





3.4 PREGLEDOVALNIK

Pregledovalnik je komponenta uporabniškega vmesnika, ki omogoča pregledovanje lastnosti izbranega objekta, vsebovanih objektov in objektov, povezanih z izbranim objektom.

V pregledovalniku se izpišejo enaki podatki kot v brskalniku v delu okna z atributi razreda in v delu okna s povezavami. Prednost pregledovalnika je ta, da ga lahko odpremo tudi *v urejevalniku* in *iskalniku* in ne samo *v brskalniku*. Odprtih je lahko tudi več pregledovalnikov hkrati.


Elementi pregledovalnika so:

- naslovna vrstica, kjer se prikaže ikona programske opreme COBISS3, poleg besede "Pregledovanje" pa se izpiše še ime razreda; če v trenutku, ko pri nekem objektu odpremo okno pregledovalnika, isti objekt spreminja drug uporabnik, se izpiše opozorilo (npr. "Objekt spreminja <uporabniško ime>"); če odpremo pregledovalnik v iskalniku, se za imenom razreda izpiše še tekoča številka, pod katero je objekt, ki ga pregledujemo, izpisan v seznamu najdenih objektov v iskalniku ("T. št.")
- ikoni  **Nazaj** in  **Naprej**, ki ob vstopu v pregledovalnik nista aktivni
- ikoni  **Prejšnji** in  **Naslednji**, ki sta prikazani le, če smo odprli pregledovalnik za več objektov hkrati
- zavihki **Osnovni prikaz**, **MARC** in **Standardni prikaz**, ki omogočajo prikaz lastnosti izbranega objekta v različnih prikazih (zavihki so samo v pregledovalniku razredov, v katerih so shranjeni bibliografski ali normativni zapisi)
- del okna s seznamom atributov izbranega objekta
- del okna s seznamom objektov, ki so z izbranim objektom povezani ali v njem vsebovani
- gumba za del okna s povezavami
 - **Odpri** za prikaz atributov objekta, ki ga izberemo iz seznama povezav, v obstoječem oknu pregledovalnika
 - **Novo okno** za prikaz atributov objekta, ki ga izberemo iz seznama povezav, v novem oknu pregledovalnika
- gumb **Natisni** za tiskanje objekta
- gumb **Zapri** za zapiranje okna pregledovalnika
- gumb **Zapri vse** za zapiranje vseh odprtih oken pregledovalnikov

V delu s povezavami se pri vsakem objektu prikažejo:

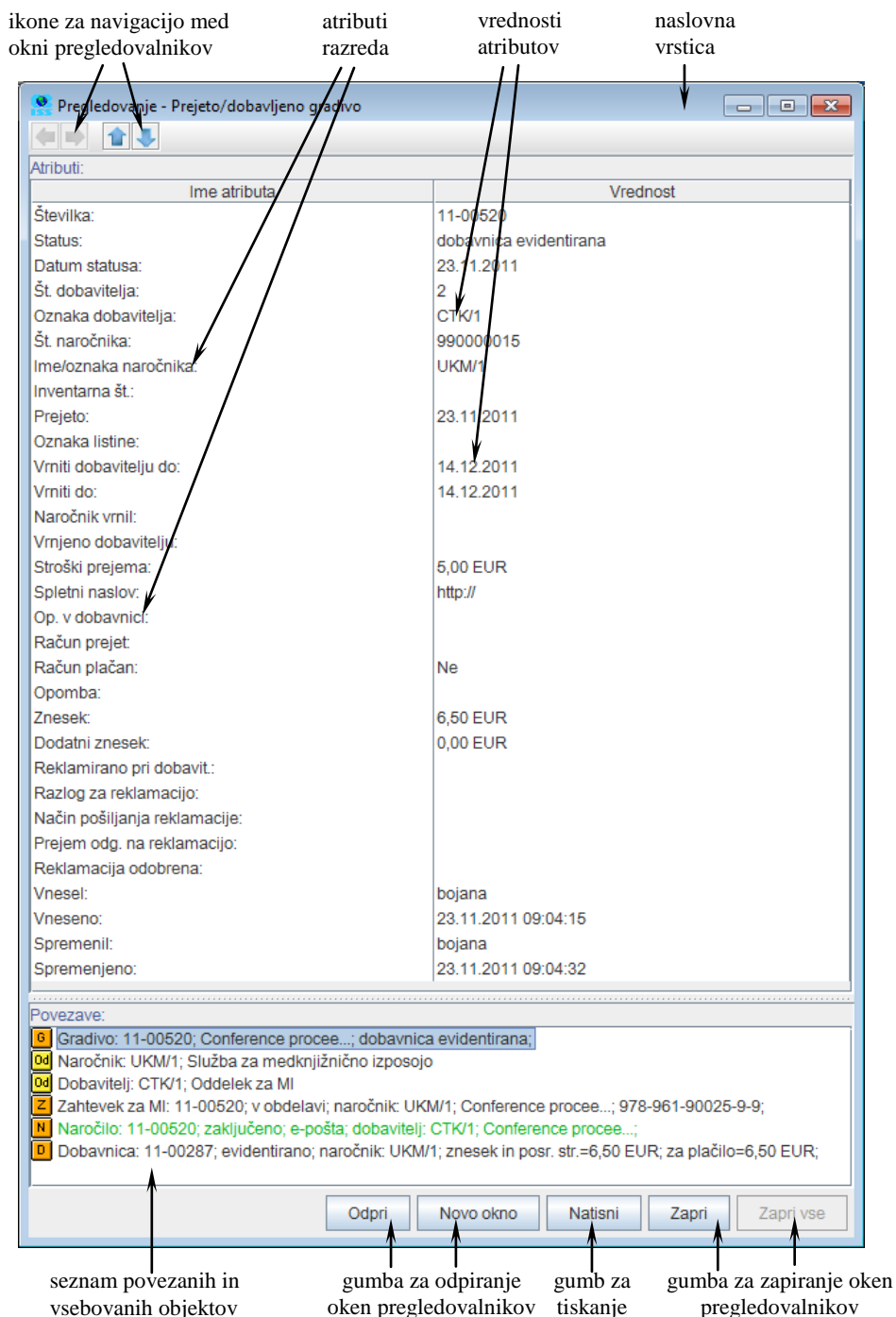
- ikona objekta, ki je enaka ikoni razreda
- podatki, ki določajo objekt

Kadar je z izbranim objektom lahko povezanih več objektov istega razreda ali pa so objekti v njem vsebovani, se prikažeta:

- grafična oznaka mape ()

- ime povezave in število povezanih objektov

Če spremenimo velikost okna pregledovalnika ali njegovih delov, se nova velikost po zapiranju pregledovalnika shrani kot privzeta vrednost in velja, dokler velikosti ponovno ne spremenimo.



Slika 3.4-1: Pregledovalnik