

TEKSTUALNI DIO – PROVEDBENE ODREDBE

1. Uvjeti određivanja namjene površina

Članak 3.

OBUVAT PLANA

- (1) Prostorni plan uređenja Grada Korčule (u dalnjem tekstu: Plan) obuhvaća područje Grada Korčule (u daljem tekstu: JLS) te se primjenjuje unutar zakonski utvrđenih granica JLS.
- (2) Plan utvrđuje uvjete za dugoročno uređenje područja JLS, svrhovito korištenje, namjenu, oblikovanje, obnovu i sanaciju građevinskog i drugog zemljišta, zaštitu okoliša, te posebno zaštitu kulturnih dobara, vrijednih dijelova prirode i krajobraza.
- (3) Plan obuhvaća kopnenu površinu od 112,31 km² (11.231 ha). U skladu s dokumentima prostornog uređenja širih područja i propisima, Plan daje uvjete uređenja i pomorskog dobra odnosno priobalnog područja (akvatorija).
- (4) Na području obuhvata Plana nalazi se prema Zakonu o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj pet naselja: Korčula, Žrnovo, Pupnat, Čara i Račišće. Granice navedenih naselja odgovaraju granicama istoimenih katastarskih općina. Temeljne statističke podatke za naselja JLS daje Popis stanovnika 2001. godine.
- (5) Područje obuhvata Plana nalazi se u cijelosti unutar zaštićenog obalnog područja mora (dalje: ZOP).

Članak 4.

OSNOVNE KATEGORIJE KORIŠTENJA I NAMJENE POVRŠINA

- (1) Područje obuhvata Plana razgraničeno je prema osnovnim kategorijama korištenja i namjene površina, što je prikazano na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ u mjerilu 1:25.000 na topografskoj karti TK25 kao podlozi.
- (2) Površine građevinskih područja naselja i izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, posebno su razgraničene kao građevinska područja na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000 na katastarskom planu kao podlozi. Time su precizno razgraničene od ostalih površina namijenjenih razvoju poljoprivrede i šumarstva kao i drugih djelatnosti koje se s obzirom na svoju namjenu mogu odvijati izvan građevinskih područja. Izvan građevinskih područja gradnja je moguća samo iznimno, a u skladu s odredbama Plana, odnosno dokumentima prostornog uređenja širih područja i propisima.

Članak 4a.

RAZGRANIČENJE POVRŠINA PREMA NAMJENI

- (1) Prema korištenju i namjeni površina, područje obuhvata Plana razgraničeno je kako slijedi:
- (a) unutar građevinskih područja, na:

- građevinska područja naselja (GPN) unutar kojih su razgraničene površine:
 - mješovite namjene
 - isključive namjene:
 - i. ugostiteljsko-turističke: hoteli (T1), turistička naselja (T2), kamp (T3), opće (T), luke nautičkog turizma (LN)
 - ii. infrastrukturne (IS)
 - iii. sportsko-rekreacijske: sportska igrališta (R4), sportski centar (R3), kupališta (R2), sportske luke (LS)
 - iv. poslovne: uslužna (K1), trgovačka (K2), komunalno-servisna (K3)
 - v. javne i društvene: opća (D), predškolska (D4), školska (D5), vjerska (D6)
 - vi. javne zelene površine (Z1)
 - vii. zaštitne zelene površine (Z)
 - površine izvan naselja za izdvojene namjene – unutar izdvojenih građevinskih područja (izvan naselja), isključive namjene:
 - gospodarske – proizvodne: pretežito industrijska (I1), pretežito prehrambeno-prerađivačka (I3),
 - gospodarske – poslovne: pretežito uslužna (K1), pretežito trgovačka (K2), komunalno-servisna (K3)
 - gospodarske - ugostiteljsko-turističke: hoteli (T1), turistička naselja (T2), luke nautičkog turizma (LN)
 - groblja (+).
- (b) Izvan građevinskih područja na:
 - poljoprivredne i šumske površine:
 - šumske površine isključivo osnovne namjene,
 - a. gospodarske i zaštitne (Š1)
 - b. posebne namjene (Š3);
 - poljoprivredne površine isključivo osnovne namjene:
 - a. osobito vrijedno obradivo tlo (P1),
 - b. vrijedno obradivo tlo (P2),
 - c. ostala obradiva tla (P3),

- ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište
 - površine za eksploataciju kamena (E3)
 - površine infrastrukturnih sustava (IS):
 - prometnog,
 - elektroenergetskog,
 - sustava telekomunikacija,
 - vodnogospodarskog,
 - sustava obrade, skladištenja i odlaganja otpada;
 - vodene površine i površine mora:
 - površine bujičnih vodotoka,
 - površine mora:
 - a. za prometne djelatnosti (u dijelu koji je na morskoj površini):
 - i. luke otvorene za javni promet,
 - ii. luke posebne namjene:
 1. brodogradilišne,
 2. luke nautičkog turizma
 3. sportske luke;
 - b. ostale vodene površine;
- (2) Razgraničenja iz stavka (1) ovog članka prikazana su na kartografskom prikazu 1. „Korištenje i namjena površina“, kartografskim prikazima serije 2 „Infrastrukturni sustavi“, sve u mj. 1:25.000 te detaljnije na kartografskim prikazima serije 4 „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mj. 1:5.000.

Članak 4b.

NAMJENA POVRŠINA UNUTAR GRAĐEVINSKIH PODRUČJA

- (1) Mješovitu namjenu ima površina koja može sadržavati više različitih namjena, od kojih jedna može biti pretežita.
- (2) Građevinska područja naselja (GPN) utvrđena ovim planom, koji se ostvaruju neposrednom provedbom Plana, odnosno razgraničavaju i detaljnije planiraju urbanističkim planovima uređenja, u skladu s uvjetima utvrđenim ovim planom, razgraničena su na:

- (a) površine mješovite namjene u kojima prevladava stanovanje, a osim njega sadrže i:
- javne i zaštitne zelene površine,
 - površine infrastrukturnih sustava, prometnih građevina i pojaseva s površinama za promet u kretanju i mirovanju, površine obale i lučke infrastrukture,
 - površine javne i društvene namjene (upravne, socijalne, zdravstvene, školske i predškolske, kulturne, vjerske i sl.)
 - sportsko-rekreacijske površine,
 - manje površine gospodarske namjene (ugostiteljsko-turističke, uslužne, trgovačke, za proizvodnju manjeg opsega - zanatske, komunalno-servisne, i sl.) bez nepovoljnih utjecaja na život u dijelu građevinskog područja naselja mješovite namjene,
 - površine ostalih infrastrukturnih i komunalnih građevina i uređaja bez nepovoljnih utjecaja na život u naselju,
 - druge namjene i sadržaje, koji nisu nespojivi sa stambenom namjenom,
- (b) površine isključive namjene.

(3) Isključivu namjenu ima površina čije je korištenje podređeno jednoj osnovnoj namjeni. Na površini isključive namjene utvrđene ovim planom mogu se graditi, odnosno urbanističkim planovima uređenja planirati, samo oni drugi sadržaji (odnosno njihove površine) koji proizlaze iz potrebe osnovne namjene.

(4) Površine javne i društvene namjene planirane su za smještaj zgrada i funkcionalnih cjelina društvene namjene, kako slijedi: upravna namjena (D1): za zgrade javne uprave; zdravstvena namjena (D3): za domove zdravlja, ambulante i sl.; predškolska (D4) za ustanove predškolskog odgoja; školska namjena (D5): za školske odgojno-obrazovne ustanove; kulturna namjena (D6): za muzeje, galerije, knjižnice i sl.; vjerska namjena (D8): za vjerske zgrade i komplekse; javna i društvena namjena – opća (D) – zgrade i funkcionalni sklopovi javne i društvene namjena bez detaljnog određenja tipa na razini ovog plana.

(5) Površine gospodarske – poslovne namjene planirane su za smještaj zgrada i funkcionalnih cjelina poslovne namjene, kako slijedi: uslužna namjena (K1): za uslužne, uredske, zabavne, ugostiteljske sadržaje i sl.; trgovačka namjena (K2): za robne kuće, izložbeno-prodajne salone, trgovačke centre, tržnice i sl., te sve sadržaje dopuštene i na površinama uslužne namjene; komunalno-servisna namjena (K3): za pogone komunalnih poduzeća, službu vatrogastva, reciklažna dvorišta, stanice za tehnički pregled vozila i sl.

(6) Površine gospodarske – proizvodne namjene planirane su za smještaj zgrada i funkcionalnih cjelina proizvodne namjene, kako slijedi: industrijska namjena (I1) – za tvornice, brodogradilišta i sl.; prehrambeno-preradivačka namjena (I3): za preradu poljoprivrednih proizvoda (vinarije, uljare i sl.)

(7) Površine ugostiteljsko-turističke namjene planirane su za smještaj zgrada i funkcionalnih cjelina poslovne namjene za ugostiteljske djelatnosti pružanja usluga smještaja, kako slijedi: ugostiteljsko-turistička namjena – hoteli (T1): za zgrade i funkcionalne sklopove za smještaj iz skupine hoteli; ugostiteljsko-turistička namjena – turističko naselje (T2): za funkcionalne sklopove za smještaj tipa turističko naselje; ugostiteljsko-turistička namjena – kampovi (T3): za funkcionalne sklopove za smještaj iz *skupine* kampovi; ugostiteljsko-turistička namjena – luka nautičkog turizma (LN): za funkcionalne sklopove luka nautičkog turizma; ugostiteljsko-turistička namjena – opća (T) – zgrade i funkcionalni sklopovi za smještaj bez detaljnog planskog određenja tipa/vrste/skupine.

(8) Površine sportsko-rekreacijske namjene planirane su za uređenje i gradnju sportskih igrališta, sportsko-rekreacijskih zgrada i rekreacijskih cjelina, kako slijedi: sportski centar (R3): za uredene cjeline sportskih zgrada i igrališta, s pratećim sadržajima i opremom; sportska igrališta (R4): za uredene cjeline sportskih igrališta, s pratećim sadržajima i opremom; kupališta (R2): za uredene cjeline kupališta; sportska luka (LS): za funkcionalne sklopove sportskih luka.

(9) Javne zelene površine (Z1), planirane su krajobrazno uređene cjeline – javni parkovi – namijenjene odmoru, zabavi i rekreaciji na otvorenom, planski sađene i/ili uređene vegetacije, opremljene urbanom opremom, s uređenim pješačkim/rekreacijskim šetnicama i biciklističkim stazama, te s pratećim sadržajima sukladno članku 19., stavku (2).

(10) Zaštitne zelene površine (Z) su pretežito neizgrađene zelene površine nižeg standarda uređenja planirane za zaštitu vodotoka, nestabilnih terena i sl. te između stambenih područja naselja i površina s pojačanim utjecajem na okoliš. Na zaštitnim zelenim površinama omogućuje se krajobrazno uređenje te su dopuštene poljodjelske djelatnosti. Na zaštitnim zelenim površinama nisu dopuštene visokogradnje.

(11) Površine infrastrukturnih sustava (IS) planirane su za gradnju građevina, odnosno uređenje površina prometne i ostalih infrastrukturnih mreža, uključivo i površine za potrebe sustava pomorskog prometa, te za smještaj infrastrukturnih zgrada (garaže, kolodvori, benzinske crpke i sl.).

(12) Na površinama isključive namjene razgraničenima ovim planom, unutar građevinskog područja naselja ili u izdvojenim građevinskim područjima, iznimno od članka 10a. nije dopušteno graditi niti urbanističkim planom uređenja planirati površine, zgrade te njihove dijelove stambene namjene. Na površinama izvan građevinskog područja, izvan postojećih zgrada, iznimno od članka 10a. nije dopuštena stambena namjena te pružanje usluga smještaja ukoliko takva mogućnost nije utvrđena uvjetima poglavlja 2.3.

(13) Na površinama svih namjena unutar građevinskih područja omogućuje se gradnja i uređenje, odnosno razgraničavanje javnih i zaštitnih zelenih površina te infrastrukturnih površina i građevina neposrednom provedbom plana te urbanističkim planovima uređenja.

(14) Detaljniji uvjeti i iznimke za pojedina područja i namjene utvrđuju se poglavljima 3.-5.

Članak 4c.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE – IZGRAĐENI I NEIZGRAĐENI DIO

- (1) Planom je unutar građevinskih područja utvrđeno razgraničenje na:
 - (a) izgrađeni dio
 - (b) neizgrađeni uređeni dio
 - (c) neizgrađeni neuređeni dio.
- (2) Unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja razgraničene su i pojedine površine na koje se primjenjuju uvjeti gradnje (urbanistički parametri) poglavlja 2.2.2. za neizgrađeni dio građevinskog područja. Izgrađeni dio građevinskog područja smatra se uređenim. Unutar izgrađenog dijela građevinskog područja određene su površine planirane za urbanu preobrazbu.
- (3) Granice građevinskih područja, njihovo razgraničenje na izgrađeni i neizgrađeni dio, te razgraničenja namjena površina, utvrđeni su u načelu granicama katastarskih čestica.
- (4) Sva navedena razgraničenja ucrtana su i utvrđena na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000, na katastarskom planu kao podlozi.
- (5) Korištenje te detaljnija namjena površina, uređenje i izgradnja planira se i provodi u skladu s posebnim uvjetima korištenja. Granice područja posebnih uvjeta korištenja utvrđene su ovim planom i prikazane na kartografskim prikazima serije 3: „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora“ u mj. 1:25.000 na topografskoj karti TK25 kao podlozi. Granice područja posebnih uvjeta korištenja koje obuhvaćaju dijelove građevinskih područja i njihovu neposrednu okolinu prikazane su na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mj. 1:5.000 na katastarskom planu kao podlozi.
- (6) Detaljna razgraničenja područja granice kojih se na kartografskim prikazima Plana ne mogu utvrditi nedvojbeno, određuju se urbanističkim planovima uređenja, na detaljnijim podlogama. Za čestice dijelom u izgrađenom, a dijelom u neizgrađenom dijelu građevinskog područja primjenjuju se uvjeti gradnje (urbanistički parametri) poglavlja 2.2.2. za izgrađeni dio građevinskog područja. Omogućuju se manje lokalne korekcije geometrije granice građevinskog područja bez promjene ukupne površine istog područja u postupku utvrđivanja građevne čestice postojeće zgrade, a sukladno detaljnijoj izmjeri.

2. Uvjeti uređenja prostora

2.1. Građevine od važnosti za državu i županiju

Članak 5.

GRAĐEVINE OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU I ŽUPANIJU

- (1) Na području obuhvata Plana nalaze se sljedeće građevine od važnosti za Državu:
 - (a) graditeljska baština (grad Korčula),
 - (b) državna cesta D-118 (Vela Luka – Kapja – Dubovo - Korčula),
 - (c) vodovod NPKLM,
 - (d) luka nautičkog turizma ACI marina – Korčula,
 - (e) brodogradilište Dominče – Korčula,
 - (f) brodogradilišna luka Dominče (državnog i županijskog značaja),
 - (g) cestovna veza otoka Korčule s kopnom (poluotokom Pelješcem) mostom ili tunelom na lokaciji Kneže (Grad Korčula) – rt. Sv. Ivan (Općina Orebić) na poluotoku Pelješcu. Potrebno je čuvati oba koridora do odabira optimalnog načina izgradnje predmetne veze,
 - (h) spojna prometnica Pupnat – Kneže s mostom ili uronjenim tunelom na razini državne ceste, sukladno koridoru utvrđenom na kartografskom prikazu 2a: „Infrastrukturni sustavi – promet – cestovni, pomorski, zračni“,
 - (i) spojna cesta za luku Polačišta (planirana županijska cesta).
- (2) Na području obuhvata Plana nalaze se sljedeće građevine od važnosti za Županiju:
 - (a) županijska cesta Ž-6224: D-118 – Račišće,
 - (b) županijska cesta Ž-6225: D-118 – Lumbarda,
 - (c) županijska cesta Ž-6244: D-118 – Korčula - luka,
 - (d) luka Korčula – Korčula,
 - (e) trajektna luka Dominče,
 - (f) luke nautičkog turizma LN „Badija“, LN „Dominče“ i LN „Račišće“ (planirane),
 - (g) dalekovod D110 kV Blato – Ston,
 - (h) podmorski kabel 110 kV K Korčula Pelješac,
 - (i) TS 110/35(20) kV „Korčula“ (planirana),

- (j) građevina za eksploraciju mineralnih sirovina „Klokolina“,
- (k) županijska cesta Ž-6268: Kapja (D-118) – Smokvica – Čara – Dubovo (D-118),
- (l) lokalna cesta L-69073: D 118 – Žrnovo – D-118,
- (m) lokalna cesta L-69021: Čara (Ž-6268) – Zavalatica,
- (n) lokalna cesta L-69022: Čara (Ž-6228) – Pupnat,
- (o) lokalna cesta L69019 Prigradica (L69018) – Babina,
- (p) luka otvorena za javni promet „Polačišta“, županijskog značaja
- (r) luke otvorene za javni promet lokalnog značaja: Badija, Pupnat, Račišće i Zavalatica.

2.2. Građevinska područja naselja

2.2.1. Opće odredbe

Članak 6.

TEMELJNE DEFINICIJE I UVJETI

- (1) Poglavljem 2.2.1. definiraju se temeljni pojmovi i utvrđuju uvjeti gradnje koji se primjenjuju na sve građevine na području obuhvata Plana, ukoliko nije drukčije određeno detaljnijim uvjetima Plana za pojedine namjene, površine i područja.

Članak 10.

ZGRADE NA GRAĐEVNOJ ČESTICI

- (1) Primjenom uvjeta gradnje ovog plana, na građevnoj čestici mogu se, unutar ukupnih dopuštenih parametara izgrađenosti i iskorištenosti čestice, ukoliko nije drukčije određeno detaljnijim uvjetima Plana, graditi sljedeće zgrade koje čine funkcionalnu cjelinu:

- (a) jedna osnovna zgrada,
 - (b) jedna pomoćna zgrada, te
 - (c) iznimno, jedna zgrada za gospodarsku djelatnost u domaćinstvu, uz stambenu zgradu na čestici veličine do 1500 m²,
- (2) Osim zgrada b) i c) iz stavka (1) ovog članka, na čestici osnovne zgrade se mogu graditi i druge pomoćne građevine te uređenja koja služe za redovitu uporabu osnovne zgrade sukladno članku 46b.
 - (3) Iznimno od stavka (1) ovog članka, građevine infrastrukture unutar GPN-a, planiraju se u skladu s osnovnim uvjetima ovog plana i posebnim propisima.

(4) Na površinama isključive namjene razgraničenima unutar građevinskog područja naselja i unutar izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, omogućuje se gradnja osnovne zgrade kao funkcionalnog sklopa (složene građevine) pri čemu je dopušteno sadržaje rasporediti u više građevina unutar jedne građevne čestice. Na istim površinama također se omogućuje gradnja više građevina iz kategorije pomoćnih zgrada. Iznimno, na građevnim česticama unutar građevinskog područja najmanje površine 1500 m² dopušta se gradnja osnovne stambene zgrade te poslovne ugostiteljsko-turističke zgrade (tip kuća za odmor) kao složene građevine koja se sastoji od dvije zgrade, svaka s najviše po jednom stambenom jedinicom. Međusobna udaljenost dijelova složene građevine iznosi najmanje polovicu visine više zgrade, ili se isti grade kao međusobno prislonjeni.

Članak 10a.

NAMJENA OSNOVNE ZGRADE

(1) Osnovna zgrada prema namjeni može biti:

- (a) stambena
- (b) poslovna (za ugostiteljsku djelatnost uključivo pružanje usluga smještaja, uslužne djelatnosti, trgovinu, zanate, za komunalno-servisne djelatnosti i sl.)
- (c) javne i društvene namjene (upravne, socijalne, zdravstvene, školske i predškolske, kulturne, vjerske i sl.)
- (d) sportsko-rekreacijske namjene
- (e) infrastrukturne namjene
- (f) proizvodne namjene
- (g) mješovite namjene
- (h) poljoprivredne namjene.

(2) U zgradama iz podstavaka (a) do (f) prethodnog stavka nazivna namjena zauzima najmanje 70% u građevinskoj bruto površini zgrade; iz navedenog obračuna izuzimaju se podrum (ukoliko nije izravno u funkciji djelatnosti) te pomoćne zgrade, izuzev zgrade definirane člankom 10., st. (1), podstavak (c). U ostatku površine zgrade dopušteni su prateći sadržaji drugih namjena ukoliko nije drukčije određeno detaljnijim uvjetima Plana.

(3) Pružanje ugostiteljskih usluga u domaćinstvu unutar građevinskog područja (soba, apartman, kamp i ostali objekti u domaćinstvu sukladno posebnom zakonu i propisima) obavlja se u zgradama i njihovim dijelovima stambene namjene odnosno na njihovim česticama.

(4) Na česticama zgrada javne i društvene namjene, zgrade odnosno njihovi dijelovi sportsko-rekreacijske namjene smatraju se dijelom funkcionalnog sklopa (složene građevine) društvene namjene. U zgradama poslovne te javne i društvene namjene

prostori za smještaj zaposlenika smatraju se sadržajem osnovne poslovne, odnosno javne i društvene namjene.

(5) Zgrade poljoprivredne namjene služe za potrebe poljoprivrede, stočarstva i šumarstva (farme, poljske kućice, spremišta za alat, staklenici, plastenici, kušaonice vina, maslinarske konobe, nadstrešnice i hladnjače te ostale građevine za poljoprivrednu proizvodnju i sl.). Osnovnu zgradu poljoprivredne namjene dopušteno je graditi isključivo izvan građevinskog područja sukladno poglavlju 2.3.

Članak 11.

REGULACIJSKA LINIJA

(1) Regulacijska linija je planska linija koja razgraničava od ostalih površina unutar obuhvata Plana sljedeće površine: javne i ostale prometne površine, površine pomorskog i javnog vodnog dobra te javne zelene površine.

(2) Najmanja udaljenost osnovne zgrade od regulacijske linije iznosi:

(a) 5,0 m

(b) 3,0 m na česticama površine do zaključno 400 m^2 , osim prema regulacijskoj liniji prometnica utvrđenih kartografskim prikazima Plana

(c) najmanja udaljenost od granice pomorskog dobra kao regulacijske linije ne primjenjuje se na građevine koje po svojoj prirodi zahtijevaju smještaj na obali

(d) u izgrađenom dijelu GPN-a dopušta se udaljenost zgrade od regulacijske linije prilagoditi neposredno susjednim zgradama duž iste javne i/ili prometne površine

(e) na strmim terenima dopušta se gradnja garaže kao dijela osnovne zgrade na udaljenosti manjoj od 5,0 m od regulacijske linije uključivo gradnju na regulacijskoj liniji; pod istim uvjetima dopušta se i gradnja parkirnog platoa u nivou prometnice, s korisnim prostorijama ispod razine prometnice

(f) iznimno, za pojedine površine i područja određene su drukčije vrijednosti udaljenosti osnovne zgrade od regulacijske linije detaljnijim odredbama Plana.

Članak 12.

NAČIN GRAĐENJA OSNOVNE ZGRADE

(1) Osnovna zgrada može se graditi na jedan od sljedećih načina:

(a) samostojeći – tako da s osnovnim zgradama na susjednim česticama ne formira dvojnu zgradu, odnosno niz zgrada;

(b) poluugrađeni – tako da s jednom od osnovnih zgrada na susjednim česticama formira sklop dvojne zgrade, ili završetak niza zgrada;

(c) ugrađeni – tako da s barem dvije osnovne zgrade na susjednim česticama formira niz ili dio niza zgrada.

(2) Poluugrađeni, odnosno ugrađeni način građenja, moguć je ako je ispunjen jedan od sljedećih uvjeta:

- (a) ako nova zgrada formira sklop dvojne zgrade, odnosno dio ili završetak niza zgrada, s osnovnom zgradom ili zgradama na susjednim česticama, postojećima ili onima za koje je izdan akt za građenje;
- (b) ako se za dvojnu zgradu, odnosno za niz zgrada, akti za građenje ishode u paralelnom postupku;
- (c) ako je poluugrađeni odnosno ugrađeni način građenja za građevnu česticu propisan urbanističkim planom uređenja.

(3) U poluugrađenom i ugrađenom načinu građenja zgrade su prislonjene jedna na drugu na odgovarajućoj međi s najmanje 1/3 pripadajućeg pročelja.

(4) Neovisno o načinu građenja i udaljenosti zgrade od susjednih čestica, oborine s krova ne smiju se slijevati na susjednu česticu.

Članak 12a.

UDALJENOST OSNOVNE ZGRADE OD SUSJEDNIH ČESTICA (OSIM PREMA REGULACIJSKOJ LINIJI)

(1) Najmanja udaljenost osnovne zgrade od susjednih čestica osim prema regulacijskoj liniji, ukoliko nije drukčije određeno dalnjim detaljnijim odredbama Plana, iznosi kako slijedi:

- (a) na česticama površine manje od 1500 m²:
 - 3,0 m od susjedne čestice;
 - između 3,0 i 1,0 m od susjedne čestice, uz ograničenje otvora na odgovarajućem pročelju na dijelove zida od staklene opeke ili neprozirnog stakla, te ventilacijske otvore bez zaokretnih krila i površine do 0,36 m²;
 - zgrada se gradi na međi odgovarajuće susjedne čestice, bez otvora na odgovarajućem pročelju, pri poluugrađenom i ugrađenom načinu građenja; iznimno dopušta se gradnja na međi i pri samostojećem načinu građenja unutar izgrađenog dijela građevinskog područja, i to na jednoj od međa za postojeće građevne čestice širine na regulacijskoj liniji manje od 12,0 m, odnosno na dvije međe za postojeće građevne čestice širine na regulacijskoj liniji manje od 10,0 m, odnosno ukoliko je tako planirano urbanističkim planom uređenja;
 - (b) na česticama površine 1500 m² i većim: polovinu visine zgrade.
- (2) U smislu stavka (1) ovog članka, otvorom se smatraju prozori, vrata i staklene stijene na zidovima koji razdvajaju unutarnji prostor zgrade od vanjskog prostora.
- (3) Najmanja udaljenost podzemnih potpuno ukopanih dijelova zgrade od susjednih čestica osim prema regulacijskoj liniji (izuzev gradnje na odgovarajućoj međi kod poluugrađenog i ugrađenog načina građenja) iznosi 1,0 m.

Članak 12b.

IZGRAĐENOST I ISKORIŠTENOST GRAĐEVNE ČESTICE

(1) Najveća izgrađenost građevne čestice unutar obuhvata Plana propisana je koeficijentom izgrađenosti (kig).

(2) Najveća iskorištenost građevne čestice unutar obuhvata Plana propisana je koeficijentom iskorištenosti (kis).

Članak 13.

VISINA I ETAŽE ZGRADE

(1) Najveća visina zgrade određena je katnošću (En) i najvećom dopuštenom visinom građevine u metrima (V).

(2) Nadzemnim etažama, u smislu ovog plana, smatraju se suteren, prizemlje i sve etaže iznad navedenih.

(3) Podzemnom etažom, u smislu ovog plana, smatra se podrum.

(4) U smislu ovog plana, u katnost (En) zgrade ubrajaju se sve nadzemne etaže zgrade, osim potkovlja bez nadozida. Ovakvo potkovlje, kad se izvodi iznad najviše dopuštene nadzemne etaže, može imati otvore za svjetlo i prozračivanje isključivo na zabatu ili u ravnini krovne plohe. Ravni krov, u smislu ovog plana, ne smatra se etažom.

(5) Da bi se etaža smatrala podrumom, zaravnati teren uz zgradu mora se u potpunosti naslanjati na zgradu te ne može biti od zgrade odvojen potpornim zidom, uz izuzetke prema stavku (9).

(6) Sve zgrade unutar građevinskog područja mogu imati jednu podzemnu etažu. Iznimno, dopušta se više podzemnih etaža u slučaju gradnje podzemne garaže kao dijela osnovne zgrade, u slučaju gradnje potpuno ukopanog vinskog podruma kao dijela osnovne zgrade, te u slučaju građenja garaže kao osnovne zgrade infrastrukturne namjene.

(7) Završna korisna etaža zgrade oblikuje se na jedan od sljedećih načina:

(a) kao potkovlje;

(b) kao etaža (kat) ispod kosog krova, nadozida visine do 3,0 m za treću i višu nadzemnu etažu;

(c) kao etaža neposredno ispod ravnog krova;

(d) kao etaža ispod potkovlja bez nadozida, koje se nalazi neposredno iznad stropa te etaže.

(8) Dopuštena visina građevine (V) obračunava se temeljem katnosti zgrade, tako da se stambene etaže i etaže sa smještajnim jedinicama ugostiteljskih djelatnosti obračunaju s najviše 3,5 m, dok se etaže ostalih namjena obračunaju s najviše 4,0 m.

Zgrade, odnosno njihovi dijelovi, mogu imati visine etaža veće od obračunskih, ali visina građevine ne može biti veća od one koja proizlazi iz najvećeg broja nadzemnih etaža propisanog za pripadajuće područje, veličinu građevne čestice i namjenu zgrade. Iznimno, dijelovi javnih, infrastrukturnih i komunalno-servisnih građevina iz funkcionalnih razloga mogu biti i viši od navedenih vrijednosti.

(9) Visina građevine (V) mjeri se od konačno zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnje etaže, odnosno vrha nadozida kosog krova. Mjerodavnom najnižom kotom zaravnatog terena uz zgradu ne smatraju se:

- (a) kota dna okna prislonjenog uz zgradu (do 1,2 m duljine uz zgradu i širine do 1,0 m), za prozračivanje i/ili osvjetljenje ukopanog dijela zgrade
- (b) kota rampe (odnosno podesta u nastavku) širine do 4,5 m za pristup vozila ukopanom dijelu zgrade; zgrada može imati najviše dvije ovakve rampe
- (c) kota stubišta (odnosno podesta u nastavku) ili pješačke staze širine do 1,5 m, za pješački pristup ukopanom dijelu zgrade.

(10) Iznad visine utvrđene prethodnim stavcima, dopušta se uređenje krovne terase (uključivo ogradi visine do 1,2 m) te smještaj klima postrojenja, nadvišenja dizala, dimnjaka, odzraka, antena, kupola za osvjetljenje i odimljavanje, fotonaponskih panela i solarnih kolektora – pri čemu isti trebaju biti postavljeni što bliže središtu tlocrta zgrade.

(11) Za zgrade čija je površina pod građevinom veća od 300 m², visinu građevine i katnost dopušta se obračunati zasebno za svaku dilataciju.

(12) Jednom etaže zgrade u smislu obračuna katnosti zgrade smatraju se dijelovi iste etaže na međusobnoj visinskoj razlici do najviše 1,2 m.

(13) Dijelovi (etaže) zgrade pobliže se utvrđuju kako slijedi:

- (a) Prizemlje je dio građevine čiji se prostor nalazi neposredno na površini, odnosno najviše 1,5 m iznad konačno uređenog i zaravnatog terena mjereno na najnižoj točki uz pročelje građevine ili čiji se prostor nalazi neposredno iznad podruma i/ili suterena (ispod poda kata ili krova)
- (b) Suteren je dijelom ukopani dio građevine, ukopan s do 50% svoga volumena u konačno uređeni i zaravnati teren uz pročelje građevine i/ili najmanje jednim svojim pročeljem izvan terena
- (c) Podrum (Po) je dio građevine koji je ukopan s više od 50% svoga volumena u konačno uređeni zaravnati teren i čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena te čija se gornja kota stropne konstrukcije nalazi do 1,0 m iznad najniže kote zaravnatog terena uz zgradu
- (d) Kat (K) je dio građevine čiji se prostor nalazi između dva stropa iznad prizemlja
- (e) Potkrovjlje (Pk) je dio građevine čiji se prostor nalazi iznad zadnjega kata i neposredno ispod kosog krova te koji ima nadozid najveće visine 1,2 m.

Članak 16.

KROV OSNOVNE ZGRADE

(1) Krov osnovne zgrade može biti ravni ili kosi, nagiba do 34° , jednakog od vijenca do sljemena, ili kombinacija navedenih, ukoliko nije drukčije određeno detaljnijim uvjetima Plana. Sljeme kosog krova postavlja se načelno po dužoj strani zgrade te na kosom terenu približno paralelno slojnicama. Kao pokrov kosog krova preporuča se kupa kanalica ili sličan crijeplj, ili kamene ploče, a zabranjuje se uporaba pokrova od valovitog salonita. Ukoliko se izvodi istak vijenca kosog krova građevine, on smije biti do 0,2 m udaljen od ravnine pročelja. Krovni prepust na zabatu može biti istaknut do 0,2 m.

(2) Ako se potkrovilje bez nadozida gradi iznad treće ili više nadzemne etaže, te u slučaju oblikovanja treće ili više nadzemne etaže kao etaže neposredno ispod kosog krova (nadozida visine do 3,0 m), nagib krova iznosi najviše 24° .

(3) Za zgrade čija je površina pod građevinom veća od 300 m^2 propisuje se ravni krov ili kosi krov nagiba do 24° , ili kombinacija navedenih.

(4) Oblikovanje potkrovilja mora biti suzdržano i pridržavati se sljedećih pravila:

- (a) prozori potkrovilja mogu biti izvedeni na zabatnom zidu, ili u ravnini krovne plohe, ili kao nadozidani - „krovne kućice“: jednostrešne, dvostrešne ili trostrešne, bez uporabe lučnih ili sličnih upadljivih krovnih oblika, sljemena nižeg od sljemena krova, u najvećoj ukupnoj duljini do $1/3$ duljine pripadajućeg (prozorima usporednog) pročelja/vijenca, te udaljene najmanje 0,5 m od vijenca i ostalih rubova krovne plohe;
- (b) nadozidani prozori ne mogu se pretvarati u vrata (francuski prozor);
- (c) potkrovilje može imati loggiu, otvorenu terasu, ili izlaz na balkon isključivo na zabatu; iznimno, dopušta se unutar srednje trećine krovne plohe izvesti „usječenu“ terasu, bez konzolnog isticanja u odnosu na ravninu pročelja.

(5) Omogućuju se odstupanja od prethodnih stavaka za zgrade dvoranskog tipa većih površina i/ili konstruktivnih raspona (javne i društvene, infrastrukturne i sportske građevine i sl.).

Članak 17.

UREĐENJE GRAĐEVNE ČESTICE

(1) Osnovna zgrada se u pravilu smješta prema ulici, a pomoćne i gospodarske zgrade u pozadini građevne čestice. Moguće je i drugačiji smještaj zgrada na čestici, ako teren i oblik građevinske čestice, te tradicijski način građenja uvjetuju iznimku.

(2) Teren oko zgrade, potporni zidovi, terase i uređenja terena moraju se izvesti tako da se otjecanje oborina ne odvija na štetu susjednih čestica i zgrada.

(3) Ne preporuča se gradnja potpornih zidova (podzida) viših od 1,5 m. Visinske razlike veće od 2,5 m rješavaju se kaskadno i/ili uređenjem stabilnog pokosa. Najniža

kota zaravnatog i konačno uređenog terena uz pročelje zgrade ne smije biti viša od 1,0 m od zatečene prirodne kote na terenu (prije građenja).

(4) Iznimno, pri izgradnji javnih prometnih površina dopuštene su drukčije vrijednosti u odnosu na stavak (3).

(5) Na građevnim česticama zgrada najmanje 20% površine čestice mora biti uređeno kao zelena (vrtna), u potpunosti upojna površina, na kojoj te ispod i iznad koje se ne nalaze nikakve građevine. Od navedene odredbe moguće je odstupiti samo unutar gusto izgrađenih sklopova tradicijskih dijelova naselja (zone zaštite „A“ i „B“).

Članak 18.

JAVNE PJEŠAČKE POVRŠINE

(1) Na javnoj pješačkoj površini ispred zgrade u čijem se prizemlju nalazi poslovni sadržaj, može se dopustiti vremenski ograničeno korištenje vanjskog pretprostora u svezi sa sadržajem iz prizemlja zgrade, uz uvjet da se osigura prolaz za pješake, te u skladu s aktima jedinice lokalne samouprave.

(2) Unutar građevinskih područja naselja uzduž obalne crte planira se pješačka šetnica najmanje širine 1,5 m, kao dio uličnog profila uz morsku obalu (kada ulica graniči s pomorskim dobrom ili je dijelom unutar njega), odnosno kao pješački put na pomorskom dobru, načelno smješten duž njegove kopnene granice.

(3) Uređenje obalnih šetnica naselja na pomorskom dobru vrši se temeljem urbanističkih planova uređenja ili neposrednom provedbom Plana. Uređenje šetnice podrazumijeva i uređenje plitkog mora te hortikulturno uređenje i rješenje urbane opreme duž obalnog poteza.

(4) Unutar građevinskog područja, na javnim infrastrukturnim površinama te površinama koje se tako koriste u naravi (unutar uličnih koridora, na trgovima i parkiralištima), uz uvjet neometanja pješačkog i kolnog prometa, planira se krajobrazno uređenje sa svom potrebnom urbanom opremom, uključivo prizemne paviljone za sanitарне, informativne, ugostiteljske, trgovačke i/ili druge uslužne sadržaje i potrebe javnog standarda, a pri čemu je investitor (nositelj zahvata) jedinica lokalne samouprave.

Članak 19.

JAVNE POVRŠINE

(1) Pri uređenju javnih površina treba maksimalno koristiti značajke terena te urediti i intenzivirati autohtonu vegetaciju.

(2) Na javnim zelenim površinama razgraničenima ovim planom i/ili urbanističkim planovima uređenja, u naselju i u izdvojenim građevinskim područjima, jedinici lokalne samouprave omogućuje se uređenje rekreacijskih staza i sportskih igrališta, te smještaj polivalentnog jednoetažnog paviljona za sanitарне, informativne, ugostiteljske, trgovačke i/ili druge uslužne sadržaje, visine do 5,0 m, s koeficijentom izgrađenosti pripadajuće jedinstvene parkovne površine do 2%.

Članak 20.

OGRADE

(1) Ograde unutar građevinskog područja naselja trebaju biti uskladene s tradicijskim načinom gradnje. Mogu biti visoke do 1,80 m, od zelenila u punoj visini i ako se izvode u kombinaciji „punog“ i „transparentnog“ dijela, odnosno mogu biti visoke najmanje 1,80 ako se izvode kao puni kameni ili žbukani ogradni zidovi. Nisu dopuštene montažne betonske ograde.

(2) Vrijedne tradicijske kamene ograde prilikom rekonstrukcije i uređenja zgrade i vrta (okućnice) zadržavaju se i ne mogu se mijenjati. Njihovo rušenje radi izgradnje garaže i sl. nije dopušteno.

Članak 21.

ZAHVATI NA POSTOJEĆIM GRAĐEVINAMA

(1) Omogućuje se rekonstrukcija postojećih zgrada uz zadržavanje njihovih postojećih parametara, protivnih preostalim odredbama Plana, ali bez dalnjih povećanja.

Članak 23.

KIOSCI I POKRETNE NAPRAVE

(1) Unutar obuhvata Plana, mogu se postavljati kiosci, pokretne naprave i druge konstrukcije privremenih obilježja (reklamni panoi, oglasne ploče, reklamni stupovi i sl.) sukladno Planu korištenja javnih površina, Odlukom o komunalnom redu i/ili drugim odgovarajućim aktima JLS. Preporuča se odabir tipskih rješenja za cijeli obuhvat Plana.

(2) Kioskom se smatra estetski oblikovana građevina lagane konstrukcije, površine do 15 m², koji se može u cijelosti ili dijelovima prenositi i postavljati pojedinačno ili u grupama.

(3) Pokretnim napravama smatraju se: stolovi, klupe, stolci, automati za prodaju napitaka, cigareta i sl. robe, hladnjaci za sladoled, ugostiteljska kolica, peći za pečenje plodina, drvena spremišta za priručni alat i materijal komunalnih organizacija, sanduci za čišćenje obuće, vage za vaganje ljudi, sanduci za glomazan otpad i slične naprave, pokretne ograde i sl., te tende, nadstrešnice i terase za promet robom i ugostiteljstvo, zatim prijenosni WC-i i sl.

(4) Smještaj kioska i pokretnih naprava mora biti takav:

- (a) da ne umanjuje preglednost prometa,
- (b) da ne ometa promet pješaka i vozila,
- (c) da ne narušava izgled prostora,

(d) da ne otežava održavanje i korištenje postojećih pješačkih, prometnih i komunalnih građevina i površina.

Članak 24.

ODLAGANJE KUĆNOG OTPADA

(1) Na građevnim česticama je potrebno urediti prostor za kratkotrajno odlaganje otpada (odnosno smještaj kućnog spremnika), kao dio zgrade na čestici ili kao poseban prostor ili pomoćnu građevinu. Ovaj prostor u načelu treba biti pristupačan s javne prometne površine i zaklonjen od izravnoga pogleda s ulice te oblikovno usklađen s ostalim građevinama na čestici.

(2) Položaj prostora za odlaganje otpada ne smije ugrožavati cisterne ili bunare te redovnu uporabu sadržaja na susjednim česticama.

Članak 25.

PRIKLJUČAK NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

(1) Priključivanje zgrada na komunalnu infrastrukturu obavlja se prema posebnim uvjetima nadležne tvrtke ili davatelja usluge, te sukladno odgovarajućim aktima JLS.

2.2.2. Uvjeti gradnje unutar građevinskih područja naselja

Članak 32.

UVJETI GRADNJE UNUTAR GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

(1) Uvjeti gradnje na površinama mješovite i isključive namjene unutar građevinskog područja naselja propisuju se ovim poglavljem.

(2) Detaljniji uvjeti za pojedine površine isključive namjene unutar GPN-a utvrđeni su poglavljima 3.-5.

Članak 34.

KATNOST OSNOVNE ZGRADE

(1) Najveća katnost osnovne zgrade iznosi tri nadzemne etaže.

(2) Iznimno, za pojedine površine i područja određene su drukčije vrijednosti katnosti detaljnijim odredbama Plana.

Članak 36.

VELIČINA GRAĐEVNE ČESTICE

(1) Unutar građevinskog područja naselja dopuštene veličine građevne čestice u odnosu na odgovarajući način građenja osnovne zgrade propisuju se kako slijedi:

(a) ukoliko nije drukčije određeno dalnjim detaljnijim odredbama Plana:

- za samostojeći način građenja:
 - u izgrađenom dijelu GPN-a: od 200 do zaključno 3000 m²;
 - u neizgrađenom dijelu GPN-a: od 300 do zaključno 3000 m²;
 - najmanja širina građevne čestice na regulacijskoj liniji iznosi:
 - a. u izgrađenom dijelu GPN-a: 12,0 m;
 - b. u neizgrađenom dijelu GPN-a: 14,0 m;
 - za poluugrađeni način građenja:
 - u izgrađenom dijelu GPN-a: od 150 do zaključno 600 m²;
 - u neizgrađenom dijelu GPN-a: od 200 do zaključno 600 m²;
 - najmanja širina građevne čestice na regulacijskoj liniji iznosi:
 - a. u izgrađenom dijelu GPN-a: 10,0 m;
 - b. u neizgrađenom dijelu GPN-a: 12,0 m;
 - za ugrađeni način građenja:
 - u izgrađenom dijelu GPN-a: od 100 do zaključno 400 m²;
 - u neizgrađenom dijelu GPN-a: od 150 do zaključno 400 m²;
 - najmanja širina građevne čestice na regulacijskoj liniji iznosi: 6,0 m.
- (b) iznimno, dopušta se samostojeći način građenja i na česticama manje širine, sukladno članku 12a., podstavku (a), točki 3.
- (c) za čestice koje pristup na prometnu površinu ostvaruju sukladno članku 77. stavku (15), odredbe za najmanju širinu na regulacijskoj liniji primjenjuju se na odgovarajući način na ukupnu širinu građevne čestice na strani s koje se ostvaruje pristup na prometnu površinu;
- (d) najveća veličina građevne čestice odnosno površina obuhvata zahvata u prostoru ne propisuje se za sljedeće zahvate unutar građevinskog područja naselja:
- ugostiteljsko-turistička namjena:
 - kamp;
 - luka nautičkog turizma;
 - sportsko-rekreacijska namjena:
 - kupalište;

- sportska igrališta;
 - sportska luka;
 - javne zelene površine;
 - zaštitne zelene površine;
 - površine infrastrukturnih sustava:
 - infrastrukturni sustavi;
 - privezišta;
 - luka otvorena za javni promet.
 - svi zahvati na površinama Planom razgraničene isključive namjene.
- (e) za predškolske i školske obrazovne ustanove propisuje se najmanja veličina građevne čestice u iznosu 20 m^2 po polazniku, odnosno prema obrazovnim standardima te unutar izgrađenog dijela građevinskog područja prema postojećim prostornim mogućnostima.

Članak 39.

KOEFICIJENT IZGRAĐENOSTI I KOEFICIJENT ISKORIŠTENOSTI GRAĐEVNE ČESTICE

- (1) Najveće vrijednosti koeficijenta izgrađenosti propisuju se kako slijedi:
- (a) ukoliko nije drukčije određeno dalnjim detaljnijim odredbama Plana:
- unutar izgrađenog dijela GPN-a:
 - za samostojeći i poluugrađeni način građenja: 0,4;
 - za ugrađeni način građenja: 0,5;
 - unutar neizgrađenog dijela GPN-a:
 - za samostojeći i poluugrađeni način građenja: 0,3;
 - za ugrađeni način građenja: 0,5;
- (b) za zgrade javne i društvene namjene dopušta se do 50% veći koeficijent izgrađenosti u odnosu na podstavak (a); navedeno vrijedi samo za ustanove u javnom sustavu kulture, zdravstva, obrazovanja, sporta i socijalne skrbi;
- (c) unutar zone zaštite „A“ i „B“ dopušta se do 50% veći koeficijent izgrađenosti u odnosu na podstavak (a).
- (2) Najveća vrijednost koeficijenta iskoristenosti propisuju se, ukoliko nije drukčije određeno dalnjim detaljnijim odredbama Plana: 1,5.

(3) Unutar kulturno-povijesne cjeline grada Korčule, unutar zona zaštite „A“ i „B“, dopuštaju se kig i kis veći od propisanih stavcima (1) do (3), a uz suglasnost Uprave za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorskog odjela u Dubrovniku.

Članak 40.

UVJETI GRADNJE ZA ZGRADE PROIZVODNE NAMJENE UNUTAR NASELJA

(1) Iznimno od članaka 36. do 39., za gradnju osnovne zgrade proizvodne namjene unutar GPN-a, vrijede i sljedeći dodatni uvjeti i ograničenja:

- (a) moguće ih je graditi isključivo izvan kulturno-povijesne cjeline;
- (b) udaljenost od susjednih građevnih čestica (osim javne prometne površine) iznosi najmanje 4,0 m;
- (c) udaljenost od regulacijske linije iznosi najmanje 5,0 m;
- (d) ima najviše dvije nadzemne etaže.

(2) U proizvodnim zgradama unutar GPN-a ne dopušta se smještaj sadržaja, odnosno djelatnosti koji svojim utjecajem na okoliš na bilo koji način ometaju stanovanje.

Članak 40a.

POVRŠINE ISKLJUČIVE INFRASTRUKTURNE NAMJENE UNUTAR GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

(1) Unutar građevinskih područja naselja Korčula i Žrnovo određene su površine isključive infrastrukturne namjene:

- (a) unutar građevinskog područja naselja Korčula planirane isključivo za smještaj garaža, kao osnovnih zgrada infrastrukturne namjene,
 - (b) unutar građevinskog područja naselja Žrnovo planirane za smještaj luke Polačišta.
- (2) Uvjeti gradnje i uređenja luke „Polačišta“, uključujući i opseg zahvata i detaljnija razgraničenja na pomorskom dobru, odredit će se UPU-om.

(3) Kartografskim prikazima određeni su lokaliteti autobusnog kolodvora u istraživanju. Temeljem pobliže analize, sukladno razvojnim potrebama JLS omogućuje se realizacija jednog od lokaliteta u istraživanju posrednom provedbom Plana. Nakon realizacije planirani alternativni lokalitet ne smatra se obvezujućim.

(4) Za lokaciju autobusnog kolodvora u kontaktnoj zoni gradske jezgre planira se režim korištenja bez parkiranja autobusa i s najviše tri perona kao i uređenje taxi stajališta, uz uređenje javnih površina te rekonstrukciju postojeće zgrade unutar postojećih urbanističkih parametara.

Članak 40b.

UVJETI GRADNJE ZA GARAŽE (KAO OSNOVNE ZGRADE INFRASTRUKTURNE NAMJENE)

- (1) Iznimno od članaka 36. do 39., za gradnju garaže kao osnovne zgrade infrastrukturne namjene unutar GPN-a, vrijede sljedeći uvjeti i ograničenja:
- (a) najmanja veličina građevne čestice iznosi 100 m^2 (iznimno u zoni zaštite „B“ 50 m^2);
 - (b) najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,4 (iznimno u zoni zaštite „B“ 0,6);
 - (c) najveća visina građevine iznosi 3,0 m;
 - (d) Primjenjuju se uvjeti udaljenosti od regulacijske linije za osnovnu zgradu članka 11., a iznimno od članka 12a. dopušta se gradnja na međama preostalih susjednih čestica.

2.2.3. Pomoćne zgrade i građevine; zgrade gospodarskih djelatnosti u domaćinstvu

Članak 45.

POMOĆNE ZGRADE

- (1) Pomoćne su zgrade, u smislu ovih odredbi: garaže za putničke automobile te poljodjelske i slične strojeve, ljetne kuhinje, vrtne sjenice i nadstrešnice, zatvoreni i/ili natkriveni bazeni, ostave sitnog alata i radionice, drvarnice, „šupe“, kotlovnice, sušare, pušnice i slične gradevine za potrebe osnovne zgrade.

Članak 46.

POMOĆNE ZGRADE (OSIM GARAŽA) – UVJETI GRADNJE

- (1) Pomoćna zgrada može imati jednu nadzemnu i jednu podzemnu etažu.
- (2) Udaljenost pomoćne zgrade od regulacijske linije utvrđena je člankom 11. Udaljenost pomoćne zgrade od ostalih susjednih čestica iznosi:
 - (a) najmanje 3,0 m;
 - (b) najmanje 1,0 m – bez otvora na odgovarajućem pročelju;
 - (c) gradi se na međi – u poluugrađenom načinu građenja s postojećom ili urbanističkim planom uređenja predviđenom pomoćnom zgradom na susjednoj građevnoj čestici;
 - (d) iznimno, na stražnjoj međi u samostojećem načinu građenja, na terenu nagiba većeg od 1:3, na višoj strani građevne čestice, ukupne visine građevine na međi do 1,0 m.
- (3) Udaljenost pomoćne zgrade od osnovne iznosi najmanje polovicu visine pomoćne zgrade, ili se pomoćna zgrada gradi kao prislonjena na osnovnu zgradu, uz zadovoljenje požarnih uvjeta.

(4) Materijalima i oblikovanjem pomoćna zgrada mora biti usklađena s osnovnom zgradom. Na oblikovanje krova primjenjuju se odredbe članka 16., stavka (1).

Članak 46a.

GARAŽA ZA OSOBNE AUTOMOBILE KAO POMOĆNA ZGRADA – UVJETI GRADNJE

(1) Katnost garaže za osobne automobile, kao pomoćne zgrade, iznosi jednu nadzemnu i jednu podzemnu etažu.

(2) Garaža, kao pomoćna zgrada, može se graditi na sljedećim najmanjim udaljenostima od regulacijske linije:

(a) na terenu nagiba manjeg od 1:3 na građevinskoj liniji;

(b) na terenu nagiba 1:3 i većeg, na regulacijskoj liniji;

(3) Na terenu nagiba većeg od 1:3 ulaz s ulice u garažu iz bližeg kolničkog traka dopušta se kao:

(a) bočni ulaz, za garažu smještenu s više strane ulice,

(b) bočni ulaz u garažu silaznom rampom, za garažu smještenu s niže strane ulice; na krovu garaže može se urediti parkiralište.

(4) Udaljenost garaže od ostalih susjednih čestica iznosi:

(a) najmanje 3,0 m;

(b) najmanje 1,0 m – bez otvora na odgovarajućem pročelju;

(c) gradi se na međi – u poluugrađenom načinu građenja s postojećom ili urbanističkim planom uređenja predviđenom pomoćnom zgradom na susjednoj građevnoj čestici.

(5) Udaljenost garaže od osnovne zgrade iznosi najmanje polovicu visine garaže, ili se garaža gradi kao prislonjena na osnovnu zgradu, uz zadovoljenje požarnih uvjeta.

(6) Materijalima i oblikovanjem garaža mora biti usklađena s osnovnom zgradom. Na oblikovanje krova primjenjuju se odredbe članka 16., stavka (1).

Članak 46b.

POMOĆNE GRAĐEVINE

(1) Na građevnoj čestici osnovne zgrade mogu se graditi i sljedeće pomoćne građevine te uređaji koji služe za redovitu uporabu osnovne zgrade:

(a) pretežito podzemne (ukopane) pomoćne građevine (spremnici ukapljenog plina ili nafte, cisterne za vodu – gustirne, otvoreni bazeni i sl.), ako im visina osnovnog volumena (osim povišenog okna/otvora) ne prelazi 1,5 m od najniže točke okolnog zaravnatog terena;

- (b) otvorena (nenatkrivena) dječja i sportska igrališta koja su cijelom svojom površinom oslonjena na tlo, tenis igralište i sl.;
- (c) ograde, pergole (brajde, odrine), ognjišta, prostor za odlaganje kućnog otpada, parterna uređenja (staze, platoi, parkiralište, stube), temelji solarnih kolektora, potporni zidovi i sl.
- (d) druge jednostavne građevine prema odgovarajućem pravilniku, na građevnoj čestici postojeće zgrade, odnosno zgrade za koju postoji akt kojim se odobrava građenje, za potrebe te zgrade.

(2) Građevine iz prethodnog stavka koje nisu konstruktivno vezani dio osnovne zgrade ne podliježu provjeri urbanističkih parametara sukladno Planu, izuzev pomoćne zgrade za koju su uvjeti gradnje utvrđeni odgovarajućim člancima Plana.

Članak 46c.

ZGRADA ZA GOSPODARSKU DJELATNOST U DOMAĆINSTVU

- (1) Zgrada za gospodarsku djelatnost u domaćinstvu je, u smislu ovih odredbi, zgrada za gospodarsku – poslovnu (izuzev pružanja usluga smještaja) ili proizvodnu (zanatsku, poljoprivredno-prerađivačku) djelatnost na čestici stambene zgrade manjoj od 1500 m².
- (2) Opseg djelatnosti dopuštenih unutar naselja, te uvjeti odvijanja istih, određuju se pobliže odgovarajućim aktima jedinice lokalne samouprave.
- (3) Primjenjuju se uvjeti gradnje za pomoćne zgrade, utvrđeni člankom 46.

2.3. Izgrađene strukture izvan naselja

Članak 53.

IZGRAĐENE STRUKTURE IZVAN GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA

- (1) Izgrađene strukture izvan građevinskih područja naselja utvrđenih ovim planom, planiraju se:
 - (a) na površinama ovim planom utvrđenih izdvojenih građevinskih područja za izdvojene namjene,
 - (b) na površinama izvan građevinskih područja utvrđenih ovim planom, a na kojima se planira izgradnja ili je moguća sukladno važećim propisima i odredbama ovog plana.
- (2) Građevine koje se mogu ili moraju graditi izvan građevinskih područja utvrđenih ovim planom moraju se graditi i koristiti na način da ne ometaju osnovnu namjenu površina – poljoprivredu i šumarstvo, odnosno korištenje drugih zgrada i građevina te da ne ugrožavaju okoliš i vrijednosti krajobraza, posebno vrijedne vizure. Takve građevine su:
 - (a) građevine infrastrukture (prometne, energetske, vodnogospodarske itd.)

- (b) pojedinačni gospodarski objekti i sklopovi za poljoprivredne (biljne i/ili stočarske) te šumarske djelatnosti;
- (c) građevine i uređenja za sport i rekreaciju dopuštene izvan građevinskog područja.
- (3) Izvan građevinskog područja utvrđuje se najmanja površina zemljišta koja predstavlja uvjet za gradnju pojedinih građevina (dalje u tekstu: uvjetna površina).
- (4) Građevina, cijelo vrijeme svog trajanja, mora na odgovarajući način (u zemljišnim knjigama) biti povezana s uvjetnom površinom. Uvjetna površina mora biti cjelovita, a samo iznimno se može sastojati od više dijelova na najvećoj udaljenosti od 200 m, pri čemu čestica na kojoj se gradi ne može biti manja od 50% uvjetne površine.
- (5) Izvan prostora ograničenja, izvan građevinskog područja, omogućuje se rekonstrukcija postojeće zgrade odnosno ruševine postojeće zgrade, unutar postojećeg volumena odnosno u slučaju ruševine postojeće zgrade unutar dokumentiranog prethodnog volumena. Za predmetne zgrade dopušta se jednokratno povećanje površine zemljišta pod građevinom, i to za najviše 10 m^2 za zgrade s površinom zemljišta pod građevinom do uključivo 50 m^2 , te najviše 20% (ali ne više od 30 m^2) za zgrade s površinom zemljišta pod građevinom većom od 50 m^2 . Omogućuje se i jednokratno povećanje visine predmetnih zgrada za najviše 0,6 m. Pod istim uvjetima omogućuje se i gradnja zamjenske zgrade, pri čemu najveća udaljenost od prethodno uklonjene postojeće zgrade, odnosno prethodno uklonjene ruševine postojeće zgrade, iznosi 30 m unutar prostora ograničenja te 100 m izvan prostora ograničenja.
- (6) Unutar prostora ograničenja, izvan građevinskog područja, omogućuje se rekonstrukcija postojeće zgrade isključivo unutar postojećeg volumena.
- (7) Izvan građevinskog područja omogućuje se gradnja i uređenje azila za životinje, na zemljištu najmanje površine 2000 m^2 , uz koeficijent izgrađenosti 0,4 i najveća katnost od jedne nadzemne etaže. Najmanja udaljenost azila za životinje od građevinskog područja naselja iznosi 500 m, a najmanja udaljenost od javne ceste 20 m.
- (8) Za strukture dopuštene izvan građevinskog područja omogućuje se rješavanje pristupa na prometnu površinu u vidu pristupa na put evidentiran na katastarskom planu, ili površinu u vlasništvu vlasnika čestice, ili površinu u služnosti, ili na prometnu površinu sukladnu članku 57. st. (4).

Članak 53a.

POJEDINAČNI GOSPODARSKI OBJEKTI I SKLOPOVI ZA POLJOPRIVREDNE DJELATNOSTI

- (1) Pojedinačni gospodarski objekti i sklopovi za poljoprivredne djelatnosti, u smislu ovih odredbi, su:
- (a) farme,
- (b) poljske kućice,
- (c) spremišta za alat,

- (d) staklenici i plastenici,
 - (e) kušaonice vina i maslinarske konobe,
 - (f) ostale građevine za poljoprivrednu proizvodnju
- (2) U smislu dalnjih uvjeta gradnje građevina iz prethodnog stavka, poljoprivrednim površinama smatraju se one površine koje su u katastru upisane kao poljoprivredne (oranice, vinogradi, maslinici ili voćnjaci), te druge površine na kojima se vrši intenzivna obrada i nalaze se pod kulturom. U slučaju neusklađenosti namjene zemljišta izvan građevinskog područja utvrđene kartografskim prikazima Plana i vrste uporabe evidentirane u katastru, mjerodavan je katastar.
- (3) Pojedinačni gospodarski objekti i sklopovi u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti, osim postojećih građevina te ukoliko nije drukčije utvrđeno detaljnijim odredbama Plana, mogu se graditi isključivo: izvan vizualno istaknutih položaja, na udaljenosti većoj od 1000 m od obalne crte te izvan područja Zakonom zaštićenih prirodnih vrijednosti i ovim planom zaštićenih osobito vrijednih predjela prirodnog i kultiviranog krajobraza, ucrtanih na kartografskom prikazu 3a1 Plana, te izvan površina osobito vrijednog poljoprivrednog zemljišta.
- (4) Najmanja udaljenost građevina iz stavka (1), podstavaka (a) i (d) od prometnica iznosi:
- (a) 50,0 m od državne ceste,
 - (b) 30,0 m od županijske ceste,
 - (c) 10,0 m od ostalih prometnica.
- (5) Najmanja udaljenost građevina iz stavka (1) od susjednih čestica iznosi 3,0 m.
- (6) Građevine iz stavka (1) smještaju se na najmanje plodnom dijelu pripadajućeg poljoprivrednog zemljišta.
- (7) Daljnji uvjeti gradnje za pojedine vrste građevina iz stavka (1) dani su u sljedećim člancima.
- (8) Unutar prostora ograničenja izvan građevinskog područja dopušta se gradnja zgrade za potrebe prijavljenog obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrta registriranog za obavljanje poljoprivrede ili pravne osobe registrirane za obavljanje poljoprivrede, na zemljištu površine od najmanje 3 ha, udaljene od obalne crte najmanje 100 m te koja ima jednu nadzemnu etažu s do 400 m² građevinske (bruto) površine i najveće visine do 5,0 m i/ili podrum s do 1000 m² građevinske (bruto) površine.
- (9) Izvan prostora ograničenja izvan građevinskog područja dopušta se gradnja zgrade za potrebe prijavljenog obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrta registriranog za obavljanje poljoprivrede ili pravne osobe registrirane za obavljanje poljoprivrede, na zemljištu površine od najmanje 2 ha te koja ima jednu nadzemnu etažu s do 400 m²

građevinske (bruto) površine i najveće visine do 5,0 m i/ili podrum s do 1000 m² građevinske (bruto) površine.

(10) Izvan prostora ograničenja izvan građevinskog područja dopušta se gradnja stambene zgrade za vlastite (osobne) potrebe na zemljištu površine od najmanje 20 ha te koja ima jednu nadzemnu etažu s do 400 m² građevinske (bruto) površine i najveće visine do 5,0 m i/ili podrum s do 1000 m² građevinske (bruto) površine.

(11) Na građevnoj čestici zgrade iz stavaka (8) do (10) omogućuju se uređenja i građevine za potrebe osnovne zgrade sukladno članku 46b. izuzev gradnje pomoćnih zgrada.

(12) Iznimno, građevine utvrđene stavkom (1), podstavkom (e) te stavcima (8) do (10) ovog članka mogu se graditi i unutar osobito vrijednih predjela – kultiviranog krajobraza uz osiguranje kvalitetnog pejzažnog uklapanja prema uvjetima poglavlja 6. ovog plana te sukladno posebnim uvjetima nadležnih javnopravnih tijela.

Članak 54.

FARME

(1) Farma je sklop građevina s pripadajućim poljoprivrednim zemljištem, koji se gradi za potrebe poljoprivredne proizvodnje.

(2) Na farmi se mogu graditi:

- (a) gospodarske građevine za potrebe biljne proizvodnje;
- (b) gospodarske građevine za potrebe stočarske proizvodnje;
- (c) građevine za potrebe prerade poljoprivrednih proizvoda proizvedenih na farmi;
- (d) zgrade (hale) za spremanje materijala, alata, strojeva, proizvoda te slične građevine.

(3) Vrijede sljedeći uvjeti gradnje:

- (a) poljoprivredna površina uvjetna za gradnju farme ne može biti manja od 10000 m²;
- (b) najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,06;
- (c) najveća katnost: jedna nadzemna etaža;
- (d) visina građevina farme iznosi najviše 4,0 m; iznimno, može biti veća zbog specifičnog tehnološkog procesa;
- (e) samostojeći način građenja uz mogućnost gradnje složene građevine uz primjenu uvjeta članka 10. st. (4);
- (f) potrebno je propisno lokalno riješiti vodoopskrbu (cisternom, tj. gustirnom ili akumulacijom), odvodnju i pročišćavanje oborinskih i otpadnih voda, te zbrinjavanje

otpada s prikupljanjem na čestici i odvozom na organiziran i siguran način, kao i energetsku opremljenost (plinski spremnik, električni agregat, kolektori i/ili sl.)

Članak 55.

POLJSKE KUĆICE

(1) Poljska kućica je, u smislu ovih odredbi, zgrada za vlastite potrebe u funkciji poljoprivrednih djelatnosti, građevinske bruto površine do 30 m^2 , na poljoprivrednom zemljištu najmanje površine 1000 m^2 .

(2) Za gradnju poljske kućice vrijede i sljedeći uvjeti:

- (a) najmanja udaljenost zgrade iznosi $10,0\text{ m}$ od državne ili županijske, odnosno $5,0\text{ m}$ od lokalne ceste;
- (b) ima najviše jednu nadzemnu etažu;
- (c) visina građevine do $2,4\text{ m}$;

Članak 55a.

SPREMIŠTA ZA ALAT

(1) Spremišta za alat (oruđe, strojeve i sl.) su građevine – zgrade – građevinske bruto površine do 10 m^2 , koje se mogu graditi na poljoprivrednom zemljištu najmanje površine od 500 m^2 , za vlastite potrebe u funkciji poljoprivrednih djelatnosti. Spremište mora biti prizemna građevina, najveće visine do $2,4\text{ m}$. Ne može služiti stanovanju niti pružanju usluga smještaja.

Članak 55b.

STAKLENICI I PLASTENICI

(1) Na poljoprivrednim se površinama veličine preko 1000 m^2 omogućuje gradnja staklenika i plastenika u svrhu poljoprivredne proizvodnje.

Članak 56.

KUŠAONICA VINA S VINSKIM PODRUMOM; MASLINARSKA KONOBA

(1) Omogućuje se, u svrhu promidžbe vlastitih proizvoda, gradnja zgrade za potrebe registriranog proizvođača vina - kušaonice vina s vinskim podrumom. Za predmetnu zgradu uvjetna je poljoprivredna površina (pripadajući vinograd proizvođača) od najmanje 5000 m^2 . Zgrada može imati jednu nadzemnu etažu i/ili potpuno ukopani podrum te najveću visinu $5,0\text{ m}$. Koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi najviše 2%, ali uz (na zemljištu većem od 2 ha) površinu pod građevinom ne veću od 400 m^2 . Koeficijent izgrađenosti građevne čestice podzemnim dijelom građevine iznosi najviše 5%, ali uz (na zemljištu većem od 2 ha) površinu pod podzemnim dijelom građevine ne veću od 1000 m^2 . Na česticama najmanje površine 2 ha kušaonica vina s vinskim podrumom smije sadržavati smještajni kapacitet.

(2) Omogućuje se, u svrhu promidžbe vlastitih proizvoda, gradnja zgrade za potrebe registriranog proizvođača maslinovog ulja – maslinarske konobe. Na odgovarajući način primjenjuju se uvjeti gradnje prethodnog stavka.

Članak 57.

OSTALE GRAĐEVINE ZA POLJOPRIVREDNU PROIZVODNJU

(1) Planom se izvan naselja, na poljoprivrednom zemljištu najmanje površine 200 m², omogućuje gradnja pojedinačne prizemne gospodarske zgrade za poljoprivrednu proizvodnju u domaćinstvu, neprimjerenu unutar površina građevinskih područja naselja (staje, svinjci, kokošnjaci, pčelinjaci, kunićnjaci i sl.) uz sljedeće uvjete gradnje:

- (a) najmanja udaljenost građevine od GPN-a i javnih prometnica iznosi 20 m;
- (b) najveća dopuštena visina građevine iznosi 2,4 m;
- (c) najveća građevinska bruto površina zgrade iznosi 20,0 m².

(2) U svrhu poljoprivredne proizvodnje te protupožarne zaštite, izvan građevinskih područja omogućuje se gradnja, odnosno uređenje gustirne / akumulacije / lokve, kapaciteta 54 m³ na zemljištu površine najmanje 500 m² te 27 m³ na svakih dodatnih 500 m² zemljišta.

(3) U svrhu uređenja i korištenja poljoprivrednih i šumskih površina omogućuje se gradnja potpornih i ogradnih zidova visine do 2,2 m, u suhozidnoj gradnji, odnosno s vidljivim licem zida izvedenim u kamenu u tradicijskom vezu.

(4) U svrhu uređenja i korištenja poljoprivrednih i šumskih površina omogućuje se gradnja poljskih / šumskih putova širine do 5 m i bez završnog zastora (makadam, zemljani put i sl.). Iznimno, na strmim terenima u svrhu sigurnosti korištenja dopušta se izvedba završnog zastora i nosive odn. zaštitne konstrukcije.

(5) Na građevine iz stavka (2) do (4) ne primjenjuju se ograničenja 53a. st. (3).

Članak 60.

SPORTSKO-REKREACIJSKI SADRŽAJI IZVAN GRAĐEVINSKIH PODRUČJA

(1) Izvan građevinskih područja omogućuje se gradnja i/ili uređenje sportsko-rekreacijskih igrališta na otvorenom s pratećim sportskim građevinama prema detaljnijim uvjetima utvrđenima sljedećim stavcima, sve sukladno odgovarajućim arhitektonskim, krajobraznim i drugim potrebnim rješenjima, elaboratima i projektima te dispozicijom, materijalima i oblikovanjem prilagođeno pretežito prirodnom ambijentu.

(2) Sportsko-rekreacijski sadržaji dopušteni izvan građevinskih područja, a koji se realiziraju sukladno uvjetima danim u stavcima (3) do (10) ovog članka su:

- (a) sadržaji dopušteni isključivo izvan prostora ograničenja:
 - zgrada za konjički sport

- streljana
- (b) sadržaji koje je moguće smjestiti i unutar prostora ograničenja:
- pješačka i/ili biciklistička staza
 - vidikovac
 - prirodna plaža
 - lovački / izletnički dom
 - sportsko igralište površine do 1000 m²
 - adrenalinski park.
- (3) Na poljoprivrednom i/ili šumskom zemljištu površine najmanje 5000 m², izvan prostora ograničenja te izvan zakonom i ovim planom zaštićenih prirodnih područja, omogućuje se gradnja zgrade za konjički sport ili streljane, bez stanovanja i pružanja usluga smještaja kao pratećih sadržaja. Zgrada može imati jednu etažu najveće građevinske bruto površine 200 m² te najveću visinu 5,0 m.
- (4) Na poljoprivrednom i šumskom zemljištu, na tradicijskim i novim izletničkim rutama, planira se uređenje pješačkih i/ili biciklističkih staza. Iste se opremaju odgovarajućom hodnom/voznom plohom do 3 m širine koju je potrebno ostvariti uz što veće očuvanje prirodnog terena i visoke vegetacije (bez završnog zastora - zemljani put, šljunak, makadam i sl.), potrebnim stubištima i mostovima, kao i odgovarajućom opremom (klupe, koševi, rasvjeta, signalizacija, informativne ploče i sl.), bez visokogradnji izuzev utvrđenih stavkom (3) te koristeći prvenstveno prirodne i/ili tradicijske materijale (kamen, drvo, iznimno beton).
- (5) Na istaknutoj reljefnoj poziciji s atraktivnim pogledom omogućuje se gradnja i uređenje vidikovca, u sklopu čega se dopušta gradnja nadstrešnice/sjenice površine do najviše 15 m² te paviljona GBP do najviše 15 m² sa sanitarnim čvorom (s vodospremom) i informativno-uslužnim sadržajima. Vidikovac se krajobrazno uređuje i oprema (klupe, zidići, koševi, panoramski dalekozori, dječje igralište, informativne ploče i sl.). Za vidikovce u neposrednoj blizini kolne prometnice dopušta se i uređenje parkirališta za do 5 vozila.
- (6) Na ovim planom utvrđenim prirodnim plažama, odnosno u njihovoj neposrednoj pozadini omogućuje se smještaj sanitarnih objekata, ugostiteljskog objekta iz skupine objekata jednostavnih usluga sukladno posebnom propisu kojim se utvrđuje razvrstavanje i minimalni uvjeti ugostiteljskih objekata, sklopova za presvlačenje, smještaj spasilaca i opreme za spašavanje, montažne prijenosne konstrukcije za odlaganje sportske opreme (za surfanje, ronjenje i sl.), montažne prijenosne konstrukcije za odlaganje osobnih stvari i info-punkta o ekološkom sustavu mora na predmetnom području. Uređenje plaže, uključivo smještaj predmetnih sadržaja, potrebno je elaborirati odgovarajućim arhitektonskim, krajobraznim i drugim potrebnim rješenjima i projektima uz pažljivo pejzažno uklapanje, očuvanje prirodnog ambijenta i prirodnosti plaže, sprečavanje disperzije plažnih sadržaja te predviđenu montažnu i/ili pokretnu izvedbu potrebnih sadržaja.

(7) Na šumskom zemljištu površine najmanje 1000 m² omogućuje se gradnja lovačkog/izletničkog doma, s najviše dvije nadzemne etaže i koeficijentom izgrađenosti 0,2 uz ukupnu GBP (na površinama većim od 1000 m²) ograničenu na najviše 400 m².

(8) Na poljoprivrednom i/ili šumskom zemljištu površine najmanje 1 ha (0,5 ha u slučaju jedinice lokalne samouprave kao investitora) omogućuje se uređenje sportskog igrališta veličine do 1000 m², s potrebnom opremom, površinom oslonjenog na teren bez zatvorenih sadržaja te uz osiguranje kvalitetnog pejzažnog uklapanja prema uvjetima poglavlja 6. ovog plana te sukladno posebnim uvjetima nadležnih javnopravnih tijela.

(9) Na lokalitetu Vrbovica utvrđenom na kartografskom prikazu 1, na prostoru bivšeg kamenoloma („kave“), omogućuje se uređenje adrenalinskog parka (isključivo montažom potrebne penjačke opreme).

(10) Sadržaje utvrđene stavcima (4) do (7) može u svojstvu investitora graditi odnosno uređivati isključivo jedinica lokalne samouprave.

Članak 60b.

PODRUČJE RIBOLOVA I MARIKULTURE

(1) Na pomorskom dobru omogućuje se gradnja zgrade građevinske (bruto) površine do 30 m² za potrebe prijavljenog obrta ili pravne osobe registrirane za marikulturu koja ima koncesiju na pomorskom dobru za korištenje površine mora od najmanje 10000 m².

3. Uvjeti smještaja gospodarskih djelatnosti

3.1. Površine gospodarske namjene – poslovne, proizvodne, te površine za iskorištavanje mineralnih sirovina

Članak 62.

POVRŠINE GOSPODARSKE NAMJENE – PROIZVODNE I POSLOVNE

(1) Unutar obuhvata Plana planirane su površine gospodarske namjene – proizvodne (I) i poslovne (K), unutar sljedećih izdvojenih građevinskih područja za izdvojene namjene (izvan naselja) – „gospodarskih zona“:

- (a) Dominče 1: tip I1 – industrijska namjena (brodogradilište), površine 4 ha;
 - (b) Čara 1: tip I3 – pretežito prehrambeno-prerađivačka, površine 1,3 ha;
 - (c) Čara 2: tip K1, K2, K3, I3 – pretežito uslužna, trgovачka i komunalno-servisna, te prehrambeno-prerađivačka, površine 3,5 ha;
 - (d) Dominče 2,3: tip K1, K2, K3 – pretežito uslužna, trgovачka i komunalno-servisna, površine 3,4 ha;
 - (e) Lokva: tip K1, K2, K3 – pretežito uslužna, trgovачka i komunalno-servisna površine 2 ha;
 - (f) Česvinica 1, 2: tip K1, K2, K3, I2 – pretežito uslužna, trgovачka, komunalno-servisna i zanatska, s reciklažnim dvorištem, površine 13,7 ha;
 - (g) Pupnat: tip K1, K2, K3 – pretežito uslužna, trgovачka i komunalno-servisna površine 2 ha;
- (2) U izdvojenim građevinskim područjima gospodarske namjene – proizvodne (I) omogućuje se i razgraničavanje površina, odnosno gradnja zgrada poslovne namjene (K). U izdvojenim građevinskim područjima poslovne namjene (K) omogućuje se i razgraničavanje površina, odnosno gradnja zgrada za gospodarsku namjenu – proizvodnu (I3) – prehrambena industrija.
- (3) U izdvojenim građevinskim područjima gospodarske namjene – poslovne i proizvodne omogućuje se razgraničavanje površina, odnosno gradnja zgrada za samostalne zabavne i ugostiteljske sadržaje, bez pružanja usluga smještaja. Iznimno, unutar gospodarske (poslovne) zone Dominče 2,3 omogućuje se razgraničenje površina te gradnja i rekonstrukcija građevina javne i društvene namjene.
- (4) Položaj i veličina izdvojenih građevinskih područja (izvan naselja) gospodarske namjene – proizvodne i poslovne, utvrđeni su i ucrtani na kartografskim prikazima 1: „Korištenje i namjena površina“ i 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“.

(5) Unutar građevinskog područja naselja Korčula planirana je površina isključive poslovne – pretežito uslužne namjene (K1) – poslovna lokacija „Uvala Luka“. Na ovoj

lokaciji omogućuje se gradnja upravnih, uredskih i pratećih poslovnih sadržaja uz sljedeće uvjete:

- (a) najmanja veličina građevne čestice iznosi 600 m²;
- (b) najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,4;
- (c) najveća katnost iznosi tri nadzemne etaže;
- (d) dopušta se gradnja na regulacijskoj liniji, a najmanja udaljenost osnovne zgrade od ostalih čestica iznosi 3,0 m.

(6) Unutar građevinskog područja naselja Korčula planirana je površina isključive poslovne – pretežito trgovačke (K2) i infrastrukturne namjene (IS) – poslovna lokacija „Potok“. Na ovoj lokaciji omogućuje se održavanje građevine sukladno postojećoj namjeni i lokacijskim uvjetima te, iznimno od članka 21., rekonstrukcija u svrhu rješavanja vertikalnih komunikacija, u vidu jednokratnog povećanja površine pod građevinom za najviše 30 m².

(7) Uvjeti gradnje proizvodnih i poslovnih zgrada unutar građevinskih područja naselja mješovite namjene, dani su u poglavlju 2.2.2. „Uvjeti gradnje unutar građevinskih područja naselja“.

Članak 63.

UVJETI GRADNJE UNUTAR IZDVOJENIH GRAĐEVINSKIH PODRUČJA (IZVAN NASELJA) GOSPODARSKE NAMJENE – POSLOVNE I PROIZVODNE

(1) Unutar izdvojenih građevinskih područja (izvan naselja) gospodarske namjene - poslovne i proizvodne propisuju se sljedeći uvjeti gradnje:

- (a) najmanja površina građevne čestice iznosi 600 m²; iznimno, za javne i zaštitne zelene površine, površine infrastrukturnih sustava i sportska igrališta površina čestice nije propisana;
- (b) oblik građevne čestice za gospodarsku namjenu treba biti što pravilniji, po mogućnosti usporednih međa, najmanje širine fronte od 20,0 m te poželjno izdužen u dubinu u odnosu 1:2 do 1:3;
- (c) najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,4;
- (d) najveći koeficijent iskorištenosti građevne čestice iznosi 1,2;
- (e) propisuje se samostojeći način građenja;
- (f) najmanja udaljenost zgrade od susjednih čestica (osim čestice javne prometne površine) iznosi polovicu visine građevine;
- (g) visinu i katnost građevina i postrojenja na građevnoj čestici određuju tehnološki zahtjevi, pri čemu ukupna visina građevina može iznositi najviše 12,0 m; iznimno, za gospodarsku zonu Dominče 1 dopušta se visina i ukupna visina građevina prema tehnološkim zahtjevima;

- (h) unutar gospodarske zone Dominče 1 dopuštaju se modifikacije obalne crte sukladno potrebama tehnološkog procesa;
- (i) visina neprozirnog dijela ograde građevne čestice može iznositi do 1,0 m, a ukupna visina do 3,0 m;
- (j) prometno rješenje cjelovite zone planira se urbanističkim planom uređenja i ostvaruje se prometnicama najmanje širine kolnika 6,0 m za dvosmjerni i 3,5 m za jednosmjerni kolni promet te internim kolnim, kolno-pješačkim i pješačkim površinama prostornih cjelina.

Članak 64.

ISKORIŠTAVANJE MINERALNIH SIROVINA

- (1) Unutar obuhvata plana, na lokaliteti Klokolina, razgraničena je površina za eksploataciju mineralnih sirovina – kamen (E3), površine 4,0 ha, u svrhu nastavljanja tradicijske djelatnosti eksploatacije i obrade arhitektonsko-građevnog kamenja. Položaj kamenoloma „Klokolina“ utvrđen je i ucrtan na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ u mjerilu 1:25.000 te na kartografskom prikazu 4-6d „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000.

3.2. Površine ugostiteljsko-turističke namjene

Članak 69.

POVRŠINE UGOSTITELJSKO-TURISTIČKE NAMJENE

- (1) Unutar obuhvata Plana površine ugostiteljsko-turističke namjene planirane su:
 - (a) unutar izdvojenih građevinskih površina (izvan naselja) ugostiteljsko-turističke namjene – „turističkih zona“ (TZ):
 - Koromačna: tip T2 – turističko naselje, površine 6,1 ha i kapaciteta 600 kreveta;
 - Dominče: tip T1 – hoteli i T2 – turističko naselje, površine 1,4 ha i kapaciteta 200 kreveta, s lukom nautičkog turizma „Dominče“ kapaciteta do 200 vezova.
 - (b) unutar građevinskog područja naselja, kao razgraničene površine isključive ugostiteljsko-turističke namjene – „turističke lokacije“ (TL):
 - Liburna, unutar naselja Korčula (s hotelima Liburna, Park i Marko Polo): tip T1 – hoteli, površine 3,3 ha i kapaciteta 720 kreveta;
 - Bon Repos, unutar naselja Korčula: tip T – opći, površine 9,1 ha i kapaciteta 1760 kreveta;
 - Žrnovska Banja, unutar naselja Žrnovo: tip T2 – turističko naselje, površine 2,1 ha i kapaciteta 300 kreveta;
 - Uvala Žitna, unutar naselja Čara, izdvojeni dio Zavalatica: tip T2 – turističko naselje, površine 11,1 ha i kapaciteta 1621 krevet;

(c) kao luke nautičkog turizma (LN):

- luka nautičkog turizma „ACI marina Korčula“, unutar naselja Korčula, kapaciteta do 400 vezova;
- luka nautičkog turizma „Badija“, unutar naselja Korčula, izdvojeni dio Badija, kapaciteta do 100 vezova;
- luka nautičkog turizma „Račišće“, unutar naselja Račišće, kapaciteta do 100 vezova;
- luka nautičkog turizma „Dominče“, unutar TZ Dominče, kapaciteta do 200 vezova.

(2) Izdvojena građevinska područja izvan naselja ugostiteljsko-turističke namjene i površine isključive ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja utvrđeni su i ucrtani na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ i na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“.

(3) Za površine isključive ugostiteljsko-turističke namjene unutar građevinskog područja naselja i pojedinačne ugostiteljsko-turističke građevine smještene unutar građevinskog područja naselja mješovite namjene uvjeti gradnje određeni su u poglavlju 2.2.2. „Uvjeti gradnje unutar građevinskog područja naselja“. Iznimno, postojeće zgrade ugostiteljsko-turističkih djelatnosti mogu se rekonstruirati, odnosno graditi zamjenske, prema vlastitim (postojećim) lokacijskim uvjetima.

(4) Unutar površina ugostiteljsko-turističke namjene utvrđenih ovim planom, omogućuje se graditi i uređivati, odnosno urbanističkim planovima uređenja planirati i površine za sljedeće sadržaje: sportsko-rekreacijske, društvene, poslovne (trgovačke, uslužne i sl.), sve kao prateće sadržaje ugostiteljsko-turističke namjene.

Članak 70.

UVJETI GRADNJE UNUTAR IZDVOJENIH GRAĐEVINSKIH PODRUČJA UGOSTITELJSKO-TURISTIČKE NAMJENE

(1) Uvjeti gradnje unutar izdvojenih građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene propisuju se kako slijedi:

- (a) na površinama tipa T1 – hoteli propisuje se udio smještajnih kapaciteta od najmanje 70% u hotelima; na površinama tipa T2 – turističko naselje propisuje se udio smještajnih kapaciteta do 70% u vilama;
- (b) u izdvojenim građevinskim područjima (izvan naselja) u pojasu najmanje 100,0 m od obalne crte ne može se planirati niti se može graditi nova pojedinačna, ili više građevina, osim građevina komunalne infrastrukture i podzemnih energetskih vodova, pratećih sadržaja ugostiteljsko-turističke namjene, te građevina koje po svojoj prirodi zahtijevaju smještaj na obali;
- (c) na pomorskom dobru planiraju se građevine luka nautičkog turizma, koje po svojoj prirodi zahtijevaju izgradnju u moru, što uključuje i modifikacije obalne crte sukladno potrebama luke (manipulativna obala, gatovi za privez i sl.);

- (d) postojeće zgrade ugostiteljsko-turističkih djelatnosti mogu se rekonstruirati, odnosno graditi zamjenske, prema vlastitim (postojećim) lokacijskim uvjetima;
- (e) propisuje se samostojeći način građenja uz mogućnost gradnje složene građevine;
- (f) najmanja udaljenost zgrade od susjednih čestica (osim čestice javne prometne površine) iznosi polovicu visine građevine;
- (g) odvodnja otpadnih voda planira se zatvorenim kanalizacijskim sustavom s pročišćavanjem
- (h) unutar površina ugostiteljsko-turističke namjene najmanje 40% površine svake građevne čestice mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo;
- (i) ako se urbanističkim planom uređenja predvidi izgradnja u etapama, izgradnjom svake etape moraju biti zastupljeni u proporcionalnom iznosu sadržaji i kapaciteti cjeline;
- (j) prometno rješenje ostvaruje se prometnicama najmanje širine kolnika 5,0 m za dvosmerni i 3,0 m za jednosmerni kolni promet te internim kolnim, kolno-pješačkim i pješačkim površinama prostornih cjelina;
- (k) povezivanje izdvojenog građevinskog područja turističke namjene na javnu cestu ostvaruje se prometnicom najmanje širine kolnika 6,0 m;
- (l) izdvojena građevinska područja ugostiteljsko-turističke namjene (izvan naselja) i površine unutar naselja ugostiteljsko-turističke namjene moraju imati osiguranu vodoopskrbu i elektroopskrbu;
- (m) na obalnom potezu urbanističkim planom uređenja moguće je planirati:
- privezište plovila pri čemu broj vezova može iznositi najviše 20% ukupnog broja smještajnih jedinica (ne odnosi se na TZ Dominče u okviru koje se planira LN Dominče), s manjim operativnim obalama za privremeni privez (pristan) izletničkih i sportsko-rekreacijskih plovila te navoze za sandoline i slična plovila,
 - jednu ili više uređenih morskih plaža;
- (n) urbanističkim planovima uređenja utvrdit će se detaljnija razgraničenja na pomorskom dobru, tj. zoniranje i režim korištenja na moru za više istovremenih vidova korištenja pomorskog dobra.
- (2) Uvjeti gradnje za turističku zonu Koromačna, T2 – turističko naselje, propisuju se kako slijedi:
- (a) najveći koeficijent izgrađenosti zone, odnosno pojedinačne građevne čestice, iznosi 0,25;
- (b) najveći koeficijent iskorištenosti zone, odnosno pojedinačne građevne čestice, iznosi 0,7;
- (c) najveća katnost građevina iznosi:

- glavna smještajna zgrada turističkog naselja: četiri nadzemne etaže;
- ostale smještajne zgrade: tri nadzemne etaže;
- ostale zgrade: jedna nadzemna etaža;

(3) Uvjeti gradnje za TZ Dominče (tip T1 – hoteli i T2 – turističko naselje, s lukom nautičkog turizma „Dominče“ unutar obuhvata) propisuju se kako slijedi:

- (a) najveći koeficijent izgrađenosti zone, odnosno pojedinačne građevne čestice, iznosi 0,3;
- (b) najveći koeficijent iskorištenosti zone, odnosno pojedinačne građevne čestice, iznosi 0,8;
- (c) najveća katnost građevina iznosi:
 - glavna smještajna zgrada – hotel: četiri nadzemne etaže;
 - ostale smještajne zgrade (depandanse): tri nadzemne etaže;
 - glavna smještajna zgrada turističkog naselja: četiri nadzemne etaže;
 - ostale smještajne zgrade turističkog naselja: tri nadzemne etaže;
 - zgrade marine: dvije nadzemne etaže;
 - ostale zgrade: jedna nadzemna etaža.

Članak 73.

SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA

(1) Planom su razgraničene sljedeće površine isključive sportsko-rekreacijske namjene unutar građevinskih područja naselja („sportske lokacije“):

- (a) Zavalatica, u naselju Čara – izdvojeni dio Zavalatica, tip R4 – sportska igrališta;
- (b) Babina, u naselju Čara – izdvojeni dio Babina, tip R4 – sportska igrališta;
- (c) Pupnat, u naselju Pupnat, tip R4 – sportska igrališta;
- (d) Žrnovo, u naselju Žrnovo, tip R4 – sportska igrališta;
- (e) SRC Korčula, u naselju Korčula, tip R3 – sportski centar;
- (f) KPK, u naselju Korčula, tip R3 – sportski centar;

(2) Za površine sportsko-rekreacijske namjene uvjeti gradnje propisuju se kako slijedi:

- (a) propisuje se samostojeći način građenja;

- (b) najmanja udaljenost zgrade od susjedne građevne čestice (osim javne prometne površine) iznosi polovicu visine građevine;
- (c) na površinama sportsko-rekreacijske namjene tip R4 – sportska igrališta smještaju se otvorena sportska igrališta, a omogućuje se i gradnja tribina te polivalentnog paviljona za prateće sadržaje igrališta (klupske prostorije, spremište, sanitarije, svlačionice, uslužni sadržaji, ugostiteljski sadržaji bez smještaja i sl.), visine do 5,0 m, s najviše jednom nadzemnom i jednom podzemnom etažom i s najvećim koeficijentom izgrađenosti pripadajuće čestice sportskog igrališta od 0,1.
- (d) na površini sportsko-rekreacijske namjene tip R3 – sportski centar smještaju se sportske dvorane, zatvoreni bazeni i slične zgrade za zatvorena sportska igrališta, pomoćne zgrade i otvorena sportska igrališta; najveći koeficijent izgrađenosti građevne čestice zatvorenim sadržajima iznosi 0,4; katnost i visina građevina za zatvorena sportska igrališta nije određena, dok za pomoćne zgrade iznosi jednu nadzemnu i jednu podzemnu etažu, s najvećom visinom građevina od 5,0 m;
- (e) iznimno, za sportsku lokaciju KPK uvjeti gradnje i konačni oblik građevne čestice odredit će se odgovarajućim projektom za koji je potrebno ishoditi suglasnost Konzervatorskog odjela u Dubrovniku.

(3) Unutar obuhvata Plana određen je položaj kupališta – unutar građevinskih područja naselja i izdvojenih građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene (uređene plaže) te izvan građevinskih područja (prirodne plaže). Na kupalištu unutar građevinskog područja naselja planira se opremanje i krajobrazno uređenje, što uključuje: gradnju uzmorske šetnice, potrebne modifikacije obalne crte uključivo gradnju mulova i formiranje polivalentnih otvorenih površina; opremanje klupama, koševima, javnom rasvjetom i ostalom urbanom opremom; krajobrazno uređenje površina sunčališta; označene površine za rekreaciju u moru i vodene sportove, odnosno za korištenje rekreacijskih plovila; dijelove obale za ulazak kupača u more odvojene od onih predviđenih za isplovljavanje i korištenje rekreacijskih plovila (pedaline, sandoline, skuteri i sl.); paravane za presvlačenje, tuševe i druge sanitарне uređaje, manja otvorena sportska igrališta (stolni tenis, boćalište, odbojka na pijesku i sl.), dječja igrališta, praćakališta, tobokane, pokretne naprave i sl. Na kupalištu unutar građevinskog područja naselja omogućuje se gradnja jednog prizemnog paviljona za prateće sadržaje (sanitarije, spremište pribora za čišćenje, tuševi, oprema za iznajmljivanje, prostor čuvara, ugostiteljski sadržaji i sl.), građevinske bruto površine do 50 m². Kupališta unutar građevinskog područja naselja te izvan građevinskih područja uređuje isključivo jedinica lokalne samouprave pri čemu se omogućuje neposredna provedba Plana. Uvjeti gradnje, opremanja i uređenja kupališta unutar izdvojenog građevinskog područja ugostiteljsko-turističke namjene utvrđuju se urbanističkim planom uređenja za pripadajuće izdvojeno građevinsko područje.

(4) Unutar obuhvata Plana određen je na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina položaj prirodnih plaža. Iste se koriste uz minimalno zadiranje u prirodni ambijent i bez trajnih zahvata u prostoru, uz izuzetke sukladno člancima 60. i 79.

(5) Unutar obuhvata Plana smještene su sljedeće sportske luke (županijskog značaja):

(a) Korčula, u naselju Korčula, kapaciteta do 200 vezova,

- (b) Kneže, u naselju Pupnat, izdvojeni dio Kneže, kapaciteta do 100 vezova.
- (6) Razgraničenja sportskih luka na moru i kopnu, kao i detaljniji uvjeti gradnje i uređenja, uključivo i promjene obalne crte, preciznije će se utvrditi urbanističkim planovima uređenja.
- (7) Dodatni, ovim planom neutvrđeni sportski i rekreacijski sadržaji unutar građevinskih područja naselja i izdvojenih građevinskih područja (otvorena i zatvorena igrališta, kupališta i sl.) detaljnije se planiraju i razgraničavaju urbanističkim planovima uređenja, odnosno ostvaruju se neposrednom provedbom Plana primjenom njegovih detaljnijih uvjeta. Dodatni sportsko-rekreacijski sadržaji izvan građevinskih područja utvrđeni su člankom 60.
- (8) Površine isključive sportsko-rekreacijske namjene unutar naselja razgraničene su na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ i kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“. Položaj kupališta utvrđen je na kartografskom prikazu 1 „Korištenje i namjena površina“ i kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“.
- ### 3.3. Poljoprivredne i šumske površine
- Članak 73a.
- #### POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
- (1) Planom su na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ u mjerilu 1:25.000 utvrđene i ucrtane površine i kategorije poljoprivrednog zemljišta, kako slijedi:
- (a) osobito vrijedno obradivo tlo (P1);
 - (b) vrijedno obradivo tlo (P2);
 - (c) ostala obradiva tla (P3).
- (2) Osobito vrijedno obradivo tlo utvrđeno ovim planom ne može promijeniti namjenu.
- (3) Vrijedno obradivo tlo utvrđeno ovim planom može promijeniti namjenu samo u slučajevima utvrđenim Zakonom o poljoprivrednom zemljištu.
- (4) U svrhu korištenja poljoprivrednog zemljišta, na istom se planiraju zahvati sukladno poglavljju 2.3.: „Izgrađene strukture izvan naselja“, a u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti.
- (5) Mjere zaštite poljoprivrednog zemljišta na razini Plana obuhvaćaju ograničenja zahvata sukladno prethodnom stavku, te stavljanje dijelova istog pod plansku zaštitu (kategorija osobito vrijedan predjel – kultivirani krajobraz), sukladno člancima 87. i 88. Plana.
- (6) Vrijedna obradiva tla utvrđena Planom trebaju se intenzivno obrađivati uz primjenu odgovarajućih agrotehničkih mjera. Za intenzivan uzgoj poljoprivrednih

kultura potrebno je osigurati dostatne količine vode na površinama pogodnim za navodnjavanje, a sukladno članku 84a. Plana.

(7) U cilju zaštite poljoprivrednog zemljišta, nadležna državna služba:

- (a) vodi popis površina i vrijednosti ukupnog poljodjelskog zemljišta na području obuhvata Plana, te vodi popis neiskorištenog poljodjelskog zemljišta u privatnom i državnom vlasništvu,
- (b) obavlja poslove u svezi davanja u zakup neiskorištenog poljodjelskog zemljišta u državnom vlasništvu,
- (c) provodi politiku razboritog iskorištavanja poljodjelskog zemljišta u skladu sa Zakonom o poljoprivrednom zemljištu.

Članak 73b.

ŠUMSKE POVRŠINE

(1) Planom su na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“ u mjerilu 1:25.000 utvrđene i ucrtane površine i kategorije šuma, kako slijedi:

- (a) gospodarske i zaštitne šume (Š1, Š2);
- (b) šume posebne namjene (Š3).

(2) Gospodarske i zaštitne šume razgraničene Planom obuhvaćaju najveći dio šumskog resursa, a temeljna im je namjena zaštita i sanacija ugroženih područja (opožarenih površina i površina izloženih eroziji), poboljšanje mikroklimatskih osobina prostora, zaštita naselja, gospodarskih i drugih građevina.

(3) Šume posebne namjene razgraničene Planom obuhvaćaju šume unutar zaštićenih dijelova prirode (postojećih i planiranih), čija je temeljna namjena održanje ekoloških vrijednosti prostora ili specifičnih (zaštićenih) biotopa, rekreativna namjena i oplemenjivanje krajobraza.

(4) Zaštita, uređenje i korištenje šuma odvija se temeljem šumsko-gospodarskih osnova i u skladu sa zakonima, propisima i standardima, a na načelu održivog gospodarenja.

(5) Unutar šuma i šumskog zemljišta mogući su samo oni zahvati u prostoru koji su u funkciji korištenja i održavanja šuma i šumskog zemljišta (šumska infrastruktura), te, izuzetno, infrastrukturni zahvati i zahvati prema poglavljju 2.3.: „Izgrađene strukture izvan naselja“, a sukladni Zakonu o šumama te uz posebne uvjete nadležnih tijela. Pritom je potrebno maksimalno štititi obraslo šumsko zemljište, te zahvate smjestiti na neobraslom šumskom zemljištu i zemljištu obraslom početnim ili degradacijskim razvojnim stadijima šumskih zemljišta (garizi, šibljaci).

(6) Mjere zaštite šumskog zemljišta na razini Plana obuhvaćaju ograničenja zahvata na istom određena poglavljem 2.3.: „Izgrađene strukture izvan naselja“ i stavljanje dijelova istog pod zaštitu, sukladno člancima 87. i 88. Plana.

(7) Postojeće šume ne mogu se prenamijeniti za druge namjene. Potrebno je gospodariti šumama na način da se očuvaju autohtone šumske zajednice, a u skladu s važećim zakonima i propisima. U cilju unapređenja šuma i šumskog zemljišta potrebno je:

- (a) izraditi šumsko-gospodarske osnove za privatne šume,
- (b) makiju i šume panjače, koje prevladavaju u privatnim šumama, uzgojem prevesti u viši uzgojni oblik.

(8) Za provođenje ovog plana bitne su sljedeće mjere:

- (a) pošumljivanje šikara, makije i krša osobito radi ekološke zaštite i unapređenja ambijenta;
- (b) izgradnja šumskih putova, vatrobranih prosjeka te uređivanje i čišćenje šumskog zemljišta radi sprječavanja šumskih požara, a na temelju šumsko-gospodarskih osnova;
- (c) pošumljivanje zapuštenih zemljišta, koja nije opravdano obrađivati;
- (d) vraćanje u prvobitno stanje opožarenih šumskih površina.

4. Uvjeti smještaja društvenih djelatnosti

Članak 74.

DRUŠTVENE DJELATNOSTI

- (1) Pod društvenim djelatnostima podrazumijevaju se površine i zgrade namijenjene:
- (a) odgoju i obrazovanju (predškolske i školske ustanove);
 - (b) zdravstvu i socijalnoj skrbi;
 - (c) kulturi;
 - (d) upravi;
 - (e) zgrade vjerske namjene (vjerskih zajednica);
 - (f) složene zgrade objedinjenih pretežito društvenih i javnih namjena.
- (2) Površine i zgrade iz stavka (1) ovog članka smještaju se unutar građevinskih područja naselja na površinama mješovite i ostalih namjena, sukladno odredbama poglavlja 2.2.2., odnosno razgraničavaju i detaljnije planiraju urbanističkim planovima uređenja.
- (3) Omogućuje se gradnja zgrade javne i društvene namjene kao funkcionalnog sklopa (složene gradevine) uz primjenu odgovarajućih uvjeta za udaljenosti članka 10. stavka (4).
- (4) Iznimno, zbog postojećih prostornih ograničenja, za rekonstrukciju kompleksa Doma kulture Liburna i Doma kulture Pupnat dopušta se odstupanje od parametara utvrđenima poglavljem 2.2.1. i 2.2.2. kako slijedi:
- (a) veličina čestice nije određena
 - (b) dopušta se gradnja na regulacijskoj liniji i ostalim međama
 - (c) koeficijent izgrađenosti nije određen
 - (d) najveći koeficijent iskorištenosti: 3,0
 - (e) iznimno od poglavlja 5., parkirališni zahtjevi smatraju se zadovoljenima unutar javnih prometnih površina.
- (5) Detaljni uvjeti gradnje za pastoralni centar župe sv. Marka utvrđuju se kako slijedi:
- (a) veličina čestice iznosi do 10.000 m²
 - (b) najveća visina za zgradu crkve iznosi 10,0 m, s visinom zvonika do 25,0 m
 - (c) najmanja udaljenost od susjednih čestica iznosi 3,0 m

- (d) najmanji broj parkirnih mjestra na čestici iznosi 12.

5. Uvjeti utvrđivanja koridora ili trasa i površina prometnih i drugih infrastrukturnih sustava

Članak 76.

INFRASTRUKTURNI SUSTAVI – OPĆE ODREDBE

(1) Infrastrukturne sustave treba voditi tako da se prvenstveno koriste postojeći pojasevi i ustrojavaju zajednički za više vodova, izbjegavajući pritom površine šuma i vrijednog poljoprivrednog zemljišta, te ne oštećujući cjelovitost prirodnih i stvorenih tvorevina, a uz provedbu načela i smjernica o zaštiti prirode, krajobraza i cjelokupnog okoliša.

(2) Za građevine i sustave od državne i županijske važnosti potrebno je prije ishodenja akata za građenje izvršiti sva potrebna istraživanja i usklađivanja interesa i prava svih činitelja u prostoru.

(3) Kapaciteti i trase za novoplanirane infrastrukturne površine odredit će se utvrđivanjem stvarnih kapaciteta projektnih programa investitora, te su u ovom planu dani načelno i shematski.

(4) Gradnja u neizgrađenim dijelovima građevinskih područja naselja, odnosno realizacija planiranih kapaciteta u gospodarstvu, nužno je povezana uz povećanje kvalitete i kvantitete infrastrukturne opremljenosti područja Grada. S time u svezi prije realizacije planiranih namjena u neizgrađenim dijelovima građevinskih područja, potrebno je osigurati:

- (a) prometne uvjete i veze,
- (b) potrebne količine energetika (električne energije),
- (c) vodoopskrbu - povezivanjem na vodoopskrbni sustav NPKLM,
- (d) potrebni kvalitet komunalne uređenosti prostora u obuhvatu Plana u smislu izgradnje sustava odvodnje i sl.

Članak 77.

CESTOVNI PROMET I PROMETNI UVJETI

(1) Položaj cestovnih prometnica određen je na kartografskim prikazima 1: „Korištenje i namjerna površina“ i 2a: „Infrastrukturni sustavi – promet – cestovni, pomorski, zračni“ u mjerilu 1:25.000, te na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000.

(2) Cestovni prometni sustav sastoji se od sljedećih prometnica:

- (a) veza otoka Korčule s kopnjem (poluotokom Pelješcem) mostom ili uronjenim tunelom na lokaciji Kneže (Grad Korčula) – rt Sv. Ivan na poluotoku Pelješcu; čuvaju se oba koridora;

(b) spojna prometnica Pupnat – Kneže;

(c) obilaznice na županijskoj cesti Ž-6224: od D-118 kod groblja Sv. Luke do lokaliteta Tri Žala - obilaznica Žrnovske Banje, te obilaznica Kneža od uvale Oskorušica do spoja državne ceste Pupnat-Kneže,

(d) spojna prometnica za luku Polačišta,

(e) prometnica Čara – Babina.

(3) Uređenje koridora javnih cesta i cesta koje nisu javne, kao i drugih prometnih površina na području Plana, obavlja se u skladu sa zakonskim propisima, uredbama, pravilnicima i standardima. Širina zaštitnog pojasa javnih cesta unutar kojeg je gradnja moguća isključivo uz suglasnost nadležnog tijela s javnim ovlastima dana je posebnim zakonom.

(4) Planske koridore cestovnih prometnica sukladne kartografskim prikazima potrebno je čuvati za izgradnju, rekonstrukciju i proširenje, sve dok se precizna trasa prometnice ili položaj prometne građevine ne odredi na terenu projektom te dok se ista ne unese temeljem parcelacijskog elaborata u katastarske planove i ne prenese na teren iskolčenjem, nakon čega je tek moguće i uređenje u zaštitnom pojasu javnih cesta. Širine navedenih koridora iznose:

(a) 100 m za ceste izvan građevinskog područja;

(b) unutar građevinskog područja:

• 25 m za državne,

• 15 m županijske ceste,

• 10 m za lokalne i ostale (nerazvrstane) ceste.

(5) U pojasu javnih cesta izvan građevinskih područja mogu se graditi uslužne građevine u prometu, sukladno posebnom propisu, pri čemu se dopušta proširenje pojasa cestovnog zemljišta za:

(a) benzinske postaje,

(b) praonice vozila i servisi vozila,

(c) ugostiteljski sadržaji, u svrhovitoj vezi s prethodne dvije točke ovoga stavka,

(d) odmorišta,

(e) parkirališta,

(f) vidikovci.

(6) Potrebno je izbjegavati građenje više spojeva na javnu cestu s malim međusobnim razmakom.

(7) Javne ceste pri prolasku kroz građevinsko područje uređuju se kao ulice, pri čemu najmanja udaljenost regulacijske linije od osi ceste pojedine razine iznosi:

- (a) za državnu cestu: 5,5 m;
- (b) za županijsku cestu: 5,0 m;
- (c) za lokalne ceste: 4,75 m.

(8) Najmanja udaljenost regulacijske linije od ruba kolnika za javne ceste iznosi 1,60 m.

(9) Iznimno od stavaka (7) i (8), u izgrađenom dijelu GPN-a širina zemljišnog pojasa (koridora) javnih cesta može biti i manja, prema situaciji na terenu.

(10) Najmanja širina kolnika unutar GPN-a iznosi:

- (a) unutar neizgrađenog dijela:
 - za jednosmjerni automobilski promet: 4,0 m, (iznimno 3,5 m na strmim terenima);
 - za dvosmjerni promet: 5,5 m, (iznimno 5,0 m na strmim terenima);
- (b) unutar izgrađenog dijela:
 - za jednosmjerni automobilski promet: 3,0 m;
 - za dvosmjerni promet: 4,0 m,

(11) Iznimno, unutar zona zaštite dopuštaju se postojeći mješoviti profili najmanje širine 3,0 m, i to:

- (a) pod uvjetom da najmanje svakih 150,0 m postoji ugibalište odnosno drugi odgovarajući prostor za mimoilaženje dvaju vozila. Između ugibališta mora postojati vizualni kontakt,
- (b) u slijepim ulicama čija duljina ne prelazi 100,0 m na preglednom, odnosno 50,0 m na nepreglednom terenu,

(12) U neizgrađenim dijelovima građevinskih područja naselja uz kolnik je obvezan obostrani nogostup najmanje širine 1,5 m (iznimno jednostrani na strmim terenima).

(13) Najmanja širina nogostupa uz kolnik u izgrađenim dijelovima građevinskih područja naselja treba iznositi 0,75 m, a ukoliko navedenu širinu nije moguće ostvariti odnosno sukladno odgovarajućem prometno-tehničkom rješenju uređuje se kolno-pješački put.

(14) Iznimno, omogućuje se urbanističkim planom uređenja, temeljem detaljnije analize, unutar pretežito stambenih područja u neizgrađenom dijelu građevinskog područja planirati stambene ulice nižeg prometnog intenziteta i bez tranzitnog prometa, s prometnom površinom kao mješovitim kolno-pješačkim profilom najmanje ukupne širine 6,0 m (zona smirenog prometa, „*shared space*“, *provozna pješačka ulica*) i/ili kao posrednim pristupom sukladno stavku (15). Za obuhvat UPU-a „Pupnat 2“ omogućuje

se izvedba jednostranog nogostupa i/ili zone smirenog prometa s mješovitim kolno-pješačkim profilom.

(15) Uređena građevna čestica ostvaruje neposredan kolni pristup na kolnu prometnu površinu sukladnu stavcima (9) do (14) ovog članka. Iznimno, građevnoj čestici površine do 1000 m² se omogućuje posredni kolno-pješački pristup širine najmanje 3,0 m do prometne površine sukladne stavcima (9) do (14) ovog članka, uz uvjet da duljina ovakvog pristupa ne prelazi 50,0 m. Iznimno, unutar zona zaštite „A“ i „B“ za građevne čestice kolni pristup nije obvezan, te je prema lokalnim uvjetima moguć i isključivo pješački pristup na građevnu česticu.

(16) Ne dopušta se građenje građevina i podizanje nasada, koji bi spriječili proširenje preuskih ulica i uklanjanje oštrih zavoja, ili otežali vidljivost u odvijanju prometa.

(17) Prilikom izrade projektne dokumentacije, odnosno izvedbe pojedinih planiranih prometnica, treba osobito skrbiti o očuvanju krajobraza. Trasu ceste treba prilagoditi terenu uz što manje vijadukata, usjeka, zasjeke i nasipa. Za zaštitu pokosa obvezno se koristi autohtonu drveće i grmlje.

(18) Unutar građevinskih područja planske trase prometnica osnovne prometne mreže, utvrđene kartografskim prikazima Plana, određene su osima postojećih katastarskih čestica putova, odnosno međusobnim granicama preostalih čestica zemljišta, odnosno se detaljnije određuju sukladno odgovarajućem prometno-tehničkom rješenju prema uvjetima nadležnog tijela jedinice lokalne samouprave. Do gradnje istih prometnica u punom profilu za građevne čestice iznimno se dopušta korištenje postojećeg prometnog pristupa najmanje širine 3,0 m uz obvezu prethodne izrade prometno-tehničkog rješenja punog profila prometnice prema uvjetima jedinice lokalne samouprave u postupku ishođenja akta za provedbu prostornog plana i/ili građenje, te uz odgovarajuće izuzimanje površine za pripadajući dio predviđenog punog profila prometnice kroz parcelaciju.

(19) Omogućuje se rješavanje obveznog kolnog pristupa čestice preko planirane infrastrukturne površine parkirališta sukladno kartografskim prikazima Plana, uz odgovarajuće prometno-tehničko rješenje potvrđeno od strane jedinice lokalne samouprave.

Članak 78.

PROMET U MIROVANJU

(1) Na građevnoj čestici osnovne zgrade potrebno je ostvariti broj parkirališnih/garažnih mjesta određen normativom iz Tablice 2, ukoliko nije drugčije utvrđeno detaljnijim uvjetima Plana.

(2) Omogućuje se obvezni broj parkirališnih/garažnih mjesta ostvariti uplatom za gradnju javnih parkirališnih i/ili garažnih mjesta sukladno propisima koji uređuju plaćanje komunalnog doprinosa.

(3) Iznimno, omogućuje se urbanističkim planom uređenja koji u grafičkom dijelu propisuje oblik i veličinu građevne čestice, odnosno zone pojedine namjene u mjerilu 1:1000 ili 1:2000 za sadržaje sukladno Tablici 2. planirati pripadajuća parkirališna mjesta na drugoj čestici i/ili u koridoru prometnica.

TABLICA 2.: NORMATIV PARKIRALIŠNIH MJESTA

Namjena zgrade	Broj mjesta na	Potreban broj mjesta
Stambene zgrade s najviše tri stambene jedinice	Jedna stambena jedinica	1,0
Stambene zgrade s više od tri stambene jedinice	100 m ² GBP	1,0
Stambene zgrade s više od tri stambene jedinice	Jedna stambena jedinica	1,0
Zgrade mješovite namjene	100 m ² GBP	1,0
Zgrade mješovite namjene	Jedna stambena/smještajna jedinica	1,0
Školske i predškolske ustanove	100 m ² GBP	0,5
Zdravstvene ustanove	100 m ² GBP	1
Socijalna zaštita	100 m ² GBP	1
Kultura i fizička kultura	100 m ² GBP	0,5
Uprava i administracija	100 m ² GBP	1
Poslovanje (uredi, kancelarije, biroi i sl.)	100 m ² GBP	1,5
Usluge	100 m ² GBP	1,5
Trgovina	100 m ² GBP	2,5
Ugostiteljstvo	100 m ² GBP	2,5
Proizvodnja, prerada i skladišta	1 zaposleni	0,45
Proizvodnja, prerada i skladišta	100 m ² GBP	1
Banka, pošta	100 m ² GBP	2,5
Hoteli, aparthoteli, turističko naselje	Smještajna jedinica	0,5
Kamp (T3)	Smješt. jedinica	1,0

Važeći je kriterij koji daje veći broj parkirališta/garaža po namjeni. U površinu za izračun potrebnih parkirališta ne ulazi površina garaža i jednonamjenskih skloništa.

(4) Ne dopušta se uređenje parkirališta duž prometnica tako da se onemogući prolaz pješaka (potrebno je osigurati pločnik najmanje širine 1,0 m).

(5) Prilikom rekonstrukcije građevine bez promjene namjene, zadovoljenje parkirališnih mjesta provjerava se isključivo za uvećani dio GBP.

(6) Na položajima načelno određenima u kartografskim prikazima Plana kao „P - javni parking“, preduvjet realizacije pojedinog zahvata u prostoru je osiguranje javnih parkirnih mjesta prema uvjetima jedinice lokalne samouprave.

Članak 79.

POMORSKI PROMET

(1) Na području obuhvata Plana planirane su sljedeće luke otvorene za javni promet:

(a) županijskog značaja:

- Korčula E,
- Polačista;

(b) lokalnog značaja:

- Korčula:
 - Korčula W,
 - Dominče,
 - Uvala Luka,
 - Badija,
 - Račišće,
 - Kneže (Pupnat):
 - Kneže,
 - Pupnatska Luka,
 - Zavalatica (Čara).

(2) Na području obuhvata Plana planirane su sljedeće luke posebne namjene:

(a) luke nautičkog turizma (LN) državnog značaja:

- ACI marina Korčula (postojeća, do 400 vezova),

(b) luke nautičkog turizma (LN) županijskog značaja:

- Dominče (do 200 vezova),

- Badija (do 100 vezova),
 - Račišće (do 100 vezova);
- (c) brodogradilišna luka (BL) državnog značaja:
- Dominče;
- (d) sportske luke (LS) županijskog značaja:
- Korčula (do 200 vezova),
 - Kneže (do 100 vezova).

(3) Lučka područja luka otvorenih za javni promet i luka posebne namjene detaljnije se razgraničavaju urbanističkim planovima uređenja, pri čemu se, temeljem pobliže analize mogućnosti prostora, mogu razgraničiti dodatne površine akvatorija te se preciznije određuju kapaciteti i vrste lučkih djelatnosti unutar njihova obuhvata, kao i potrebni zahvati na pomorskom dobru. Dopušta se rekonstrukcija postojeće trajektne luke, uključivo uređenje operativne obale i gradnju priveza (do 100 m) neposrednom provedbom Plana.

(4) Kao dijelovi luka otvorenih za javni promet planirana su sidrišta. Sidrište je dio morskog prostora pogodnog za sidrenje plovnih objekata opremljeno napravama za sigurno sidrenje. Sidrište u Pupnatskoj Luci planira se kao izdvojeni bazen luke Kneže.

(5) Privezišta s odgovarajućim operativnim obalama na pomorskom dobru planiraju se urbanističkim planovima uređenja odnosno ostvaruju neposrednom provedbom Plana, unutar luka otvorenih za javni promet ili izvan istih unutar građevinskog područja naselja kao komunalni vez. Privezište kao komunalni vez gradi i uređuje jedinica lokalne samouprave. Načelna lokacija utvrđena je odgovarajućim kartografskim prikazima Plana.

(6) Na obalnom potezu razgraničenih ugostiteljsko-turističkih površina dopušta se planiranje dodatnih privezišta sukladno uvjetima članka 70.

(7) Položaj morskih luka, privezišta i sidrišta određen je na kartografskim prikazima 1: „Korištenje i namjerna površina“ i 2a: „Infrastrukturni sustavi - promet - cestovni, pomorski i zračni“ u mjerilu 1:25000. Lučka područja ucrtana su na kartografskom prikazu 3c1 „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - uvjeti, ograničenja i posebne mjere“ u mjerilu 1:25.000 i na kartografskim prikazima serije 4 „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000.

(8) Na nenaseljenim otočićima jedinici lokalne samouprave omogućuje se uređenje po jednog privezišta za izletnička plovila, uz minimalno zadiranje u prirodni ambijent.

(9) U prostoru ograničenja omogućuje se uređenje privezišta za plovila u svrhu marikulture s mulom duljine do 12 m.

Članak 79a.

ZRAČNI PROMET

(1) Položaj helidroma u naselju Korčula određen je na kartografskim prikazima 1: „Korištenje i namjerna površina“ i 2a: „Infrastrukturni sustavi - promet - cestovni, pomorski i zračni“ u mjerilu 1:25.000. Na kartografskom prikazu 4-10: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ utvrđeno je zaštitno područje helidroma unutar kojeg je gradnja moguća isključivo temeljem posebnih uvjeta službe nadležne za zračni promet.

Članak 80.

POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE

(1) Trase telekomunikacijskih vodova i raspored poštanskih ureda te položaj osnovnih postaja pokretnih telekomunikacija (izvan građevinskih područja), utvrđeni su i ucrtani na kartografskom prikazu 2b: „Infrastrukturni sustavi - pošta i telekomunikacije“ u mjerilu 1:25.000.

(2) Osnovne postaje pokretnih telekomunikacija mogu se graditi kao:

- (a) antenski prihvat na postojećim zgradama – unutar građevinskih područja;
- (b) samostojeći antenski stupovi – u pravilu izvan građevinskih područja -- unutar električkih komunikacijskih zona i sukladno detaljnim kriterijima utvrđenima Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije.

(3) Budući da uvođenje novih širokopojasnih usluga i novi zahtjevi za kvalitetom usluga uvjetuju zamjenu starih kabela novima, skraćivanje preplatničke petlje, te postupno sve veće uvođenje svjetlovodnih kabela u preplatničku mrežu, potrebno je po svim ulicama u kojima su kabeli položeni bez cijevi, te za ulice koje nemaju postojeću električku komunikacijsku infrastrukturu predvidjeti koridore za izgradnju distributivne telekomunikacijske kanalizacije (DTK), a posebno na područjima na kojima se prostornim planom planira izgradnja novih objekata.

Članak 81.

ELEKTROOPSKRBA

(1) Položaj dalekovoda i njihovih pojaseva određen je na kartografskom prikazu 2c: „Infrastrukturni sustavi - elektroenergetika“ u mjerilu 1:25.000. Pozicije ucrtanih trasa vodova, kao i pozicije uredaja u elektroopskrbnom sustavu, kvalitativnog su i shematskog karaktera, a preciznija rješenja će se utvrditi urbanističkim planovima uređenjima i/ili razradom projektne dokumentacije.

(2) Postavljanje elektroopskrbnih visokonaponskih (zračnih ili podzemnih) kao i potrebnih trafostanica izvan građevinskih područja utvrđenih ovim planom obavlja se u skladu sa posebnim uvjetima nadležnih službi. U slučaju kada dio trase prolazi kroz građevinsko područje potrebno je zatražiti suglasnost nadležnog tijela Županije na prijedlog tog dijela trase. Pri odabiru lokacije trafostanica treba voditi računa o tome da u budućnosti ne predstavljaju ograničavajući čimbenik izgradnje naselja, odnosno drugih infrastrukturnih građevina.

(3) Pri odabiru lokacije trafostanica treba voditi računa o tome da u budućnosti ne predstavljaju ograničavajući čimbenik izgradnje naselja, odnosno drugih infrastrukturnih građevina.

(4) Dalekovodima, kad se grade kao zračni vodovi, potrebno je osigurati sljedeće zaštitne pojaseve:

	Postojeći	Planirani
DV 220 kV	50,0 m	70,0 m
DV 110 kV	40,0 m	50,0 m
DV 35 kV	30,0 m	30,0 m
DV 10 kV	15,0 m	15,0 m

(5) U ulicama u kojima se polažu elektroenergetski vodovi potrebno je osigurati planski razmještaj instalacija. Zaštitni pojasevi za podzemne elektroenergetske vodove iznose:

	Postojeći	Planirani
KB 110 kV	5,0 m	10,0 m
KB 35 kV	2,0 m	5,0 m
KB 20(10) kV	2,0 m	5,0 m

(6) Korištenje i uređenje prostora unutar zaštitnih pojaseva elektroenergetskih vodova podliježe posebnim uvjetima nadležnih tijela. Prostor zaštitnog pojasa dalekovoda u pravilu nije namijenjen za građenje stambenih zgrada, rekonstrukciju stambenih zgrada kojom se povećava visina zgrade, te općenito za smještaj zgrada u kojima boravi veći broj ljudi; taj se prostor primarno koristi za vođenje prometne i druge infrastrukture.

(7) Planira se postupno uvođenje 20 kV napona – izravnu transformaciju 110/20 kV i napuštanje 35 kV mreže, te prijelaz s 10 kV napona na 20 kV napon.

(8) U sustavu prijenosa električne energije planira se zamjena postojećeg kabela 110 kV Korčula (Strečica) – Orebić (Perna) i izgradnja nove TS 110/35/20(10) kV Korčula.

(9) Položaj trafostanica nižih naponskih razina utvrđuje se urbanističkim planovima uređenja ili aktima za građenje.

(10) Za izgradnju transformatorskih stanica 110/x kV određuje se najmanja površina:

(a) za otvorena postrojenja: približno 100,0 x 100,0 m,

(b) za zatvorenu izvedbu (GIS): približno 60,0 x 60,0 m (moguće je prilagoditi veličini postrojenja, tehnološkim zahtjevima i zonom koja je okružuje)

(11) Predviđa se izgradnja manjih infrastrukturnih građevina – transformatorskih stanica (TS 10-20/0,4 kV) temeljem akata za građenje bez dodatnih ograničenja u smislu udaljenosti od prometnica i granica građevnih čestica. Moguće ih je graditi i unutar javnih i zaštitnih zelenih površina.

(12) Oblikovanje građevina elektroopskrbe treba biti primjereni vrijednostima okruženja. Unutar zaštićenih područja ili njihovim kontaktnim zonama, potrebno je ishoditi posebne uvjete i suglasnosti nadležnih službi.

(13) Moguća su odstupanja u smislu trasa elektroenergetskih vodova i lokacije elektroenergetskih građevina utvrđenih ovim planom, temeljem detaljnijih planova i/ili preciznijih geodetskih izmjera, te se ne smatraju izmjenama ovoga plana.

(14) Koridori elektroenergetskih vodova unutar šumskih područja formiraju se prema najvećoj visini drveća, tako da u slučaju pada drvo ne dosegne vodiče. Kod paralelnog vođenja s drugim infrastrukturnim građevinama moguće je preklapanje njihovih koridora uz nužnost prethodnog međusobnog usuglašavanja.

(15) Položaj i uvjeti gradnje postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije izvan građevinskog područja dani su Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije. Unutar građevinskih područja te izvan istih omogućuje se smještaj uređaja za korištenje obnovljivih izvora energije u funkciji osnovne namjene.

Članak 81a.

KORIŠTENJE PLINA

(1) Zgrade mogu koristiti plin pomoću plinskog spremnika, smještenog na istoj građevnoj čestici, na prozračnom, ali što manje uočljivom mjestu i sukladno propisima.

Članak 82.

VODOOPSKRBA

(1) Trase vodova i položaj uređaja vodoopskrbnog sustava utvrđeni su na kartografskom prikazu 2d: „Infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav – vodoopskrba i navodnjavanje“ mjerilu 1:25.000. Pozicije ucertanih trasa vodova kao i pozicije uređaja u vodoopskrbnom sustavu kvalitativnog su i shematskog karaktera, a preciznija rješenja će se utvrditi urbanističkim planovima uređenja i/ili razradom projektne dokumentacije.

(2) Izgradnja magistralnih vodoopskrbnih vodova, crpnih i precrpnih stanica, kao i vodosprema izvan građevinskih područja utvrđenih ovim planom, odvijat će se u skladu sa posebnim uvjetima službi nadležnih za vodoopskrbu.

(3) Priključak na vodoopskrbnu mrežu ostvaruje se na način koji propisuje poduzeće nadležno za vodoopskrbu. Za gradnju na područjima gdje nema vodoopskrbne mreže određuje se obvezna izgradnja cisterni. Postojeći lokalni izvori (gustirne, bunari, česme i sl.) moraju se održavati i ne smiju se zatravljati ili uništavati. Naprave (gustirne, bunari, crpke i cisterne), koje služe za opskrbu vodom moraju biti izgrađene i održavane prema postojećim propisima; moraju biti udaljene i s obzirom na podzemne vode locirane uzvodno od mogućih zagađivača kao što su: fekalne jame, gnojišta, kanalizacijski vodovi i okna, otvoreni vodotoci ili bare i slično. Postojeće cisterne moraju se održavati i popravljati kako bi ih se ponovno privelo i/ili zadržalo u funkciji, kao dopunu sustavu vodoopskrbe. Iznimno, u centru naselja Pupnat, dopušta se prenamjena postojeće dvije cisterne u svrhu društvene namjene.

(4) Svaka daljnja izgradnja na području obuhvata Plana koja bi rezultirala povećanim potrebama za vodom, naročito novih turističkih kapaciteta, mora biti usklađena s realnim mogućnostima vodoopskrbe, te za istu treba ishoditi suglasnost nadležnog komunalnog poduzeća koje gospodari sustavom NPKLM.

Članak 83.

ODVODNJA

(1) Trase vodova i položaj uređaja sustava odvodnje utvrđeni su na kartografskom prikazu 2e: „Infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav – odvodnja otpadnih voda; zbrinjavanje otpada“ mjerilu 1:25.000. Pozicije ucrtanih trasa vodova kao i pozicije uređaja u sustavu odvodnje kvalitativnog su i shematskog karaktera, a preciznija rješenja će se utvrditi urbanističkim planovima uređenja i/ili razradom projektne dokumentacije. Omogućuje se i razrada i realizacija alternativnog koncepta odvodnje sukladno Studiji o uklanjanju otpadnih voda Grada Korčule i Općine Lumbarda (2012.)

(2) Planira se razdjelni sustavi odvodnje:

(a) sanitарне otpadne vode odvode se kanalizacijskim sustavom do pročistača otpadnih voda, a potom se pročišćene ili ispuštaju u more dugim podmorskim ispustima, ili upuštaju u podzemlje putem upojnih bunara (isključivo na području udaljenom više od 1000,0 m od obalne crte);

(b) oborinske vode treba u što većoj mjeri upijati teren na građevnim česticama zgrada, što se mora odvijati bez ugrožavanja okolnog zemljišta, imovine i objekata; ostatak oborinskih voda te oborinske vode s javnih prometnih površina treba voditi u vlastiti sustav odvodnje; na većim manipulativnim, parkirališnim (preko 10 mjesta) i ostalim prometnim površinama ovaj sustav treba biti opremljen skupljačima motornih ulja ispranih s kolovoza; oborinske se vode ispuštaju u more, odnosno teren; za veće površine se preporuča projektiranje više pojedinačnih manjih sustava s kontroliranim ispustima u more, radi racionalnije gradnje i održavanja.

(3) Gradnja magistralnih kolektora odvodnje, s potrebnim pročistačima, izvan građevinskih područja obavljat će se u skladu s posebnim uvjetima nadležnih ustanova.

(4) U naselju Korčula planira se dovršetak kanalizacijskog sustava za cijelo naselje Korčula s područjem uključivo do Žrnovske Banje. U prvoj fazi realizacije mogu se za pojedina naselja i njihove dijelove graditi samostalni sustavi (zasebni) s vlastitim pročišćavanjem.

(5) Uređenom građevnom česticom u smislu odvodnje otpadnih voda smatra se ona koja ostvaruje priključak na javni sustav odvodnje, ili ona na kojoj se sanitarnе otpadne vode tretiraju vlastitim uređajem za biopročišćavanje, te potom upuštaju u podzemlje sukladno uvjetima nadležnih tijela ili, isključivo za građevne čestice do 10 ES, (ekvivalentnih stanovnika), ukoliko se sanitarnе otpadne vode na čestici odvode u nepropusnu i sanitarno ispravnu sabirnu jamu s osiguranim i redovitim odvozom prikupljenog efluenta u sustav s propisanim pročišćavanjem; vodonepropusna sabirna jama treba biti pristupačna za posebno vozilo za pražnjenje te se može graditi na najmanjoj udaljenosti 1,0 m od građevne čestice.

(6) Prije upuštanja u javni kanalizacijski sustav, u gospodarskim zonama potrebno je izvršiti predtretman otpadnih voda vlastitim uređajima za pročišćavanje do stupnja čistoće recipijenta, odnosno do stupnja i na način predviđen posebnom odlukom odgovarajućih tijela jedinice lokalne samouprave.

Članak 84.

UREĐENJE VODOTOKA I VODNI REŽIM

(1) Zaštita od štetnog djelovanja povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih odvodnih kanala, kada može doći do plavljenja, podrivanja ili odronjavanja zemljišta i drugih sličnih štetnih pojava te posredno do ugrožavanja života i zdravlja ljudi i njihove imovine te poremećaja u vodnom režimu, provodit će se izgradnjom zaštitnih i regulacijskih vodnih građevina, odnosno tehničkim i gospodarskim održavanjem vodotoka, vodnog dobra i regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, koje se provodi prema programu uređenja vodotoka i drugih voda u okviru Plana upravljanja vodama.

(2) U svrhu tehničkog održavanja te građenja uz bujične vodotoke treba osigurati inundacijski pojas minimalne širine od 5,0 m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra. U inundacijskom pojasu zabranjena je svaka gradnja i druge radnje kojima se može onemogućiti izgradnja i održavanje vodnih građevina, na bilo koji način umanjiti protočnost korita i pogoršati vodni režim te povećati stupanj ugroženosti od štetnog djelovanja vodotoka. Inundacijski pojas može smanjiti do 3,0 m širine, ali to bi trebalo utvrditi posebnim vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno.

(3) Svaki vlasnik, odnosno korisnik objekta ili čestice smještene uz korito vodotoka ili česticu javnog vodnog dobra dužan je omogućiti nesmetano izvršavanje radova na čišćenju i održavanju korita vodotoka, ne smije izgradnjom prometne građevine ili njenim spajanjem na komunalnu infrastrukturu umanjiti propusnu moć vodotoka, niti uzrokovati eroziju u istom, te za vrijeme izvođenja radova ne smije niti privremeno odlagati bilo kakav materijal u korito vodotoka.

(4) Postojeća neregulirana korita povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih kanala potrebno je regulacijskim radovima povezati i urediti na način da se u kontinuitetu sprovedu oborinske vode i druge površinske vode do ulijeva u more, a sve u skladu s vodopravnim uvjetima i ostalim aktima i planovima predviđenim Zakonom o vodama. Projektno rješenje uređenja korita sa svim potrebnim objektima potrebno je smjestiti, koliko je to moguće, na česticu javno vodno dobro radi izbjegavanja imovinsko-pravnih sporova, kao i zbog prilagodbe uređenja važećoj prostorno-planskoj dokumentaciji, a koja će rješenje istovremeno omogućiti siguran i blagovremen protok vode vodotoka te održavanje i čišćenje istog. Dimenzioniranje korita treba izvršiti za protok dobiven hidrološkim mjerljem ili primjenom rezultata neke od empirijskih metoda.

(5) Na mjestima gdje trasa prometnice poprečno prelazi preko bujičnih vodotoka i odvodnih kanala treba predvidjeti mostove ili propuste takvih dimenzija koji će nesmetano propustiti mjerodavne protoke. Ukoliko je potrebno, predvidjeti i rekonstrukciju postojećih propusta zbog male propusne moći ili dotrajalosti. Također treba predvidjeti oblaganje uljeva i izljeva novoprojektiranih ili rekonstruiranih propusta u dužini min. 3,0 m, odnosno izraditi tehničko rješenje eventualnog upuštanja „čistih“ oborinskih voda u korita vodotoka kojim će se osigurati zaštita korita od erozije i neometan protok vodotoka. Detalje upuštanja oborinskih voda nositelj zahvata (investitor) treba usuglasiti sa stručnim službama Hrvatskih voda.

(6) Nije dopušteno polaganje objekata linijske infrastrukture (kanalizacije, vodovoda, električnih i telekomunikacijskih vodova itd.) zajedno s pripadajućim oknima i ostalim

pratećim objektima uzdužno, unutar korita vodotoka – odnosno čestice javnog vodnog dobra.

(7) Polaganje objekata linijske infrastrukture paralelno s reguliranim koritom vodotoka, odnosno paralelno s česticom javnog vodnog dobra treba izvesti na minimalnoj udaljenosti kojom će se još uvijek osigurati statička hidraulička stabilnost reguliranog korita, te nesmetano održavanje ili buduća rekonstrukcija korita. Kod nereguliranih korita udaljenost treba biti najmanje 3,0 m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra zbog osiguranja inundacijskog pojasa za buduću regulaciju. U samo iznimnim slučajevima udaljenost polaganja se može smanjiti, ali to se treba utvrditi posebnim vodopravnim uvjetima i za svaki objekt posebno.

(8) Poprečni prijelaz pojedinog objekta linijske infrastrukture preko korita vodotoka po mogućnosti potrebno je izvesti iznad korita u okviru konstrukcije mosta ili propusta. Prijelaz izvesti poprečno i što okomitije na uzdužnu os korita. Ukoliko instalacije prolaze ispod korita, investitor je dužan mjesto prijelaza osigurati na način da se instalacije uvuku u betonski blok čija će gornja kota biti 0,50 m ispod kote reguliranog ili projektiranog dna vodotoka. Kod nereguliranih korita dubinu iskopa rova za linijsku infrastrukturu treba usuglasiti sa stručnom službom Hrvatskih voda. Na mjestima prokopa obloženog korita vodotoka ili kanala, izvršiti obnovu obloge identičnim materijalom i na isti način. Teren uništen radovima na trasi predmetnih instalacija i uz njihovu trasu, dovesti u prvobitno stanje kako se ne bi poremetilo površinsko otjecanje.

(9) Prilikom zahvata na uređenju i regulaciji vodotoka sa ciljem sprečavanja štetnog djelovanja voda (bujice, erozije) treba prethodno snimiti postojeće stanje te planirati zahvat na način da se zadrži doprirodno stanje vodotoka.

Članak 84a.

NAVODNJAVA VJEĆA

(1) Područja navodnjavanja ucrtana su na kartografskom prikazu 2d: „Infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav – vodoopskrba i navodnjavanje“. Planirano je korištenje kišnice uz građenje mikroakumulacija. Također, moguće je koristiti vodu s manjih lokalnih izvora i iz vodoopskrbnih sustava.

(2) Navodnjavanje na području obuhvata Plana provodi se u skladu s elaboratom Plan navodnjavanja za područje Dubrovačko-neretvanske županije i rješenjima Prostornog plana Dubrovačko-neretvanske županije. Navodnjavanje Čarskog polja i Donjeg Blata provodi se u skladu s izrađenim projektima navodnjavanja navedenih lokacija (Grad invest d.o.o. – Split, siječanj 2009.).

Članak 85.

GROBLJA

(1) Na području obuhvata Plana planirana su sljedeća groblja:

- (a) Sv. Luke u Korčuli,
- (b) Sv. Vida u Žrnovu, (planira se proširenje u iznosu do 20%),

- (c) Sv. Jurja u Pupnatu,
 - (d) Sv. Vlaha u Račišću,
 - (e) Plišivac u Knežama, (planira se proširenje u iznosu do 100%),
 - (f) Čara u Čari.
- (2) Navedene površine groblja utvrđene su i ucertane na kartografskom prikazu 1: „Korištenje i namjena površina“, te kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“.

6. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih cjelina

Članak 86.

OPĆA NAČELA ZAŠTITE

- (1) Planom su utvrđene mjere zaštite prostora, odnosno zaštite,
 - (a) krajobraznih vrijednosti,
 - (b) prirodnih vrijednosti i
 - (c) kulturno povijesnih cjelina.
- (2) Povijesne naseobinske, graditeljske i vrtno-perivojne cjeline, prirodni i kultivirani krajobrazi, kao i pojedinačne građevine spomeničkih obilježja s pripadajućim česticama, te fizičkim vizualno istaknutim okolišem, moraju biti na stručno prihvatljiv i vrstan način uključeni u budući razvitak JLS i Županije. Zaštita kulturno-povijesnih i prirodnih vrijednosti podrazumijeva ponajprije sljedeće:
 - (a) očuvanje i zaštitu prirodnoga i kultiviranoga krajobraza kao temeljne vrijednosti prostora;
 - (b) poticanje i unapređivanje održavanja i obnove zapuštenih poljodjelskih zemljišta, zadržavajući njihov tradicijski i prirodni ustroj (osobito terasastih vinograda i maslinika);
 - (c) zadržavanje povijesnih trasa putova (starih cesta /Napoleonski put/, pješačkih staza, proštenjarskih putova često popraćenih križevima, poljskih putova i šumske prosjeka);
 - (d) očuvanje povijesnih naseobinskih cjelina (sela, zaselaka i izdvojenih sklopova) u njihovu izvornom okruženju, s povijesnim graditeljskim ustrojem i naslijedenom parcelacijom;
 - (e) oživljavanje starih zaselaka i osamljenih gospodarstava etnološke, arhitektonske i ambijentalne vrijednosti;
 - (f) očuvanje i obnovu tradicijskoga graditeljstva (osobito starih kamenih kuća), ali i svih drugih povijesnih građevina spomeničkih svojstava, kao nositelja prepoznatljivosti prostora;
 - (g) očuvanje povijesne slike, volumena (garbarita) i obrisa naselja, naslijedenih vrijednosti krajobraza i slikovitih pogleda (vizura);
 - (h) očuvanje i njegovanje izvornih i tradicijskih sadržaja, poljodjelskih kultura i tradicijskoga načina obrade zemlje;
 - (i) zadržavanje i očuvanje prepoznatljivih toponima, naziva sela, zaselaka, brda i potoka, od kojih neki imaju simbolična i povijesna značenja;

(j) očuvanje prirodnih značajki dodirnih predjela uz zaštićene cjeline i vrijednosti nezaštićenih predjela kao što su obale, prirodne šume, kultivirani krajobraz – budući da pripadaju ukupnoj prirodnoj i stvorenoj baštini.

6.1. Mjere zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti

Članak 87.

KRAJOBRAZNE I PRIRODNE VRIJEDNOSTI

(1) Na području obuhvata Plana zaštićene su sljedeće prirodne vrijednosti:

(a) prirodne vrijednosti zaštićene temeljem posebnog zakona (u Upisniku zaštićenih prirodnih vrijednosti Uprave za zaštitu prirode),

- poseban rezervat šumske vegetacije: Kočje kod naselja Žrnovo,
- park-šuma: park-šuma Hober u naselju Korčula,
- značajni krajobraz: otok Badija,
- spomenik prirode: stablo crnike u naselju Žrnovo,
- spomenici parkovne arhitekture:
 - park Foretić u naselju Korčula,
 - drvored čempresa sv. Antun u naselju Korčula,
 - stablo čempresa u naselju Čara;
- prirodne vrijednosti evidentirane za zaštitu temeljem zakona o Zaštiti prirode:
 - spomenik prirode: špilja Samograd – Račišće,
 - značajni krajobraz: uvala Pupnatska Luka.

(b) područja ekološke mreže RH:

- područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove:
 - HR3000154 Pupnatska luka
 - HR3000155 Uvala Orlanduša
 - HR3000156 Pavja luka
 - HR3000426 Lastovski i Mljetski kanal
 - HR4000007 Badija i otoci oko Korčule
 - HR2001367 I dio Korčule

- HR2001420 Otoci Badija, Planjak, Kamenjak, Bisače, Gojak, M. Sestrica, Majsan, M. i V. Stupa, Lučnjak te hrid Baretica

- područja očuvanja značajna za ptice:
- HR1000036 srednjodalmatinski otoci i Pelješac.

(c) Ugrožena i rijetka staništa (Pravilnik o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima (NN 88/14)):

- kopnena staništa:
 - Stenomediteranske čiste vazdazelene šume i makija crnike,
 - Kamenjarski pašnjaci i suhi travnjaci eu- i stenomediterana,
 - Bušici;
- točkasta kopnena staništa:
 - Zajednica piridalnog zvončića i modrog lasinja,
 - Mješovita šuma i makija oštike i crnoga jasena;
- stijene i točila:
 - Dalmatinske vapneničke stijene,
 - Ilirsko-jadranska, primorska točila;
- morska staništa:
 - Cirkalitoralni muljevi,
 - Cirkalitoralni pijesci,
 - Cirkalitoralna čvrsta dna i stijene,
 - Infralitoralna čvrsta dna i stijene,
 - Naselja posidonije;

(d) divlje svojte:

- vrste i podvrste biljaka, životinja i gljiva, koje nastanjuju ili obitavaju na području obuhvata Plana štite se prema Zakonu o zaštiti prirode, a utvrđene su Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (NN 144/13) i/ili Crvenim popisom ugroženih biljaka i životinja Hrvatske.

(e) geobaština:

- Krški ekološki sustavi predstavljaju prirodne vrijednosti od međunarodnog značenja u smislu Zakona o zaštiti prirode. Zakonom o zaštiti prirode zaštićeni su svi

minerali, sigovine i fosili. Svi speleološki objekti su u vlasništvu RH, a čine sastavni dio ekološke mreže, uključujući i speleološke objekte u podmorju.

(f) krajobrazi:

• Krajobrazi se štite Zakonom o zaštiti prirode. Krajobrazne tipove i osobito vrijedne krajobraze kao zaštićene prirodne vrijednosti utvrđuje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu prirode. Međutim, kako Krajobrazna osnova Republike Hrvatske još nije donesena, osobito vrijednim predjelima, prirodnim i kulturnim krajobrazima, smatraju se oni određeni Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije i PPUG Korčula. Zaštićeni su:

- u kategoriji osobito vrijedan predjel – prirodni krajobraz:
 - a. južna pučinska obala,
 - b. krajolik u Pupnatu,
 - c. Korčulansko-pelješki arhipelag,
 - d. šumica u naselju Račišće uz crkvu sv. Nikole,
 - e. šuma Fortezza,
 - f. šuma Carevića glava uz uvalu Uš i hotel Bon Repos,
 - g. šuma na poluotočiću Banja na istočnom rubu uvale Banja,
 - h. šuma Bori,
 - i. Paganettijeva pećina na Korčuli,
 - j. špilja Pišurka na Korčuli,
 - k. špilja Zaglav na Korčuli,
 - l. sjeverna obala prema Pelješkom kanalu (od naselja Račišće prema zapadu),
 - m. uvala Samograd.
- u kategoriji osobito vrijedan predjel – kultivirani krajobraz:
 - a. Žrnovsko polje,
 - b. Pupnatsko polje,
 - c. Čarsko polje,
 - d. dolac u središtu naselja Račišće,
 - e. vinogradi na strmim terenima u Žrnovu, Račišću i Knežama,
 - f. poluotok Turanj dio sjeverno od ceste Ž-6224,

g. područje sjevernih i južnih obala otoka Korčule.

(2) Područja zakonom zaštićenih prirodnih vrijednosti i zaštićenih krajobraza ucrtana su na kartografskom prikazu 3a1: „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - prirodno nasljeđe“, u mjerilu 1:25000, te (u dijelu bliskom naseljima) na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“, u mjerilu 1:5000.

(3) Područja ekološke mreže RH ucrtana su na kartografskom prikazu 3a2: „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora – ekološka mreža“, u mjerilu 1:25.000.

(4) Ugrožena i rijetka staništa ucrtana su na kartografskom prikazu 3a3: „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora – staništa“, u mjerilu 1:25.000.

Članak 88.

MJERE ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI

(1) Propisuju se sljedeće mjere zaštite prirodnih vrijednosti:

(a) Za zaštićene prirodne vrijednosti:

- Prema odredbama Zakona o zaštiti prirode, za posebni rezervat Kočje i značajni krajobraz otok Badija, treba se donijeti plan upravljanja na 10 godina i druge akte sukladno posebnom propisu iz područja zaštite prirode.
- Potrebno je izraditi i provoditi programe razvoja održivog (ekološkog) turizma u područjima prirodnih vrijednosti, s naglaskom na definiranje prihvatanog kapaciteta područja („carrying capacity“), te na taj način ograničiti razvoj masovnog turizma i popratnih objekata u zaštićenim područjima.
- Na području i u okolini posebnog rezervata šumske vegetacije Kočje nisu dopušteni zahvati i radnje koji mogu negativno utjecati na očuvanje povoljnih uvjeta staništa i očuvanje stabilnosti šumske fitocenoze, a to su ponajprije intenzivniji zahvati sječe u okolnom prostoru, izgradnja prometnica, eksploracija mineralnih sirovina, hidrotehnički zahvati i dr.
- Potrebno je izvršiti revitalizaciju park-šume Hober zbog stanja zapuštenosti. U tom smislu potrebno je izvršiti cijelovitu valorizaciju te je dovesti u povoljno stanje, sukladno njenoj rekreacijskoj namjeni. Uzgojno-sanitarnim zahvatima dendrofloru (drveća, grmovi, polugrmovi i penjačice) treba održavati u povoljnem stanju vitaliteta.
- Park-šumu treba redovito održavati i po potrebi obnavljati sukladno povijesnoj matrici odnosno smjernicama usklađenosti očuvanja bioloških komponenti i prostornog rasporeda elemenata parkovne arhitekture (skulpture, fontane, klupe, staze, igrališta i dr.).
- Potrebno je izraditi i provesti projekt protupožarne zaštite. U slučaju uvođenja hidrantske mreže, projekt uskladiti s cijelovitim projektom privođenja park-šume svojoj rekreacijskoj namjeni.

- Zaštićeni rijetki primjerak drveća treba uzgojno-sanitarnim zahvatima održavati u povolnjom stanju vitaliteta. Preporučljivo je izraditi studiju vitaliteta kojom će se u tvrditi detaljnije smjernice očuvanja.
- Nužno je osigurati provođenje mjera očuvanja i revitalizacije za staništa u zaštićenim područjima (i ostalim područjima s ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima) izloženim zaraštavanju i zatrpanjanju (travnjaci, lokve, špilje i dr.) - kroz osiguranje poticaja ili organiziranje košnje i čišćenja od strane nadležnih Javnih ustanova zaštite prirode. Po potrebi navedene ustanove trebaju sukladno Zakonu o zaštiti prirode sklapati ugovore o skrbi za pojedina zaštićena područja ili njihove dijelove.
- Do donošenja općih i pojedinačnih upravnih akata sukladno Zakonu o zaštiti prirode, unutar prostora područja predloženih za zaštitu, ograničava se izgradnju novih objekata izvan područja namijenjenih izgradnji naselja i drugim zonama izgradnje objekata. Po donošenju planova upravljanja za zaštićena područja, uskladiti sve aktivnosti s budućim mjerama zaštite tog područja, u suradnji s nadležnom institucijom/javnom ustanovom.
- Na temelju Prirodoslovne podloge izrađene u svrhu IDPPDNŽ, kroz IDPPDNŽ, predlaže se Odlukom Županijske skupštine uz suglasnost ministarstva nadležnog za zaštitu prirode revidirati, odnosno detaljno utvrditi granice zaštićenih područja, park-šume Hofer i parka Foretić, za koje su u postojećim odlukama o zaštiti utvrđene vjerojatne pogreške.

(b) za područja ekološke mreže:

- planirani zahvati u području ekološke mreže koji mogu imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže podliježu ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu sukladno zakonskim i podzakonskim aktima iz područja zaštite prirode
- osnovne mjere očuvanja propisane su važećim zakonskim i podzakonskim aktima iz područja zaštite prirode

(c) za rijetka i ugrožena staništa:

- Spriječiti nestajanje kamenjarskih pašnjaka i planinskih rudina uz pomoć lokalnog stanovništva (putem ispaše, košnje, poticati ekstenzivan način stočarstva).
- Kao posebnu vrijednost treba očuvati područja prekrivena autohtonom vegetacijom, lokve i njihovu neposrednu okolicu, područja prirodnih vodotoka te obalno područje, prirodne plaže i stijene.
- U gospodarenju šumama treba očuvati šumske čistine (livade, pašnjake i dr.) i šumske rubove, produljiti ophodnju gdje je to moguće, prilikom dovršnog sijeka ostavljati manje neposjećene površine, ostavljati zrela, stara i suha stabla, izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu, pošumljavanje ukoliko je potrebno vršiti autohtonim vrstama, uzgojne radove provoditi na način da se iz degradacijskog oblika šuma postepeno prevodi u visoki uzgojni oblik.
- Pri izgradnji prometnica voditi računa o fragmentaciji staništa.

• Očuvati povoljnu građu i strukturu morskog dna i obale i priobalnih područja i ne iskorištavati sedimente morskog dna, očuvati fizikalna i kemijska svojstva morske vode.

• Na područjima rasprostranjenja vrsta *Posidonia oceanica* i *Caulerpa racemosa* preporuča se zabrana sidrenja, odnosno prilikom sidrenja obavezno je korištenje postojećeg mrtvog veza (*colpo morto*) te je zabranjen ribolov povlačnim ribolovnim alatima.

(d) za divlje svojte:

• Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip te zaštićene i strogo zaštićene divlje svojte što podrazumijeva zabranu unošenja stranih (alohtonih) vrsta i genetski modificiranih organizama i osiguranje prikladne brige za njihovo očuvanje, očuvanje njihovog staništa i njihovo praćenje (monitoring).

• U procesu gospodarenja šumama, voditi računa da se ostavi dovoljan broj suhih stabala koje nastanjuju mnoge vrste ptica, kukaca i gljiva.

• U vodnogospodarske planove uključiti zaštitu vrsta vezanih za vlažna i vodena staništa (gmazovi, vodozemci, leptiri, vretenaci i drugi kukci, te ptice močvarice), kao i onih vezanih za podzemna staništa.

• Kontrolirati populaciju mungosa, kao unesene vrste, čija se prehrana bazira na autohtonim vrstama malih sisavaca, ptica koje se gnijezde na tlu, gmazova i vodozemaca.

• Kontrolirati rasprostranjenje alge *Caulerpa racemosa*, koja se širi na račun vrste *Posedonia oceanica*, najznačajnije za bioraznolikost podmorja.

• Poticati sustavna istraživanja i inventarizaciju biljaka, životinja i gljiva na području obuhvata Plana, kako bi se ta saznanja mogla kvalitetno koristiti u izradi planova upravljanja i određivanju uvjeta korištenja pojedinih dijelova prirode, npr. pri uređenju špilja za turističke posjete, određivanja zooloških, botaničkih i mikoloških rezervata, ograničenja plovidbe i/ili ribarenja i sl.

(e) za geobaštinu:

• Obvezna je prijava nalaza minerala ili fosila te poduzimanja mjera zaštite od uništenja, oštećenja ili krađe.

• Provoditi sustavna speleološka istraživanja u svrhu dalnjih specijalističkih istraživanja na polju biologije, geologije, hidrogeologije, mikroklimatologije, arheologije, paleontologije i dr. u cilju unapređenja stanja i zaštite speleoloških objekata.

(f) za krajobraze:

• U urbanističkom planiranju i uređenju na svim razinama voditi računa da se zadrži krajobrazna raznolikost i prirodna kvaliteta prostora uz uvažavanje i poticanje lokalnih metoda gradnje i graditeljske tradicije. Treba poticati uporabu autohtonih materijala (npr. kamen), boja prilagođenih prirodnim obilježjima okolnog prostora, te poštivanje tradicijskih arhitektonskih smjernica prilikom gradnje objekata specifične namjene.

- Elemente krajobraza osobito vrijednih predjela treba štititi u cijelosti, pri čemu posebno mjesto zauzimaju raznovrsni ekološki sustavi i stanišni tipovi, u kombinaciji s elementima ruralnog krajobraza, formiranim u uvjetima lokalnih tradicija korištenja prostora u različitim gospodarskim i povijesnim okolnostima (kao posljedica uravnoteženog korištenja poljoprivrednog zemljišta za biljnu proizvodnju i stočarstvo). Posebno se zaštićuje specifičan oblik tradicijskog obrađivanja tla (suhozidi) te veće površine pod vinogradima i maslinicima koji također tvore specifičnu sliku južnodalmatinskog krajolika te se zaštićuju i kao djelatnosti i kao cjelovite pejzažne slike.
- U planiranju je potrebno provoditi interdisciplinarna istraživanja temeljena na vrednovanju svih krajobraznih sastavnica, naročito prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti unutar granica obuhvata plana.
- Oštećene kulturne krajobaze preporuča se rekonstruirati, rekultivirati i preoblikovati tj. uređenjem unaprijediti, a novu izgradnju dopustiti u obimu u kojem je potrebno i moguće te je podrediti osnovnom režimu zaštite i unapređenja prostora.
- Uređenje građevinskih područja planirati na način da se očuvaju postojeće krajobrazne vrijednosti. Posebno štiti površine ruralnih i urbanih naselja i to u cjelovitoj slici gabarita, te vidljivi rub naselja (izgradnja) s prijelazom u kultivirani pejzaž. Predlažu se prekidi u linearном širenju, a naročito se traže prostorno prazni prekidi u turističkim kompleksima.
- Zabranjuju se intervencije kojima se odstupa od postojeće namjene i/ili narušava temeljni kvalitet prirodnog ili kultiviranog krajobraza.
- Planirane koridore infrastrukture (ceste, elektrovodovi i sl.) treba izvoditi duž prirodne reljefne morfologije, a ukoliko treba izvoditi veće morfološke promjene (nasipi i usjeci) preporučuje se izvedba građevinskih tijela odvojenih od terena kako bi se osigurao dojam cjelovitosti i stopljenosti tj. protočnosti krajobraza.
- U planiranju vodnogospodarskih zahvata treba voditi računa o krajobrazu i vodama kao krajobraznom elementu.
- Propisana je obveza izrade stručnih obrazloženja ili stručne podloge radi pokretanja postupka zaštite; nakon razmatranja mogućnosti kroz stručne studije nadležne službe zaštite prirode predlaže ih se zaštititi u odgovarajućim kategorijama po zakonu.

Članak 92.

ZAŠTIĆENO OBALNO PODRUČJE MORA (ZOP)

- (1) Na kartografskim prikazima ovog plana, u mjerilu 1:25.000 prikazane su:
 - (a) obalna crta,
 - (b) crta 1.000,0 m udaljena od obalne crte prema kopnu (čime je određen pojed pojas kopna u širini 1.000,0 m od obalne crte),

(c) crta 300,0 m udaljena od obalne crte prema moru (čime je određen pojas mora u širini od 300,0 m od obalne crte).

(2) Ucrtavanje je izvršeno na osnovi digitaliziranih geokodiranih podataka Državne geodetske uprave (topografske karte TK25 i Zaštićeno obalno područje mora).

(3) Na kartografskim prikazima serije 4.: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mj. 1:5.000 ucrtana je obalna linija kakva se vidi na katastarskom planu, te linija od nje udaljena 100,0 m. Zbog nepreciznosti korištenog katastarskog plana, detaljnijim planiranjem urbanističkim planovima uređenja, utvrđivanjem pomorskog dobra i preciznim izmjerama odgovarajućih posebnih geodetskih podloga, ove linije mogu promijeniti svoj položaj i zbog toga pojedine površinske odnose, što se neće smatrati izmjenom ovog plana.

6.2. Mjere zaštite kulturno-povijesnih cjelina i građevina

Članak 93.

ZAŠTITA KULTURNO-POVIJESNE BAŠTINE

(1) Odredbe za uspostavu i provođenje mjera zaštite i obnove kulturne baštine proizlaze iz zakonskih propisa i standarda.

(2) Propisanim mjerama utvrđuju se obvezatni upravni postupci, te načini i oblici graditeljskih i drugih zahvata na:

- (a) pojedinačnim spomeničkim građevinama,
- (b) građevnim sklopovima,
- (c) arheološkim lokalitetima,
- (d) česticama na kojima se spomeničke građevine nalaze, te
- (e) predjelima (zonama) zaštite naselja i kultiviranog krajobraza, ili drugim predjelima s utvrđenim spomeničkim svojstvima.

(3) Posebnom konzervatorskom postupku osobito podliježu sljedeći zahvati na zaštićenim građevinama, sklopovima, područjima (zonama) i lokalitetima:

- (a) popravak i održavanje postojećih građevina,
- (b) funkcionalne prenamjene postojećih građevina,
- (c) nadogradnje, prigradnje, preoblikovanja i građevinske prilagodbe (adaptacije),
- (d) rušenja i uklanjanja građevina ili njihovih dijelova,
- (e) novogradnje na zaštićenim česticama ili unutar zaštićenih predjela,
- (f) izvođenje radova na arheološkim lokalitetima.

(4) U skladu s važećim zakonima i propisima za sve nabrojene zahvate u stavku (3) ovoga članka na građevinama, sklopovima, predjelima (zonama) i lokalitetima za koje je ovim planom utvrđena obveza zaštite, kod nadležne ustanove za zaštitu spomenika (Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorski odjel u Dubrovniku) potrebno je ishoditi zakonom propisane suglasnosti:

- (a) posebne uvjete (u postupku izdavanja lokacijske dozvole),
- (b) prethodno odobrenje (u postupku izdavanja građevinske dozvole),
- (c) nadzor u svim fazama radova (na koje se odnose posebni uvjeti i prethodna odobrenja) koji provodi nadležna Uprava za zaštitu kulturne baštine.

(5) Sastavni dio Plana je Popis nepokretnih kulturnih dobara (Tablica 3.), sa statusom zaštite za svako od njih. Na kartografskom prikazu 3b: „Uvjeti korištenja, uređenje i zaštitu prostora - kulturna dobra“ u mjerilu 1:25.000 prikazane su zaštićene povjesne graditeljske cjeline i nepokretna kulturna dobra izvan zaštićenih cjelina.

**TABLICA 3:
POPIS NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA – ZAKONSKA ZAŠTITA I ZAŠTITA
PROSTORNIM PLANOM**

Z (RST) / P	Kulturno dobro upisano u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske – trajna / preventivna zaštita prema Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara	
E/ ZPP	Evidentirano kulturno dobro / zaštita prostornim planom	
Broj	Naziv	Vrsta i oznaka
1.	Povjesna naselja i dijelovi naselja	
1.1.	Gradskih obilježja	
1.1.1.	Povjesna cjelina grada Korčule i njezina neposredna okolina	Z-6216
1.2.	Poluurbanih i seoskih obilježja	
1.2.1.	Povjesna jezgra naselja Čara	E/ ZPP
1.2.2.	Povjesna jezgra naselja Pupnat	E/ ZPP
1.2.3.	Povjesna jezgra naselja Račišće	E/ ZPP
1.2.4.	Povjesna jezgra naselja Žrnovo	E/ ZPP
1.2.5.	Cijeli otok Vrnik (uključivo povjesna jezgra naselja Vrnik)	E/ ZPP
1.2.6.	Blejalovo selo	E/ ZPP
2.1.	Sakralne građevine - crkve	
2.1.1.	Crkva Gospojine, Korčula	Z-4861
2.1.2.	Crkva i bratovština Svih svetih, Korčula	Z-4859
2.1.3.	Crkva Navještenja, Korčula	Z-4919
2.1.4.	Crkva sv. Antuna na Glavici, Korčula	Z-4854
2.1.5.	Crkva sv. Mihovila s kućom bratovštine, Korčula	Z-4866
2.1.6.	Crkva sv. Petra, Korčula,	Z-4860
2.1.7.	Kapela Gospe snježne kod gradskih vrata, Korčula	E
2.1.8.	Katedrala sv. Marka, Korčula	Z-4920
2.1.9.	Crkva Gospe od polja, Čara	Z-5169
2.1.10.	Ostatci crkve sv. Stjepana, Čara	RST-0589-1971
2.1.11.	Crkva sv. Petra, Čara	Z-4923
2.1.12.	Crkva sv. Jurja, Pupnat, groblje	Z-4924
2.1.13.	Crkva Pomoćnice Kršćanske, Račišće	RST-0611-1971
2.1.14.	Crkva sv. Nikole, Račišće	Z-5170

Z (RST) / P	Kulturno dobro upisano u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske – trajna / preventivna zaštita prema Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara	
E/ ZPP	Evidentirano kulturno dobro / zaštita prostornim planom	
Broj	Naziv	Vrsta i oznaka
2.1.15.	Crkva sv. Filipa i Jakova, Žrnovo	Z-4921
2.1.16.	Crkva sv. Križa, Žrnovo (pod zaštitom ali srušeno)	E
1.1.17.	Crkva sv. Mihovila, Žrnovo	Z-4922
2.1.18.	Crkva sv. Vida, Žrnovo, Žrnovo	Z-4865
2.1.19.	Crkva Male Gospe, Žrnovo	P-4934
2.1.20.	Arheološki ostaci crkve sv. Luke (otok Lučnjak)	Z-5568
2.1.21.	Ruševine crkvesv. Barbare na otoku Sutvara	Z-5517
2.1.22.	Župna crkva sv. Martina i glavica Mratom	P-5218
2.2.	Sakralne građevine - samostani	
2.2.1.	Samostan s crkvom sv. Nikole, Korčula	Z-4918
2.2.2.	Samostan i crkva Gospe od Milosrda na Badiji	RST-0049-1962
2.3.	Vojne i obrambene građevine	
2.3.1.	Gradske zidine Korčule	E
2.3.2.	Utvrda i arheološko nalazište Forteca – Sv. Vlaho, Korčula	Z-6621
2.3.3.	Utvrda Globovo, Korčula	E
2.3.4.	Velika i Mala kneževa kula	Z-4588
2.4.	Stambene građevine	
2.4.1.	Ljetnikovac Španić - Cviličević, Korčula	RST-0852-1975
2.4.2.	Renesansno barokna kuća, Korčula	E
2.4.3.	Kuća bratovštine sv.Mihovila, Korčula	Z-4866
2.4.4.	Kuća Palčok, Korčula	RST-0852-1975
2.4.5.	Gotičko renesansna kuća, Korčula	E
2.4.6.	Opatski dvor Korčula	Z-6627
2.4.7.	Palača Ismaelis, Gabrielis-Gradski muzej, Korčula	Z-4585
2.4.8.	Sklop palače Arneri, Korčula	E
2.4.9.	Kuća Jeričević, Žrnovska Banja	E
2.4.10.	Renesansni gospodarski sklop Šegedin, Žrnovo	E
2.4.11.	Kaštel Španić, Čara	Z-2318
2.4.12.	Kaštel Fabris, Korčula	E
2.5.	Gospodarske i industrijske građevine	
2.5.1.	Svjetionik Sestrice	RST-1429-1996
3.	Područje, mjesto, spomenik ili obilježje vezano uz povijesne događaje i osobe	
3.1.	Spomenik i obilježje vezano uz povijesne događaje i osobe	
3.1.1.	Spomen ploča u atriju korčulanske vijećnice, Korčula	E
3.1.2.	Spomenik palim vojnicima u Prvom svjetskom ratu, Korčula	Z-6467
3.2.	Groblja i grobne građevine	
3.2.1.	Groblje sv. Luke, Korčula	E/ ZPP
3.2.2.	Groblje sv. Vida, Žrnovo	E/ ZPP
3.2.3.	Groblje sv. Vlaha, Račišće	E/ ZPP
3.2.4.	Groblje sv. Jurja, Pupnat	E/ ZPP
3.2.5.	Groblje „Sv. križ“ – Kneža	E/ ZPP
3.2.6.	Mjesno groblje „Čara“, Čara	E/ ZPP
4.	Arheološki lokaliteti i zone	

Z (RST) / P	Kulturno dobro upisano u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske – trajna / preventivna zaštita prema Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara	
E/ ZPP	Evidentirano kulturno dobro / zaštita prostornim planom	
Broj	Naziv	Vrsta i oznaka
4.1.	Arheološki lokaliteti	
4.1.1.	Arheološki ostaci crkve sv. Luke na otoku Lučnjaku, Korčula	Z-5568
4.1.2.	Arheološko nalazište na otoku Gubavac	Z-5662
4.1.3.	Ruševine crkve sv. Barbare na otoku Sutvari	Z-5517
4.1.4.	Stubal (Draganj Glavica) – tri veće gomile	E
4.1.5.	Malo Stražišće (kota 188,5) – prapovijesna gradina - osmatračnica	E
4.1.6.	Mračica, Čara – prapovijesna gomila	E
4.1.7.	Ripanjsko Stražišće (kota 149,6) – prapovijesna gradina	E
4.1.8.	Dubovo (555) – prapovijesna gradina	E
4.1.9.	Dubovo (Gradina i Puhovo polje) – prapovijesne gomile	E
4.1.10.	Velo Stražišće, Čara – prapovijesna gradina	E
4.1.11.	Zlampolje, Čara – rimska villa rustica	E
4.1.12.	Sutudar, Čara – rimska villa rustica	E
4.1.13.	Konopljica – rimska villa rustica	E
4.1.14.	otok Vrnik – antički kamenolom i starokršćanski lokalitet	E
4.1.15.	otočić Kamenjak – antički kamenolom	E
4.1.16.	Gomilica (kota 227) – pretpovijesna gomila	E
4.1.17.	Sić, Čara – antički lokalitet	E
4.1.18.	Arheološko nalazište Prosika, Čara – prapovijesna gomila	E
4.1.19.	Arheološko nalazište špilja Žukovica, Račišće	Z-6484
4.1.20.	Arheološko nalazište Jakasova špilja, Žrnovo	Z-6614
4.1.21.	Ostaci rimske cisterne u Žrnovskoj Banji, Žrnovo	P-5213
4.1.22.	Arheološko nalazište Stražica, Žrnovo – prapovijesna gradina	E
4.1.23.	Arheološko nalazište Mocila, Pupnat – prapovijesne gomile	E
4.1.24.	Arheološko nalazište Kosirica, Pupnat – prapovijesna gradina i gradinsko naselje	E
4.1.25.	Arheološko nalazište u uvali Kneža, Račišće – rimska villa rustica i sidrište	E
4.2.	Arheološke zone	
4.2.1.	Arheološko nalazište na otoku Majsan	Z-4967
4.2.2.	Podmorsko arheološko nalazište plič Lučnjak	P-4240

Članak 95.

MJERE ZAŠTITE KULTURNO-POVIJESNE BAŠTINE

(1) Mjerama zaštite utvrđuju se režimi – posebni uvjeti korištenja u pojedinim zonama i za pojedine građevine. Odredene su:

(a) Stroga zaštita povijesnih struktura – zona zaštite „A“: Odnosi se na kulturno-povijesnu cjelinu ili njezine dijelove koji sadrže dobro očuvane osobito vrijedne povijesne strukture. Sustavom mjera zaštite u ovoj zoni, uvjetovat će se mjeru cjelovite zaštite i očuvanja svih kulturno-povijesnih vrijednosti uz najveće moguće poštivanje tradicije i funkcija prostora i sadržaja. Na području ove zone strogo se kontrolira

unošenje novih struktura i sadržaja stranih ili neprikladnih sačuvanim kulturno-povijesnim vrijednostima. Prilagodba postojećih povijesnih funkcija j sadržaja suvremenim potrebama može se prihvati u minimalne fizičke intervencije u povijesne strukture. Prihvatljive su metode sanacije, konzervacije, restauracije, konzervatorske rekonstrukcije i prezentacije.

(b) Djelomična zaštita povijesnih struktura – zona zaštite „B“: Uvjetuje se u dijelovima kulturno-povijesne cjeline koji sadrže vrijedne elemente povijesnih struktura različitog stupnja očuvanosti. Sustavom mjera zaštite u ovoj zoni, odnosno zonama koje se nalaze na području kulturno-povijesne cjeline unutar prostornih međa, utvrđenih rješenjem o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra, uvjetovat će se zaštita i očuvanje osnovnih elemenata povijesne planske matrice i karakterističnih skupina građevina, pojedinih građevina i drugih, za ukupnost određene kulturno-povijesne cjeline važnih vrijednosti, a prije svega oblika građevina i sklopova, gabarita i povijesnih sadržaja. Na području ove zone uvjetovat će se intervencije u smislu prilagodbe funkcija i sadržaja suvremenim potrebama, ali bez bitnih fizičkih izmjena sačuvanih elemenata povijesnih struktura. Prihvatljive su metode konzervacije, rekonstrukcije, rekompozicije i integracije u cilju povezivanja povijesnih s novim strukturama i sadržajima koji proizlaze iz suvremenih potreba.

(c) Ambijentalna zaštita - zona zaštite “C”: Ambijentalna zaštita uvjetuje se u dijelovima kulturno-povijesne cjeline s prorijeđenim povijesnim strukturama ili bez značajnih primjera povijesne izgradnje, koji osiguravaju kvalitetnu i funkcionalnu prezentaciju kulturno-povijesnih vrijednosti zona potpune ili djelomične zaštite (zona A i B). Na području ove zone prihvatljive su sve intervencije, uz pridržavanje osnovnih načela zaštite kulturno-povijesne cjeline. Pri radovima na uređenju prostora prihvatljive su metode obnove postojećih struktura i izgradnja novih uz uvjet očuvanja ambijentalnih karakteristika kulturno-povijesne cjeline, napose tradicijskih oblika krajobraznog karaktera i harmoničnog sklada cjeline.

(2) Na temelju Zakona o zaštiti kulturnih dobara registriranim i preventivno zaštićenim kulturnim dobrima i cjelinama zahvati su mogući samo uz posebne uvjete, odnosno suglasnost Uprave za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorskog odjela u Dubrovniku.

(3) Područja osobito vrijednog kultiviranog krajobraza i vrijednih vizura obrađena su mjerama zaštite krajobraznih i prirodnih vrijednosti Plana.

(4) Za arheološke lokalitete, koji imaju status zaštite na temelju povremenih pojedinačnih nalaza, a za sada ne postoje utvrđene granice zaštite, ne propisuju se direktivne mjere zaštite. Prilikom izvođenja građevinskih radova u blizini nalazišta, lokalna tijela uprave zadužena za poslove graditeljstva dužna su upozoriti izvoditelje radova na mogućnost nalaza i pojačani oprez. U slučaju da se kod izvođenja građevinskih radova na bilo kojem lokalitetu (i na onima koji nisu poznati ni evidentirani kao arheološka zona) pojave nalazi, izvoditelj je dužan odmah privremeno obustaviti radove i obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel zbog nadzora i utvrđivanja uvjeta za daljnju gradnju.

(5) Istraživanje lokaliteta i iskapanje nalaza dopušteno je samo uz prethodno odobrenje nadležnog tijela i uz uvjet da se svi nalazi nakon dovršenih istraživanja i iskapanja stručno konzerviraju, a pokretni nalazi predaju na čuvanje nadležnom muzeju;

(6) Područje arheološkog lokaliteta za koje je utvrđeno svojstvo kulturnog dobra ili dijelovi tog područja mogu biti predmet kupoprodaje samo pod uvjetima Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

(7) Za svaku pojedinačnu povijesnu građevinu kod koje su utvrđena spomenička svojstva (prema popisu - Tablici 3.) granica zaštite (prostorne međe) i sustav mjera odnose se i na pripadajuće čestice, a sve prema ranijoj registraciji (RST), odnosno Rješenju kojim je utvrđeno svojstvo nepokretnoga kulturnog dobra (R), ili Rješenju o preventivnoj zaštiti kulturnog dobra (P). Za ovim planom evidentirana kulturna dobra nužno je u postupku ishođenja akata za građenje provjeriti trenutni status zaštite.

(8) Za sva evidentirana tj. prostornim planom zaštićena kulturna dobra, mjere zaštite i obnove provode tijela lokalne uprave i samouprave na temelju općih preporuka i odredbi Plana, a osobito se primjenjuju sljedeće planske mjere:

(a) nije dopušteno uklanjanje građevina već se propisuje njihovo održavanje i obnavljanje uz odgovarajuće prilagodbe novim funkcijama,

(b) povijesne građevine obnavljaju se cijelovito, zajedno s okolišem (vrtom, voćnjakom, dvorištem, pristupom i sl.),

(c) raznim mjerama na razini lokalne zajednice (fiskalne povoljnosti, oslobođenje od komunalnih doprinosa i sl.) nužno je poticati obnovu i održavanje vrijednih starih, umjesto izgradnje novih kuća,

(d) vlasnici (korisnici) građevina kod kojih su utvrđena spomenička svojstva (RST (R), P) mogu putem nadležne Uprave za zaštitu kulturne baštine - Konzervatorski odjel u Dubrovniku iz državnog proračuna zatražiti novčanu potporu za održavanje i obnovu povijesno vrijednih zgrada.

(9) Na građevnoj čestici postojeće vrijedne tradicijske zgrade omogućuje se, iznimno u odnosu na članak 10., gradnja druge zgrade u graditeljski skladnoj cjelini s postojećom te se nastali sklop smatra složenom građevinom.

(10) Obvezno je, neovisno o utvrđenim zonama zaštite, poštivanje mikroambijenta pojedinog naselja, tj. usklađenje novogradnji s tlocrtnim i visinskim veličinama postojećih zgrada i sklopova.

(11) Vrijedne gospodarske zgrade moraju se čuvati bez obzira na (ne)mogućnost zadržavanja njihove izvorne namjene; moguće ih je prenamijeniti u poslovni prostor i sl.

(12) Za pojedina kulturna dobra, odnosno prirodne vrijednosti, kao i oko površina groblja uspostavljene su kontaktne zone unutar kojih je zabranjena svaka vrsta gradnje, osim u svrhu rekonstrukcije kulturnog dobra, odnosno uređenja groblja te parkirališta i ostalih infrastrukturnih površina i građevina za njihove potrebe.

(13) Zone zaštite povijesnih graditeljskih cjelina „A“ i „B“ i utvrđene su na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja naselja i područja posebnih uvjeta korištenja“, na katastarskim podlogama u mjerilu 1:5.000. Nepokretna kulturna dobra unutar obuhvata Plana ucrtana su na kartografskom prikazu 3b. „Uvjeti korištenja, zaštite i uređenja prostora – kulturna dobra.“

(14) Kao način tumačenja za uspostavljene kriterije zaštite ambijentalnih vrijednosti, unutar zakonom zaštićenih kulturno-povijesnih cjelina određuju se sljedeći prevladavajući tradicijski oblici, te mjere i postupci oblikovanja građevina i njihovih detalja:

- (a) organsko jedinstvo kuće od temelja, preko zida pa do krova, sastavljeno od jednostavnih pačetvorinastih tlocrta s krovom na dvije vode, sve do razvedenih oblika nastalih spajanjem navedenih osnovnih dijelova u složenu i skladnu cjelinu;
- (b) puna tektonska struktura jasnih bridova i punih zatvorenih ploha;
- (c) tradicijska tipologija karakterističnih detalja ili logična i skladna prilagodba tih detalja - dimnjaka, luminara, oluka, zidnih istaka, konzolica, balatura, ograda, kamenih okvira itd.;
- (d) uspravan prozor karakterističnih proporcija i manjih dimenzija širine 0,8-1,0 (1,1) m, visine 1,0-1,3 (1,6) m kao mjerodavna veličina tj. proporcijска baza prema kojoj se usklađuju dimenzije otvora i elemenata pročelja;
- (e) grilje ili škure na prozorima i balkonskim vratima;
- (f) suzdržanost u primjeni balkona: konzolni istak balkona do 1,5 m;
- (g) ogradni zidovi terasa bez korištenje ogradnih „baroknih“ stupića (npr. „balustrada“ na novim građevinama);
- (h) oprezna primjena lukova i svodova, ravni luk, plitki segmentni luk;
- (i) kamenom zidana pročelja, kamenom obuhvaćeni volumeni, a ne plohe;
- (j) ožbukana pročelja s kamenim okvirima otvora;
- (k) poravnato lice kamenih zidova pročelja, slojni i miješani slojni vezovi;
- (l) poravnate fuge bez isticanja;
- (m) ujednačenost strukture zidova prema namjeni;
- (n) krovni pokrov: kupa kanalica ili sličan crijeplj, kamene ploče;
- (o) terase, lođe i balkoni na uličnoj strani zgrade mogući su ako je zgrada udaljena od regulacijske linije najmanje 5,0 m i ako se ispred zgrade nalazi predvrt s drvećem, ili ako je zgrada u dijelu naselja u kojem je to uobičajeno.

7. Postupanje s otpadom

Članak 96.

ZBRINJAVANJE OTPADA

- (1) Cjeloviti sustav gospodarenja otpadom (izdvojeno skupljanje otpada, recikliranje otpada, kompostiranje organskog otpada, termička obrada ostataka organskog otpada), kao i lokacije objekata za trajno zbrinjavanje otpada reguliraju se Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije.
- (2) Sanirano odlagalište otpada Kokojevica (u općini Lumbarda) zadržava se u funkciji zbrinjavanja otpada do otvaranja županijskog centra za gospodarenje otpadom.
- (3) Na lokaciji Zropolje planira se pogon za obradu građevinskog otpada.
- (4) Na širem području gospodarske zone Česvinica planira se smještaj reciklažnog dvorišta, na čestici najmanje površine 1000 m^2 i uz najveći koeficijent izgrađenosti 0,4 te najveća katnost od jedne nadzemne etaže.
- (5) Sukladno odluci JLS odredit će se lokacije zelenih otoka i drugih objekata u sustavu gospodarenja otpadom na lokalnoj razini.
- (6) Sustav gospodarenja otpadom utvrđen je i ucrtan na kartografskim prikazima 1 „Korištenje i namjena površina“ i 2e „Infrastrukturni sustavi – vodnogospodarski sustav – odvodnja otpadnih voda; zbrinjavanje otpada“ u mjerilu 1 : 25.000.

8. Mjere sprečavanja nepovoljna utjecaja na okoliš

Članak 99.

MJERE ZA POBOLJŠANJE OKOLIŠA

- (1) Potrebno je neprekidno i sustavno provoditi mjere za poboljšanje i unapređivanje prirodnoga i kultiviranoga (antropogenog) krajobraza.
- (2) S ciljem čuvanja i poboljšanja kvalitete vode, te zaštite mora potrebno je provoditi sljedeće mjere:
 - (a) cjelokupni sustav odvodnje otpadnih i oborinskih voda graditi će se tako da zadovoljava uvjete vodonepropusnosti prema važećoj normi;
 - (b) svi planirani gospodarski kapaciteti moraju biti ili priključeni na sustav odvodnje otpadnih voda ili moraju izgraditi vlastiti sustav odvodnje s biopročistačem, koji će otpadne vode pročistiti do propisane razine;
 - (c) zaštita mora i podzemnih voda osigurava se provedbom detaljnih uvjeta gradnje komunalne infrastrukturne mreže danih u naslovu 5.
- (3) S ciljem zaštite od buke građevine će se graditi u skladu s odredbama posebnih propisa.
- (4) S ciljem zaštite tla za građevne čestice propisan je najmanji udio procjedne površine.

8.1. Zaštita od požara i eksplozija

Članak 102.

MJERE ZAŠTITE OD POŽARA I EKSPLOZIJA

- (1) U svrhu zaštite od požara i eksplozija određuje se obvezna primjena sljedećih uvjeta:
 - (a) U svrhu sprečavanja širenja požara i/ili dima unutar i na susjedne građevine, građevina mora biti izgrađena u skladu s Pravilnikom o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara (NN 29/13). Posebno pripaziti na sigurnosnu udaljenost dviju susjednih građevina . Kod građevina s malim požarnim opterećenjem kod kojih je završni (zabatni) zid udaljen manje od 3,00 metara od susjedne građevine (postojeće ili predviđene planom) potrebno je spriječiti širenje požara na susjedne građevine izgradnjom požarnog zida. Kad je jedna od susjednih građevina sa srednjim ili velikim požarnim opterećenjem potrebno je međusobnu sigurnosnu udaljenost odrediti proračunom. Umjesto požarnog zida mogu se izvesti vanjski zidovi koji tada moraju imati istu otpornost na požar koju bi imao požarni zid, a eventualni otvor u vanjskim zidovima moraju imati otpornost na požar kao i vanjski zidovi.

- (b) Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni pristup prema posebnim propisima, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko ne postoji, predvidjeti vanjska hidrantska mreža. Ovo se posebno odnosi na zaštićene dijelove prirode, za koje je potrebno donijeti procjene ugroženosti i planove zaštite sukladno posebnim propisima i na iste zatražiti suglasnost Ministarstva unutarnjih poslova. Ovu zaštitu je potrebno planirati na šumskim i poljoprivrednim područjima koja neposredno okružuju gradska naselja, da se tijekom požarne sezone onemogući zahvaćanje istih s otvorenih prostora. Na ovim površinama je potrebno predvidjeti provođenje svih preventivnih mjera zaštite od požara, sukladno pozitivnim hrvatskim propisima, uvažavajući sve specifičnosti ove županije.
- (c) U slučaju planiranja skladišta i postrojenja zapaljivih tekućina i plinova, te eksploziva, pridržavati se pozitivnih hrvatskih propisa.
- (d) Kod gradnje i projektiranja srednjih i velikih garaža obvezno primijeniti austrijske smjernice TRVB N106 za zaštitu od požara u srednjim i velikim garažama koji se koriste u nedostatku domaćih smjernica kao pravilo tehničke prakse temeljem članka 2. stavka 1. Zakona o zaštiti od požara .
- (e) Nadalje, kod određenih objekata, gdje se radi o turističkom području, potrebno je ispoštovati propise Pravilnika o zaštiti ugostiteljskih objekata (NN 100/99).
- (f) Kod gradnje i projektiranja visokih objekata obvezno primijeniti Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata od požara (SL 7/84), a koji se primjenjuje temeljem čl. 20. Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjeni sukladnosti (NN 158/03, 79/07).
- (g) Obvezno obratiti pažnju na to da se na trasama dalekovoda ne dopusti gradnja objekata.
- (h) Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža posebnu pažnju je potrebno obratiti na izvedbu vanjske i unutarnje hidrantske mreže za gašenje požara, a sve prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 08/06).

8.2. Zaštita od prirodnih i drugih nesreća

Članak 102a.

MJERE ZAŠTITE OD RATNIH OPASNOSTI I ELEMENTARNIH NEPOGODA - UVJETI GRADNJE

- (1) Osnovne mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti sadržane su u rješenjima ovog plana, dok se posebne mjere (sklanjanje ljudi, zaštita od rušenja, požara i potresa) pobliže određuju urbanističkim planovima uređenja te pri projektiranju građevina, a u skladu s posebnim propisima te ostalim uvjetima i smjernicama ovog plana.
- (2) Područje obuhvata Plana spada u VII. i VIII. potresnu zonu pa posebnu pažnju treba posvetiti mjerama zaštite od potresa.

(3) Zona urušavanja oko zgrade iznosi polovicu njezine visine. Ako između dviju zgrada prolazi cesta, njihova najmanja međusobna udaljenost iznosi:

(a) $D_{min} = H_1 / 2 + H_2 / 2 + 5 \text{ m}$, gdje je H_1 visina prve, a H_2 visina druge zgrade - do vijenca, ili ukupna, ako je zgrada prema mjestu mjerena minimalne udaljenosti okrenuta zabatom

(4) Međusobna udaljenost zgrada i dijelova složene građevine može biti i manja od navedene u stavku (3) pod uvjetom da je odgovarajućom tehničkom dokumentacijom dokazano:

- (a) da je konstrukcija objekta otporna na rušenje uslijed elementarnih nepogoda,
- (b) da u slučaju ratnih razaranja rušenje objekta neće u većem opsegu ugroziti živote ljudi i izazvati oštećenja na drugim objektima.

Članak 102b.

UZBUNJIVANJE, ZBRINJAVANJE STANOVNJIŠTVA I MATERIJALNIH DOBARA I EVAKUACIJA

(1) Obveza uključivanja u jedinstveni sustav uzbunjivanja određuje se za sve građevine unutar obuhvata koje koriste subjekti određeni posebnim propisom kojim se regulira postupak uzbunjivanja stanovništva.

(2) Za zaštitu i sklanjanje ljudi i materijalnih dobara potrebno je osigurati skloništa po opsegu zaštite:

- (a) dopunske zaštite otpornosti 50 kPa,
- (b) osnovne zaštite otpornosti 100 do 300 kPa.

(3) Sva skloništa osnovne zaštite moraju biti dvonamjenska – koristiti se u mirnodopske svrhe u suglasnosti s Ministarstvom unutarnjih poslova, a u slučaju ratnih opasnosti u roku od 24 sata sposobiti za potrebe sklanjanja.

(4) Broj sklonišnih mjesta u skloništima se određuje:

- (a) za višestambenu zgradu na 50 m^2 građevinske bruto površine osigurati jedno sklonišno mjesto,
- (b) za poslovne, proizvodne i slične zgrade osigurati sklanjanje $2/3$ ukupnog broja djelatnika, a za rad u smjenama dimenzionirati prema broju djelatnika u najvećoj smjeni,
- (c) za javna skloništa prema procijenjenom broju stanovnika koji se mogu zateći na javnom mjestu.

(5) Treba imati na umu najmanji (racionalni) kapacitet skloništa osnovne namjene, iz čega proizlazi da svaka zgrada ili zgrada navedena u stavku (3) ne mora nužno imati vlastito sklonište osnovne zaštite. U ovom slučaju, sklonište osnovne zaštite propisane minimalne veličine treba planski osigurati na propisanoj udaljenosti (radijusu) sukladno

propisima te odredbama urbanističkih planova uređenja te dokumenata zaštite i spašavanja na razini lokalne samouprave.

(6) Evakuacija stanovništva provodi se preko javnih prometnih površina unutar obuhvata Plana.

(7) Kao neizgrađene površine za sklanjanje od rušenja i evakuaciju stanovništva planirane su zaštitne i javne zelene površine kao i površine infrastrukturnih sustava razgraničene Planom ili urbanističkim planovima uređenja te sve preostale neizgrađene površine.

Članak 102c.

ZAHTJEVI ZAŠTITE I SPAŠAVANJA U DOKUMENTIMA PROSTORNOG UREĐENJA

(1) Temeljem članka 6. st. 3. Pravilnika o metodologiji izrade procjena ugroženosti i planova zaštite i spašavanja (NN 30/14 i 67/14) „Zahtjevi zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja“, kao sastavni dio Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša za Grad Korčulu, usvojeni od Gradskog vijeća Grada Korčule, smatraju se sastavnim dijelom Prostornog plana uređenja Grada Korčule.

9. Mjere provedbe plana

9.1. Obveza izrade prostornih planova

Članak 104.

OBVEZA IZRADE PROSTORNIH PLANOVA

- (1) Planom su utvrđeni postupci uređenja i građenja:
 - (a) temeljem Planom predviđenih urbanističkih planova uređenja,
 - (b) neposrednom provedbom Plana
- (2) U svrhu posredne provedbe Plana predviđa se izrada urbanističkih planova uređenja prema tablici 4.

TABLICA 4.: PREGLED PREDVIĐENIH URBANISTIČKIH PLANOVA UREĐENJA

1. UPU „DOMINČE“	21. UPU „TRI ŽALA 2“
2. UPU „GZ DOMINČE“	22. UPU „ŽRNOVO 1“
3. UPU „TL BON REPOS“	23. UPU „ŽRNOVO 2“
4. UPU „POSLOVNA LOKACIJA UVALA LUKA“	24. UPU „GZ ČESVINICA“
5. UPU „ZAGRADAC“	25. UPU „RASOHATICA“
6. UPU „KALAC“	26. UPU „PISKE“
7. UPU „SV. ANTUN“	27. UPU „TZ KOROMAČNA“
8. UPU „EKONOMIJA“	28. UPU „KNEŽE 1“
9. UPU „LUKA“	29. UPU „KNEŽE 2“
10. UPU „UVALA ŠKOLJKI“	30. UPU „RAČIŠĆE 1“
11. UPU „KOLODVOR“	31. UPU „RAČIŠĆE 2“
12. UPU „STREĆICA“	32. UPU „PUPNAT 1“
13. UPU „KORČULA – A.K.“	33. UPU „PUPNAT 2“
14. UPU „GZ LOKVA“	34. UPU „GZ PUPNAT“
15. UPU „POLAČIŠTA“	35. UPU „GZ ČARA 2“
16. UPU „ŽRNOVSKA BANJA 1“	36. UPU „TL UVALA ŽITNA“
17. UPU „ŽRNOVSKA BANJA 2“	37. UPU „ZAVALATICA 1“
18. UPU „ŽRNOVSKA BANJA 3“	38. UPU „ZAVALATICA 2“
19. UPU „TL ŽRNOVSKA BANJA“	39. UPU „BADIJA“
20. UPU „TRI ŽALA 1“	

- (3) Unutar obuhvata Plana ne planira se izrada generalnog urbanističkog plana.
- (4) U izgrađenim dijelovima građevinskog područja koji nisu planirani za urbanu preobrazbu te u uređenim neizgrađenim dijelovima građevinskog područja omogućuje se gradnja novih te rekonstrukcija i zamjena postojećih građevina kao i parcelacija zemljišta neposrednom provedbom ovog plana.
- (5) Prije donošenja urbanističkih planova uređenja unutar njihova obuhvata moguća je gradnja javnih infrastrukturnih građevina i površina u skladu s odredbama ovog plana.
- (6) Obuhvati propisanih urbanističkih planova uređenja utvrđeni su na kartografskom prikazu 3c2: „Uvjjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - pregled prostornih planova“

u mjerilu 1:25.000, te na kartografskim prikazima serije 4: „Građevinska područja i područja posebnih uvjeta korištenja“ u mjerilu 1:5.000.

Članak 104a.

SMJERNICE ZA IZRADU URBANISTIČKIH PLANOVА UREĐENJA

- (1) Unutar neizgrađenih dijelova građevinskih područja naselja urbanističkim planovima uređenja treba osigurati korektne koridore prometnica, javne zelene površine te na građevnim česticama značajan udio dvorišta i vrtova. U izgrađenim dijelovima naselja, osobito u dijelovima koji su obuhvaćeni uvjetima zaštite, treba očuvati tradicijsku kompaktnu (koncentriranu, gušću) graditeljsku strukturu, ali na način da se dio preostalih neizgrađenih površina rezervira i za potrebne javne i zelene površine.
- (2) Parkove, javna igrališta, vidikovce, odmorišta i staze (posebno šetnice uz more) urbanističkim planovima uređenja treba planirati kao dijelove osmišljene mreže javnih površina građevinskih područja naselja. Pri uređenju javnih površina treba maksimalno koristiti značajke terena te urediti i intenzivirati autohtonu vegetaciju.
- (3) Pri izradi urbanističkih planova uređenja omogućuju se odstupanja od uvjeta propisanih u poglavlju 2. i 5., kako slijedi:
- (a) gradnja na regulacijskoj liniji odnosno planiranje manje udaljenosti osnovne zgrade od regulacijske linije kao i određivanje obveznog građevinskog pravca
 - (b) ograničenje, odnosno određivanje obvezne primjene načina građenja
 - (c) niži prostorni standard za degradirane izgrađene dijelove građevinskih područja naselja planirane za urbanu sanaciju, pri čemu najmanja udaljenost građevine od susjednih čestica može iznositi 1,0 m bez ograničenja za otvore na odgovarajućem pročelju
 - (d) više podzemnih etaža, posebice u slučaju gradnje podzemne garaže kao dijela osnovne zgrade, u slučaju gradnje potpuno ukopanog vinskog podruma kao dijela osnovne zgrade, te u slučaju građenja garaže kao osnovne zgrade infrastrukturne namjene
 - (e) katnost od najviše četiri nadzemne etaže
 - (f) drukčiji uvjeti gradnje u odnosu na članak 13., stavak (9) za složenije arhitektonske tipologije i namjene te područja zahtjevnog reljefa
 - (g) drukčiji uvjeti uređenja građevne čestice posebice u smislu visine potpornih zidova i rješavanja visinskih razlika na terenu
 - (h) ograničenje upotrebe pojedinih ograda ili određivanje drukčije visine i vrste ograda
 - (i) planiranje građevnih čestica veće površine u svrhu rješavanja podzemne garaže, pri čemu se nadzemni dio građevine obvezno gradi kao više zasebnih volumena podjednake veličine i međusobne udaljenosti polovicu visine višeg volumena

- (j) koeficijent iskorištenosti do najviše 2,0 i koeficijent izgrađenosti do najviše 0,6
 - (k) unutar zaštićenih kulturno-povijesnih cjelina te zona zaštite „A“ i „B“:
 - drukčije vrijednosti veličina čestice sukladno prevladavajućem povijesnom obrascu gradnje
 - više dopuštene vrijednosti urbanističkih parametara sukladno prevladavajućem povijesnom obrascu gradnje
 - (l) određivanje dodatnih površina na kojima se omogućuje isključivo pješački pristup na česticu za područja zahtjevnog reljefa i/ili u sklopu specifičnih prometnih rješenja.
- (4) Na položajima načelno određenima na kartografskim prikazima Plana kao „P - javni parking“, obveza za odgovarajući urbanistički plan uređenja je osiguranje javnih parkirnih mjestra prema uvjetima jedinice lokalne samouprave.

9.2. Primjena posebnih razvojnih i drugih mjera

Članak 105.

POSEBNE RAZVOJNE MJERE

- (1) Planom se za područje obuhvata ne određuju dodatne, posebne razvojne mjere.