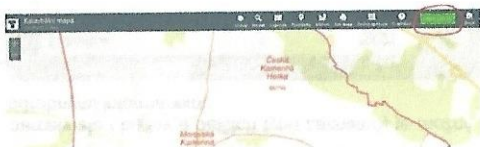




# NÁVOD



## Základní nástroje aplikace

Najdete je v hlavní liště vpravo.

	Nástroj pro výběr obsahu mapy – nastavení viditelnosti jednotlivých témat a dalších vrstev v mapě
	Nástroj pro vyhledávání. V základním nastavení je možné vyhledávat adresy a parcely. Při vyhledávání adresy se zadává název obce, ulice a číslo budovy. U <b>Parcel</b> jsou vyhledávacím kritériem <b>katastrální území a číslo parcely</b> .
	Umožní zobrazit předdefinované výřezy území (slouží pro rychlý pohled na zájmové území).
	Zobrazí legendu k překryvným vrstvám, které jsou nastaveny jako viditelné (zapnuté). Legenda je vykreslována dynamicky na základě vrstev, které jsou aktuálně zapnuté.
	Nástroj pro vkládání uživatelských poznámek k místům v mapě. Pro vytvoření mapové poznámky stačí kliknout do mapy v místě, ke kterému se váže připomenutí a v záložce vyplnit textový popis.
	Nástroj pro měření vzdálenosti nebo velikosti plochy v mapě. Po kliknutí na ikonu se otevře záložka, kde je možné zvolit typ měření. Kliknutím do mapy se vždy přidá lomový bod linie/plochy. Odstranění konkrétního bodu se provede tlačítkem odstranit, které se objeví po kliknutí na ikonu
	Vytvoří tiskovou sestavu ve formátu PDF dle zvolené šablony a to <b>export mapy</b> (s titráž, legendou a měřítkem) nebo <b>export aktuálního výřezu mapového okna</b> (pouze „obrázek“ mapy.)
	Zobrazí v mapě data z jiných evidencí v aktuálně nastaveném mapovém výřezu. Po kliknutí na ikonu se otevře záložka, ve které je seznam dostupných map, které je možné zobrazit (základní mapa, katastrální mapa, mapy pasportů..)
	Zobrazí informace o mapové části aplikace a dostupnou nápovědu (dokumentaci, návody a videonávody k aplikaci)
	Přejde na úvodní stránku (rozcestník) odkud je možné otevřít ostatní dostupné aplikace.

## Lokalizace prvků v mapě

Pro zobrazení záznamů z agendové části v mapě slouží ikona v řádku konkrétního záznamu. V případě potřeby zobrazení více vybraných záznamů v mapě se dá použít nástroj [Do mapy](#). V obou případech dojde k přiblížení mapového výřezu na zvolený/é záznamy, který/é se barevně (azurově) zvýrazní.

Při pohybu myši po řádcích přehledu se v mapě automaticky fialově zvýrazní záznam, na kterém je kurzor myši umístěn.

## Identifikace v mapě a přechod do agendy

Kliknutím na vybraný prvek v mapě se aktivuje funkce Identifikace, kdy se objeví v pravém okraji mapové části záložka Identifikace, ve které jsou zobrazeny všechny prvky v daném místě. Nalezené prvky se řadí do skupin podle jednotlivých agend, u každého prvku jsou uvedeny základní informace s možností přechodu do agendové části. V agendové části je možné s daným prvkem dále pracovat.

Identifikované prvky jsou v mapě barevně (azurově) zvýrazněny - liniové a plošné prvky, - bodové prvky).

## T – WIST REN - Registr nemovitostí

Pro vstup do registru nemovitostí použijte tlačítko na úvodním rozcestníku.

V aplikaci je možné vyhledávat parcely, budovy, jednoty, LV a vlastníky.

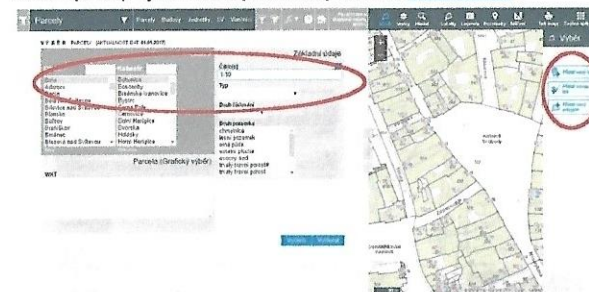
## Vyhledání parcely

Vyhledávací formulář se spouští automaticky při otevření aplikace.

Pro výběr **konkrétní parcely** vyberte obec, katastr a číslo parcely. Parcelní čísla je také možné zadávat jako výčet (čísla oddělena čárkami: 1,2,10/3,15) nebo jako interval (1-10).

Parcely je možné také **vybrat v mapě** a to bodem, linií nebo plochou.

Vlastní postup vyhledávání je ukázaný také ve [videonávodu](#)

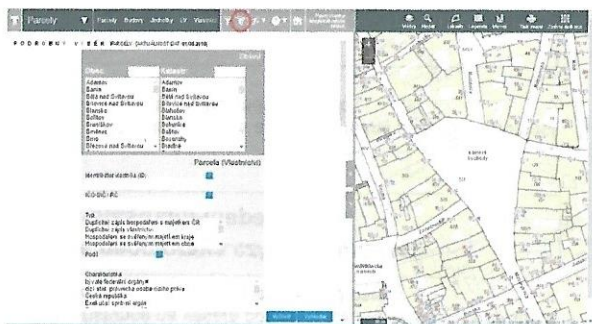


Vyhledávací formulář je možné vyvolat i kdykoliv během práce kliknutím na ikonu filtru nebo na typ objektu:



Výsledkem vyhledávání je seznam odpovídajících parcel. Pokud se vyhledá jen jedna parcela, zobrazí se přímo její detail.

Přímo v základním vyhledávání je možné využít hledání podle druhu pozemku. Formulář pro podrobný výběr umožňuje vyhledávání podle dalších parametrů a jejich kombinací.

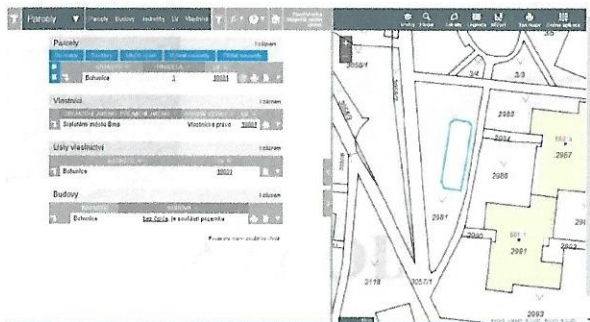



### Podrobné informace o parcele

U každé parcely ale i budov a dalších typů záznamů) je možné zobrazit detail s podrobnými informacemi.

KATASTR	PARCELA	LV
Bohunice	1	10001
Bohunice	3/1	10001
Bohunice	3/2	10001

V detailu je vidět i přehled vazeb - které budovy se na parcele nacházejí, kteří vlastníci ji vlastní a na jakém listu vlastnictví je parcela zapsaná.



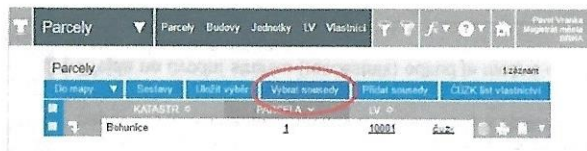
Vybrané parcely je možné zobrazit v mapě hromadně **Do mapy** nebo každou jednotlivě 

### Sousední parcely

K parcelám je možné vybrat sousední parcely. Jsou dva způsoby, které poskytují odlišný výsledek:

- Vybrat sousedy
- Přidat sousedy

Práce se sousedními parcelami je prakticky ukázána ve [videonávodu](#). Volba **vybrat sousedy** vybere sousední parcely, **původní parcela ale není** ve výsledném výběru obsažena.

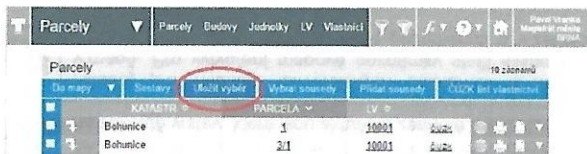


Volba **přidat sousedy** vybere sousední parcely a **původní parcela zůstává** součástí výsledného výběru.



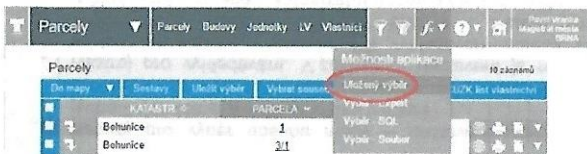
### Uložený výběr

Výběr parcel je možné uložit a následně se k němu vrátit.



Při uložení je potřeba zvolit, jestli se mají nově vybrané parcely přidat k předchozímu výběru, nebo jestli se má předchozí uložený výběr smazat.

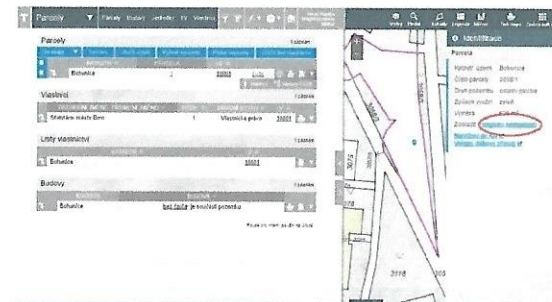
Uložený výběr se vyvolá z nabídky doplňkových funkcí.



Uložení výběru je jen dočasné a neobnoví se při novém otevření aplikace!

### Výběr parcely v mapě

Parcelu je možné vybrat i v mapě. Kliknutím do mapy se otevře informační panel, ve kterém jsou základní informace o parcele. Je zde také odkaz "Zobrazit v Registru nemovitostí", který zobrazí detail parcely v tabulkové části



### Změna mapové aplikace

V mapové části Registru nemovitostí je možné přepínat mezi různými mapovými aplikacemi. jednou je tak možné zobrazit parcelu v mapě nemovitého majetku, jindy např. v mapě pasportu zeleně apod.

