 Kč
Stavební část: 2 760 tis. Kč
Interiér: 990 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1996/12
Otevření knihovny: 1997/11
Kolaudace stavby: 1997/07
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 30
Obsluhovaná populace: 16 000
Počet knihovnických jednotek: 16 000
Počet pracovníků knihovny: 3
Registrovaní čtenáři: 2 200
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 450
URL: <http://www.mlp.cz/>

4.1.9 Městská knihovna v Praze - Vysočany

Knihovna ve Vysočanech spadá pod Městskou knihovnu v Praze. Jejím zřizovatelem je hlavní město Praha. Knihovna Vysočany sídlí na Praze 9. V roce 1997 zde proběhla rekonstrukce prostor knihovny a výměna mobiliáře. V knihovně mají oddělení pro dospělé, děti, automatizovaný provoz a internet.

Zastavěná plocha: neuvedeno
Výška budovy: neuvedeno
Celková plocha všech podlaží: 215 m²
Plocha pro služby uživatelům: neuvedeno
Počet čtenářských míst: 10
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: neuvedeno
Plocha skladů (bez volného výběru): 30 m²
Volný výběr samotný: 120 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 540 tis. Kč
Technologická část: 0 tis. Kč
Stavební část: 440 tis. Kč
Interiér: 100 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1997/05

Otevření knihovny: 1997/11

Kolaudace stavby: 1997/09

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 33

Obsluhovaná populace: 10 000

Počet knihovnických jednotek: 32 000

Počet pracovníků knihovny: 3

Registrovaní čtenáři: 2 350

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 740

URL: <http://www.mlp.cz/>

4.2 Městské a okresní knihovny

4.2.1 Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana

Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana leží v Zlínském kraji ve městě Uherské Hradiště, které je také jejím zřizovatelem. Knihovna je v památkovém objektu bývalé synagogy postavené v roce 1875. V roce 1997 povodeň poškodila knihovní fond, zařízení a došlo i k snížení celkové tuhosti objektu – našly se smykové trhliny. Proto se přistoupilo k celkové rekonstrukci knihovny.

Knihovna nabízí oddělení pro dospělé, oddělení pro děti, hudební oddělení, regionální oddělení, zvukovou knihovnu a čítárnu. Mají zde přístup k internetu, kopírovací služby a elektronický knihovnický systém Clavius.

Zastavěná plocha: 353 m²

Výška budovy: 14 m

Celková plocha všech podlaží: 823 m²

Plocha pro služby uživatelům: 530 m²

Počet čtenářských míst: 35

Počet nadzemních podlaží: 3

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 4 244 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): nevedeno

Volný výběr samotný: 472 m²

Počet podzemních podlaží: nevedeno

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 14 933 tis. Kč

Technologická část: 1 100 tis. Kč

Stavební část: 12 883 tis. Kč

Interiér: 950 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1998

Otevření knihovny: 1999

Kolaudace stavby: 2003 (předčasné užívání)

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 43

Obsluhovaná populace: 28 000

Počet knihovních jednotek: 87 616

Počet pracovníků knihovny: 23

Registrovaní čtenáři: 9 100

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 1750

URL: <http://www.knihovnabbb.cz/>

Příloha A, Fotografie 8,9.

4.2.2 Městská knihovna Česká Kamenice

Městská knihovna v České Kamenici leží v Ústeckém kraji, jejím zřizovatelem je město Česká Kamenice. Rekonstrukce probíhala v letech 1991-1993. Adaptace byla provedena ze zadního traktu Základní umělecké školy. Knihovna je vybavena bezbariérovým výtahem a má oddělení pro dětské a dospělé čtenáře, stejně jako klubovnu pro pořádání různých akcí. Od roku 2001 je čtenářům umožněn přístup na internet a od ledna 2002 přešla knihovna na automatizovaný systém LANius.

Zastavěná plocha: 140 m²

Výška budovy: 12 m²

Celková plocha všech podlaží: 330 m²

Plocha pro služby uživatelům: 160 m²

Počet čtenářských míst: 16

Počet nadzemních podlaží: 3

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 1 590 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 60 m²

Volný výběr samotný: 130 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 5

Celkové náklady na stavbu: 3 000 tis. Kč

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1991/01

Otevření knihovny: 1993/03

Kolaudace stavby: 1993/02

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 18

Obsluhovaná populace: 5 500

Počet knihovních jednotek: 22 954

Počet pracovníků knihovny: 2

Registrovaní čtenáři: 630

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 400

URL: <http://sweb.cz/knihovnack/>



Příloha A, Fotografie 17, 18, 19.

4.2.3 Městská knihovna Hluboká nad Vltavou

Městská knihovna v Hluboké nad Vltavou leží v Jihočeském kraji a zřizovatelem je Městský úřad Hluboká nad Vltavou. Knihovna je umístěna v budově zdravotního střediska. Otevření knihovny po rekonstrukci se konalo 2. července 1992. V současné době je knihovní fond zpracováván počítačovým programem LANius.

Zastavěná plocha: 450 m²

Výška budovy: 4 m

Celková plocha všech podlaží: 125 m²

Plocha pro služby uživatelům: 145 m²

Počet čtenářských míst: 25

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: nevedeno

Obestavěný objem: 1 800 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 0 m²

Volný výběr samotný: 0 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 8

Celkové náklady na stavbu: 540 tis. Kč

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1992/04

Otevření knihovny: 1992/07

Kolaudace stavby: 1992/06

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 20

Obsluhovaná populace: 4 463

Počet knihovnických jednotek: 15 909

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 400

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 15

URL: <http://mu.hluboka.cz/docs/cz/knihovna.xml>

4.2.4 Městská knihovna Chabařovice

Městská knihovna Chabařovice leží v Ústeckém kraji a jejím zřizovatelem je Městský úřad Chabařovice. Jedná se o malou knihovnu s jedním knihovníkem a 13 provozními hodinami za týden. Rekonstrukce budovy určené pouze pro knihovnu probíhala v letech 1996-1997. Otevření knihovny bylo 1. září 1997.

Zastavěná plocha: 163 m²
Výška budovy: 7,31 m
Celková plocha všech podlaží: 126 m²
Plocha pro služby uživatelům: 126 m²
Počet čtenářských míst: 8
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 971 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 12 m²
Volný výběr samotný: nevedeno
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 4
Celkové náklady na stavbu: 4 088 tis. Kč
Technologická část: nevedeno
Stavební část: nevedeno
Interiér: nevedeno
Zahájení stavby: 1996/06/20
Otevření knihovny: 1997/09/01
Kolaudace stavby: 1997/09/01
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 13
Obsluhovaná populace: 2 200
Počet knihovnických jednotek: 8 000
Počet pracovníků knihovny: 1
Registrovaní čtenáři: 120
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 150
URL: -

4.2.5 Městská knihovna Chrudim

Okresní knihovna nebo městská knihovna v okresním městě Chrudim leží v Pardubickém kraji a zřizovatelem je město Chrudim. Rekonstrukce proběhla během necelého roku a týkala se rozšířených prostor. Budova leží v centru města, odkoupená od restituenta. Knihovna používá elektronický knihovnický systém Tinlib.

Zastavěná plocha: 603 m²
Výška budovy: 15 m
Celková plocha všech podlaží: 2 187 m²
Plocha pro služby uživatelům: 765 m²
Počet čtenářských míst: 80
Počet nadzemních podlaží: 3
Dopravní systémy: výtah osobní
Obestavěný objem: 4 830 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 200 m²
Volný výběr samotný: nevedeno
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: nevedeno

Celkové náklady na stavbu: 20 000 tis. Kč

Technologická část: 2 000 tis. Kč

Stavební část: 13 000 tis. Kč

Interiér: 5 000 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1994/06

Otevření knihovny: 1995/10

Kolaudace stavby: 1995/05

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 40

Obsluhovaná populace: 24 000

Počet knihovních jednotek: 140 892

Počet pracovníků knihovny: 21

Registrovaní čtenáři: 5 819

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 2 500

URL: <http://www.knihovna-cr.cz/>

4.2.6 Městská knihovna Chrudim - pobočka

Okresní knihovna nebo městská knihovna v okresním městě Chrudim leží v Pardubickém kraji a zřizovatelem je město Chrudim. V roce 1999, během čtyř měsíců, proběhla malá rekonstrukce budovy v sídlišti. Vnitřní vybavení knihovny zůstalo původní.

Zastavěná plocha: 90 m²

Výška budovy: 5 m

Celková plocha všech podlaží: 90 m²

Plocha pro služby uživatelům: 60 m²

Počet čtenářských míst: 4

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: 315 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 1 m²

Volný výběr samotný: neuvedeno

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 5

Celkové náklady na stavbu: 100 tis. Kč

Technologická část: 0 Kč

Stavební část: 100 tis. Kč

Interiér: 0 Kč.

Zahájení stavby: 1999/02

Otevření knihovny: 1999/05

Kolaudace stavby: 1999/04

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 18

Obsluhovaná populace: 2 500

Počet knihovních jednotek: 12 000

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 177
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 200
URL: <http://www.knihovna-cr.cz/>

4.2.7 Městská knihovna Jaroměř – pobočka Josefov

Městská knihovna Jaroměř – pobočka Josefov leží v Královéhradeckém kraji a zřizovatelem je Městský úřad Jaroměř. V roce 1994 došlo k rekonstrukci budovy radnice, kde knihovna sídlí dodnes. Rekonstrukce se týkala vybudování plynového topení a zázemí.

Knihovna má oddělení pro dospělé, pro děti a mládež, kopírovací služby, internet, knihovnický systém LANius.

Zastavěná plocha: 150 m²

Výška budovy: 12 m

Celková plocha všech podlaží: 150 m²

Plocha pro služby uživatelům: 88 m²

Počet čtenářských míst: 4

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: výtah nákladní

Obestavěný objem: 1 800 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 59 m²

Volný výběr samotný: 88 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 1

Celkové náklady na stavbu: 1 300 tis. Kč

Technologická část: neuvedeno

Stavební část: neuvedeno

Interiér: neuvedeno

Zahájení stavby: 1993

Otevření knihovny: 1994

Kolaudace stavby: 1994

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 10

Obsluhovaná populace: 13 000

Počet knihovnických jednotek: 22 263

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 300

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 65

URL: <http://knihovnajosefov.wz.cz/>

Příloha A, Fotografie 14, 15, 16.

4.2.8 Městská knihovna Jaroslava Havlíčka - Jilemnice

Městská knihovna Jaroslava Havlíčka v Jilemnici leží v Libereckém kraji. Jejím zřizovatelem je město Jilemnice. Budova po rekonstrukci, je určena pouze pro knihovnu. V přízemí jsou prostory pro knihovnu, v prvním patře je depozitář muzea.

Knihovna nabízí oddělení pro dospělé, oddělení pro děti a mládež a elektronický knihovnický systém LANius.

Zastavěná plocha: 281 m²

Výška budovy: 5 m

Celková plocha všech podlaží: 230 m²

Plocha pro služby uživatelům: 190 m²

Počet čtenářských míst: 15

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: výtah osobní

Obestavěný objem: 835 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 40 m²

Volný výběr samotný: 178 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 1 187 tis. Kč

Technologická část: neuvedeno

Stavební část: neuvedeno

Interiér: neuvedeno

Zahájení stavby: 1994/04

Otevření knihovny: 1994/11/22

Kolaudace stavby: 1994/12

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 24

Obsluhovaná populace: 12 467

Počet knihovnických jednotek: 30 330

Počet pracovníků knihovny: 3

Registrovaní čtenáři: 1 034

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 29 656

URL: <http://knihovna.jilemnicko.cz/>

4.2.9 Městská knihovna Klatovy

Městská knihovna Klatovy leží v Plzeňském kraji, jejím zřizovatelem je Město Klatovy. Knihovna sídlí v bývalé Jezuitské koleji. Má samostatné západní křídlo, dvě podlaží a samostatný vchod. Knihovna má oddělení pro dospělé, oddělení pro děti a mládež, hudební oddělení, oddělení pro nevidomé a slabozraké, studovnu, čítárnu, a společenský sál. Knihovna má připojení na internet a elektronický katalog Clavius.

Zastavěná plocha: 1 023 m²

Výška budovy: 24 m

Celková plocha všech podlaží: 1 300 m²

Plocha pro služby uživatelům: 742 m²

Počet čtenářských míst: 79

Počet nadzemních podlaží: 2
Dopravní systémy: výtah osobní
Obestavěný objem: 19 437 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 162 m²
Volný výběr samotný: 546 m²
Počet podzemních podlaží: nevedeno
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 20 790 tis. Kč
Technologická část: nevedeno
Stavební část: 17 500 tis. Kč
Interiér: 3 290 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1998/01
Otevření knihovny: 1999/03
Kolaudace stavby: 1998/11
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 37
Obsluhovaná populace: 75 905
Počet knihovnických jednotek: 135 258
Počet pracovníků knihovny: 17
Registrovaní čtenáři: 4 760
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 2 460
URL: <http://www.knih-kt.cz/>

4.2.10 Městská knihovna Rožnov pod Radhoštěm

Nová knihovna v Rožnově pod Radhoštěm (Zlínský kraj) sídlí v rekonstruované rodinné vile postavené v roce 1912. Před rekonstrukcí zde byla mateřská škola. V přízemí budovy se nachází oddělení pro dospělé, oddělení pro děti a hudební kout. V prvním patře je studovna a čítárna, regionální fond, noviny a časopisy, zvuková knihovna a internet pro veřejnost. Na půdě je galerie výtvarných děl.

Zastavěná plocha: 318 m²
Výška budovy: 15 m²
Celková plocha všech podlaží: 514 m²
Plocha pro služby uživatelům: 343 m²
Počet čtenářských míst: 41
Počet nadzemních podlaží: 3
Dopravní systémy: nevedeno
Obestavěný objem: 2 373 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 5 m²
Volný výběr samotný: 302 m²
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 5
Celkové náklady na stavbu: 5 600 tis. Kč
Technologická část: 0 Kč
Stavební část: 5 200 tis. Kč

Interiér: 400 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1992/12
Otevření knihovny: 1993/12
Kolaudace stavby: 1994/03
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 39
Obsluhovaná populace: 18 000
Počet knihovnických jednotek: 57 371
Počet pracovníků knihovny: 10
Registrovaní čtenáři: 3 098
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 245
URL: <http://www.knir.cz/knirasp/default.asp>

4.2.11 Městská knihovna Rumburk

Městská knihovna Rumburk leží v Ústeckém kraji. Od roku 1996 působí jako samostatná příspěvková organizace a jejím zřizovatelem je město Rumburk. Rekonstrukce se týkala prostoru bývalého Kapucínského kláštera – barokní stavby z let 1683-1690. Knihovna se sem přestěhovala v roce 1994. Slavnostní otevření se konalo 17. listopadu 1994, pro veřejnost 21. listopadu 1994. Knihovna je propojena s klášterní vinárnou.

Knihovní provoz je plně automatizován knihovním systémem LANius ve všech odděleních s přístupem na on-line katalogy pro veřejnost. K dispozici je kopírovací služba, internet, meziknihovní výpůjční služba, regionální fond a databáze, sbírky zákonů ČR, informace o EU, oddělení pro dospělé, oddělení pro děti, hudební oddělení a společenský sál pro pořádání besed.

Zastavěná plocha: 760 m²
Výška budovy: 15 m
Celková plocha všech podlaží: 1 470 m²
Plocha pro služby uživatelům: 373 m²
Počet čtenářských míst: 53
Počet nadzemních podlaží: 2
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 8 467 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 176 m²
Volný výběr samotný: 350 m²
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 39 000 tis. Kč
Technologická část: 5 000 tis. Kč
Stavební část: 33 000 tis. Kč
Interiér: 1000 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1991
Otevření knihovny: 1994
Kolaudace stavby: 1995
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 27

Obsluhovaná populace: 28 923
Počet knihovních jednotek: 101 359
Počet pracovníků knihovny: 8
Registrovaní čtenáři: 2 920
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 2000
URL: www.mkrbk.cz/
Příloha A, Fotografie 12, 13.

4.2.12 Městská knihovna Starý Plzenec

Městská knihovna Starý Plzenec leží v Plzeňském kraji a jejím zřizovatelem je město Starý Plzenec. Jedná se o malou knihovnu. Rekonstrukce proběhla během jednoho měsíce, otevřena byla v srpnu roku 1998. Původně budova sloužila jako „Dům služeb Starý Plzenec“, ale dnes je to sídlo Městského úřadu a městské knihovny.

Zastavěná plocha: 88 m²
Výška budovy: 8 m
Celková plocha všech podlaží: 88 m²
Plocha pro služby uživatelům: 88 m²
Počet čtenářských míst: 6
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 282 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 8 m²
Volný výběr samotný: neuvedeno
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 2
Celkové náklady na stavbu: 55 tis. Kč
Technologická část: 8 tis. Kč
Stavební část: 5 tis. Kč
Interiér: 42 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1999/07
Otevření knihovny: 1999/08
Kolaudace stavby: 1999/08
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 17
Obsluhovaná populace: 4 200
Počet knihovních jednotek: 12 113
Počet pracovníků knihovny: 1
Registrovaní čtenáři: 500
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 280
URL: <http://www.staryplzenec.cz/>

4.2.13 Městská knihovna S. Čecha - Pečky

Městská knihovna Svatopluka Čecha v Pečkách leží ve Středočeském kraji a jejím zřizovatelem je město Pečky. Knihovna se rekonstruovala dva roky, otevřena byla v březnu roku 1997. Jedná se o malou knihovnu v budově určenou pouze pro knihovnu. Knihovna má automatizovaný knihovnický systém LANius a přístup na internet.

Zastavěná plocha: 400 m²

Výška budovy: 9 m

Celková plocha všech podlaží: 800 m²

Plocha pro služby uživatelům: 750 m²

Počet čtenářských míst: 60

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: 3 600 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 25 m²

Volný výběr samotný: 350 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 5 850 tis. Kč

Technologická část: 100 tis. Kč

Stavební část: 5 400 tis. Kč

Interiér: 350 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1995

Otevření knihovny: 1997/03

Kolaudace stavby: 1996

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 26

Obsluhovaná populace: 4 200

Počet knihovnických jednotek: 23 701

Počet pracovníků knihovny: 3

Registrovaní čtenáři: 940

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 441

URL: -

4.2.14 Městská knihovna Tábor

Knihovna v Táboře, ležící v Jihočeském kraji, je okresní knihovnou, neboli městskou knihovnou v okresním městě. „*V neuvěřitelně krátké době jednoho roku se z nevyhovujícího kina stala moderní knihovna.*“ 4) Slavnostní otevření se konalo 18.11.1993.

Knihovna má tři oddělení – oddělení pro dospělé a studovnu, oddělení pro děti a mládež, hudební oddělení. Knihy lze vyhledávat v elektronickém katalogu Clavius. Lze využít kopírky a služby internet.

Zastavěná plocha: 554 m²
Výška budovy: 18 m
Celková plocha všech podlaží: 1 362m²
Plocha pro služby uživatelům: 753 m²
Počet čtenářských míst: 85
Počet nadzemních podlaží: 5
Dopravní systémy: výtah osobní, výtah nákladní
Obestavěný objem: 3 696 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 83 m²
Volný výběr samotný: nevedeno
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 11 484 tis. Kč
Technologická část: 734 tis. Kč
Stavební část: 8 504 tis. Kč
Interiér: 2 246 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1993/01
Otevření knihovny: 1994/07
Kolaudace stavby: 1994/06
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 36
Obsluhovaná populace: 36 804
Počet knihovních jednotek: 12 178
Počet pracovníků knihovny: 25
Registrovaní čtenáři: 8 573
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 3 605
URL: <http://www.vkta.cz/default.htm>

4.2.15 Městská knihovna Tanvald

Městská knihovna Tanvald leží v Libereckém kraji, jejím zřizovatelem je město Tanvald. Rekonstrukce probíhala v letech 1995 -1996. V květnu 1996 proběhlo otevření knihovny v bývalé budově soudu. Tanvaldská knihovna má přístup na internet a automatizovaný systém LANius, oddělení pro dospělé a oddělení pro děti a mládež.

Zastavěná plocha: 1 607 m²
Výška budovy: 17 m
Celková plocha všech podlaží: 5 821 m²
Plocha pro služby uživatelům: 160 m²
Počet čtenářských míst: 10
Počet nadzemních podlaží: 4
Dopravní systémy: výtah osobní
Obestavěný objem: 27 319 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 20 m²
Volný výběr samotný: 145 m²
Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 10
Celkové náklady na stavbu: 1 140 tis. Kč
Technologická část: 0 Kč
Stavební část: 720 tis. Kč
Interiér: 420 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1995/10
Otevření knihovny: 1996/05
Kolaudace stavby: neuvedeno
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 25
Obsluhovaná populace: 7 100
Počet knihovnických jednotek: 28 892
Počet pracovníků knihovny: 2
Registrovaní čtenáři: 1 439
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 370
URL: <http://www.tanvald.cz/pg.php?ID=66>

4.3 Obecní (místní) knihovny

4.3.1 Knihovna Lejšovka

Knihovna Lejšovka leží v Královéhradeckém kraji a jejím zřizovatelem je obec Lejšovka. Jde o velmi malou knihovnu, jejíž prostory byly dříve využívány jako byt učitele nebo kancelář. Rekonstrukce budovy proběhla z důvodu vlhkých stěn, zavedení plynu a úprava malého prostoru na toaletu.

Zastavěná plocha: 36 m²
Výška budovy: 8 m
Celková plocha všech podlaží: 36 m²
Plocha pro služby uživatelům: 36 m²
Počet čtenářských míst: 10
Počet nadzemních podlaží: 1
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 107 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 1 m²
Volný výběr samotný: 36 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 4
Celkové náklady na stavbu: 442 tis. Kč
Technologická část: 72 tis. Kč
Stavební část: 190 tis. Kč
Interiér: 180 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1998
Otevření knihovny: 2001

Kolaudace stavby: 1998

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 2

Obsluhovaná populace: 160

Počet knihovních jednotek: 2 255

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 50

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 100

URL: <http://www.lejsovka.cz/knihovna/knihovna.htm>

4.3.2 Místní knihovna Vítonice

Místní knihovna Vítonice leží v Jihomoravském kraji, jejímž zřizovatelem je obec Vítonice. Obec Vítonice má v současnosti 473 obyvatel. Jedná se o velmi malou knihovnu, která má samostatnou místnost v rekonstruované budově obecního úřadu. Byla zde provedena plynofikace. Rekonstrukce proběhla za stálého provozu knihovny.

Zastavěná plocha: 237 m²

Výška budovy: 9 m

Celková plocha všech podlaží: 237 m²

Plocha pro služby uživatelům: 70 m²

Počet čtenářských míst: 8

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: 237 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 30 m²

Volný výběr samotný: 65 m²

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 0

Celkové náklady na stavbu: 369 tis. Kč

Technologická část: nevedeno

Stavební část: nevedeno

Interiér: nevedeno

Zahájení stavby: 1995/04

Otevření knihovny: stálý provoz

Kolaudace stavby: 1998/09

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 3

Obsluhovaná populace: 220

Počet knihovních jednotek: 2 391

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 36

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 53

URL: -

4.3.3 Obecní knihovna Popice

Obecní knihovna Popice leží v Jihomoravském kraji a jejím zřizovatelem je obec Popice. Jde o velmi malou knihovnu, která vznikla adaptací bývalého kinosálu. Je také součástí budovy obecního úřadu. Úpravy trvaly necelý rok a otevření knihovny proběhlo v květnu 1999.

Zastavěná plocha: 86 m²

Výška budovy: 12 m

Celková plocha všech podlaží: 86 m²

Plocha pro služby uživatelům: 83 m²

Počet čtenářských míst: 6

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0

Obestavěný objem: 390 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 15 m²

Volný výběr samotný: 83 m²

Počet podzemních podlaží: 0

Počet parkovacích míst pro uživatele: 6

Celkové náklady na stavbu: 360 tis. Kč

Technologická část: 200 tis. Kč

Stavební část: 100 tis. Kč

Interiér: 60 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1998/12

Otevření knihovny: 1999/05

Kolaudace stavby: 1999/04

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 10

Obsluhovaná populace: neuvedeno

Počet knihovnických jednotek: 5 940

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 116

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 160

URL: -

4.3.4 Obecní knihovna Únavov

Obecní knihovna Únavov leží v Jihomoravském kraji a jejím zřizovatelem je obec Únavov. Díky úpravě části hasičské zbrojnice vznikl prostor pro velmi malou knihovnu. Rekonstrukce se týkala posunutí přiček, výměny oken a dveří, nového sociálního zařízení a snížení stropu.

Zastavěná plocha: 90 m²

Výška budovy: 6 m

Celková plocha všech podlaží: 60 m²

Plocha pro služby uživatelům: 55 m²

Počet čtenářských míst: 4

Počet nadzemních podlaží: 1

Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 360 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 5 m²
Volný výběr samotný: 55 m²
Počet podzemních podlaží: 1
Počet parkovacích míst pro uživatele: 0
Celkové náklady na stavbu: 259 tis. Kč
Technologická část: 0 Kč
Stavební část: 259 tis. Kč
Interiér: 0 Kč.
Zahájení stavby: 1996/09
Otevření knihovny: 1997/11
Kolaudace stavby: 1997/11
Základní parametry knihovny
Provozní hodiny knihovny za týden: 4
Obsluhovaná populace: 114
Počet knihovnických jednotek: 4 494
Počet pracovníků knihovny: 1
Registrovaní čtenáři: 114
Kapacita sbírek (v běžných metrech): 110
URL: -

4.3.5 Praha – Dolní Chabry

Knihovna v Dolních Chabrech leží v Praze a jejím zřizovatelem je Městská část Praha – Dolní Chabry. Jde o malou knihovnu, jejíž prostory se nacházejí v přístavbě budovy základní školy. Knihovna zahájila činnost v nové budově dne 3. listopadu 2003. Knihovna je metodicky řízena Městskou knihovnou v Praze.

Zastavěná plocha: 90 m²
Výška budovy: 15 m
Celková plocha všech podlaží: 90 m²
Plocha pro služby uživatelům: 78 m²
Počet čtenářských míst: 5
Počet nadzemních podlaží: 3
Dopravní systémy: 0
Obestavěný objem: 242 m³
Plocha skladů (bez volného výběru): 6 m²
Volný výběr samotný: 67 m²
Počet podzemních podlaží: 0
Počet parkovacích míst pro uživatele: 3
Celkové náklady na stavbu: 560 tis. Kč
Technologická část: 50 tis. Kč
Stavební část: 150 tis. Kč
Interiér: 360 tis. Kč.
Zahájení stavby: 1991/04
Otevření knihovny: 2003/11

Kolaudace stavby: 1993/10

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 23

Obsluhovaná populace: 2 975

Počet knihovních jednotek: 7 571

Počet pracovníků knihovny: 1

Registrovaní čtenáři: 465

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 68

URL: <http://tripcar.net/dchabry/knihovna/>

Příloha A, Fotografie 10, 11.

4.4 Národní knihovna

4.4.1 Národní knihovna ČR – Centrální depozitář v Hostivaři

Centrální depozitář v Praze Hostivaři, patří k Národní knihovně v Praze na Starém Městě, od které je vzdálen 14 km a byl otevřen v roce 1996. Depozitář je vybaven kovovou regálovou konstrukcí, která má kapacitu 4 mil. sv. V depozitáři jsou klimatizované sklady, provozy restaurování, konzervaci, mikrofilmování, digitalizaci, polygrafické středisko a distribuce publikací NK ČR.

Zastavěná plocha: 6291 m²

Výška budovy: 16 m

Celková plocha všech podlaží: 18 252 m²

Plocha pro služby uživatelům: 219 m²

Počet čtenářských míst: 35

Počet nadzemních podlaží: 2

Dopravní systémy: výtah osobní, výtah nákladní

Obestavěný objem: 75 000 m³

Plocha skladů (bez volného výběru): 15 500 m²

Volný výběr samotný: nevedeno

Počet podzemních podlaží: 1

Počet parkovacích míst pro uživatele: 20

Celkové náklady na stavbu: 284 400 tis. Kč

Technologická část: 115 685 tis. Kč

Stavební část: 151 715 tis. Kč

Interiér: 17 000 tis. Kč.

Zahájení stavby: 1994/06

Otevření knihovny: 1996/01

Kolaudace stavby: 1995/11

Základní parametry knihovny

Provozní hodiny knihovny za týden: 40

Obsluhovaná populace: 1 000 000

Počet knihovních jednotek: 4 000 000

Počet pracovníků knihovny: 50

Registrovaní čtenáři: 53 395

Kapacita sbírek (v běžných metrech): 11 428
URL: <http://www.nkp.cz/>

5. Statistiky

Souhrnné statistické údaje jsou pro tuto práci velmi zajímavé a důležité. Porovnávat bych mohla všechny uvedené údaje, ale snažila jsem se vybrat jen ty nejzajímavější a nejdůležitější - z mého pohledu.

5.1 Kraje

Česká republika se člení na 14 krajů, tj.: Praha, Středočeský kraj, Jihočeský kraj, Plzeňský kraj, Karlovarský kraj, Ústecký kraj, Liberecký kraj, Královéhradecký kraj, Pardubický kraj, Vysočina, Jihomoravský kraj, Olomoucký kraj, Zlínský kraj a Moravskoslezský kraj. Ne však v každém z těchto krajů v 90. letech 20. století proběhla výstavba, přístavba nebo rekonstrukce knihovny.

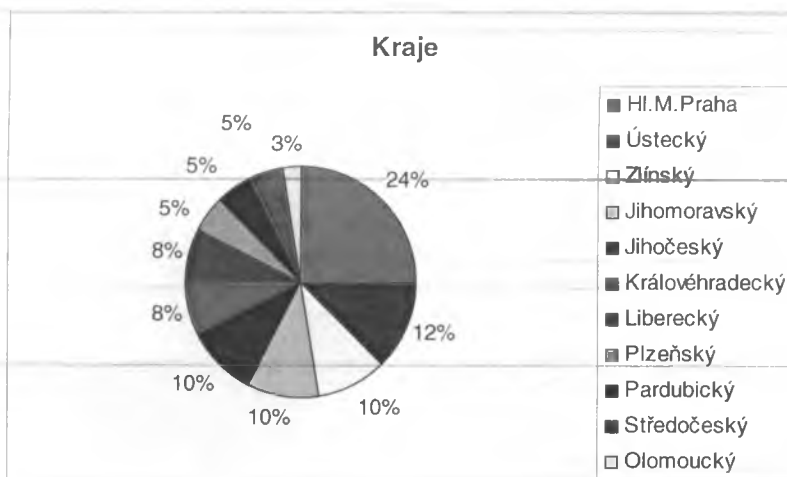
V Karlovarském kraji, Moravskoslezském kraji a Vysočině žádná výstavba, přístavba ani rekonstrukce neproběhla. V ostatních krajích proběhla nejméně jedna. Nejvíce změn proběhlo v Praze, a to celkem 10 rekonstruovaných knihoven, ovšem zde nebyla postavena žádná nová knihovna. V jediném Zlínském kraji se postavily dvě nové budovy pro knihovnu.

Zde přikládám přehlednou tabulku a graf o uskutečněných stavbách. Nezařazuji zde kraje, ve kterých žádná výstavba neproběhla.

Tabulka č. 1. Kraje

Hl.M.Praha	10
Ústecký	5
Zlínský	4
Jihomoravský	4
Jihočeský	4
Královéhradecký	3
Liberecký	3
Plzeňský	2
Pardubický	2
Středočeský	2
Olomoucký	1

Graf č. 1 - Kraje



5.2 Plocha pro služby uživatelům

Dalším bodem, kterým jsem porovnávala knihovny byl údaj „Plocha pro služby uživatelům“. Nezařazuji sem Městskou knihovnu Štětí a Městské knihovny v Praze, protože nebyl uveden a dohledán potřebný údaj. Severočeská vědecká knihovna v Hradci Králové má nulovou plochu pro uživatele z důvodu, že slouží pouze jako sklad.

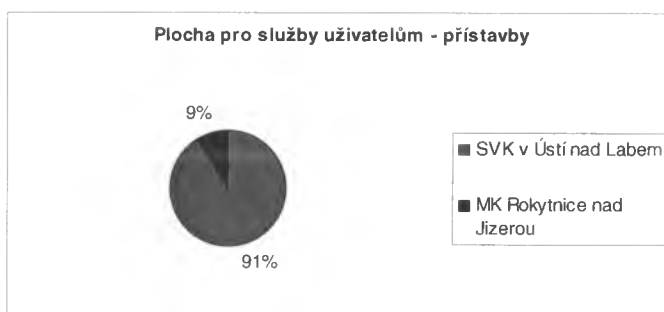
Knihovna s největší plochu pro služby zákazníkům je zároveň i nově postavenou budovou a je to Knihovna Kroměřížska (1223 m²). Druhou největší plochu má přístavba Severočeské vědecké knihovny v Ústí nad Labem (1000 m²). Třetí největší plochu má zástupce zrekonstruovaných knihoven – Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích (966 m²). Naopak nejmenší plochu pro služby uživatelům má zrekonstruovaná knihovna Lejšovka (36 m²).

Průměrná plocha pro služby uživatelům je 347,68 m². V níže uvedených grafech je uvedeno i procentuální rozložení plochy pro služby uživatelům. Jsou zde grafy pro nové budovy a přístavy. Graf pro rekonstruované knihovny je v příloze B na str. 1007.

Graf č. 2 – Plocha pro služby uživatelům – nové budovy



Graf č. 3 – Plocha pro služby uživatelům - přístavby



Tabulka č. 2 – Plocha pro služby uživatelům

	m2
Knihovna Kroměřížska	1223
Knihovna města MLB	880
MK Blansko	472
MK Otrokovice	150
OK Staré Hobzí	120
VK v Olomouci	60
SVK v Hradci Králové	0
SVK v Ústí nad Labem	1000
MK Rokytnice nad Jizerou	93
JVK v Č. Budějovicích	966
MK Chrudim	765
MK Tábor	753
MK Svatopluka Čecha	750
MK Klatovy	742
Knihovna B.B.Buchlovana	530
MK Rumburk	373

MK Rožnov p. Radhoštěm	343
NK ČR - centrální depozitář v Hostivaři	219
MK J.Havlíčka - Jilemnice	190
MK Česká Kamenice	160
MK Tanvald	160
MK Hluboká nad Vltavou	145
MK Chabařovice	126
MK Jaroměř - Josefov	88
MK Starý Plzenec	88
OK Popice	83
Praha - Dolní Chabry	78
Místní knihovna Vítonice	70
MK Chrudim - pobočka	60
OK Únavov	55
Knihovna Lejšovka	36

5.3 Finance

Po finanční stránce bylo za všechny nově postavené, přistavené a zrekonstruované knihovny v 90. letech 20. století utraceno 925 190 tis. Kč. Z toho za nové budovy 174 463 tis. Kč, za přístavby 57 220 tis. Kč a za rekonstrukce 693 507 tis. Kč. Do statistik není zařazena pouze Městská knihovna Rokytnice nad Jizerou a Městská knihovna Štětí, kde nebyl uveden potřebný údaj.

Nejvíce financí za nově postavenou knihovnu vložili v Otrokovicích (40 017 tis. Kč). Za přístavbu nejvíce Severočeská vědecká knihovna v Ústí nad Labem (57220 tis. Kč). A za zrekonstruovanou knihovnu nejvíce utratily v Praze za Národní Knihovnu České republiky – za Centrální depozitář v Hostivaři (284 400 tis. Kč).

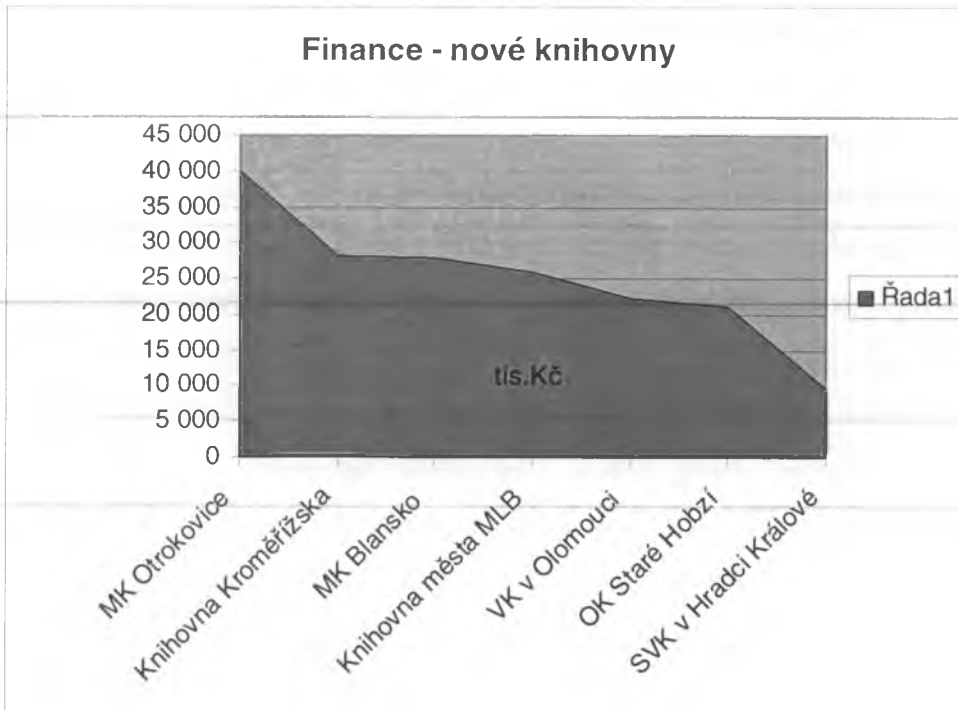
Průměrně se za jednu knihovnu utratilo 23 722 820,51 Kč.

V níže uvedené tabulce, která je seřazena sestupně, je porovnání finanční náročnosti knihoven v tis. Kč. Porovnání je zvlášť pro nové knihovny, přístavby a rekonstrukce. Je seřazena sestupně. Pod tabulkou je uveden graf finanční náročnosti pro nově postavené budovy knihoven.

Tabulka č. 3 - Finance

	tis. Kč
MK Otrokovice	40 017
Knihovna Kroměřížska	28 000
MK Blansko	27 778
Knihovna města MLB	25 877
VK v Olomouci	22 245
OK Staré Hobzí	21 000
SVK v Hradci Králové	9 546
SVK v Ústí nad Labem	57 220
MK Rokytnice nad Jizerou	neuveдено
NK CR - centrální depozitář v Hostivaři	284 400
MK v Praze - Ústřední knihovna	211 000
JVK v Č. Budějovicích	47 205
MK Rumburk	39 000
MK Klatovy	20 790
MK Chrudim	20 000
Knihovna B.B.Buchlovana	14 933
MK Tábor	11 484
MK v Praze - Břevnov	7 500
MK Svatopluka Čecha	5 850
MK Rožnov p. Radhoštěm	5 600
MK v Praze - Školská	4 145
MK Chabařovice	4 088
MK v Praze - Vršovice	3 750
MK Česká Kamenice	3 000
MK v Praze - Vikova	1 530
MK Jaroměř - Josefov	1 300
MK v Praze - Černý Most	1 240
MK J.Havlíčka - Jilemnice	1 187
MK Tanvald	1 140
MK v Praze - Michle	1 140
Praha - Dolní Chabry	560
MK Hluboká nad Vltavou	540
MK v Praze - Vysočany	540
Knihovna Lejšovka	442
Místní knihovna Vítonice	369
OK Popice	360
OK Únavov	259
MK Chrudim - pobočka	100
MK Starý Plzenec	55

Graf č.4 – Finance – nové knihovny



6. Závěr

Cíl, jenž jsem si vytyčila, se myslím povedl. Knihovny jsem se snažila popsat z dostupných zdrojů a snažila jsem se je všemožně kombinovat.

V 90. letech 20. století se postavilo dostatek knihoven a proběhlo velké množství rekonstrukcí, ale ne každá ze stejného důvodu. Někde se knihovna musela odstěhovat z prostoru, někdy byl prostor nedostačující pro fond knihovny, někde knihovny postihly povodně, ale u většiny přestavby souvisí se zaváděním automatizovaného provozu a také s celkovou modernizací knihovny.

Všechny knihovny, které byly v této práci popsány, jsem zařadila i do závěrečných statistik v 5. kapitole. Vyšly zde zajímavé údaje, které vypovídají o tom, že jde teprve o začátek rozmachu staveb nových budov pro knihovny a také rekonstrukcí starých budov. Od roku 2000 až do dnešní doby se staví stále nové a moderní knihovny, u kterých je hlavním modernizačním prvkem automatizace a bezbariérový přístup. Knihovny se snaží vyjít vstříc nové automatizované době a čím dál tím náročnějším uživatelům. Už téměř každá větší současná knihovna je nepředstavitelná bez automatizovaného provozu, on-line přístupu k informacím a také internetu pro uživatele a kopírovacích služeb. S modernizací technologií jdou dopředu i knihovny.

„Dnes stavět knihovnu je úplně jiné než v dobách před internetem a automatizovaným provozem. Vývoj jde rychle a slyšíme i proroctví, že knihovny zaniknou. Není pochyb, že elektronický přístup k informacím radikálně mění mnohé. Knihovny ale mají budoucnost. (...)

Knihovna je nejen prostorem a institucí, ale i médiem, spíše multimédiem: jsou tu noviny, televize, internet, kolektivní paměť věků, k tomu aktuální informace, informace o stavu společnosti, o umění, ekonomice a další. Je zároveň místem studia a soustředěné práce, zdrojem informací, místem setkávání i místem otevřených dveří a veřejných služeb.“ 5)

V současné době vznikají nádherné nové budovy pro knihovny po celém území České republiky. Také probíhají rekonstrukce historických budov, kde sídlí knihovny. Některé knihovny jsou malé, některé velké. Některé jsou ve městě,

některé leží v malé vesničce. Některé jsou plně automatizované, některé nejsou automatizované. Ale nezáleží jaké jsou. Hlavně že jsou, a že je lidé rádi navštěvují a doufám, že i nadále budou.



Seznam citované literatury

- 1) *Výstavba a rekonstrukce knihoven* [online]. Praha : Státní technická knihovna, c. 2003-2005. Dostupný z www: <<http://www.stk.cz/skip/stavby/stavby.html>>.
- 2) JIRKALOVÁ, Hana. Pět "P" pro knihovnu : Náš rozhovor s PhDr. Ladislavem Kurkou, který se v Městské knihovně v Praze zabývá rekonstrukcí knihoven. *Čtenář*. 2003, roč. 55, č. 1, s. 6-8.
- 3) *Městská knihovna Otrokovice* [online]. 2005 [cit. 2006-08-07]. Text v češtině. Dostupný z WWW: <<http://knihovna.otrokovice.cz/>>.
- 4) VÁŠOVÁ, Lidmila, STÖCKLOVÁ, Anna. Okresní knihovna v Táboře v novém. *Čtenář*. 1994, roč. 46, č. 1, s. 30-31.
- 5) KURKA , Ladislav, SVOBODA, Martin. Ideální knihovna : Referát přednesený na konferenci Architektura a knihovna v Olomouci dne 23. září 2003. *Čtenář*. 2003, roč. 55, č. 11, s. 306-310. 1. část.

Seznam použité a relevantní literatury

- 1) KURKA , Ladislav, SVOBODA, Martin. Ideální knihovna : Referát přednesený na konferenci Architektura a knihovna v Olomouci dne 23. září 2003. *Čtenář*. 2003, roč. 55, č. 12, s. 338-339. 2. část.
- 2) KURKA , Ladislav, SVOBODA, Martin. Ideální knihovna : Referát přednesený na konferenci Architektura a knihovna v Olomouci dne 23. září 2003. *Čtenář*. 2003, roč. 56, č. 1, s. 2-5. 3. část.
- 3) KURKA, Ladislav. Přestavba služeb ústředí Městské knihovny v Praze. *Čtenář*. 1996, roč. 48, č. 10, s. 349-355. 1. část.
- 4) KURKA, Ladislav. Přestavba služeb ústředí Městské knihovny v Praze. *Čtenář*. 1996, roč. 48, č. 11, s. 388-391. 2. část.
- 5) VYORÁLKOVÁ, Danuše. Knihovna Kroměřížska. *Čtenář*. 1999, roč. 51, č. 1, s. 22-24.
- 6) HALAMKOVÁ, Zdenka. Okresní knihovna v Mladé Boleslavi. *Čtenář*. 1995, roč. 47, č. 5, s. 172-173.
- 7) FRANC, Zdeněk. Prostorové zabezpečení knihoven v ČR. *Čtenář*. 1995, roč. 47, č. 3, s. 92 – 94.
- 8) HALAMÍČKOVÁ, Jarmila. Nová knihovna v Rožnově pod Radhoštěm. *Čtenář*. 1994, roč. 46, č. 7-8, s. 236-237.
- 9) BARTŮŇKOVÁ, Eva. Projektování knihoven. *Čtenář*. 1995, roč. 47, č. 11, s. 434 – 435.

Seznam tabulek

Tabulka č. 1 – Kraje	41
Tabulka č. 2 – Plocha pro služby uživatelům	43
Tabulka č. 1 – Finance – nové knihovny	45

Seznam grafů

Graf č. 1 – Kraje	42
Graf č. 2 – Plocha pro služby uživatelům – nové budovy	43
Graf č. 3 – Plocha pro služby uživatelům – přístavby	43
Graf č. 4 – Finance – nové knihovny	46

Přílohy

Příloha A:

Nové budovy pro knihovny:



Fotografie 1 – Vědecká knihovna v Olomouci - budova
(Zdroj: Vědecká knihovna v Olomouci. Dostupný z www: <http://www.vkol.cz/>.
Autor neuveden)



Fotografie 2 – Vědecká knihovna v Olomouci - interiér
(Zdroj: Vědecká knihovna v Olomouci. Dostupný z www: <http://www.vkol.cz/>.
Autor neuveden)



Fotografie 3 – Městská knihovna Blansko – budova.
(Zdroj: Městská knihovna Blansko. Dostupný z [www:http://www.knihovna.blansko.cz/](http://www.knihovna.blansko.cz/).
Autor © Stanislav Mrázek.)



Fotografie 4 – Městská knihovna Blansko – studovna.
(Zdroj: Městská knihovna Blansko. Dostupný z [www:http://www.knihovna.blansko.cz/](http://www.knihovna.blansko.cz/).
Autor © Stanislav Mrázek.)

Fotografie 5 – Městská knihovna Blansko – dětské oddělení.
(Zdroj: Městská knihovna Blansko. Dostupný z [www:http://www.knihovna.blansko.cz/](http://www.knihovna.blansko.cz/).
Autor © Stanislav Mrázek.)

Přístavby knihoven:



Fotografie 6 – Severočeská vědecká knihovna.
(Zdroj: Severočeská vědecká knihovna. Dostupný z [www: http://www.svkul.cz/knihovna/](http://www.svkul.cz/knihovna/). Autor neuveden.)



Fotografie 7 – Severočeská vědecká knihovna – interiér.
(Zdroj: Severočeská vědecká knihovna. Dostupný z [www: http://www.svkul.cz/knihovna/](http://www.svkul.cz/knihovna/). Autor neuveden.)

Rekonstrukce knihoven:



Fotografie 8 – Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana. Bývalá židovská synagoga.
(Zdroj: Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana . Dostupný z [www:
http://www.knihovnabbb.cz/](http://www.knihovnabbb.cz/) . Autor neuveden.)



Fotografie 9 – Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana – interiér.
(Zdroj: Knihovna Bedřicha Beneše Buchlovana. Dostupný z [www:
http://www.knihovnabbb.cz/](http://www.knihovnabbb.cz/) . Autor neuveden.)



Fotografie 10 – Praha – Dolní Chabry – budova.
(Zdroj: Místní knihovna MČ Praha - Dolní Chabry. Dostupný z www:
<http://tripcar.net/dchabry/knihovna/>. Autor neuveden.)



Fotografie 11 – Praha – Dolní Chabry – interiér.
(Zdroj: Místní knihovna MČ Praha - Dolní Chabry. Dostupný z www:
<http://tripcar.net/dchabry/knihovna/>. Autor neuveden.)



Fotografie 12 – Městská knihovna Rumburk – budova.
(Zdroj: Městská knihovna Rumburk. Dostupný z [www: http://www.mkrbk.cz/](http://www.mkrbk.cz/).
Autor neuveden.)



Fotografie 13 – Městská knihovna Rumburk – interiér.
(Zdroj: Městská knihovna Rumburk. Dostupný z [www: http://www.mkrbk.cz/](http://www.mkrbk.cz/).
Autor neuveden.)



Fotografie 14 – Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov – budova.
(Zdroj: Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov. Dostupný z [www:
http://knihovnajosefov.wz.cz/](http://knihovnajosefov.wz.cz/). Autor neuveden.)



Fotografie 15 – Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov – interiér.
(Zdroj: Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov. Dostupný z [www:
http://knihovnajosefov.wz.cz/](http://knihovnajosefov.wz.cz/). Autor neuveden.)



Fotografie 16 – Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov – dětské oddělení.
(Zdroj: Městská knihovna v Jaroměři – Pobočka Josefov. Dostupný z [www:
http://knihovnajosefov.wz.cz/](http://knihovnajosefov.wz.cz/). Autor neuveden.)



Fotografie 17 – Městská knihovna Česká Kamenice – budova.
(Zdroj: Městská knihovna Česká Kamenice. Dostupný z [www:
http://sweb.cz/knihovnick/](http://sweb.cz/knihovnick/). Autor neuveden.)

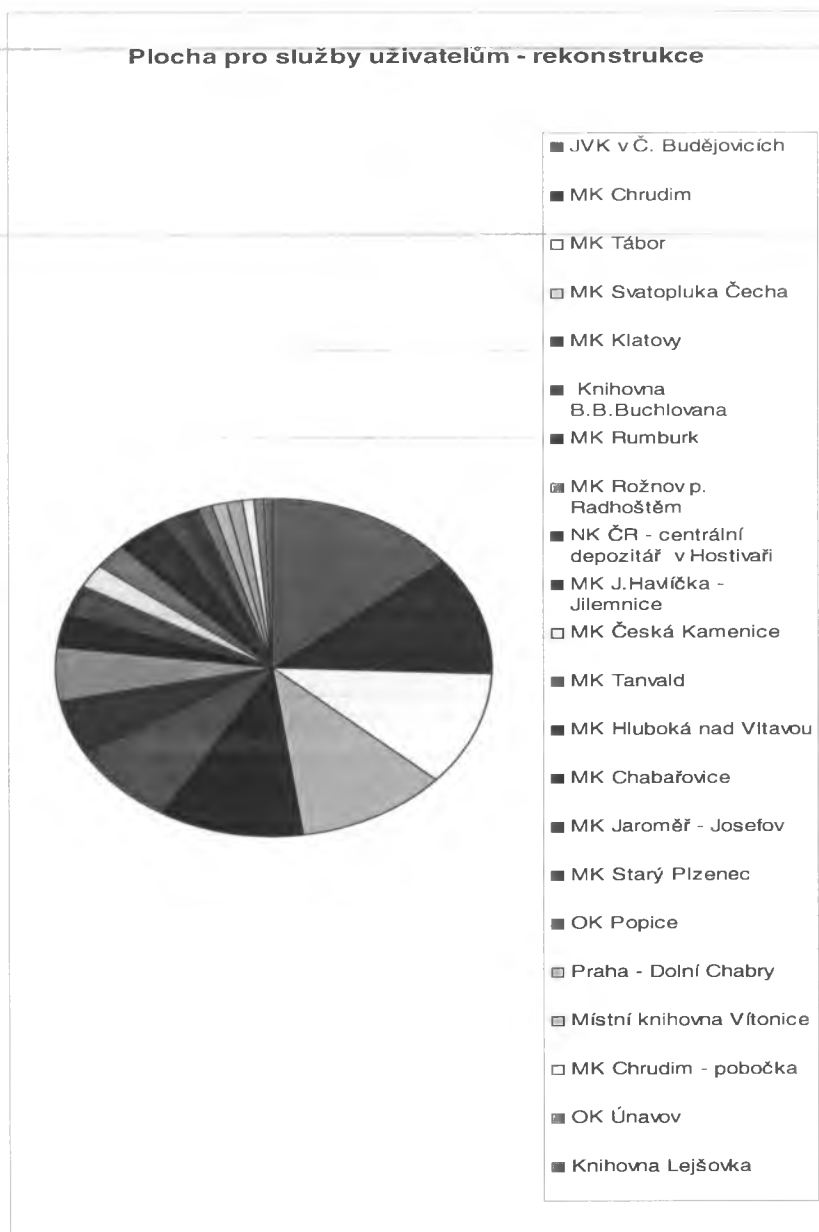


Fotografie 18 – Městská knihovna Česká Kamenice – interiér dětského oddělení.
(Zdroj: Městská knihovna Česká kamenice. Dostupný z [www:
http://sweb.cz/knihovnick/](http://sweb.cz/knihovnick/). Autor neuveden.)



Fotografie 19 – Městská knihovna Česká Kamenice – interiér.
(Zdroj: Městská knihovna Česká kamenice. Dostupný z [www:
http://sweb.cz/knihovnick/](http://sweb.cz/knihovnick/). Autor neuveden.)

Příloha B:



Graf č. 5 – Plocha pro služby uživatelům – rekonstrukce.