

MARUSHKA

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

Hromadný výběr parcel

OBSAH

OBSAH	11	
1 H	romadný výběr parcel v mapovém prohlížeči Marushka2	
2 N	1ožnosti výběru:	
2.1	Výběr jednotlivých parcel se provádí ikonou "Výběr prvků z mapy bodem"	
2.2 ohra	Výběr parcel pomocí ohraničujícího obdélníku se provádí ikonou "Výběr prvků z mapy adou" 🔽4	
3 0	barvování ploch parcel mimo ORP Plzeň5	
	Autor: GIS SITMP Datum: 14.9.2015 Verze aplikace: 4.0.	

1 Hromadný výběr parcel v mapovém prohlížeči Marushka

Hromadný výběr parcel slouží k výpisu, výpočtu výměr a obarvení ploch parcel na základě výběru parcel v mapě. Barva výběru je neměnná (na rozdíl od funkce Tematizace).

Hromadný výběr je dostupný v zabezpečeném mapovém projektu Správa (<u>http://gis.plzen.eu/sprava/</u>), který je určen pro pracovníky MMP a organizací MMP.

Před samostatným výběrem je vhodné se nejprve přiblížit na požadovanou oblast mapy s viditelnými parcelami a parcelními čísly.

Hromadný výběr <u>uvnitř ORP Plzeň</u> se spustí ikonou Hromadné výběry w v levém dolním rohu mapové aplikace výběrem barvy obarvování (Parcely červeně, nebo Parcely zeleně).





Autor: GIS SITMP



2 Možnosti výběru:

2.1 Výběr jednotlivých parcel se provádí ikonou "Výběr prvků z mapy bodem".

Klikáním myši do mapy na vybranou parcelu dochází k obarvení plochy parcely v mapě a k přidání čísla parcely včetně výměry do seznamu v dialogovém okně.

Pokud se zaškrtne možnost "**Přidat/odebrat do/z výběru**", nedojde při kliknutí na jinou parcelu ke zrušení předchozího výběru, nově vybraná parcela se také označí a přidá se do seznamu vybraných parcel. Naopak, pokud kliknu na již označenou parcelu, dojde k jejímu odznačení a odvybrání ze seznamu.



Autor: GIS SITMP

2.2 Výběr parcel pomocí ohraničujícího obdélníku se provádí ikonou "Výběr prvků z mapy ohradou" 2.

V tomto režimu kreslím v mapě polygon (ohradu) o libovolném počtu vrcholů a do výběru jsou přidány a obarveny **všechny parcely, jichž se polygon dotýká**.

Polygon, který kreslím, mohu v průběhu kreslení posouvat a dodatečně měnit vrcholy polygonu. Pokud jsem s umístěním polygonu spokojen, stisknu v dialogovém okně tlačítko **Uzavřít**, čímž dojde k výběru.

Také při výběru ohradou funguje na stejném principu jako v předešlém případě zaškrtávací tlačítko "**Přidat/odebrat do/z výběru**".



Poznámky:

Uvedené postupy lze kombinovat, tj. některé parcely vybrat prostřednictvím bodového dotazu a některé prostřednictvím polygonu.

Provedený výběr parcel je možný uložit do textového souboru (koncovka txt) prostřednictvím tlačítka **Uložit**. Textový soubor obsahuje seznam parcel s výměrou. **Stisknutím tlačítka OK** v dialogovém okně pod seznamem parcel **dojde k výpočtu celkové výměry všech vybraných parcel**.

Obarvené parcely je možné vytisknout, nebo uložit jako obrázek prostřednictvím záložky Tisk.

Autor: GIS SITMP



3 Obarvování ploch parcel mimo ORP Plzeň

Pro výběr parcel mimo ORP Plzeň slouží funkce Parcely mimo ORP – oranžově. Nachází se opět

v menu hromadné výběry w levém dolním rohu mapové aplikace a postup výběru je stejný jako u výběru parcel uvnitř ORP:

Po zapnutí funkce se automaticky při dostatečném přiblížení zapne katastrální mapa včetně čísel parcelních.

Klikáním do mapy (jednotlivě, nebo plošným výběrem) se vyberou parcely, které se přidávají do výběru (při zaškrtlém okénku "Přidat/odebrat do výběru") a ukazuje se u nich jejich výměra. Po stisknutí tlačítka **OK** se zobrazí celková výměra vybraných parcel. Stisknutím tlačítka **Uložit** a dojde k uložení vybraných parcel do do txt souboru, se kterým je možné dále pracovat.

Obarvené parcely je opět možné vytisknout prostřednictvím záložky Tisk.



Shrnutí:

Funkce **Parcely mimo ORP - oranžově** funguje pouze pro parcely mimo ORP! Funkce **Parcely červeně a Parcely zeleně** fungují obdobně, ale zase pouze na parcely uvnitř ORP!

Autor: GIS SITMP

