

Osnovna inženjerskogeološka karta R. Hrvatske M 1:100000

ID	http://registri.nipp.hr/izvori/52
Jedinstvena oznaka	0052
Vrsta izvora	niz
Datum uključivanja	18.05.2013.
Geografski obuhvat	Republika Hrvatska

Sažetak izvora

OIGK daje prikladan prikaz IG odlika stijenske mase i mase tla te materijala stijene i tla, kao i egzogenetskih procesa i pojava koji se događaju u prostoru. Izvodi se prema provedbenoj standardizaciji istraž. postupaka usklađenoj sa svjetskim preporukama međunarodnih društava za inž. geol., geotehniku, meh. stijena i meh. tla. Izrađuje se na način da se temeljem terenskih i laboratorijskih IG istraž., a zatim obradom i interpretacijom podataka formiraju IG modeli karakteristične geol. sredine. Osnova obrade prikupljenih podataka i laboratorijskih ispitivanja je njihovo sintetiziranje za kategorizaciju stijenskih masa i tla. - PODLOGA - Osnovna geloška karta u mjerilu 1:100000 - NAČIN IZRADE - IG kartiranje i laboratorijska testiranja - NAMJENA - prostorno planiranje, projektiranje detaljnih IG istraživanja, tumačenje IG (egzogenih) procesa i pojava te prognoza njihovog daljnjeg razvoja.

Uvjeti pristupa i korištenja

Naknada

INSPIRE i NIPP teme

- II 4 — Geologija (Geology)
- III 12 — Područja prirodnih opasnosti (Natural risk zones)

Formati podataka

- PDF

Mrežne adrese

- <http://www.hgi-cgs.hr/>

Subjekti

Oznaka	Naziv subjekta	Uloga	Grad
0011	Hrvatski geološki institut	Glavni istraživač	Zagreb

Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/161bb89c-c70d-47ff-a3e5-dc7f4664eb79>