

1273.

Na osnovu člana 7 stav 3 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 40/10, 34/11, 47/11, 35/13 i 39/13, 33/14) i člana 5 Odluke o građenju, postavljanju i uklanjanju lokalnih objekata od opšteg interesa ("Sl. list CG", opštinski propisi br. 45/15), a kao sastavni dio Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa- distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci-Mrkovi", donosi se

## PROGRAMSKI

### zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije

("Službeni list Crne Gore - opštinski propisi", br. 032/16 od 26.07.2016)

za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa - distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci-Mrkovi", na lokaciji koju čine dijelovi katastarskih parcela broj: 1455,1539,1541, sve K.O.Mrkovi, kao i dijelovi katastarskih parcela br. 945,1569, 1566/1,1566/2, 233, 240/4 i 240/2, sve K.O. Rose, na Luštici, Opština Herceg Novi.

#### DOKUMENTACIONA OSNOVA:

- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 1455, K.O.Mrkovi, izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:2500;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 1539, K.O.Mrkovi izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:5000;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 1541, K.O.Mrkovi izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:8000;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 945, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:2500;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 1569, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:6000;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 1566, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:10000;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 233, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:2500;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 240/4, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 13.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:4000;
- Kopija katastarskog plana za katastarsku parcelu broj: 240/2, K.O.Rose izdata od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi dana 12.05.2016. g. pod brojem 502/2016, u razmjeri R-1:2500;
- Izvod iz lista nepokretnosti br. 24 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4495/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da je Organ uprave SO Herceg Novi korisnik, sa 1/1 obima prava korišćenja, na zemljištu katastarskih parcela broj 1455, 1539 ("nekategorisani put") i 1541 ("javni put"), sve K.O. Mrkovi, bez tereta ili ograničenja. Na parcelama nema upisanih objekata.
- Izvod iz lista nepokretnosti br. 40 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4494/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da je Kaluđerović Aleksandar vlasnik, sa 1/1 obima prava vlasništva, na zemljištu katastarske parcele broj 945 K.O.Rose, bez tereta ili ograničenja. Na parceli nema upisanih objekata.
- Izvod iz lista nepokretnosti br. 25 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4491/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da je Organ uprave SO Herceg Novi korisnik, sa 1/1 obima prava korišćenja, na zemljištu katastarskih parcela broj 1569 i 1566/1, sve K.O.Rose ("nekategorisani putevi"), sa teretom upisa "Morsko dobro". Na predmetnim parcelama nema objekata.
- Izvod iz lista nepokretnosti br. 386 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4867/2016 od 24.05.2016. godine, kojim se dokazuje da Crna Gora ima isključivo vlasništvo, a Vlada Crne Gore raspolaganje, sa 1/1 obima prava, na zemljištu katastarske parcele broj 1566/2 K.O.Rose ("nekategorisani put"), sa teretom upisa "Morsko dobro". Na predmetnoj parceli nema objekata.

- Izvod iz lista nepokretnosti br. 23 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4492/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da je Organ uprave SO Herceg Novi korisnik, sa 1/1 obima prava korišćenja, na zemljištu katastarske parcele broj 233 K.O.Rose ("nekategorisani put"), bez tereta ili ograničenja. Na parceli nema upisanih objekata.
- Izvod iz lista nepokretnosti br. 95 izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4493/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da Crna Gora ima isključivo vlasništvo, a Vlada Crne Gore raspolaganje, sa 1/1 obima prava, na zemljištu katastarske parcele broj 240/4 K.O.Rose ( "nekategorisani put"), sa teretom upisa zabilježbe spora koji se vodi pred Osnovnim sudom u Herceg Novom pod br. 560/04 po tužbi Đuraš Aleksandra iz Luštice, kao i teretom upisa prava službenosti u korist Elektroprivrede Crne Gore AD Nikšić, a sve na osnovu notarskog zapisa o potvrdi privatne isprave ( ugovora o uspostavljanju prava službenosti zaključenog u HN pred Notarom Marić Tamarom pod UZZ 88/2015 dana 09.02.2015. g, na dijelu k.p. u površini od 169 m2). Na predmetnoj parceli nema upisanih objekata.
- Prepis lista nepokretnosti br. 385 koji je izdat od Uprave za nekretnine CG - PJ Herceg Novi pod brojem: 109-956-4490/2016 od 12.05.2016. godine, kojim se dokazuje da je, Elektroprivreda Crne Gore AD Nikšić vlasnik, sa 1/1 obima prava vlasništva, na zemljištu katastarske parcele broj 240/2 K.O.Rose, sa teretom upisa zabilježbe spora koji se vodi pred Osnovnim sudom u Herceg Novom pod br. 560/04 po tužbi Đuraš Aleksandra iz Luštice. Na parceli nema upisanih objekata.

### URBANISTIČKO -TEHNIČKI USLOVI:

Shodno članu 3 Odluke o građenju, postavljanju i uklanjanju lokalnih objekata od opšteg interesa ("Sl.list CG", opštinski propisi br. 45/15), lokalnim objektima od opšteg interesa koji su definisani u tački 17 poglavlja "A - "Infrastrukturni objekti, mreže i sistemi", između ostalih smatraju se i objekti distributivne mreže naponskog nivoa do 35 kV.

#### - Lokacija

Lokacija za izgradnju distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinici-Mrkovi", nalazi se na poluostrvu Luštica, na potezu između Klinca i Mrkova, a trasu iste čine dijelovi katastarskih parcela broj: 1455,1539,1541, sve K.O. Mrkovi, kao i dijelovi katastarskih parcela br. 945, 1569, 1566/1,1566/2, 233, 240/4 i 240/2, sve K.O. Rose ( grafički prikazano u skici plana lokacije).

Lokacija je mjesto na kome se izvode radovi kojima se prostor privodi namjeni u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima i smjernicama utvrđenim Odlukom o utvrđivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa - distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinici-Mrkovi".



### Trafostanica "Mrkovi-Njivice"

(MBTS 10/0,4kV)

*Širi prikaz lokacije za izgradnju distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci-Mrkovi"*

- izvor [www.earth.google.com](http://www.earth.google.com).

### 1. PRIRODNI USLOVI:

- Geološka osnova: Područje poluostrva Luštica izgrađuju vezane - okamenjene stijene - krečnjaci, dolomiti, sa manjim pojavama dacita i andezita, keratofita i kvarcerkeratofita. To ovaj teren čini stabilnim i nosivim, a time i povoljnim za gradnju. Spada u kraški reljef zone srednje erozije. Osnovna karakteristika ovog reljefa je pojava brojnih vrtača, škarpa, skaršćenih depresija, kao i dobro razvijenih dolina između kojih su zaostali najčešće uski i oštri grebeni.
- Tektonski sklop: Luštica pripada geotektonskoj jedinici Paraautohtona. U građi ove jedinice najviše učestvuju karbonatni sedimenti gornje krede. U tektonskim zbivanjima, dominiraju vertikalna i horizontalna (tangencionalna) kretanja.

## Reljef i pedološke odlike:



*"Karta Reljefa", Izvor: Prostorni plan opštine Herceg Novi za period do 2020.g."*

Poluotrovo Luštica je svojim najvećim dijelom pokriveno zemljištem crvenicom ("terra rossa") koje se obrazuje na čistim ili jedrim krečnjacima u uslovima tople mediteranske klime.

Sačinjavaju je tri horizonta ili sloja: površinski sloj debljine 20-25 cm, zatvorene crvene boje koja dolazi od prisustva bezvodnog oksida gvožđa, zatim drugi sloj debljine 15 cm, nešto otvorenije boje i treći sloj - supstrat oko kojeg postepeno nastaje crvenica.

- Stabilnost i nosivost terena: USLOVNO STABILAN, u prirodnim uslovima je stabilan, ali pri izvođenju inženjerskih radova ili pri izrazitoj promjeni prirodnih faktora, može postati nestabilan. Intenzitet zemljotresa: IX (MCS)
- Hidrogeološke karakteristike: vodopropusne stijene sa pukotinsko- kavernošnom poroznošću. Intenzivna mehanička izdijeljenost i stepen karstifikacije ukazuje na preovladavajuću kavernošnu poroznost.
- Klimatske karakteristike:
  - temperatura:
    - prosječna godišnja 16,7 °C
    - min. srednja mjesečna 8-9 °C ( u januaru)
    - max. srednja mjesečna 26-27 °C (u avgustu)
  - količina padavina: srednja godišnja suma padavina (L/m<sup>2</sup>) iznosi 2313 mm vodenog taloga;

- insolacija: 2430 sati u prosjeku godišnje ili 6,6 sati na dan
- intenzitet i učestalost vjetrova: najučestaliji godišnji smjerovi E- SE-NW, zastupljeni sa po 10-12%. Dominantni vjetrovi su : bura, jugo, maestral, levant, oštrijal, tramuntana...

## 2. USLOVI I SMJERNICE ZA IZGRADNJU ELEKTROENERGETSKE MREŽE:

- Namjena i vrsta objekata:
  - Namjena: elektroenergetska infrastruktura - distributivna mreža;
  - Vrsta objekta: podzemni 10kV kablovski vod (skup svih dijelova koji omogućavaju prenos i razvod elektroenergetske mreže između trafostanica).
- Kriterijumi i smjernice za izgradnju elektroenergetske mreže:
  - Izgradnja distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci- Mrkovi" podrazumjeva polaganje sredjenaponskog 10kV kabla 3 x (XHE 49/A 1 x 240 mm<sup>2</sup>, 12/20 kV) navedenom trasom, kojim se povezuje trafostanica "Klinci" i trafostanica "Mrkovi - Njivice";
  - Početna tačka: trafostanica "Klinci" (TS 35/10kV, snage 2 x 8MVA), na kat.parc br. 240/2 K.O. Rose;
  - Krajnja tačka: trafostanica "Mrkovi - Njivice" ( MBTS 10/0,4 kV, snage 2 x 630kVA, opremljena u prvoj fazi sa 21 X 630 kVA), na dijelu kat.parc.br. 1455 K.O. Mrkovi;
  - Okvirna dužina trase: cca 3800 m;
  - Vrsta voda: 3 x (XHE 49/A 1x240 mm<sup>2</sup>, 12/20 kV);
  - Zaštitne mjere od atmosferskih prenapona: Uzemljivačka elektroda (FeZN 4 x 25 mm) paralelno sa kablovskim vodom;
  - U okviru definisane trase, na dijelu kat. par. 945 K.O. Rose, umjesto drvenog stuba postojećeg dalekovoda 10kV "Klinci-Brguli" potrebno je ugraditi odgovarajući odcjepni željezno rešetkasti stub prema uslovima EPCG. Na novougrađenom stubu, na prelazu kablovskog na vazdušni vod, ugraditi odgovarajuće odvodnike prenapona.
- Trasa polaganja kablova: Kablovski vod postavljati u okviru definisane lokacije, a primarno na javnim površinama odnosno duž saobraćajnica i zelenog pojasa saobraćajnica. Polaganje kablova predvidjeti u zemljanom rovu minimalne dubine 70cm, u posteljici od finog pijeska min. debljine 10cm, zavisno od vrste i uslova trase. Pri prolazu ispod saobraćajnica voditi računa o posebnoj zaštiti kablova i njihovom postavljanju na dubini od min. 90cm ispod kolovoza. Preko kabla obezbijediti polaganje zaštitnog sloja posteljice odgovarajuće debljine sa mehaničkom zaštitom kabla. Polaganje kablova izvesti prema posebnim uslovima izdatim od EPCG koji će biti izdati na osnovu ove Odluke, kao i važećim tehničkim propisima, standardima, tehničkim normativima i normama kvaliteta za ovu vrstu radova.
- Obilježavanje kabla i trase kabla: Kabl se u rovu obilježava olovnim obujmicama na kojima je utisnut tip, presjek, napon, godina polaganja, a eventualno i broj kablovskog voda. Obujmice se postavljaju oko kabla na svakih 20 m u pravoj liniji i prilikom skretanja kabla na 5 m u oba pravca skretanja. Iste obujmice se postavljaju i na : ulazu i izlazu iz kablovske kanalizacije ; na mjestima gdje se kablovski vod ukršta sa drugim podzemnim instalacijama; na ulazu u kablovsku spojnicu, stavljajući i natpis o godini montaže spojnice i na svim ostalim mjestima gdje nadzorni organ smatra da je potrebno.
 

Na početku i na kraju kablovskog voda, kod kablovskih glava u pripadajućoj TS, postavljaju se kablovske tablice sa naznakom tipa, presjeka, napona kabla i imena objekta na kome se nalazi drugi kraj kabla.

Trasa kabla će biti obilježena oznakama za regulisani i neregulisani teren betonskim kockama sa utisnutom mesinganom pločicom. Mesingane pločice su različite za označavanje trase kabla, mjesta ukrštanja za svaku vrstu podzemnih objekata, mjesta postavljanja kablovske spojnice i drugih bitnih elemenata na trasi kabla. Betonske kocke se postavljaju u osi trase kabla na rastojanju od 50 m u pravoj liniji, na mjestima skretanja kabla na 5 m u oba pravca skretanja i na navedenim mjestima.
- Prije zatrpavanja kabla, obavezna je izrada geodetskog snimka položenog kabla.
- Elektroenergetske instalacije projektovati prema Tehničkim preporukama EPCG, dostupnim na sajtu [www.epcg.co.me](http://www.epcg.co.me) i na sajtu Opštine Herceg Novi [www.hercegnovi.me](http://www.hercegnovi.me), te posebnim uslovima EPCG koji će za potrebe izrade tehničke dokumentacije biti izdate za predmetni objekat na osnovu ove Odluke.
- Paralelno vođenje, približavanje i ukrštanje elektroenergetske infrastrukture sa ostalom infrastrukturom (telekomunikacionom i hidrotehničkom), projektovati u skladu sa zakonom i tehničkim propisima za navedenu vrstu radova, poštujući propisane širine i dubine zajedničkog rova kao i međusobna rastojanja.

Na projekte instalacija se u postupku izdavanja građevinske dozvole pribavljaju potrebne saglasnosti od nadležnih javnih preduzeća i organa, davaoca prethodnih uslova.

### 3. USLOVI U POGLEDU MJERA ZAŠTITE:

- Tehničkom dokumentacijom predvidjeti sljedeće mjere zaštite:

- a) Zaštite od požara - izradom Elaborata zaštite od požara sa izvještajem o tehničkoj kontroli istog, shodno čl. 89 Zakona o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG", br. 13/07 i 05/08) i pratećim propisima;
- b) Zaštite na radu - izradom Elaborata zaštite na radu shodno čl. 7 Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list RCG", br. 79/04), tj. u skladu sa čl. 7 stav 2 Izmjena i dopuna Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list CG", br. 79/04, 26/10, 73/10 i 40/11) kojim je propisano da je investitor dužan da od ovlaštene organizacije pribavi Reviziju - ocjenu da je tehnička dokumentacija urađena u skladu sa propisima zaštite na radu, tehničkim propisima, standardima itd.

Za potrebe izgradnje objekta izraditi Elaborat o uređenju gradilišta (čl. 8 istog zakona), uz poštovanje odredbi Zakona o upravljanju otpadom ("Sl.list CG" br. 64/11).

Izvođač radova je dužan da organizuje gradilište na način kojim će se obezbijediti pristup lokaciji, nesmetani saobraćaj i zaštita okoline za vrijeme trajanja građenja, kao i da obezbijedi sigurnost objekta, lica koja se nalaze na gradilištu i okoline (susjednih objekata i saobraćajnica);

- c) Zaštite od elementarnih nepogoda - shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG" br. 13/07, 05/08, 89/09, 32/11), Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda ("Sl.list RCG", br. 8/93), kao i drugim zakonskim i tehničkim propisima iz oblasti zaštite od požara i eksplozija;
- d) Zaštite životne sredine - shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl.list RCG", br. 80/05, "Sl.list CG", br. 40/10, 73/10, 40/11 i 27/13) i ukoliko je potrebno sprovesti postupak procjene uticaja na životnu sredinu izradom posebnog Elaborata;
- e) Zaštita ambijenta, kulturnog naslijeđa i pejzaža (predjela): Ukoliko se prilikom izvođenja radova pojave bilo kakve arheološke naznake, neophodno je izvršiti detaljna arheološka ispitivanja, a prije pristupanja većim zahvatima izvršiti i preliminarna arheološka ispitivanja.
- f) Zaštita prirodnih vrijednosti- shodno članu 25. Odluke o ostvarivanju posebnog interesa zaštite i unapređenja zelenih površina na teritoriji opštine Herceg Novi ("Sl.list CG", o.p.br. 24/15), obavezni sastavni dio projektne dokumentacije je i projektno-tehnička dokumentacija pejzažne arhitekture;
- g) Tehnička dokumentacija treba da sadrži Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja tla ukoliko je to za navedenu vrstu objekata propisano Zakonom o geološkim istraživanjima ("Sl.list CG", br. 8/93, 27/94, 42/94 i 26/07)

### 4. OSTALI USLOVI:

- Investitor je obavezan da propiše projektni zadatak za izradu tehničke dokumentacije za predmetnu izgradnju distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinici-Mrkovi", uz obavezno poštovanje ovih urbanističko-tehničkih uslova;
- Tehnička dokumentacija (idejni ili glavni projekat), izrađuje se za potrebe izdavanja građevinske dozvole za lokalne objekte od opšteg interesa, a glavni projekat izrađuje se za potrebe građenja tog objekta;
- Tehnička dokumentacija izrađuje se na osnovu Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinici-Mrkovi", kao lokalnog objekta od opšteg interesa čiji sastavni dio čini ovaj Programski zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova, kao i Skica plana lokacije, a 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), Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržim tehničke dokumentacije ("Sl.list CG", br. 23/14), Zakonom o energetici ("Sl.list CG", br. 5/16), ovim uslovima, uslovima i preporukama javnih preduzeća za oblast infrastrukture, svim važećim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora;
- Privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik koji izrađuje, odnosno reviduje tehničku dokumentaciju, mora prije početka vršenja djelatnosti, osigurati i imati u toku cijelog trajanja poslovanja, osiguranu svoju odgovornost za štetu koja bi mogla da se desi investitorima ili trećim licima u vezi sa obavljanjem njihove djelatnosti;

- Tehnička dokumentacija za potrebe izdavanja građevinske dozvole, se izrađuje po svim potrebnim djelovima, u formi Idejnog projekta, odnosno Glavnog projekta sa izvještajem o izvršenoj reviziji, izrađenih u 10 primjerka, od kojih su sedam u zaštićenoj digitalnoj formi;
- Sastavni dijelovi tehničke dokumentacije su i svi potrebni Elaborati i Projekti definisani posebnim propisima;
- Revizija tehničke dokumentacije mora biti u skladu sa čl. 86, 87, 88 i 89 Zakona 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), kao i u skladu sa Pravilnikom o načinu vršenja revizije idejnog i glavnog projekta ("Sl.list CG", br. 30/14);
- Lokalni objekti od opšteg interesa mogu se graditi na osnovu građevinske dozvole i revidovanog glavnog projekta;
- Građevinsku dozvolu izdaje rješenjem organ lokalne uprave nadležan za poslove izgradnje objekata na osnovu čl. 7 i 8 Odluke o građenju, postavljanju i uklanjanju lokalnih objekata od opšteg interesa ("Sl.list CG", o.p. br. 45/15);
- Podnosilac zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole je Opština Herceg Novi ili drugo lice uz saglasnost Opštine Herceg Novi;
- Izradu tehničke dokumentacije vrši Agencija za izgradnju i razvoj Opštine Herceg Novi, samostalno ili u saradnji sa drugim ovlašćenim licima, pri čemu vodeći projektant ( kao i privredno društvo), treba da ima odgovarajuće reference za izradu tehničke dokumentacije za ovu vrstu objekata;
- Komunalno opremanje građevinskog zemljišta može izvršiti i investitor, a međusobni odnosi investitora i lokalne samouprave uređuju se ugovorom;
- Sastavni dio ovog Programskog zadatka sa elementima urbanističko-tehničkih uslova čine: kopije planova, prepisi i izvodi iz listova nepokretnosti, dok će drugi tehnički uslovi koji se pribavljaju za projektovanje instalacija na osnovu ove Odluke biti sastavni dio tehničke dokumentacije ;
- Ovaj Programski zadatak, zajedno sa Skicom plana lokacije izrađenom na katastarskoj podlozi u razmjeri 1:10000, čine sastavni dio Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci-Mrkovi", kao lokalnog objekta od opšteg interesa;
- Investitor je obavezan da do podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole reguliše sva prethodna pitanja relevantna za predmetnu lokaciju koja se odnose na imovinsko-pravne odnose i pripremne radove za potrebe građenja na predmetnoj lokaciji prema ovim urbanističko-tehničkim uslovima.

**Broj:01-3/66-16**

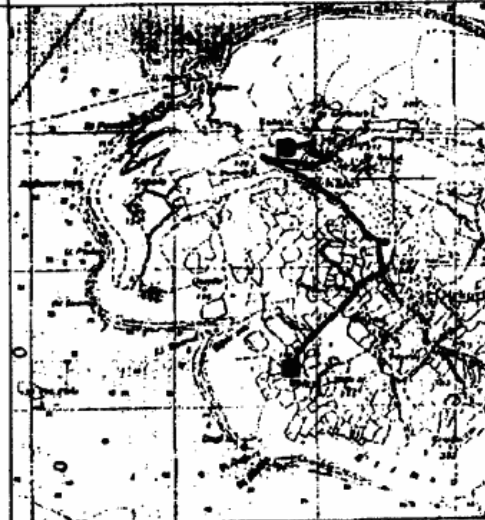
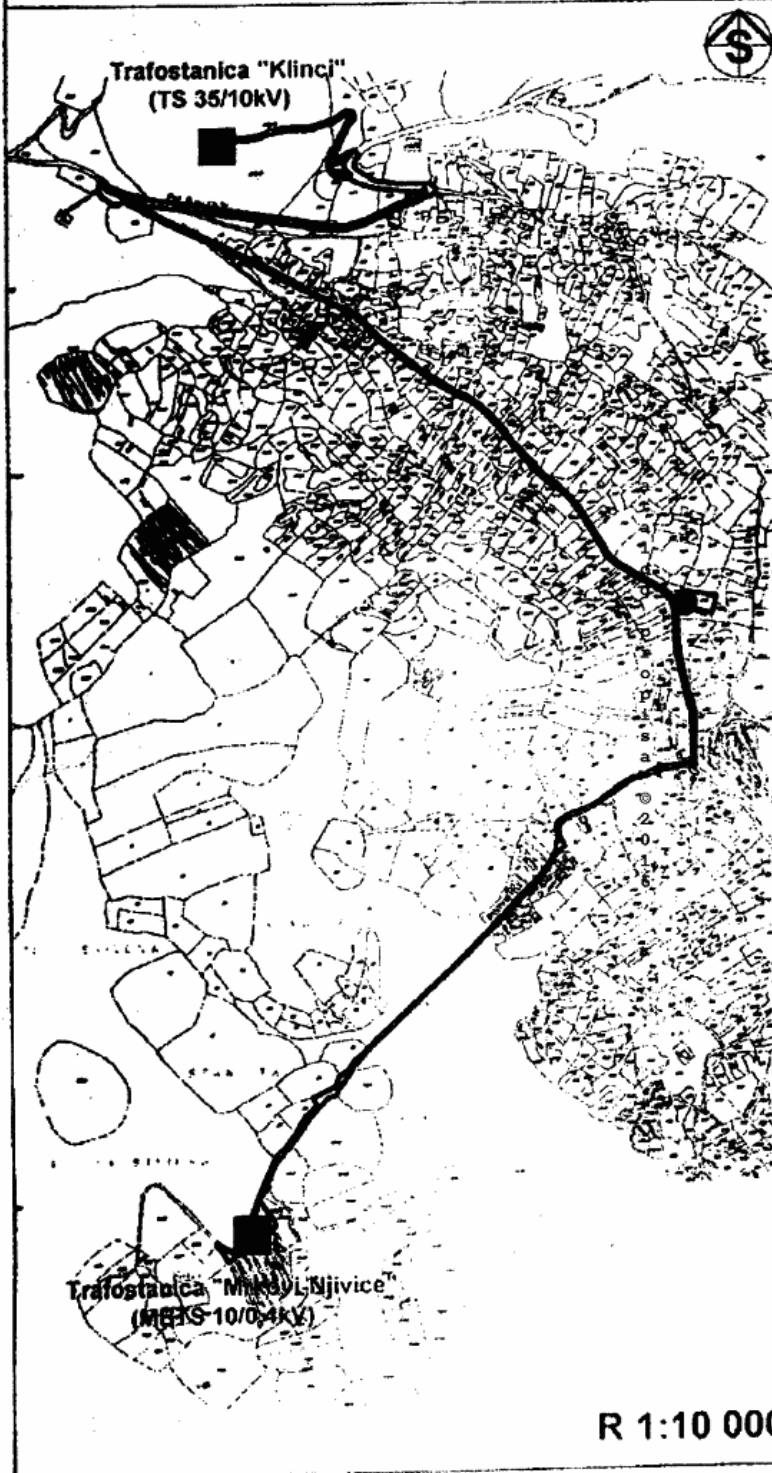
**Herceg Novi, 18.07.2016. godine**

**SEKRETARIJAT ZA PROSTORNO PLANIRANJE I IZGRADNJU**

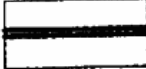
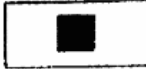

**SKICA PLANA LOKACIJE**  
 kao sastavni dio Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju  
**DISTRIBUTIVNE MREŽE NAPONSKOG NIVOVA OD 10kV "KLINCI-MRKOVI",**  
 kao lokalnog objekta od opšteg interesa

**Grafički prikaz lokacije na katastarskoj podlozi**

**Širi prikaz lokacije**



**Legenda:**

-  trasa distributivne mreže naponskog nivoa od 10kV "Klinci-Mrkovi"
-  položaj trafostanica
-  mjesto izgradnje odcjepne željeznog rešetkastog stu (zamjene postojećeg drvenog stu)

Katastarske parcele čiji dijelovi čine sastavni dio lokacije za izgradnju distributivne mreže (10kV) "Klinci-Mrkovi":

BR.K.P.	KAT.OPŠTINA
K.P. 1455	K.O. MRKOVI
K.P. 1539	K.O. MRKOVI
K.P. 1541	K.O. MRKOVI
K.P. 233	K.O. ROSE
K.P. 240/2	K.O. ROSE
K.P. 240/4	K.O. ROSE
K.P. 945	K.O. ROSE
K.P. 1566/1	K.O. ROSE
K.P. 1566/2	K.O. ROSE
K.P. 1569	K.O. ROSE

**R 1:10 000**