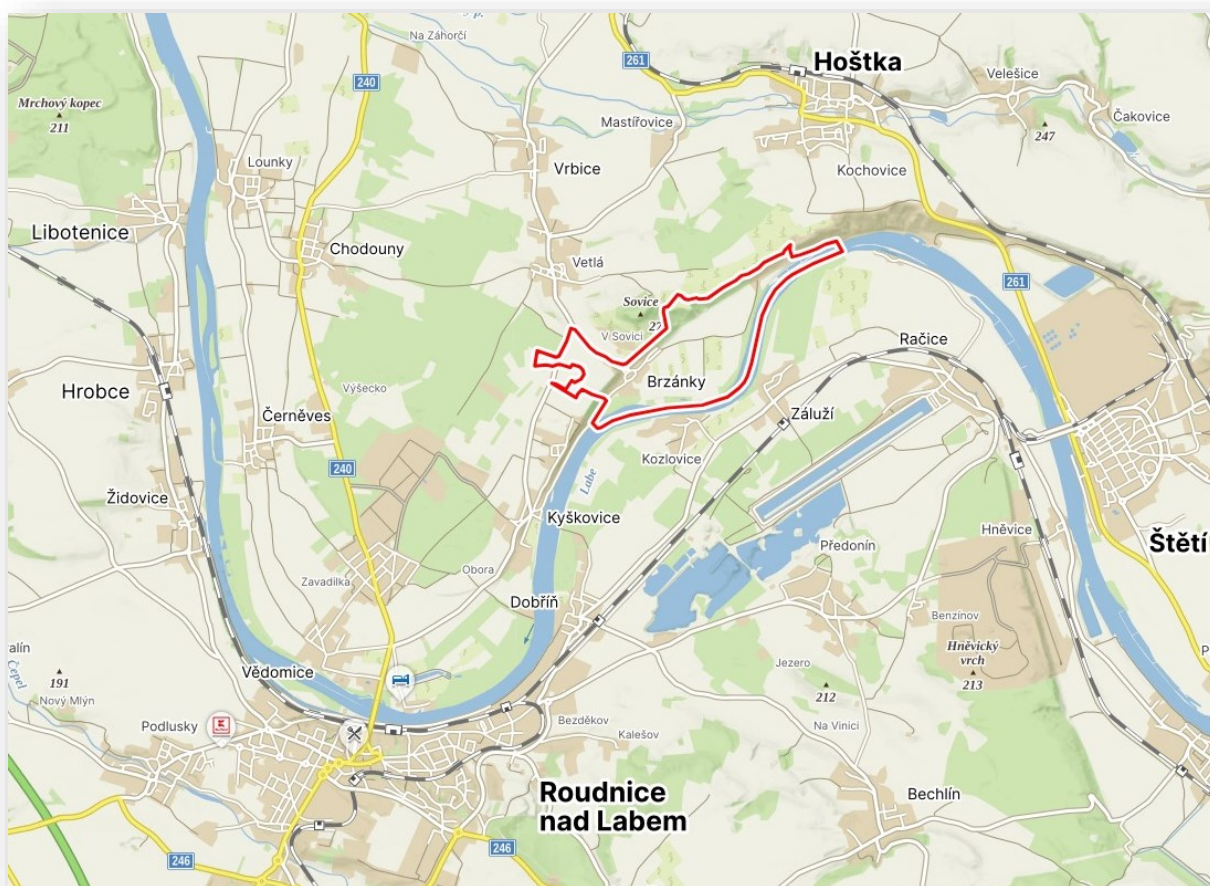
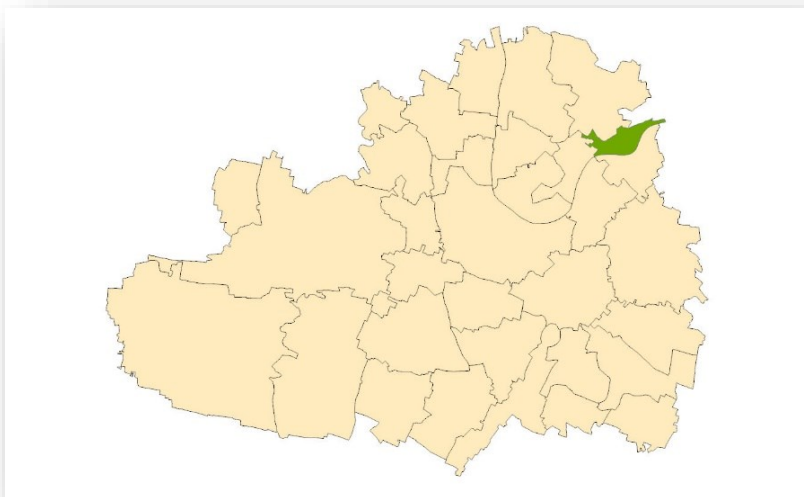


ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE

BRZÁNKY

Obec s rozšířenou působností
ROUDNICE NAD LABEM



Obsah

SEZNAM ZKRATEK	4
PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ	5
1. ŠIRŠÍ ÚZEMNÍ VZTAHY	5
SPRÁVNÍ CELKY	5
ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI	5
2. PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ	6
STAV ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE A PODKLADŮ	6
PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ - JEVY	6
3. STRUKTURA OSÍDLENÍ	7
STRUKTURA OSÍDLENÍ – JEVY	7
HUSTOTA ZALIDNĚNÍ	7
INTENZITA VÝSTAVBY	8
4. SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY BYDLENÍ	9
SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY BYDLENÍ – JEVY	9
VÝVOJ POČTU OBYVATEL	9
5. PŘÍRODA A KRAJINA	21
PŘÍRODA A KRAJINA - JEVY	21
6. VODNÍ REŽIM A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ	23
VODNÍ REŽIM - jevy	23
HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ - jevy	24
7. KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	25
KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - JEVY	25
8. ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ LESA	26
ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ LESA - JEVY	26
9. OBČANSKÁ VYBAVENOST VČETNĚ DOSTUPNOSTI A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	28
OBČANSKÁ VYBAVENOST - JEVY	28
DOSTUPNOST OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	28
DOSTUPNOST DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	29
10. DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VČETNĚ JEJÍ DOSTUPNOSTI	30
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - jevy	30
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - jevy	30
11. EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY	32
EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY – jevy	32
12. REKREACE A CESTOVNÍ RUCH	35

REKREACE A CESTOVNÍ RUCH – JEvy.....	35
NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY	35
TURISTICKÉ ZAJÍMAVOSTI.....	36
13. BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL	37
BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL – jevy.....	37
ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ	38
ZJIŠTĚNÍ A VYHODNOCENÍ POZITIV A NEGATIV V ÚZEMÍ	38
1. ŠIRŠÍ ÚZEMNÍ VZTAHY.....	38
2. PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ.....	38
3. STRUKTURA OSÍDLENÍ	38
4. SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY A BYDLENÍ	38
5. PŘÍRODA A KRAJINA	38
6. VODNÍ REŽIM A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ	39
7. KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	39
8. ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND	39
9. OBČANSKÁ VYBAVENOST VČETNĚ JEJÍ DOSTUPNOSTI A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ.....	39
10. DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VČETNĚ JEJICH DOSTUPNOSTI.....	39
11. EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY	39
12. REKREACE A CESTOVNÍ RUCH.....	39
13. BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL	40
HODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI VZTAHU ÚZEMNÍCH PODMÍNEK	40
PROBLÉMY	41
ZÁVADY (URBANISTICKÉ, HYGIENICKÉ, DOPRAVNÍ).....	41
VZÁJEMNÉ STŘETY ZÁMĚRŮ.....	41
STŘETY ZÁMĚRŮ S LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	41
STŘETY ZÁMĚRŮ S HODNOTAMI V ÚZEMÍ.....	41
NEGATIVA V ÚZEMÍ.....	41
POTENCIÁLY ROZVOJE ÚZEMÍ.....	42
NEVYVÁŽENÝ VZTAH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL.....	43
PROBLÉMY VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚZEMNÍ STUDIE KRAJINY ORP ROUDNICE N.L.	43

SEZNAM ZKRATEK

AOPK ČR	Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
BRKO	Biologicky rozložitelný komunální odpad
CZT	Centrální zásobování teplem
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
ČOV	Čistírna odpadních vod
CR	Cestovní ruch
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
ČÚZK	Český úřad zeměměřický a katastrální
DP	Dobývací prostor
EU	Evropská unie
EVL	Evropsky významná lokalita
HDP	Hrubý domácí produkt
CHLU	Chráněné ložiskové území
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
KES	Koeficient ekologické stability
LPIS	Systém identifikace pozemků - registr půdy (Land Parcel Identification System)
LV	Imisní limit (přip. zkratka IL)
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NATURA	Soustava chráněných území a stanovišť evropského významu
NPR	Národní přírodní rezervace
NPP	Národní přírodní památka
NRBC	Nadregionální biocentrum
ORP	Obec s rozšířenou působností
PO	Ptačí oblast
PUPFL	Pozemky určené k plnění funkce lesa
PUR	Politika územního rozvoje
RURU	Rozbor udržitelného rozvoje území
ŘSD ČR	Ředitelství silnic a dálnic České republiky
SLBD	Sčítání lidu, domů a bytů
SO ORP	Správní obvod obce s rozšířenou působností
TV	Cílový imisní limit (přip. zkratka CIL)
UAP	Územně analytické podklady
UK	Ústecký kraj
UP	Územní plán
UPD	Územně plánovací dokumentace
UPP	Územně plánovací podklady
USES	Územní systém ekologické stability
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZUR	Zásady územního rozvoje

PODKLADY PRO ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ

1. ŠIRŠÍ ÚZEMNÍ VZTAHY

SPRÁVNÍ CELKY

Číslo jevu	Jev	Územní celek	Název	Kód ČSÚ	Kód RÚIAN
A118a	Vymezení správních územních celků	Kraj	Ústecký	3069	60
		Okres	Litoměřice	40479	3506
		Obec s rozšířenou působností	Roudnice nad Labem	4211	841
		Pověřený obecní úřad	Roudnice nad Labem	42111	1813
		Obec	Brzánky	546755	546755
		Části obce	Brzánky	78735	78735
		Katastrální území	Brzánky	678732	678732
		Základní sídelní jednotky	Brzánky	78735	78735

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI

Základní údaje o obci	
Typ obce	Obec
Rozloha obce	216 ha
Počet obyvatel	90 (k 1.1.2024)
Zeměpisné souřadnice	50.4618372N, 14.3011858E
Nadmořská výška	165 m n.m.
První písemná zmínka o obci	1338

Brzánky jsou vsí na svahu kopcovitého pásma podle pravého labského břehu. Původ jména je objasňován několika způsoby – např. že zde „brzo rostou jarní rostliny“, nebo že se odsud „brzo dojde k brodu“. Věrohodnější výklad je patrně od spojení „ves brzanů“ - Brzany, tj obyvatel brd (vrchů). Pro nepatrnost obce se pak vyvinul zdvojnásobný název – Brzánky. První zmínku o obci nalezneme ve výpisu statků roudnického kláštera v roce 1338. O rané existenci svědčí i výpis z kapituly vyšehradské z roku 1060, v níž se uvádí, že Brzánky byly povinovány jí odvádět ročně 6 věder vína.

Zdroj: Podřipsko.cz

2. PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ

STAV ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE A PODKLADŮ

ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE			
Název	Právní předpis	Účinnost od	Platnost
Územní plán Brzánky	Zákon č. 183/2006 Sb.	21.3.2014	ANO
Změna č.1 ÚP Brzánky	Zákon č. 183/2006 Sb., Zákon č. 283/2021 Sb.	Pořizuje se	

Pořizovatelem je Městský úřad Roudnice nad Labem.

ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ PODKLADY – ÚZEMNÍ STUDIE			
Název	Právní předpis	Schválení využití	Ověření platnosti
Územní studie krajiny pro správní obvod ORP Roudnice nad Labem	Zákon č. 183/2006 Sb.	19.12.2018	

PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ- JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A001A	Plochy s rozdílným způsobem využití	ANO	ANO	
A001b	Zastavitelné plochy, plochy přestavby a plochy změn v krajině	ANO	ANO	
A119	Další dostupné informace o území	ANO	ANO	Veřejně prospěšné stavby s možností vyvlastnění a uplatnění předkupního práva: – plochy veřejných prostranství – cyklostezka Veřejně prospěšná opatření: – na území zasahuje lokální biokoridor (Vrbice – LBK VB05-HO09) ZUR – rozvojová osa republikového významu ZUR – krajiny
B027a	Podíl jednotlivých druhů pozemků z celkové výměry územního celku	-	-	- viz KAPITOLA č.8

3. STRUKTURA OSÍDLENÍ

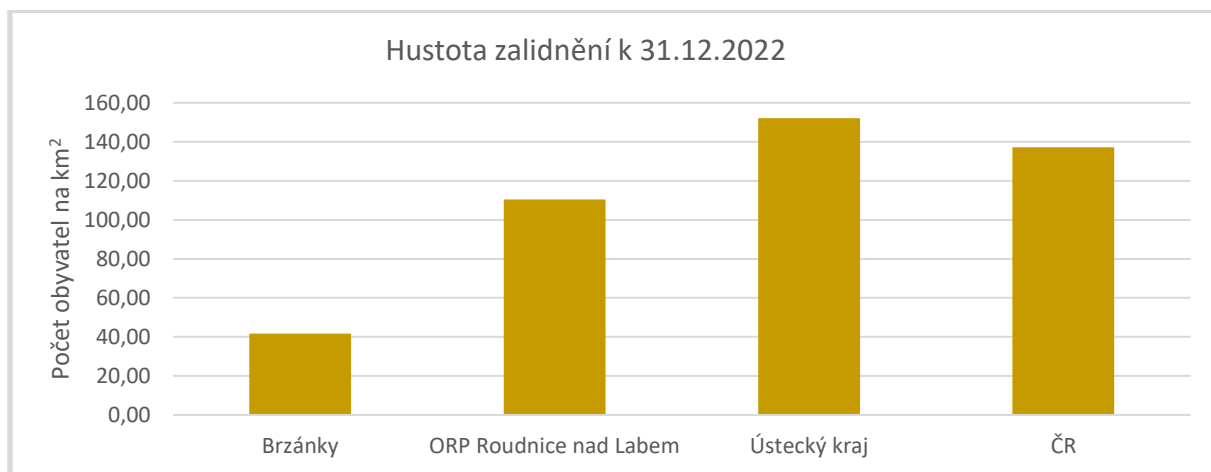
STRUKTURA OSÍDLENÍ – JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A001	Zastavěné území	ANO	ANO	
A005a	Památková rezervace a památkové zóny a jejich ochranná pásma	NE	-	
A008a	Nemovitě národní kulturní památky a nemovitě kulturní památky a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	- nemovitě kulturní památky viz KAPITOLA č.12
A010	Statky zapsané na Seznamu světového dědictví a jejich nárazníkové zóny	NE	-	
A011	Urbanistické a krajinné hodnoty	ANO	ANO	- viz KAPITOLA č.12 - Územní studie krajiny pro správní obvod ORP Roudnice nad Labem: - veduta sídla - návrh na doplnění zeleně po okrajích nevhodné stávající zástavby
A011a	Struktura a výška zástavby	-	-	
A013a	Architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb	NE	-	
A016	Území s archeologickými nálezy	ANO	ANO	- intravilán obce a pole směrem k Sovici - terasa západně od Brzánek, směr ke Kyškovcům - pole u Labe, cca 1 km jihovýchodně od Brzánek
B006	Sídelní struktura	-	-	viz tabulka a graf HUSTOTA ZALIDNĚNÍ
B011	Výstavba domů a bytů	-	-	viz tabulka a graf INTENZITA VÝSTAVBY

HUSTOTA ZALIDNĚNÍ

Hustota zalidnění k 31.12.2022				
	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Počet obyvatel na km ²	41,63	110,42	152,16	137,28

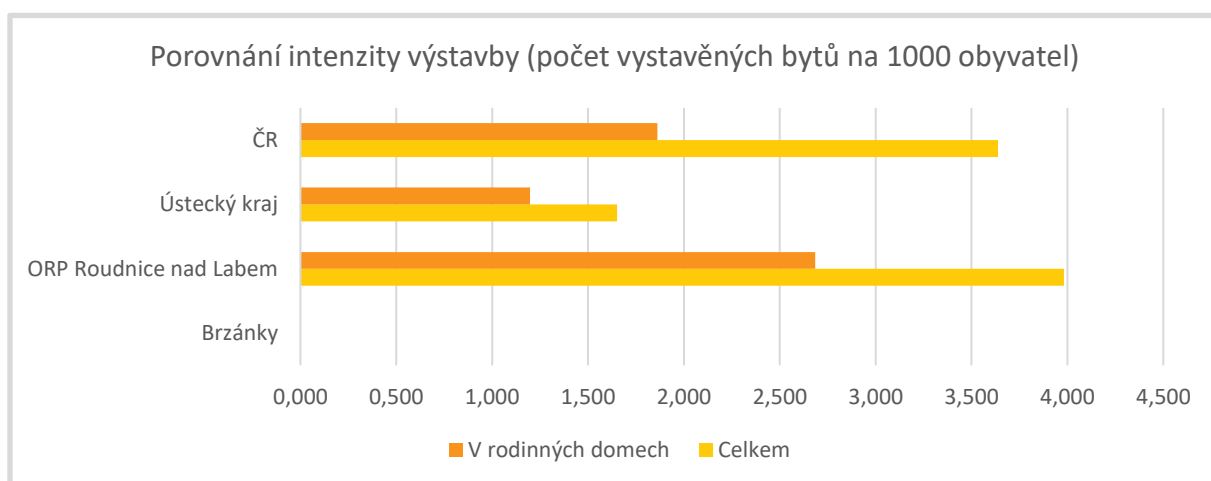
--	--	--	--	--



INTENZITA VÝSTAVBY

Intenzita výstavby – dokončené byty (1.1.-31.12.2022)				
Počet vystavěných bytů				
Dokončené byty	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Celkem	0	132	1 342	39 398
V rodinných domech	0	89	973	20 151

Intenzita výstavby – dokončené byty (1.1.-31.12.2022)				
Intenzita výstavby (počet vystavěných bytů na 1000 obyvatel)				
Dokončené byty	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Celkem	0	3,982	1,652	3,639
V rodinných domech	0	2,685	1,198	1,861



Zdroj: ČSÚ

4. SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY BYDLENÍ

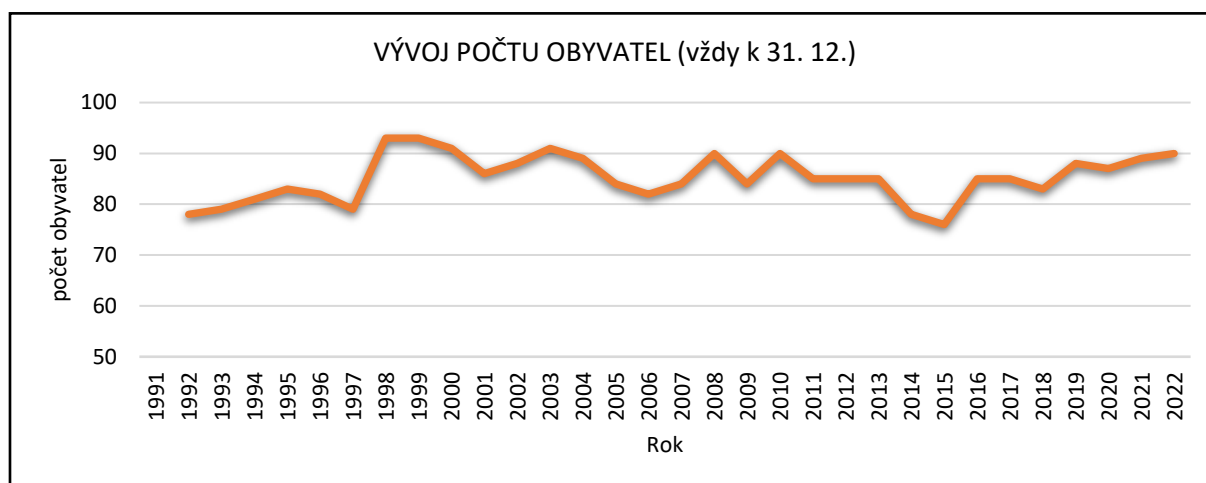
SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY BYDLENÍ – JEVY

Číslo jevu	Jev	Poznámka
B001	Vývoj počtu obyvatel	viz tabulka, graf
B002a	Věkové složení obyvatelstva	viz tabulka, graf
B004a	Vzdělanostní složení obyvatelstva	viz tabulka, graf
B009a	Vyjíždka a dojíždka do zaměstnání a škol	viz tabulka, graf
B012a	Obydlenost bytového fondu	viz tabulka, graf
B013	Stáří a struktura bytového a domovního fondu	viz tabulka, graf

VÝVOJ POČTU OBYVATEL

VÝVOJ POČTU OBYVATEL (vždy k 31.12.)											
Rok	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Počet obyvatel		78	79	81	83	82	79	93	93	91	86
Rok	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Počet obyvatel	88	91	89	84	82	84	90	84	90	85	85
Rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Počet obyvatel	85	78	76	85	85	83	88	87	89	90	

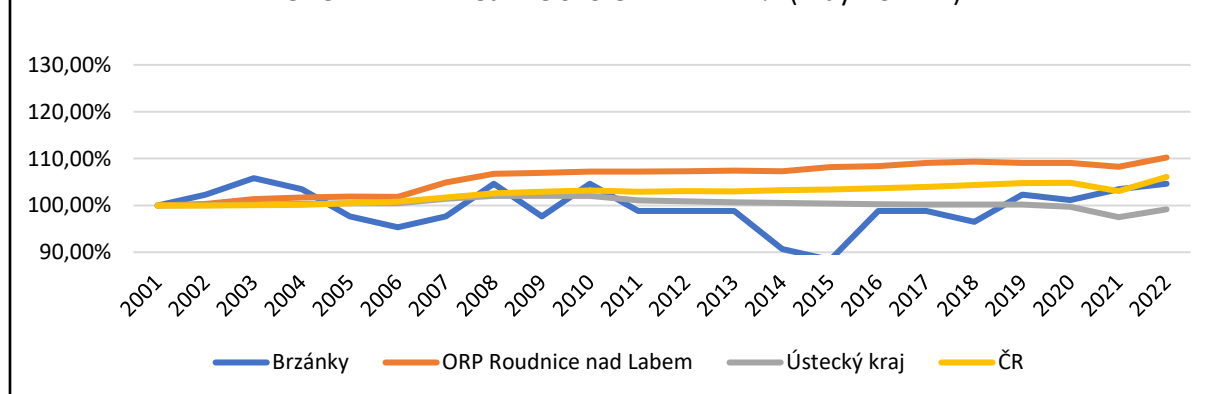
Zdroj: ČSÚ



POROVNÁNÍ VÝVOJE POČTU OBYVATEL (vždy k 31.12.)

Rok	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
2001	86	30 076	819 450	10 206 436
2002	88	30 182	819 712	10 203 269
2003	91	30 478	820 868	10 211 455
2004	89	30 583	822 133	10 220 577
2005	84	30 644	823 173	10 251 079
2006	82	30 631	823 265	10 287 189
2007	84	31 554	831 180	10 381 130
2008	90	32 109	835 891	10 467 542
2009	84	32 172	836 198	10 506 813
2010	90	32 245	836 045	10 532 770
2011	85	32 245	828 026	10 505 445
2012	85	32 275	826 764	10 516 125
2013	85	32 300	825 120	10 512 419
2014	78	32 275	823 972	10 538 275
2015	76	32 529	822 826	10 553 843
2016	85	32 607	821 377	10 578 820
2017	85	32 811	821 080	10 610 055
2018	83	32 877	820 789	10 649 800
2019	88	32 808	820 965	10 693 939
2020	87	32 806	817 004	10 701 777
2021	89	32 559	798 898	10 516 707
2022	90	33 151	812 337	10 827 529

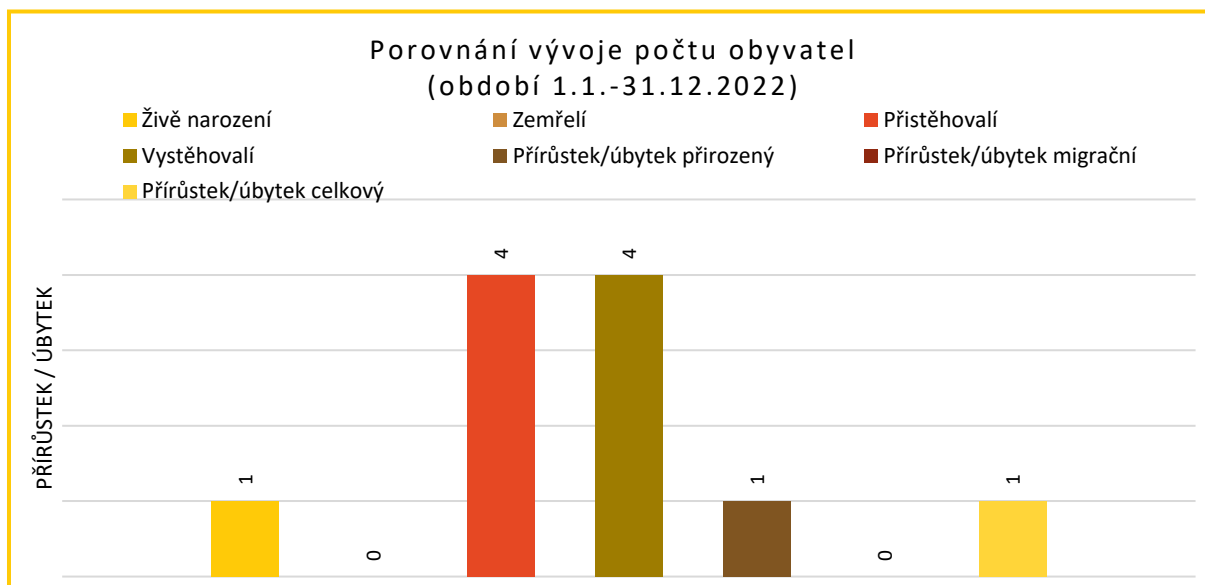
POROVNÁNÍ VÝVOJE POČTU OBYVATEL v % (vždy k 31.12.)



POROVNÁNÍ VÝVOJE POČTU OBYVATEL (vždy k 31.12.)

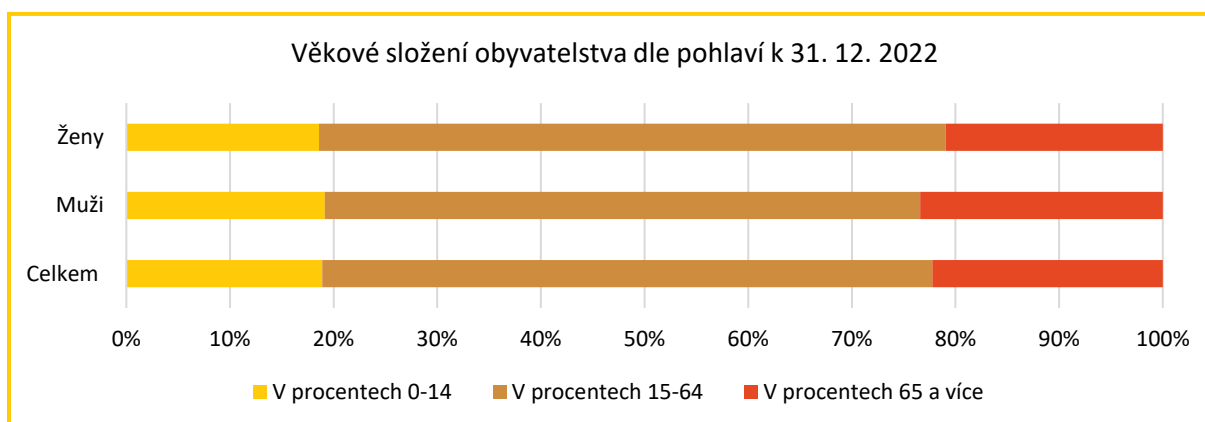
Ukazatel	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Živě narození	1	282	7 257	101299
Zemřelí	-	354	9 879	120219

Přistěhovalí	4	1 198	22 948	349548
Vystěhovalí	4	534	6 887	19806
Přírůstek/úbytek přirozený	1	-72	-2 622	-18920
Přírůstek/úbytek migrační	-	664	16 061	329742
Přírůstek/úbytek celkový	1	592	13 439	310822



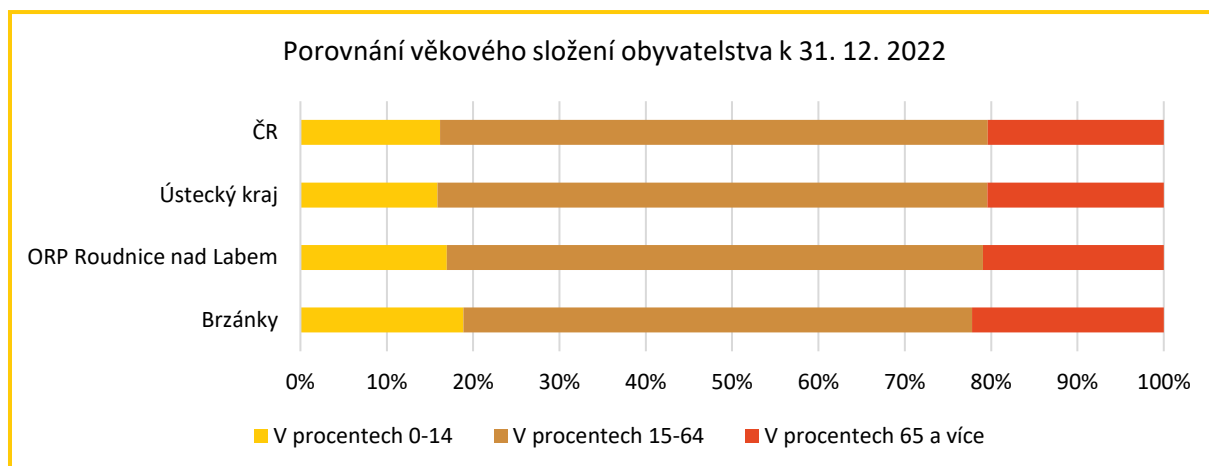
VĚKOVÉ SLOŽENÍ OBYVATELSTVA DLE POHLAVÍ (k 31.12.2022)

Věková skupina	Počet			V procentech			Průměrný věk
	0-14	15-64	65 a více	0-14	15-64	65 a více	
Celkem	17	53	20	18,89%	58,89%	22,22%	42,6
Muži	9	27	11	19,15%	57,45%	23,40%	44,6
Ženy	8	26	9	18,60%	60,47%	20,93%	40,4



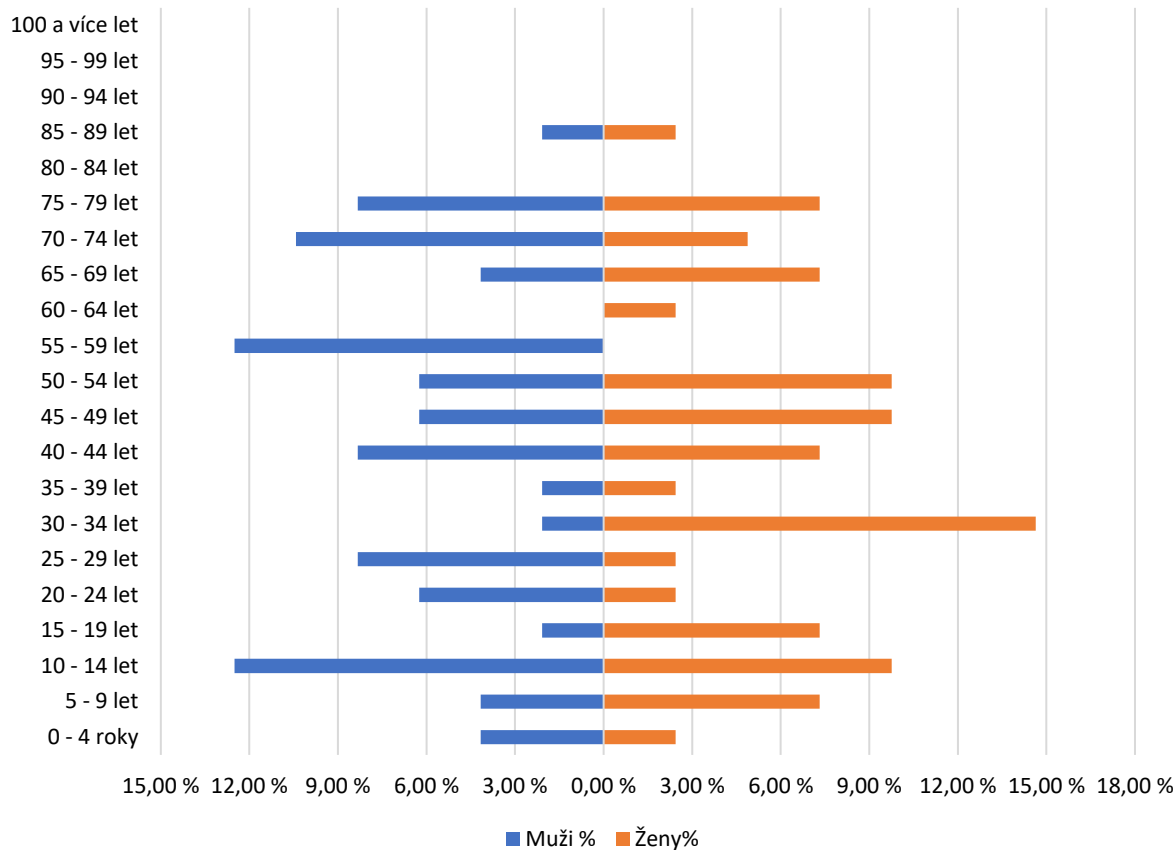
POROVNÁNÍ VĚKOVÉHO SLOŽENÍ OBYVATELSTVA (k 31.12.2022)

Věková skupina	Počet			V procentech			Průměrný věk
	0-14	15-64	65 a více	0-14	15-64	65 a více	
Brzánky	17	53	20	18,11%	61,92%	19,97%	42,6
ORP Roudnice nad Labem	5 624	20 578	6 949	16,96%	62,07%	20,96%	42,5
Ústecký kraj	129 113	517 354	165 870	15,89%	63,69%	20,42%	42,6
ČR	1750808	6868872	2207849	16,17%	63,44%	20,39%	42,6



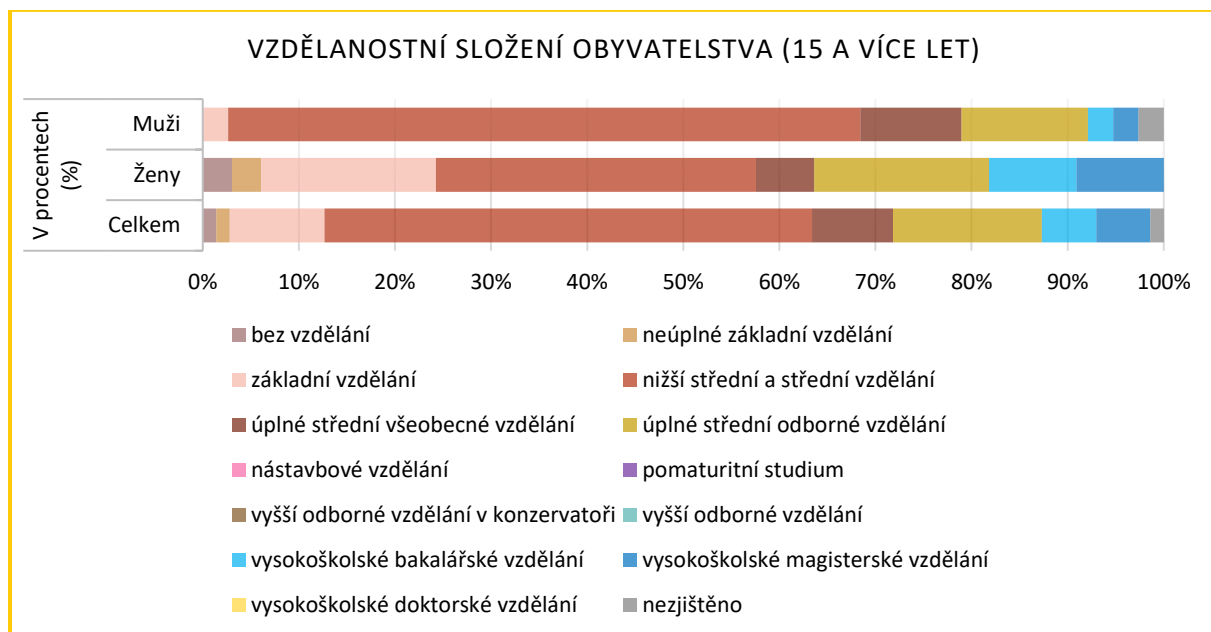
POROVNÁNÍ VĚKOVÉHO SLOŽENÍ OBYVATELSTVA dle SLBD 2021						
Věková skupina	Celkem	Muži	Ženy	Celkem (%)	Muži (%)	Ženy (%)
0 - 4 roky	3	2	1	3,37%	4,17%	2,44%
5 - 9 let	5	2	3	5,62%	4,17%	7,32%
10 - 14 let	10	6	4	11,24%	12,50%	9,76%
15 - 19 let	4	1	3	4,49%	2,08%	7,32%
20 - 24 let	4	3	1	4,49%	6,25%	2,44%
25 - 29 let	5	4	1	5,62%	8,33%	2,44%
30 - 34 let	7	1	6	7,87%	2,08%	14,63%
35 - 39 let	2	1	1	2,25%	2,08%	2,44%
40 - 44 let	7	4	3	7,87%	8,33%	7,32%
45 - 49 let	7	3	4	7,87%	6,25%	9,76%
50 - 54 let	7	3	4	7,87%	6,25%	9,76%
55 - 59 let	6	6	0	6,74%	12,50%	0,00%
60 - 64 let	1	0	1	1,12%	0,00%	2,44%
65 - 69 let	5	2	3	5,62%	4,17%	7,32%
70 - 74 let	7	5	2	7,87%	10,42%	4,88%
75 - 79 let	7	4	3	7,87%	8,33%	7,32%
80 - 84 let	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
85 - 89 let	2	1	1	2,25%	2,08%	2,44%
90 - 94 let	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
95 - 99 let	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
100 a více let	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
Celkem	89	48	41	100,00%	100,00%	100

Věková pyramida obce dle SLBD 2021



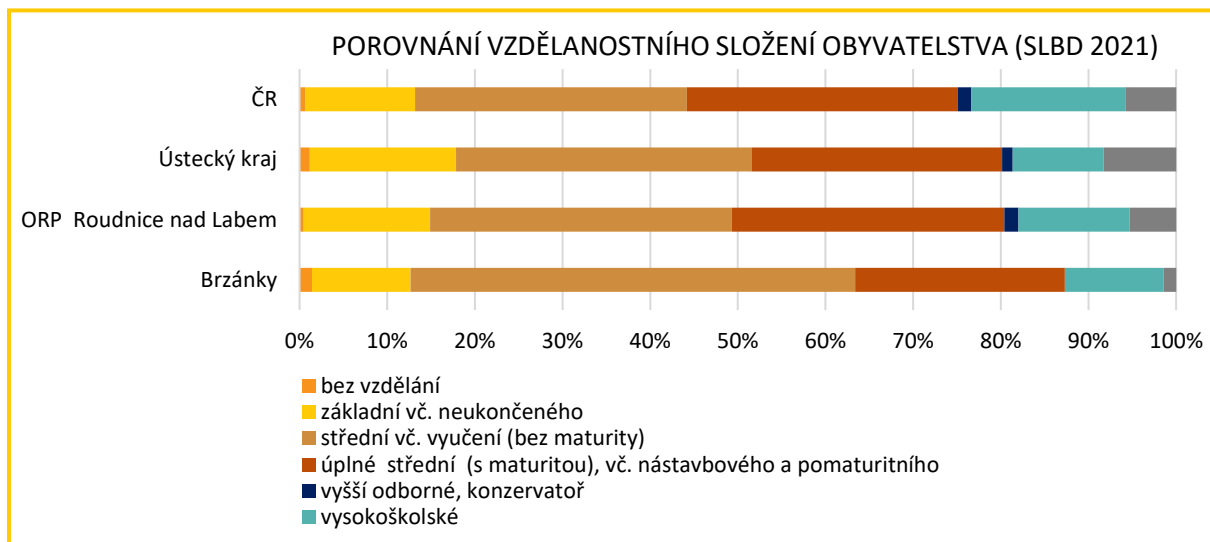
VZDĚLANOSTNÍ SLOŽENÍ OBYVATELSTVA (SLBD 2021)

Vzdělání	Počet			V procentech		
	Celkem	Ženy	Muži	Celkem	Ženy	Muži
bez vzdělání	1	1	0	1,41%	3,03%	0,00%
neúplné základní vzdělání	1	1	0	1,41%	3,03%	0,00%
základní vzdělání	7	6	1	9,86%	18,18%	2,63%
nižší střední a střední vzdělání	36	11	25	50,70%	33,33%	65,79%
úplné střední všeobecné vzdělání	6	2	4	8,45%	6,06%	10,53%
úplné střední odborné vzdělání	11	6	5	15,49%	18,18%	13,16%
nástavbové vzdělání	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
pomaturitní studium	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
vyšší odborné vzdělání v konzervatoři	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
vyšší odborné vzdělání	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
vysokoškolské bakalářské vzdělání	4	3	1	5,63%	9,09%	2,63%
vysokoškolské magisterské vzdělání	4	3	1	5,63%	9,09%	2,63%
vysokoškolské doktorské vzdělání	0	0	0	0,00%	0,00%	0,00%
nezjištěno	1	0	1	1,41%	0,00%	2,63%
Celkem (15 a více let)	71	33	38	100,00%	100,00%	100,00%



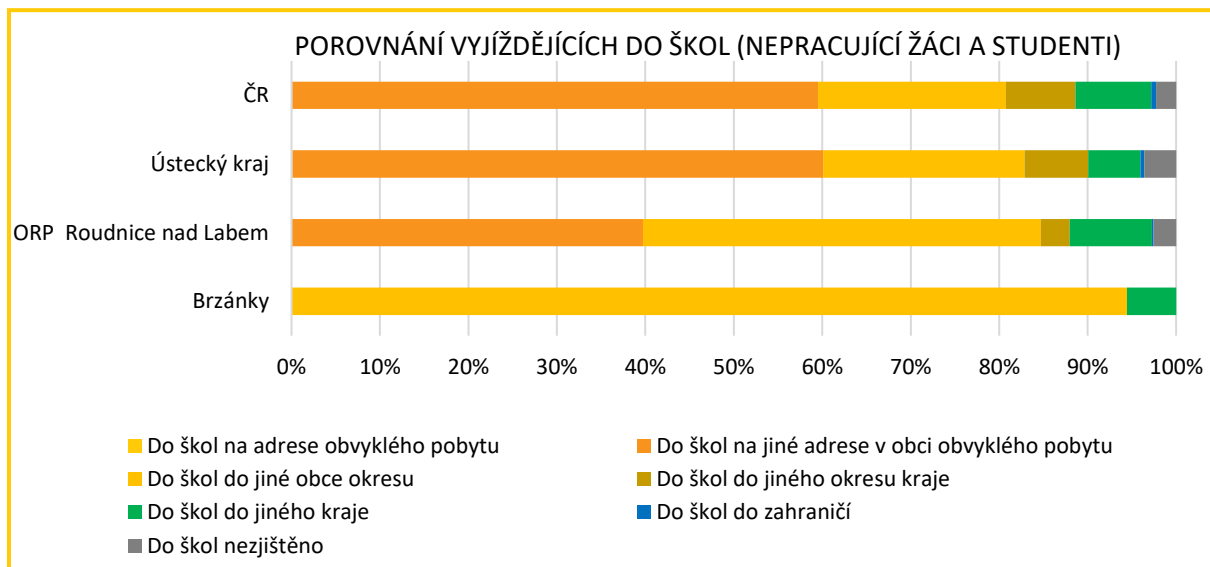
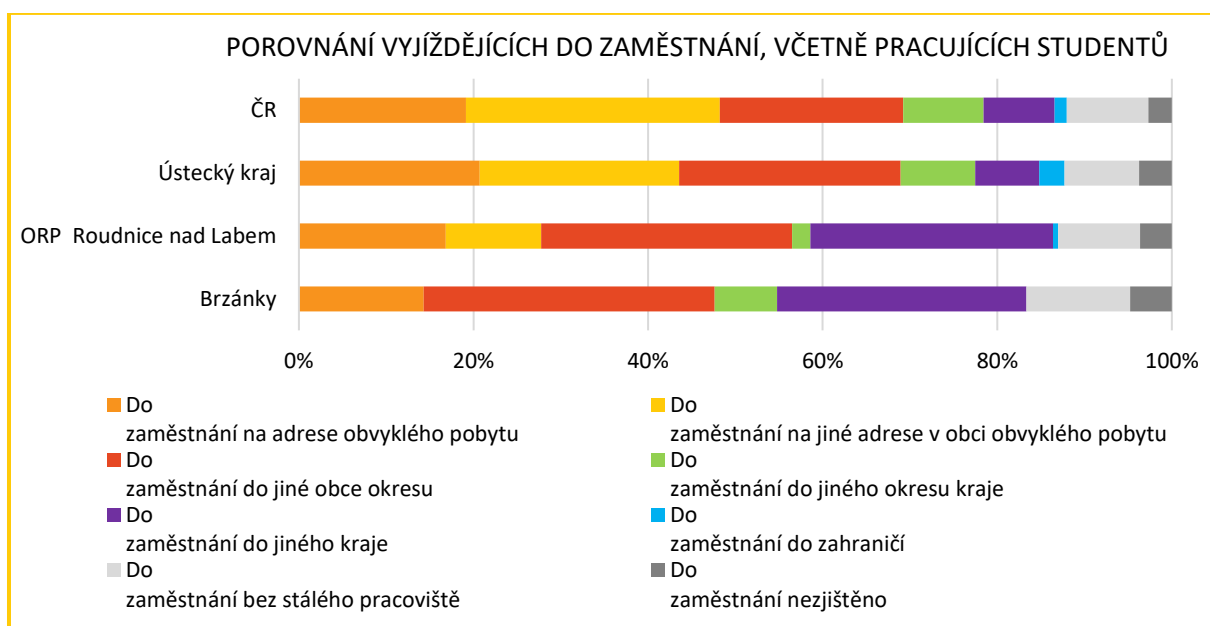
POROVNÁNÍ VZDĚLANOSTNÍHO SLOŽENÍ OBYVATELSTVA (SLBD 2021)				
Vzdělání (počet)	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
bez vzdělání	1	131	7 794	56 100
základní vč. neukončeného	8	3 895	110 309	1 107 860
střední vč. vyučení (bez maturity)	36	9 292	223 213	2 736 983
úplné střední (s maturitou), vč. nástavbového a pomaturitního	17	8 406	189 331	2 729 091
vyšší odborné, konzervatoř	0	434	8 024	138 588
vysokoškolské	8	3 421	68 782	1 552 407
nezjištěno	1	1 437	54 686	511 378
Celkem	71	27 016	662 139	8 832 407
Vzdělání (v procentech)	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
bez vzdělání	1,41%	0,48%	1,18%	0,64%
základní vč. neukončeného	11,27%	14,42%	16,66%	12,54%
střední vč. vyučení (bez maturity)	50,70%	34,39%	33,71%	30,99%
úplné střední (s maturitou), vč. nástavbového a pomaturitního	23,94%	31,11%	28,59%	30,90%
vyšší odborné, konzervatoř	0,00%	1,61%	1,21%	1,57%

vysokoškolské	11,27%	12,66%	10,39%	17,58%
nezjištěno	1,41%	5,32%	8,26%	5,79%
Celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



POROVNÁNÍ VYJÍŽDĚJÍCÍCH DO ZAMĚŠTNÁNÍ A ŠKOL (SLDB 2021)					
Vyjíždějící (počet)		Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Do zaměstnání	na adrese obv. pobytu	6	2 668	76 638	1 011 538
	na jiné adrese v obci	0	1 736	84 536	1 539 021
	do jiné obce okresu	14	4 559	93 894	1 110 573
	do jiného okresu kraje	3	329	31 584	486 879
	do jiného kraje	12	4 410	27 145	431 973
	do zahraničí	0	91	10 610	74 198
	bez stálého pracoviště	5	1 491	31 717	493 756
	nezjištěno	2	575	13 826	142 133
Do škol	na adrese obv. pobytu	0	0	108	1 018
	na jiné adrese v obci	0	1 884	66 796	871 068
	do jiné obce okresu	17	2 132	25 323	311 508
	do jiného okresu kraje	0	154	8 048	114 863
	do jiného kraje	1	441	6 540	125 621
	do zahraničí	0	9	482	7 839
	nezjištěno	0	121	4 022	33 403
Vyjíždějící (v procentech)		Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Do zaměstnání	na adrese obv. pobytu	14,29%	16,82%	20,72%	19,12%
	na jiné adrese v obci	0,00%	10,95%	22,85%	29,09%
	do jiné obce okresu	33,33%	28,75%	25,38%	20,99%

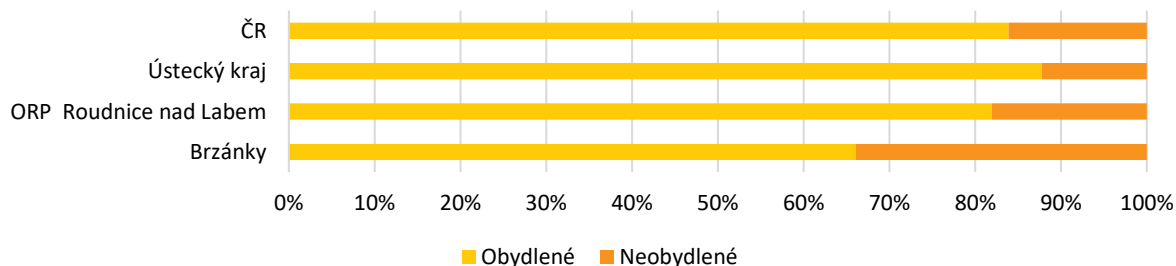
	do jiného okresu kraje	7,14%	2,07%	8,54%	9,20%
	do jiného kraje	28,57%	27,81%	7,34%	8,17%
	do zahraničí	0,00%	0,57%	2,87%	1,40%
	bez stálého pracoviště	11,90%	9,40%	8,57%	9,33%
	nezjištěno	4,76%	3,63%	3,74%	2,69%
Do škol	na adrese obv. pobytu	0,00%	0,00%	0,10%	0,07%
	na jiné adrese v obci	0,00%	39,74%	60,00%	59,45%
	do jiné obce okresu	94,44%	44,97%	22,75%	21,26%
	do jiného okresu kraje	0,00%	3,25%	7,23%	7,84%
	do jiného kraje	5,56%	9,30%	5,88%	8,57%
	do zahraničí	0,00%	0,19%	0,43%	0,53%
	nezjištěno	0,00%	2,55%	3,61%	2,28%



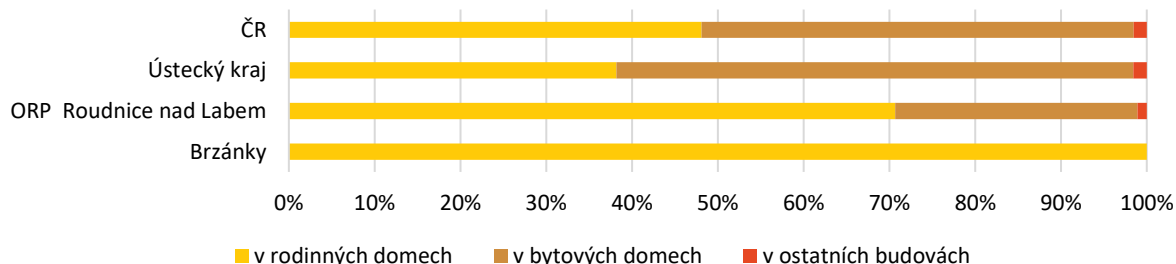
POROVNÁNÍ OBYDLENOSTI BYTOVÉHO FONDU (SLDB 2021)

Název územního celku	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Byty celkem – počet	53	16 063	402 467	5 340 033
v rodinných domech	53	11 351	153 614	2 567 846
v bytových domech	0	4 536	242 571	2 690 100
v ostatních budovách	0	176	6 282	82 087
Obydlené	35	13 157	353 285	4 480 139
v rodinných domech	35	8 778	119 410	1 974 855
v bytových domech	0	4 234	228 215	2 431 918
v ostatních budovách	0	145	5 660	73 366
Neobydlené	18	2 906	49 182	859 894
v rodinných domech	18	2 573	34 204	592 991
v bytových domech	0	302	14 356	258 182
v ostatních budovách	0	31	622	8 721
Byty celkem – v procentech	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
v rodinných domech	100,00%	70,67%	38,17%	48,09%
v bytových domech	0,00%	28,24%	60,27%	50,38%
v ostatních budovách	0,00%	1,10%	1,56%	1,54%
Obydlené	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
v rodinných domech	100,00%	66,72%	33,80%	44,08%
v bytových domech	0,00%	32,18%	64,60%	54,28%
v ostatních budovách	0,00%	1,10%	1,60%	1,64%
Neobydlené	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
v rodinných domech	100,00%	88,54%	69,55%	68,96%
v bytových domech	0,00%	10,39%	29,19%	30,02%
v ostatních budovách	0,00%	1,07%	1,26%	1,01%

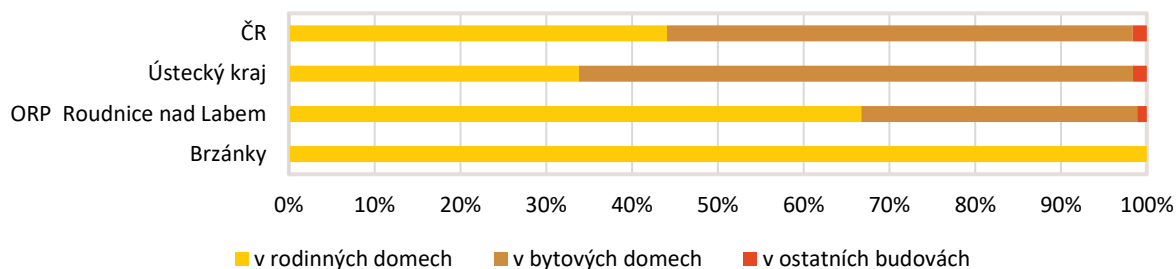
Porovnání obydlivosti bytového fondu



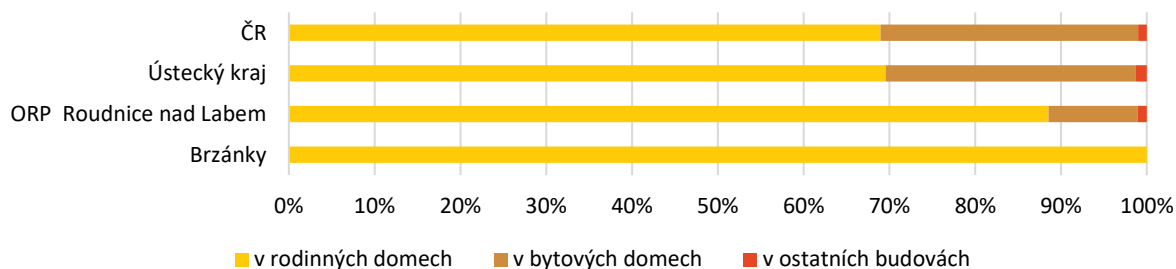
Porovnání obydlivosti bytového fondu podle druhu



Porovnání obydleného bytového fondu podle druhu



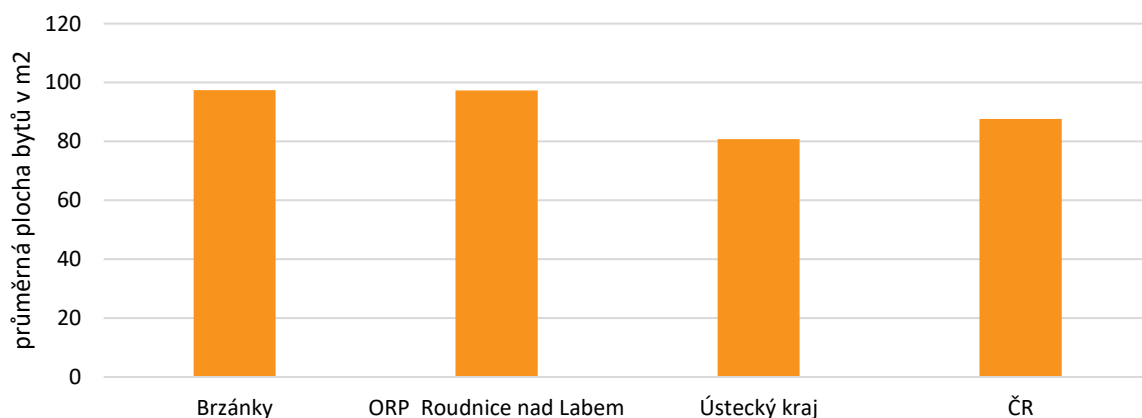
Porovnání neobydleného bytového fondu podle druhu



POROVNÁNÍ PRŮMĚRNÉ PLOCHY BYTŮ (SLDB 2021)

Průměrná plocha bytu v m ²	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Celkem	97,4	97,3	80,8	87,6

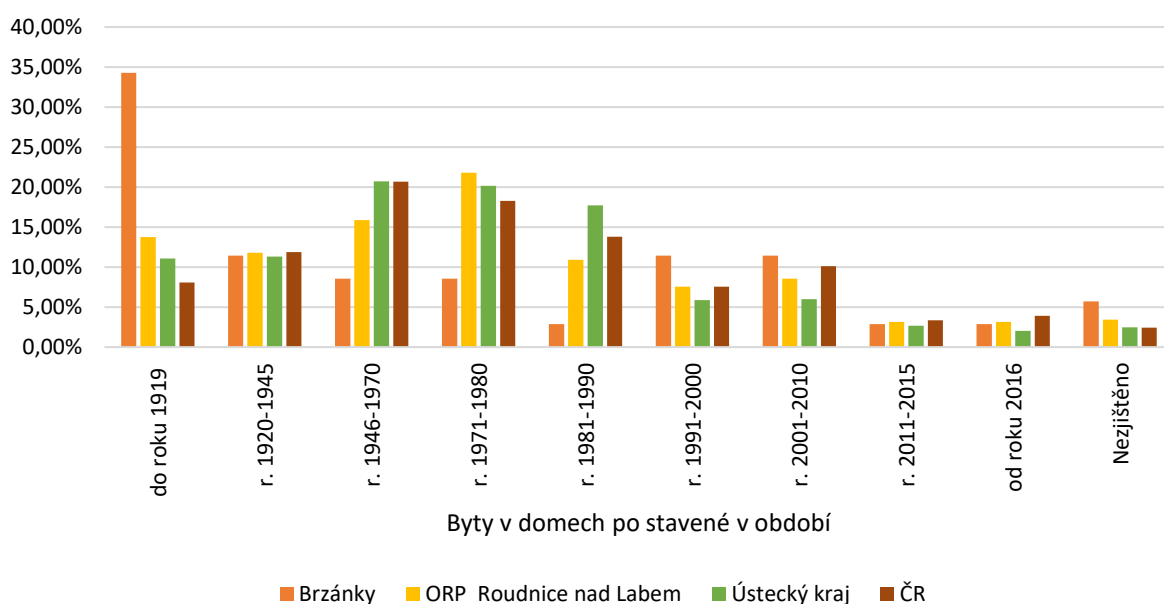
Porovnání celkové průměrné plochy bytů (m²)



POROVNÁNÍ PODÍLU OBYDLENÝCH BYTŮ (SLDB 2021)

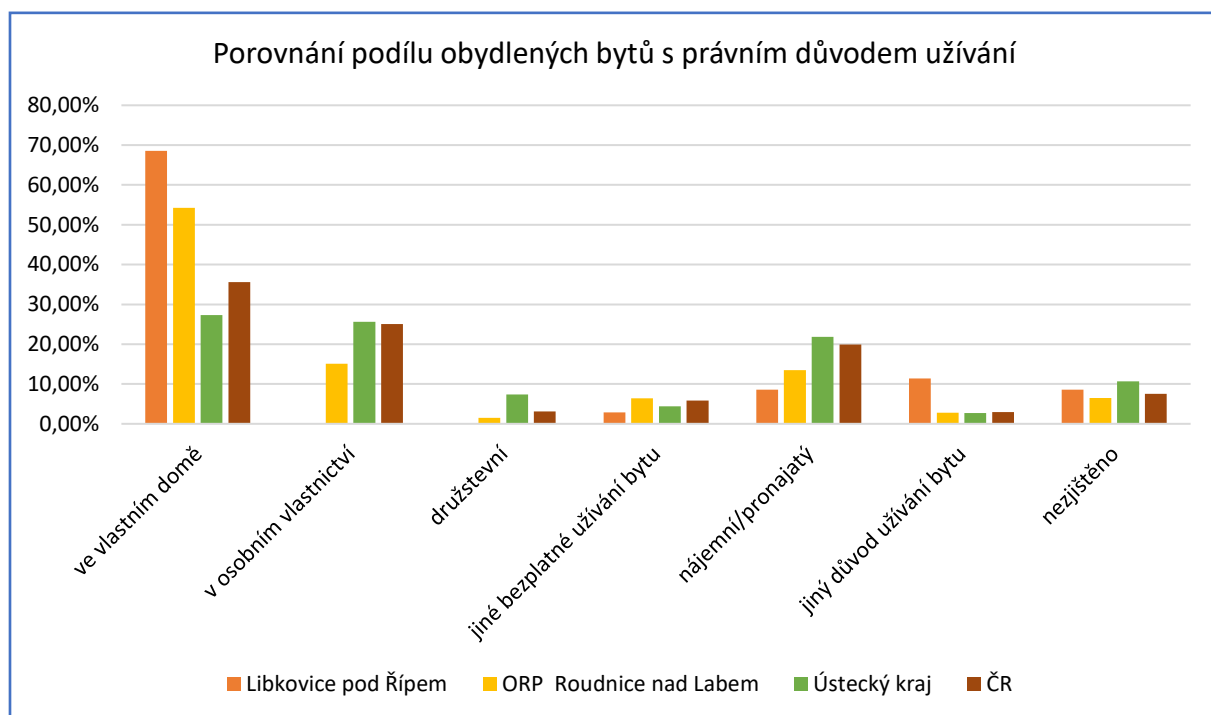
Byty v domech – počet postavené v období	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
do r. 1919	12	1 811	39 185	361 069
r. 1920-1945	4	1 550	40 003	530 998
r. 1946-1970	3	2 091	73 177	926 599
r. 1971-1980	3	2 870	71 150	818 932
r. 1981-1990	1	1 438	62 535	617 148
r. 1991-2000	4	993	20 771	337 880
r. 2001-2010	4	1 126	21 224	453 489
r. 2011-2015	1	412	9 391	149 759
od roku 2016	1	413	7 122	175 125
nezjištěno	2	453	8 727	109 140
Obydlené byty celkem	35	13 157	353 285	4 480 139
Byty v domech – v % postavené v období	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
do r. 1919	34,29%	13,76%	11,09%	8,06%
r. 1920-1945	11,43%	11,78%	11,32%	11,85%
r. 1946-1970	8,57%	15,89%	20,71%	20,68%
r. 1971-1980	8,57%	21,81%	20,14%	18,28%
r. 1981-1990	2,86%	10,93%	17,70%	13,78%
r. 1991-2000	11,43%	7,55%	5,88%	7,54%
r. 2001-2010	11,43%	8,56%	6,01%	10,12%
r. 2011-2015	2,86%	3,13%	2,66%	3,34%
od roku 2016	2,86%	3,14%	2,02%	3,91%
nezjištěno	5,71%	3,44%	2,47%	2,44%
Obydlené byty celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Porovnání podílu obydlých bytů dle roku výstavby



POROVNÁNÍ PODÍLU OBYDLENÝCH BYTŮ S PRÁVNÍM DŮVODEM UŽÍVÁNÍ (SLDB 2021)

Právní důvod užívání počet	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Ve vlastním domě	24	7 136	96 529	1 595 698
Byt v osobním vlastnictví	0	1 982	90 612	1 121 375
Byt družstevní	0	202	26 124	140 821
Jiné bezplatné užívání bytu	1	842	15 565	260 225
Nájemní / pronajatý	3	1 774	77 275	890 802
Jiný důvod užívání bytu	4	367	9 571	133 474
Nezjištěno	3	854	37 609	337 744
Obydlené byty celkem	35	13 157	353 285	4 480 139
Právní důvod užívání v %	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
Ve vlastním domě	68,57%	54,24%	27,32%	35,62%
Byt v osobním vlastnictví	0,00%	15,06%	25,65%	25,03%
Byt družstevní	0,00%	1,54%	7,39%	3,14%
Jiné bezplatné užívání bytu	2,86%	6,40%	4,41%	5,81%
Nájemní / pronajatý	8,57%	13,48%	21,87%	19,88%
Jiný důvod užívání bytu	11,43%	2,79%	2,71%	2,98%
Nezjištěno	8,57%	6,49%	10,65%	7,54%
Obydlené byty celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



Zdroj: ČSÚ

5. PŘÍRODA A KRAJINA

PŘÍRODA A KRAJINA - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A017a	Krajinný ráz	ANO	ANO	Oblasti krajinného rázu: Celé území spadá pod OKR 2 - Roudnicko a okolí Labe – více viz. Územní studie krajiny pro správní obvod ORP Roudnice nad Labem 2018
A017b	Krajiny a krajinné okrsky	ANO	ANO	Rámcové typy krajín dle způsobu využití území: Lesozemědělské krajiny Krajinné okrsky: Ok11 - Kyškovický, Ok12 - Brzánecký, Ok13 – Labský – více viz. Územní studie krajiny pro správní obvod ORP Roudnice nad Labem 2018
A021	Územní systém ekologické stability	ANO	ANO	<i>Nadregionální biokoridory:</i> - NRBK K 10 Stříbrný roh (19) - Polabský luh (7) funkční, k založení, koridor nivního typu <i>Lokální biokoridory (převzato z ÚP):</i> - LBK j – k.ú. Brzánky - částečně funkční <i>Lokální biocentra (převzato z ÚP):</i> - LBC 1 – k.ú. Brzánky - částečně funkční - LBC 2 – k.ú. Brzánky – částečně funkční <i>ÚP navrhuje také interakční prvky</i>
A023a	Významné krajinné prvky	ANO	ANO	Na území obce se vyskytují pouze VKP ze zákona.
A024	Přechodně chráněné plochy	NE	---	---
A025a	Velkoplošná zvláště chráněná území, jejich zóny a ochranná pásma a klidové zóny národních parků	NE	---	---
A027a	Maloplošná zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	PP Sovice u Brzánek (celková rozloha 1,15 ha)
A030	Přírodní parky	NE	---	---
A032	Památné stromy a informace o	NE	---	---

	jejich ochranném pásmu			
A033	Biosférické rezervace UNESCO, geoparky UNESCO, národní geoparky	NE	---	---
A034	NATURA 2000 - evropsky významné lokality	ANO	ANO	EVL Sovice u Brzáněk (1,07 ha)
A035	NATURA 2000 - ptačí oblasti	NE	---	---
A035a	Smluvně chráněná území	NE	---	---
A036	Lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem	NE	---	---
A036a	Mokřady dle Ramsarské úmluvy	NE	---	---
A036b	Biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců	NE	---	---
A037a	Lesy, jejich kategorizace a vzdálenost 50 m od okraje lesa	ANO	ANO	Na území obce se nacházejí lesy spadající do kategorií: - Lesy hospodářské
A116a	Plán společných zařízení	NE	---	---
B032	Hranice přírodních lesních oblastí	NE	---	Celé území v rámci PLO: Polabí
B033	Hranice bioregionů a biochor	ANO	ANO	- Polabský bioregion: Široké hlinité nivy 2. v.s. - Polabský bioregion: Plošiny s pahorky na vátných písčích 2. v.s. - Úštěcký mikroregion: Pahorkatiny na slínech v suché oblasti 2. v.s. - Úštěcký bioregion: Erodované plošiny na opukách v suché oblasti 2. v.s.

6. VODNÍ REŽIM A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

VODNÍ REŽIM - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A044	Vodní zdroje pro zásobování pitnou vodou a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	Hluboký vrt (ČHMÚ)
A045	Chráněné oblasti přirozené akumulace vod	ANO	ANO	CHOPAV Severočeská křída
A046	Zranitelné oblasti povrchových a podzemních vod	ANO	ANO	celé území
A047	Vodní útvary povrchových a podzemních vod, vodní nádrže a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	– útvar povrchových vod tekoucích (Labe) – útvar podzemních vod Bazální křídový kolektor od Hamru po Labe (Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe)
A048a	Území chráněná pro akumulaci povrchových vod	NE	NE	-
A049	Povodí vodního toku, rozvodnice	ANO	ANO	– hydrologické povodí 1.řádu (Labe) – hydrologické povodí 2.řádu (Vltava od Berounky po ústí a Labe od Vltavy po Ohři) – hydrologické povodí 3.řádu (Labe od Vltavy po Ohři) – hydrologické povodí 4.řádu – rozvodnice (Labe)
A050a	Záplavová území včetně aktivních zón	ANO	ANO	– záplavové území Labe – aktivní zóna
A052a	Kategorie území podle map povodňového ohrožení v oblastech s významným povodňovým rizikem	ANO	ANO	vysoké ohrožení
A052b	Kritické body a jejich povodí	-	-	
A053	Území ohrožená zvláštními povodněmi	ANO	ANO	vodní dílo Orlík
A054a	Stavby, objekty a zařízení na ochranu před povodněmi a území určená k řízeným rozlivům povodní	NE	-	
A055	Přírodní léčivé zdroje, zdroje přírodní minerální vody a jejich ochranná pásma	NE	-	
A056	Lázeňská místa včetně vymezení vnitřních a vnějších území lázeňského místa	NE	-	

HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A057	Dobývací prostory	NE	-	
A058	Chráněná ložisková území	NE	-	
A059	Chráněná území pro zvláštní zásahy do zemské kůry	NE	-	
A060	Ložiska nerostných surovin	ANO	ANO	severozápadní cíp území nevýhradní evidovaná ložiska Černěves-Chodouny (písek, štěrkopísek)
A061	Poddolovaná území	NE	-	
A062	Sesuvná území a území jiných geologických rizik	ANO	ANO	- sesuvné území, registrační, klíč 1040, aktivita potenciální 5,39 ha (celé vč. k.ú. Vetlá) - radonové riziko – převažující radonový index nízký - radiometricky anomální území – není evidováno

Zdroj: Státní báňská správa
Česká geologická služba, www.geology.cz

7. KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A004a	Brownfieldy	Ne	---	---
A063	Stará důlní díla	Ne	---	---
A064	Staré zátěže území a kontaminované plochy	Ne	---	---
A064a	Uzavřená a opuštěná úložná místa těžebního odpadu	Ne	---	---
A065	Oblasti s překročenými imisními limity	---	---	---
A065a	Hlukové zóny obcí	Ne	---	---
A084	Objekty a zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami	Ne	---	---
A085	Skládky a jejich ochranná pásma	Ne	---	---
A086	Spalovny a zařízení zpracovávající biologicky rozložitelné odpady a jejich ochranná pásma	Ne	---	---
A087	Zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu a jejich ochranná pásma	Ne	---	---
A113a	Pohřebiště, krematoria, válečné hroby a pietní místa	NE	-	
A114	Jiná ochranná pásma	-	-	
A119	Další dostupné informace o území – zdroje znečištění	-	-	

8. ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ LESA

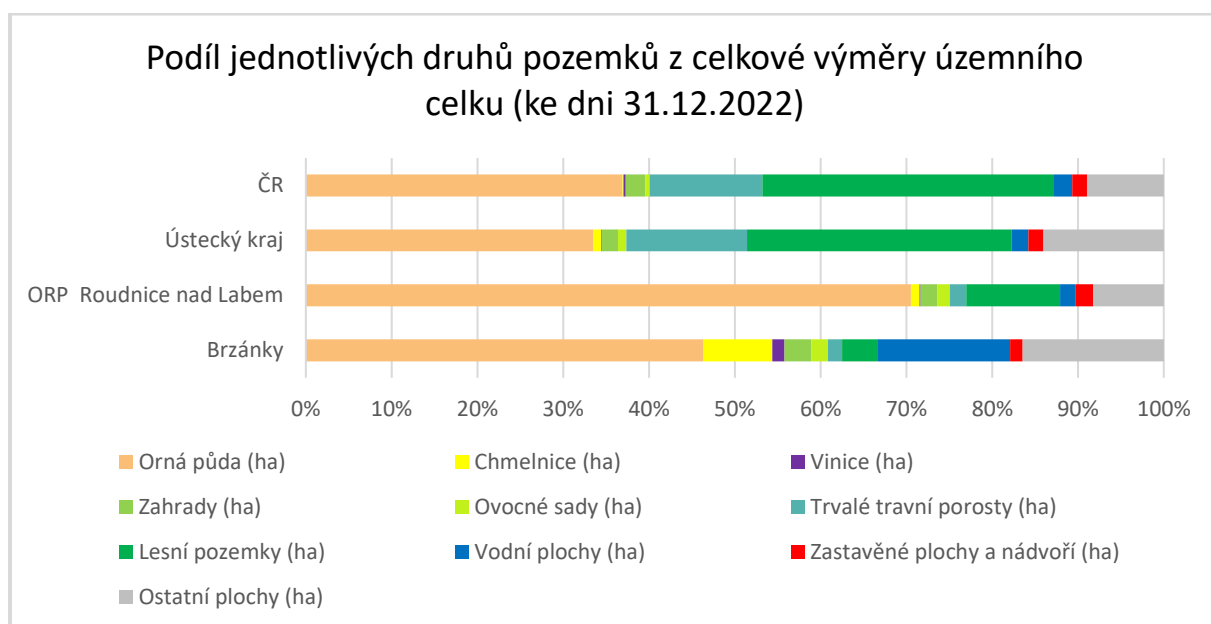
ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND A POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ LESA - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A037a	Lesy, jejich kategorizace a vzdálenost 50 m od okraje lesa	Ano	Ano	Na území obce se nacházejí lesy spadající do kategorií: - Lesy hospodářské
A041	Bonitované půdně ekologické jednotky a třídy ochrany zemědělského půdního fondu	Ano	Ano	- Na území se vyskytují plochy ZPF 1. třídy ochrany.
A042a	Plochy vodní a větrné eroze	Ano	Ano	- Na území se nacházejí silně ohrožené plochy větrnou erozí. - Erozí vodní je území zasaženo jen mírně.
A043	Investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti	Ano	Ano	čerpací stanice pro závlahy
A043a	Plochy vhodné k zalesnění, plochy vhodné k zatravnění	Ano	Ano	---
A116a	Plán společných zařízení	Ne	---	---
B022	Podíl zemědělské půdy z celkové výměry územního celku	---	---	viz tabulka a graf v části 2.
B023a	Podíl druhů pozemků z celkové výměry zemědělské půdy	---	---	viz tabulka a graf v části 2.

PODÍL JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ POZEMKŮ Z CELKOVÉ VÝMĚRY ÚZEMNÍHO CELKU

JEDNOTLIVÉ DRUHY POZEMKŮ Z CELKOVÉ VÝMĚRY ÚZEMNÍHO CELKU (ke dni 31.12.2022)				
Plocha území (ha)	Absolutně (ha)			
	k.ú. Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Zemědělská půda celkem	135	23 115	274 489	4 196 624
Orná půda	100	21 176	178 854	2 910 699
Chmelnice	17	296	4 982	8 843
Vinice	3	43	433	20 307
Zahrady	7	581	10 008	178 877
Ovocné sady	4	445	5 243	43 041
Trvalé travní porosty	3	575	74 969	1 034 857
Nezemědělská půda celkem	81	6 908	259 381	3 690 523
Lesní pozemky	9	3 284	164 585	2 680 372
Vodní plochy	33	543	10 608	169 974
Zastavěné plochy a nádvoří	3	606	9 386	134 519
Ostatní plochy	36	2 475	74 802	705 657

JEDNOTLIVÉ DRUHY POZEMKŮ Z CELKOVÉ VÝMĚRY ÚZEMNÍHO CELKU (ke dni 31.12.2022)				
Plocha území (ha)	V procentech			
	k.ú. Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	Česká republika
Zemědělská půda celkem	62,49%	76,99%	51,41%	53,21%
Orná půda	46,34%	70,53%	33,50%	36,90%
Chmelnice	8,03%	0,99%	0,93%	0,11%
Vinice	1,41%	0,14%	0,08%	0,26%
Zahrady	3,16%	1,94%	1,87%	2,27%
Ovocné sady	1,95%	1,48%	0,98%	0,55%
Trvalé travní porosty	1,61%	1,91%	14,04%	13,12%
Nezemědělská půda celkem	37,51%	23,01%	48,59%	46,79%
Lesní pozemky	4,19%	10,94%	30,83%	33,98%
Vodní plochy	15,43%	1,81%	1,99%	2,16%
Zastavěné plochy a nádvoří	1,43%	2,02%	1,76%	1,71%
Ostatní plochy	16,46%	8,24%	14,01%	8,95%



9. OBČANSKÁ VYBAVENOST VČETNĚ DOSTUPNOSTI A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

OBČANSKÁ VYBAVENOST- JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A003	Zařízení občanského vybavení	NE	NE	viz tabulka - Dostupnost občanského vybavení
A003a	Veřejná prostranství	ANO	NE	
A105a	Linky a zastávky veřejné hromadné dopravy	ANO	NE	viz tabulka - Dostupnost dopravní infrastruktury

DOSTUPNOST OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

Zařízení občanského vybavení	Výskyt v území	Typ dostupnosti	Standard dostupnosti	Standard splněn/nesplněn
Ochrana obyvatelstva				
Hasičská zbrojnice	NE	fyzická - pěší docházka - skutečná	1 000 m	nesplněn
Hasičská stanice	NE	časová – dojezdová doba	20 minut	splněn
Veřejná správa				
Pošta	NE	fyzická - dojezd VHD/autem - vzdušná vzdálenost	10 km	splněn
Veřejná správa				
Mateřská škola	NE	časová s VHD	30 minut	splněn
Základní škola I. stupeň	NE	časová s VHD	30 minut	splněn
Základní škola úplná (I. a II. stupeň)	NE	časová s VHD	30 minut	splněn
Střední škola	NE	---	---	---
Základní umělecká škola	NE	---	---	---
Zdravotní a sociální služby				
Ambulantní zdravotní péče (skupina 1)	NE	časová - dojezdová doba	35 minut	splněn - Roudnice n/L
Centrum denních služeb a denní stacionář	NE	časová – dojezdová doba	30 minut	splněn
Dům pro seniory	NE	---	---	---
Kultura				
Knihovna	NE	časová - pěší chůze nebo dojíždka	15 minut	

Víceúčelový sál (kulturní dům)	NE	---	---	---
Klubové zařízení, klubovna / komunitní centrum	NE	fyzická - pěší docházka - skutečná	800 m	---
Hřiště				
Hřiště pro předškolní děti	NE	fyzická - pěší docházka	200 m	
Hřiště pro mladší školní děti	NE	fyzická - pěší docházka	500 m	
Hřiště pro mladistvé a dospělé	NE	fyzická - pěší docházka	1.000 m	

DOSTUPNOST DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Zastávky veřejné hromadné dopravy	Výskyt v území	Typ dostupnosti	Standard dostupnosti	Standard splněn/nesplněn
Autobusová zastávka	ANO	fyzická – pěší docházka – skutečná z použití veřejně přístupných komunikací	600 - 700 m	nesplněn
Vlaková zastávka	NE	fyzická – pěší docházka – skutečná z použití veřejně přístupných komunikací	600 - 700 m	nesplněn

Zdroj kategorií „STANDARDY DOSTUPNOSTI VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY“, MMR ČR, Maier a kol., prosinec 2016 – revize březen 2020

10. DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VČETNĚ JEJÍ DOSTUPNOSTI

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A093a	Pozemní komunikace, jejich kategorie a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	silnice III. tř. / 24054 silnice III. tř. / 24053 místní a účelové komunikace
A093b	Terminály a logistická centra	NE	-	
A094a	Železniční dráhy, jejich kategorie a jejich ochranná pásma	NE	-	
A098	Lanové dráhy a jejich ochranná pásma	NE	-	
A100	Tramvajové dráhy a jejich ochranná pásma	NE	-	
A101	Trolejbusové dráhy a jejich ochranná pásma	NE	-	
A102a	Letiště a letecké stavby a jejich ochranná pásma a zájmová území	NE	-	
A104	Sledované vodní cesty	ANO	ANO	Labská vodní cesta
A105	Hraniční přechody	NE	-	
A105a	Linky a zastávky veřejné hromadné dopravy	ANO	NE	Podrobněji viz kapitola 9 - tabulka Dostupnost veřejné hromadné dopravy
A106	Cyklostezky, cyklotrasy, hipostezky, turistické stezky, běžkařské trasy, sjezdovky	ANO	ANO	Hipostezka – podružná jezdecká stezka (ve výstavbě) Cyklotrasa – záměr (Svazek obcí Podřipska)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A067	Technologické objekty zásobování vodou a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	čerpací stanice vody
A068	Vodovodní řady a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	
A069	Technologické objekty odvádění a čištění odpadních vod a jejich ochranná pásma	NE	-	
A070	Kanalizační stoky a jejich ochranná pásma	NE	-	

A071	Výrobní elektrárny a jejich ochranná pásma	NE	-	
A072	Elektrické stanice a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	- 3x DTS stožárová - 1x DTS věžová s venkovním přívodem (ČEZ Distribuce, a.s.)
A073	Nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	- vedení elektrické sítě VN 22 kV - vedení elektrické sítě NN
A074	Technologické objekty zásobování plynem a jejich ochranná a bezpečnostní pásma	NE	-	
A075	Vedení plynovodů a jejich ochranná a bezpečnostní pásma	ANO	ANO	- plynovod VTL s tlakem nad 40 barů GasNet s.r.o. - STL rozvody GasNet s.r.o.
A076	Technologické objekty zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma	NE	-	
A077a	Vedení pro zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma	NE	-	
A079	Technologické objekty zásobování teplem a jejich ochranná pásma	NE	-	
A080	Teplovody a jejich ochranná pásma	NE	-	
A082a	Elektronické komunikace, jejich ochranná pásma a zájmová území	ANO	ANO	- radioreléová trasa (České Radiokomunikace, a.s.) - komunikační vedení podzemní (CETIN)
A082b	Sdružené liniové sítě	-	NE	
A083	Jaderná zařízení	-	NE	
A113a	Pohřebiště, krematoria, válečné hroby a pietní místa	NE	-	

11. EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY

EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY – JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A002	Zařízení výroby	ANO	ANO	- zemědělská výroba viz tabulka
B007	Ekonomická aktivita podle odvětví	-	NE	viz tabulka a graf zdroj ČSÚ
B008	Nezaměstnanost	-	NE	viz tabulka a graf zdroj ČSÚ

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

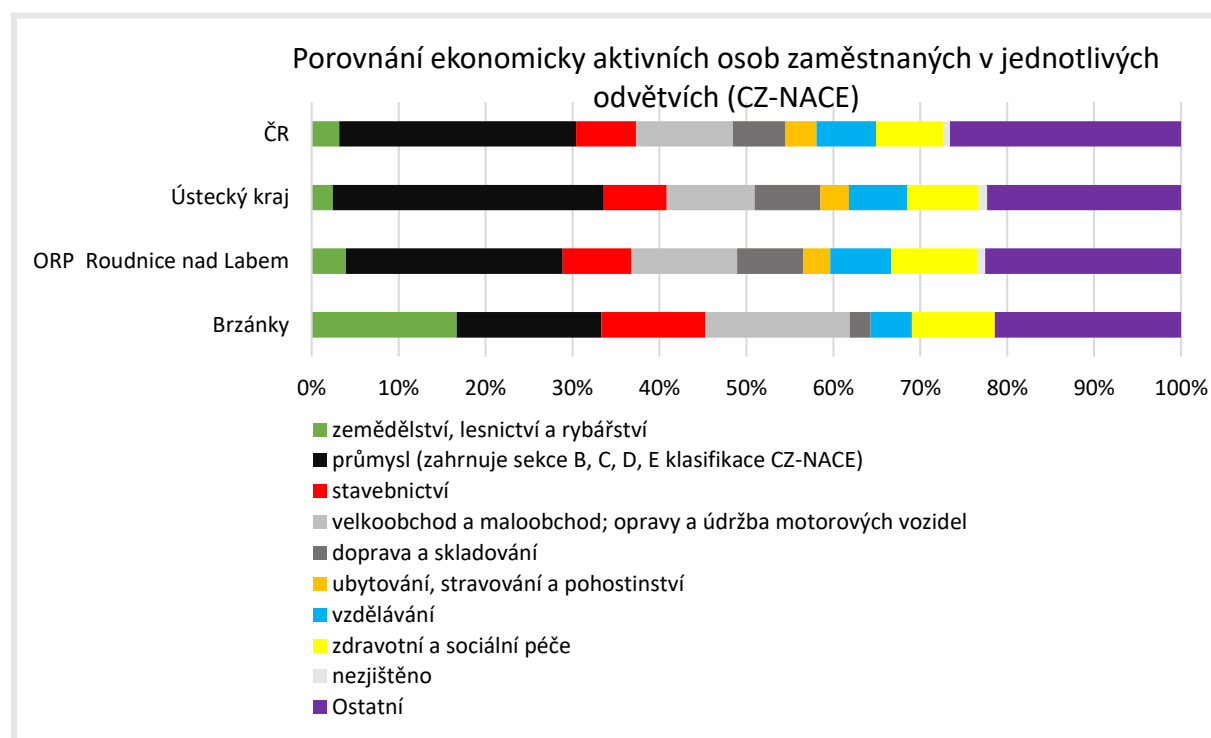
(stanoveno na základě územních plánů a vlastních průzkumů zhotovitele a dotazníků)

Plochy výroby a skladování celkem	Zemědělská výroba (z celkové plochy)	Výroba a sklady (z celkové plochy)	Zastavitelné plochy pro výrobu a skladování
0,67 ha	0,67 ha	-	-

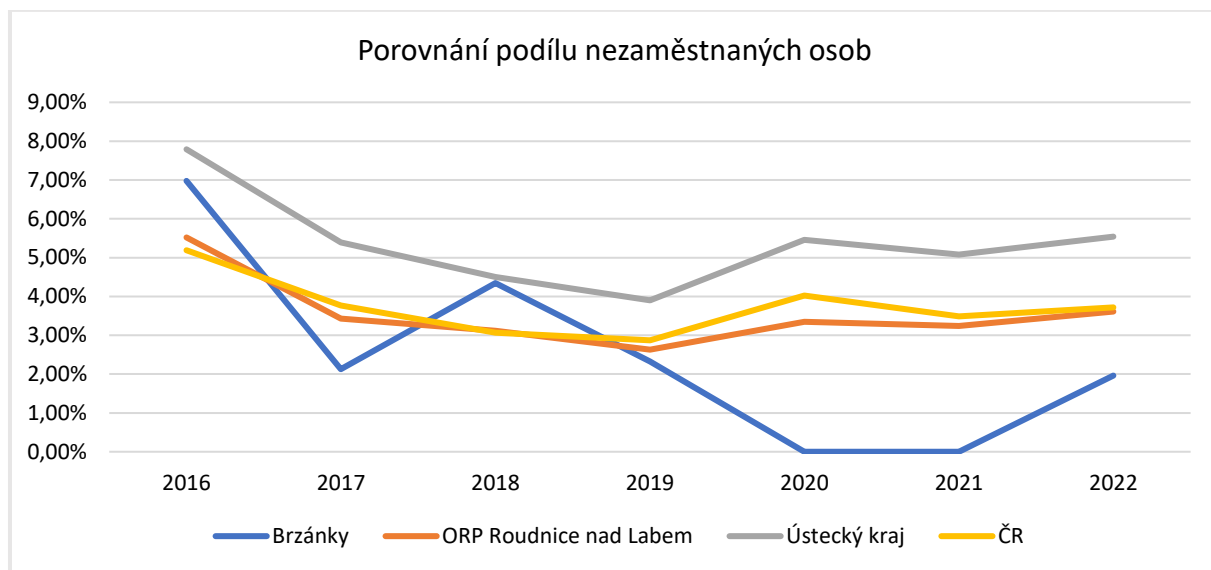
POROVNÁNÍ EKONOMICKY AKTIVNÍCH OSOB ZAMĚSTNANÝCH PODLE JEDNOTLIVÝCH ODVĚTVÍ (CZ-NACE) – SLBD 2021

Odvětví / počet	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR
zemědělství, lesnictví a rybářství	7	625	9 034	167 161
průmysl (zahrnuje sekce B, C, D, E klasifikace CZ-NACE)	7	3 951	114 981	1 441 816
stavebnictví	5	1 258	27 004	364 113
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	7	1 927	37 478	589 747
doprava a skladování	1	1 210	27 948	318 954
ubytování, stravování a pohostinství	0	491	12 102	190 065
vzdělávání	2	1 105	24 916	362 219
zdravotní a sociální péče	4	1 574	30 363	408 594
nezjištěno	0	145	3 595	41 917
Ostatní	9	3 573	82 529	1 405 485
Zaměstnaní celkem	42	15 859	369 950	5 290 071
Odvětví / v procentech	Brzánky	ORP Roudnice nad Labem	Ústecký kraj	ČR

zemědělství, lesnictví a rybářství	16,67%	3,94%	2,44%	3,16%
průmysl (zahrnuje sekce B, C, D, E klasifikace CZ-NACE)	16,67%	24,91%	31,08%	27,26%
stavebnictví	11,90%	7,93%	7,30%	6,88%
velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	16,67%	12,15%	10,13%	11,15%
doprava a skladování	2,38%	7,63%	7,55%	6,03%
ubytování, stravování a pohostinství	0,00%	3,10%	3,27%	3,59%
vzdělávání	4,76%	6,97%	6,73%	6,85%
zdravotní a sociální péče	9,52%	9,92%	8,21%	7,72%
nezjištěno	0,00%	0,91%	0,97%	0,79%
Ostatní	21,43%	22,53%	22,31%	26,57%
Zaměstnaní celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%



POROVNÁNÍ PODÍLU NEZAMĚSTNANÝCH OSOB (v %, vždy k 31.12.)							
území / rok	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Brzánky	6,98	2,13	4,35	2,33	0	0	1,96
ORP Roudnice nad Labem	5,52	3,43	3,12	2,63	3,35	3,24	3,61
Ústecký kraj	7,79	5,39	4,50	3,90	5,46	5,08	5,54
ČR	5,19	3,77	3,07	2,87	4,02	3,49	3,72



12. REKREACE A CESTOVNÍ RUCH

REKREACE A CESTOVNÍ RUCH – JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A005a	Památkové rezervace a památkové zóny a jejich ochranná pásma	NE	-	
A008a	Nemovitě národní kulturní památky a nemovitě kulturní památky a jejich ochranná pásma	ANO	ANO	- nemovitě kulturní památky viz tabulka – NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
A010	Statky zapsané na seznamu Světového dědictví a jejich nárazníkové zóny	NE	-	
A011	Urbanistické a krajinné hodnoty	ANO	ANO	místo významné události - poklad? (měl by být v meandru Labe) Územní studie krajiny pro správní obvod ORP Roudnice nad Labem - viz KAPITOLA č.3
A013a	Architektonicky nebo urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa nebo soubory staveb	NE	-	
A046a	Povrchové vody využívané ke koupání	NE	-	

NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY

Rejst.číslo ÚSKP	Kategorie	Název	k.ú.	č.p. / č.parc.	Památková ochrana	Na ploše
41779/5-4537	areál	venkovská usedlost	Brzánky	č.p. 22	kulturní památka	-
	Areál v severní hraně centra intravilánu obce. Tvořen hlavní zděnou obytnou budovou v čele parcely z poč. 19. století a ohradní zdí s vraty, uzavírající stavební pozemek z jihu. Prostor mezi domem a ohradní zdí vyplněn předzahrádkou a dvorkem.					
32820/5-2109	areál	venkovská usedlost	Brzánky	č.p. 18	kulturní památka	-
	Hlavním objektem usedlosti je patrový zděný obytný dům z první poloviny 19. století. Jeho uliční fasádu člení zděná pole, na dvorní straně je patrová arkáda chodby. Dům má sedlovou střechu. Doplnují ho jednoduché hospodářské objekty a ohradní zeď.					
18153/5-2110	objekt	sýpka	Brzánky	u č.p.10	kulturní památka	-
	Drobná patrová obdélná budova z počátku 19. století v ohradní zdi usedlosti v centru obce. Na kamenné přízemí navazuje hrázdné patro s vepřovicovou					

	výplní a sedlovou střechou s bedněným štítem. Přístup do patra po schodišti dřevěné pavlače.					
15335/5-4536	objekt	dům	Brzánky	č.p. 21	kulturní památka	-
	Obdélná patrová zděná budova asi z počátku 19. století v severní hraně centra intravilánu. Dům kryt sedlovou střechou s trojúhelným štítem s lizénovým členěním a přesahem krokví, které kryje zápraží. K východnímu průčelí přiložena zděná předsíň.					

Zdroj: Národní památkový ústav, <https://pamatkovykatalog.cz/uskp>

TURISTICKÉ ZAJÍMAVOSTI

Název	Popis
Ukázky zachovalé lidové architektury	domy čp. 10, 18, 21 a 22
Ulrychův statek	
Dům č.ev. 20 Na Lisu	Lis - osamělá budova, z roku 1608, ve které byl umístěn vinařský dubový lis, ztvárněný mj. Karlem Rozumem na jeho kresbě; místo tanečních veselí a hostinec; zachovalý nápis „U lisu“ na štítu domu V letech 2021-22 byla provedena rekonstrukce (vnější vzhled zůstal zachován) a nyní je objekt pronajímán k pořádání svateb.
Protipovodňové hráze	Původně z 18. stol., dne 6.září 1890 se protrhly a musely být znovu obnoveny. Zásahu na tom měl císařský místodržící hrabě František Thun z Hohensteinu. Na památku postaven pomník. Hráz byla obnovena znovu po povodních v roce 1904 a v roce 2002
Dům čp. 17 „U Marků“	v třicátých až padesátých letech min. století místo ochotnického divadla
Sovice	viniční hora, přírodní památka na severovýchodním okraji vesnice

13. BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL

BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL – JEVY

Číslo jevu	Jev	Výskyt v území	Graficky zpracováno	Poznámka
A107	Objekty důležité pro obranu státu a jejich ochranná pásma a zájmová území	NE	-	
A108	Vojenské újezdy a jejich zájmová území	NE	-	
A109	Vymezené zóny havarijního plánování	NE	-	
A110a	Objekty civilní a požární ochrany	NE	-	
A112a	Stavby důležité pro bezpečnost státu a vymezená území pro zajištění bezpečnosti státu	NE	-	

ROZBOR UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ

ZJIŠTĚNÍ A VYHODNOCENÍ POZITIV A NEGATIV V ÚZEMÍ

1. ŠIRŠÍ ÚZEMNÍ VZTAHY

Pozitiva	Negativa
	- Poloha obce mimo rozvojovou osu se špatnou napojitelností na dopravní a technickou infrastrukturu

2. PROSTOROVÉ A FUNKČNÍ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ

Pozitiva	Negativa

3. STRUKTURA OSÍDLENÍ

Pozitiva	Negativa

4. SOCIODEMOGRAFICKÉ PODMÍNKY A BYDLENÍ

Pozitiva	Negativa
- platný územní plán a v něm dostatek navržených ploch pro bydlení	- horší věková struktura obyvatel (převažující počet seniorů) - stagnace rozvoje obce vzhledem k nízké intenzitě výstavby

5. PŘÍRODA A KRAJINA

Pozitiva	Negativa
- přítomnost přírodních hodnot v území - Přítomnost vodního toku či větší vodní plochy	

6. VODNÍ REŽIM A HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

Pozitiva	Negativa
- CHOPAV Severočeská křída	- Zastavěné území v záplavovém území - Zranitelná oblast

7. KVALITA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Pozitiva	Negativa
- Dobrá kvalita ovzduší	

8. ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND

Pozitiva	Negativa
	- Nízká lesnatost území

9. OBČANSKÁ VYBAVENOST VČETNĚ JEJÍ DOSTUPNOSTI A VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

Pozitiva	Negativa
	- Absence mateřské školy - Absence chodníků ve velké části obce

10. DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VČETNĚ JEJICH DOSTUPNOSTI

Pozitiva	Negativa
	- Absence kanalizace

11. EKONOMICKÉ A HOSPODÁŘSKÉ PODMÍNKY

Pozitiva	Negativa
	- Nutnost dojíždět do zaměstnání

12. REKREACE A CESTOVNÍ RUCH

Pozitiva	Negativa

- přítomnost potencionálních cílů rekreace	- obcí nevede žádná turistická či cyklistická infrastruktura
--------------------------------------------	--------------------------------------------------------------

13. BEZPEČNOST A OCHRANA OBYVATEL

Pozitiva	Negativa
	- Absence objektu požární ochrany

HODNOCENÍ VYVÁŽENOSTI VZTAHU ÚZEMNÍCH PODMÍNEK

Pilíř	Hodnotící kritéria	Hodnocení	Průměr pilířů
Environmentální pilíř	Míra získaných pozitivních sledovaných jevů ze všech možných	57%	-6,67
	Míra získaných negativních sledovaných jevů ze všech možných	18%	
	Dílčí hodnocení environmentálního rozvoje	Dobrý (4 bodů)	
Sociální pilíř	Míra získaných pozitivních sledovaných jevů ze všech možných	23%	
	Míra získaných negativních sledovaných jevů ze všech možných	30%	
	Dílčí hodnocení sociálního rozvoje	Velmi špatný (-12 bodů)	
Ekonomický pilíř	Míra získaných pozitivních sledovaných jevů ze všech možných	13%	
	Míra získaných negativních sledovaných jevů ze všech možných	40%	
	Dílčí hodnocení hospodářského rozvoje	Výborný (-12 bodů)	

PROBLÉMY

ZÁVADY (URBANISTICKÉ, HYGIENICKÉ, DOPRAVNÍ)

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému
Z6	Zastavěné území zasahuje do záplavového území Q100	Dáno historickými souvislostmi, částečně řešitelné nástroji územního plánování. Problematika protipovodňových opatření by měla být řešena komplexně na celostátní úrovni např. v PUR.	PÚR, ZÚR, ÚP
Z7	Riziko záplav z přívalových dešťů	K prověření v územním plánu, dle ÚP je v obci dešťová kanalizace z 60.let minulého století, která pro odvod dešťových vod plně vyhovuje	ÚP

VZÁJEMNÉ STŘETY ZÁMĚRŮ

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému

STŘETY ZÁMĚRŮ S LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému

STŘETY ZÁMĚRŮ S HODNOTAMI V ÚZEMÍ

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému

NEGATIVA V ÚZEMÍ

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému
	Horší věková struktura (převažující počet seniorů)	Pokračuje trend stárnutí populace, i když v UP je navržen dostatek zastavitelných ploch pro bydlení. V budoucnu	

		budou potřeba spíše vymezit plochy občanské vybavenosti pro péči o seniory	
	Stagnace rozvoje obce vzhledem k nízké intenzitě výstavby	Nový ÚP platí od března 2014 a byly v něm vymezeny jen dvě nové zastavitelné plochy pro bydlení o rozloze 0,7ha, od roku 2006 byl dokončen pouze 1 byt	UP
	Zastavěné území v záplavovém území	Dáno historickými souvislostmi, částečně řešitelné nástroji územního plánování. Problematika protipovodňových opatření by měla být řešena komplexně na celostátní úrovni např. v PUR.	PÚR, ZÚR, ÚP
	Zranitelná oblast	Vymezena nařízením vlády	
	Nízká lesnatost území	Návrh řešení – viz USK	UP
	Absence mateřské školy	Vzhledem k velikosti obce je zřízení MŠ nereálné, nejbližší je ve Vrbici	
	Absence kanalizace	V UP navržena nová ČOV, vzhledem k velikosti obce a jejím finančním možnostem, bude ale její výstavba asi nereálná	UP
	Obcí nevede žádná turistická či cyklistická infrastruktura	Návrh řešení – viz USK	UP
	Nutnost dojíždět do zaměstnání		
	Poloha obce mimo rozvojovou osu se špatnou napojitelností na dopravní a technickou infrastrukturu		

POTENCIÁLY ROZVOJE ÚZEMÍ

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému
	Rozvoj cestovního ruchu daný přítomností potenciálních cílů rekreace	Návrh řešení – viz USK	
	Protipovodňová opatření		UP

NEVYVÁŽENÝ VZTAH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL

označení	popis	poznámka	Úroveň ÚPD k řešení problému

PROBLÉMY VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚZEMNÍ STUDIE KRAJINY ORP ROUDNICE N.L.

okruh	popis	doporučená opatření	úroveň ÚPD k řešení problému
Vazba sídla a krajiny	Jedná se o sídlo nejmenší velikostní kategorie. Silueta sídla se vzhledem ke konfiguraci terénu, ve kterém je umístěno, nijak neprojevuje. Ze severozápadní strany je umístěno v zářezu. Problémem je záplavové území Q100, které zasahuje značnou část zastavěného území.	Je doporučeno vést územím cyklostezku (cyklotrasu) podél řeky Labe, případně doplnit území navazujícími službami, které by pomohly zajistit alespoň minimální rozvoj sídla.	
Krajinný ráz	Menší méně výrazné zemědělské objekty – nízké negativní ovlivnění.	Neumísťovat nové plochy zástavby do nivy podél řeky Labe. Vhodné zachovat stávající zemědělský charakter a rozvíjet citlivě rekreační a volnočasové funkce. Zachovat stávající charakter zástavby. Chránit stávající sady a zahrady. Novou zástavbu neumísťovat nad horní hranu svahu.	
Vodní režim krajiny, retence vody v území, ohrožení povodněmi	Zničený ekologický stav toků, platí zde vysoké riziko vysychání drobných vodních toků. Výskyt oblasti s významným povodňovým rizikem. Pro vodní tok Labe bylo stanoveno záplavové území a aktivní zóna. Již při Q ₅ dochází k rozlivu do zastavěné části obce, při Q ₂₀ resp. Q ₁₀₀ k zaplavení několika nemovitostí	Bez návrhu opatření.	

	PO-002 Byla zakreslena stávající protipovodňová hráz na pravém břehu Labe, chrání Brzánky a horní část pravobřežní nivy před přímým průtokem. Pod hrází dochází ke zpětnému vzduť do nivy a k zástavbě obce.		
Ohrožení erozí	Erozní ohrožení: Obec patří do NZO, z čehož plynou omezení v zemědělském hospodaření, přísnější pravidla pro hnojení a nakládání se statkovými hnojivy. Území obce je velmi malé, v obci nebyly identifikovány bloky orné půdy ohrožené vodní erozí v ploše. V obci nebyla identifikována ohrožená DSO. Podle půdně-klimatických vlastností se v obci nacházejí převážně půdy mírně ohrožené větrnou erozí, území je dobře kryté před větrem.	Erozní ohrožení: Územní plán nenavrhává konkrétní opatření proti vodní ani větrné erozi. V rámci ÚSK nenavrhujeme opatření proti vodní ani větrné erozi. Doplnujícím a účinným opatřením proti větrné erozi je výsev meziplovin, ponechávání strniště a posklizňových zbytků na erozně ohrožených půdách z důvodu ochrany svrchní vrstvy půdy. Specifikace jednotlivých typů opatření, stejně jako obecné zásady hospodaření šetrného k půdě a znečišťování vodních toků a nádrží, se nacházejí v hlavní zprávě, návrhy ve výkresech.	
Ochrana přírody a biodiverzity	Stav přírodních hodnot v Brzánkách je střední až mírně dobrý - koeficient ekologické stability je 0,56 tzn. území je ekologicky málo stabilní. Výměra přírodně hodnotných ploch je vyšší (24,8 % území obce), což je velmi pozitivní. V územní ochraně jako ZCHÚ je pouze 0,6 ha území.	Doporučení odpovídá skupině obcí s mírně dobrým stavem (alespoň jeden z parametrů KES a biotopy byly hodnocen za 1). Může být užitečné vyčlenit dalších 3 - 4 ha ekologicky stabilnějších ploch a linií pro další zlepšení stavu (ESP, ESL) - např. remízky, lesy, revitalizace okolí toků, tvorba mokřadů, plochy pro agrolesnictví, sady, zahrady apod. Do této výměry lze zařadit také plochy dosud nefunkčního ÚSES a opatření jako jsou PEO a PPO. Min 50 % z této výměry tedy 2,15 ha by měly tvořit plochy přírodních biotopů, zejména mokřady, malé rybníky, revitalizace okolí toků a dostatečně široké remízky. Klíčová je distribuce ESP a ESL - velikost půdního bloku nečleněného zelení je potřeba nechat na max. 35 - 45 ha, více viz hlavní text územní studie.	

		<p>Rozmístění nových ESP a ESL je ilustračně znázorněno v Hlavním výkrese. Vycházeli jsme z ploch, kde byly zničeny historické krajinné prvky, které v krajině výrazně schází (důvody viz hlavní text studie).</p> <p>Polní cesty – obecní polní cesty je velmi důležité zachovat, zachovat i jejich vlastnictví při KoPÚ, doporučujeme podél existujících doplnit vhodnou linií zeleň (př. stromořadí) pokud chybí, rozorané polní cesty je velmi důležité obnovit v nějaké formě, např. obnovit meze, či aspoň zatravnit; jsou významné i jako prvek umožňující průchod krajinou.</p> <p>Větší ochrana biotopů: v plochách biotopů (viz vrstva Biotopy a výkres hodnot) nedoporučujeme stavět. Hodnotnější biotopy v území mimo ZCHÚ jsou vyznačeny v návrhu VKP.</p>	
ÚSES	z pohledu ÚSK bez výraznějších problémů	nejsou nutná	
Lesnictví	Lesnatost je velmi nízká (4,2%). Lesy jsou soustředěny podél toku Labe a podél severní hranice obce. Na ostatních částech území se nacházejí jen menší lesíky.	Doporučujeme založit remízku (ZAL-036), viz Hlavní výkres. Les bude mít zejména funkci krajinářskou, estetickou a ekologickou.	
Prostupnost krajiny	Na území obce se nachází vodní tok, který omezuje prostupnost krajiny pro pěší a cyklisty do některých okolních obcí.	Pro zlepšení prostupnosti mezi sídly navrženo propojení ve směru Dobříň (PRO-048), Záluží (PRO-057).	
Rekreace a turistický ruch	Obcí nevede žádná turistická či cyklistická infrastruktura.	Je doporučeno vést územím cyklostezku (cyklotrasu) podél řeky Labe – v ÚP návrh cyklotrasy od Kyškovic přes Brzáňky do Hořtky (NC-003). Navrhujeme	

		turistickou trasu, která povede od obce Vrbice (část Vetlá) přes Brzáanky na Štětský vrch (NT-002).	
Těžba nerostných surovin, sesuvná a poddolovaná území			
Brownfields v extravilánu, znečištění a kontaminace	Brownfields: Nejsou. Znečištění a kontaminace: Nejsou zde zásadní problémy. Imisní limit pro PM ₁₀ 24h zde byl podle OZKO překročen za období 2014-2016 pouze v roce 2014.	Doporučená opatření: Brownfields: Nejsou. Znečištění a kontaminace: Imisní limit pro prachové částice již v posledních letech překročen nebyl (dle OZKO), i přesto je vhodné hospodařit zde tak, aby byla maximálně omezena větrná eroze a prašnost ze zemědělské činnosti.	