

# MARUSHKA

Marushka – je webová mapová aplikace pro zobrazování map a informací z GISu města Plzně.

### Vyhledávání parcel

Autor: GIS SITMP



#### OBSAH

0	BSAH		2
1.	Vyhle	edávání parcel v mapovém prohlížeči Marushka	3
2.	Prop	ojení s Nahlížením do KN	5
3.	Vyhle	edávání parcel, včetně parcel sousedních	5
	3.1.	Hledání parcely včetně parcel sousedních nabízí dotaz: Najdi parcelu – včetně sousedních	6
4.	Vyhle	edávání parcel, podle čísla parcely	7
	4.1.	Hledání parcely pouze podle čísla a výpis parcel sousedních nabízí dotaz: Najdi parcelu – podle čísla	7





#### 1. Vyhledávání parcel v mapovém prohlížeči Marushka

Vyhledávání parcel je dostupné pouze v projektech Marushka, které umožňují zobrazovat katastrální mapu – v současnosti např. v projektu Územní správa na <u>http://gis.plzen.eu/uzemnisprava/</u> K vyhledávání parcel (ale i dalších objektů) slouží vyhledávací panel v pravém horním rohu každé mapové aplikace MARUSHKA:



Vyhledávání parcel na území města Plzně funguje přes zadání katastrálního území a parcelního čísla. Aby vyhledávání proběhlo správně, je třeba nejdříve napsat zkratku "**k.ú.** ", pak jméno katastrálního území a nakonec číslo parcely (např. **k.ú. Plzeň 166**). Dokončení zadání potvrďte tlačítkem "Go":



Autor: GIS SITMP



Strana 4/8

Vyplňování textu ulehčuje **našeptávač**, který uživatele směruje ke správnému zadání textového řetězce. Jednotlivá slova oddělujte "mezerou" a používejte diakritiku:



Není třeba zadávat podlomení parcely, pokud tak neučiníte, bude vám totiž v záložce **Hledat** nabídnut seznam všech dotazovaných parcel s existujícím podlomením:



Autor: GIS SITMP



#### 2. Propojení s Nahlížením do KN

Parcelní čísla (stavební zelená, pozemková černá) jsou aktivní a po klepnutí myší zobrazí aktuální informaci o příslušné parcele ze stránek ČÚZK (Český úřad zeměměřičský a katastrální) – (viz obr).



#### 3. Vyhledávání parcel, včetně parcel sousedních

V projektu **Správa** (<u>http://gis.plzen.eu/sprava/</u>), který je určen pro zaměstnance MMP, obsahuje záložka **Hledat** v rozbalovacím menu **Dotazy**, další dvě možnosti jak vyhledat na mapě parcely:



Autor: GIS SITMP



## 3.1. Hledání parcely včetně parcel sousedních nabízí dotaz:Najdi parcelu – včetně sousedních

Stejně jako v předešlém vyhledávání lokalizuje aplikace parcelu na základě zadání katastru (prefix k. ú.) a čísla parcely. Zadávání katastru usnadňuje našeptávač.



Vyhledávání je možné na celém ORP. Tmavší barvou se v mapě vysvítí hledaná parcela, světlejší barvou parcely sousední.



Autor: GIS SITMP





#### 4. Vyhledávání parcel, podle čísla parcely

### 4.1. Hledání parcely pouze podle čísla a výpis parcel sousedních nabízí dotaz: Najdi parcelu – podle čísla

U tohoto dotazu stačí zadat pouze číslo parcely, v seznamu výsledků se zobrazí všechny parcely na celém ORP se zadaným číslem a zlokalizuje se první z nich.



Lokalizace ostatních nalezených parcel se provede kliknutím na modrou ikonu před názvem parcely.



Autor: GIS SITMP



Druhou možností, jak využít tento dotaz je zadání kompletního názvu parcely včetně katastrálního území, jako v předešlých případech. Poté dojde k vyhledání (lokalizaci) parcely na mapě a v seznamu výsledků se zobrazí všechny parcely sousedící s hledanou parcelou.



Obarvení sousedních parcel se provede kliknutím na modrou ikonu vedle názvu parcely.

Při každém kliknutí myší na číslo parcely v mapě je možné získat informace z ČÚZK.



Autor: GIS SITMP