

NAMIG MESECA - hitri iskalnik

Januar 2013

V želji po čim hitrejšem iskanju naslovov, mest interesnih točk in ostalih parametrov smo v aplikaciji razvili <Hitri Iskalnik>.

Hitri iskalnik omogoča hitro iskanje in prikazovanje krajev, naslovov in pozicij ki jih pridobimo iz Monolitmap karte.

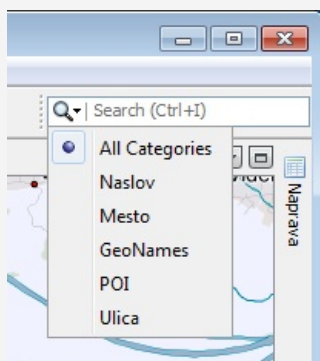
Monolitmap je najbolj podrobna vektorska karta Slovenije na svetu, katero uporabljajo tudi velika podjetja kot so Google, Najdi.si, TIS in drugi.

Karto izdeluje podjetje Monolit, katera glavna dejavnost je razvoj, svetovanje in izvajanje storitev na področju geografskih informacijskih sistemov, zajemanje in vzpostavitev geokodiranih baz podatkov ter razvoja spletnih aplikacij.

Hitri iskalnik je koristen predvsem za transportna, kurirska, in druga podjetja, ki pri svoji uporabi potrebujejo pripomoček ki karseda hitro poišče in prikaže določen naslov iz Evrope na karti.

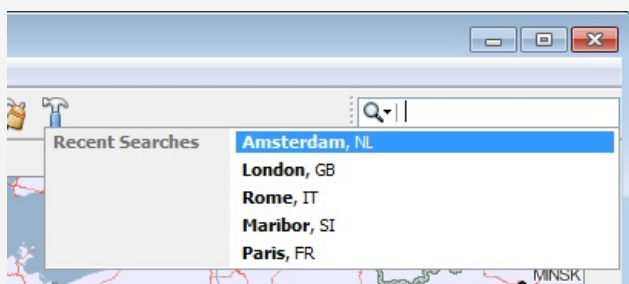
Novosti v iskalniku so iskanje po pozicijah in poštne številke.

Iskalnik se privzeto nahaja na desnem koncu orodne vrstice. Namenjen je hitremu iskanju po geografskih podatkih in prikaže le prvih 10 najdenih zadetkov. Do polja v katerega vpisujemo iskalne pogoje lahko dostopamo kar prek bližnjice s kombinacijo tipk na tipkovnici: Ctrl+I.



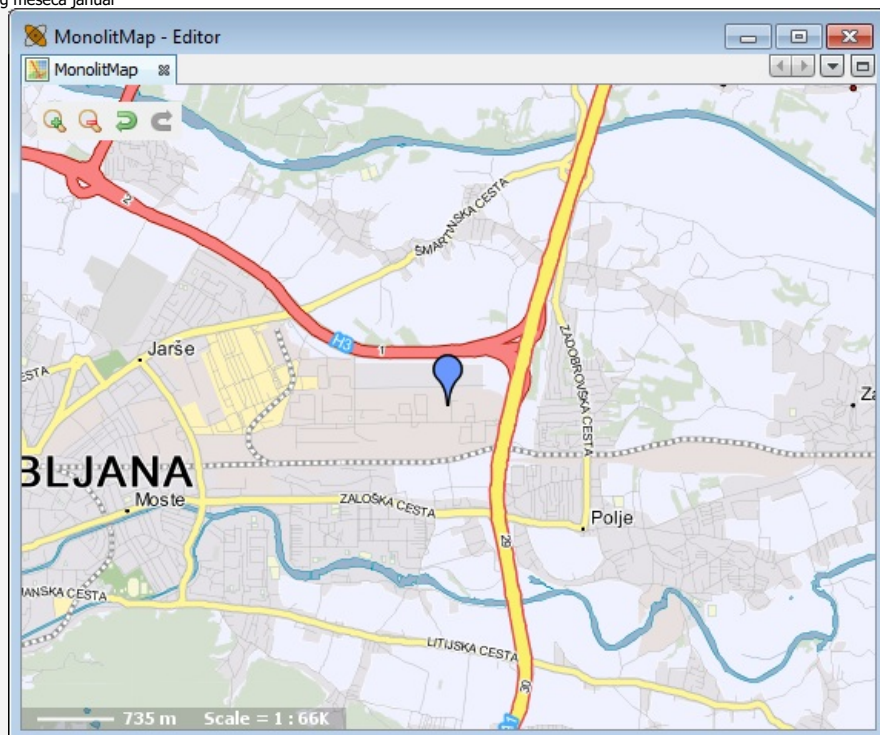
Na začetku vnosnega polja je spustni seznam iz katerega lahko izbiramo med različnimi kategorijami, po katerih iskalnik išče:

- All Categories - iskanje po vseh kategorijah
- Naslov - iskanje po naslovih
- Mesto - iskanje po mestih
- POI - iskanje po interesnih točkah
- Ulica - iskanje po ulicah
- GeoNames - iskanje po vseh geografskih pojmi
- Pozicije - iskanje po pozicijah



Kategorije hitrega iskanja

Privzeto je izbrana možnost **All Categories**, ki išče po vseh kategorijah. Posamezno kategorijo je smiselno izbrati, kadar hitrejša iskanje po eni kategoriji podatkov ne zmanjšuje kvalitete vrnjenih rezultatov. Kadar iščemo po vseh kategorijah hkrati, so vrnjeni rezultati grupirani po posamezni kategoriji. Ko premaknemo kurzor v polje v hitrega iskalnika, nam ta pred vnosom novega iskalnega pogoja ponudi nekaj zadnjih izborov združenih v **Recent Searches**.



Vsi rezultati iskanja imajo poleg imena določeno tudi lokacijo na geografski podlagi. Če na rezultat kliknemo z miško ali pritisnemo tipko ENTER na tipkovnici, premaknemo lokacijsko točko na karti tako, da ta ustreza lokaciji izbora