

Prikaz položaja v prostoru - geolokacija

Za prikaz našega položaja v prostoru uporabimo orodje »Geolokacija«.

Geolokacija je uporabna predvsem za delo na terenu in ko uporabimo napravo z GPS sprejemnikom (uporaba geolokacije je možna tudi brez GPS sprejemnika, vendar je natančnost določitve položaja pri tem slabša).

1. Kot interni ali javni uporabnik se prijavimo v PISO Spletni pregledovalnik.









2. Kliknemo na ikono »Geolokacija«, ki jo najdemo v orodni vrstici.

The screenshot shows the PISO web application interface for Občina Domžale. The main area displays a map of the region. On the left, there is a sidebar with various options and search fields. A red box highlights the geolocation icon in the toolbar on the right side of the map.

Zadnje novice

datum	naslov
18. november 2014	3D občina (podatki LIDAR) (NOVO)
11. november 2014	Vključitev tematskega sklopa Gozdovi s posebnim režimom
4. november 2014	Nov 3D pregledovalnik
28. oktober 2014	KAKO ustvariti svoj tematski sklop? (INT)
23. oktober 2014	KAKO začasno skriti vsebine na karti (hitre tipke)?
22. oktober 2014	Vključena občina KRIŽEVCI

Pri tem ima lahko ikona naslednja stanja:

	Vaš brskalnik ne podpira geolokacije. Uporabiti je potrebno novejši spletni brskalnik, ki podpira standard HTML 5.
	Geolokacija je izključena.
	Iskanje lokacije (utripajoč simbol). Ob prvi uporabi te možnosti nas spletni brskalnik vpraša za dovoljenje za objavo našega položaja. Če želimo nadaljevati, moramo sledenje oz. objavo položaja dovoliti.
	Geolokacija je vključena. V primeru mirovanja se v grafičnem prikazu pojavi simbol  , ki označuje našo lokacijo v prostoru, v primeru premikanja pa puščica, ki kaže smer gibanja  .

Opomba: Geolokacija ni primerna za opravljanje natančnih meritev (npr. za določanje parcelnih mej), pri navigaciji pa se odsvetuje zanašanje samo na podatke o lokaciji, pridobljene iz naprave.