

# **REGISTR SČÍTACÍCH OBVODŮ A BUDOV A JEHO POTENCIONÁLNÍ VYUŽITÍ V (GEO)DEMOGRAFII**

**Helena Nebeská, Tomáš Hamerský**

Brno 25.5.2018

# Obecně..

- Zákon č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů (zákon č. 230/2006 SB.)

## **RSO eviduje:**

- Soustavu územních prvků a územně evidenčních jednotek s atributy
- Budovy s přidělenými čísly popisnými nebo evidenčními a jejich technickoekonomické atributy
- Části budov (vchody k bytům)
- Adresy
- Byty a jejich technickoekonomické atributy (neveřejné údaje)
- Čtvrtletní aktualizace

# Struktura dat RSO

## Adresní struktura

- budovy, adresní prvky

## Územní struktura

- územní prvky, statistické územní jednotky

## Územně evidenční struktura

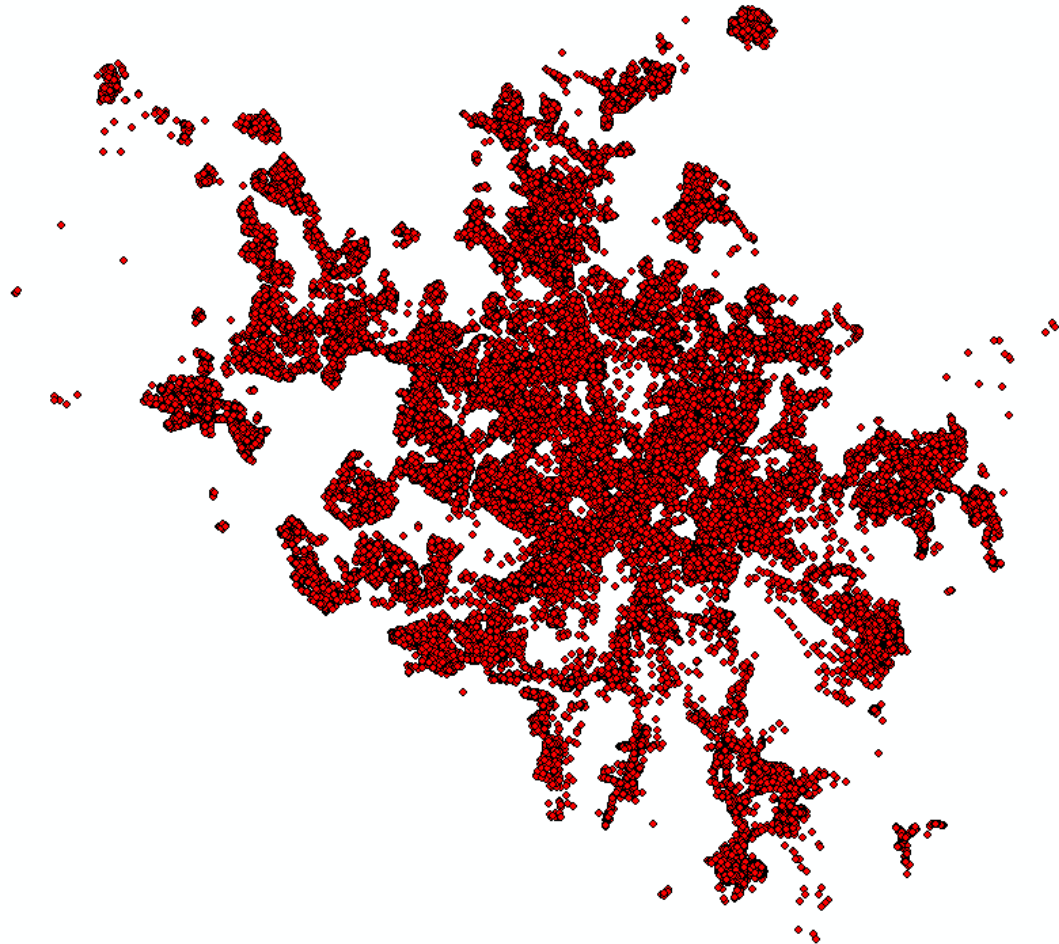
- územně evidenční prvky

## Speciální vrstvy

- územní působnost správních úřadů, významové středy území, volební obvody, volební okrsky, jiné speciální vrstvy

# Budovy s číslem domovním a vchody (statistické budovy)

- Ukázka za Brno

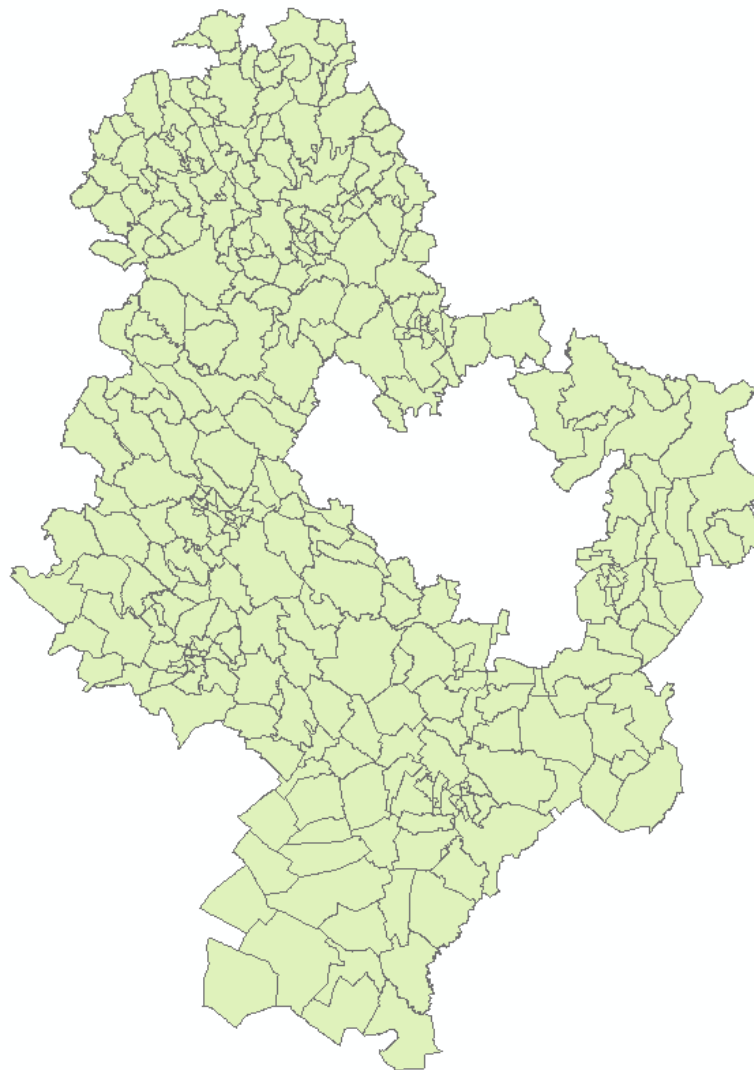


# Přiblížení na konkrétní vchody s čísly popisnými

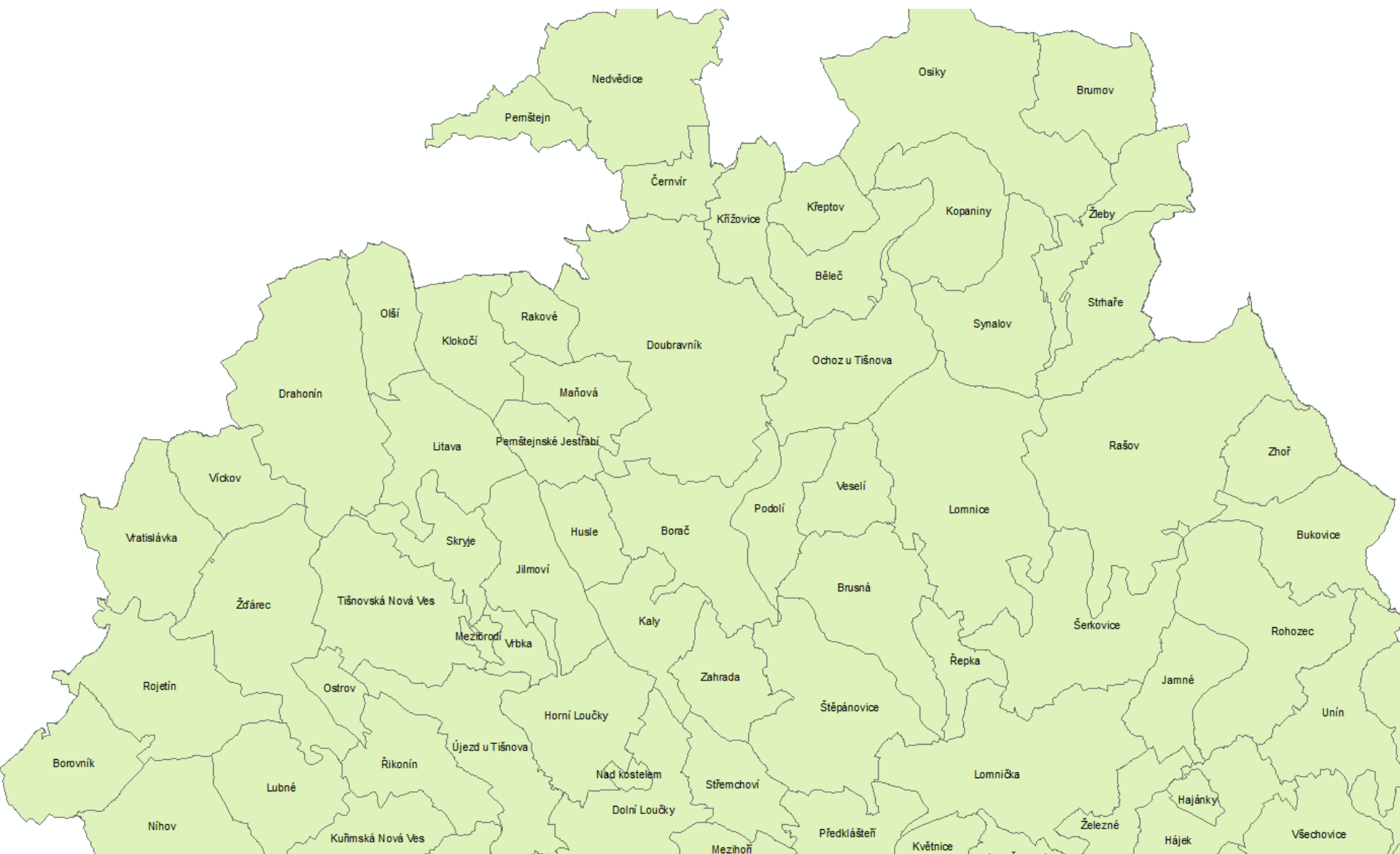


# Obce a vojenské újezdy

- Ukázka za obce okresu Brno – venkov
- od verze 01/07/12 jsou hranice konsolidovány s průběhem referenčních hranic KÚ v systému RUIAN



# Přiblížení na vrstvu s názvy obcí



# Části obce





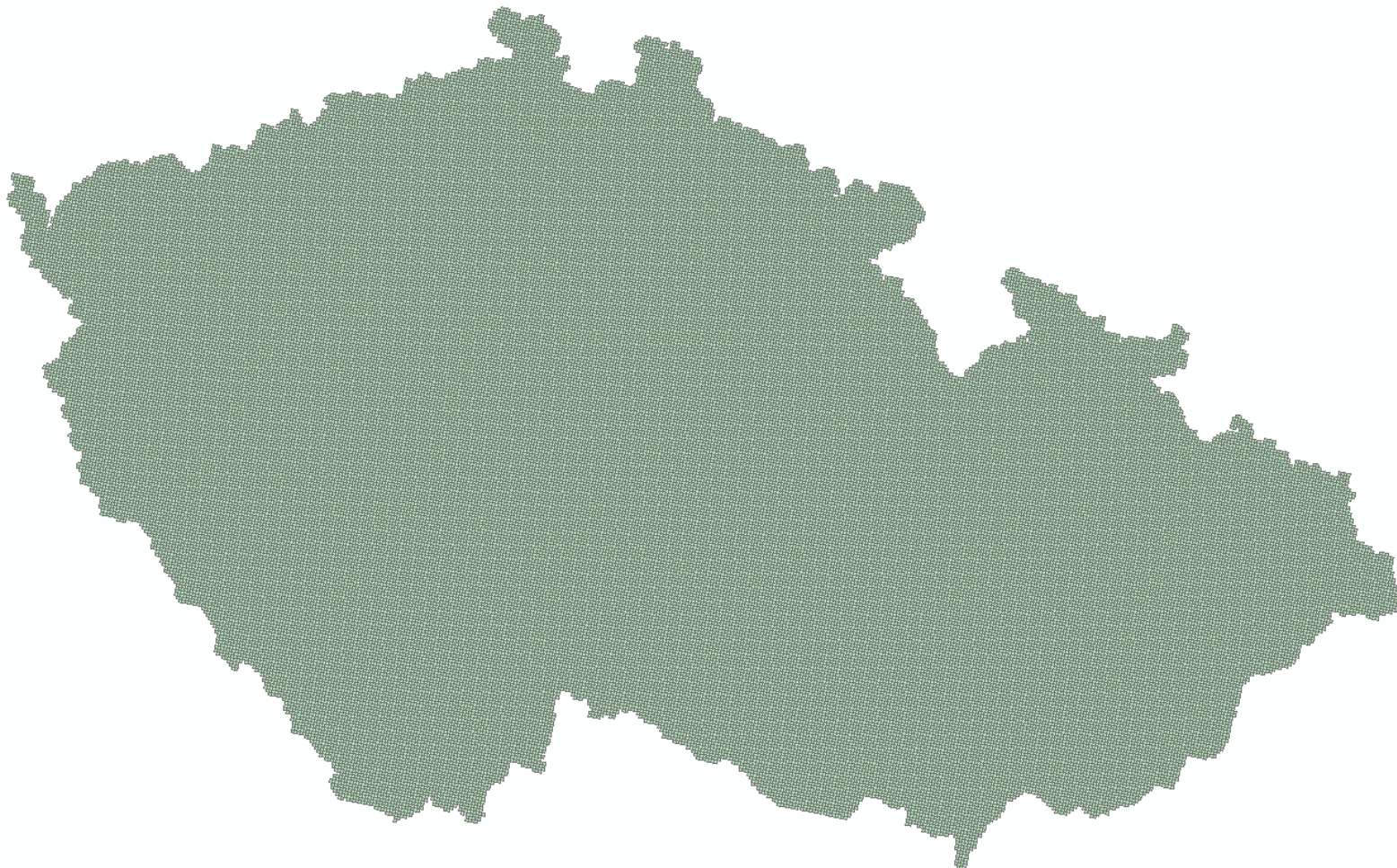
# Obce s rozšířenou působností

- Jihomoravský kraj



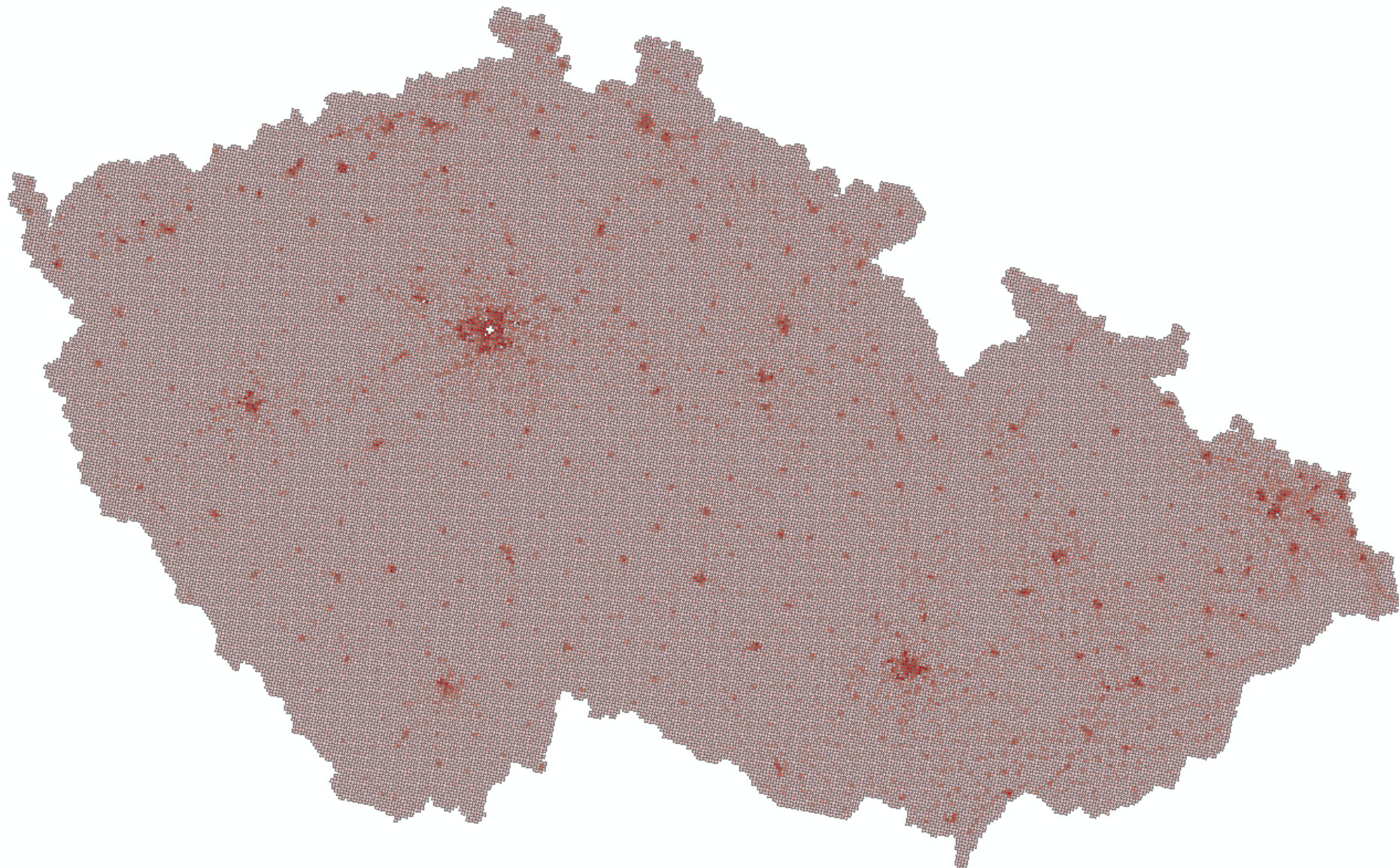
# Grid

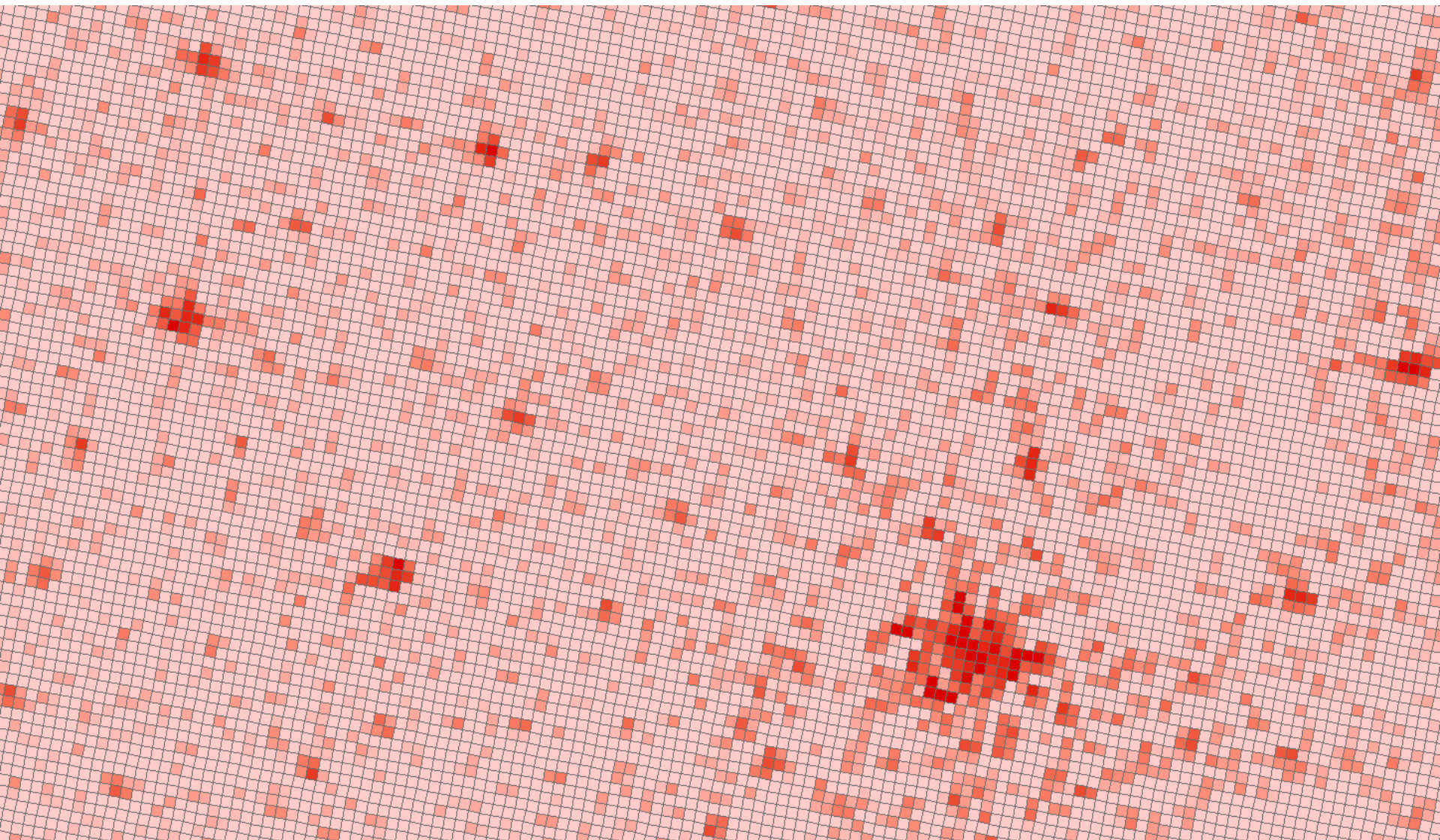
- Informace v síti čtverců o rozměru 1x1 km





# Populační grid 2011 (hustota zalidnění)









### Databáze iRSO

#### Základní funkce (vyhledávání, prohlížení)

	<a href="#">Rychlé vyhledávání</a>	Najdi územní celek (fulltextové vyhledávání - popis, seznam budov, mapa)
	<a href="#">Vyhledávání budov</a>	Najdi budovu dle adresy nebo kódů (popis, mapa)
	<a href="#">Vyhledávání území</a>	Najdi územní celek (strukturované vyhledávání - popis, seznam budov, mapa)
	<a href="#">Popisné číselníky</a>	Vyber číselník vlastností území, budov a bytů

#### Pokročilé funkce

	<a href="#">Územní přehledy</a>	Vyber sestavu (popisy území, číselné řady budov) - ke stažení (PDF, XML, tisk)
	<a href="#">Vyběry, stahování dat</a>	Vyber číselník, údaje - ke stažení (DBF)

#### Mapové projekty

	<a href="#">Mapa základních sídelních jednotek</a>	Cyklus tematických map ZSJ s výsledky Sčítání lidu, domů a bytů k 26.3.2011 ( <a href="#">více...</a> )
	<a href="#">Volební obvody pro volby do Senátu ČR</a>	Mapová prezentace hranic volebních obvodů pro volby do Senátu ( <a href="#">více...</a> )
	<a href="#">Územní působnost vybraných úřadů</a>	Územní působnost matričních, finančních a stavebních úřadů ČR ( <a href="#">více...</a> )
	<a href="#">Územní vymezení PSČ</a>	Územní vymezení poštovních směrovacích čísel metodou dominantního PSČ budov ve statistickém obvodu ( <a href="#">více...</a> )
	<a href="#">Statistický lexikon obcí ČR 2013</a>	Statistický lexikon obcí České republiky nad mapou základních sídelních jednotek k 1.1.2013 ( <a href="#">více...</a> )

## Detail budovy

### Hlavní adresa

Okres:	40711 (CZ0642)	Brno-město
Městský obvod Prahy:		
Obec:	582786	Brno
Část obce:	490423	Černá Pole
PSČ a adresní pošta:	61300	Brno 13
Ulice:	35629	Zemědělská
Číslo domovní:	1665	číslo popisné
Číslo orientační:	1	

### Převažující využití budovy

Typ využití budovy:	5	Zařízení veřejné správy a řízení, školské a výchovné, kulturní a osvětové, sportovní a tělovýchovné, zdravotnické a sociální a obchodu
Způsob využití budovy dle katastru nemovitostí / dle RÚIAN:	15	Stavba pro služby, tělesnou výchovu a rekreaci, kulturu, zdravotnictví a sociální péči, předškolní zařízení, školství a učiliště včetně internátů a kolejí, vědu a výzkum apod.
Klasifikace stavebních děl CZ-CC:	126311	Budovy škol a univerzit

## Technicko ekonomické údaje budovy

Údaj	Hodnota	Kód	Text
Druh vlastníka budovy:		3	obec
Počet všech podlaží budovy:	1	1	1 podlaží
Počet bytů v budově (vchodu):	1	1	1 byt
Vybavení budovy výtahem:		1	s výtahem
Obestavěný prostor budovy v m3:			
Zastavěná plocha budovy v m2:			
Podlahová plocha budovy v m2:			
Materiál nosných zdí budovy:		10	Kámen, cihly, tvárnice vč. kombinací
Připojení budovy na odpad:		1	Přípoj na kanalizační síť
Připojení budovy na vodovod:		1	s vodovodem
Způsob vytápění budovy:		2	centrální dálkové (kotel mimo stavbu)
Připojení budovy na plyn:		1	Plyn z veřejné sítě
Druh plynu:			
Topné médium - hlavní:			
Topné médium - vedlejší:			
Počet evidovaných obyvatel v budově:		2	2
Druh domu dle SLDB:		19	Provozní budovy s byty
Počet nadzemních podlaží domu dle SLDB:		5	5 podlaží
Druh vlastníka domu dle SLDB:		13	Stát
Způsob vytápění domu dle SLDB:		9	Kotelna mimo dům
Připojení domu na vodovod dle SLDB:		1	Vodovod v domě - z veřejné sítě
Období výstavby nebo rekonstrukce domu dle SLDB:		10	1919 a dříve
Počet obyvatel v budově dle SLDB - trvalý pobyt:		1	1
Počet obyvatel v budově dle SLDB - obvyklý pobyt:		1	1

# Význam RSO

- Správa územních číselníků ČSÚ
- Realizace geografických aspektů statistických úloh
- Opora pro statistická zjišťování (domácnosti)
- Od roku 2004 pro veřejnost (vznik 2001, SLDB)
- Podíl na metodické a datové přípravě základního registru veřejné správy RÚIAN (od roku 2013 nejvýznamnější zdroj dat pro RSO)
  
- Poskytování dat z RSO, Informační služby ČSÚ





**DĚKUJI ZA POZORNOST**