



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova



Práce s daty v praxi: koncentrace sociálního vyloučení v území a možnosti desegregace

Luděk Sýkora

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta
Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje
Centrum pro výzkum měst a regionů

Workshopový cyklus „Práce s informacemi při sociálním začleňování“ se koná v rámci projektu Agentura pro sociální začleňování jako inovační aktér politiky sociálního začleňování, reg. č. CZ.03.3.X/0.0/0.0/15_0006191

TAČR TL02000479 „Vývojová dynamika segregace a sociálního vyloučení v území“ (01/2019-12/2022)

Program Éta

T A
C R

Cíl semináře / workshopu

- **Seznámení** s mapovými aplikacemi a jejich funkcemi
- **Vysvětlení a diskuse** smyslu aplikací: prevence segregace a desegregace – od **poznání** (analýzy), přes **vyhodnocení**, po **doporučení**
- Získání **zpětné vazby** od uživatelů: uživatelský komfort, srozumitelnost, potřeby, doporučení
- **Testování** vyvíjených aplikací

segregace.cz



VÝVOJOVÁ DYNAMIKA SEGREGACE A SOCIÁLNÍHO VYLOUČENÍ V ÚZEMÍ

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy



ÚVOD ▾ PROJEKT APLIKACE ▾ DOTAZNÍK METODIKY PREZENTACE PUBLIKACE KONTAKT

Lokality sociálního vyloučení a segregace



● ● ●

Webová stránka zprostředkovává přístup k výsledkům projektu „Vývojová dynamika segregace a sociálního vyloučení v území“, podpořeného TA ČR, program Éta, č. TL02000479.

Řešitelský tým projektu:

1. připravil, otestoval a pro využití poskytnul metodiku identifikace a hodnocení lokalit sociálního vyloučení a segregace (a navazující metodické postupy);

APLIKACE



APLIKACE



APLIKACE

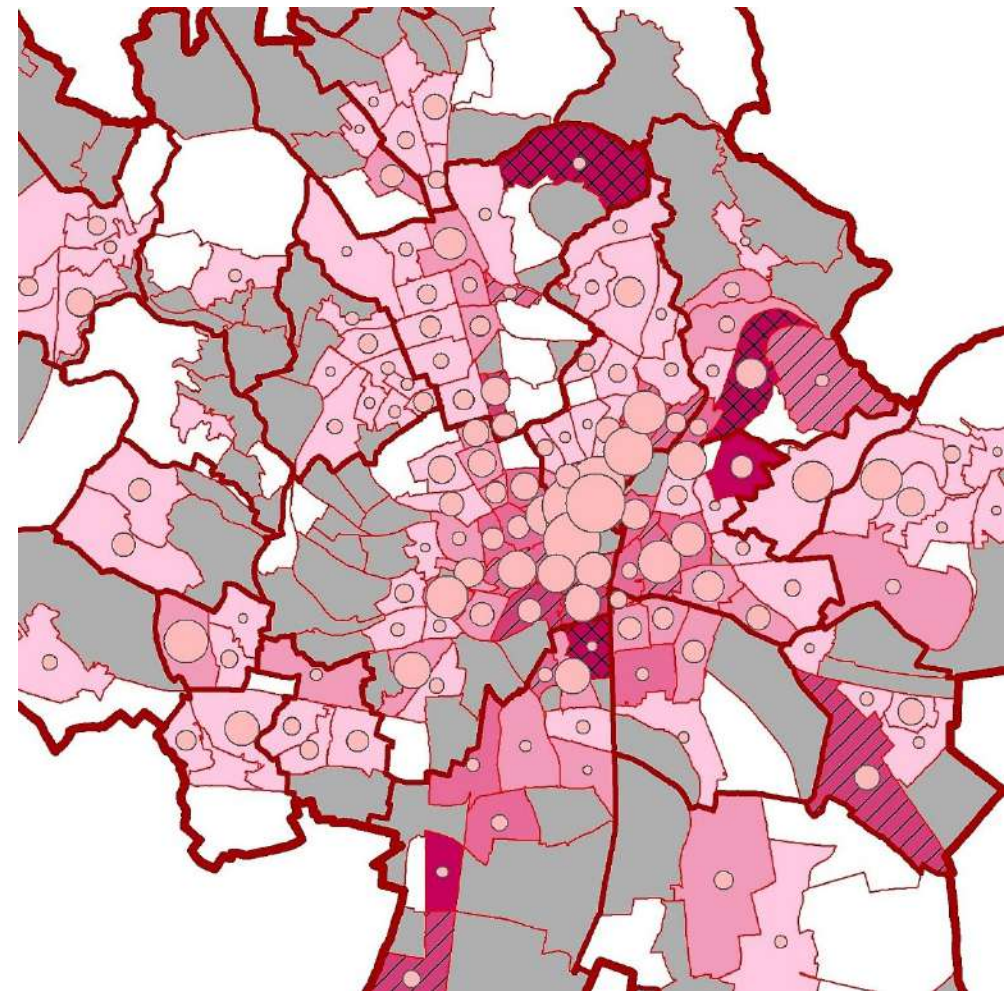


APLIKACE



Online webové mapové a datové aplikace

- Lokality sociálního vyloučení a segregace
 - [https://lokality.page.link/segregace op](https://lokality.page.link/segregace_op)
- Dynamika sociálního vyloučení a segregace
 - [https://lokality.page.link/segregace dynamika](https://lokality.page.link/segregace_dynamika)
- Lokality rezidenční segregace
 - <https://lokality.page.link/segregace>

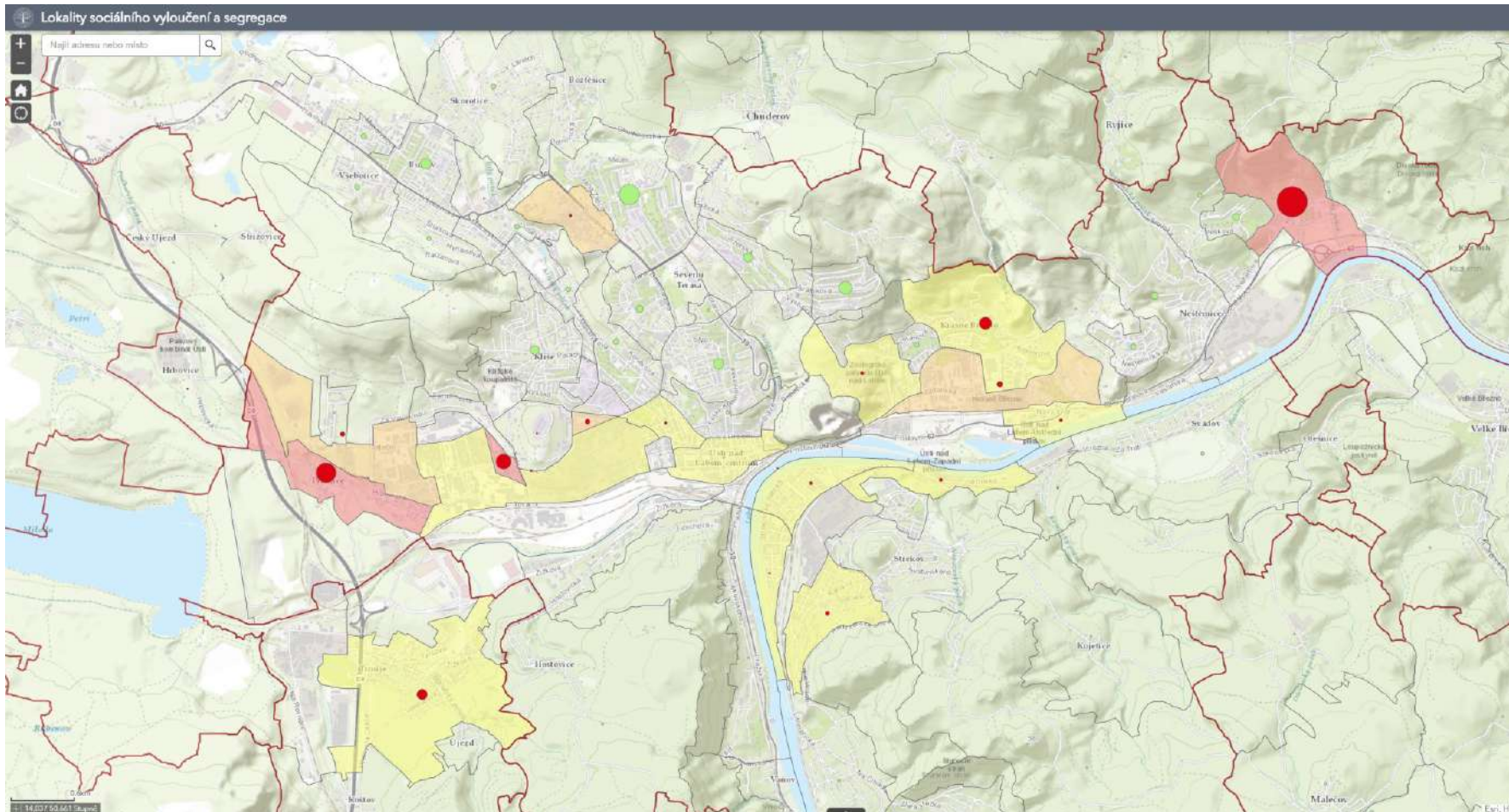


Aplikace lokality sociálního vyloučení a segregace

Online webová mapová aplikace (TAČR TL02000479)

Lokality sociálního vyloučení a segregace

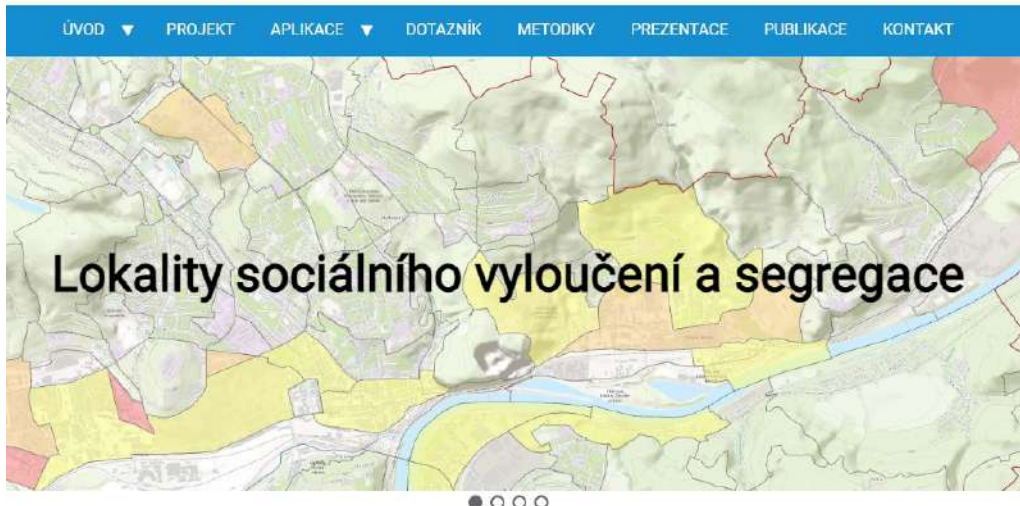
https://lokality.page.link/segregace_op



- uplatnění principu desegregace
- podpora pořizování sociálního bydlení (IROP Integrovaný regionální operační program – MMR ČR)
- podpora procesu zabydlování (OPZ Operační program zaměstnanost – MPSV ČR)

segregace.cz

SEGREGACE A SOCIÁLNÍHO VYLOUČENÍ V ÚZEMÍ
arlový

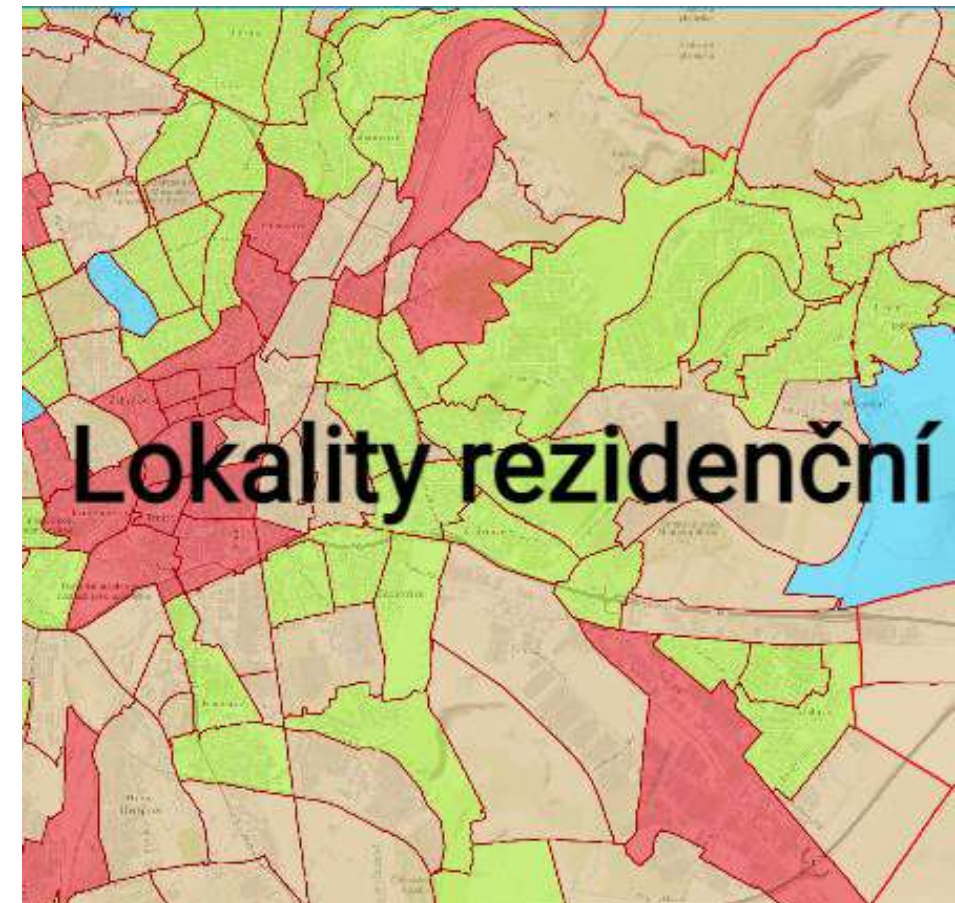


ebová stránka zprostředkovává přístup k výsledkům projektu „Vývojová dynamika segregace sociálního vyloučení v území“, podpořeného TA ČR, program Éta, č. TL02000479.

telský tým projektu:

✓pravil, otestoval a pro využití poskytnul metodiku identifikace a hodnocení lokalit sociálního vyloučení a segregace (a navazující metodické postupy);

aplikace



Lokality sociálního vyloučení a segregace

Interaktivní online mapová a datová aplikace „[Lokality sociálního vyloučení a segregace](#)“ zobrazuje lokality rezidenční segregace, jež jsou specifická území dotčená podmínkami operačních programů OPZ a IROP v období 2021-2027, výzvy týkající se sociálního bydlení.

[VSTUP DO APLIKACE](#)

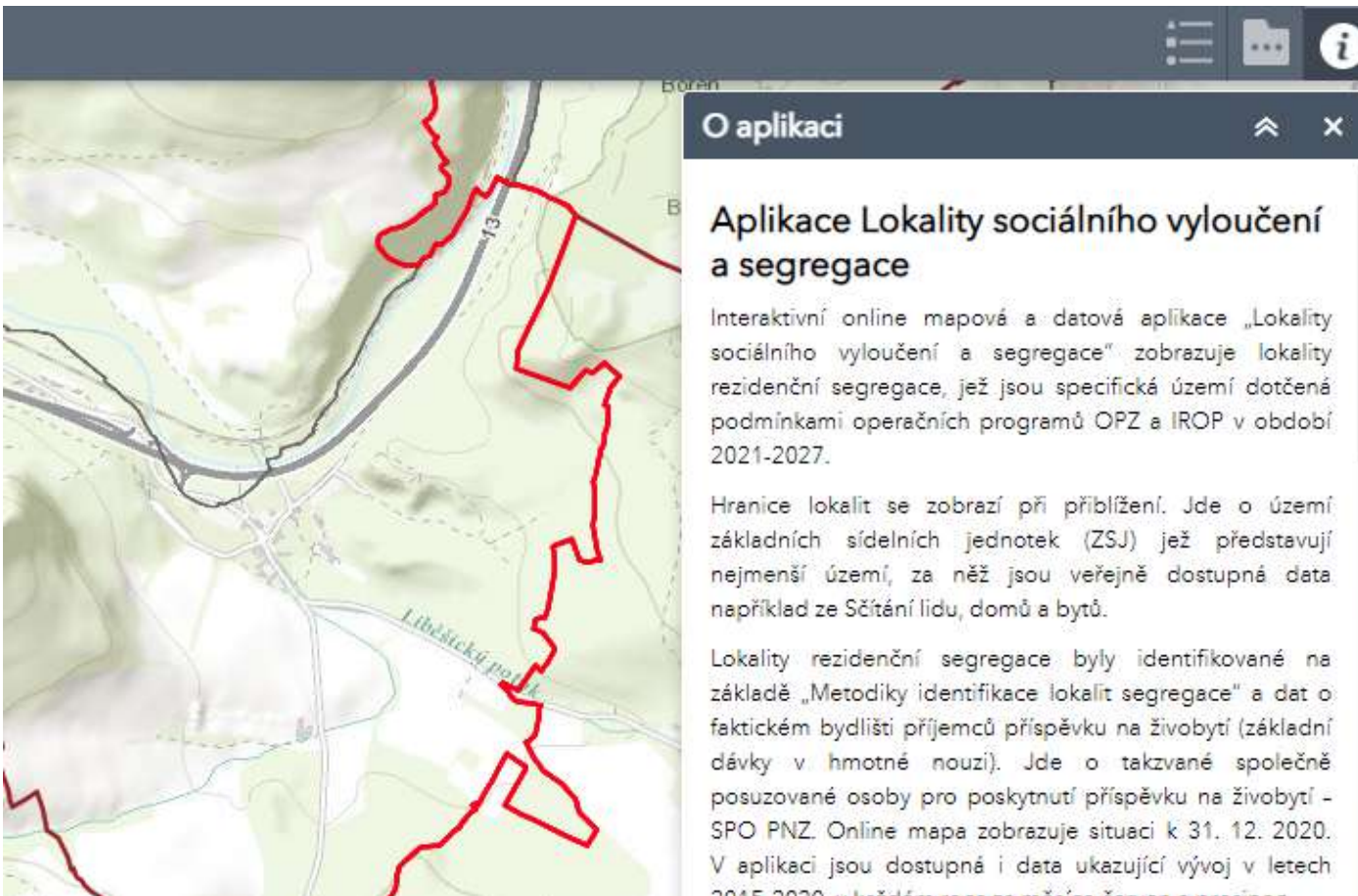
APLIKACE

Lokality rezidenční segregace byly identifikované na základě „Metodiky identifikace lokalit segregace“ a dat o faktickém bydlišti příjemců příspěvku na živobytí, tj. základní dávky pomoci v hmotné nouze. Jde o takzvané společně posuzované osoby pro poskytnutí příspěvku na živobytí – SPO PNZ. Online mapa zobrazuje situaci k 31. 12. 2020. V aplikaci jsou dostupná i data ukazující vývoj v letech 2015-2020, v každém roce za mesice červen a prosinec.

[Návod k používání aplikace](#)**segregace.cz**

Hranice lokalit se zobrazí při přiblížení. Data za lokalitu se zobrazí při kliknutí na lokalitu. Lokalitou se rozumí území základních sídelních jednotek (ZSJ), jež představují nejmenší územní jednotky, za něž jsou veřejně dostupná data, například ze Sčítání lidu, domů a bytů.

Informace: popis aplikace



The screenshot shows a map application window. On the left is a map of a rural area with green fields, roads, and a river labeled "Labecký potok". Overlaid on the map are several red polygonal outlines representing specific areas. On the right is a dark blue sidebar with white text. At the top of the sidebar is a title "O aplikaci" (About the application). Below the title is a heading "Aplikace Lokality sociálního vyloučení a segregace". The main text in the sidebar describes the application as an interactive online mapping and data application that displays areas of residential segregation affected by operational programs OPZ and IROP between 2021-2027. It explains that the boundaries of these areas are shown upon zooming in and are the smallest administrative units (ZSJ) that represent the most vulnerable areas where publicly available data such as census results, households, and dwellings are available. The text also mentions that residential segregation areas were identified based on the methodology "Metodika identifikace lokalit segregace" and data on households receiving aid for living expenses (basic amounts in emergency situations). It refers to people who receive aid for living expenses - SPO PNZ. The map shows the situation as of December 31, 2020. The sidebar also includes standard icons for file operations (three dots, folder, info) and navigation (up, down, close).

O aplikaci

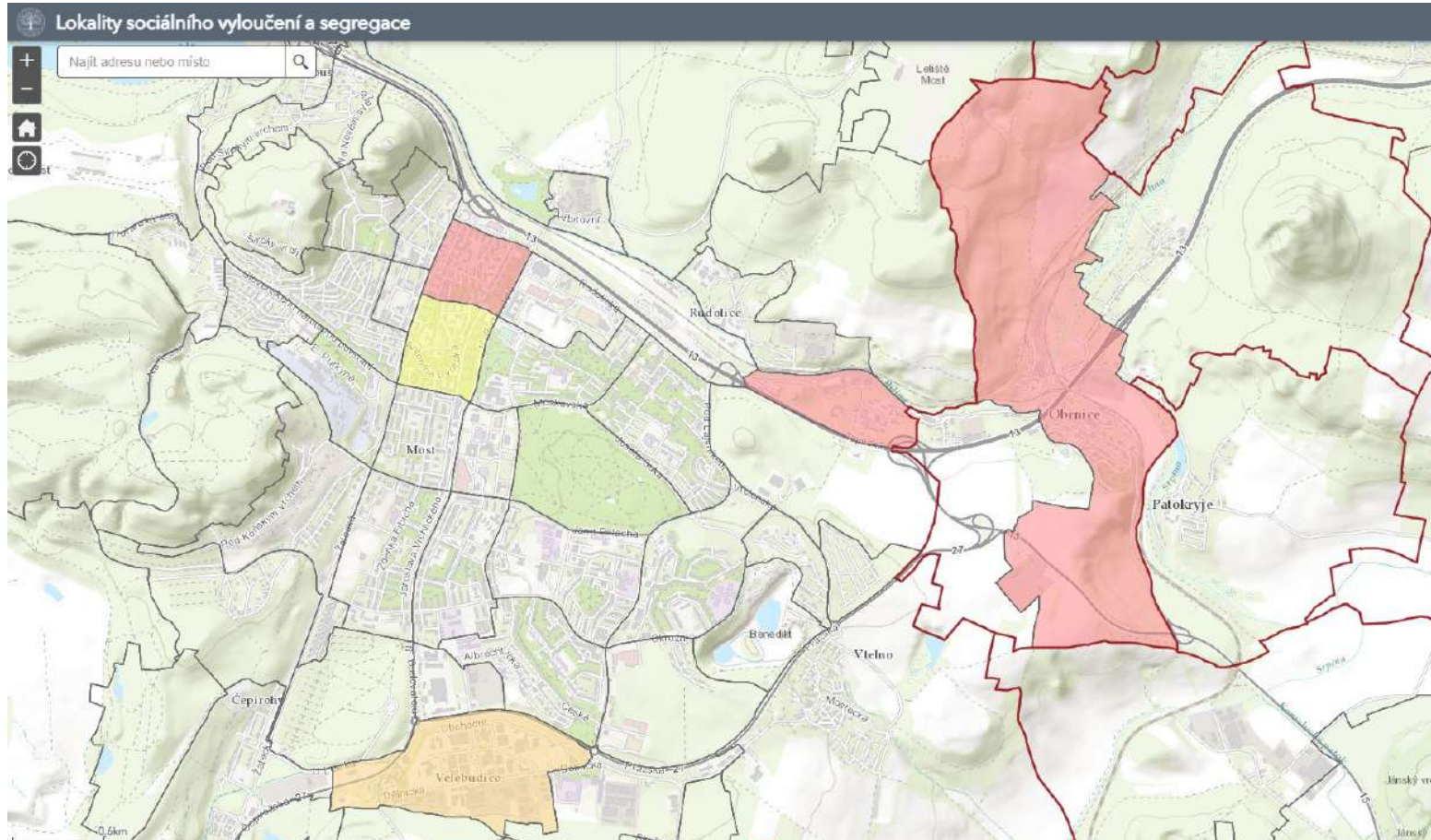
Aplikace Lokality sociálního vyloučení a segregace

Interaktivní online mapová a datová aplikace „Lokality sociálního vyloučení a segregace“ zobrazuje lokality rezidenční segregace, jež jsou specifická území dotčená podmínkami operačních programů OPZ a IROP v období 2021-2027.

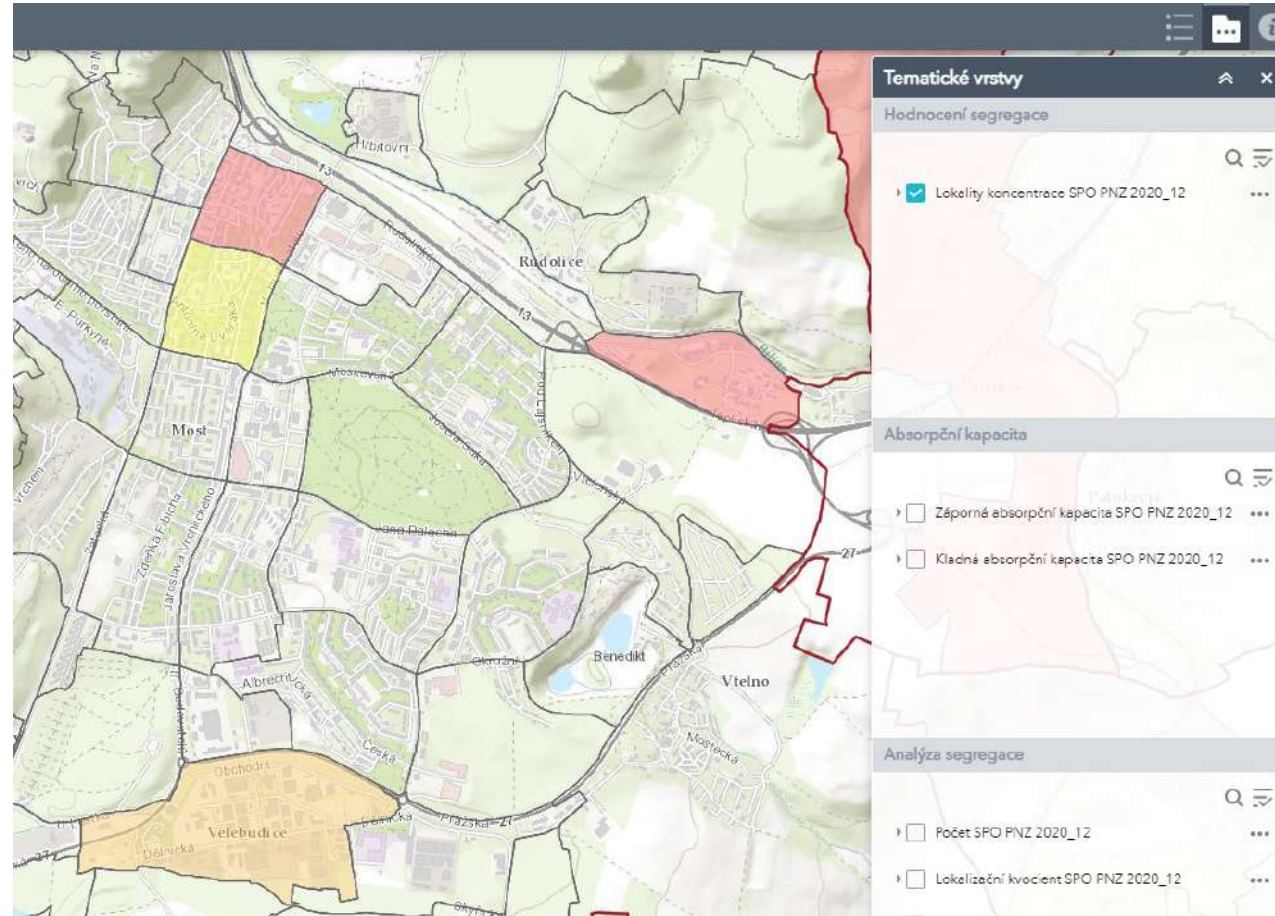
Hranice lokalit se zobrazí při přiblížení. Jde o území základních sídelních jednotek (ZSJ) jež představují nejmenší území, za něž jsou veřejně dostupná data například ze Sčítání lidu, domů a bytů.

Lokality rezidenční segregace byly identifikované na základě „Metodiky identifikace lokalit segregace“ a dat o faktickém bydlišti příjemců příspěvku na živobytí (základní dávky v hmotné nouzě). Jde o takzvané společně posuzované osoby pro poskytnutí příspěvku na živobytí - SPO PNZ. Online mapa zobrazuje situaci k 31. 12. 2020. V aplikaci jsou dostupná i data ukazující vývoj v letech 2015-2020.

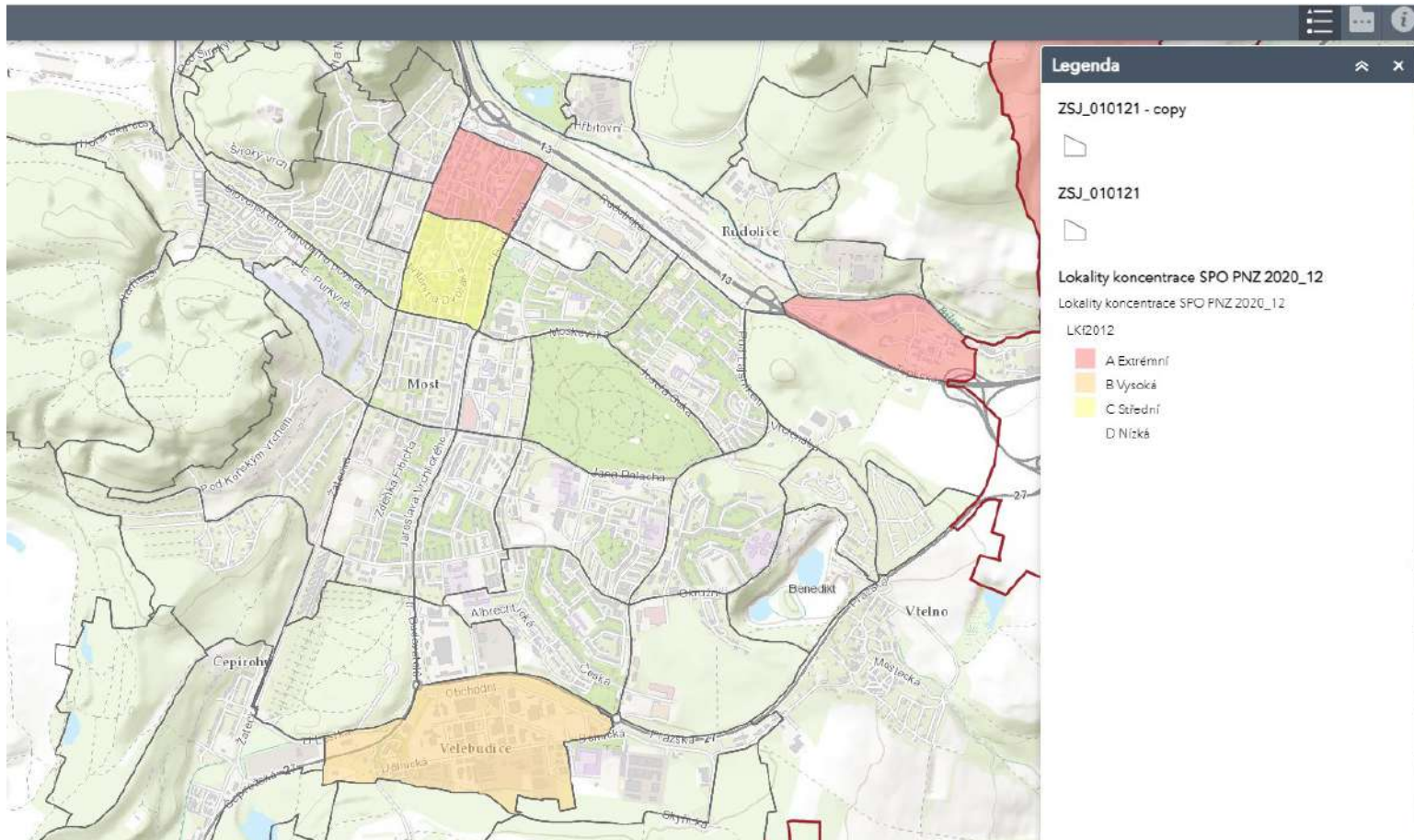
Vaše město, obec, lokality



Tematická vrstva: hodnocení



Legenda



Identifikace lokalit sociálního vyloučení a segregace

Metodika



web.natur.cuni.cz/segregace/metodiky/



VÝVOJOVÁ DYNAMIKA SEGREGACE A SOCIÁLNÍHO VYLOUČENÍ V ÚZEMÍ

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy



ÚVOD



PROJEKT

APLIKACE



DOTAZNÍK

METODIKY

PREZENTACE

PUBLIKACE

KONTAKT

Metodiky

Sýkora, L. a kol. (2020) Metodika identifikace lokalit segregace 2020 a hodnocení vhodnosti lokalit pro pořizování sociálního bydlení z hlediska prevence rezidenční segregace. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, 27 s.

Metodika analyzuje a hodnotí území měst a obcí s cílem identifikovat a vymezit lokality segregace a další území, které nejsou vhodná, respektive by měla být pečlivě zvážená pro účely plánování a pořizování sociálního bydlení, a to z důvodu prevence rezidenční segregace.

VÍCE →

princip desegregace

uplatnění při plánování a pořizování sociálního bydlení

- Cílem je **prevence utváření a zmírnění existující segregace**
- **Nepořizujme sociální bydlení:**
 - v lokalitách, které se dnes **vyznačují sociálním vyloučením a segregací**
 - v místech, kde **k segregaci může dojít**
- **Nabízejme sociální bydlení v místech**
 - kde může **docházet k inkluzivní sociální interakci** (podpora sociální soudržnosti)
 - **pro obyvatele**, kteří dnes žijí v nevhodných podmínkách, včetně lokalit **se znaky a riziky segregace**

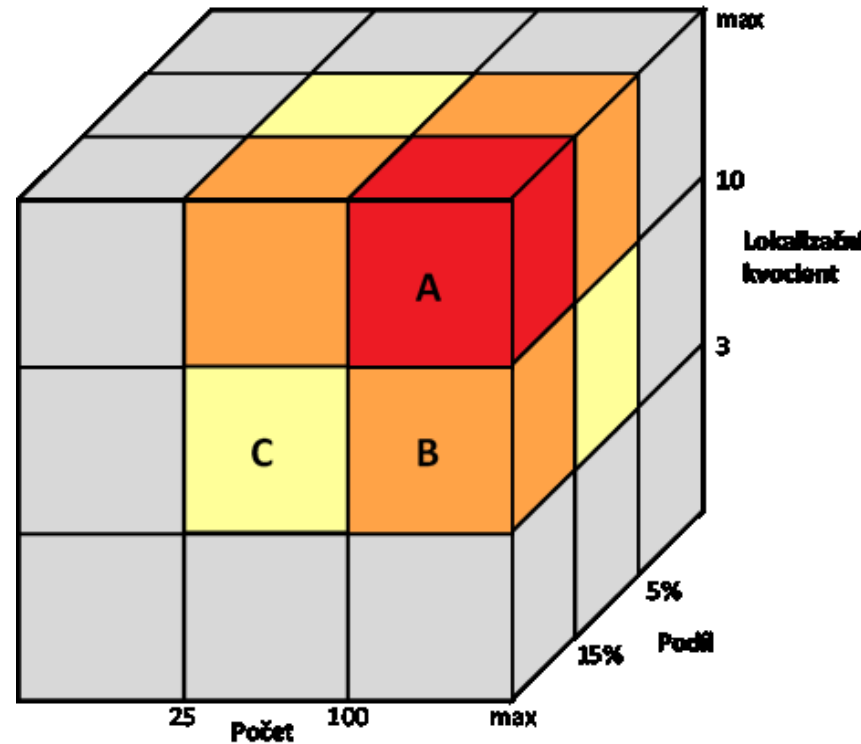
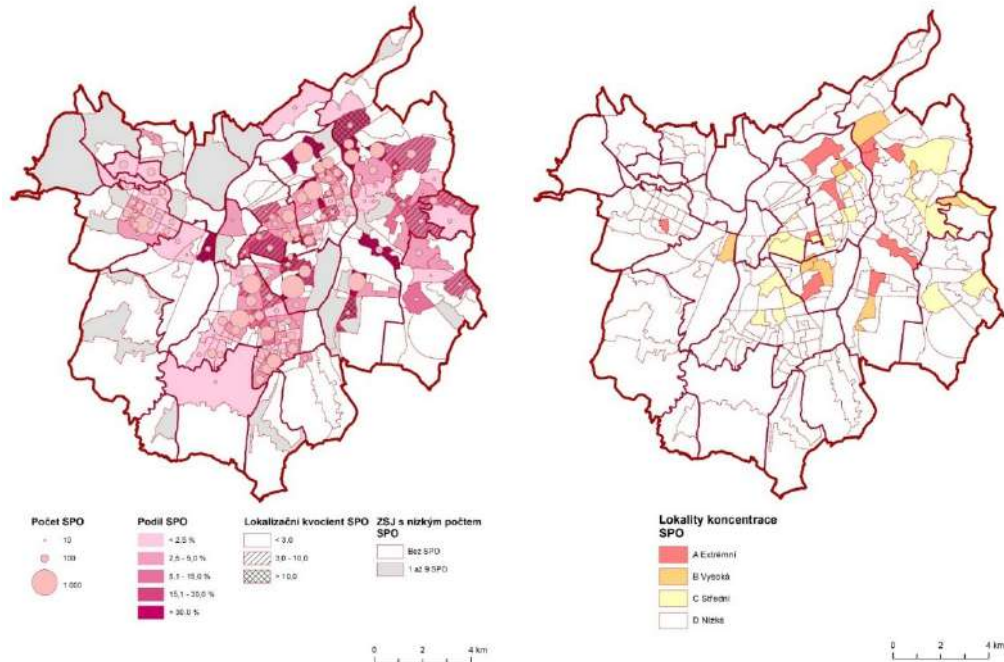
Lokality koncentrace osob v hmotné nouzi

SPO PNZ společně posuzovaných osob pro poskytnutí příspěvku na živobytí

- **Příspěvek na živobytí**
- Základní dávka pomoci v hmotné nouzi pro **osoby/rodiny** s nedostatečnými příjmy
- Zachycuje **široké spektrum** obyvatel v nerovném sociálním postavení
 - Nezaměstnaní
 - Velké rodiny s dětmi
 - Zranitelní senioři
- Počty **společně posuzovaných osob pro poskytnutí příspěvku na živobytí (SPO)** za základní sídelní jednotky (ZSJ)
- Počty **obyvatel** za ZSJ
- **společně posuzované osoby pro poskytnutí příspěvku na živobytí (SPO PNZ)**
- **Jednoduchý ukazatel**
- **Integrálně zachycující sociální nerovnost**
- **Aktuální situace**
- **Dlouhodobé hodnocení (2015-2021)**
- **Územní srovnání** pro celé Česko
- **Územní detail** (dostupnost za základní sídelní jednotky – ZSJ)

Identifikace lokalit koncentrace SPO PNZ

- Počet SPO PNZ v ZSJ
nízká - **25** - střední - **100** - vysoká
- Podíl SPO PNZ na počtu obyvatel ZSJ
nízká - **5%** - střední - **15%** - vysoká
- Lokalizační kvocient
nízká - **3** - střední - **10** - vysoká



Typy lokalit koncentrace



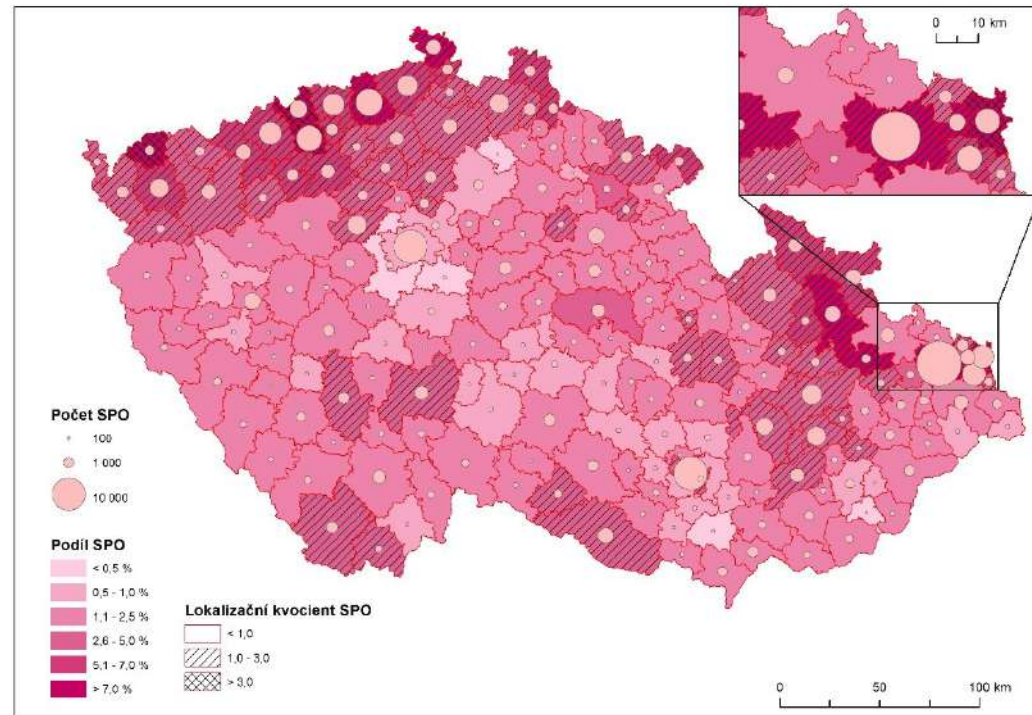
- A Extrémní**
- B Vysoká**
- C Střední**
- D Nízká**

Identifikace lokalit koncentrace národní kontext a lokální specifika

- **Lokalační kvocient (LQ):** násobek průměrného zastoupení posuzované skupiny v územní jednotce vyššího řádu
- **Lokální kontext:** ORP – obvody obcí s rozšířenou působností
- **Národní kontext:** Česko

Průměr LQ ve vztahu k Česku a lokálnímu ORP: zohledňuje postavení v ČR a zároveň místně specifickou situaci (zvyšuje citlivost metodiky vůči lokálním koncentracím v regionech s nižším výskytem SPO příjemců příspěvků na živobytí)

Most 9%, Hustopeče 0,4% (2015-2016)



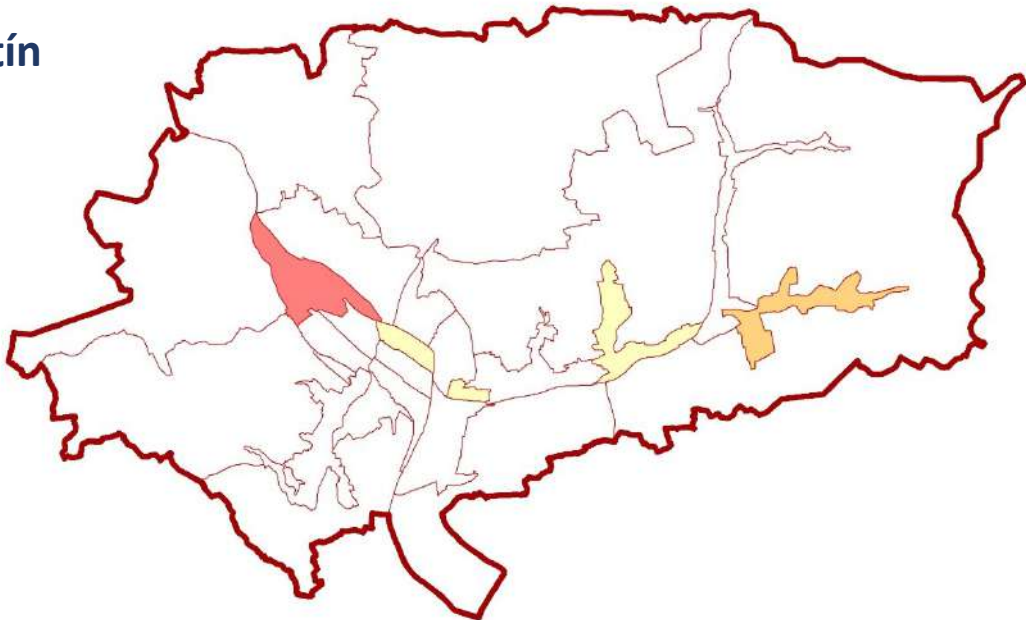
Různorodost situací: LQ SO ORP + ČR

počet, podíl a LQ SPO

Název obce	Obyv 1.1.2017	ABS 2017_12	ABS 2015-2017	REL 2017_12	REL 2015-2017	LQ_2017_12	LQ_2015-2017	AK 2017_12	AK 2015-2017
Most	66768	5544	6277	8,30%	9,40%	4,39		3,82	5,63% 4,05%
Ústí nad Labem	92984	6095	7171	6,55%	7,71%	3,47		3,14	10,55% 21,07%
Štětí	8807	436	667	4,95%	7,58%	2,62		3,08	14,89% 36,11%
Ostrava	291634	19401	21962	6,65%	7,53%	3,52		3,06	15,20% 10,88%
Kadaň	17924	927	1173	5,17%	6,54%	2,74		2,66	32,44% 34,87%
Velké Hamry	2667	118	140	4,42%	5,26%	2,34		2,14	37,95% 40,37%
Kladno	68660	2758	3149	4,02%	4,59%	2,13		1,86	42,19% 43,54%
Vsetín	26190	842	959	3,21%	3,66%	1,70		1,49	50,38% 49,43%
Olomouc	100378	2379	3323	2,37%	3,31%	1,25		1,35	56,28% 67,72%
Brno	377973	10076	12063	2,67%	3,19%	1,41		1,30	59,19% 58,27%
Otrokovice	18009	200	346	1,11%	1,92%	0,59		0,78	78,31% 85,67%
Plzeň	170548	1757	2722	1,03%	1,60%	0,55		0,65	82,29% 86,56%
Pardubice	90044	1225	1377	1,36%	1,53%	0,72		0,62	84,29% 81,59%
ČR	10578820	199964	260174	1,89%	2,46%	1,00		1,00	x x

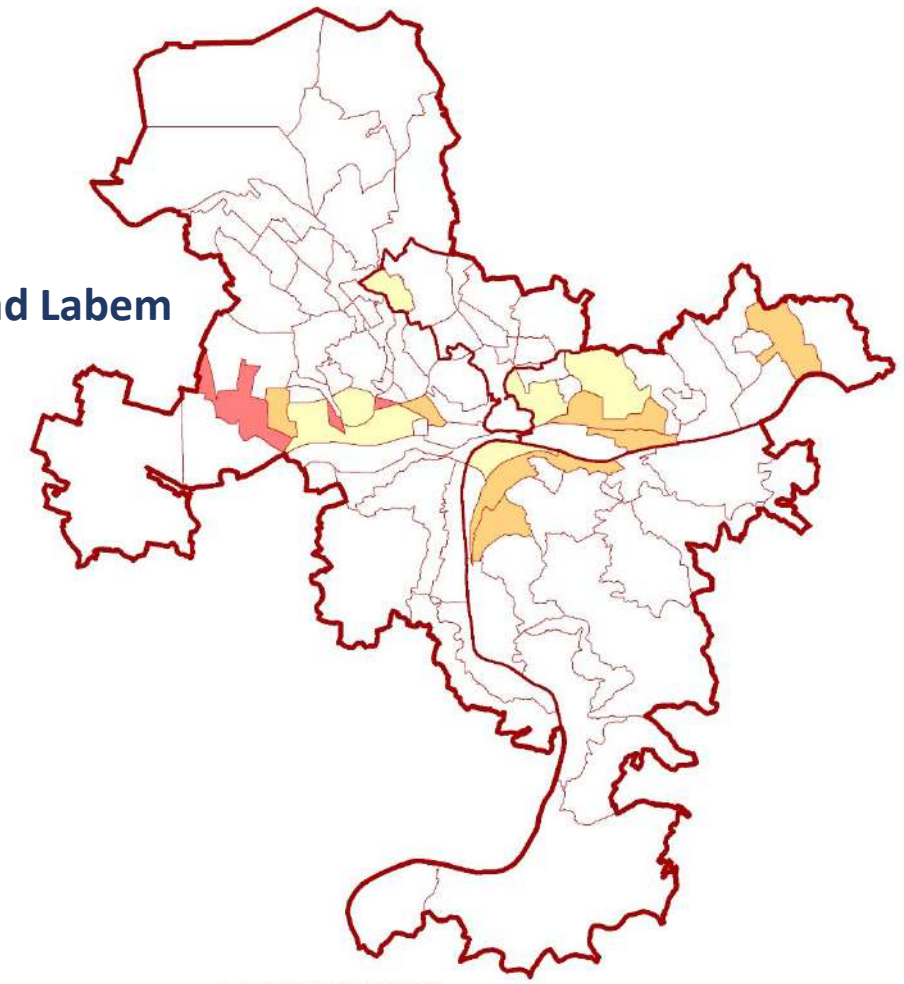
Lokality koncentrace

Vsetín



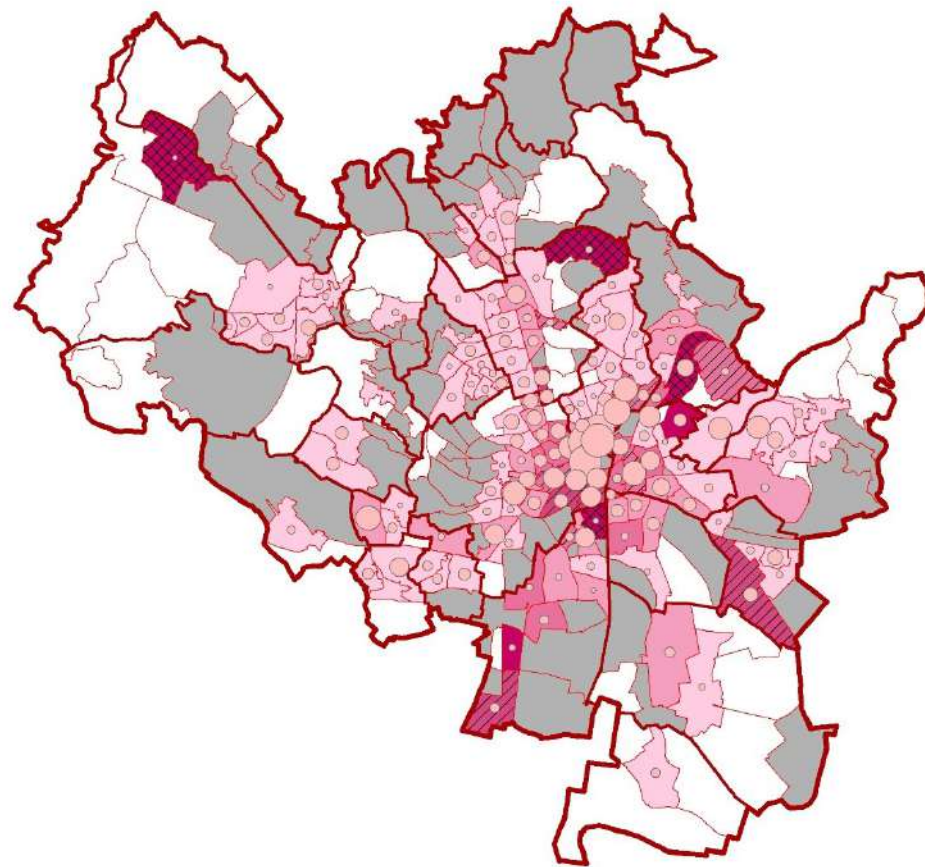
0 1,25 2,5 km

Ústí nad Labem

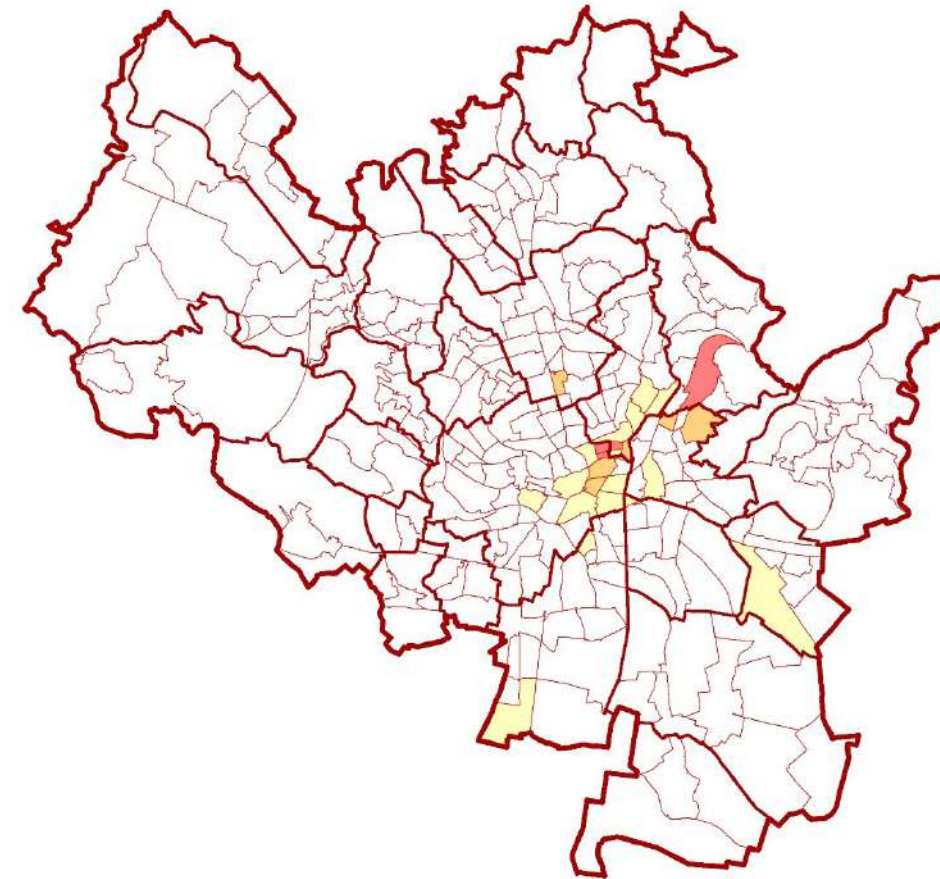


0 1,5 3 km

Brno: lokality koncentrace 2017 12



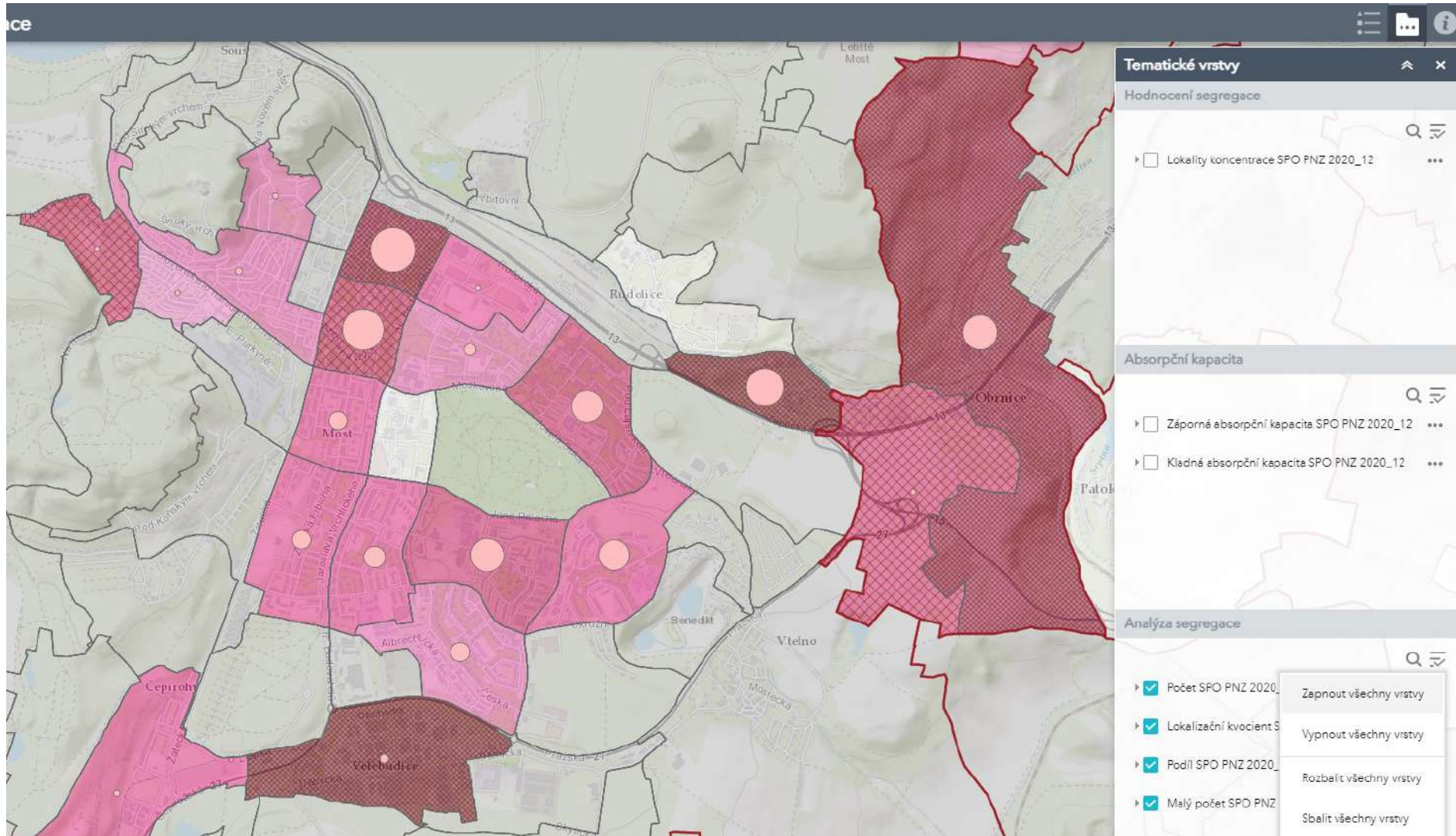
0 2,25 4,5 km



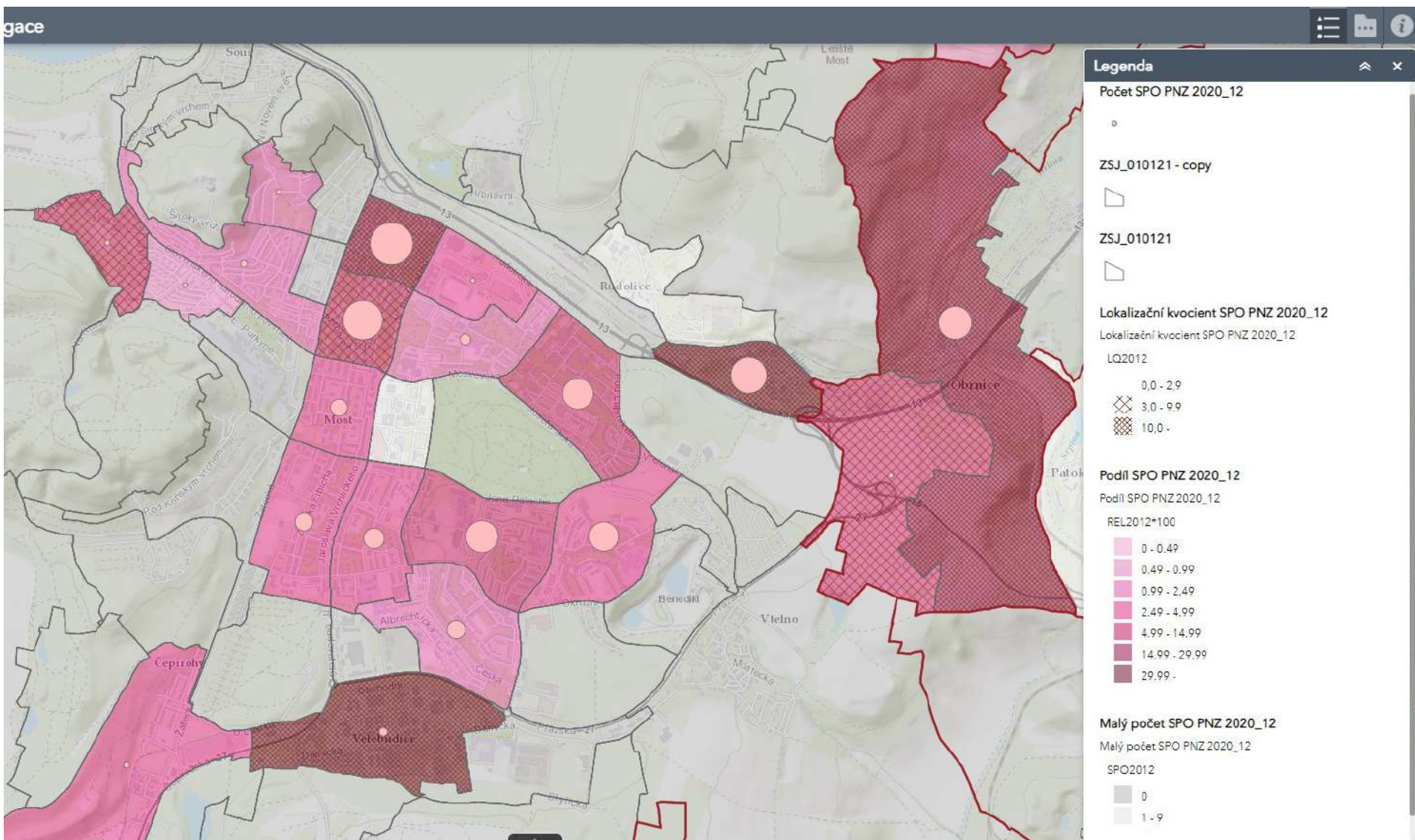
0 2,25 4,5 km

Aplikace lokality sociálního vyloučení a segregace, 2. část

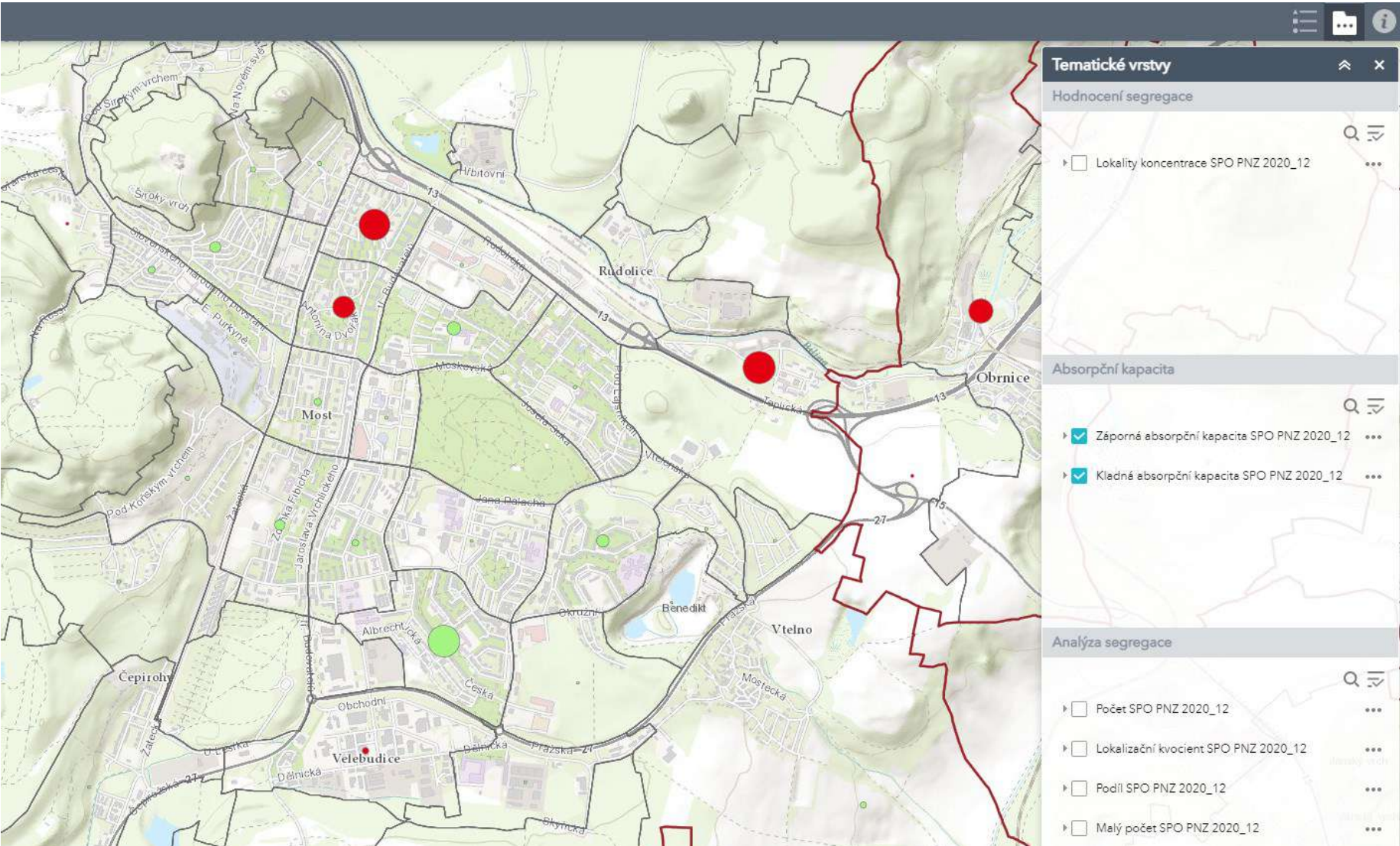
Tematická vrstva: analýzy



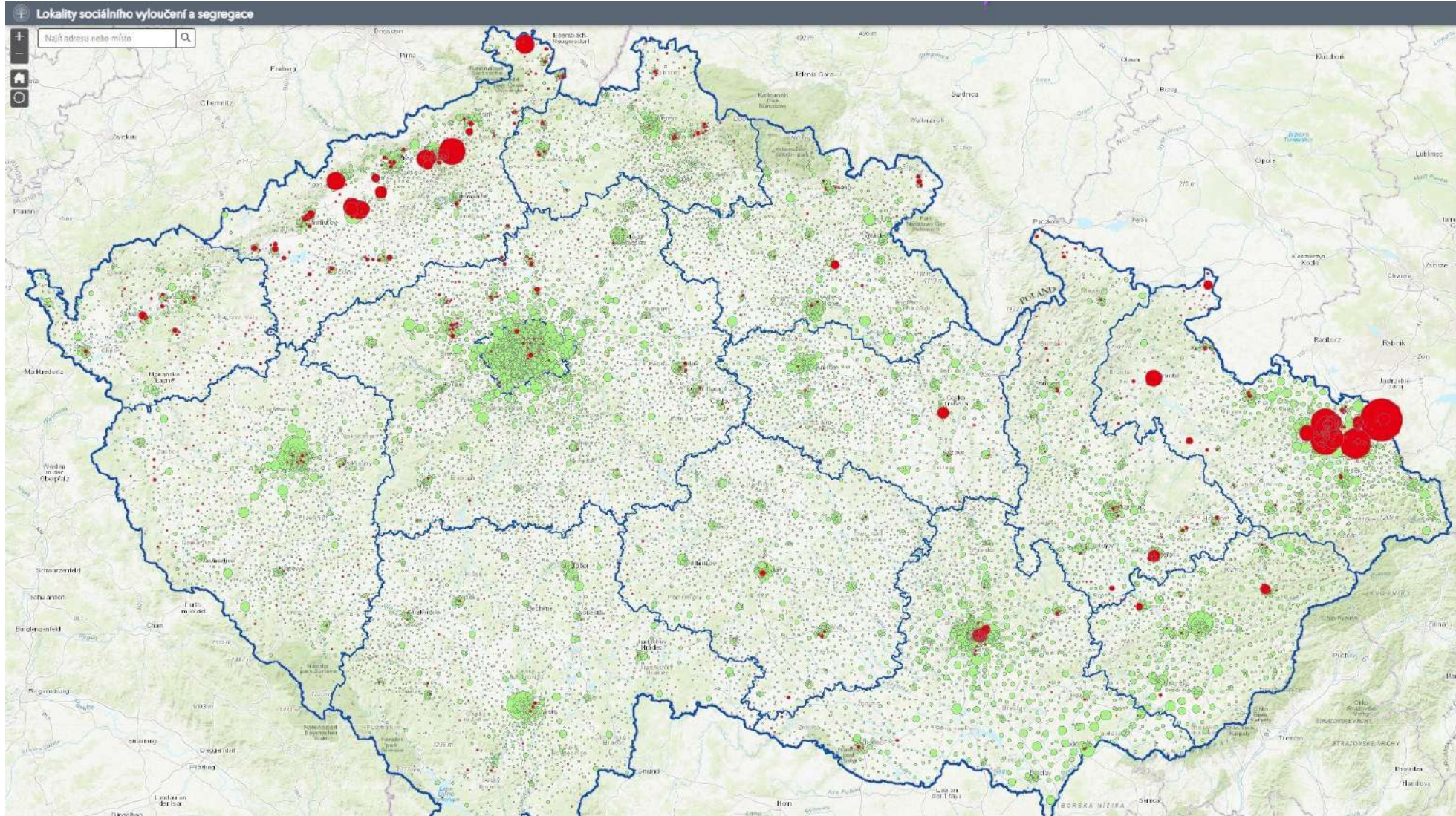
Legenda



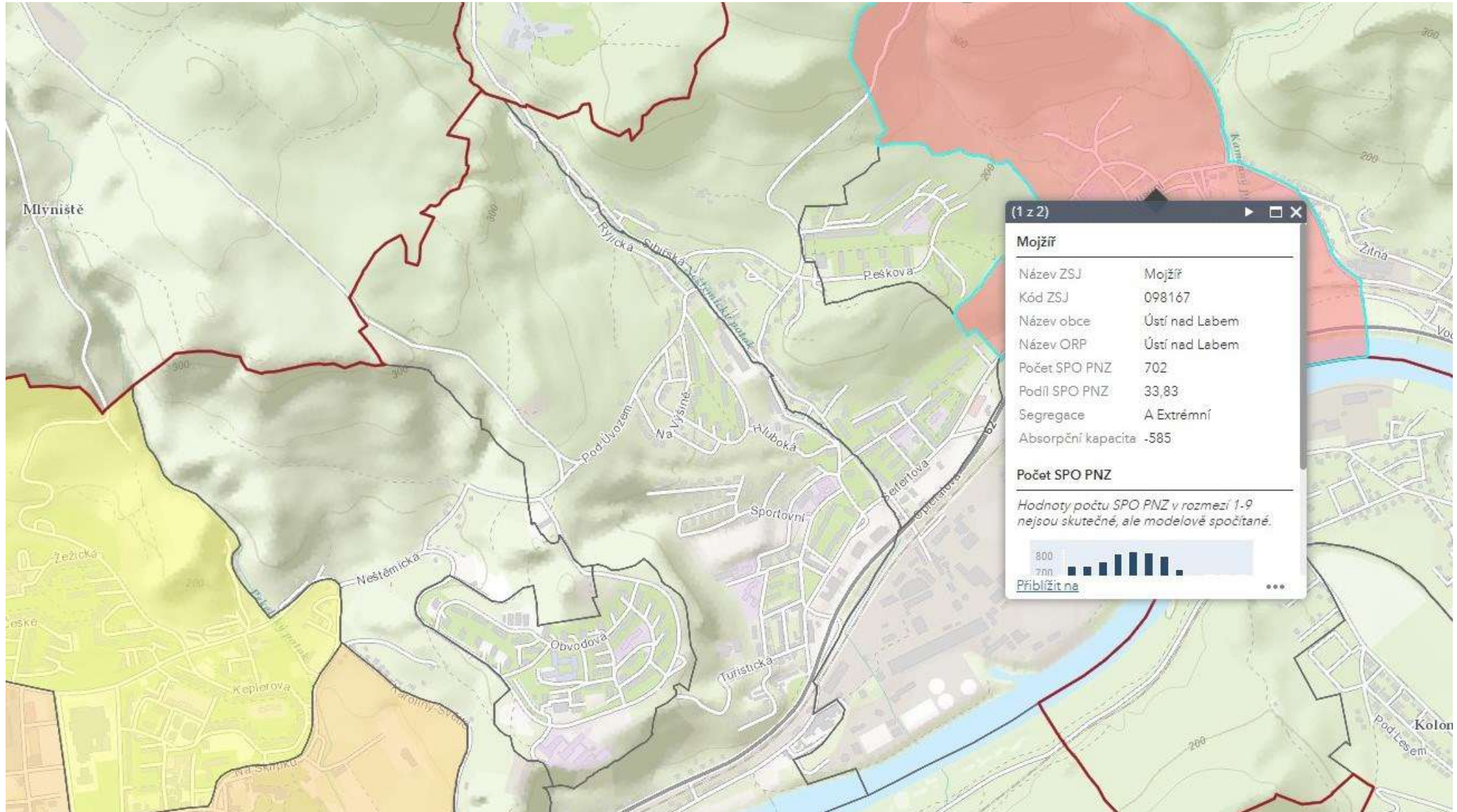
Tematická vrstva: absorpční kapacita



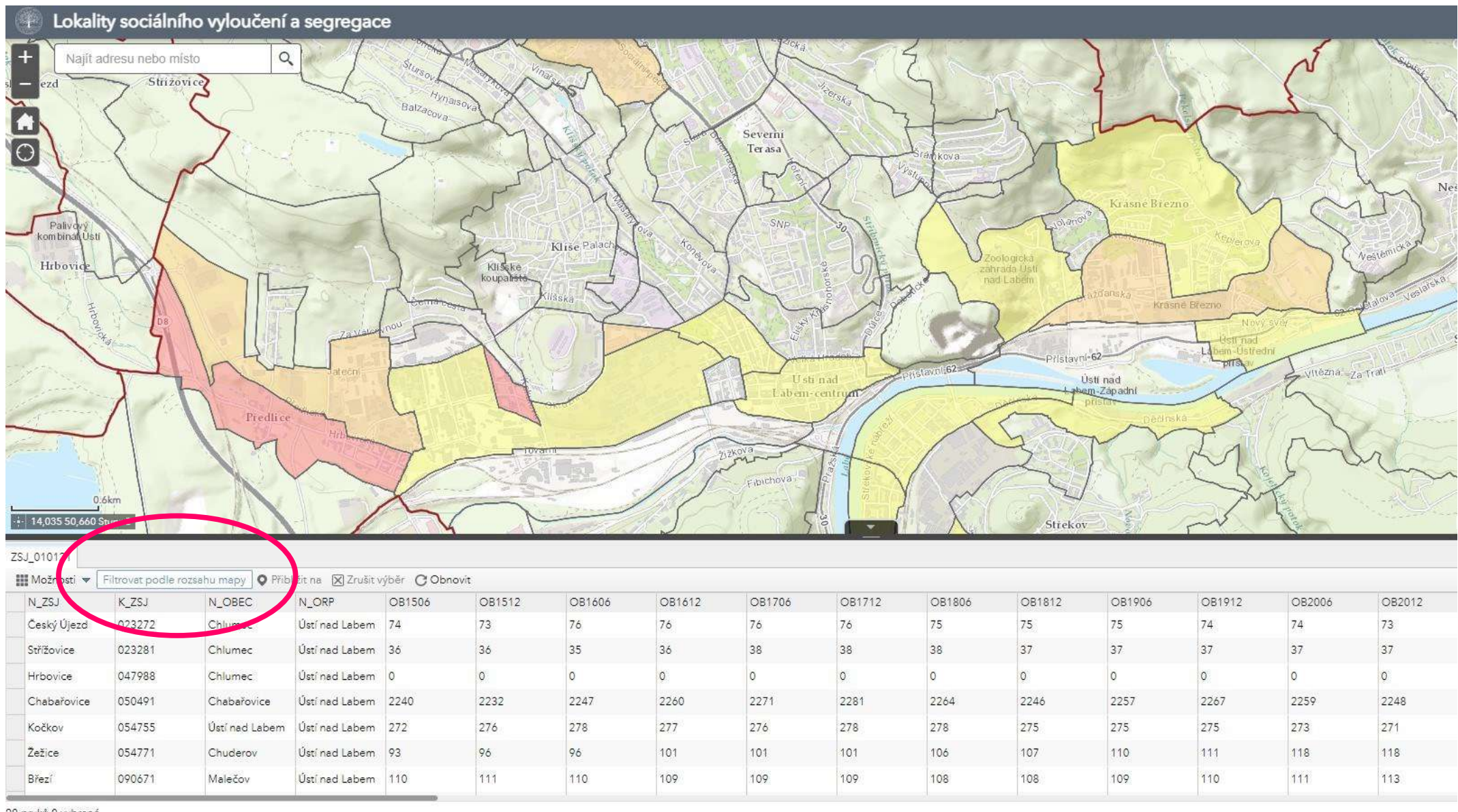
Tematická vrstva: absorpční kapacita



Data: vyskakovací okna



Data: tabulka



Data: tabulka – filtr – přidat výraz

Data: tabulka – filtr – přidat sadu

Lokality sociálního vyloučení

Najít adresu nebo místo

sezd

Strážovice

Polykombinát Ústí

Hrbovice

Hrbovická

D8

Pre

0.6km

14.03550,660 Stupně

ZSJ_010121

Možnosti ▾ Filtrat podle rozsahu mapy

N_ZSJ	K_ZSJ	N_OBEC	OB1512	OB191
Český Újezd	023272	Chlumec		
Strážovice	023281	Chlumec		
Hrbovice	047988	Chlumec		
Chabešovice	050491	Chabešovice		
Kočkov	054755	Ústí nad Labem		
Žežice	054771	Chuderov		
Březí	090671	Malečov		

90 prvků 0 vybrané

Filtr

+ Přidat výraz + Přidat sadu

Zobrazit prvky vrstvy, které odpovídají následujícímu výrazu.

Jakýkoliv z následujících výrazů v této sadě je pravdivý

LKf2012 (Řetězec) je A Extrémní

Rozlišovat malá a velká písmena

LKf2012 (Řetězec) je B Vysoká

Rozlišovat malá a velká písmena

LKf2012 (Řetězec) je C Střední

Rozlišovat malá a velká písmena

OK Storno

Data: tabulka – filtr – přidat výraz

The screenshot shows a map interface with a filter dialog open. The map displays various geographical features and labels such as Lhotka, Slová, Prvovz, Muglinov, Vrbická, Mariánské Hory, Hulváky, and Trněcké železáreny. A scale bar indicates 1 km. The filter dialog is titled 'Filtr' and contains the following elements:

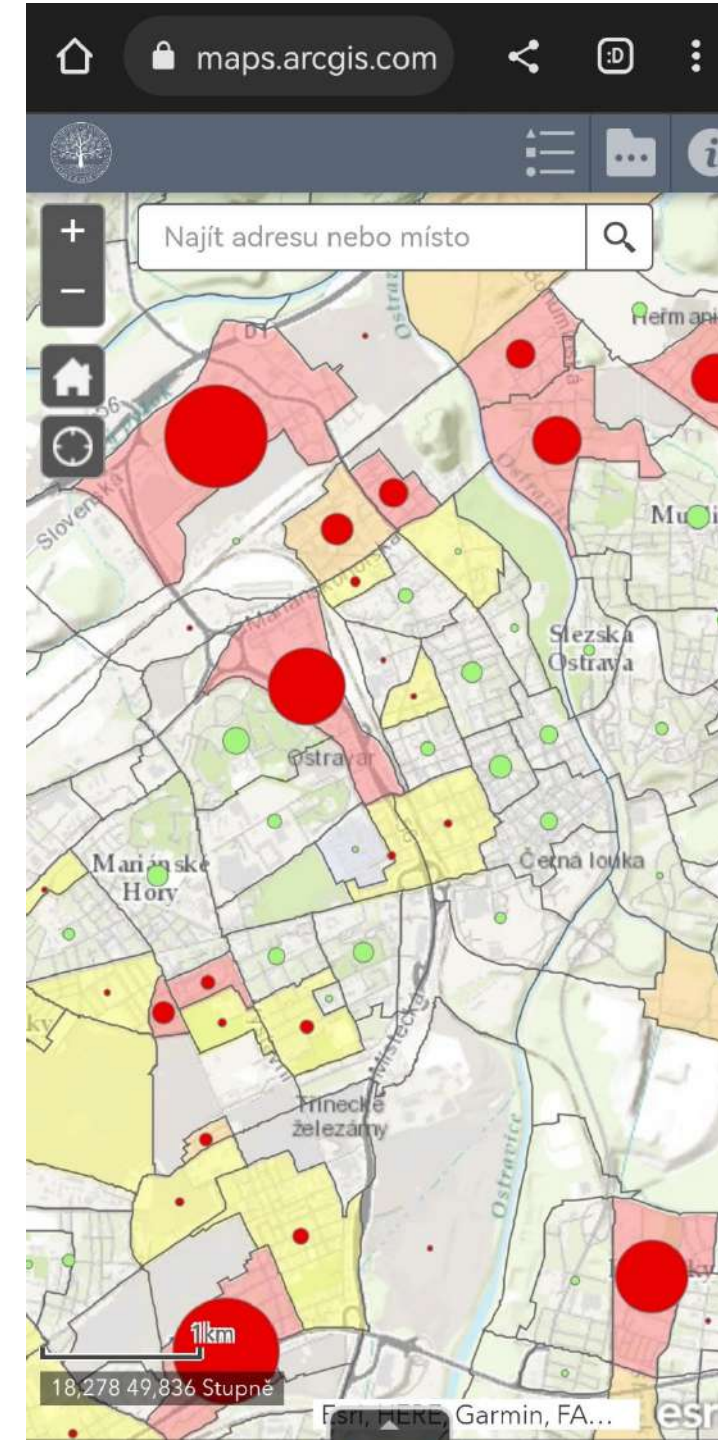
- Přidat výraz** and **Přidat sadu** buttons.
- A search input field with placeholder text "Zobrazit prvky vrstvy, které odpovídají následujícímu výrazu."
- Two dropdown menus: the first set to "LKf2012 (Řetězec)" and the second to "je jaký...".
- A checkbox for "Rozlišovat malá a velká písmena".
- A dropdown menu showing "3 vybrané" with a list of selected items:
 - A Extrémní
 - B Vysoká
 - C Střední
 - D Nízká
- Filter operators: and (with a checked status).
- Buttons: "OK" and "Storno".

In the bottom left corner of the map area, there is a red circle highlighting the cell "ZSJ_010121" in a table. The table has columns labeled "N_ZSJ", "K_ZSJ", and "N_OBEC". The visible rows are:

N_ZSJ	K_ZSJ	N_OBEC
Červená kolonie	064131	Karviná
Karviná-Doly	064157	Karviná

Mobilní telefon

- Přidání ikony pro spuštění na plochu telefonu
- Spusťte aplikaci v prohlížeči (Google Chrome)
- V nastavení zvolte „přidat na plochu“, případně upravte název.
- Kliknutím na ikonu terče  se v mapě zobrazí vaše aktuální poloha.



Umíme

- Zobrazit a použít „i“ – informace o aplikaci
- Najít své město, lokality
- Zobrazit a číst legendu
- Pracovat s tematickou vrstvou: Hodnocení
- Pracovat s tematickou vrstvou: Analýza
- Pracovat s tematickou vrstvou: Absorpční kapacita
- Zobrazit a číst data ve vyskakovacích oknech
- Zobrazit a číst data v tabulce
- Použít filtr pro výběr dat v tabulce
- Použít aplikaci v mobilním telefonu

Vývojová dynamika sociálního vyloučení a segregace 2015-2021

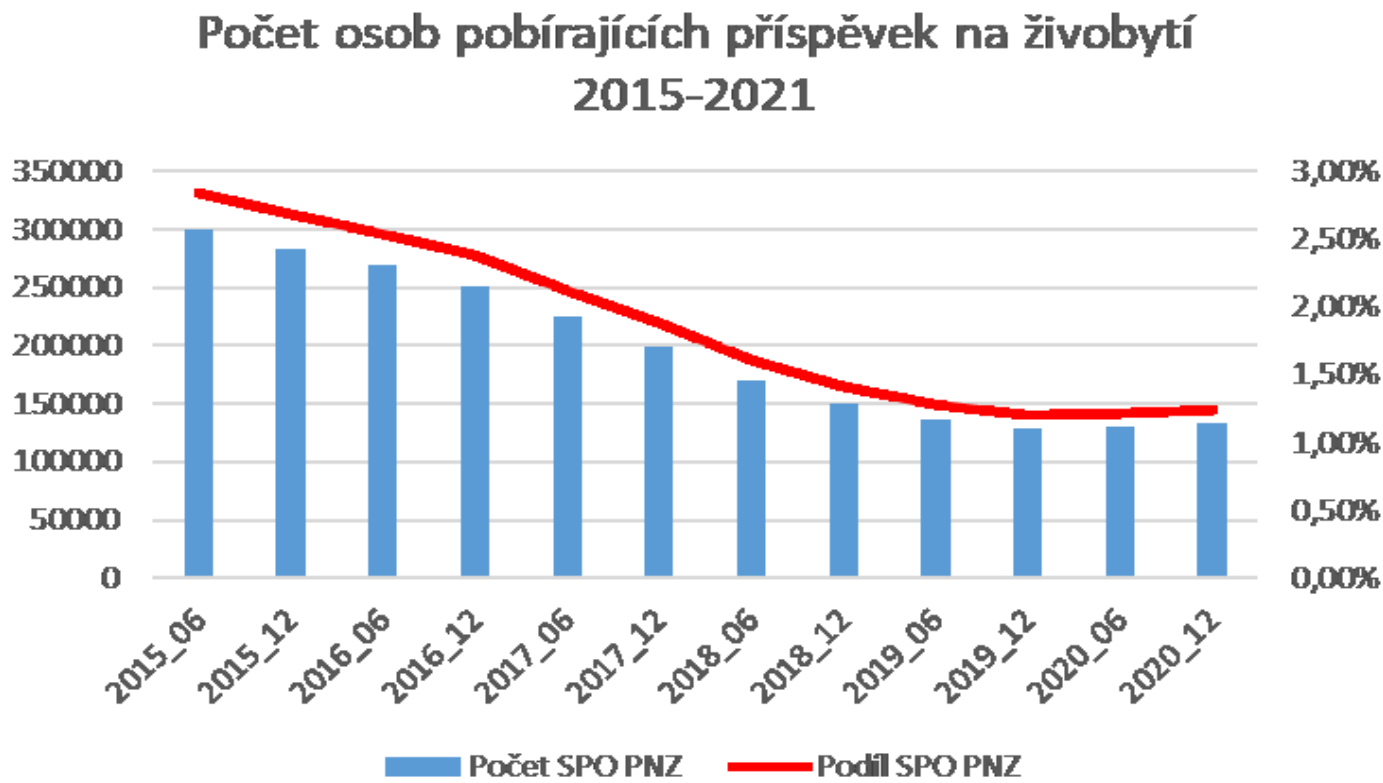
TAČR TL02000479

„Vývojová dynamika segregace a sociálního vyloučení v území“ (01/2019-12/2022)

Program **Éta**



Počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením klesal



	Počet SPO PNZ	Podíl SPO PNZ
2015_06	300111	2,85%
2015_12	283591	2,69%
2016_06	268790	2,54%
2016_12	251372	2,38%
2017_06	225235	2,13%
2017_12	199964	1,88%
2018_06	170777	1,61%
2018_12	150911	1,42%
2019_06	137160	1,29%
2019_12	128205	1,20%
2020_06	130263	1,22%
2020_12	133574	1,25%

Počet lokalit koncentrace SPO PNZ klesal spíše pozvolně

- počet lokalit extrémní koncentrace rostl do roku 2019
 - počet lokalit koncentrace celkem mírně klesal

Počet SPO PNZ v lokalitách extrémní koncentrace rost

- přestože ve 2020 poklesl počet lokalit extrémní koncentrace počet obyvatel v těchto lokalitách neklesl a počet obyvatel na jednu lokalitu narostl

Stupeň koncentrace	2015_06	2015_12	2016_06	2016_12	2017_06	2017_12	2018_06	2018_12	2019_06	2019_12	2020_06	2020_12
A Extrémní	255	253	295	307	364	349	342	321	315	319	334	357
B Vysoká	212	208	198	177	151	134	125	107	80	67	58	53
C Střední	88	87	90	91	93	90	89	91	89	89	93	97
LK Celkem	140	135	136	132	129	122	119	116	110	108	109	113
D Nízká	10	10	9	8	7	6	5	4	4	4	4	4
Celkem	13	13	12	11	10	9	8	7	6	6	6	6

Zatímco se v ČR snižoval počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením (SPO PNZ), počet lokalit extrémní koncentrace se nesnižoval a počet SPO PNZ v těchto lokalitách rostl

- V Česku dochází k **růstu prostorové koncentrace sociálního vyloučení** do vybraných lokalit s již **vysokými koncentracemi sociálního vyloučení**
- Roste tak **sociálně-prostorová polarizace** mezi stavem a vývojem v lokalitách sociálního vyloučení a ostatními lokalitami

Počet SPO PNZ v lokalitách extrémní koncentrace rostl

- v lokalitách extrémní koncentrace růst o 65-68 %
- v lokalitách koncentrace celkem pokles o 36 %
- v ostatních lokalitách pokles o 62 %

Konzentrace	2015_06	2015_12	2016_06	2016_12	2017_06	2017_12	2018_06	2018_12	2019_06	2019_12	2020_06	2020_12
A Extrémní	8914	9364	11219	12276	14559	14994	13690	13800	14494	14340	14042	14623
B Vysoká	35995	34285	31541	29060	22733	19520	16582	11668	7901	6842	5945	4787
C Střední	27150	29709	30906	31897	33926	32511	29696	28916	27057	24372	24996	26652
LK Celkem	72059	73358	73666	73233	71218	67025	59968	54384	49452	45554	44983	46062
D Nízká	228052	210233	195124	178139	154017	132939	110809	96527	87708	82651	85280	87512
Celkem	300111	283591	268790	251372	225235	199964	170777	150911	137160	128205	130263	133574

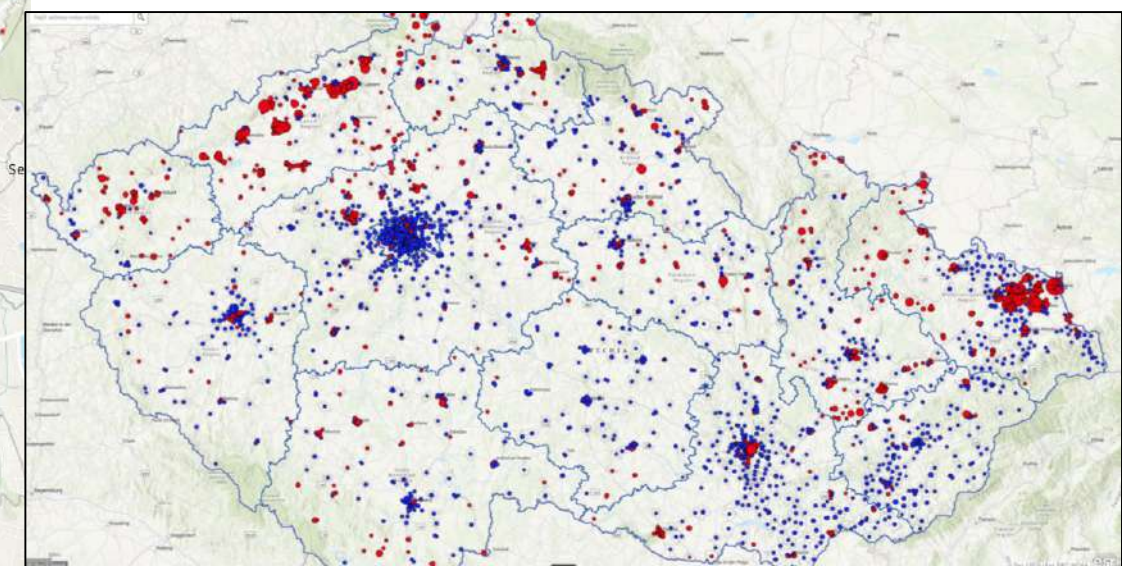
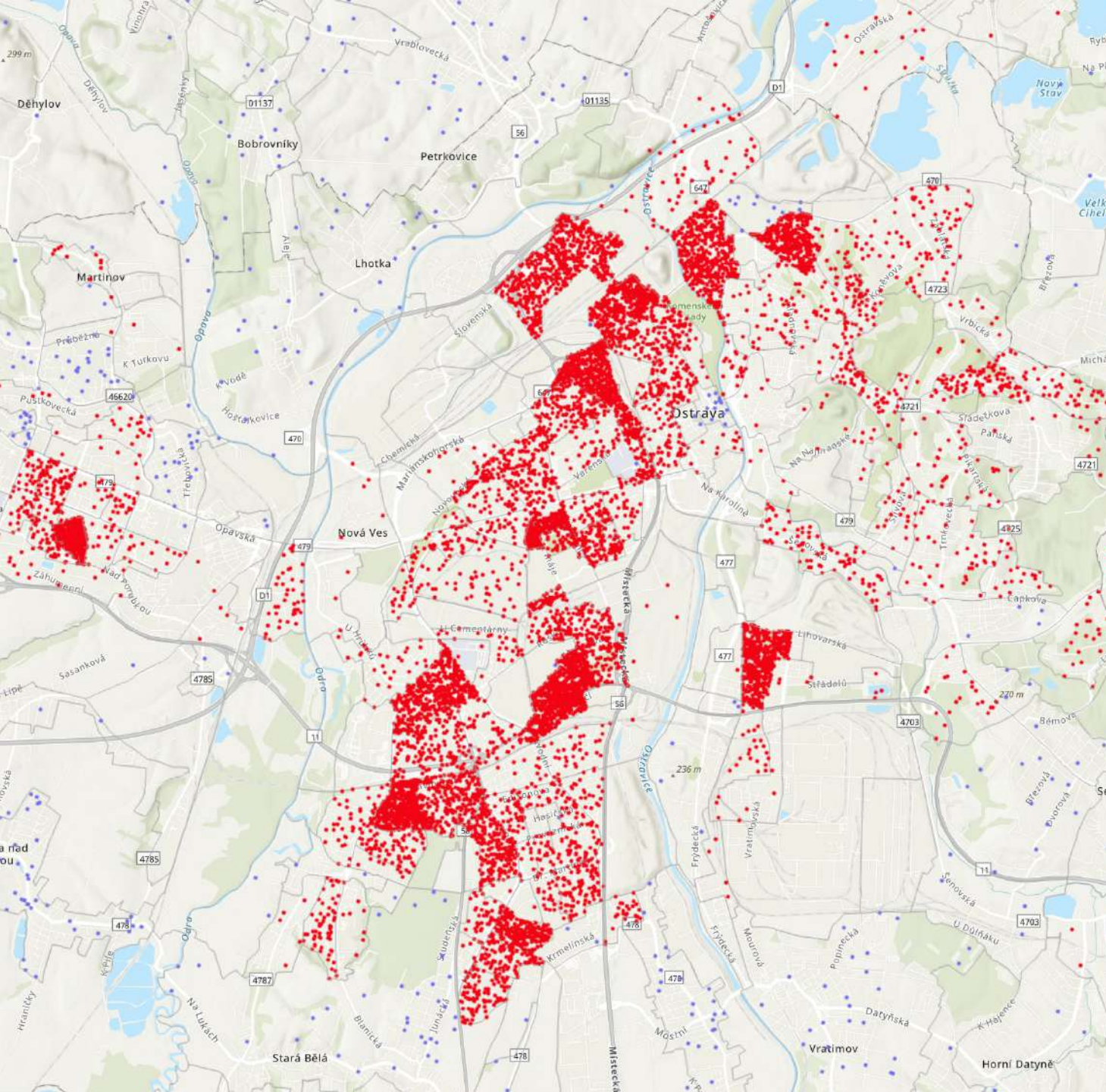
Podíl SPO PNZ v lokalitách koncentrace rostlin

- v lokalitách extrémní koncentrace z 3 % na 11 %
 - v lokalitách střední koncentrace z 9 % na 20 %
 - v lokalitách koncentrace celkem z 24 % na 35 %

Zatímco se v ČR snižoval počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením (SPO PNZ), rostl jejich počet a podíl v lokalitách extrémní koncentrace

- Život v sociálně vyloučené lokalitě **dramaticky snižuje schopnost vymanit se ze stavu sociálního ohrožení a vyloučení**
- Přestože se obecně v Česku situace značně zlepšovala (z pohledu počtu obyvatel ohrožených sociálním vyloučením), v sociálně vyloučených lokalitách tomu tak nebylo. Naopak, **narůstala koncentrace sociálního vyloučení v nejproblematictějších lokalitách** (extrémní koncentrace).

Ostrava a ČR: nadprůměrné zastoupení SPO PNZ 2019 (v porovnání s ČR)



Podíl SPO PNZ v lokalitách koncentrace (LK) na celkovém počtu SPO PNZ v kraji

K_KRAJ	N_KRAJ	LKS1506	LKS1512	LKS1606	LKS1612	LKS1706	LKS1712	LKS1806	LKS1812	LKS1906	LKS1912	LKS2006	LKS2012	Změna
3069	Ústecký kraj	36,60%	40,00%	41,72%	43,74%	46,41%	49,33%	51,77%	52,48%	56,05%	54,04%	55,63%	56,25%	1,54
3140	Moravskoslezský kraj	32,25%	35,06%	36,77%	38,32%	41,39%	42,43%	46,36%	47,50%	48,09%	49,31%	47,72%	48,44%	1,50
3115	Jihomoravský kraj	22,39%	23,31%	26,03%	26,90%	29,02%	30,43%	31,55%	33,24%	33,70%	35,42%	34,70%	34,34%	1,53
3051	Karlovarský kraj	20,63%	22,52%	23,84%	29,45%	38,20%	40,28%	40,18%	42,62%	38,42%	36,94%	34,45%	32,63%	1,58
3123	Olomoucký kraj	22,54%	23,00%	24,35%	24,74%	25,66%	28,42%	28,29%	33,57%	28,64%	31,42%	30,99%	29,37%	1,30
3077	Liberecký kraj	14,22%	17,30%	17,21%	20,80%	21,98%	25,96%	25,63%	26,54%	27,23%	25,17%	22,82%	25,70%	1,81
3085	Královéhradecký kraj	16,43%	17,14%	20,94%	22,78%	23,67%	27,40%	27,91%	25,63%	21,88%	20,94%	20,26%	20,69%	1,26
3026	Středočeský kraj	16,60%	17,07%	18,25%	19,80%	21,52%	22,81%	24,05%	23,70%	22,14%	20,82%	19,72%	19,50%	1,17
3107	Kraj Vysočina	16,40%	17,63%	17,95%	19,95%	19,50%	18,81%	16,20%	17,39%	15,26%	16,38%	17,86%	17,90%	1,09
3042	Plzeňský kraj	17,60%	20,08%	20,38%	20,54%	19,41%	18,34%	14,88%	14,43%	13,66%	14,11%	12,79%	16,01%	0,91
3131	Zlínský kraj	15,78%	16,25%	17,20%	17,29%	18,67%	22,31%	20,13%	21,32%	20,89%	20,37%	18,20%	15,85%	1,00
3093	Pardubický kraj	14,11%	13,65%	12,47%	15,97%	18,04%	16,97%	17,11%	17,34%	17,85%	14,82%	14,92%	15,07%	1,07
3034	Jihočeský kraj	15,36%	16,58%	17,61%	17,13%	18,78%	21,73%	20,90%	17,31%	17,13%	13,53%	13,10%	10,50%	0,68
3018	Hlavní město Praha	6,34%	6,61%	6,87%	7,37%	8,08%	7,79%	7,57%	7,39%	6,98%	6,56%	5,22%	4,69%	0,74
	ČR	24,01%	25,87%	27,41%	29,13%	31,62%	33,52%	35,11%	36,04%	36,05%	35,53%	34,53%	34,48%	1,44

Podíl kraje na Česku: SPO PNZ v lokalitách koncentrace (LK)

K_KRAJ	N_KRAJ	LKS1506	LKS1512	LKS1606	LKS1612	LKS1706	LKS1712	LKS1806	LKS1812	LKS1906	LKS1912	LKS2006	LKS2012	Změna
3140	Moravskoslezský kraj	27,7%	28,5%	28,7%	28,9%	29,5%	29,4%	31,4%	31,8%	32,7%	34,1%	33,2%	33,2%	1,20
3069	Ústecký kraj	28,5%	29,0%	29,1%	28,8%	29,0%	28,8%	29,5%	29,2%	30,6%	28,9%	30,3%	30,7%	1,08
3115	Jihomoravský kraj	8,3%	8,0%	8,4%	8,2%	8,2%	8,0%	8,2%	8,6%	8,8%	9,4%	9,1%	8,9%	1,07
3123	Olomoucký kraj	7,3%	6,7%	6,5%	6,3%	6,1%	6,2%	5,7%	6,5%	5,3%	5,9%	5,8%	5,4%	0,74
3026	Středočeský kraj	5,5%	5,3%	5,3%	5,4%	5,4%	5,4%	5,5%	5,1%	4,7%	4,7%	4,5%	4,4%	0,81
3051	Karlovarský kraj	3,7%	3,8%	3,8%	4,3%	4,9%	4,9%	4,5%	4,5%	4,1%	4,1%	4,1%	4,0%	1,07
3077	Liberecký kraj	2,9%	3,4%	3,1%	3,5%	3,3%	3,8%	3,3%	3,3%	3,2%	3,0%	3,0%	3,3%	1,14
3085	Královéhradecký kraj	3,2%	3,0%	3,3%	3,3%	3,0%	3,3%	3,1%	2,7%	2,2%	2,2%	2,3%	2,4%	0,73
3093	Pardubický kraj	2,1%	1,9%	1,6%	1,9%	1,9%	1,7%	1,6%	1,6%	1,7%	1,5%	1,6%	1,6%	0,76
3042	Plzeňský kraj	2,5%	2,5%	2,4%	2,1%	1,7%	1,5%	1,2%	1,1%	1,1%	1,2%	1,2%	1,5%	0,63
3131	Zlínský kraj	2,3%	2,1%	2,1%	1,9%	1,8%	1,9%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,5%	1,3%	0,56
3034	Jihočeský kraj	3,0%	2,9%	2,9%	2,7%	2,7%	2,9%	2,5%	2,1%	2,1%	1,7%	1,6%	1,3%	0,42
3107	Kraj Vysočina	1,8%	1,7%	1,6%	1,6%	1,3%	1,1%	0,9%	1,0%	0,9%	1,0%	1,1%	1,1%	0,64
3018	Hlavní město Praha	1,1%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	1,1%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%	0,66

Česko je mimořádně regionálně polarizované z hlediska zastoupení obyvatel ohrožených sociálním vyloučením, a míry jejich soustředění v lokalitách koncentrace

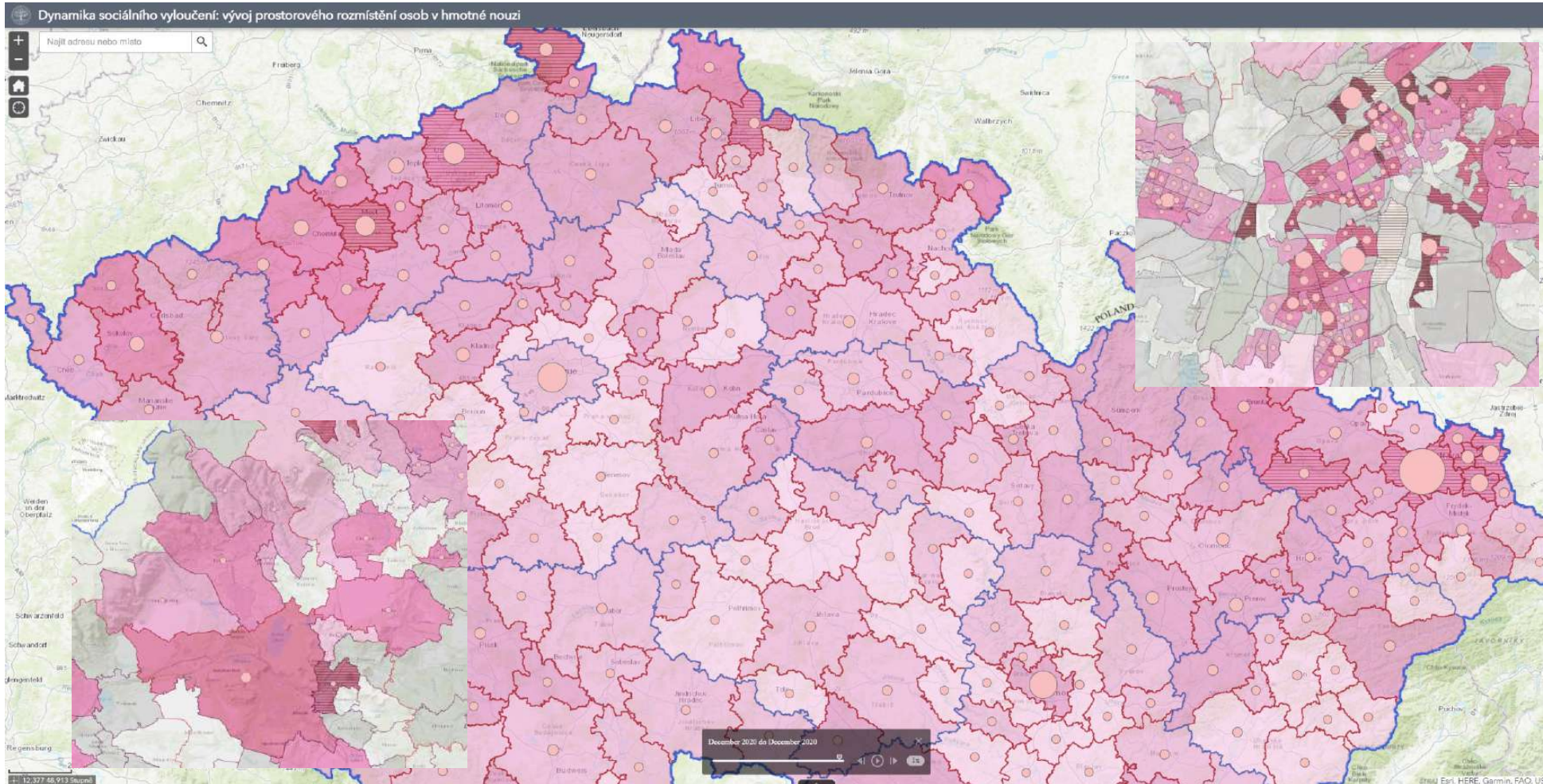
- Česko se vyznačuje mimořádnou regionální polarizací mezi Ústeckým a Moravskoslezským kraji, kde se koncentruje **64 % všech SPO PNZ v ČR soustředěných v lokalitách koncentrace**, a ostatními regiony Česka.
- Oba kraje jsou navíc mimořádně vnitřně polarizované, jelikož se v nich navíc **soustředí značná část SPO PNZ v lokalitách koncentrace** a jejich podíl neustále narůstá (**56 % Ústecký a 48 % Moravskoslezský**).

Aplikace

Dynamika sociálního vyloučení

Online webová mapová aplikace (TAČR TL02000479)

Dynamika sociálního vyloučení: vývoj prostorového rozmístění osob v hmotné nouzi
https://lokality.page.link/segregace_dynamika



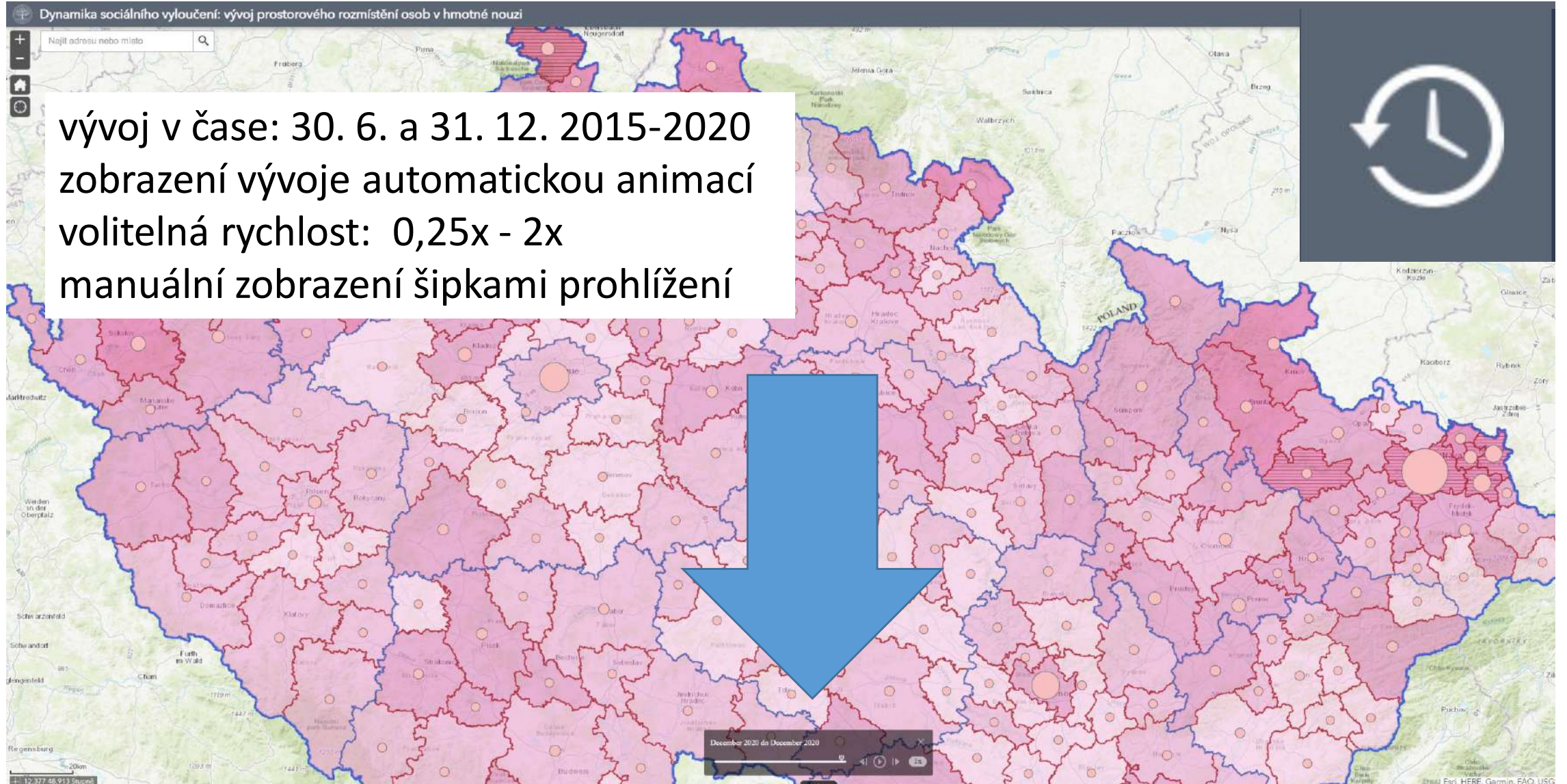
- Časová dynamika
- Měřítková dynamika

Lokality koncentrace SPO PNZ měřítková úroveň ZSJ a obcí

2020



Time slider – posuvník času

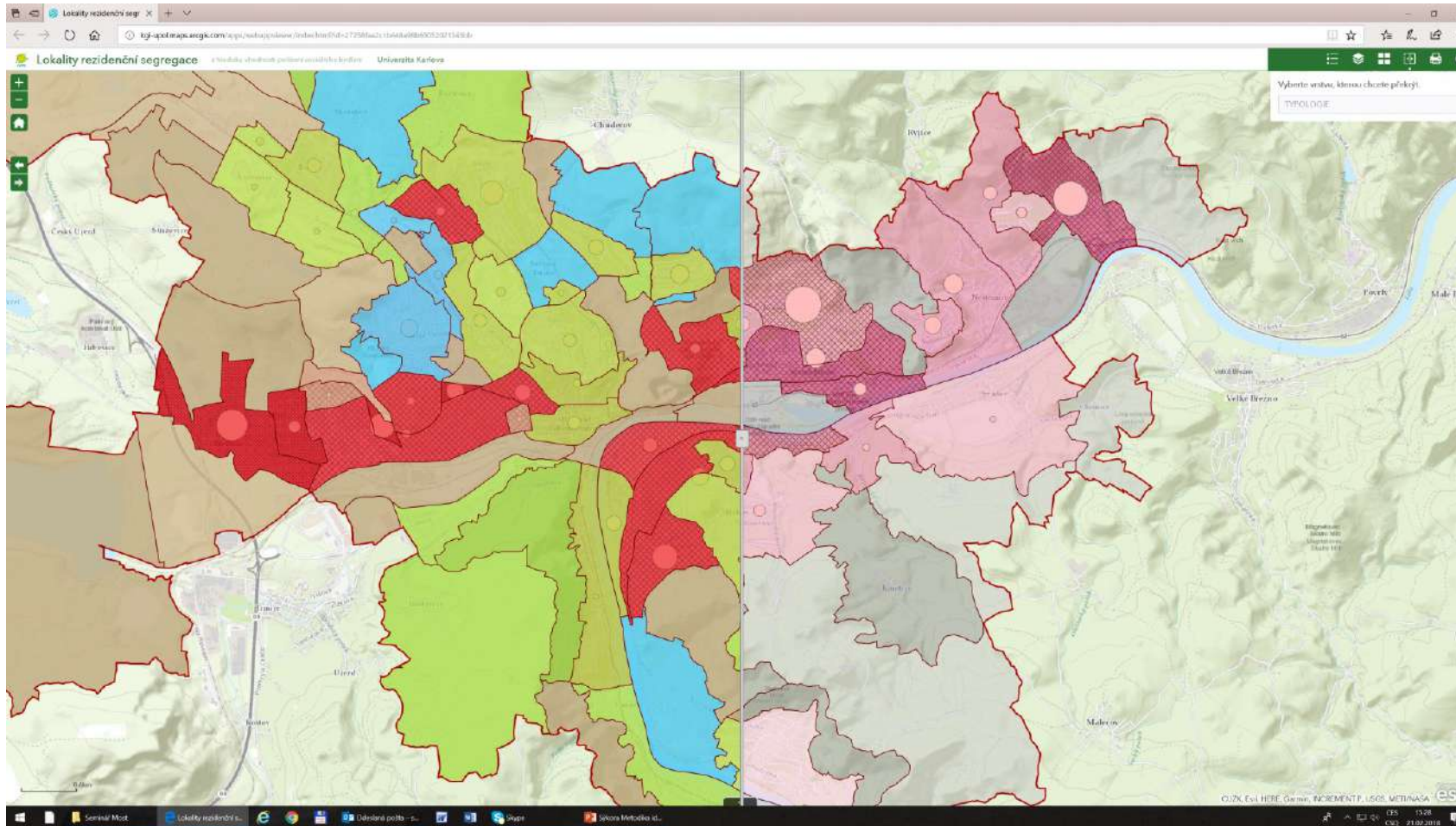


Aplikace Lokality rezidenční segregace

Online webová mapová aplikace (TAČR TL02000479)

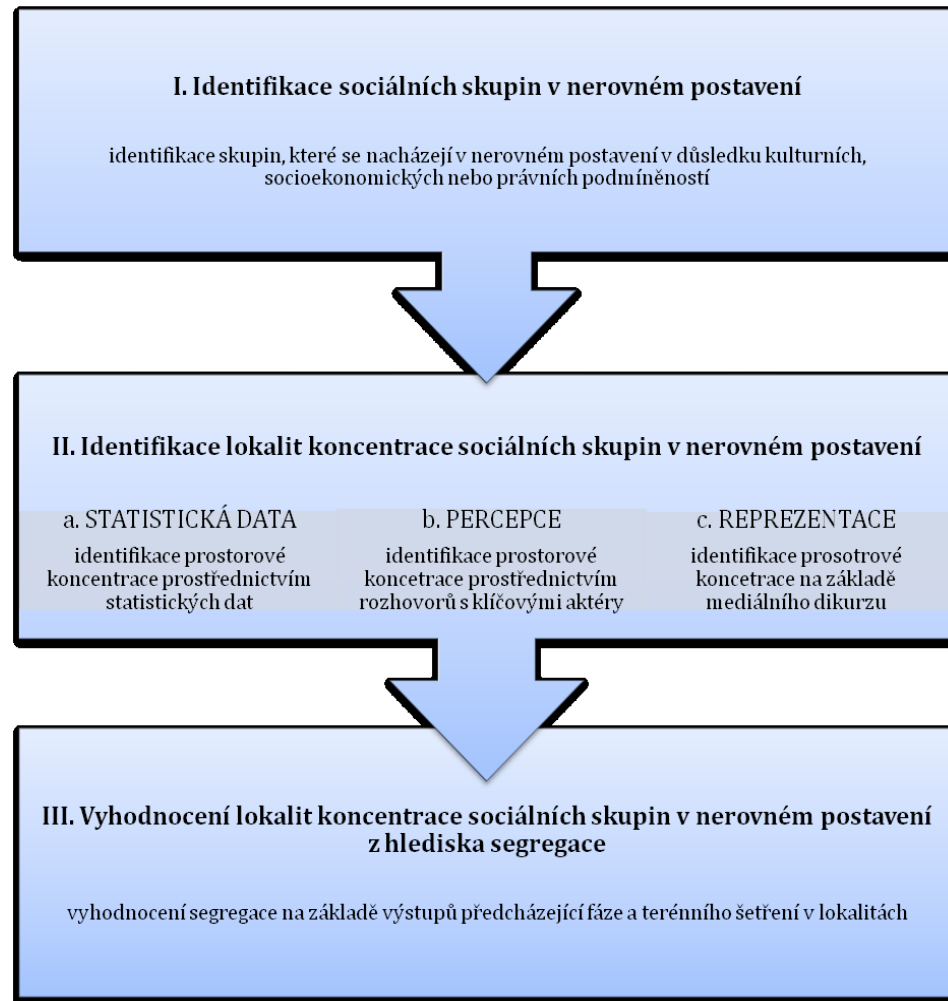
Lokality rezidenční segregace

<https://lokality.page.link/segregace>



- Cíl: identifikovat a vymezit lokality, které nejsou vhodné, respektive by měly být pečlivě zvážené pro účely plánování a pořizování sociálního bydlení, a to z důvodu rizik segregace
- Analýzy
- Hodnocení
- Predikce
- Typologie

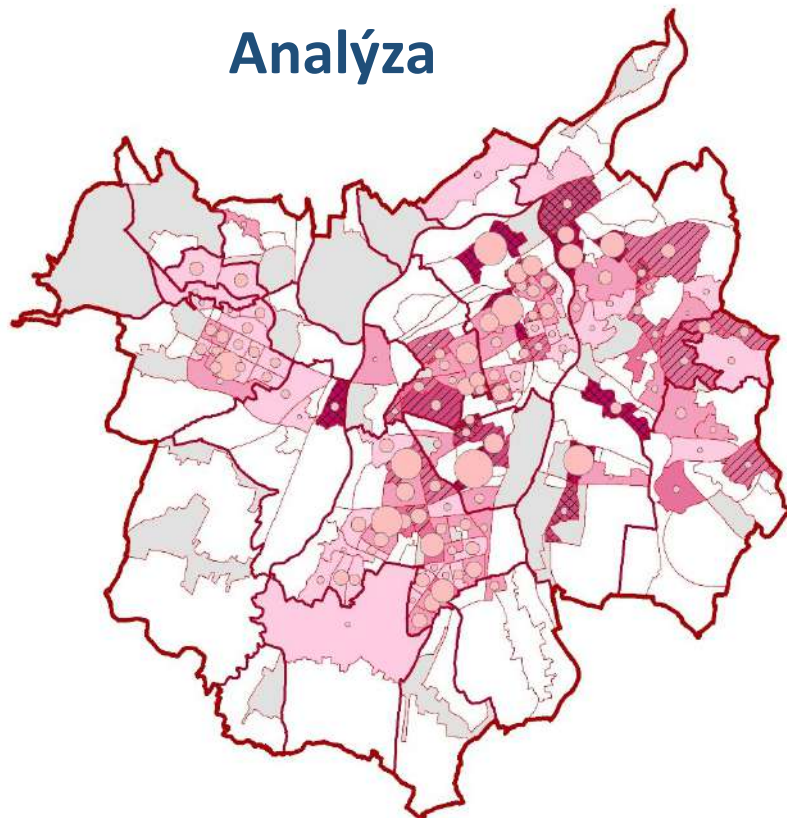
Metodika identifikace lokalit rezidenční segregace



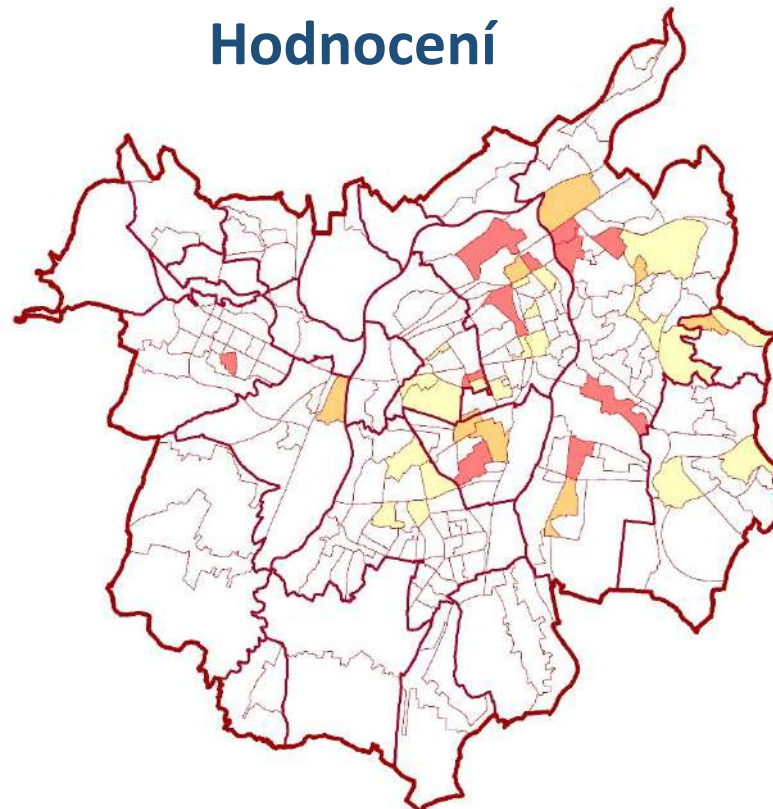
- Identifikace **sociální skupiny**
- Identifikace **lokalit koncentrace sociální skupiny**
 - Statistická data
 - Percepce (rozhovory)
 - Reprezentace (analýza diskurzu)
- **Vyhodnocení** identifikovaných lokalit z hlediska **segregace**
 - Vstupní informace
 - Terénní šetření

Lokality koncentrace obyvatel ohrožených sociálním vyloučením a (ne)vhodnost pro pořízení sociálního bydlení)

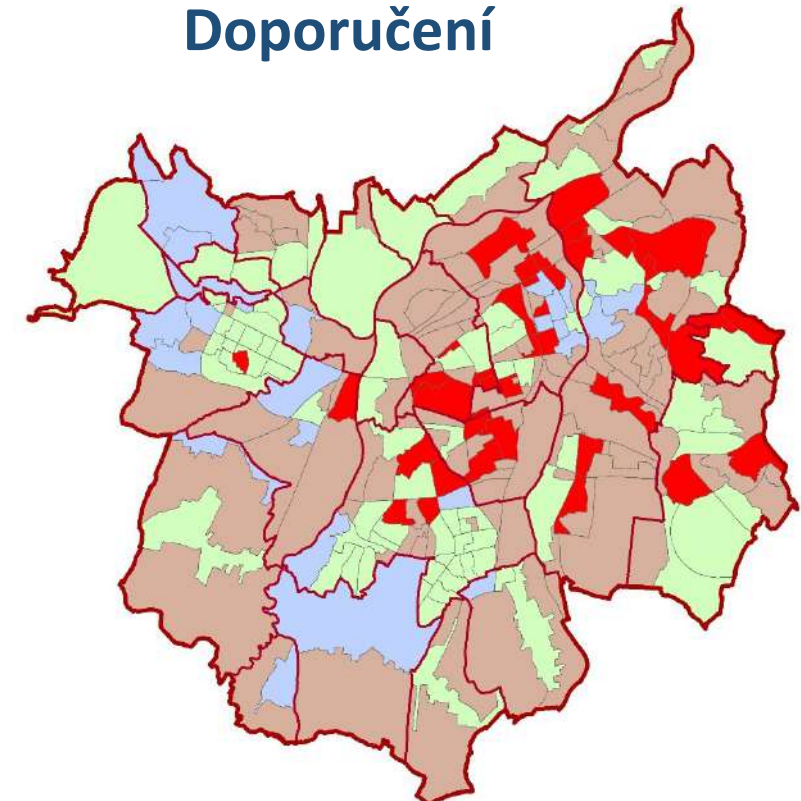
Analýza



Hodnocení



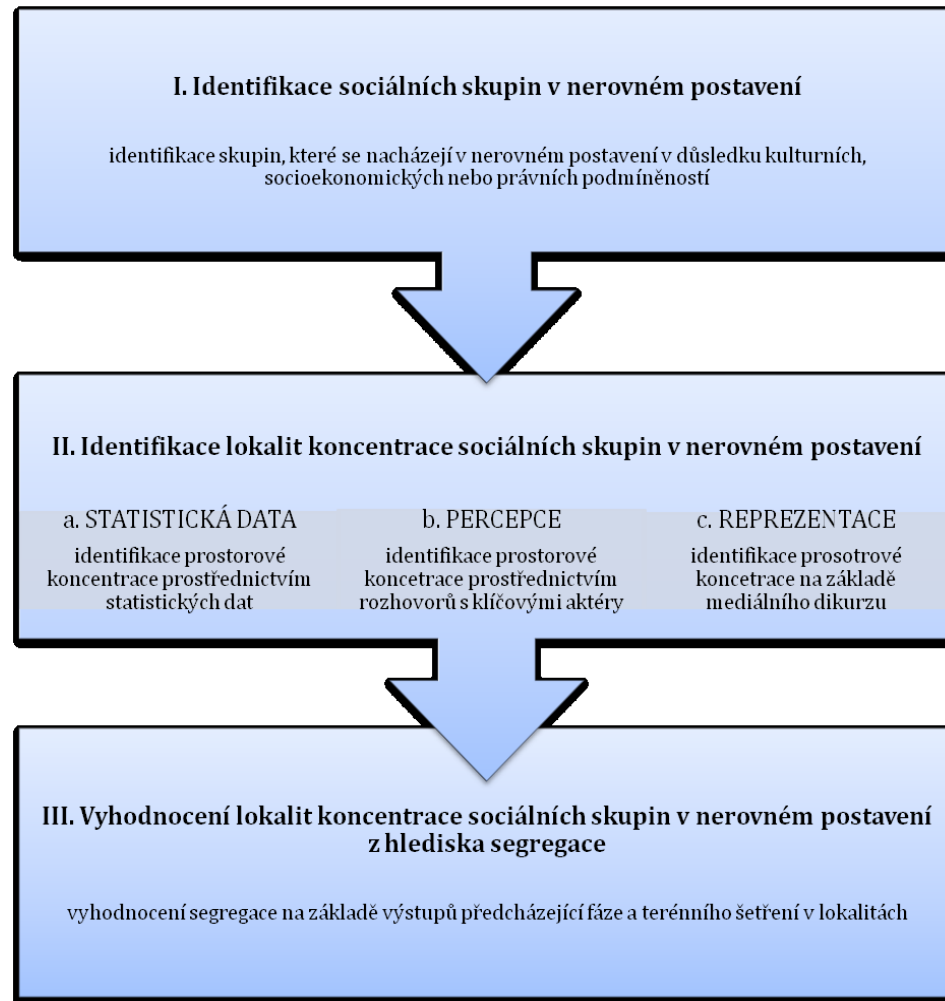
Doporučení



Počty obyvatel v typech ZSJ z hlediska vhodnosti pro sociální bydlení

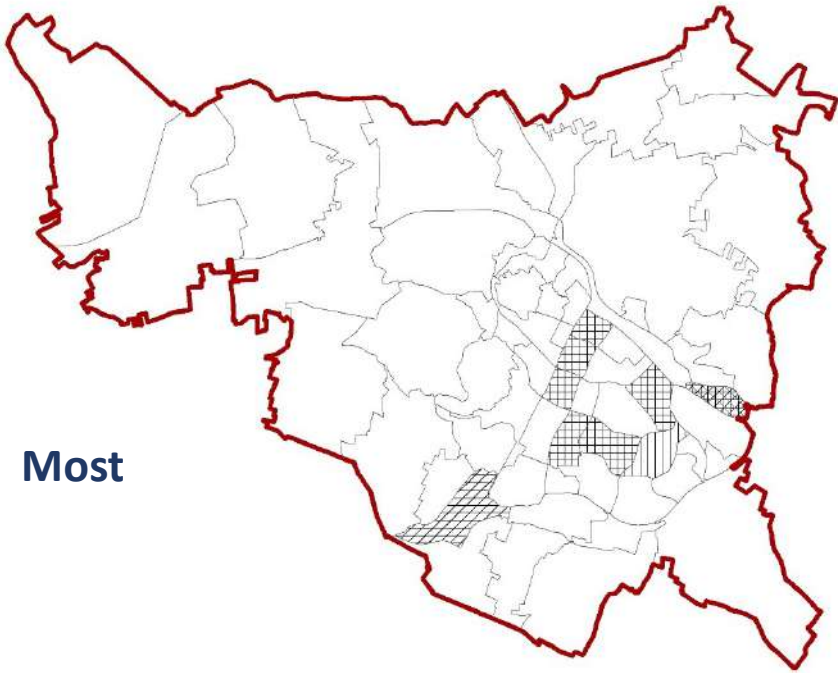
Typ	A LK	B AK SPO	C LK 50	D AK VŠ	E Ostatní
Kadaň	14,41%	0,27%	3,14%	8,13%	74,06%
Kladno	9,54%	0,00%	1,66%	4,77%	84,03%
Most	12,07%	0,05%	1,02%	5,24%	81,61%
Ostrava	14,11%	0,00%	2,26%	10,90%	72,73%
Otrokovice	3,85%	0,00%	6,27%	0,00%	89,88%
Pardubice	0,32%	8,04%	9,14%	10,62%	71,88%
Plzeň	4,48%	0,73%	6,04%	11,63%	77,11%
Štětí	17,42%	4,38%	12,24%	0,00%	65,95%
Ústí n L.	21,10%	0,00%	1,02%	10,51%	67,37%
Velké Hamry	10,64%	0,00%	0,00%	0,00%	89,36%
Vsetín	8,69%	0,39%	3,61%	22,63%	64,68%
11 měst	10,62%	1,06%	3,70%	9,98%	74,63%

Metodika identifikace lokalit rezidenční segregace

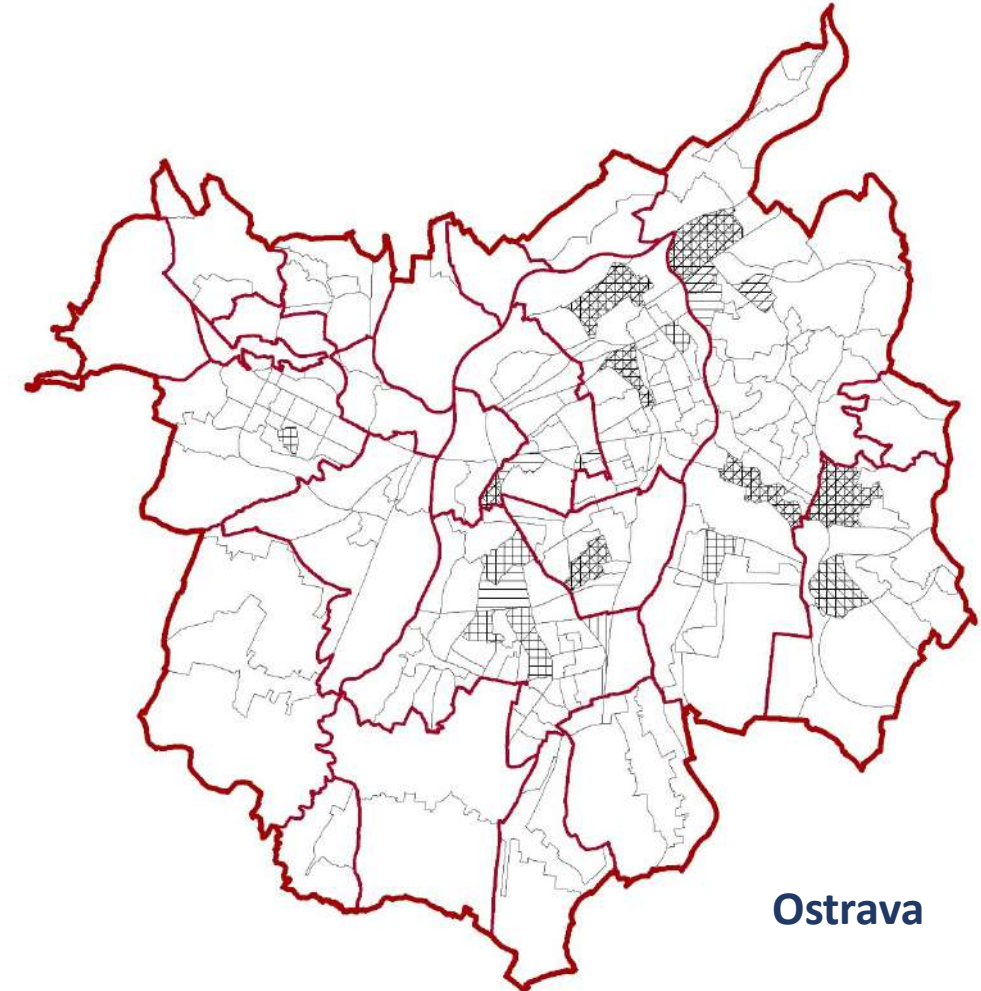


- Identifikace **sociální skupiny**
- Identifikace **lokalit koncentrace sociální skupiny**
 - Statistická data
 - **Percepce**
 - **Reprezentace**
- **Vyhodnocení** identifikovaných lokalit z hlediska **segregace**
 - Vstupní informace
 - Terénní šetření

Percepce a reprezentace Přisouzené stigma



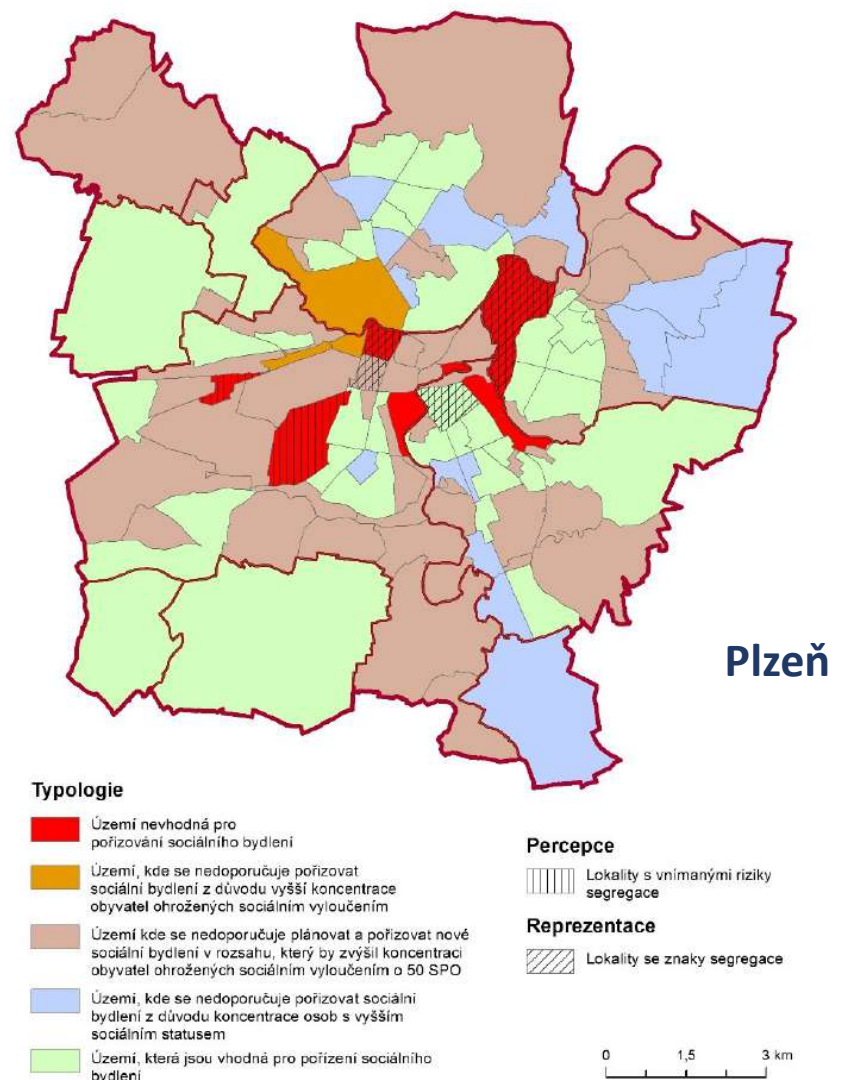
0 1,5 3 km



0 2 4 km

Percepce a reprezentace: data x přisouzené stigma

- Výjimečné případy sociálně vyloučených lokalit z Analýzy SVL, které metodikou nebyly vyhodnoceny jako lokality koncentrace
- Nicméně se vyznačují přisouzeným **stigmatem**



Dotazník: Identifikace lokalit rezidenční segregace

- <https://datamap.natur.cuni.cz/dotaznik/>
- součást hodnocení vývojové dynamiky segregace a sociálního vyloučení
- cílem je identifikovat lokality se zvýšenou koncentrací sociálně vyloučených osob nebo obyvatel ohrožených sociálním vyloučením a vybrat z nich takové, jež jsou segregované nebo se vyznačují znaky a projevy segregace
- šetření se zaměřuje na konkrétní místní zkušenosti (z terénu), vnímání (percepci) a veřejný diskurz (reprezentaci) (symbolické vyloučení)

IDENTIFIKACE LOKALIT REZIDENČNÍ SEGREGACE

i Vyplňujete dotazník pro stav na konci měsíce: 12/2020

Identifikace lokality

Název lokality

Běžně používaná pojmenování
uveďte běžně používané pojmenování, v případě více pojmenování je poznámky v závorce

V mapě klikněte na daný kraj, poté SO ORP, obec a v posledním kroku vyberte jednu nebo více ZSJ, pro které identifikujete lokalitu. Modrou šípkou v pravém horním rohu se přemístíte o úroveň výše.

Vyberte, prosím, jednu nebo více ZSJ v mapě.

Vybrané ZSJ

Zde se zobrazí ZSJ, které jste vybrali v mapě

Kraj: SO ORP: Obec:

O jaké místo se jedná? Choose File: No file chosen
Vložte prosím náhled, mapku, obrázek nebo, fotografii se zakreslením území lokality (nejvíce 3 soubory)

Jaký je územní rozsah lokality?

- jedna budova
- více samostatných budov
- skupina budov
- ulice
- blok domů a ulic
- čtvrť
- Jiné:

O jaký typ/formu ubytování se jedná?

- ubytovna/y v soukromém vlastnictví
- městská ubytovna
- nájemní bydlení v obecném vlastnictví nebo vlastnictví neziskové organizace
- nájemní bydlení v soukromém vlastnictví
- byty/domy ve vlastnictví obyvatel
- pobytová instituce (např. azylový dům, dětský domov, domov pro seniory)
- Jiné:

Jiný rozsah lokality

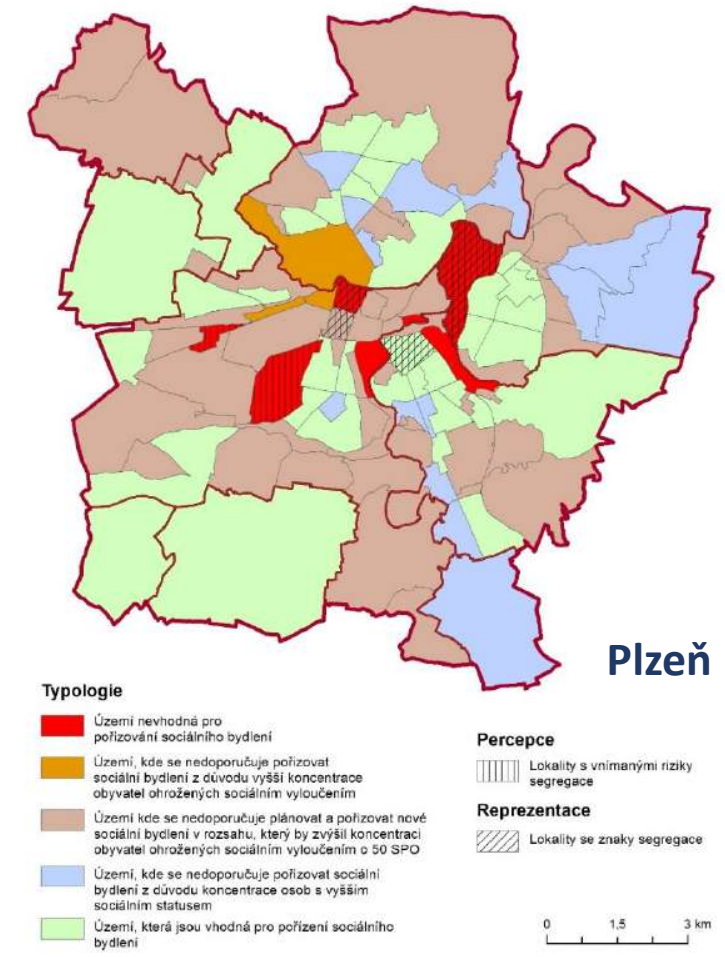
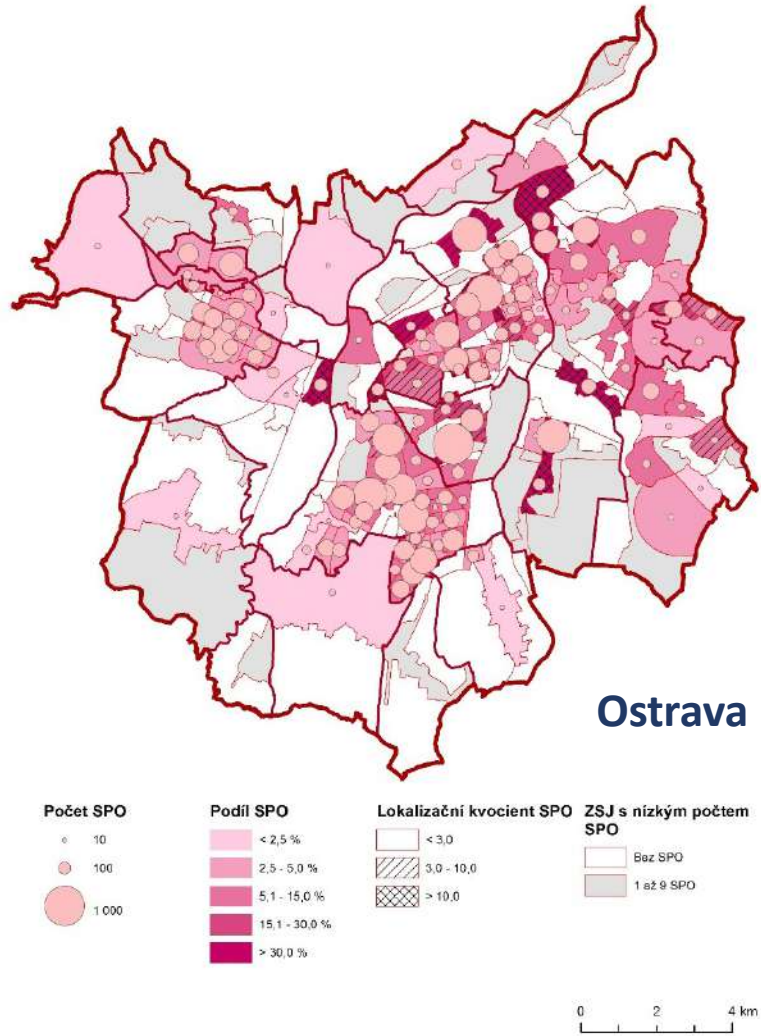
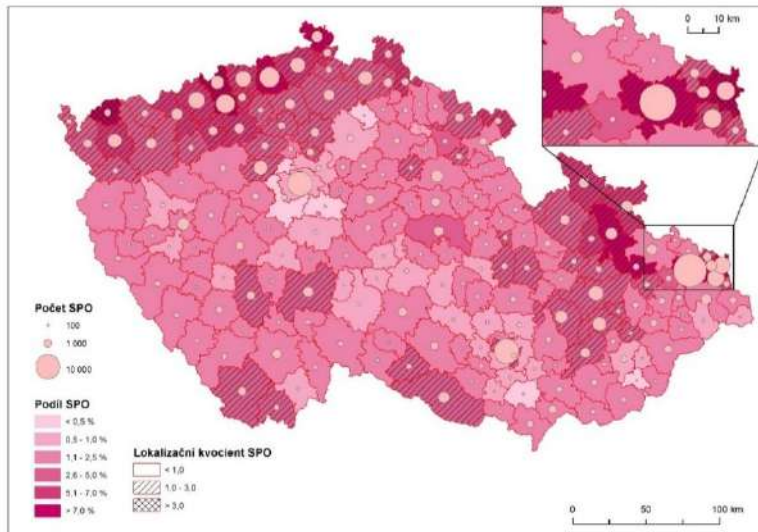
Jiná forma ubytování

**Uplatnění analýz, aplikací a principu
desegregace při pořizování sociálního
bydlení a revitalizaci sociálně-
vyloučených lokalit**

identifikace a hodnocení míst s riziky sociálního vyloučení a (de)segregace



- výrazné **mezi-regionální** a **vnitroměstské disparity** v chudobě a sociálním vyloučení a jejich **růst**
- růst **prostorové koncentrace**





EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

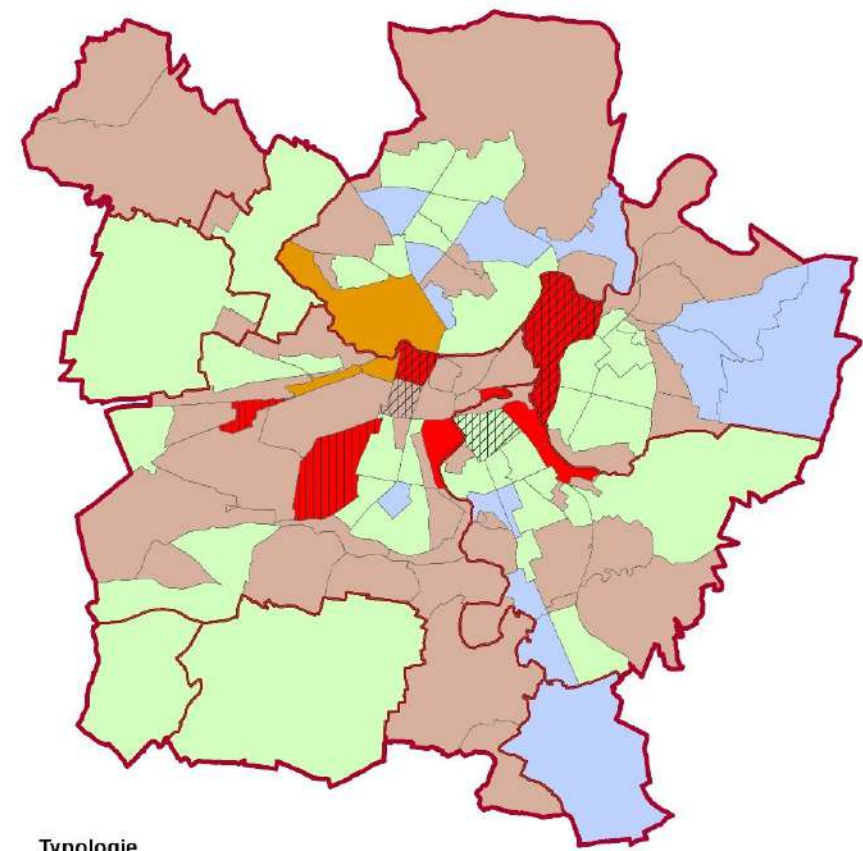


Strategie ITI plzeňské metropolitní oblasti

ZÁKLADNÍ INFORMACE ZS ITI PRO ŽADATELE AKTUALITY DOKUMENTY ŘÍDÍCÍ STRUKTURA KONTAKTY

INFORMACE PRO ŽADATELE K SOCIÁLNÍMU BYDLENÍ

Informace k vydávání stanoviska statutárního města Plzně k projektům sociálního bydlení v rámci integrovaných projektů ITI v rámci výzvy ITI pro plzeňskou metropolitní oblast.



Typologie

-  Území nevhodné pro pořizování sociálního bydlení
 -  Území, kde se nedoporučuje pořizovat sociální bydlení z důvodu vyšší koncentrace obyvatel ohrožených sociálním vyloučením
 -  Území kde se nedoporučuje plánovat a pořizovat nové sociální bydlení v rozsahu, který by zvýšil koncentraci obyvatel ohrožených sociálním vyloučením o 50 SPO
 -  Území, kde se nedoporučuje pořizovat sociální bydlení z důvodu koncentrace osob s vyšším sociálním statusem
 -  Území, která jsou vhodná pro pořízení sociálního bydlení

Percepce

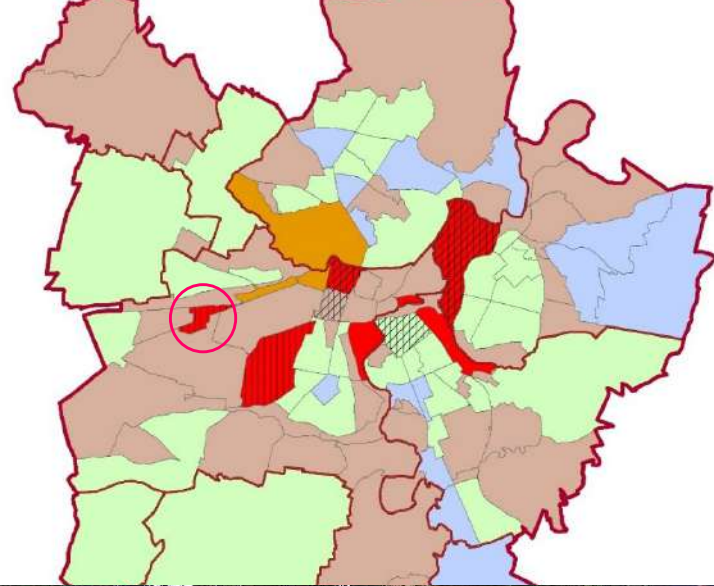
Lokality s vnímanými riziky segregace

Reprezentace

Lokality se znaky segregace

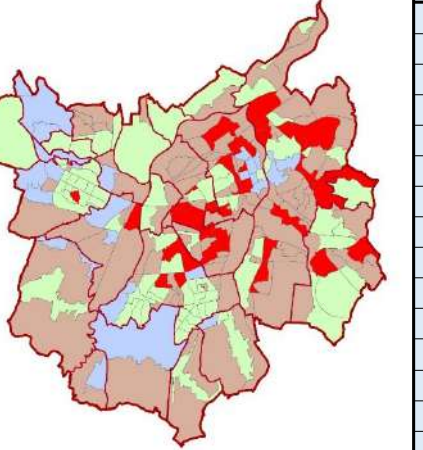
Plzeň-Zátiší: sociální bydlení

- Koncentrace populace Romů do lokality obecního bydlení, neudržovaného, ve špatné kvalitě, **utváření SVL**
- **Koncepce sociálního a dostupného bydlení města Plzeň**
- **Analýza segregace:** identifikace lokalit s riziky segregace
- **Regenerace Zátiší, výstavba nových bytových domů**
- **Cílové skupiny a sociální složení:** zdravotně postižení, mladé rodiny, rodiče samoživitelé, senioři – plánování
- **Veřejná prezentace a participace**



Ostrava-Bedřiška: regenerace

- **Posouzení** projektu regenerace
- Rizika **segregace**: absence diskuse uživatelů, sociálních skupin
- Rizika **polarizace**: nová x stará Bedřiška
- Posouzení rozsahu bytového fondu a posloupnosti etap: **efektivita** využití lokality pro sociální bydlení
- Nejasnosti týkající se **vlastnictví a rozdělení kompetencí** a zodpovědnosti



Typologie ZSJ

- Uzemí nevhodné pro polohování sociálního bydlení
- Uzemí, kde se nezpravidla používají polohování sociálního bydlení z důvodu výšky koncentrace obyvatel ohrožených sociálním vyloučením
- Uzemí, kde se vzhledem k jeho pozici a podmínkám místního sociálního bydlení v rozsahu, který by zahrál koncepci obnovy města, je možné využít pro polohování sociálního bydlení o 50 BPZ
- Uzemí, kde se zvlášť dobré využívají sociální bydlení z důvodu výšky sociálního vyloučení
- Uzemí, které jsou vhodná pro polohování sociálního bydlení

Počet obyvatel	P_EK	P_VK	P_SK	P_SKO	S_EK	S_VK	S_SK	S_SKO	O_EK	O_VK	O_SK	O_SKO	Doporučení
100	100	55	25	25	100	40	25	25	100	25	25	25	24
110	100	60,5	25	26,4	100	44	25	25	100	27,5	25	25	24
120	100	66	25	28,8	100	48	25	25	100	30	25	25	24
130	100	71,5	25	31,2	100	52	25	25	100	32,5	25	25	24
140	100	77	25	33,6	100	56	25	25,2	100	35	25	25	24
150	100	82,5	25	36	100	60	25	27	100	37,5	25	25	24
160	100	88	26,4	38,4	100	64	25	28,8	100	40	25	25	24
170	100	93,5	28,05	40,8	100	68	25	30,6	100	42,5	25	25	24
180	100	99	29,7	43,2	100	72	25	32,4	100	45	25	25	24
190	104,5	100	31,35	45,6	100	76	25	34,2	100	47,5	25	25	24
200	110	100	33	48	100	80	25	36	100	50	25	25	24
210	115,5	100	34,65	50,4	100	84	25,2	37,8	100	52,5	25	25,2	24
220	121	100	36,3	52,8	100	88	26,4	39,6	100	55	25	26,4	25
230	126,5	100	37,95	55,2	100	92	27,6	41,4	100	57,5	25	27,6	25
240	132	100	39,6	57,6	100	96	28,8	43,2	100	60	25	28,8	26
250	137,5	100	41,25	60	100	100	30	45	100	62,5	25	30	27
260	143	100	42,9	62,4	104	100	31,2	46,8	100	65	25	31,2	27
270	148,5	100	44,55	64,8	108	100	32,4	48,6	100	67,5	25	32,4	28
280	154	100	46,2	67,2	112	100	33,6	50,4	100	70	25	33,6	28
290	159,5	100	47,85	69,6	116	100	34,8	52,2	100	72,5	25	34,8	29



	Plán revitalizace		Revitalizace SMO	
	Obyvatelé	Max SVO	Obyvatelé	Max SVO
Bedřiška - jádrová oblast	205	24	172	24
Bedřiška - vnější prstenec	332	31	158	24
Bedřiška celkem	537	52	330	31

Kontakt

Luděk Sýkora
Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta
Katedra sociální geografie a regionálního
rozvoje
Centrum pro výzkum měst a regionů
Albertov 6, 128 43 Praha 2

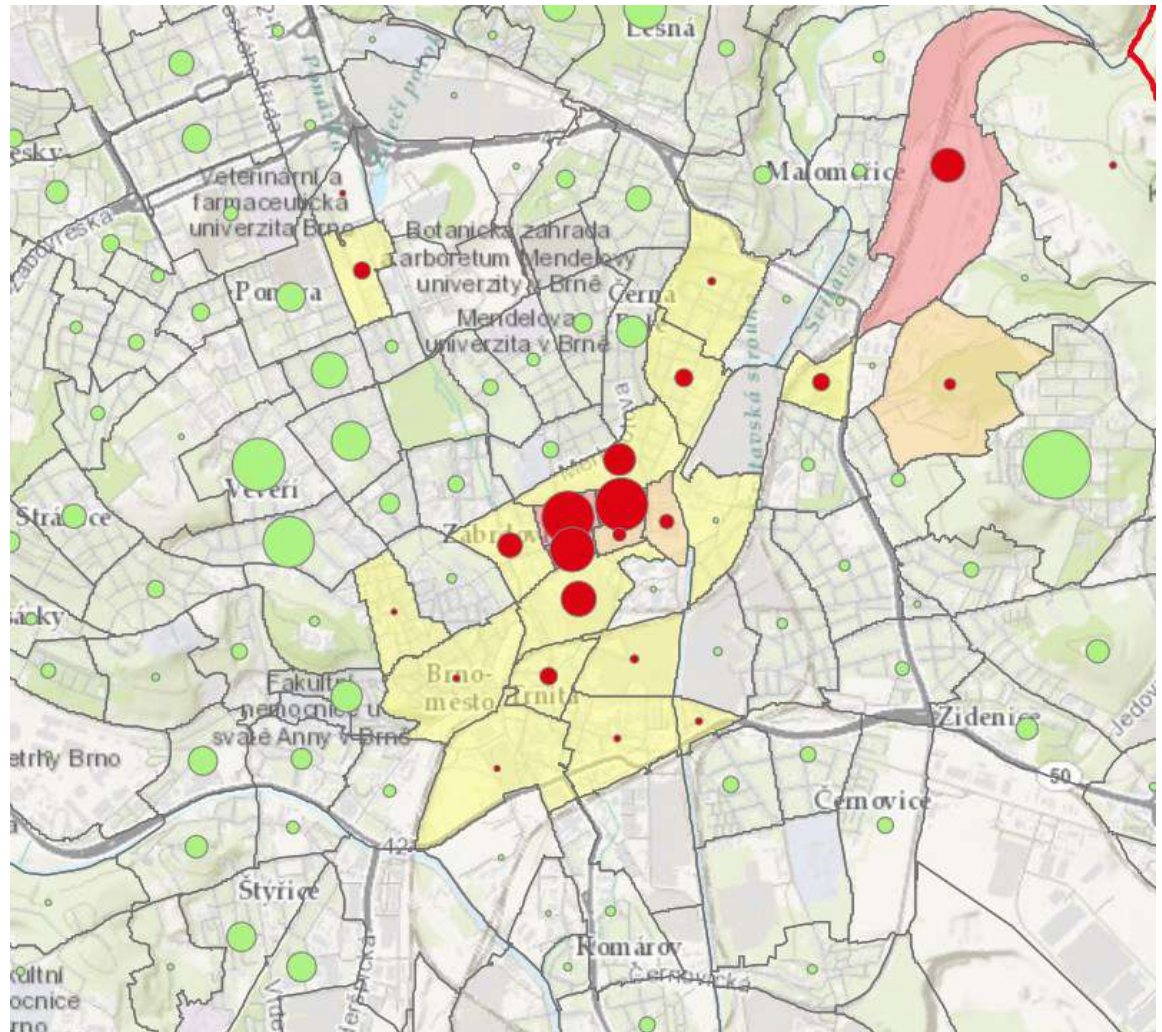
sykora@natur.cuni.cz
<https://www.natur.cuni.cz/>



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova



TAČR TL02000479 „Vývojová dynamika segregace a sociálního vyloučení v území“ (01/2019-12/2022)



Program Éta

T A
Č R