

## URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p><b>OPŠTINA KOTOR</b></p> <p>Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje</p> <p><b>Broj, <u>03-333/21-4204</u></b></p> <p><b>Kotor, 12.07.2022.</b></p>	
2	<p>Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje (organ nadležan za postupanje), na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17, 44/18; 63/18; 11/19 i 82/20), člana 1. Uredba o izmjeni Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG", broj 141/21), podnijetog zahtjeva adv. Borisa Bodiroge iz Herceg Novog izdaje:</p>	
3	<p><b>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE</b></p> <p><b>za izradu tehničke dokumentacije</b></p>	
4	<p>za <b>izgradnju objekta</b> na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor ("Sl.list CG" –br 95/20)</p> <p>Ukoliko je pad terena veći od 35 stepeni nije dozvoljena gradnja na ovoj lokaciji</p>	
5	<p><b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b></p>	<p><b>Adv. BORIS BODIROGA</b></p>
6	<p><b>POSTOJEĆE STANJE</b></p>	
	<p>Uvidom u prepis LN broj 787 KO Dobrota I utvrđeno je slijedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Da je na kat. parc. 1661 KO Dobrota I evidentirano 5 objekata a da se ostatak parcele vodi kao dvorište u površini od 360m<sup>2</sup>:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Objekat 1 porodična stambena zgrada gabaritne površine 54m<sup>2</sup></li> <li>2. Objekat 2 pomoćna zgrada gabaritne površine 28m<sup>2</sup></li> <li>3. Objekat 3 pomoćna zgrada gabaritne površine 30m<sup>2</sup></li> <li>4. Objekat 4 Pomoćna zgrada gabaritne površine 9m<sup>2</sup></li> <li>5. Objekat 5 pomoćna zgrada gabaritne površine 6m<sup>2</sup></li> </ol> </li> <li>- Da se kat. parc. 1663/1 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 136m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1663/2 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 181m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1663/3 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 106m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1663/4 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 48m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1663/5 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 17m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1663/6 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 4m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1664/1 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 387m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1664/3 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 241m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1664/4 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 410m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1664/5 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 293m<sup>2</sup></li> <li>- Da se kat. parc. 1664/6 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 353m<sup>2</sup></li> </ul>	



- Da se kat. parc. 1664/7 KO Dobrota I vodi kao livada 3. Klase u površini od 156m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1665 KO Dobrota I vodi kao pašnjak 2. Klase u površini od 266m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1666/1 KO Dobrota I vodi kao njiva 3. Klase u površini od 434m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1666/3 KO Dobrota I vodi kao njiva 3. Klase u površini od 15m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1667 KO Dobrota I vodi kao šuma 2. Klase u površini od 152m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1668/1 KO Dobrota I vodi kao livada 2. Klase u površini od 471m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1668/4 KO Dobrota I vodi kao livada 2. Klase u površini od 253m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1668/5 KO Dobrota I vodi kao livada 2. Klase u površini od 456m<sup>2</sup>
- Da se kat. parc. 1668/7 KO Dobrota I vodi kao livada 2. Klase u površini od 107m<sup>2</sup>

## 7 PLANIRANO STANJE

### 7.1. Namjena parcele odnosno lokacije

Kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I, se nalaze u zoni **stanovanja u odmaku 100-1000m**.

Pod pojmom stambenih objekata ovim se Planom podrazumijevaju građevine namijenjene isključivo za stalno stanovanje, kako za individualno tako i za višeporodično stanovanje, a koje se po pravilu ne mogu planirati u istoj **urbanističkoj jedinici** /parceli, bloku, kvartu, zoni.../. Na novoplaniranim površinama za stanovanje (**S**) moguće je realizovati samo stanovanje male gustine (**SMG**).

Za namjenu stanovanje, odnosno (SMG) u tekstualnom dijelu plana "**urbanistički pokazatelji**" prikazani su uslovi i urbanistički koeficijenti u zavisnosti od položaja naselja u odnosu na obalni odmak i zelene cezure. Navedeni parametri su obavezujući za sve. Izgradnja podruma i suterena je dozvoljena. Etaže ispod kote prizemlja namijenjene isključivo smještaju neophodne infrastrukture, servisnih i pomoćnih prostorija ili garažiranju, tretiraju se kao suterenski i podrumski prostori, i ne ulaze u proračun indeksa izgrađenosti.

**U suterenu se ne smiju nalaziti stambene i poslovne prostorije.**

Mogući sadržaji uz objekte ekskluzivnog stanovanja su svi koje dozvoljava predmetni prostor i konfiguracija terena, a koji su u funkciji luksuznog stanovanja i odmora, rekreacije i zabave (bazeni, tereni za tenis ili neke male sportove, fontane, vodoskoci, sjenici i sl.)

Takođe, na ovim površinama namjene stanovanje mogu se graditi i objekti koji ne ometaju osnovnu namjenu i koje služe svakodnevnim potrebama stanovnika područja, u skladu sa Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta. U ovom slučaju primjenjuju se parametri za namjenu stanovanje.

### 7.2. Pravila parcelacije

Predmetnu lokaciju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u površini od **4139m<sup>2</sup>**.

**Maksimalni ndeks zauzetosti: 0,35, Pz=1 448,65m<sup>2</sup>**

**Maksimalni indeks izgrađenosti: 1, Pi=4139m<sup>2</sup>**

**Maksimalna spratnost: P+1+Pk**

**Minimalni procenat ozelenjenosti na nivou parcele 25-30%**

Pravila parcelacije su elementi definisani PUP-om Kotor za određivanje veličine, oblika i površine parcele na kojoj je moguće graditi objekat;

Osnovne elemente parcelacije čine elementi urbanističke regulacije.

Elementi urbanističke regulacije, koji se utvrđuju u skladu za karakterom parcele su:

- 1) oblik i veličina parcele;
- 2) namjena parcele;
- 3) regulaciona linija;
- 4) građevinska linija;
- 5) vertikalni gabarit;
- 6) horizontalni gabariti;
- 7) uslovi za arhitektonsko oblikovanje i izgradnju objekata;

8) uslovi za energetska efikasnost objekata;

9) uslovi za priključak na komunalnu i saobraćajnu infrastrukturu.

Uslovi parcelacije, preparcelacije i izgradnje odnose se na formiranje urbanističkih parcela i stvaranja uslova za izgradnju (rekonstrukcija, dogradnja, nadogradnja) i adaptaciju, novoplaniranih i postojećih objekata kao i drugih sadržaja na izgrađenom i neizgrađenom građevinskom zemljištu.

Uslovi parcelacije i preparcelacije odnose se na formiranje parcele, a koja su zastupljena kroz dva osnovna principa definisanja urbanističkih parcela i to:

1. kada urbanistička parcela nastaje od postojeće katastarske parcele i
2. kada urbanistička parcela nastaje od više cijelih i/ili djelova katastarskih parcela.

Urbanistička parcela mora imati površinu i oblik koji omogućava izgradnju i korišćenje parcele i objekta saglasno planskom dokumentu, standardima i normativima.

Ako se zbog svoje površine, oblika, položaja, neodgovarajućeg pristupa na javnu površinu i/ili drugih razloga ne može racionalno urediti i koristiti prostor (ispunjenost preduslova), odnosno za potrebe formiranja površina javne namjene, vrši se spajanje i preoblikovanje katastarskih parcela u adekvatne jedinice građevinskog zemljišta.

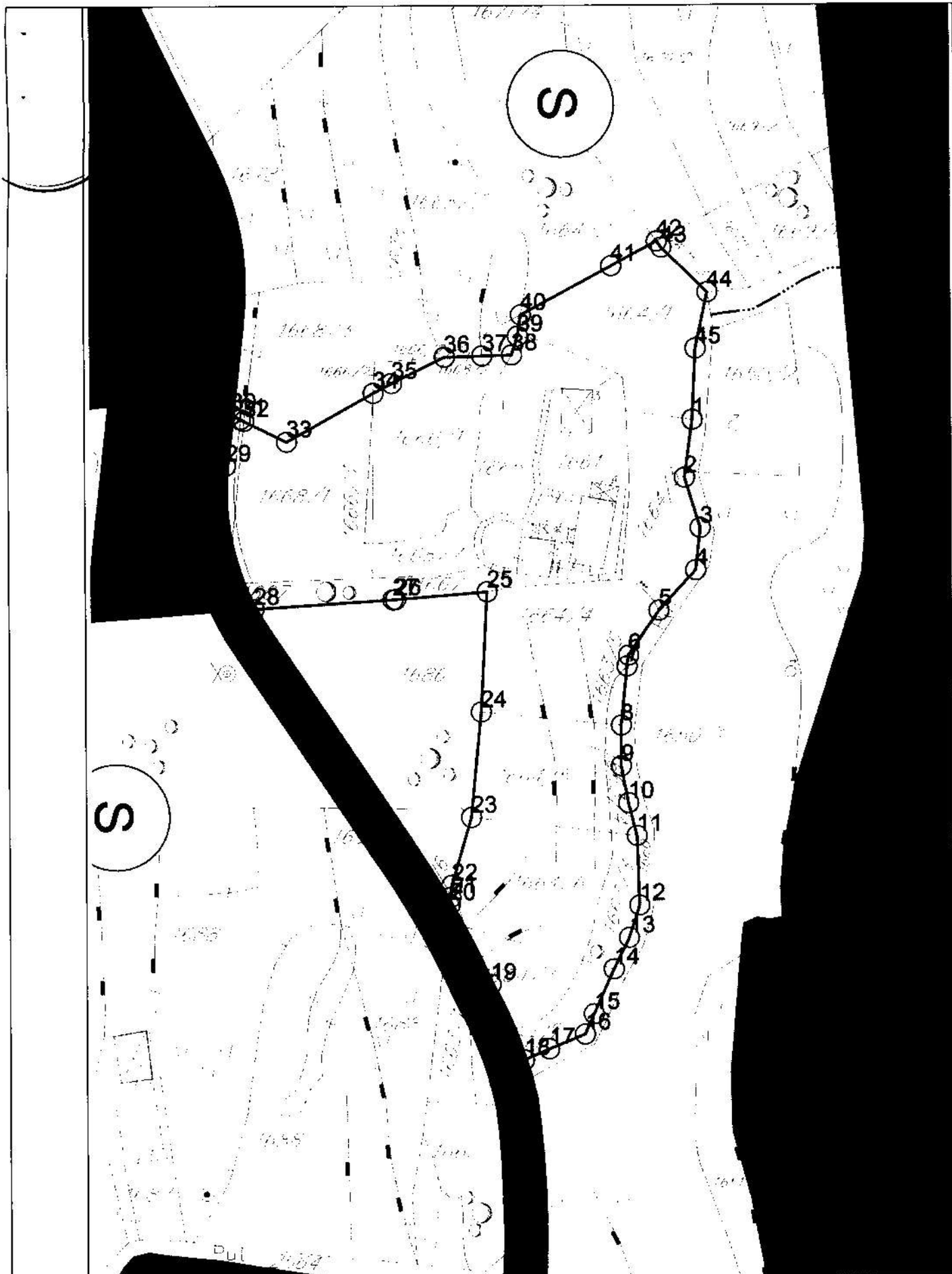
Površinu jedinice građevinskog zemljišta čine površine djelova i/ili cijelih katastarskih parcela iskazanih kroz Elaborat parcelacije.

**Ovim planom predviđa se minimalna veličina parcele za gradnju u naseljima od 350m<sup>2</sup>, a za dvojne objekte 600m<sup>2</sup>.**

Spajanjem i preoblikovanjem katastarskih parcela u adekvatno građevinsko zemljište, moraju se poštovati standardi za planiranje za horizontalne i vertikalne gabarite iz Plana.

Koordinate lokacije:

taka	U	H
1	6563795.16 4699867.02	23 6563761.61 4699807.23
2	6563793.94 4699858.33	24 6563763.18 4699823.09
3	6563796.27 4699850.74	25 6563764.12 4699841.18
4	6563795.55 4699844.39	26 6563750.38 4699840.05
5	6563790.00 4699838.32	27 6563750.00 4699840.02
6	6563785.39 4699831.60	28 6563729.10 4699838.68
7	6563785.15 4699829.95	29 6563724.95 4699860.25
8	6563784.23 4699821.05	30 6563725.80 4699868.02
9	6563784.22 4699814.92	31 6563727.23 4699867.27
10	6563785.27 4699809.36	32 6563727.75 4699867.00
11	6563786.52 4699804.41	33 6563734.13 4699863.85
12	6563786.88 4699793.93	34 6563747.21 4699871.11
13	6563785.29 4699789.05	35 6563750.00 4699872.60
14	6563782.97 4699784.30	36 6563757.92 4699876.52
15	6563779.94 4699777.55	37 6563763.58 4699876.70
16	6563778.58 4699774.51	38 6563768.05 4699876.83
17	6563773.21 4699772.29	39 6563768.94 4699879.65
18	6563769.41 4699770.67	40 6563769.42 4699882.84
19	6563764.44 4699782.04	41 6563783.09 4699890.19
20	6563758.33 4699794.08	42 6563789.96 4699893.87
21	6563758.45 4699795.16	43 6563790.64 4699892.96
22	6563758.65 4699797.02	44 6563797.49 4699886.18
		45 6563795.68 4699877.73



PUP-om Kotora za užu zona UNESCO utvrđuje se maksimalna horizontalna dužina gabarita objekata na 24m za prednju fasadu koja čini pročelje objekta. Pauza između dva objekta koji mogu biti povezani sa prizemnom etažom iznosi 8 m. Navedenu pauzu po mogućnošću koristiti za sadnju visokog zelenila.

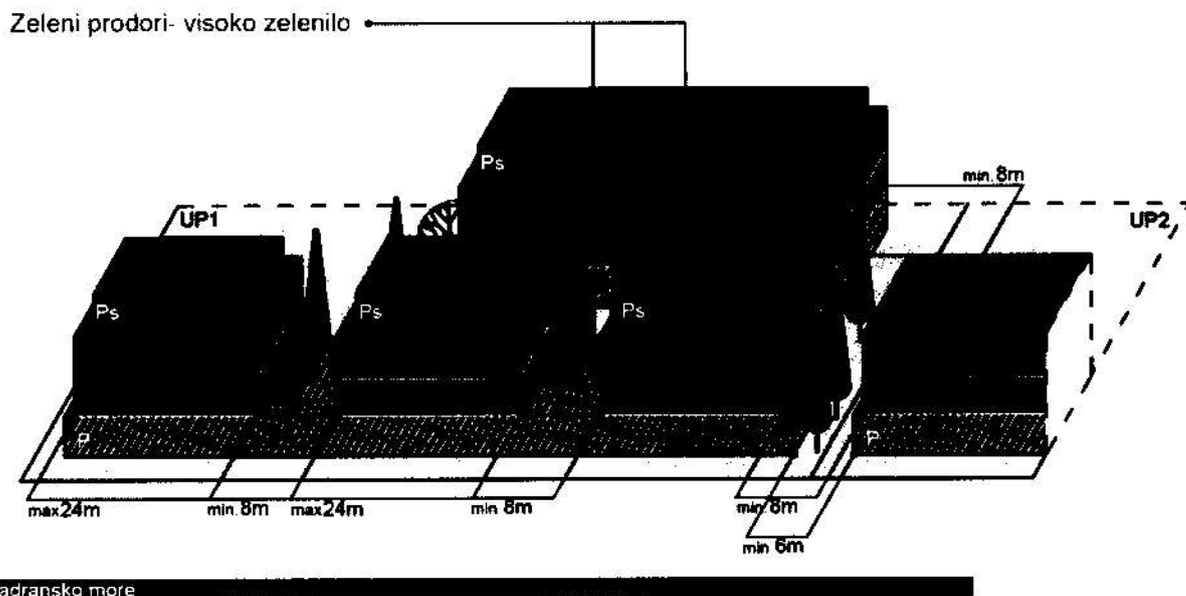
Pauza za objekte koji se grade kaskadno (jedan iza drugog) na jednoj urbanističkoj parceli iznosi 8 m, dužina objekta nije definisana, ali ne smije da ugrožava vizuelni efekat pauze između dva objekta, prvenstveno promatrajući sa morske strane.

Kota najnižeg zaravnatog terena uz objekat može biti formirana na visini najviše 1,0 m iznad kote prirodnog terena, a svi podzidi koji se formiraju uz objekat trebaju biti riješeni tako da se prilikom uređenja građevinske parcele, kada se radi o pridržavanju padina ili savladavanju visinskih razlika terena grade kao kameni zid ili se oblažu kamenom.

Visina zida može biti do 1,0 m. Iznimno, ako to zahtijevaju terenski uslovi, a nema opasnosti od narušavanja prirodnog izgleda ambijenta može se podzid izvesti kaskadno s horizontalnim pomakom od najmanje 2,0 m i visinom pojedine kaskade do 2,0 m.

Prostori između kaskada se ozelenjavaju visokim zelenilom u minimalno 80% površine izmahnute kaskade.

**Na strmim terenima čiji je nagib veći od 35° u području uže zone UNESCO zabranjena je gradnja.**



Radi usklađivanja katastarskih parcela sa preduslovima i pravilima parcelacije definisanih PUP-om Kotora, izrađuje se elaborat parcelacije.

Nakon definisanja i određivanja konačne lokacije /izdavanje UTU-a / pristupa se izradi Elaborata parcelacije.

Elaboratom parcelacije utvrđuje se lokacija - **jedinica građevinskog zemljišta.**

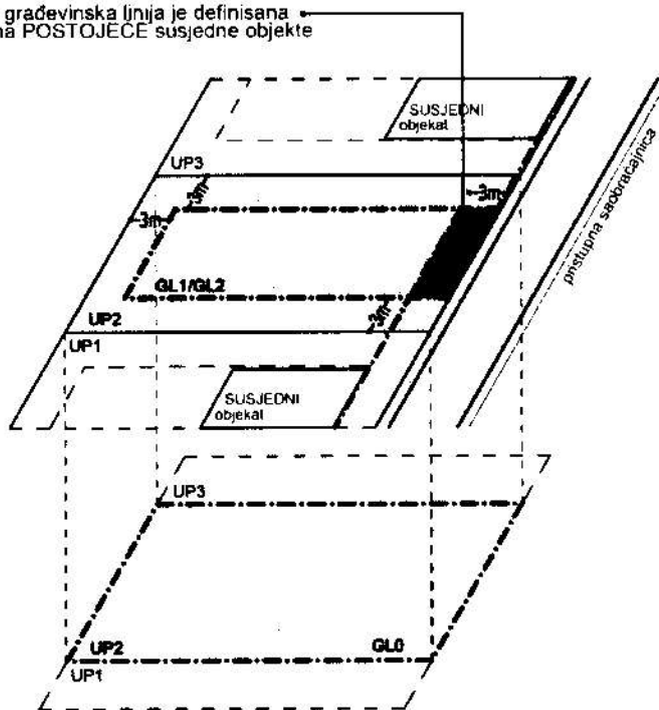
Shodno čl.13,stav 1 tačka 2 Pravilniku o načinu i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list CG", broj 44/18) propisano je da tehnička dokumentacija za građenje objekata sadrži Elaborat parcelacije po planskom dokumentu,ovjeren od strane Uprave za nekretnine.

Ukoliko se postojeći objekat uklanja, uklanja se u skladu sa. čl.113 i čl. 114 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17, 44/18, 63/18, 82/20).

**NAPOMENA: Prije izrade tehničke dokumentacije neophodno je riješiti imovinsko – pravne odnose na predmetnoj lokaciji.**

7.3. **Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama**

PREDNJA građevinska linija je definisana u odnosu na POSTOJEĆE susjedne objekte



Građevinska linija je linija na (GL 1), iznad (GL 2) i ispod površine zemlje i vode (GL 0), koja predstavlja granicu do koje je moguće graditi objekat/te, čineći na taj način zonu gradnje. Odnosno, građevinska linija je linija na kojoj se može ili do koje se može graditi jedan ili više objekata. Građevinska linija koja je orijentisana prema javnoj površini mora biti prikazana grafički sa numeričkim podacima i opisana u Elaboratu parcelacije.

PUP Kотора utvrđuje zadnju i bočne građevinske linije na 3m od ivice jedinice građevinskog zemljišta – lokacije. Do ivice parcela može se graditi samo uz saglasnost susjeda. Prednja građevinska linija se utvrđuje u

skladu sa susjednim postojećim objektima ukoliko ih ima. Ukoliko nema postojećih susjednih objekata prednja građevinska linija je 3m udaljena od linije jedinice građevinskog zemljišta.

Podzemna građevinska linija (GL 0) predstavlja liniju do koje je moguće graditi podzemne dijelove objekta (podzemne etaže). Iste mogu zauzimati veću površinu od gabarita objekta u nivou prizemlja, odnosno podzemna građevinska linija ka javnoj površini može se naći na regulacionoj liniji (ili u izuzetnim slučajevima prolaziti ispod infrastrukturnih objekata koje čine javne površine (ulice, trgovi, parkovske površine...), spajajući lokacije u jednu jedinicu građevinskog zemljišta. Na ostalom dijelu (bočne i zadnje građ. linije) mogu se postavljati do ivice vlasničke parcele ali ne smiju narušiti stabilnost susjednih objekata.

U okviru ovako definisane zone moguće gradnje neophodno je ispoštovati Preduslove, odnosno Određivanje prostora za gradnju; Površina obuhvaćena erkerima, lođama i balkonima dio je bruto razvijene građevinske površine definisane planskim parametrima za tretiranu parcelu.

Erkeri, terase, balkoni i drugi istureni dijelovi objekata ne mogu prelaziti građevinsku liniju, kao ni minimalna definisana odstojanja od bočnih i zadnjih ivica parcele.

8

### **PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA**

#### **USLOVI STABILNOSTI TERENA I KONSTRUKCIJE OBJEKATA**

Prilikom izgradnje novih objekata i dogradnje postojećih u cilju obezbjeđivanje stabilnosti terena, investitor je dužan da izvrši odgovarajuće saniranje terena, ako se za to pojavi potreba. Prije izrade tehničke dokumentacije preporuka investitoru je da izradi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja i na iste pribavi saglasnost nadležnog nadležnog ministarstava. Projekat konstrukcije prilagoditi arhitektonskom rješenju uz pridržavanje važećih propisa i pravilnika: Pravilnik o opterećenju zgrada PBAB 87 („Sl. list SFRJ“ br. 11/87) i Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima („Sl. list SFRJ“ br. 31/81, 49/82, 21/88 i 52/90). Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije. Izbor fundiranja novih objekata prilagoditi zahtjevima sigurnosti, ekonomičnosti i funkcionalnosti objekata. Posebnu pažnju obratiti na propisivanje mjera antikorozivne zaštite konstrukcije, bilo da je riječ o agresivnom djelovanju atmosfere ili podzemnih voda.

Konstrukciju novih objekata oblikovati na savremen način sa krutim tavanicama, bez miješanja sistema nošenja po spratovima, sa jednostavnim osnovama i sa jasnom

seizmičkom koncepcijom.

Na osnovu sadržaja Karte seizmičke reonizacije Crne Gore, prostor koji obuhvata PUP Kotor-a je lociran u zoni IX stepena MCS skale. Na osnovu sadržaja "Privremene seizmološke karte za Crnu Goru" taj prostor je takođe pozicioniran u zoni IX stepena seizmičkog intenziteta. Ova karta je osnovna prateća podloga važećim Tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima na teritoriji Crne Gore i izražava očekivani maksimalni intenzitet zemljotresa u povratnom periodu vremena od 500 godina, sa vjerovatnoćom neprevazilaženja događaja u okviru 50 godina eksploatacije od 63.2 %, što je približno ekvivalentno povratnom periodu vremena od 475 godina za slučaj 10 % vjerovatnoće prevazilaženja događaja u okviru 50 godina eksploatacije objekata).

**Zaštita od požara**

Preventivna mjera zaštite od požara je postavljanje objekata na što većem međusobnom rastojanju kako bi se spriječilo prenošenje požara. Takođe, obavezno je planirati i obezbjediti prilaz vatrogasnih vozila objektu. Izgrađeni dijelovi predmetne lokacije moraju biti opremljeni funkcionalnom hidrantskom mrežom koja će omogućiti efikasnu zaštitu, odnosno gašenje nastalih požara. Planirani objekat mora biti pokriven spoljnom hidrantskom mrežom regulisanom na nivou kompleksa u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu i gašenje požara (Sl. list SFRJ br 30/91)

Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG br. 13/07,05/08,86/09,32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Službeni list RCG“ br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima („Službeni list CG“ br. 26/10 i 48/15).

Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“ BR 34/14) pri izradi tehničke dokumentacije projektant u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnju objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju objekata, namjenjene za radne i pomoćne prostorije i objekta gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidi propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektom zadatkom.

## 9 USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

U slučaju da se objekat nalazi na Listama Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“ br.20/07, „Službeni list CG“ broj 47/13 i 53/14) podnosilac zahtjeva je dužan da pribavi odluku o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu, odnosno Rješenje o davanju saglasnosti na Elaborat procjene uticaja projekta/objekta na životnu sredinu.

## 10 USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE

Planom se definiše obaveza povećanja sistema zelenih površina unutar urbanih područja (GUR), odnosno naselja (PUP), a zabranjuje njihovo smanjivanje, u smjeru: formiranja homogenog sistema zelenila; podizanja novih zelenih površina po određenim principima i u planiranim odnosima prema namjeni; održavanja, očuvanja i saniranja (rekonstrukcija, regeneracija i obnova postojeće vegetacije) postojećih zelenih površina.

Planom se propisuju osnovne kategorije zelenih površina unutar urbanih područja i naselja:

- zelene površine namijenjene javnom korišćenju (parkovi, trгови i skverovi, zelenilo oko administrativnih i javnih objekata i ulično zelenilo);
- zelene površine ograničenog korišćenja (zelenilo zatvorenih blokova stambenih građevinskih prostora; zelenilo sportsko-rekreativnih površina (sportska igrališta); zelenilo predškolskih ustanova i škola; zelenilo zdravstvenih ustanova); i
- zelene površine specijalne namjene (zelenilo komunalnih objekata, zelenilo poslovnih i proizvodnih objekata, zelenilo pojedinačnih-individualnih stambenih objekata, i sl.).

Za sve navedene zelene površine, neophodno je uraditi detaljnu studiju predjela sa taksacijom zelenog fonda. Na ovako definisanim podloga raditi idejni projekat uređenja zelenila sa svim mogućim sadržajima u skladu sa Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta.

U izgrađenim dijelovima naselja, posebno u dijelovima koji su obuhvaćeni uslovima

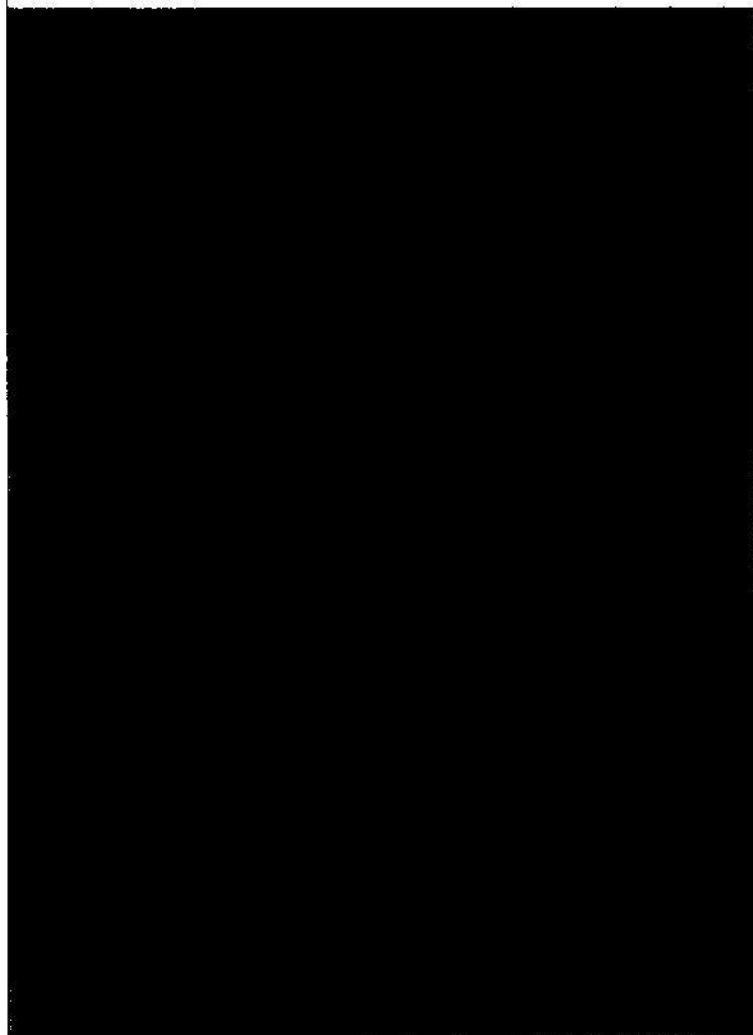
zaštite, treba sačuvati tradiciionalne kompaktne (koncentrisane, gušće) graditeljske strukture, ali na način da se dio preostalih neizgrađenih površina rezerviša i za otvorene i javne površine.

Zelene površine u zoni stanovanja. – Za zadovoljenje potrebnih površina za rekreaciju, potrebno je da zelenilo u okviru namjene stanovanje zajedno sa objektima prosvjete u kojem se planiraju objekti za rekreaciju iznosi 16-20 m<sup>2</sup>/stanovniku. Ovo važi za nova naselja, dok se pri rekonstrukciji postojećeg tkiva, a naročiti zatvorenih stambenih blokova površina zelenila treba da iznosi 8.00 m<sup>2</sup>/stanovniku, dok aktivne rekreacione površine treba da zauzmu 3.00 m<sup>2</sup> po stanovniku.

11

### USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE

Sastavni dio UT uslova je mišljenje Uprave za zaštitu kulturnih dobara brUP/I-05-362/2021-3 od 02.06.2022 g sa konzervatorskim uslovima



Predmetna lokacija se nalazi dijelom u zoni "**djelovi istorijskih naselja sa savremenom urbanizacijom**" (Dobrota, Ljuta, Prčanj, Stoliv, Kostanjica, Morinj, Lipci, Strp, Risan, Orahovac, Muo, Škaljari) za koju važe **MJERE III:**

Ovim setom mjera dozvoljava se kontrolisana izgradnja novih objekata u granicama postojećih naselja, vizuelna sanacija izgrađenog tkiva, kao i komunalno opremanje i uređenje javnih i zelenih površina.

- Ne dozvoljava se spajanje novih djelova naselja u cjelinu

- Izgradnja novih objekata moguća je progušćavanjem već izgrađenog tkiva, pod uslovima

koji će se definisati za svaku lokaciju u zavisnosti od njenog značaja i karakteristika naselja

- Nove objekte prilagoditi topografiji, karakteristikama terena vrijednostima graditeljskog nasljeđa.

- Za naselja, djelove naselja,

grupacije objekata i pojedinačne objekte koji su već izgrađeni, a svojim gabaritima, arhitektonskom formom, materijalizacijom, bojom, i sl. ne odgovaraju kriterijumima i mjerilima zaštićenog područja i vizuelno ga devastiraju, treba izraditi sanacione planove i projekte.

A dijelom u zoni "**kultivisana obradiva imanja u okviru istorijskih naselja**" (Dobrota, Ljuta, Prčanj, Stoliv, Kostanjica, Morinj, Lipci, Strp, Risan, Orahovac, Muo, Škaljari) za koju važe **MJERE IV:**

U gornjim zonama naselja postoje još uvijek očuvani djelovi terasastih imanja koja su dio istorijskih naselja. Očuvanje prirodnih vrijednosti pejzaža neophodno je kako bi se zaštitila izuzetna univerzalna vrijednost Zaštićenog područja.

- Očuvati i obnoviti terasasta obradiva imanja; podsticati obnovu i unaprijeđenje

poljoprivrede, zaustaviti dalji proces prenamjene poljoprivrednog u građevinsko zemljište

- Očuvati i obnoviti elemente kulturnog pejzaža (međe, putevi, staze, regulacije vodotokova i sl.)
- Postojeće elemente graditeljskog naslijeđa (kuće, pomoćne objekte, bunare) u okviru ove zone očuvati i obnoviti u skladu sa konzervatorskim principima i uslovima

Ukoliko prilikom izvođenja radova, bilo gdje na teritoriji plana, naiđe na arheološke ostatke, sve radove treba obustaviti i o tome obavjetiti nadležni organ za zaštitu spomenika kulture, kako be se preuzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu.

Ovim planskim dokumentom obezbeđuje se zaštita kulturnih dobara i njihove okoline kao integralnog dijela savremenog, društvenog, ekonomskog i urbanog razvoja na način kojim se poštuje njihov integritet i status (kulturno dobro od međunarodnog značaja), i dosljedno sprovode režim i mjere zaštite koji su propisani Zakonom o zaštiti kulturnih dobara i Zakon o zaštiti prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora a takođe u skladu sa dokumentima koji su donešeni za ovaj prostor.

## 12 USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM

Tehničkom dokumentacijom obezbijediti prilaz i upotrebu objekata licima smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 71 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata i Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti lica sa invaliditetom ("Sl. list CG" broj 48/13 i 44/15).

## 13 USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA

Na parcelama gdje se gradi stambeni objekat, moguća je izgradnja pomoćnih objekata. Maksimalna spratnost pomoćnih objekata koji se grade uz glavni objekat/objekte (garaža, ljetnja kuhinja, ostava...) je prizemna (P), a maksimalna visina je 3,0m. Pomoćni objekat ne smije prelaziti predviđene građevinske linije. Maksimalna površina je do 30,0m<sup>2</sup>.

## 14 USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA

## 15. USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU

## 16. MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA

Moguća je fazna izgradnja I treba je predvidjeti projektnom dokumentacijom.

## 17 USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU

### 17.1. Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu

Tehničku dokumentaciju u dijelu elektroenergetskih instalacija potrebno je izraditi u skladu sa planom energetske infrastrukture, važećim tehničkim propisima i normativima. Prilikom izrade tehničke dokumentacije za fazu elektroenergetske infrastrukture potrebno je poštovati regulative, standard i normative.

### 17.2. Uslovi priključenja na vodovodnu i kanizacionu infrastrukturu

Sastavni dio uslova su uslovi za vodovod i kanalizaciju.

### 17.3. Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu

Predmetnoj lokaciji se pristupa sa planirane saobraćajnice uz uslove nadležnog Sekretarijata.

### 17.4. Ostali infrastrukturni uslovi

Na sajtu [http:// www.ekip.me/regulativa/](http://www.ekip.me/regulativa/) nalaze se relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije.

Sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture <http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip.me>  
Adresa web portala <http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip/login.jsp> preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.

18 **POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA**

Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7 Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl list RCG" br 28/93, 27/94, 42/94, 26/07 i 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.

19 **POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA**

20 **URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI ZA ZGRADE SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE**

Oznaka urbanističke parcele	1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I - S
Površina urbanističke parcele	površina lokacije 4139m <sup>2</sup>
Maksimalni indeks zauzetosti	0.35
Maksimalni indeks izgrađenosti	1
Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	4139m <sup>2</sup>

**Maksimalna spratnost objekata**

**P+1+Pk**

Vertikalni gabarit se definiše i za nadzemne i za podzemne etaže objekta. Nadzemne etaže mogu biti prizemlje, spratovi i potkrovlje, a podzemne mogu biti podrum.

Podrum (**Po**) je u potpunosti ukopani dio objekta čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena. Objekat može imati više podrumskih etaža. Ukoliko je namjena podruma garažiranje, tehničke prostorije, servisne prostorije i pomoćne prostorije - ostave, njegova površina ne ulazi u obračun BRGP-a.

- Prizemlje (**P**) je prva etaža sa visinom poda jednakom ili višom od okolnog uređenog terena, tj. prva etaža iznad suterena ili podruma. Ukoliko se u prizemlju objekta ili u njegovom dijelu planira garaža i tehničke prostorije one ne ulaze u obračun BRGP-a.

Sprat je (**1 do N**) svaka etaža između prizemlja i potkrovlja/ krova.

Potkrovlje (**Pk**) može biti završna etaža. Najniža

svijetla visina potkrovlja ne može biti veća od 1.40 m na mjestu gdje se građevinska linija potkrovlja i sprata poklapaju.

Završna etaža može biti i Povučena etaža (Ps), maksimalna 80% površine etaže ispod.

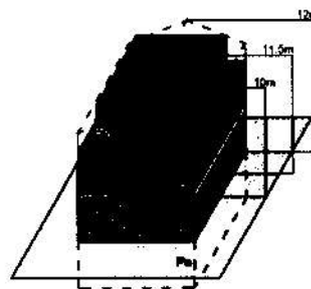
U tabelama Urbanistički pokazatelji gdje je naznačena spratnost sa Pk, znači da se može koristiti i Ps.

**Vertikalni gabarit objekta planskim dokumentom se određuje kroz dva parametra.**

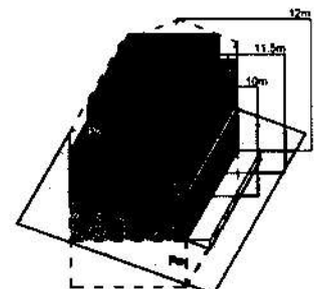
Za spratnost **P+1+Pk**, maksimalna visina novih objekata je dvije etaže + potkrovlje ili povučena etaža bez obzira da li su to npr. suteran + 1 etaže ili prizemlje +1 etaže.

P+1+Pk

Objekat na ravnom terenu  
Ps - max. 80% etaže ispod



Objekat na terenu nagiba do 35°  
Ps - max. 80% etaže ispod



Najveća visina etaže za obračun visine građevine, mjerjenja između gornjih kota međуетažnih konstrukcija iznosi:

za stambene podzemne etaže - garaže i tehničke prostorije do 3.0 m;

Spratne visine mogu biti veće od navedenih visina u skladu sa specijalnom namjenom objekta ili primjena posebnih propisa, s tim što visina objekta ne može biti veća od najveće dozvoljene visine propisane u metrima i definisane ovim planom i urbanističko - tehničkim uslovima.

Uz definisanu etažnost do ukupne visine objekata, no ne i preko njegove maksimalne visine u metrima, moguća je organizacija prostora u polуетažama, gdje se iste na visinama s međusobnom visinskom razlikom gotovih podova manjom od 3,0 metara ne smatraju pojedinačnim etažama.

**Maksimalna visinska kota objekta**

Za spratnost **P+1+PK** maksimalna visina do vijenca iznosi 10,0 metara a do sljemena objekta sa kosim krovom 12,00 metara, dok je kod objekata sa ravnim krovom maksimalna visina 11,50 metara do krajnje gornje kote atike ravnog krova. Mjerjenje se vrši od najniže kote okolnog uređenog i nivelisanog terena ili trotoara uz objekat do maksimalne kote objekta prema gore navedenom.

**Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila**

Broj parking mjesta mora da zadovolji potrebe za parkiranjem korisnika, saglasno normativima.

**Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja**

Normativi su, saglasno Pravilniku o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kao i stepenu motorizacije u Kotoru, sljedeći:

Stanovanje (na 1000 m<sup>2</sup>) 11 parking mjesta (lokalni uslovi: minimalno 8pm, maksimalno 13pm);

Trgovina (na 1000 m<sup>2</sup>) 43 parking mjesta (lokalni uslovi: minimalno 29pm, maksimalno 57pm);

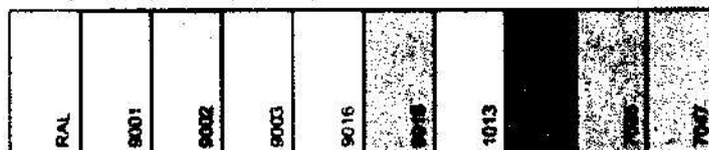
Oblikovanje objekata mora biti usklađeno sa strukturama neposrednog okruženja, u pogledu osnovnih parametara forme i principa organizovanja fizičke sredine. Prilikom oblikovanja objekata treba voditi računa o jednostavnosti proporcije i forme, prilagođenosti formi objekata topografiji terena, prilagođenosti klimatskim uslovima i upotrebi autohtonih materijala i vegetacije, odnosno treba uvažiti načela: jedinstva, ambijentalizacije i kontekstualnosti prostora.

Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja, kroz upotrebu kako autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja.

Imajući u vidu gore navedeno za urbana naselja se utvrđuje mogućnost gradnje svih arhitektonskih stilova (voditi računa o međusobnom uklapanju arhitektonskih stilova), dok se za ruralna naselja utvrđuje obaveznost primjene tradicionalne / vernikularne arhitekture ruralnog naselja i to minimum za pročelje ("prednja/glavna fasada") planiranih objekata.

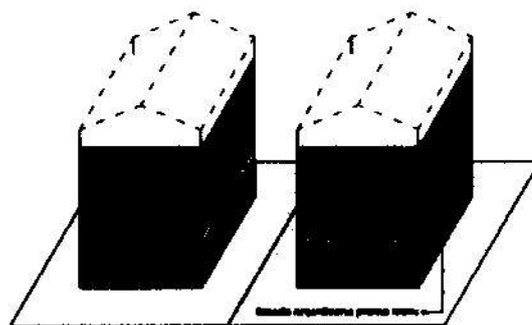
Preporučene boje RAL

9001,9002,9003,9016,9018,1013,7032,7035,7047



preporučena upotreba prirodnog kamena u svjetlijim monokromatskim tonalitetima, aplicirano minimalno 30% površine cjelokupne površine fasade objekta.

služ. 30% fasade mora biti obloženo prirodnim kamenom



**Opšti uslovi za izgradnju novih objekata**

- da bi se omogućila izgradnja novih objekata i uređenje terena, prije realizacije definisane ovom Studijom lokacije, potrebno je izvršiti raščišćavanje i nivelaciju terena i komunalno opremanje zemljišta, u skladu sa datim uslovima;

- prilikom izgradnje novih objekata u cilju obezbjeđenja stabilnosti terena, potrebno je izvršiti odgovarajuće saniranje terena, ako se za to pojavi potreba;
- prilikom dalje projektantske razrade, posebnu pažnju obratiti na arhitektonsko oblikovanje, s obzirom da treba da predstavlja jedinstven i prepoznatljiv prostor, prožet različitim namjenama i funkcijama;
- likovno i oblikovno rješenje građevinskih struktura mora svojim izrazom da doprinosi opštoj slici i doživljaju ekskluzivnog primorskog mjesta, svojom reprezentativnošću i kvalitetom obrade i izrade;
- uzimajući u obzir specifičnost područja u pogledu obilnih padavina (kiše) koja u urbanim jezgrima, zbog prisutnog aerozagađenja može imati negativne uticaje, a isto tako i velikih vrućina za vrijeme ljeta, treba koristiti postojeće materijale;
- nije dozvoljeno ograđivanje parcela, već se intimnost postiže dispozicijom objekata u okviru parcele kojom se stvara unutrašnji zajednički prostor, ili zelenilom;
- do donošenja Plana generalne regulacije Crne Gore može se graditi na dijelu parcele, ako nedostajući dio parcele ne utiče na funkcionalnost i pristup objektu i uz uslov da se indeksi zauzetosti i izgrađenosti utvrđeni za urbanističku parcelu umanje za nedostajući dio parcele;
- građevinsko konstruktivne sisteme neophodno je prilagoditi na način da se mogu projektovati i izvesti intezivni zeleni krovovi koji podrazumijevaju sadnju drveća i veću pokrivenost krova zelenim površinama, a kroz izradu i reviziju projektne dokumentacije provjeriti usklađenost sa navedeni uslovima u planu, kako u pogledu stepena ozelenjenosti unutar parcele, tako i dubine supstrata i korišćenih vrsta za ozelenjavanje;

Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti

Poboljšanje energetske efikasnosti posebno se odnosi na ugradnju ili primjenu niskoenergetskih zgrada, unaprijeđenje uređaja za klimatizaciju i pripremu tople vode, unaprijeđenje rasvjete, koncepta inteligentnih zgrada (upravljanje potrošnjom energije glavnih potrošača s jednog centralnog mjesta). Sve nabrojane mogućnosti se u određenoj mjeri mogu koristiti pri izgradnji objekata na priobalnom području. S obzirom da se oko 40% energije troši u zgradama, EU je uvela propise kako bi se osiguralo smanjenje ove potrošnje. Ključni dokument je Direktiva o energetskim karakteristikama zgrada 2002/91/EC (EPBD) prema kojoj sve države EU treba da poboljšaju svoje propise koje se odnose na zgrade, primjene minimalne zahtjeve u pogledu energetske efikasnosti za sve nove objekte/zgrade, kao i za postojeće zgrade čije je renoviranje u toku. Nova verzija Direktive (010/31/EU EPBD), usvojena u maju 2010. g., pojačava energetske zahtjeve Direktive iz 2002. g. Pri izgradnji novih objekata

potrebno je da se bar 20% potrebne energije obezbijedi iz alternativnih izvora energije, pri čemu treba voditi računa o ambijentalnim i pejzažnim karakteristikama okruženja budućih objekata. Održivoj potrošnji energije treba dati prioritet racionalnim planiranjem potrošnje, te implementacijom mjera energetske efikasnosti u sve segmente energetskog sistema.

Energetska efikasnost je prepoznata kao ekonomičan i brz način za povećanje sigurnosti snabdijevanja energijom i za smanjenje emisija gasova staklene bašte odgovornih za klimatske promjene. Cilj sveobuhvatne uštede energije, a time i zaštite životne sredine, će stvoriti preduslove za sistemsku sanaciju i rekonstrukciju postojećih zgrada, a zatim povećanje obavezne toplotne zaštite novih objekata. Prosječne stare kuće godišnje troše 200-300 kWh/m<sup>2</sup> energije za grijanje, standardno izolovane kuće ispod 100, savremene niskoenergetske kuće oko 40, a pasivne 15 kWh/m<sup>2</sup> i manje. Energijom koja se danas potroši u prosječnoj kući, možemo zagrijati 3 - 4 niskoenergetske kuće ili 8 - 10 pasivnih kuća.

U najvećoj mjeri treba koristiti obnovljive izvore energije – sunčevo zračenje, vode, vazduha i dr. Kada su u pitanju obnovljivi izvori energije, posebno treba naglasiti potencijal korišćenja energije direktnog sunčevog zračenja. Solarne sisteme treba maksimalno primjenjivati na pozicijama koje imaju slabu upotrebnu vrijednost (krovovi, kosi tereni, mjesta za odlaganje otpada i dr.) uzimajući u obzir uticaj sjenke od susjednih objekata. Prilikom projektovanja solarnih sistema, neophodno je voditi računa o uticaju na ambijentalnu i pejzažnu sliku okruženja kako se ne bi narušila autentičnost prostora. Solarni sistemi moraju biti zaštićeni od unutrašnjih i spoljašnjih kvarova. S obzirom da prostor Boke Kotorske karakteriše veliki broj dana sa grmljavinom, neophodno je predvidjeti odgovarajuću zaštitu sistema od atmosferskih pražnjenja u skladu sa pravilnicima koji uređuju ovu oblast. Klimatski uslovi i nezasjenjenost prostora Plana omogućuju korišćenje sunčeve energije – za grijanje i osvjtljavanje prostora, grijanje vode (klasični solarni kolektori) i za proizvodnju električne energije (fotonaponski paneli). U ukupnom energetskom bilansu objekata, vrlo važnu ulogu igraju toplotni efekti sunčevog zračenja

**Za poboljšanje energetske efikasnosti neophodno je koristiti direktno sunčevo zračenje kao neiscrpan izvor energije i to na sljedeće načine:**

- Pasivno: za grijanje i osvjtljenje prostora;
- Aktivno: sistem kolektora za pripremu tople vode; fotonaponske ćelije za proizvodnju električne energije.

Pri projektovanju i izgradnji objekata voditi računa o:  
- Orijentaciji objekta, pri čemu staklene površine

treba koncentrisati na južnoj fasadi, dok prozore na sjevernoj fasadi treba maksimalno smanjiti da se ograniče toplotni gubici;

- Pravilnom dimenzionisanju i izgradnji konzola koje predstavljaju barijeru i sprečavaju prodor sunčevih zraka ljeti (kada je Sunce visoko) čime se vrši redukcija potreba za dodatnim hlađenjem prostorije i podiže energetska efikasnost objekta.

- Primjeni električnih roletni i zavjesa koje sprečavaju prodor toplote unutar prostorija u ljetnjim mjesecima

- Nagibu krovnih površina koji treba da je prilagođen za postavljanje kolektora;

- Položaju objekata u odnosu na zasjenčenost, izloženost dominantnim vjetrovima;

- Oblikovanju objekata prilagođavanjem za korišćenje sunčeve energije i dr.

- Tehnologiji izrade fotonaponskih sistema

- Podkonstruktivnim elementima za instalaciju fotonaponskih sistema, antikoroziivnoj zaštiti, normalnom i dodatnom opterećenju na osnovnu konstrukciju objekta

Fotonaponske elemente koristiti na svim mjestima gdje je njihova primjena uobičajena i opravdana, a za značajniju proizvodnju električne energije pomoću ovih sistema, potrebno je uraditi prethodnu sveobuhvatnu analizu tehničkih, ekonomskih i ekoloških parametara. Koristiti "daylight" sisteme koji koriste optička sredstva da bi podstakli refleksiju, lomljenje svjetlosnih zraka, ili za aktivni ili pasivni prihvat svjetla.

### **Savremene tehnologije**

#### **Solarni krovovi**

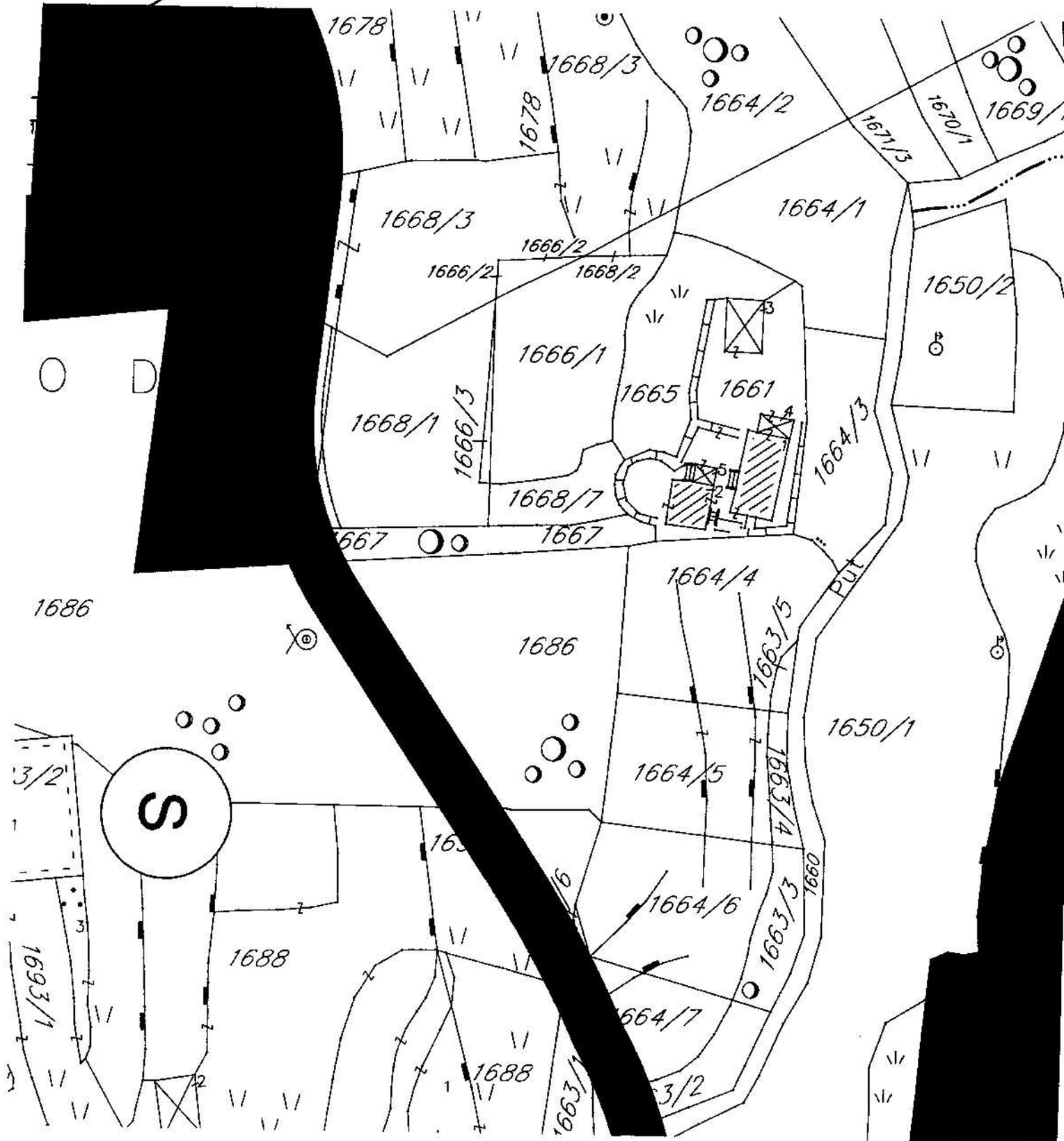
Veoma dobra mogućnost kada je u pitanju razvoj energetike opštine Kotor a i šire, je ideja kompanije Tesla, da je efikasnije je da sami krovovi budu prekriveni novim solarnim pločicama umjesto da se na postojeće krovove stavljaju dodatni solarni paneli. Solarne pločice mogu imati i elemente za grijanje poput onih za grijanje stakala automobila, za topljenje snijega s krovova, kao i za stvaranje i skladištenje energije.



Mehanička otpornost solarnih pločica je veoma velika, dokazano je da su prilikom mehaničkog udara otpornije od klasičnih krovova od opeke, gline, drveta. U slučaju implementacije ovakve tehnologije, opština Kotor, a i cijela država bi imala efikasne ekonomske učinke, manju potrebu za uvozom električne energije, samim tim manju zavisnost od država iz regiona, manju potrebu za proizvodnjom električne energije, a kao jedna od ključnih prednosti s obzirom na globalni problem zagađenosti životne sredine, je činjenica da je to ekološki prihvatljiva energija, u čijem procesu proizvodnje nem

		negativnih uticaja na okolinu. S obzirom na to da je ideja da se višak proizvedene energije skladišti za korišćenje po potrebi, na taj način bi se moglo uticati na rasterećenje elektroenergetske infrastrukture, manje gubitke proizvedene energije, a samim tim i daleko veću efikasnost.
21	<b>DOSTAVLJENO:</b> Podnosiocu zahtjeva, u spise predmeta urbanističko-građevinskoj inspekciji i arhivi.	
22	<b>OBRADIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:</b>	
	<b>SAMOSTALNA SAVJETNICA I</b> Dobrija Maslovar dipl.ing.arh	<b>SAMOSTALNA SAVJETNICA I</b> Tijana Čađenović, dipl. prav
23	<b>OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:</b>	<b>SEKRETARKA</b> Jelena Čađenović, dipl.ing.pejz.arh
24	<b>M.P.</b>	<b>potpis ovlašćenog službenog lica</b>
25	<b>PRILOZI</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafički prilozi iz planskog dokumenta</li> <li>- Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom</li> <li>- List nepokretnosti i kopija katastarskog plana</li> </ul>	

**NAPOMENA:** Prije izrade projektne dokumentacije neophodno je riješiti imovinsko – pravne odnose na predmetnoj lokaciji.



Korisnik: KORISNIK

Datum i vrijeme štampe: 12.05.2021 09:42

  
PODRUČNA JEDINICA  
KOTOR

Datum: 12.05.2021 09:42

KO: DOBROTA I

## LIST NEPOKRETNOSTI 787 - PREPIS

Podaci o parceli							
Broj/podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Površina m <sup>2</sup>	Prihod
1661	1	14 62	19.01.2018	DOBROTA	Porodična stambena zgrada KUPOVINA	54	0.00
1661	2	14 62	19.01.2018	DOBROTA	Pomoćna zgrada KUPOVINA	28	0.00
1661	3	14 62	19.01.2018	DOBROTA	Pomoćna zgrada KUPOVINA	30	0.00
1661	4	14 62	19.01.2018	DOBROTA	Pomoćna zgrada KUPOVINA	9	0.00
1661	5	14 62	19.01.2018	DOBROTA	Pomoćna zgrada KUPOVINA	6	0.00
1661		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Dvorište KUPOVINA	360	0.00
1663/1		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	136	0.15
1663/2		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	181	0.20
1663/3		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	106	0.12
1663/4		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	48	0.05
1663/5		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	17	0.02
1663/6		14 67	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	4	0.00
1664/1		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	387	1.08
1664/3		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	241	0.67
1664/4		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	410	1.15
1664/5		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	293	0.82
1664/6		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	353	0.99
1664/7		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 3. klase KUPOVINA	156	0.44
1665		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Pašnjak 2. klase KUPOVINA	266	0.16
1666/1		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Njiva 3. klase KUPOVINA	434	4.69

1666/3		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Njiva 3. klase KUPOVINA	15	0.16
1667		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Šume 2. klase KUPOVINA	152	0.17
1668/1		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 2. klase KUPOVINA	471	2.26
1668/4		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 2. klase KUPOVINA	253	1.21
<del>1668/8</del>		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 2. klase KUPOVINA	456	2.19
1668/6		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 2. klase KUPOVINA	30	0.14
1668/7		14 62	19.01.2018	DOBROTA	Livada 2. klase KUPOVINA	107	0.51

Podaci o vlasniku ili nosiocu prava			
Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
*	ANSAL STEEL DOO BEOGRAD *	Sukorišćenje	1/10
*	RAHMQVIST LIEF ERIK *	Sukorišćenje	1333/5000
*	REAL&HT INVEST LIMITED *	Sukorišćenje	667/2500
*	DRIZIĆ MILOŠ *	Sukorišćenje	1/10
*	KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *	Sukorišćenje	1333/5000

Podaci o objektima i posebnim djelovima objekta					
Broj/podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Sprat Površina	Osnov prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
1661	1	Porodična stambena zgrada KUPOVINA	919	PRIZEMNA ZGRADA 54	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. * *
1661	1	Stambeni prostor KUPOVINA Dvije sobe	1	Prizemlje 38	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * *

					Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	2	Pomoćna zgrada KUPOVINA	919	PRIZEMNA ZGRADA 28	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	2	Pomoćna zgrada KUPOVINA Jedna soba	1	Prizemlje 17	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	3	Pomoćna zgrada KUPOVINA	919	PRIZEMNA ZGRADA 30	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	3	Pomoćna zgrada KUPOVINA Jedna soba	1	Prizemlje 29	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * *

					Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	4	Pomoćna zgrada KUPOVINA	919	PRIZEMNA ZGRADA 9	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	4	Pomoćna zgrada KUPOVINA Jedna soba	1	Prizemlje 8	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	5	Pomoćna zgrada KUPOVINA	919	PRIZEMNA ZGRADA 6	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *
1661	5	Pomoćna zgrada KUPOVINA Jedna soba	1	Prizemlje 5	Susvojina 1/10 DRIZIĆ MILOŠ * * Susvojina 667/2500 REAL&HT INVEST LIMITED * * Susvojina 1333/5000 RAHMQVIST LIEF ERIK * * Susvojina 1/10 ANSAL STEEL DOO BEOGRAD * * Susvojina 1333/5000 KF LUXEMBOURG S.A.R.L. *

## Podaci o teretima i ograničenjima

Broj/podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa	Opis prava
1661	0		1	Dvorište	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	0		2	Dvorište	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1661	1		1	Porodična stambena zgrada	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	1		2	Porodična stambena zgrada	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1661	2		1	Pomoćna zgrada	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	2		2	Pomoćna zgrada	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1661	3		1	Pomoćna zgrada	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	3		2	Pomoćna zgrada	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1661	4		1	Pomoćna zgrada	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	4		2	Pomoćna zgrada	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1661	5		1	Pomoćna zgrada	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO

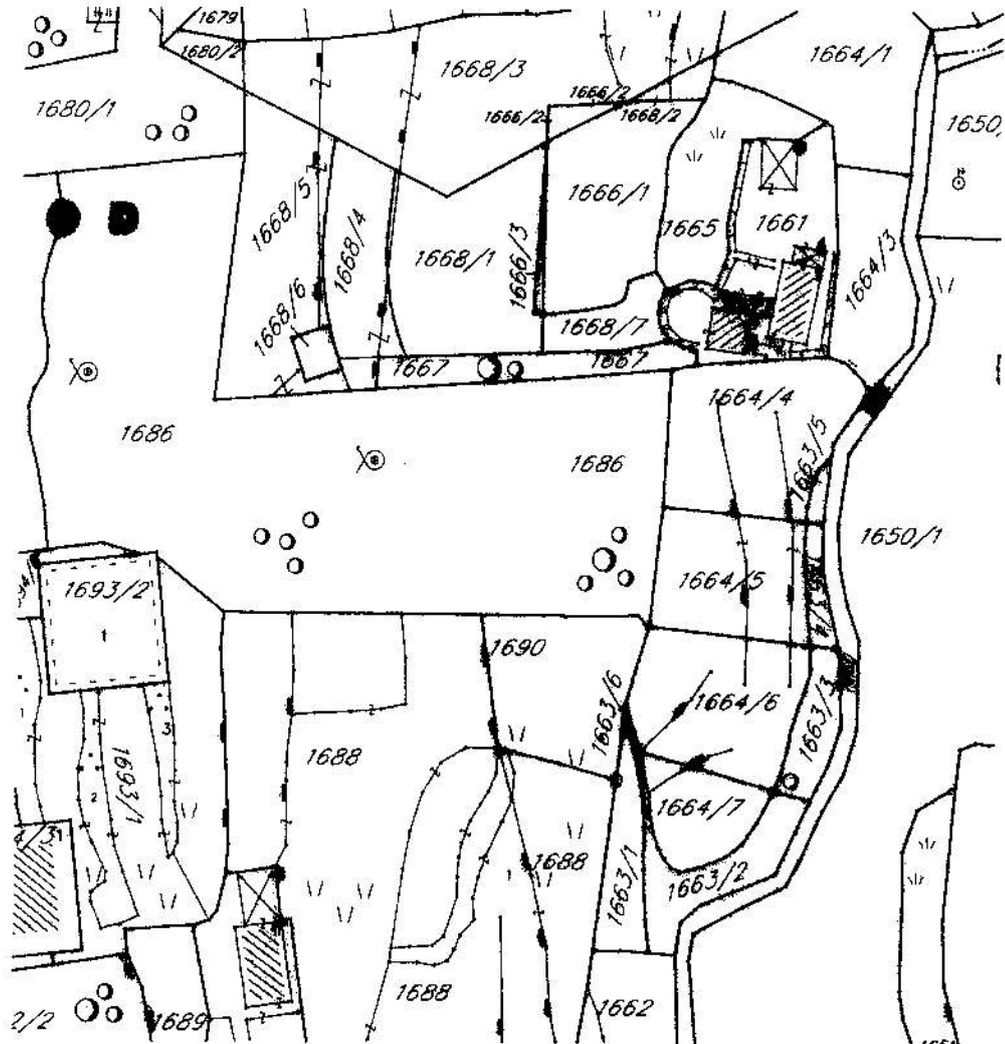
						ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1661	5		2	Pomoćna zgrada	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1663/1	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1663/2	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1663/3	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1663/4	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1663/5	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1663/6	0		1	Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/1	0		1	Livada 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/1	0		2	Livada 3. klase	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1664/3	0		1	Livada 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/4	0		1	Livada 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/5	0		1	Livada 3.	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-

				klase		ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/6	0	1		Livada 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1664/7	0	1		Livada 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1665	0	1		Pašnjak 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1665	0	2		Pašnjak 2. klase	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1666/1	0	1		Njiva 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1666/1	0	2		Njiva 3. klase	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1666/3	0	1		Njiva 3. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1667	0	1		Šume 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1668/1	0	1		Livada 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1668/1	0	2		Livada 2. klase	04.04.2018	Zabilježba poreskog potraživanja ZABILJEŽBA ZAKLJUČKA O OBEZBJEDENJU PORESKOG POTRAŽIVANJA BR. 03/14-01-4-5-950/14 OD 16.03.2018. GOD. U KORIST CRNE GORE, DUG U IZNOSU OD 6.432,24 EURA 1333/5000 SUKORIŠĆENJE KF LUXEMBOURG S.A.R.L.
1668/4	0	1		Livada 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO

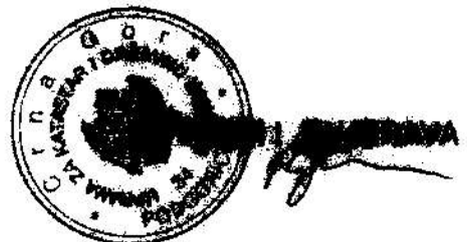
					ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1668/5	0	1	Livada 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1668/6	0	1	Livada 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA
1668/7	0	1	Livada 2. klase	11.10.2017	Zabilježba gradnje ZABILJEŽBA UGOVORA O ZAJEDNIČKOJ-ORTAČKOJ GRADNJI ZAKLJUČENOG IZMEĐU DRIZIĆ MILOŠA, KF LUXEMBOURG SARL, LEIF ERIK RAHMQVIST I REAL&HT INVEST LIMITED KAO ULAGAČA ZEMLJIŠTA I DIMIX DOO BEOGRAD KAO ULAGAČA KAPITALA UZZ BR. 650/2017 OD 03.10.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KNEŽEVIĆ VERICE IZ KOTORA

**UPRAVA ZA NEKASTAR  
I DRUGU NEKASTAR  
Opština : METEOR  
Kat. Opština : DOBROTA - I**

**KOPIJA PLANA  
M = 1:1000**



**METEOR : 18.04.2014.god.**





Crna Gora

Uprava za zaštitu kulturnih dobara

Područna jedinica Kotor

CRNA GORA

Građanski biro opštine Kotor

Adresa: Palata Drago 336 Stari Grad,

85330 Kotor, Crna Gora

tel: +382 32 325 833

e-mail: spomenici@t-com.me

Br. UP/I-05-362/2021-3

Prilježeno: 0806 2022				
Organizaciona jedinica	Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
03-	333/21	4204		02. jun 2022. godine

Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor, br. 03-333/21-4204 od 12.0.2021. godine, dostavljen 13.05. 2021. godine i zaveden pod brojem UP-05-362/2021-1, za izdavanje mišljenja o potrebi sprovođenja postupka izrade pojedinačne procjene uticaja izgradnje objekta na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 I 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor, na kulturnu baštinu i/ili konzervatorske uslove za predmetnu lokaciju, saglasno članu 102 stav 2 i čl. 101 stav 2 Zakona o zaštiti kulturnih dobara ("Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19), te čl. 18 i čl. 46 stav 2 Zakona o upravnom postupku („Sl.list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

## RJEŠENJE

**o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju i dogradnju objekata na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 I 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor**

I

1. Izradi konzervatorskog projekta pristupiti u skladu sa načelima zaštite kulturne baštine, kroz studijski pristup na osnovu proučavanja ambijentalnih vrijednosti **predmetnog prostora**, kao i ambijentalnih, istorijskih, kulturnih, urbanističkih, arhitektonskih i pejzažnih vrijednosti vrijednosti istorijskog dijela naselja Dobrota. Navedeni studijski pristup potrebno je adekvatno priložiti u okviru stilsko-hronološke analize Konzervatorskog projekta;
2. Na katastarsoj parceli br. 1661 KO Dobrota I, moguća je je rekonstrukcija postojećih objekata uz očuvanje njihovih horizontalnih gabarita, a u sklad sa prethodnoe sprovedenim arhivskim terenskim (tehničko snimanje postojećih objekata) i arhivskim (prepisi starog katastra, stare fotografije, stare mape i sl...) istraživanjima. Navedenu rekonstrukciju fokusirati na **podsticanje obnovu i unaprijeđenje poljoprivrede** na nekadašnjim terasastim obradivim površinama u obuhvatu Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora;
3. Na većem dijelu predmetne lokacije, koji se nalazi u zoni mjera kultivisanih obradivih imanja u okviru istorijskih naselja na kat.parc 1664/1 predvidjeti očuvanje terasastih obradivih površina i **zaustaviti dalji proces prenamjene poljoprivrednog u građevinsko zemljište;**

4. Novu gradnju moguće je planirati na katastarskim parcelama 1665, 1666/1 i 1668/1 KO Dobrota I. Predvidjeti postavljanje više manjih objekata **tradicionalnih gabarita**, umjesto jednog koji bi bio nesrazmjerno veliki u odnosu na prostornu matricu predmetne lokacije, a njihov položaj, arhitekturu i međusobne odnose uklopiti sa zatečenim ambijentom i njegovim okruženjem koji čine terasaste obradive površine;
5. **Nije nužno iskoristiti maksimalne kapacitete izgradnje, već optimalne zasnovane** na usklađivanju planiranih objekata sa gore navedenim uslovima (1, 2, 3 i 4) ovog akta;
6. Pri upotrebi materijala, prednost dati tradicionalnim materijalima i tehnikama gradnje, a ukoliko se koriste savremeni materijali, ne težiti kamufliranju i imitaciji (postavljanje kamenih obloga preko savremene konstrukcije), već autentičnim izrazom ostvariti kvalitetnu interpolaciju (pr. natur beton kao završna obrada fasade ili fasada malterisana malterom koji sadrži mljevenu opeku i slične obrade).
7. U završnoj obradi fasade koristiti neutralne boje zagasitih i tamnih tonova (pastelne boje, boja kamena, siva), bez upotrebe jakih, vizuelno nametljivih boja;
8. U okviru uređenja terena oko postojećih i novih objekata predvidjeti očuvanje kamenog guvna i primjenu tradicionalnih elemenata uređenja dvorišta (pižuni, odrine i sl.);
9. Za potrebe vizuelne sanacije prostora, sačuvati zatečena razvijena stabla u maksimalnoj mogućoj mjeri i na svim slobodnim površinama oko novih objekata na predmetnoj lokaciji predvidjeti formiranje koncentracija visokog rastinja, (voditi računa o kompatibilnosti novoplaniranog rastinja sa zatečenim zelenilom).

## II

Sadržaj Konzervatorskog projekta je potrebno uskladiti sa Pravilnikom o bližem sadržaju konzervatorskog projekta za sprovođenje konzervatorskih mjera na kulturnom dobru ("Sl.list Crne Gore" br. 61/18), koji je na osnovu člana 103 stav 9 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, donijelo Ministarstvo kulture.

Projekat urađen u skladu sa ovim uslovima, te izrađen od strane javne ustanove koju osniva Vlada (član 122 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19) ili pravnog lica koje ima odgovarajuću konzervatorsku licencu (član 106 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19), potrebno je dostaviti na prethodnu saglasnost Upravi za zaštitu kulturnih dobara, a shodno članu 103 stav 7 Zakona o zaštiti kulturnih dobara.

Takođe, članom 101 stav 2 Zakona o zaštiti kulturnih dobara propisuje se, da ako je za sprovođenje konzervatorskih mjera na nepokretnom kulturnom dobru potrebna prijava građenja, odnosno građevinska dozvola primjenjuju se i propisi o planiranju prostora i izgradnji objekata.,

## Obrazloženje

Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor, br. 03-333/21-4204 od 12.0.2021. godine, dostavljen 13.05. 2021. godine i zaveden pod brojem UP-05-362/2021-1, za izdavanje mišljenja o potrebi sprovođenja postupka izrade pojedinačne procjene uticaja izgradnje objekta na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor, na kulturnu baštinu i/ili Konzervatorske uslove za predmetnu lokaciju, konstatuje sljedeće:

Shodno Nacrtu urbanističko – tehničkih uslova, na opisanom prostoru moguća je izgradnja objekata spratnosti P+1+Pk sa indeksom zauzetosti: 0,35,  $P_z=1\,448,65\text{m}^2$ , maksimalnim indeksom izgrađenosti: 1, odnosno,  $P_i=4139\text{m}^2$  i maksimalne spratnosti P+1+Pk;

Predmetna lokacija nalazi se dijelom u jugoistočnom dijelu katastarske opštine Dobrota I i predstavljaju integralni dio Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora upisanog na Listu svjetske baštine UNESCO-a. Jedan dio prostora u okviru kojeg se nalazi predmetna lokacija, Studijom zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor prepoznat kao dio naselja sa dominantnom savremenom urbanizacijom i drugi, njen veći dio prepoznat je kao dio kultivisanih obradivih imanja u okviru istorijskih naselja koja predstavljaju jedan od atributa Izuzetne univerzalne vrijednosti. Na predmetnoj lokaciji nalazi se više prizemnih objekata sa kamenim guvnom.

Shodno gore navedenom, kao i zatečenom stanju na terenu za predmetnu lokaciju odgovaraju sljedeće mjere definisane Studijom zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor:

Za ovu zonu Studija je definisala Mjere IV:

- *U gornjim zonama naselja postoje još uvijek očuvani djelovi terasastih imanja koja su dio istorijskih naselja. Očuvanje prirodnih vrijednosti pejzaža neophodno je kako bi se zaštitila izuzetna univerzalna vrijednost Zaštićenog područja.*
- ***Očuvati i obnoviti terasasta obradiva imanja; podsticati obnovu i unaprijeđenje poljoprivrede, zaustaviti dalji proces prenamjene poljoprivrednog u građevinsko zemljište.***
- ***Očuvati i obnoviti elemente kulturnog pejzaža (međe, putevi, staze, regulacije vodotokova i sl.).***
- ***Postojeće elemente graditeljskog naslijeđa (kuće, pomoćne objekte, bunare) u okviru ove zone očuvati i obnoviti u skladu sa konzervatorskim principima i uslovima.***

Mjere su usmjerene na očuvanje prirodnih vrijednosti pejzaža što je neophodno kako bi se zaštitila izuzetna univerzalna vrijednost zaštićenog Prirodnog i kulturno istorijskog područja Kotora.

Iz navedenog se vidi da PUP i GUR Kotara i Studija zaštite kulturnih dobara, prostor na kojem je predmetna lokacija tretiraju na različite načine odnosno da je plansko rješenje, (namjena prostora) u PUP-u kojom se predviđa izgradnja u konfliktu sa viđenjem istoga prostora u Studiji zaštite koja ga tretira kao prostor na kojem ne treba graditi nove objekte.

### **MJERE III - DJELOVI ISTORIJSKIH NASELJA SA SAVREMENOM URBANIZACIJOM**

- *Ne dozvoljava se spajanje novih djelova naselja u cjelinu;*
- *Izgradnja novih objekata moguća je pogošćavanjem već izgrađenog tkiva, pod uslovima koji će se definisati za svaku lokaciju u zavisnosti od njenog značaja i karakteristika naselja;*
- *Nove objekte prilagoditi topografiji, karakteristikama terena i vrijednostima graditeljskog nasljeđa;*
- *Ograničiti visinu novih objekata na maksimalno tri vidljive etaže*
- *Za naselja, djelove naselja, grupacije objekata i pojedinačne objekte koji su već izgrađeni, a svojim gabaritima, arhitektonskom formom, materijalizacijom, bojom, i sl. ne odgovaraju kriterijumima i mjerilima zaštićenog područja i vizuelno ga devastiraju, treba izraditi sanacione planove i projekte.*

Uzimajući u obzir gore navedeno konstatovano je da se Urbanističko tehnički uslovi za izgradnju objekata na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor, mogu uskladiti sa mjerama iz Studije zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor uz obavezno poštovanje predmetnih Konzervatorskih uslova: **za rekonstrukciju i dogradnju objekata na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor.**

Shodno gore navedenom utvrđeno je da **nije potrebna** izrada pojedinačne Procjene uticaja rekonstrukciju i dogradnju objekata na lokaciji koju čine kat.parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota I u obuhvatu GUR-a, PUP-a Opštine Kotor, na kulturnu baštinu (HIA) uz obavezno poštovanje predmetnih Konzervatorskih uslova. Uzimajući u obzir navedeno, a radi očuvanja i unapređenja ambijentalnih vrijednosti prostora koji čini integralni dio Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora, upisanog na Listu svjetske baštine UNESCO-a, izdaju se predmetni konzervatorski uslovi.

Sadržaj Konzervatorskog projekta je preciziran Pravilnikom o bližem sadržaju konzervatorskog projekta za sprovođenje konzervatorskih mjera na kulturnom dobru ("Sl.list Crne Gore" br. 61/18).

Projekat urađen u skladu sa ovim uslovima, te izrađen od strane javne ustanove koju osniva Vlada (član 122 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19) ili pravnog lica koje ima odgovarajuću konzervatorsku licencu (član 106 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19), potrebno je dostaviti na prethodnu saglasnost Upravi za zaštitu kulturnih dobara, a shodno članu 103 stav 7 Zakona o zaštiti kulturnih dobara.

Shodno izloženom, riješeno je kao u izreci.

**UPUTSTVO O PRAVNOJ ZAŠTITI:** Protiv ovog rješenja ima se pravo žalbe Ministarstvu kulture i medija, u roku od 15 dana od dana prijema istog, a podnosi se preko ove Uprave.

  
**Mladen Zagarčanin**  
**V.d. Direktora**

**Obradila:**

Sofija Hajrizaj, dipl. ing. arh.

Jovana Lalošević Vidović, istoričarka umjetnosti

Dostavljeno: - podnosiocu zahtjeva;

- u spise.



Crna Gora  
Opština Kotor  
Sekretarijat za razvoj preduzetništva komunalne  
poslove i saobraćaj

Stari grad 317  
85330 Kotor, Crna  
Gora  
tel. +382(0)32 325 865  
fax. +382(0)32 325  
865  
privreda@kotor.me  
www.kotor.me

Br. 1604-319/22-1797

Kotor, 19.07.2022.godine

Sekretarijat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saobraćaj Opštine Kotor, na osnovu čl. 114, 115 i 117. Zakona o vodama ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 027/07, "Službeni list Crne Gore", br. 073/10, 032/11, 047/11, 048/15, 052/16, 055/16, 002/17, 080/17, 084/18) i čl. 13. Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave ("Službeni list Crne Gore - opštinski propisi", br. 046/19), rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, u ime **Bodiroga Boris** za gradnju objekta na kat par **1668/1,1666/3,1666/1,1668/7,1665,1661/1,1664/3,1664/4,1663/5,1664/5,1663/4,1664/6,1668/4,1667,1664/7,1663/2,1663/1,1663/6** K.O. Dobrota I, donosi:

#### RJEŠENJE

Utvrdjuju se vodni uslovi za izgradnju objekata na kat par **1668/1,1666/3,1666/1,1668/7,1665,1661/1,1664/3,1664/4,1663/5,1664/5,1663/4,1664/6,1668/4,1667,1664/7,1663/2,1663/1,1663/6** K.O. Dobrota I koji glase:

Uraditi projekat kanalizacije tako da zadovoljava uslove iz čl. 3,4,5 Pravilnika o kvalitetu otpadnih voda i načinu njihovog ispuštana u javnu kanalizaciju ili prirodni recipijent ("Sl. list RCG" br. 45/08,9/10,26/12,52/12 i 59/13). Na ovom lokalitetu postoji kanalizacioni sistem.

#### Obrazloženje

Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 1604-319/22-1797 od 18.07.2022. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za izgradnju objekta na kat par **1668/1,1666/3,1666/1,1668/7,1665,1661/1,1664/3,1664/4,1663/5,1664/5,1663/4,1664/6,1668/4,1667,1664/7,1663/2,1663/1,1663/6** K.O. Dobrota I sa ispunjenim uslovima iz dispozitiva rešenja.

Uz zahtjev je priloženo Rješenje o UT uslovima Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i stambenokomunalne poslove Opštine Kotor UP/I 03-333/21-4204 od 12.07.2022. godine. Na osnovu iznijetog i citiranih zakonskih propisa riješeno je kao u dispozitivu.

**UPUTSTVO O PRAVNJ ZAŠTITI:** Protiv ovog rješenja dozvoljena je žalba Glavnom administratoru Opštine Kotor u roku od 15 dana, sa dokazom o uplaćenju administrativnoj taksi u iznosu od 5,00 eura na žiro račun br. 530-9226777-87.

Žalba se podnosi neposredno ili preko ovog organa

DOSTAVLJENO:

1. INVESTITORU  
2. Vodnoj knizi  
3. Arhivi

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE

Budišlav Vasić





# “VODOVOD I KANALIZACIJA KOTOR” d.o.o.

poštanski fah 56, Škaljari bb, Kotor, Crna Gora

tel/fax: (032) 325 214 (032) 325 353 (032) 323 071

e-mail: vodovod.kotor@t-com.me web: vodovodkotor.com

Žiro-računi: 510-179-85 (CKB) 520-14700-13 (HB) 535-5260-13 (Prva banka)

PIB: 02013312 PDV: 02/31-00335-5

Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo  
i prostorno planiranje  
OPŠTINA KOTOR, CRNA GORA

Priloga:				
Organizaciona jedinica	Područje	Klasifikacijski znak	Prilog	Vrijednost
03-	333/21-	4204		

U Kotoru, 04.08.2022

Broj: 3490

**PREDMET:** Odgovor na Vaš zahtjev broj: 03-333/21-4204 od 12.07.2022.god.  
(zaveden u ovom Preduzeću pod brojem 3099 od 18.07.2022. godine).

Poštovani,

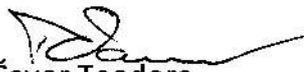
Na Vaš zahtjev, u skladu sa urbanističko tehničkim uslovima, dostavljamo Vam uslove neophodne za izradu tehničke dokumentacije.

Zainteresovano lice: Adv. Boris Bodiroga.

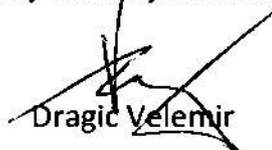
Prilog: Projektno – tehnički uslovi (4 primjerka)

S poštovanjem,

Inženjer za mapiranje i  
ažuriranje GIS-a

  
Čavor Teodora

Šef službe za razvoj,  
projektovanje i investicije

  
Dragić Velemir



VD Izvršni Direktor

  
Marković Đuro

Dostavljeno:

- Sekretarijatu za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor
- Arhivi



# “VODOVOD I KANALIZACIJA KOTOR” d.o.o.

poštanski fah 56, Škaljari bb, Kotor, Crna Gora  
tel/fax: (032) 325 214 (032) 325 353 (032) 323 071  
e-mail: vodovod.kotor@t-com.me web: vodovodkotor.com  
Žiro-računi: 510-179-85 (CKB) 520-14700-13 (HB) 535-5260-13 (Prva banka)  
PIB: 02013312 PDV: 92/31-00535-5

Broj: 3490/1

Kotor: 01.08.22

Na osnovu priloženih urbanističko – tehničkih uslova broj: 03-333/21-4204 od 12.07.2022. godine, (zavedenih u ovom Preduzeću pod brojem 3099 od 18.07.2022. god.) izdatih od strane „Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje“ Opštine Kotor neophodnih za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta, na lokaciji koju čine kat. parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6, 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1, 1663/6 KO Dobrota I, u obuhvatu GUR-a I PUP-a Opštine Kotor („Sl.list CG“, broj 95/20), izdaju se:

## PROJEKTNO-TEHNIČKI USLOVI

### VODOVOD

1. Snabdijevanje vodom ovog područja se vrši iz rezervoara koji se nalazi na koti 113 mnm.
2. Mjesto priključenja na distributivni vodovodni cjevovod je definisano na skici u prilogu.
3. Za vodovodni priključak potrebno je da objekat ima glavni vodomjer sa dva ventila smješten u šahtu ili zidnom ormariću. Vodomjerni šaht odnosno zidni ormarić mora biti postavljen na granicu parcele, na mjestu gdje priključni vod prelazi sa javne na predmetnu parcelu. Poklopac šahta mora biti metalni, min. prečnika 600mm, za lako saobraćajno opterećenje, zbog toga ovaj šaht ne postavljati na parking niti kolovoz. Prilikom ugradnje glavnog i internih vodomjera ne koristiti “kugla ventile”.
4. Ukoliko objekat ima više stambenih i/ili poslovnih jedinica, za svaku jedinicu postaviti poseban vodomjer na pristupačnom mjestu (kao npr. strujomjeri). Ukoliko postoji hidrantska mreža, za nju predvidjeti poseban vodomjer u šahtu sa glavnim vodomjerom.
5. Na priključku, posle vodomjera gledano u smjeru toka vode, potrebno je ugraditi zaštitu od povratnog toka vode (nepovratni ventil).
6. Obaveza investitora je izgradnja priključnog vodovodnog cjevovoda od mjesta priključenja do vodomjernog šahta na granici parcele.
7. Glavni projekat instalacija vodovoda i kanalizacije objekta, koji se dostavlja na saglasnost ovom Preduzeću, mora da sadrži detaljnu izometrijsku šemu sa jasno definisanim pozicijama svih vodomjera i prečnicima cijevi, kao i detalj vodomjernog šahta.
8. Radove na priključenju i montaži vodomjera po pravilu izvodi ovo Preduzeće.

### KANALIZACIJA

9. Obaveza investitora je priključenje objekta na kanalizacioni sistem u skladu sa opštinskom Odlukom o javnom kanalizacionom sistemu i odvođenju otpadnih voda na području Opštine Kotor (službeni list Crne Gore – Opštinski propisi 03/13 od 16.01.2013).
10. Kanalizacioni sistem Kotora građen je kao separatan sistem, što znači da su sistemi fekalne i atmosferske kanalizacije potpuno odvojeni i da je zabranjeno kombinovano priključenje između njih.



## “VODOVOD I KANALIZACIJA KOTOR” d.o.o.

poštanski fah 56, Škaljari bb, Kotor, Crna Gora  
tel/fax: (032) 325 214 (032) 325 353 (032) 323 071

e-mail: vodovod.kotor@t-com.me web: vodovodkotor.com

Žiro-računi: 510-179-85 (CKB) 520-14700-13 (HB) 535-5260-13 (Prva banka)

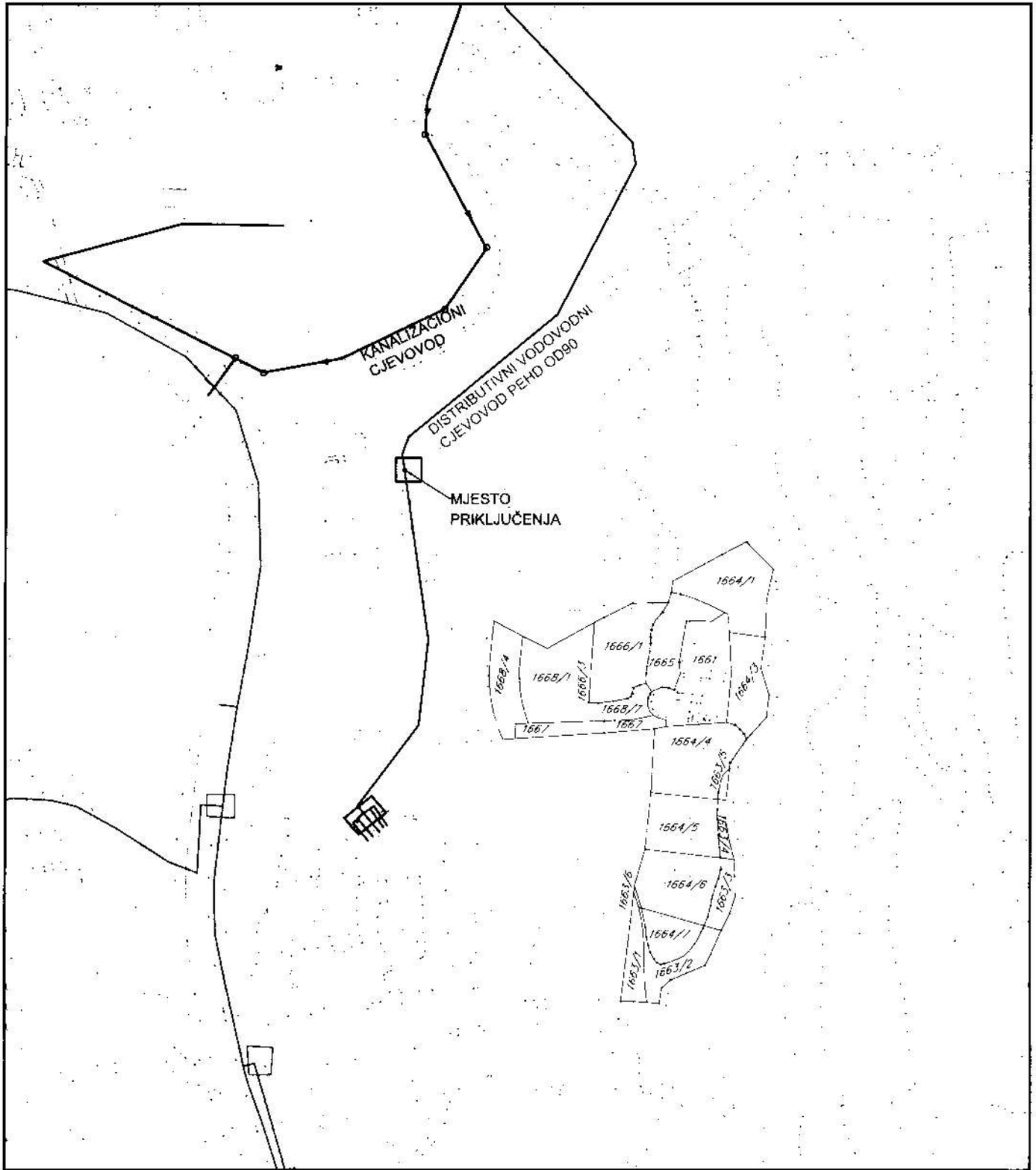
PIB: 02013312 PDV: 92/31-00535-5

11. Priklučenje objekta na kanalizacioni sistem može izvršiti isključivo ovo Preduzeće ili druga građevinska firma pod nadzorom ovog Preduzeća u skladu sa opštinskom Odlukom o kanalizacionom sistemu.
12. Postojeći kanalizacioni sistem je prikazan na skici u prilogu. Da bi objekat bio priključio na kanalizacionu mrežu potrebno je izgraditi planirani ulični kanalizacioni cjevovod u dužini od cca 100m. Izgradnja uličnog kanalizacionog cjevovoda je u nadležnosti “Direkcije za uređenje i izgradnju Kotora”.
13. Za kanalizacioni priključak potrebno je da postoji revizioni kanalizacioni šaht udaljen max. 1 m od granice parcele. Šaht treba da bude pristupačan za slučaj intervencije.
14. Priklučenje garaža, servisa, restorana, praona i drugih objekata, odnosno prostora, koji ispuštaju vode sa sadržajem ulja, masti, benzina i sličnih materija, vršiti preko separatora masti.
15. Da bi objekat bio gravitaciono priključen na kanalizacioni sistem, kota najnižeg odvoda u objektu mora biti viša od kote poklopcu priključnog okna min. 30cm u protivnom potrebno je prepumpavati otpadnu vodu.

### OPŠTE

16. Ukoliko se na parceli nalaze instalacije vodovoda i kanalizacije, troškovi njihovog izmještanja padaju na teret investitora. Projekat izmještanja je potrebno dostaviti ovom Preduzeću na saglasnost.
17. Zaštitna zona distributivnog cjevovoda je širine po 2m sa obje strane mjereno od ose cjevovoda. To znači da se nikakvi objekti, niti građevinski radovi ne smiju izvoditi unutar zaštitnih zona. U slučaju oštećenja cjevovoda prilikom izvođenja radova, troškovi popravke padaju na teret investitora.
18. Ukoliko priključni cjevovod prelazi preko susjedne parcele, obaveza investitora/vlasnika objekta je pribavljanje ovjerene saglasnosti vlasnika te parcele.
19. Projektne tehnički uslovi važe 12 mjeseci od dana izdavanja istih.

*Napomena: Pored navedenih tehničkih uslova, da bi objekat mogao biti priključen na vodovodni i kanalizacioni sistem, potrebno je da se za isti dostavi građevinska dozvola/prijava gradnje i da su izmirene obaveze prema ovom Preduzeću.*

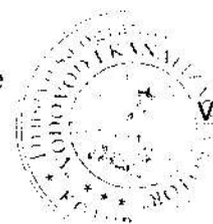


Inženjer za mapiranje i ažuriranje GIS-a

Čavor Teodora

Šef službe za razvoj, projektovanje i investicije

Dragić Velenir



VD Izvršni Direktor

Marković Đuro

DOSTAVLJENO:

- Sekretarijatu za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor
- Arhivi



**CRNA GORA**  
**Građanski biro opštine Kotor**

Primljeno: 27.07.2022				
Organizaciona jedinica	Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
03-	833/-	4209		

Crna Gora  
Opština Kotor  
Sekretarijat za razvoj preduzetništva komunalne poslove i saobraćaj

Stari grad 317  
85330 Kotor, Crna Gora  
tel. +382(0)32 325 865  
fax. +382(0)32 325 865  
privreda@kotor.me  
www.kotor.me

UP/I Br: 1606-341/22-1796

Kotor, 22.07.2022.godine

Sekretarijat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saobraćaj Opštine Kotor na osnovu člana 8. Odluke o opštinskim i nekategorisanim putevima ("Sl. list CG- opštinski propisi" br. 14/10, 003/15, 039/17, 029/20), čl. 13. Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave ("Sl. list CG"- opštinski propisi 46/19) i PUP-a Opštine Kotor („Sl. list CG“, broj 95/20), a rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor, donosi:

### RJEŠENJE

Adv. Bodirog  
BORIS

Utvrđuju se **OPŠTI SAOBRAĆAJNO TEHNIČKI** dokumentacije za izgradnju objekta na lokaciji koju čine parcelne brojne 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, u okviru KO Dobrota, u obuhvatu GUR-a i PUP-a Opštine Kotor, glase:

Jelena M.  
Tijana

1. Svaka UP mora da ima kolski ulaz/izlaz na javnu saobraznu površinu;
2. Kolske ulaze/izlaze planirati iz saobraćajnice nižeg ranga;
3. Kolske ulaze/izlaze udaljiti maksimalno u odnosu na prelaza, stajališta javnog prevoza i drugih objekata koji su u neposrednoj blizini saobraćaja;
4. Trouglove preglednosti na mjestu priključka definisati u odnosu na rang saobraćajnice i dozvoljene brzine kretanja vozila;
5. Kolske ulaze/izlaze planirati tako da zadovoljavaju uslove prohodnosti za sva putnička vozila i mjerodavna vozila (ako je kolski ulaz u šemi turističkih autobusa, dostavnih vozila i sl.);
6. Radijuse skretanja pri ulasku/izlasku dimenzionisati prema propisanim normativima za putnička vozila ili mjerodavna vozila (turističke autobuse, dostavna vozila itd.);
7. Širinu pristupnog puta planirati u zavisnosti namjene parcele/a, planiranog sadržaja, očekivanog intenziteta kolskog i pješackog saobraćaja i mjerodavnog vozila;
8. Broj parking mjesta mora da zadovolji potrebe za parkiranjem korisnika, saglasno normativima. Normativi su, saglasno Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima, kao i stepenu motorizacije u Kotoru, sljedeći:
  - Stanovanje (na 1000 m<sup>2</sup>) 11 parking mjesta (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 13pm);
  - Proizvodnja (na 1000 m<sup>2</sup>) 14 parking mjesta (lokalni uslovi: min. 5pm, mak. 18pm);
  - Fakulteti (na 1000 m<sup>2</sup>) 21 parking mjesto (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 26pm);
  - Poslovanje (na 1000 m<sup>2</sup>) 21 parking mjesto (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 29pm);

- Trgovina (na 1000 m<sup>2</sup>) 43 parking mjesta (lokalni uslovi: min. 29pm, mak. 57pm);
- Hoteli (na 1000 m<sup>2</sup>) 7 parking mjesta (lokalni uslovi: min. 5pm, mak. 14pm);
- Restorani (na 1000 m<sup>2</sup>) 86 parking mjesta (lokalni uslovi: min. 25pm, mak. 143pm);
- Sportske dvorane, stadioni (na 100 posjetilaca) 18 parking mjesta.

Najmanje 5% parking mjesta treba namijeniti licima sa posebnim potrebama (u skladu sa važećim Pravilnikom).

9. Parking mjesta u zavisnosti od ugla parkiranja (30<sup>o</sup>, 45<sup>o</sup>, 60<sup>o</sup>, 90<sup>o</sup>) i bočnih smetnji, dimenzionisati prema važećim normativima;
10. Vertikalnu i horizontalnu signalizaciju na mjestu priključka UP na saobraćajnicu uraditi u zavisnosti od namjene parcele/a, planiranog sadržaja i očekivanog intenziteta kolskog i pješačkog saobraćaja;
11. Za svaku UP potrebno je uraditi saobraćajno tehničku dokumentaciju priključka na javnu saobraćajnicu (grafički prikazati mjesto i način priključka) i projekat vertikalne i horizontalne signalizacije;
12. Saobraćajno tehničku dokumentaciju priključka i parkinga, uraditi saglasno standardima, normativima, preporukama i propisima koji važe u ovoj oblasti;
13. Prije početka izgradnje objekata planirati prostor, od regulacione linije prema unutrašnjosti parcele, za pranje ili uklanjanje blata sa točkova i šasije vozila kako se ne bi prilikom uključenja nanosilo po asfaltu.

### Obrazloženje

Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor obratio se ovom Sekretarijatu Zahtjevom broj UP/I Br: 16-341/22-1796 od 18.07.2022. godine kojim se traži da se izdaju saobraćajno tehnički uslovi za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta na lokaciji koju čine kat. parc. 1668/1, 1666/3, 1666/1, 1668/7, 1665, 1661, 1664/1, 1664/3, 1664/4, 1663/5, 1664/5, 1663/3, 1663/4, 1664/6 i dijelovi kat. parc. 1668/4, 1667, 1664/7, 1663/2, 1663/1 i 1663/6 sve KO Dobrota, u obuhvatu GUR-a i PUP-a Opštine Kotor („Sl. list CG“ br 95/20).

Uz zahtjev su priloženi Urbanističko tehnički uslovi Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor broj 03-333/21-4204 od 12.07.2022. godine.

Na osnovu gore navedenog i citiranih zakonskih propisa riješeno je kao u dispozivu.

**UPUTSTVO O PRAVNOJ ZAŠTITI:** Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Glavnom administratoru Opštine Kotor sa taksom od 5,00 eura na žiro račun 530-9226777-87 LAT. Žalba se predaje preko ovog organa u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Taksa za ovo rješenje shodno Odluci o lokalnim administrativnim taksama, naplaćena je.



Dostavljeno:

1. Naslovu x 4
2. Sekretarijatu 16
3. Arhivi