

### 3. Hodnocení regionálních rozdílů podle funkčních regionů

V základní části analýzy jsme se zaměřili na hodnocení regionálních rozdílů uvnitř Jihočeského kraje především na správní obvody obcí s rozšířenou působností nebo okresy v případě, že údaje v podrobnějším členění nejsou k dispozici. Na základě statistických dat je však možno hodnotit celou řadu dalších typů **regionů vytvořených podle nějakého správního členění**. Jedná se například o správní obvody pověřených obecních úřadů, finančních úřadů, stavebních úřadů, matrik nebo oddělení Policie České republiky. Výhodou těchto typů území je především, že jsou celistvá a jejich hranice jsou jednoznačně vymezeny výčtem obcí, které k příslušnému typu území náleží. Ze statistických zdrojů lze tedy pro tato území konstruovat všechny ukazatele, které má k dispozici až do úrovně obcí. V podstatě se dá říci, že v případě potřeby bychom mohli zpracovat za tato území téměř všechny údaje, které jsme publikovali za správní obvody obcí s rozšířenou působností. Výjimku tvoří výsledky ekonomických statistik, které jsou zpracovány na základě výběrových zjišťování a v menších územních celcích nejsou dostatečně reprezentativní. Dalším problémem je nutnost ochrany individuálních dat. V malém území se poměrně často stává, že v příslušné činnosti zde působí jen malý počet subjektů a jejich výsledky tedy není možno publikovat.

V takovém rozsahu samozřejmě není možno údaje o všech typech správních obvodů (a mohli bychom zřejmě najít ještě další) do této analýzy zařadit. Proto jsme zvolili zjednodušenou formu, kdy každý typ správního obvodu představíme jednoduchým kartogramem, stručným textem a několika charakteristickými ukazateli. Podrobnější údaje můžeme zpracovat na základě konkrétně specifikované objednávky.

Mnohem složitější je vymezení **funkčních regionů** na základě definovaných společných vlastností daného regionu. Protože v zásadě vycházíme z dat podle obcí, které vykazují značné diference ve velikosti i dalších charakteristikách, tvoří tyto při využití jednodušších metod statistického zpracování dat území v podstatě nespojitá, v řadě případů složená z jednotlivých izolovaných obcí. Příkladem takových regionů mohou být území členěná podle demografického vývoje, podle vývoje trhu práce apod. Pro zajištění lepší přehlednosti jsme výsledky těchto studií v kartogramech zařadili do barevné části. K vyhodnocení jsme v zásadě přistupovali tak, že jsme v každé oblasti zvolili několik reprezentativních ukazatelů a obodovali jejich hodnotu v jednotlivých obcích. Celkové hodnocení je pak souhrnem bodových hodnot přeneseným do desetibodové stupnice kladných a desetibodové stupnice záporných hodnot.

Tento systém jsme použili při vytváření kartogramu ke komplexnímu posouzení demografického vývoje a kartogramu k posouzení komplexního vývoje trhu práce. Abychom dosáhli maximální posouzení těchto oblastí bez ohledu na jakékoliv administrativní hranice, zvolili jsme kartogramy členěné podle obcí v mapě za celou Českou republiku.

Z komplexního pohledu na **demografický vývoj** se v Jihočeském kraji ukazuje, že příznivější situace je ve vnitrozemní části kraje, složitější je v příhraničních oblastech. Vzhledem k tomu, že některé obce jsou příliš malé, jejich demografický vývoj může být velmi odlišný od okolního území. I ve vnitrozemní části kraje tak nacházíme jednotlivé izolované obce s hodnocením v této oblasti nepříznivým.

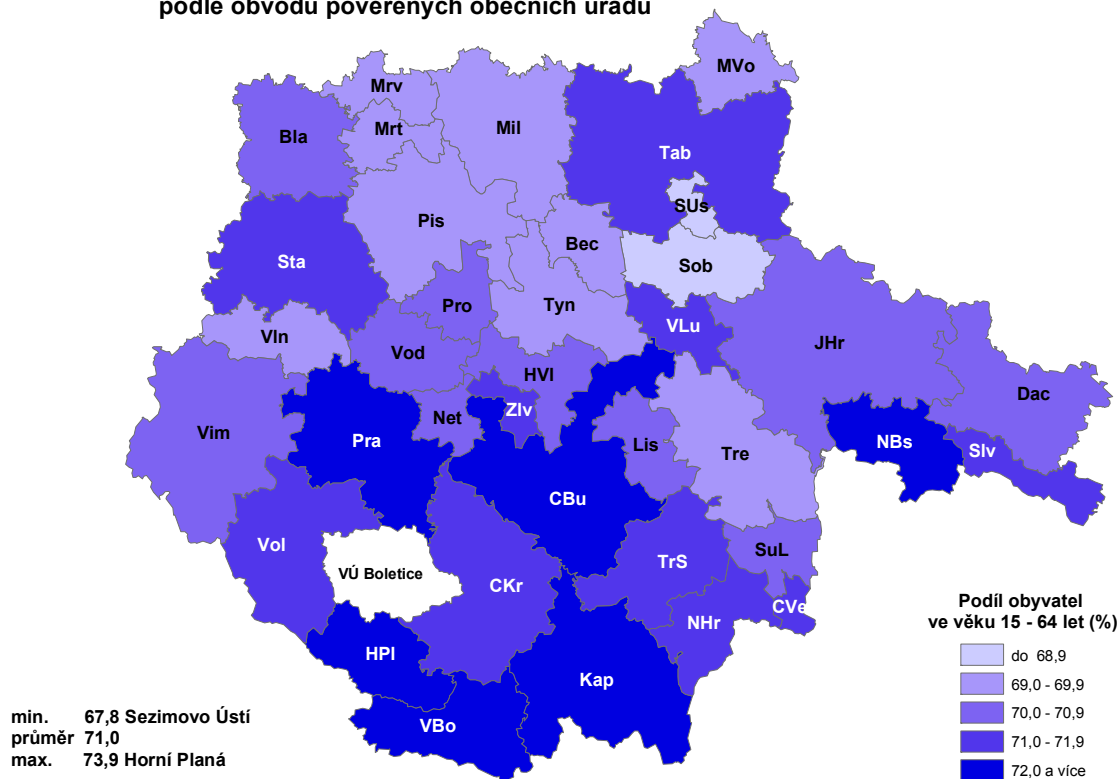
Dále jsme se zabývali **komplexním pohledem na vývoj nezaměstnanosti**, kde jsme zohlednili samotnou míru nezaměstnanosti, věkovou strukturu nezaměstnaných podíl dlouhodobě nezaměstnaných. Také tyto hodnoty komplexního ukazatele jsme vynesli podle obcí do celorepublikového kartogramu. Také zde se nám v rámci republiky vykreslily oblasti s příznivým a nepříznivým vývojem. V Jihočeském kraji není situace úplně jednoznačná, ale dá se říci, že základní oblasti jsou rozdělené velmi obdobně jako v hodnotách demografického vývoje, ovšem s tím rozdílem, že vývoj pohraničních oblastí (ve srovnání s rokem 2002) je pozitivní a ve vnitrozemí se situace mírně zhoršila.

V analýze se však podařilo vymezit také spojitá území některých typů funkčních regionů. Jedná se především o pracovní mikroregiony a subregiony, které byly vymezeny na základě směrů dojížděky za prací zjištěných při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001. Dalším typem mohou být například regiony s určitou kvalitou půdního fondu, oblasti podle potenciálu cestovního ruchu. Za funkční regiony lze považovat také oblasti vytvořené podle dostupnosti určitého centra (krajského města, sídla správního obvodu ORP apod.), těmi se však podrobněji zabýváme v kapitole 2.7.

### 3.1 Další typy regionů podle správního vymezení

#### 3.1.1 Správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem

Podíl obyvatel ve věku 15 - 64 let na obyvatelstvu celkem k 31.12.2005  
podle obvodů pověřených obecních úřadů



Pověřené obecní úřady (někdy jsou též nazývány obce II. stupně) byly v současné podobě a s příslušnými kompetencemi v oblasti státní správy ustanoveny v roce k 1. lednu 2003 stejným zákonem jako obce s rozšířenou působností. Vyhláškou ministerstva vnitra byla pak stanovena příslušnost jednotlivých obcí k pověřeným úřadům. V Jihočeském kraji bylo takto vymezeno 37 správních obvodů, přičemž zvláštní postavení má vojenský újezd Boletice. Správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem jsou plně skladebné do správních obvodů obcí s rozšířenou působností.

Také v těchto územích je možno zkoumat regionální rozdíly z pohledu demografického, sociálního a ekonomického vývoje. Vzhledem k tomu, že soubor ukazatelů, se kterými jsme pracovali v základní části analýzy vycházel z dat podle obcí, mohli bychom v podstatě stejný rozsah ukazatelů vypočítat a hodnotit je podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem. I zde bychom se potýkali s obdobnými problémy, tedy nestejnou velikostí, polohou a strukturou správních obvodů

Vybrali jsme tedy jen několik ukazatelů z několika oblastí, na kterých chceme demonstrovat rozdíly v postavení a vývoji jednotlivých správních obvodů s pověřeným obecním úřadem. V první tabulce se samozřejmě budeme věnovat územní struktuře a obyvatelstvu správních obvodů.

Z hlediska počtu obcí je největším správním obvodem POÚ obvod České Budějovice, do kterého náleží celkem 65 samostatných obcí; zároveň má i největší počet obyvatel 131,5 tis. osob. Mezi další obvody podle velikosti patří území kolem největších měst v kraji – Tábor, Písek a Strakonice. Naproti tomu nejmenšími správními obvody obcí s POÚ jsou z hlediska počtu obcí České Velenice, kam spadají pouze 2 obce, a z hlediska počtu obyvatel pak Mirovice s 3,1 tis. obyvateli.

Rozlohou je největší správní obvod Jindřichův Hradec, následovaný Táborem a Českým Krumlovem, pokud do něho zařadíme také Vojenský újezd Boletice. Na druhé straně nejmenšími obvody jsou Sezimovo Ústí, České Velenice, Zliv a Netolice, jejichž rozloha nedosahuje ani 100 km<sup>2</sup>.

**Tab. 3.1.1.1 Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech pověřených OÚ k 31. 12. 2005**

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Průměr na 1 obec		Počet obyvatel na 1 km <sup>2</sup>
				celkem	podíl (%)				rozloha (km <sup>2</sup> )	obyvatelstvo	
					ženy	0-14 let	15-64 let	65 a více let			
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JCK</b>	<b>623</b>	<b>10 057</b>	<b>627 766</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>16,1</b>	<b>1 008</b>	<b>62,4</b>
v tom POU (37):											
Blatná	Bla	26	279	13 585	50,9	14,0	70,4	15,6	10,7	523	48,7
České Budějovice	CBu	65	559	131 447	51,3	14,0	72,2	13,8	8,6	2 022	235,3
Hluboká nad Vltavou	HVI	4	167	7 170	50,0	16,6	70,6	12,8	41,9	1 793	42,8
Lišov	Lis	5	141	5 321	50,2	15,4	70,0	14,5	28,3	1 064	37,6
Zliv	Zlv	5	56	5 432	51,0	14,8	71,7	13,5	11,3	1 086	96,3
Český Krumlov	CKr	21	666	30 902	50,1	16,5	71,8	11,7	31,7	1 472	46,4
Horní Planá	HPI	3	204	4 408	49,7	13,6	73,9	12,5	67,9	1 469	21,6
Vyšší Brod	VBo	6	261	5 853	49,4	16,7	72,5	10,7	43,5	976	22,4
Dačice	Dac	19	350	16 123	50,4	15,1	70,9	14,0	18,4	849	46,0
Slavonice	Slv	4	121	3 955	49,9	16,9	71,2	11,9	30,4	989	32,6
Jindřichův Hradec	JHr	55	737	42 863	51,3	15,5	70,6	13,9	13,4	779	58,2
Nová Bystřice	NBs	3	197	4 572	50,5	15,7	72,6	11,8	65,6	1 524	23,2
Kaplice	Kap	15	485	19 545	50,2	16,2	73,2	10,5	32,3	1 303	40,3
Milevsko	Mil	26	385	18 987	50,8	13,7	69,8	16,5	14,8	730	49,3
Mirotice	Mrt	7	104	3 126	49,9	14,1	69,2	16,7	14,9	447	30,0
Mirovice	Mrv	12	106	3 279	50,8	14,5	69,0	16,5	8,9	273	30,8
Písek	Pis	25	407	38 945	51,6	14,7	69,9	15,5	16,3	1 558	95,7
Protivín	Pro	5	125	5 807	49,6	15,1	70,9	14,0	24,9	1 161	46,6
Netolice	Net	8	78	4 000	49,8	15,6	70,2	14,2	9,8	500	51,2
Prachovice	Pra	29	398	23 498	50,4	15,8	72,2	12,0	13,7	810	59,1
Volary	Vol	7	364	6 288	48,8	17,4	71,8	10,9	52,0	898	17,3
Soběslav	Sob	20	201	13 284	51,0	14,5	68,5	17,0	10,0	664	66,2
Veselí nad Lužnicí	VLu	11	123	8 746	50,4	14,9	71,4	13,7	11,2	795	71,0
Strakonice	Sta	50	405	37 313	50,9	14,4	71,2	14,4	8,1	746	92,1
Volyně	VIn	19	169	7 487	51,0	13,9	69,9	16,2	8,9	394	44,3
Bechyně	Bec	11	132	7 517	50,4	14,0	69,3	16,7	12,0	683	56,8
Mladá Vožice	MVo	11	146	4 815	50,2	15,4	69,0	15,6	13,2	438	33,1
Sezimovo Ústí	SUs	3	44	11 303	51,4	14,1	67,8	18,2	14,6	3 768	257,6
Tábor	Tab	54	680	56 502	51,1	14,4	71,0	14,5	12,6	1 046	83,1
Nové Hrady	NHr	4	182	4 689	49,2	16,0	71,5	12,4	45,4	1 172	25,8
Trhové Sviny	TrS	12	270	12 999	50,0	15,1	71,2	13,6	22,5	1 083	48,1
České Velenice	CVe	2	36	3 768	49,9	15,2	71,5	13,3	18,0	1 884	104,9
Suchdol nad Lužnicí	SuL	4	115	4 662	50,9	14,2	70,8	15,0	28,7	1 166	40,6
Třeboň	Tre	19	388	16 809	51,2	14,4	69,9	15,7	20,4	885	43,3
Týn nad Vltavou	Tyn	14	262	13 928	50,6	17,5	69,3	13,1	18,7	995	53,1
Vimperk	Vim	21	535	17 684	50,6	15,3	70,8	14,0	25,5	842	33,0
Vodňany	Vod	17	179	11 154	51,2	15,7	70,0	14,2	10,5	656	62,2

V podílu žen na obyvatelstvu nejsou mezi správními obvody podstatnější rozdíly, i když je pravda, že v některých správních obvodech je mírná převaha mužů a v jiných zase mírná převaha žen. Pokud se jedná o věkovou strukturu, jsou rozdíly patrnější. Zaměříme-li se na nejmladší věkovou skupinu, zjišťujeme největší podíl (17,5 %) na Vltavotýnsku, dále pak 17,4 % na Volarsku a 16,9 % na Slavonicku. Nejnižší podíly pak jsou zaznamenány na Hornoplánsku (13,6 %), na Milevsku (13,7 %) a na Volyňsku (13,9 %). Zajímavá je skutečnost, že území s nejpozitivnějšími výsledky jsou od sebe značně vzdálená, stejně jako území s výsledky nejméně příznivými. V podílu nejstarší věkové skupiny jsou výsledky prakticky opačné.

Rozdíly v průměrných hodnotách počtu obyvatel na 1 obec jsou dány rozdílnou velikostí správních obvodů (některé v podstatě nemají venkovskou část) a rozdíly v hustotě obyvatelstva. Příslušné údaje jsou jednoznačně patrné z uvedené tabulky.

**Tab. 3.1.1.2. Pozemky, bytová výstavba a obce v obvodech pověřených OÚ**

	Rozloha			Podíl orné půdy na zemědělské (%)	Dokončené byty 2001 - 2005		Daňové příjmy obcí (Kč/obyv.) průměr 2003 - 2005	Míra investování obcí (%)
	celkem (km <sup>2</sup> )	podíl (%)			na 1000 obyvatel	podíl (%) v rod.domech		
		zemědělská půda	lesní pozemky					
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>10 057</b>	<b>49,2</b>	<b>37,4</b>	<b>64,6</b>	<b>14,9</b>	<b>49,7</b>	<b>8 626</b>	<b>31,2</b>
v tom POU (37):								
Blatná	279	61,0	24,7	72,9	15,8	36,7	7 615	41,9
České Budějovice	559	56,9	25,3	72,4	21,9	58,7	9 709	28,5
Hluboká nad Vltavou	167	49,7	36,8	74,1	21,5	79,3	7 426	30,8
Lišov	141	46,4	42,1	73,8	21,3	62,5	9 156	33,2
Zliv	56	56,4	12,2	69,5	17,5	22,6	6 960	37,0
Český Krumlov	666	33,1	47,8	45,7	17,2	41,7	8 667	36,3
Horní Planá	204	35,3	34,5	11,4	14,2	69,8	9 114	35,7
Vyšší Brod	261	31,2	57,7	15,1	5,9	88,2	8 840	30,9
Dačice	350	57,9	33,1	76,9	8,3	50,4	7 527	26,9
Slavonice	121	63,4	28,5	87,6	7,0	3,6	7 557	23,6
Jindřichův Hradec	737	53,0	32,8	65,6	13,0	58,0	7 943	33,0
Nová Bystřice	197	34,2	55,4	46,8	6,3	96,6	7 201	29,5
Kaplice	485	41,8	48,3	46,0	9,4	49,2	7 588	28,4
Milevsko	385	59,2	30,4	72,6	17,4	36,3	7 273	22,9
Mirotice	104	54,1	35,0	76,1	13,2	68,3	7 532	15,5
Mirovice	106	66,1	21,5	80,8	3,0	50,0	7 779	13,6
Písek	407	52,1	35,5	76,9	5,1	35,7	9 885	31,2
Protivín	125	49,9	40,0	76,1	10,6	27,9	7 350	17,4
Netolice	78	67,7	20,9	64,7	23,7	22,1	6 449	15,5
Prachatice	398	52,0	37,4	48,5	12,3	64,0	8 312	30,1
Volary	364	22,0	64,0	5,2	14,6	53,3	7 644	17,0
Soběslav	201	61,4	26,6	73,4	8,7	51,7	7 298	32,3
Veselí nad Lužnicí	123	55,9	23,6	74,3	18,1	41,1	7 328	42,7
Strakonice	405	67,3	20,0	73,3	10,3	33,8	8 600	35,7
Volyně	169	65,7	24,3	53,4	8,3	67,7	6 820	35,2
Bechyně	132	45,4	44,5	77,8	12,4	24,2	7 574	28,9
Mladá Vožice	146	70,0	22,1	76,4	15,3	31,1	7 105	28,4
Sezimovo Ústí	44	41,3	39,5	62,1	21,3	50,6	8 448	28,2
Tábor	680	60,7	29,0	74,5	16,0	39,6	9 462	30,5
Nové Hrady	182	37,9	50,6	62,5	11,9	51,8	7 672	40,5
Trhové Sviny	270	53,6	34,8	71,5	16,5	81,0	7 127	30,4
České Velenice	36	26,6	58,0	41,8	9,1	62,9	7 456	27,0
Suchdol nad Lužnicí	115	35,4	53,2	66,1	14,6	58,8	7 315	47,5
Třeboň	388	33,4	43,1	70,2	29,1	25,9	9 042	37,4
Týn nad Vltavou	262	60,3	27,5	79,5	1,4	0,0	10 119	29,9
Vimperk	535	29,6	59,7	30,3	16,9	45,8	8 364	32,9
Vodňany	179	64,2	23,1	70,1	3,3	80,6	8 431	23,3

Podle polohy správního obvodu jsou rozdíly také ve struktuře půdy. Obdobně jako při hodnocení správních obvodů obcí s rozšířenou působností zjišťujeme, že výše položená území při hranicích kraje s Rakouskem a Spolkovou republikou Německo mají mnohem vyšší podíl lesní půdy, menší podíl zemědělské půdy a menší procento zornění, protože zemědělská výroba je zde více zaměřena na využívání pastvin k chovu dobytka.

Pokud jde o intenzitu bytové výstavby v posledních 5 letech, jsou mezi správními obvody značné rozdíly. Nejnižší byla intenzita na Vltavotýnsku (přičemž žádný byt nebyl dokončen v rodinném domě) a Vodňansku a naopak nejvyšší na Třeboňsku, Netolicku a v okolí krajského města.

Daňové příjmy obcí jsme přepočítali jako roční průměr na obyvatele (z let 2003 – 2005, údaje z předcházejících let nejsou dostatečně srovnatelné). Nejvyšší hodnotu vykazuje Vltavotýnsko, nejnižší pak Netolicko.

Míru investování obcí (podíl kapitálových výdajů z celkového objemu výdajů) je nutno posuzovat spíše v delší časové řadě, i v tomto ukazateli však máme k dispozici srovnatelné údaje pouze za poslední 3 roky. Proto nebudeme údaje z tabulky hlouběji komentovat.

**Tab. 3.1.1.3 Pracovní místa v obvodech pověřených OÚ podle SLDB 2001**

	Pracovní místa v pracovním regionu							Saldo dojížděky
	celkem	z toho se zjištěným odvětvím	z toho podíl (%)				na 1 000 zaměstnaných bydlících v regionu	
			zemědělství a lesnictví	průmysl	staveb- nictví	služby		
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>293 263</b>	<b>284 123</b>	<b>8,3</b>	<b>32,1</b>	<b>10,0</b>	<b>49,7</b>	<b>977</b>	<b>-6 974</b>
v tom POU:								
Blatná	6 256	6 107	13,7	47,2	5,5	33,6	982	-117
České Budějovice	74 272	72 202	2,7	24,6	11,5	61,2	1 147	9 496
Hluboká nad Vltavou	2 290	2 233	27,1	16,2	10,7	46,0	687	-1 045
Lišov	1 573	1 506	18,9	23,9	11,0	46,1	621	-958
Zliv	1 247	1 183	11,4	34,2	15,8	38,5	468	-1 415
Český Krumlov	13 721	13 304	7,0	34,1	10,2	48,7	915	-1 268
Horní Planá	1 678	1 643	14,3	20,1	9,9	55,7	827	-352
Vyšší Brod	2 503	2 411	12,1	33,0	5,8	49,1	921	-214
Dačice	7 357	7 159	15,0	42,5	7,0	35,5	976	-179
Slavonice	1 394	1 345	18,2	42,6	5,7	33,5	807	-333
Jindřichův Hradec	19 554	19 092	10,9	30,0	10,5	48,6	954	-952
Nová Bystřice	1 676	1 641	14,7	44,9	6,9	33,5	794	-436
Kaplice	8 724	8 406	7,6	46,2	7,1	39,1	912	-841
Milevsko	7 358	7 189	13,5	39,6	8,4	38,5	834	-1 462
Mirovice	1 023	982	26,1	17,1	8,4	48,5	710	-417
Mirovice	1 214	1 148	23,5	33,4	7,9	35,1	805	-295
Písek	18 681	18 142	6,8	29,6	7,9	55,7	1 011	198
Protivín	1 987	1 945	16,2	30,6	9,9	43,2	745	-681
Netolice	1 403	1 362	16,9	37,9	9,3	36,0	752	-463
Prachatice	10 923	10 616	7,8	34,6	9,6	48,1	954	-527
Volary	2 257	2 204	21,6	28,2	6,4	43,7	763	-700
Soběslav	4 833	4 627	8,2	37,4	12,8	41,6	800	-1 205
Veselí nad Lužnicí	3 522	3 412	7,3	36,6	12,3	43,8	835	-698
Strakonice	18 286	17 831	6,6	34,8	9,6	48,9	1 021	375
Volyně	2 379	2 313	17,6	24,9	7,3	50,1	711	-965
Bechyně	3 266	3 117	10,1	34,9	6,8	48,1	888	-411
Mladá Vožice	1 645	1 596	18,6	40,2	10,0	31,2	729	-611
Sezimovo Ústí	6 878	6 656	3,9	58,4	11,3	26,3	1 269	1 456
Tábor	26 804	25 386	8,5	24,1	9,1	58,3	978	-606
Nové Hrady	1 598	1 542	29,3	26,9	8,6	35,2	724	-609
Trhové Sviny	4 065	3 944	13,3	34,9	11,2	40,6	685	-1 866
České Velenice	1 951	1 885	2,1	47,6	5,5	44,8	1 094	167
Suchdol nad Lužnicí	1 897	1 863	8,7	58,3	5,0	27,9	863	-301
Třeboň	7 343	7 067	14,0	29,0	10,8	46,2	912	-712
Týn nad Vltavou	9 216	8 981	7,1	45,9	18,1	28,9	1 428	2 764
Vimperk	8 083	7 820	9,8	33,5	8,1	48,7	986	-113
Vodňany	4 406	4 263	15,6	34,5	7,2	42,6	867	-678

Strukturu trhu práce lze v těchto územích posuzovat pouze na základě výsledků sčítání lidu, domů a bytů, které se konalo v roce 2001. Při něm byla zjišťována jak ekonomická aktivita osob bydlících na příslušném území (podle odvětví činnosti), tak odvětví činnosti zaměstnaných osob do tohoto území dojíždějících, respektive z území vyjíždějících. Z těchto informací jsme mohli zpracovat počty obsazených pracovních míst v jednotlivých regionech, včetně jejich odvětvové struktury.

Z uvedené tabulky vyplývá, že většina správních obvodů v Jihočeském kraji má nedostatek pracovních míst pro obyvatele, kteří na území bydlí a ti jsou nuceni za prací vyjíždět. Přebytek pracovních míst byla v roce 2001 zaznamenán pouze v obvodech POÚ Týn nad Vltavou, Sezimovo Ústí, České Budějovice, Strakonice a Písek.

Největší část zaměstnaných obyvatel naopak byla nucena vyjíždět ze správního obvodu Zliv.

**Tab. 3.1.1.4 Nezaměstnanost v obvodech pověřených OÚ k 31. 12. 2005**

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

	Uchazeči o zaměstnání	Podíl z celkového počtu uchazečů v %						Míra nezaměstnanosti v % <sup>1)</sup>	
		dosaži- teelných	osob ve věku		osob s délkou evidence		žen	uchazeči o zaměstnání	
			do 24 let	50 a více let	do 6 měsíců	nad 12 měsíců		celkem	dosažitelní
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>23 632</b>	<b>92,8</b>	<b>19,2</b>	<b>24,7</b>	<b>55,6</b>	<b>28,2</b>	<b>54,5</b>	<b>7,37</b>	<b>7,37</b>
v tom POU:									
Blatná	613	95,3	18,4	26,9	54,0	31,0	52,0	8,93	8,93
České Budějovice	3 408	89,2	21,9	22,1	60,4	19,7	54,6	4,98	4,98
Hluboká nad Vltavou	170	85,9	24,7	21,2	62,4	18,2	51,2	4,86	4,86
Lišov	122	85,2	20,5	23,8	59,8	20,5	54,9	4,63	4,63
Zliv	105	86,7	28,6	22,9	74,3	14,3	59,0	3,78	3,78
Český Krumlov	1 710	95,3	16,3	27,1	50,1	36,2	51,2	10,45	10,45
Horní Planá	345	94,5	18,0	25,8	59,4	29,3	49,6	14,64	14,64
Vyšší Brod	378	96,6	14,6	26,7	52,6	36,2	55,3	12,22	12,22
Dačice	897	94,0	19,6	21,1	55,4	30,3	58,2	11,09	11,09
Slavonice	316	95,9	19,9	23,1	44,3	41,5	56,0	16,25	16,25
Jindřichův Hradec	1 571	93,0	16,7	26,9	61,3	25,2	58,2	7,23	7,23
Nová Bystřice	315	90,2	22,5	21,3	59,4	24,1	62,9	13,53	13,53
Kaplice	1 082	95,8	20,1	25,8	45,7	39,6	50,3	10,50	10,50
Milevsko	912	94,6	15,0	25,8	52,7	34,3	63,3	9,55	9,55
Mirotice	158	92,4	14,6	30,4	60,1	24,1	59,5	10,14	10,14
Mirovice	165	92,7	19,4	25,5	63,0	22,4	50,3	9,96	9,96
Písek	1 649	93,0	16,6	25,8	58,1	27,0	49,3	8,31	8,31
Protivín	253	89,3	14,6	30,8	49,0	34,0	55,7	8,70	8,70
Netolice	126	84,1	16,7	32,5	57,1	28,6	55,6	6,37	6,37
Prachatice	828	91,3	22,9	26,1	56,3	24,0	54,1	6,85	6,85
Volary	373	94,4	23,9	19,3	64,3	25,5	52,5	11,54	11,54
Soběslav	496	94,2	17,1	26,6	57,5	28,8	55,6	7,72	7,72
Veselí nad Lužnicí	323	93,5	15,5	28,2	53,6	29,1	60,1	7,14	7,14
Strakonice	1 460	95,1	21,3	22,3	44,2	39,5	55,5	7,59	7,59
Volyně	245	96,7	21,2	25,7	47,8	34,3	62,4	6,81	6,81
Bechyně	280	92,9	20,7	22,5	59,6	25,0	57,1	7,11	7,11
Mladá Vožice	139	92,8	15,8	29,5	60,4	18,0	48,2	5,85	5,85
Sezimovo Ústí	295	91,2	16,3	25,4	57,3	22,7	52,2	5,15	5,15
Tábor	1 967	94,0	19,7	24,0	60,1	21,1	50,0	6,75	6,75
Nové Hrady	143	91,6	23,8	30,8	61,5	21,7	47,6	6,07	6,07
Trhové Sviny	415	91,3	19,3	28,2	59,8	21,4	53,0	6,61	6,61
České Velenice	127	85,0	23,6	18,1	53,5	27,6	52,8	6,72	6,72
Suchdol nad Lužnicí	154	96,8	19,5	22,1	39,0	41,6	51,3	6,70	6,70
Třeboň	606	93,2	17,7	28,7	51,3	30,7	63,5	7,11	7,11
Týn nad Vltavou	464	87,9	17,2	21,6	47,6	34,9	62,3	6,78	6,78
Vimperk	494	93,5	19,8	20,6	70,4	16,0	49,8	5,66	5,66
Vodňany	528	92,4	20,3	23,7	44,9	38,8	55,9	9,64	9,64

<sup>1)</sup> míra nezaměstnanosti je počítána na osoby ekonomicky aktivní zjištěné při SLDB 2001

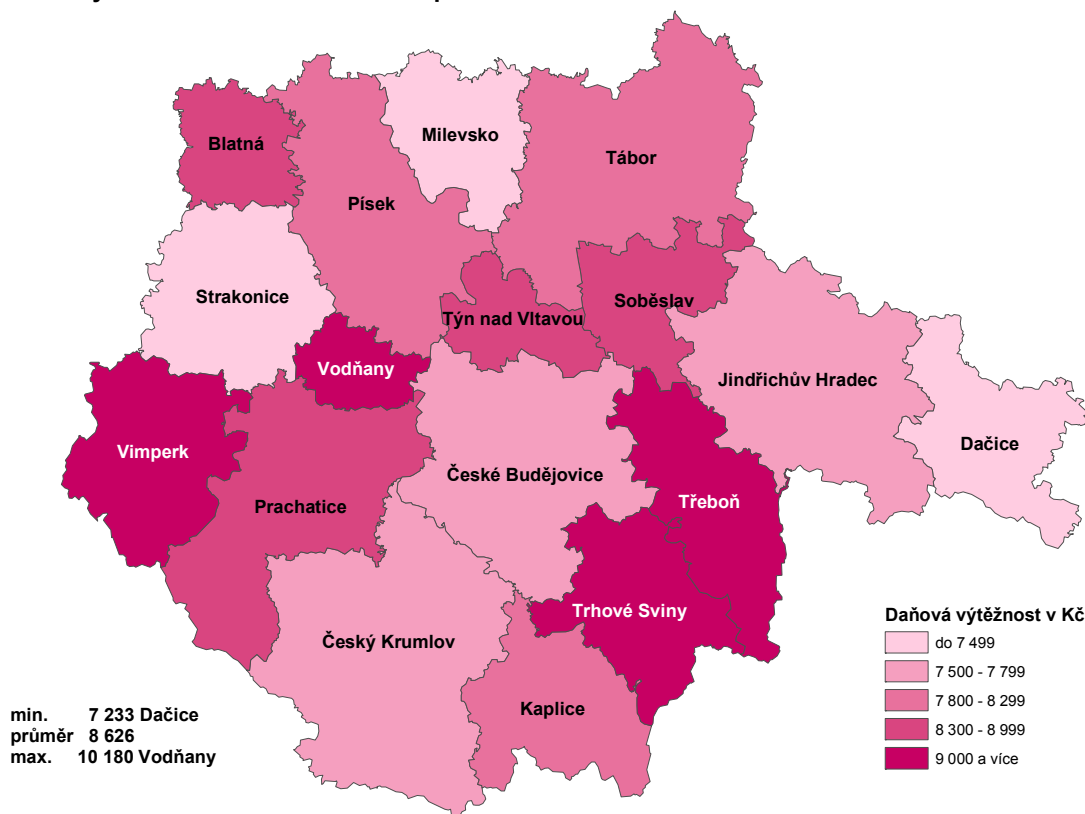
Strukturu a vývoj nezaměstnanosti posuzujeme podle trvalého bydliště uchazečů, kteří se registrovali na úřadech práce. Uvedené tabulky podávají dostatečně podrobné informace o struktuře a vývoji těchto ukazatelů.

**Tab. 3.1.1.5 Vývoj nezaměstnanosti v obvodech pověřených OÚ v letech 2000 - 2005 (k 31. 12.)**

	Index počtu uchazečů o zaměstnání (%) rok 2005 k roku		Rozdíl podílů z celkového počtu uchazečů 2005 - 2002 (procentní body)					Rozdíl míry nezaměstnanosti (procentní body) rok 2005 k roku	
			osob ve věku		osob s délkou evidence		žen	2000	2002
	2000	2002	do 24 let	50 a více let	do 6 měsíců	nad 12 měsíců			
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>127,7</b>	<b>111,9</b>	<b>-8,0</b>	<b>6,3</b>	<b>-2,0</b>	<b>3,2</b>	<b>1,1</b>	<b>1,601</b>	<b>0,784</b>
v tom POU (37):									
Blatná	119,3	112,7	-0,5	1,5	-3,5	1,6	0,8	1,443	1,006
České Budějovice	118,2	115,2	-8,1	6,2	-3,9	2,1	2,8	0,766	0,657
Hluboká nad Vltavou	134,9	110,4	-2,6	1,7	-3,9	5,2	-9,9	1,259	0,458
Lišov	115,1	114,0	-11,3	6,0	-1,8	3,7	-2,1	0,607	0,569
Zliv	110,5	95,5	-5,1	10,1	5,2	5,2	1,8	0,360	-0,180
Český Krumlov	130,2	103,1	-8,5	6,6	-3,3	5,5	0,7	2,427	0,312
Horní Planá	96,1	100,9	-5,4	2,1	0,4	0,3	-1,9	-0,594	0,127
Vyšší Brod	109,9	94,3	-9,1	5,5	6,3	1,1	1,9	1,099	-0,744
Dačice	173,2	115,4	-11,0	1,6	0,2	2,9	4,9	4,686	1,484
Slavonice	147,7	99,4	-8,1	6,7	-11,4	13,8	13,6	5,244	-0,103
Jindřichův Hradec	177,1	137,6	-9,2	8,4	-2,8	4,7	2,3	3,150	1,976
Nová Bystřice	174,0	167,6	-5,7	-3,7	4,0	-6,7	11,3	5,756	5,455
Kaplice	141,4	100,9	-6,9	6,3	-1,3	3,4	-3,8	3,078	0,097
Milevsko	123,1	116,9	-6,3	5,6	-0,7	3,9	3,0	1,790	1,382
Mirotice	118,8	116,2	-6,0	1,7	-3,1	1,3	1,4	1,605	1,412
Mirovice	105,8	87,8	0,2	1,0	1,9	-2,0	0,8	0,543	-1,388
Písek	126,5	115,2	-7,6	8,7	-0,4	2,2	-3,2	1,738	1,098
Protivín	116,1	100,8	-8,9	7,3	-0,4	0,9	1,1	1,203	0,069
Netolice	114,5	87,5	-14,6	12,4	0,9	2,2	-9,7	0,808	-0,910
Prachatice	133,5	113,9	-2,9	7,7	-1,6	-0,5	-0,6	1,722	0,836
Volary	136,6	91,0	-5,4	4,4	13,4	-6,0	5,5	3,093	-1,144
Soběslav	128,2	121,0	-12,1	8,3	-7,7	10,5	4,2	1,696	1,338
Veselí nad Lužnicí	110,2	92,6	-15,2	9,3	-7,8	9,3	3,6	0,664	-0,575
Strakonice	125,5	113,0	-4,2	5,6	-2,3	5,0	0,2	1,544	0,874
Volyně	108,9	98,8	5,9	4,3	-1,8	0,0	-0,9	0,556	-0,083
Bechyně	112,4	116,2	-10,0	5,9	0,3	6,7	-0,1	0,788	0,991
Mladá Vožice	113,0	118,8	-9,8	0,4	-4,5	0,9	5,5	0,674	0,926
Sezimovo Ústí	108,9	118,5	-14,7	6,5	-9,0	9,5	1,2	0,419	0,802
Tábor	119,1	119,6	-11,1	8,9	-1,4	2,5	0,2	1,084	1,104
Nové Hrady	86,7	75,7	-11,7	15,4	6,5	-4,8	-7,5	-0,934	-1,952
Trhové Sviny	126,9	111,0	-17,4	10,8	-7,1	4,1	4,3	1,401	0,653
České Velenice	149,4	115,5	-6,4	-3,7	-2,8	-0,6	-1,8	2,222	0,899
Suchdol nad Lužnicí	183,3	122,2	0,4	-4,9	-12,6	8,2	-2,7	3,047	1,219
Třeboň	164,2	127,6	-11,2	5,6	-3,8	2,1	6,3	2,779	1,536
Týn nad Vltavou	136,1	115,4	-10,1	5,6	-11,6	13,0	1,1	1,799	0,907
Vimperk	96,5	77,7	-6,6	4,5	7,7	-2,1	-5,4	-0,206	-1,627
Vodňany	134,4	127,2	-10,8	8,7	-6,0	7,7	-0,8	2,464	2,063

### 3.1.2 Správní obvody finančních úřadů

#### Daňová výtěžnost v letech 2003 - 2005 podle obvodů finančních úřadů



Hranice 17 obvodů finančních úřadů se v podstatě kryjí s hranicemi správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Pokud existují rozdíly, jde většinou pouze o jednu, maximálně několik obcí. Proto těmto územním celkům nebudeme věnovat větší pozornost, uvádíme jednu přehlednou tabulku.

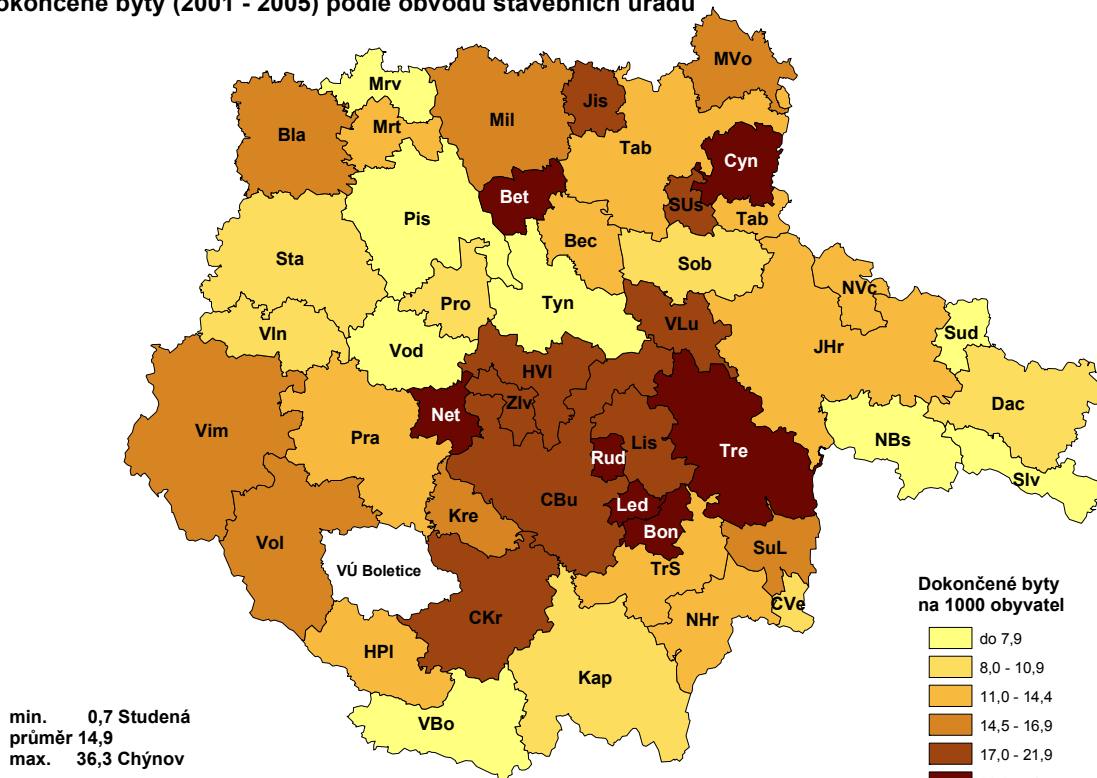
**Tab. 3.1.2.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo obvodů finančních úřadů k 31. 12. 2005**

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Daňové příjmy obcí (Kč/obyv.) průměr 2003 - 2005	Míra investování obcí (%)
				celkem	podíl (%)					
					žen	0-14 let	15-64 let	65 a více let		
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JCFU</b>	<b>623</b>	<b>10 057</b>	<b>627 766</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>8 626</b>	<b>31,2</b>
v tom finanční úřady (17):										
FU Blatná	Bla	26	279	13 585	50,9	14,0	70,4	15,6	7 615	41,9
FU České Budějovice	CBu	78	889	147 141	51,2	14,2	72,0	13,8	9 505	28,8
FU Český Krumlov	CKr	31	1 130	41 163	50,0	16,2	72,1	11,7	8 740	35,6
FU Dačice	Dac	24	477	20 180	50,2	15,4	70,9	13,6	7 530	26,2
FU Jindřichův Hradec	JHr	57	929	47 333	51,2	15,5	70,8	13,7	7 873	32,8
FU Kaplice	Kap	15	485	19 545	50,2	16,2	73,2	10,5	7 588	28,4
FU Milevsko	Mil	26	385	18 987	50,8	13,7	69,8	16,5	7 273	22,9
FU Písek	Pis	50	753	51 370	51,2	14,6	69,9	15,5	9 310	28,5
FU Prachatice	Pra	43	822	32 963	50,0	16,1	71,9	12,0	7 993	26,7
FU Soběslav	Sob	35	353	22 584	50,7	14,6	69,6	15,7	7 279	36,8
FU Strakonice	Sta	69	574	44 800	50,9	14,3	71,0	14,7	8 303	35,6
FU Tábor	Tab	76	975	79 633	51,0	14,4	70,3	15,3	9 018	30,0
FU Trhové Sviny	TrS	17	487	19 917	49,8	15,4	71,2	13,4	7 345	34,6
FU Třeboň	Tre	25	538	25 239	50,9	14,5	70,3	15,2	8 484	38,0
FU Týn nad Vltavou	Tyn	12	250	13 665	50,6	17,7	69,4	12,8	10 180	30,3
FU Vimperk	Vim	22	553	18 507	50,6	15,3	70,8	13,9	8 299	32,9
FU Vodňany	Vod	17	179	11 154	51,2	15,7	70,0	14,2	8 431	23,3



### 3.1.3 Správní obvody stavebních úřadů

#### Dokončené byty (2001 - 2005) podle obvodů stavebních úřadů



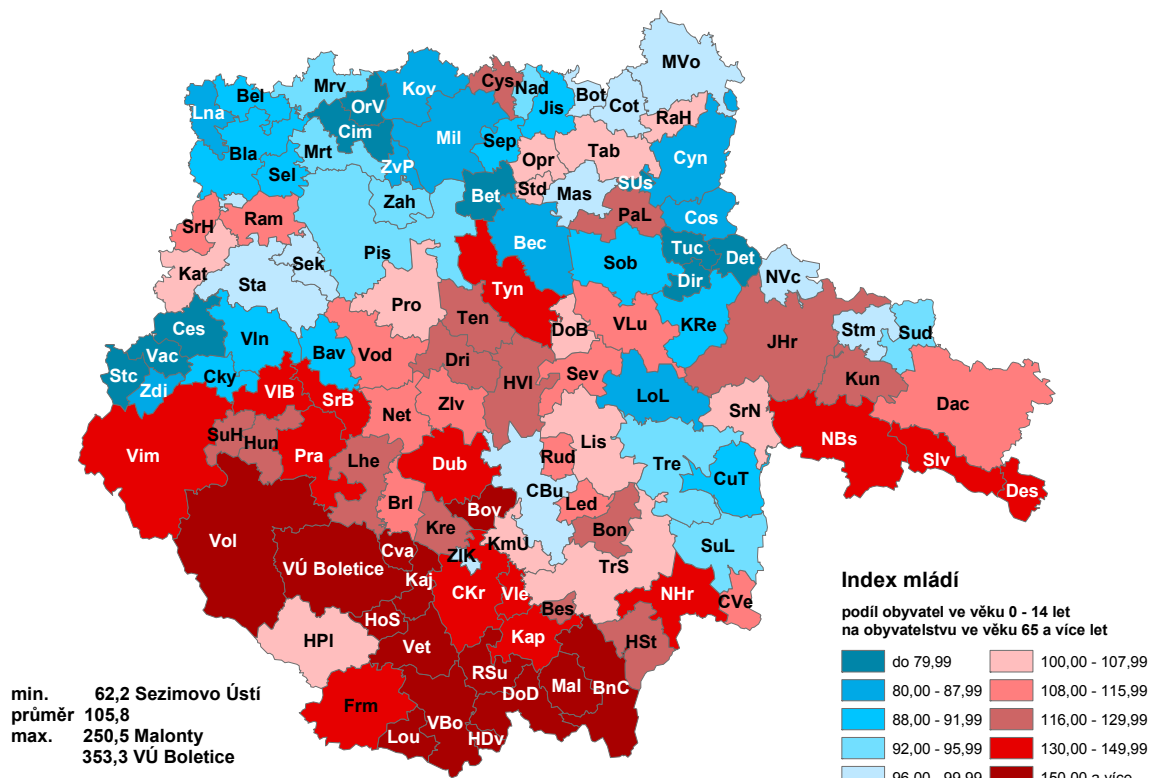
Správní obvody stavebních úřadů jsou další z možností administrativních regionů. Vzhledem k tomu, že jsou velmi podobné správním obvodům obcí s pověřeným obecním úřadem, publikujeme rovněž pouze jednu základní tabulku s přehledem struktury obyvatelstva. K tomu jsme přidali vybrané údaje o bytové výstavbě. I zde platí, že bychom mohli zpracovat za tyto územní jednotky celý rozsah ukazatelů.

**Tab. 3.1.3.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech stavebních úřadů k 31. 12. 2005**

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Dokončené byty 2001 - 2005	
				celkem	podíl (%)				na 1000 obyvatel	podíl (%) v rod.domech
					žen	0-14 let	15-64 let	65 a více let		
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JCSU</b>	<b>623</b>	<b>10 057</b>	<b>627 766</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>14,9</b>	<b>49,7</b>
v tom stavební úřady (46):										
České Budějovice	CBu	56	713	124 605	51,4	14,0	72,1	13,9	21,5	58,3
Borovany	Bon	3	64	4 183	51,7	15,8	71,9	12,4	24,4	66,0
Hluboká nad Vltavou	HVI	4	167	7 170	50,0	16,6	70,6	12,8	21,5	79,3
Lišov	Lis	5	141	5 321	50,2	15,4	70,0	14,5	21,3	62,5
Nové Hradky	NHr	4	182	4 689	49,2	16,0	71,5	12,4	11,9	51,8
Rudolfov	Rud	8	31	4 866	49,2	13,8	73,6	12,6	27,3	79,7
Trhové Sviny	TrS	9	207	8 816	49,1	14,8	70,9	14,2	12,8	94,5
Týn nad Vltavou	Tyn	14	262	13 928	50,6	17,5	69,3	13,1	1,4	0,0
Zliv	Zlv	5	56	5 432	51,0	14,8	71,7	13,5	17,5	22,6
Ledenice	Led	1	35	2 229	50,3	15,5	70,7	13,8	29,7	33,8
Český Krumlov	CKr	17	336	25 686	50,2	16,5	72,0	11,5	17,5	36,8
Horní Planá	HPI	3	204	4 408	49,7	13,6	73,9	12,5	14,2	69,8
Kaplice	Kap	15	485	19 545	50,2	16,2	73,2	10,5	9,4	49,2
Křemže	Kre	4	110	4 963	49,7	16,1	70,5	13,4	16,0	69,2
Vyšší Brod	VBo	6	261	5 853	49,4	16,7	72,5	10,7	5,9	88,2
České Velenice	CVe	2	36	3 768	49,9	15,2	71,5	13,3	9,1	62,9
Dačice	Dac	15	292	13 419	50,3	15,2	71,1	13,7	9,9	50,4
Jindřichův Hradec	JHr	45	643	38 483	51,3	15,5	70,8	13,7	13,0	57,7
Nová Bystřice	NBs	3	197	4 572	50,5	15,7	72,6	11,8	6,3	96,6
Třeboň	Tre	19	388	16 809	51,2	14,4	69,9	15,7	29,1	25,9
Nová Včelnice	NVc	9	89	4 278	50,7	15,8	68,9	15,3	13,4	60,3
Slavonice	Slv	4	121	3 955	49,9	16,9	71,2	11,9	7,0	3,6
Studená	Sud	5	63	2 806	50,5	14,4	70,0	15,5	0,7	50,0
Suchdol nad Lužnicí	SuL	4	115	4 662	50,9	14,2	70,8	15,0	14,6	58,8
Milevsko	Mil	22	332	17 180	50,9	13,8	69,9	16,2	16,7	38,4
Mirovice	Mrv	12	106	3 279	50,8	14,5	69,0	16,5	3,0	50,0
Písek	Pis	21	369	38 074	51,6	14,7	69,9	15,4	4,7	35,6
Protivín	Pro	5	125	5 807	49,6	15,1	70,9	14,0	10,6	27,9
Mirotice	Mrt	7	104	3 126	49,9	14,1	69,2	16,7	13,2	68,3
Bernartice	Bet	8	91	2 678	49,8	12,2	68,7	19,1	23,4	27,0
Netolice	Net	8	78	4 000	49,8	15,6	70,2	14,2	23,7	22,1
Prachatice	Pra	29	398	23 498	50,4	15,8	72,2	12,0	12,3	64,0
Vimperk	Vim	21	535	17 684	50,6	15,3	70,8	14,0	16,9	45,8
Volary	Vol	7	364	6 288	48,8	17,4	71,8	10,9	14,6	53,3
Blatná	Bla	26	279	13 585	50,9	14,0	70,4	15,6	15,8	36,7
Strakonice	Sta	50	405	37 313	50,9	14,4	71,2	14,4	10,3	33,8
Vodňany	Vod	17	179	11 154	51,2	15,7	70,0	14,2	3,3	80,6
Volyně	Vln	19	169	7 487	51,0	13,9	69,9	16,2	8,3	67,7
Bechyně	Bec	11	132	7 517	50,4	14,0	69,3	16,7	12,4	24,2
Jistebnice	Jis	2	82	2 757	50,5	15,1	68,2	16,7	17,0	27,7
Mladá Vožice	MVo	12	153	4 938	50,2	15,2	69,2	15,7	14,9	31,1
Sezimovo Ústí	SUs	4	51	11 529	51,3	14,0	67,9	18,1	21,7	52,4
Soběslav	Sob	20	201	13 284	51,0	14,5	68,5	17,0	8,7	51,7
Tábor	Tab	44	460	49 357	51,1	14,4	71,4	14,2	14,2	39,4
Veselí nad Lužnicí	VLu	11	123	8 746	50,4	14,9	71,4	13,7	18,1	41,1
Chýnov	Cyn	6	123	4 039	50,7	15,0	68,3	16,7	36,3	40,6

### 3.1.4 Správní obvody matričních úřadů

Index mládí k 31. 12. 2005 podle obvodů matrik



Správní obvody matričních úřadů jsou vůbec nejmenšími územními celky vystavenými nad úrovní jednotlivých obcí. Takových obvodů je v Jihočeském kraji vytvořeno celkem 114.

Vzhledem k jejich velkému počtu jsme pro charakteristiku území opět zvolili jednu tabulku, tentokrát zaměřenou čistě do oblastí demografie.

Pro lepší přehlednost jsou matriky seřazeny podle okresů a v rámci okresů abecedně, přičemž matrika v sídle okresu ne vždy na prvním místě.

Velikost matričních obvodů je značně rozdílná, a to jak z pohledu územního, tak z pohledu počtu obyvatel. Nejrozsáhlejší území zahrnuje matriční obvod Volary (309 km<sup>2</sup>), i když je do něho zařazeno pouze 7 obcí. Naopak územně nejmenší je obvod Sezimovo Ústí (8 km<sup>2</sup>), který je vytvořen pouze pro vlastní město. Z hlediska počtu obyvatel nemá v kraji obdobu obvod České Budějovice (108 tis. obyvatel) vytvořený pro 21 obcí. Na druhé straně nejméně obyvatel má obvod Borotín (534 osob), vytvořený též pouze pro vlastní obec (pomineme-li vojenský újezd Boletice).

Tab. 3.1.4.1. Sídelní struktura a obyvatelstvo v obvodech matrik k 31. 12. 2005

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo				Podíl obyvatel		
				celkem	podíl (%)			ve věku 65+ let na oby. ve věku 0-14	ve věku 0-14 a 65+ let na oby. 15-64 let	
					ženy	0-14 let	15-64 let			65 a více let
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JCK</b>	<b>623</b>	<b>10 057</b>	<b>627 766</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>105,8</b>	<b>40,8</b>
v tom matriky (114):										
České Budějovice	CBu	21	147	108 294	51,6	13,7	72,3	14,1	97,1	38,4
Borovany	Bon	3	64	4 183	51,7	15,8	71,9	12,4	127,5	39,1
Boršov nad Vltavou	Bov	6	44	3 135	50,6	17,7	70,6	11,7	151,2	41,7
Dolní Bukovsko	DoB	2	44	1 655	50,6	16,1	68,9	15,0	107,7	45,2
Dříteň	Dri	3	76	2 406	49,5	17,8	68,4	13,8	129,2	46,3
Dubné	Dub	13	118	4 089	49,1	16,4	71,8	11,8	139,2	39,3

**Tab. 3.1.4.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech matrik k 31. 12. 2005**

pokračování

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Podíl obyvatel	
				celkem	podíl (%)				ve věku 0-15 let na obyv. ve věku 65+	ve věku 15 až 64 let na obyv. celkem
					žen	0-14 let	15-64 let	65 a více let		
Hluboká nad Vltavou	HVI	2	122	5 464	50,2	16,0	71,5	12,5	127,9	39,9
Horní Stropnice	HSt	1	80	1 553	47,8	16,0	71,2	12,8	125,1	40,5
Kamenný Újezd	KmU	4	52	4 386	50,1	14,5	72,0	13,5	107,3	38,9
Ledenice	Led	1	35	2 229	50,3	15,5	70,7	13,8	112,7	41,4
Lišov	Lis	5	141	5 321	50,2	15,4	70,0	14,5	106,3	42,8
Nové Hrady	NHr	3	102	3 136	49,8	16,0	71,7	12,2	131,0	39,4
Rudolfov	Rud	8	31	4 866	49,2	13,8	73,6	12,6	109,4	35,9
Ševětín	Sev	9	76	3 138	50,0	16,0	70,2	13,8	115,4	42,4
Temelín	Ten	2	79	1 751	48,0	16,6	70,2	13,1	126,5	42,4
Trhové Sviny	TrS	9	207	8 816	49,1	14,8	70,9	14,2	104,1	41,0
Týn nad Vltavou	Tyn	10	140	10 522	51,1	17,9	69,2	12,8	139,4	44,4
Zlív	Zliv	7	82	6 042	51,0	15,0	71,7	13,2	113,4	39,4
Český Krumlov	CKr	10	137	17 131	50,6	15,9	72,0	12,1	131,2	38,8
Benešov nad Černou	BnC	2	138	1 767	53,6	16,3	73,8	9,9	164,6	35,5
Besednice	Bes	1	16	855	52,2	17,4	69,0	13,6	128,4	44,9
Brloh	Brl	2	56	1 427	48,2	16,3	69,4	14,2	114,8	44,0
Dolní Dvořiště	DoD	1	90	1 231	49,4	19,0	72,1	8,9	214,7	38,6
Frymburk	Frm	3	151	2 114	49,5	14,4	75,2	10,4	138,2	33,0
Horní Dvořiště	HDv	1	14	541	48,4	18,7	72,8	8,5	219,6	37,3
Horní Planá	HPI	2	150	3 087	49,8	13,6	72,7	13,6	100,0	37,5
Hořice na Šumavě	HoS	1	32	799	49,4	20,2	71,3	8,5	236,8	40,2
Chvalšiny	Cva	1	28	1 187	49,1	16,7	73,3	10,0	166,4	36,4
Kájov	Kaj	1	45	1 379	49,9	17,3	74,0	8,7	199,2	35,2
Kaplice	Kap	4	76	8 417	49,6	14,6	75,0	10,3	141,9	33,3
Křemže	Kre	2	54	3 536	50,4	16,0	71,0	13,0	123,3	40,9
Loučovice	Lou	1	42	1 949	49,2	17,7	70,8	11,5	154,0	41,2
Malonty	Mal	1	61	1 210	49,6	20,5	71,3	8,2	250,5	40,2
Rožmitál na Šumavě	RSu	2	60	978	47,6	19,9	69,4	10,6	187,5	44,0
Velešín	Vle	3	30	4 546	50,7	16,0	72,2	11,8	135,4	38,5
Větrní	Vet	3	85	4 490	49,4	18,1	71,6	10,3	176,6	39,7
Vyšší Brod	VBo	3	122	3 111	49,5	16,4	73,5	10,1	163,3	36,0
Zlatá Koruna	ZIK	1	9	700	50,1	15,7	68,3	16,0	98,2	46,4
Vojenský újezd Boletice	VUo	1	220	253	44,7	20,9	73,1	5,9	353,3	36,8
Jindřichův Hradec	JHr	19	297	27 941	51,8	15,7	71,2	13,1	120,1	40,4
České Velenice	CVe	2	36	3 768	49,9	15,2	71,5	13,3	114,8	39,9
Dačice	Dac	15	292	13 419	50,3	15,2	71,1	13,7	110,9	40,7
Dešná	Des	2	42	710	50,0	17,9	70,0	12,1	147,7	42,9
Dešná	Det	6	42	1 184	49,7	14,4	67,5	18,1	79,9	48,2
Chlum u Třeboně	CuT	4	91	3 258	49,4	13,8	70,8	15,4	89,8	41,2
Kardašova Řečice	KRe	7	108	3 284	49,4	14,0	70,2	15,7	89,2	42,4
Kunžak	Kun	3	87	2 596	48,8	16,9	69,0	14,2	119,0	45,0
Lomnice nad Lužnicí	LoL	9	118	3 422	51,8	14,3	68,9	16,8	85,0	45,1
Nová Bystřice	NBs	3	197	4 572	50,5	15,7	72,6	11,8	132,8	37,8
Nová Včelnice	NVc	8	59	3 363	51,1	15,4	69,0	15,6	98,7	45,0
Slavonice	Slv	2	79	3 245	49,9	16,7	71,4	11,8	141,4	40,0
Stráž nad Nežárkou	SrN	7	88	2 560	52,0	14,5	71,4	14,0	103,6	40,0
Strmilov	Stm	5	56	1 935	51,0	15,8	67,9	16,3	96,5	47,3
Studená	Sud	4	59	2 704	50,7	14,6	70,0	15,4	95,0	42,8
Suchdol nad Lužnicí	SuL	4	115	4 662	50,9	14,2	70,8	15,0	94,7	41,1
Třeboň	Tre	6	178	10 129	51,5	14,6	70,0	15,4	94,4	42,9
Písek	Pis	16	309	36 626	51,6	14,6	70,0	15,4	94,9	42,9
Bernartice	Bet	4	53	1 807	49,9	12,4	68,2	19,4	63,8	46,7
Čimelice	Cim	4	59	1 672	49,8	13,5	69,3	17,2	78,5	44,4
Chyšky	Cys	2	39	1 228	50,0	16,0	70,2	13,8	116,6	42,5

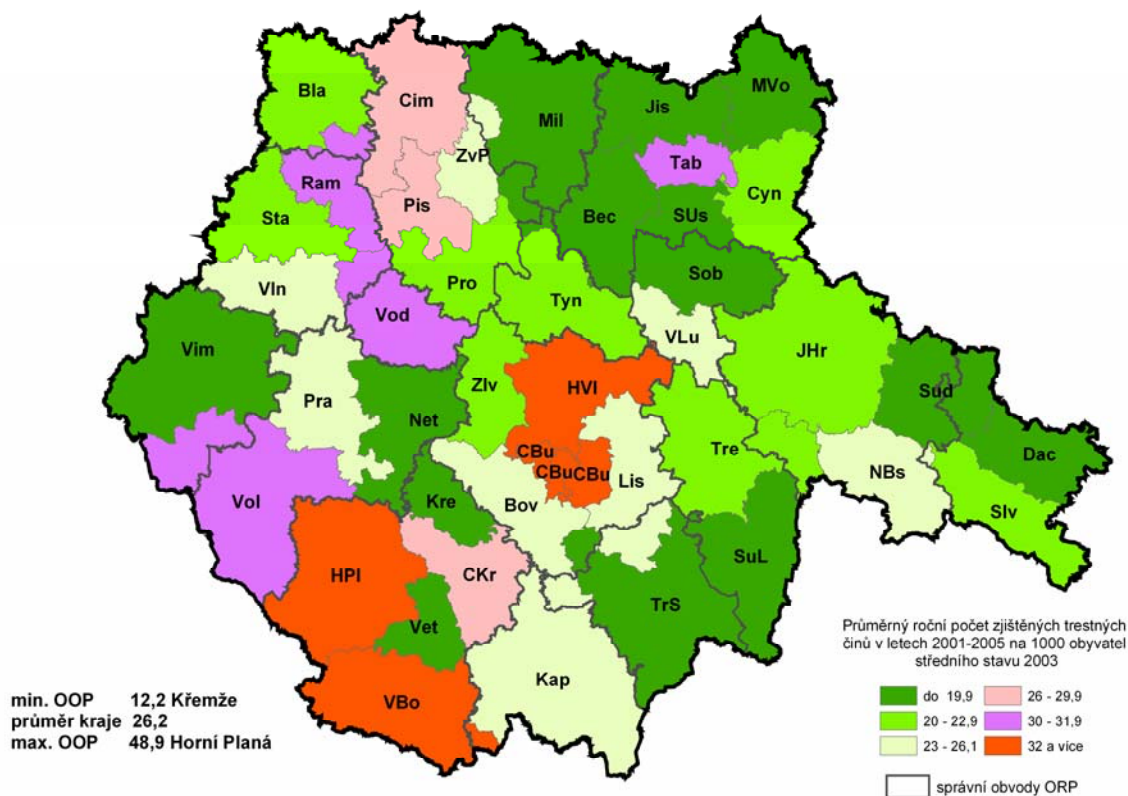
**Tab. 3.1.4.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech matrik k 31. 12. 2005**

dokončení

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Podíl obyvatel	
				celkem	podíl (%)				ve věku 0-15 let na obyv. ve věku 65+	ve věku 15 až 64 let na obyv. celkem
					žen	0-14 let	15-64 let	65 a více let		
Kovářov	Kov	3	92	2 163	50,6	15,3	66,9	17,9	85,3	49,6
Milevsko	Mil	15	159	12 055	51,0	13,2	70,6	16,2	81,7	41,7
Mirotice	Mrt	4	66	1 832	49,5	14,9	69,1	16,0	92,9	44,8
Mirovice	Mrv	7	69	2 485	51,0	14,7	69,6	15,7	93,4	43,7
Orlík nad Vltavou	OrV	5	37	794	50,3	13,9	67,3	18,9	73,3	48,7
Protivín	Pro	5	125	5 807	49,6	15,1	70,9	14,0	107,2	41,0
Sepekov	Sep	2	42	1 734	50,6	14,6	69,1	16,2	90,4	44,6
Záhoří	Zah	6	53	1 426	50,2	15,0	69,0	16,0	93,9	44,9
Zvíkovské Podhradí	ZvP	2	24	515	52,6	15,9	65,0	19,0	83,7	53,7
Prachatice	Pra	6	115	13 621	50,8	15,2	73,6	11,2	136,3	35,9
Čkyně	Cky	5	48	2 557	51,7	14,9	68,2	16,9	88,6	46,6
Husinec	Hun	7	56	2 237	49,9	15,8	71,3	13,0	121,7	40,3
Lhenice	Lhe	3	100	2 598	49,8	16,0	71,1	12,9	123,5	40,7
Netolice	Net	8	78	4 000	49,8	15,6	70,2	14,2	110,0	42,5
Stachy	Stc	2	42	1 302	51,2	15,5	64,9	19,6	79,2	54,1
Strunkovice nad Blanicí	SrB	3	61	2 065	49,6	17,9	68,6	13,5	133,1	45,7
Šumavské Hoštice	SuH	3	37	783	48,8	17,0	69,0	14,0	120,9	45,0
Vacov	Vac	2	37	1 427	50,2	12,7	69,4	17,9	71,0	44,0
Vimperk	Vim	8	340	9 940	50,7	15,8	72,6	11,6	136,1	37,8
Vlachovo Březí	VIB	10	66	2 977	49,7	17,0	70,1	12,8	132,7	42,6
Volary	Vol	7	364	6 288	48,8	17,4	71,8	10,9	159,5	39,3
Zdítov	Zdi	1	32	1 675	49,0	13,7	70,6	15,7	87,1	41,6
Strakonice	Sta	24	157	27 604	51,3	14,1	71,6	14,3	98,6	39,7
Bavorov	Bav	7	66	1 935	50,3	13,7	70,8	15,5	89,0	41,2
Bělčice	Bel	5	52	1 373	50,7	14,8	68,8	16,5	89,8	45,4
Blatná	Bla	13	132	8 980	51,5	13,9	70,8	15,3	90,7	41,3
Čestice	Ces	8	73	1 998	49,6	13,7	68,3	18,1	75,6	46,5
Katovice	Kat	11	79	3 335	51,4	16,2	68,2	15,6	103,6	46,7
Lnáře	Lna	5	48	1 537	48,9	13,7	70,3	15,9	86,1	42,2
Radomyšl	Ram	6	73	2 550	48,2	14,9	71,5	13,5	110,4	39,8
Sedlice	Sel	3	46	1 695	49,4	14,1	70,3	15,6	90,2	42,3
Střelské Hoštice	SrH	4	41	1 505	48,6	16,3	69,6	14,1	115,6	43,6
Štěkeň	Sek	4	49	2 253	50,2	14,1	71,8	14,2	99,4	39,3
Vodňany	Vod	10	113	9 219	51,4	16,1	69,9	14,0	115,3	43,1
Volyně	Vln	12	103	5 555	51,2	13,9	70,3	15,8	88,5	42,2
Tábor	Tab	9	102	37 339	51,6	14,2	71,9	13,9	102,0	39,0
Bechyně	Bec	11	132	7 517	50,4	14,0	69,3	16,7	84,3	44,3
Borotín	Bot	1	26	534	48,7	16,1	67,4	16,5	97,7	48,3
Dírná	Dir	2	28	535	49,3	16,1	61,9	22,1	72,9	61,6
Chotoviny	Cot	5	55	2 284	49,9	14,9	69,9	15,2	98,0	43,0
Choustník	Cos	9	64	1 622	48,4	14,8	68,3	16,9	87,6	46,4
Chýnov	Cyn	8	141	4 193	51,0	14,4	67,6	18,0	80,1	47,9
Jistebnice	Jis	1	58	2 010	51,0	15,8	66,4	17,8	89,1	50,6
Malšice	Mas	7	65	2 951	51,0	15,2	69,5	15,3	99,6	43,9
Mladá Vožice	MVo	12	153	4 938	50,2	15,2	69,2	15,7	96,8	44,6
Nadějkov	Nad	1	24	747	49,1	13,3	72,8	13,9	95,2	37,3
Opařany	Opr	2	44	1 626	49,8	14,6	71,5	13,8	105,8	39,8
Planá nad Lužnicí	PaL	6	70	5 327	50,3	16,1	71,3	12,7	126,5	40,3
Ratibořské Hory	RaH	5	41	1 114	49,0	14,7	71,4	13,9	105,8	40,1
Sezimovo Ústí	SUs	1	8	7 304	51,6	13,1	66,0	21,0	62,2	51,6
Soběslav	Sob	14	136	11 341	51,0	14,5	69,3	16,2	89,9	44,3
Stádlec	Std	1	18	631	47,4	15,7	69,1	15,2	103,1	44,7
Tučapy	Tuc	4	36	1 408	51,3	13,8	64,6	21,6	64,1	54,9
Veselí nad Lužnicí	VLu	11	123	8 746	50,4	14,9	71,4	13,7	108,2	40,0

### 3.1.5 Správní obvody oddělení Policie České republiky

Kriminalita v letech 2001 - 2005 podle obvodních oddělení Policie ČR (OOP)



Posledním pohledem na různé typy regionů podle správního vymezení jsou území členěna podle obvodů policie. Protože statistické údaje máme členěné pouze podle obcí, museli jsme v některých případech zvolit mírné zjednodušení (když území obce spadalo do více obvodů policie).

Do tabulky jsme vybrali údaje, které charakterizují tuto oblast, tedy území, strukturu obyvatelstva, podíl trestné činnosti a míru nezaměstnanosti. Abychom zamezili vlivu náhodných jevů, vypočetili jsme počet trestných činů za roky 2001 až 2005, z toho vypočetili roční průměr a poměřili ke střednímu stavu obyvatelstva. Tento pohled je spolehlivý jen do určité míry, protože v některých obvodech páchají trestnou činností také osoby, které zde nemají trvalé nebo dlouhodobé bydliště a tím je tento ukazatel navyšován. To je patrné zejména v okolí Lipna.

Proto jsme se pokusili tyto údaje objektivizovat a spočítat počet fakticky přítomných obyvatel a k němu vztáhnout trestnou činnost. Tyto výpočty je možno územně členit nejvýše do úrovně správních obvodů obcí s rozšířenou působností, i tak se počty „návštěvníků“ odhadují velmi těžko. Výsledky jsme použili jako jeden z ukazatelů srovnání mezi SO ORP v kapitole 4.

Kromě toho uvádíme podíl trestných činů, které spáchali mladiství pachatelé. V celokrajském průměru je to 5,1 %, v jednotlivých obvodech se podíl pohybuje od 2,7 % do 11,4 %.

Pokusili jsme se také o srovnání průměrné intenzity trestné činnosti s mírou nezaměstnanosti k 31.12. 2005. Výpočty však ukázaly, že korelace těchto dvou ukazatelů není příliš těsná. Například na Českobudějovicku je intenzita trestné činnosti nejvyšší a míra nezaměstnanosti nejnižší; jedná se zřejmě o vliv velkého centra. Naproti tomu jsou obvody, kde je poměrně vysoká míra nezaměstnanosti a také intenzita trestné činnosti je vyšší než průměr nebo naopak jsou obě hodnoty poměrně nízké.

**Tab. 3.1.5.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech místních oddělení policie ČR k 31. 12. 2005**

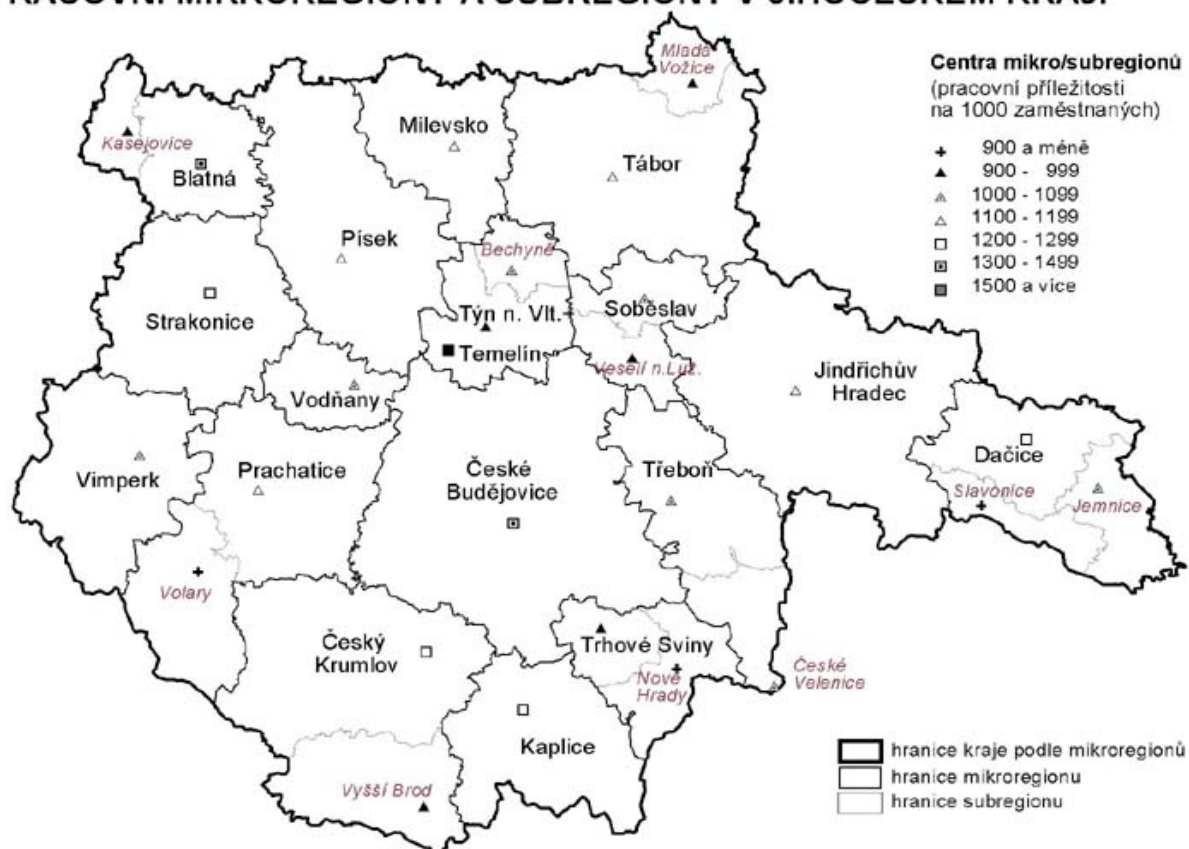
	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Počet trestných činů 2000-5		Míra nezaměst- nanosti 2005
				celkem	podíl (%)				na 1000 obyv.	podíl ml.v %	
					žen	0-14 let	15-64 let	65 a více let			
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>JCK</b>	<b>623</b>	<b>10 057</b>	<b>627 766</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>26,2</b>	<b>5,1</b>	<b>6,84</b>
v tom místní oddělení policie ČR											
Boršov nad Vltavou	Bov	30	238	16 476	49,9	15,8	72,2	11,9	23,9	3,6	4,36
České Budějovice	CBu	12	99	104 130	51,6	13,5	72,2	14,3	40,3	3,2	4,57
Hluboká nad Vltavou	HVI	18	253	13 411	50,2	15,7	72,1	12,2	32,6	4,3	3,61
Lišov	Lis	9	240	11 733	50,7	15,6	70,8	13,6	24,7	6,7	4,97
Trhové Sviny	TrS	14	385	13 219	49,3	15,1	71,2	13,6	18,7	7,4	5,53
Týn nad Vltavou	Tyn	12	250	13 665	50,6	17,7	69,4	12,8	22,8	5,4	5,99
Zliv	Zlv	12	162	8 089	50,3	16,3	70,4	13,3	21,0	6,5	3,54
Český Krumlov	CKr	12	219	20 397	50,4	16,0	72,1	11,9	29,2	4,1	9,35
Horní Planá	HPI	4	401	4 139	49,4	15,3	72,5	12,2	48,9	6,7	13,38
Kaplice	Kap	14	471	19 004	50,2	16,2	73,3	10,6	23,6	6,0	10,01
Křemže	Kre	4	110	4 963	49,7	16,1	70,5	13,4	12,2	5,4	6,99
Větřní	Vet	4	85	4 490	49,4	18,1	71,6	10,3	18,0	8,8	15,76
Vyšší Brod	VBo	8	329	7 715	49,3	16,3	73,2	10,4	32,0	4,5	12,21
Dačice	Dac	11	155	10 480	50,4	14,8	71,5	13,7	13,2	7,7	9,99
Jindřichův Hradec	JHr	40	478	35 074	51,5	15,5	70,9	13,7	21,5	3,7	6,42
Nová Bystřice	NBs	3	246	5 579	50,6	15,6	72,3	12,2	24,2	11,4	12,80
Slavonice	Slv	8	177	5 210	49,9	17,0	70,7	12,3	20,1	9,9	15,57
Studená	Sud	14	275	8 887	49,7	15,9	68,8	15,3	15,7	4,7	8,53
Suchbát nad Lužnicí	SuL	11	269	11 486	50,1	14,6	70,9	14,5	16,3	6,2	7,18
Třeboň	Tre	19	344	16 036	51,7	14,3	70,1	15,5	20,7	5,2	6,06
Čimelice	Cim	23	283	7 978	50,4	14,1	68,4	17,5	26,2	5,1	9,39
Milevsko	Mil	29	412	19 810	50,7	13,6	69,6	16,7	15,2	6,8	8,88
Písek	Pis	4	141	32 113	51,8	14,9	70,3	14,8	29,6	5,2	7,57
Protivín	Pro	9	189	7 720	49,6	14,4	70,5	15,1	22,0	2,7	7,75
Zvíkovské Podhradí	ZvP	11	113	2 736	50,8	14,9	68,0	17,1	24,3	3,7	9,11
Netolice	Net	14	236	8 719	49,6	15,9	70,3	13,8	17,6	6,1	6,61
Prachatice	Pra	23	240	18 779	50,6	15,7	72,7	11,6	25,8	4,7	5,93
Vimperk	Vim	18	426	16 760	50,7	15,0	70,7	14,3	19,5	4,4	5,18
Volary	Vol	10	474	7 212	48,8	17,6	71,9	10,5	31,6	7,2	10,50
Blatná	Bla	24	245	12 264	51,0	14,0	70,4	15,6	22,1	5,6	8,76
Radomyšl	Ram	14	146	5 771	49,5	14,4	71,1	14,5	30,7	6,7	7,54
Strakonice	Sta	28	215	30 200	51,3	14,3	71,3	14,4	21,2	6,6	6,97
Vodňany	Vod	23	234	12 864	51,0	15,6	70,2	14,1	31,3	10,2	9,03
Volyně	Vln	23	192	8 440	50,7	14,2	69,7	16,1	23,3	7,6	6,71
Bechyně	Bec	17	168	8 528	50,2	14,2	69,2	16,6	18,5	10,9	6,54
Chýnov	Cyn	15	195	5 711	50,2	14,7	67,9	17,4	21,0	6,3	5,19
Jistebnice	Jis	15	222	7 681	49,9	14,8	69,4	15,8	16,9	3,6	7,15
Mladá Vožice	MVo	19	203	6 156	50,1	14,9	69,4	15,6	12,5	7,4	5,44
Sezimovo Ústí	SUs	10	129	14 957	51,1	14,4	68,3	17,3	19,9	8,6	5,13
Soběslav	Sob	20	201	13 284	51,0	14,5	68,5	17,0	17,0	7,9	7,27
Tábor	Tab	4	87	37 154	51,6	14,2	72,0	13,8	30,8	4,7	6,36
Veselí nad Lužnicí	VLu	11	123	8 746	50,4	14,9	71,4	13,7	25,8	7,4	6,68



## 3.2 Regiony podle funkčního vymezení

### 3.2.1 Pracovní mikroregiony a subregiony

#### PRACOVNÍ MIKROREGIONY A SUBREGIONY V JIHOČESKÉM KRAJI



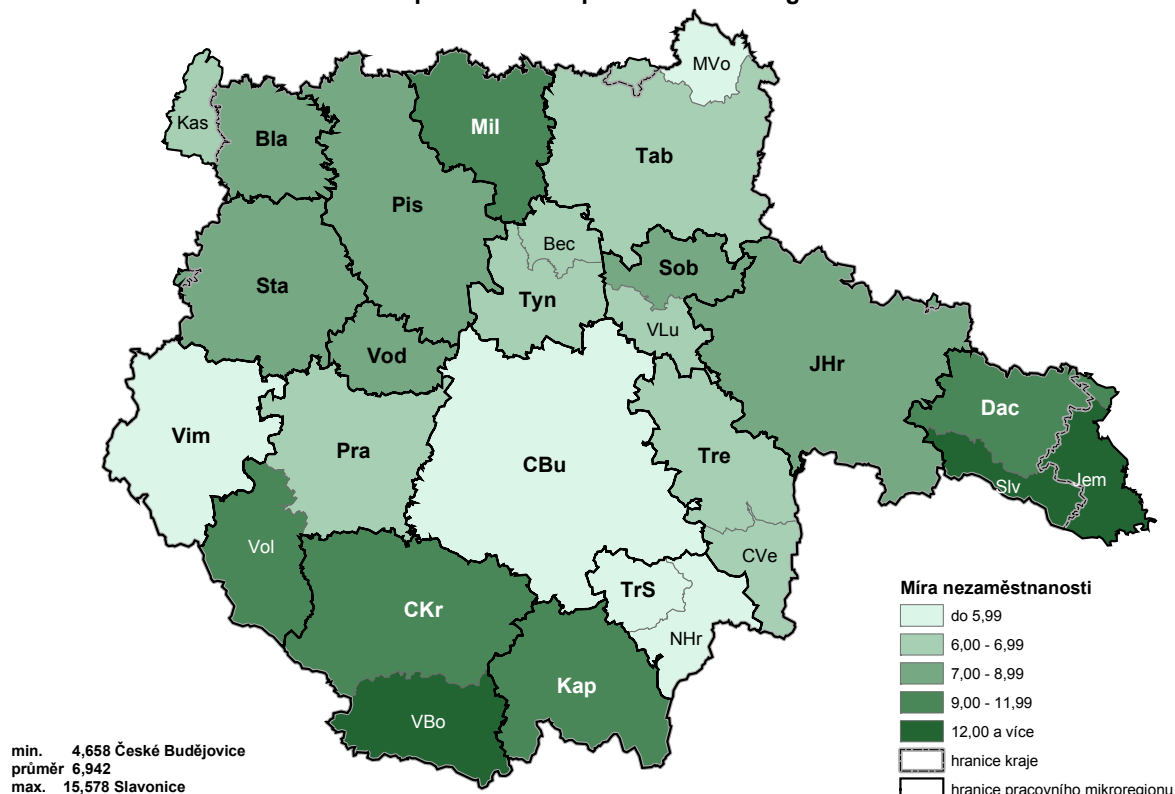
Pracovní mikroregiony a subregiony byly vymezeny postupným seskupováním obcí do vyšších celků podle principu převládající orientace celkové dojížděky za prací, která byla zjištěna při Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2001. Je nutno upozornit, že od té doby mohlo dojít ke změnám některých dílčích dojížděkových proudů, které mohly být ovlivněny zrušením většího počtu pracovních míst v některých oblastech. Zjištění těchto údajů jinou metodou však bohužel není možné, proto změny ve struktuře pracovních míst i ve struktuře možností bydlení dokonale zmapuje až další sčítání lidu v roce 2011.

Výsledný mikroregion tvoří územně souvislý celek charakterizovaný relativně vysokou mírou vnitřní uzavřenosti dojížděky za prací. Hodnocení orientace, intenzity i struktury dojížděkových proudů pomocí mikroregionů odráží vazbu mezi organizací sídelního systému a přirozenou spádovostí územních jednotek.

Regionalizace se týká pouze dojížděky za prací jako nejčastější formy prostorové mobility obyvatelstva, ostatní formy, jako je např. dojížděka do škol či za občanskou vybaveností, nejsou zahrnuty. V Jihočeském kraji bylo podle stanovených kritérií vymezeno 17 pracovních mikroregionů. Jejich centra odpovídají sídlům správních obvodů obcí s rozšířenou působností (s výjimkou spojení Týn nad Vltavou – Temelín vzhledem k malé vzdálenosti dvou významných center dojížděky). Pouze ve 3 případech se hranice pracovního mikroregionu shodovala s hranicemi správního obvodu (Třeboň, Vimperk, Vodňany). Největším pracovním mikroregionem je mikroregion České Budějovice, který zahrnuje proti správnímu obvodu navíc 6 obcí Trhšovinska (Borovany, Jílovce, Ločnice, Mladošovice, Ostrolovský Újezd a Svatý Jan nad Malší), Dolní Bukovsko z obvodu Týn nad Vltavou, 6 obcí z Českokrumlovska (Břloh, Dolní Třeboň, Holubov, Chlumeč, Křemže, Nová Ves), Velešín z obvodu Kaplice a 5 obcí z Prachaticka (Babice, Chvalovice, Mahouš, Němčice, Olšovice). Podrobněji o pracovních mikroregionech (včetně metodiky jejich vytváření pojednává publikace *Dojížděka za prací a do škol*, kterou vydala Krajská reprezentace ČSÚ České Budějovice v roce 2004.



## Míra nezaměstnanosti k 31.12.2005 podle obvodů pracovních subregionů SLDB 2001



Vytvořené pracovní mikroregiony se odlišují nejen svou velikostí, ale i rozdílně silným jádrem z hlediska podílu na počtu obyvatel i podílu na pracovních příležitostech vytvořených v regionu. Nejvýznamnější postavení má město České Budějovice, do něž bylo soustředěno 77,4 % pracovních příležitostí, které mikroregion poskytoval. Vysoký byl podíl jádra na pracovních příležitostech též v mikroregionu Vodňany (72 %), Strakonice (71 %) a Písek (70 %). Nejnižší byl tento podíl v mikroregionech Třeboň (41,3 %), Dačice (44,7 %) a Soběslav (46 %).

Počet pracovních příležitostí zázemí i jádra mikroregionu se odrazil v různém zastoupení prostorových typů vyjížděky. Nejsilnějším jádrem z hlediska podílu vyjížděky z obcí mikroregionu byly České Budějovice (směřovalo sem 67,8 % celkové vyjížděky z obcí zázemí) a Kaplice (58,1 %). Nejslabšími byly z tohoto pohledu Třeboň (21,3 %); mikroregion poskytl nejvíce příležitostí v jiných obcích než v jádru (např. České Velenice, Suchdol nad Lužnicí, Chlum u Třeboně a Hamr), takže sem směřovalo 45 % vyjíždějících z obcí zázemí. Následoval mikroregion Tábor (31,7 %), kde velké množství pracovních příležitostí poskytovalo především Sezimovo Ústí, a Dačice (31,5 %), kde silná dojížděka směřovala do Slavonic, Jemnice a Uherčic. Nedostatek pracovních příležitostí v jádru i ostatních obcích mikroregionu vede k vysoké vyjížděce mimo mikroregion, zejména z obcí zázemí mikroregionu Trhové Sviny (56,2 %), Soběslav (52,2 %) a Vodňany (48,9 %).

Na dalších stránkách uvádíme v několika tabulkách vybrané údaje o pracovních mikroregionech a subregionech. Jedná se o údaje o sídelní struktuře, počtu a struktuře obyvatelstva, bytové výstavbě apod.. Jako nedůležitější z tohoto pohledu však vidíme nové zpracování dat ze sčítání lidu, domů a bytů, které ukazuje strukturu obsazených pracovních míst a také stav a vývoj registrované nezaměstnanosti z pohledu funkčních regionů tohoto typu, které jsou vlastně zatím nejmenším homogenním územím. Z publikovaných tabulek je patrné, že v takto podrobném územním pohledu jsou rozdíly mezi regiony mnohem větší než v běžně používaném pohledu podle okresů

**Tab. 3.2.1.1. Sídlní struktura a obyvatelstvo v obvodech pracovních regionů k 31. 12. 2005**

	Zkratka ČSÚ	Počet obcí	Rozloha (km <sup>2</sup> )	Obyvatelstvo					Průměr na 1 obec		Počet obyvatel na 1 km <sup>2</sup>
				celkem	podíl (%)				rozloha (km <sup>2</sup> )	obyva- telstvo	
					ženy	0-14 let	15-64 let	65 a více let			
<b>Jihočeský prac.region</b>	<b>JCPR</b>	<b>656</b>	<b>10 386</b>	<b>639 786</b>	<b>50,8</b>	<b>14,9</b>	<b>71,0</b>	<b>14,1</b>	<b>15,8</b>	<b>975</b>	<b>61,6</b>
v tom:											
<b>pracovní mikroregion</b>											
pracovní subregion											
<b>Blatná</b>	<b>Bla</b>	<b>32</b>	<b>379</b>	<b>16 411</b>	<b>50,6</b>	<b>13,9</b>	<b>70,1</b>	<b>16,0</b>	<b>11,9</b>	<b>513</b>	<b>43,3</b>
Blatná	Bla	26	279	13 585	50,9	14,0	70,4	15,6	10,7	523	48,7
Kasejovice	Kas	6	101	2 826	49,4	13,3	68,7	17,9	16,8	471	28,1
<b>České Budějovice</b>	<b>CBu</b>	<b>98</b>	<b>1 266</b>	<b>167 778</b>	<b>51,1</b>	<b>14,4</b>	<b>71,9</b>	<b>13,7</b>	<b>12,9</b>	<b>1 712</b>	<b>132,5</b>
České Budějovice	CBu	98	1 266	167 778	51,1	14,4	71,9	13,7	12,9	1 712	132,5
<b>Český Krumlov</b>	<b>CKr</b>	<b>24</b>	<b>992</b>	<b>34 945</b>	<b>50,0</b>	<b>16,2</b>	<b>72,3</b>	<b>11,5</b>	<b>41,3</b>	<b>1 456</b>	<b>35,2</b>
Český Krumlov	CKr	17	677	27 771	50,1	16,2	72,1	11,7	39,8	1 634	41,0
Vyšší Brod	VBo	7	315	7 174	49,4	16,2	73,3	10,6	45,0	1 025	22,8
<b>Dačice</b>	<b>Dac</b>	<b>42</b>	<b>608</b>	<b>25 675</b>	<b>50,2</b>	<b>15,7</b>	<b>70,4</b>	<b>13,8</b>	<b>14,5</b>	<b>611</b>	<b>42,2</b>
Dačice	Dac	17	308	13 753	50,3	15,3	70,8	13,9	18,1	809	44,7
Jemnice	Jem	21	179	7 967	50,2	15,8	69,4	14,8	8,5	379	44,6
Slavonice	Slv	4	121	3 955	49,9	16,9	71,2	11,9	30,4	989	32,6
<b>Jindřichův Hradec</b>	<b>JHr</b>	<b>63</b>	<b>995</b>	<b>50 282</b>	<b>51,2</b>	<b>15,5</b>	<b>70,7</b>	<b>13,8</b>	<b>15,8</b>	<b>798</b>	<b>50,5</b>
Jindřichův Hradec	JHr	63	995	50 282	51,2	15,5	70,7	13,8	15,8	798	50,5
<b>Kaplice</b>	<b>Kap</b>	<b>15</b>	<b>476</b>	<b>15 633</b>	<b>50,0</b>	<b>16,3</b>	<b>73,5</b>	<b>10,2</b>	<b>31,8</b>	<b>1 042</b>	<b>32,8</b>
Kaplice	Kap	15	476	15 633	50,0	16,3	73,5	10,2	31,8	1 042	32,8
<b>Milevsko</b>	<b>Mil</b>	<b>25</b>	<b>371</b>	<b>18 711</b>	<b>50,8</b>	<b>13,7</b>	<b>69,8</b>	<b>16,5</b>	<b>14,9</b>	<b>748</b>	<b>50,4</b>
Milevsko	Mil	25	371	18 711	50,8	13,7	69,8	16,5	14,9	748	50,4
<b>Písek</b>	<b>Pis</b>	<b>50</b>	<b>755</b>	<b>51 433</b>	<b>51,2</b>	<b>14,7</b>	<b>69,9</b>	<b>15,5</b>	<b>15,1</b>	<b>1 029</b>	<b>68,1</b>
Písek	Pis	50	755	51 433	51,2	14,7	69,9	15,5	15,1	1 029	68,1
<b>Prachatice</b>	<b>Pra</b>	<b>39</b>	<b>816</b>	<b>33 170</b>	<b>50,0</b>	<b>16,1</b>	<b>71,9</b>	<b>12,0</b>	<b>20,9</b>	<b>851</b>	<b>40,6</b>
Prachatice	Pra	34	509	27 324	50,3	15,8	72,0	12,2	15,0	804	53,7
Volary	Vol	5	307	5 846	49,0	17,4	71,7	10,9	61,4	1 169	19,0
<b>Soběslav</b>	<b>Sob</b>	<b>29</b>	<b>296</b>	<b>21 230</b>	<b>50,7</b>	<b>14,7</b>	<b>69,9</b>	<b>15,4</b>	<b>10,2</b>	<b>732</b>	<b>71,8</b>
Soběslav	Sob	18	173	12 484	50,8	14,6	68,8	16,6	9,6	694	72,3
Veselí nad Lužnicí	VLu	11	123	8 746	50,4	14,9	71,4	13,7	11,2	795	71,0
<b>Strakonice</b>	<b>Sta</b>	<b>70</b>	<b>581</b>	<b>44 905</b>	<b>50,9</b>	<b>14,3</b>	<b>70,9</b>	<b>14,7</b>	<b>8,3</b>	<b>642</b>	<b>77,3</b>
Strakonice	Sta	70	581	44 905	50,9	14,3	70,9	14,7	8,3	642	77,3
<b>Tábor</b>	<b>Tab</b>	<b>72</b>	<b>922</b>	<b>74 065</b>	<b>51,1</b>	<b>14,4</b>	<b>70,3</b>	<b>15,3</b>	<b>12,8</b>	<b>1 029</b>	<b>80,4</b>
Mladá Vožice	MVo	9	113	4 217	50,2	15,7	69,4	14,8	12,5	469	37,5
Tábor	Tab	63	809	69 848	51,1	14,3	70,4	15,3	12,8	1 109	86,3
<b>Trhové Sviny</b>	<b>TrS</b>	<b>10</b>	<b>315</b>	<b>11 517</b>	<b>49,2</b>	<b>15,4</b>	<b>71,3</b>	<b>13,3</b>	<b>31,5</b>	<b>1 152</b>	<b>36,5</b>
Nové Hrady	NHr	4	186	4 646	49,2	16,0	71,2	12,8	46,5	1 162	25,0
Trhové Sviny	TrS	6	129	6 871	49,2	15,0	71,4	13,7	21,6	1 145	53,1
<b>Třeboň</b>	<b>Tre</b>	<b>25</b>	<b>538</b>	<b>25 239</b>	<b>50,9</b>	<b>14,5</b>	<b>70,3</b>	<b>15,2</b>	<b>21,5</b>	<b>1 010</b>	<b>46,9</b>
České Velenice	CVe	6	151	8 430	50,4	14,7	71,1	14,2	25,1	1 405	55,9
Třeboň	Tre	19	388	16 809	51,2	14,4	69,9	15,7	20,4	885	43,3
<b>Týn nad Vltavou</b>	<b>Tyn</b>	<b>24</b>	<b>359</b>	<b>19 954</b>	<b>50,5</b>	<b>16,4</b>	<b>69,3</b>	<b>14,4</b>	<b>15,0</b>	<b>831</b>	<b>55,5</b>
Bechyně	Bec	8	103	7 172	50,3	14,2	69,4	16,4	12,8	897	69,9
Týn nad Vltavou	Tyn	16	257	12 782	50,6	17,6	69,2	13,2	16,1	799	49,8
<b>Vimperk</b>	<b>Vim</b>	<b>21</b>	<b>535</b>	<b>17 684</b>	<b>50,6</b>	<b>15,3</b>	<b>70,8</b>	<b>14,0</b>	<b>25,5</b>	<b>842</b>	<b>33,0</b>
Vimperk	Vim	21	535	17 684	50,6	15,3	70,8	14,0	25,5	842	33,0
<b>Vodňany</b>	<b>Vod</b>	<b>17</b>	<b>179</b>	<b>11 154</b>	<b>51,2</b>	<b>15,7</b>	<b>70,0</b>	<b>14,2</b>	<b>10,5</b>	<b>656</b>	<b>62,2</b>
Vodňany	Vod	17	179	11 154	51,2	15,7	70,0	14,2	10,5	656	62,2

**Tab. 3.2.1.2. Pozemky, bytová výstavba a obce v obvodech pracovních regionů**

	Rozloha			Podíl orné půdy na zeměděl- ské (%)	Dokončené byty 2001 - 2005		Daňové příjmy obcí (Kč/obyv.)	Míra investování obcí (%)
	celkem (km <sup>2</sup> )	podíl (%)			na 1000 obyvatel	podíl (%) v rod.domech		
		zeměděl- ská půda	lesní pozemky				průměr 2003 - 2005	
<b>Jihočeský prac.region</b>	<b>10 386</b>	<b>49,7</b>	<b>37,0</b>	<b>65,3</b>	<b>14,8</b>	<b>49,5</b>	<b>8 598</b>	<b>31,3</b>
v tom:								
<b>pracovní mikroregion</b>								
pracovní subregion								
<b>Blatná</b>	<b>379</b>	<b>61,2</b>	<b>25,7</b>	<b>70,6</b>	<b>15,8</b>	<b>34,6</b>	<b>7 507</b>	<b>41,7</b>
Blatná	279	61,0	24,7	72,9	15,8	36,7	7 615	41,9
Kasejovice	101	61,8	28,7	64,4	15,9	24,4	6 991	40,7
<b>České Budějovice</b>	<b>1 266</b>	<b>54,7</b>	<b>30,4</b>	<b>72,2</b>	<b>22,7</b>	<b>57,3</b>	<b>9 252</b>	<b>31,1</b>
České Budějovice	1 266	54,7	30,4	72,2	22,7	57,3	9 252	31,1
<b>Český Krumlov</b>	<b>992</b>	<b>31,0</b>	<b>48,1</b>	<b>25,7</b>	<b>6,8</b>	<b>59,6</b>	<b>9 012</b>	<b>29,4</b>
Český Krumlov	677	30,9	45,4	30,1	6,4	53,7	9 090	28,7
Vyšší Brod	315	31,1	53,8	16,2	8,1	77,6	8 708	32,7
<b>Dačice</b>	<b>608</b>	<b>62,9</b>	<b>29,0</b>	<b>85,7</b>	<b>9,0</b>	<b>41,2</b>	<b>7 518</b>	<b>28,1</b>
Dačice	308	58,5	33,2	80,6	9,7	50,0	7 632	26,0
Jemnice	179	70,0	22,2	91,9	8,9	39,4	7 300	34,1
Slavonice	121	63,4	28,5	87,6	7,0	3,6	7 557	23,6
<b>Jindřichův Hradec</b>	<b>995</b>	<b>49,4</b>	<b>37,2</b>	<b>62,5</b>	<b>11,7</b>	<b>60,0</b>	<b>7 808</b>	<b>32,7</b>
Jindřichův Hradec	995	49,4	37,2	62,5	11,7	60,0	7 808	32,7
<b>Kaplice</b>	<b>476</b>	<b>41,4</b>	<b>49,1</b>	<b>45,0</b>	<b>10,0</b>	<b>46,4</b>	<b>7 799</b>	<b>28,0</b>
Kaplice	476	41,4	49,1	45,0	10,0	46,4	7 799	28,0
<b>Milevsko</b>	<b>371</b>	<b>60,2</b>	<b>29,4</b>	<b>72,6</b>	<b>17,1</b>	<b>35,2</b>	<b>7 265</b>	<b>22,6</b>
Milevsko	371	60,2	29,4	72,6	17,1	35,2	7 265	22,6
<b>Písek</b>	<b>755</b>	<b>53,6</b>	<b>34,6</b>	<b>77,3</b>	<b>6,2</b>	<b>40,0</b>	<b>9 308</b>	<b>28,6</b>
Písek	755	53,6	34,6	77,3	6,2	40,0	9 308	28,6
<b>Prachatice</b>	<b>816</b>	<b>39,1</b>	<b>48,6</b>	<b>38,8</b>	<b>14,2</b>	<b>53,4</b>	<b>8 002</b>	<b>26,9</b>
Prachatice	509	50,7	37,9	46,9	14,1	53,9	8 077	28,6
Volary	307	20,0	66,3	4,8	14,7	51,2	7 648	17,3
<b>Soběslav</b>	<b>296</b>	<b>59,1</b>	<b>25,1</b>	<b>73,3</b>	<b>12,9</b>	<b>45,2</b>	<b>7 327</b>	<b>36,2</b>
Soběslav	173	61,3	26,1	72,7	9,2	50,9	7 326	30,6
Veselí nad Lužnicí	123	55,9	23,6	74,3	18,1	41,1	7 328	42,7
<b>Strakonice</b>	<b>581</b>	<b>66,9</b>	<b>21,3</b>	<b>67,6</b>	<b>9,9</b>	<b>38,5</b>	<b>8 295</b>	<b>35,6</b>
Strakonice	581	66,9	21,3	67,6	9,9	38,5	8 295	35,6
<b>Tábor</b>	<b>922</b>	<b>61,5</b>	<b>28,2</b>	<b>74,5</b>	<b>16,5</b>	<b>41,5</b>	<b>9 099</b>	<b>30,3</b>
Mladá Vožice	113	70,3	21,5	76,4	14,4	34,4	7 150	29,4
Tábor	809	60,3	29,1	74,1	16,6	41,9	9 216	30,3
<b>Trhové Sviny</b>	<b>315</b>	<b>44,0</b>	<b>44,3</b>	<b>66,7</b>	<b>11,7</b>	<b>76,9</b>	<b>7 324</b>	<b>35,7</b>
Nové Hrady	186	34,6	54,9	60,4	12,5	53,4	7 582	40,4
Trhové Sviny	129	57,5	29,1	72,2	11,2	94,7	7 149	32,2
<b>Třeboň</b>	<b>538</b>	<b>33,3</b>	<b>46,2</b>	<b>67,8</b>	<b>23,4</b>	<b>31,9</b>	<b>8 484</b>	<b>38,0</b>
České Velenice	151	33,3	54,4	61,4	12,1	60,2	7 378	39,9
Třeboň	388	33,4	43,1	70,2	29,1	25,9	9 042	37,4
<b>Týn nad Vltavou</b>	<b>359</b>	<b>53,2</b>	<b>35,0</b>	<b>78,8</b>	<b>5,7</b>	<b>20,2</b>	<b>9 081</b>	<b>29,7</b>
Bechyně	103	44,5	44,7	77,7	12,9	23,4	7 624	29,1
Týn nad Vltavou	257	56,7	31,1	79,2	1,6	5,0	9 910	30,0
<b>Vimperk</b>	<b>535</b>	<b>29,6</b>	<b>59,7</b>	<b>30,3</b>	<b>16,9</b>	<b>45,8</b>	<b>8 364</b>	<b>32,9</b>
Vimperk	535	29,6	59,7	30,3	16,9	45,8	8 364	32,9
<b>Vodňany</b>	<b>179</b>	<b>64,2</b>	<b>23,1</b>	<b>70,1</b>	<b>3,3</b>	<b>80,6</b>	<b>8 431</b>	<b>23,3</b>
Vodňany	179	64,2	23,1	70,1	3,3	80,6	8 431	23,3

**Tab. 3.2.1.3. Pracovní místa v obvodech pracovních regionů podle SLDB 2001**

	Pracovní místa v pracovním regionu							Saldo dojížděky
	celkem	z toho se zjištěným odvětvím	z toho podíl (%)				na 1 000 zaměst. bydlících v regionu	
			zeměděl. a lesnictví	průmysl	staveb- nictví	služby		
<b>Jihočeský prac.region</b>	<b>297 454</b>	<b>288 219</b>	<b>8,5</b>	<b>32,2</b>	<b>9,9</b>	<b>49,4</b>	<b>974</b>	<b>-8 002</b>
v tom:								
<b>pracovní mikroregion</b>								
pracovní subregion								
<b>Blatná</b>	<b>7 185</b>	<b>7 013</b>	<b>16,2</b>	<b>45,1</b>	<b>5,4</b>	<b>33,2</b>	<b>939</b>	<b>-463</b>
Blatná	6 256	6 107	13,7	47,2	5,5	33,6	982	-117
Kasejovice	929	906	33,0	31,5	4,7	30,8	729	-346
<b>České Budějovice</b>	<b>84 538</b>	<b>82 119</b>	<b>4,7</b>	<b>25,3</b>	<b>11,6</b>	<b>58,5</b>	<b>1 035</b>	<b>2 841</b>
České Budějovice	84 538	82 119	4,7	25,3	11,6	58,5	1 035	2 841
<b>Český Krumlov</b>	<b>16 431</b>	<b>15 948</b>	<b>7,2</b>	<b>32,1</b>	<b>9,6</b>	<b>51,1</b>	<b>966</b>	<b>-573</b>
Český Krumlov	13 475	13 095	6,3	32,7	10,2	50,8	989	-155
Vyšší Brod	2 956	2 853	11,3	29,4	7,0	52,3	876	-418
<b>Dačice</b>	<b>10 487</b>	<b>10 196</b>	<b>16,9</b>	<b>40,5</b>	<b>7,2</b>	<b>35,4</b>	<b>915</b>	<b>-972</b>
Dačice	6 105	5 923	16,2	38,1	7,4	38,3	964	-228
Jemnice	2 988	2 928	17,5	44,2	7,7	30,6	879	-411
Slavonice	1 394	1 345	18,2	42,6	5,7	33,5	807	-333
<b>Jindřichův Hradec</b>	<b>22 566</b>	<b>22 053</b>	<b>11,1</b>	<b>33,0</b>	<b>9,9</b>	<b>46,0</b>	<b>940</b>	<b>-1 436</b>
Jindřichův Hradec	22 566	22 053	11,1	33,0	9,9	46,0	940	-1 436
<b>Kaplice</b>	<b>7 209</b>	<b>6 918</b>	<b>8,7</b>	<b>44,3</b>	<b>7,0</b>	<b>40,1</b>	<b>953</b>	<b>-352</b>
Kaplice	7 209	6 918	8,7	44,3	7,0	40,1	953	-352
<b>Milevsko</b>	<b>7 284</b>	<b>7 116</b>	<b>13,5</b>	<b>39,9</b>	<b>8,4</b>	<b>38,2</b>	<b>838</b>	<b>-1 411</b>
Milevsko	7 284	7 116	13,5	39,9	8,4	38,2	838	-1 411
<b>Písek</b>	<b>22 979</b>	<b>22 290</b>	<b>9,3</b>	<b>29,3</b>	<b>8,1</b>	<b>53,3</b>	<b>949</b>	<b>-1 246</b>
Písek	22 979	22 290	9,3	29,3	8,1	53,3	949	-1 246
<b>Prachatice</b>	<b>14 427</b>	<b>14 036</b>	<b>10,3</b>	<b>34,1</b>	<b>9,0</b>	<b>46,6</b>	<b>903</b>	<b>-1 557</b>
Prachatice	12 373	12 028	9,1	34,8	9,4	46,6	935	-864
Volary	2 054	2 008	17,4	29,7	6,8	46,1	748	-693
<b>Soběslav</b>	<b>8 168</b>	<b>7 857</b>	<b>7,3</b>	<b>37,6</b>	<b>12,7</b>	<b>42,4</b>	<b>824</b>	<b>-1 745</b>
Soběslav	4 646	4 445	7,3	38,3	13,0	41,3	816	-1 047
Veselí nad Lužnicí	3 522	3 412	7,3	36,6	12,3	43,8	835	-698
<b>Strakonice</b>	<b>20 672</b>	<b>20 151</b>	<b>7,9</b>	<b>33,7</b>	<b>9,4</b>	<b>49,1</b>	<b>971</b>	<b>-623</b>
Strakonice	20 672	20 151	7,9	33,7	9,4	49,1	971	-623
<b>Tábor</b>	<b>35 697</b>	<b>33 991</b>	<b>8,4</b>	<b>31,5</b>	<b>9,6</b>	<b>50,6</b>	<b>998</b>	<b>-60</b>
Mladá Vožice	1 558	1 512	16,3	42,2	9,9	31,6	785	-426
Tábor	34 139	32 479	8,0	31,0	9,6	51,5	1 011	366
<b>Trhové Sviny</b>	<b>4 156</b>	<b>4 026</b>	<b>17,6</b>	<b>34,9</b>	<b>7,9</b>	<b>39,5</b>	<b>764</b>	<b>-1 283</b>
Nové Hrady	1 518	1 463	27,9	26,0	9,2	36,9	697	-659
Trhové Sviny	2 638	2 563	11,7	40,0	7,3	41,0	809	-624
<b>Třeboň</b>	<b>11 191</b>	<b>10 815</b>	<b>11,0</b>	<b>37,3</b>	<b>8,9</b>	<b>42,8</b>	<b>930</b>	<b>-846</b>
České Velenice	3 848	3 748	5,4	52,9	5,3	36,4	966	-134
Třeboň	7 343	7 067	14,0	29,0	10,8	46,2	912	-712
<b>Týn nad Vltavou</b>	<b>11 975</b>	<b>11 607</b>	<b>6,9</b>	<b>43,6</b>	<b>15,1</b>	<b>34,4</b>	<b>1 266</b>	<b>2 515</b>
Bechyně	3 138	3 002	8,2	35,5	6,9	49,4	892	-381
Týn nad Vltavou	8 837	8 605	6,5	46,4	17,9	29,2	1 487	2 896
<b>Vimperk</b>	<b>8 083</b>	<b>7 820</b>	<b>9,8</b>	<b>33,5</b>	<b>8,1</b>	<b>48,7</b>	<b>986</b>	<b>-113</b>
Vimperk	8 083	7 820	9,8	33,5	8,1	48,7	986	-113
<b>Vodňany</b>	<b>4 406</b>	<b>4 263</b>	<b>15,6</b>	<b>34,5</b>	<b>7,2</b>	<b>42,6</b>	<b>867</b>	<b>-678</b>
Vodňany	4 406	4 263	15,6	34,5	7,2	42,6	867	-678

Naprostá většina pracovních regionů v Jihočeském kraji vykazuje převahu zaměstnaných obyvatel, kteří v regionu bydlí, nad počtem pracovních míst, které jsou zde k dispozici. Výjimku tvoří pouze regiony kolem největších měst (České Budějovice a Tábor) a region Týn nad Vltavou, kde situaci výrazně ovlivňovala kolem roku 2001 dokončovaná výstavba jaderné elektrárny Temelín (nejvyšší podíl zaměstnaných ve stavebnictví). V současné době bude situace, vzhledem k uvedení elektrárny do provozu, zřejmě značně odlišná. Míru odlišení však nedokážeme ani odhadnout.

**Tab. 3.2.1.4 Nezaměstnanost v obvodech pracovních regionů k 31. 12. 2005**

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

	Uchazeči o zaměstnání	Podíl z celkového počtu uchazečů v %						Míra nezaměstnanosti v % <sup>1)</sup>	
		dosaži- telných	osob ve věku		osob s délkou evidence		žen	uchazeči o zaměstnání	
			do 24 let	50 a více let	do 6 měsíců	nad 12 měsíců		celkem	dosažitelní
<b>Jihočeský prac.region</b>	<b>24 374</b>	<b>93,0</b>	<b>19,2</b>	<b>24,7</b>	<b>55,6</b>	<b>28,3</b>	<b>54,5</b>	<b>7,47</b>	<b>7,47</b>
v tom:									
<b>pracovní mikroregion</b>									
pracovní subregion									
<b>Blatná</b>	<b>701</b>	<b>95,7</b>	<b>18,5</b>	<b>27,1</b>	<b>53,4</b>	<b>30,1</b>	<b>52,4</b>	<b>8,52</b>	<b>8,52</b>
Blatná	613	95,3	18,4	26,9	54,0	31,0	52,0	8,93	8,93
Kasejovice	88	98,9	19,3	28,4	48,9	23,9	54,5	6,45	6,45
<b>České Budějovice</b>	<b>4 492</b>	<b>89,4</b>	<b>21,6</b>	<b>23,0</b>	<b>59,9</b>	<b>21,3</b>	<b>55,1</b>	<b>5,21</b>	<b>5,21</b>
České Budějovice	4 492	89,4	21,6	23,0	59,9	21,3	55,1	5,21	5,21
<b>Český Krumlov</b>	<b>2 191</b>	<b>95,4</b>	<b>16,2</b>	<b>26,6</b>	<b>51,4</b>	<b>35,6</b>	<b>50,8</b>	<b>11,58</b>	<b>11,58</b>
Český Krumlov	1 706	95,0	16,7	26,6	50,4	36,0	49,6	11,32	11,32
Vyšší Brod	485	96,7	14,2	26,6	55,1	34,4	55,1	12,63	12,63
<b>Dačice</b>	<b>1 721</b>	<b>95,2</b>	<b>20,5</b>	<b>22,1</b>	<b>53,3</b>	<b>33,0</b>	<b>58,2</b>	<b>13,65</b>	<b>13,65</b>
Dačice	802	94,4	20,1	20,7	53,1	31,4	60,3	11,76	11,76
Jemnice	603	96,0	21,2	23,5	58,4	30,7	56,4	15,69	15,69
Slavonice	316	95,9	19,9	23,1	44,3	41,5	56,0	16,25	16,25
<b>Jindřichův Hradec</b>	<b>2 022</b>	<b>92,5</b>	<b>17,4</b>	<b>25,8</b>	<b>61,0</b>	<b>25,3</b>	<b>58,0</b>	<b>7,92</b>	<b>7,92</b>
Jindřichův Hradec	2 022	92,5	17,4	25,8	61,0	25,3	58,0	7,92	7,92
<b>Kaplice</b>	<b>924</b>	<b>96,3</b>	<b>20,3</b>	<b>25,8</b>	<b>45,7</b>	<b>39,3</b>	<b>48,6</b>	<b>11,29</b>	<b>11,29</b>
Kaplice	924	96,3	20,3	25,8	45,7	39,3	48,6	11,29	11,29
<b>Milevsko</b>	<b>898</b>	<b>94,5</b>	<b>15,1</b>	<b>25,7</b>	<b>52,4</b>	<b>34,7</b>	<b>63,4</b>	<b>9,54</b>	<b>9,54</b>
Milevsko	898	94,5	15,1	25,7	52,4	34,7	63,4	9,54	9,54
<b>Písek</b>	<b>2 239</b>	<b>92,6</b>	<b>16,3</b>	<b>26,7</b>	<b>57,7</b>	<b>27,1</b>	<b>50,9</b>	<b>8,57</b>	<b>8,57</b>
Písek	2 239	92,6	16,3	26,7	57,7	27,1	50,9	8,57	8,57
<b>Prachatice</b>	<b>1 304</b>	<b>91,6</b>	<b>22,7</b>	<b>24,8</b>	<b>58,7</b>	<b>24,9</b>	<b>53,9</b>	<b>7,68</b>	<b>7,68</b>
Prachatice	954	90,4	22,3	26,5	56,4	24,8	54,3	6,82	6,82
Volary	350	95,1	23,7	20,0	64,9	25,1	52,9	11,66	11,66
<b>Soběslav</b>	<b>788</b>	<b>93,8</b>	<b>16,4</b>	<b>27,5</b>	<b>55,8</b>	<b>28,9</b>	<b>57,4</b>	<b>7,44</b>	<b>7,44</b>
Soběslav	465	94,0	17,0	27,1	57,4	28,8	55,5	7,67	7,67
Veselí nad Lužnicí	323	93,5	15,5	28,2	53,6	29,1	60,1	7,14	7,14
<b>Strakonice</b>	<b>1 706</b>	<b>95,3</b>	<b>21,3</b>	<b>22,8</b>	<b>44,7</b>	<b>38,8</b>	<b>56,5</b>	<b>7,46</b>	<b>7,46</b>
Strakonice	1 706	95,3	21,3	22,8	44,7	38,8	56,5	7,46	7,46
<b>Tábor</b>	<b>2 441</b>	<b>93,7</b>	<b>19,0</b>	<b>24,5</b>	<b>59,8</b>	<b>21,2</b>	<b>50,2</b>	<b>6,43</b>	<b>6,43</b>
Mladá Vožice	120	91,7	17,5	27,5	60,0	20,0	48,3	5,74	5,74
Tábor	2 321	93,8	19,1	24,3	59,8	21,2	50,3	6,47	6,47
<b>Trhové Sviny</b>	<b>340</b>	<b>92,1</b>	<b>21,2</b>	<b>30,0</b>	<b>60,0</b>	<b>20,6</b>	<b>47,6</b>	<b>5,90</b>	<b>5,90</b>
Nové Hrady	144	90,3	22,2	32,6	57,6	25,0	48,6	6,20	6,20
Trhové Sviny	196	93,4	20,4	28,1	61,7	17,3	46,9	5,70	5,70
<b>Třeboň</b>	<b>887</b>	<b>92,7</b>	<b>18,8</b>	<b>26,0</b>	<b>49,5</b>	<b>32,1</b>	<b>59,9</b>	<b>6,98</b>	<b>6,98</b>
České Velenice	281	91,5	21,4	20,3	45,6	35,2	52,0	6,71	6,71
Třeboň	606	93,2	17,7	28,7	51,3	30,7	63,5	7,11	7,11
<b>Týn nad Vltavou</b>	<b>698</b>	<b>90,0</b>	<b>18,8</b>	<b>21,1</b>	<b>52,7</b>	<b>30,9</b>	<b>60,7</b>	<b>6,93</b>	<b>6,93</b>
Bechyně	266	92,9	20,7	22,6	60,2	24,8	56,0	7,06	7,06
Týn nad Vltavou	432	88,2	17,6	20,1	48,1	34,7	63,7	6,86	6,86
<b>Vimperk</b>	<b>494</b>	<b>93,5</b>	<b>19,8</b>	<b>20,6</b>	<b>70,4</b>	<b>16,0</b>	<b>49,8</b>	<b>5,66</b>	<b>5,66</b>
Vimperk	494	93,5	19,8	20,6	70,4	16,0	49,8	5,66	5,66
<b>Vodňany</b>	<b>528</b>	<b>92,4</b>	<b>20,3</b>	<b>23,7</b>	<b>44,9</b>	<b>38,8</b>	<b>55,9</b>	<b>9,64</b>	<b>9,64</b>
Vodňany	528	92,4	20,3	23,7	44,9	38,8	55,9	9,64	9,64

<sup>1)</sup> míra nezaměstnanosti je počítána na osoby ekonomicky aktivní zjištěné při SLDB 2001

Značné diference byly zaznamenány v počtu uchazečů o zaměstnání, jejich struktuře a také v míře nezaměstnanosti. Z pohledu míry nezaměstnanosti je nejhorší situace v regionech Slavonicko, Dačicko a Jemnicko (to však již do správního území Jihočeského kraje nepatří). Vysoká míra nezaměstnanosti je zde

kombinována se zvýšeným podílem dlouhodobě nezaměstnaných, i když v kaji jsou regiony, kde je tento podíl ještě vyšší. Ve vývoji proti roku 2000 došlo ke zvýšení míry nezaměstnanosti prakticky ve všech mikroregionech, výjimkou jsou pouze Novohradsko a Vimpersko. Také podíl dlouhodobě nezaměstnaných se proti roku 2002 (za předchozí roky nejsou informace k dispozici) ve většině regionů zvýšil.

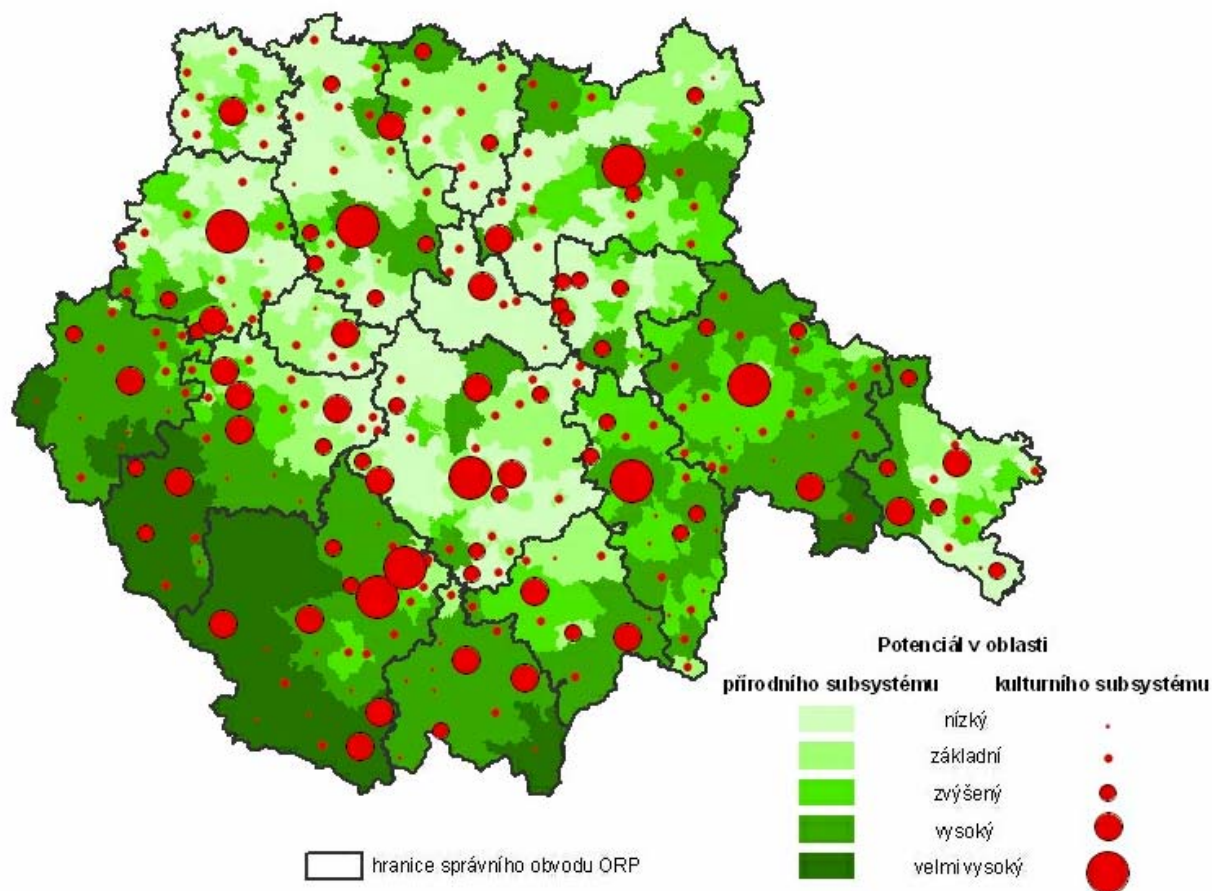
**Tab.3.2.1.5 Vývoj nezaměstnanosti v obvodech pracovních regionů v letech 2000 - 2005 (k 31. 12.)**

	Index počtu uchazečů o zaměstnání (%) rok 2005 k roku		Rozdíl podílů z celkového počtu uchazečů 2005 - 2002 (procentní body)					Rozdíl míry nezaměstnanosti (procentní body) rok 2005 k roku	
			osob ve věku		osob s délkou evidence		žen	2000	2002
	2000	2002	do 24 let	50 a více let	do 6 měsíců	nad 12 měsíců			
<b>Jihočeský prac.region</b>	<b>127,2</b>	<b>111,6</b>	<b>-8,0</b>	<b>6,2</b>	<b>-2,0</b>	<b>3,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,598</b>	<b>0,776</b>
v tom:									
<b>pracovní mikroregion</b>									
pracovní subregion									
<b>Blatná</b>	<b>118,4</b>	<b>111,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>2,5</b>	<b>-3,9</b>	<b>2,0</b>	<b>-0,5</b>	<b>1,325</b>	<b>0,863</b>
Blatná	119,3	112,7	-0,5	1,5	-3,5	1,6	0,8	1,443	1,006
Kasejovice	112,8	102,3	0,7	8,6	-7,0	4,1	-8,2	0,733	0,147
<b>České Budějovice</b>	<b>121,7</b>	<b>115,1</b>	<b>-8,2</b>	<b>6,7</b>	<b>-3,6</b>	<b>2,9</b>	<b>1,9</b>	<b>0,929</b>	<b>0,682</b>
České Budějovice	121,7	115,1	-8,2	6,7	-3,6	2,9	1,9	0,929	0,682
<b>Český Krumlov</b>	<b>118,8</b>	<b>99,5</b>	<b>-8,1</b>	<b>5,8</b>	<b>-0,9</b>	<b>4,0</b>	<b>0,5</b>	<b>1,835</b>	<b>-0,058</b>
Český Krumlov	122,1	101,9	-7,7	5,8	-2,7	4,8	0,7	2,050	0,206
Vyšší Brod	108,5	92,0	-9,7	5,5	5,1	1,2	0,2	0,989	-1,093
<b>Dačice</b>	<b>141,4</b>	<b>107,8</b>	<b>-9,4</b>	<b>4,0</b>	<b>-2,8</b>	<b>5,5</b>	<b>8,6</b>	<b>3,997</b>	<b>0,983</b>
Dačice	171,7	116,6	-10,9	1,4	-1,7	3,7	8,3	4,911	1,671
Jemnice	112,5	102,0	-8,2	5,8	0,5	3,4	6,0	1,743	0,312
Slavonice	147,7	99,4	-8,1	6,7	-11,4	13,8	13,6	5,244	-0,103
<b>Jindřichův Hradec</b>	<b>176,3</b>	<b>140,0</b>	<b>-8,8</b>	<b>6,2</b>	<b>-1,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,6</b>	<b>3,429</b>	<b>2,265</b>
Jindřichův Hradec	176,3	140,0	-8,8	6,2	-1,0	2,8	2,6	3,429	2,265
<b>Kaplice</b>	<b>141,7</b>	<b>98,5</b>	<b>-6,9</b>	<b>5,4</b>	<b>-1,7</b>	<b>3,0</b>	<b>-4,1</b>	<b>3,325</b>	<b>-0,171</b>
Kaplice	141,7	98,5	-6,9	5,4	-1,7	3,0	-4,1	3,325	-0,171
<b>Milevsko</b>	<b>122,5</b>	<b>116,6</b>	<b>-6,0</b>	<b>5,3</b>	<b>-1,2</b>	<b>4,4</b>	<b>3,1</b>	<b>1,753</b>	<b>1,360</b>
Milevsko	122,5	116,6	-6,0	5,3	-1,2	4,4	3,1	1,753	1,360
<b>Písek</b>	<b>123,1</b>	<b>111,1</b>	<b>-7,1</b>	<b>7,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>1,5</b>	<b>-2,1</b>	<b>1,608</b>	<b>0,854</b>
Písek	123,1	111,1	-7,1	7,4	-0,2	1,5	-2,1	1,608	0,854
<b>Prachatice</b>	<b>132,5</b>	<b>103,7</b>	<b>-5,0</b>	<b>7,2</b>	<b>3,0</b>	<b>-2,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,884</b>	<b>0,277</b>
Prachatice	130,5	108,7	-4,4	7,7	-1,0	-0,4	-1,9	1,595	0,544
Volary	138,3	92,3	-6,1	5,2	13,1	-5,5	6,7	3,232	-0,966
<b>Soběslav</b>	<b>119,2</b>	<b>107,8</b>	<b>-13,5</b>	<b>8,9</b>	<b>-7,5</b>	<b>9,8</b>	<b>3,3</b>	<b>1,200</b>	<b>0,538</b>
Soběslav	126,4	121,7	-12,1	8,8	-7,8	10,2	3,7	1,600	1,369
Veselí nad Lužnicí	110,2	92,6	-15,2	9,3	-7,8	9,3	3,6	0,664	-0,575
<b>Strakonice</b>	<b>122,7</b>	<b>110,5</b>	<b>-2,5</b>	<b>5,4</b>	<b>-2,2</b>	<b>4,3</b>	<b>-0,2</b>	<b>1,382</b>	<b>0,708</b>
Strakonice	122,7	110,5	-2,5	5,4	-2,2	4,3	-0,2	1,382	0,708
<b>Tábor</b>	<b>117,4</b>	<b>118,8</b>	<b>-11,5</b>	<b>7,9</b>	<b>-2,6</b>	<b>3,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,953</b>	<b>1,016</b>
Mladá Vožice	112,1	118,8	-7,3	0,8	-4,4	3,2	4,8	0,621	0,908
Tábor	117,7	118,8	-11,7	8,3	-2,5	3,4	0,3	0,973	1,023
<b>Trhové Sviny</b>	<b>98,3</b>	<b>85,6</b>	<b>-15,9</b>	<b>14,9</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>-6,3</b>	<b>-0,104</b>	<b>-0,989</b>
Nové Hrady	92,3	80,4	-12,4	17,6	2,3	-1,8	-7,3	-0,517	-1,508
Trhové Sviny	103,2	89,9	-18,6	12,9	-8,0	1,3	-5,4	0,174	-0,640
<b>Třeboň</b>	<b>164,9</b>	<b>124,8</b>	<b>-8,5</b>	<b>2,4</b>	<b>-5,2</b>	<b>2,7</b>	<b>3,6</b>	<b>2,745</b>	<b>1,384</b>
České Velenice	166,3	119,1	-2,8	-4,3	-8,3	4,3	-2,3	2,675	1,075
Třeboň	164,2	127,6	-11,2	5,6	-3,8	2,1	6,3	2,779	1,536
<b>Týn nad Vltavou</b>	<b>124,6</b>	<b>117,7</b>	<b>-9,9</b>	<b>3,9</b>	<b>-5,8</b>	<b>10,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,370</b>	<b>1,043</b>
Bechyně	112,2	114,7	-9,9	5,3	1,1	5,8	-0,5	0,769	0,902
Týn nad Vltavou	133,7	119,7	-9,8	3,0	-10,0	13,4	2,7	1,730	1,127
<b>Vimperk</b>	<b>96,5</b>	<b>77,7</b>	<b>-6,6</b>	<b>4,5</b>	<b>7,7</b>	<b>-2,1</b>	<b>-5,4</b>	<b>-0,206</b>	<b>-1,627</b>
Vimperk	96,5	77,7	-6,6	4,5	7,7	-2,1	-5,4	-0,206	-1,627
<b>Vodňany</b>	<b>134,4</b>	<b>127,2</b>	<b>-10,8</b>	<b>8,7</b>	<b>-6,0</b>	<b>7,7</b>	<b>-0,8</b>	<b>2,464</b>	<b>2,063</b>
Vodňany	134,4	127,2	-10,8	8,7	-6,0	7,7	-0,8	2,464	2,063

### 3.2.2 Regiony podle potenciálu cestovního ruchu

#### Potenciál cestovního ruchu v Jihočeském kraji

Zdroj: Ústav územního rozvoje Brno



Potenciál cestovního ruchu je vyhodnocen ve studii Ústavu územního rozvoje Brno, která vycházela z ohodnocení jednotlivých obcí s ohledem na využití území pro cestovní ruch z různých hledisek. Jednalo se jednak o přírodní subsystém a jednak o kulturní subsystém. Podrobněji se metodikou zabýváme v příslušné kapitole základní části analýzy.

V kartogramu je zobrazena hodnota přírodního a kulturního potenciálu rozdělená do 5 stupňů, zatímco původní materiál obsahoval rozdělení do 4 stupňů. Toto rozdělení jsme byli nuceni rozšířit, protože dostatečně nevyjadřovalo rozmanitost podmínek v Jihočeském kraji. Oblasti s nejvyšším přírodním potenciálem jsou patrné zejména na Šumavě, v Novohradských horách a také na Třeboňsku. Zajímavá je skutečnost, že se tyto oblasti kryjí s chráněnými krajinnými oblastmi jen částečně.

Kulturní potenciál je nejvyšší především ve větších městech, kde se nacházejí kulturní památky a také je zde větší možnost kulturního vyžití v různých kulturních zařízeních.

Z hlediska přírodního subsystému bylo v Jihočeském kraji více než 220 obcí zařazeno do území s velmi vysokým potenciálem a naproti tomu pouze 17 obcí do území s potenciálem nízkým. Z hlediska kulturního subsystému je tento poměr ještě vyšší (418 : 8).

Vezmeme-li v potaz obě kritéria (i když bychom mohli hodnotit každé zvlášť) zjišťujeme, že do oblastí cestovního ruchu s velmi vysokým potenciálem můžeme zařadit 28,5 % území kraje, na kterém, bydlí 16,1 % obyvatelstva kraje a je zde vytvořeno 10 % pracovních míst. Rozdíly mezi správními obvody jsou patrné z uvedené tabulky. Je však nutno připomenout, že toto hodnocení nelze absolutizovat, protože obsahuje poměrně výrazné subjektivní prvky.

**Tab.3.2.2.1 Vybrané ukazatele SO ORP podle potenciálu cestovního ruchu**

	Počet obcí celkem	počet obcí podle úrovně potenciálu cestovního ruchu														
		potenciál CR celkem					přírodní subsystém					kulturní subsystém				
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>623</b>	16	33	91	174	309	17	116	114	155	221	8	26	41	130	418
v tom SO ORP:																
Blatná	26	-	1	-	4	21	-	-	1	9	16	-	1	-	7	18
České Budějovice	79	1	2	5	10	61	-	2	2	19	56	1	3	6	13	56
Český Krumlov	31	6	8	11	6	-	9	17	2	3	-	2	4	2	10	13
Dačice	23	1	1	6	6	9	-	6	2	7	8	-	2	4	5	12
Jindřichův Hradec	58	2	2	15	37	2	1	27	28	2	-	1	1	2	16	38
Kaplice	15	-	3	9	2	1	1	12	-	2	-	-	2	1	3	9
Milevsko	26	-	-	1	6	19	-	2	-	13	11	-	-	2	7	17
Písek	49	1	1	3	11	33	-	4	4	16	25	1	1	5	10	32
Prachatice	44	2	5	7	14	16	4	8	10	12	10	-	5	3	11	25
Soběslav	31	-	1	4	7	19	-	3	4	12	12	-	-	6	-	25
Strakonice	69	1	1	3	19	45	-	4	15	21	29	1	1	2	9	56
Tábor	79	1	1	5	21	51	-	7	19	23	30	1	1	2	13	62
Trhové Sviny	16	-	2	4	8	2	-	5	6	5	-	-	2	1	5	8
Třeboň	25	1	-	5	18	1	-	5	17	3	-	1	-	4	7	13
Týn nad Vltavou	14	-	-	1	-	13	-	-	-	-	14	-	1	-	3	10
Vimperk	21	-	5	11	4	1	2	14	4	1	-	-	1	1	8	11
Vodňany	17	-	-	1	1	15	-	-	-	8	10	-	1	-	3	13

dokončení

	podíl obcí podle úrovně potenciálu cestovního ruchu na ORP celkem														
	plocha celkem v km <sup>2</sup>					počet obyvatel k 31.12.2005					pracovní místa při SLBD				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
<b>Jihočeský kraj</b>	9,2	16,9	22,5	22,8	28,5	41,2	11,0	18,1	13,6	16,1	54,0	11,0	14,6	10,4	10,0
v tom SO ORP:															
Blatná	-	15,6	-	22,1	62,2	-	49,1	-	17,4	33,5	-	71,2	-	12,2	16,6
České Budějovice	6,0	11,2	6,3	22,8	53,7	63,4	3,4	5,7	5,9	21,6	82,4	2,3	2,6	3,2	9,5
Český Krumlov	23,6	47,6	21,3	7,4	-	52,8	14,5	26,9	5,8	-	68,0	10,8	18,9	2,3	-
Dačice	9,7	10,4	32,1	27,7	20,1	13,4	5,0	55,6	14,8	11,2	12,5	4,6	69,7	8,7	4,6
Jindřichův Hradec	16,7	12,7	37,2	31,5	1,8	54,7	4,4	25,7	14,0	1,2	70,3	2,7	17,1	9,1	0,7
Kaplice	-	37,0	56,9	5,5	0,6	-	46,1	30,6	23,0	0,3	-	61,6	19,2	19,1	0,1
Milevsko	-	-	13,1	40,9	46,0	-	-	7,7	65,5	26,7	-	-	4,9	78,1	17,0
Písek	8,5	0,6	11,1	24,4	55,4	58,4	0,4	3,2	16,3	21,7	70,4	0,4	1,6	13,7	13,8
Prachatice	17,5	26,1	22,6	19,4	14,4	46,8	13,7	18,1	12,7	8,7	60,6	11,9	13,7	8,8	5,0
Soběslav	-	9,1	12,6	26,9	51,3	0,0	30,0	35,6	10,3	24,1	0,0	35,5	46,0	5,4	13,1
Strakonice	6,0	3,6	7,9	25,6	56,9	51,9	7,0	4,1	12,9	24,1	70,9	6,2	1,6	8,2	13,1
Tábor	6,2	2,1	15,2	28,4	48,0	44,8	7,1	18,7	12,9	16,4	53,2	7,4	14,9	15,5	9,0
Trhové Sviny	-	29,3	28,2	29,3	13,2	-	41,3	14,9	20,9	22,9	-	57,9	9,8	12,4	19,9
Třeboň	18,3	-	30,8	48,9	2,0	35,1	-	32,4	32,0	0,4	41,4	-	32,6	25,9	0,1
Týn nad Vltavou	-	-	16,4	-	83,6	-	-	60,5	-	39,5	-	-	38,9	-	61,1
Vimperk	-	45,6	48,3	5,6	0,4	-	64,6	28,9	6,1	0,4	-	67,1	30,9	1,7	0,3
Vodňany	-	-	20,3	19,7	60,0	-	-	60,4	13,0	26,6	-	-	71,8	7,4	20,8

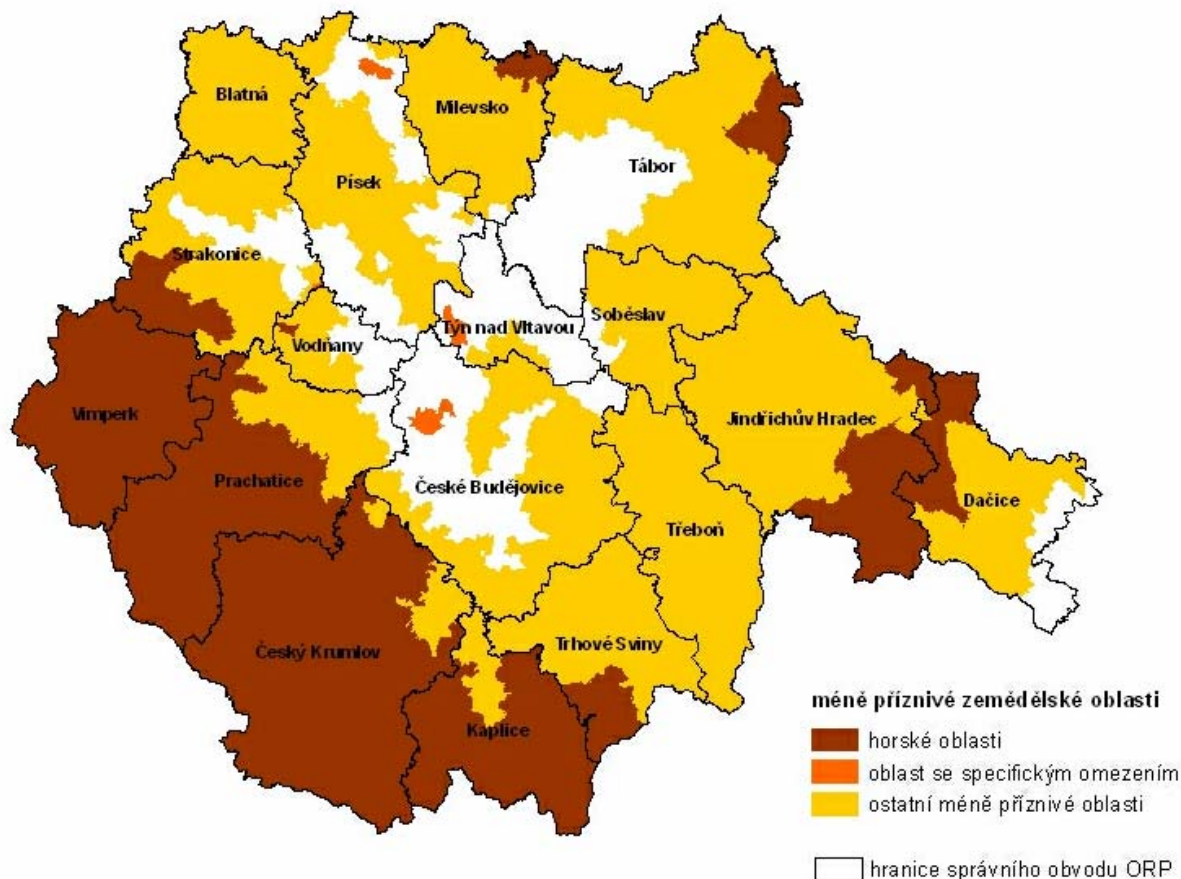
Vysvětlivky:

- 1 - nízký potenciál
- 2 - základní potenciál
- 3 - zvýšený potenciál
- 4 - vysoký potenciál
- 5 - velmi vysoký potenciál



### 3.2.3 Regiony podle kvality půdního fondu

#### Méně příznivé zemědělské oblasti (LFA) v Jihočeském kraji



Mezi funkční regiony jsme zařadili také území členěné podle podmínek pro zemědělskou činnost. Podle nařízení vlády č. 241/2004 jsou zvýhodněni zemědělci hospodařící v méně příznivých podmínkách (LFA) formou vyrovnávacího příspěvku na travní porosty. **Horské oblasti** jsou pro účely uvedeného zvýhodnění definovány jako území nad 600 m nadmořské výšky, případně s vysokou svažitostí v nadmořské výšce 500 až 599 m. Tyto plochy se v kraji nacházejí zejména v masívu Šumavy a Novohradských hor, dále pak na předělu Jindřichohradecka a Dačicka. Menší území se pak nalézají severu Tábořska a Milevska. **Ostatní méně příznivé oblasti** jsou vymezeny na základě socio-demografických charakteristik (nízká hustota zalidnění a vysoký podíl zaměstnaných v zemědělství). Takováto území zaujímají většinu plochy kraje, především ve vnitrozemí. **Specifické oblasti**, které jsou definovány jako území s vysokou svažitostí terénu na nejméně polovině katastrálního území, jsou v kraji zastoupeny poměrně malým podílem. Jejich rozšíření je patrné z uvedené mapy.

Vzhledem k tomu, že zemědělská statistika neposkytuje v takto podrobném územním členění žádné údaje o zemědělské produkci, omezili jsme se na vyhodnocení údajů, které vyplývají z katastru nemovitostí a jeho struktury. Z nich vyplývá, že 52,2 % území kraje je zařazeno do ostatních méně příznivých oblastí, 14,2 % do horských oblastí a 1,0 % do specifických oblastí. V jednotlivých správních obvodech je situace samozřejmě různorodá podle polohy příslušného obvodu.

Značné rozdíly jsou patrné i při podrobnějším pohledu na strukturu katastrální plochy, tedy podíly zemědělské půdy, orné půdy a lesní půdy v jednotlivých oblastech LFA.

**Tab.3.2.3.1 Vybrané ukazatele SO ORP podle půdního fondu Jihočeského kraje**

	Počet obcí celkem	Počet obcí podle typu PF				Plocha celkem v km <sup>2</sup>	Převažující plocha PF							
		Převažující plocha PF					absolutně				podíl na ploše ORP (%)			
		H	N	O	S		H	N	O	S	H	N	O	S
<b>Jihočeský kraj</b>	<b>623</b>	<b>113</b>	<b>123</b>	<b>381</b>	<b>6</b>	<b>10 057</b>	<b>3 277</b>	<b>1 425</b>	<b>5 251</b>	<b>103</b>	32,6	14,2	52,2	1,0
v tom SO ORP:														
Blatná	26	-	-	26	-	279	-	-	279	-	-	-	100,0	-
České Budějovice	79	-	35	41	3	924	-	383	503	38	-	41,4	54,4	4,2
Český Krumlov	31	25	-	6	-	1 130	1 066	-	64	-	94,3	-	5,7	-
Dačice	23	4	6	13	-	472	103	82	287	-	21,9	17,4	60,7	-
Jindřichův Hradec	58	8	-	50	-	933	258	-	676	-	27,6	-	72,4	-
Kaplice	15	11	-	4	-	485	414	-	70	-	85,5	-	14,5	-
Milevsko	26	1	1	24	-	385	30	6	348	-	7,9	1,7	90,5	-
Písek	49	-	16	31	2	742	-	187	540	14	-	25,2	72,9	1,9
Prachatice	44	23	3	18	-	840	607	14	219	-	72,3	1,6	26,0	-
Soběslav	31	-	3	28	-	324	-	26	298	-	-	7,9	92,1	-
Strakonice	69	11	9	49	-	574	113	101	360	-	19,7	17,5	62,8	-
Tábor	79	7	33	39	-	1 002	66	375	562	-	6,5	37,4	56,0	-
Trhové Sviny	16	1	-	15	-	452	80	-	372	-	17,7	-	82,3	-
Třeboň	25	-	-	25	-	538	-	-	538	-	-	-	100,0	-
Týn nad Vltavou	14	-	12	1	1	262	-	180	32	50	-	68,7	12,1	19,2
Vimperk	21	21	-	-	-	535	535	-	-	-	100,0	-	-	-
Vodňany	17	1	5	11	-	179	3	72	104	-	1,9	40,3	57,8	-

dokončení

	podíly vybraných druhů pozemků														
	zemědělská/celkem					orná/zemědělská					lesní/celkem				
	celkem	H	N	O	S	celkem	H	N	O	S	celkem	H	N	O	S
<b>Jihočeský kraj</b>	49,2	35,5	60,0	54,5	61,9	64,6	36,4	78,6	71,6	75,3	37,4	50,8	24,8	32,8	19,4
v tom SO ORP:															
Blatná	61,0	-	-	61,0	-	72,9	-	-	72,9	-	24,7	-	-	24,7	-
České Budějovice	54,0	-	57,6	49,9	71,2	72,7	-	75,0	71,0	70,1	29,1	-	19,6	38,1	7,7
Český Krumlov	33,0	31,2	-	64,4	-	32,4	26,7	-	78,5	-	47,7	48,9	-	26,8	-
Dačice	59,3	46,0	74,8	59,8	-	79,8	59,1	90,7	81,7	-	31,9	43,7	18,8	31,4	-
Jindřichův Hradec	49,0	39,2	-	52,7	-	62,9	47,4	-	67,3	-	37,6	49,1	-	33,2	-
Kaplice	41,8	39,6	-	54,7	-	46,0	40,3	-	70,7	-	48,3	51,5	-	29,5	-
Milevsko	59,2	69,5	53,1	58,4	-	72,6	52,6	85,6	74,5	-	30,4	18,4	38,7	31,3	-
Písek	54,0	-	56,0	52,9	70,8	77,3	-	78,0	77,2	74,1	34,2	-	30,4	35,9	18,4
Prachatice	40,5	31,0	87,0	63,7	-	40,8	23,7	72,7	61,3	-	47,4	56,2	5,4	25,5	-
Soběslav	59,3	-	84,4	57,1	-	73,7	-	83,1	72,5	-	25,5	-	4,3	27,3	-
Strakonice	66,9	61,6	65,3	68,9	-	67,5	49,2	76,4	70,3	-	21,3	27,9	17,5	20,2	-
Tábor	59,1	63,6	54,3	61,9	-	74,8	68,9	79,7	72,5	-	30,5	28,5	34,0	28,4	-
Trhové Sviny	47,3	43,4	-	48,1	-	68,6	67,0	-	68,9	-	41,1	48,1	-	39,6	-
Třeboň	33,3	-	-	33,3	-	67,8	-	-	67,8	-	46,2	-	-	46,2	-
Týn nad Vltavou	60,3	-	62,3	61,5	52,3	79,5	-	79,4	78,3	81,2	27,5	-	26,9	29,6	28,5
Vimperk	29,6	29,6	-	-	-	30,3	30,3	-	-	-	59,7	59,7	-	-	-
Vodňany	64,2	70,0	69,6	60,2	-	70,1	68,0	75,5	65,8	-	23,1	22,8	12,2	30,6	-

Vysvětlivky:

H - horské oblasti

S - oblasti se specifickým omezením

O - ostatní méně příznivé oblasti

N - oblasti nezařazené do tohoto systému