

# URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

<p>1.</p>	<p><b>OPŠTINA KOTOR</b></p> <p>Sekretariat za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora</p> <p>Broj, 03-333/24-22245</p> <p>Kotor, 11.12.2024.g.</p>	
<p>2.</p>	<p>Sekretariat za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora (organ nadležan za postupanje), na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 86/22 i 04/23), člana 1. Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG", broj 87/18, 28/19, 75/19, 116/20, 76/21, 141/21, 151/22, 012/24, 73/24), podnijetog zahtjeva Živojinov Anje izdaje:</p>	
<p>3.</p>	<p><b>URBANISTIČKO – TEHNIČKE USLOVE</b> za izradu tehničke dokumentacije</p>	
<p>4.</p>	<p><b>za rekonstrukciju postojećih objekata u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, u obuhvatu PUP-a Opštine Kotor ("Sl.list CG" – br. 95/20).</b></p>	
<p>5.</p>	<p><b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b></p>	<p><b>ŽIVOJINOV ANJA</b></p>
<p>6.</p>	<p><b>POSTOJEĆE STANJE</b></p> <p>Uvidom u LN br. 38 utvrđeno je sljedeće:          -kat.parc. 619 KO Lastva se vodi kao šume 3. klase u površini od 1986 m<sup>2</sup>;          -na kat.parc. 619 KO Lastva evidentiran je objekat br.1 – ruševina raznog objekta, spratnosti P, površine (gabarit) od 55 m<sup>2</sup>;          -na kat.parc. 619 KO Lastva evidentiran je objekat br.1 – ruševina raznog objekta, spratnosti P, površine (gabarit) od 40 m<sup>2</sup>;</p>	
	<p><b>Ukupno: P= 2081 m<sup>2</sup></b></p>	
<p>7.</p>	<p><b>PLANIRANO STANJE</b></p>	
<p>7.1.</p>	<p><b>Namjena parcele odnosno lokacije</b></p> <p>Namjena predmetne lokacije po PUP-u: dio ostale prirodne površine (OP), dio šumske površine (Š).</p> <p>Za sve postojeće objekte, a u skladu sa ovim Planom omogućava se rekonstrukcija objekta/objekata u postojećim gabaritima, odnosno rekonstrukcija sa nadogradnjom i/ili dogradnjom u skladu sa definisanim postojećim stanjem na terenu kao i definisanim parametrima ovog Plana.</p> <p>Za objekte koji su evidentirani kao ruševine u listovima nepokretnosti i na terenu, primjenjuju se pravila shodno smjernicama iz Planskog dokumenta.</p> <p>Za iste obavezno tražiti i izjašnjenje Uprave za zaštitu kulturnih dobara.</p> <p>- <b>Ostale prirodne površine (OP)</b> - U okviru ove namjene van zaštićene cjeline – Bafer zona UNESCO, uslov za gradnju je <b>minimalna veličina parcele 3000 m<sup>2</sup></b>, teren u padu do max. 25°, obvezan pristup lokaciji sa lokalnog puta.</p>	

-Šumske površine (Š) - Zabranjena je gradnja stalnih, privremenih i pomoćnih objekata na površinama prikazanim kao šumske površine, odnosno u skladu sa Zakonom o šumama.

7.2.

### Pravila parcelacije

#### Postojeća Parcelacija.

Predmetnu lokaciju čini kat.parc. 619 KO Lastva, u površini od 2081 m<sup>2</sup>.

Za predmetnu lokaciju omogućava se rekonstrukcija postojećih objekata u postojećim gabaritima.

- Urbanistički indeksi:
- indeks zauzetosti : postojeći
  - indeks izgrađenosti : postojeći
  - spratnost : postojeća

Čl.53 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18; 11/19, 82/20, 86/22 i 04/23) definisana je **lokacija za građenje**:

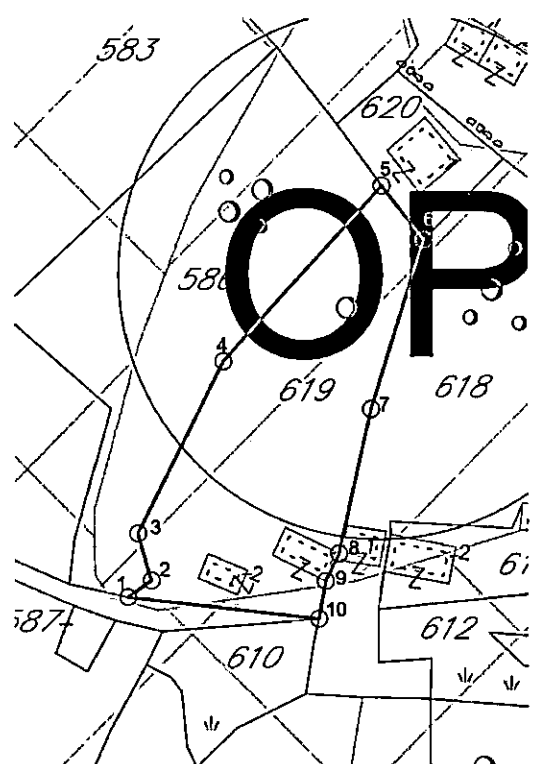
"Lokacija za građenje (u daljem tekstu: lokacija) je prostor koji se privodi namjeni, u skladu sa urbanističko - tehničkim uslovima i smjernicama utvrđenim planskim dokumentom.

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

Lokacija mora da zadovoljava pravila parcelacije definisana planskim dokumentom. Uslovi izgradnje na lokaciji određuju se shodno urbanističko - tehničkim uslovima, smjernicama utvrđenim planskim dokumentom i površini lokacije.

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

#### Koordinate predmetne lokacije:



taka	U	H
1	6566885.03	4685714.41
2	6566889.36	4685717.49
3	6566886.88	4685726.13
4	6566902.65	4685757.26
5	6566931.88	4685789.31
6	6566939.61	4685779.43
7	6566929.84	4685748.59
8	6566923.88	4685722.4
9	6566921.43	4685717.35
10	6566920.2	4685710.32

7.3. Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama

Postojeća.

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>Na osnovu sadržaja Karte seizmičke reonizacije Crne Gore, prostor koji obuhvata PUP Kotor-a je lociran u zoni IX stepena MCS skale. Na osnovu sadržaja "Privremene seizmološke karte za Crnu Goru" taj prostor je takođe pozicioniran u zoni IX stepena seizmičkog intenziteta. Ova karta je osnovna prateća podloga važećim Tehničkim normativima za izgradnju objekata u seizmičkim područjima na teritoriji Crne Gore i izražava očekivani maksimalni intenzitet zemljotresa u povratnom periodu vremena od 500 godina, sa vjerovatnoćom neprevazilaženja događaja u okviru 50 godina eksploatacije od 63.2 %, što je približno ekvivalentno povratnom periodu vremena od 475 godina za slučaj 10 % vjerovatnoće prevazilaženja događaja u okviru 50 godina eksploatacije objekata.</p> <p><b>Zaštita od požara</b></p> <p>Preventivna mjera zaštite od požara je postavljanje objekata na što većem međusobnom razlojanju kako bi se spriječilo prenošenje požara. Takođe, obavezno je planirati i obezbjediti prilaz vatrogasnih vozila objektu. Izgrađeni dijelovi predmetne lokacije moraju biti opremljeni funkcionalnom hidrantskom mrežom koja će omogućiti efikasnu zaštitu, odnosno gašenje nastalih požara. Planirani objekat mora biti pokriven spoljnom hidrantskom mrežom regulisanom na nivou kompleksa u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu i gašenje požara (Sl. list SFRJ br. 30/91).</p> <p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG br. 13/07, 05/08, 86/09, 32/11, 54/16, 146/21 i 03/23) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Službeni list RCG“ br. 8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima („Službeni list CG“ br. 26/10 i 48/15).</p> <p>Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“ br. 34/14, 44/18) pri izradi tehničke dokumentacije projektant u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnju objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju objekata, namjenjene za radne i pomoćne prostorije i objekta gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predviđi propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektom zadatkom.</p>
9.	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</b>
	/
10.	<b>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</b>
	<p>Planom se definije obaveza povećanja sistema zelenih površina unutar urbanih područja (GUR), odnosno naselja (PUP), a zabranjuje njihovo smanjivanje, u smjeru: formiranja homogenog sistema zelenila; podizanja novih zelenih površina po određenim principima i u planiranim odnosima prema namjeni; održavanja, očuvanja i saniranja (rekonstrukcija, regeneracija i obnova postojeće vegetacije) postojećih zelenih površina.</p>
11.	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE</b>
	<p>Sastavni dio UT uslova je mišljenje o potrebi izrade HIA studije br.05-567/2024-3 od 12.11.2024.god. i Rješenje o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju objekata u postojećim gabaritim, na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, br.UP/I-05-1056/2024-3 od 12.11.2024.god. izdato od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara – Područna jedinica Kotor.</p> <p>Shodno Studiji zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor za predmetni prostor su predviđene sljedeće mjere:</p> <p><b>“Mjere IV – savremena urbanizacija ruralnih cjelina (Podlastva, Radanovići, Krimovica, Kavač)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Širenje naselja planirati kroz kontrolisano proširivanje izgrađenog tkiva;</li> <li>- Izgradnja novih objekata moguća je proglašavanjem već izgrađenog tkiva;</li> </ul>

- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nove objekte prilagoditi karakteristikama terena, tj. očuvati postojeću topografiju;</li> <li>- Pri planiranju novih objekata posebno je važno poštovati naslijđeno mjerilo – volumen objekata</li> <li>- Za fasade predvidjeti neutralne i nemametljive boje."</li> </ul> |
|--|---|

Shodno gore navedenom utvrđeno je da **nije potrebna** izrada pojedinačne Procjene uticaja za rekonstrukciju postojećih objekata na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, na kulturnu baštinu (**HIA**).

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

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

12.	<b>USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM</b>
	/
13.	<b>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA</b>
	/
14.	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA</b>
	/
15.	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU</b>
	/
16.	<b>MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA</b>
	/

17.	<b>USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU</b>
17.1.	<b>Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu</b>
	Tehničku dokumentaciju u dijelu elektroenergetskih instalacija potrebno je izraditi u skladu sa planom elektroenergetske infrastrukture, važećim tehničkim propisima i normativima. Prilikom izrade tehničke dokumentacije za fazu elektroenergetske infrastrukture potrebno je poštovati regulative, standard i normative, te pribaviti saglasnost nadležnog preduzeća. Mjesto i način priključenja objekta na elektroenergetsku mrežu odredice se nakon izrade tehničke dokumentacije stručne službe CEDIS-a.
17.2.	<b>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</b>
	Sastavni dio uslova su uslovi za priključak na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu.
17.3.	<b>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</b>
	Predmetnoj lokaciji se pristupa sa postojeće saobraćajnice (kat.parc. 585 KO Lastva – nekategorisani putevi), uz uslove nadležnog organa
17.4.	<b>Ostali infrastrukturni uslovi</b>
	<p>Na sjaju <a href="http://www.ekip.me/regulativa/">http://www.ekip.me/regulativa/</a> nalaze se relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije.</p> <p>Sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture <a href="http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip.me">http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip.me</a></p> <p>Adresa web portala <a href="http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip/login.jsp">http://ekinfrastruktura.ekip.me/ekip/login.jsp</a> preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.</p>

18.	<b>POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</b>										
	/										
19.	<b>POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA</b>										
	/										
20.	<b>URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI ZA ZGRADE SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE</b>										
	<table border="1"> <tr> <td>Oznaka urbanističke parcele</td><td>OP Kat.parc. 619 KO Lastva</td></tr> <tr> <td>Površina urbanističke parcele</td><td>površina 2081 m<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks zauzetosti</td><td>Postojeći gabariti prema L.N.</td></tr> <tr> <td>Maksimalni indeks izgrađenosti</td><td>Postojeći gabariti prema L.N.</td></tr> <tr> <td>Bruto građevinska površina objekata (max BGP)</td><td>Postojeća BGP</td></tr> </table>	Oznaka urbanističke parcele	OP Kat.parc. 619 KO Lastva	Površina urbanističke parcele	površina 2081 m <sup>2</sup>	Maksimalni indeks zauzetosti	Postojeći gabariti prema L.N.	Maksimalni indeks izgrađenosti	Postojeći gabariti prema L.N.	Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	Postojeća BGP
Oznaka urbanističke parcele	OP Kat.parc. 619 KO Lastva										
Površina urbanističke parcele	površina 2081 m <sup>2</sup>										
Maksimalni indeks zauzetosti	Postojeći gabariti prema L.N.										
Maksimalni indeks izgrađenosti	Postojeći gabariti prema L.N.										
Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	Postojeća BGP										
	<table border="1"> <tr> <td><b>Maksimalna spratnost objekata</b></td><td>Postojeća spratnost.</td></tr> <tr> <td><b>Maksimalna visinska kota objekta</b></td><td>Postojeća visina objekta.</td></tr> <tr> <td><b>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</b></td><td>/</td></tr> <tr> <td><b>Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja</b></td><td> <p>U skladu sa Rješenjem o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju objekata u postojećim gabaritima, br.UP/I-05-1056/2024-3 od 12.11.2024.god. izdato od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara – Područna jedinica Kotor, izdatim od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara, Područna jedinica Kotor.</p> <p>Oblikovanje objekata mora biti usklađeno sa strukturama neposrednog okruženja, u pogledu osnovnih parametara forme i principa organizovanja fizičke sredine. Prilikom oblikovanja objekata treba voditi računa o jednostavnosti proporcije i forme, prilagođenosti formi objekata topografiji terena, prilagođenosti klimatskim uslovima i upotrebi autohtonih materijala i vegetacije, odnosno treba uvažiti načela: jedinstva, ambijentalizacije i kontekstualnosti prostora.</p> <p>Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja, kroz upotrebu kako autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja.</p> <p>Imajući u vidu gore navedeno za urbana naselja se utvrđuje mogućnost gradnje svih arhitektonskih stilova (voditi računa o međusobnom uklapanju arhitektonskih stilova), dok se za ruralna naselja utvrđuje obaveznost primjene tradicionalne / vernikularne arhitekture ruralnog naselja i to minimum za pročelje ("prednja/glavna fasada") planiranih objekata.</p> </td></tr> <tr> <td><b>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</b></td><td> <p><b>Za poboljšanje energetske efikasnosti neophodno je koristiti direktno sunčevu zračenje kao neiscrpni izvor energije i to na sljedeće načine:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pasivno: za grijanje i osvjetljenje prostora;</li> </ul> </td></tr> </table>	<b>Maksimalna spratnost objekata</b>	Postojeća spratnost.	<b>Maksimalna visinska kota objekta</b>	Postojeća visina objekta.	<b>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</b>	/	<b>Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja</b>	<p>U skladu sa Rješenjem o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju objekata u postojećim gabaritima, br.UP/I-05-1056/2024-3 od 12.11.2024.god. izdato od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara – Područna jedinica Kotor, izdatim od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara, Područna jedinica Kotor.</p> <p>Oblikovanje objekata mora biti usklađeno sa strukturama neposrednog okruženja, u pogledu osnovnih parametara forme i principa organizovanja fizičke sredine. Prilikom oblikovanja objekata treba voditi računa o jednostavnosti proporcije i forme, prilagođenosti formi objekata topografiji terena, prilagođenosti klimatskim uslovima i upotrebi autohtonih materijala i vegetacije, odnosno treba uvažiti načela: jedinstva, ambijentalizacije i kontekstualnosti prostora.</p> <p>Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja, kroz upotrebu kako autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja.</p> <p>Imajući u vidu gore navedeno za urbana naselja se utvrđuje mogućnost gradnje svih arhitektonskih stilova (voditi računa o međusobnom uklapanju arhitektonskih stilova), dok se za ruralna naselja utvrđuje obaveznost primjene tradicionalne / vernikularne arhitekture ruralnog naselja i to minimum za pročelje ("prednja/glavna fasada") planiranih objekata.</p>	<b>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</b>	<p><b>Za poboljšanje energetske efikasnosti neophodno je koristiti direktno sunčevu zračenje kao neiscrpni izvor energije i to na sljedeće načine:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pasivno: za grijanje i osvjetljenje prostora;</li> </ul>
<b>Maksimalna spratnost objekata</b>	Postojeća spratnost.										
<b>Maksimalna visinska kota objekta</b>	Postojeća visina objekta.										
<b>Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila</b>	/										
<b>Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja</b>	<p>U skladu sa Rješenjem o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju objekata u postojećim gabaritima, br.UP/I-05-1056/2024-3 od 12.11.2024.god. izdato od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara – Područna jedinica Kotor, izdatim od strane Uprave za zaštitu kulturnih dobara, Područna jedinica Kotor.</p> <p>Oblikovanje objekata mora biti usklađeno sa strukturama neposrednog okruženja, u pogledu osnovnih parametara forme i principa organizovanja fizičke sredine. Prilikom oblikovanja objekata treba voditi računa o jednostavnosti proporcije i forme, prilagođenosti formi objekata topografiji terena, prilagođenosti klimatskim uslovima i upotrebi autohtonih materijala i vegetacije, odnosno treba uvažiti načela: jedinstva, ambijentalizacije i kontekstualnosti prostora.</p> <p>Materijalizacija objekata treba da poštuje ambijentalna svojstva područja, kroz upotrebu kako autohtonih elemenata tako i savremenih materijala, čija boja, tekstura i ostala vizuelna svojstva afirmišu ambijentalne kvalitete planiranog područja.</p> <p>Imajući u vidu gore navedeno za urbana naselja se utvrđuje mogućnost gradnje svih arhitektonskih stilova (voditi računa o međusobnom uklapanju arhitektonskih stilova), dok se za ruralna naselja utvrđuje obaveznost primjene tradicionalne / vernikularne arhitekture ruralnog naselja i to minimum za pročelje ("prednja/glavna fasada") planiranih objekata.</p>										
<b>Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti</b>	<p><b>Za poboljšanje energetske efikasnosti neophodno je koristiti direktno sunčevu zračenje kao neiscrpni izvor energije i to na sljedeće načine:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pasivno: za grijanje i osvjetljenje prostora;</li> </ul>										



- Aktivno: sistem kolektora za pripremu tople vode; fotonaponske celije za proizvodnju električne energije.

Pri projektovanju i izgradnji objekata voditi računa o:

- Orientaciji objekta, pri čemu staklene površine treba koncentrisati na južnoj fasadi, dok prozore na sjevernoj fasadi treba maksimalno smanjiti da se ograniče toplotni gubici;

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

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

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

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

- Oblikovanju objekata prilagođavanjem za korištenje sunčeve energije i dr.

- Tehnologiji izrade fotonaponskih sistema;

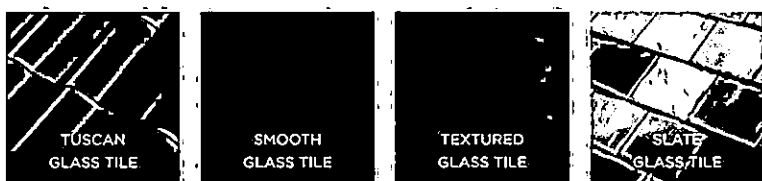
- Podkonstruktivnim elementima za instalaciju fotonaponskih sistema, antikorozivnoj zaštiti, normalnom i dodatnom opterećenju na osnovnu konstrukciju objekta.

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

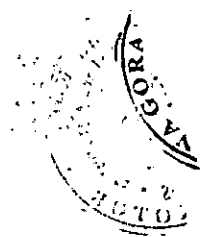
### Savremene tehnologije

#### Solarni krovovi

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



Mehanička otpornost solarnih pločica je veoma velika, dokazano je da su prilikom mehaničkog udara otpornije od klasičnih krovova od opeke, gline, drveta. U slučaju implementacije ovakve tehnologije, opština Kotor, a i cijela država bi imala efikasne ekonomske učinke, manju potrebu za uvozom električne energije, samim tim manju zavisnost od država iz regionala, manju potrebu za proizvodnjom električne energije, a kao jedna od ključnih prednosti s obzirom na globalni problem zagađenosti životne sredine, je činjenica da je to ekološki prihvatljiva energija, u čijem procesu proizvodnje nema negativnih uticaja na okolinu. S obzirom na to da je ideja da se višak proizvedene energije skladišti za korištenje po potrebi, na taj način bi se moglo uticati na rasterećenje elektroenergetske infrastrukture,



manje gubitke proizvedene energije, a samim tim i daleko veću efikasnost.

21. **DOSTAVLJENO:**

- Podnosiocu zahtjeva
- u spise predmeta
- urbanističko - građevinskoj inspekciji
- arhivi

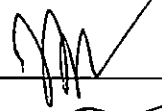


22. **OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:**



**SAMOSTALNA SAVJETNICA I**  
Duška Radonić dipl.ing.arh.

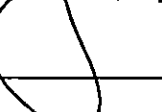
**SAMOSTALNA SAVJETNICA II**  
Jelena Samardžić, dipl.prav.



23. **OVLAŠCENO SLUŽBENO LICE:**

**SEKRETARKA**

Jelena Franović, dipl.ing.pejz.arh.



24. **M.P.**



**potpis ovlašćenog službenog lica**

25. **PRILOZI**

- Grafički prilozi iz planskog dokumenta
- Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom
- List nepokretnosti i kopija katastarskog plana

**NAPOMENA:**

- Prije podnošenja prijave za građenje objekta potrebno je regulisati imovinsko-pravne odnose.
- Urbanističko – tehnički uslovi su informacija iz važećeg planskog dokumenta o uslovima građenja na određenoj lokaciji i kao takvi ne proizvode neposredno pravno dejstvo.

CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE  
PODRUČNA JEDINICA: KOTOR  
Broj: 917-106-1805/24  
Datum: 16.10.2024.



Katastarska opština: LASTVA

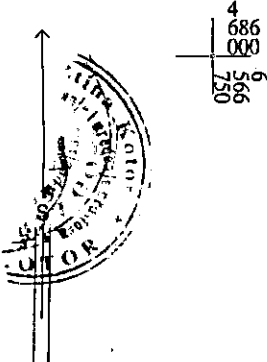
Broj lista nepokretnosti:

Broj plana: 4

Parcela: 619

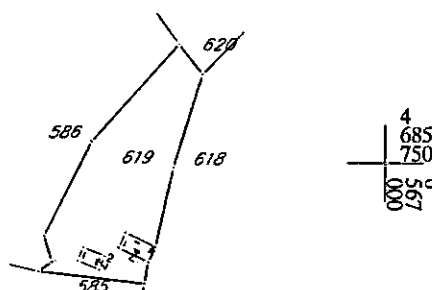
## KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 2500



4  
686  
000  
9  
750  
699

4  
685  
750  
9  
750  
569



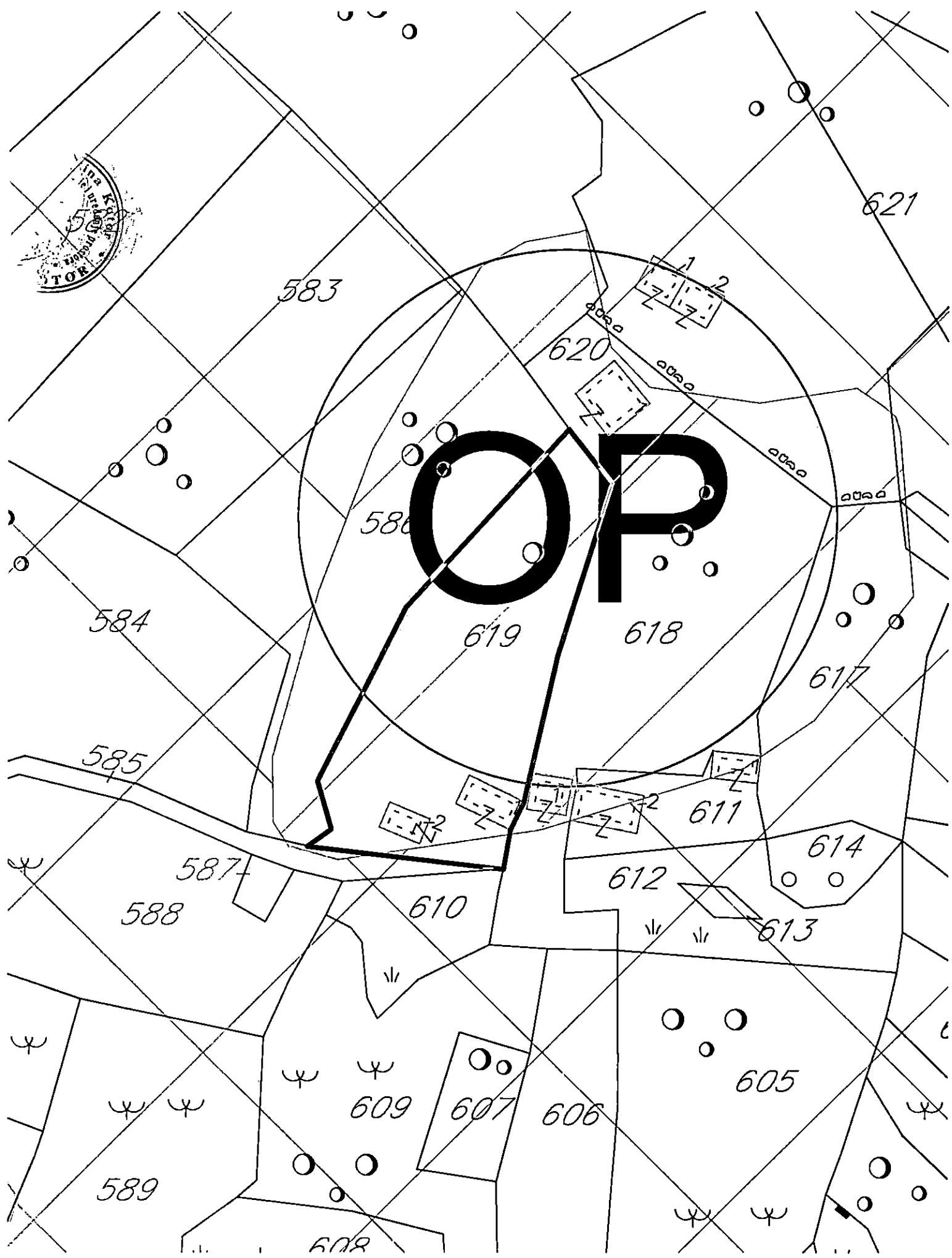
4  
685  
750  
9  
750  
567

4  
685  
500  
9  
750  
569

4  
685  
500  
9  
750  
567

IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA  
Obradio:





# LEGENDA

- 
- DRŽAVNA GRANICA
  - GRANICA OPŠTINE KOTOR
  - GRANICA OBUVHATA PUP-a
  - GRANICA MORSKOG DOBRA
  - GRANICA NACIONALNOG PARKA LOVCEN
  - OBALNA LINIJA
  - (N) NASELJA
  - POVRŠINE ZA TURIZAM / VRSTE TURISTICKIH OBJEKATA:
  - (1) HOTELI (2) TURISTIČKA NASELJA
  - (3) ODMARALIŠTA I KAMPOVI (4) ETNO SELA (U) UGOSTITELJSTVO
  - POVRŠINE ZA INDUSTRIJU I PROIZVODNJU
  - POVRŠINE OSTALE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURE I OBJEKATA
  - POLJOPRIVREDNE OBRADIVE POVRŠINE
  - DRUGE POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
  - ŠUME
  - ZAŠTIĆENA PODRUČJA
  - POVRŠINE ZA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU
  - SPORT I REKREACIJA
  - GOLF TERENI
  - PODRUČJE SPOMENIKA KULTURE
  - POVRŠINA MORSKOG DOBRA
  - POVRŠINA UNUTRAŠNJIH MORSKIH VODA
  - POVRŠINA TERITORIJALOG MORA
  - POVRŠINE KOPNENIH VODA - RIJEKE I BUJIČNI TOKOVI
  - OSTALE PRIRODNE POVRŠINE
  - PJEŠAČKE POVRŠINE
  - STJENOVITA OBALA
  - PLAŽE
  - POVRŠINE ZA OBRADU, SANACIJU I SKLADIŠTENJE OTPADA
  - POVRŠINE I OBJEKTI OSTALE INFRASTRUKTURE
  - KONCESIONA PODRUČJA
  - LEŽIŠTA MINERALNIH SIROVINA I POVRŠINE EKSPLOATACIONIH POLJA
  - LINIJA ODMAKA OD 1000m PO PPPNOPCG
  - POSTOJEĆA FIZIČKA STRUKTURA
  - CEZURA FLEKSIBILNO
  - CEZURA STROGO
  - LOKACIJA ZA MARIKULTURU
  - PREKOGRANIČNA SARADNJA**
  - ↔ IZMEDU OPŠTINA
  - KULTURNA DOBRA**
  - ZAŠTIĆENO PODRUČJE KOTORA (STROGI REŽIM-JEZGRO)
  - MEDJUNARODNI ZNAČAJ
  - STARÍ GRAD
  - CIVILNA ARHITEKTURA
  - SAKRALNA ARHITEKTURA
  - FORTIFIKACIONA ARHITEKTURA
  - ARHEOLOŠKI LOKALITETI NA KOPNU
  - ARHEOLOŠKI LOKALITETI PODMORJA
  - PRIRODNA BAŠTINA**
  - NACIONALNI PARK LOVCEN
  - INDIKATORI TURISTIČKIH ZONA**
  - D1 ZONE UNUTAR ZAŠTIĆENIH CJELINA - UNESCO
  - D2 ZONE UNUTAR PODRUČJA OD POSEBNOG PRIRODNOG I KULTURNOG ZNAČAJA
  - D3 ZONE BEZ POSEBNE ZAŠTITE I IZGRAĐENI TURISTIČKI PREDJELI
  - D4 ZONE U RURALNIM PODRUČJIMA
  - D5 OSTALE TURISTIČKE ZONE
  - OBALNI ODMAK 100m OD OBALNE LINIJE PO PPPNOPCG**
  - 1 IZGRADJENA OBALA - ODMAK SE NE MOŽE PRIMIJENTI
  - 2 MOGUĆA ADAPTACIJA ODMAKA ZBOG NASLJEDJENIH PRAVA
  - 3 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIMJENU URBANISTIČKIH KRITERIJUMA
  - 4 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIMJENU URBANISTIČKIH KRITERIJUMA I DODATNE MJERE
  - 5 MOGUĆA ADAPTACIJA ZA PROJEKTE JAVNOG INTERESA
  - 6 MOGUĆA ADAPTACIJA ZA PROJEKTE JAVNOG INTERESA UZ DODATNE MJERE
  - 7 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIORITET LEGALIZACIJE I SANACIJE
  - 8 MOGUĆA ADAPTACIJA UZ PRIORITET LEGALIZACIJE I SANACIJE TE UZ DODATNE MJERE
  - 9 BEZ ADAPTACIJE
  - 10 USLOVI ZA PROŠIRENJE ZONE ODMAKA



- ELEMENTI TRANSPORTNOG SISTEMA
- AUTOPUT
  - BRZA SAobraćajnica
  - ALTERNATIVNA TRASA BRZE SAobraćajnice
  - MAGISTRALNA SAobraćajnica
  - ALTERNATIVNA MAGISTRALNA SAobraćajnica
  - REGIONALNA SAobraćajnica
  - LOKALNI PUT
  - ALTERNATIVNA SAobraćajnica
  - EUROVELO 8
  - ŽČARA
  - X RASKRŠĆE PUTEVA U DVA NIVOA
  - MOST
  - TUNEL
  - PLOVNI PUT
  - MEDJUNARODNA LUKA
  - LOKALANA LUKA
  - MARINA
  - ↓ SIDRIŠTE
  - ◎ KRUZER TERMINAL
  - TRAJEKT
  - SVJETIONIK
  - X GRANIČNI POMORSKI PRELAZ
  - ◎ HELIODROM

LEGENDA AERODROMA TIVAT

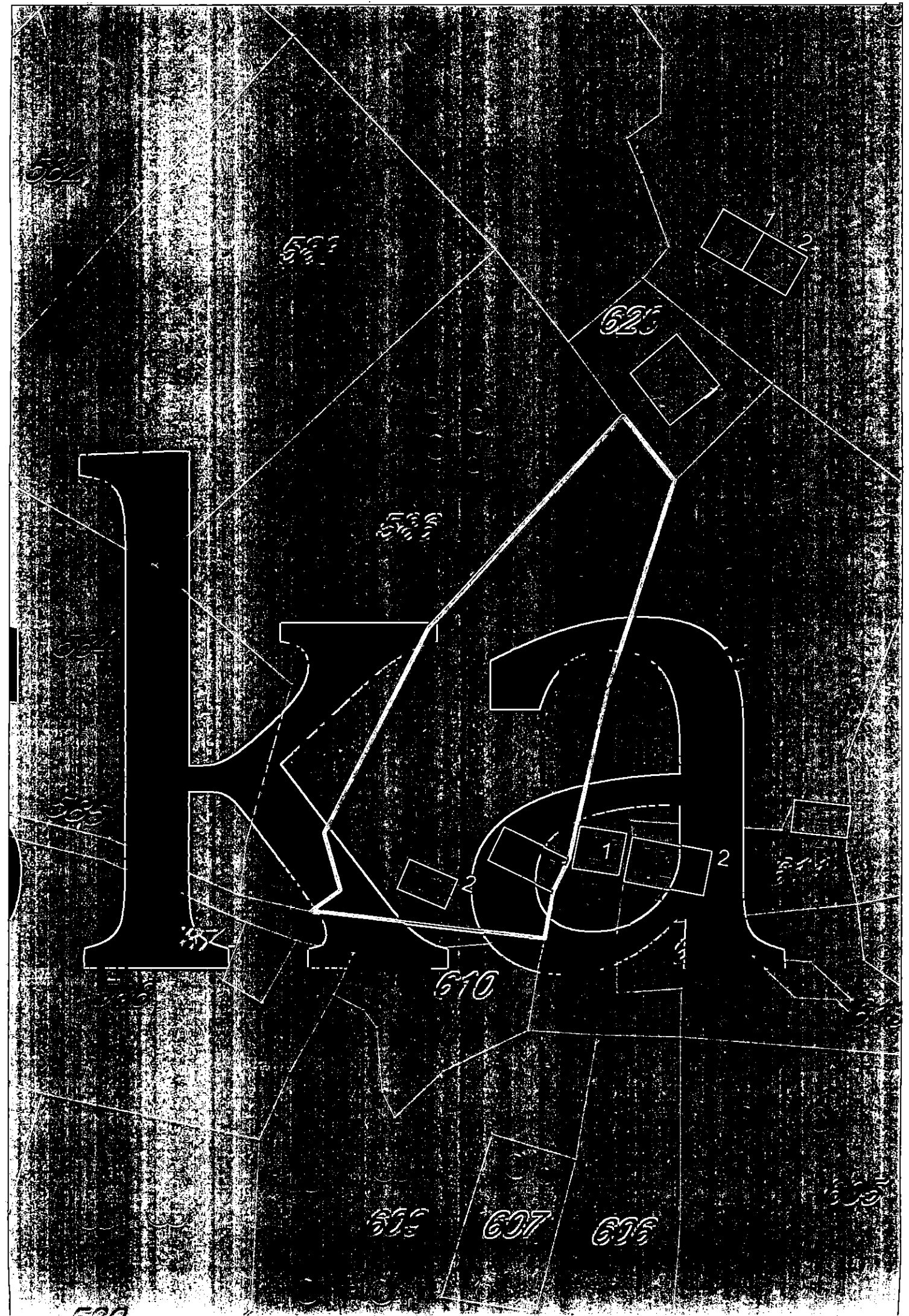
- 1. PODRUČJE ZABRANJENE/STROGO OGRANIČENJE GRADNJE (NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU ZA SVE OBJEKTE KOJI SE PLANIRaju GRADITI U OVOJ ZONI)
- 2. PODRUČJE USLOVNE GRADNJE - MOGUĆA IZGRADNJA OBJEKATA SA OGRANIČENJIMA U VISINI I POLOŽAJU SAMOG OBJEKTA (NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU)
- 3. PODRUČJE SLOBODNE GRADNJE ZA OBJEKTE SA VISINOM DO 51,1 M M.S.L.  
ZABRANJENA IZGRADNJA OBJEKATA ČIJA NADMORSKA VISINA PRELAZI 51,1 M M.S.L.
- 4. PODRUČJE SLOBODNE GRADNJE ZA OBJEKTE SA VISINOM DO 51,1 M M.S.L.  
ZA OBJEKTE PREKO 51,1 M M.S.L. NEOPHODNA SAGLASNOST AGENCIJE NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU

## PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN OPŠTINE KOTOR



Naručilac:	Obradivač:
VLADA CRNE GORE	MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA CRNE GORE IV Proleterska brigada 19, 81000 Podgorica, Crna Gora
Rukovodilac izrade plana-odgovorni planer: „SLCG“ br. 82/18 Odluka broj: 07-6081 Cav.Dott.Arch. Mladen Krekić	PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN OPŠTINE KOTOR
Đio planske dokumentacije:  URBANIZAM	
Prilog:  PLAN NAMJENE POVRŠINA	"St. list CG", br. 95/2020 od 17.09.2020. Odluka o donošenju; br. 07-4012 od 13.08.2020.  Razmjera: 1:25000 Broj priloga: 07a





## LEGENDA

	GRADJEVINSKO ZEMLJESTE
	POVRŠINE ZA TURIZAM
	POVRŠNE ZA INDUSTRIJU I PROIZVODNju
	POVRŠNE OSTALE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURE I OBJEKATA
	POVRŠNE ZA GROBLJA
	POVRŠNE ZA OBRADU, SANACIJU I SKLADiŠTENje OTPADA
	POVRŠNE I OBJEKTI OSTALE INFRASTRUKTURE
	KONCESSIONA PODRUČJA
	LEŽišTA MINERALNIH SIROVINA I POVRŠINE EKSPLOATACIONIH POLJA
	POSTOJEĆA FIZIČKA STRUKTURA

## MJERE - LEGENDA

	Mjere I - autentične ruralne cjeline i obradiva imanja sa očuvanom originalnom parcelacijom
	Mjere II - zona izuzetnih prirodnih vrijednosti
	Mjere III - prirodni pejzaž
	Mjere IV - Savremena urbanizacija ruralnih cjelina
	Mjere V - Privredno uslužna zona
	Mjere VI - Majdani za eksploataciju kamena
	Mjere VII - Mogućnost novogradnji
	Granica Opštine Kotor
	Prirodno i kulturno-istorijsko područje Kotor-a (Svjetska baština)
	Zaštićena okolina Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotor-a (Bafer zona)



## PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN OPŠTINE KOTOR



VLAĐA CRNE GORE	MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA CRNE GORE IV Podelica projekta 14. Faza Projekta Crne Gore
Rukovodilac izrade plana-odgovorni planer: „SILCO“ br. 82/19 Odluka broj: 07-0001 Car Dott.Arch. Mladen Krkić	
Laci pomoćne dokumentacije:	PROSTORNO URBANISTIČKI PLAN OPŠTINE KOTOR
URBANIZAM	

Prilog Podnosi: Grigor Kavčić, Mlađe - mjeru zaštite  
+ prilog sa planiranim građevinskim  
potiskima

"St. Istr CO", br. 95/2020 od 17.09.2020  
Odluka o donosiljcu br. 07-4012 od 13.05.2020.

Razmjer 1:25000 Broj priloga 08b3



Crna Gora

Uprava za zaštitu kulturnih dobara

Područna jedinica Kotor

CRNA GORA

Građanski biro opštine Kotor

Adresa: Palata Drago 336 Stari Grad,

85330 Kotor, Crna Gora

tel: +382 32 302 572

e-mail: spomenici@t-com.me

Primljeno: 26.11.2024.

Organizaciona jedinica	Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
03	333/24	22245		

12.11.2024. godine

Br: 05-567/2024-3

Opština Kotor

Sekretarijat za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora

Poštovani,

Postupajući po Vašem zahtjevu, br. 03-333/24-22245 od 18.10.2024. godine, dostavljen 21.10.2024. godine i zaveden pod brojem 05-567/2024-1, za davanje mišljenja o potrebi sproveđenja postupka izrade pojedinačne procjene uticaja za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor, na kulturnu baštinu, Uprava za zaštitu kulturnih dobara, konstatiše sljedeće:

- Predmetna lokacija nalazi se u središnjem dijelu katastarske opštine Lastva i predstavlja integralni dio zaštićene okoline Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora. Navedena lokacija nalazi se u okviru zahvata evidentiranog potencijalnog arheološkog lokaliteta Mirine (Šebeljgrad). Shodno dostavljenoj dokumentaciji na kat.parc. 619 evidentiran je objekat 1 površine 55 m<sup>2</sup> i objekat 1 površine 40m<sup>2</sup>.
- Shodno Nacrtu urbanističko-tehničkih uslova, predmetna lokacija se nalazi u zoni ostale prirodne površine (OP) i šumske površine (Š). Na lokaciju koju čini kat.parc. 619 KO Lastva površine 2 081 m<sup>2</sup>, planiran je postojeći indeks zauzetosti i postojeći indeks izgrađenosti, postojeca spratnost.
- Prostor u okviru kojeg se nalazi predmetna lokacija je Studijom zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor prepoznat kao *savremena urbanizacija*.
- Shodno Studiji zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor za predmetni prostor su predviđene sljedeće mjere: *mjere IV – savremena urbanizacija ruralnih cjelina*

#### **MJERE IV – SAVREMENA URBANIZACIJA RURALNIH CJELINA**

- Širenje naselja planirati kroz kontrolisano proširivanje izgrađenog tkiva;*
- Planovima sanacije predvidjeti mјere vizuelnog ublažavanja negativnosti nastalih nekontrolisanom savremenom gradnjom, posebno na prostoru Krimovice;*
- Izgradnja novih objekata moguća je poguščavanjem već izgrađenog tkiva;*
- Nove objekte prilagoditi karakteristikama terena, tj. očuvati postojeću topografiju;*
- Pri planiranju novih objekata posebno je važno poštovati naslijedeno mjerilo – volumen objekata;*
- U arhitektonskom izrazu tradicionalne elemente interpretirati, a ne kopirati;*
- Za fasade predvidjeti neutralne i nenametljive boje.*

Uzimajući u obzir gore navedeno konstatovano je da se Urbanističko tehnički uslovi za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u

Opštine Kotor, mogu uskladiti sa mjerama iz Studije zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor uz poštovanje odgovarajućih Konzervatorskih uslova.

Članom 18a stav 1 Zakona o zaštiti Prirodnog i kulturno – istorijskog područja Kotora je propisano da je u okviru Područja Kotora i zaštićene okoline, organ nadležan za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova, odnosno glavni gradski arhitekta, dužan da prije izdavanja urbanističko-tehničkih uslova, odnosno prije izrade projektnog zadatka za planski dokument odnosno urbanistički projekat, organu uprave nadležnom za zaštitu kulturnih dobara (Uprava za zaštitu kulturnih dobara) podnese zahtjev o potrebi sproveđenja postupka izrade Pojedinačne procjene uticaja na baštinu, zasnovane na ICOMOS smjernicama za izradu Procjene uticaja na baštinu za mjesta Svjetske kulturne baštine.

Shodno gore navedenom, a na osnovu člana 18a stav 4 Zakona o zaštiti Prirodnog i kulturno – istorijskog područja Kotora, kojim je propisano da je Uprava dužna da obavijesti podnosioca zahtjeva o potrebi sproveđenja Pojedinačne procjene, utvrđeno je da nije potrebna izrada Pojedinačne procjene uticaja za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor, na kulturnu baštinu (HIA), uz obavezu pribavljanja navedenih Konzervatorskih uslova.

**Obradila:**

Maja Krušić, arhitekta





Broj: UP/I-05-1056/2024-3  
Datum: 12.11.2024. godine

Primljeno.	26.11.2024.			
Organizaciona jedinica	Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
03	333/24	22245		



Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po Zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora, Opštine Kotor, br. 03-333/24-22245 od 18.10.2024. godine, dostavljenog 21.10.2024. godine i zavedenog pod brojem UP/I-05-1056/2024-1, za izdavanje konzervatorskih uslova za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor, saglasno članu 102 stav 2 i čl. 101 stav 2 Zakona o zaštiti kulturnih dobara ("Sl.list Crne Gore" br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19), te čl. 18 i čl. 46 stav 2 Zakona o upravnom postupku ("Sl.list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi:

### RJEŠENJE

o konzervatorskim uslovima za rekonstrukciju objekata u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor

I

- Izradi konzervatorskog projekta pristupiti u skladu sa načelima zaštite kulturne baštine i kroz studijski pristup, na osnovu proučavanja urbanističkih, arhitektonskih, kulturno-istorijskih, pejzažnih i ambijentalnih vrijednosti ruralnih naselja. Navedeni studijski pristup potrebno je adekvatno priložiti u okviru stilsko-hronološke analize Konzervatorskog projekta;
- Prije izrade projekta rekonstrukcije postojećih objekata neophodno je sprovesti sva potrebna terenska i arhivska istraživanja kako bi se utvrdio prvoribni izgled objekta. Navedena istraživanja neophodno je priložiti u okviru Konzervatorskog projekta;
- Planiranu rekonstrukciju predmetnih objekata predvidjeti u skladu sa sprovedenim istraživanjima iz stava 2 ovog akta uz očuvanje odnosa masa, veličina, proporcija, odnosa, ritmova otvora i eventualnih karakterističnih detalja predmetnih objekata;
- Metode statičke sanacije predvidjeti uz mјere očuvanja i zaštite originalnih arhitektonskih karakteristika objekata;
- Rješenje krova predvidjeti u skladu sa istraživanjima iz stava 2 ovog akta;
- Stolariju predvidjeti po uzoru na tradicionalne primjere zastupljene u ruralnim cjelinama;
- Obzirom da se predmetna lokacija nalazi u obuhvatu evidentiranog potencijalnog arheološkog lokaliteta, zemljane radove sprovoditi uz arheološki nadzor. U slučaju nailaska na tragove arheološkog karaktera, predvidjeti postupanje u skladu sa članovima 87 i 88 Zakona o zaštiti kulturnih dobara;

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

Projekat urađen u skladu sa ovim uslovima, te izrađen od strane javne ustanove koju osniva Vlada ili pravnog lica koje ima odgovarajuću konzervatorsku licencu potrebno je dostaviti na prethodnu saglasnost Upravi za zaštitu kulturnih dobara.

Ukoliko je za sprovodenje konzervatorskih mjera na nepokretnom kulturnom dobru potrebna prijava građenja, odnosno građevinska dozvola primjenjuju se i propisi o planiranju prostora i izgradnji objekata.

### **Obrázloženie**

Uprava za zaštitu kulturnih dobara postupajući po Zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora, Opštine Kotor, br. 03-333/24-22245 od 18.10.2024. godine, dostavljenog 21.10.2024. godine i zavedenog pod brojem UP/I-05-1056/2024-1, za izdavanje konzervatorskih uslova za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor, za predmetnu lokaciju, konstatiše sljedeće:

Predmetna lokacija nalazi se u središnjem dijelu katastarske opštine Lastva i predstavlja integralni dio zaštićene okoline Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora. Navedena lokacija nalazi se u okviru zahvata evidentiranog potencijalnog arheološkog lokaliteta Mirine (Šebeljgrad). Shodno dostavljenoj dokumentaciji na kat.parc. 619 evidentiran je objekat 1 površine 55 m<sup>2</sup> i objekat 1 površine 40m<sup>2</sup>.

Shodno Nacrtu urbanističko-tehničkih uslova, predmetna lokacija se nalazi u zoni ostale prirodne površine (OP) i šumske površine (Š). Na lokaciju koju čini kat.parc. 619 KO Lastva površine 2 081 m<sup>2</sup>, planiran je postojeći indeks zauzetosti i postojeći indeks izgrađenosti, postojeća spratnost.

Prostor u okviru kojeg se nalazi predmetna lokacija je Studijom zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor prepoznat kao *savremena urbanizacija*.

Shodno Studiji zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor za predmetni prostor su predviđene sljedeće mjere: *mjere IV – savremena urbanizacija ruralnih cjelina*

#### **MJERE IV – SAVREMENA URBANIZACIJA RURALNIH CJELINA**

- *Širenje naselja planirati kroz kontrolisano proširivanje izgrađenog tkiva;*
- *Planovima sanacije predvidjeti mјere vizuelnog ublažavanja negativnosti nastalih nekontrolisanom savremenom gradnjom, posebno na prostoru Krimovice;*
- *Izgradnja novih objekata moguća je pogušćavanjem već izgrađenog tkiva;*
- *Nove objekte prilagoditi karakteristikama terena, tj. očuvati postojeću topografiju;*
- *Pri planiranju novih objekata posebno je važno poštovati naslijedeno mjerilo – volumen objekata;*
- *U arhitektonskom izrazu tradicionalne elemente interpretirati, a ne kopirati;*
- *Za fasade predvidjeti neutralne i nenametljive boje.*

Uzimajući u obzir gore navedeno konstatovano je da se Urbanističko tehnički uslovi za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat.parc. 619 KO Lastva, prema PUP-u Opštine Kotor, mogu uskladiti sa mjerama iz Studije zaštite kulturnih dobara na području opštine Kotor uz poštovanje odgovarajućih Konzervatorskih uslova.

Uzimajući u obzir navedeno, a radi očuvanja i unapređenja ambijentalnih vrijednosti prostora koji čini integralni dio zaštićene okoline Prirodnog i kulturno-istorijskog područja Kotora, upisanog na Listu svjetske baštine UNESCO-a, izdaju se predmetni konzervatorski uslovi.

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

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

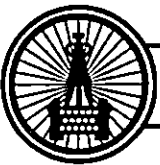
Shodno izloženom, riješeno je kao u izreci.

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

Obradila:

Maja Krušić, arhitekta





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

poštanski fah 56, Škaljari bb, Kotor, Crna Gora

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

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

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

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



5056/1

Kotor: 19.12.24

Na osnovu priloženih urbanističko – tehničkih uslova broj: 03-333/24-22245 od 11.12.2024. godine, (zavedenih u ovom Preduzeću pod brojem 5002 od 17.12.2024. god.) izdatih od strane „Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora“ Opštine Kotor neophodnih za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju postojećeg objekta u postojećim gabaritima, na lokaciji koju čini kat.parcela 619 KO Lastva, u obuhvatu PUP-a Opštine Kotor (“Sl.list CG”-br.95/20), izdaju se:

### PROJEKTNO-TEHNIČKI USLOVI

#### VODOVOD

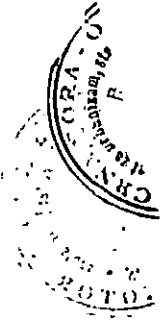
Za sada nema uslova za priključenje objekta na gradski vodovodni sistem. Priključenje postojećih i planiranih objekata (te i predmetnog objekta) moći će se ostvariti nakon izgradnje vodovodnog sistema, njegovog tehničkog prijema i predaje na upravljanje i održavanje ovom Preduzeću. Prema tome nakon izgradnje vodovodnog sistema, potrebno je ponovo obratiti se ovom Preduzeću za nove uslove priključenja.

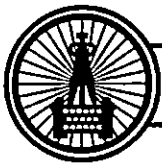
Kako bi troškovi izgradnje bili manji, projektom predviđjeti sledeće:

1. Za vodovodni priključak potrebno je da objekat ima glavni vodomjer sa dva ventila smješten u šahtu sa laganim metalnim poklopcom na granici parcele gdje priključna cijev sa javne površine prelazi na privatnu parcelu. Prilikom ugradnje vodomjera ne koristiti „kugla ventile“. Za sanitарне vodomjere sa prirubnicama prečnika od DN50 (2") i veće, koristiti kombinovane vodomjere. Glavni vodomjer mora biti dostupan- ne smije biti zaključan.
2. Ukoliko objekat ima više stambenih i/ili poslovnih jedinica, za svaku jedinicu postaviti poseban vodomjer na pristupačnom mjestu (kao npr. strujomjeri). Ukoliko, postoji protivpožarna mreža (hidrantska, sprinkler), za nju predviđjeti poseban vodomjer u šahtu sa glavnim vodomjerom.
3. Ukoliko je projektom predviđena buster pumpa, potrebno je predviđjeti rezervoar kako pumpa ne bi direktno bila povezana na budući vodovodni sistem, i time ometala snabdijevanje drugih objekata.
4. Glavni projekat ViK-a koji se dostavlja na saglasnost ovom Preduzeću mora da sadrži detaljnu izometrijsku šemu sa jasno definisanim pozicijama svih vodomjera i prečnicima cijevi, kao i detalj vodomernog šalta. Ovo se odnosi i na slučaj rekonstrukcije, dogradnje ili nadogradnje postojećih objekata.
5. Na priključku, prije vodomjera, potrebno je ugraditi zaštitu od povratnog toka vode (nepovratni ventil).

#### KANALIZACIJA

6. Na ovom području za sada ne postoji mogućnost priključenja na javni kanalizacioni sistem pa se problem otpadnih voda mora rješavati individualno. Tom prilikom voditi računa da se vodonepropusna septička jama ili bio prečistač moraju izbaciti iz upotrebe prilikom priključenja na





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



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

javni kanalizacioni sistem pa instalacije prilagoditi tako da se priključenje može izvesti što jednostavnije kada kanalizacioni sistem bude izgrađen.

7. Kanalizacioni sistem Kotora građen je kao separatni sistem, što znači da su sistemi fekalne i atmosferske kanalizacije potpuno odvojeni i da je zabranjeno kombinovano priključenje između njih.
8. Ukoliko se u objektu predviđaju garaže, servisi, restorani, praone i drugi prostori koji ispuštaju vode sa sadržajem ulja, masti, benzina i slično za slučaj budućeg priključenja na planirani javni kanalizacioni sistem, predvidjeti ugradnju taložnika i separatora masti.

*Projektno tehnički uslovi važe 12 mjeseci od dana izdavanja istih.*

Inženjer za mapiranje i

ažuriranje GIS-a

Cavor Peđora

Dostavljeno:

- Sekretarijatu za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora, Opštine Kotor
- Arhivi

Šef službe za razvoj,

projektovanje i investicije

Đrđić Velemir



Marković Đuro



19.12.2024.

Upljeno.		Jedinstveni klasifikacioni znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
Crna Gora	03	333	22245		

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

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



UP/I Br: 1606-341/24-3613

Kotor, 18.12.2024.godine

Sekretarijat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saobraćaj Opštine Kotor na osnovu člana 8. Odluke o opštinskim i nekategorisanim putevima ("Sl. list CG-opštinski propisi" br. 14/10, 003/15, 039/17, 029/20), čl. 13. Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave ("Sl.list CG"- opštinski propisi 060/22) i PUP-a Opštine Kotor („Sl. list CG“, broj 95/20), a rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora Opštine Kotor, donosi:

## RJEŠENJE

Utvrđuju se **OPŠTI SAOBRAĆAJNO TEHNIČKI USLOVI** za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju postojećih objekata u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat. parc. 619 KO Lastva u obuhvatu PUP-a Opštine Kotor („Sl. list CG“ br 95/20), koji glase:

1. Svaka UP mora da ima kolski ulaz/izlaz na javnu saobraćajnu površinu;
2. Kolske ulaze/izlaze planirati iz saobraćajnice nižeg ranga;
3. Kolske ulaze/izlaze udaljiti maksimalno u odnosu na raskrsnicu, pozicije pješačkih prelaza, stajališta javnog prevoza i drugih objekata koji mogu uticati na bezbjednost saobraćaja;
4. Trouglove preglednosti na mjestu priključka definisati u odnosu na rang saobraćajnice i dozvoljene brzine kretanja vozila;
5. Kolske ulaze/izlaze planirati tako da zadovoljavaju uslove prohodnosti za sva putnička vozila i mjerodavna vozila (ako je kolski ulaz u šemi turističkih autobusa, dostavnih vozila i sl.);
6. Radijuse skretanja pri ulasku/izlasku dimenzionisati prema propisanim normativima za putnička vozila ili mjerodavna vozila (turističke autobuse, dostavna vozila itd.);
7. Širinu pristupnog puta planirati u zavisnosti namjene parcele/a, planiranog sadržaja, očekivanog intenziteta kolskog i pješačkog saobraćaja i mjerodavnog vozila;
8. Broj parking mesta mora da zadovolji potrebe za parkiranjem korisnika, saglasno normativima. Normativi su, saglasno Pravilnikom o bližem sadržaju i formi planskog dokumenta, kriterijumima namjene površina, elementima urbanističke regulacije i jedinstvenim grafičkim simbolima, kao i stepenu motorizacije u Kotoru, sljedeći:
  - Stanovanje (na 1000 m<sup>2</sup>) 11 parking mesta (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 13pm);
  - Proizvodnja (na 1000 m<sup>2</sup>) 14 parking mesta (lokalni uslovi: min. 5pm, mak. 18pm);
  - Fakulteti (na 1000 m<sup>2</sup>) 21 parking mesto (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 26pm);
  - Poslovanje (na 1000 m<sup>2</sup>) 21 parking mesto (lokalni uslovi: min. 8pm, mak. 29pm);
  - Trgovina (na 1000 m<sup>2</sup>) 43 parking mesta (lokalni uslovi: min. 29pm, mak. 57pm);
  - Hoteli (na 1000 m<sup>2</sup>) 7 parking mesta (lokalni uslovi: min. 5pm, mak. 14pm);
  - Restorani (na 1000 m<sup>2</sup>) 86 parking mesta (lokalni uslovi: min. 25pm, mak. 143pm);
  - Sportske dvorane, stadioni (na 100 posjetilaca) 18 parking mesta.



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

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

#### Obrazloženje

Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora Opštine Kotor obratio se ovom Sekretarijatu Zahtjevom broj UP/I Br: 16-341/24-3613 od 18.12.2024. godine kojim se traži da se izdaju saobraćajno tehnički uslovi za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju postojećih objekata u postojećim gabaritima na lokaciji koju čini kat. parc. 619 KO Lastva u obuhvatu PUP-a Opštine Kotor („Sl. list CG“ br 95/20).

Uz zahtjev su priloženi Urbanističko tehnički uslovi Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uređenje prostora Opštine Kotor broj 03-333/24-22245 od 11.12.2024. godine.

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

**UPUTSTVO O PRAVNOJ ZAŠTITI:** Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Glavnom administratoru Opštine Kotor sa taksom od 3,00 eura na žiro račun 530-9226777-87 LAT. Žalba se predaje preko ovog organa u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Taksa za ovo rješenje shodno Odluci o lokalnim administrativnim takсama, naplaćena je.



Dostavljeno:

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



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](mailto:privreda@kotor.me)  
[www.kotor.me](http://www.kotor.me)

Br: 1604-319/24-3614

Kotor, 20.12.2024.godine

Sekretarijat za razvoj preduzetništva, komunalne poslove i saobraćaj Opštine Kotor, na osnovu čl. 114, 115 i 117. Zakona o vodama ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 027/07, "Službeni list Crne Gore", br. 073/10, 032/11, 047/11, 048/15, 052/16, 055/16, 002/17, 080/17, 084/18) i čl. 13. Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave ("Službeni list Crne Gore - opštinski propisi", br. 046/19), rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za urbanizam, stanovanje i uredjenje prostora, u ime Anja Živojinov ,za gradnju objekta na kat par 619 K.O.Lastva,donosi:

#### R J E Š E N J E

Utvrđuju se vodni uslovi za izgradnju objekata na kat par 619 K.O.Lastva koji glase:  
Uraditi projekat kanalizacije tako da zadovoljava uslove iz čl. 3,4,5 Pravilnika o kvalitetu otpadnih voda i načinu njihovog ispuštanja u javnu kanalizaciju ili prirodni recipijent ("Sl. list RCG" br. 45/08,9/10,26/12,52/12 i 59/13).Na ovom lokalitetu ne postoji kanalizacioni sistem.

#### Obrazloženje

**Sekretarijat za urbanizam,stanovanje i uredjenje prostora**,obratio se ovom Sekretarijatu zahtjevom zavedenim pod UP/I br. 1604-319/24-3614 od 18.12.2024. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za izgradnju objekta na kat par 619 K.O.Lastva sa ispunjenim uslovima iz dispozitiva rešenja.

Uz zahtjev je priloženo Rješenje o UT uslovima Sekretarijata za urbanizam,gradjevinarstvo i stambenokomunalne poslove Opštine Kotor UP/I 03-333/24-22245 od 11.12.2024 . godine.

Na osnovu iznijetog i citiranih zakonskih propisa rješeno 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



Budislav Vasić