



Crna Gora
Ministarstvo prostornog planiranja,
urbanizma i državne imovine

Adresa: IV Proleterske brigade broj 19
81000 Podgorica, Crna Gora
Tel: +382 20 446 200
Tel: +382 20 446 339

**PROGRAM OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA ZA
PODRUČJE NACIONALNOG PARKA „DURMITOR“ ZA PERIOD
2024 – 2028. godine**

Jun, 2024. godine

Na osnovu člana 116 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 86/22, 4/23) i člana 23 Zakona o nacionalnim parkovima ("Službeni list CG", br. 28/14, 39/16) Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine, donosi

PROGRAM OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA ZA PODRUČJE NP „DURMITOR“ ZA PERIOD 2024 - 2028

I

Programom objekata privremenog karaktera za područje NP "Durmitor" za period 2024-2028. godine se utvrđuju i određuju pravila kojim se identifikuju područja/lokacije (zone) sa načinom korišćenja lokacija i načinom postavljanja objekata privremenog karaktera.

II

Program se donosi na period od pet godina.

III

Program sadrži lokacije (zone) i smjernice sa urbanističkim uslovima za postavljanje privremenih objekata (kao i vrste, oblik i dimenzije privremenih objekata).

IV

Program se sastoji od grafičkog i tekstualnog dijela

Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine

Broj: 04-332/24-2440/23
Podgorica, 10.06.2024. godine



OBRAZLOŽENJE

Pravni osnov za donošenje Programa sadržan je u odredbi člana 116 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 86/22, 4/23) i člana 23 Zakona o Nacionalnim parkovima ("Službeni list CG", br. 28/14, 39/16).

Program objekata privremenog karaktera za područje NP "Durmitor" odnosi se na područje definisano članom 9 Zakona o Nacionalnim parkovima („Službeni list CG“, br. 28/14, 39/16) i obuhvata granice ovog nacionalnog parka, tj. dijelove teritorija opština Žabljak, Mojkovac, Pljevlja, Plužine i Šavnik.

Načela zaštite prostora NP „Durmitor“ definisana su Zakonom o zaštiti prirode („Službeni list CG“, br. 51/08, 62/13, 18/19), Zakonom o Nacionalnim parkovima ("Službeni list CG", br. 28/14, 39/16) i Prostornim planom posebne namjene za Durmitorsko područje („Službeni list CG“, broj 47/16), a kojim su propisani uslovi za zaštitu i korišćenje prostora.

Programom se utvrđuju privremene lokacije (zone) na kojima se, do njihovog privođenja planskoj namjeni, mogu postavljati objekti privremenog karaktera, određuju se vrste, oblik i dimenzije privremenih objekata kao i smjernice sa urbanističkim uslovima za postavljanje privremenih objekata, za njihovo postavljanje saglasno članovima 115 i 116 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata.

Programom se predviđaju objekti privremenog karaktera, a u cilju obezbjeđenja kvalitetnih sadržaja na području nacionalnog parka.

U cilju ostvarivanja planskih i programskih opredjeljenja na zaštiti, uređenju i korišćenju područja nacionalnog parka, pri izradi ovog Plana, poštovane su smjernice koje treba da obezbijede:

1. Apsolutnu zaštitu zona i lokaliteta na kojima se ne može dozvoliti postavljanje objekata privremenog karaktera u I zoni zaštite NP „Durmitor“.
2. U što većoj mjeri tipizaciju objekata privremenog karaktera i njihovih sadržaja.
3. Kod utvrđivanja urbanističkih uslova za postavljanje objekata privremenog karaktera voditi računa da se ovi objekti, po pravilu i u zavisnosti od ambijenta, konfiguracije terena i meteoroloških uslova izrađuju u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima za postavljanje, odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme ("Službeni list CG", br. 43/18, 76/18, 76/19, 9/24, 28/24)
4. Kod utvrđivanja urbanističkih uslova, imati u vidu sanitarni aspekt i uslove koje propisuju nadležna javna komunalna preduzeća.
5. Da bespravno sagrađeni objekti ili objekti dograđeni mimo odobrene projektne dokumentacije ne mogu biti predmet Programa objekata privremenog karaktera.
6. Da se u neposrednoj blizini stalnih objekata određene namjene ne može predvidjeti postavljanje objekata privremenog karaktera sa istom namjenom, odnosno obavljanje iste djelatnosti.
7. Da se u posebno zaštićenim prirodnim područjima kao i u okviru zaštićene okoline ne mogu predvidjeti one djelatnosti i objekti koji mogu narušiti posebnost takvih područja.

8. Da se novi privremeni objekti ne smiju postavljati u zaštićenim prirodnim i kulturno istorijskim područjima i u okviru zaštićene okoline kulturnih dobara, bez prethodne saglasnosti Uprave za zaštitu kulturnih dobara.
9. Da se na lokacijama u neposrednoj blizini hotela kategorije 4* ili 5* ne predviđa postavljanje privremenih objekata koji svojim izgledom ili funkcionisanjem mogu ugroziti reprezentativnost i komfor visoke kategorije smještaja.
10. Prilikom utvrđivanja urbanističkih uslova za projektovanje, da se obezbijedi pristup licima sa invaliditetom i licima smanjene pokretljivosti, u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom ("Službeni list CG", br. 48/13, 44/15).

**PROGRAM OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA ZA PODRUČJE
NACIONALNOG PARKA „DURMITOR“ ZA PERIOD
2024 – 2028. godine**

Sadržaj

1. POLAZNI KONCEPT PROGRAMA OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA.....	7
2. IDENTIFIKACIJA ZONA.....	8
2.1. Nacionalni Park Durmitor	8
2.2 Podaci o ustanovljenim režimima – zonama zaštite	11
2.3 Zona I stepena zaštite – režim zaštite I stepena	11
2.4 Zona II stepena zaštite – režim zaštite II stepena.....	12
2.5 Zona III stepena zaštite – režim zaštite III stepena	12
2.6 Mjere zaštite i korišćenja prirodnih resursa i dobara unutar uspostavljenih zona (režima) zaštite 14	
3. OPŠTE SMJERNICE ZA SPROVOĐENJE PROGRAMA OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA....	16
4. MJERE ZAŠTITE I KORIŠĆENJE PRIRODNIH RESURSA I DOBARA UNUTAR USPOSTAVLJENIH ZONA (REŽIMA) ZAŠTITE.....	16
5. POPIS LOKACIJA PO OPŠTINAMA:	20

1. POLAZNI KONCEPT PROGRAMA OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA

Cilj koncepta programa objekata privremenog karaktera je sadržan u zaštiti prirodne baštine, zaštite pejzaža i zaštite kulturnih dobara a koje čine izuzetne vrijednosti NP Durmitor.

Kod zaštite prirodne baštine potrebno je:

- Uspostaviti sveobuhvatnu zaštitu prirodnih vrijednosti;
- Težiti proširenju zona zaštite, vrjednovanjem i zoniranjem vrijednih dijelova u svrhu utvrđivanja i zaštite održivog korišćenja prostora.
- Vrjednovati zaštićene dijelove prirode uz primjenu odgovarajućih kriterijuma;
- Sprječavati zahvate i djelatnosti čije posljedice su degradacija i smanjenje raznovrsnosti biljnog i životinjskog svijeta;
- U svrhu bioraznolikosti sačuvati što gušću mrežu očuvanih biotopa;
- U okviru vodenih staništa sačuvati dio postojećih trava, šumaraka, prirodnih potoka i drugih vrijednih vodenih staništa;
- Pri priključenju na infrastrukturu i prilikom obezbijeđenja potrebnog broja parking mjesta izbjegavati postavljanje objekata na ključnim staništima.
- Umanjiti posljedice postavljanja i gradnje;

U okviru zaštite pejzaža, potrebno je:

- Očuvati i naglasiti identitet pojedinih područja (ambijente i pejzaže velike prirodne vrijednosti, predjele sa visokim stepenom prirodnosti; predjele sa visokim stepenom identiteta)
- U okviru postavljanja privremenih objekata, prvenstveno planirati zaštitu područja i planirati ga u skladu sa: karakterom naselja, područja sa naglašenim značenjem kulturnog pejzaža, područja većeg značaja za zaštitu prirode, područja prirodnih biotopa.

Kod zaštite kulturnih dobara:

- Osiguranje uslova za zaštitu kulturne baštine
- Uraditi evaluaciju dobara graditeljske baštine kroz sistem vrednovanja i kategorizacije;
- Izrada konzervatorske dokumentacije za naselja registrovana kao istorijske urbanističke cjeline;
- Očuvati posebno vrijedne dijelove ruralnih cjelina.

2. IDENTIFIKACIJA ZONA

2.1. Nacionalni Park Durmitor

Durmitor je najveća planina u Dinaridima i predstavlja jedan od centara biodiverziteta balkanske, a posebno dinarske flore. Kanjone Pive i Tare karakterišu mnoge florističke specifičnosti u prvom redu kao refugijumi endemične flore. Na Durmitoru se nalazi veliki broj endemita pa i alpskih i alpsko – arktičkih flornih elemenata.

Konfiguracija terena i znatna visinska razlika od dna okolnih klisura do vrha planine od oko dvije hiljade metara visinske razlike je uslovlila da se na Durmitoru formirao raznovrstan vegetacijski pokrivač. Glavni tipovi šuma počev od donje granice parka čine zajednice *Aceri cerpinetum orientalis* (šuma grabica sa makljenom i hrastom meduncem). Ovo su šume najnižih i najtoplijih staništa južnih strana kanjona. Iznad pojasa ove šume javlja se zajednica *Seslerio – Ostryetum carpinifoliae* (šuma crnoga graba). Ova zajednica zahvata visočije često strme stijenske strane. Takođe na strim stijenskim stranama pojavljuje se zajednica *Pinetum nigrae* (šuma crnog bora). Crni bor je na ovim staništima pionirska vrsta. Međutim u ovim uslovima se javlja kao trajni stadijum vegetacije koji zahtjeva strožiju zaštitu.

Kanjon Tare je izuzetno značajan refugijum reliktnih i endemičnih biljnih vrsta i vegetacije, a uz to je i stanište brojnih vrsta koje traže stabilnije uslove sredine. Tu egzistiraju biljne zajednice tj. ekosistemi u kojima dominiraju ili su prisutne endemične i reliktno vrste:

- *Trinio – Euphorbieium subhastatae* (*Amphoricarpos autariatus*, *Daphne malyana*, *Euphorbia subhastata*, *Dianthus silvestris* ssp. *bertisceus*).
- *Saxifragetum – rocheliana* (*Amphoricarpos autariatus*, *Daphne malyana*, *Reichardia macrophylla*).
- *Potentilletum persicinae* (*Daphne malyana*)
- *Daphno – Edraianthetum dlicicii* (*Daphne malyana*, *Edraianthus alisicii*).

Visoke šume ove zone zauzimaju rubove kanjonske doline Tare. U kanjonu se nalazi manji šumski kompleks Ođa iznad sela Tepca. Najviše su zastupljeni crni bor (*Pinus nigra*), smrča (*Picea exelsa*), jela (*Picea abies*) a mjestimično i bijeli bor (*Pinus sylvestris*).

Crno jezero, nalazi se na 1422mnm, površine 516 000m², najveće je jezero Durmitora. Dugo je 1155m, a široko do 810m. Sastoji se od Velikog, dubine 24.5m i Malog Crnog jezera čija je dubina 49,1m. Okolinu odlikuju zimzelene šume koje zauzimaju širi prostor okoline jezera.

EKOLOSKI ZNAČAJNA PODRUČJA:

Područje pod zaštitom UNESCO

Komitet za svjetsku, kulturnu i prirodnu bastinu UNESCO-a, je septembra 1980 godine donio odluku o upisu NP Durmitor u Spisak svjetske kulturne i prirodne baštine u skladu sa kriterijumima (vii), (viii) i (x).

Rezervat Biosfere

Slivno područje rijeke Tare je na Listi rezervata biosfere od 1977. godine, u okviru M&B programa.

Rezervati biosfere su prostorno organizovani u tri zone, sa razlicitim funkcijama i rezimima zastite:

- centralna zona (core area) - najvisi stepen zastite, jedina dozvoljena aktivnost u ovoj zoni je pracenje stanja i istrazivanje tampon zona (buffer area) - dozvoljava odredene aktivnosti (poljoprivreda, rekreacija, turizam)
- prelazna zona (transition area - ima naglasenu razvojnu ulogu u skladu sa principima odrzivosti.

EMERALD sajt

EMERALD mreza je Evropska ekoloska mreza za očuvanje divije flore i faune i njihovih prirodnih staništa zemijama koje nisu članice EU. U zemijama kandidatima za EU, Emerald mreža predstavlja pripremu za direktan doprinos implementacije programa Natura 2000. Izdvajanje (identifikacija) EMERALD područja u Croj Gori sprovedeno je kroz projekat, Ustanovljavanje EMERALD mreze područja od posebnog interesa za Evropu u Srbiji i Crnoj Gori.

Durmitor pripada EMERALD mrezi za očuvanje divije flore i faune i njihovih prirodnih stanista.

IPA područje

Program vaznih biljnih stanista (IPA programme) obezbjeđuje okvir za primjenu Cilja 5, Globalne strategije o očuvanju biljaka po Konvenciji o bioloskoj raznovrsnosti (Target 5 of the Convention on Biological Diversity's Global Strategy for Plant Conservation). IPA predstavlja referencu za određivanje onih područja značajnih za biljne viste, gdje je moguće ostvariti najviši stepen zaštite, na osnovu postojećih zakonskih odredbi.

Vazna staništa za biljke je područje Durmitora i Kanjona rijeke Tare.

IBA podruje

Durmitor je međunarodno značajno područje za ptice (IBA područje). Područja od nacionalnog i međunarodnog značaja za ptice određena su na osnovu IBA kriterijuma, prilagođenih lokalnim biogeografskim i ekološkim uslovima.

Naselja u okviru NP „Durmitor“

U skladu sa PPPN „Durmitor“, u okviru granica nacionalnog parka evidentirano je sedam (7) naselja.

U zoni 1 - stroge zaštite: ne postoje naselja ruralnog ili urbanog karaktera

U zoni 2 - aktivne zaštite: ne postoje naselja ruralnog ili urbanog karaktera, već manje grupacije postojećih kućišta koje ne mogu postići zadovoljavajući prag razvijenosti.

U zoni 3; - zona korišćenja: Evidentirani su djelovi ili cjela naselja i to: Tepca, Lever i Đurđevića Tara, Donja i Gornja Dobrilovina, Šljivansko, Mala Crna Gora.

Mreža naselja Nacionalnog parka Durmitor ima sve karakteristike mreže sjevernog regiona Crne Gore (7,8 naselja na 100km²). Za područje Žabljaka gustina je 9.5 naselja po km² (2003. god.). Međutim, veličina naselja je faktor koji utiče i na njihovu razuđenost, neopremljenost, na kraju i neracionalnost. Naselja manje brojnosti ne mogu postići zadovoljavajući prag razvijenosti za formiranje rentabilnih kapaciteta i minimuma servisnih funkcija i infrastrukture.

Prostorno, naselja NP Durmitor se mogu, uslovno, podijeliti u tri grupe.

Jednu grupaciju čine naselja u nizvodnom toku rijeke Tare, do mosta na Đurđevića Tari. Karakteriše ih solidna povezanost, oslonjenost na regionalni put i nadmorska visina do 1000mnv. To su naselja Donja i Gornja Dobrilovina, koja predstavlja ulaz u Park, sa istorijskim spomenicima i objektima društvenih servisa i Đurđevića Tara, koja čini i raskrnicu puteva. Drugu grupaciju čine naselja takođe nizvodno od Đurđevića Tare, a to su Lever Tara i Tepca. Ovoj grupaciji, za razliku od prve grupe, osnovni prostorni predznak je infrastrukturna izolovanost, odnosno loša riješenost, pa sa tim i prostorna atrofija. Iako na kotama ispod 1000mnv i sa poljoprivrednim potencijalima, predstavlja zonu intenzivnog demografskog osipanja i područje kojem treba racionalno rješenje.

Treću grupaciju čine naselja koja se po svojim karakteristikama i geografskom položaju ne mogu svrstati ni u jednu od definisanih grupa. To su naselja Premćani, Šljivansko i Mala Crna Gora. Premćani se nalaze sa desne strane rijeke Tare, izolovani na platou, orijentisani na Đurđevića Taru.

Mreža naselja zaštitne zone NP Durmitor takođe nema posebnih karakteristika. Naselja su usitnjena, disperznog tipa, osnovno infrastrukturno opremljena, sa negativnim demografskim tendencijama i mogu se podijeliti na tri grupe. Jedna, koja gravitiraju Žabljaku, a to su naselja površi Jezera, druga grupa su naselja zatarskog kraja i treća su naselja sinjavinskog platoa, Šaranci, koji uglavnom gravitiraju Njegovuđi.

Takođe, u okviru PPPN “Durmitor”, urađene su dvije detaljne razrade (“Vojno odmaralište” i “Savin kuk”) kao i DSL “Ivan do” (van granica NP Durmitor).

S obzirom na navedeno, a radi zaštite prirodnih (hidrogeoloških, bioloških, pejzažnih) karakteristika i vrijednosti Parka, prilikom planiranja korišćenja prostora obavezno je slijediti sljedeće smjernice:

- osigurati očuvanje prirodnih karakteristika pejzaža.
- privremene objekte planirati na načine i u obimu koji ne ugrožavaju prirodne vrijednosti a u skladu s dozvoljenim aktivnostima u pojedinim zonama korišćenja.
- Voditi računa o tome da je na području nacionalnog parka zabranjena eksploatacija šuma, lov kao i unošenje stranih (alohtonih) vrsta i genetski modificovanih organizama.
- Program omogućava nastavak tradicionalnog upravljanja i korišćenja travnatih površina radi očuvanja njihove velike biološke raznolikosti.
- Ne planirati ekonomsko iskorištavanje prirodnih dobara, korišćenje prostora za odlaganje otpada, kao i drugih vidova neodgovornog korišćenja a koje je suprotno odredbama PPPN Durmitor.
- U svim zonama osim u zoni 1 dozvoljeno je označavanje i održavanje postojećih staza, postavljanje edukacijskih tabli te osiguravanje vidikovaca uz postojeće staze i puteve.

2.2 Podaci o ustanovljenim režimima – zonama zaštite

PPPN za Durmitorsko područje posebno je tretiran Nacionalni park Durmitor koji obuhvata površinu od 325,19km², u kome su ustanovljene tri zone (režima) zaštite unutar granica i zaštitna zona oko Parka.

Spoljašnji granični dio treće zone Parka čini kontaktnu zonu. U obuhvatu I zone sa strogim apsolutnim režimom zaštite je oko 3400ha što je 10% ukupne površine Parka, dok je 75% u drugoj zoni (25 400ha). Treća zona se prostire na 5200ha (15%) i pod liberalnijim je režimom korišćenja i zaštite.

Specijalni prirodni rezervati: prašume jele i smrče u slivu Mlinskog potoka (10ha), šuma crnog bora (Crna poda) (20ha), Barno jezero sa okolinom (5ha), Zabojsko jezero sa najužom okolinom (10ha), Sliv Škrčkih jezera sa užom dolinom Sušice do kanjona Tare (2360ha), speleološki rezervat Vjetrena brda – Surutka (850ha).

2.3 Zona I stepena zaštite – režim zaštite I stepena

Stroga zaštita gdje su uključeni predjeli sa izuzetnim značajem sačuvanog prirodnog stanja i ambijentalnih i pejzažnih vrijednosti.

To su strogi prirodni rezervati prašume jele i smrče u slivu Milinskog potoka (oko 10 ha), šuma crnog bora Crna Poda (oko 60 ha), Barno jezero sa okolinom (oko 35 ha), Zabojsko jezero sa najužom okolinom (oko 40ha), sliv Škrčkih jezera sa užom dolinom Sušice od Sušičkog jezera do kanjona Tare (oko 2360ha) i speleološki rezervat Surutka – Vjetrena brda (850ha). Granica zahvata zone I stepena zaštite, u dijelu proširenja zahvata Nacionalnog parka počinje na sjeverozapadnom dijelu Lojanika iznad Vodenog dola, od kote 2002, dalje, produžava prema

jugu prateći morfologiju terena, izlazi na kotu 1465, gdje se ponovo lomi prema sjeveru i preko Gabalja izlazi na kotu 1599, odakle skreće prema sjevero – istoku obuhvatajući Ranisavu do kote 1938; odavde granica dalje, prateći morfologiju terena spušta se na Modro jezero, obuhvata ga sa istočne strane i nastavlja dalje preko kote 1996 na Oblu glavu i kotu 1748; sa ove kote granica ide na Valovito jezero obuhvata ga i neposredno iznad njega se lomi u pravcu zapad – jugozapad i preko Čiste strane ide na kotu 2148, dalje granica morfološki obuhvata Sedlenu gredu, presjeca stazu koja ide iz Grabovice u Dobri do, gdje se u zoni iznad Klješćine lomi u pravcu sjeverozapada zaobilazi izvor Sopot i katun Dobri do.

2.4 Zona II stepena zaštite – režim zaštite II stepena

Aktivna zaštita obuhvata posebne rezervate prirode Crno jezero sa šumama i neposrednoj okolini (oko 800ha) i kanjon rijeke Tare, bez naselja: Tepca, Lever i Đurđevića taru, Gornja i Donja Dobrilovina (oko 13 800ha). Osim navedenih rezervata obuhvata i područja svih spomenika prirode kao i masiv Durmitora u užem smislu sa travnatim površinama, rijetkim endemičnim vrstama, šumom bora krivulja, šumske komplekse i na prelazu iz kanjona Tare u Durmitor veliki broj ledničkih cirkova i valova kao i vrhova preko 2000mnm. Zona ove posebne zaštite u manjem dijelu presjeca dolinu Sušice – put za Nedajno. Površina pod ovom zonom iznosi 25400ha ili 75% nacionalnog parka. Granica zahvata zone II stepena zaštite, u dijelu proširenja zahvata Nacionalnog parka počinje na sjeverozapadnom dijelu, u podnožju Lojanika: od kote 1727 granica ide prema sjeveru preko kote 1828, dalje upravno siječe Međugorije i izlazi na kotu 1645, sa ove kote granica ponovo skreće prema sjeveroistoku, obuhvata Suvu lokvu i izlazi neposredno ispod asfaltnog puta Žabljak – Trsa u zoni Vinjeve Glavice; granica po pravcu zapad – sjeverozapad ide neposredno ispod asfaltnog puta i morfološki ga prati, obuhvata izvor Studenac i preko Sedla i kote 1838 i Šarbana u zoni ispod Duških polica izlazi na početnu tačku.

Zona zaštite II stepena – aktivni režim zaštite, sprovodi se na zaštićenom području u kome su djelimično izmjenjene osobine prirodnih staništa ali ne do nivoa da ugrožavaju njihov ekološki značaj, uključujući vrijedne predjele i objekte geonaslijeđa.

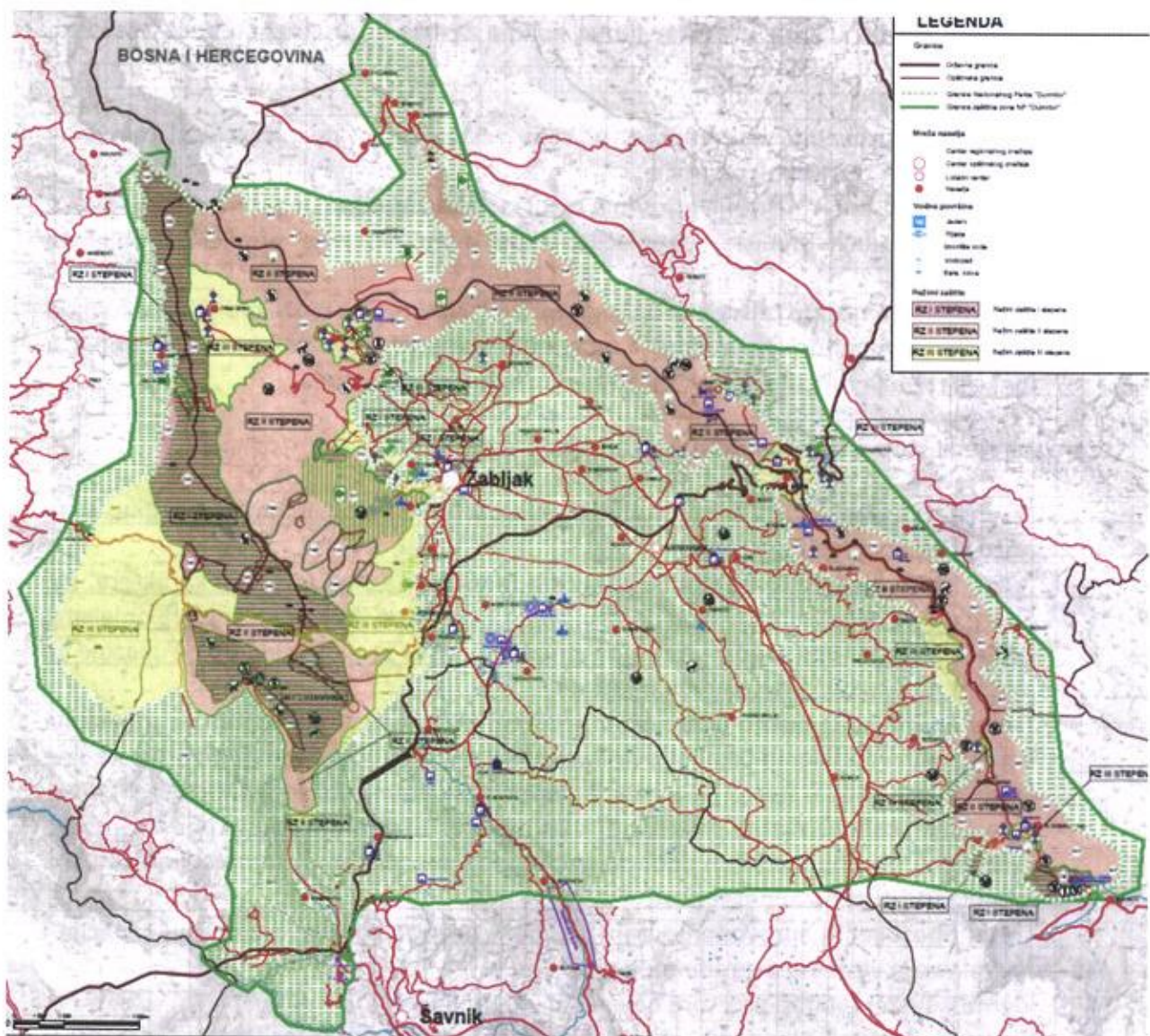
2.5 Zona III stepena zaštite – režim zaštite III stepena

održivo korišćenje – obuhvata sve preostale djelove parka van I i II zone zaštite prirode. Ukupna površina ove zone je 5200ha, odnosno 15% površine Nacionalnog parka. U ovoj zoni su sačuvane vrijednosti prirodnih elemenata, ali je prisutno antropogeno djelovanje (naselja, poljoprivreda, šumarstvo, turizam, saobraćajna i tehnička infrastruktura). U ovoj zoni se dozvoljava selektivno i ograničeno korišćenje uz kontrolisane aktivnosti u prostoru ako su usklađene sa funkcijama ili vezane za tradicionalne djelatnosti ili stanovanje, kao i ograničenu turističku izgradnju. I u ovoj zoni se štite pejzažno – ambijentalne vrijednosti.

Na osnovu literaturnih izvora i terenskih istraživanja, utvrđena su potencijalna Natura 2000 staništa: 9530 Sub mediteranske šume endemičnog crnog bora, 9140 Acidofile šume smreke brdskog i planinskog pojasa, (Vaccinio - Piceetea), 91w0 Planinske šume bukve *Fagus moesiaca*, 91r0 Dinarske borove šume na dolomitu (*Genisto januensis* - Pinetum), 9110 liske hrastovo grabove šume (*Erythronio* - Carpinion), 91 BA mezijske jelove šume, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 8130 zapadnomediteranska i termofilna točila, 8120 Karbonatna

točila *Thlaspietea rotundifolii*, 8210 Alpsko – karpatsko – balkanske krečnjačke stijene, 7230 Bazofilni cretovi, 7140 Prijelazni cretovi, 6520 Brdske kosanice, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluvialis*), 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*), 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 6230 Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogate vrstama, 6210 Suvi kontinentalni travnjaci (*Festuco - Brometea*), 6170 Planinski i predplaninski krečnjački travnjaci, 6150 Siliceous alpine and boreal grasslands, 5130 Zajednice *Juniperus communis* na kiseloj i bazičnoj podlozi, 4070 Klekovina bora krivulja (*Pinus mugo*) sa dlakavim pjenisnikom (*Rhododendron hrisutum*), 4060 Planinske i borealne vrštine, 3260 Vodeni tokovi sa vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitriche Batrachion*, 3240 Planinske rijeke i njihova drvenasta vegetacija sa *Salix elaeagnos*, 3220 Planinske rijeke i zeljasta vegetacija uz njihovu obalu, 3140 Tvrdi oligo mezotrofne vode sa dnom obraslim parlozinama *Characeae*, 32A0 Sedrotvorna vegetacija na slapovima i Dinarskim planinama, 3130 Amfibijska staništa *Isoetes* – *Nanojuncetea*.

Grafički prilog zona zaštite NP Durmitor, izvor PPPN Durmitor



2.6 Mjere zaštite i korišćenja prirodnih resursa i dobara unutar uspostavljenih zona (rezima) zaštite

Posebne mjere zaštite prirode unutar uspostavljenog režima zaštite (prvog) stepena - strogi rezim zaštite, sprovodi se na zastićenom području ili njegovom dijelu sa neznatno izmijenjenim osobinama staništa izuzetnog ekološkog značaja, kojim se omogućavaju prirodni biološki procesi, očuvanje integriteta staništa i životnih zajednica, uključujući izuzetno vrijedna kulturna dobra. (član 31. Zakona o zaštiti prirode "Službeni list CG" broj 54/16).

U zoni zaštite I stepena:

- je zabranjeno korišćenje prirodnih resursa i izgradnja objekata.
- mogu se vršiti naučna istraživanja i praćenje prirodnih procesa (monitoring) ograničenog karaktera,
- dozvoljene su posjete u obrazovne surhe u ograničenom obimu,
- sprovode se zaštine, sanacione i druge neophodne mjere u slučaju požara, elementarnih nepogoda i udesa, pojave biljnih i životinjskih bolesti i prenamnožavanja štetočina.

Posebne mjere zaštite unutar uspostavljenog režima zaštite II (drugog) stepena – aktivni rezim zaštite

U zoni zaštite II stepena:

- se mogu sprovoditi intervencije u cilju restauracije, revitalizacije i ukupnog unaprijeđenja zastićenog područja,
- vršiti kontrolisano korišćenje prirodnih resursa, bez posjedita po primarne vrijednosti njihovih prirodnih stanista, populacija, ekosistema, obilježja predjela i objekata geonaslijeđa.
- postavljanje objekata privremenog karaktera u II Zoni zaštite može biti samo u funkciji upravljanja monitorniga, zaštite i unaprijeđenja biodiverziteta a istovremeno I u funkciji razvoja turizma zasnovanog na prirodnim vrijednostima.

U zoni zaštite III stepena, u okviru režima održivog korišćenja:

- Za postavljane objekata privremenog karaktera nije dozvoljeno krčenje šume, čista sječa i sječa pojedinanih stabala,
- Privremeni objekti treba da budu isključivo montažno - demontažnog karaktera, što obezbjeđuje njihovo brzo i lako postavljanje i uklanjanje. Nakon uklanjanja objekata, lokacija treba da ima osobine izvornog ambijenta, ti. da svojim izgledom ne ukazuje na to da je na njoj bilo privremenih objekata,
- Treba obezbijediti zastitu prirodnih vrijednosti (stroga zaštita prostora sa stanistima endemičnih i zastićenih biljnih i životinjskih vrsta) i ostalih elemenata životne sredine (prekomjerna buka, štetna isparenja, zagađenje, stvaranje opasnog otpada i sl.)
- U zonama posebne zaštite prirodnog i kulturnoistorijskog naslijeđa, sto podrazumijeva i zaštićenu okolinu kulturnih dobara, ne mogu se predvidjeti djelatnosti i objekti koji mogu narušiti njihovu posebnost,
- Treba obezbijediti sprovođenje svih zakonom propisanih obaveza u cilju sanacije i revitalizacije vizuelno degradiranog prostora,
- Identifikovati i sanirati prostore nelegalnih deponija,
- Vizuelni identitet planiranih objekata mora da odgovara specifičnom prostornom kontekstu,

- U okviru predviđene namjene površina, grupisati kompatibilne sadržaje i aktivnosti i razdvojiti funkcije, zone i objekte koji međusobno nijesu kompatibilni, određivanjem neophodnog zaštitnog rastojanja,
- Tehnička infrastruktura podrazumijeva kompletnu opremljenost u skladu sa najvišim standardima i vazećom regulativom,
- Obezbijediti uslove za upravljanje komunalnim otpadom u skladu sa Planom upravljanja otpadom i lokalnim normativnim aktima, a praviljanje ambalažnim, opasnim i ostalim vrstama otpada konkretnog tehnološkog postupka u skladu sa vazećom zakonskom regulativom,
- Obavezne su mjere tehničke i biološke zaštite od buke, u skladu sa uslovima za tihe zone i ostale akustične zone,
- Primijeniti odgovarajuća tehnička rješenja pri osvetljavanju javnih površina u skladu sa funkcijom lokacije i potrebama javnih površina. Izvore svjetlosti javne rasjete na zelenim površinama usmjeriti ka tlu uz minimalno osvjetljenje,
- Zabraniti korišćenje jakih svetlosnih izvora (reklamni rotirajući reflektori, laseri i sl.) usmjerenih ka nebu,
- Radi zaštite od požara, pored urbanističkih, potrebno je primjenjivati i građevinsko-tehničke mjere zaštite od požara u skladu sa propisima o izgradnji objekata, propisima i mjerama zaštite od požara. Neophodno je pribaviti saglasnost nadležnog organa na predviđene mjere zaštite od požara,
- Stabilnost i funkcionalnost objekata treba u potpunosti da bude obezbijeđena i dokumentovana. Veličina objekta mora biti u skladu sa vazećim propisima i normativima za djelatnosti koje će se obavljati u objektu. Realizacijom savremenih koncepata novog pristupa usklađenih sa prirodnim, kulturnim i lokalnim specifičnostima, privremene objekte arhitektonski i oblikovno uklopiti u neposredno okruženje,
- Predvidjeti korišćenje solarne energije primjenom raznih vrsta pasivnih solarnih sistema (u kojima objekat predstavlja prijemnik koji zahvata i čuva najveći dio energije) i aktivnih solarnih sistema (koji zahvataju energiju instalisanjem posebne opreme).
- Pozicije objekata treba da budu prostorno definisane (koordinate), sa precizno utvorenom površinom koju zauzimaju,
- Planiranim objektima obezbijediti pristup osobama sa invaliditetom i licima smanjene pokretljivosti, u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Službeni list CG”, br 48/13 i 33/14).
- Program privremenih objekata se donosi po prethodno pribavljenom mišljenju jedinice lokalne samouprave, organa državne uprave nadležnih za zaštitu kulturnih dobara i zaštitu životne sredine (član 116. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, "Službeni list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19 - ispr. i 82/2020)
- Radnje, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenim područjima, koje ne podliježu procjeni uticaja na životnu sredinu u skladu sa posebnim propisima ("Službeni list CG", br. 20/07, 47/13, 53/14 i 37/18), zatim ocjeni privatljivosti, i koje nijesu utvrđene planom upravljanja, mogu se vršiti na osnovu dozvole Organa uprave (član 40 Zakona o zaštiti prirode, "Službeni list CG" br. 54/16, 18/19), prema utvrđenoj proceduri.

Propisane mjere u zaštićenim prirodnim dobrima, preduzimaju se sa ciljem njihove zaštite i ukupne revitalizacije (definisane Planovima - upravljanja) i sprovode se izradom godisnjih Programa upravljanja.

Sve aktivnosti na sprovođenju zaštite i unapjeđenja zaštićenog prirodnog dobra podrazumijeva multidisciplinarni pristup u jedinstvenom tretiranju značajnih bioekoloških vrijednosti, pejzažnom oblikovanju prostora i zaštiti spomeničkog nasljeđa, a sprovode se Opštim mjerama zaštite i unapređenja vrijednosti Nacionalnog parka kroz: zaštitu i očuvanje bioloske raznovrsnosti kao i njihovo ukupno unapređenje, zaštitu i očuvanje kulturno-istorijskih i memorijalnih vrijednosti zaštićenih područja zaštitu i očuvanje postojećih površina NP, održivi nivo posjećenosti uz edukaciju i promociju.

3. OPŠTE SMJERNICE ZA SPROVOĐENJE PROGRAMA OBJEKATA PRIVREMENOG KARAKTERA

Korišćenje zemljišta u Nacionalnom parku zahtijeva posebno oprezno izvođenje svih mjera njegovog korišćenja bez obzira na karakter vlasništva. Određivanje namjene površina zemljišta mora biti usaglašeno sa režimom zaštite prirodnih područja.

Zbog toga je neophodno utvrditi:

- uslove za korišćenje prostora za izgradnju objekata i obavljanje drugih radova na lokacijama u NP Durmitor utvrđeni su navedenim planskim dokumentom i to u skladu sa režimima, kriterijumima, smjernicama i namjenama površina;
- programi i planovi za korišćenje poljoprivrednog zemljišta i razvoja stočarstva treba da se usklade sa Prostornim planom i Programom upravljanja;
- aktivnosti na sanaciji, revitalizaciji, rekultivaciji i poboljšanju kvaliteta poljoprivrednog i drugog korisnog zemljišta;
- izraditi program za sprječavanje degradacije poljoprivrednog i drugog zemljišta pogotovu zbog intenzivnih erozivnih procesa i druge degradacije površina i predložiti način i mjere za njihovu sanaciju;
- izraditi pedološku kartu Nacionalnog parka itd.;
- uraditi katastar vodoizvorišta u Parku i široj zoni; uraditi katastar zagađivača voda u Nacionalnom parku i njegovoj kontaktnoj zoni; mjere i aktivnosti na zaštiti rijeka, značajnih vrela i izvora sa akcentom na zaštićene zone.

4. MJERE ZAŠTITE I KORIŠĆENJE PRIRODNIH RESURSA I DOBARA UNUTAR USPOSTAVLJENIH ZONA (REŽIMA) ZAŠTITE

Na osnovu Zakonske regulative, planske dokumentacije, Plana upravljanja zaštićenim područjem, baze podataka o ekološkoj mreži, baze podataka o biodiverzitetu i ostalih relevantnih dokumentata, utvrđuju se sljedeće smjernice i uslovi zaštite prirode za izradu Programa objekata privremenog karaktera na području NP Durmitor:

- Privremeni objekti treba da budu isključivo montažno – demontažnog karaktera, što obezbijuje njihovo brzo i lako postavljanje i uklanjanje. Nakon uklanjanja objekata, lokacije treba da ima osobine izvornog ambijenta tj. da svojim izgledom ne ukazuje na to da je na njoj bilo privremenih objekata.
- Treba obezbijediti strogu zaštitu lokaliteta i područja prema utvrđenim režimima zaštite u kojima nije dozvoljena izgradnja objekata (Zakon o zaštiti prirode, PPPN za NP “Durmitor”).
- Treba obezbijediti zaštitu prirodnih vrijednosti (stoga zaštita prostora sa staništima endemičnih i zaštićenih biljnih i životinjskih vrsta) i ostalih elemenata životne sredine (prekomjerna buka, štetna isparenja, zagađenje, stvaranje opasnog otpada i sl).
- U zonama posebne zaštite prirodnog i kulturnoistorijskog naslijeđa, što podrazumjeva i zaštićenu okolinu kulturnih dobara, ne mogu se predvidjeti djelatnosti i objekti koji mogu narušiti njihovu posebnost.
- Treba obezbijediti sprovođenje svih zakonom propisanih obaveza u cilju sanacije i revitalizacije vizuelno degradiranog prostora,
- Identifikovati i sanirati prostore nelegalnih deponija;
- Vizuelni identitet planiranih objekata mora da odgovara specifičnom prostornom kontekstu;
- U okviru predviđene namjene površina, grupisati kompatibilne sadržaje i aktivnosti i razdvojiti funkcije, zone i objekte koji međusobno nisu kompatibilni, određivanjem neophodnog zaštitnog rastojanja;
- Prilikom definisanja infrastrukturnih koridora, obezbijediti zaštitu javnog interesa i utvrditi optimalne okvire za formiranje i funkcionisanje planskih sadržaja u okviru površina predviđenih za ostale namjene. Širinu infrastrukturnih koridora i tehničko rješenje paralelnog vođenja i načina ukrštanja vodova usaglasiti sa svim važećim propisima. Javne površine namijenjene za tehničku infrastrukturu koristiti u skladu sa smjernicama utvrđenim Planom, odnosno Programom upravljanja zaštićenim prirodnim dobrom;
- Tehnička infrastruktura podrazumjeva kompletnu opremljenost u skladu sa najvišim standardima i važećom regulativom;
- Obezbijediti uslove za upravljanje komunalnim otpadom u skladu sa Planom upravljanja otpadom i lokalnim normativnim aktima, a upravljanje ambalažnim, opasnim i ostalim vrstama otpada konkretnog tehnološkog postupka u skladu sa važećom zakonskom regulativom;
- Obavezne su mjere tehničke i biološke zaštite od buke, u skladu sa uslovima za tihe zone i ostale akustične zone, a u postupku tehničkog pregleda mora se utvrditi ispunjenost uslova i mjera zaštite od buke odnosno zvučne zaštite;
- Primjeniti odgovarajuća tehnička rješenja pri osvjetljavanju javnih površina u skladu sa funkcijom lokacije i potrebama javnih površina. Izvore svjetlosti javne rasvjete na zelenim površinama usmjeriti ka tlu uz minimalno osvjetljavanje;
- Zabraniti korišćenje jakih svjetlosnih izvora (reklamni rotirajući reflektori, laser i sl), usmjerenih ka nebu;
- Radi zaštite od požara, pored urbanističkih, potrebno je primjenjivati i građevinsko – tehničke mjere zaštite od požara u skladu sa propisima o izgradnji objekata, propisima i mjerama zaštite od požara;
- Stabilnost i funkcionalnost objekata treba u potpunosti da bude obezbijeđena i dokumentovana. Veličina objekta mora biti u skladu sa važećim propisima i

normativima za djelatnost koje će se obavljati u objektu. Realizacijom savremenih koncepata novog pristupa usklađenih sa prirodnim, kulturnim i lokalnim specifičnostima, privremene objekte arhitektonski i oblikovno uklopiti u neposredno okruženje;

- Predvidjeti korišćenje solarne energije primjenom raznih vrsta pasivnih solarnih Sistema (u kojima objekat predstavlja prijemnik koji zahvata i čuva najveći dio energije) u aktivnih solarnih sistema (koji zahvataju energiju instalisanjem posebne opreme);
- Za postavljanje objekata privremenog karaktera nije dozvoljeno krčenje šume, čista sječa i sječa pojedinačnih stabala;
- Pozicije objekata treba da budu prostorno definisane (koordinate), sa precizno utvrđenom površinom koju zauzimaju;
- Planiranim objektima obezbijediti pristup osobama sa invaliditetom i licima sanjene pokretljivosti, u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom.

Propisane mjere u zaštićenim prirodnim dobrima, preduzimaju se sa ciljem njihove zaštite i ukupne revitalizacije (definisanim Planovima - upravljanja) i sprovode se izradom godišnjih Programa upravljanja.

Sve aktivnosti na sprovođenju zaštitu i unaprijeđenja zaštićenog prirodnog dobra podrazumjeva multidisciplinarni pristup u jedinstvenom tretiranju značajnih bioekoloških vrijednosti, prjazažnom oblikovanju prostora i zaštiti spomeničkog nasijeđa a sprovode se Opštinm mjerama zaštite i unaprijeđenja vrijednosti Nacionalnog parka kroz:

- Zaštitu i očuvanje biološke raznovrsnosti kao i njihovo ukupno unaprijeđenje
- Zaštitu i očuvanje kulturno – istorijskih i memorijalnih vrijednosti zaštićenih područja
- Zaštitu i očuvanje postojećih površina nacionalnog parka
- Održivi nivo posjećenosti uz edukaciju i promociju

Mjere zaštite prirode se obezbijeduju:

- Upravljačkim intervencijama koje će omogućiti revitalizaciju degradiranih staništa i njihovo unaprijeđenje
- Primjenom aktivnih mjera na održivom korišćenju
- Edukacijom korisnika prostora na kojima su planirani privremeni objekti
- Prostorno i sezonski ograničenom korišćenju resursa
- Uspostavljanjem monitiringa endemičnih, reliktnih i zaštićenih vrsta na području pod zaštitom
- Naučno – istraživačkim radom

Uslovi za sve lokacije Programa privremenih objekata NP Durmitor 2024 - 2028

Navedeni uslovi se odnose na sve lokacije u ovom Programu

Shodno karakteristikama/namjenama objekata koji će se postavljati na predviđenim lokacijama, neophodno je obratiti se nadležnom organu (Agenciji za zaštitu prirode i životne sredine) shodno članu 7 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu (“Službeni list CG”, broj 75/18), odnosno, za potrebu utvrđivanja procjene uticaja na životnu sredinu.

Elaborat o procjeni uticaja na životnu sredinu vrši se za projekte za koje:

- je obavezna izrada elaborata procjene uticaja (u daljem tekstu: elaborat);
- se može zahtijevati izrada elaborata.

Podnosilac zahtjeva je dužan da za svaki pojedinačni Programom predviđeni objekat koji je prostorno lociran u neposrednoj blizini nepokretnog kulturnog dobra (bafer zoni) pribavi konzervatorske uslove od Uprave za zaštitu kulturnih dobara po pitanju gabarita, forme i materijalizacije. Izuzetak su pokretni privremeni objekti (rashladne i izložbene vitrine, konzervatori, aparati....).

Podnosilac zahtjeva dužan je da u skladu sa članom 117 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata pribavi saglasnost glavnog gradskog arhitekta u pogledu spoljnog izgleda privremenog objekta. Izuzetak su pokretni privremeni objekti (rashladne i izložbene vitrine, konzervatori, aparati....).

Ako se prilikom izvođenja radova naiđe na nalaze od arheološkog značaja odnosno geonaslijeđa, izvođač radova/zainteresovani korisnik lokacije dužan je da postupi u skladu sa članom 87 i 88 Zakona o zaštiti kulturnih dobara (“Službeni list CG”, br. 49/10, 40/11, 44/17, 18/19), odnosno članom 70 Zakona o zaštiti prirode (“Službeni list CG”, br. 54/16, 18/19)

Tehničkom dokumentacijom obezbijediti prilaz i upotrebu objekta/ objekata licima smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 71 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata i Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom.

NAPOMENA:

Podloge (ortofoto i digitalni katastarski plan) na kojima je urađen predmetni Program dobijene su od Uprave za nekretnine Crne Gore.

Privremene strukture/objekti su iscrtni u razmjeri koje prikazuju približno stvarne površine na predmetnim lokacijama. Na osnovu ovako definisanih lokacija objekata, utvrđeno je kojim zonama Zone zaštite pripada svaka od lokacija

5. POPIS LOKACIJA PO OPŠTINAMA:

Opština Žabljak

Opština Plužine

Opština Mojkovac

Opština Pljevlja

Opština Šavnik

Privremeni objekti na teritoriji više opština

OPŠTINA ŽABLIJAK

Lokacija 1.1**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2155/1
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	591,45m ²
Namjena	Naplatna kućica (do 30m ²)

Orto-foto snimak lokacije**LEGENDA:**

lokacija na koju se postavlja
privremeni objekat



privremeni objekat
naplatna kućica sa rampom

Prelomne tačke lokacije br. 1.1 sa koordinatama

Koordinate /tačke	x	y
1	6589954.4800	4779443.3600
2	6589950.3500	4779432.8400
3	6589941.4200	4779418.6000
4	6589933.6900	4779405.1400
5	6589928.4152	4779397.8325
6	6589912.6587	4779409.6108
7	6589917.1800	4779413.9100
8	6589920.2638	4779416.5785
9	6589922.6500	4779413.7300
10	6589940.3700	4779422.8500
11	6589930.7100	4779434.6900
12	6589929.6181	4779436.6142

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/“decking”)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Naplatna kućica sa rampom**

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara. Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Za navedenu lokaciju planirati bruto površinu montažno-demontažnog privremenog objekta do 30m², spratnosti (P - prizemlje).

Lokacija 1.3**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2952
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	150m ²
Namjena	Kapija u zaštićenom području

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
 — privremeni objekat

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Kapija u zaštićenom području**

Kapija u zaštićenom području je privremena struktura koja označava ulaz/izlaz iz zaštićenih zona. Kapija u zaštićenom području izrađuje se od prirodnih materijala otpornih na atmosferske i seizmičke uticaje i može natkrivati saobraćajne površine, bez ometanja saobraćaja. Kapija u zaštićenom području na svom istaknutom, najvišem dijelu može imati površinski ili prostorno ispisan reklamni naziv zaštićene zone.

Lokacija 2**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2234/3
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor, raspolagnje Vlada CG,
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	801,72m ²
Namjena	Toaleti (x2)

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekt
 — privremeni objekt - toalet

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije.
- Objekt se postavlja na postojećoj podlozi.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Koordinate lokacije 2.

Koordinate /tačke	x	y
1	6589684.1278	4778783.7372
2	6589700.0433	4778762.7458
3	6589679.1409	4778744.2211
4	6589662.9422	4778764.6564
5	6589680.4700	4778781.3700

Namjena**Pokretna toaletna kabina, mobilni sanitarni blok i sanitarni objekat na kupalištu**

Pokretna toaletna kabina je tipski privremeni objekat napravljen od PVC materijala koji predstavlja samostalnu sanitarno-higijensku jedinicu bez potrebe priključivanja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu.

Mobilni sanitarni blok je montažno-demontažni privremeni objekat, koji je napravljen od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovu podlogu izvan pješčanog dijela kupališta, koji se može postaviti i ukloniti sa lokacije u cjelini ili u djelovima.

Sanitarni objekat je nepokretni privremeni objekat koji je izgrađen od trajnih materijala i koji se gradi izvan pješčanog dijela kupališta.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na kanalizacioni sistem ili na vodonepropusnu septičku jamu odnosno septičku jamu sa bioprečišćivačem.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na vodovodne instalacije, a ukoliko ne postoji mogućnost vodovodnog priključka snabdijeva se tehničkom vodom iz za to pripremljenog rezervoara.

Bruto površina jednog pokretnog toaleta ne može prelaziti 3 m², a mobilnog sanitarnog bloka odnosno sanitarnog objekta na kupalištu ne može prelaziti 24 m².

Za navedenu lokaciju planirati dva toaleta.

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 3**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2234/1
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor, raspolaganje Vlada CG,
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

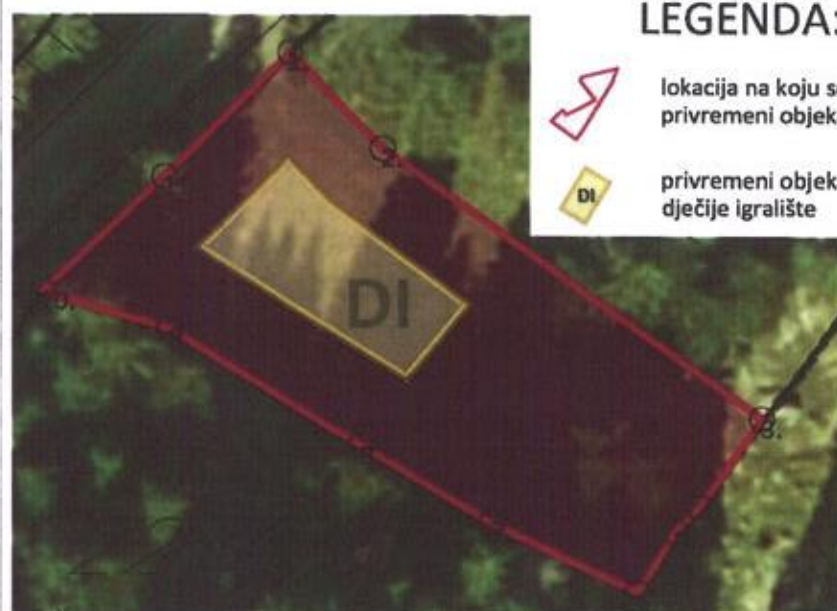
Površina lokacije	742.59m ²
Namjena	Dječje igralište (do 120m ²)



Orto-foto snimak lokacije

Makro lokacija



Mikro prikaz lokacija

**LEGENDA:**

-  lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
-  privremeni objekat dječije igralište

Prelomne tačke lokacije br. 3 sa koordinatama

Koordinate /tačke	x	y
1	6589925.2289	4779037.1406
2	6589931.5135	4779030.5371
3	6589957.1300	4779012.3200
4	6589952.9100	4779006.2900
5	6589951.3000	4779004.6000
6	6589948.7700	4779000.4800
7	6589938.8137	4779005.1634
8	6589930.0799	4779010.4010
9	6589916.9569	4779018.2708
10	6589908.2600	4779020.8100
11	6589916.6200	4779028.6100

Smjernice za lokacije:

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Podloga na lokaciji je prirodna travnata površina, objekte postavljati na postojećoj podlozi;
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati;
- za dječije igralište na otvorenom planirati postavljanje drvenih klupa za sjedenje bez vezivanja za tlo;
- mobilijar za djecu mora biti izrađen od prirodnog materijala, drveta, kanapa...

Namjena**Dječje igralište**

Dječje igralište je montažno-demontažna grupacija objekata, otvorenih površina za igru ili urbanog mobilijara montiranog na određenoj lokaciji u svrhu igre djece.

Svi objekti i oprema koji se montiraju u sklopu dječjih igrališta su od materijala otpornih na mehaničke uticaje i ekološki prihvatljivih, bezbijednih po zdravlje djece, sa svim neophodnim atestima.

Za navedenu lokaciju planirati dječje igralište do 120m².

Lokacija 4.1**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 2238, 2239
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor, raspolaganje Vlada CG,
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacija	2878,79 m ²
Namjena	kamp do 2000 m ²

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
 — privremeni objekat - kamp

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Namjena**Kamp**

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta. Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati. Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (repciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova.

Na predmetnoj lokaciji planiran kamp do 2000m².

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Kod objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 4.2**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2235
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Vlada Crne Gore
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	3932,68m ²
Namjena	Naplatna kućica (do 30m ²)

Orto-foto snimak lokacije

- lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
- privremeni objekat - naplatna kućica

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Naplatna kućica sa rampom**

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlaštenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama.

Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja. Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

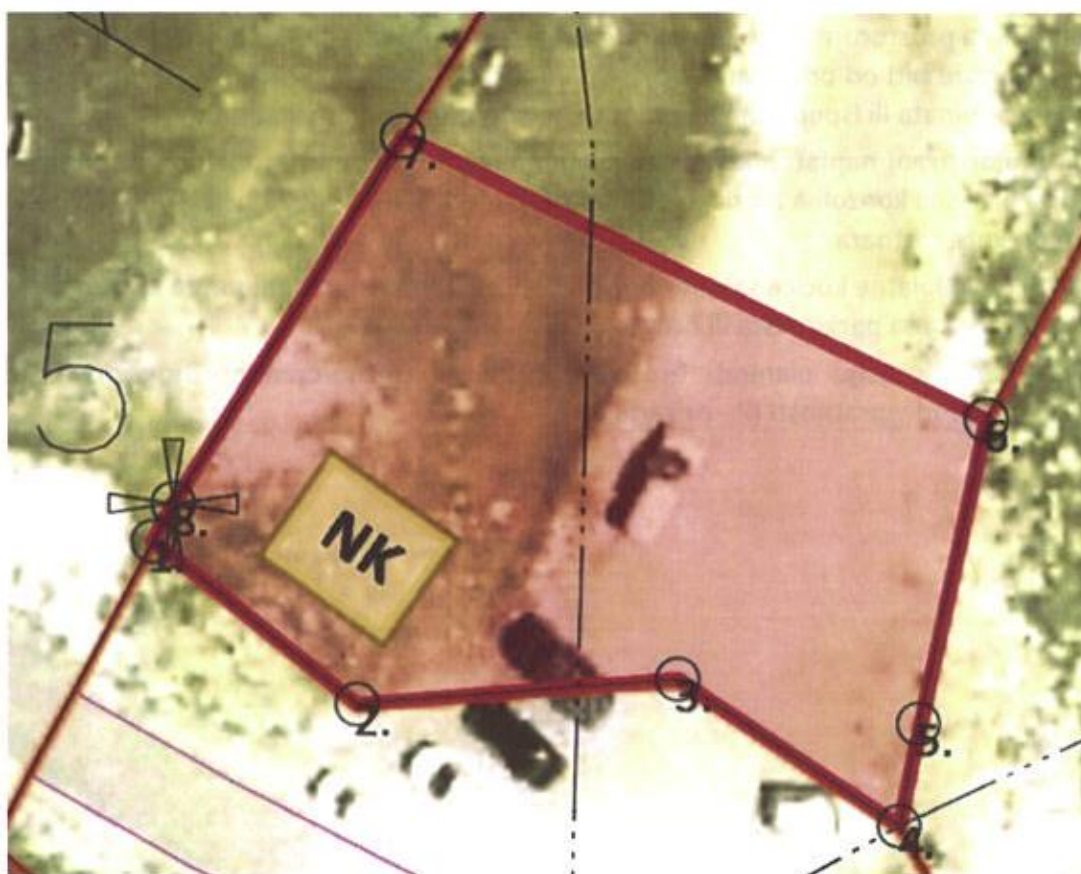
Za navedenu lokaciju planirati bruto površinu montažno-demontažnog privremenog objekta do 30m², spratnosti (P - prizemlje).



Lokacija 5**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Pašina voda II (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 1
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor, raspolaganje Vlada CG,
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	492m ²
Namjena	Naplatna kućica (do 30m ²)

Orto-foto snimak lokacije**LEGENDA:**

-  lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
-  privremeni objekat naplatna kućica sa rampom

Prelomne tačke lokacije br. 5 sa koordinatama			
	Koordinate /tačke	x	y
	1	6585935.8100	4773230.7600
	2	6585943.8700	4773224.4700
	3	6585956.3300	4773225.5800
	4	6585964.9800	4773219.8800
	5	6585965.7100	4773223.9200
	6	6585968.2700	4773235.8300
	7	6585945.5078	4773246.6054
	8	6585936.5800	4773232.2500

Smjernice za lokaciju:
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. – zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) – Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; – Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena
<p>Naplatna kućica sa rampom</p> <p>Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).</p> <p>Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².</p> <p>Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.</p> <p>Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.</p> <p>Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.</p> <p>Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.</p> <p>Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.</p> <p>Za navedenu lokaciju planirati bruto površinu montažno-demontažnog privremenog objekta do 30m², spratnosti (P - prizemlje).</p>

Lokacija 6**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Pašina voda II (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 395
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor, raspolaganje Vlada CG,
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	1844m ²
Namjena	Ugostiteljski objekat sa terasom – (do 35m ² + terasa 25m ²)

Orto-foto snimak lokacije**LEGENDA:**

lokacija na koju se postavlja/ju
privremeni objekat/ti



privremeni objekat
ugostiteljski objekat

Prelomne tačke lokacije br. 6 sa koordinatama

Koordinate /tačke	x	y
1	6586290.8900	4773057.7300
2	6586306.1600	4773046.1100
3	6586331.5000	4773034.2700
4	6586330.6207	4773020.5041
5	6586322.5061	4773007.0151
6	6586305.7995	4773004.8350
7	6586289.0930	4773008.1051
8	6586279.8127	4773020.2316
9	6586279.8127	4773033.7986
10	6586284.8000	4773044.5732

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati

Namjena**Privremeni ugostiteljski objekat**

Privremeni ugostiteljski objekat je objekat namijenjen za pružanje ugostiteljskih usluga (kafe bar, restoran, slastičara, jednostavne ugostiteljske usluge).

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti isključivo montažno-demontažni privremeni objekat, a preko 30 m² površine može biti i nepokretni privremeni objekat.

Nepokretni privremeni ugostiteljski objekat ne može se postavljati na kupalištima.

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima. Privremeni ugostiteljski objekat površine preko 30 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa, eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, drveta, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova privremenog ugostiteljskog objekta može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na prednjoj strani privremenog ugostiteljskog objekta, iznad prodajnog pulta može se postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice ugostiteljskog objekta i minimalne visine 2,3 m računajući od kote trotoara.

Tenda iz stava 6 ovog člana treba da bude u nježnim pastelnim bojama i bez reklama.

Sastavni dio ugostiteljskog objekta može biti ugostiteljska terasa.

Na predmetnoj lokaciji planiran je ugostiteljski objekat do 35m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice, kao i suncobrani u bež boji i/ili tende.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i mogu se ograđivati samo žardinjerama, lako prenosivim stubićima, ukrasnim lancima, ukrasnim konopima i/ili prozirnim/perforiranim paravanima (staklo, tkanina, perforirani lim/drvo) do visine od 110 cm, bez mogućnosti produžavanja.

Krovnu površinu otvorene ugostiteljske terase može činiti tenda ili pergola.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.

Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5 m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Tenda u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a postavlja se na metalnu konstrukciju i izrađuje od impregniranog plastificiranog ili drugog platna.

Pergola u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a izrađuje se od drvene konstrukcije i prekrivena je puzavicama ili vinovom lozom, a izuzetno platnom ukoliko uslovi na terenu ne omogućavaju sađenje vegetacije.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima, tendama i drugim vrstama natkrivanja.

Suncobrane, tendu ili pergolu postaviti i izraditi na način da se uklupe u postojeći ambijent. Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Na predmetnoj lokaciji planirana je ugostiteljska terasa do 25m².

Lokacija 7	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Pašina voda II (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 240/3, 240/4, 241/2
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	1239,2 m ²
Namjena	Kamp
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekt</p> <p>— privremeni objekt - kamp</p>	
Smjernice za lokaciju:	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. – zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) – Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; – Lokaciju je zabranjeno ograđivati. 	

Namjena

Kamp

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta. Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati. Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (recepciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova.



Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", br. 061/11).

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

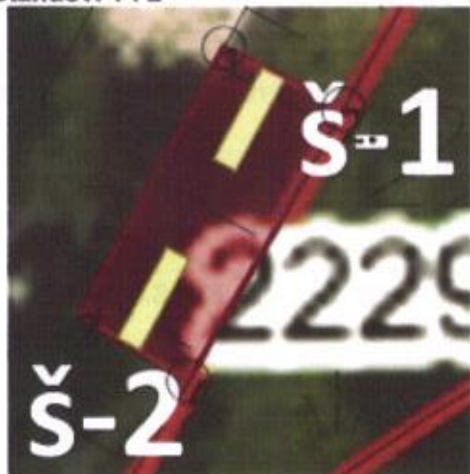
- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 8	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 2952
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacija	935 m ²
Namjena	Štand 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12
Postojeći snimak – šire okruženje	
Makrolokacija za štandove	
	<p>LEGENDA:</p> <p> lokacija na koju se postavlja privremeni objekat</p> <p> privremeni objekat štand</p>

Mikrolokacija - prikaz

Štandovi 1 i 2



Štandovi 3, 4 i 5



koordinate lokacije (standovi 1 i 2)

Koord. /tačke	x	y
1	6589937.5491	4779393.0930
2	6589942.1425	4779390.7260
3	6589931.9508	4779382.8745
4	6589936.1824	4779380.3252

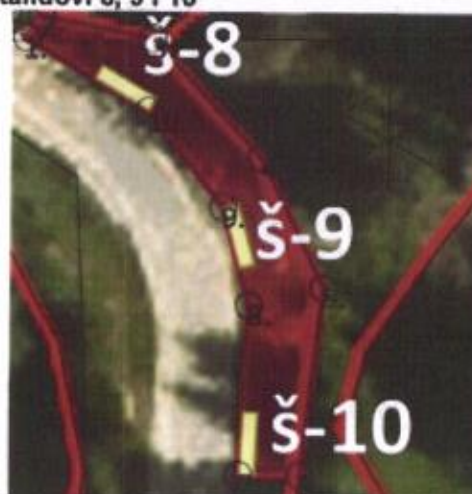
koordinate lokacije (standovi 3, 4 i 5)

Kor /tačke	x	y
1	6589926.0651	4779296.4004
2	6589928.8400	4779296.8600
3	6589934.0800	4779302.2500
4	6589936.6400	4779299.4000
5	6589938.6600	4779298.9800
6	6589939.1500	4779292.3700
7	6589939.6404	4779285.7500
8	6589940.0800	4779281.8700
9	6589940.3800	4779277.8000
10	6589941.2000	4779273.5800
11	6589941.9100	4779270.3500
12	6589941.8100	4779267.0600
13	6589940.1400	4779266.2100
14	6589937.5700	4779265.9300
15	6589935.6300	4779265.6400
16	6589931.6057	4779264.9399
17	6589931.3000	4779266.4900
18	6589926.5753	4779292.5285

Štandovi 6 i 7



Štandovi 8, 9 i 10



koordinate lokacije (standovi 6 i 7)

Koordi /tačke	x	y
1	6589923.9628	4779280.9014
2	6589926.8300	4779266.2100
3	6589929.6100	4779248.9900
4	6589917.5588	4779257.4830
5	6589917.9313	4779261.8342
6	6589916.8464	4779271.2763
7	6589917.6100	4779277.9204

koordinate lokacije (standovi 8, 9 i 10)

Koor /tačke	x	y
1	6589993.7200	4779188.7900
2	6589994.6600	4779190.1500
3	6590001.6300	4779188.8100
4	6590008.4200	4779181.4300
5	6590012.3400	4779173.3000
6	6590010.9092	4779161.5745
7	6590007.0857	4779161.5745
8	6590007.6800	4779172.2000
9	6590006.0300	4779178.3200
10	6590001.4400	4779184.2800

Štandovi 11 i 12		
		
LEGENDA:		
	lokacija na koju se postavlja privremeni objekat	
	privremeni objekat štand	
koordinate lokacije (standovi 11 i 12)		
Koord. /tačke	x	y
1	6589921.0500	4779043.9100
2	6589910.1300	4779033.4000
3	6589905.5596	4779029.0567
4	6589902.4900	4779031.7500
5	6589917.2700	4779049.1800
Smjernice za lokaciju		
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarskih parcela. – Odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). 		
Namjena		
Štand		
Štand je pokretni odnosno montažno-demontažni privremeni objekat, koji se postavlja na gotovu podlogu i kod kojeg jedan konstruktivni sklop objedinjuje površinu za izlaganje, čuvanje robe i zaštitu od atmosferskih prilika.		
Maksimalna površina štanda može biti do 4 m ² .		
Na štandu se može vršiti prodaja umjetničkih predmeta, knjiga, štampe, suvenira, čestitki, cvijeća, proizvoda domaće radinosti.		
Sve štandove unificirati. Proizvodi se jedino mogu izlagati u okviru štanda.		

Lokacija 9.1**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	Dio KP 965 i dio KP 966
Svojina	KP 965 Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG -NP Durmitor, raspolaganje Vlada CG; KP 966 Država CG - svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	20m ²
Namjena	Ponton 20m ²

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
— privremeni objekat - ponton

Smjernice za lokaciju:

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjena je upotreba betona. Pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta).
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Ponton**

Ponton je plutajući privremeni objekat za namjenu veza plovila, kretanje osoba, prevoza stvari ako se nalaze u sklopu luka ili privezišta, odnosno za sunčanje ako se nalaze u sklopu kupališta.

Ponton može biti opremljen elementima za vezivanje plovila, a izuzetno i elementima za odlaganje manjih plovila (kanua, kajaka).

Konstrukcija pontona može biti od pocinkovanih čeličnih profila, od plovaka napravljenih od polietilena visoke gustine, betona ispunjenih hidrofobnom masom ili od drveta, a gazne površine od drveta, kompozitnog drveta, polietilena ili drugih materijala adekvatno namjeni.

Radi sprječavanja pomjeranja pontona postavljaju se unakrsne zatege sa opteživačima u vodi ili se sprječavanje pomjeranja obezbjeđuje metalnim šipovima.

Na predmetnoj lokaciji planiran ponton 20m².

Lokacija 9.2	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 2234/2, dio 2233/3, dio 2234/3
Svojina	KP 2234/2 i 2234/3 Država CG - svojina, upravljanje JP NP CG - NP Durmitor raspolaganje Vlada CG KP 2233/3 Država CG – svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	884,26m ²
Namjena	Ugostiteljska terasa 300m ²
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p> — lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - ugostiteljska terasa </p>	
Smjernice za lokaciju:	
<p>– Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe/krčenja</p>	

visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije.

- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjena je upotreba betona. Pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta).
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati;
- Suncobrane u bež ili braon boji postaviti na način da se uklope u postojeći ambijent.

Namjena

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice i suncobrani u bež ili braon boji.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i ne mogu se ograđivati i pregrađivati.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.


Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima.

Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Na predmetnoj lokaciji planirana je ugostiteljska terasa do 300m².

Lokacija 9.3	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 2155/1
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	183 m ²
Namjena	Objekat za trgovinu i usluge do 30m ²
Orto-foto snimak lokacije	
 <p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - objekat za trgovinu i usluge</p>	
Smjernice za lokaciju	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarskih parcela. – Odrediti prostor bez sječe/krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). 	
Namjena	
<p>Objekat za trgovinu i usluge</p> <p>Objekat za trgovinu i usluge je privremeni objekat namjenjen za pružanje trgovinskih i drugih usluga. Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² može biti montažno-demontažni, a preko 150 m² površine može biti i nepokretni.</p> <p>Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² je od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima.</p>	

Objekat za trgovinu i usluge površine preko 150 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova objekta za trgovinu i usluge može biti od pocinčanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na predmetnoj lokaciji planira se objekat do 30m².

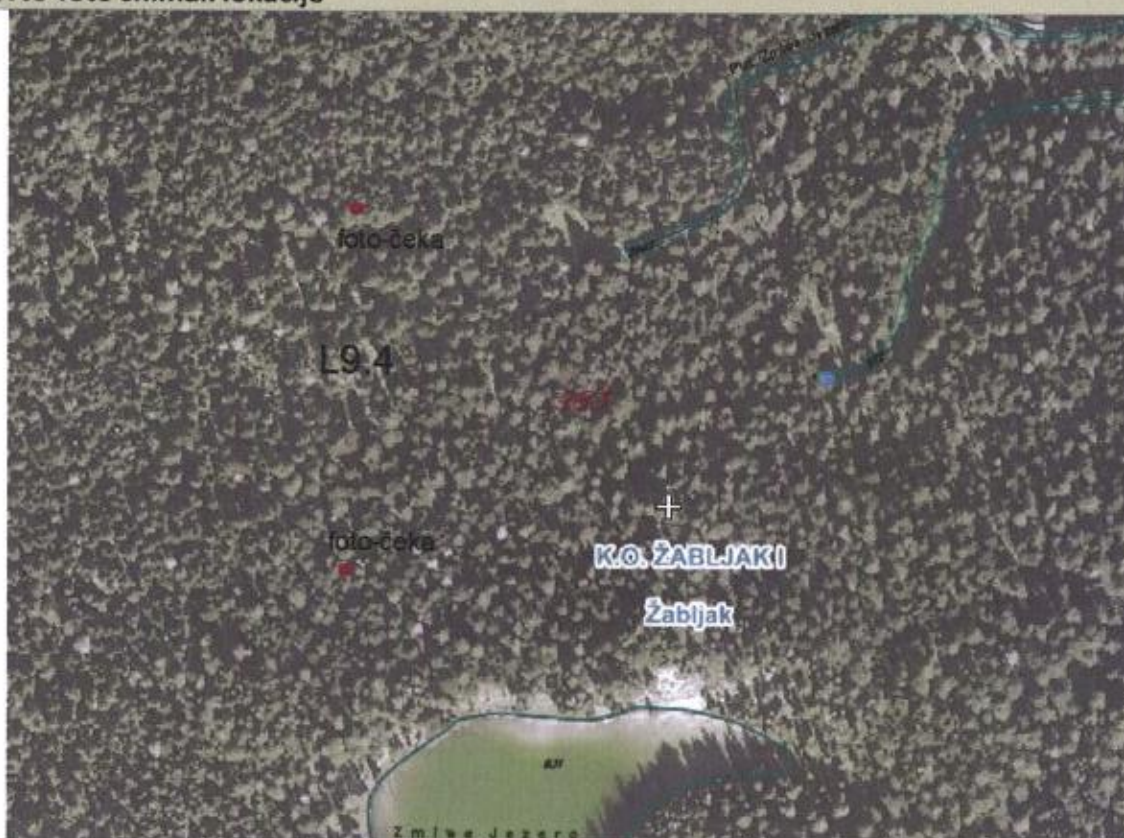
Kod novoplaniranih objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 9.4	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 983
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Vlada CG, upravljanje JPNPCG
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	1000m ²
Namjena	Foto чеке x2 po 14m ²
Orto-foto snimak lokacije	



— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat

Smjernice za lokaciju

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
 - Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

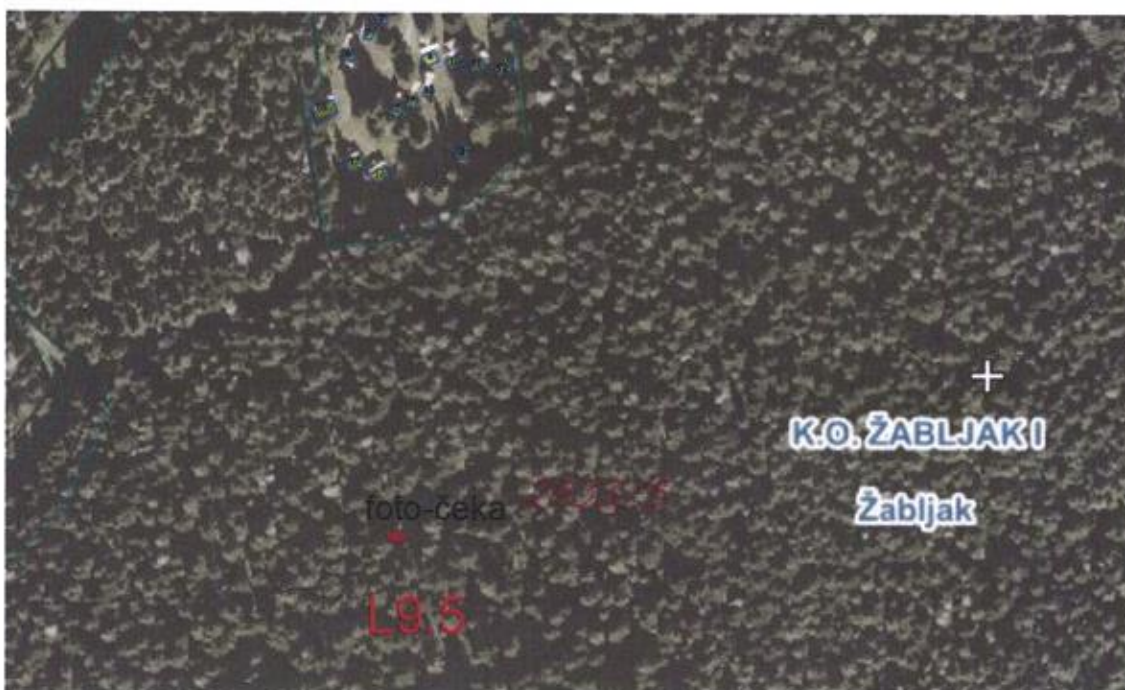
Namjena**Foto-čeka**

Foto-čeka je montažno-demontažna struktura u zaštićenom području. Sastavni dio foto-čeka može biti pojilica/hranilica za životinje, kao i kamera. Foto-čeka se radi u materijalima i prirodnim tonovima u skladu sa okolinom u kojoj se postavlja.

Površina prostora za foto-čeku zavisi od kapaciteta lokacije, vrste i brojnosti životinja za koje je namijenjena.

Za navedenu lokaciju planirati dvije foto-čeka po 14m².

Lokacija 9.5	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 2933/5
Svojina	Država CG – svojina, raspolaganje Opština Žabljak
Zona NP i stepen zaštite	Zona II i III (režim zaštite II i III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	500m ²
Namjena	Foto čeka do 14m ²
Orto-foto snimak lokacije	



— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat

Smjernice za lokaciju

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
 - Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Foto-čeka**

Foto-čeka je montažno-demontažna struktura u zaštićenom području. Sastavni dio foto-čeka može biti pojilica/hranilica za životinje, kao i kamera. Foto-čeka se radi u materijalima i prirodnim tonovima u skladu sa okolinom u kojoj se postavlja.

Površina prostora za foto-čeku zavisi od kapaciteta lokacije, vrste i brojnosti životinja za koje je namijenjena.

Za navedenu lokaciju planirati foto-čeku do 14m².

Lokacija 9.6**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 1080
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Vlada CG, upravljanje JPNPCG
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	2803,5m ²
Namjena	Kontrolno naplatni punkt sa rampom do 10m ²

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
 — privremeni objekat - naplatna kućica

Smjernice za lokaciju

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
 - Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena**Naplatna kućica sa rampom**

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlaštenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.


Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Na predmetnoj lokaciji planiran kontrolno naplatni punkt sa rampom do 10m².

Lokacija 9.7 i 9.8	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak I (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 971
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Vlada CG, upravljanje JPNP Durmitor
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	5760m ² + 771m ²
Namjena	Skladište za čamce 30m ² (9.7) Objekat za nadzornike zaštićenog područja 40m ² (9.8)
Orto-foto snimak lokacije	
 <p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - skladište za čamce — privremeni objekat - objekat za nadzornike zaštićenog područja</p>	
Smjernice za lokaciju	
<ul style="list-style-type: none"> - Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). - Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu. - Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. 	

- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ “decking”)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
 - Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Skladište za opremu

Skladište za opremu je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odlaganja opreme i resursa neophodnih za upravljanje zaštićenim područjem. Skladište za opremu izrađuje se isključivo od drveta, postavlja se na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Površina skladišta za opremu određuje se u skladu sa konkretnom namjenom i lokacijom.

Za navedenu lokaciju planirati skladište za čamce do 30 m².

Objekat za nadzornike zaštićenog područja

Objekat za nadzornike zaštićenog područja je montažno-demontažni odnosno nepokretni privremeni objekat namjenjen za potrebe smještaja službe zaštite zaštićenog područja i neophodne opreme. Bruto površina objekta iz stava 1 ovog člana je do 100 m².

U okviru objekta iz stava 1 ovog člana, može se predvidjeti prostor za posjetioce namijenjen za promociju zaštićenog područja.

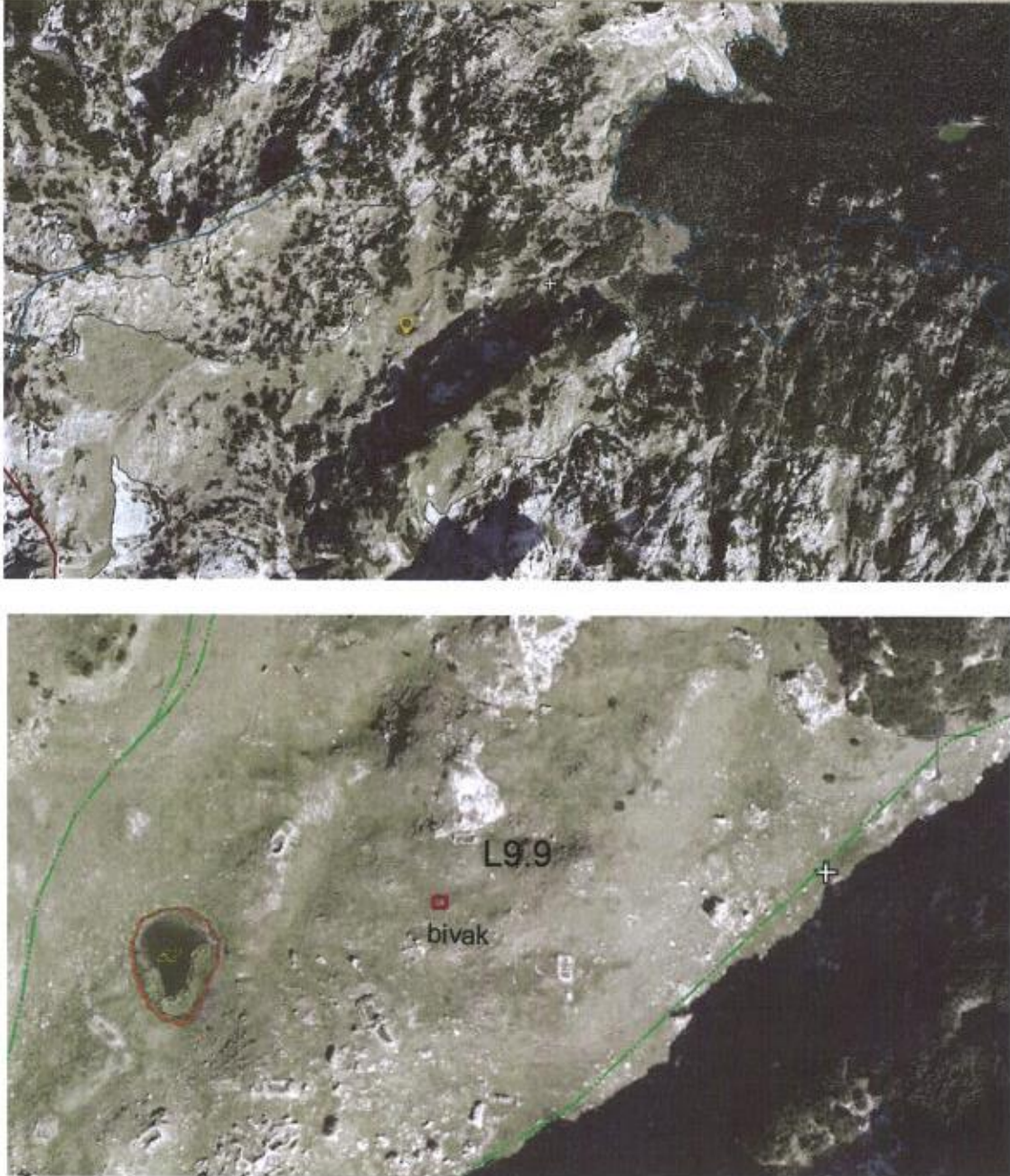
Za navedenu lokaciju planirati objekat do 40 m².

Kod novoplaniranih objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 9.9	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Žabljak II (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 86
Svojina	Država CG – svojina, upravljanje JPNPCG
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	500m ²
Namjena	Bivak - sklonište za planinare do 30m ²
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p> — lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - bivak </p>	

Smjernice za lokaciju

- Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/ "decking")
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
 - Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Planinarski dom


Planinarski dom je montažno-demontažni odnosno nepokretni privremeni objekat namjenjen za potrebe smještaja planinara, službe spašavanja.

Bruto površina planinarskog doma je do 100 m².

Kod novoplaniranih objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**
- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**
- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 30 m².

Lokacija 9.10	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Motički Gaj II (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 1
Svojina	Država CG – svojina, upravljanje JPNPCG, raspolaganje Vlada CG
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	500m ²
Namjena	Bivak - sklonište za planinare do 30m ²
Orto-foto snimak lokacije	
	
Smjernice za lokaciju	
<ul style="list-style-type: none"> - Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). - Objekat se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu. - Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. - Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/“decking”) - Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; <ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju je zabranjeno ograđivati. 	
Namjena	
Planinarski dom	
Planinarski dom je montažno-demontažni odnosno nepokretni privremeni objekat namjenjen za potrebe smještaja planinara, službe spašavanja.	
Bruto površina planinarskog doma je do 100 m ² .	

Kod novoplaniranih objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 30 m².

LOKACIJA 10	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Krš (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 101
Svojina	Država CG - svojina, upravljanje JPNPCG - NP Durmitor
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije 10 (1- 9)	2405.57m ² + 800,85m ²
Namjena	Punkt za raftere do 50m ² (10.1) Tank za vodu do 50m ³ , površina pod objektom do 15m ² (10.2) Bioprečišćivač do 15m ² (10.3) Toalet do 24m ² (10.4) Privremeno parkiralište do 800m ² (10.5) Naplatna kućica do 30m ² (10.6) Nadstrešnice x3, površina pod objektom do 25m ² (10.7) Kabina za presvlačenje (10.8) Platforma za pristajanje i platforma za privez plovnih objekata (10.9)

Orto-foto snimak lokacije



— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
— privremeni objekat

Smjernice za realizaciju

- Prema podacima Uprave za zaštitu kulturnih dobara, u okviru katastarske parcele broj 101 KO Krš nalazi se kulturno dobro *Spomenik vojvodi Tripku Džakoviću* (Rješenje o sprovedenom postupku utvrđivanja statusa i uvođenju u Registar broj 08-1599/1 od 28.08.1985. godine). Budući da je u pitanju velika katastarska parcela, potrebno je

lokaciju privremenih objekata planirati na udaljenosti najmanje cca 500m od kulturnog dobra.

- Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planirati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije.
- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- zabranjena je upotreba betona.
- Pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta). Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Objekat za trgovinu i usluge (punkt za raftere)

Objekat za trgovinu i usluge je privremeni objekat namjenjen za pružanje trgovinskih i drugih usluga. Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² može biti montažno-demontažni, a preko 150 m² površine može biti i nepokretni.

Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² je od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima.

Objekat za trgovinu i usluge površine preko 150 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova objekta za trgovinu i usluge može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 50 m².

Tank za vodu

Tank za vodu je tipski montažno-demontažni privremeni objekat, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji služi za snabdijevanje vodom. Tank za vodu izveden je od plastičnih materijala i postavlja se na postojeću podlogu ili ukopavanjem u tlo.

Bioprečišćivač

Bioprečišćivač je privremeni objekat koji služi za tretman otpadnih voda i koji može biti izveden kao tipski uređaj ili kao biljni sistem. Bioprečišćivač koji se sastoji od tipskog uređaja postavlja se ukopavanjem u tlo. Bioprečišćivač koji se izvodi kao biljni sistem sastoji se od vodonepropusnih folija postavljenih u ravni terena ili ukopanih u tlo, ispunjenih susptratom u kojima se sade močvarne biljke.

Pokretna toaletna kabina, mobilni sanitarni blok i sanitarni objekat na kupalištu

Pokretna toaletna kabina je tipski privremeni objekat napravljen od PVC materijala koji predstavlja samostalnu sanitarno-higijensku jedinicu bez potrebe priključivanja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu.

Mobilni sanitarni blok je montažno-demontažni privremeni objekat, koji je napravljen od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovu podlogu izvan pješčanog dijela kupališta, koji se može postaviti i ukloniti sa lokacije u cjelini ili u djelovima.

Sanitarni objekat je nepokretni privremeni objekat koji je izgrađen od trajnih materijala i koji se gradi izvan pješčanog dijela kupališta.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na kanalizacioni sistem ili na vodonepropusnu septičku jamu odnosno septičku jamu sa bioprečišćivačem.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na vodovodne instalacije, a ukoliko ne postoji mogućnost vodovodnog priključka snabdijeva se tehničkom vodom iz za to pripremljenog rezervoara.

Bruto površina jednog pokretnog toaleta ne može prelaziti 3 m², a mobilnog sanitarnog bloka odnosno sanitarnog objekta na kupalištu ne može prelaziti 24 m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Privremeno parkiralište

Privremeno parkiralište je otvorena površina u funkciji privremenog objekta koja se formira na neuređenom zemljištu koje se u datim uslovima može prilagoditi parkiranju vozila.

Za potrebe privremenog parkirališta može se prilagoditi i postojeća asfaltna ili betonska površina.

Maksimalna površina privremenog parkirališta iznosi 5.000 m² s tim da se na svakih 1.000 m² privremenog parkinga obezbijedi najmanje 100 m² ozelenjenih površina.

Na privremenom parkiralištu obezbijedeni su uslovi za nesmetano parkiranje vozila.

U sklopu privremenog parkirališta teren se ne može betonirati niti vršiti njegova fizička promjena, ali se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15cm.

Privremeno parkiralište je uređeno, ozelenjeno, dobro osvijetljeno i čuvano.

U okviru privremenog parkirališta može postojati montažno-demontažna prijemna kućica (za naplatu karata) maksimalne kvadrature do 4m², kao i ulazna i izlazna rampa.

Za navedenu lokaciju planirati privremeno parkiralište do 800 m².

Naplatna kućica sa rampom

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama.

Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 30 m².

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odmora i rekreacije posjetilaca. Nadstrešnica iz stava 1 ovog člana izrađuje se od drveta i postavlja na postojeću ili uređenu podlogu. Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca ima površinu u osnovi do 25 m².


Kabine za presvlačenje

Kabina za presvlačenje je plažna oprema namijenjena presvlačenju korisnika plaže i može biti postavljena kao jednodimenzionalna ili višedimenzionalna, najveće dozvoljene površine 4,0 m², s tim da u zavisnosti od veličine kupališta može biti postavljeno više kabina za presvlačenje. Konstrukcija kabine za presvlačenje treba da bude izrađena od metalnih profila na kojima su ugrađene kukice za kačenje robe prilikom presvlačenja. Strane kabine za presvlačenje su od vodootpornog platna.

Platforma za pristajanje i platforma za privez plovni objekata

Platforma za pristajanje odnosno platforma za privez plovni objekata je privremeni objekat koji se postavlja na metalnoj ili drvenoj montažno-demontažnoj konstrukciji odnosno na betonskim šipovima ili stubovima.

Platforma za pristajanje namijenjena je i prilagođena pristajanju plovni objekata i vršenju ukrcaja i iskrcaja putnika i tereta. Platforma za privez namijenjena je i prilagođena za prihvat i privez plovni objekata, sa direktnim pješačkim pristupom.

Lokacija 11.1	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Tepca (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	Dio KP 1018
Svojina	Država CG – svojina, raspolaganje Vlada CG, upravljanje Uprava za gazdovanje šumama i lovištima CG
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	4648,72m ²
Namjena	Kontrolno naplatni punkt sa rampom do 10m ²
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekt — privremeni objekt - kontrolno naplatni punkt sa rampom</p>	
Smjernice za lokaciju	
<ul style="list-style-type: none"> - Lokaciju za postavljanje privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). - Objekt se postavlja na podlogu koju čini postojeća travnata površina, odnosno na drvenu platformu. 	

- Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta/“decking”)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Naplatna kućica sa rampom

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlaštenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Na lokaciji predvidjeti kontrolno naplatni punkt sa rampom do 10m².

Namjena**Privremeni ugostiteljski objekat**

Privremeni ugostiteljski objekat je objekat namijenjen za pružanje ugostiteljskih usluga (kafe bar, restoran, slastičara, jednostavne ugostiteljske usluge).

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti isključivo montažno-demontažni privremeni objekat, a preko 30 m² površine može biti i nepokretni privremeni objekat.

Nepokretni privremeni ugostiteljski objekat ne može se postavljati na kupalištima.

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima.

Privremeni ugostiteljski objekat površine preko 30 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa, eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, drveta, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja. Struktura fasada i zidova privremenog ugostiteljskog objekta može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na prednjoj strani privremenog ugostiteljskog objekta, iznad prodajnog pulta može se postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice ugostiteljskog objekta i minimalne visine 2,3 m računajući od kote trotoara.

Tenda iz stava 6 ovog člana treba da bude u nježnim pastelnim bojama i bez reklama.

Sastavni dio ugostiteljskog objekta može biti ugostiteljska terasa.

Na predmetnoj lokaciji planiran ugostiteljski objekat od 50m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice, kao i suncobrani u bež boji bez reklamnih natpisa.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i mogu se ograđivati samo žardinjerama, lako prenosivim stubićima, ukrasnim lancima, ukrasnim konopima i/ili prozirnim/perforiranim paravanima (staklo, tkanina, perforirani lim/drvo) do visine od 110 cm, bez mogućnosti produžavanja.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.

Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5 m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima. Suncobrane postaviti i izraditi na način da se uklope u postojeći ambijent.

Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Na predmetnoj lokaciji planirana ugostiteljska terasa od 50m².

Lokacija 12			
Osnovne informacije			
Katastarska opština	KO Krš (Žabljak)		
Katastarske parcela/parcele	dio KP 2579		
Svojina	Država CG – svojina, upravljanje Uprava za saobraćaj, raspolaganje Vlada CG		
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)		
Dodatne informacije			
površina lokacije	40 m ²		
Namjena	Objekat za trgovinu i usluge – 30m ²		
Orto-foto snimak lokacije			
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - objekat za trgovinu i usluge</p>			
Prelomne tačke lokacije br. 12 sa koordinatama			
	Koordinate /tačke	x	y
	1	6605518.4872	4779050.3013
	2	6605519.7814	4779044.0720
	3	6605513.2489	4779043.2200
	4	6605512.2068	4779049.3652
Smjernice za lokaciju			
<ul style="list-style-type: none"> - Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. - Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. 			

- zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)
- Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Objekat za trgovinu i usluge

Objekat za trgovinu i usluge je privremeni objekat namjenjen za pružanje trgovinskih i drugih usluga. Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² može biti montažno-demontažni, a preko 150 m² površine može biti i nepokretni.

Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² je od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima.

Objekat za trgovinu i usluge površine preko 150 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova objekta za trgovinu i usluge može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na lokaciji predvidjeti objekat za trgovinu i usluge do 30m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

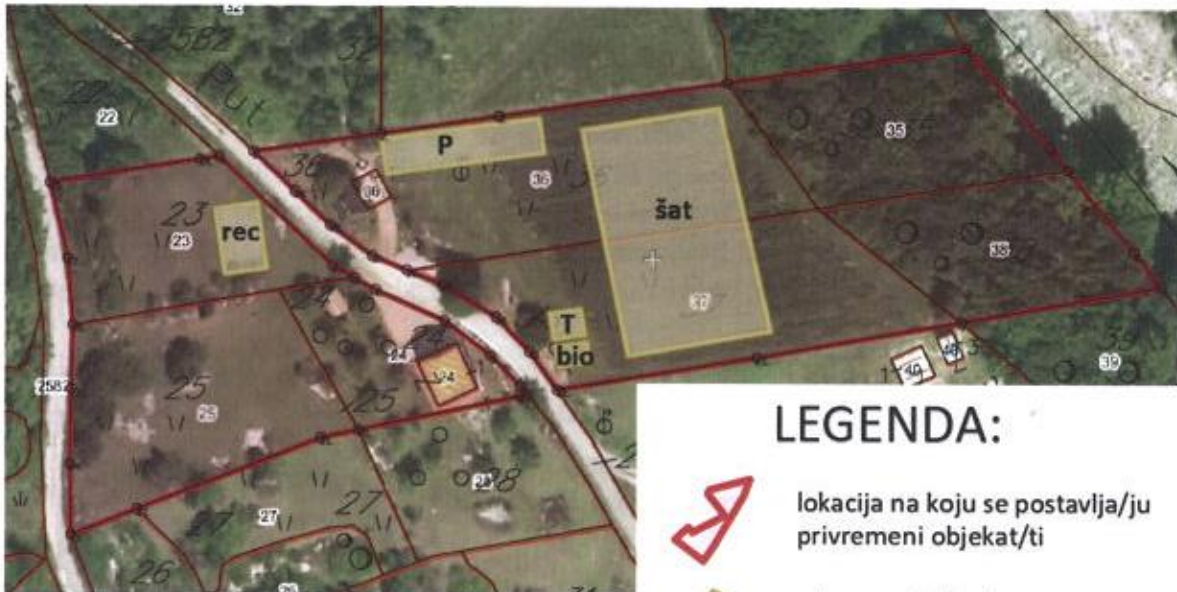
- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 13.1**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Krš (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 23, 24, 25, 35, 36, 37, 38
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

površina lokacije	5585,47+2985 = 8570.47m ²
Namjena	Kamp

Orto-foto snimak lokacije**LEGENDA:**

-  lokacija na koju se postavlja/ju privremeni objekat/ti
-  privremeni objekat parking
-  privremeni objekat/oprema prostor za šatore
-  privremeni objekat recepcija
-  privremeni objekat toalet
-  privremeni objekat bioprečišćivač

koordinate lokacije 13.1 (kat.parcele 23, 24 i 25)			
	koord/ tačke	x	y
	1	6605729.7700	4778743.3200
	2	6605749.7500	4778724.3100
	3	6605753.6000	4778722.0900
	4	6605757.2100	4778720.0100
	5	6605769.1500	4778714.6600
	6	6605777.1800	4778708.5900
	7	6605782.3335	4778703.2271
	8	6605783.5900	4778701.7000
	9	6605782.2100	4778701.4700
	10	6605754.3300	4778695.4800
	11	6605747.7000	4778694.0500
	12	6605715.5400	4778681.5900
	13	6605703.8800	4778677.0700
	14	6605703.6400	4778689.3700
	15	6605703.8300	4778702.4600
	16	6605704.1200	4778713.7200
	17	6605703.2400	4778725.2900
	18	6605700.1000	4778738.6500
koordinate lokacije 13.1 (kat . parcele 35, 36, 37 i 38)			
	koord/ tačke	x	y
	1	6605735.8200	4778744.1900
	2	6605758.1400	4778747.3614
	3	6605778.5700	4778750.4800
	4	6605818.5200	4778756.4300
	5	6605860.4300	4778762.6700
	6	6605875.0000	4778745.1500
	7	6605878.1300	4778741.3000
	8	6605889.8300	4778726.9700
	9	6605894.4700	4778720.8600
	10	6605859.5100	4778714.6900
	11	6605823.7500	4778708.3800
	12	6605788.7800	4778702.5600
	13	6605783.9100	4778709.3400
	14	6605778.0900	4778715.3100
	15	6605768.8762	4778720.8203
	16	6605762.6200	4778723.4700
	17	6605756.6700	4778725.9900
	18	6605749.3000	4778731.3900
	19	6605743.0000	4778737.3300

Smjernice za realizaciju

- objekte udaljiti od vodene površine (rijeke Tare) i obradivog zemljišta (Ne planirati postavljanje privremenih objekata na KP 35 i KP 38)
- Kamp u divljini je vrsta kampova sa najmanje 10 kamp parcela namijenjenih isključivo za kratak boravak kampera sa kamp šatorima u prirodi, izvan naseljskih područja.
- Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji;(pristupne staze raditi od drveta) Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Namjena**Kamp**

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta.

Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati.

Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (repciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorijaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 13.2	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Krš (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 27,28
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	1450m ²
Namjena	Kamp
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - kamp</p>	
Smjernice za realizaciju	
<ul style="list-style-type: none"> - objekte udaljiti od vodene površine (rijeke Tare) i obradivog zemljišta (Ne planirati postavljanje privremenih objekata na KP 35 i KP 38) - Kamp u divljini je vrsta kampova sa najmanje 10 kamp parcela namijenjenih isključivo za kratak boravak kampera sa kamp šatorima u prirodi, izvan naseljskih područja. - Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). - Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. - Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji;(pristupne staze raditi od drveta) Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; 	
Namjena	
Kamp	
<p>Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.</p> <p>Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.</p> <p>Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta. Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati.</p>	

Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (recepciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Lokacija 13.3**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Krš (Žabljak)
Katastarska parcela/parcele	KP 9, 10
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

površina lokacije	4391m ²
Namjena	Kamp 3000m ²

Orto-foto snimak lokacije

— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
 — privremeni objekat - kamp

Smjernice za realizaciju

- objekte udaljiti od vodene površine (rijeka Tare) i obradivog zemljišta (Ne planirati postavljanje privremenih objekata na KP 35 i KP 38)
- Kamp u divljini je vrsta kampova sa najmanje 10 kamp parcela namijenjenih isključivo za kratak boravak kampera sa kamp šatorima u prirodi, izvan naseljskih područja.
- Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).
- Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Namjena**Kamp**

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta.

Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati.

Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (repciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:


- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Na lokaciji predvidjeti kamp 3000m².

Prije izdavanja urbanističko tehničkih uslova obavezno je pribaviti pravo službenosti pristupa predmetnoj lokaciji sa javne saobraćajnice.

Lokacija 14			
Osnovne informacije			
Katastarska opština	KO Motički Gaj I (Žabljak)		
Katastarska parcela/parcele	2353/2, 2345, 2346, 2340/2, 2341/1, 2354, 2356, 2355		
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)		
Dodatne informacije			
površina lokacije 14 (1-7)	15325m ²		
Namjena	Avanturistički park sa tubing stazama– 6000m ² (14.1) Montažna parking garaža - 143m ² (14.2) Skladište za opremu -15m ² (14.3) Skladište za opremu -12m ² (14.4) Ugostiteljska terasa -100m ² (14.5) Ugostiteljski objekat sa terasom -100+140m ² (14.6) Objekat za trgovinu i usluge 126m ² (14.7)		
Orto-foto snimak lokacije			
Makrolokacija			
			
Koordinate lokacije (KP 2345, 2346, 2354, 2355, 2356, 2353/2)			
	koord/ tačke	x	y
	1	6590239.7000	4775994.2900
	2	6590238.6700	4775980.0500
	3	6590235.8100	4775961.6000
	4	6590235.1500	4775951.6400
	5	6590233.9600	4775942.3700
	6	6590234.4100	4775931.2000
	7	6590251.1100	4775935.1000
	8	6590268.6000	4775939.7300
	9	6590287.3000	4775940.6100

10	6590300.7400	4775943.3300
11	6590296.9800	4775930.4900
12	6590291.8100	4775913.0300
13	6590289.6288	4775912.6468
14	6590276.6700	4775910.1100
15	6590268.7800	4775909.1200
16	6590249.0100	4775906.4700
17	6590246.3400	4775906.1100
18	6590242.3000	4775905.5400
19	6590233.9900	4775904.3800
20	6590213.9100	4775900.2200
21	6590209.9900	4775899.4100
22	6590194.3600	4775892.1500
23	6590191.0600	4775890.8300
24	6590188.3400	4775889.8600
25	6590158.0800	4775879.7600
26	6590129.2600	4775869.5000
27	6590118.3300	4775865.8000
28	6590098.6200	4775859.1300
29	6590085.8400	4775855.8600
30	6590073.0600	4775852.7100
31	6590063.7300	4775850.0500
32	6590056.9400	4775848.1300
33	6590046.6200	4775845.8700
34	6590037.3200	4775843.1100
35	6590055.5000	4775876.7100
36	6590062.5100	4775891.6100
37	6590066.0200	4775899.4900
38	6590070.4000	4775911.7600
39	6590109.9500	4775924.0300
40	6590143.9100	4775934.8100
41	6590149.6800	4775948.1400
42	6590153.2000	4775957.0600
43	6590157.9900	4775973.8200
44	6590167.7900	4775976.9900
45	6590174.7111	4775981.1195
46	6590184.5800	4775981.6600
47	6590189.5300	4775982.6200
48	6590209.8200	4775987.7700

Mikrolokacije

Avanturistički park



Montažna parking garaža, skladišta za opremu i ugostiteljska terasa



Ugostiteljski objekt sa terasom i Objekt za trgovinu i usluge



Smjernice za lokaciju

- Obraditi pažnju na ambijentalnu i pejzažnu usklađenost objekata
- Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).

- Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Voditi računa o uklapanju objekta u postojeći ambijent i prirodni pejzaž.
- Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Namjena

Avanturistički park

Avanturistički park je montažno-demontažni privremeni objekat koji čini skup konstruktivnih elemenata (drveni, žičani, zaštitne gume i sunđer), koji se postavljaju u određenom prostoru i formiraju visinske staze - prepreke za korisnike. Površina lokacije za avanturistički park određuje se za svaki konkretan slučaj posebno, zavisno od veličine elemenata, kao i od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta. Površina u okviru koje se formira avanturistički park iznosi do 2 ha. Svi dijelovi avanturističkog parka izrađuju se od kvalitetnih materijala s potrebnim atestima, i izgledom i oblikom usklađene sa ambijentom u koji se postavljaju.

U okviru pripadajuće površine avanturističkog parka može se postaviti montažni objekat površine do 16m², za potrebe prodaje karata i smještanja i izdavanja dijela opreme.

Na lokaciji predvidjeti avanturistički park 6000m².

Montažna parking garaža

Montažna parking garaža je montažno-demontažni privremeni objekat metalne konstrukcije odnosno krovna konstrukcija za parking koji služi parkiranju jednog ili više vozila. Montažna parking garaža ima maksimalno dvije etaže i može se postavljati i na postojećem otvorenom parking prostoru. Prostor montažne parking garaže je uređen, dobro osvijetljen i čuvan. U okviru prostora gdje je formirana parking garaža može se postaviti montažno demontažna prijemna kućica (naplata karata) maksimalne kvadrature do 4m², kao i ulazna i izlazna rampa.

Na lokaciji predvidjeti montažnu parking garažu 143m².

Skladište za opremu

Skladište za opremu je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odlaganja opreme i resursa neophodnih za upravljanje zaštićenim područjem. Skladište za opremu izrađuje se isključivo od drveta, postavlja se na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Površina skladišta za opremu određuje se u skladu sa konkretnom namjenom i lokacijom.

Na lokaciji predvidjeti 2 skladišta za opremu površine 15m² i 12m².

Privremeni ugostiteljski objekat

Privremeni ugostiteljski objekat je objekat namijenjen za pružanje ugostiteljskih usluga (kafe bar, restoran, slastičara, jednostavne ugostiteljske usluge).

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti isključivo montažno-demontažni privremeni objekat, a preko 30 m² površine može biti i nepokretni privremeni objekat.

Nepokretni privremeni ugostiteljski objekat ne može se postavljati na kupalištima.

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u dijelovima. Privremeni ugostiteljski objekat površine preko 30 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i

plastificiranog u boji, od inoksa, eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, drveta, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova privremenog ugostiteljskog objekta može biti od pocinčanih bojnih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na prednjoj strani privremenog ugostiteljskog objekta, iznad prodajnog pulta može se postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice ugostiteljskog objekta i minimalne visine 2,3 m računajući od kote trotoara.

Tenda iz stava 6 ovog člana treba da bude u nježnim pastelnim bojama i bez reklama.

Sastavni dio ugostiteljskog objekta može biti ugostiteljska terasa.

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Na lokaciji predvidjeti ugostiteljski objekat površine 100m².

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice, kao i suncobrani u bež boji i/ili tende.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i mogu se ograđivati samo žardinjerama, lako prenosivim stubićima, ukrasnim lancima, ukrasnim konopima i/ili prozirnim/perforiranim paravanima (staklo, tkanina, perforirani lim/drvo) do visine od 110 cm, bez mogućnosti produžavanja.

Krovnu površinu otvorene ugostiteljske terase može činiti tenda ili pergola.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.

Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5 m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Tenda u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a postavlja se na metalnu konstrukciju i izrađuje od impregniranog plastificiranog ili drugog platna.

Pergola u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a izrađuje se od drvene konstrukcije i prekrivena je puzavicama

ili vinovom lozom, a izuzetno platnom ukoliko uslovi na terenu ne omogućavaju sađenje vegetacije.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima, tendama i drugim vrstama natkrivanja.

Suncobrane, tendu ili pergolu postaviti i izraditi na način da se uklope u postojeći ambijent.

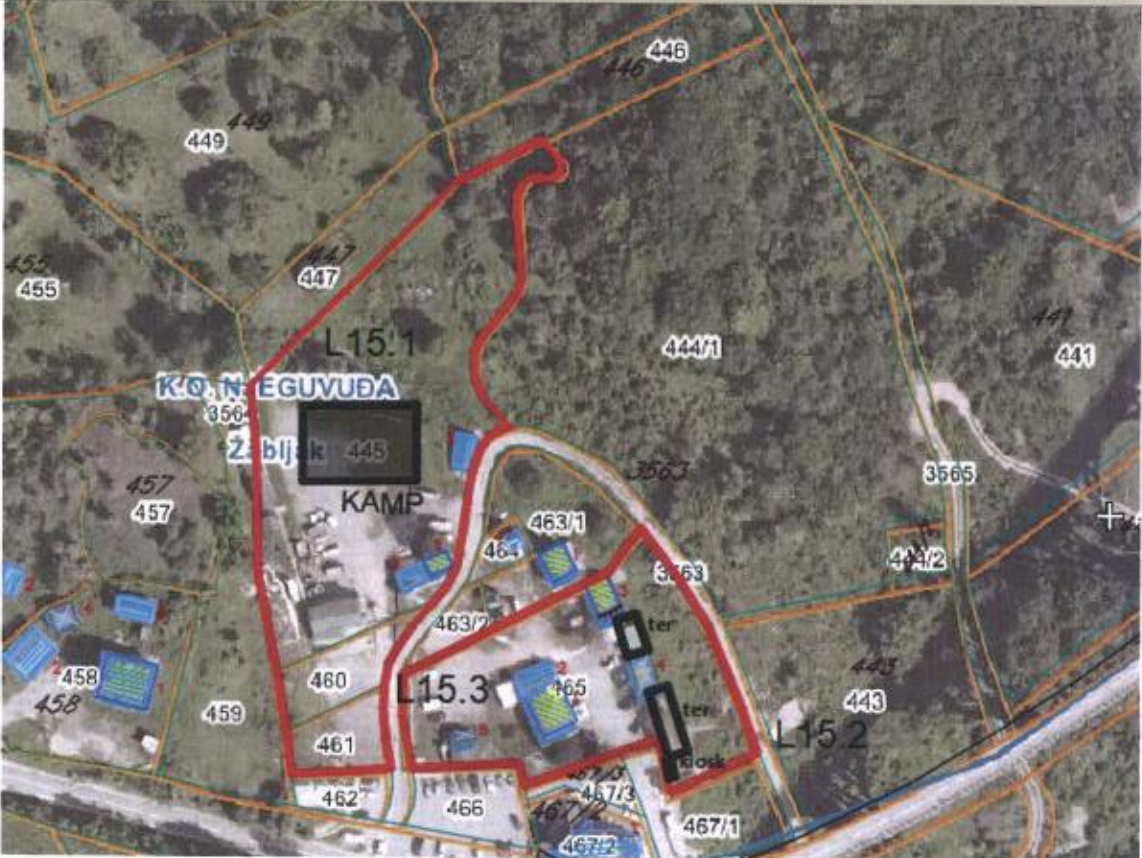
Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Na lokaciji predvidjeti dvije ugostiteljske terase površine 100m² i 140m².

Objekat za trgovinu i usluge

Objekat za trgovinu i usluge je privremeni objekat namjenjen za pružanje trgovinskih i drugih usluga. Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² može biti montažno-demontažni, a preko 150 m² površine može biti i nepokretni. Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² je od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima. Objekat za trgovinu i usluge površine preko 150 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja. Struktura fasada i zidova objekta za trgovinu i usluge može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na lokaciji predvidjeti objekat za trgovinu i usluge površine 126m².

Lokacija 15.1, 15.2, 15.3		
Osnovne informacije		
Katastarska opština	KO Njegovuđa (Žabljak)	
Katastarska parcela/parcele	KP 445, 460, 461, 465	
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)	
Dodatne informacije		
površina lokacije	8706.36m ²	
Namjena	Kamp - 670m ² (15.1) Kiosk - 12m ² (15.2) Ugostiteljska terasa x2 - 55+90m ² (15.3)	
Orto-foto snimak lokacije		
 <p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat</p>		
koordinate za KP 465		
koord/ tačke	x	y
1	6605505.4000	4779088.6400
2	6605526.3337	4779098.4511
3	6605522.6900	4779109.0600
4	6605514.3400	4779128.9100
5	6605507.9200	4779139.2600
6	6605498.2900	4779152.1300
7	6605490.5100	4779141.8500

8	6605462.3700	4779127.5400
9	6605444.7400	4779118.5800
10	6605441.1200	4779116.7700
11	6605440.8600	4779113.6000
12	6605441.0700	4779106.8200
13	6605442.8800	4779095.6600
14	6605443.1100	4779094.4300
15	6605469.0700	4779095.8900
16	6605470.0500	4779090.4100
17	6605492.9400	4779098.3800
18	6605502.7500	4779101.7000
koordinate za 460, 461 i 445		
koord/ tačke	x	y
1	6605414.4900	4779092.8100
2	6605438.0900	4779094.1400
3	6605437.4600	4779098.5500
4	6605437.1900	4779100.5300
5	6605436.4200	4779108.8000
6	6605436.5900	4779114.5100
7	6605437.6400	4779119.0800
8	6605439.6700	4779123.4100
9	6605443.4700	4779128.4700
10	6605446.8400	4779132.3000
11	6605448.8500	4779134.8000
12	6605450.9500	4779137.4000
13	6605453.6900	4779142.7000
14	6605455.4700	4779152.2500
15	6605457.3700	4779165.1000
16	6605459.2100	4779171.0400
17	6605461.6400	4779174.1400
18	6605465.1400	4779175.7900
19	6605466.4200	4779176.2000
20	6605463.3200	4779179.0000
21	6605459.9900	4779182.9200
22	6605458.0700	4779187.6700
23	6605457.8000	4779193.6800
24	6605459.9200	4779198.0500
25	6605464.8800	4779204.4000
26	6605468.0000	4779208.7400
27	6605468.9800	4779212.0800
28	6605468.7100	4779217.3800
29	6605467.8100	4779227.6300
30	6605467.6300	4779231.9200
31	6605468.8000	4779234.0900

32	6605470.6200	4779235.7800
33	6605472.7500	4779236.0200
34	6605475.8400	4779235.9600
35	6605477.3100	4779236.4600
36	6605478.4300	4779237.5400
37	6605478.3100	4779239.5400
38	6605477.4800	4779240.9800
39	6605475.4500	4779242.7500
40	6605473.4800	4779245.0000
41	6605452.8300	4779234.5900
42	6605404.4200	4779185.4800
43	6605406.0400	4779169.6700
44	6605406.4300	4779141.2100
45	6605410.8200	4779117.1100
46	6605413.2400	4779102.8700

Smjernice za lokaciju:

Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.

Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji;(pristupne staze raditi od drveta) Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Namjena**Kamp**

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta. Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati.

Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (repciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Na lokaciji predvidjeti kamp 670m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Kiosk

Kiosk je montažno-demontažni privremeni objekat namijenjen trgovini i uslugama koji je izgrađen od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, koji se montira na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo) i koji se može postaviti i ukloniti sa lokacije u cjelini ili u djelovima, kao i naplatna kućica sa rampom (u nacionalnom parku) i prijemna kućica iz člana 25 stav 6 ovog pravilnika.

Bruto površina kioska za prodaju štampe može biti do 9 m², a ostalih vrsta trgovine i usluga do 30 m².

Kiosk se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksanog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta ako se postavlja u nacionalnom parku.

Kiosk svojim izgledom, oblikovanjem i bojom mora biti usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova kioska može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani kioska, iznad prodajnog pulta može se postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m računajući od kote trotoara, a usluga u kiosku se, po pravilu, pruža preko pulta.

Opremu kioska obavezno čini korpa za otpatke postavljena neposredno uz kiosk ili iza kioska.

Na lokaciji predvidjeti kiosk 12m².

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice, kao i suncobrani u bež boji i/ili tende.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i mogu se ograđivati samo žardinjerama, lako prenosivim stubićima, ukrasnim lancima, ukrasnim konopima i/ili

prozirnim/perforiranim paravanima (staklo, tkanina, perforirani lim/drvo) do visine od 110 cm, bez mogućnosti produžavanja.

Krovnu površinu otvorene ugostiteljske terase može činiti tenda ili pergola.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.

Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5 m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Tenda u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a postavlja se na metalnu konstrukciju i izrađuje od impregniranog plastificiranog ili drugog platna.

Pergola u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a izrađuje se od drvene konstrukcije i prekrivena je puzavicama ili vinovom lozom, a izuzetno platnom ukoliko uslovi na terenu ne omogućavaju sađenje vegetacije.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima, tendama i drugim vrstama natkrivanja.

Suncobrane, tendu ili pergolu postaviti i izraditi na način da se uklope u postojeći ambijent.

Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Za navedenu lokaciju planirati dvije ugostiteljske terase od 55 i 90m².

OPŠTINA PLUŽINE

Lokacija 16.1**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Boričje (Plužine)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 83
Svojina	Država CG-svojina, Vlada CG raspolaganje
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)

Dodatne informacije

Površina lokacije	225m ²
Namjena	Naplatna kućica sa rampom - do 30m ²

Orto-foto snimak lokacije**LEGENDA:**

lokacija na koju se postavlja
privremeni objekat




privremeni objekat
naplatna kućica sa rampom

koordinate lokacije 16.1

	koord/ tačke	x	y
	1	6580760.6600	4776402.7400
	2	6580767.6870	4776405.9832

	3	6580779.2872	4776377.7763
	4	6580772.6800	4776375.1000
Smjernice za realizaciju			
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planirati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. – zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) – Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; – Lokaciju je zabranjeno ograđivati. 			
Namjena			
Naplatna kućica sa rampom			
<p>Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).</p> <p>Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².</p> <p>Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.</p> <p>Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.</p> <p>Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.</p> <p>Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.</p> <p>Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.</p> <p>Za navedenu lokaciju planirati bruto površinu montažno-demontažnog privremenog objekta do 30m², spratnosti (P - prizemlje).</p>			

Lokacija 16.2	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Nedajno (Plužine)
Katastarska parcela/parcele	KP 92/1
Svojina	Država CG-svojina, Vlada CG raspolaganje, upravljanje JPNPCG
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije	518.4m ²
Namjena	Kontrolno naplatni punkt sa rampom - do 10m ²
Orto-foto snimak lokacije	
 <p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat - naplatna kućica</p>	
Smjernice za realizaciju	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. – zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) – Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; – Lokaciju je zabranjeno ograđivati. 	
Namjena	
Naplatna kućica sa rampom	
Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).	

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama. Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Na lokaciji predvidjeti kontrolno naplatni punkt sa rampom - do 10m².

OPŠTINA MOJKOVAC

Lokacija 17.1, 17.2, 17.3**Osnovne informacije**

Katastarska opština	KO Dobrilovina (Mojkovac)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 110
Svojina	Država CG svojina, Vlada CG raspolaganje
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	900m ²
Namjena	Punkt stanica za raftere – 30m ² (17.1) Nadstrešnice x3 – površina pod objektom 25m ² (17.2) Privremeno parkiralište – 200m ² (17.3)

Orto-foto snimak lokacije

mikrolokacija

**LEGENDA:**

-  lokacija na koju se postavlja privremeni objekat
-  privremeni objekat Punkt stanica za rafting
-  privremeni objekat nadstrešnica
-  privremeni objekat privremeni parking

Koordinate lokacije 17

	Koord/ tačke	x	y
	1	6615212.5400	4765596.3700
	2	6615212.5400	4765592.5927

3	6615203.0995	4765580.5503
4	6615194.3724	4765575.5981
5	6615189.7617	4765571.4549
6	6615192.7231	4765563.3916
7	6615218.3071	4765563.3916
8	6615245.9300	4765560.7400
9	6615244.3100	4765561.9700
10	6615236.5000	4765570.6000
11	6615222.6700	4765583.7600

Smjernice za realizaciju

Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala).

Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.

Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)

Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Objekat za trgovinu i usluge (punkt za raftere)

Objekat za trgovinu i usluge je privremeni objekat namjenjen za pružanje trgovinskih i drugih usluga.

Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² može biti montažno-demontažni, a preko 150 m² površine može biti i nepokretni.

Objekat za trgovinu i usluge površine do 150 m² je od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlaštenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima.

Objekat za trgovinu i usluge površine preko 150 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova objekta za trgovinu i usluge može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na lokaciji planirati punkt za raftere površine do 30m².

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odmora i rekreacije posjetilaca.

Nadstrešnica iz stava 1 ovog člana izrađuje se od drveta i postavlja na postojeću ili uređenu podlogu.

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca ima površinu u osnovi do 25 m².

Privremeno parkiralište

Privremeno parkiralište je otvorena površina u funkciji privremenog objekta koja se formira na neuređenom zemljištu koje se u datim uslovima može prilagoditi parkiranju vozila.

Za potrebe privremenog parkirališta može se prilagoditi i postojeća asfaltna ili betonska površina.

Maksimalna površina privremenog parkirališta iznosi 5.000 m² s tim da se na svakih 1.000 m² privremenog parkinga obezbijedi najmanje 100 m² ozelenjenih površina.

Na privremenom parkiralištu obezbijeđeni su uslovi za nesmetano parkiranje vozila.




U sklopu privremenog parkirališta teren se ne može betonirati niti vršiti njegova fizička promjena, ali se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15cm.

Privremeno parkiralište je uređeno, ozelenjeno, dobro osvijetljeno i čuvano.

U okviru privremenog parkirališta može postojati montažno-demontažna prijemna kućica (za naplatu karata) maksimalne kvadrature do 4m², kao i ulazna i izlazna rampa.

Na lokaciji planirati privremeno parkiralište površine do 200m².

OPŠTINA PLJEVLJA

Lokacija 18.1, 18.2	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Lever Tara (Pljevlja)
Katastarska parcela	KP 159, dio 662
Svojina	Država CG - svojina, JPNPCG - NP Durmitor upravljanje, Vlada CG raspolaganje
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	4721.43m ²
površina pod objektima	kabine za presvlačenje 4X4m ² =16m ² (18.1) nadstrešnica 2 x 25m ² = 50m ² (18.2)
Orto-foto snimak lokacije makrolokacija	
<div> <p>LEGENDA:</p> <ul style="list-style-type: none">  lokacija na koju se postavlja privremeni objekat  privremeni objekat nadstrešnica  privremeni objekat kabine za presvlačenje </div> <div>  </div>	
Mikrolokacija	

četiri kabine



Nadstrešnice za valjanicu



koordinate lokacije za KP 662

koord/ tačke	x	y
1	6602387.0500	4782238.6200
2	6602389.4191	4782246.0773
3	6602389.4191	4782257.9693
4	6602391.5371	4782270.3596
5	6602382.0155	4782294.7748
6	6602377.9500	4782291.6600
7	6602371.6100	4782285.4000
8	6602369.2100	4782281.8400
9	6602368.5000	4782279.2200
10	6602369.0300	4782274.6700
11	6602372.3100	4782259.3000
12	6602375.9400	4782246.0325
13	6602378.4900	4782243.3600

koordinate za lokaciju KP 158, 159

koord/ tačke	x	y
1	6602266.5500	4782114.4700
2	6602296.4600	4782123.0700
3	6602308.8100	4782126.7800
4	6602313.0400	4782128.2400
5	6602319.8200	4782130.0800
6	6602333.8900	4782133.5300
7	6602344.2100	4782138.2000
8	6602353.7000	4782142.4000
9	6602364.7600	4782155.4500
10	6602373.8300	4782166.5100
11	6602382.3900	4782173.7700
12	6602401.2300	4782188.6600
13	6602408.0400	4782192.2500
14	6602418.6400	4782197.0800

15	6602416.2400	4782198.1400
16	6602411.3600	4782202.5200
17	6602409.6300	4782203.5600
18	6602406.8400	4782203.9300
19	6602400.2800	4782206.1100
20	6602397.9300	4782205.6400
21	6602394.6400	4782203.7600
22	6602389.8400	4782203.2300
23	6602379.3900	4782202.6600
24	6602370.5700	4782200.2500
25	6602365.9400	4782196.5800
26	6602352.3700	4782190.9200
27	6602345.6900	4782187.6800
28	6602335.7900	4782182.1000
29	6602329.7100	4782178.4300
30	6602326.2133	4782173.2100
31	6602322.0500	4782168.2400
32	6602316.3900	4782164.0900
33	6602317.4800	4782159.6300
34	6602317.2500	4782157.5000
35	6602315.7200	4782153.3900
36	6602312.1600	4782147.8000
37	6602306.6700	4782139.8700
38	6602303.8200	4782136.7000
39	6602299.8800	4782134.3700
40	6602281.4000	4782127.2600
41	6602274.5200	4782122.7500

Smjernice za lokaciju

Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe visokovrijednog zelenila, a na odgovarajućoj konfiguraciji terena.

Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta)

Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;

Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Kabine za presvlačenje

Kabina za presvlačenje je plažna oprema namijenjena presvlačenju korisnika plaže i može biti postavljena kao jednodimenzionalna ili višedimenzionalna, najveće dozvoljene površine 4,0 m², s tim da u zavisnosti od veličine kupališta može biti postavljeno više kabina za presvlačenje.

Konstrukcija kabine za presvlačenje treba da bude izrađena od metalnih profila na kojima su ugrađene kukice za kačenje robe prilikom presvlačenja.

Strane kabine za presvlačenje su od vodootpornog platna.


Na lokaciji planirati 4 kabine za presvlačenje površine 4m².

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odmora i rekreacije posjetilaca.

Nadstrešnica iz stava 1 ovog člana izrađuje se od drveta i postavlja na postojeću ili uređenu podlogu.

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca ima površinu u osnovi do 25 m².

Lokacija 18.3	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Kosanica (Pljevlja)
Katastarska parcela/parcele	KP 3462 i KO 3461/1
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije 18.3	6,878m ²
Namjena	Kamp 3500m ² Bioprečišćivač Nadstrešnice x3, površina pod objektom do 25m ² Toaleti do 24m ² Bivak - sklonište za planinare do 100m ²
Orto-foto snimak lokacije	
	
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat</p> <p>— privremeni objekat</p>	
Smjernice za realizaciju	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije. – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. 	

- zabranjena je upotreba betona.
- Pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta). Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Kamp

Kamp je otvorena površina u funkciji privremenog objekta, koju čini zemljište određeno za boravak lica u kamp kućici na točkovima (mobile home), kamp prikolici, pod šatorom ili drugoj mobilnoj opremi za smještaj ljudi na otvorenom prostoru.

Pod mobilnom opremom iz stava 1 ovog člana ne smatra se vikend kućica sa ili bez sopstvenog sanitarnog čvora.

Maksimalna površina kampa iznosi 10.000 m², a minimalni kapacitet je deset kamp mjesta.

Površina na kojoj se postavlja kamp ne može se fizički mijenjati, odnosno betonirati.

Izuzetno, od stava 4 ovog člana na terenu se može formirati podloga od šljunka srednje granulacije debljine maksimalno 15 cm.

Kamp ima zajednički mobilni sanitarni blok kontejnerskog tipa sa vodonepropusnom septičkom jamom odnosno septičkom jamom sa bioprečišćivačem i montažno-demontažnu prijemnu kućicu (repciju).

Kamp u kojem se obavlja ugostiteljska djelatnost treba da ispunjava i uslove u skladu sa propisima kojim se uređuje klasifikacija, minimalno-tehnički uslovi i kategorizacija kampova. (Pravilnik o bližim uslovima za postavljanje odnosno građenje privremenih objekata, uređaja i opreme "Službeni list Crne Gore", br. 043/18, 076/18, 076/19, 009/24) i (Pravilnik klasifikaciji, minimalno-tehničkim uslovima i kategorizaciji kampova "Službeni list Crne Gore", broj 061/11).

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Bioprečišćivač

Bioprečišćivač je privremeni objekat koji služi za tretman otpadnih voda i koji može biti izveden kao tipski uređaj ili kao biljni sistem. Bioprečišćivač koji se sastoji od tipskog uređaja postavlja se ukopavanjem u tlo. Bioprečišćivač koji se izvodi kao biljni sistem sastoji se od vodonepropusnih folija postavljenih u ravni terena ili ukopanih u tlo, ispunjenih suspratom u kojima se sade močvarne biljke.

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca

Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca je montažno-demontažni privremeni objekat koji se postavlja za potrebe odmora i rekreacije posjetilaca. Nadstrešnica iz stava 1 ovog člana izrađuje se od drveta i postavlja na postojeću ili uređenu podlogu. Nadstrešnica za odmor i rekreaciju posjetilaca ima površinu u osnovi do 25 m².

Pokretna toaletna kabina, mobilni sanitarni blok i sanitarni objekat na kupalištu

Pokretna toaletna kabina je tipski privremeni objekat napravljen od PVC materijala koji predstavlja samostalnu sanitarno-higijensku jedinicu bez potrebe priključivanja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu.

Mobilni sanitarni blok je montažno-demontažni privremeni objekat, koji je napravljen od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovu podlogu izvan pješčanog dijela kupališta, koji se može postaviti i ukloniti sa lokacije u cjelini ili u djelovima.

Sanitarni objekat je nepokretni privremeni objekat koji je izgrađen od trajnih materijala i koji se gradi izvan pješčanog dijela kupališta.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na kanalizacioni sistem ili na vodonepropusnu septičku jamu odnosno septičku jamu sa bioprečišćivačem.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na vodovodne instalacije, a ukoliko ne postoji mogućnost vodovodnog priključka snabdijeva se tehničkom vodom iz za to pripremljenog rezervoara.

Bruto površina jednog pokretnog toaleta ne može prelaziti 3 m², a mobilnog sanitarnog bloka odnosno sanitarnog objekta na kupalištu ne može prelaziti 24 m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)

- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Planinarski dom

Planinarski dom je montažno-demontažni odnosno nepokretni privremeni objekat namjenjen za potrebe smještaja planinara, službe spašavanja.

Bruto površina planinarskog doma je do 100 m².

Kod novoplaniranih objekata predviđenim u zonama zaštite, potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su


na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 100 m².

Lokacija 18.4	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Kosanica (Pljevlja)
Katastarska parcela/parcele	KP 3673
Svojina	Država CG - svojina, raspolaganje Opština Pljevlja
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije 18.4	818m ²
Namjena	Ugostiteljski objekat sa terasom – (30m ² + terasa 20m ²)
Orto-foto snimak lokacije	
 <p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat — privremeni objekat</p>	
Smjernice za lokaciju:	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno, odrediti prostor bez sječe/krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala). – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. U skladu sa situacijom na terenu postaviti objekte; – Zabranjeno je betonirati pristupne staze na lokaciji; (pristupne staze raditi od drveta) – Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m; – Lokaciju je zabranjeno ograđivati. 	
Namjena	
<p>Privremeni ugostiteljski objekat</p> <p>Privremeni ugostiteljski objekat je objekat namijenjen za pružanje ugostiteljskih usluga (kafe bar, restoran, slastičara, jednostavne ugostiteljske usluge).</p> <p>Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti isključivo montažno-demontažni privremeni objekat, a preko 30 m² površine može biti i nepokretni privremeni objekat.</p>	

Nepokretni privremeni ugostiteljski objekat ne može se postavljati na kupalištima.

Privremeni ugostiteljski objekat površine do 30 m² može biti od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, montira se na gotovu podlogu (asfalt, beton, kamene ploče, drvo), sa mogućnošću da se sa lokacije ukloni u cjelini ili u djelovima. Privremeni ugostiteljski objekat površine preko 30 m² može biti od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, od inoksa, eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, drveta, a svojim izgledom, oblikovanjem i bojom usklađen sa prostorom u kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova privremenog ugostiteljskog objekta može biti od pocinčanih bojenih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili fasadnih ispuna sa kamenim ili drvenim oblogama.

Na prednjoj strani privremenog ugostiteljskog objekta, iznad prodajnog pulta može se postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice ugostiteljskog objekta i minimalne visine 2,3 m računajući od kote trotoara.

Tenda iz stava 6 ovog člana treba da bude u nježnim pastelnim bojama i bez reklama.

Sastavni dio ugostiteljskog objekta može biti ugostiteljska terasa.

Na predmetnoj lokaciji planiran je ugostiteljski objekat do 30m².

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES **(TIP 1)**

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili **(TIP 2)**

- mobilni sanitarni blok **(TIP 3)**

Ugostiteljska terasa

Ugostiteljska terasa postavlja se ispred ugostiteljskih objekata i koristi se za pružanje ugostiteljskih usluga.

U okviru ugostiteljske terase mogu se postavljati stolovi, stolice, kao i suncobrani u bež boji i/ili tende.

Ugostiteljska terasa može biti samo otvorenog tipa.

Otvorena ugostiteljska terasa je terasa čije su sve strane otvorene i mogu se ograđivati samo žardinjerama, lako prenosivim stubićima, ukrasnim lancima, ukrasnim konopima i/ili prozirnim/perforiranim paravanima (staklo, tkanina, perforirani lim/drvo) do visine od 110 cm, bez mogućnosti produžavanja.

Krovnu površinu otvorene ugostiteljske terase može činiti tenda ili pergola.

Ako se ugostiteljska terasa postavlja uz/sa otvorenim šankom, smatra se privremenim objektom iz člana 9 ovog pravilnika.

Ugostiteljska terasa može se postaviti uz ugostiteljski objekat, odnosno mora biti udaljena od ugostiteljskog objekta najmanje 1,5 m, radi obezbjeđenja pješačkih komunikacija.

Površina ugostiteljske terase određuje se zavisno od prostornih mogućnosti pojedinačnih lokaliteta.

Tenda u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a postavlja se na metalnu konstrukciju i izrađuje od impregniranog plastificiranog ili drugog platna.

Pergola u sklopu ugostiteljske terase može se postaviti iznad ulaza u pripadajući ugostiteljski objekat ili može biti samostojeća, a izrađuje se od drvene konstrukcije i prekrivena je puzavicama ili vinovom lozom, a izuzetno platnom ukoliko uslovi na terenu ne omogućavaju sađenje vegetacije.

Zabranjuje se ispisivanje reklamnih natpisa i naziva ugostiteljskog objekta na suncobranima, tendama i drugim vrstama natkrivanja.

Suncobrane, tendu ili pergolu postaviti i izraditi na način da se uklope u postojeći ambijent. Tehnička dokumentacija za ugostiteljske terase do 60 m² je idejno rješenje a za ugostiteljske terase preko 60 m² revidovani glavni projekat.

Na predmetnoj lokaciji planirana je ugostiteljska terasa do 20m².

OPŠTINA ŠAVNIK

Lokacija 19	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Duži (Šavnik)
Katastarska parcela/parcele	dio KP 13
Svojina	Država CG - svojina, JPNPCG - NP Durmitor upravljanje, Vlada CG raspolaganje
Zona NP i stepen zaštite	Zona II (režim zaštite II stepena)
Dodatne informacije	
Površina lokacije 19 (1- 5)	16370m ²
Namjena	Naplatna kućica sa rampom - do 10m ² (19.1) Planinarski dom do 100m ² (19.2) Mobilni sanitarni blok do 24m ² (19.3) Bioprečišćivač do 15m ² (19.4) Tank za vodu do 50m ³ , površina pod objektom do 15m ² (19.5)
Orto-foto snimak lokacije	
mikrolokacija	
<p>— lokacija na koju se postavlja privremeni objekat</p> <p>— privremeni objekat</p>	
Smjernice za realizaciju	
<ul style="list-style-type: none"> – Lokaciju za postavljanje predmetnih privremenih objekata planiranti na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe/ krčenja visokovrijednog zelenila (šume ili pojedinačnih stabala), a na odgovarajućem terenu na kojem je zabranjeno vršiti bilo kakve intervencije. – Položaj privremenih objekata na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan. – zabranjena je upotreba betona. 	

- Pristupne staze na lokaciji;(pristupne staze raditi od drveta). Drvene staze postavljati na postojeću podlogu, bez trajnog vezivanja za tlo. Makimalna širina pristupnih staza je 1.20m;
- Lokaciju je zabranjeno ograđivati.

Namjena

Naplatna kućica sa rampom

Naplatna kućica sa rampom je montažno-demontažni objekat namijenjen trgovini i drugim uslugama, izrađen od lakih materijala i proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovoj podlozi (asfalt, beton, kamene ploče, drvo).

Naplatna kućica sa rampom se planira za potrebe regulacije i kontrole kako za potrebe nacionalnih parkova, tako i za potrebe prevoza (drumskog, vodenog) na javnim površinama.

Bruto površina naplatne kućice sa rampom može biti od 10 m² do 30 m².

Naplatna kućica sa rampom se izrađuje od trajnog materijala - čelika pocinčanog i plastificiranog u boji, inoksa ili od eloksiranog ili plastificiranog aluminijuma, a izuzetno od drveta, ako se postavlja u nacionalnom parku.

Naplatna kućica sa rampom svojim izgledom, oblikovanjem i bojom treba da bude usklađena sa prostorom na kojem se postavlja.

Struktura fasada i zidova naplatne kućice sa rampom može biti od pocinčanih bojanih limova, poliuretanskih panela, termopan stakla, fasadnih laminata ili ispuna sa kamenim, odnosno drvenim oblogama.

Na prednjoj strani naplatne kućice sa rampom, može se iznad prodajnog pulta postaviti sklopiva ili fiksna konzolna tenda, maksimalne širine 1,5 m od ivice kioska i minimalne visine 2,3 m od kote trotoara.

Sastavni dio naplatne kućice sa rampom je i podizna rampa namijenjena za kontrolu ulaska, odnosno izlaska sa parkirališta ili drugog prostora.

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 10 m².

Planinarski dom

Planinarski dom je montažno-demontažni odnosno nepokretni privremeni objekat namijenjen za potrebe smještaja planinara, službe spašavanja.

Bruto površina planinarskog doma je do 100 m².

Za navedenu lokaciju planirati objekat do 100 m².

Pokretna toaletna kabina, mobilni sanitarni blok i sanitarni objekat na kupalištu

Pokretna toaletna kabina je tipski privremeni objekat napravljen od PVC materijala koji predstavlja samostalnu sanitarno-higijensku jedinicu bez potrebe priključivanja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu.

Mobilni sanitarni blok je montažno-demontažni privremeni objekat, koji je napravljen od lakih kvalitetnih materijala, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji se montira na gotovu podlogu izvan pješčanog dijela kupališta, koji se može postaviti i ukloniti sa lokacije u cjelini ili u djelovima.

Sanitarni objekat je nepokretni privremeni objekat koji je izgrađen od trajnih materijala i koji se gradi izvan pješčanog dijela kupališta.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na kanalizacioni sistem ili na vodonepropusnu septičku jamu odnosno septičku jamu sa bioprečišćivačem.

Mobilni sanitarni blok odnosno sanitarni objekat priključuje se na vodovodne instalacije, a ukoliko ne postoji mogućnost vodovodnog priključka snabdijeva se tehničkom vodom iz za to pripremljenog rezervoara.

Bruto površina jednog pokretnog toaleta ne može prelaziti 3 m², a mobilnog sanitarnog bloka odnosno sanitarnog objekta na kupalištu ne može prelaziti 24 m².

Bioprečišćivač

Bioprečišćivač je privremeni objekat koji služi za tretman otpadnih voda i koji može biti izveden kao tipski uređaj ili kao biljni sistem.

Bioprečišćivač koji se sastoji od tipskog uređaja postavlja se ukopavanjem u tlo.

Bioprečišćivač koji se izvodi kao biljni sistem sastoji se od vodonepropusnih folija postavljenih u ravni terena ili ukopanih u tlo, ispunjenih susptratom u kojima se sade močvarne biljke.

Potrebno je ugraditi bioprečišćivače i prateću infrastrukturu za nesmetano funkcionisanje otpremanja otpadnih voda i mulja. Tehnička rješenja za privremene objekte koji imaju otpadne vode, a planirani su na lokacijama na kojima nije izgrađen javni kanalizacioni sistem i u zaštićenim područjima ili u neposrednoj blizini istog su:

- bioprečišćivač (uređaj za prečišćavanje otpadnih voda sa dijelom za njihovo biološko prečišćavanje) u kapacitetu koji odgovara predviđenom broju korisnika, za ugostiteljske objekte ne manje od 20 ES (**TIP 1**)

- vodonepropusna sabirna jama izgrađena od PP ili PE koja je 100% vodonepropusna i/ili (**TIP 2**)






- mobilni sanitarni blok (**TIP 3**)

Tank za vodu

Tank za vodu je tipski montažno-demontažni privremeni objekat, proizveden od ovlašćenog proizvođača, koji služi za snabdijevanje vodom.

Tank za vodu izveden je od plastičnih materijala i postavlja se na postojeću podlogu ili ukopavanjem u tlo.

PRIVREMENI OBJEKTI NA TERITORIJI VIŠE OPŠTINA

Lokacija 20	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Kosanica I KO Njegovuđa
Katastarske parcele	KP 441 (KO Njegovuđa) KP 3455 (KO Kosanica)
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	58763 m ²
Namjena	Zip line Dva stuba platforme=2x 30m ² ; dužina čeličnog kabla – cca 1000m
Orto-foto snimak lokacije	
Stanica – 1	
	
LEGENDA:	
	lokacija na koju se postavlja/ju privremeni objekat/ti
	drvena podloga za zip line
	čelična sađa za "zip line"

Smjernice za lokaciju

Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe visokovrijednog zelenila, a na odgovarajućoj konfiguraciji terena. Zabranjeno je krčenje/sječa šume i pojedinačnih stabala.

Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.

Polaznu i dolaznu platformu za zip line prekriti je drvenim podlogama
Platforme su površine do 30 m² pravougaone ortogonalne projekcije.


Namjena**Zip line**

Zip line je privremeni objekat u kojem se, uz korišćenje specijalne opreme, omogućava klizanje preko čeličnog užeta sa jedne na drugi kraj "razdvojenih strana" - najčešće prostora između dva brda, planine ili dvije strane jednog kanjona.

Pri izboru trase zip-line moraju se izbjegavati područja koja su izložena snježnim lavinama, odronjavanju kamenja, odronima zemlje, jakom vjetru, ledenim kišama, opasnosti od požara i gromova.

Zip line mora ispunjavati sve bezbjednosne zahtjeve, tehničke zahtjeve za održavanje i operativno-tehničke zahtjeve koji se primjenjuju na projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a naročito: opšte bezbjednosne zahtjeve; zahtjeve infrastrukture; zahtjeve u pogledu užadi; bezbjednost pristupa mjestima za polazak i dolazak; operativno-tehničke zahtjeve vezane za rad zip line; izvršenu bezbjednosnu analizu.

Napomena: Neophodno je pribaviti saglasnost organa uprave nadležnog za poslove saobraćaja.

Lokacija 21	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Kosanica I KO Njegovuđa
Katastarske parcele	KP 443 (KO Njegovuđa) KP 3312 (KO Kosanica)
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	10000m ²
Namjena	Zip line Dva stuba platforme=2x 30m ² ; dužina čeličnog kabla – 350m
Orto-foto snimak lokacije	
	






Platforma - 1



Platforma - 2

LEGENDA:

-  lokacija na koju se postavlja/ju privremeni objekat/ti
-  drvena podloga za zip line
-  čelična sajla za "zip line"

Smjernice za lokaciju

Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe visokovrijednog zelenila, a na odgovarajućoj konfiguraciji terena.

Zabranjeno je krčenje/sječa šume i pojedinačnih stabala.

Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.

Polaznu i dolaznu platformu za zip line prekriti je drvenim podlogama

Platforme su površine do 30 m² pravougaone ortogonalne projekcije.






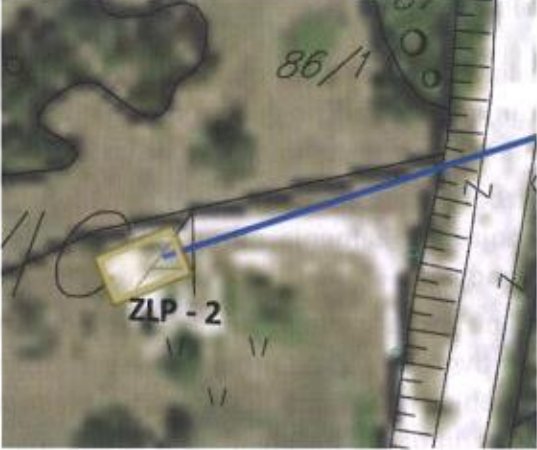
Namjena

Zip line

Zip line je privremeni objekat u kojem se, uz korišćenje specijalne opreme, omogućava klizanje preko čeličnog užeta sa jedne na drugi kraj "razdvojenih strana" - najčešće prostora između dva brda, planine ili dvije strane jednog kanjona.

Pri izboru trase zip-line moraju se izbjegavati područja koja su izložena snježnim lavinama, odronjavanju kamenja, odronima zemlje, jakom vjetru, ledenim kišama, opasnosti od požara i gromova.

Zip line mora ispunjavati sve bezbjednosne zahtjeve, tehničke zahtjeve za održavanje i operativno-tehničke zahtjeve koji se primjenjuju na projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a naročito: opšte bezbjedonosne zahtjeve; zahtjeve infrastrukture; zahtjeve u pogledu užadi; bezbjednost pristupa mjestima za polazak i dolazak; operativno-tehničke zahtjeve vezane za rad zip line; izvršenu bezbjednosnu analizu.

Lokacija 22	
Osnovne informacije	
Katastarska opština	KO Kosanica I KO Krš
Katastarske parcele	KP 86/2 (KO Krš) KP 3274 (KO Kosanica)
Zona NP i stepen zaštite	Zona III (režim zaštite III stepena)
Dodatne informacije	
površina lokacije	25 886m ²
Namjena	dva stuba platforme – 2x 30m ² dužian čeličnog kabla – cca 700m
Orto-foto snimak lokacije	
 <p>LEGENDA:</p> <ul style="list-style-type: none">  lokacija na koju se postavlja/ju privremeni objekat/ti  drvena podloga za zip line  čelična sajla za "zip line" 	
Stanica – 1	stanica – 2
	

Smjernice za lokaciju

- Lokaciju realizovati na slobodnim površinama katastarske parcele. Odnosno odrediti prostore bez sječe visokovrijednog zelenila, a na odgovarajućoj konfiguraciji terena.
- Zabranjeno je krčenje/sječa šume i pojedinačnih stabala.
- Položaj privremenih objekata /opreme na grafičkom prilogu dat je samo kao smjernica i nije obavezan.
- Polaznu i dolaznu platformu za zip line prekriti je drvenim podlogama
- Platforme su površine do 30 m² pravougaone ortogonalne projekcije.

Namjena**Zip line**

Zip line je privremeni objekat u kojem se, uz korišćenje specijalne opreme, omogućava klizanje preko čeličnog užeta sa jedne na drugi kraj "razdvojenih strana" - najčešće prostora između dva brda, planine ili dvije strane jednog kanjona.

Pri izboru trase zip-line moraju se izbjegavati područja koja su izložena snježnim lavinama, odronjavanju kamenja, odronima zemlje, jakom vjetru, ledenim kišama, opasnosti od požara i gromova.

Zip line mora ispunjavati sve bezbjednosne zahtjeve, tehničke zahtjeve za održavanje i operativno-tehničke zahtjeve koji se primjenjuju na projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a naročito: opšte bezbjednosne zahtjeve; zahtjeve infrastrukture; zahtjeve u pogledu užadi; bezbjednost pristupa mjestima za polazak i dolazak; operativno-tehničke zahtjeve vezane za rad zip line; izvršenu bezbjednosnu analizu.

Napomena: Neophodno je pribaviti saglasnost organa uprave nadležnog za poslove saobraćaja.