



Crna Gora

Prijestonica Cetinje

*Sekretarijat za održivi razvoj i infrastrukturu*

Cetinje, 06.05.2016. godine

Broj: 05-351/16-410

**INVESTITOR:** JZU OPŠTA BOLNICA „DANILO I“

**VRSTA OBJEKTA:** Parterno uređenje terena – rekonstrukcija pristupne saobraćajnice i izgradnja novih parking prostora

**LOKACIJA OBJEKTA:** Dio kat. parcela br. 3720 i 3721/1, K.O. Cetinje I, UP 5, blok 22, Izmjene i dopune DUP-UP-a „Istorijsko jezgro“ Cetinje (“Sl.list CG-o.p.”, br.28/15)

#### URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- U skladu sa Izmjenama i dopunama DUP-UP-a „Istorijsko jezgro“ Cetinje, na djelovima kat. parcela br. 3720 i 3721/1, K.O. Cetinje I, UP 5, blok 22, projektovati rekonstrukciju pristupne saobraćajnice i izgradnju novih parking prostora površine  $P_1 \approx 900\text{m}^2$  i  $P_2 \approx 62.5\text{m}^2$ , kako je prikazano u priloga planu saobraćajne infrastrukture.
- Pristupne saobraćajnice unutar bolničkog kompleksa su definisane kao kolske saobraćajnice u dva smjera, širine 5.50m, sa regulacionom linijom duž cijele dužine trase. Na ulaznom dijelu za potrebe izgradnje parking prostora ( $P_2 \approx 62.5\text{m}^2$ ) projektovati rekonstrukciju postojeće saobraćajnice.
- Planirani zastor ulice je asfalt betona i odgovarajućih ivičnjaka. Prilikom nivelacije saobraćajnice voditi računa o ulazima u postojeće i planirane objekte, koristiti kote izvedene saobraćajnice - Ul. Vuka Mićunovića.
- U okviru kompleksa, u skladu sa potrebama, predvidjeti urbani mobilijar (korpe za otpadke, klupe i dr).
- Prilikom projektovanja voditi računa o klimatskim karakteristikama ovog područja (obilne padavine), predvidjeti kanaliziranje atmosferskih voda.
- Kolovoznu konstrukciju saobraćajnica utvrditi shodno očekivanom opterećenju i saobraćaju mjerodavnog vozila.
- Projektu dokumentaciju raditi po propisima i normativima koji važe za projektovanje i građenje u seizmičkim područjima. Seizmički intenzitet je  $8^\circ$  MCS skalac.

- PRIJESTONICA CETINJE  
CRNA GORA
- Projektu dokumentaciju raditi po propisima i normativima koji važe za projektovanje i građenje u seizmičkim područjima. Seizmički intezitet je 8° MCS skale.
  - Regulative linije su ucrtane na kopiji plana koja čini sastavni dio ovih urbanističko - tehničkih uslova.
  - Projektom predvidjeti propisane mjere zaštite na radu.
  - Za potrebe projektovanja potrebno je odraditi geodetsko snimanje terena.
  - U svemu poštovati Pravilnik o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti („Sl. list CG – o.p.“ br.2/09).
  - Tehničku dokumentaciju raditi u svemu prema Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), pravilniku o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG“, br. 23/14) kao i Odluci o utvrđivanju akustičnih zona u Prijestonici Cetinje („Sl. list. CG – o.p.“, br. 15/13).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

*Pet Martinović*



v.d. SEKRETAR-a  
Ana Nikolić

PRIJESTONICA CETINJE  
CRNA GORA

Sekretarijat za održivi  
razvoj i infrastrukturu

Parterno uređenje terena - izgradnja parking  
prostora, na dijelu kat. parcela br. 3720 i  
3721/1, K.O. Cetinje I, UP 6, blok 22,  
Izmjene i dopune DUP - UP - a  
„Istorijsko jezgro“, Cetinje.

Cetinje, 06.05.2016.god.

Broj: 05-351/16 - 410

Investitor: JZU OPŠTA BOLNICA "DANILO I"

RAZ:1:500

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



v.d. SEKRETA R-a

Ana Nikolić

