

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p>OPŠTINA KOTOR Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje</p> <p>Broj: <u>0303 – 13601/18</u></p> <p>Datum, 04.12.2019.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) i čl. 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva orživog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG", broj 68/17) i podnijetog zahtjeva od strane Vučetić Milana iz Kotora, izdaje:	
3	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije	
4	za <u>izgradnju stambenog objekta</u> na urbanističkoj parceli UP 192 koju čini kat.parc.220 K.O.Kavač, u zahvatu DUP-a Kavač ("Sl.list CG" – Opštinski propisi br. 4/09).	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	Vučetić Milan
6	POSTOJEĆE STANJE Predmetna urbanistička parcela sastoji se od kat.parc.220 K.O. Kavač i nalazi se u obuhvatu plana DUP-a Kavač. Uvidom u grafički prilog-postojeće stanje DUP-a Kavač, list br.7 kao i uvidom u List nepokretnosti br.350-prepis utvrđeno je da na kat.parc. postoje evidentirani objekti, objekat 1-porodična stambena zgrada i objekat 2 pomoćna zgrada.	
7	PLANIRANO STANJE	
7.1.	Namjena parcele odnosno lokacije Namjena predmetne parcele je stanovanje u poljoprivredi 1-S2a . U okviru objekta moguće je organizovati djelatnosti i to u prizemnim etažama ili suterenima. U zoni stanovanje u poljoprivredi 1-S2a isključivo se mogu organizovati djelatnosti male privrede sa čistom proizvodnjom koja ne ugrožava životnu sredinu i funkciju stanovanja.	
7.2.	Pravila parcelacije Urbanistička parcela UP192 se sastoji od kat.parc.220 K.O.Kavač , čija površina iznosi 1.4890 m ² , sa koeficijentom zauzetosti 0,2 i koeficijentom izgrađenosti 0,6. Dozvoljena spratnost objekta P+2 uz mogućnost formiranja suterenske i podrumske etaže. Zbog specifičnosti terena suterenske i podzemne etaže ne ulaze u obračun ukupne BGP objekta.	

NAPOMENA:Prije podnošenja prijave za građenje objekta potrebno je izvršiti parcelaciju odnosno precizno odrediti granice urbanističke parcele .

7.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama Građevinska linija prema izvodu iz Plana ,minimalno rastojanje stambenog objekta do susjedne parcele je min 1,5 m. Udaljenost pomoćnog objekta od susjedne parcele je min 3,0 m a od stambenog objekta min 2,5 m. U Planu su pokazane nadzemne građevinske linije. Ako je to moguće podzemne građevinske linije mogu se proširiti do susjedne parcele na 1 m udaljenosti radi stvaranja mogućnosti za parkiranje automobila u podzemnoj etaži u zavisnosti od tehničkih i geomehaničkih uslova. Udaljenost od regulacione linije je min 5,0m. Uraditi projekat uređenja urbanističke parcele u razmjeri 1:200. Sve potporne zidove obraditi u kamenu.
8	PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA 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"). 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"). U cilju zaštite od požara neophodna je izrada Elaborata zaštite od požara sa izvještajem o tehničkoj kontroli istog shodno čl.89 Zakona o spašavanju ("Sl.list CG" br. 13/07,05/08,89/09 i 32/11). Posebnu pažnju treba обратити на: -podzemne garaže -komplekse-turistička naselja Dispozicijom objekta na urbanističkim parcelama i pravilima o njihovoj međusobnoj udaljenosti, kao i propisanom spratnošću, omogućiti pristup vatrogasnim kolima.
9	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE 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. Neplanskom urbanizacijom izvjesni zagadivači 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. 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.
10	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE Uređenje i korišćenje slobodnih i obradivih površina, u zoni stanovanja u poljoprivredi 2, planira se na sljedeći način: • locirati izgradnju tako da se izbjegne narušavanje i degradacija terasiranih površina namijenjenih za poljoprivrednu površinu

- očuvati tradicionalni način korišćenja zemljišta (povrtnjaci, maslinjaci, voćnjaci – agrumi, vinova loza, nar, smokva i sl.,).
- očuvati prirodnu konfiguraciju terena
- podzidat graditi od kamena u skladu sa tradicionalnim načinom obrade (suvozid ili sa upuštenim spojnicama)
- predložiti uređiti u skladu sa tradicionalnom vrtnom arhitekturom – odrine, terase, podzidat kamene ograde u kombinaciji sa zelenilom
- zaštiti površine (staze, stepenice, platoe, terase) popločati kamenim pločama
- koristiti autohtone i tradicionalne – mediteranske dekorativnih vrsta za ozelenjavanje ukrasnog dijela vrta
- bašte planirati kao utilitarne površine.

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

Kako se dio prostora koji je obuhvaćen DUP-om nalazi u kontaktnoj zoni svjetske kulturne baštine potrebno je planirati u skladu sa uslovima Regionalnog zavoda za zaštitu spomenika kulture Kotor. Pri sprovodenju ovog plana ukoliko se pojave bilo kakve arheološke naznake neophodno je izvršiti detaljna arheološka ispitivanja, a prije pristupanja većim zahvatima eventualno izvršiti i preliminarna arheološka ispitivanja.

12 USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM

Trotoari i pešačke staze, pešački prelazi, mjesta za parkiranje i druge površine u okviru ulica, trgova, šetališta, parkova i igrališta po kojima se kreću lica sa posebnim potrebama u prostoru treba da su međusobno povezani i prilagođeni za orientaciju i sa nagibima koji ne mogu biti veći od 5% (1:20), a izuzetno 8,3% (1:12). Najviši poprečni nagib uličnih trotoara i pešačkih staza upravno na pravac kretanja iznosi 2%. Radi nesmetanog kretanja lica u invalidskim kolicima, širina uličnih trotoara i pešačkih staza iznosi 150 cm. Za savladavanje visinske razlike izmenju trotoara i kolovoza mogu se koristiti zakošeni ivičnjaci, sa širinom zakošenog dela od najmanje 45 cm i maksimalnim nagibom zakošenog dijela od 20% (1:5). Mjesta za parkiranje vozila koja koriste lica sa posebnim potrebama, predviđaju se u blizini ulaza u stambene zgrade, objekata za javno korišćenje i drugih objekata i označavaju se znakom pristupačnosti. Najmanja širina mjesta za parkiranje vozila koja koriste lica sa posebnim potrebama u prostoru, iznosi 350 cm. Savladavanje visinske razlike između pešačke površine i prilaza do objekta vrši se: 1) rampama za pješake i invalidskim kolicima, za visinsku razliku do 76 cm; 2) spoljnim stepenicama, steperištem i podiznim platformama, za visinsku razliku veću od 76cm. Savladavanje etažnih visinskih razlika vrši se unutrašnjim stepenicama i steperištima, rampama i liftovima. Pri projektovanju i građenju saobraćajnih površina potrebno je pridržavati se odredbi ovog DUP – a kao i standarda i propisa za ovu oblast (Pravilnik o uslovima za planiranje i projektovanje objekata u vezi sa nesmetanim kretanjem dece, starih, hendikepiranih i invalidnih lica).

13 USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA

U okviru parcele stambenog objekta moguće je izgraditi prizemni pomoćni objekat ili garažu, ali da se pri tome ne prekorače zadati maksimalni urbanistički parametri za parcelu. Udaljenost pomoćnog objekta od susjedne parcele je min 3,0m, a od stambenog objekta min 2,5m.

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

Nisu DUP-om definisani.

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

Nisu DUP-om definisani.

16	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA										
	Prema planu DUP-a Kavča moguća je fazna izgradnja objekta i treba je predviđeti 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 objektu obezbijeđen je preko planom predviđene saobraćajnice.										
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi										
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 projektne dokumentacije preporuka investitoru je da izradi 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 Kavča odnosno 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>UP 192</td></tr> <tr> <td>Površina urbanističke parcele</td><td>1.490 m²</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks zauzetosti</td><td>0,2</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks izgrađenosti</td><td>0,6</td></tr> <tr> <td>Bruto građevinska površina objekta (max BGP)</td><td>894,0 m²</td></tr> </table>	Oznaka urbanističke parcele	UP 192	Površina urbanističke parcele	1.490 m²	Maksimalni indeks zauzetosti	0,2	Maksimalni indeks izgrađenosti	0,6	Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	894,0 m²
Oznaka urbanističke parcele	UP 192										
Površina urbanističke parcele	1.490 m²										
Maksimalni indeks zauzetosti	0,2										
Maksimalni indeks izgrađenosti	0,6										
Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	894,0 m²										
	<table border="1"> <tr> <td>Maksimalna spratnost objekata</td><td>P+2 uz mogućnost formiranja suterenskih i podrumskih etaža.</td></tr> <tr> <td>Maksimalna visinska kota objekta</td><td></td></tr> </table>	Maksimalna spratnost objekata	P+2 uz mogućnost formiranja suterenskih i podrumskih etaža.	Maksimalna visinska kota objekta							
Maksimalna spratnost objekata	P+2 uz mogućnost formiranja suterenskih i podrumskih etaža.										
Maksimalna visinska kota objekta											
	<table border="1"> <tr> <td>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</td><td>U Planu se predviđa da se mesta za stacioniranje vozila obezbijede na parcelama objekata, u garažama u objektima (u suterenskom ili podrumskom dijelu) garažama na parceli ili u podzemnim garažama. Ovim DUP-om je predviđeno da svaki novi objekat koji se gradi treba da zadovolji svoje potrebe za stacioniranjem vozila na parceli na kojoj se gradi (ispod ili pored objekta i u</td></tr> </table>	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	U Planu se predviđa da se mesta za stacioniranje vozila obezbijede na parcelama objekata, u garažama u objektima (u suterenskom ili podrumskom dijelu) garažama na parceli ili u podzemnim garažama. Ovim DUP-om je predviđeno da svaki novi objekat koji se gradi treba da zadovolji svoje potrebe za stacioniranjem vozila na parceli na kojoj se gradi (ispod ili pored objekta i u								
Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	U Planu se predviđa da se mesta za stacioniranje vozila obezbijede na parcelama objekata, u garažama u objektima (u suterenskom ili podrumskom dijelu) garažama na parceli ili u podzemnim garažama. Ovim DUP-om je predviđeno da svaki novi objekat koji se gradi treba da zadovolji svoje potrebe za stacioniranjem vozila na parceli na kojoj se gradi (ispod ili pored objekta i u										

	<p>objektu) po normativima iz DUP-a- 1PM po stanu (optimalno 1,2-1,3 parking mesta po stambenoj jedinici). Tačan broj potrebnih parking mesta za svaki objekat biće određen kroz projektu dokumentaciju, a uz poštovanje već navedeog normativa od 1 parking mjesto po stanu i 1 parking mjesto na 50m² djelatnosti.Ukoliko se u nekom objektu ili na lokaciji planira garaža, obavezno iskoristiti nagibe i denivelacije terena kao povoljnost. Garaže raditi u suterenskoj ili podrumskoj etaži ili kao podzemne (jednoetažne ili višeetažne). Garaže se mogu izvesti kao klasične ili mehaničke. Rampe za ulazak u garaže ispod objekata projektovati sa poduznim nagibom za otkrivenе max.12%, a za pokrivenе max.15%. Širina prave rampe po voznoj traci je min.2.75m, slobodna visina garaže je min.2.30m, dimenzija parking mesta je 5.0mx2.5m,a širina prolaza 5.5m. Prilikom projektovanja izgradnje garaže pridržavati se Pravilnika o tehničkim zahtjevima za zaštitu garaža za putničke automobile od požara i eksplozija.</p>
Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	<p>Arhitektura objekata može imati slobodnu formu,mora biti reprezentativna,uklopljena u prirodni ambijent sa elementima tradicionalne arhitekture i sa primjenom tradicionalnih materijala i elemenata na savremen način. Kompleksne sa (depandansima) apartmanima tretirati kao kompozicione cjeline(vezane objekte) prekinuti niz objekata terasastog tipa uklopljene u bogatu vegetaciju, sa zasebnim smještajnim jedinicama, koje se terasasto spuštaju i povlače po terenu, ka centralnim sadržajima i prostorima. Na ravnim djelovima terena preporučuju se lamele u prekinutom nizu. Krovovi objekata mogu biti kosi u skladu sa uslovima za objekte stanovanja ili ravn ozelenjeni krovovi,ukoliko su objekti tererasasto povučeni po terenu(strmi teren).</p>
Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti	<p>Na planu racionalizacije potrošnje energije predlažu se dvije osnovne mјere: štednja i korišćenje alternativnih, odnosno obnovljivih izvora energije. Osnovna mјera štednje je poboljšanje topotne izolacije prostorija, koja u ljetnjem periodu ne dozvoljava pregrijavanje,a u zimskom zadržava toplotu. Osim odgovarajuće termoizolacije potrebno je voditi računa o adekvatnoj veličini otvora imajući u vidu mikroklimatske uslove ovog podneblja. Klimatski uslovi omogućavaju korišćenje sunčeve energije u svim oblicima, od pasivnih i aktivnih solarnih sistema do fotonaponskih ćelija, odnosno modula.</p>

21

DOSTAVLJENO:

- Podnosiocu zahtjeva
- u spise predmeta
- urbanističko-građevinskoj inspekciјi
- arhivi.

22	OBRADIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	
	SAMOSTALNA SAVJETNICA I, <i>Dušanka Petrović, dipl.ing.građ.</i>	SAMOSTALNA SAVJETNICA I, <i>Tijana Čađenović, dipl.prav.</i>
23	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	PRESJEDNIK OPŠTINE KOTOR, <i>Željko Aprcovic, dipl.prav.</i>
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 <ul style="list-style-type: none"> -Uslovi za sprovođenje plana S1-b,S2-a, S2-b R 1:1000 -Namjena površina R 1:2500 -Parcelacija i regulacija R 1:2500 -Elektroenergetka mreža (planirano i postojeće stanje) R 1:2500 -Saobraćaj planirano stanje R 1:1000 -Pejzažna arhitektura (planirano stanje) R 1:2500

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ

LEGENDA:

-  S1 stanovanje sa stanovima za turiste
-  S2 stanovanje u poljoprivredi 1
-  S3 stanovanje u poljoprivredi 2
-  S4 postojeće stanje
-  S5 zona stanovanja sa sadžajima sporta i rekreacije
-  C.S. stanovanje sa centralnim sadrzajem
-  poljoprivredno zemljište
-  zelene površine
-  I.R. zone za koje se predviđaju idejna rešenja
-  zaštitna zona dalekovoda

780 broj urbanističke parcele

----- granica urbanističke parcele

G.L. --- građevinska linija

----- granica zahvata plana

USLOVI ZA SPROVODJENJE PLANA

S1-b, S2-a, S2-b

R 1:1000

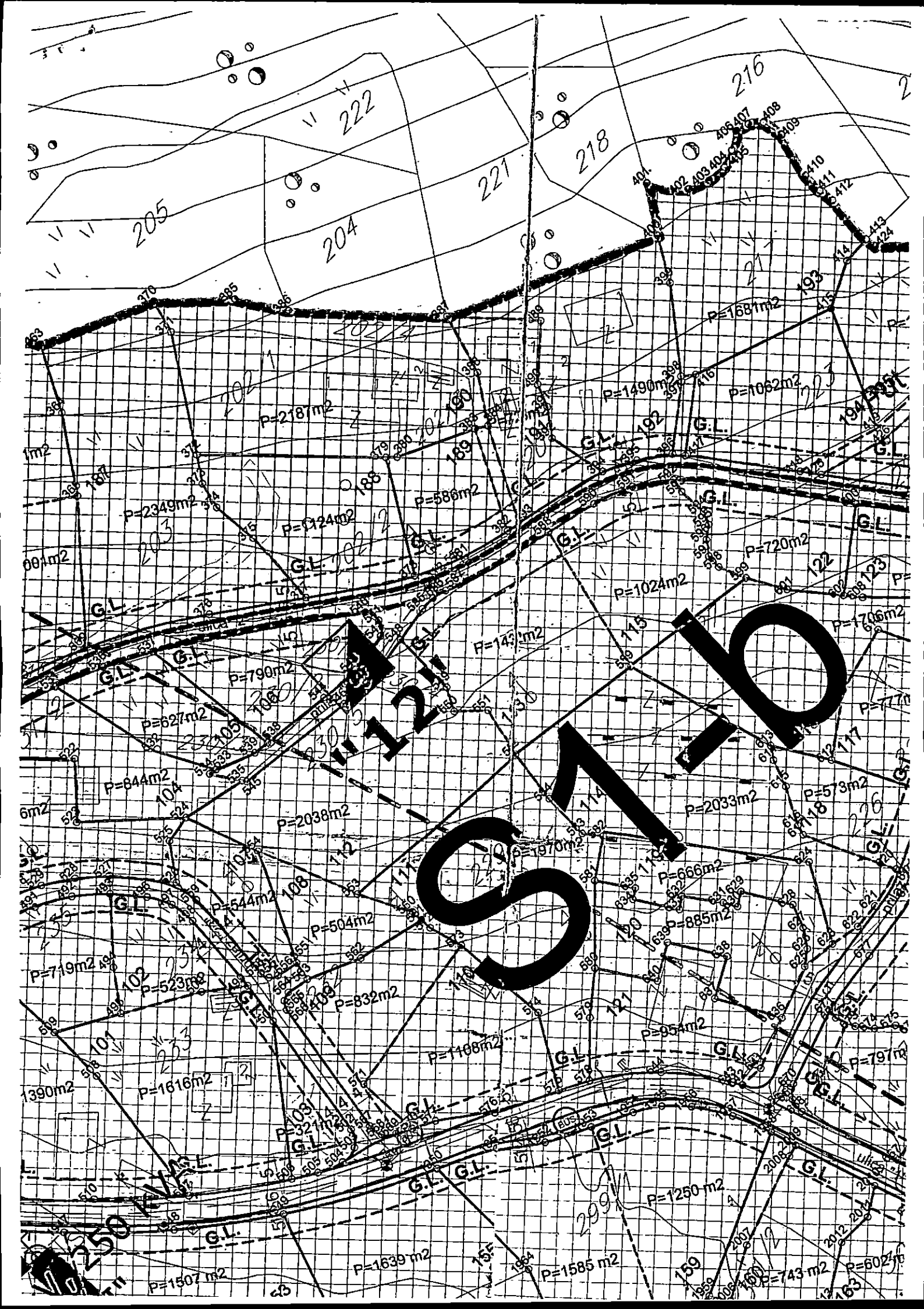
Skupština opštine Kotor
Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač
Broj: 11-49
Kotor, 29.12.2008. godina

MONTENEGRO

Urbanistički planirajući projektovanijskonsultants
Ingenieringsexport-import d.o.o.

decembar 2008.

list br. 11-1



PODRUČNA JEDINICA KOTOR

Broj: 106-956-13117/2018

Datum: 04.10.2018

KO: KAVAČ

Na osnovu člana 173. Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl. list RCG" br. 29/07 i "Sl. list CG" br. 32/11 i 43/15), postupajući po zahtjevu SEKRETARIJAT ZA URBANIZAM, GRADJEVINARSTVO I PROSTORNO PLANIRANJE, BROJ 0303-13601/18, KOTOR, izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 350 - 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
220		2 7		29/03/2005	JELAČIĆI	Dvorište RAZMJENA		500	0.00
220		2 7		29/03/2005	JELAČIĆI	Sume 3. klase RAZMJENA		129	0.10
220		1 2 7		29/03/2005	JELAČIĆI	Porodična stambena zgrada RAZMJENA		85	0.00
220		2 7		29/03/2005	JELAČIĆI	Pomočna zgrada RAZMJENA		40	0.00
								754	0.10

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Osnov prava	Obim prava
1712950172650	VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač	Susvojina	1/2
1109954230045	VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor	Susvojina	2/8
1111951234028	VUČETIĆ PREDRAG Kotor	Susvojina	2/8

Podaci o objektima i posebnim djelovima

Broj	Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Sprat Površina	Osnov prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
220		1	Porodična stambena zgrada RAZMJENA	919	P1 85	Susvojina VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač 1712950172650 Susvojina VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor 1109954230045 Susvojina VUČETIĆ PREDRAG Kotor 1111951234028
220		1	Nestambeni prostor RAZMJENA 1	1	P 30	Susvojina VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač 1712950172650 Susvojina VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor 1109954230045 Susvojina VUČETIĆ PREDRAG Kotor 1111951234028

Podaci o objektima i posebnim djelovima

Broj	Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Sprat Površina	Osnov prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
220		1	Stambeni prostor RAZMJENA 1	2	P1 46	Susvojina VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač 1 / 2 1712950172650
						Susvojina VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor 2 / 8 1109954230045
						Susvojina VUČETIĆ PREDRAG Kotor 2 / 8 1111951234028
220		2	Pomočna zgrada RAZMJENA	919	P 40	Susvojina VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač 1 / 2 1712950172650
						Susvojina VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor 2 / 8 1109954230045
						Susvojina VUČETIĆ PREDRAG Kotor 2 / 8 1111951234028
220		2	Poslovni prostor u privredi RAZMJENA 1	1	P 45	Susvojina VUČETIĆ SAVO MILAN RAKITE 1/4 Kavač 1 / 2 1712950172650
						Susvojina VUČETIĆ NENAD KAVAČ Kotor 2 / 8 1109954230045
						Susvojina VUČETIĆ PREDRAG Kotor 2 / 8 1111951234028

Ne postoje tereti i ograničenja.

Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl.list RCG" br. 55/03, 46/04, 81/05 i 02/06, "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11 i 26/11).



Načelnik:

Miletić Veselin

MILETIĆ VESELIN, dipl.pravnik

CRNA GORA
UPRAVA ZA NEKRETNINE
PODRUČNA JEDINICA: KOTOR
Broj: 467-106-4758
Datum: 05.10.2018.



Katastarska opština: KAVAC

Broj lista nepokretnosti:

Broj plana: 2

Parcela: 220

KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 2500

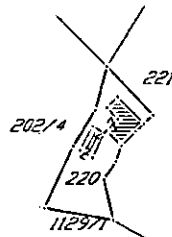
4
697
500
561
250

4
697
500
561
250

↑
S

4
697
250
561
250

4
697
250
561
250



4
697
000
561
250

4
697
000
561
250

IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA

Obradio:

R. Čelović



Ovjerava
Službeno lice:

J. Šešić



"VODOVOD I KANALIZACIJA KOTOR" doo

KOTOR - Škaljari bb, pošt. fah 56 - tel/fax: (032) 325 214; (032) 325 353; (032) 323 071
Žiro-računi: 510-179-85 (CKB); 520-14700-13 (HB); 535-5260-13 (Prva banka)

Broj: 75/1 - 1401.80 - e-mail: vodovod.kotor@t-com.me - www.vodovodkotor.com

Na osnovu priloženih urbanističko tehničkih uslova Broj:0303-13601/18 od 04.12.2019 god. izdatih od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju stambenog objekta na kat.parc. 220 KO Kavač, u zahvatu DUP-a Kavač izdaju se :

PROJEKTNO- TEHNIČKI USLOVI

-Do izgradnje vodovodnog sistema nema mogućnost priključenja na postojeću mrežu.

-Potrebno je pripremiti za vodovodni priključak da glavni vodomjer sa dva ventila bude smješten u šahtu sa laganim metalnim poklopcom na granici parcele gdje priključna cijev sa javne površine prelazi na privatnu parcelu(ne koristiti "kugla ventile"). Ukoliko će biti hidrantska mreža, poreg glavnog vodomjera postaviti i poseban za hidrant. Pored toga, postaviti posebne vodomjere na pristupačnom mjestu (npr. kao strujomjeri) za svaku stambenu/poslovnu jedinicu.

-Obaveza investitora je izgradnja priključnog voda za vodovod (uz nadzor predstavnika Vodovoda), kada se steknu uslovi.

-Zabranjeno je spajanje individualnih izvora na unutrašnje instalacije objekta priključenog na vodovodni sistem u nadležnosti ovog Preduzeća.

-Ukoliko se na parceli nalaze instalacije vodovoda koje smetaju izgradnji objekta, troškovi njihovog izmještanja padaju na teret investitora.

-Na ovom području ne postoji javni kanalizacioni sistem.

-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.

Za službu razvoja
Šupljanač Županović Milenko
Tehnički direktor
Dragić Velemin
DOSTAVLJENO:
-Arhivi

- Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor





Crna Gora
O P Š T I N A K O T O R

SEKRETARIJAT ZA RAZVOJ PREDUZETNIŠTVA, KOMUNALNE POSLOVE I SAOBRAĆAJ
UP/I br. 16-319/20-6
Kotor, 20.01.2020. godine

Sekretariat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saobraćaj Opštine Kotor, na osnovu čl. 114,115 i 116. Zakona o vodama ("Sl. list RCG" br. 27/07,73/10,32/11,48/15,52/16,55/16,2/17,80/17), čl. 26. Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave ("Sl. list OPŠTINE KOTOR" br. 11/05,09/07 i 13/11) i Sl.list CG-Opštinski propisi,br. - opštinski propisi", br. 013/11 od 18.04.2011, 001/12 od 12.01.2012, 040/12 od 31.12.2012, 026/13 od 03.09.2013, 033/15 od 02.10.2015, 036/17 od 21.08.2017), rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam,gradjevinarstvo i prostorno planiranje u ime Vučetić Milana u predmetu utvrđivanja vodnih uslova za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 220 K.O.Kavač (UP 192),donosi:

RJEŠENJE

Utvrđuju se vodni uslovi za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 220 K.O.Kavač 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).

Obratljivo

Sekretariat za urbanizam,gradjevinarstvo i prostorno planiranje,obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 16-319/20-6 od 09.01.2020. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 220 K.O.Kavač .Na navedenoj lokaciji ne postoji javna kanalizaciona mreža, pa je s toga potrebno projektovati priključenje na vodonepropusnu septičku jamu ili sistem za prečišćavanje otpadnih voda sa ispunjenim uslovima iz dipozitiva rešenja.

Uz zahtjev je priloženo Rješenje o UT uslovima Sekretarijata za urbanizam,gradjevinarstvo I prostorno planiranje Opštine Kotor UP/I 0303-13601/19 od 04.12.2019. godine.

Na osnovu iznijetog i citiranih zakonskih propisa riješeno je kao u dispozitivu.

UPUTSTVO O PRAVNJ ZAŠТИTI: 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.

OBRADJIVAC
Budislav Vasić

DOSTAVLJENO:

- 1.INVESTITORU
- 2.Vodnoj knizi
- 3.Arhivi

