



**CRNA GORA**  
**PRIJESTONICA CETINJE**  
SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE I UREĐENJE  
PROSTORA I ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE  
Adresa: Bajova 2, 81250 Cetinje  
Tel./Faks: +382 41 231 720, +382 41 236 116  
E-mail: sekretarijat.pup@ Cetinje.me

Broj: 05-351/12-4198  
Cetinje, 25.05.2012.godine

**INVESTITOR:** CRNOGORSKI TELEKOM A.D.

**OBJEKAT:** Postavljanje uređaja i opreme za mobilnu telefoniju na emisionom objektu Telenora

**PARCELA:** Kat. parcela broj 87/9, K.O.Cevo, u vlasništvu Vukotić Žarka

**MJESTO GRADNJE:** Cevo, Cetinje

#### URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Za potrebe mobilne telefonije, na lokaciji koju čini dio katastarske parcele broj 87/9, list nepokretnosti br.33, K.O. Cevo, koja se nalazi u zahvatu PPO Cetinja, projektovati baznu stanicu tipa RBS 6201 za indoor montažu, dimenzija 1485/600/483mm, težine 230kg i Eltek Valere Flatpack 2HE DC power sistem, dimenzija 1800/60/60mm, težine 350kg, koja se sastoji koja se postavlja na čeličnom kontejneru dimenzija 2.45 x 4.0m, koji je smješten na betonskom postolju pored antenskog stuba. Kompletna oprema je postavljena na emisionom objektu Telenora (kao pravnog sljedbenika Promonte GSM d.o.o. – Podgorica).

Na postojećem antenskom stubu, postavljenog od strane Telenora, projektovati:

- 3 panel antene tipa KATHREIN 739 624, dimenzija 2580x262x116mm, mase 19kg. Antene se montiraju u pojasu od 27 – 30m;
- Parabola Ø0.6m, dimenzija 635x635x370mm, mase 14,7kg, koja se montira na visini od 14m.

- Provjeriti uticaj predmetnog objekta (uređaja i opreme) – dodatnog opterećenja na stabilnost emisionog objekta, antenskog stuba RDC-a. Proračune raditi u skladu sa propisima za građenje u seizmičkim područjima za seizmički intenzitet od 9 stepeni po MCS skali.
- Investitor je obavezan da pripremi projektni zadatak za izradu investiciono – tehničke dokumentacije za predmetni objekat.
- Baznu stanicu projektovati tako da u toku rada ne pravi smetnje radio i TV programu.
- Objekat projektovati i izgraditi u skladu sa propisima za građenje u seizmičkim područjima. Seizmički intenzitet je 9 stepeni po MCS skali.
- Geomahaničkim ispitivanjima utvrditi nosivost terena.

Baznu stanicu graditi-postaviti tako da se ne ugrozi životna sredina i zdravlje ljudi na tom području, a posebno da se ne ugroze susjedni objekti.

- Pri izradi tehničke dokumentacije - faze elektroinstalacija poštovati Tehničke preporuke EPCG, koje su dostupne na sajtu EPCG.
- Odobrenje za priključenje objekta na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se u postupku izdavanja građevinske dozvole.
- Uz projektnu dokumentaciju uraditi elaborat zaštite od požara, shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju („Sl.list CG“, broj 13/07) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Sl.list RCG“, broj 8/93).
- U procesu projektovanja neophodno je pridržavati se propisa i normativa za područja:
  - zaštite od buke,
  - zaštite zagađenja zemljišta i vazduha.Projektom predvidjeti i sve druge potrebne zaštite.
- Bliže uslove za zaštitu životne sredine za projektovanje predmetnog objekta, investitor je obavezan, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 80/05), da pribavi od nadležnog organa koji će sprovesti postupak procjene uticaja na životnu sredinu.
- Projektnu dokumentaciju raditi u skladu sa Elaboratom privremenih objekata („Sl. list CG“ –o.p. broj 33/11), kao i Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“, broj 51/08, 34/11).

Obradio  
Arh. Petar Martinovic, dipl.ing.

*Petar Martinović*



SEKRETAR  
Arh. Filip Aleksić, dipl.ing.

*Filip Aleksić*

Snimio: [illegible] EEDS d.o.o.  
LEGENDA: [illegible] B. [illegible] 02-12942  
0.31 Tacka geodetska mreža  
Granica parcele  
Oznaka parcele

PRIJESTONICA CETINJE CRNA GORA  
 Sekretarijat za planiranje i uređenje  
 prostora i zaštitu životne sredine  
 Broj: 05-351/12-4198  
 Cetinje, 25.05.2012. godine

SITUACIONI PLAN  
 Dijela katastarske parcela 89/7  
 BAZNA STANICA "CEVO" - Cetinje

Investitor: CRNOGORSKI TELEKOM A.D.  
 RAZ:1:100

Obradio  
 Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

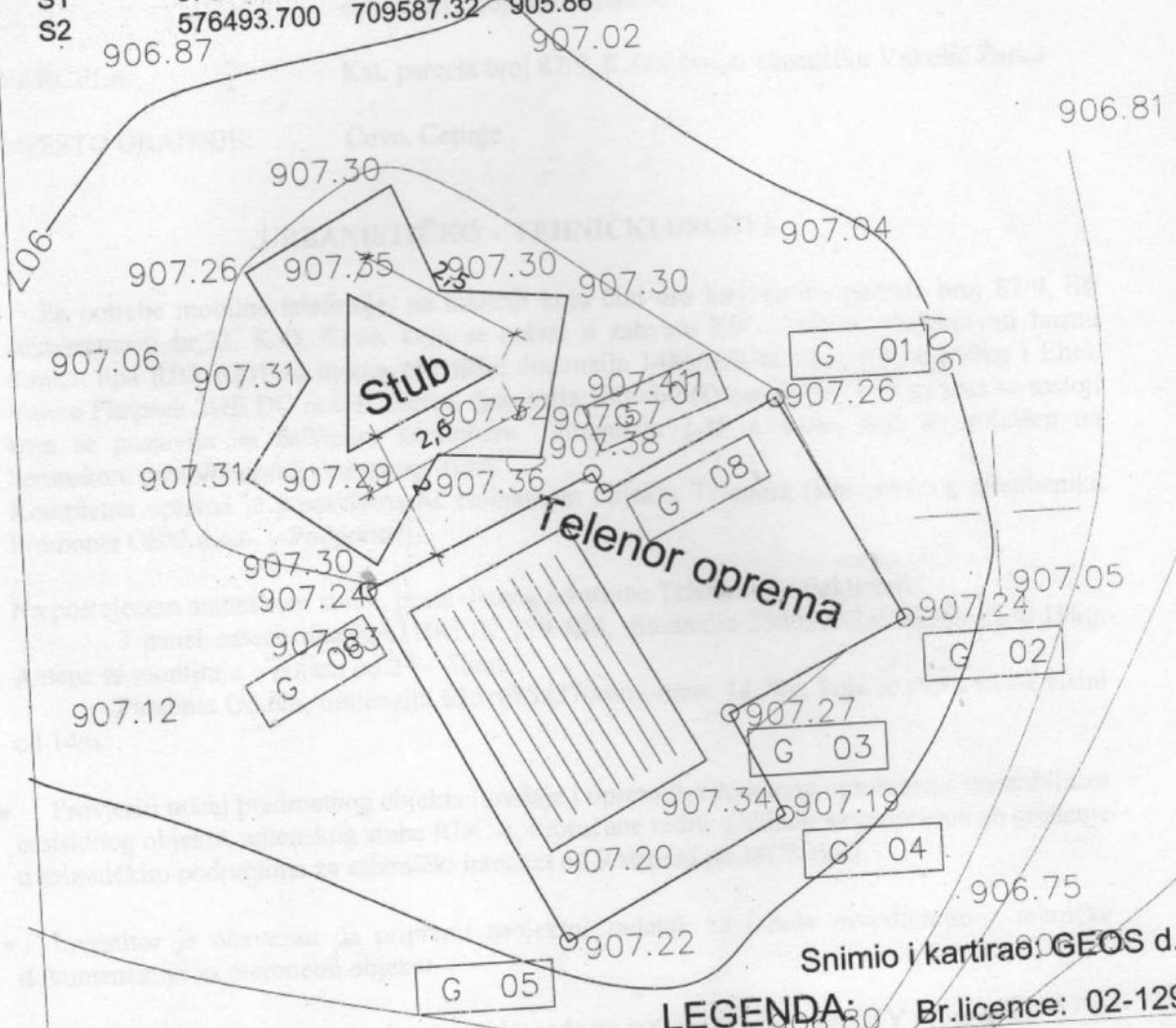
*Petar Martinović*



SEKRETAR  
 Arh. Filip Aleksić, dipl.ing.

KOORDINATE I KOTE TAČKA GEODETSKE MREŽE

Oznaka	Y	X	H
S1	576482.500	709612.11	906.52
S2	576493.700	709587.32	905.86



Snimio i kartirao: GEOS d.o.o.  
 LEGENDA: Br.licence: 02-1294/2

- S1 Tačka geodetske mreže
- Granica parcele
- 87/9 Oznaka parcele

RAZMJERA R=1:250  
 Ekvidistancija 0.20m

Jun, 2011