

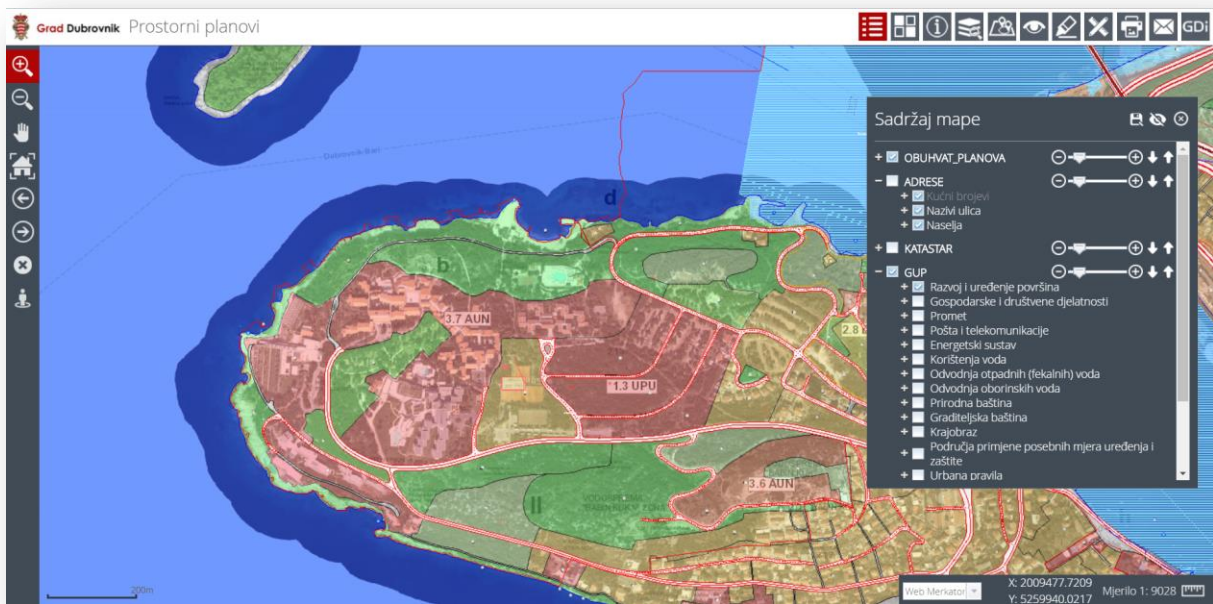


Grad Dubrovnik



WEB GIS PREGLEDNIK PROSTORNIH PLANOVA GRADA DUBROVNIKA

Upute



SADRŽAJ

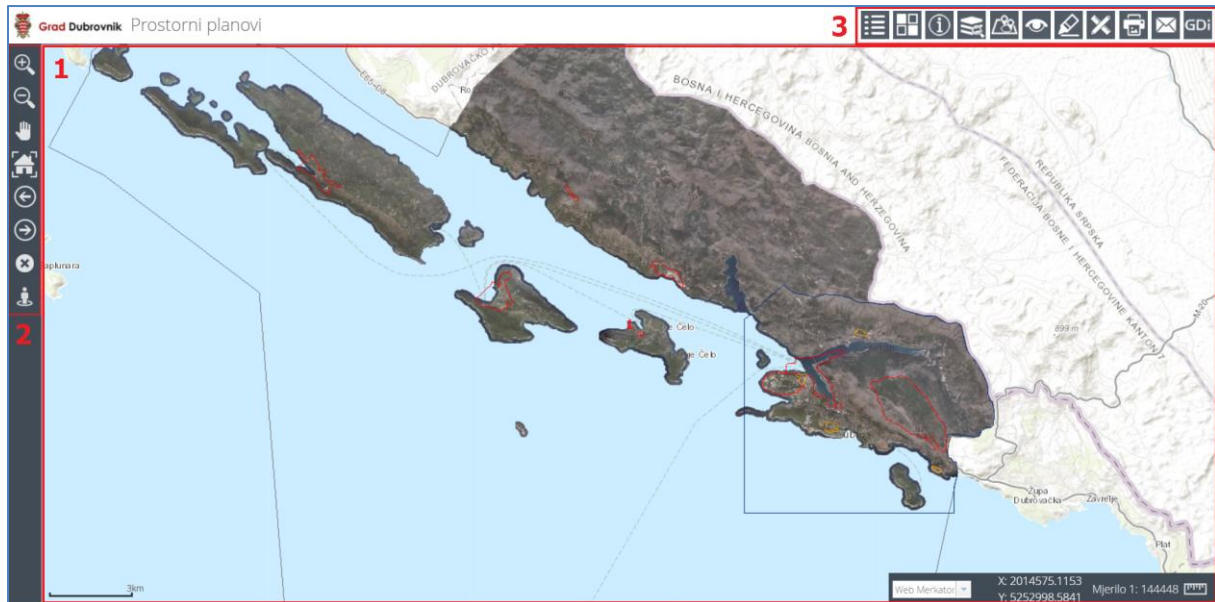
1.	STRUKTURA PREGLEDNIKA.....	3
2.	NAVIGATOR	4
3.	ALATI ZA PREGLED SADRŽAJA.....	4
3.1.	SADRŽAJ KARTE	4
3.2.	IDENTIFIKACIJA INFORMACIJA PROSTORNIH OBJEKATA NA KARTI	6
3.3.	ODABIR PODLOGE	7
3.4.	PRETRAGA PODATAKA.....	7
3.5.	PROSTORNI ODABIR	9
3.6.	OZNAKA (BOOKMARK)	10
3.7.	CRTANJE.....	11
3.8.	MJERENJA.....	11
3.9.	ISPIS	13
4.	UPUTE.....	13

1. STRUKTURA PREGLEDNIKA

(1) Mapa

(2) Navigator

(3) Alati za pregled sadržaja



Slika 1

2. NAVIGATOR

Navigator se sastoji od sljedećih alata za upravljanje kartografskim prikazom:

-  za približavanje mape
-  za udaljavanje mape
-  za pomicanje mape u željenom smjeru
-  povratak na početni prikaz
-  strelica lijevo za prethodni prikaz karte ili  strelica desno za sljedeći prikaz karte.
-  brisanje odabira
-  za definiranje lokacije (u IE, Mozilla Firefox i Chrome https postavke)

3. ALATI ZA PREGLED SADRŽAJA

Alatna traka sadrži nekoliko tipova alata: Sadržaj karte, odabir podloge, Identificiranje sadržaja karte, Pretraga, Prostorni odabir, Prikaži predefinirani pogled, Crtanje, Mjerenje, Ispis, Podrška i O aplikaciji

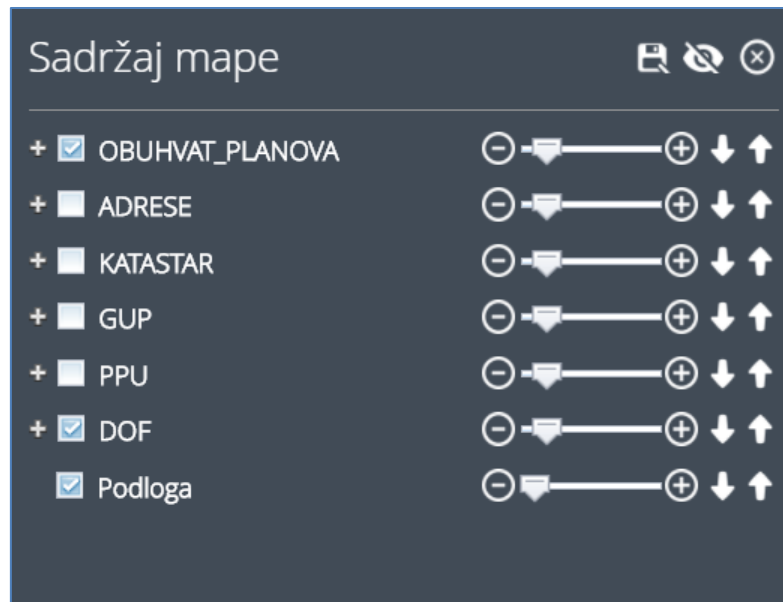
3.1. SADRŽAJ KARTE

 **Sadržaj** - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat

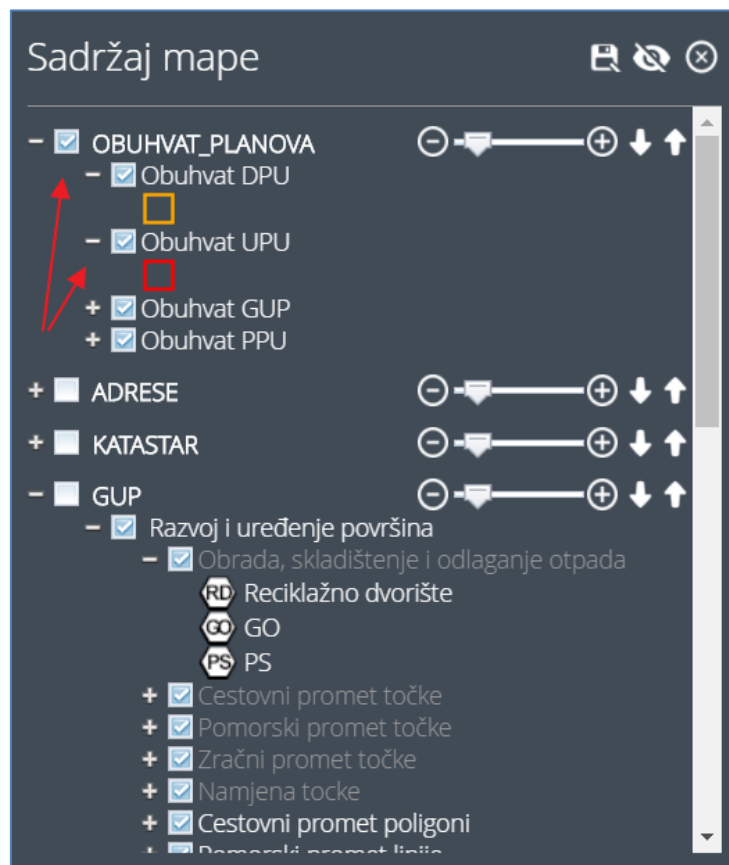
Potrebno je kliknuti mišem na ikonu kako bi se aktivirao alat. Otvorit će se sadržaj karte. Ovdje je moguće slojeve uključivati i isključivati , mijenjati im redoslijed  i podešavati transparentnost slojeva  (slika 2)

Za uključivanje/isključivanje grupe ili pojedinog sloja potrebno je kliknuti mišem u bijeli kvadratič ispred naziva grupe ili sloja (slika 2 i 3)

Alat  služi za automatsko gašenje svih slojeva



Slika 2



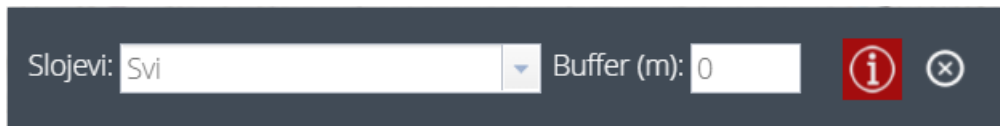
Slika 3

3.2. IDENTIFIKACIJA INFORMACIJA PROSTORNIH OBJEKATA NA KARTI



Identifikacija - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat

Istovremeno se otvara prozor *Slojevi* (slika 4) u kojem je potrebno odabratи željeni sloj za identifikaciju iz padajuće liste. **Napomena:** u padajućoj listi se prikazuju samo aktivni slojevi odn. slojevi koji su uključeni i vidljivi u sadržaju mape.



Slika 4

Nakon odabira sloja za identifikaciju kliknite na lokaciju na karti (točka, linija ili poligon). Prikazat će se prozor s informacijama o prostornom objektu (slika 5)

Obuhvat PPU	
Rezultati	Općina/Grad
Google Street View	Dubrovnik
	Matični broj O/G
	098
	Naziv
	PPU Dubrovnik
	GIS ID
	PPU_DU1

Slika 5

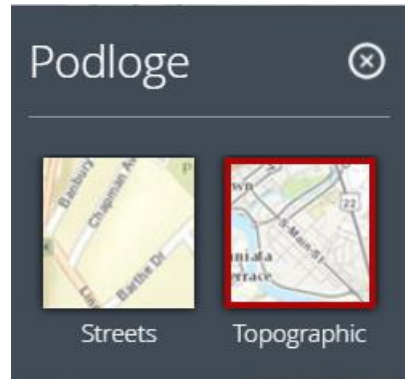
Korištenjem strelica moguće je listati stranice unutar tablice rezultata.

3.3. ODABIR PODLOGE



Odabir podloge mape - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat

Aktivacijom ovog alata otvara se izbornik podloga (slika 6)



Slika 6

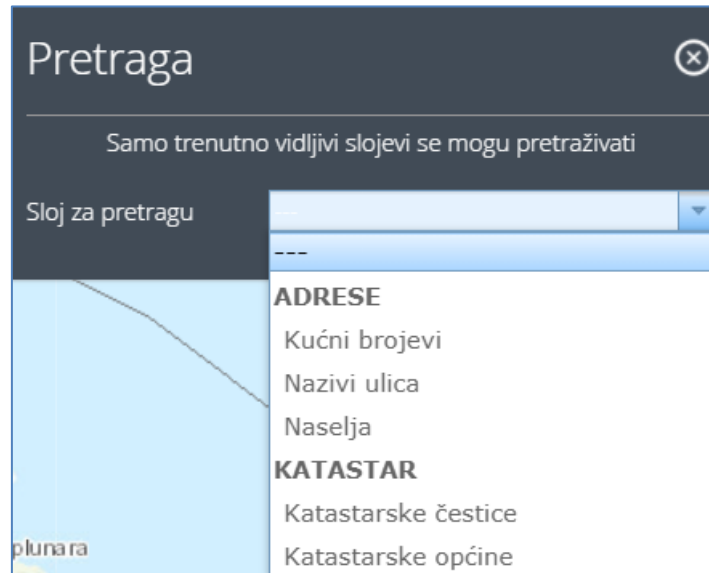
3.4. PRETRAGA PODATAKA



Pretraga podataka - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat

Aktivacijom ovog alata otvara se novi prozor u kojem je potrebno odabrati sloj za pretragu.

NAPOMENE: samo trenutno vidljivi slojevi na karti mogu se pretraživati (slika 7)



Slika 7

Nakon odabira sloja otvorit će se prozor za unos informacija po kojima će se obaviti pretraga.

Na primjer. Kod pretrage katastarske čestice potrebno je odabrati iz padajuće liste katastarsku općinu, vrstu čestice te upisati broj čestice te odabrati opciju da li je u rezultatu potrebno točno podudaranje, čestica počinje s navedenim brojem ili sadrži navedeni broj (slika 8).

The screenshot shows a search dialog box with the following fields and settings:

- Sloj za pretragu:** Katastarske čestice
- Katastarska općina:** Brsečine
- Vrsta čestice:** Zemljišna
- Katastarska čestica:** 1
- Search Options:**
 - Točno podudaranje (Exact Match)
 - Počinje sa (Starts With)
 - Sadrži (Contains)
- Checkboxes:**
 - Vrati geometriju (Return geometry)
 - Show results in tree (Show results in tree)
 - Prostorni odabir (Spatial selection)
- Buttons:** Pretraži (Search) and Ukloni (Delete)

Slika 8

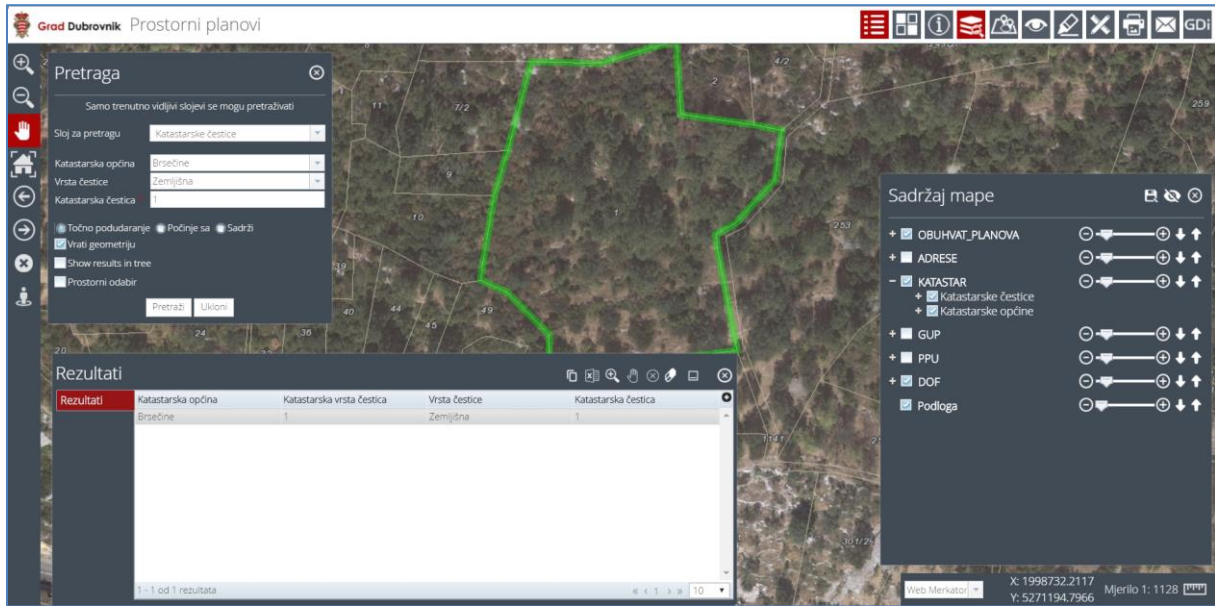
Kao rezultat prikazat će se tablica rezultata (slika 12). Dvoklikom miša na rezultat u tablici karta će se pozicionirati na traženo područje (slike 9 i 10).

The screenshot shows a results table with the following data:

Rezultati	Katastarska općina	Katastarska vrsta čestica	Vrsta čestice	Katastarska čestica
	Brsečine	1	Zemljišna	1

1 - 1 od 1 rezultata

Slika 9



Slika 10

3.5. PROSTORNI ODABIR



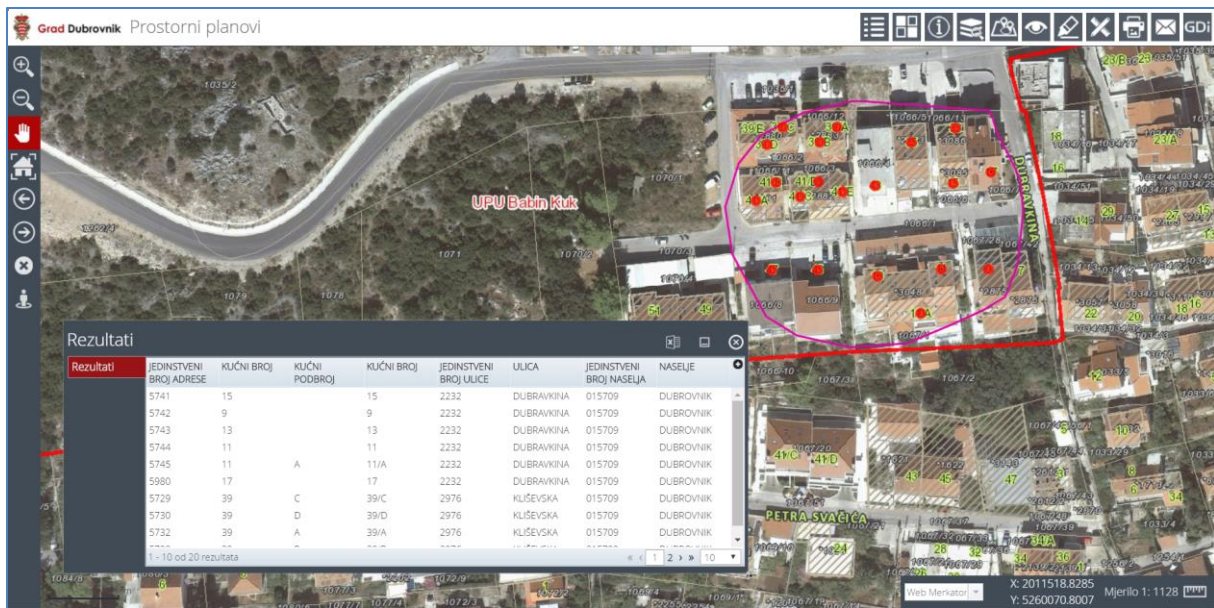
Prostorni odabir - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Otvara se alat za prostornu selekciju točkom, linijom ili poligonom (slika 11).



Slika 11

Prvo je potrebno odabrati *sloj* iz padajuće liste i jedan *alat za selekciju na mapi* npr. . Mišem „iscrtati“ obuhvat na mapi (slika 12)



Slika 12

Rezultat prostorne selekcije prikazat će se u tablici Rezultati (slika 13)

Rezultati									PRILOG PLANA
Rezultati	NAZIV ELABORATA	NAZIV REVIZIJE PLANA	NAZIV OSNOVNOG PLANA	VRSTA PLANA	ŽUPANJAVA	GRAD/OPĆINA	DATUM OBJAVE PLANA	NAZIV SL. GLASNIKA	
RASTERI									
plan Zaprešića									
I. Izmjene i dopune Generalnog urbanističkog plana Zaprešića	GUP Grada Zaprešića - I. ID	GUP Grada Zaprešića	GUP	Zagrebačka	ZAPREŠIĆ	10.10.2012.		Zaprešića Službene novine Grada Zaprešića	
II. Izmjene i dopune Generalnog urbanističkog plana Zaprešića	GUP Grada Zaprešića - II. ID	GUP Grada Zaprešića	GUP	Zagrebačka	ZAPREŠIĆ	20.07.2016.		Zaprešića Službene novine Grada Zaprešića	

1 - 3 od 3 rezultata

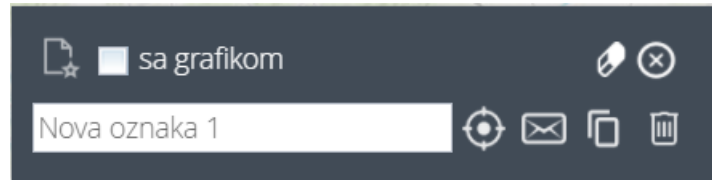
Slika 13

3.6. OZNAKA (BOOKMARK)



Oznaka (bookmark) - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Ovim je alatom moguće zabilježiti do 10 lokacija. Odabirom jednog od označenog područja iz liste (slika 14) omogućeno je brzo pozicioniranje na karti.



Slika 14

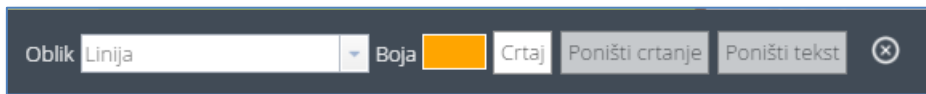
Za postavljanje lokacije potrebno je kliknuti na ikonu . Otvorit će se novi redak za upis naziva lokacije .

Klikom na ikonu karta će se pozicionirati na traženu lokaciju. URL moguće je poslati emailom klikom na ikonu , zatim se može kopirati (spremanje u među spremnik za potrebe kopiranja u drugi pretraživač), i može se brisati klikom na ikonu .

3.7. CRTANJE

Crtanje - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Odabirom ovog alata moguće je crtati grafičke elemente na mapi (slika 15) koji se nakon gašenja aplikacije brišu.



Slika 15

3.8. MJERENJA

Mjerenja - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Odabirom ove ikone otvara se prozor s izborom alata za mjerjenje na karti (slike 16 - 21)



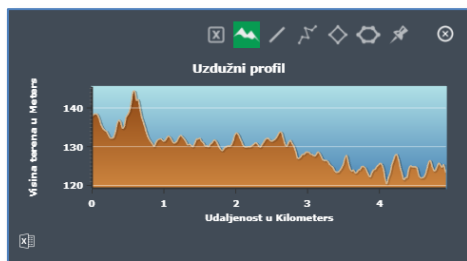
Slika 16

Preuzimanje koordinate točke (slika 17)



Slika 17

Uzdužni profil (slika 18)



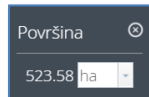
Slika 18

Mjerenje dužine (slika 19)



Slika 19

Mjerenje površine (slika 20)



Slika 20

Lociranje po koordinatama (slika 21)

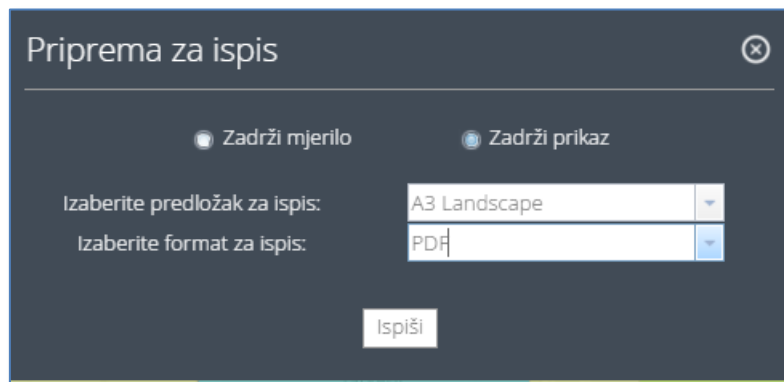
Slika 21

3.9. ISPIS



Ispis - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Ispisati je moguće u više predložaka i u jpg i pdf format (slika 22).



Slika 22

4. UPUTE



- Podrška - kliknite na ikonu kako biste aktivirali alat.

Alat omogućuje pristup e-pošti za slanje upita i korisničkim uputama (slika 23).



Slika 23