



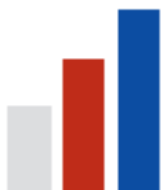
# Registr územní identifikace, adres a nemovitostí (RÚIAN)

Ing. Tomáš Holenda  
oddělení RÚIAN odboru 24, ČÚZK

ISSS 2012

3. dubna 2012, Hradec Králové

**Projekt Vybudování Registru územní identifikace,  
adres a nemovitostí  
a modernizace Informačního systému katastru nemovitostí ČÚZK  
je spolufinancován z prostředků Evropské unie,  
Evropského fondu pro regionální rozvoj.  
Registrační číslo projektu: CZ.1.06/1.1.00/03.05893**



**INTEGROVANÝ  
OPERAČNÍ  
PROGRAM**

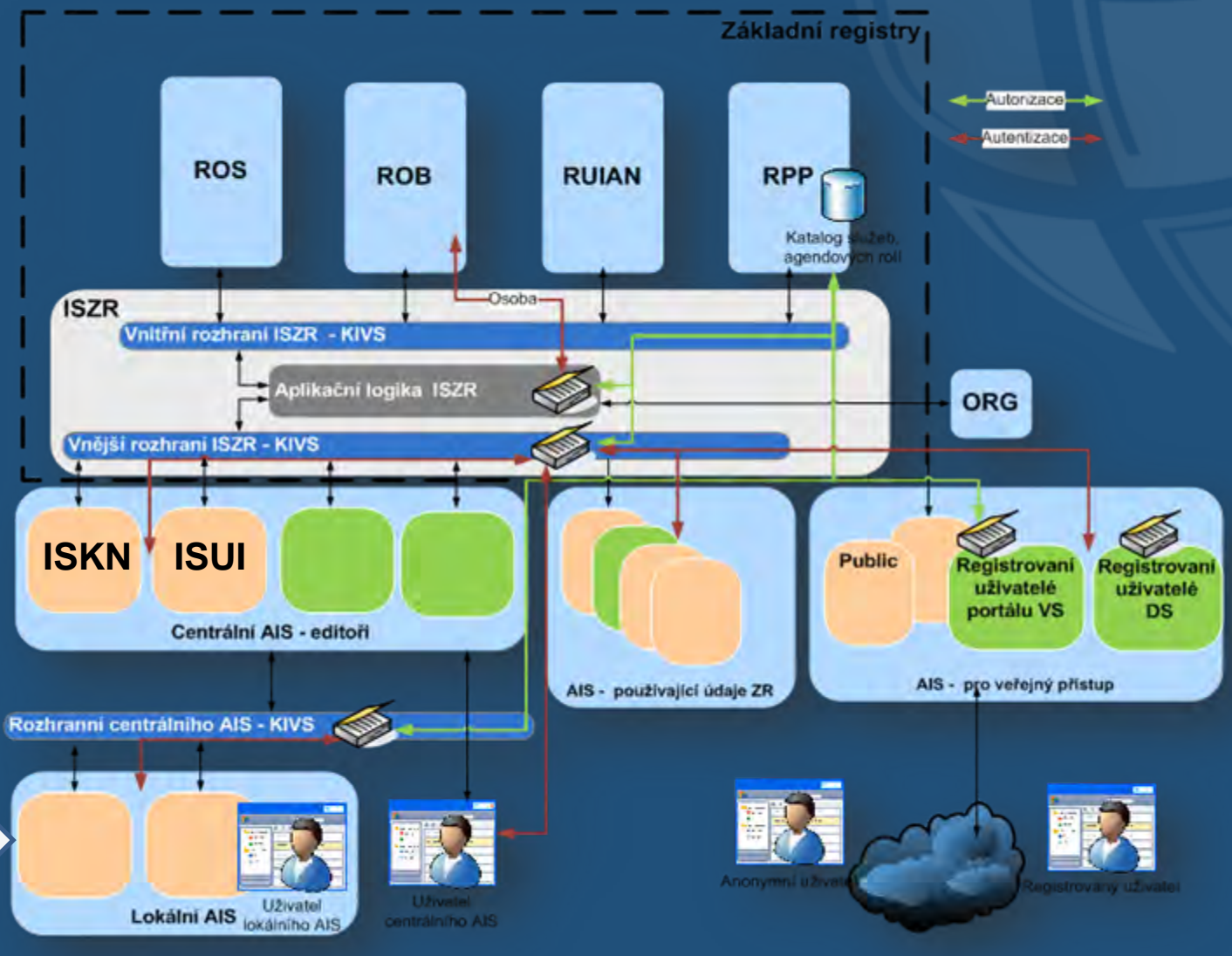


EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ

# Obsah prezentace ČÚZK k RÚIAN

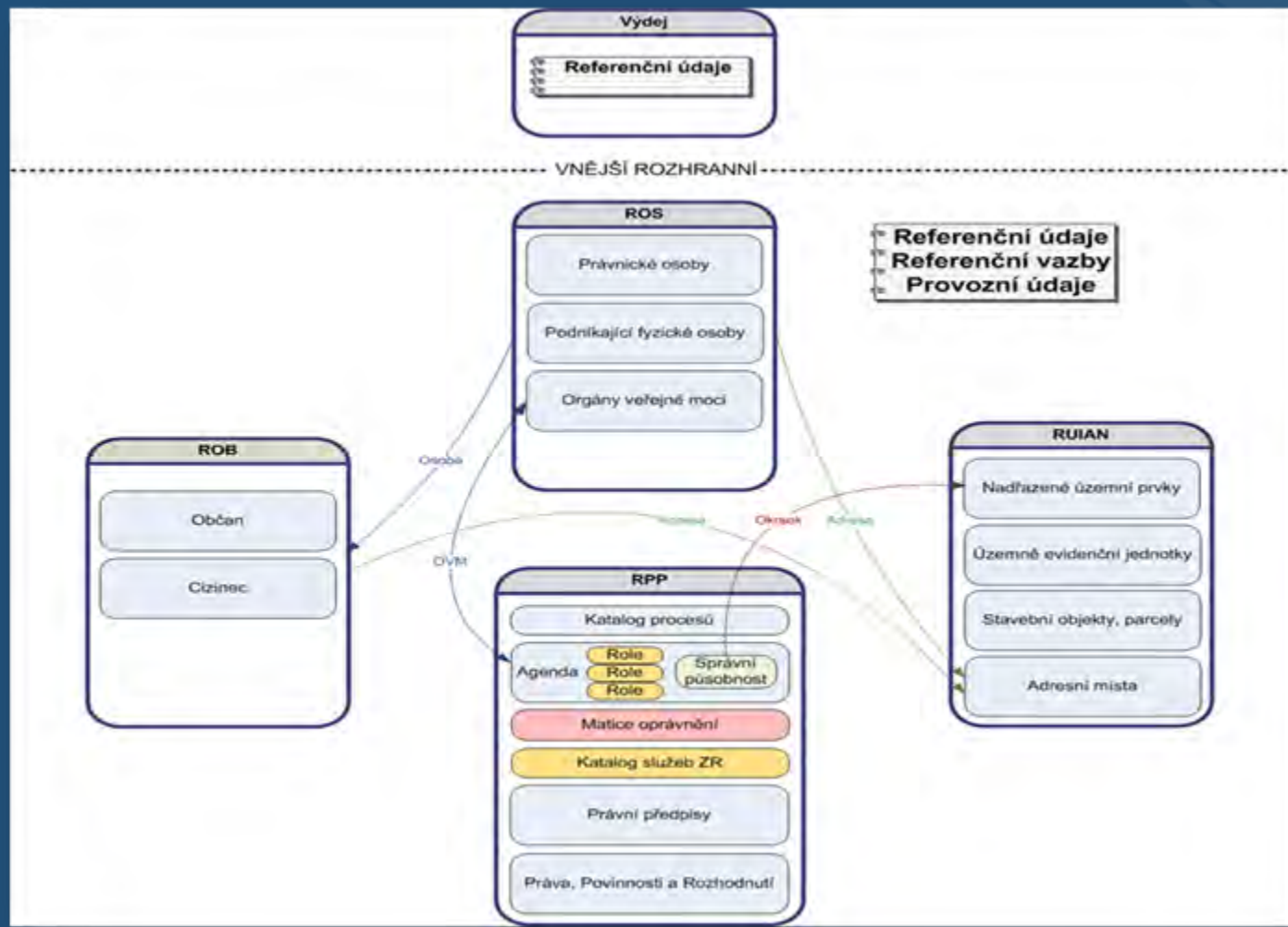
1. Stručně o ZR a o RÚIAN
2. Dostupnost dat RÚIAN uživatelům
3. Hrstka zajímavostí a čísel
4. Čištění dat RÚIAN/ISÚI spolu s MV, ČSÚ
5. Testy služeb přes pilotní město Vyškov
6. Web RÚIAN
7. Prostor pro vaše případné dotazy

# RUIAN v původním schématu ZR z GA (2009)



Mimo jiné  
SÚ, obce,  
ČSÚ

# Provázání jednotlivých registrů podle GA



# Obsah RUIAN

---

- RUIAN – referenční údaje:
  - identifikační údaje,
  - údaje o vazbách na ostatní územní prvky, případně na územně evidenční jednotky,
  - údaje o druhu a způsobu využití pozemku
  - údaje o typu a ochraně nemovitosti,
  - adresy,
  - lokalizační údaje.

# Obsah RUIAN

---

- RUIAN
  - nevede žádné osobní údaje
  - zprostředkovává údaje o vlastnictví z ISKN
  - v dalších základních registrech se vedou pouze odkazy na adresní místa v RUIAN
  - ČÚZK poskytuje RPP (?) podklady o rozhodnutích pro registraci práv a povinností (například změna vlastnictví v ISKN)
  - jako jediný ze ZR vede i nereferenční údaje, TEA



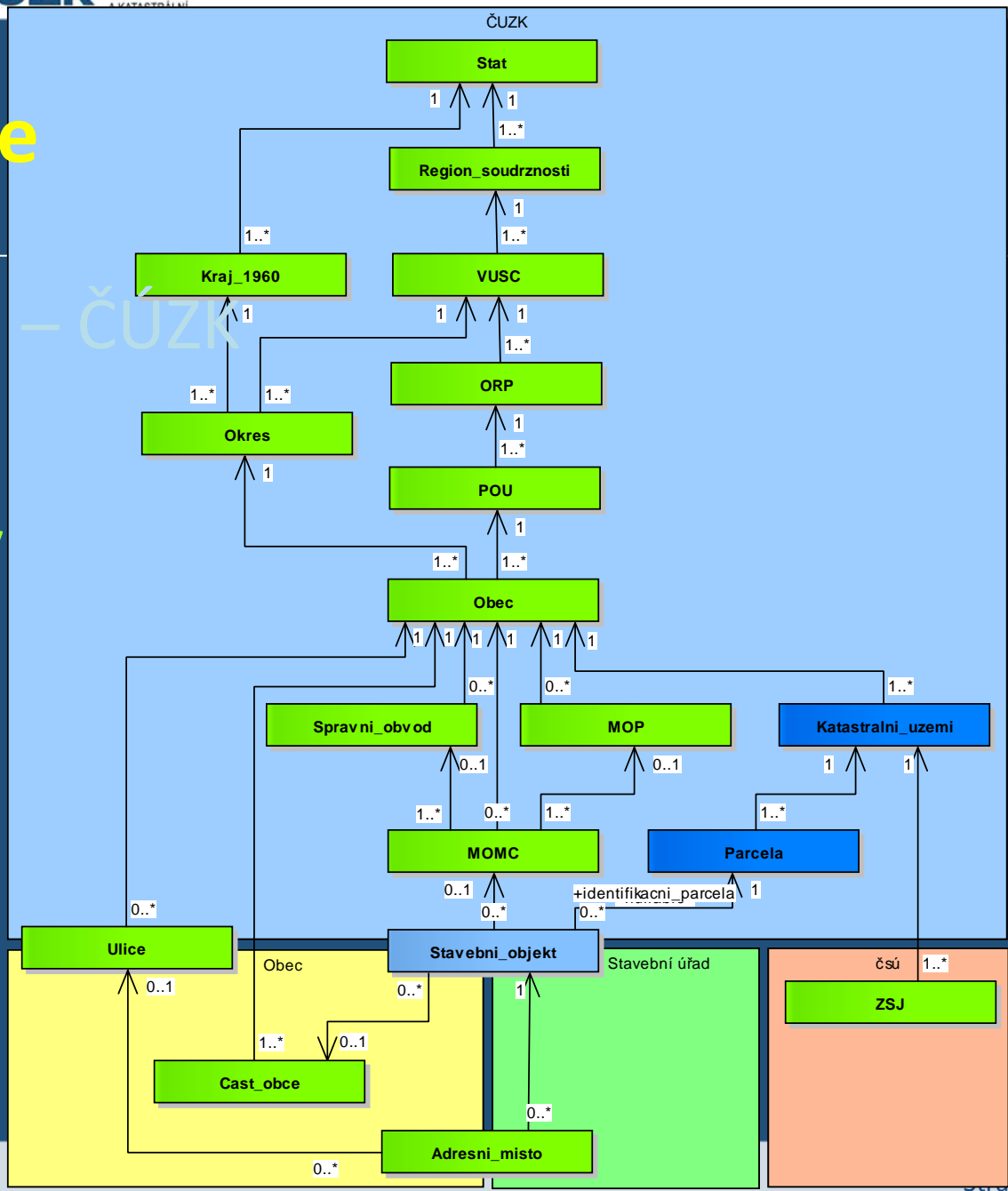
# RUIAN – zdroje dat a jejich editace

- ČÚZK – většina územních prvků, parcely, hranice budov, PSČ (na základě údajů od České pošty, se kterou nyní o předávání intenzivně jednáme)
- ČSÚ – základní sídelní jednotky
- Obce – ohlašují vznik/zánik/změnu části obce, ulice a veřejná prostranství, adresy
- Stavební úřady – adresní místa nových stavebních objektů a jejich TE atributy
- PSP – erby a vlajky územních samospráv (REKOS)



# RUIAN - editace

- Správce RUIAN – ČÚZK
- Obce
- Stavební úřady
- ČSÚ



# Stávající stav projektu budování RUIAN

- vlastními prostředky mimo MV jsme si v únoru 2011 vyřešili provisorní správu externích uživatelů (s pomocí systému ePUSA), plánovaná služba není k dispozici dodnes, byť již je od 7. 3. 2012 popsána (JIP, KAAS)
- finální migrace dat byla ke dni 30. 6. 2011, od té doby je zastavena přímá editace UIR-ADR (zdroj dat RÚIAN), jeho aktualizace je nyní obnovena změnovými soubory z ISÚI jednou za týden
- k datu 29. 8. 2011 je ISÚI pro obce v ostrém provozu s reálnými daty
- aplikace RÚIAN/ISÚI/VDP a úpravy ISKN jsou v podstatě hotové
  - Dokončují se úpravy pro replikace mezi ISÚI a ISKN (ISKN 6.1.1)
  - Bylo zahájeno funkční testování proti službám ISZR (přes 2 měsíce zpoždění)
- vyhláška k RÚIAN vyšla ve Sbírce zákonů
- čištění dat v ISUI s MV proti ISEO bylo zahájeno v listopadu 2011
- čištění dat v ISUI s ČSÚ (data ze sčítání) připravujeme na duben 2012

# Osvěta k RÚIAN, ISÚI pro obce a kraje

- proběhly dvě vlny seznamovacích seminářů ve všech krajích ČR, pořádané v součinnosti s krajskými úřady
  - první vlna seminářů červen – červenec 2011
  - druhá vlna seminářů září – říjen 2011
  - v některých krajích výjezd až 4 krát
  - Celkem přes 40 seminářů, které vyslechlo přes 5 000 (!!!) úředníků z měst a obcí
- články v nejrůznějších časopisech (VESPRA, eG, ...)
- specializované konference
- Web RÚIAN (web SZR)

# Školení koncových uživatelů ISÚI

- Od června do září 2011 bylo možné detailní školení na PC učebně pouze v Praze na ČÚZK
- Od září se díky katastrálním úřadům a některým krajským úřadům rozjelo školení v území, které již je nyní realizováno ve všech krajích ČR, ve všech krajích je pro školení k dispozici minimálně jeden lektor a jedna PC učebna
- **Zvláštní poděkování za rozjezd systému školení patří katastrálním úřadům:**
  - Karlovarský kraj
  - Liberecký kraj (i kraj)
  - Ústecký kraj
  - Moravskoslezský kraj
  - Plzeňský kraj (i kraj)
- Díky již 30 ti externím lektorům (se kterými má ČÚZK uzavřené DPP) máme přes 1 500 vyškolených uživatelů na obcích
  - Školení je v rozsahu 6 ti hodin, kdy každý účastník pracuje přímo na PC

# RUIAN – dostupnost údajů uživatelům

- **Údaje budou k dispozici následujícími způsoby:**
  - Oprávněné subjekty - prostřednictvím ISÚI či jejich AIS
    - Referenční údaje z RUIAN (přes ISZR)
    - Údaje o historii atd. z editačních AIS (přes ISZR)
  - Všichni ostatní zájemci o data RUIAN
    - VDP (veřejný dálkový přístup, obdoba nahlížení do KN)
    - Výstupy dle INSPIRE
    - Webové služby
    - VF, VFR (výměnný formát ke stažení)
- **Data ve VDP i výměnném formátu budou sice nereferenční, ale pro všechny, bez nutnosti registrace a zdarma**

# Výstupy z RÚIAN

## a) Veřejný dálkový přístup (VDP)

- Vyhledávání informací o prvcích
- Prohlížení mapy
- Ověření adresy
- Získání výměnných formátů

## a) Výstupy dle INSPIRE (GML 3.2.1)

- Prohlížeč a stahovací služby
- Téma Budovy (z přílohy III)
  - V současné době dobíhá testování datových specifikací
- Téma Územní správní jednotky (z přílohy I)
- Téma Adresy (z přílohy I)

# Webové služby (dle katalogu služeb ISZR)

---

- iszrRuianVyhledejPrvek
- iszrRuianCtiPrvek
- iszrRuianVyhledejAdresu
- iszrRuianCtiAdresu
- iszrRuianCtiSeznamZmen
- iszrRuianSouboryDat
- iszrRuianSouboryZmen
- iszrIsuiCtiPrvekKDatu
- iszrIsknCtiPrvekKDatu
- iszrIsknCtiVlastniky



# Výměnný formát (VF, VFR)

- Formát GML 3.2.1
- Budou poskytovány:
  - Stavová data (měsíčně)
  - Změnová data (denně)
- Dvě varianty:
  - **Základní datová sada** bude obsahovat pouze textové (popisné) údaje o územních prvcích a územně evidenčních jednotkách, které budou doplněny o jejich definiční body.
  - **Kompletní datová sada** bude, vedle textové části (popisné) o územních prvcích a územně evidenčních jednotkách a jejich definičních bodech, obsahovat originální a generalizované hranice územních prvků včetně definičních čar ulic.
- Rozsah souborů: některé bloky přes ČR / po obcích
- **Tématu VFR se věnovala včera zde na ISSS jedna celá samostatná přednáška kolegů Součka a Formánka, téma dnes přeskáčíme .....**

# Měsíční kopie VFR

	Základní datová sada	Kompletní datová sada
ČR (1)	<p>ST_UZSZ</p> <p>ST_UZHZ</p> <p>Prvky Stát až ZSJ včetně definičních bodů včetně popisů vlajek a znaků</p>	<p>Prvky Stát až ZSJ + pošty včetně popisů vlajek a znaků <b>včetně generalizovaných hranic</b> (včetně definičních bodů)</p> <p>ST_UKSG</p> <p>ST_UKHG</p> <p>Prvky Stát až POU + kraj 1960 + okres včetně popisů vlajek a znaků <b>včetně originálních hranic</b> (včetně definičních bodů)</p> <p>ST_UKSH</p> <p>ST_UKHH</p> <p>Obrázky vlajek a znaků (pro obce, MOMC)</p> <p>ST_UKSO</p> <p>ST_UKHO</p>
Obec (6250)	<p>OB_UZSZ</p> <p>OB_UZHZ</p> <p>Prvky Obec až ZSJ včetně popisů vlajek a znaků</p> <p>Stavební objekty včetně definičních bodů</p> <p>Parcely včetně definičních bodů</p> <p>Adresní místa včetně definičních bodů</p> <p>Prvky ulic</p>	<p>Prvky Obec až ZSJ včetně popisů vlajek a znaků, <b>včetně originálních hranic</b></p> <p>OB_UKSH</p> <p>OB_UKHH</p> <p>Stavební objekty včetně <b>polygonů</b></p> <p>Parcely včetně <b>polygonů</b></p> <p>Adresní místa</p> <p>Prvky ulic včetně definičních čar ulic (<b>DCU</b>) (vše včetně definičních bodů)</p>

# Změnové věty VFR (jednou za den)

	Základní datová sada	Kompletní datová sada
ČR (1)	<p>ST_ZZSZ</p> <p>ST_ZZHZ</p> <p>Prvky Stát až ZSJ včetně definičních bodů včetně popisů vlajek a znaků</p> <p>Stavební objekty včetně definičních bodů</p> <p>Parcely včetně definičních bodů</p> <p>Adresní místa včetně definičních bodů</p> <p>Prvky ulic</p>	<p>Prvky Stát až ZSJ + pošty včetně popisů vlajek a znaků včetně <b>generalizovaných hraní</b> (včetně definičních bodů)</p> <p>ST_ZKSG</p> <p>ST_ZKHG</p> <p>Prvky Stát až POU + kraj 1960 + okres + Obec až ZSJ včetně popisů vlajek a znaků, včetně <b>originálních hranic</b></p> <p>ST_ZKSH</p> <p>ST_ZKHH</p> <p>Obrázky vlajek a znaků (pro obce, MOMC)</p> <p>ST_ZKSO</p> <p>ST_ZKHO</p> <p>Prvky Obec až ZSJ včetně popisů vlajek a znaků, včetně <b>originálních hranic</b></p> <p>Stavební objekty včetně <b>polygonů</b></p> <p>Parcely včetně <b>polygonů</b></p> <p>Adresní místa</p> <p>Prvky ulic včetně <b>definičních čar ulic (DCU)</b></p> <p>ST_ZKSZ</p> <p>ST_ZKHZ</p> <p>(vše včetně definičních bodů)</p>

## Vyhledání prvků

- ▶ [Stát](#)
- ▶ [Region soudržnosti](#)
- ▶ [Kraj \(VÚSC\)](#)
- ▶ [Okres](#)
- ▶ [ORP](#)
- ▶ [POU](#)
- ▶ [Obec](#)
- ▶ [Správní obvod Prahy](#)
- ▶ [Městská část/obvod](#)
- ▶ [Část obce](#)
- ▶ [Ulice](#)
- ▶ [Stavební objekt](#)
- ▶ **[Adresní místo](#)**
- ▶ [Katastrální území](#)
- ▶ [Parcela](#)
- ▶ [ZSJ](#)

## Dřívější členění

- ▶ [Kraj \(1960\)](#)
- ▶ [Městský obvod Prahy](#)

## Ověření adresy

## Výměnný formát

## Zobrazení mapy

Verze aplikace: 1.9.27  
Verze DB: ruian-1\_9\_38\_pe2

## Adresní místo

Nové zadání

Obec: Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)

Změnit

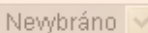
Ulice: Bratří Čapků

Změnit

Část obce: Newybráno



Městská část: Newybráno



Stavební objekt číslo:

Newybráno



Adresní místo Číslo orientační:

PSČ:

Kód:

Třídít podle:  Část obce, č. domovní  Ulice, číslo orientační  Kód adresního místa

Vyhledat

Kód adr. místa	Identifikace	Název části obce	Název ulice	Název obce (název okresu)	Detail
9610596	2588	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9611886	2732	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9611991	2745	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612238	2771	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612289	2776	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612530	2810	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612629	2821	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612637	2822	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612912	2857	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612921	2858	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9612980	2865	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
9613021	2869	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	
25041215	2981	<a href="#">Havlíčkův Brod</a>	<a href="#">Bratří Čapků</a>	<a href="#">Havlíčkův Brod (okres Havlíčkův Brod)</a>	

◀ ◁ 1 ▷ ▶

Celkem záznamů: 13



## Vyhledání prvků

- ▶ [Stát](#)
- ▶ [Region soudržnosti](#)
- ▶ [Kraj \(VÚSC\)](#)
- ▶ [Okres](#)
- ▶ [ORP](#)
- ▶ [POU](#)
- ▶ **[Obec, vojenský újezd](#)**
- ▶ [Správní obvod Prahy](#)
- ▶ [Městská část/obvod](#)
- ▶ [Část obce](#)
- ▶ [Ulice](#)
- ▶ [Stavební objekt](#)
- ▶ [Adresní místo](#)
- ▶ [Katastrální území](#)
- ▶ [Parcela](#)
- ▶ [ZSJ](#)

## Dřívější členění

- ▶ [Kraj \(1960\)](#)
- ▶ [Městský obvod Prahy](#)

[Ověření adresy](#)

## Výměnný formát

[Zobrazení mapy](#)

# Obec, vojenský újezd - detail

Kód: 593290

Region soudržnosti:	<a href="#">Jihovýchod</a>	Kraj (1960):	<a href="#">Jihomoravský</a>
Kraj (VÚSC):	<a href="#">Jihomoravský</a>	Okres:	<a href="#">Vyškov</a>
Obec s rozšířenou působností (ORP):	<a href="#">Bučovice</a>		
Obec s pověřeným obecním úřadem (POU):	<a href="#">Bučovice</a>		

[Informace k datu](#)

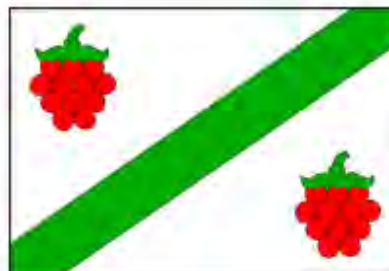
[Zobrazit v mapě](#)

Přejít na:  [Přejít](#)

<b>Název:</b>	<b>Malínky</b>	Název - 2.p:	
Status:	Obec	Název - 3.p:	
Rozsah členění:		Název - 4.p:	
Typ členění:		Název - 5.p:	
Statistický kód LAU 2:	CZ0646593290	Název - 6.p:	
		Název - 7.p:	

Vlajka:

Bílý list se šikmým zeleným pruhem širokým jednu šestinu délky listu. V horním rohu a dolním cípu červená malina se zelenou stopkou a kalíšními lístky. Poměr šířky k délce listu je 2:3.



Znak:

Ve stříbrném štítě z černé položené ostve se suký doleva vyrůstají dva překřížené zelené malinové stvolky, každý se třemi listy a jednou svěšenou červenou malinou po straně.



1:500

Katastrální mapa    Katastrální mapa + ortofoto

Y: 742975.43 X: 1042667.03  
WGS-84: 50°05'25.23"N, 14°25'05.88"E

Definiční hod parcely

50 Josefov

Pozemek

Vrstvy

- Vrstvy
- Adresní místa
- Parcely
- Stavební objekty
- Ulice

1:500

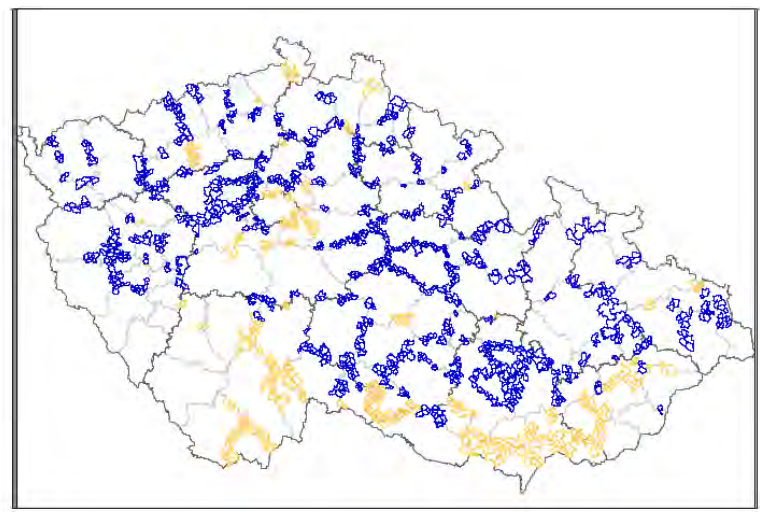
0 5 10 15 20 25 m

Marushka®

Podrobnější informace k používání mapy, aktualizaci dat a jejího obsahu jsou uvedeny v [nápoověď](#) (PDF formát).

# Čištění dat na hranicích katastrálních pracovišť

gen-polygony-chybi-23-45-plus.png - Prohlížeč obrázků a faxů





# RUIAN – porovnávání dat ISÚI a ISEO

- **Základní principy pro řešení rozporů v adresách:**
  - Případný rozpor musí být opraven tak, aby adresa byla stejně zavedena v ISEO i v ISÚI (od okamžiku, kdy bude systém základních registrů v provozu, jiné adresy než v RÚIAN/ISÚI nebudou platné, referenční)
  - Výsledný stav musí být v souladu s usnesením samosprávy o názvu UVP a dalšími podklady (o přidělení č. p. atd. )
  - Výsledný stav by měl minimalizovat dopady na občany a podnikatele
  - Mezní stav 1 - stavební objekt s uvedenou adresou ve skutečnosti neexistuje
    - Zrušení trvalých pobytů, případně zrušení platnosti dokladů (OP) ...
  - Mezní stav 2 - stavební objekt ve skutečnosti existuje, ale není v ISÚI (ISKN)
    - Dohledání v dokumentaci stavebního úřadu
    - Zahájení řízení o odstranění stavby ...
  - Zahájili jsme v listopadu 2011 s 92 tisíci rozdílů, v únoru 2012 již jen 37 tisíc

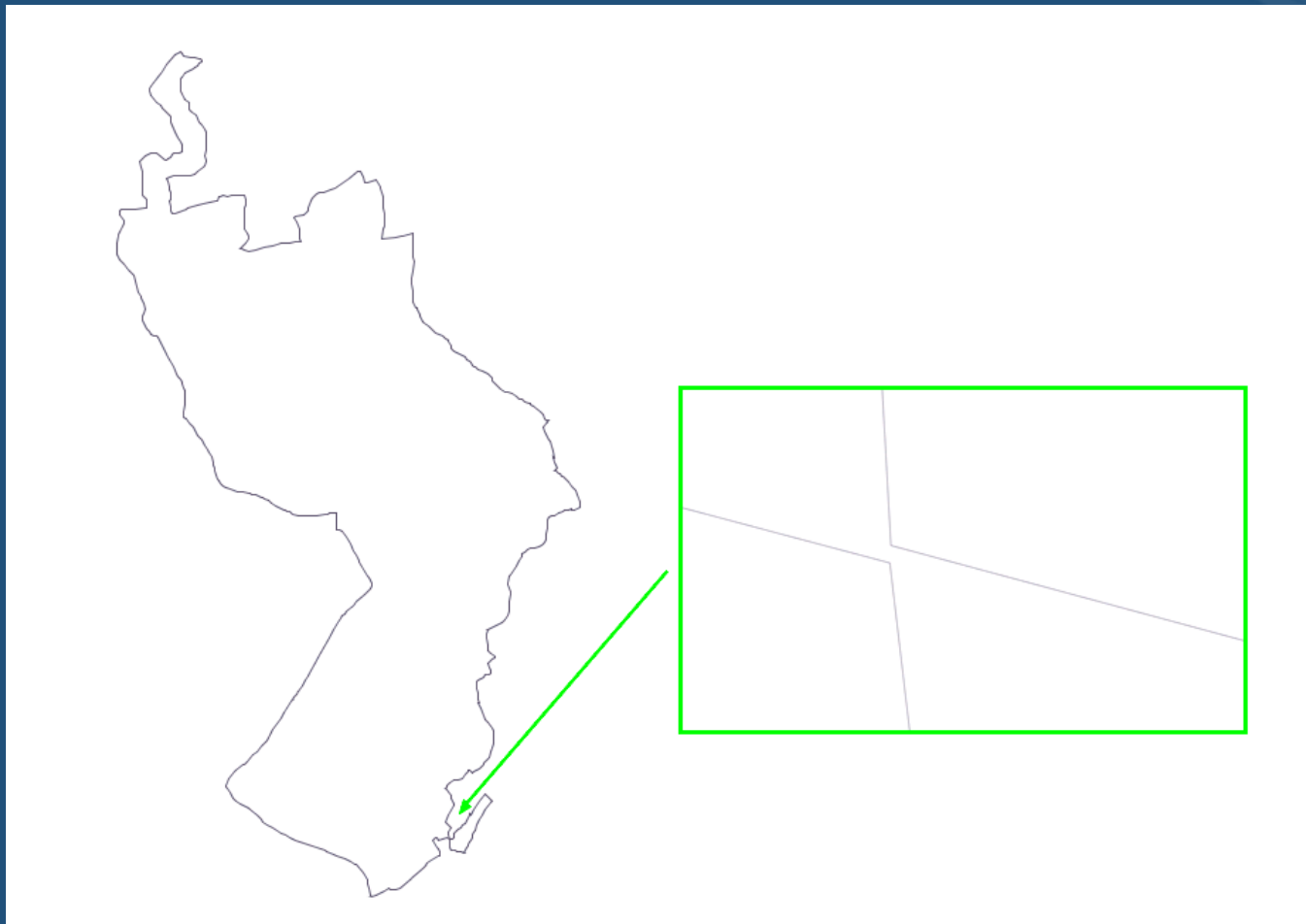
# RUIAN – porovnávání dat ISÚI a ČSÚ

- Máme k dispozici první data ze sčítání obyvatel, domů a bytů, které bylo realizováno v únoru 2011:
  - Je evidováno cca 160 000 adres, ke kterým již není k dispozici reálný stavební objekt, který dříve existoval
    - Prověří zejména stavební úřady, lze předpokládat, že většina domů již skutečně neexistuje a bude nutno je z ISUI odstranit
  - Bylo evidováno i cca 5 000 stavebních objektů, které nebyly v UIR-ADR v okamžiku migrace (1. 6. 2011), ale sčítací komisaři je již označili
    - Opět prověří zejména stavební úřady, lze oprávněně předpokládat, že většina z nich již v ISUI bude

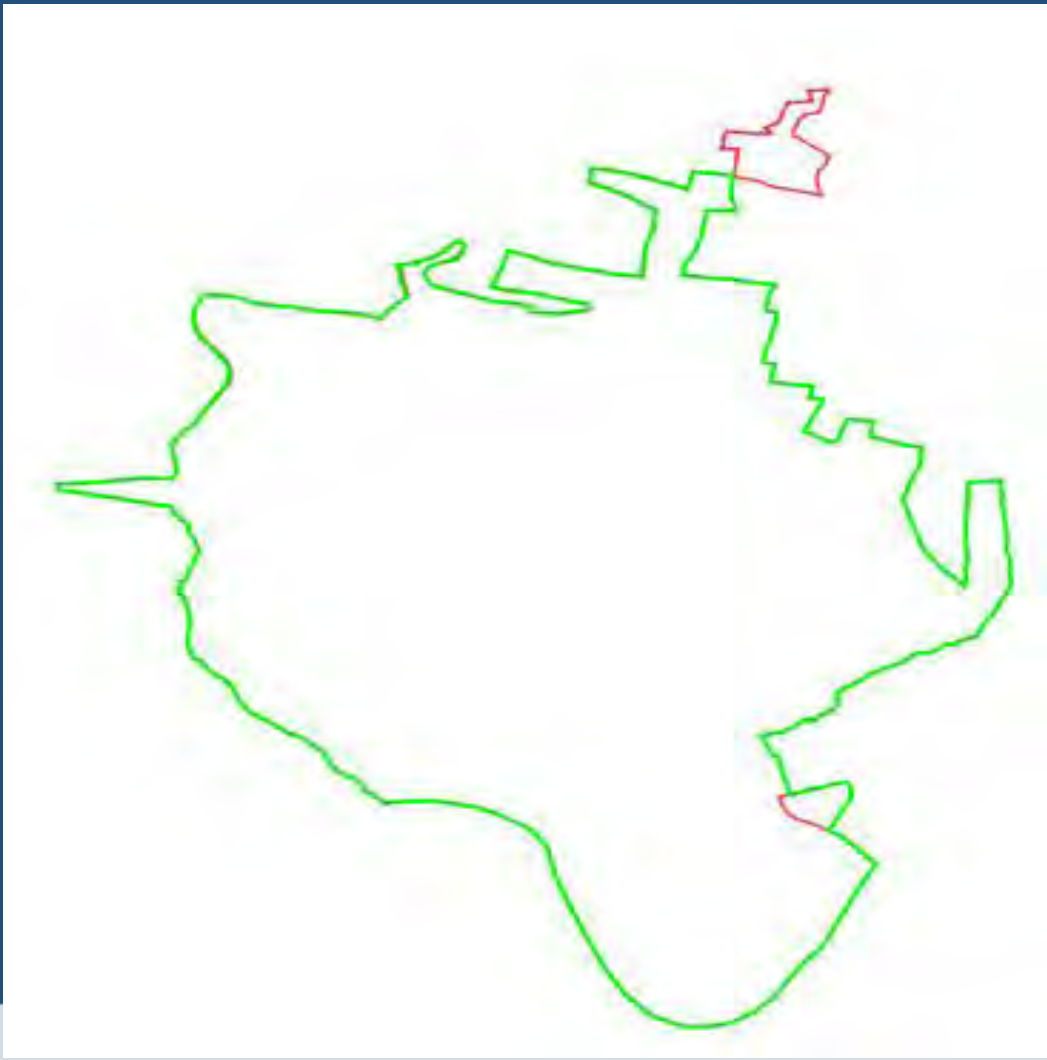
# RUIAN – několik zajímavostí ze sehrání dat

- Obec bez území
- 4 (bylo 9) nespojitých katastrálních území obce - Bude muset vzniknout minimálně jedno nové katastrální území (obec prohlásila, že se toho „lesa“ nevzdá, jinou kuriozitou je „spojovací krček“ s šíří 21 cm v již odstraněné vadě ...)
- Objekt patří do jiné obce (pozemek, ulice, stavební objekt)  
Kam jdou daně takto bydlících? ...
- Na jednom adresním bodu (bodě) může být více PSČ
- V ČR je již nyní více provozovatelů doručovacích služeb, každý z nich má jiný standard psaní doručovací adresy (navíc bez PSČ ...)

# Ukázka odstranění chyby – nespojité k.ú. obce



# Ukázka odstranění chyby – nespojité k.ú. obce



# Kolik je do práce v ISÚI zapojeno uživatelů

## (k dnešnímu ránu, 3. 4. 2012)

- Celkem **4 412** obcí s alespoň jedním platným uživatelem
- Celkem **9 994** uživatelů s platnými přístupovými právy k systému ISÚI
- K testovacímu prostředí se od 1. června 2011 připojilo:
  - **2 625** obcí
  - **4 658** uživatelů
- K produkčnímu prostředí se od 29. srpna 2011 připojilo:
  - **2 632** obcí
  - **4 616** uživatelů

# Kolik v ISÚI pracuje obcí a stavebních úřadů

## (k minulému pátku, k 30. 3. 2012)

### Obce (celkový počet: 6 251)

- aktivních: 422 (6.75%) schválilo alespoň jeden NZ (624 založilo NZ, 2 388 se pouze přihlásilo),
- založeno 5 633 NZ, z toho schváleno 4 017 NZ.
- přihlášeno 3 066 uživatelů.

### obce s rozšířenou působností, ORP (počet: 206)

- aktivních: 107 (51.94%) schválilo alespoň jeden NZ (119 založilo NZ, 171 se pouze přihlásilo),
- založeno 2 175 NZ, z toho schváleno 1 658 NZ.
- přihlášeno 395 uživatelů.

### Stavební úřady obecné (celkový počet: 706)

- aktivních: 573 (81.16%) schválilo alespoň jeden NZ (603 založilo NZ, 638 se pouze přihlásilo),
- založeno 26 083 NZ, z toho schváleno 18 814 NZ.
- přihlášeno 1 867 uživatelů.



# Kolik je v ISÚI provedeno změn (k minulému pátku, k 30. 3. 2012)

## Návrhy změn

- Celkem počet založených NZ: 31 885
- Celkem zamítnutých nebo zrušených NZ: 7 695
- Celkem rozpracovaných NZ (Rozpracovaný NZ + NZ ke schválení): 1 352
- Celkem počet schválených NZ: 22 838
  - z toho v agendě stavebních úřadů: 18 814
  - z toho v agendě obcí: 4 017
  - z toho v agendě ČÚZK: 7

## Prvky

- SO (stavební objekt): 23 373 (může jít o vznik, zánik, změnu)
- AD (adresní místo): 19 156 (může jít o vznik, zánik, změnu)
- UL (ulice): 720 (může jít o vznik, zánik, změnu)

# Testování služeb RUIAN I.

## Nelehké hledání pilotního města, nakonec vybrán Vyškov

### Poděkování patří:

- Paní Zemanová, pracovnice stavebního úřadu s ISUI
- Pan Brázdil, informatik pro Vyškov (a okolní obce ...)
- Firma Vita, aplikace stavební úřad, pan Křížek

### Co bylo nutné udělat

- Přihlásit se přes seznam OVM k aplikaci ISUI, absolvovat školení, pracovat v ISUI
- Zaregistrovat AIS stavebního úřadu do IS o IS VS na MV
- Zajistit přidělení certifikátu od SZR, nahlášení IP adresy na SZR
- Mít dobré nervy na strastiplné cestě s komunikačním propojením ...

# Testování služeb RUIAN II.

## Co bylo přes Vyškov testováno:

- Spokojenost uživatele s aplikací ISUI
- Import dat RUIAN
- Rozhraní eGON
- Zápis návrhu změny do ISUI

## Jaké jsou výsledky testu přes Vyškov:

- Spokojenost uživatele s aplikací ISUI
  - spokojenost s aplikací je poměrně vysoká
  - při pravidelné práci je aplikace snadno ovladatelná
  - při větším zatížení jsou ale pomalé odezvy

# Testování služeb RUIAN III.

## Import dat, co je k dispozici:

- Popis VFR (výměnný formát registru)
- Testovací data pro 4 obce
  - S různou katastrální mapou (KMD, DKM, bez dig. mapy)
- Číselníky
  - ISUI: atributy stavebního objektu a adresního místa
  - Územní prvky (stát až ulice)

## Import dat, co není k dispozici:

- Podrobný popis změnového souboru
- VFR na základě formálních definic XSD je obecnější (umožňuje složitější stromovitou strukturu), než se nejspíš bude používat, ale není to nikde přesně popsáno.

# Testování služeb RUIAN IV.

## Rozhraní eGON, služby RUIAN přes ISZR, co je k dispozici:

- Funkce IszrRuianVyhledejPrvek... a IszrRuianCtiPrvek...
  - Hledání/čtení jednotlivých prvků RUIAN
  - Preferováno bude použití lokální kopie
- Funkce IszrRuianCtiAdresu
  - Načtení údajů na základě Id (např. získaného z ROB)
- Funkce IszrRuianVyhledejAdresu
  - Vyhledání adresy na základě podmínky

## Rozhraní eGON, služby RUIAN přes ISZR, co není k dispozici:

- Funkce IsknCtiVlastniky
  - Je v popisu, není ve WSDL (ani v implementaci)
- Funkce IsuiCtiPrvek...Kdatu
  - Není v popisu, je ve WSDL

# Testování služeb RUIAN V.

## Návrh zápisu do ISUI pomocí aplikací třetí strany

- Zatím není specifikován komunikační kanál
- Jsou k dispozici číselníky
- Je k dispozici popis XML pro „Návrh změny“

Oprav (KS 1.5.2) 4532/2011

Zápis do RUIAN

Spis. zn. STAV/4532/11/Pa

Věc Rodinný dům

Žádost surad (EDI) - Úspěšně odesláno

Hlavička Rodinný dům

Podklady Č.j. STAV/05323/11/Pa ze dne 23.6.2011, výzva - závěrečná kontrolní prohlídka, Č.j. STAV/06215/11/Pa ze dne 23... (2 záznamy)

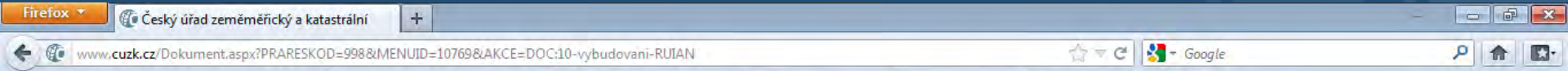
Prvky Vytvoření stavebního objektu: Bohnice č.p. 5212, 5213, Vytvoření adresního místa: Adamovská 30

# Testování služeb ISZR pohledem „zvenku“

- Publikovaná dokumentace nestíhá aktuální stav
  - WS se již chovají jinak, než je popsáno v publikované verzi dokumentace
- HelpDesk ISZR nereaguje obratem
- Neexistuje RPP
  - Práva jsou zadávána ručně
  - Každý zaregistrovaný AIS a agenda chybí v ORG a musí si znovu žádat, aby mohl komunikovat s ROB a získat AIFO



# Web projektu RÚIAN – www.ruian.cz



VÍTEJTE NA STRÁNKÁCH STÁTNÍ SPRÁVY  
ZEMĚMĚŘICTVÍ A KATASTRU



- Hledej
- Úvodní strana
  - Struktura resortu
  - Předpisy a dokumenty
  - Katastr nemovitostí
  - Geodetické základy
  - Výzkum a vývoj
  - Nemoforum
  - Odkazy
  - Veřejné zakázky v resortu ČÚZK
  - Nabídka majetku
  - Strukturní fondy
  - English information

Poslední aktualizace:  
01.04.2011 12:40

Verze aplikace: 1.8.7

Prohlášení o přístupnosti

- ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ
- KATASTRÁLNÍ ÚŘADY
- ZEMĚMĚŘICKÉ A KATASTRÁLNÍ INSPEKTORÁTY
- ZEMĚMĚŘICKÝ ÚŘAD

## RÚIAN – Registr územní identifikace, adres a nemovitosti

### Novinky

- ▶ **Jak oznámit působnost v agendě A123** PDF, 590 kB
- ▶ **Dopis na obce k práci v ISÚI ze dne 17. února 2012**  
zveřejněno 20.02.2012, DOC, 6,57 MB  
Pokud máte v dopisu ze dne 17. 2. 2012 problémy se soubory .csv, jsou přiložena stejná data v .xls (XLS) 26 kB, (XLS) 1 MB, (XLS) 211 kB
- ▶ **Dopis ze dne 28. 12. 2011 všem obcím k užívání systému ISÚI**  
zveřejněno 31.12.2011, DOC, 2,07 MB
- ▶ **Sdělení ČÚZK k zahájení čištění adres v RÚIAN/ISÚI**  
zveřejněno 16.11.2011, PDF, 347 kB

### Archiv novinek

#### 1. Nařízení vlády ČR z 25.5.2011

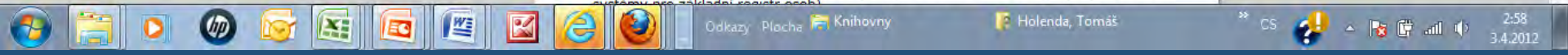
Realizace etap nařízení vlády o stanovení harmonogramu a technického způsobu provedení opatření podle § 64 až 68 zákona o základních registrech č. 111/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů

#### 1. etapa - ověřování správnosti a úplnosti údajů v editorských systémech.

Ukončení 31. října 2011

#### 2. etapa - zápis údajů editorskými systémy do základních registrů.

Ukončení do 31. ledna 2012 (editorské systémy pro základní registr obyvatel, základní registr územní identifikace, obchodní a živnostenský rejstřík jako hlavní editorské systémy pro základní registr osob viz § 4 nařízení), resp. do 31. března 2012 (zbyvajících editorských systémů pro základní registr osob)



# Přehled školení uživatelů v jednotlivých krajích

2012-03-29-Term%3%adny+a+m%3%adsta+%5%a1kolen%3%ad+koncov%3%bdch+u%5%beivatel%5%af+IS%3%9aj-1.pdf - Adobe Reader

Soubor Úpravy Zobrazení Dokument Nástroje Okna Nápověda

3 / 5 66,2% Hledat

Tento dokument je zobrazen v režimu PDF/A.

22.03.	Krajský úřad pro Ústecký kraj	Jiří Jindřich
	Krajský úřad kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, Budova B 2.11 - internetová učebna	Ing. Michal Jarco
	Chomutov	Ing. Pavel Maštalířský
	Krajský úřad Jihomoravského kraje	Marie Suchánková, Zuzana Maršíková, <a href="http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11">bliže viz. http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11</a>
27.03.	Katastrální úřad pro JČ kraj, České Budějovice	Bc. Lenka Linhartová
	Katastrální úřad pro Olomoucký kraj, Jeremenkova 15/110 772	Ing. Bohdan Juráš
29.03.	Katastrální úřad pro JČ kraj, České Budějovice	Ing. Naďa Hejplíková
	Krajský úřad ve Zlíně, 22. budova, číslo místnosti 320	Ing. Barbora Staňková
	Krajský úřad pro Ústecký kraj	Jiří Jindřich
	Katastrální úřad pro Olomoucký kraj, Jeremenkova 15/110 772 11	Bc. Andrea Jančíková
	Krajský úřad Jihomoravského kraje	Marie Suchánková, Zuzana Maršíková, <a href="http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11">bliže viz. http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11</a>
30.3.	Krajský úřad pro Ústecký kraj	Jiří Jindřich

Projekt „Výpudování RUIAN a modernizace informačního systému katastru nemovitostí ÚZK“, je spolufinancován z prostředků Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj.  
Registrační číslo projektu: CZ.1.05/1.1/00/03.0/593

**Duben 2012**

Termín	Místo	Lektor
03.04.	Katastrální úřad pro JČ kraj, České Budějovice	Bc. Lenka Linhartová
	Katastrální úřad pro Olomoucký kraj, Jeremenkova 15/110 772 11	Bc. Andrea Jančíková
	Krajský úřad Kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, budova B 2.11 - Krajský úřad Královéhradeckého kraje	Ing. Michal Jarco, Martina Nováková Bc. Pavel Hylas
	Krajský úřad Jihomoravského kraje	Marek Svoboda - <a href="#">bliže viz.</a>
04.04.	Katastrální úřad pro JČ kraj, České Budějovice	Bc. Lenka Linhartová
	Krajský úřad Jihomoravského kraje	František Plucar, <a href="http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11">bliže viz. http://www.kr-jihomoravsky.cz/ankety/prihlazeni11</a>
05.04.	Krajský úřad Královéhradeckého kraje	Bc. Pavel Hylas
	Chomutov	Ing. Pavel Maštalířský
	Katastrální úřad pro JČ kraj, České Budějovice Krajský úřad Kraje Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, budova B 2.11 - internetová učebna	Ing. Naďa Hejplíková Ing. Michal Jarco, Martina Nováková

Stránka 3 z 5 29.3.2012 11:20

Odkazy Plocha Knihovny Holenda, Tomáš CS 2:55 3.4.2012

# Co nás dále v projektu RÚIAN čeká

- Zprovoznění předávání denních změn do systémů MV (připraveno, další test proběhl minulý týden...)
- Pokračování testování vlastních aplikací RUIAN/ISUI/VDP/ISKN
- Pokračování testování s ISZR a s ostatními systémy
- Pokračování školení uživatelů na obcích a stavebních úřadech
- Finální verze aplikace v dubnu 2012
- Další informační kampaň k veřejnosti spolu s MV
- Ladění a optimalizace systému do 30. 6. 2012
- **Spuštění celé soustavy základních registrů do ostrého provozu od 1. 7. 2012**

2012

# Prostor pro případné dotazy

???

---

# Děkuji za Vaši pozornost

[tomas.holenda@cuzk.cz](mailto:tomas.holenda@cuzk.cz)

[www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz)

[www.ruian.cz](http://www.ruian.cz)