

Osnovna inženjerskogeološka karta R. Hrvatske M 1:100000

ID:	http://registri.nipp.hr/izvori/view.php?id=52
Jedinstvena oznaka izvora:	0052
Naziv izvora prostornih podataka:	Osnovna inženjerskogeološka karta R. Hrvatske M 1:100000
Sažetak izvora:	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none">- PODLOGA - Osnovna geološka 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.
Vrsta izvora:	niz
Format podataka:	PDF
Adresa izvora:	http://www.hgi-cgs.hr/
Naziv subjekta NIPP-a:	0011 - Hrvatski geološki institut - Glavni istraživač
INSPIRE i NIPP tema prostornih podataka:	II 4 Geologija III 12 Područja prirodnih opasnosti
Geografski obuhvat izvora:	Republika Hrvatska
Ograničenje pristupa i korištenja izvora:	Naknada
Datum uključivanja izvora u NIPP:	18-05-2013
Upareni izvor:	-
Napomena:	