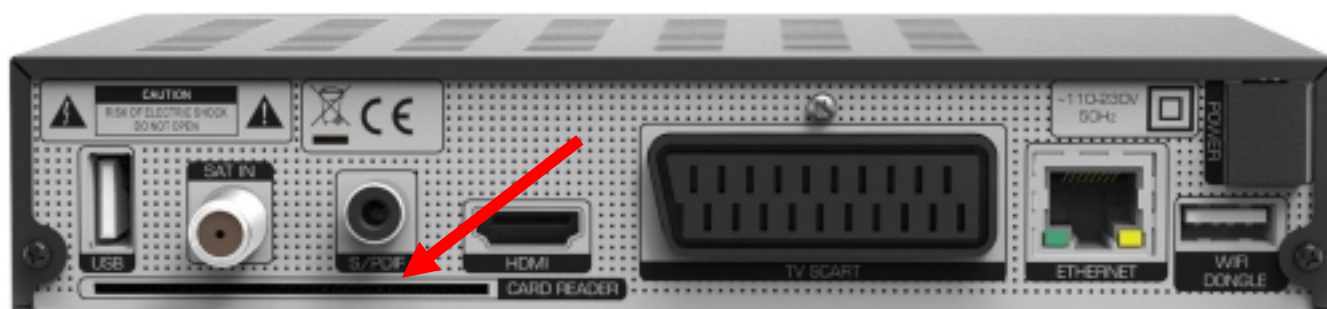


UPUTSTVO ZA SKENIRANJE KANALA

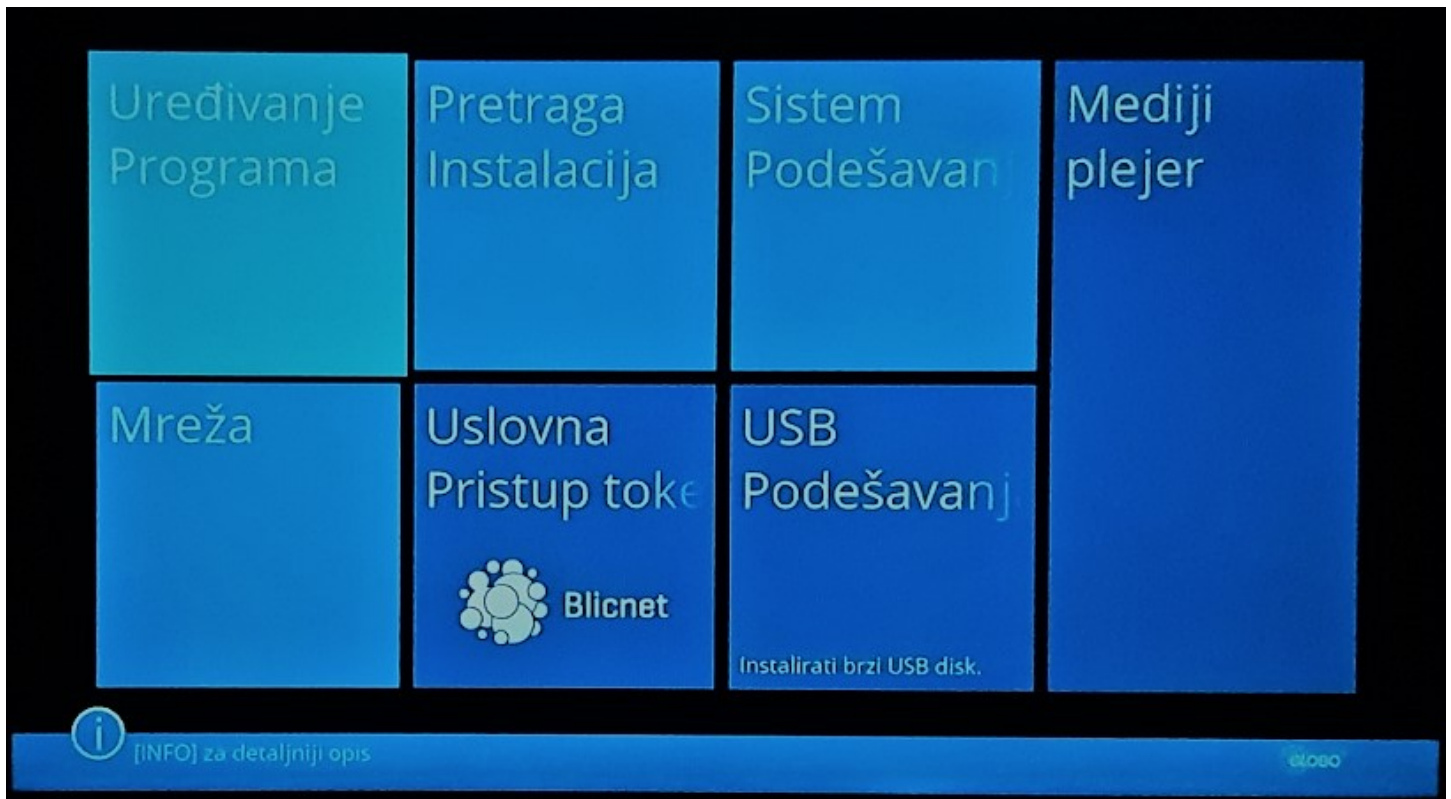
OPTICUM/GLOBO HDXS65 STB



Ulaz za ubacivanje kartice

- Kartica se okreće tako da „zlatni“ čip na kartici bude na gornjoj strani!

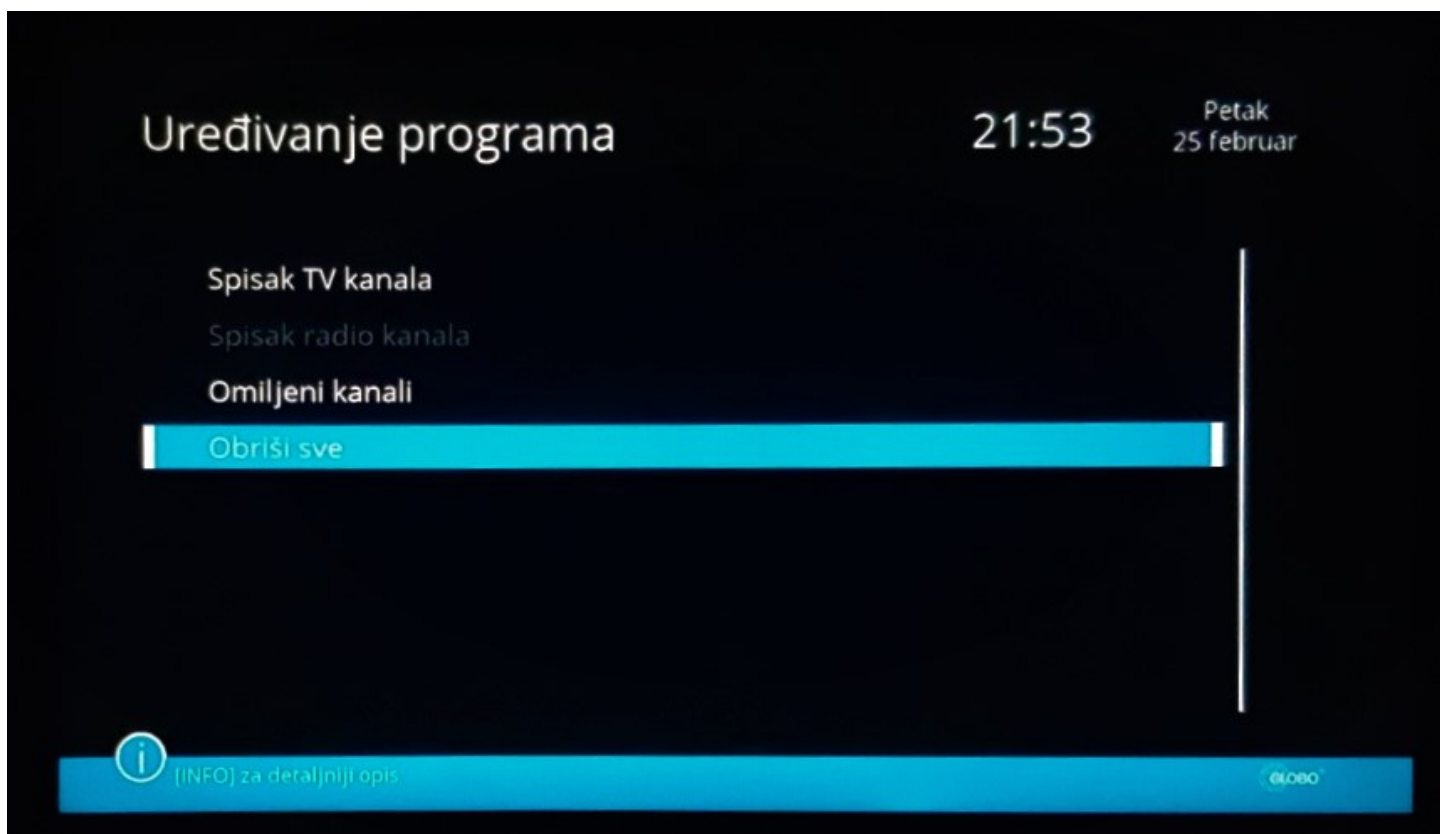
- Kada smo uključili risiver u napon i ubacili karticu kao na prethodnoj slici, na daljinskom pritisnete tipku MENU:



Menu

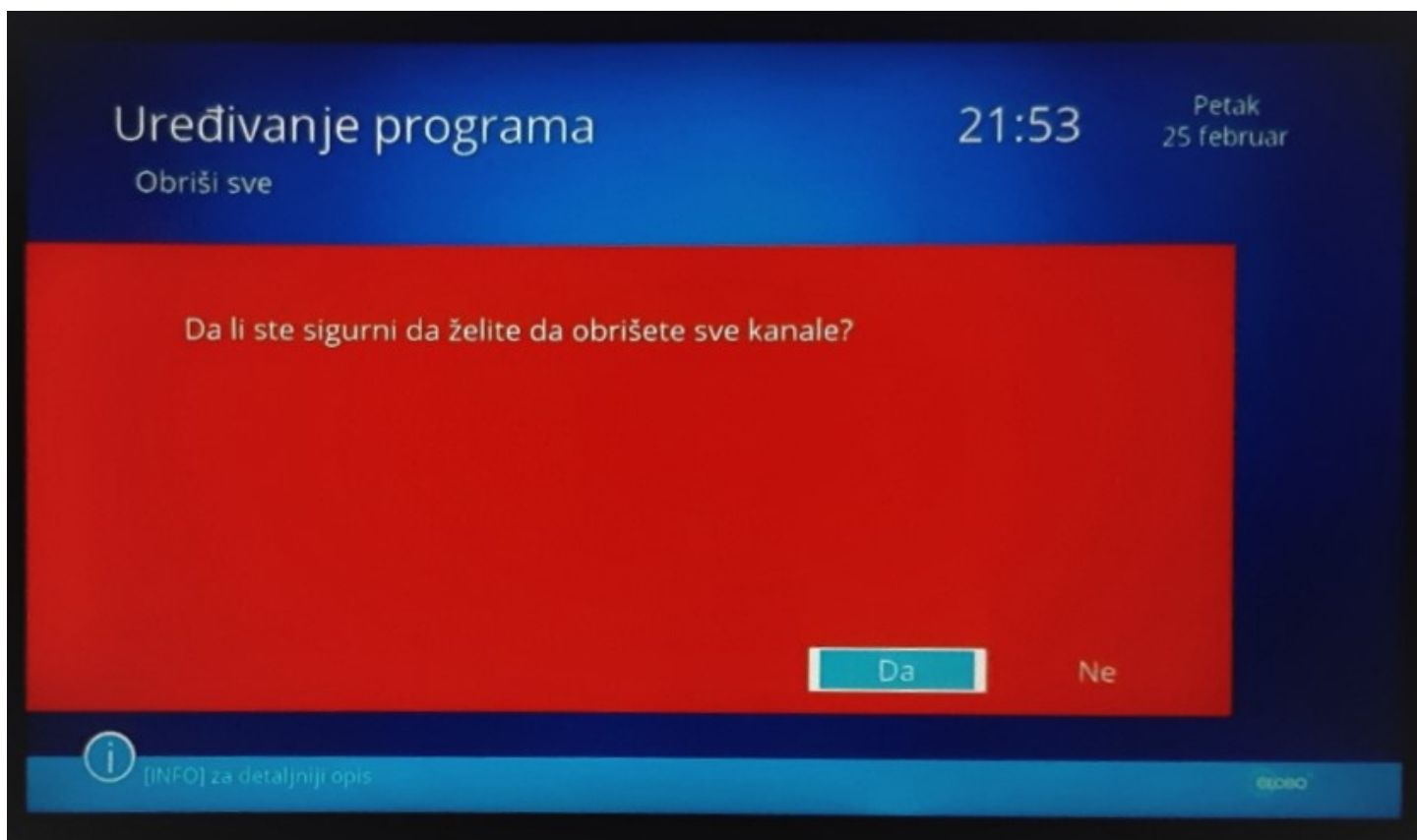
- Prvo što radimo nakon ulaska u meni je brisanje postojećih kanala na listi.
To činimo tako što odaberemo prvu opciju iz Menu-ja: **UREĐIVANJE PROGRAMA**
Po meniju se krećemo strelicama lijevo-desno-gore-dole, koje se nalaze u sredini daljinskog, a potvrđujemo tipkom OK

- Ulaskom u *Uređivanje programa*, biramo zadnju opciju: **Obriši sve**.



Obriši sve

- Poslije toga pojavi nam se pitanje da li smo sigurni da obrišemo programe?
Potvrdimo to odabirom opcije **DA**.



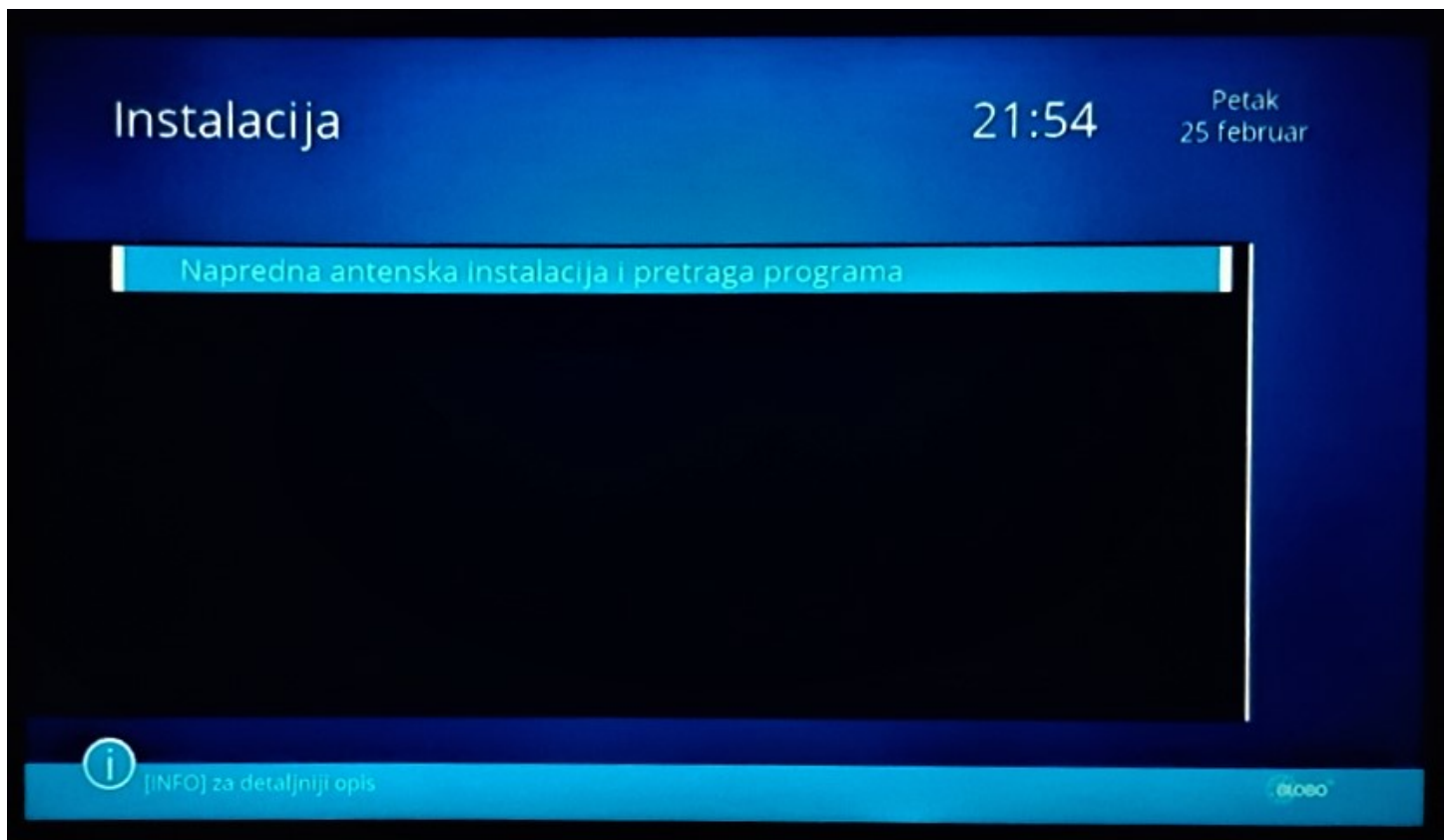
Brisanje kanala

- Pritiskom ponovo tipke *Menu* vraćamo se korak u nazad na početni meni.
Zatim, biramo **PRETRAGA INSTALACIJA**, pa OK kao na slici ispod:



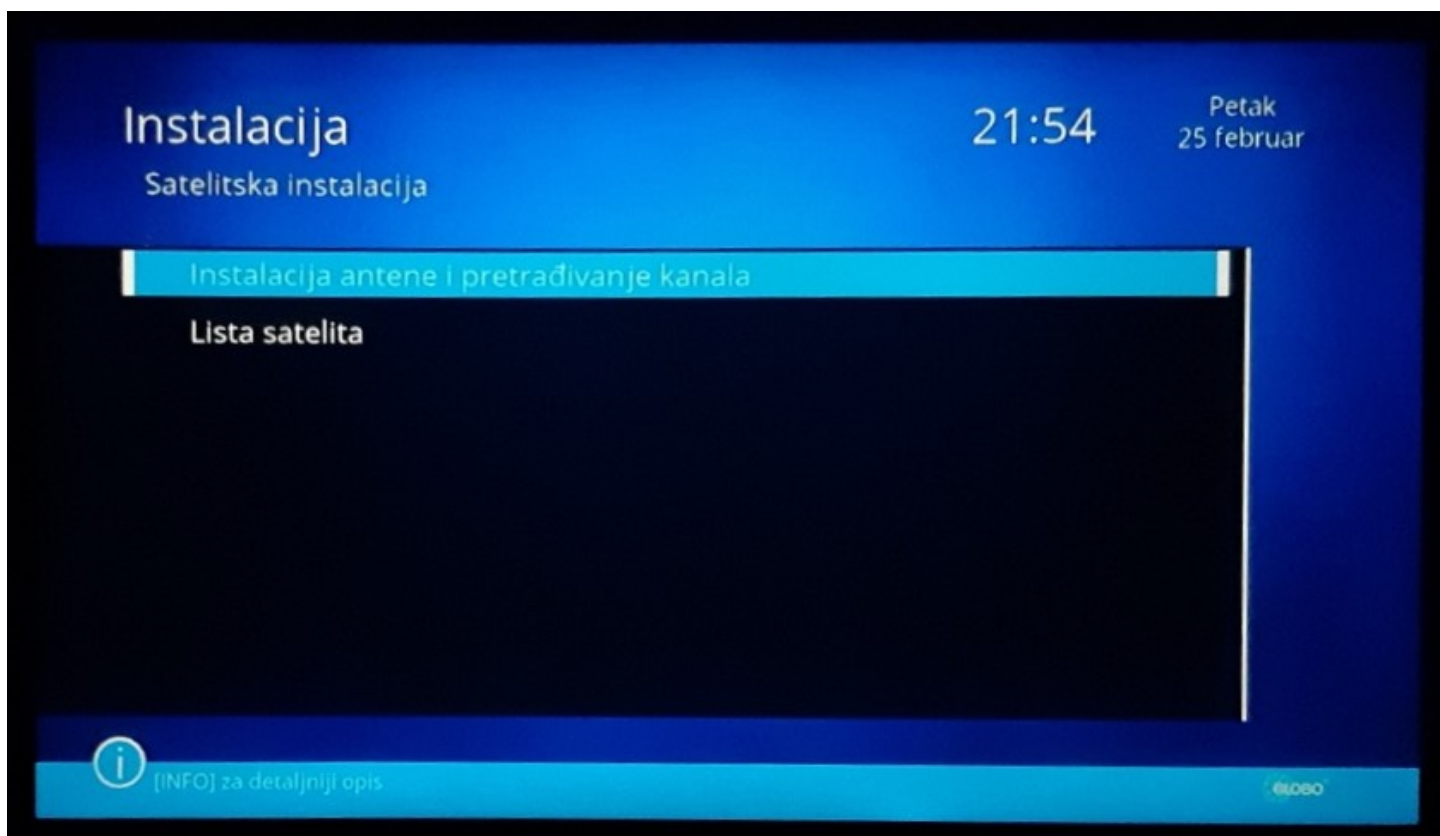
Pretraga instalacija

- Na ovoj strani biramo jedinu ponuđenu opciju sa liste:
Napredna antenska instalacija i pretraga programa



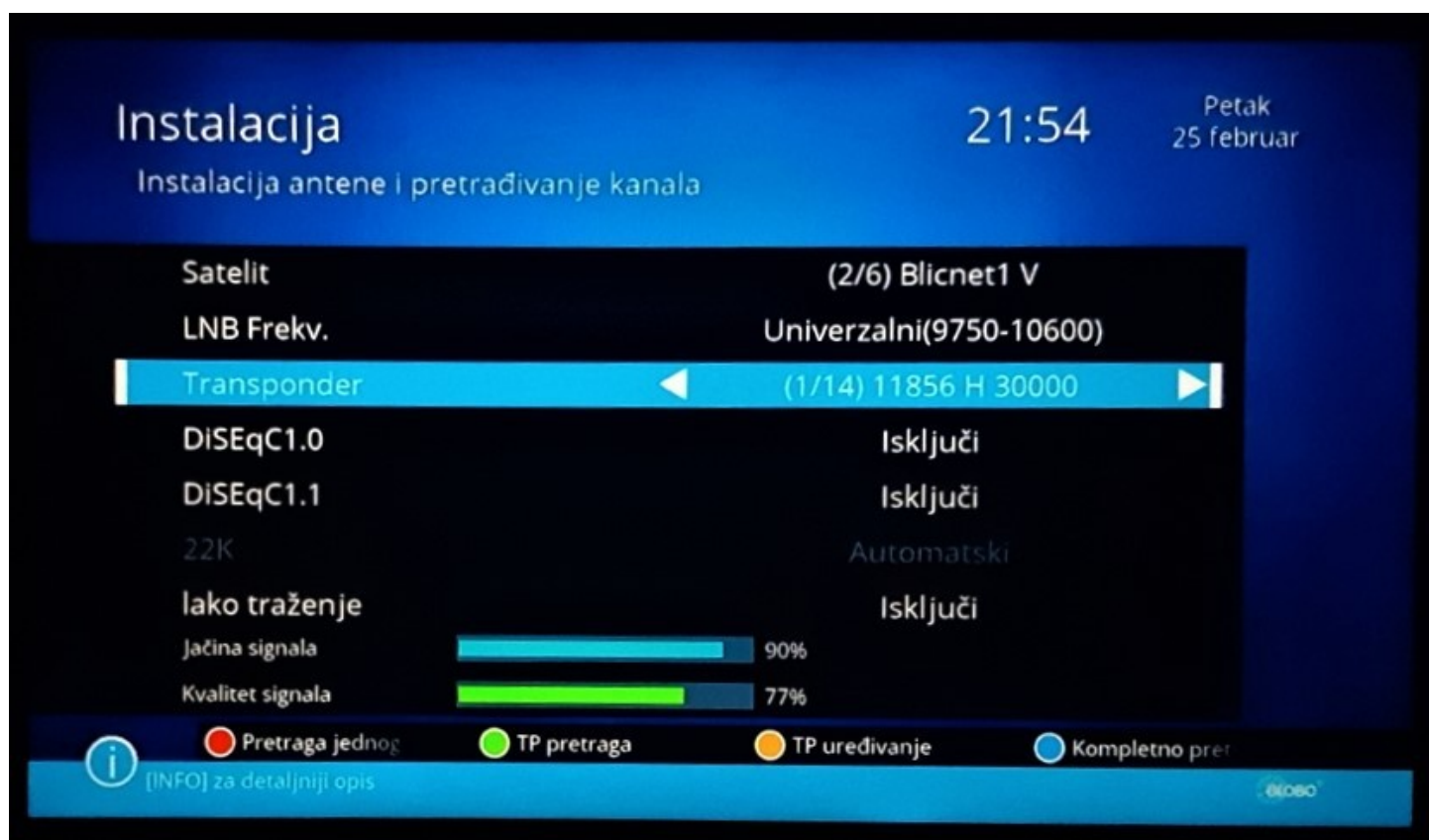
Instalacija

- Takođe, na sljedećoj strani biramo: **Instalacija antene i pretraživanje kanala**



Instalacija

- Na narednoj slici vidimo nivo signala, polaritet, kvalitet...



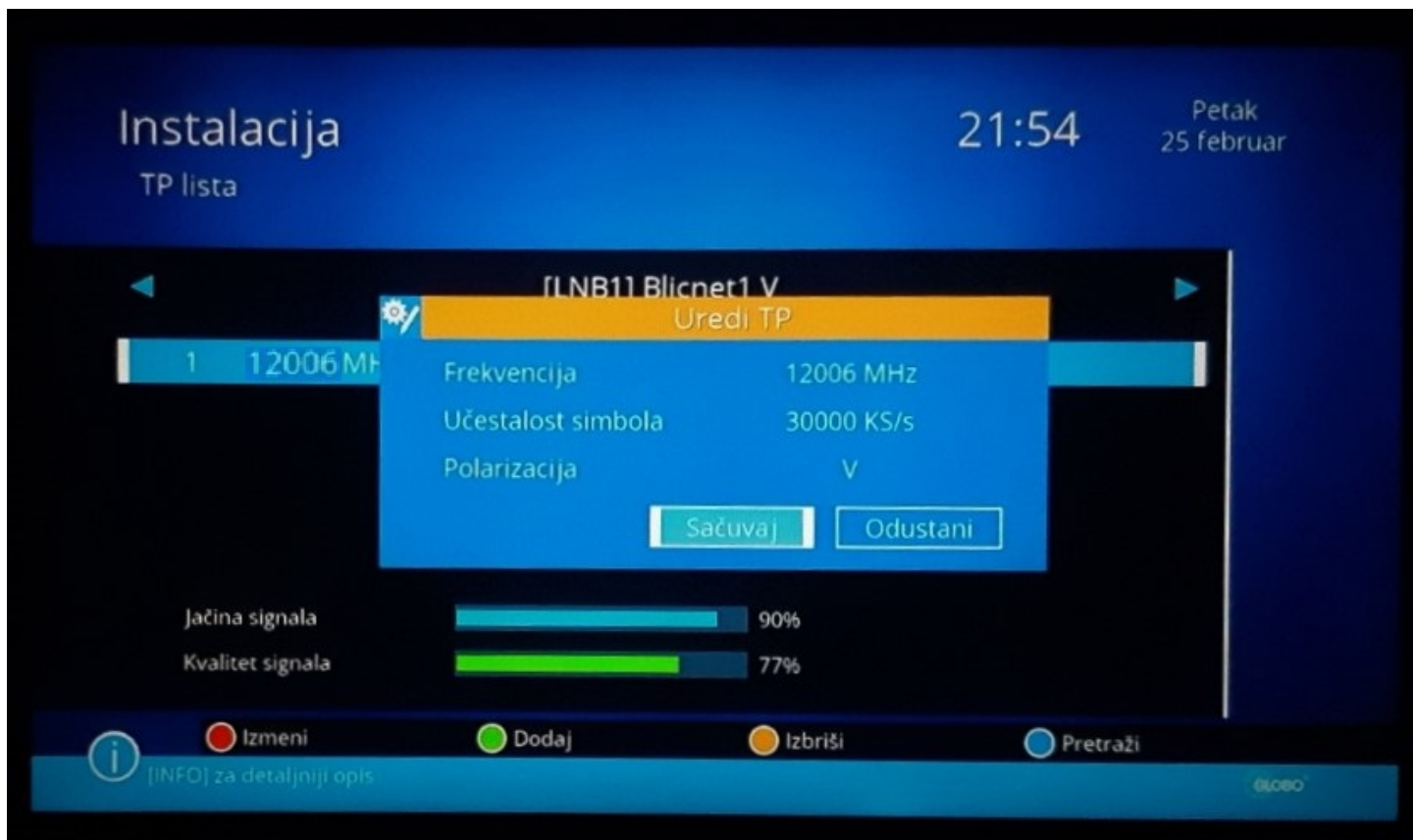
Instalacija

- Odabirom žute tipke na daljinskom upravljaču: **TP uređivanje**, prelazimo na narednu sekciju na risiveru, gdje imamo mogućnost da izmjenimo postojeću frekvenciju, dodamo novu, obrišemo postojeću...



Lista transpondera

- Na slici ispod je prikazan postupak kada želimo izmjeniti postojeću frekvenciju. Dakle, odabirom **crvene** tipke na daljinskom u dnu risivera (**Izmjeni**), dobijemo prozorčić u kome možemo izmjeniti frekvenciju, učestalost simbola i polarizaciju:



Izmjena transpondera

- Ovdje vidimo kako izgleda kada dodamo jedan transponder na horizontalnoj polarizaciji:



Dodavanje transpondera na horizontalnoj polarizaciji

- U ovom koraku je potrebno da odaberete odgovarajuću polarizaciju. Polarizacije su prikazane ispod:
- Polarizacija: **Horizontalno** ili **Vertikalno**
- Ukoliko niste sigurni sa koje pristupne tačke primite signal i samim tim niste sigurni koju polarizaciju da unesete, potrebno je da unesete početnu frekvenciju 12006 MHz i na primjer vertikalnu polarizaciju. Ako je signal ispod 50% treba da promijenite polarizacije, stisnete Meni i vratite se korak nazad, te nakon toga pritisnete crvenu tipku i promijenite zadnju opciju Polarizacija u H.
- Frekvencije:
 1. 12006
 2. 12056
 3. 12106
 4. 12156
 5. 12206

Symbol Rate: 30000

- Tabela baznih stanica sa frekvencijama i polarizacijama:

MJESTO	PRISTUPNA TAČKA	POLARITET	FREKVENCIJA
Banja Luka	Bolnica (Paprikovac)	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Banja Luka	Česma	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Banja Luka	Priječani	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Banja Luka	Lisina	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Prijedor	Lisina	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Prijedor	Hambarine	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Laktaši	Jelića brdo	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Sanski Most	Sjenokos	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Sanski Most	Brdari	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Cazin	Velika Gomila	Vertikalni - prema Bihaću	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Cazin	Velika Gomila	Horizontalni - ka V. Kladuši	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Cazin	Hajrulahovića brdo	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Velika Kladuša	RTV Kladuša	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Modriča	Jošava	Horizontalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Modriča	Silos	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Modriča	Soliter	Vertikalni	12006, 12056, 12106, 12156, 12206
Symbol Rate: 30 000			