



Uporaba tiskalnika CITIZEN CT-S310II



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Regional Centre for
Library Information Systems and
Current Research Information Systems
Regionalni center za knjižnične
informatijske sisteme in informatijske
sisteme o raziskovalni dejavnosti



© IZUM, 2025

IZUM, COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, CONOR, SICRIS, E-CRIS, COBISS3, mCOBISS, COBISS+, dCOBISS, COBISS4, SGC, COBISS Lib, COBISS Cat, COBISS Ela so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

KAZALO VSEBINE

1	Uvod	1
2	Uporaba tiskalnika.....	1
2.1	Opis tiskalnika.....	1
2.2	Namestitev tiskalnika	2
3	Vzdrževanje tiskalnika	4
3.1	Nadzorna plošča in izpis nastavitvev	4
3.2	Opozorila in napake	5
3.3	Čiščenje termične glave	6
4	Nastavitve v aplikaciji COBISS Lib.....	6

KAZALO SLIK

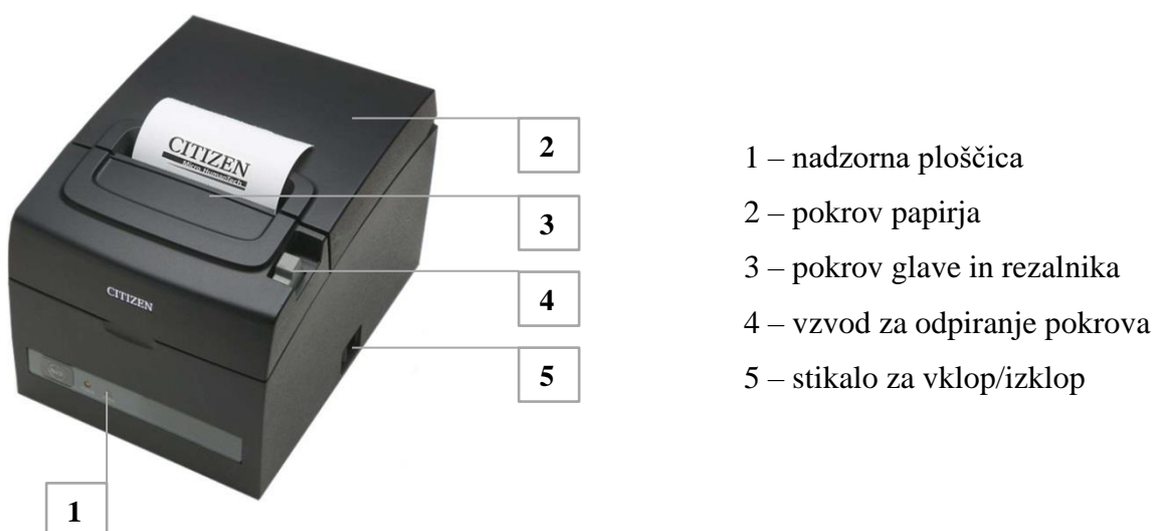
Slika 1:	Pogled od spredaj.....	1
Slika 2:	Pogled od zadaj	1
Slika 3:	Možnosti postavitve tiskalnika	2
Slika 4:	Namestitev termičnega papirja	2
Slika 5:	Lastnosti tiskalnika	3
Slika 6:	Zavihek Device Settings	4
Slika 7:	Nadzorna plošča tiskalnika	4
Slika 8:	Konfiguracijski listek.....	5
Slika 9:	Termična glava tiskalnika	6
Slika 10:	COBISS Lib in testiranje povezave	7
Slika 11:	COBISS Lib in logične destinacije	7
Slika 12:	Urejevalnik logičnih destinacij	8
Slika 13:	Nastavitve logičnih destinacij	8

1 Uvod

Dokument predstavlja uporabo tiskalnika pri delu v sistemu COBISS (priklučitev, menjava papirja ipd.).

2 Uporaba tiskalnika

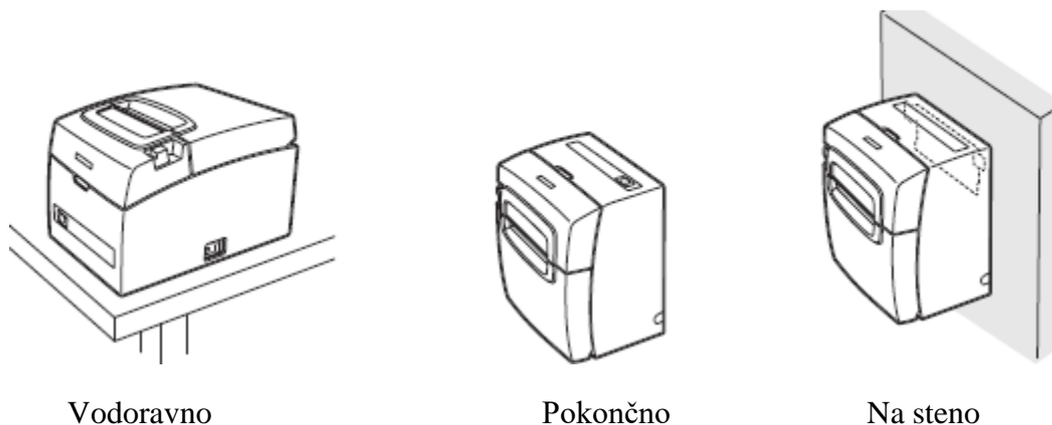
2.1 Opis tiskalnika



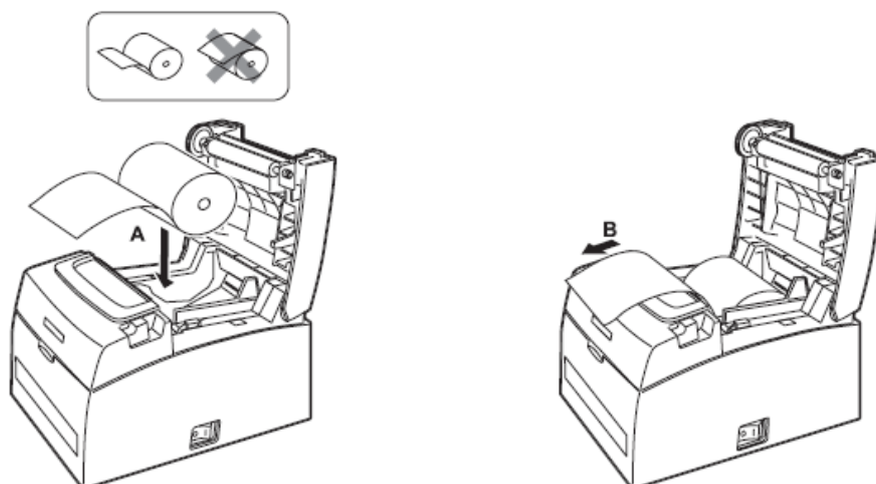
Slika 1: Pogled od spredaj



Slika 2: Pogled od zadaj



Slika 3: Možnosti postavitve tiskalnika



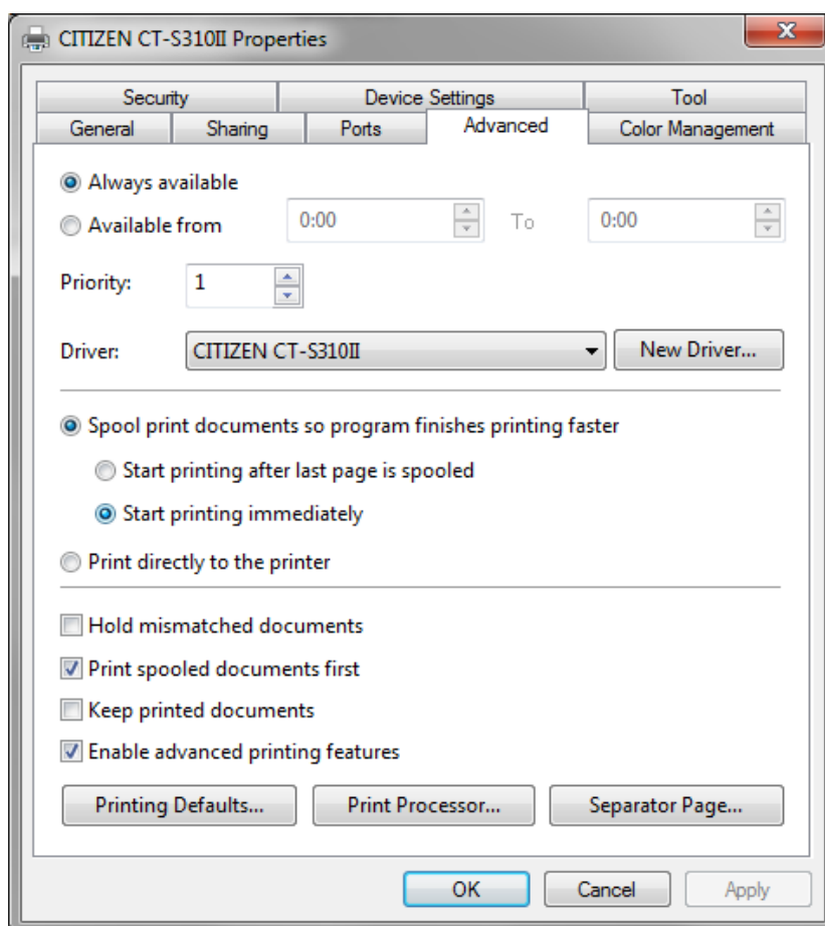
Slika 4: Namestitev termičnega papirja

2.2 Namestitev tiskalnika

Tiskalnik namestimo lokalno. Če operacijski sistem tiskalnika ne zazna in ga samodejno ne namesti, potem za okolje Windows uporabimo originalni gonilnik, ki ga prenesemo s te [povezave](#)¹.

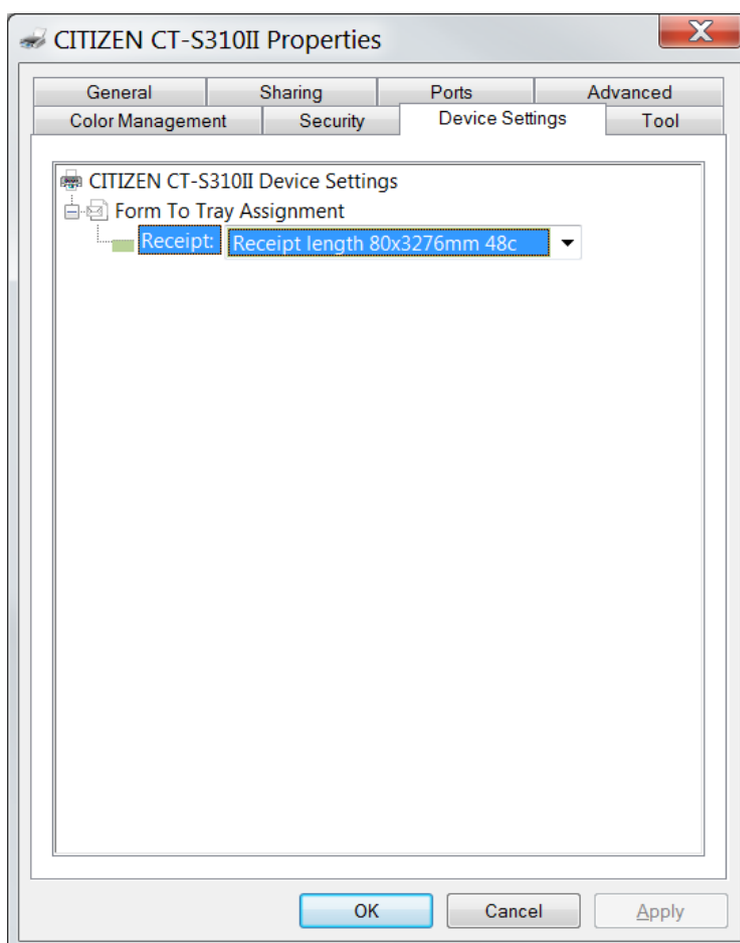
Posebno pozornost nastavitvam tiskalnika posvetimo v primeru, ko **izpišemo zadolžnico z več kot petdesetimi enotami gradiva**. V tem primeru je zadolžnica daljša od ene strani formata A4, kar pomeni, da njena dolžina presega 297 mm.

¹ http://www.citizen-europe.com/en/printer/support/software/POS?field_software_printers_target_id=79&field_operation_system_tid=All



Slika 5: Lastnosti tiskalnika

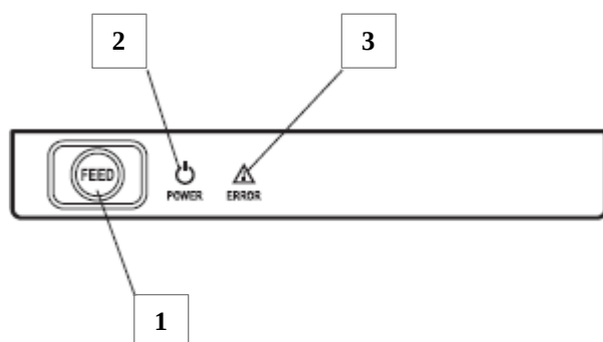
V lastnostih tiskalnika (**Printer Properties**) izberemo zavihek **Device Settings**. V spustnem seznamu Form to Tray Assignment izberemo možnost **Receipt** in vrednost **Receipt length 80x3276mm**. Izbiro potrdimo s klikom na gumb **OK** in zapremo okno gonilnika tiskalnika.



Slika 6: Zavihek Device Settings

3 Vzdrževanje tiskalnika

3.1 Nadzorna plošča in izpis nastavitvev

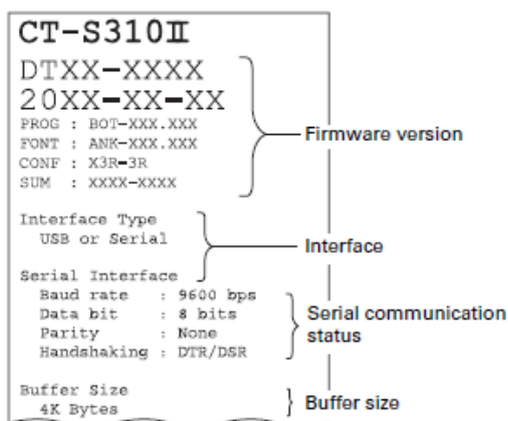


- 1 – tipka FEED
- 2 – indikator vklopa - POWER
- 3 – indikator napake - ERROR

Slika 7: Nadzorna plošča tiskalnika

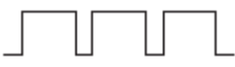
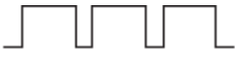
- Indikator napake v normalnem delovanju ne sveti, sveti pa rdeče v primeru previsoke temperature termične glave in pri odprtem pokrovu.
- Indikator vklopa gori zeleno, če je tiskalnik vklopljen.
- Tipka FEED služi za pomik papirja, aktiviranje samopreizkusa in vstopa v nastavitve mikrostikal.

Izpis nastavitvev izvedemo z aktiviranjem samopreizkusa tako, da držimo pritisnjeno tipko FEED, medtem ko tiskalnik vklopimo. Tiskalnik izpiše podatke nastavitve.



Slika 8: Konfiguracijski listek

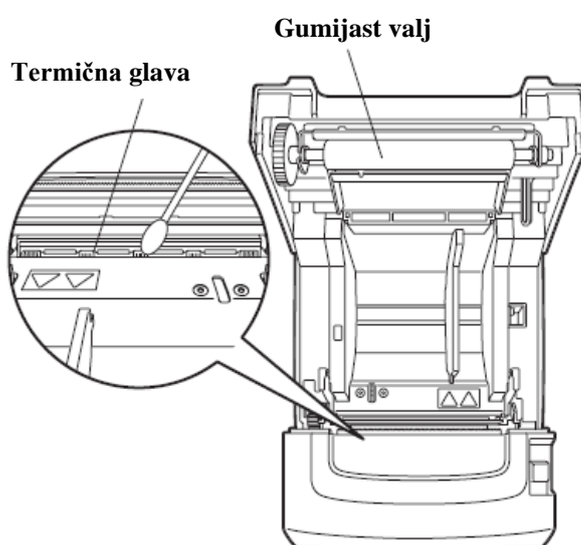
3.2 Opozorila in napake

Status	Indikator POWER	Indikator ERROR	Zvok
Zmanjkalo je papirja	Gori.	Gori.	Da
Pokrov papirja ali glave je odprt.	Gori.	Gori.	
Pokrov papirja ali glave je odprt.	Gori.		Da
Rezalnik je zaklenjen	Gori.		Da
Spomin je poln.		/	Da
Tiskalniška glava je prevroča.	Gori.		Da
Napaka na nizki napetosti	Gori.		Da

Napaka na visoki napetosti	Gori.		Da
Čakam na izvedbo makroja	Gori.		/
Energijsko-varčevalni način je vklopljen.		/	/

3.3 Čiščenje termične glave

Za čiščenje termične glave uporabimo mehko krpico in čisti alkohol. Površino zberšemo do sijaja.

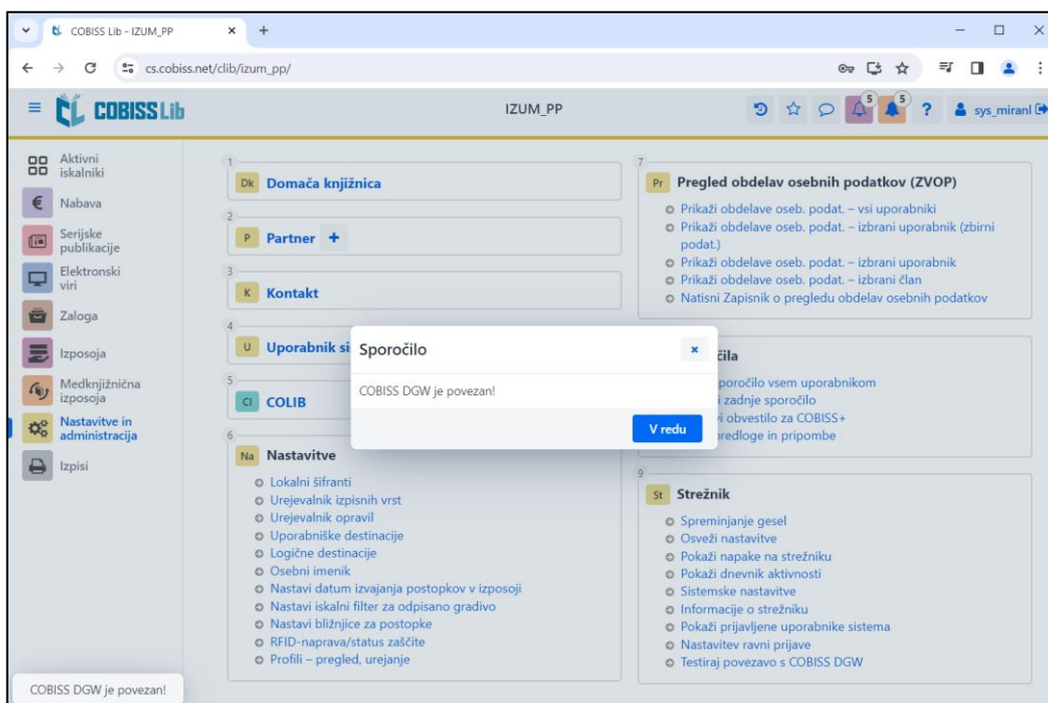


Slika 9: Termična glava tiskalnika

4 Nastavitev v aplikaciji COBISS Lib

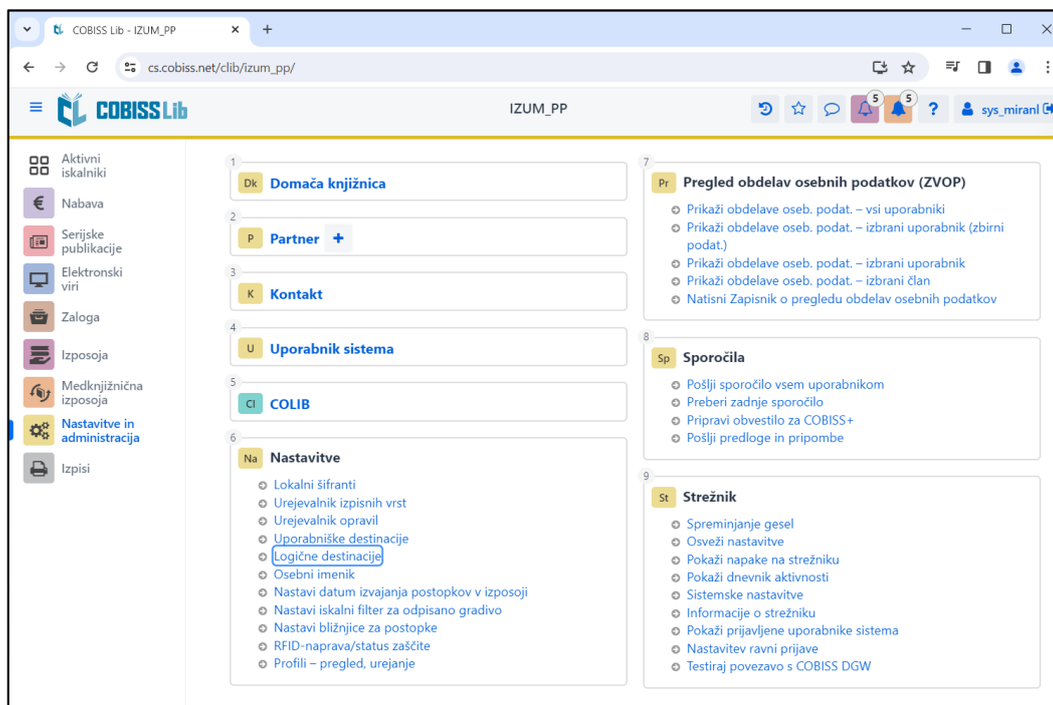
Za uporabo tiskalnikov v COBISS Lib mora biti predhodno nameščen servis COBISS IO. https://www.cobiss.si/priporocena-oprema/doc/Namescanje_COBISS_IO.pdf

Uspešnost namestitve lahko v COBISS Lib preverimo z metodo **Nastavitve in administracija / Strežnik / Povezava s COBISS IO**. Sporočilo *COBISS IO je povezan!* nakazuje, da je bila namestitve uspešna in da se lahko nadaljuje z dodajanjem tiskalnikov v logične destinacije.



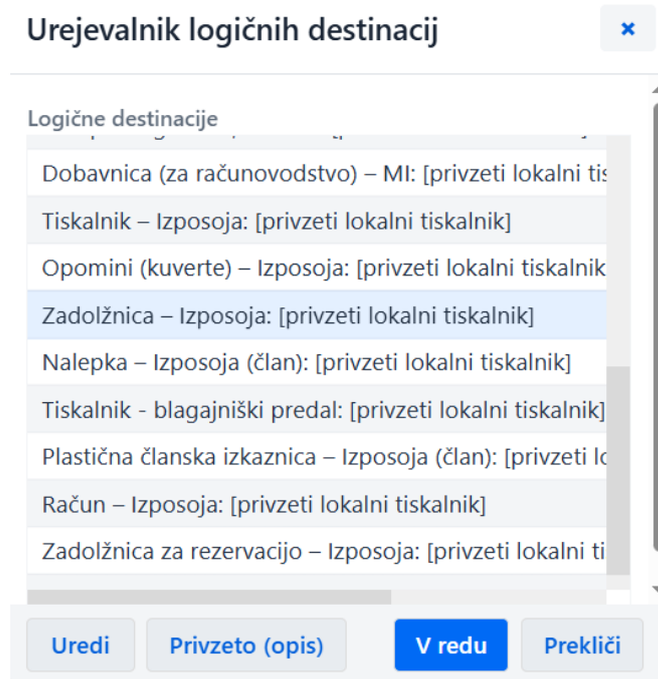
Slika 10: COBISS Lib in testiranje povezave

V COBISS Lib izberemo **Nastavitve in administracija / Nastavitve / Logične destinacije** (Slika 11).



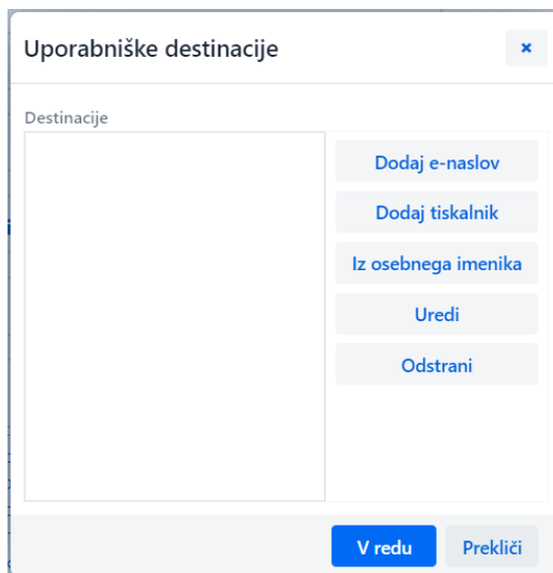
Slika 11: COBISS Lib in logične destinacije

Odpre se okno **Urejevalnik logičnih destinacij**, v katerem izberemo možnost *Zadolžnica – Izposoja: [privzeti lokalni tiskalnik]* in kliknemo **Uredi** (Slika 12).



Slika 12: Urejevalnik logičnih destinacij

Odpre se okno **Uporabniške destinacije**, kjer kliknemo gumb **Dodaj tiskalnik**. V novem oknu s spustnega seznama izberemo tiskalnik *Citizen CT-S310II*, s katerim nameravamo tiskati zadolžnice (Slika 13).



Slika 13: Nastavitev logičnih destinacij

Ko določimo te nastavitve, vsa še odprta okna zgolj potrdimo s klikom na gumb **V redu**.