

# Základní ovládání mapové aplikace (CZE) :

## Legenda:

Obsahuje symboly odpovídající vybrané vrstvě.

#### Seznam vrstev:

Přehled vrstev. Zaškrtnutím lze zapínat/vypínat zobrazené prvky v mapě (některé mají ještě podnabídky označené šipkou). Některé vrstvy mohou mít další možnosti: zobrazení tabulky, změnu stylu, průhlednost, aj.

## Galerie podkladových map:

Zde si můžete vybrat podklad. Přednastavenou mapou je OpenStreetMap, kromě ní lze doporučit Ortofoto ČR, Základní mapu ČR a Topografickou mapu.

## Záložky:

Přiblíží mapu na požadovanou záložku/výřez. Můžete si také nadefinovat novou záložku, dle Vašich potřeb – bude však viditelná pro všechny uživatele.

## O aplikaci:

Základní informace o mapě.



## Vyhledávání:

Zadáním řetězce lze vyhledávat nad daty v mapě:

- 1. lze vyhledávat v místopisných názvech (tzv. geocoder);
- 2. můžete vyhledávat v názvech optických kabelů a lokalitách ISBAPS;
- můžete vyhledávat nad parcelami (id, číslo parcely) a nad katastrálním územím (kód, název) POZOR – vzhledem k velkému množství dat vyhledává nad aktuálním výřezem mapy.

•	1331/134	$\times$	Q,
	Parcela		
<u> </u>	1331/134		3
	ArcGIS World Geocoding		
5	Service		
$\sim$	Calle 1331 & Calle 1342, Villa		
~	San Luis, Florencio Varela,	- 1	
	B1889, Buenos Aires, ARG	- 1	
11	Calle 1331 & Calle 1344, Villa		7-
0	San Luis, Florencio Varela,		
	B1889, Buenos Aires, ARG		Kninice
	Calle 1331 & Calle 1348, Villa		
Litostr		2	7. 0

## Měření a tisk mapy:



Exportování mapy do formátu PDF či PNG. V sekci měření lze zjistit plochu, vzdálenost nebo zaměřit polohu GPS.

## Atributová tabulka:

Přehledná tabulka optických kabelů a lokalit ISBAPS. V ní je možné názvy filtrovat, příp. seřadit sestupně či vzestupně.

··· 49,177 1	Zastávka 3km s,502 Stupné	A Nov et a so de koman. Cemone al Map data © OpenStreetMap contributore, CC BYSA CST				
lokality isbap	opticke kabely mu					
Možnost	▼ Filtrovat podle rozsahu mapy 🛇 Přiblížit na 🗙 Zrušit výběr 🕐	bnovit				
NAZEV			2			
Úrazová r	emocnice Ponávka 2	Seřadit vzestupně	0			
Krajské st	átní zast. Mozart.	Selanc Sescriptie				
IRI						
Finanční i	editelství Ném.Svobody					
Mahenov	a knihovna Kleinův palác					
Magistrát	Kounicova					
Moravská	zemská knihovna					
562 prvků 0 vybrané						

## Základní odkazy:

Vedou na Geoportál MUNI, VDP Rúian a také do Marushky (nahlížení do Katastru nemovitostí). Posledním z nich lze kontaktovat GISovou skupinu ÚVT.



## Mapové pole:

Některé objekty mohou být v mapě klikatelné, zobrazí se okénko s informacemi.

Tlačítka + a - v levém rohu umožňují přibližování, domeček posune mapu na původní rozsah.



## Práce s "bublinou":

Okénko s informacemi má tři základní tlačítka – zavřít a zvětšit okno (horní lišta), přiblížit na prvek (dolní lišta).

V případě, že se na místě kliknutí vyskytuje více prvků, zobrazí se v horní liště šipky, kterými lze mezi těmito prvky přepínat (viz náhled).

V pravém dolním rohu jsou potom pokročilé funkce jako Posunout k, Přidat značku nebo Zobrazit v atributové tabulce.

(1 z 13)	►					
WMS Katastralni mapy						
Laura Daharana aanal						
Layer:Polygony parcel						
Parcely Featurel	Parcely FeatureInfo (POLYGON)					
Katastrální území	Katastrální území Město Brno (610003)					
Parcelní číslo	798					
Výměra [m <sup>2</sup> ]	2644					
Odkaz do VDP	Informace o parcele	-				
<u>Přiblížit na</u>						
(2 z 13)	< ►					
Lokality: MU rektorát Žerot.nám.						
NAZEV MU rektorát Žerot.nám.						
<u>Přiblížit na</u>		••••				
(4 z 13)	< >					
Optické kabely MU:						
NAZEV 32+8 MU PřF Kotlářská - MU rektorát Žer.nám # MU FF Jan.nám - MU rekt.						
<u>Přiblížit na</u>						