

## Sustav katastra infrastrukture- Jedinstvena informacijska točka- WMS

ID	<a href="http://registri.nipp.hr/izvori/1325">http://registri.nipp.hr/izvori/1325</a>
Jedinstvena oznaka	1305
Vrsta izvora	usluga
Datum uključivanja	26.05.2022.
Geografski obuhvat	Republika Hrvatska

### Sažetak izvora

Sustav katastra infrastrukture predstavlja jedinstvenu bazu podataka o infrastrukturi na državnoj razini koja sadrži podatke o infrastrukturi koje posjeduju vlasnici, odnosno upravitelji infrastrukture te katastri infrastrukture osnovani na razini jedinica lokalne samouprave, a sve sukladno Zakonu o izmjenama i dopunama Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina te Pravilniku o katastru infrastrukture. U katastru infrastrukture evidentiraju se vodovi i drugi objekti koji pripadaju sljedećim mrežama vodova: elektroenergetskoj, elektroničko komunikacijskoj, toplovodnoj, vodovodnoj, odvodnoj, plinskoj i naftovodnoj koji su ujedno i slojevi prostorne usluge pregleda (WMS servis), gdje su objekti su vizualizirani odnosno stilizirani sukladno Zbirci kartografskih znakova. INSPIRE OGC WMS usluga pregleda prostornih podataka Sustava katastra infrastrukture (SKI) za temu Komunalne i javne usluge implementirana sukladno Tehničkim smjernicama za uspostavu INSPIRE mrežne usluge pregleda. Sadrži US.ElectricityNetwork, US.OilGasChemicalsNetwork, US.SewerNetwork, US.ThermalNetwork i US.WaterNetwork slojeve sukladno specifikaciji prostornih podataka teme Komunalne i javne usluge. Podaci odnosno slojevi raspoređeni su odnosno prikazuju podatke sukladno specifikaciji kako slijedi: a. US.ElectricityNetwork - Elektroenergetska infrastruktura (EEI), sadrži podatke elektroenergetskih vodova (ElectricityCable) i pripadajućih objekata EEI (Appurtenance) b. US.ThermalNetwork - Toplovodna infrastruktura (TI), sadrži podatke vodova toplinske energije (ThermalPipe) i pripadajućih objekata TI (Appurtenance) c. US.OilGasChemicalsNetwork - Naftovodna (NI) i plinovodna infrastruktura (PI), sadrži podatke naftovoda i plinovoda (OilGasChemicalsPipe) i pripadajućih objekata NI i PI (Appurtenance) d. US.WaterNetwork – Vodovodna infrastruktura (VI), sadrži podatke vodoopskrbnih cjevovoda (WaterPipe) i pripadajućih objekata VI (Appurtenance) e. US.SewerNetwork – Odvodna infrastruktura (OI), sadrži podatke odvodnih vodova (SewerPipe) i pripadajućih objekata OI Appurtenance) • Jedinstvena baza podataka o infrastrukturi na razini RH • Dostupnost podataka o postojećoj infrastrukturi upravitelja te tekućim i planiranim građevinskim radovima kroz jedinstvenu pristupnu točku • Smanjenje troškova uzrokovanih izravnim i neizravnim štetama prilikom izvođenja radova na fizičkoj infrastrukturi • Povećanje učinkovitosti korištenja postojeće fizičke infrastrukture • Unificirani unos podataka putem geodetskog elaborata infrastrukture Usluga je dostupna u prostornoj rezoluciji mjerila 1:25000.

### Uvjeti pristupa i korištenja

NN 39/22, članak 1. stavak 3., Zakona o izmjenama i dopuni Zakona o državnoj izmjeri i katastru nekretnina, putem mrežnih usluga ili druge elektroničke točke za pristup i korištenje podacima ne naplaćuju se stvarni troškovi.

### INSPIRE i NIPP teme

- III 6 — Komunalne i javne usluge (Utility and governmental services)

### Formati podataka

- WMS

### Mrežne adrese

- <https://ski.dgu.hr/inspire/wms?service=WMS&version=1.3.0&request=GetCapabilities>
- <https://ski.dgu.hr/>
- <https://gov.hr/>

### Subjekti

Oznaka	Naziv subjekta	Uloga	Grad
0001	Državna geodetska uprava	Poslužitelj izvora	Zagreb

## Upareni izvori

- 1423 — Sustav katastra infrastrukture- elektroenergetska infrastruktura- INSPIRE
- 1424 — Sustav katastra infrastrukture- toplovodna infrastruktura- INSPIRE
- 1425 — Sustav katastra infrastrukture- naftovodna i plinovodna infrastruktura- INSPIRE
- 1426 — Sustav katastra infrastrukture- vodovodna infrastruktura- INSPIRE
- 1427 — Sustav katastra infrastrukture- odvodna infrastruktura- INSPIRE

## Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search;jsessionid=C065373F2F82AF9EFC488F15D9693918#/metadata/dbd23cec-5569-4b1e-9a22-99daa712c440>