

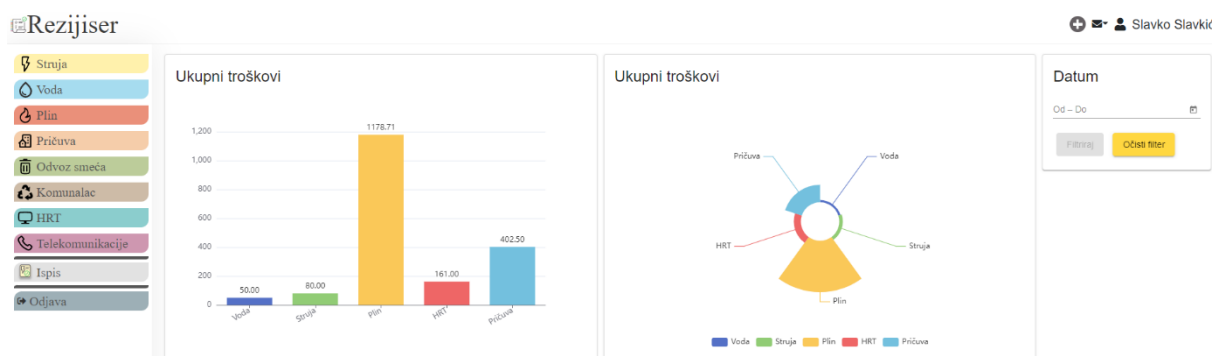
1. Izvještaj ručnog testiranja funkcionalnosti

1.1. Web i windows testovi:

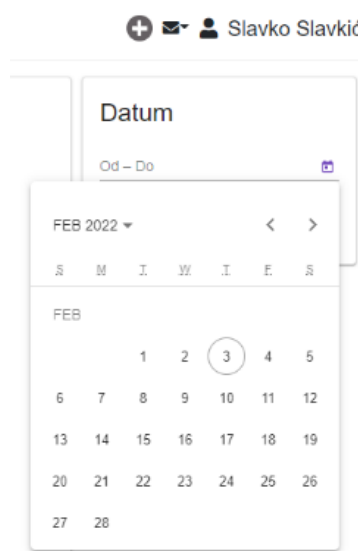
Puno ime testa: Provjera filtriranja

Opis testa: Aplikacija bi trebala pravilno prikazati račune unutar određenog vremenskog raspona unesenog od strane korisnika. Preduvjet za izvođenje testa je postojeća važeća korisnička sjednica unutar aplikacije.

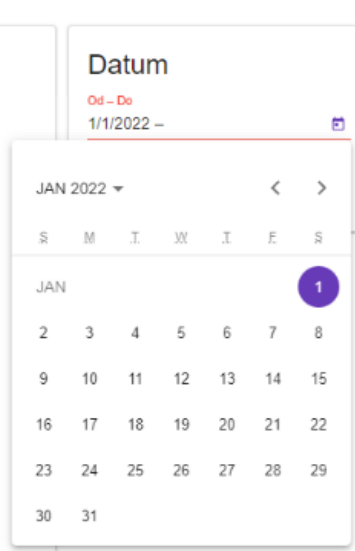
#	Opis	Status
1	Pritisak ikone kalendara	Položen
2	Odabir početnog datuma putem izbornika	Položen
3	Odabir završnog datuma putem izbornika	Položen
4	Pritisak na tipku Filtriraj	Položen
5	Provjera ažuriranja sučelja	Položen



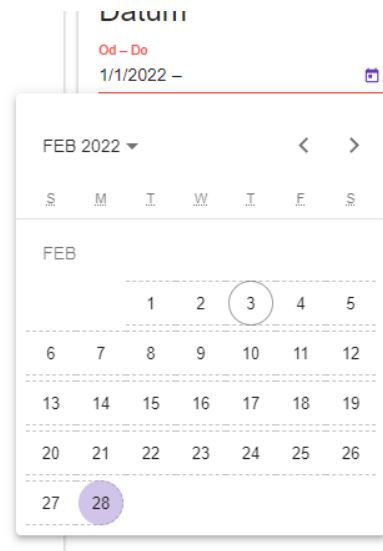
Slika 1.1. Izgled sučelja prije filtriranja



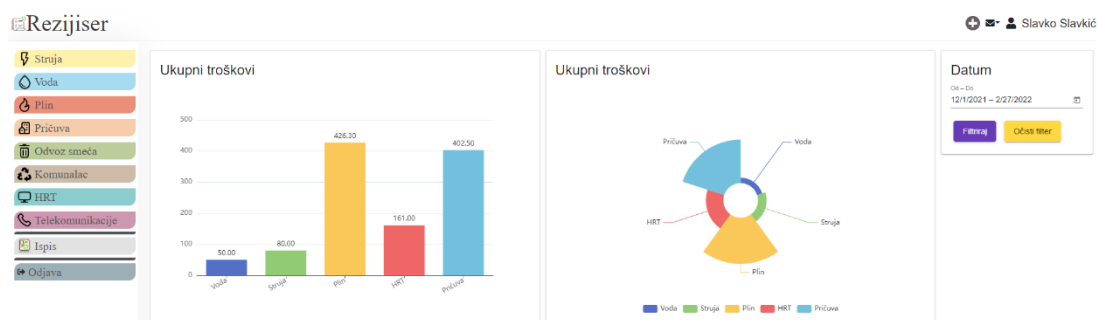
Slika 1.2. Izgled sučelja nakon pritiska ikone kalendar



Slika 1.3. Izgled sučelja kod odabira početnog datuma



Slika 1.4. Izgled sučelja kod odabira završnog datuma



Slika 1.5. Izgled sučelja nakon filtriranja

Puno ime testa: Uređivanje računa

Opis testa: Aplikacija bi trebala pravilno spremiti prepravljene podatke unesene preko sučelja za promjene. Preduvjet za izvođenje testa je postojeća važeća korisnička sjednica unutar aplikacije.

#	Opis	Status
1	Odabir željene kategorije	Položen
2	Pritisak ikone za uređivanje	Položen
3	Promjena vrijednosti	Položen
4	Pritisak na tipku uredi	Položen
5	Provjera ažuriranja sučelja	Položen

Datum dospijeca *
12/14/2021

Datum plaćanja
12/10/2021

Cijena *
216.17

Tip
Plin

Potrošnja *
28.8000

Uredi Otkazi

Slika 1.6. Izgled sučelja za uređivanje računa

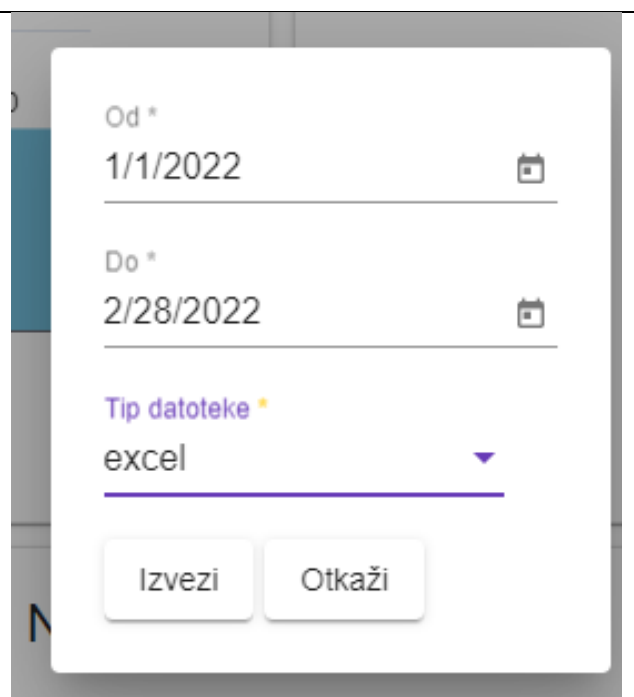
Puno ime testa: Izvoz izvještaja

Opis testa: Aplikacija bi trebala moći generirati izvještaje u .pdf obliku i .xlsx obliku s podacima o računima unutar zadanog vremenskog intervala.

#	Opis	Status
1	Odabir opcije ispis iz izbornika	Položen
2	Odabir početnog datuma putem izbornika	Položen
3	Odabir završnog datuma putem izbornika	Položen
4	Odabir željenog formata	Položen
5	Pritisak na tipku izvezi	Položen



Slika 1.7. Izgled izbornika za odabir



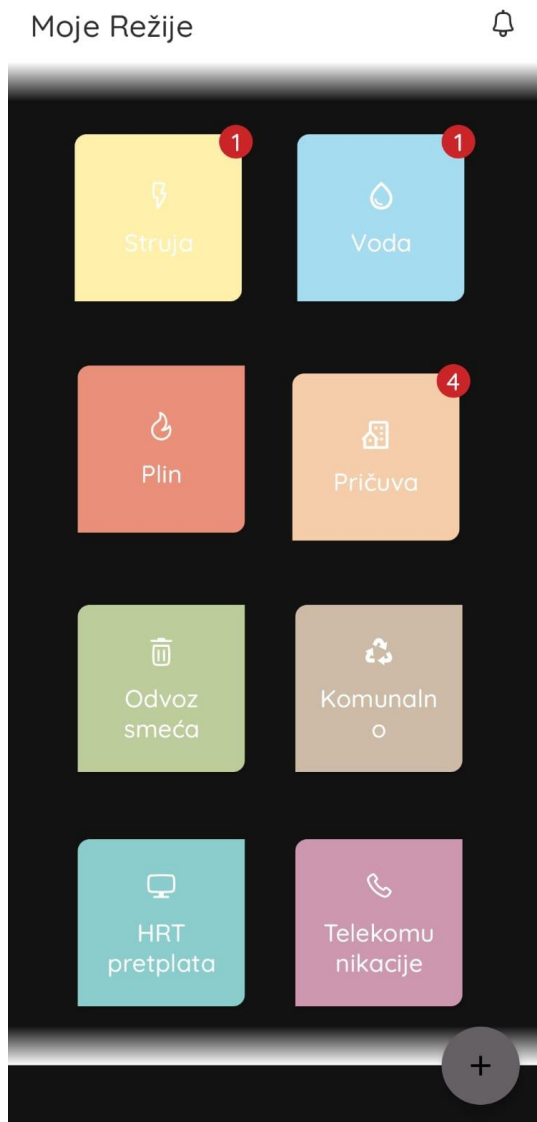
Slika 1.8. Izgled izbornika za izvoz

1.2. Android testovi

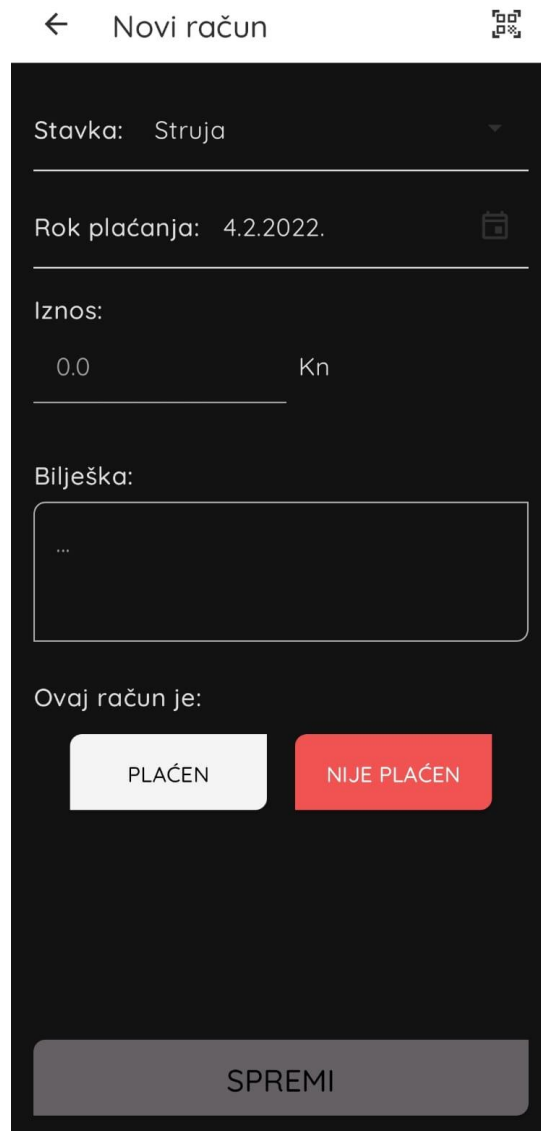
Puno ime testa: Manual/Testing/Android/Scan Of QR Code

Opis testa: Aplikacija bi trebala moći popuniti podatke o računu čitajući podatke QR koda koristeći stražnju kameru uređaja.

#	Opis	Status
1	Pritisak tipke za dodavanje novog računa	Položen
2	Pritisak tipke za dodavanje računa putem QR koda	Položen
3	Pozicioniranje kamere iznad QR koda	Položen
4	Provjera ažuriranja sučelja s podacima	Položen
5	Pritisak tipke spremi	Položen



Slika 1.9. Pritisak tipke za dodavanje racuna



Slika 1.10. Pritisak tipke za čitanje QR koda



Slika 1.11. Skeniranje QR koda

A screenshot of a mobile application interface for entering bill details. The header shows a back arrow and the text "Novi račun". The form includes the following fields: "Stavka:" with a dropdown menu showing "Struja"; "Rok plaćanja:" with the date "4.2.2022." and a calendar icon; "Iznos:" with a numeric input field showing "0.0" and a currency selector showing "Kn"; "Bilješka:" with a text input field containing "..."; "Ovaj račun je:" with two buttons, "PLAĆEN" (white) and "NIJE PLAĆEN" (red); and a large "SPREMI" button at the bottom.

Slika 1.12. Pritisak tipke za spremanje

