

# URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p><b>OPŠTINA KOTOR</b> Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje  Broj: 0303 – 5023/19  Datum, 22.11.2019.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 87/18) i podnijetog zahtjeva od strane Petrović Boška iz Tivta, izdaje:	
3	<b>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE</b> <b>za izradu tehničke dokumentacije</b>	
4	za izgradnju stambenog objekta na urbanističkoj parceli <b>UP 283</b> , koja se sastoji od kat.parc.356/10 K.O.Kavač, u zahvatu <b>DUP-a Kavač</b> ("Sl.list CG" – Opštinski propisi br. 4/09) .	
5	<b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b>	Petrović Boško
6	<b>POSTOJEĆE STANJE</b> Predmetna urbanistička parcela UP 283 sastoji od kat.parc.356/10 K.O. Kavač. Uvidom u LN 448-prepis utvrđeno je da se kat.parc.356/10 K.O.Kavač vodi kao "pašnjak 3.klase" i da na njoj postoji izgrađeni objekat,objekat 1,pomoćna zgrada, spratnosti P,površine 36 m <sup>2</sup> .	
7	<b>PLANIRANO STANJE</b>	
7.1.	<b>Namjena parcele odnosno lokacije</b> Namjena predmetne parcele je <b>stanovanje sa stanovima za turiste (S1-b)</b> .	
7.2.	<b>Pravila parcelacije</b> Pretemta urbanistička parcela <b>UP 283</b> sastoji se od <b>kat.parc.356/10 K.O. Kavač</b> , čija površina iznosi <b>564 m<sup>2</sup></b> , sa koeficijentom zauzetosti <b>0,3</b> i koeficijentom izgrađenosti <b>1,0</b> , a dozvoljena spratnost objekta <b>P+2+Pk</b> uz mogućnost formiranja suterenske i podrumske etaže. Zbog specifičnosti terena suterenske i podzemne etaže ne ulaze u obračun ukupne GBP objekta. Kako je planirana izgradnja novog objekta postojeći pomoćni objekat neophodno je ukloniti u skladu sa čl.113 i čl.114 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17,44/18,63/18,11/19).	

7.3.	<b>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</b>
	<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 1,5m 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	<b>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</b> <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"> <li>-podzemne garaže</li> <li>-komplekse-turistička naselja</li> </ul> <p>Dispozicijom objekta na urbanističkim parcelama i pravilima o njihovoj međusobnoj udaljenosti, kao i propisanom spratnošću, omogućiti pristup vatrogasnim kolima.</p>
9	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</b>
10	<b>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</b> <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> <p>Planirane zelene površine takone imaju i kompoziciono-regulacionu funkciju u cilju unaprijerenja pejzažno-ambijentalnih karakteristika područja i povezivanje planiranog zelenila sa okolnom postojećom vegetacijom.</p> <p>Potrebno je maksimalno očuvati postojeće visoko zelenilo.Ukoliko nije moguće izbjegći uklanjanje pojedinih vitalnih stabala, izvršiti njihovo presanivanje na slobodne površine</p>

parcela.

#### Smjernice za uređenje:

- konstituti egzote i reprezentativne visokodekorativne autohtone vrste sadnju vršiti u grupama i u vidu solitera u kombinaciji sa parternim grupacijama
- konstituti elemente baroknog vrt-a sa pravilno orezanim živicama i cvjetnim bordurama
- za zasjenu koristiti pergole sa dekorativnim puzavicama
- primjenom puzavica, ozeleniti fasade i terase objekata stvarajući "zelene zidove" kojim se arhitektonska struktura integriše sa pejzažnim okruženjem
- preporučuje se izgradnja "zelenih krovova"
- satelitske antene, rashladne urenaje i sl. zakloniti od pogleda adekvatnim pejzažnim rješenjem
- formirati kvalitetne travnjake otporne na sušu
- uz staze i stepenice formirati parterne zasade
- uz platoe i bazene koristiti soliterna stabla ili manje grupe drveća
- za sadnju se mogu koristiti dekorativne saksije
- prilikom izbora biljnog materijala i njihovog komponovanja voditi računa o vizurama, spratnosti i arhitekturi objekata.
- horizontalne i vertikalne površine podzida ozelenjeti puzavicama, dekorativnim mediteranskim perenama, sezonskim cvijećem, sukulentama i ukrasnim žbunjem
- objekte parterne arhitekture (staze, platoe, stepeništa) projektovati u skladu sa principima arhitektonskog naslijena, sa autentičnim (kamen, oblici) i tehnički prilagođenim modernim materijalima
- predviđjeti strukturne elemente visokog turizma – bazene, teniska i druga manja sportska igrališta i sl.
- ograde mogu biti od biljnog materijala (žive ograde) ili od čvrstog materijala (kamen, metal) u kombinaciji sa odgovarajućom vegetacijom kao što su puzavice i žbunaste vrste
- obodnim masivima zelenila obezbijediti povezivanje zelenih površina sa kontaktnim zelenim površinama
- očuvati karakteristike prirodnog pejzaža.
- maksimalno očuvati postojeće kvalitetno i funkcionalno zelenilo
- očuvati prirodnu konfiguraciju terena
- usjeke raditi samo u izuzetnim slučajevima i tada ih podzidati kamenom ili zasaditi odgovarajućim biljkama koje će pokriti nastale "ožiljke" u prostoru
- očuvati prirodne vizure
- postojeće i planirano zelenilo mora biti prikazano u tehničkoj dokumentaciji u okviru urenjenja parcele.

U grafičkom prilogu su naznačene lokacije koje će se razranivati Idejnim urbanističkim rješenjem.

Idejno urbanističko rješenje raditi u skladu sa navedenim smjenicama.

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 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.

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 izmenu 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).

### 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 predvidjeti projektnom dokumentacijom.

### 17 USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU

#### 17.1. 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

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

Prije izrade projektne dokumentacije preporuka investitoru je da izradi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.

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.

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).

Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i

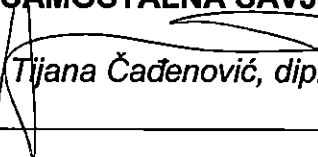
hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.

## 19 POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA

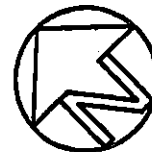
**Investitor je u obavezi da izradi urbanističko rješenje za date urbanističke parcele.**

## 20 URBANISTIČKO – TEHNIČKI USLOVI ZA ZGRADE SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE

Oznaka urbanističke parcele	UP 283
Površina urbanističke parcele	564 m <sup>2</sup>
Maksimalni indeks zauzetosti	0,3
Maksimalni indeks izgrađenosti	1,0
Bruto građevinska površina objekta (max BGP)	564 m <sup>2</sup>
Maksimalna spratnost objekata	<b>P+2+Pk uz mogućnost formiranja suterenskih i podrumskih etaža.</b>
Maksimalna visinska kota objekta	
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 parcelli 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 parcelli 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 projektnu dokumentaciju, a uz poštovanje već navedeog normativa od 1 parking mjesto po stanu i 1 parking mjesto na 50m <sup>2</sup> djelatnosti.Ukoliko se u nekom objektu ili na lokaciji planira garaža, obavezno iskoristiti nagibe i denivelacijuterena 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.
Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	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. Komplekse sa (depandansima ) apartmanima tretirati kao kompozicione cjeline(vezane objekte) prekinuti niz objekata terasastog tipa uklopljene 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

	<p>lamele u prekinutom nizu. Krovovi objekata mogu biti kosi u skladu sa uslovima za objekte stanovanja ili ravni ozelenjeni krovovi, ukoliko su objekti tererasasto povučeni po terenu(strmi teren).</p>	
20 	<b>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</b>	
21	<p><b>DOSTAVLJENO:</b> - podnosiocu zahtjeva            - u spise predmeta            - urbanisticko-građevinskoj inspekciji            - arhivi</p>	
22	<p><b>OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:</b></p> <p><b>SAMOSTALNA SAVJETNICA I,</b>    <i>Dušanka Petrović, dipl.ing.grad.</i></p>	<p><b>SAMOSTALNA SAVJETICA I,</b>    <i>Tijana Čađenović, dipl.prav.</i></p>
23	<b>OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:</b>	<p><b>PRESJEDNIK ORŠTINE KOTOR,</b>    <i>Željko Aprcović, dipl.prav.</i></p>
24	<b>M.P.</b>  	potpis ovlašćenog službenog lica
25	<b>PRILOZI:</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafički prilozi iz planskog dokumenta</li> <li>- Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom</li> <li>- List nepokretnosti i kopija katastarskog plana</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uslovi za sprovođenje plana S1-c,S3-a, S3-b,S4,CS R 1:1000</li> <li>- Namjena površina R 1:2500</li> <li>- Parcelacija i regulacija R 1:2500</li> <li>- Elektroenergetka mreža (planirano i postojeće stanje) R 1:2500</li> <li>- Saobraćaj planirano stanje R 1:1000</li> <li>- Pejzažna arhitektura (planirano stanje) R 1:2500</li> </ul>

# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAC



## LEGENDA:

- stanovanje sa stanovima za turiste
- stanovanje u poljoprivredi 1
- stanovanje u poljoprivredi 2
- postojeće stanje
- zona stanovanja sa sadžajima sporta i rekreacije
- stanovanje sa centralnim sadržajem
- poljoprivredno zemljište
- zelene površine
- 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

### PLANIRANO STANJE

R 1:2500

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



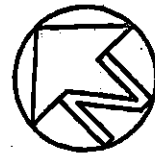
*M. Kavac*

**MONTENEGRO**  
*projekt*

*Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,  
inženjering, export-import, d.o.o.*



# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAČ



## LEGENDA:

- stanovanje sa stanovima za turiste
- stanovanje u poljoprivredi 1
- stanovanje u poljoprivredi 2
- postojeće stanje
- zona stanovanja sa sadžajima sporta i rekreacije
- stanovanje sa centralnim sadržajem
- 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

PLANIRANO STANJE

R 1:2500

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



MONTENEGRO  
*projektor*

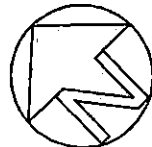
Urbanističko planiranje, projektovanje, konsulting,  
inženjerstvo, export-import, d.o.o.

decembar 2008.

list br.11



# 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
- C/S stanovanje sa centralnim sadržajem
- poljoprivredno zemljište
- zelene površine
- zaštitni pojas dalekovoda
- granica zahvata plana

---

## NAMJENA POVRŠINA

---

---

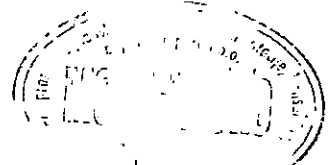
## PLANIRANO STANJE

---

---

R 1:2500

---



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



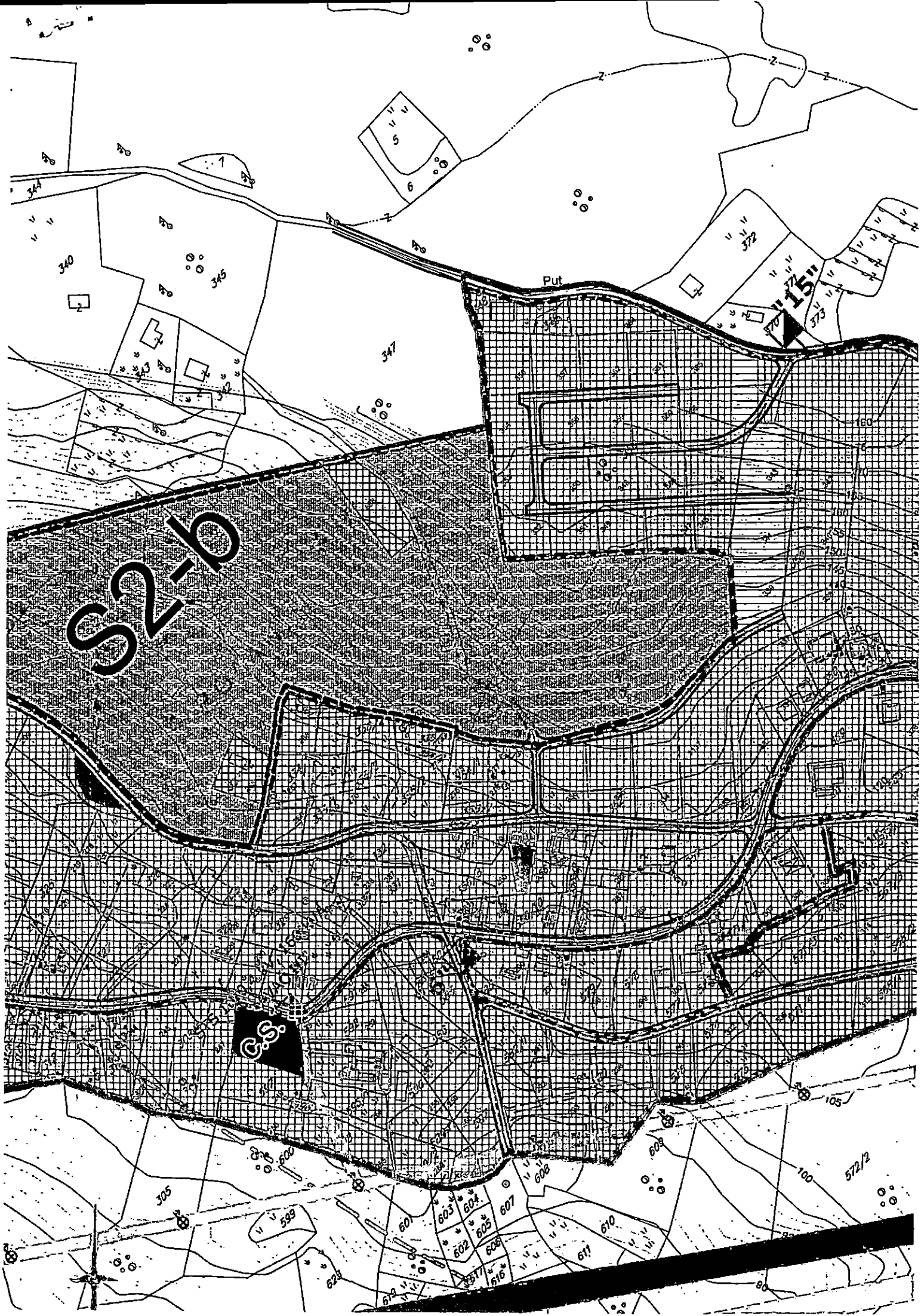
---

**MONTE NEGRO**  
projekt

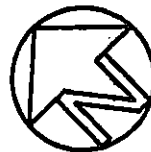
---

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

---



# 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



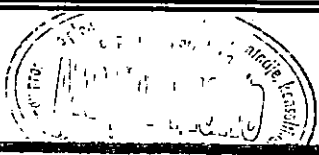
*[Signature]*

— granica zahvata plana —

## PARCELACIJA, REGULACIJA I NIVELACIJA

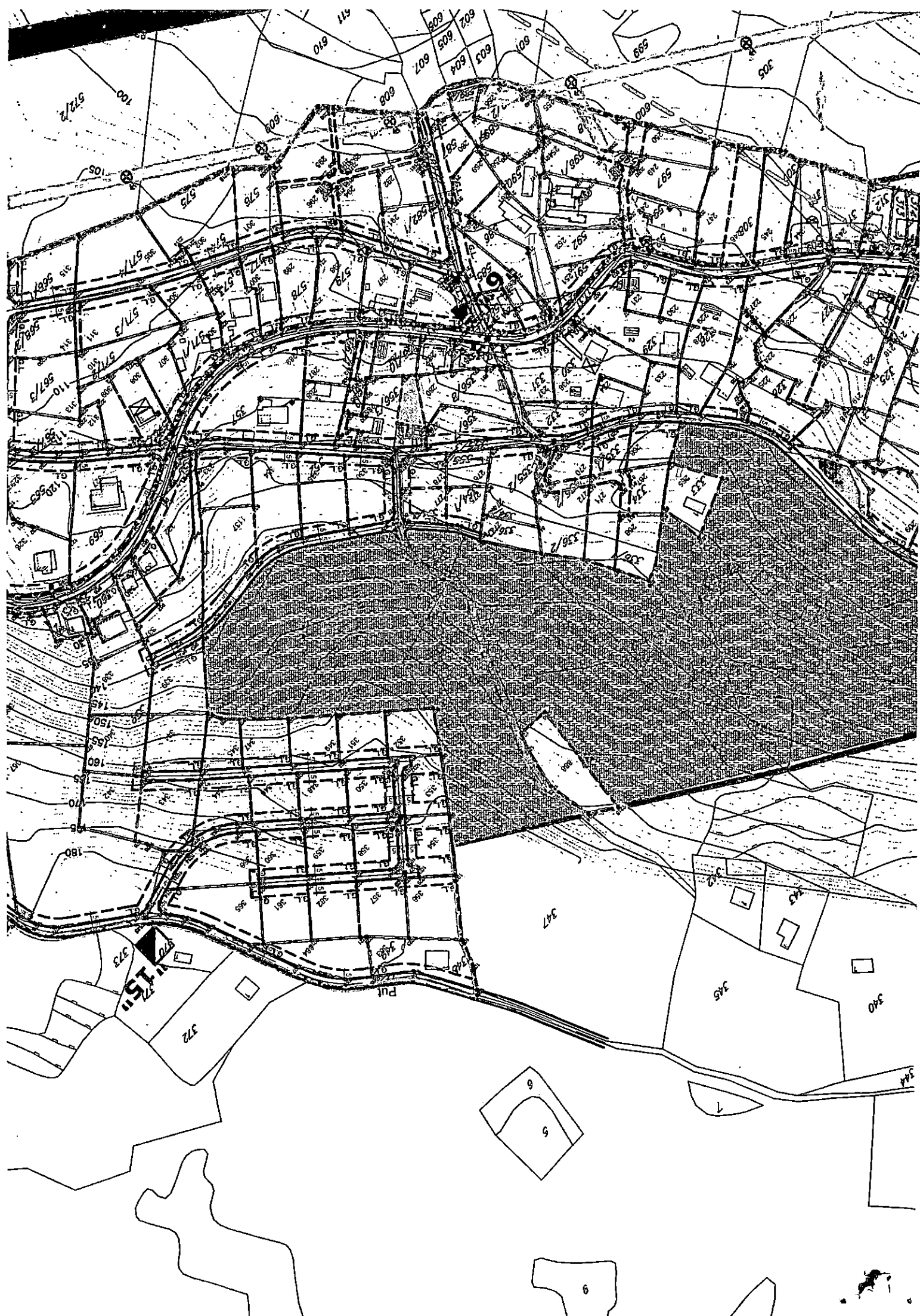
### PLANIRANO STANJE

R 1:2500



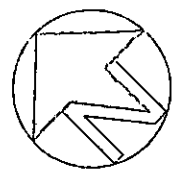
**MONTENEGRO**

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



# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAC

## 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

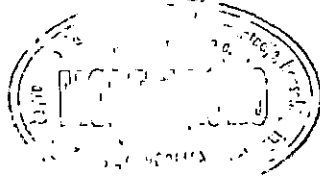


Zone za koje se predviđaju idejna rešenja

SAOBRÁCAJ

PLANIRANO STANJE

R 1:1000



Skupština opštine Kotor

Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač

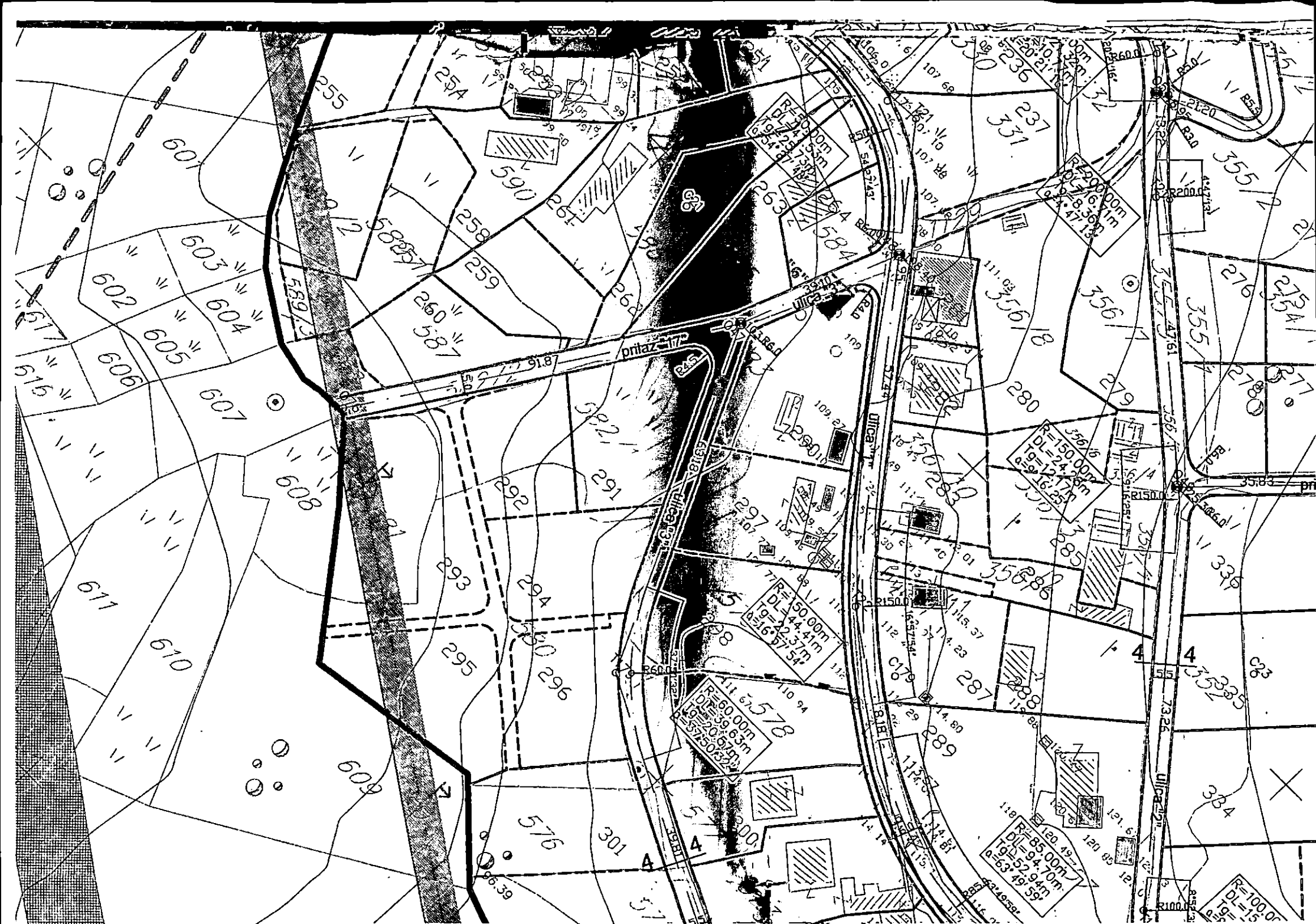
Broj:11-49

Kotor,29.12.2008.godi



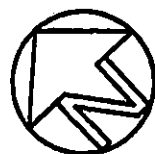
MONTE NEGRO

Urbanističko planiranje projektiovanje konsulting  
inženjering geodetski imovinski



# DETALJNI URBANISTIČKI PLAN KAVAC

## 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. godine



**MONTENEGRO**  
*projekt*

*Urbanističko planiranje, arhitektura, konsulting,  
inženjering, export-import, dizajn*

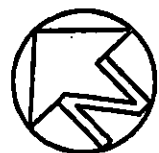
decembar 2008.

list br.16



# 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 ZAHVADA

---

---

POSTOJEĆE I PLANIRANO STANJE

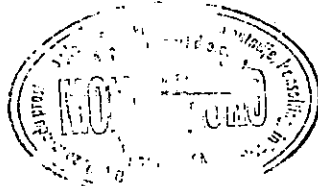
---

---

R 1:2500

---

---

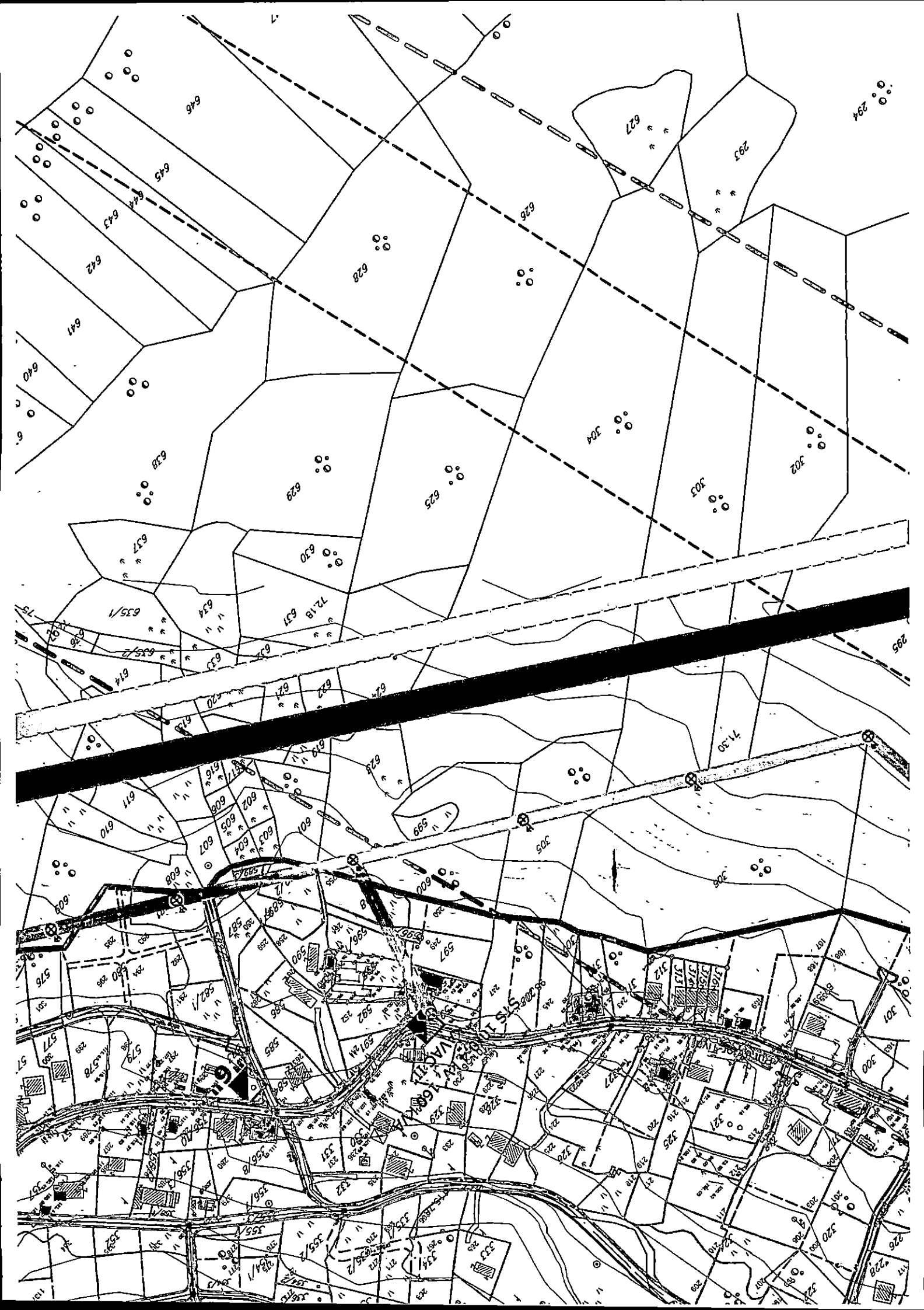


Skupština opštine Kotor  
Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač  
Broj: 11-49  
Kotor, 29.12.2008.godina



MONTENEGRO  
projekt

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



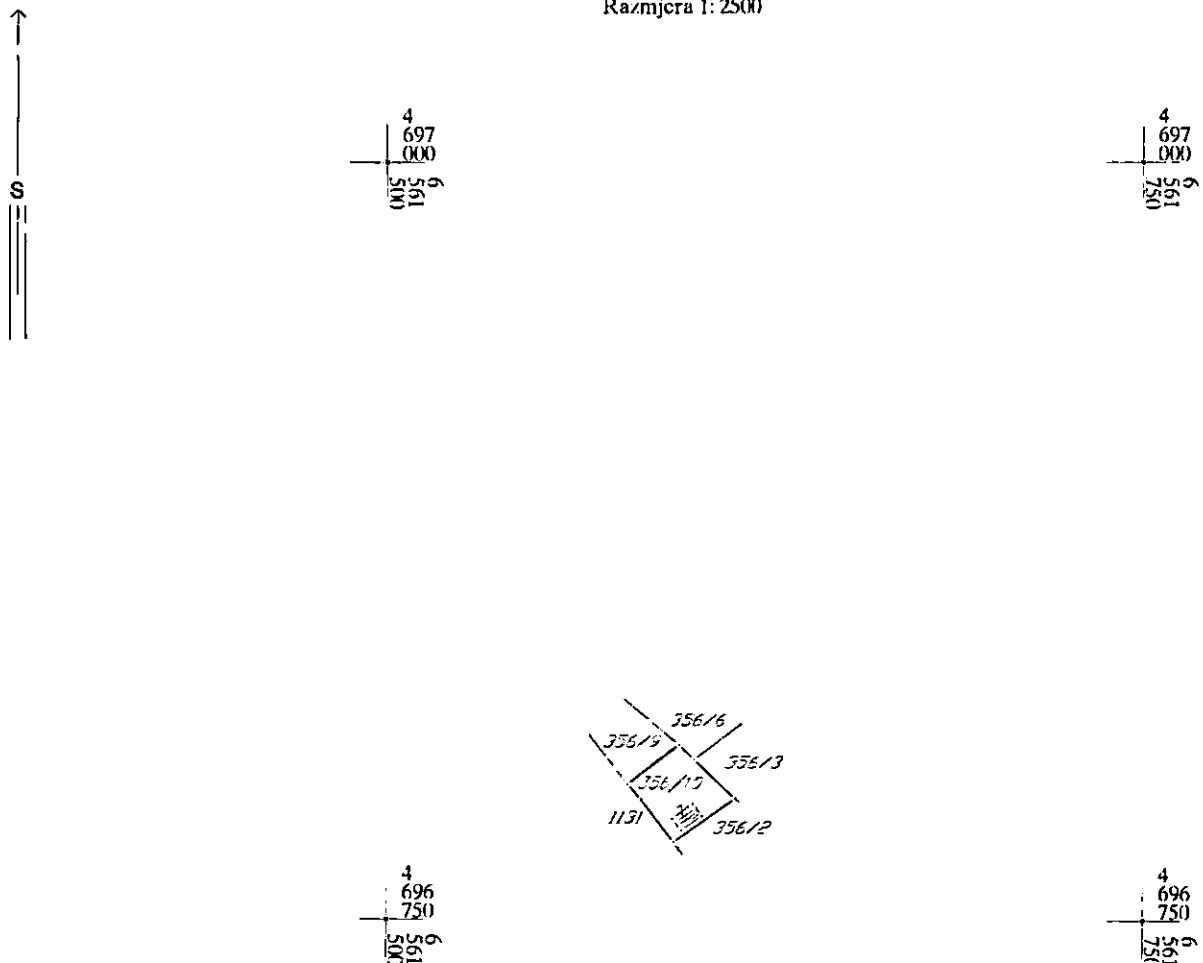
CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE  
PODRUČNA JEDINICA: KOTOR  
Broj: 467-106-841  
Datum: 06.05.2019.



Katastarska opština: KAVAĆ  
Broj lista neopretnosti:  
Broj plana: 2  
Parcela: 356/10

## KOPIJA PLANA

Razmjerac 1: 2500



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA  
Obradio:

P. Č. Č. Č.

Ovjerava  
Službeno lice:



## UPRAVA ZA NEKRETNINE

PODRUČNA JEDINICA  
KOTOR

Broj: 106-956-5334/2019

Datum: 07.05.2019.

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 SEKR.ZA URBANIZAM,GRADJEVinarstvo I PROSTORNO PLANIRANJE, BR. 0303-5023/19, KOTOR , za potrebe izdaje se

## LIST NEPOKRETNOSTI 448 - 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 <sup>2</sup>	Prihod
356	10	2 10		DŽILJEVINA	Pašnjak 3. klase NASLJEDBE		564	0.28
356	10	1 10		DŽILJEVINA	Pomoćna zgrada NASLJEDBE		36	0.00
Ukupno							600	0.28

## Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
3006950234015	PETROVIĆ PERO KRSTO MOŠE PIJADE 11 Tivat	Svojina	1/1

## Podaci o objektima i posebnim djelovima

Broj Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost/ Sprat Površina	Prava Vlasnik ili nosilac prava Adresa, Mjesto
356	10	1 Pomoćna zgrada GRAĐENJE	0	P 36	Svojina PETROVIĆ PERO KRSTO 1/1 MOŠE PIJADE 11 Tivat 3006950234015

Ne postoje tereti i ograničenja.

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).



Načelnik:  
Perović Svetozar  
MILETIĆ VESELIN, dipl.pravnik



# "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: 74/1 - 14.01.20 - e-mail: vodovod.kotor@t-com.me - www.vodovodkotor.com

Na osnovu priloženih urbanističko tehničkih uslova Broj:0303-5023/19 od 22.11.2019 god. izdatih od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju stambenog objekta na kat.parc. 356/10 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  
Županović Mijenko*
- Tehnički direktor  
Dragić Velemir*
- DOŠTAVLJENO:*
- Arhivi*
- Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor*
- Direktor  
Luković Safet*



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. 16-319/20-2  
Kotor, 20.01.2020. godine

Sekretarijat 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 **petrović Boška** u predmetu utvrđivanja vodnih uslova za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 356/10 K.O.Kavač (UP 283),donosi:

R J E Š E N J E

Utvrđuju se vodni uslovi za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 356/10 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).

O b r a z l o ž e n j e

**Sekretarijat za urbanizam,gradjevinarstvo i prostorno planiranje**,obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 16-319/20-2 od 09.01.2020. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za ispuštanje sanitarnih otpadnih voda objekta na kat. par. 356/10 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 0303-5023/19 od 22.11.2019. 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.

OBRADJIVAČ  
Budislav Vasić

DOSTAVLJENO:

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

