

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

1	<p>OPŠTINA KOTOR Sekretarijat za urbanizam građevinarstvo i prostorno planiranje Broj, 0303 – 16129/19 Kotor, 28.04.2020.</p>	
2	Sekretarijat za urbanizam, građevinarstvo i prostorno planiranje (organ nadležan za postupanje), na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", broj 64/17 i 44/18; 63/18; 11/19) i člana 1. Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva orživog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list CG", broj 87/18) i podnijetog zahtjeva Radonjić Vasilije iz Kotora izdaje:	
3	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije	
4	za izgradnju objekta (građenje novog objekta ili rekonstrukciju postojećeg objekta ili promjenu stanja u prostoru) na urbanističkoj parceli/lokaciji 585, koju čine dijelovi kat par. 815, 814/1 i 814/7 KO Kavač u zahvatu DUP-a Kavač. ("Sl.list CG" – Opštinski propisi br. 4/09)	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	Radonjić Vasilije
6	POSTOJEĆE STANJE Na predmetnoj urbanističkoj parceli se ne nalaze izgrađeni objekti. Predmetnu urbanističku parcelu 585 čine čine dijelovi kat par. 815, 814/1 i 814/7 KO Kavač u zahvatu DUP-a Kavač. U listu nepokretnosti ova parcela se vodi kao livada 4. klase.	
7	PLANIRANO STANJE	
7.1.	Namjena parcele odnosno lokacije Namjena predmetne parcela je stanovanje sa stanovima za turiste.	
7.2.	Pravila parcelacije Urbanističku parcelu 585 čine dijelovi kat par. 815, 814/1 i 814/7. sve KO Kavač. Površina urbanističke parcele je 3082m ² sa koeficijentom zauzetosti 0,1 i koeficijentom izgrađenosti 0,25, a dozvoljena spratnost objekta P+1+Pk. Ukupna površina planiranog objekta iznosi 770,5m ² , a u gabaritu 308,2m ² .	
7.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama Građevinska linija min 5,0 m od regulacione (od planirane saobraćajnice) ,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. Uslovi za uređenje urbanističke parcele: Uraditi projekat uređenja urbanističke parcele u razmjeri 1:200. Sve potporne zidove obraditi u kamenu.	

Ograda oko parcele i uređenje dvorišta uskladiti sa opštom slikom objekta i okoline
preporučuju se zelene ograde odnosno ozelenjavanje pozida na strmom terenu

PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA

U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti od elementarnih nepogoda ("Sl.list RCG br. 57/1992") i Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda ("Sl.list RCG br.8/93"). Prema karti seizmičke mikrorekonizacije teren Kavač se nalazi u zoni inteziteta 9 stepeni MCS.

9 USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

Otpadne vode se sakupljaju u septičkim jamama, kao i atmosferske vode koje se gravitaciono prikupljaju, odvode se na propisani način kako je to definisano Planom. Za sve objekte koji po svojoj prirodii, 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 izrada Procijene uticaja objekta na životnu sredinu. Dnevni i noćni nivoi buke u naseljenim mjestima precizirani su zakonskim propisima i Jugoslovenskim standardnom JUS U.J. 6.205. koji se odnosi na Zakonom dozvoljene nivoe komunalne buke, što se mora primjeniti prilikom projektovanja objekta.

10 USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE

Predviđeno je da se u okviru svake parcele sa planiranim stambenom, turističkom, javnom odnosno rekreativnom namjenom obezbjedi visok stepen ozelenjenosti. Gubitak postojećeg zelenila, usled prenamjene površina i izgradnje objekata, nadograđuje se novim ozelenjavanjem slobodnih uz planirane objekte. Planirana je izgradnja turističkih vila i apartmana u zelenilu. Prostor oplemeniti autohtonim i egzotičnim rastinjem u tradiciji vrtne arhitekture Primorja. Pejzažno-arhitektonsko rješenje mora biti u skladu sa potrebama savremenog turizma sa svim potrebnim sadržajima (bazeni, teniska igrališta, platoi za odmor, šetne staze i sl.) Naglasak dati dekorativno-rekreativnoj funkciji zelenila. Potrebno je maksimalno očuvati postojeće visoko zelenilo.

Smjernice za uređenje:

- koristiti egzote i reprezentativne visokodekorativne autohtone vrste
- sadnju vršiti u grupama u vidu solitera u kombinaciji sa parternim grupacijama
- koristiti elemente baroknog vrta
- za zasijenu koristiti pergole sa dekorativnim puzavicama
- primjenom puzavica ozeleniti fasade i terase objekata
- preporučuje se izgradnja zelenih krovova
- formirati kvalitetne travnjake otporne na sušu
- uz platoe i bazene koristiti soliterna stabla ili manje grupe drveća
- prilikom izbora biljnog materijala i njegovog komponovanja voditi računa o vizurama, spratnosti i arhitekturi objekta

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

12 USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM

Trotoari i pješačke staze, pješački prelazi, mjesta za parkiranje i druge površine uokviru 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). Radi nesmetanog kretanja lica u invalidskim kolicima, širina pješačkih staza iznosi 150cm. Savladavanje visinske razlike između pešačke površine i prilaza do objekta vrši se rampama za pješake i invalidskim kolicima, za visinsku razliku od 76cm ili spoljnim stepenisama, stepeňistem i podiznim platoima, za visinsku razliku veću od 76cm. Savladavanje etažnih visinskih razlika vrši se

	unutrašnjim stepenicama i stepeništima, rampama i liftovima.
13	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA U okviru parcele pored 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 min 2,5m.
14	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA
15	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU DA UTIČU NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU
16	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA Etapnost građenja je moguća 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 elektroenergetsku infrastrukturu
17.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu Sastavni dio uslova su uslovi za priključak na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu.
17.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu Pristup objektu obezbijediti sa glavne saobraćajnice.
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi
18	POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA
19	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA

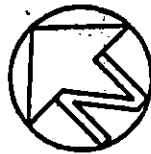
20	URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI ZA ZGRADE SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE	
	Oznaka urbanističke parcele	585
	Površina urbanističke parcele	3082m ²
	Maksimalni indeks zauzetosti	0,1
	Maksimalni indeks izgrađenosti	0,25
	Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	770,5m ²

Maksimalna spratnost objekata	P+1+Pk (moguća je izgradnja podruma ili suterena)
Maksimalna visinska kota objekta	/
Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	U okviru parcele definisati koliki pristup i način parkiranja na parceli,ili u objektu.Jedno parking mjesto po stambenoj jedinici.
Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	<p>Arhitektura objekata može imati slobodnu formu ,mora biti reprezentativna,uklopljena u prirodnji ambijent sa elementima tradicionalne arhitekture i sa primjenom tradicionalnih materijala i elemenata na savremen način. Kompleks se sa (depandansima) apartmanima tretirati kao kompozicione cjeline(vezane objekte) prekinuti niz objekata terasastog tipa uklopljene u bogatu vegetaciju,sa zasebnim smještajnim jedinicama, koje se terasasto spuštaju i povlače po terenu, ka centralnim sadržajima i prostorima. Na ravnim djelovima terena preporučuju se lamele u prekinutom nizu.</p> <p>Krovovi objekata mogu biti kosi u skladu sa uslovima za objekte stanovanja ili ravni ozelenjeni krovovi ukoliko su objekti tererasasto povučeni po terenu (na strmom terenu).</p> <p>Uređenje urbanističkih parcela- okućnica prilagoditi terenskim karakteristikama i drugim elementima koji čine sklop okućnice,a u duhu su tradicionalne primorske kuće.</p> <p>Unapređenjem arhitektonskih i likovnih vrijednosti objekata prilikom njihovog projektovanja i realizacije stvorice se ukupna dobra slika naselja. Fasade objekata i krovni pokrivači predviđeni su od kvalitetnog i trajnog materijala. Obrada prozorskih otvora i vrata radi se drvetom ili bravarijom,u skladu sa arhitekturom i materijalizacijom objekta. Poslovni prostori u objektima moraju biti obrađeni u skladu sa objektom u kome se nalaze.. Ograde oko parcele i uređenje dvorišta treba uskladiti sa opštom slikom objekta i okoline.Preporučuju se zelene ograde odnosno ozelenjavanje podzida na strmom terenu.Krov dvovodan sa maksimalnim padom krovnih ravnih max 30 % Nadzidak max 1,5 m. Krovni pokrivač mediteran crijev ili kanalica ili ravan ozelenjen ukoliko je objekat teresasto povučen po terenu.</p>
Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti	Na planu racionalizacije potrošnje energije predlažu se dvije osnovne mjeru: štednja i korišćenje alternativnih, odnosno obnovljivih izvora energije. Osnovna mjeru 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 celija, odnosno modula.
--	--

21	DOSTAVLJENO: Podnosiocu zahtjeva, u spise predmeta urbanističko-građevinskoj inspekciji i arhivi.	
22	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	
	OBRAĐIVAČ: Jelena Saulačić master.ing. arch. <i>Jelena Saulačić</i>	SAMOSTALNA SAVJETNICA I <i>Sonja Kašćelan, dipl. prav.</i>
23	OVLAŠCENO SLUŽBENO LICE:	PREDSJEDNIK OPŠTINE <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

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
- [ZP] poljoprivredno zemljište
- [ZP] zelene površine
- [IR] zone za koje se predviđaju idejna rešenja

[ZD] zaštitna zona dalekovoda

780 broj urbanističke parcele

granica urbanističke parcele

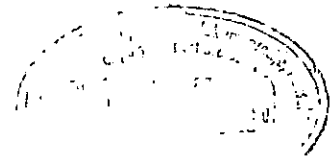
G.L. građevinska linija

— granica zahvata plana

USLOVI ZA SPROVODJENJE PLANA

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

R 1:1000

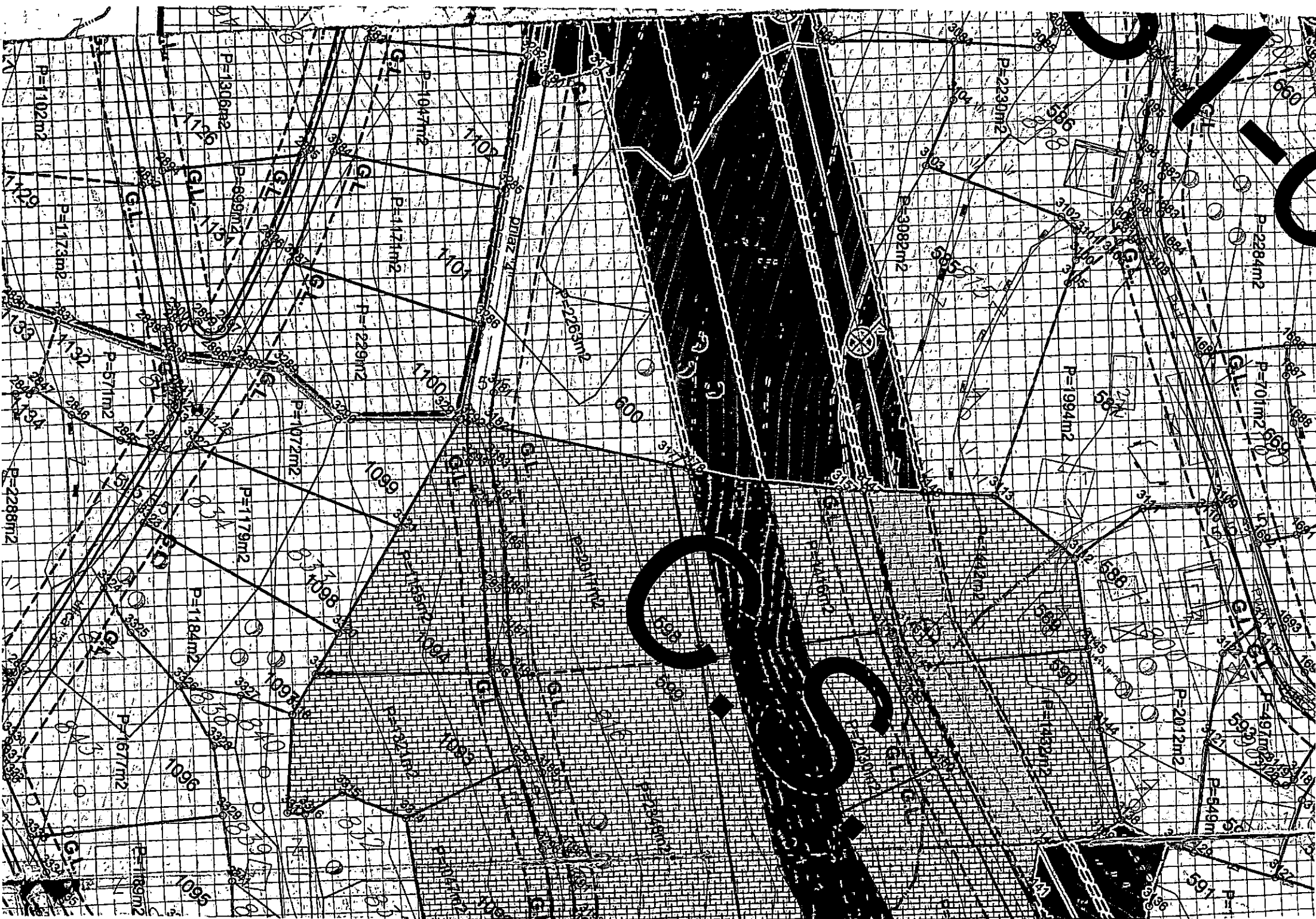


Skupština opštine Kotor
Odluka o donošenju Detaljnog urbanističkog plana Kavač
Broj: 11-49
Kotor, 29.12.2008.godina



MONTENEGRO

Urbanističko planiranje, prevođenje, konsulting,
inženjerstvo, arhitektura, import, eksport



KARAKTERISTIČNE KOORDINATE URBANISTIČKIH PARCELA

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	
3001	6562250.35	4696064.56	3076	6562462.25	4695900.14	3151	6562446.56	4695888.52
3002	6562250.71	4696070.21	3077	6562469.06	4695909.25	3152	6562438.00	4695850.29
3003	6562251.82	4696087.62	3078	6562482.15	4695952.46	3153	6562450.72	4695844.27
3004	6562261.24	4696115.35	3079	6562482.53	4695951.73	3154	6562446.80	4695841.99
3005	6562278.20	4696086.19	3080	6562513.68	4695940.52	3155	6562442.27	4695841.79
3006	6562281.37	4696090.69	3081	6562544.92	4695929.55	3156	6562438.38	4695844.11
3007	6562276.25	4696122.40	3082	6562518.44	4695875.60	3157	6562628.61	4695779.23
3008	6562282.74	4696168.74	3083	6562557.26	4695849.30	3158	6562658.66	4695761.92
3009	6562285.13	4696167.72	3084	6562579.24	4695869.48	3159	6562671.41	4695754.62
3010	6562298.66	4696149.81	3085	6562593.40	4695881.09	3160	6562688.74	4695748.62
3011	6562299.26	4696144.65	3086	6562593.76	4695886.51	3161	6562728.23	4695732.26
3012	6562293.35	4696142.46	3087	6562583.41	4695893.45	3162	6562732.96	4695731.26
3013	6562295.81	4696138.79	3088	6562579.09	4695899.01	3163	6562737.74	4695731.87
3014	6562300.64	4696140.02	3089	6562574.90	4695903.18	3164	6562745.39	4695723.65
3015	6562303.35	4696137.76	3090	6562568.14	4695915.12	3165	6562734.23	4695718.30
3016	6562313.41	4696115.85	3091	6562567.64	4695921.57	3166	6562727.24	4695712.86
3017	6562306.00	4696121.39	3092	6562586.77	4695914.74	3167	6562743.50	4695702.39
3018	6562292.35	4696120.23	3093	6562604.38	4695904.62	3168	6562741.07	4695694.38
3019	6562315.35	4696110.45	3094	6562613.43	4695896.49	3169	6562741.34	4695694.28
3020	6562319.58	4696096.26	3095	6562621.09	4695887.04	3170	6562697.97	4695709.43
3021	6562307.59	4696068.42	3096	6562626.25	4695879.54	3171	6562684.39	4695699.17
3022	6562297.40	4696061.99	3097	6562631.62	4695872.18	3172	6562689.29	4695703.41
3023	6562289.46	4696076.39	3098	6562633.91	4695868.87	3173	6562672.73	4695712.12
3024	6562299.50	4696055.56	3099	6562634.04	4695864.84	3174	6562690.05	4695694.50
3025	6562306.29	4696029.08	3100	6562632.04	4695852.33	3175	6562684.68	4695688.73
3026	6562351.67	4696048.30	3101	6562627.68	4695857.27	3176	6562632.38	4695730.81
3027	6562348.83	4696055.06	3102	6562623.10	4695857.27	3177	6562597.65	4695757.91
3028	6562341.17	4696055.06	3103	6562593.55	4695845.11	3178	6562600.88	4695759.83
3029	6562311.08	4696063.64	3104	6562587.97	4695859.97	3179	6562526.02	4695810.79
3030	6562326.33	4696079.31	3105	6562634.29	4695847.37	3180	6562519.51	4695801.23
3031	6562330.68	4696082.01	3106	6562636.63	4695862.02	3181	6562557.93	4695743.00
3032	6562324.52	4696099.89	3107	6562638.00	4695864.10	3182	6562562.48	4695737.01
3033	6562316.29	4696121.99	3108	6562641.06	4695864.38	3183	6562568.28	4695731.21
3034	6562314.18	4696126.83	3109	6562692.30	4695834.34	3184	6562574.75	4695726.17
3035	6562294.08	4696163.32	3110	6562692.04	4695833.62	3185	6562582.69	4695719.73
3036	6562288.89	4696171.15	3111	6562680.73	4695822.03	3186	6562590.06	4695712.63
3037	6562288.17	4696175.04	3112	6562677.33	4695803.62	3187	6562597.11	4695705.82
3038	6562292.29	4696179.01	3113	6562654.88	4695801.83	3188	6562605.00	4695700.00
3039	6562300.68	4696172.85	3114	6562716.96	4695820.38	3189	6562623.68	4695688.05
3040	6562302.22	4696162.22	3115	6562721.82	4695817.02	3190	6562639.94	4695678.19
3041	6562322.54	4696143.92	3116	6562732.74	4695812.29	3191	6562646.91	4695673.14
3042	6562326.86	4696131.07	3117	6562743.91	4695813.52	3192	6562653.07	4695667.11
3043	6562328.21	4696128.65	3118	6562746.37	4695800.66	3193	6562654.12	4695669.38
3044	6562338.88	4696109.09	3119	6562745.92	4695798.44	3194	6562666.13	4695654.76
3045	6562346.22	4696104.28	3120	6562744.04	4695797.16	3195	6562678.72	4695648.61
3046	6562356.48	4696104.91	3121	6562726.81	4695793.53	3196	6562691.65	4695643.14
3047	6562359.48	4696101.13	3122	6562715.69	4695810.49	3197	6562702.53	4695659.48
3048	6562341.99	4696089.03	3123	6562747.92	4695813.85	3198	6562699.75	4695639.71
3049	6562352.75	4696073.12	3124	6562772.57	4695814.25	3199	6562707.49	4695649.56
3050	6562369.61	4696083.88	3125	6562782.34	4695813.23	3200	6562726.70	4695668.92
3051	6562379.63	4696063.33	3126	6562786.86	4695793.81	3201	6562731.32	4695680.23
3052	6562361.87	4696055.06	3127	6562759.56	4695780.60	3202	6562739.02	4695687.64
3053	6562406.52	4696025.12	3128	6562750.85	4695798.52	3203	6562778.36	4695667.09
3054	6562363.68	4696020.93	3129	6562742.49	4695772.50	3204	6562817.70	4695646.53
3055	6562333.65	4696017.99	3130	6562790.78	4695795.11	3205	6562827.33	4695656.42
3056	6562311.44	4696009.67	3131	6562792.09	4695792.13	3206	6562853.96	4695624.91
3057	6562418.91	4696007.68	3132	6562798.45	4695780.49	3207	6562847.68	4695613.37
3058	6562383.68	4695982.46	3133	6562799.04	4695776.14	3208	6562826.40	4695592.60
3059	6562379.75	4695990.02	3134	6562796.52	4695772.56	3209	6562816.08	4695587.86
3060	6562329.08	4695977.67	3135	6562752.27	4695745.93	3210	6562817.75	4695585.95
3061	6562347.99	4695943.21	3136	6562743.49	4695757.03	3211	6562813.10	4695579.94
3062	6562349.66	4695943.36	3137	6562736.93	4695770.86	3212	6562802.56	4695577.66
3063	6562373.65	4695949.99	3138	6562724.80	4695767.95	3213	6562809.66	4695584.90
3064	6562390.66	4695956.48	3139	6562723.26	4695761.47	3214	6562801.55	4695583.50
3065	6562395.83	4695959.10	3140	6562714.97	4695751.36	3215	6562781.48	4695583.37
3066	6562425.77	4695974.34	3141	6562721.69	4695741.46	3216	6562777.00	4695591.74
3067	6562438.23	4695983.73	3142	6562729.65	4695737.08	3217	6562778.05	4695593.85
3068	6562448.61	4695974.08	3143	6562687.94	4695761.53	3218	6562775.31	4695599.47
3069	6562459.83	4695965.42	3144	6562707.64	4695779.28	3219	6562746.80	4695619.78
3070	6562426.51	4695928.28	3145	6562693.27	4695790.82	3220	6562744.23	4695615.22
3071	6562410.99	4695942.32	3146	6562660.31	4695766.17	3221	6562739.88	4695617.28
3072	6562376.14	4695910.85	3147	6562632.77	4695782.65	3222	6562708.10	4695630.74
3073	6562403.07	4695981.98	3148	6562642.91	4695791.63	3223	6562708.69	4695616.58
3074	6562436.54	4695919.28	3149	6562456.11	4695891.86	3224	6562720.53	4695604.64
3075	6562444.09	4695912.51	3150	6562448.59	4695876.31	3225	6562745.67	4695591.27

CRNA GORA
UPRAVA ZA NEKRETNINE
PODRUČNA JEDINICA: KOTOR
Broj: 467-106-2164
Datum: 01.11.2019.



Katastarska opština: KAVAČ
Broj lista nepokretnosti:
Broj plana: 5
Parcela: 815

KOPIJA PLANA

Razmjera 1: 2500

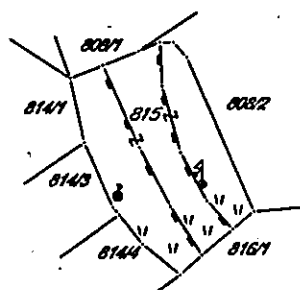
↑
S

4
696
000
6
562
500

4
696
000
6
562
500

4
695
750
6
562
500

4
695
750
6
562
500



IZVOD IZ DIGITALNOG PLANA
Obradio:



Ovjerava
Službeno lice:
[Signature]

UPRAVA ZA NEKRETNINE**PODRUČNA JEDINICA
KOTOR**

Broj: 106-956-12306/2019

Datum: 31.10.2019.

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, GRAĐEVINARSTVO I PROSTORNO PLANIRANJE, BR. 0303-16129/19, KOTOR, za potrebe POSTUPKA izdaje se

LIST NEPOKRETNOSTI 231 - IZVOD**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
815		5	5		ODOLJEN	Livada 4. klase NASLJEDJE		2799	5.88
Ukupno									2799 5.88

Podaci o vlasniku ili nosiocu

Matični broj - ID broj	Naziv nosioca prava - adresa i mjesto	Prava	Obim prava
1005971230016	RADONJIĆ VASILJE KAVAČ Kavač	Svojina	1/1

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).



Prez. Miletić Veselin
Načelnik:
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: 2183/1

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

17.06.120

Na osnovu priloženih urbanističko tehničkih uslova Broj:0303-16129/19 od 28.04.2020 god. izdatih od strane Sekretarijata za urbanizam,građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju objekta na urb.parc.585, kat.parc. 815,814/1,814/7 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, pored 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
Zupanović Milenko
- VD Tehnički direktor
Đurišić Miljana
Đurišić Miljana
- DOSTAVLJENO:
- Arhivi
- Sekretarijat za urbanizam,građevinarstvo i prostorno planiranje Opštine Kotor
- Ovlašćeno tice
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: 1604-319/20-508

Kotor, 12.06.2020.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, gradjevinarstvo i prostorno planiranje, u ime Radonjić Vasilija za izgradnju objekta na kat par **815 K.O. Kavač (UP 585)**, donosi:

RJEŠENJE

Utvrđuju se vodni uslovi za izgradnju objekata na kat par **585 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. **1604-319/20-508** od 29.05.2020. godine kojim traži da se utvrde vodni uslovi za izgradnju objekta na kat par **815 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 0303-14195/19 od 28.04.2019.** 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

DOSTAVLJENO:

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

OVLAŠĆENO/SLUŽBENO LICE

