

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p>OPŠTINA KOTOR Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje</p> <p>Broj: 03-333/20-778</p> <p>Datum, 16.04.2020.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 87/18) i podnijetog zahtjeva od strane Nair Kostić Darke iz Tivta, izdaje:
---	---

3	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije
---	--

4	za izgradnju stambenog objekta - stanovanje sa stanovima za turiste S1-c, na urbanističkoj parceli UP639 koju čine kat.parc.743/10 i kat.parc.744/4 K.O.Kavač, u zahvatu DUP-a Kavač ("Sl.list CG" – Opštinski propisi br. 4/09).
---	---

5	PODNOVIC ZAHTJEVA:	Nair Kostić Darka iz Tivta, (za „ELITE ORGANIK“ d.o.o. Tivat)
---	---------------------------	---

6	POSTOJEĆE STANJE
	Predmetna urbanistička parcela UP639 sastoji se od kat.parc.743/10 i kat.parc.744/4 K.O.Kavač i nalazi se u obuhvatu plana DUP-a Kavač. Uvidom u grafički prilog-postojeće stanje DUP-a Kavač, list br.7 utvrđeno je da na predmetnoj urbanističkoj parceli postoje evidentirani objekti.Uvidom u List nepokretnosti br.976-izvod utvrđeno je da se kat.parc.743/10 vodi kao "voćnjak 3.klase" i kat.parc.744/4 K.O.Kavač se vodi kao "livada 4.klase" i da je u rubrici „Opis prava“ za kat.parc.328/2 zabilježeno Pravo službenosti : Pravo stvare službenosti –pravo prolaza u širini od 2m' uz gornje odnosno donje ivice parcela,trasom klako je detaljno prikazano na skici koja je ststavni dio spisa preko pješačkog kat.parc.743/8,743/9,743/10,743/11,741/3,741/7,740/2,741/8,741/9,741/10 poslužnog dobra u korist kat.parc.743/6,741/1,741/2,741/4,741/6 kao povlasnog dobra.

7	PLANIRANO STANJE
7.1.	Namjena parcele odnosno lokacije Namjena predmetne lokacije je stanovanje sa stanovima za turiste S1-b.

7.2.	<p>Pravila parcelacije</p> <p>Pretmetna urbanistička parcela UP639 se sastoji od kat.parc.743/10 i kat.parc.744/4 K.O. Kavač, čija površina iznosi 887 m², sa koeficijentom zauzetosti 0,25 i koeficijentom izgrađenosti 0,80, a dozvoljena spratnost objekta P+2+Pk uz mogućnost formiranja suterenske i podrumске etaže. Zbog specifičnosti terena suterenske i podzemne etaže ne ulaze u obračun ukupne GBP objekta.</p>
7.3.	<p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>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 3,0m, 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.</p> <p>Uraditi projekat uređenja urbanističke parcele u razmjeri 1:200. Sve potporne zidove obraditi u kamenu.</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 zemljotresa postupiti u skladu sa odredbama Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima ("Sl.list SFRJ br. 52/90").</p> <p>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).</p> <p>Posebnu pažnju treba obratiti na:</p> <ul style="list-style-type: none"> -podzemne garaže -komplekse-turistička naselja <p>Dispozicijom objekta na urbanističkim parcelama i pravilima o njihovoj međusobnoj udaljenosti, kao i propisanom spratnošću, omogućiti pristup vatrogasnim kolima.</p>
9	<p>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</p> <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 rješiti. 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.</p>

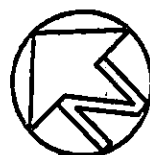
10	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE
	<p>Uređenje i korišćenje slobodnih i obradivih površina, u zoni stanovanja u poljoprivredi 2, planira se na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> • locirati izgradnju tako da se izbjegne narušavanje i degradacija terasiranih površina namjenjenih za poljoprivrednu površinu • očuvati tradicionalni način korišćenja zemljišta (povrtnjaci, maslinjaci, voćnjaci – agrumi, vinova loza, nar, smokva i sl.,). • očuvati prirodnu konfiguraciju terena • podzide graditi od kamena u skladu sa tradicionalnim načinom obrade (suvozid ili sa upuštenim spojnicama) • predbašte urediti u skladu sa tradicionalnom vrtnom arhitekturom – odrine, terase, podzide, kamene ograde u kombinaciji sa zelenilom • zastrte 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
	<p>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 sprovođenju 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.</p>
12	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	<p>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, stepeništem i podiznim platformama, za visinsku razliku veću od 76cm. Savladavanje etažnih visinskih razlika vrši se unutrašnjim stepenicama i stepeništima, 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).</p>
13	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	<p>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.</p>

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 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 elektroenergetsку 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 saobrćajnice.	
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi	
	Sastavni dio uslova su Tehnički uslovi „Crnogorskog elektroprenosnog sistema“ A.D. Podgorica, br.2804 od 03.03.2020.god.	
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	
	Oznaka urbanističke parcele	UP639
	Površina urbanističke parcele	887 m²
	Maksimalni indeks zauzetosti	0,25
	Maksimalni indeks izgrađenosti	0,80
	Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	709,60 m²

	Maksimalna spratnost objekata	P+2+Pk uz mogućnost formiranja suterenskih i podrumskih etaža.
	Maksimalna visinska kota objekta	
	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	<p>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 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 projektну 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 denivelaciju 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 otkrivene 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. Kompleks se (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 toplotne 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>-u spise predmeta</u> <u>-urbanističko-građevinskoj inspekciji</u> <u>-arhivi</u>	
22	OBRAĐIVACI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA: SAMOSTALNA SAVJETNICA I, <i>Dušanka Retrović, dipl.ing.grad.</i>	
	SAMOSTALNA SAVJETNICA I, <i>Sonja Kaščelan, dipl.prav.</i>	
23	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE: PRESJEDNIK OPŠTINE KOTOR, <i>Željko Aprčović, 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,planirano stanje R 1:1000 -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
- [CS] stanovanje sa centralnim sadržajem
- [Agricultural land icon] poljoprivredno zemljište
- [Green area icon] zelene površine
- [I.R. icon] I.R. zone za koje se predviđaju idejna rešenja
- [Protected zone icon] zaštićena zona dalekovoda

780 broj urbanističke parcele

granica urbanističke parcele

G.L. — građevinska linija

— granica zahvata plana

USLOVI ZA SPROVODJENJE PLANA

S1-c, S3-a, S3-b, S4, CS

R 1:1000

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



w! *Y. Kavac*

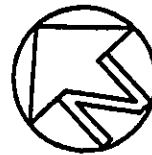
MONTE NEGRO

Urbanističko planiranje projektiovanje konsulting
inženjerstvo eksport import udruženje



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
- [S6] stanovanje sa centralnim sadržajem
- [S7] poljoprivredno zemljište
- [S8] zelene površine
- I.R. zone za koje se predviđaju idejna rešenja
- [S9] zaštitna zona dalekovoda

780 broj urbanističke parcele

granica urbanističke parcele

G.L. — građevinska linija

— granica zahvata plana

USLOVI ZA SPROVODJENJE PLANA

PLANIRANO STANJE

R 1:2500

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



MONTENEGRO

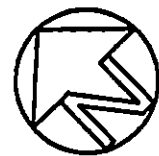
Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,
inženjerstvo, soft-import,d.o.o.

decembar 2008.

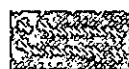
list br.11



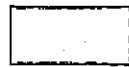
DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ



LEGENDA:



poljoprivredno zemljište



zelene površine



zaštitni pojas dalekovoda

498

broj urbanističke parcele

G.L.

granica urbanističke parcele

građevinska linija

Skupština opštine Kotor

Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač

Broj:11-49

Kotor,29.12.2008.godine



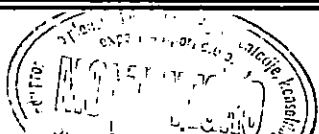
Skupština
OPŠTINA KOTOR

granica zahvata plana

PARCELACIJA, REGULACIJA I NIVELACIJA

PLANIRANO STANJE

R 1:2500

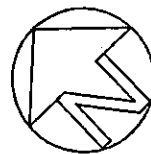


MONTE NEGRO

Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,
inženjerstvo, export-import, d.o.o.



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ



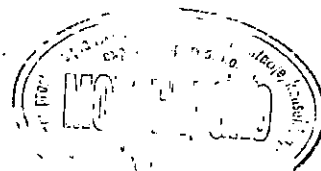
LEGENDA:

- [S1] stanovanje sa stanovima za turiste
- [S2] stanovanje u poljoprivredi 1
- [S3] stanovanje u poljoprivredi 2
- [S4] postojeće stanje
- [S5] stanovanje sa sadržajima sporta i rekreacije
- [C5] stanovanje sa centralnim sadržajem
- [Z] poljoprivredno zemljište
- [L] zelene površine
- [D] zaštitni pojas dalekovoda
- granica zahvata plana

NAMJENA POVRŠINA

PLANIRANO STANJE

R 1:2500

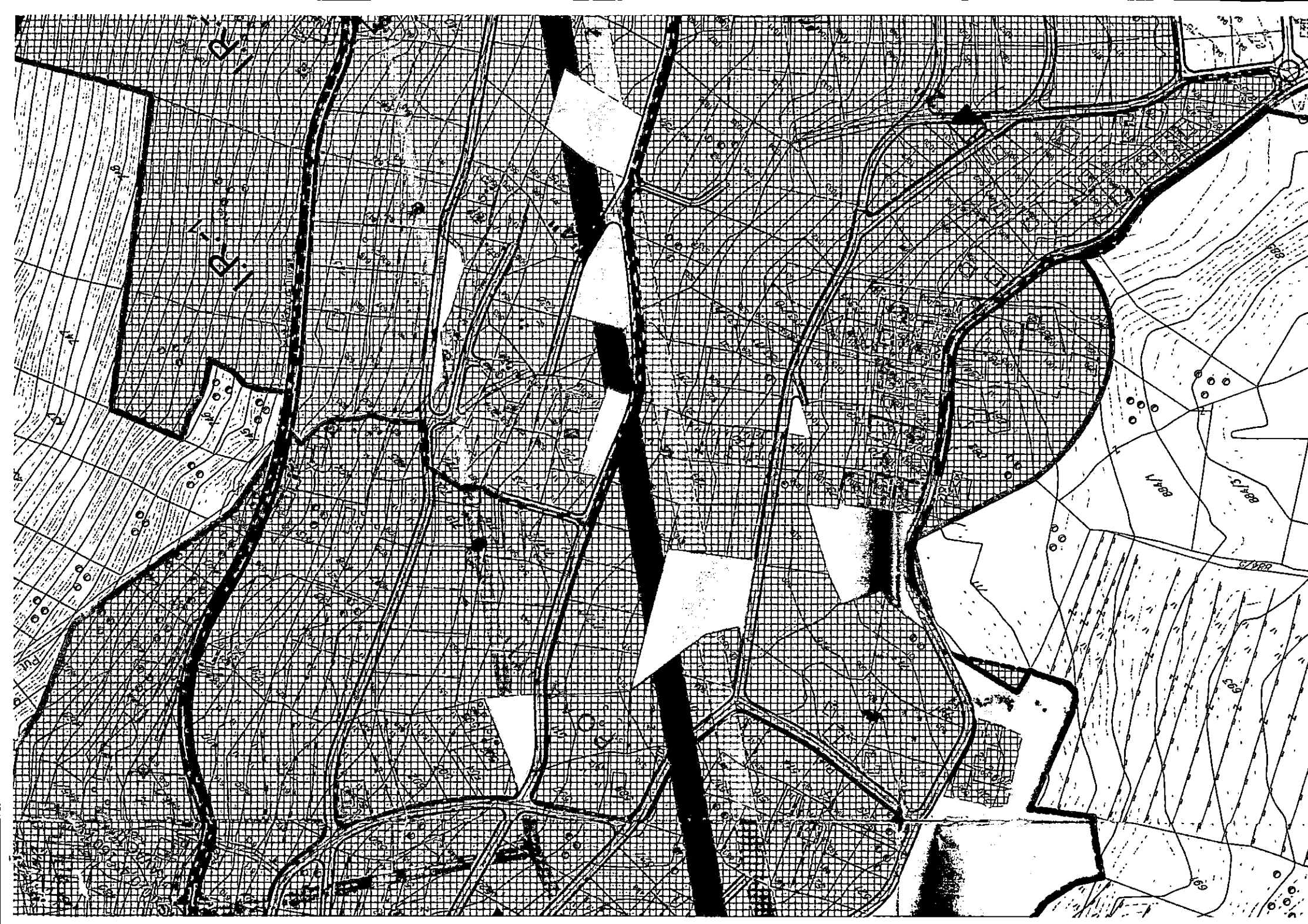


Skupština opštine Kotor
Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač
Broj: 11-49
Kotor, 29.12.2008. godina



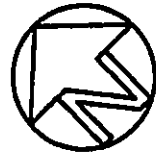
MONTENEGRO
projekt

Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,
inženjerstvo, export-import, d.o.o.



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ

LEGENDA:

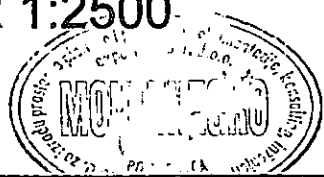


- zelenilo u Zoni stanovanja sa stanovima za turiste
- zelenilo u Zoni stanovanje u poljoprivredi 2
- zelenilo u Zoni stanovanja sa centralnim sadržajima
- zelenilo u Zoni stanovanja sa sadržajima sporta i rekreacije
- zelenilo u Zoni stanovanja u poljoprivredi 1
- zelenilo u Zoni postojećih stambenih objekata
- zelenilo sakralnih objekata
- postojeća vegetacija
- poljoprivredne površine
- parterno zelenilo
- zaštitni pojas dalekovoda
- granica zahvata plana

PEJZAŽNA ARHITEKTURA

PLANIRANO STANJE

R 1:2500



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

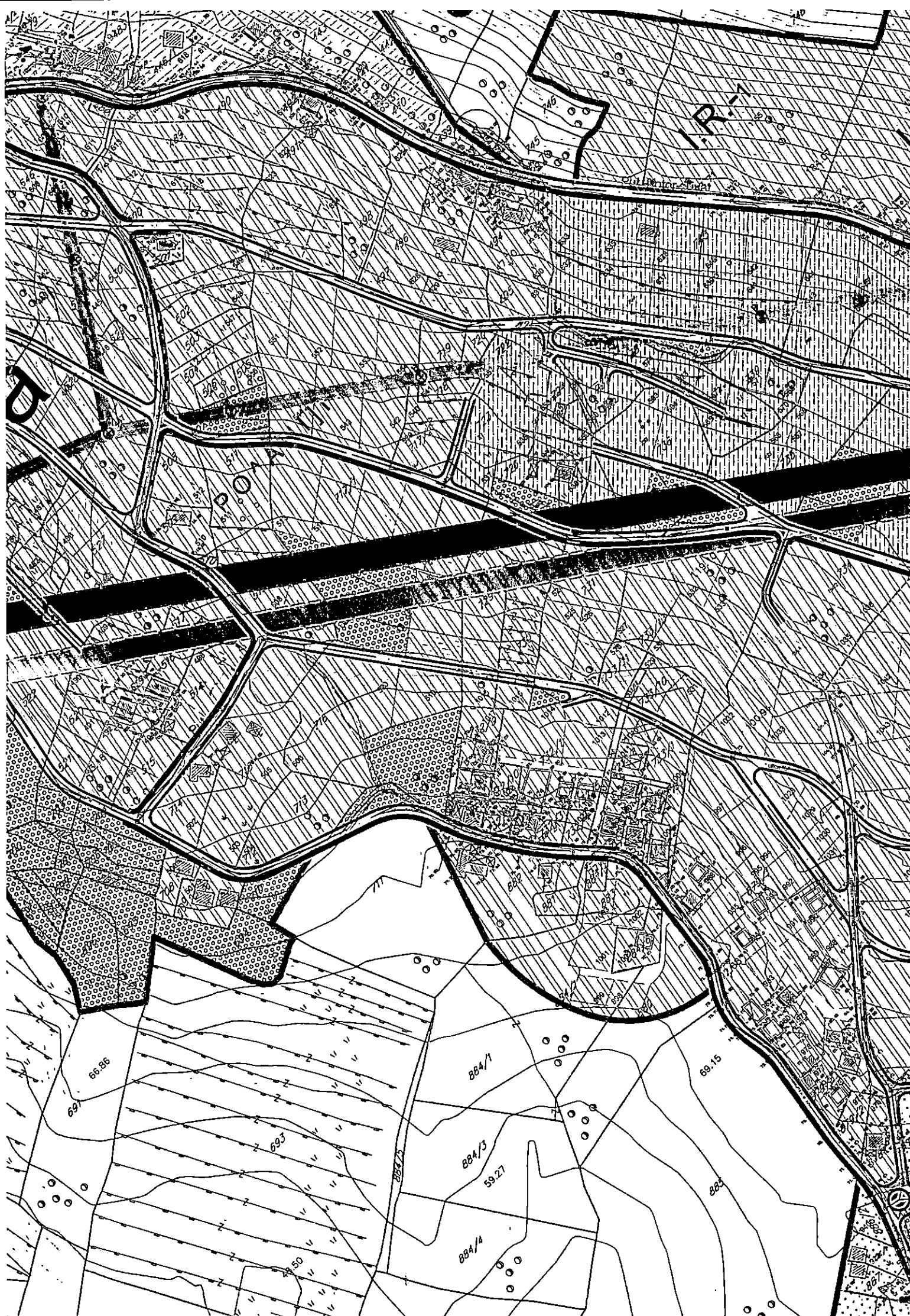


MONTENEGRO
projekt

*Urbanističko planiranje, projekti, arhitektura, konsultings
inženjering, export-import, d.o.o.*

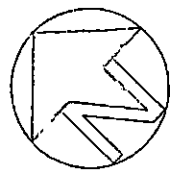
decembar 2008.

list br. 16



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ

LEGENDA:



- Granica zahvata plana
- — — Koridor brze saobraćajnice iz PPRCG(400.0m)
- — — — Koridor brze saobraćajnice iz PP opštine Kotor(100.0m)
- Zaštićeni pojas ispod 35kV dalekovoda u širini 14.0m
- Zaštićeni pojas ispod 10kV dalekovoda u širini 8.0m
- Zaštićeni pojas ispod 110kV dalekovoda u širini 18.0m

STS 10/0,4 kV



STS 10/0.4kV

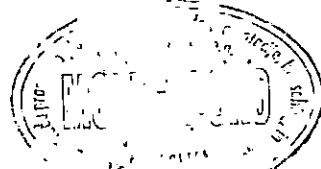


Zone za koje se predviđaju idejna rešenja

SAOBRĂCAJ

PLANIRĀNO STANJE

R 1:1000

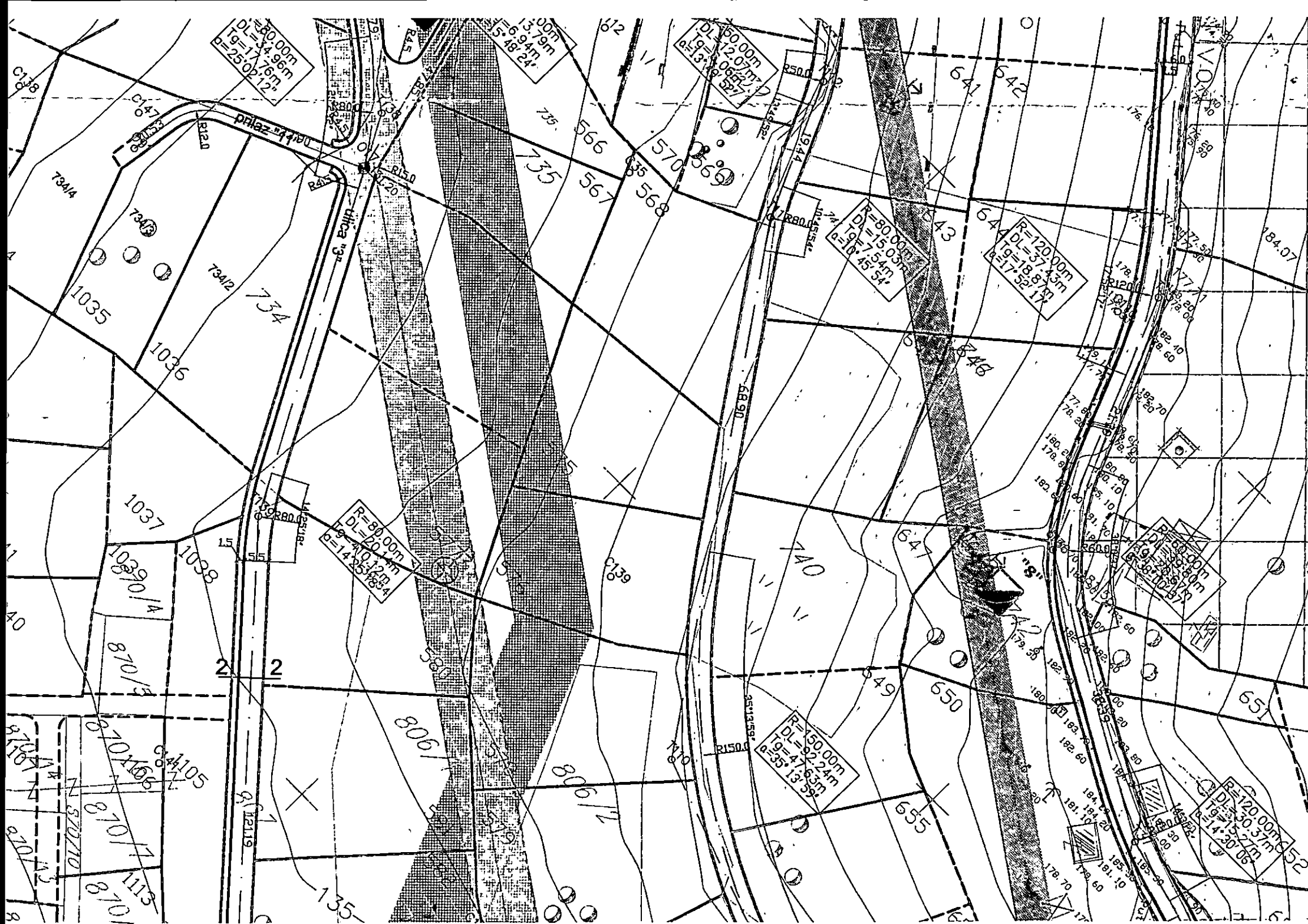


Skupština opštine Kotor
Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač
Broj:11-49
Kotor,29.12.2008.godina



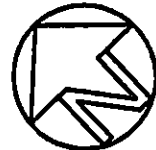
MONTENEGRO
projekt

Urbanisticko planiranje projektiovanje konsulting
Inženjerstvo arhitektura i projektacija



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ

LEGENDA:



- Dalekovod 35kV
- Dalekovod 10kV - postojeći
- Dalekovod 10kV - plan
- ◆ Stubovi 35kV
- ◆ Stubovi 10kV
- Zaštićeni pojas ispod 35kV dalekovoda u širini od 14m
- Zaštićeni pojas ispod 10kV dalekovoda u širini od 8m
- 10kV kabal - postojeći
- 10kV kabal - plan
- TS 10/0,4 kV - postojeća
- TS 10/0,4 kV, 1x630 kVA - plan
- STS 10/0,4kV , 400 kVA / plan
- Zaštićeni pojas ispod planiranog 110 kV dalekovoda u širini od 18m

ELEKTROENERGETSKA MREŽA

POSTOJEĆE I PLANIRANO STANJE

R 1:2500



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



MONTENEGRO
projekt

Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,
inženjering, export-import, doo.





UPRAVA ZA NEKRETNINE

PODRUČNA JEDINICA
KOTOR

Broj: 106-956-770/2020

Datum: 11.02.2020.

KO: KAVAČ

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 OPŠTINA KOTOR, KOTOR, za potrebe IZDAVANJE UT USLOVA izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 976 - 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
743 10		5 6	19/11/2018	ROKOVINA	Voćnjak 3. klase KUPOVINA		350	7.88
744 4		5 6		ROKOVINA	Livada 4. klase KUPOVINA		530	1.11
Ukupno							880	8.99

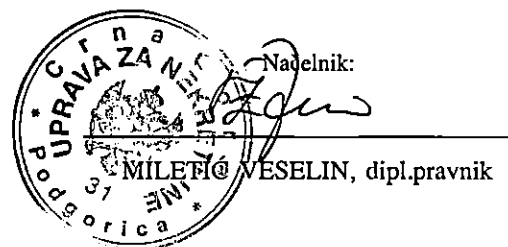
Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
0000003270017 0	ELITE ORGANIK DOO TIVAT VILA DANICA BB, TIVAT Tivat 0	Svojina	1/1

Podaci o teretima i ograničenjima

Broj Podbroj	Broj zgrade	PD	Redni broj	Način korišćenja	Datum upisa Vrijeme upisa	Opis prava
743 10			4	Voćnjak 3. klasc	29/08/2018 9:28	Pravo službenosti PRAVO STVARNE SLUŽBENOSTI-PRAVO PROLAZA U ŠIRINI OD 2 M, UZ GORNJE ODNOSENDO DONJE IVICE PARCELA,TRASOM KAKO JE DETALJNO PRIKAZANO NA SKICI KOJA JE SASTAVNI DIO SPISA PREKO KAT. PAR. 743/8,743/9,743/10,743/11, 741/3,741/7,740/2,741/8,741/9,741/10 KAO POSLUŽNOG DOBRA U KORIST KAT. PAR. 743/6,741/1,741/2,741/4, 741/6 KAO POVLASNOG DOBRA
743 10			5	Voćnjak 3. klasc	19/11/2018 9:17	Pravo službenosti ZABILJEŽBA PRAVA STVARNE SLUŽBENOSTI PROLAZA U ŠIRINI OD 2M, UZ GORNJE ODNOSENDO DONJE IVICE PARCELA,TRASOM KAKO JE TO DETALJNO PRIKAZANO NA SKICI U KORIST KAT. PAR. 740/2,741/3,741/7,741/8,741/9 141/10 KAO POVLASNOG DOBRA

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).





"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: 2170/1

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

17.06.170

Na osnovu priloženih urbanističko tehničkih uslova Broj:03-333/20-778 od 16.04.2020 god. izdatih od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju stambenog objekta na urb.parc.UP 639, kat.parc.743/10,744/4 KO 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

Županović Milenko

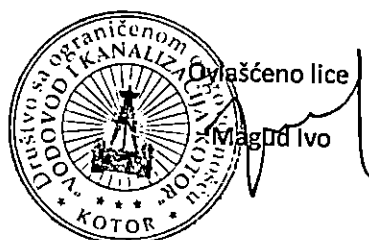
VD Tehnički direktor

Đurišić Miljana

DOSTAVLJENO:

-Arhivi

- Sekretariat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor



Ovlašćeno lice

Magud Ivo



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: 1604-319/20-491

Kotor, 12.06.2020.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 Elite Organic DOO za izgradnju objekta na kat par 743/10,744/4 K.O. Kavač (UP 639), donosi:

RJEŠENJE

Utvrđuju se vodni uslovi za izgradnju objekata na kat par 743/10,743/4 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).

Obrázloženje

Sekretarijat za urbanizam,gradjevinarstvo i prostorno planiranje,obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 1604-319/20-491 od 28.05.2020. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za izgradnju objekta na kat par 743/10,743/4 K.O. Kavač sa ispunjenim uslovima iz dizpozitiva rešenja.

Uz zahtjev je priloženo Rješenje o UT uslovima Sekretarijata za urbanizam,gradjevinarstvo I stambenokomunalne poslove Opštine Kotor UP/I 03-333-/20-491 od 16.04.2020. 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

Opština Kotor

**Sekretarijat za urbanizam,
građevinarstvo i prostorno planiranje**

Broj: 2804
Podgorica: 3.3.2020.

PREDMET: Dostavljanje tehničkih uslova

Dopisom br. 03-333/20-778 od 25.02.2020. godine, koji je zaveden u Crnogorskom elektroprenosnom sistemu (CGES-u) AD Podgorica pod br. 2543 od 27.02.2020. godine, obratili ste se zahtjevom za dostavljanje tehničkih uslova za izgradnju objekta na katastarskim parcelama 743/10, 744/4 koje formiraju urbanističku parcelu UP639, u obuhvatu DUP-a „Kavač“ – opština Kotor.

Pregledom dobijene dokumentacije i dokumentacije CGES-a zaključeno je da preko navedenih katastarskih parcela prelazi 10 kV dalekovod koji je u vlasništvu Crnogorskog elektrotransportnog sistema (CEDIS-a). Takođe u neposrednoj blizini predmetne lokacije prolazi i 110 kV dalekovod Tivat – Kotor koji je u vlasništvu CGES-a.

Imajući u vidu naprijed navedene činjenice, potrebno je izgradnju objekta uskladiti sa odredbama sadržanim u Pravilniku o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV („Službeni list SFRJ“, broj 65/88 i „Službeni list SRJ“, broj 18/92) i Pravilnikom o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima („Službeni list Crne Gore“, broj 06/15 od 10.02.2015. godine).

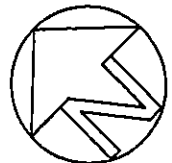
S poštovanjem,

CO:
10 10
10 10 02
10 60
10 70
10 70 72 01
a/a

**IZVRŠNI DIREKTOR,
Dragan Kujović, dipl.ing.**



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ

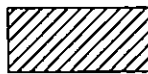


LEGENDA:

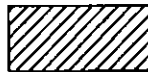
NAMJENA POVRŠINA:



individualno stanovanje



centralni sadržaji
(mjesna zajednica i prodavnica)



vjerski objekat



slobodne zelene površine



granica zahvata plana

Skupština opštine Kotor

Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač

Broj:11-49

Kotor,29.12.2008 godina

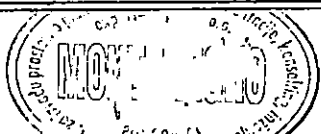


Kavac!

NAMJENA POVRŠINA

POSTOJEĆE STANJE

R 1:2500



MONTE NEGRO

*Urbanističko planiranje,projektovanje,konsultings
inženjeringu,export-import,d.o.o.*

decembar 2008.

list br.7

