

# Primer metapodatkovne baze

Osnovna stran    Koncept matrik    Matrika INSTANT    Prostorski podatki

Državne pregledne karte meril 1 : 250.000, 1 : 500.000, 1 : 750.000 in 1 : 1.000.000 (DPK 250, DPK 500, DPK 750, DPK 1000):

C: LoR - Stopnja prostorsko-časovne ločljivosti [LoD,LoT]											
A: Prostorska ločljivost		LoD-0	LoD-1	LoD-2	LoD-3	LoD-4	LoD-5	LoD-6	LoD-7	LoD-8	LoD-9
LoD - stopnja detajla		(50 m ali >)	(20 -50 m)	(10-20 m)	(5 - 10 m)	(1-5 m)	(0,5-1 m)	(0,2-0,5 m)	(0,1-0,2 m)	(0,01-0,1 m)	(0,001-0,01 m)
B: Časovna ločljivost LoT - stopnja časa	LoT-0 (10 let ali >)										
	LoT-1 (5-10 let)										
	LoT-2 (2-5 let)										
	LoT-3 (1-2 leti)	1									
	LoT-4 (1 mesec-1 leto)										
	LoT-5 (1 teden - 1 mesec)										
	LoT-6 (1 dan-1 teden)										
	LoT-7 (1 ura-1 dan)										
	LoT-8 (1 min-1 ura)										
	LoT-9 (1 sek-1 ura)										

Matrika STEM

## Kakovost in veljavnost podatkov

### Prostorska ločljivost:

- DPK 250 ima ločljivost 1 : 250.000 (~ 50 m)
- DPK 500 ima ločljivost 1 : 500.000 (~ 100 m)
- DPK 750 ima ločljivost 1 : 750.000 (~ 150 m)
- DPK 1000 ima ločljivost 1 : 1.000.000 (~ 200 m)

### Časovna ločljivost: 2 leti

### **Več informacij**

(metapodatkovni sistem slovenskega INSPIRE geoportala)

## Korak 3

S klikom na korak 3 se vam odpre okno z anketo, ki jo prosim izpolnite, saj bom le tako lahko preverila uporabnost in razumevanje koncepta.  
Reševanje ankete vam bo vzelo 5-10 minut.

Več o tem

Ana Lenarčič  
UL FGG, Oddelek za geodezijo, Geodetska smer

Email: [ana.lenarcic@amis.net](mailto:ana.lenarcic@amis.net)  
Telefon: 040 667 477

