



Crna Gora
Prijestonica Cetinje
Sekretarijat za održivi razvoj i infrastrukturu

Cetinje, 13. 11. 2017. god.

Broj: 05 - 351/17 - 144

INVESTITOR: DIREKCIJA ZA INVESTICIJE I RAZVOJ
PRIJESTONICE CETINJE

LOKACIJA: Objekat od opšteg interesa za potrebe elektro sistema -
izgradnja javne rasvjete u Bobiji, na kat. parcelama br. 115, 128,
129, 1223/3, 1261, 1269, 1291, 1311, 1338, 1341, 1708 K.O.
Bobija.

PLAN: Zahvat Prostorno urbanističkog Plana Prijestonice Cetinje
(„Sl.list CG-o.p.“, br. 12/14)

Direkcija za investicije i razvoj Prijestonice Cetinje obratila se ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju javne rasvjete u Bobiji. Uz zahtjev je priložen Projektni zadatak sa situacionim planom za lociranje stubnih mjesta.

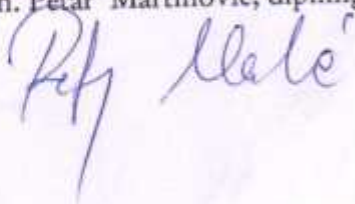
URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Radi obezbjeđivanja kvalitetnije javne rasvjete, neophodno je uraditi glavni projekat izgradnje javne rasvjete na prostoru uz lokalni put, u Bobiji.
- Javnu rasvjetu projektovati na postojećim stubovima niskonaponske mreže i čine je šesnaest sijaličnih mjesta. Napajanje rasvjete izvršiti od razvodnog mjernog ormara (RMO), sa kat. parcele br. 1261 K.O. Bobija, koji je smješten na armirano - betonskom stubu. Od navedenog mjernog mjesta, sa kojega će se vršiti mjerenje utrošene električne energije, napojnim vazdušnim vodom predvidjeti postavljanje nove rasvjete na postojećim NN stubovima, na kat. parcelama br. 115, 128, 129, 1223/3, 1261, 1269, 1291, 1311, 1338, 1341, 1708 K.O. Bobija.
- Projektovati napojni vazdušni kablovski vod po svim kriterijumima i važećim standardima.
- Izvršiti izbor svjetlosnih izvora i svjetiljki za potrebe većeg nivoa sjajnosti kolovoza. Odabrati svjetiljke koje se odlikuju dobrim fotometrijskim, mehaničkim, estetskim i električnim osobinama.

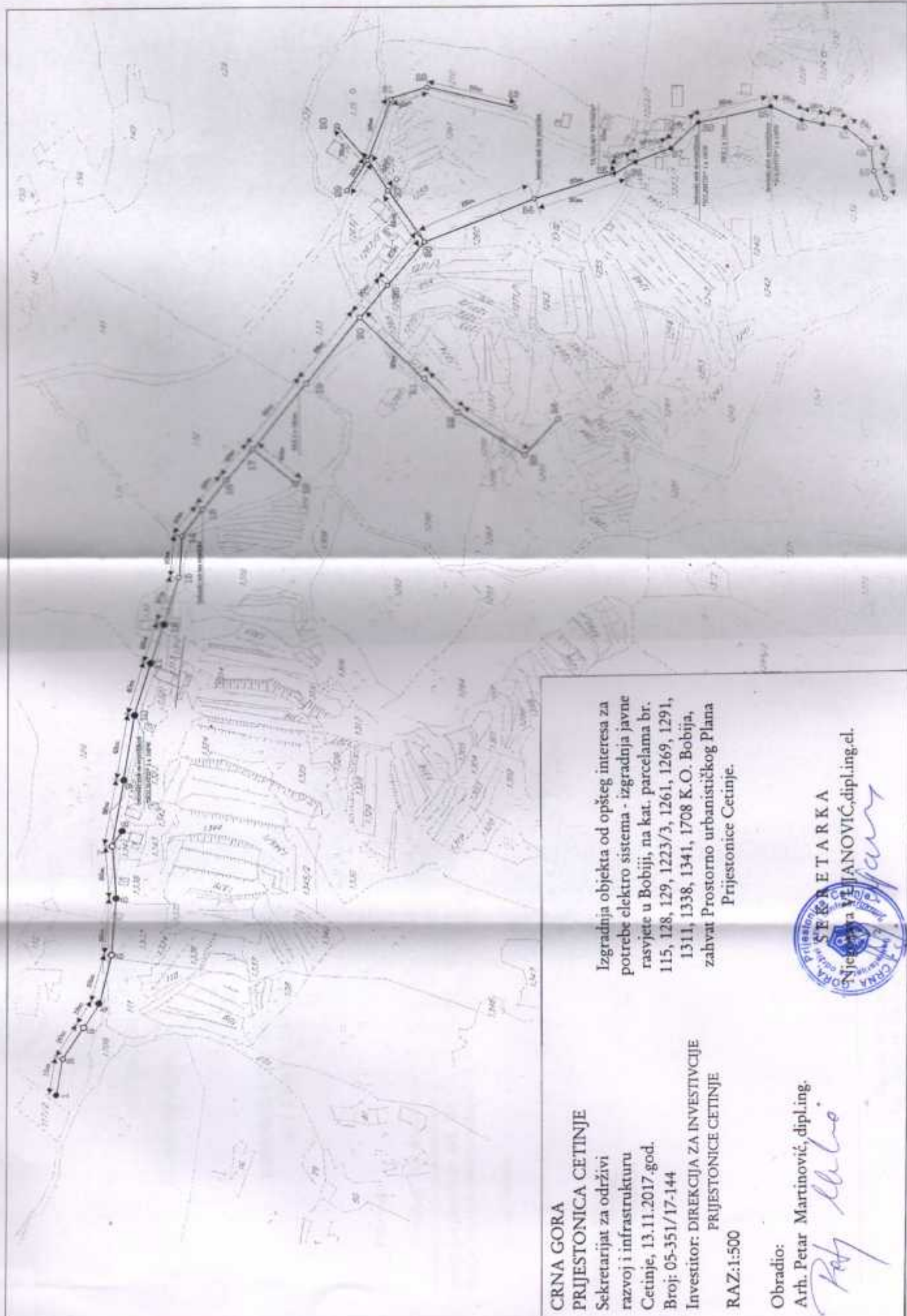
- Uključenje ili isključenje rasvjete vršiti preko uklopnog sata, koji se nalazi u mjernom ormaru – automatski ili ručno.
- Projektom planirati vraćanje raskopanog terena u prvobitni položaj.
- Objekat od opšteg interesa za potrebe elektro sistema – javnu rasvjetu, projektovati i postaviti tako da se ne ugrozi životna sredina.
- Odobrenje za priključenje objekta na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se nakon izdavanja građevinske dozvole.
- Sve instalacije projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima i standardima.
- Projektnu dokumentaciju raditi u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“ br. 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) i Pravilnikom o načinu vršenja revizije idejnog i glavnog projekta („Sl. list CG“, br. 32/14).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



SEKRETARKA
Njegosava VUJANOVIĆ, dipl.ing.el.



**CRNA GORA
PRIJESTONICA CETINJE**

Sekretarijat za održivi
razvoj i infrastrukturu
Cetinje, 13.11.2017.god.
Broj: 05-351/17-144

Investitor: DIREKCIJA ZA INVESTICIJE
PRIJESTONICE CETINJE

RAZ:1:500

Izgradnja objekta od opšteg interesa za
potrebe elektro sistema - izgradnja javne
rasvjetе u Bobiji, na kat. parcelama br.
115, 128, 129, 1223/3, 1261, 1269, 1291,
1311, 1338, 1341, 1708 K.O. Bobija,
zahvat Prostorno urbanističkog Plana
Prijestonice Cetinje.

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



SEKRETARKA

Stjepana Vujanović, dipl.ing.el.