

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p>OPŠTINA KOTOR Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje Broj: 03-333/21-7212 Datum, 10.08.2021.god.</p>	
2	Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje (organ nadležan za postupanje), na osnovu čl.74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17,44/18,63/18,11/19,82/20) i čl.1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva orživog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG", broj 116/20) i podnijetog zahtjeva od strane „ KOVINIĆ COMPANY “ d.o.o. Tivat, izdaje:	
3	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije	
4	za izgradnju objekta - mješovite namjene, na lokaciji koju čini kat.parc.285/1 K.O.Sutvara, u zahvatu PUP-a opštine Kotor ("Sl.list CG", broj 95/20).	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	„ KOVINIĆ COMPANY “ d.o.o. Tivat
6	POSTOJEĆE STANJE Predmetna lokacija sastoji se od kat.parc.285/1 K.O.Sutvara i nalazi se u obuhvatu plana PUP-a Kotor, namjene naselje N. Uvidom u List nepokretnosti br.306 – prepis K.O.Sutvara utvrđeno je: - kat.parc.285/1 se vodi kao „prirodno neplodno zemljишte“, površine 7.458 m ² .	
7	PLANIRANO STANJE	
7.1.	Namjena parcele odnosno lokacije Namjena predmetne lokacije je <u>naselje - N</u> . Na površinama naselja moguće je relizovati/graditi objekte u skladu sa kategorijama detaljnih namjena površina. Odnosno objekte: /stanovanja, centralnih djelatnosti, turizma, školstva i socijalne zaštite, zdravstva i zdravstvene zaštite, kulture, sporta i rekreacije, <u>mješovite namjene</u> , pejzažno uređenje naselja, groblja, vjerske objekte infrastrukturne objekte / saobraćajna, telekomunikaciona, elektroenergetska, hidrotehničku, komunalnu, kao i objekte koji su vezani za navedenu infrastrukturu: pumpne i gasne stanice, trafo stanice , objekte za potrebe odbrane. Na površinama <u>mješovite namjene - MN</u> dozvoljena je izgradnja prodajnih, stambenih,	

Ger
Gra
Gra



administrativnih, proizvodnih kapaciteta koji nemaju štetan uticaj na okolno stambeno stambeno područje, kao i objekata druge kompatibilne namjene definisane Pravilnikom o blizem zauzaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima.

Parkiranje vozila za potrebe stambenih objekata, rješiti podzemno /podzemna etaža - garažiranje/, ili u ravni terena /otvoreno i/ili natkriveno// , a moguće je i kombinovati u zavisnosti od potrebnog broja parking mesta i veličine parcele.

Dozvoljava se iskorišćenost parcele, za potrebe rješavanja parkiranja na parceli. Parcelu ozeleniti prema propisanim parametrima.

7.2. Pravila parcelacije

Premetna lokacija za gradnju sastoji se od **kat.parc.285/1 K.O.Sutvara**, čija površina iznosi **7.458 m²**.

Lokacija se nalazi u odmaku 1000+m, van cezure, namjene MN.

Uranistički indeksi za mješovitu namjenu su:

-Indeks zauzetosti **0,4** : $P=2.983,20 \text{ m}^2$

-Indeks izgrađenosti **1,0** : $P=7.458 \text{ m}^2$

-maksimalna spratnost **P+2**.

Minimalni procenat ozelenjenosti na nivou parcele 25-30%.

Za spratnost **P+2** maksimalna visina do vijenca iznosi 12,1 metara a do sljemena objekta sa kosim krovom 14,10 metara.

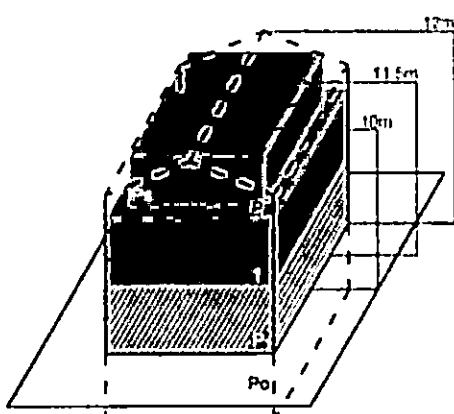
Za spratnost **P+1+Pk** maksimalna visina do vijenca iznosi 10,0 metara a do sljemena objekta sa kosim krovom 12,00 metara, dok je kod objekata sa ravnim krovom maksimalna visina 11,50 metara do krajnje gornje kote atike ravnog krova.

Mjerenje se vrši od najniže kote okolnog uređenog i nivelišanog terena ili trotoara uz objekat do maksimalne kote objekta prema gore navedenom.

Iznad kote sljemena ili vijenca dozvoljeno je projektovanje liftovskih kućica i ventilacionih blokova koji nijesu vidni sa trotoara.

P+1+Pk

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





Visina etaže

Najveća visina etaže za obračun visine građevine, mjerena između gornjih kota međuetažnih konstrukcija iznosi:

- za stambene podzemne etaže - garaže i tehničke prostorije do 3.0 m;
- za stambene i hotelske smještajne etaže do 3.5 m;
- za osiguranje prolaza za pristup interventnih i dostavnih vozila, visina prizemne etaže na mjestu prolaza iznosi 4.5 m.

Sratne 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 poluetažama, gdje se iste na visinama s međusobnom visinskom razlikom gotovih podova manjom od 3,0 metara ne smatraju pojedinačnim etažama.

Čl.53 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17,44/18,63/18,11/19,82/20) definisana je **lokacija za građenje** :

"Lokacija za građenje (u daljem tekstu: lokacija) je prostor koji se privodi namjeni, u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima i smjernicama utvrđenim planskim dokumentom.

Lokacija može biti jedna ili više katastarskih parcela, jedna ili više urbanističkih parcela, dio jedne ili djelovi više urbanističkih parcela određenih elaboratom parcelacije.

Lokacija mora da zadovoljava pravila parcelacije definisana planskim dokumentom.

Uslovi izgradnje na lokaciji određuju se shodno urbanističko-tehničkim uslovima i smjernicama utvrđenim planskim dokumentom i površini lokacije.

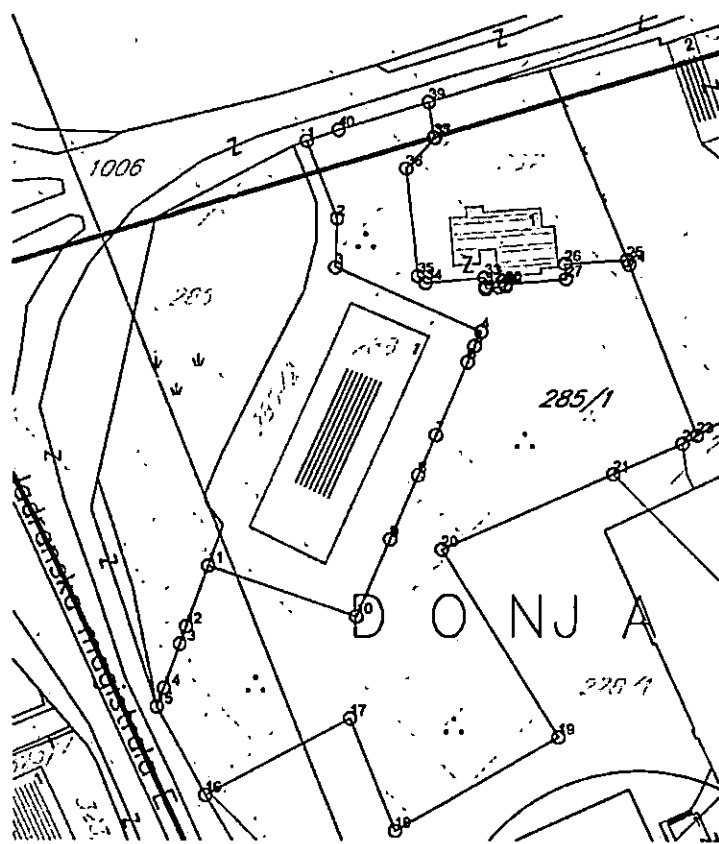
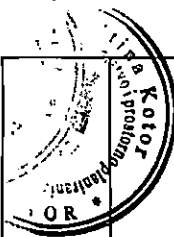
Lokacija je privедena namjeni u smislu stava 1 ovog člana, kada je objekat izgrađen u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima i smjernicama utvrđenim planskim dokumentom."

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.



KOORDINATE LOKACIJE:

broj	U	H
1	6562265.87	4693024.35
2	6562273.10	4693005.32
3	6562272.65	4692993.39
4	6562308.31	4692977.85
5	6562305.74	4692974.35
6	6562305.00	4692970.46
7	6562297.19	4692952.67
8	6562292.87	4692942.80
9	6562285.99	4692927.10
10	6562277.76	4692908.32
11	6562241.38	4692820.61
12	6562235.92	4692905.85
13	6562234.34	4692901.58
14	6562230.39	4692880.91
15	6562228.74	4692886.45
16	6562240.70	4692884.92
17	6562276.16	4692883.62
18	6562287.20	4692856.12
19	6562327.18	4692879.15
20	6562298.81	4692924.85
21	6562340.68	4692943.17
22	6562357.61	4692950.70
23	6562361.10	4692852.71
24	6562344.54	4692994.22
25	6562344.88	4692995.37
26	6562328.85	4692994.30
27	6562329.14	4692990.61
28	6562314.29	4692989.26
29	6562314.35	4692988.87
30	6562312.66	4692988.61
31	6562309.55	4692988.13
32	6562309.46	4692988.78
33	6562309.20	4692990.88
34	6562294.78	4692989.58
35	6562292.84	4692991.29
36	6562290.03	4693017.63
37	6562297.03	4693025.15
38	6562296.73	4693025.34
39	6562285.51	4693033.91
40	6562273.47	4693027.09



7.3:	<p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>• 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.</p> <p>Odnosno, građevinska linija je linija na kojoj se može ili do koje se može graditi jedan ili više objekata.</p> <p>Građevinska linija koja je orientisana prema javnoj površini mora biti prikazana grafički sa numeričkim podacima i opisana u Elaboratu parcelacije.</p> <p>PUP Kotoru 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.</p> <p style="text-align: center;">PREDNJA građevinska linija je definisana u odnosu na POSTOJEĆE susjedne objekte</p>
8	<p>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</p> <p>U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG "br. 13/07,05/08,89/09 i 32/11) i Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda ("Sl.list RCG br.8/93").</p> <p>U cilju zaštite od požara neophodna je izrada Elaborata zaštite od požara sa izvještajem o</p>

	<p>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</p> <p>U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju ("Sl.list CG "br. 13/07,05/08,89/09 i 32/11) i Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda ("Sl.list RCG br.8/93").</p> <p>U cilju zaštite od požara neophodna je izrada Elaborata zaštite od požara sa izvještajem o</p>

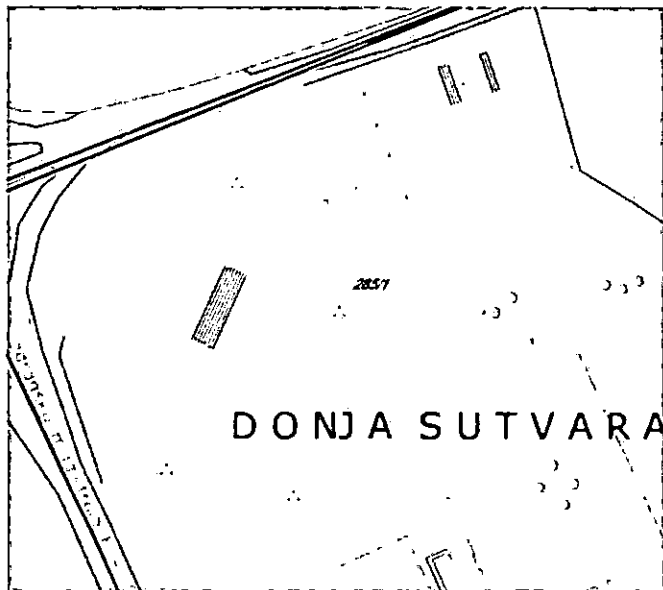


	<p>tehničkoj kontroli istog shodno čl.89 Zakona o spašavanju ("Sl.list CG" br. 13/07,05/08,89/09 i 32/11).</p> <p>U cilju zaštite od zemljotresa postupiti u skladu sa odredbama Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima ("Sl.list SFRJ br. 52/90"). Konstrukciju novih objekata oblikovati na savremen način sa krutim tavanicama, bez miješanja sistema nošenja po spratovima, sa jednostavnim osnovama i sa jasnom seizmičkom koncepcijom.</p> <p>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).</p>
--	---

9	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
	<p>Prostorno rješenje Plana rađeno je na osnovu principa očuvanja životne sredine. Uvođenjem adekvatne infrastrukture- voda, zemljište i vazduh su lišeni svakog zagađenja; Aktivnosti u prostoru ne ugrožavaju životnu sredinu; Postignut je optimalan odnos između izgrađenog i slobodnog prostora; Osim uređenog zelenila velike površine pod šumama u okruženju su optimalna zaštita vazduha u skladu sa mogućnostima raspoloživog prostora zaštićen je koridor postojećih saobraćajnica.</p> <p>Neplanskom urbanizacijom izvjesni zagađivači su se našli i u samom naselju(kanalizacija) te ih je neophodno riješiti. Otpadne vode iz naselja koje se sakupljaju u septičkim jamama, kao i atmosferske vode koje se gravitaciono prikupljaju , odvode se na propisan način, kako je to definisano Planom.Za sve objekte koji po svojoj prirodi, odnosno tehnologiji mogu negativno uticati na životnu sredinu, u skladu sa članom 17. Zakona o životnoj sredini (sl.list RCG broj 12/96, predviđena je obaveza izrade Procjene uticaja objekata na životnu sredinu.</p> <p>Dnevni i noćni nivoi buke u naseljenim mestima precizirani su zakonskim propisima i Jugoslovenskim standardom JUS U.J. 6.205. koji se odnosi na Zakonom dozvoljene nivoe komunalne buke, što se mora primjeniti prilikom projektovanja objekata.</p>
10	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBЛИКОВАЊЕ
	<p>Planom se definiše obaveza povećanja sistema zelenih površina unutar urbanih područja 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.</p> <p>Za zelene površine unutar naselja, neophodno je uraditi detaljnju 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.</p> <p>Zelene površine u zoni stanovanja. – Za zadovoljenje potrebnih površina za rekreaciju, potrebno je da zelenilo u okviru namjene stanovanje (za nova naselja) iznosi 16-20 m²/stanovniku.</p>
11	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	<p>Shodno Studiji zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor za predmetni prostor predviđene su sljedeće mјere :</p> <p>Mјere V - privredno-uslužna zona</p> <p>- Očuvati kao trajno neizgradive komplekse zelenila i poljoprivrednih polja duž magistralnog puta na dijelu od Radanovića ka Lastvi Grbaljskoj</p>



- Za privredno-uslužnu zonu duž magistralnog puta izraditi plan vizuelne sanacije i pejzažnog uređenja
 - U okviru planski formirane i izgrađene privredne zone u Grbaljskom polju, moguća je izgradnja novih objekata proglašavanjem već izgrađenog tkiva uz obavezno uređenje zelenih površina unutar i između objekata.



Sastavni dio UT uslova je Rješenje o konzervatorskim uslovima za izradu projektne dokumentacije za izgradnju objekta-mješovite namjene na lokaciji koju čini kat.parc.285/1 K.O.Sutvara, br.UP/I -05-454/2021-3 od 06.08.2021.god. izdato od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara, Područna jedinica Kotor.

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. 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 30,0 m ² .
14	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA
	Lokacija se nalazi u <u>zoni 1-područje zabranjene/strogo ograničene gradnje</u> (neophodna saglasnost „Agencije za civilno vazduhoplovstvo Crne Gore“ na tehničku dokumentaciju za sve objekte koji se planiraju graditi u ovoj zoni).
15	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU
	/
16	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA



77

	Moguća je fazna izgradnja objekata i treba je predvidjeti projektnom dokumentacijom.										
17. USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU											
17.2. Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu	Sastavni dio uslova su uslovi za priključak na elektroenergetsku infrastrukturu.										
17.2. Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu	Sastavni dio uslova su uslovi za priključak na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu.										
17.3. Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu	Pristup lokaciji obezbijeđen je preko magistralne saobraćajnice ili preko lokalne saobraćajnice kat.parc.1006 K.O.Sutvara (Prilog br.07b4-Planirana saobraćajna mreža) uz uslove nadležnog organa.										
17.4. Ostali infrastrukturni uslovi	<p>Na sajtu http://www.ekip.me/regulativa/ nalaze relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije.</p> <p>Sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip.me</p> <p>Adresa web portala http://ekinfrastruktura.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.</p>										
18 POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA	<p>Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, i „Sl.List CG", br. 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.</p> <p>Sve proračune seizmičke stabilnosti zasnovati na posebno izrađenim podacima mikroseizmičke rejonizacije. Područje opštine Kotora se nalazi u IX zoni seizmičkog inteziteta po MCS.</p> <p>Projekat konstrukcije prilagoditi arhitektonskom rješenju uz pridržavanje važećih propisa i pravilnika: Pravilnik o opterećenju zgrada PBAB 87 ("Službeni list SFRJ", broj 11/87) i Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima ("Službeni list SFRJ", broj 31/81, 21/88 i 52/90).</p> <p>Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p>										
19 POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA	/										
20 URBANISTIČKO – TEHNIČKI USLOVI ZA ZGRADE SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE	<table border="1"> <tr> <td>Oznaka urbanističke parcele</td><td>N - MN (kat.parc.285/1 K.O.Sutvara)</td></tr> <tr> <td>Površina urbanističke parcele</td><td>P= 7.458 m²</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks zauzetosti</td><td>0,4</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks izgrađenosti</td><td>1,0</td></tr> <tr> <td>Bruto građevinska površina objekta (max BGP)</td><td>P= 7.458 m²</td></tr> </table>	Oznaka urbanističke parcele	N - MN (kat.parc.285/1 K.O.Sutvara)	Površina urbanističke parcele	P= 7.458 m ²	Maksimalni indeks zauzetosti	0,4	Maksimalni indeks izgrađenosti	1,0	Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	P= 7.458 m ²
Oznaka urbanističke parcele	N - MN (kat.parc.285/1 K.O.Sutvara)										
Površina urbanističke parcele	P= 7.458 m ²										
Maksimalni indeks zauzetosti	0,4										
Maksimalni indeks izgrađenosti	1,0										
Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	P= 7.458 m ²										

	Maksimalna spratnost objekata	P+2 uz mogućnost formiranja podrumskih etaža
	Maksimalna visinska kota objekta	Maksimalna visina do vijenca iznosi 12,10 metara a do sljemenja objekta sa kosim krovom 14,10 metara.
	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	<p>Broj parking mesta mora da zadovolji potrebe za parkiranjem korisnika, saglasno normativima. Normativi su, saglasno Pravilniku o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kao i stepenu motorizacije u Kotoru, sljedeći:</p> <p>Stanovanje (na 1000 m²) 11 parking mesta (lokalni uslovi: minimalno 8pm, maksimalno 13pm); Poslovanje (na 1000 m²) 21 parking mesta (lokalni uslovi: minimalno 8pm, maksimalno 29pm);</p> <p>Najmanje 5% parking mesta treba namijeniti licima sa posebnim potrebama (u skladu sa važećim Pravilnikom).</p>
	Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	<p>Oblikovanje objekata mora biti uskladjeno 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.</p> <p>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.</p> <p>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 obveznost primjene tradicionalne / vernikularne arhitekture ruralnog naselja i to minimum za pročelje ("prednja/glavna fasada") planiranih objekata.</p> <p>Opšti uslovi za izgradnju novih objekata</p> <ul style="list-style-type: none"> - da bi se omogućila izgradnja novih objekata i uređenje terena, prije realizacije definisane ovom Studijom lokacije, potrebno je izvršiti raščišćavanje i nivелацију 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 обратити на 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 mesta, svojom reprezentativnošću i kvalitetom obrade i izrade; - uzimajući u obzir specifičnost područja u pogledu



	<p>obilnih padavina (kiše) koja u urbanim jezgrima, zbog prisutnog aerozagadjenja može imati negativne uticaje, a isto tako i velikih vrućina za vrijeme ljeta, treba koristiti postojeće materijale;</p> <ul style="list-style-type: none"> - nije dozvoljeno ograđivanje parcele, već se intimnost postiže dispozicijom objekata u okviru parcele kojom se stvara unutrašnji zajednički prostor, ili zelenilom; - 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	<p>Planskim dokumentom definišu se uslovi izgradnje koji obezbeđuju smanjenje ukupne potrošnje energije i upotrebu obnovljivih izvora energije koja se u okvirima planskog zahvata koristi za grijanje, hlađenje i ventilaciju objekata.</p> <p>Potrebno je sačiniti analizu potreba za energijom svih potrošača i to sa maksimalnim uvažavanjem postojećih mogućnosti za korišćenje raspoloživih potencijala u oblasti energetske efikasnosti, poštujući principe za racionalno korišćenje obnovljivih izvora energije.</p> <p>Uslovi za izgradnju koji se odnose na energetsku efikasnost i održivost objekata sadrže aspekte: arhitektonskog rješenja, koncepta oblikovanja i materijalizacije objekata, solarne geometrije, održivosti gradnje, prilagođavanja objekata klimatskim uticajima, obezbeđenja potrebnog komfora boravka, smanjenja gubitaka na energetskoj infrastrukturi, efikasnosti saobraćaja i dr., kao i drugim osobinama planiranih lokacija.</p> <p>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 potrošaca s jednog centralnog mesta).</p> <p>Energetska efikasnost je prepoznata kao ekonomičan i brz način za povećanje sigurnosti snabdijevanja energijom i za smanjenje emisija gasova staklene baštne 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/m² energije za grijanje, standardno izolovane kuće ispod 100, savremene niskoenergetske kuće oko 40, a pasivne 15 kWh/m² i manje. Energijom koja se danas potroši u prosječnoj kući, možemo zagrijati 3 - 4 niskoenergetske kuće ili 8 - 10 pasivnih kuća.</p> <p>U najvećoj mjeri treba koristiti obnovljive izvore energije – sunčevu 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</p>



na pozicijama koje imaju slabu upotrebnu vrijednost (krovovi, kosi tereni, mesta 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 predviđeti 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 osvjetljavanje prostora, grijanje vode (klasični solarni kolektori) i za proizvodnju električne energije (fotonaponski paneli). U ukupnom energetskom bilansu objekata, vrlo važnu ulogu igraju topotni efekti sunčevog zračenja

Za poboljšanje energetske efikasnosti neophodno je koristiti direktno sunčeve zracenje kao neiscrpan izvor energije i to na sljedeće načine:

- Pasivno: za grijanje i osvjetljenje prostora;
 - Aktivno: sistem kolektora za pripremu tople vode; fotonaponske ćelije za proizvodnju električne energije.
- Pri projektovanju i izgradnji objekata voditi računa o:
- Orientaciji objekta, pri čemu staklene površine treba koncentrisati na južnoj fasadi, dok prozore na sjevernoj fasadi treba maksimalno smanjiti da se ograniče topotni 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 topote unutar prostorija u ljetnjim mjesecima
 - Nagibu krovnih površina koji treba da je prilagođen za postavljanje kolektora;
 - Položaju objekata u odnosu na zasjenjenost, izloženost dominantnim vjetrovima;
 - Oblikovanju objekata prilagođavanjem za korišćenje sunčeve energije i dr.
 - Tehnologiji izrade fotonaponskih sistema
 - Podkonstruktivnim elementima za instalaciju fotonaponskih sistema, antikorozivnoj 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 pomoći 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 prihvatanje 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 stavlju 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 regionala, 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 nema 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 DOSTAVLJENO: -podnosiocu zahtjeva
-u spise predmeta
-urbanističko-građevinskoj inspekciji
-arhivi

22 OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:

SAMOSTALNA SAVJETNICA I,
Dušanka Petrović, dipl.ing.građ.

SAMOSTALNA SAVJETNICA II,

Jelena Perović Samardžić, dipl.prav.

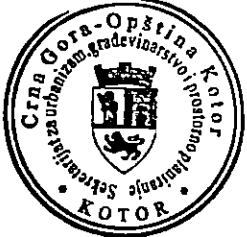
23 OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:



SEKRETARKA,

Jelena Franović, dipl.ing.pejž.arh.



24	 M.P.	potpis ovlašćenog službenog lica
25	PRILOZI: <ul style="list-style-type: none"> - Grafički prilozi iz planskog dokumenta - Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom - List nepokretnosti i kopija katastarskog plana 	





PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN OPŠTINE KOTOR



Naručilac:



VLADA CRNE GORE

Obradivač:

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA CRNE GORE

IV Proleterske brigade 19, 81000 Podgorica, Crna Gora

Rukovodilac izrade plana-odgovorni planer:
„SLCG“ br. 82/18 Odluka broj: 07-6081
Cav.Dott.Arch. Mladen Krekić

Dio planske dokumentacije:
URBANIZAM

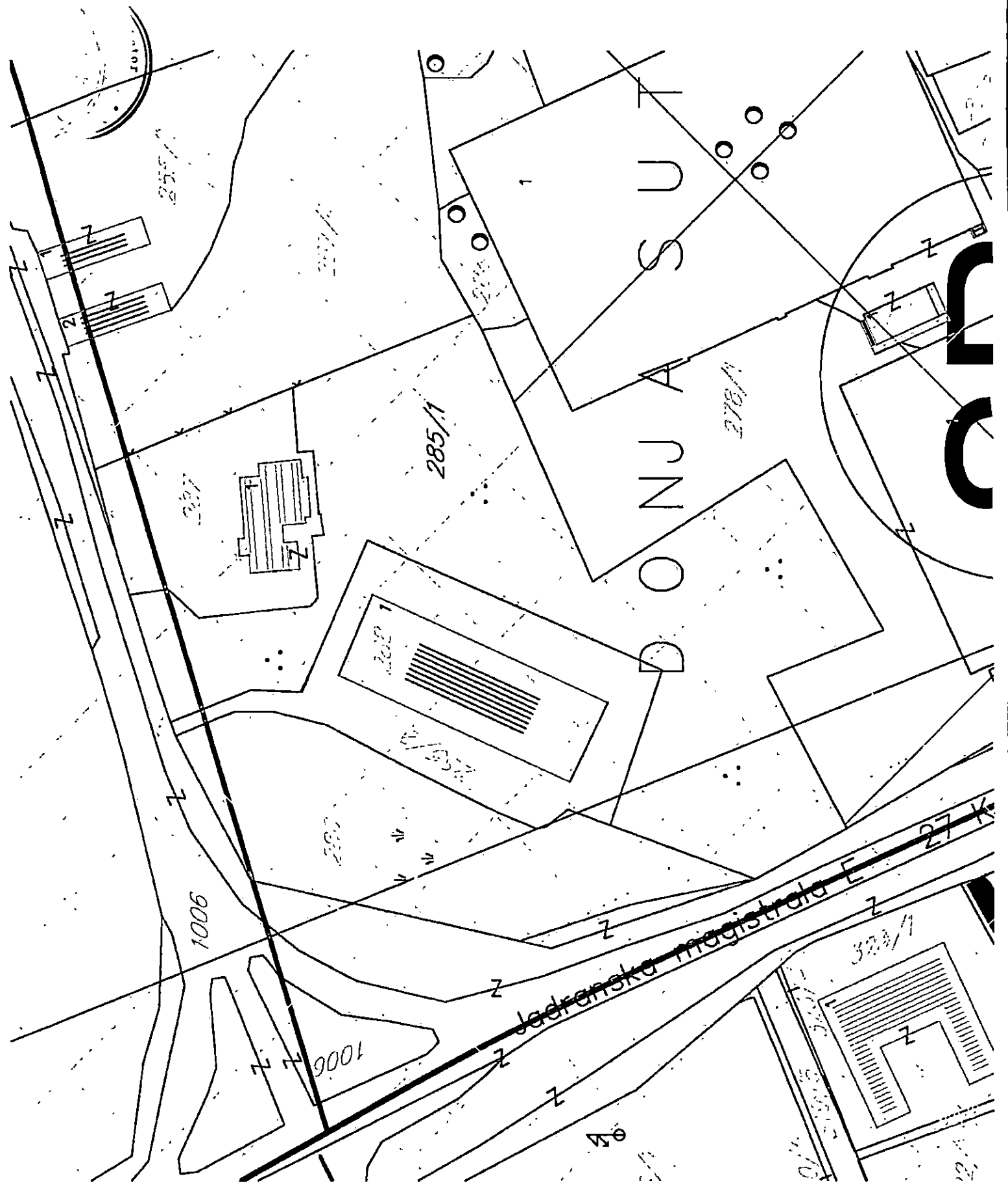
Prilog:
PLAN NAMJENE POVRŠINA

PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN
OPŠTINE KOTOR

"Sl. list CG", br. 95/2020 od 17.09.2020.
Odluka o donošenju: br. 07-4012 od 13.08.2020.

Razmjera: 1:25000 Broj priloga: 07a







LEGENDA

- DRŽAVNA GRANICA
- GRANICA OPŠTINE KOTOR
- GRANICA OBUHVATA PUP-a
- GRANICA MORSKOG DOBRA
- GRANICA NACIONALNOG PARKA LOVCEN
- OBALNA LINIJA
- (N) NASELJA
- POVRŠINE ZA TURIZAM / VRSTE TURISTICKIH OBJEKATA:
 - (T1) HOTELI (T2) TURISTIČKA NASELJA
 - (T3) ODMARALIŠTA I KAMPOVI (T4) ETNO SELA (U) UGOSTITELJSTVO
- POVRŠINE ZA INDUSTRIJU I PROIZVODNJU
- POVRŠINE OSTALE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURE I OBJEKATA
- (P) POLJOPRIVREDNE OBRADIVE POVRŠINE
- (DP) DRUGE POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
- ŠUME
- ZAŠTIĆENA PODRUČJA
- POVRŠINE ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU
- SPORT I REKREACIJA
- GOLF TERENI
- PODRUČJE SPOMENIKA KULTURE
- POVRŠINA MORSKOG DOBRA
- POVRŠINA UNUTRAŠNJIH MORSKIH VODA
- (M) POVRŠINA TERITORIJALOG MORA
- POVRŠINE KOPNENIH VODA - RIEKE I BUJIČNI TOKOVI
- (OP) OSTALE PRIRODNE POVRŠINE
- PJEŠAČKE POVRŠINE
- STJENOVITA OBALA
- PLAŽE
- POVRŠINE ZA OBRADU, SANACIJU I SKLADIŠTENJE OTPADA
- POVRŠINE I OBJEKTI OSTALE INFRASTRUKTURE
- KONCESIONA PODRUČJA
- (US) LEŽIŠTA MINERALNIH SIROVINA I POVRŠINE EKSPLOATACIONIH POLJA
- LINIJA ODMAKA OD 1000m PO PPPNOPCG
- POSTOJEĆA FIZIČKA STRUKTURA
- CEZURA FLEKSIBILNO
- CEZURA STROGO
- LOKACIJA ZA MARIKULTURU

PREKOGRANIČNA SARADNJA

↔ IZMEDJU OPŠTINA

KULTURNΑ DOBRA

- ZAŠTIĆENO PODRUČJE KOTORA (STROGI REŽIM-JEZGRO)
 - (O) MEDJUNARODNI ZNAČAJ
 - STARI GRAD
 - CIVILNA ARHITEKTURA
 - SAKRALNA ARHITEKTURA
 - FORTIFIKACIONA ARHITEKTURA
 - ARHEOLOŠKI LOKALITETI NA KOPNU
 - ARHEOLOŠKI LOKALITETI PODMORJA

PRIRODNA BAŠTINA

(NP) NACIONALNI PARK LOVCEN



INDIKATORI TURISTICKIH ZONA

- D₁ ZONE UNUTAR ZAŠTIĆENIH CJELINA - UNESCO
- D₂ ZONE UNUTAR PODRUČJA OD POSEBNOG PRIRODNOG I KULTURNOG ZNAČAJA
- D₃ ZONE BEZ POSEBNE ZAŠTITE I IZGRAĐENI TURISTIČKI PREDJELI
- D₄ ZONE U RURALNIM PODRUČJIMA
- D₅ OSTALE TURISTIČKE ZONE

OBALNI ODMAK 100m OD OBALNE LINIJE PO PPPNOPCG

- 1 IZGRADJENA OBALA - ODMAK SE NE MOŽE PRIMIJENITI
- 2 MOGUĆA ADAPTACIJA ODMAKA ZBOG NASLJEDJENIH PRAVA
- 3 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIMJENU URBANISTIČKIH KRITERIJUMA
- 4 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIMJENU URBANISTIČKIH KRITERIJUMA I DODATNE MJERE
- 5 MOGUĆA ADAPTACIJA ZA PROJEKTE JAVNOG INTERESA
- 6 MOGUĆA ADAPTACIJA ZA PROJEKTE JAVNOG INTERESA UZ DODATNE MJERE
- 7 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIORITET LEGALIZACIJE I SANACIJE
- 8 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIORITET LEGALIZACIJE I SANACIJE TE UZ DODATNE MJERE
- 9 BEZ ADAPTACIJE
- 10 USLOVI ZA PROŠIRENJE ZONE ODMAKA

ELEMENTI TRANSPORTNOG SISTEMA

-  AUTOPUT
-  BRZA SAOBRAĆAJNICA
-  ALTERNATIVNA TRASA BRZE SAOBRAĆAJNICE
-  MAGISTRALNA SAOBRAĆAJNICA
-  ALTERNATIVNA MAGISTRALNA SAOBRAĆAJNICA
-  REGIONALNA SAOBRAĆAJNICA
-  LOKALNI PUT
-  ALTERNATIVNA SAOBRAĆAJNICA
-  EUROVELO 8
-  ŽIČARA
-  RASKRŠĆE PUTEVA U DVA NIVOA
-  MOST
-  TUNEL
-  PLOVNI PUT
 -  MEDJUNARODNA LUKA
 -  LOKALNA LUKA
-  MARINA
-  SIDRIŠTE
-  KRUZER TERMINAL
-  TRAJEKT
-  SVJETIONIK
-  GRANIČNI POMORSKI PRELAZ
-  HELIODROM

LEGENDA AERODROMA TIVAT

- 1. PODRUČJE ZABRANJENE/STROGO OGRANIČENJE GRADNJE (NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU ZA SVE OBJEKTE KOJI SE PLANIRaju GRADITI U OVOJ ZONI)
- 2. PODRUČJE USLOVNE GRADNJE - MOGUĆA IZGRADNJA OBJEKATA SA OGRANIČENJIMA U VISINI I POLOŽAU SAMOG OBJEKTA (NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU)
- 3. PODRUČJE SLOBODNE GRADNJE ZA OBJEKTE SA VISINOM DO 51.1 M M.S.L.
ZABRANJENA IZGRADNJA OBJEKATA ČIJA NADMORSKA VISINA PRELAZI 51.1 M M.S.L.
- 4. PODRUČJE SLOBODNE GRADNJE ZA OBJEKTE SA VISINOM DO 51.1 M.M.S.L.
ZA OBJEKTE PREKO 51.1 M M.S.L. NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU

UPRAVA ZA KATASTAR
I DRŽAVNU IMOVINU



CRNA GORA

PODRUČNA JEDINICA
KOTOR

Broj: 106-919-4334/2021

Datum: 03.06.2021.

KO: SUTVARA

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18), postupajući po zahtjevu SEKR. ZA URBANIZAM, BR. 03-333/21-7212, KOTOR, za potrebe UT USLOVA izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 306 - PREPIS

Podaci o parcelama

Broj Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa	Potes ili ulica i kućni broj	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. klasa	Površina m ²	Prihod
285	1	3 9		JUGODRVO	Prirodno neplodno zemljište KUPOVINA		7458	0.00
Ukupno							7458	0.00

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
0246029700000	"KOVINIĆ COMPANY" D.O.O. TIVAT TIVAT Tivat	Korišćenje	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima

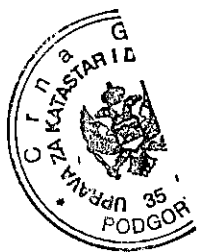
Broj Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
285	1		1	Prirodno neplodno zemljište	22/08/2012	Hipotečka U IZNOSU OD 480.000,00 EURA HIPOTEKARNOG POVJERIOC SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 942/2012 OD 14.08.2012. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠCELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1		2	Prirodno neplodno zemljište	22/08/2012	Zabrana otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1		3	Prirodno neplodno zemljište	22/08/2012	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOCA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELОСТИ OBEZBJEDJENOG POTRAŽIVANJA
285	1		4	Prirodno neplodno zemljište	12/02/2014	Hipotečka U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆ ANJA KREDITA DO 06.02.2015. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOC A SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 67/2014 OD 07.02.2014. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠ ELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1		5	Prirodno neplodno zemljište	12/02/2014	Zabrana otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA





Podaci o teretima i ograničenjima

Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
285	1			6	Prirodno neplodno zemljište	12/02/2014	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOLA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			7	Prirodno neplodno zemljište	19/05/2014	Hipoteka U IZNOSU OD 380.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA GARANCIJE DO 03.07.2015. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 369/2014 OD 15.05.2014. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠĆ ELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			8	Prirodno neplodno zemljište	19/05/2014	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			9	Prirodno neplodno zemljište	19/05/2014	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOLA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			10	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:19	Hipoteka U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆ ANJA KREDITA DO 26.02.2016. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 138/2015 OD 27.02.2015. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠĆ ELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			11	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:19	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			12	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:20	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOLA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			13	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:24	Hipoteka UPIS ANEKSA I ZALOŽNE IZJAVE VRŠI SE RADI PROMJENE ROKA VAŽENJA KONTRAGARANCije HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 137/2015 OD 27.02.2015. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠĆ ELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			14	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:25	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			15	Prirodno neplodno zemljište	06/03/2015 11:25	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOLA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			16	Prirodno neplodno zemljište	30/12/2015 10:29	Hipoteka HIPOTEKA U IZNOSU OD 250.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆANJA KREDITA DO 05.11.2017. GOD. ROČNOST KREDITA 24 MJESECA, IZNOS OD 400.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA DO 31.10.2018. GOD. I U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA DO 31.10.2016. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 1252/2015 OD 03.12.2015. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠĆ ELAN BRANKE IZ KOTORA ROK VAŽENJA KREDITA JE DO 31.07.2017. GOD.
285	1			17	Prirodno neplodno zemljište	11/12/2015 9:32	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOLA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			18	Prirodno neplodno zemljište	11/12/2015 9:33	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOLA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA



Podaci o teretima i ograničenjima

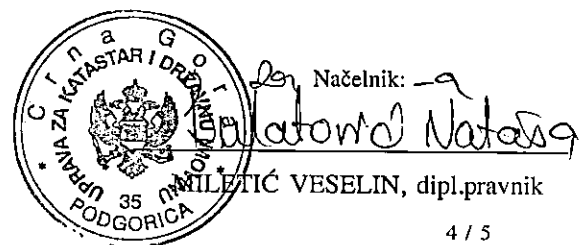
Broj	Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
285	1			19	Prirodno neplodno zemljište	11/12/2015 9:40	Hipoteka UPIS ANEKSA II HIPOTEKE VRŠI SE RADI PROMJENE ROKA VAŽENJA GARANCije DO 03.07.2017. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ANEKSA II ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 1251/2015 OD 03.12.2015. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠCELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			20	Prirodno neplodno zemljište	11/12/2015 9:41	Zabranu otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			21	Prirodno neplodno zemljište	11/12/2015 9:42	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOCA NA NEPOSREDNO PRINUĐENO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELОСT OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			22	Prirodno neplodno zemljište	02/06/2017 10:19	Hipoteka UPIS ANEKSA III HIPOTEKE VRŠI SE RADI PROMJENE ROKA VAŽENJA KONTRAGARANCije TAKO DA JE SADA ROK VAŽENJA KONTRAGARANCije 03.07.2018. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE MONTENEGRO BANK PODGORICA A NA OSNOVU ANEXA III ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 350/2017 OD 24.05.2017. GOD. OVJERENOG KOD NOTARA KAŠELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			23	Prirodno neplodno zemljište	02/06/2017 10:20	Zabranu otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE MONTENEGRO BANK PODGORICA
285	1			24	Prirodno neplodno zemljište	02/06/2017 10:21	Zabilježba postupka PRISTANAK NA NEPOSREDNO IZVRŠENJE
285	1			25	Prirodno neplodno zemljište	22/06/2017 9:27	Hipoteka U IZNOSU OD 400.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA GARANCije 24 MJESECA OD DANA IZDAVANJA TJ. DO 30.11.2019. GOD. I U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆANJA KREDITA DO 11.05.2018. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 349/2017 OD 24.05.2017. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			26	Prirodno neplodno zemljište	22/06/2017 9:28	Zabranu otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			27	Prirodno neplodno zemljište	22/06/2017 9:29	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOCA NA NEPOSREDNO PRINUĐENO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELОСT OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1			28	Prirodno neplodno zemljište	11/04/2018 9:59	Hipoteka U IZNOSU OD 380.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA KONTRAGARANCije 12 MJESECI OD DANA IZDAVANJA TJ. DO 30.11.2019. GOD. IZNOS OD 400.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA GARANCija-KONTRAGARANCija 24 MJESECA OD DANA IZDAVANJA TJ. DO 30.11.2020. GOD. IZNOS OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆANJA KREDITA DO 21.12.2018. GOD. IZNOS OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VRAĆANJA KREDITA DO 21.12.2018. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIOCA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 264/2018 OD 02.04.2018. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1			29	Prirodno neplodno zemljište	11/04/2018 11:20	Zabranu otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1			30	Prirodno neplodno zemljište	11/04/2018 11:22	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIOCA NA NEPOSREDNO PRINUĐENO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPELОСT OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA



Podaci o teretima i ograničenjima

Broj Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
285	1		31	Prirodno neplodno zemljište	10/04/2019 7:21	Hipoteka U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA DO 31.12.2019. GOD. IZNOS OD 380.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA GARANCije DO 31.12.2020. GOD. IZNOS OD 400.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA DO 31.12.2021. GOD. IZNOS OD 100.000,00 EURA SA ROKOM DOSPJEĆA DO 22.01.2020. GOD. HIPOTEKARNOG POVJERIČA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 275/2019 OD 27.03.2019. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠČELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1		32	Prirodno neplodno zemljište	10/04/2019 7:21	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIČA SOCIETE GENERALE BANK MONTENEGRO AD PODGORICA
285	1		33	Prirodno neplodno zemljište	10/04/2019 7:22	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIČA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPJELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1		34	Prirodno neplodno zemljište	08/05/2020 9:41	Hipoteka U IZNOSU OD 100.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA DO 31.03.2021. GOD. IZNOS OD 380.000,00 EURA SA ROKOM VAŽENJA GARANCije DO 31.03.2022. GOD. IZNOS OD 100.000,00 EURA VAŽENJE LINIJE DO 31.03.2021. GOD. IZNOS OD 400.000,00 EURA SA VAŽENjem KREDITNE LINIJE DO 31.03.2020. GOD. IZNOS OD 100.000,00 EURA SA VAŽENjem KREDITNE LINIJE DO 31.03.2021. GOD. SA ROKOM VAŽENJA GARANCije 12 MJESECI NAJKASNIJE DO 31.03.2022. GOD. U KORIST HIPOTEKARNOG POVJERIČA PODGORIČKE BANKE OTP GROUP AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 280/2020 OD 08.04.2020. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠČELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1		35	Prirodno neplodno zemljište	08/05/2020 9:41	Zabranjena otudjenja i opterećenja BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIČA PODGORIČKE BANKE OTP GROUP AD PODGORICA
285	1		36	Prirodno neplodno zemljište	08/05/2020 9:42	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIČA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPJELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA
285	1		37	Prirodno neplodno zemljište	02/06/2021 12:49	Hipoteka LIMITIRANA NA IZNOS OD 724.000,00 EURA NA PERIOD DO 07.05.2026. GOD U KORIST HIPOTEKARNOG POVJERIČA CRNOGORSKE KOMERCIJALNE BANKE AD PODGORICA A NA OSNOVU ZALOŽNE IZJAVE UZZ BR. 361/2021 OD 07.05.2021. GOD. OVJERENE KOD NOTARA KAŠČELAN BRANKE IZ KOTORA
285	1		38	Prirodno neplodno zemljište	20/05/2021 10:7	Zabranjena otudjenja i opterećenja NEPOKRETNOSTI I IZDAVANJA U ZAKUP BEZ PISMENE SAGLASNOSTI HIPOTEKARNOG POVJERIČA CRNOGORSKE KOMERCIJALNE BANKE AD PODGORICA UZZ BR. 361/2021 OD 07.05.2021. GOD
285	1		39	Prirodno neplodno zemljište	20/05/2021 10:12	Zabilježba postupka PRAVO HIPOTEKARNOG POVJERIČA NA NEPOSREDNO PRINUDNO IZVRŠENJE BEZ ODLAGANJA NAKON DOSPJELOSTI OBEZBJEĐENOG POTRAZIVANJA UZZ BR. 361/2021 OD 07.05.2021. GOD

Naplata takse je oslobođena na osnovu člana 17 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list CG, br. 18/19). Naplata naknade oslobođena je na osnovu člana 174 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07, "Sl. list CG" br. 73/10, 032/11, 040/11, 043/15, 037/17 i 17/18).





SPISAK PODNIJETIH ZAHTJEVA NA NEPOKRETNOSTIMA

Br. parcele podbroj	Zgrada PD	Predmet	Datum i vrijeme	Podnositac	Sadržina
285/1		106-2-919-802/I-2021	10.05.2021 08:27	NOTAR KAŠČELAN BRANKA KOVINIĆ	ZAH.ZA UP HIPOT KP LN 306 KO SUTVARA



CRNA GORA

UPRAVA ZA KATASTAR I DRŽAVNU IMOVINU

PODRUČNA JEDINICA: KOTOR

Broj: 917 106-180/21

Datum: 17.06.2021.

Katastarska opština: SUTVARA

Broj lista nepokretnosti:

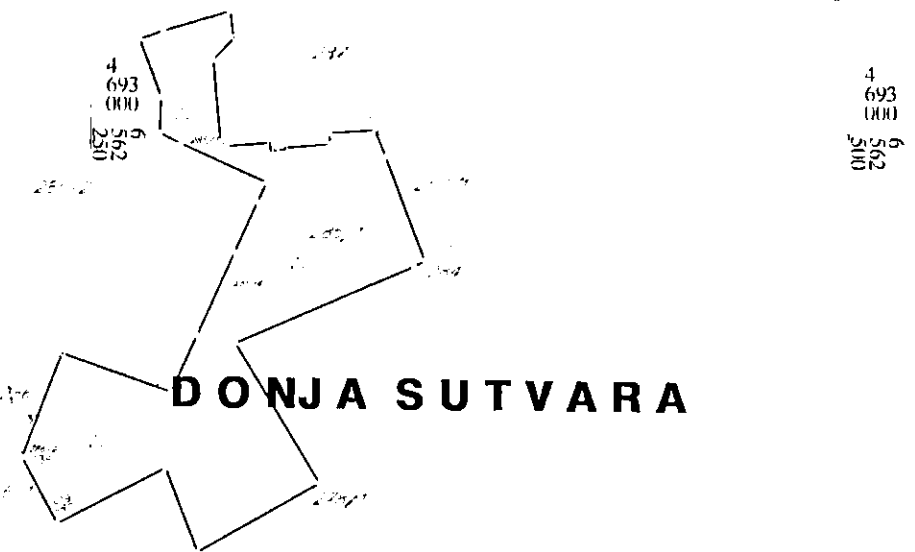
Broj plana: 3

Parcela: 285/1

KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 2500

S



4
692
750
6
562

4
692
750
6
562

IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA

Obradio:

Ovjerava
Službeno lice:



Crna Gora

Uprava za zaštitu kulturnih dobara

Područna jedinica Kotor

CRNA GORA
Gradanski biro opštine KotorAdresa: Palata Drago 336 Stari Grad,
85330 Kotor, Crna Gora
tel: +382 32 325 833
e-mail: spomenici@t-com.me

090821

Imljeno:				
Organizaciona jedinica	Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
03-333/21		7212		

Br: UP/I-05-454/2021-3

06. avgust 2021.

Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po Zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor, br. 03-333/21-7212 od 15.06.2021. godine, dostavljenog 15.06.2021. godine i zavedenog pod brojem UP-05-454/2021-1, za izdavanje mišljenja o potrebi sprovođenja postupka izrade pojedinačne procjene uticaja izgradnje objekta na lokaciji koju čini kat.parc. 285/1 KO Sutvara, prema PUP-u 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:

R J E Š E N J E
o konzervatorskim uslovima za izgradnju objekta na lokaciji koju čini kat.parc.
285/1 KO Sutvara, prema PUP-u Opštine Kotor

I

1. Izradi konzervatorskog projekta pristupiti u skladu sa načelima zaštite kulturne baštine, kroz studijski pristup na osnovu proučavanja ambijentalnih, istorijskih, kulturnih, urbanističkih, arhitektonskih i pejzažnih vrijednosti autentičnih ruralnih cjelina Grblja. Navedeni studijski pristup potrebno je adekvatno priložiti u okviru stilsko-hronološke analize Konzervatorskog projekta;
2. Arhitektonski izraz planiranih objekta zasnovati na uklapanju u pejzažnu sliku, sa minimalističkim arhitektonskim izrazom, bez nametljivih ekspresivnih oblika, uz vještu primjenu (transponovanjem) arhitektonskih karakteristika tradicionalne arhitekture zasnovane na prethodno sprovedenim proučavanjima iz stava 1 ovog akta;
3. U završnoj obradi fasade koristiti pastelne i neutralne boje zagasitih i tamnijih tonova koje se uklapaju u opšti tonalitet prostora bez brendiranja jakim bojama koje odudaraju od tonaliteta tradicionalne arhitekture;
4. Radi vizuelne sanacije i unapređenja ambijentalnih vrijednosti predmetnog prostora, na svim slobodnim površinama predmetne parcele formirati koncentracije visokog autohtonog zelenila.

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.

O b r a z l o ž e n j e

Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po Zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje, Opštine Kotor, br. 03-333/21-7212 od 15.06.2021. godine, dostavljenog 15.06.2021. godine i zavedenog pod brojem UP-05-454/2021-1, za izdavanje mišljenja o potrebi sprovođenja postupka izrade pojedinačne procjene uticaja izgradnje objekta na lokaciji koju čini kat.parc. 285/1 KO Sutvara, prema PUP-u Opštine Kotor, na kulturnu baštinu i/ili Konzervatorske uslove za predmetnu lokaciju, konstatiše sljedeće:

Predmetna lokacija nalazi se u sjeverozapadnom dijelu katastarske opštine Sutvara uz magistralni put i predstavljaju integralni dio zaštićene okoline Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora. Prostor u okviru kojeg se nalazi predmetna lokacija je Studijom zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor prepoznat kao *Savremena urbanizacija*.

Shodno Studiji zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor za predmetni prostor su predviđene sljedeće mjere:

MJERE V - PRIVREDNO-USLUŽNA ZONA

- *Očuvati kao trajno neizgradive komplekse zelenila i poljoprivrednih polja duž magistralnog puta na dijelu od Radanovića ka Lastvi Grbaljskoj;*
- *Za privredno-uslužnu zonu duž magistralnog puta izraditi plan vizuelne sanacije i pejzažnog uređenja;*
- *U okviru planski formirane i izgrađene privredne zone u Grbaljskom polju, moguća je izgradnja novih objekata pogušćavanjem već izgrađenog tkiva uz obavezno uređenje zelenih površina unutar i između objekata.*

Uzimajući u obzir gore navedeno konstatovano je da se Urbanističko tehnički uslovi za izgradnju objekta na lokaciji koju čini kat.parc. 285/1 KO Sutvara, prema PUP-u Opštine Kotor, mogu uskladiti sa mjerama iz Studije zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor uz poštovanje odgovarajućih Konzervatorskih uslova.

Shodno gore navedenom utvrđeno je da nije potrebna izrada pojedinačne Procjene uticaja izgradnje objekta na lokaciji koju čini kat.parc. 285/1 KO Sutvara, prema PUP-u Opštine Kotor, na kulturnu baštinu (HIA) uz obavezu pribavljanja navedenih

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).

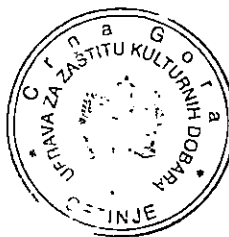
Projekat urađen u skladu sa ovim uslovima, te izrađen od strane javne ustanove koju osniva Vlada (član 122 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19) ili pravnog lica koje ima odgovarajuću konzervatorsku licencu (član 106 Zakona o zaštiti kulturnih dobara, "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 prosvjete, nauke, kulture i sporta, u roku od 15 dana od dana prijema istog, a podnosi se preko ove Uprave.

Obradila:

Sofija Hajrizaj, dipl. ing. arh.



Mladen Zagarčanin

v. d. Direktor

Dostavljeno: - podnosiocu zahtjeva;

- u spise.



"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: 5282/1

Kotor: 17.09.2021.

Na osnovu priloženih urbanističko – tehničkih uslova broj: 03-333/21-7212 od 10.08.2021. godine, (zavedenih u ovom Preduzeću pod brojem 4770 od 19.08.2021. god.) izdatih od strane „Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje“ Opštine Kotor neophodnih za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta- mješovite namjene, na lokaciji koju čini kat. parc. 285/1 KO Sutvara, u zahvatu PUP Opštine Kotor („Sl.list CG“, broj 95/20), izdaju se:

PROJEKTNO-TEHNIČKI USLOVI

VODOVOD

1. Snabdijevanje vodom ovog područja u zimskom periodu je sa izvorišta Simiš, a u ljetnjem periodu se snabdijevanje vrši iz regionalnog vodovoda.
2. U javnom vodovodnom sistemu na ovom području za sada ne postoji rezervoar kojim bi se obezbijedila žaliha vode potrebne za gašenje požara kao i za izravnavanje dnevne neravnomjernosti potrošne vode. Zbog toga ukoliko se predviđa hidrantska mreža i/ili sprinkler sistem za objekat, potrebno je predvidjeti rezervoar sa pumpnim postrojenjem za potrebe istih. Vodovod nije odgovoran za kvalitet vode u internom rezervoaru.
U toku je priprema projekta stavljanja u funkciju rezervoara Stara fortica - za snabdijevanje predmetnog područja, pa je potrebno prilikom izgradnje objekta obratiti se ovom Preduzeću za informaciju da li je rezervoar stavljen u funkciju, jer u tom slučaju protivpožarni rezervoar neće biti potreban.
3. S obzirom na navedeno stanje vodovodnog sistema za sada je moguće obezbijediti priključak prečnika do DN40(5/4"), kojim će se obezbijediti snabdijevanje objekta preko internog rezervoara. Naglašavamo da dovod sanitarnе vode do objekta ne treba povezivati na interni rezervoar ukoliko je projektom predviđeno snabdijevanje za isto prečnikom do 5/4".
Ukoliko je projektom predviđena potreba za većim vodovodnim priključkom, isti će se moći obezbijediti nakon stavljanja u funkciju rezervoara za ovo područje, njegovog tehničkog prijema i predaje na upravljanju i održavanju ovom Preduzeću. Projektni prečnik dovoda je potrebno izgraditi, a redukcija će se izvršiti na samom vodomjeru ugrađnjom vodomjera DN40 (5/4"), kako bi troškovi prelaska na konačno rješenje bili minimalni.
4. Da bi se objekat priključio na vodovodnu mrežu potrebno je izgraditi ulični vodovodni cjevovod u dužini od cca15m. Izgradnja uličnog cjevovoda je u nadležnosti "Direkcije za uređenje i izgradnju Kotora". Mjesto priključenja na planirani vodovodni cjevovod je definisano na skici u prilogu.
5. Za vodovodni priključak potrebno je da objekat ima glavni vodomjer sa dva ventila (ne koristiti „kugla ventile“) smješten u šahtu. Vodomjerni šaht mora biti postavljen na granicu parcele, na mjestu gdje priključni vod prelazi sa javne na privatnu parcelu. Poklopac šahta mora biti metalni, min. prečnika 600mm, za lako saobraćajno opterećenje. Ovaj šaht ne postavljati na parking niti kolovoz.
6. 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.



"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: vodovedkotor.com

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

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

7. Na priključku, prije vodomjera gledano u smjeru toka vode, potrebno je ugraditi zaštitu od povratnog toka vode (nepovratni ventil).
8. Obaveza investitora je izgradnja priključnog vodovodnog cjevovoda od "mesta priključenja" do vodomjernog šahta na granici parcele i taj dio cjevovoda postaje dio javnog sistema.
9. 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.
10. Radove na priključenju i montaži vodomjera po pravilu izvodi ovo Preduzeće.

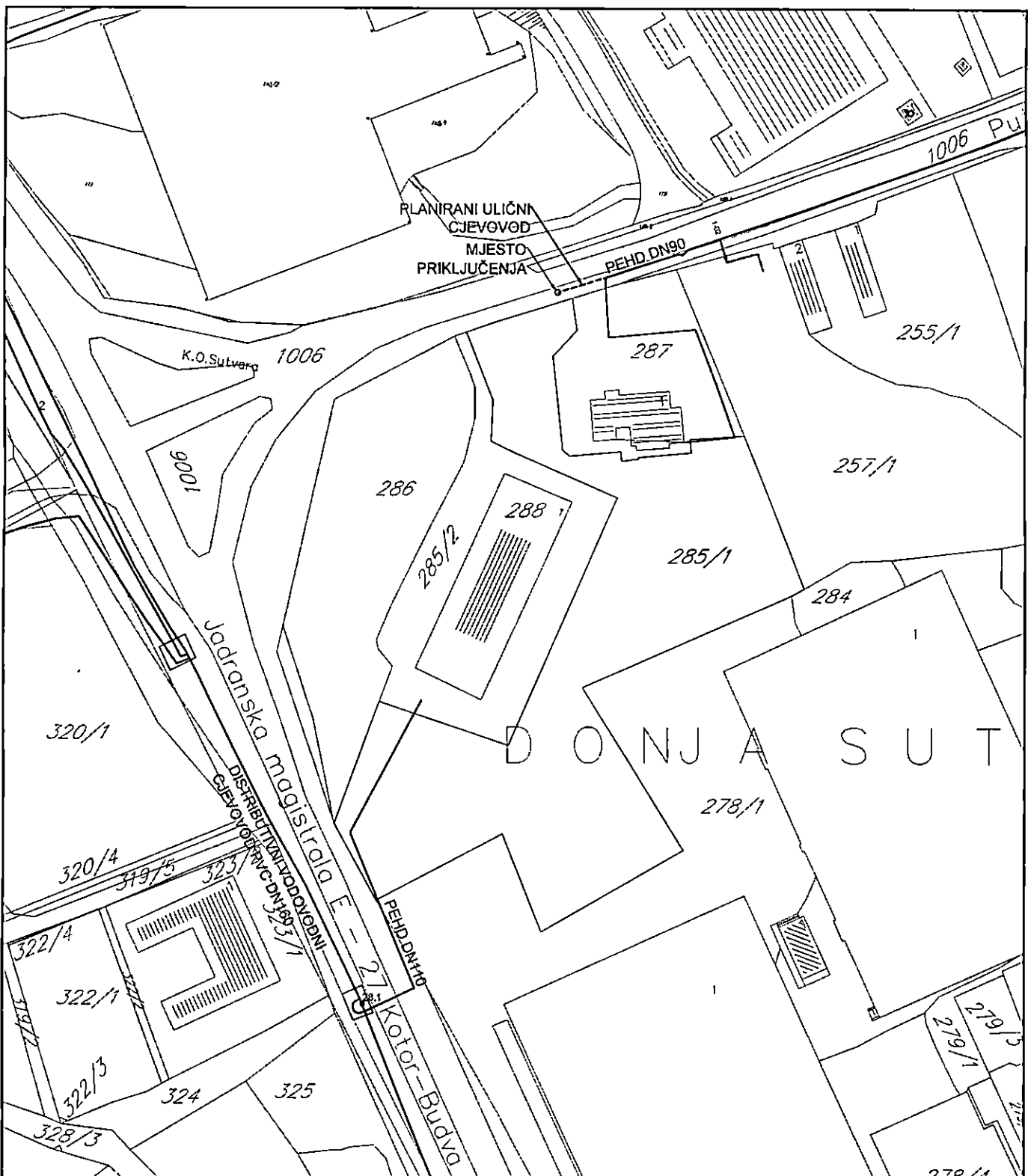
KANALIZACIJA

11. Na ovom području za sada ne postoji mogućnost priključenja na javni kanalizacioni sistem pa se problem otpadnih voda mora rješavati individualno. Tom prilikom voditi računa da se vodonepropusna septička jama ili bio prečistač moraju izbaciti iz upotrebe prilikom priključenja na javni kanalizacioni sistem pa instalacije prilagoditi tako da se priključenje može izvesti što jednostavnije kada kanalizacioni sistem bude izgrađen.
12. Kanalizacioni sistem Kotora građen je kao separatni sistem, što znači da su sistemi fekalne i atmosferske kanalizacije potpuno odvojeni i da je zabranjeno kombinovano priključenje između njih.
13. Ukoliko se u objektu predviđaju garaže, servisi, restorani, praone i drugi prostori koji ispuštaju vode sa sadržajem ulja, masti, benzina i slično za slučaj budućeg priključenja na planirani javni kanalizacioni sistem, predviđjeti ugradnju separatora masti.

OPŠTE

14. Ukoliko se na parceli nalaze instalacije vodovoda i kanalizacije, troškovi njihovog izmještanja padaju na teret investitora. Projekat izmještanja je potreban dostaviti ovom Preduzeću na saglasnost prije početka izvođenja radova.
15. Zaštitna zona distributivnog cjevovoda je širine po 2m sa obje strane mjereno od ose cjevovoda. To znači da se nikakvi objekti, niti građevinski radovi u smjeru izvoditi unutar zaštitnih zona. U slučaju oštećenja cjevovoda prilikom izvođenja radova, troškovi popravke padaju na teret investitora.
16. Ukoliko priključni cjevovod prelazi preko susjedne parcele, obaveza investitora/vlasnika objekta je pribavljanje ovjerene saglasnosti vlasnika te parcele.
17. Projektno 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 i da su izmirene obaveze prema ovom Preduzeću.



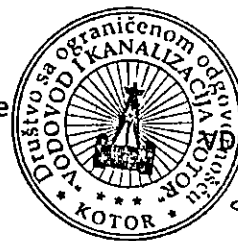
Inženjer za mapiranje i
ažuriranje GIS-a

Čavor Teodora
 spec.sci grad.

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

Šef službe za razvoj, projektovanje
i investicije

Dragić Velemir
 dipl.ing.mas.



Izvršnog Direktora

 Lazar Kordić
 dipl.ing.maš.



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: 1604-319/21-1563

Kotor, 19.08.2021.godine

Sekretarijat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saboraćaj 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 Kovinić Company DOO za gradnju objekta na kat par 285/1 K.O.Sutvara, donosi:

R J E Š E N J E

Utvrđuju se vodni uslovi za izgradnju objekata na kat par 285/1 K.O.Sutvara koji glase:
Uraditi projekat kanalizacije tako da zadovoljava uslove iz čl. 3,4,5 Pravilnika o kvalitetu otpadnih voda i načinu njihovog ispuštanja u javnu kanalizaciju ili prirodni recipijent ("Sl. list RCG" br. 45/08, 9/10, 26/12, 52/12 i 59/13). Na ovom lokalitetu ne postoji kanalizacioni sistem.

Obrázloženje

Sekretarijat za urbanizam, gradjevinarstvo i prostorno planiranje, obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 1604-319/21-1563 od 18.08.2021. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za izgradnju objekta na kat par 285/1 K.O.Sutvara sa ispunjenim uslovima iz dispozitiva rešenja.

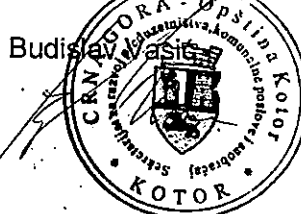
Uz zahtjev je priloženo Rješenje o UT uslovima Sekretarijata za urbanizam, gradjevinarstvo i stambenokomunalne poslove Opštine Kotor UP/I 03-333/21-7212 od 10.08.2021. godine.

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 uplaćenoj 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





CRNA GORA
UPRAVA ZA SAOBRÁCAJ
 Broj: 04-7552/2
 Podgorica, 10.09.2021.godine

Primljeno:	Kotor		
Organizaciona jedinica	Klasifik.	Pis	Vrijednost
03	-333	7212	
		R1	

Opština Kotor
Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje
Kotor

PREDMET: Zahtjev za izdavanje saobraćajno - tehničkih na kat.parc 285/1, KO Sutvara
Objekat: Rekonstrukcija magistralnog puta M-2 Herceg Novi-Tivat- Budva, dionica: Tivat-Jaz

Uvaženi,

Dana 02.09.2021 godine dostavili ste nam zahtjev br:04-7552/1 u kojem tražite da propišemo saobraćajno tehničke uslove na kat.parc 285/1, KO Sutvara, za priključenje na magistralni put M-2 Tivat- Budva, a po zahtjevu „ Kovinić Company“ d.o.o Tivat .

Budući da se predmetna parcela naslanja na dionicu magistralnog puta M-2 koja je predmet rekonstrukcije, u prilogu dopisa Vam dostavljamo izvod iz revidovanog glavnog projekta rekonstrukcije magistralnog puta M-2 dionica : Tivat -Jaz.

U odnosu na vaš zahtjev za propisivanjem uslova, projektno rješenje koje projektant treba da uradi, mora biti u potpunosti uskladeno sa dostavljenim izvodom revidovanog glavnog projekta kao i sa dostavljenim UTU uslovima izdatim od strane opštine Kotor br:03-333/21-7212 od 10.08.2021 godine. Dodatno, priključak mora da zadovolji uslove bezbjednog priključenja koji između ostalog propisuju:

- neophodnu preglednost na tački priključka na magistralni put
- neophodnu širinu u odnosu na mjerodavno vozilo
- neophodnu saobraćajnu signalizaciju
- kao i sve ostale parametre propisane standardima u upotrebi u Crnoj Gori.

Projektno rješenje je potrebno dostaviti Upravi za saobraćaj na prethodnu saglasnost prije početka izvođenja radova.

S poštovanjem,

Obradili:

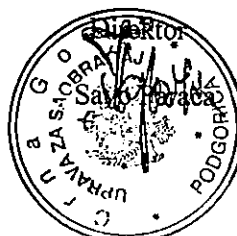
Nikola Aranaut dipl.ing.grad

Radojica Poleksić dipl.ing.grad

Radojica Poleksić

Dostavljeno:

- Naslovu
- A/a



AB