

Crni tekst – tekst odredbi važećeg PP ŠKŽ

~~Crveni prekriveni tekst~~ – tekst odredbi važećeg PP ŠKŽ koji se briše VII. IiD PP ŠKŽ

Plavi tekst – tekst odredbi koji se dodaje VII IiD PP ŠKŽ

Zeleni tekst – tekst odredbi koji se dodaje temeljem mjera Strateške studije i Glavne ocjene

~~Zeleni prekriveni tekst~~ – tekst odredbi važećeg PP ŠKŽ koji se briše temeljem mjera Strateške studije i Glavne ocjene

Ljubičasti tekst – tekst odredbi koji se dodaje temeljem mišljenja MZOIZT i dodatnih zahtjeva

~~Ljubičasti prekriveni tekst~~ – tekst odredbi važećeg PP ŠKŽ koji se briše temeljem mišljenja MZOIZT i dodatnih zahtjeva

Smeđi tekst – usklađenje, ~~tekst bilo koje boje~~ koji se briše ovim usklađenjem

Prostorni plan Šibensko-kninske županije

Članak 1.

(1) Donosi se Prostorni plan Šibensko-kninske županije (u daljnjem tekstu: Plan).

Članak 2.

(1) Prostorni plan Šibensko-kninske županije obuhvaća cjelokupno područje Šibensko-kninske županije (u daljnjem tekstu: Županije), ~~utvrđeno Zakonom o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj (NN, broj 86/06, 16/07 i 46/07)~~ koje se sastoji od ~~2.993,73~~ **2.968,56** km² kopnene površine i ~~2.676,06~~ **2.718,11** km² morske površine, odnosno ukupno ~~5.669,79~~ **5.686,67** km².

Članak 3.

(1) Prostornim planom Šibensko-kninske županije razrađena su načela prostornog uređenja i utvrđeni ciljevi prostornog razvoja te organizacija, zaštita, korištenje i namjena prostora područja Županije uz uvažavanje društveno gospodarskih, prirodnih, kulturno-povijesnih i krajobraznih vrijednosti.

(2) Plan sadrži prostornu i gospodarsku strukturu Šibensko-kninske županije, sustav središnjih naselja, sustav razvojne regionalne infrastrukture, osnove za uređenje i zaštitu prostora, mjerila i smjernice za gospodarski razvoj, za očuvanje i unapređenje prirodnih, kulturno-povijesnih i krajobraznih vrijednosti, mjere za unapređenje i zaštitu okoliša te druge elemente od važnosti za Županiju.

Članak 4.

(1) Plan iz članka 1. sadržan je u elaboratu "Prostorni plan Šibensko-kninske županije", koji se sastoji od:

A) Tekstualni dio:

~~Knjiga-1:~~

~~I. OBRAZLOŽENJE~~

~~— U V O D~~

~~1. POLAZIŠTA~~

~~1.1. POLOŽAJ, ZNAČAJ I POSEBNOSTI ŽUPANIJSKOG PODRUČJA U ODNOSU NA PROSTOR I SUSTAVE DRŽAVE~~

~~1.1.1.— Osnovni podaci o stanju u prostoru~~

~~1.1.2.— Prostorno razvojne i resursne značajke~~

~~1.1.3.— Obveze iz Programa prostornog uređenja Države i ocjena postojećih planova~~

~~1.1.4.— Ocjena stanja, mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na demografske i gospodarske podatke te prostorne pokazatelje~~

~~2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA~~

- ~~2.1. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA REGIONALNOG, DRŽAVNOG I MEDUNARODNOG ZNAČAJA~~
 - ~~2.1.1. Razvoj gradova i naselja posebnih funkcija i značajnih infrastrukturnih sustava~~
 - ~~2.1.2. Racionalno korištenje prirodnih izvora~~
 - ~~2.1.3. Očuvanje ekološke stabilnosti i vrijednih dijelova okoliša~~
- ~~2.2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA ŽUPANIJSKOG ZNAČAJA~~
 - ~~2.2.1. Demografski razvoj~~
 - ~~2.2.2. Odabir prostorne i gospodarske strukture~~
 - ~~2.2.3. Razvoj naselja, društvene, prometne i komunalne infrastrukture~~
 - ~~2.2.4. Zaštita krajobraznih vrijednosti~~
 - ~~2.2.5. Zaštita prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih cjelina, te očuvanje ekološke stabilnosti~~
- ~~2.3. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA NASELJA NA PODRUČJU ŽUPANIJE~~
 - ~~2.3.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora~~
 - ~~2.3.2. Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture~~

~~3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA~~

- ~~3.1. PRIKAZ PROSTORNIH STRUKTURA ŽUPANIJE U ODNOSU NA STANJE I RAZVOJNA OPREDJELJENJA ŽUPANIJE I DRŽAVE~~
- ~~3.2. ORGANIZACIJA I OSNOVNA NAMJENA PROSTORA~~
 - ~~3.2.1. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina~~
- ~~3.3. SUSTAV SREDIŠNJIH NASELJA I RAZVOJNIH SREDIŠTA~~
- ~~3.4. PRIKAZ GOSPODARSKIH I DRUŠTVENIH DJELATNOSTI OD ZNAČAJA ZA ŽUPANIJU I DRŽAVU~~
- ~~3.5. UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA~~
 - ~~3.5.1. Iskaz površina za posebno vrijedna i osjetljiva područja i cjeline~~
- ~~3.6. RAZVOJ INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA~~
 - ~~3.6.1. Prometni infrastrukturni sustavi~~
 - ~~3.6.2. Vodnogospodarski sustav~~
 - ~~3.6.3. Energetski sustav~~
- ~~3.7. POSTUPANJE S OTPADOM~~
- ~~3.8. SPRJEČAVANJE NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ~~

Shematogrami:

- ~~1.0 TERITORIJALNO-POLITIČKI USTROJ~~
- ~~2.0 PROSTORNO FUNKCIONALNE CJELINE I GOSPODARSKA STRUKTURA~~
- ~~3.0 SUSTAV SREDIŠNJIH NASELJA, RAZVOJNIH SREDIŠTA I RAZMJESTAJ STANOVNIŠTVA~~
- ~~4.0 UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA~~
- ~~5.0 ADMINISTRATIVNA SJEDIŠTA I RAZVRSTAJ DRŽAVNIH I ŽUPANIJSKIH CESTA~~
- ~~6.0 SUSTAV POŠTA I TELEKOMUNIKACIJA~~
- ~~7.0 VODNOGOSPODARSKI SUSTAV~~
- ~~8.0 ENERGETSKI SUSTAV~~
- ~~9.0 POSTUPANJE S OTPADOM~~

Knjiga 2:

I. OBRAZLOŽENJE

II. ODREDBE ZA **PROVOĐENJEPROVEDBU**

1. Uvjeti razgraničenja prostora prema obilježju, korištenju i namjeni
2. Uvjeti određivanja prostora građevina od važnosti za Državu i Županiju
3. Uvjeti smještaja gospodarskih sadržaja u prostoru
4. Uvjeti smještaja društvenih djelatnosti u prostoru

5. Uvjeti određivanja građevinskih područja i korištenja izgrađena i neizgrađena dijela područja
6. Uvjeti (funkcionalni, prostorni, ekološki) utvrđivanja prometnih i drugih infrastrukturnih sustava u prostoru
7. Mjere očuvanja krajobraznih vrijednosti
8. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih cjelina
9. Postupanje s otpadom
10. Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš
11. Mjere provedbe
12. Završne odredbe

B) Grafički dio:

Grafički prikazi u mjerilu 1:100.000

(Grafički prikazi u mjerilu 1:100.000 ne sadrže dio pomorskog područja Šibensko kninske županije na kojem nisu planirane nikakve namjene ni posebni uvjeti korištenja, a za dio tog područja nisu ni izrađene kartografske podloge).

1.0. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

2.0. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

2.1. PROMET

2.2. POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE

2.3. ENERGETIKA

2.4. VODNOGOSPODARSTVO

3.0. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

3.1. ~~PROSTOR OGRANIČENJA U ZOP U I PODRUČJA I LOKALITETI OSOBITE VRIJEDNOSTI, OSJETLJIVOSTI I LJEPOTE KRAJOLIKA~~ **PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU**

1. UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA OBILJEŽJU, KORIŠTENJU I NAMJENI

Članak 5.

- (1) Razgraničenje prostora po namjeni, korištenju i zaštiti načelno je i u skladu s mjerilom kartografskih prikaza 1:100.000 i točnošću koja proizlazi iz toga mjerila. Detaljnije razgraničenje prostora prema temeljnim obilježjima, namjeni i obliku korištenja i zaštite, određuje se prostornim planovima uređenja gradova i općina (u daljnjem tekstu: ~~PPUG/O~~ **PPUG/O**), generalnim urbanističkim planovima (u daljnjem tekstu: GUP), urbanističkim planovima uređenja (u daljnjem tekstu: UPU), prostornim planovima područja posebnih obilježja (PPPO), lokacijskim dozvolama za građevine od važnosti za Državu i Županiju, te aktima o proglašenju za zaštićene dijelove prirodne i kulturno-povijesne baštine.

Članak 6.

- (1) Područje Županije sačinjava 199 naselja organiziranih u 20 jedinica lokalne samouprave: 5 Gradova i 15 Općina. Temeljna prostorno-planska jedinica za provođenje Plana je jedinica lokalne samouprave.
- (2) U slučajevima formiranja novih jedinica lokalne samouprave, smanjenjem ili povećanjem teritorija postojećih jedinica lokalne samouprave, sadržajno se ne mijenjaju odredbe ovoga Plana.

1.1. Uvjeti razgraničenja prostora prema obilježju

Članak 7.

(1) Prema **prirodnim obilježjima** prostor Županije dijeli se na dvije *prostorne i funkcionalne cjeline*:

1. **Primorje** koje obuhvaća područja jedinica lokalne samouprave gradova Skradin, Šibenik i Vodice te općina Pirovac, Murter-Kornati, Tisno, Tribunj, Primošten, Rogoznica i Bilice. Unutar primorja se razlikuje:
 - primorsko obalno područje,
 - otočno područje i
 - zaobalni poljoprivredni prostor.
2. **Zagora** koja obuhvaća područja jedinica lokalne samouprave gradova Knin i Drniš, te općina Ervenik, Kistanje, Kijevo, Biskupija, Cijljava, Promina, Ružić i Unešić. Unutar Zagore razlikujemo:
 - Kninsku Zagoru i
 - Drnišku Zagoru.

Članak 8.

(2) Prema **položaju** u prostoru Države, prostor Županije se dijeli **se** na:

- **pogranično područje**, i to:
 - pogranično područje na **kopnu**, kojem pripadaju područja jedinica lokalne samouprave Grada Knina i općina Kijevo i Cijljava,
 - pogranično područje na **moru**, kojem pripadaju područja jedinica lokalne samouprave Grada Šibenika i općina Murter - Kornati, Primošten i Rogoznica.
- **ostalo područje** kojem pripadaju područja jedinica lokalne samouprave gradova Drniš, Skradin i Vodice, te općina Biskupija, Ervenik, Kistanje, Pirovac, Promina, Ružić, Tisno, Tribunj, Unešić i Bilice.

Članak 9.

(1) Prema **razvojnim obilježjima** određena su problemska područja definirana kao *područja s ograničenjima u razvoju* zbog negativnih demografskih procesa, nerazvijenosti mreže naselja, funkcija i gospodarstva, područja s oskudnim resursima i perifernog položaja u odnosu na glavne pravce razvoja te iz drugih razloga koji se odnose na prostor, a zahtijevaju posebne mjere i primjerene planske koncepcije razvoja. Razlikuju se slijedeće problemske cjeline zajedničkih obilježja:

- ratom zahvaćena područja,
- ruralni prostor i selo,
- područja uz državnu granicu,
- brdsko gorska područja i
- područje otoka.

1.2. Uvjeti razgraničenja prostora prema namjeni

Članak 10.

(1) Prema **namjeni** na prostoru Županije razlikuju se:

- površine naselja,
- površine izdvojenih namjena unutar ili izvan naselja,
- površine infrastrukturnih sustava unutar ili izvan naselja,
- poljoprivredne i šumske površine,
- vodne površine (vode i mora),
- površine posebne namjene,
- površine komunalne namjene i
- ostale površine.

- (2) Osnovna namjena prostora određenih u Planu prikazana je na kartografskom prikazu 1. "Korištenje i namjena prostora" u mjerilu 1:100.000, a tumači se kao načelna planska kategorija usmjeravajućeg značenja.

1.2.1. Površine naselja

Članak 11.

- (1) Površine **naselja** su područja u kojima postoji ili se planira gradnja naselja ili proširenje postojećeg naselja. U području naselja osiguravaju se površine za:
- stanovanje,
 - središnje funkcije naselja, prateće i druge sadržaje,
 - javnu i društvenu namjenu,
 - gospodarsku namjenu,
 - komunalnu i prometnu infrastrukturu,
 - sport i rekreaciju,
 - javne i zaštitne zelene površine, šume, vodne površine i sl.
- (2) Građevinska područja naselja detaljno se određuju granicama građevinskih područja u prostornim planovima uređenja gradova i općina (~~PPUO~~/~~G-PPUG/O~~) temeljem uvjeta određenih ovim Planom.

1.2.2. Površine izdvojenih namjena unutar ili izvan naselja

Članak 12.

- (1) Površine **izdvojenih namjena izvan naselja** su površine za specifične namjene koje svojom veličinom, strukturom i načinom korištenja nisu primjerene za smještaj u naselju. Unutar tih površina/zona postoji ili se planira smještaj specifičnih namjena i svih potrebnih pratećih sadržaja koji su nužni za funkcioniranje osnovne namjene. One se, kao izuzeci, planiraju kao izdvojena područja prema pojedinim namjenama:
- gospodarska namjena (proizvodna, poslovna, ugostiteljsko-turistička namjena, površine za iskorištavanje mineralnih sirovina, akvakultura, odnosno marikultura na moru ili kopnu),
 - rekreacijska i sportska namjena i
 - komunalna namjena (groblja).
- (2) Unutar površina izdvojenih namjena izvan naselja ne može se planirati novo stanovanje.
- (3) Planom su utvrđene i površine županijskog značaja **izdvojenih namjena u naselju**, u kojima postoje ili se planiraju sadržaji izdvojenih namjena kao pretežitih sadržaja u zoni i svih potrebnih pratećih sadržaja koji su nužni za funkcioniranje osnovne namjene:
- gospodarske namjene (proizvodna, uslužna, ugostiteljsko-turistička namjena, površine za iskorištavanje mineralnih sirovina, akvakultura, odnosno marikultura na moru ili kopnu) i
 - rekreacijske i sportske namjene.
- (4) Područja izdvojenih namjena unutar ili izvan naselja iz stavaka (1) i (3) ovog članka, osim golf igrališta, rekreacijske namjene, površina za iskorištavanje mineralnih sirovina, akvakulture, odnosno marikulture na moru ili kopnu, utvrđuju se građevinskim područjima naselja ili izdvojenim građevinskim područjima u prostornim planovima uređenja gradova ili općina (~~PPUO~~/~~G-PPUG/O~~).
- (5) Unutar prostora ograničenja u ZOP-u površine izdvojenih namjena izvan naselja moguće je u ~~PPUO~~/~~G-PPUG/O~~ planirati jedino ako su prethodno planirane ovim Planom.
- (6) Razgraničenje površina mora na pojedine namjene (lučko područje, rekreacijsko područje i drugo) ~~obvezatno~~**obavezno** se određuje u ~~PPUO~~/~~G-PPUG/O~~ temeljem uvjeta određenih ovim Planom.

1.2.3. Površine infrastrukturnih sustava

Članak 13.

- (1) Površine **infrastrukturnih sustava** su površine predviđene za infrastrukturne koridore (prostori duž pravaca infrastrukturnih instalacija i ostalih linearnih trasa) i površine predviđene za infrastrukturne građevine (prostor za smještaj uređaja, građevina i instalacija).
- (2) Površine infrastrukturnih sustava jesu:
 - površine za građevine prometa i veza koje mogu biti:
 - kopnene (ceste, željeznice, terminali, plinovodi, optički kabeli i sl.),
 - pomorske (luke, pristaništa, sidrišta, privezišta) i
 - zračne (aerodromi, helidromi).
 - površine za vodnogospodarski sustav:
 - za vodoopskrbu - vodozahvat i prijenos vode,
 - za korištenje i zaštitu voda - akumulacija i retencija i
 - za odvodnju oborinskih i otpadnih voda - odvodni kanali, uređaj za pročišćavanje i ispust.
 - površine za energetske građevine za proizvodnju, transformaciju i prijenos energenata.
- (3) Površine infrastrukturnih sustava mogu biti unutar ili izvan građevinskog područja naselja.

1.2.4. Poljoprivredne i šumske površine

Članak 14.

- (1) Poljoprivredno zemljište od posebnog je interesa za Republiku Hrvatsku. **Poljoprivredna** tla isključivo osnovne namjene određena su kao:
 - osobito vrijedno obradivo tlo,
 - vrijedno obradivo tlo i
 - ostala obradiva tla.
- (2) Poljoprivredne površine predstavljaju kultivirane predjele u kojima se ljudske aktivnosti odvijaju bez značajnijih ili trajnijih promjena stanja prirodnog okruženja.
- (3) Ovim Planom određena su slijedeća osobito vrijedna tla za poljoprivrednu proizvodnju kojima se ne smije promijeniti namjena (označeno na karti 1.: "Korištenje i namjena prostora"):

<ul style="list-style-type: none"> - Kašić – Putičanje, - Dazlina, - Trolokve – Žažvić – Piramatovci, - Ždrapanj, Kula Peković, - Skradinsko polje, - Gošić – Đevrske – Krnjeuve - Varivode - Smrdelje – Kakanj, - Ervenik, - Mokro polje, - Plavno, 	<ul style="list-style-type: none"> - Grabovci, - Gaćelezi, - Kosovo polje, - Paško polje (Cetina), - Vrličko polje (Civljane), - Petrovo polje, - Danilsko polje (Danilo Biranj-Danilo Gornje), - Dubrava kod Šibenika i - Donje polje – Vrpolje.
---	--
- (4) Detaljnije razgraničenje određuje se prostornim planovima uređenja gradova i općina (**PPUG/G** **PPUG/O**), a temeljem utvrđenih pedoloških karakteristika tala.
- (5) Vrijedna tla za poljoprivrednu proizvodnju (označeno na karti 1.: "Korištenje i namjena prostora") mogu promijeniti namjenu samo radi:
 - potreba oružanih snaga, odnosno obrane Države,
 - osnivanja i proširivanja groblja,

- izgradnje objekata koji služe za obranu od poplave, za odvodnjavanje i navodnjavanje, za uređivanje bujica, te za zaštitu voda od zagađivanja,
 - uključivanja u šumsko-gospodarsko područje, ukoliko će pošumljavanje biti racionalnije od privođenja poljoprivrednoj djelatnosti,
 - pošumljavanja zemljišta izloženog eroziji brzorastućim vrstama drveća.
- (6) Planom se, na temelju Plana navodnjavanja za područje Šibensko – kninske županije izrađenog od strane Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu, omogućuje izgradnja sustava za navodnjavanje s akumulacijama i mikro akumulacijama korištenjem postojećih vodnih potencijala (vodotoci, oborinske vode, izvorišta, podzemne vode, pročišćene otpadne vode, vodoopskrbni sustavi u vrijeme smanjene potrošnje i dr.) za razvoj poljoprivredne proizvodnje. Područja podobna za navodnjavanje prikazana na kartografskom prikazu. 2.4. Infrastrukturni sustavi – Vodno gospodarstvo:
- Petrovo polje
 - Donje polje
 - Jadrtovac
 - Vrpolje
 - Vedrovo polje i Gluvače (O. Promina)
 - Gaj (Gornje Planjane)
 - Danilsko polje
 - Trolokve (Žažvić)
 - Gaćelezi i Grabovci
 - Prokljan.
- (7) Potencijalna područja koja je moguće planirati u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** nakon usuglašavanja s ostalim namjenama, a pogotovo sa zaštitom prirode, sukladno "Planu navodnjavanja za područje Šibensko-kninske županije" su:
- | | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| - Plavno | - Modrino selo-Kistanje |
| - Strmica-Golubić | - Dobropoljci-Modrazi |
| - Kninsko polje, Vrpolje | - Đevrske, Varivode-Smrdelj |
| - Kosovo polje | - Otreske bare, Bribir, Piramatovci |
| - Kijevo-Civljane | - Bratiškovci-Plastovo Dubrvice |
| - Oklaj | - Vačani-Sonković |
| - Bogatići | - Skradinsko polje |
| - Miljevci | - Pristeg-Stankovci |
| - Laškovića-Dračevica | - Čista |
| - Konjevrate | - Dazlina |
| - Bilice, | - Zaton |
| - Dobrijevići i Butišnica | - Dubrave, Vodice |
| - Pađene | - Modrava |
| - Mokro polje-Očestovo | - Murter |
| - Erveničko polje | - Rogoznica |
| - Biovičino selo-Ivoševci | - Dražnica |
| - Vujasinovići | - Erakovići |
- (8) U ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** moguće je planirati i druge površine za navodnjavanje koje nisu predviđene ovim Planom, ali u skladu s posebnim propisima.

Članak 15.

- (1) Šume i šumska zemljišta od posebnog su interesa za Republiku Hrvatsku. Šumama i šumskim zemljištima na šumskogospodarskom području gospodari se na temelju šumskogospodarskih planova koji utvrđuju uvjete za skladno korištenje šuma i šumskoga zemljišta i zahvate u tom prostoru, potreban opseg uzgoja i zaštite šuma, mogući stupanj iskorištenja te uvjete za gospodarenje životinjskim svijetom. U šumi i/ili na šumskome zemljištu ~~možu se graditi~~

građevine može se planirati gradnja sukladno odredbama Zakona o šumama, ali samo ako to zbog tehničkih ili ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume, odnosno šumskog zemljišta. Šume isključivo osnovne namjene određene ovim Planom (označeno na karti 1.: "Korištenje i namjena prostora") su:

- zaštitne šume (služe za zaštitu zemljišta, voda, naselja, objekata i dr.) i
- šume posebne namjene.

- (2) Šumama iz stavka 1. ovog članka ne smije se promijeniti namjena. Izuzetno se u PPUO/G PPUG/O u šumi ili na šumskom zemljištu može planirati poduzetničke zone, infrastruktura, građevine za potrebe lova, sporta i rekreacije, zone posebne namjene, vjerske i zdravstvene građevine, te područje, mjesto, spomenik i obilježje u svezi povijesnih događaja i osoba, ali samo ako to zbog tehničkih ili ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume.
- (3) ~~U PPUO/G se moraju odrediti površine koje su predmet Uredbe o postupku i mjerilima za osnivanje služnosti u šumi i šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske radi podizanja višegodišnjih nasada i Uredbe o načinu i kriterijima za davanje u zakup šumskog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske te površine pod visokom šumom. Šume i šumska zemljišta dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku i ispunjavaju gospodarsku, ekološku i društvenu funkciju te imaju znatan utjecaj na kakvoću života nužno je održivo gospodarenje i racionalno korištenje šumskih resursa u suradnji sa svim zainteresiranim stranama (Hrvatske šume d.o.o. i dr.) te je od nacionalnog interesa da sve zainteresirane strane i korisnici zemljišta budu odgovarajuće zastupljeni za vrijeme trajanja procesa prostornog planiranja.~~
- (4) U PPUO/G-PPUG/O potrebno je izvršiti valorizaciju šuma i šumskog zemljišta s naglaskom na planiranje građevinskih područja naselja i izdvojenih dijelova građevinskih područja naselja, te izdvojenih građevinskih područja, sukladno smjernicama zaštite šuma i šumskog zemljišta:
- na području krša glavni cilj gospodarenja šumama i šumskim zemljištem je zaštita tla i voda,
 - u području ZOP-a očuvati i sanirati ugrožena područja prirodnih, kulturno povijesnih i tradicijskih vrijednosti obalnog i zaobalnog krajolika, te poticati prirodnu obnovu šume i autohtone vegetacije,
 - izvršiti valorizaciju na način da se zahvati u prostoru izbjegavaju u sastojinama gospodarskih jednodobnih šuma, sastojine koje su u fazi oplodne sječe, sastojine I i II dobnog razreda, sastojine kojima je propisana sanacija ili konverzija,
 - prilikom planiranja zahvata izbjegavati usitnjavanje površina obraslih šumom na manje od 1000 m²,
 - u sastojinama zaštitnih šuma izbjegavati planiranje onih zahvata koji bi ugrozili njihovu zaštitnu ulogu,
 - izbjegavati prenamjenu šume i šumskog zemljišta ako je ono bilo predviđeno za sadnju višegodišnjih nasada na kojima je odobreno pravo služnosti ili se planira osnivanje služnosti,
 - nova eksploatacijska polja planirati vrednujući kriterije iz posebnog propisa o postupku i mjerilima za osnivanje prava služnosti u šumi i/ili šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske u svrhu eksploatacije mineralnih sirovina,
 - izvršiti valorizaciju staništa divljih životinja kroz formirana lovišta na način da se infrastrukturnim i vodnogospodarskim sustavima ne ugrozi slobodna migracija divljači karakteristične za to područje, ne umanjiti bonitet lovišta smanjivanjem površine lovišta ispod 1000 ha na kontinentu i 500 ha na otocima ili više od 20% površine lovišta ili lovno produktivne površine.

Članak 15a.

(1) Građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih i stočarskih djelatnosti planiraju se i smještaju na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija i/ili degradacija ciljnih stanišnih tipova te staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže, osobito ključnih staništa ciljnih vrsta ptica, prioriternih stanišnih tipova i staništa prioriternih vrsta.

(2) Smještaj stambeno-gospodarskih sklopova u funkciji poljoprivredne proizvodnje nije dopušten unutar sljedećih područja ekološke mreže:

- POVS HR2000020 Područje oko Velike Čulumove pećine,
- POVS HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd,
- PPOVS HR2000641 Zrmanja,
- POVS HR2000917 Krčić,
- POVS HR2001253 Poštak,
- POVS HR2001371 Područje oko Dobre vode,
- POVS HR2001375 Područje oko špilje Golubnjače, Žegar,
- POVS HR2001491 Šibensko zaleđe – Lozovac,
- PPOVS HR3000171 Ušće Krke.

(3) Smještaj stambeno-gospodarskih sklopova u funkciji poljoprivredne proizvodnje nije dopušten na područjima rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) unutar sljedećih područja ekološke mreže:

- PPOVS HR2000918 Šire područje NP Krka,
- POVS HR2000922 Svilaja,
- POVS HR2001363 Zaleđe Trogira.

1.2.5. Vodne površine

Članak 16.

- (1) **Vodne** površine su vodotoci, jezera, akumulacije i retencije, te more.
- (2) Nove vodne površine mogu se planirati u **PPUO/G-PPUG/O** ako se njima ne ugrožava postojeći vodni režim.

Članak 17.

- (1) Šumske i vodne površine predstavljaju prirodne predjele u kojima se ljudske aktivnosti odvijaju isključivo u funkciji zaštite i očuvanja relativno stabilnih ekosustava ili u funkciji ograničenog i kontroliranog gospodarskog iskorištavanja prirodnih resursa kao što je šumarstvo, vodno gospodarstvo, sport, lov, ribolov, rekreacija i turizam.

1.2.6. Posebna namjena

Članak 18.

- (1) Površine **posebne namjene** u Planu su površine od interesa za obranu Države. Razgraničenje površina izvršit će se određivanjem granica vojnog kompleksa (zone) i zaštitnog područja koje je sastavni dio te zone, a koji će biti određen ovisno o vrsti, namjeni i položaju građevina u prostoru.
- (2) Uvjete korištenja šumskih, poljoprivrednih i vodnih površina, površina za razvoj naselja i površina izdvojenih namjena izvan naselja nužno je uskladiti s potrebama obrane.
- (3) Planom se određuju zone posebne namjene za potrebe obrane Države (tablica 1.1.-) prikazane u kartografskim prikazima 1. i 3.

Tablica 1.1.: Zone posebne namjene Pregled zona posebne namjene (vojnih zona) i obveznih zaštitnih sigurnosnih zona sukladno Pravilniku o zaštitnim i sigurnosnim zonama oko vojnih lokacija i građevina

Redni broj	Grad/općina	Lokacija/zona
------------	-------------	---------------

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

1.		Vježbalište "Zvizdulja" Žirje
2.		OUP "Straža" Žirje
3.	ROGOZNICA	OUP "Zečevo" s otokom Smokvica, Rogoznica
4.	DRNIŠ	Skladište "Potkop", Drniš (ograničiti planiranu eksploataciju u skladu s uvjetima MORH)
5.		OUP "Promina"
6.	KNIN	Vojarna "General Andrija Matijaš Pauk
7.		Zgrada Zapovjedništva Knin
8.		Vojarna "Kralj Zvonimir"
9.		Vježbalište uz vojarnu "Kralj Zvonimir", Knin
10.		Vježbalište uz vojarnu "General Andrija Matijaš Pauk", Knin
11.		Vojni poligon "Crvena zemlja" Knin
12.		Skladište "Golubić"
13.	CIVLJANE	Vježbalište "Suhopolje", Vrlika

Red br.	Naziv vojne zone	Zaštitna sigurnosna zona	Grad/ Općina
1.	Vojarna „4. gardijske brigade Pauci“ (Stari naziv „Kralj Zvonimir“)	1. ZONA ZABRANE GRAĐENJA Zabranjena gradnja - do 100 m od ograde – granice vojne površine odnosno od ruba obale ovisno od: mikrolokacije kompleksa, razmještaja i namjene građevina unutar kompleksa, karakteristika terena, okolne naseljenosti, i dr. Za gradnje bilo kakvih građevina u ovoj zoni obavezna je potvrda Ministarstva obrane.	Knin
2.	Vježbalište uz vojarnu „4. gardijske brigade Pauci“	2. I ZONA OGRANIČENOG GRAĐENJA Krug polumjera do 500 m od antenskog stupa lokacije i građevine 1. Zabranjena gradnja građevina koje svojom visinom nadvisuju vojnu građevinu i time predstavljaju fizičku prepreku koja ometa rad vojnih uređaja. 2. Zabranjena gradnja industrijskih i energetskih građevina, dalekovoda, antena, raznih građevina metalnih konstrukcija, elektronskih uređaja i drugih građevina koje emitiranjem elektromagnetnih valova ili na neki drugi način ometaju rad vojnih uređaja, ugrožavaju sigurnost i tajnost vojne građevine ili predstavljaju »unosan cilj« napada. 3. Postojeća naselja i građevine ranije izgrađeni u ovoj zoni, mogu se proširivati i dograđivati, ovisno o konkretnim uvjetima u skladu s važećim prostornim planom, ali tako da se širenje usmjerava izvan ove zone. 4. Pojedinačno, individualno gradnje manjih građevina moguće je ovisno o konkretnim uvjetima (konfiguraciji terena, karakteru građevine, njegovoj lokaciji, mogućim posljedicama na rad vojnih uređaja, sigurnost i zaštitu tajnosti). 5. Za gradnje bilo kakvih građevina u ovoj zoni obavezna je potvrda Ministarstva obrane.	Knin
3.	Vojarna „General Andrija Matijaš-Pauk“	3. II ZONA OGRANIČENOG GRAĐENJA Krug polumjera do 1500 m od antenskog stupa lokacije i građevine 1. Zabranjena gradnja građevina koje svojom visinom nadvisuju vojnu građevinu i time predstavljaju fizičku zapreku koja ometa rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnog interesa za Oružane snage Republike Hrvatske. 2. Zabranjena gradnja građevina koje emitiranjem elektromagnetnih valova ili drugim zračenjima ometaju rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnih interesa za Oružane snage Republike Hrvatske.	Knin
4.	Vježbalište uz vojarnu „General Andrija Matijaš - Pauk“	4. I ZONA KONTROLIRANOG GRAĐENJA Krug polumjera do 3000 m od antenskog stupa lokacije i građevine Dozvoljeno je gradnje svih građevina osim gradnje krupnih industrijskih građevina i drugih građevina koje svojim tehničkim, tehnološkim i drugim karakteristikama mogu ometati rad vojnih uređaja ili predstavljaju »unosan cilj« napada neprijatelja. Za takvu vrstu gradnje potrebna je potvrda Ministarstva obrane. 5. II ZONA KONTROLIRANOG GRAĐENJA Krug polumjera do 20 000 m od antenskog stupa lokacije i građevine Dozvoljeno je gradnje svih građevina osim građevina koje svojom visinom nadvisuju vojnu građevinu i time predstavljaju fizičku zapreku koja ometa rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnih interesa za Oružane snage Republike Hrvatske. (Tablica 2.1. Pravilnika NN-122/15)	Knin
5.	Zapovjedno-upravna građevina "Dom HV"	Kao redni broj 1, 2, 3 i 4 (Tablica 2.1. Pravilnika NN-122/15) i Od propisanih kriterija iz tablica iz članka 3. stavka 1. ovoga Pravilnika može se odstupati uz suglasnost Ministarstva obrane u sljedećim slučajevima: - ako je vojna lokacija ili građevina dugoročno neperspektivna za potrebe obrane, a sužavanjem zaštitnih i sigurnosnih zona neće se bitno remetiti postojeća funkcionalnost - ako zaštitna zona obuhvaća postojeća naselja ili građevine u skladu s prostornim planom - izgradnje kapitalnih prometnica, elektro-energetskih objekata i slično, kada bi njihova izgradnja izvan zaštitne i sigurnosne zone značajno poskupjela	Knin

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		gradnju, a zaštitni interesi obrane dozvoljavaju smanjenje vrste i veličine zona. Ustrojstvena jedinica za poslove graditeljstva Ministarstva obrane u slučajevima iz stavka 1. ovoga članka utvrdit će posebne uvjete građenja pojedinih vrsta građevina. (čl. 7. Pravilnika NN 122/15)	
6.	VSK „Golubić“	ZONA 1. Zona 1.: 500 m (od ograde tehničkog dijela VSK) u kojoj se zabranjuje se bilo kakvo građenje osim za potrebe obrane. ZONA 2. 1200 m (od ograde tehničkog dijela VSK) - U ovoj zoni zabranjuje se građenje industrijskih građevina, stambenih zgrada, bolnica, škola, dječjih vrtića, odmarališta, drugih javnih građevina (u kojima se okuplja veći broj ljudi), magistralnih prometnica i dalekovoda iznad 110 kV. ZONA 3. - Zona 3.1.: 2500 m (od ograde tehničkog dijela VSK) - u ovoj zoni zabranjuje se građenje novih urbaniziranih naselja, bolnica, škola, dječjih vrtića, odmarališta, drugih javnih građevina (u kojima se okuplja veći broj ljudi) - Zona 3.2.: 1500 m (od ograde tehničkog dijela VSK) - Dozvoljeno je građenje magistralnih prometnica i dalekovoda iznad 110 kV. Postojeća naselja mogu se proširivati u suprotnom smjeru od vojnog kompleksa. Za svako građenje koje je dozvoljeno u zoni kontroliranog građenja izvođač i/ili vlasnik građevine dužni su potpisati privolu za ne naknadu štete nastale na građevinama u slučaju akcidenta u vojnom kompleksu. (Tablica 4.2.-Pravilnika NN 122/15)	Knin
7.	Vojni poligon "Crvena zemlja"		Knin
8.	VSK „Potkop“	Kao redni broj 6. (Tablica 4.2.-Pravilnika NN 122/15)	Drniš
9.	LUP „Promina“	Kao redni broj 1, 2, 3 i 4 (Tablica 2.1.-Pravilnika NN 122/15)	Drniš
10.	Vojno vježbalište „Zvizdulja“	Zabrana građenja - do 500 m od granice vojne površine (ovisno o mikrolokaciji, razmještaju i namjeni građevina unutar kompleksa, karakteristikama terena, okolnoj naseljenosti i dr.) (Tablica 5.1.-Pravilnika NN 122/15)	Šibenik, o. Žirje
11.	LUP „Straža“	Zabrana građenja. - Do 700 m od osi uređaja ovisno o mikrolokaciji postaje, razmještaju i namjeni građevina unutar postaje, karakteristikama terena, okolnoj naseljenosti i dr. (Tablica 6.3.-Pravilnika NN 122/15)	Šibenik, o. Žirje
12.	"MV-Grebaštica"	1. ZONA ZABRANE GRAĐENJA Zabrana građenja - do 200 m od ograde – granice vojne površine ovisno o mikrolokaciji postaje, razmještaju i namjeni građevina unutar postaje, karakteristikama terena, okolnoj naseljenosti i dr. 2. ZONA OGRANIČENOG GRAĐENJA Krug polumjera do 500 m od granice vojne površine 1. Zabrana građenja građevina koje svojom visinom nadvisuju vojnu građevinu i time predstavljaju fizičku prepreku koja ometa rad vojnih uređaja. 2. Zabrana građenja industrijskih i energetskih građevina, dalekovoda, antena, raznih građevina metalnih konstrukcija, elektronskih uređaja i drugih građevina koje emitiranjem elektromagnetnih valova ili na neki drugi način ometaju rad vojnih uređaja, ugrožavaju sigurnost i tajnost vojnog kompleksa ili predstavljaju »unosan cilj« napada. 3. Postojeća naselja i građevine ranije izgrađeni u ovoj zoni, mogu se proširivati i dograđivati ovisno o konkretnim uvjetima u skladu s važećim prostornim planom ali tako da se širenje usmjerava izvan ove zone. 4. Pojedinačno, individualno građenje manjih građevina moguće je ovisno o konkretnim uvjetima (konfiguraciji terena, karakteru građevine, njegovoj lokaciji, mogućim posljedicama na rad vojnih uređaja, sigurnost i zaštitu tajnosti). 5. Za građenje bilo kakvih građevina u ovoj zoni obavezna je potvrda Ministarstva obrane. 3. ZONA KONTROLIRANOG GRAĐENJA Krug polumjera do 1000 m od granice vojne površine Dozvoljeno je građenje svih građevina osim građenja krupnih industrijskih građevina i drugih građevina koje svojim tehničkim, tehnološkim i drugim karakteristikama mogu ometati rad vojnih uređaja i predstavljaju »unosan cilj« napada. Za takvu vrstu građenja potrebna je potvrda Ministarstva obrane. (Tablica 6.2.-Pravilnika NN 122/15)	Šibenik
15.	"MV-1" uvala Zečevo		Rogoznica
16.	"MV-2" uvala Zečevo		Rogoznica
17.	"MV-3" uvala Zečevo		Rogoznica
18.	"MV-1" Rogoznica		Rogoznica
19.	"MV-2" Rogoznica		Rogoznica
20.	Plutačni vez - Ražanj	Kao redni broj 12. (Tablica 6.2.-Pravilnika NN 122/15)	Rogoznica

(4) Vojno skladište "Golubić" je privremeno perspektivno za potrebe obrane, ali do njegovog konačnog napuštanja na području oko odnosno u neposrednoj blizini skladišta zabranjena je gradnja gospodarskih i stambenih objekata.

- (5) Prilikom izrade planova užih područja potrebno je prostore neperspektivne za potrebe obrane (MORH), a smješteni su u području ili neposredno uz prostor naselja uključiti u prostore za razvoj naselja. Ostale takve prostore koji su smješteni izdvojeno i na vrijednim dijelovima prostora, zaštićenim prirodnim vrijednostima ili prostorima evidentiranim ili predloženim za zaštitu potrebno je prenamijeniti u površine izdvojenih namjena i to na način da se ne ugrožavaju i ne narušavaju zatečene vrijednosti okolnog prostora. Prenamjenom istih se prvenstveno moraju zadovoljiti sadržaji i funkcije koji su deficitarni, odnosno kojima se podiže standard i kvaliteta života lokalne zajednice (javni, kulturni, obrazovni, sportsko-rekreacijski, zabavni i sl), a tek potom drugi mogući sadržaji i funkcije. Pritom je, nakon izvršenog vrednovanja postojećih građevina, moguća njihova rekonstrukcija ili zamjena novim građevinama (osim bunkera). U oba slučaja potrebno je u najvećoj mogućoj mjeri zadržati postojeće gabarite i volumene građevina, a eventualna potreba za dodatnim sadržajima moguća je uz maksimalno povećanje gabarita do 10%, a za građevine tlocrtne veličine do 100 m² najviše 25%. Detaljni uvjeti namjene, korištenja, uređenja i oblikovanja utvrdit će se u **PPUG/G-PPUG/O**.
- (6) U postupku donošenja prostornog plana uređenja Grada ili Općine, potrebno je ishoditi suglasnost nadležnog tijela obrane. U postupku izrade planova svih ostalih razina čiji obuhvat uključuje ili je u kontaktu sa zonom posebne namjene i zaštitnim područjem koje je sastavni dio te zone, potrebno je ishoditi suglasnost nadležnog tijela obrane.
- (7) ~~Uz navedene zone iz stavka (3) potrebno je osigurati i uvjete za nesmetano korištenje prostora (u planovima užeg područja ishoditi posebne uvjete.) za lokacije iz tablice 1.2. Za navedene zone iz stavka (3) potrebno je osigurati zaštitne sigurnosne zone i uvjete za nesmetano korištenje prostora odnosno u planovima užeg područja ishoditi posebne uvjete.~~

Tablica 1-2.: Lokacije posebne namjene

Redni broj	Grad/Općina	Lokacija
1.	Šibenik	Grebaštica—maskirni vez,
2.	Rogoznica	Zečevo—maskirni vez 1,
3.	Rogoznica	Zečevo—maskirni vez 2,
4.	Rogoznica	Zečevo—maskirni vez 3,
5.	Rogoznica	Rogoznica—maskirni vez 1,
6.	Rogoznica	Rogoznica—maskirni vez 2,
7.	Rogoznica	Rogoznica—plutačni vez,
8.	Rogoznica	Ražanj (Rogoznica)—plutačni vez,

- (8) Prostor vojnog poligona "Crvena zemlja" definiran kao "područje posebnih režima korištenja" koristiti prvenstveno u vojne namjene, a režimi korištenja prostora u vrijeme kada nema vojnih aktivnosti se definiraju u skladu sa suglasnostima MORH-a. Na području zona vojnog poligona "Crvena zemlja" i Suhopolje na dijelu prostora za koji su određene zone sanitarne zaštite izvorišta mogu se provoditi vojne aktivnosti uz poštivanje svih važećih propisa koji se odnose na zaštitu voda.
- (9) Na području Županije sve aktivnosti u zonama posebne namjene trebaju se provoditi u skladu s posebnim propisima o zaštiti voda.
- (10) Izuzetno, na području Grada Knina, obzirom na specifični smještaj, ~~omogućuje se prenamjena prenamjenjuje se nekadašnje zone zona~~ posebne namjene ~~smještene~~ uz rijeku Krku sjeverno od Atlagića mosta u zonu ugostiteljsko turističke i rekreacijske namjene.

1.2.7. Komunalna namjena (groblja)

Članak 19.

- (1) Površine **komunalne namjene-groblja** u pravilu se smještaju izvan područja naselja. Groblja se mogu uređivati unutar građevinskog područja kada su izgrađena kao sastavni dio naselja (postojeća izgradnja) ili izvan područja naselja kao postojeća izgradnja odnosno planirana izgradnja.

1.3. **Uvjeti i Razgraničenja prostora prema korištenju osjetljivosti prostora**

Članak 20.

- ~~(1) Prema posebnim uvjetima korištenja, uređenja i zaštite prostor Županije se dijeli na:~~
- ~~1. **Područja posebnih uvjeta korištenja**— prostori posebnih vrijednosti prirodne i kulturne baštine izvan građevinskog područja naselja, u kojima je zabranjena svaka nova gradnja~~
 - ~~— I. zaštitna zona vodocrpilišta;~~
 - ~~— poljoprivredno zemljište u Planu označeno kao osobito vrijedno obradivo tlo (P1);~~
 - ~~— zaštićeni dijelovi prirode: nacionalni parkovi Krka i Kornati (osim u svrhu korištenja nacionalnog parka ili ako se prostornim planom područja posebnih obilježja ne odredi drugačije);~~

~~Iznimno, zabrana se ne odnosi na infrastrukturu, ali uz izvođenje posebnih mjera zaštite.~~
 - ~~2. **Područja posebnih ograničenja u korištenju**— prostori posebnih prirodnih karakteristika (krajobraz, tlo, vode i more) i kulturne baštine, s ograničenjima u gradnji i regulativi, u kojima se može dopustiti gradnja uvažavajući posebne zaštitne mjere i uvjete uređenja prostora (~~
 - ~~— područja parkova prirode "Velebit", i "Vransko jezero" i do izrade prostornih planova područja posebnih obilježja;~~
 - ~~— zaštićeno obalno područje mora (u daljnjem tekstu: ZOP); prostor ograničenja u zaštićenom obalnom području mora (u daljnjem tekstu: prostor ograničenja u ZOP-u) obuhvaća sve otoke (otok je dio kopna potpuno okružen morem površine veće od 100 ha), otočiće (otočić je dio kopna potpuno okružen morem površine od 1 do 100 ha), te hridi i grebena (dio kopna potpuno okružen morem površine manje od 1ha), pojas kopna u širini od 1000 m od obalne crte i pojas mora u širini od 300 m od obalne crte;~~
 - ~~— II. zaštitna zona vodocrpilišta;~~
 - ~~— poljoprivredno zemljište u Planu označeno kao vrijedno obradivo tlo;~~
 - ~~— prirodni predjeli, odnosno prirodni resursi: more, vode (zaštitne zone voda) i šume;~~
 - ~~— arheološke i hidro-arheološke zone i lokaliteti;~~
 - ~~— zone povijesne baštine i kulturnih dobara izvan područja naselja;~~
 - ~~— područja peloida u zaljevu Makirina— Ivinj i Morinje;~~
 - ~~— zone memorijalne baštine.~~
 - ~~— područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~
 - ~~3. **Područja primjene posebnih mjera uređenja i zaštite**— u kojima je nužna pojačana pažnja pri formiranju građevinskih područja, građenju ili izvođenju drugih zahvata u prostoru, i gdje su potrebne posebne mjere zaštite:~~
 - ~~— III. zaštitna zona vodocrpilišta;~~
 - ~~— ostali zaštićeni dijelovi prirode i dijelovi prirode Planom predviđeni za zaštitu osim nacionalnih parkova i parkova prirode;~~
 - ~~— poljoprivredno zemljište označeno u Planu kao ostala poljoprivredna tla;~~
 - ~~— područja ekološke mreže;~~
 - ~~— područja u kojima je potrebna zaštititi posebne vrijednosti i obilježja: sanirati oštećeni prirodni predjeli, gradske i ruralne cjeline, sanirati tlo, šume, ugroženi okoliš, napuštena odlagališta otpada, eksploatacijska polja i~~

~~—područja u kojima će se primijeniti planske mjere zaštite kroz izradu detaljnije prostorno-planske dokumentacije.~~

~~4. Ostali prostor — oni dijelovi prostora u kojima je planirana gradnja bez posebnih ograničenja.~~

(1) Planom je, obzirom na vrijednosti i njegovu osjetljivost, prostor stupnjevan na slijedeći način:

I. stupanj osjetljivosti prostora - područja stroge zaštite - posebno vrijedni dijelovi prostora u kojima je zabranjena svaka nova gradnja:

- zone stroge zaštite u nacionalnom parku:
 - NP Kornati:
 1. otočić Purara s hridima Klint i Volić (morski pojas 1.200 m od obalne crte);
 2. otočić Mrtovnjak (morski pojas 100 m od obalne crte);
 3. otočić Kolobučar (morski pojas 250 m od obalne crte) odnosno do sredine prolaza prema susjednim otocima;
 4. otočići Mali i Veliki Obručan (morski pojas 200 m od obalne crte), odnosno do sredine prolaza prema susjednim otocima.
 - NP Krka: područja sedrenih barijera.

II. stupanj osjetljivosti - područja strogog ograničenja korištenja i gradnje - prostori posebnih prirodnih karakteristika i kulturne baštine, s ograničenjima u gradnji i korištenju, u kojima se gradnja može planirati samo iznimno u funkciji održivog upravljanja i korištenja zaštićenog područja uvažavajući posebne mjere zaštite i uređenja prostora:

- I. zona sanitarne zaštite izvorišta,
- poljoprivredno zemljište u Planu označeno kao osobito vrijedno obradivo tlo,
- arheološke zone i zaštićena kulturna dobra,
- nacionalni parkovi Krka i Kornati, parkovi prirode Velebit, Vransko jezero i Dinara,
- područja peloida i mrijestilišta u zaljevu Makirina – Ivinj i u Morinju,
- otočići, hridi i grebeni (otočić je dio kopna potpuno okružen morem površine od 1 do 100 ha, hrid ili greben je dio kopna potpuno okružen morem površine manje od 1ha),
- vode i more,
- zaštitne šume i šume posebne namjene.

III. stupanj osjetljivosti - područja strogog ograničenja gradnje - prostori posebnih prirodnih karakteristika s ograničenjima u gradnji i uređenju, u kojima se može planirati gradnja samo iznimno i uvažavajući posebne zaštitne mjere i uvjete uređenja prostora:

- II. zona sanitarne zaštite izvorišta
- poljoprivredno zemljište u Planu označeno kao vrijedno obradivo tlo,
- ostali zaštićeni dijelovi prirode i dijelovi prirode Planom predviđeni za zaštitu,
- zaštićena kontaktna zona tvrđave sv. Nikole i kontaktna zona Sokolarskog centra u Dubravi,
- područja kulturne baštine evidentirana ili predložena za zaštitu,
- prostor ograničenja u zaštićenom obalnom području mora (u daljnjem tekstu: prostor ograničenja u ZOP-u) koji obuhvaća sve otoke, pojas kopna u širini od 1000 m od obalne crte i pojas mora u širini od 300 m od obalne crte – dio izvan građevinskog područja,
- kontaktno područje nacionalnog parka širine 300 m i zaštićenih i planom predviđenih za zaštitu zaštićenih dijelova prirode u kategoriji spomenik prirode širine 200 m od granice zaštite tih područja,
- kontaktna područja zaštićenih kulturnih dobara izvan građevinskih područja i arheoloških zona širine 200 metara od granice tih područja,
- područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika određenih Krajobraznom osnovom; do izrade Krajobrazne osnove ovim se Planom od gradnje izuzimaju istaknuti dijelovi krajobraza prikazani na karti 3.1. ~~Prostor ograničenja u ZOP-u~~

~~i područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~ Područja posebnih ograničenja u korištenju;

- područja i dijelovi ugroženog okoliša (područja s potencijalno značajnim rizicima od poplava, područja plavljenja mora, bujična područja, prirodne retencije, klizišta).

IV. stupanj osjetljivosti - područja ograničenja gradnje – prostori u kojima je nužna pojačana pažnja pri planiranju građevinskih područja i mogućnosti gradnje ili izvođenja drugih zahvata u prostoru izvan građevinskih područja, i gdje su potrebne posebne mjere zaštite:

- III. i IV. zaštitna zona vodocrpilišta,
- poljoprivredno zemljište označeno u Planu kao ostala obradiva poljoprivredna tla,
- zaštićeno obalno područje mora (u daljnjem tekstu: ZOP) i građevinska područja u prostoru ograničenja u ZOP-u,
- područja ekološke mreže,
- arheološka područja.

V. stupanj osjetljivosti - ostali prostor - oni dijelovi prostora u kojima je moguće utvrđivati građevinska područja, širiti postojeća ili planirati mogućnosti gradnje ili izvođenja drugih zahvata u prostoru izvan građevinskih područja u skladu sa Zakonom i odredbama ovog Plana:

- ostalo poljoprivredno tlo i šumsko zemljište,
- područja u kojima je potrebna sanacija: oštećeni prirodni predjeli, gradske i ruralne cjeline, ugroženi okoliš, napuštena odlagališta otpada, eksploatacijska polja.

(2) Uvjeti primjene posebnih uvjeta i ograničenja u korištenju, te primjene posebnih mjera uređenja i zaštite prostora Županije prikazani su u kartografskom prikazu 3. "Uvjeti uređenja i zaštite prostora" i 3.1. ~~Prostor ograničenja u ZOP-u i područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~ Područja posebnih ograničenja u korištenju u mjerilu 1:100.000.

Članak 21.

- (1) Razgraničenje površina zaštićene prirodne baštine određeno je odlukama o proglašenju zaštićenih dijelova prirode, i u njima se detaljno opisuje zahvat temeljnog svojstva (prirodnog fenomena) s granicom područja.
- (2) Razgraničenje površina koje su zaštićene kao kulturno dobro temelji se na rješenjima o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra.
- (3) Prostor ograničenja u ZOP-u označeno je na kartografskom prikazu broj 3.0: "Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora" i 3.1 ~~Prostor ograničenja u ZOP-u i područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~ Područja posebnih ograničenja u korištenju.
- (4) Obalna crta u smislu prostora ograničenja u ZOP-u je crta plimnog vala na obali.

Članak 22.

- (1) Razgraničenje površina mora u odnosu na mjere zaštite predviđene ovim Planom provodi se temeljem kategorizacije priobalnog mora na I. i II. kategoriju.
- (2) Razgraničenje vodotoka u odnosu na mjere zaštite predviđene ovim Planom provodi se temeljem kategorizacije vodotoka na I. i II. kategoriju.
- (3) Razgraničenje zaštitnog područja vodonosnika provodi se temeljem smjernica ovog Plana, a zaštita će se detaljno provoditi temeljem stručnog elaborata Plana zaštite voda i Vodnogospodarskog plana za područje Županije po posebnim propisima.

- (4) Ovim je Planom čitavo područje Županije utvrđeno kao jedinstven vodonosnik, a prioritarno vodonosno područje utvrđeno "Strategijom i Programom prostornog uređenja RH" kao rezerva podzemnih voda I. razine obuhvaća gotovo cijelo područje Županije.
- (5) Razgraničenje površina u svrhu zaštite izvorišta vode za piće definira se posebnim odlukama o zaštitnim zonama izvorišta (zone sanitarne zaštite).

2. UVJETI ODREĐIVANJA PROSTORA GRAĐEVINA OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU I ŽUPANIJU

Članak 23.

- (1) Uvjeti određivanja prostora građevina od važnosti za Državu i Županiju s obzirom na značenje i ulogu Plana i mjerilo kartografskih prikaza, utvrđuju se kao plansko-usmjeravajući uvjeti.
- (2) Prostor građevina od interesa za Državu i Županiju određuje se trasom, lokacijom i ostalim kriterijima Plana sadržanim u tekstualnom dijelu i u kartografskim prikazima.
- (3) Građevine od posebne važnosti za Državu navedene u članku 24., kao i građevine od važnosti za Županiju navedene u članku 25. ovog Plana moraju se obvezno planirati u **PPUO/G-PPUG/O**. Detaljni uvjeti smještaja moraju se utvrditi u **PPUO/G-PPUG/O**.

2.1. Građevine i zahvati od važnosti za Državu

Članak 24.

(1) 2.1.1. Prometne građevine

a) Cestovne građevine s pripadajućim građevinama i uređajima

- autoceste:
 - autocesta (A1) Zagreb - Karlovac – Bosiljevo - ~~Zadar~~ – ~~Šibenik~~ - Split – Ploče – Opuzen – granica Bosne i Hercegovine - Dubrovnik;
- brze ceste:
 - planirana državna brza cesta Šibenik - Drniš - Knin – granica BiH – ~~Gračac~~ – ~~Knin~~ – ~~Split~~;
- ostale državne ceste:
 - D1: Gračac – Knin – Brnaze – Split (D8)
 - D8: Zadar – Split
 - D27: Benkovac – Stankovci – D8
 - D33: G.P. Strmica (gr. BiH) – Knin – Drniš – čvorište Vidici (D8)
 - D56: Čvorište Tromilja (D424) – Benkovac – Skradin – Drniš (D33) – Muć
 - D58: Šibenik (luka) – Boraja – Trogir (D8)
 - D59: Knin (D1) – Kistanje – Bribirske Mostine – Putičanje – Kapela (D8)
 - D121: Murter – Tisno – D8
 - D128: Uvala Mikavica – T.P. Žirje
 - D531: Čvor Vrpolje (A1) - Vrpolje (D58).
 - planirane obilaznice Šibenika, Brodarice, Drniša, sjeverna obilaznica Knina, Pirovca, i planirana cesta do TEF-a,
- državne ceste u istraživanju:
 - na D58: obilaznica Ražina
 - na D1: obilaznica Kijeva
 - na D59: obilaznica Kistanja i Ivoševaca
 - na D121: obilaznica Ivinja (Tisno)
 - nova veza otoka Murtera s kopnom,
 - nova cesta za povezivanje veletržnice ribe u Tribunju (državni projekt) s D8, te
 - nova cesta za povezivanje ~~ribarske luke u Rogoznici~~ - **izdvojenog dijela za ribarske vezove na području uvale Peleš (Općina Rogoznica) s D8.**

- međunarodni cestovni granični prijelazi s BiH
- b) Željezničke ~~građevine~~pruge s pripadajućim građevinama:
- ~~međunarodna priključna~~ ostale željezničke pruge za međunarodni promet:
 - M604 ~~željeznička pruga~~ Oštarije – Gospić –Knin – Split s kolodvorima Plavno, Pađene, Knin, Kosovo, Drniš, Žitnić, Unešić, Perković i stajalištima Kaldрма, Tepljuh, Siverić, Sedramić, Planjane, Cera i Koprno,
 - M606 Knin – Zadar s kolodvorima Knin i Kistanje te stajališta: Radučić i Đevrske,
 - M607 Perković – Šibenik s kolodvorima Perković, Ražine, Šibenik i stajalištima Ripište, Dabar, Primorsko Vrpolje, Primorski Sveti Juraj i Mandalina,
 - ~~regionalna željeznička pruga,~~ Željezničke pruge od značaja za regionalni promet:
 - R103 (Martin Brod) – Razdjelna točka km 119+444 – Državna granica – Ličko Dugo Polje – Knin s kolodvorima Knin, Golubić, Strmica i stajalištem Komalić,
 - Željezničke pruge od značaja za lokalni promet
 - L211 Ražine – Luka Šibenik veza kolodvora Ražine i otpremništva Luke Šibenik.
 - Planirana željeznička pruga velikog kapaciteta i velikih brzina Gračac - Radučić – Oklaj - Pokrovnik – Perković - Šibenik - Split;
 - alternativni koridor jadranske željezničke pruge za regionalni promet Split - Šibenik - Zadar;
 - međunarodni željeznički prijelaz.
- c) Zrakoplovne građevine:
- planirani aerodrom Pokrovnik s helidromom i međunarodnim zračnim graničnim prijelazom;
 - ~~planirani helidromi na Žirju i Pokrovniku;~~
 - planirani interventni helidromi na otocima Žirju, Zlarinu, Prviću i Kapriju, ~~te u Šibeniku i Kninu.~~
 - ~~poletno-sletne staze i pristani za hidroavione.~~
- d) Pomorske građevine:
- luka otvorena za javni promet od osobitog (međunarodnog) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku
 - luka Šibenik sa sidrištima uz Grebašticu, Zlarin i Martinsku i izdvojeni dio za ribarske vezove na području uvala Peleš (Općina Rogoznica);
 - morske luke posebne namjene:
 - brodogradilišna luka ~~remontno brodogradilište~~ u Mandalini – Šibenik,
 - ribarska lukea:
 - ~~Murter,~~
 - Tribunj i
 - Rogoznica (uvala Peleš);
 - luke nautičkog turizma i:
 - Hramina
 - Tribunj
 - Solaris
 - Mandalina - Kulina
 - Kremik
 - Frapa
 - Šibenik-Crnica
 - luke u sustavu ACI-a (zbir najmanje pet luka iste vrste i kategorije koje djeluju na području najmanje pet županija pod istim standardima poslovanja): Skradin, Piškera - Kornati, Podražanj – Žut, Vodice i Jezera
 - sportske luke kapaciteta više od 200 vezova ~~te~~
 - ~~benzinska postaja Dumboka isključivo za prihvat i opskrbu plovila pogonskim gorivom;~~
 - ~~luke u sustavu MORH-a.~~
 - pomorski granični prijelazi međunarodni plovni putevi i linije,

- građevine unutarnje plovidbe u nacionalnom parku Krka
- e) Građevine i površine elektroničkih komunikacija:
- TK zone
 - međužupanijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama,
 - TV odašiljači.
- (2) **2.1.2. Energetske građevine**
- a) Elektroenergetske građevine:
- elektrane instalirane snage 20 MW i veće s pripadajućim građevinama,
 - hidroelektrane s pripadajućim građevinama,
 - prijenosni sustavi:
 - dalekovod 220 kV i više s trafostanicama i rasklopnim **postrojenjima**.
- b) Građevine za proizvodnju i transport **naft**e i plina s pripadajućim građevinama, odnosno uređajima i postrojenjima:
- magistralni plinovodi: **plinovod Gospić (Zadar) – Šibenik (Knin) – Split**, dionica kroz Šibensko-kninsku županiju uključivo **pripadajuće otpremnu i mjerno-regulacijsku (redukcijsku) stanicu (MRS)** tehnološki povezane građevine s tim plinovodom.
- (3) **2.1.3. Vodne građevine:**
- a) regulacijske i zaštitne vodne građevine na vodama I. reda,
- b) vodna građevina za vodoopskrbu kapaciteta većeg od 500 l/s:
- Jaruga I,
- c) građevine sustava odvodnje kapaciteta 100.000 ekvivalentnih stanovnika:
- aglomeracija Šibenik.
- (4) **2.1.4. Građevine za postupanje s otpadom**
- građevina za predobradu i privremeno skladištenje opasnog otpada za potrebe stanovnika Županije (u **sastavu planiran na lokaciji** županijskog centra za gospodarenje otpadom-Bikarac) do njegove otpreme u centar za obradu i odlaganje koji će se utvrditi na razini Države.
 - županijski centar za gospodarenje otpadom **Bikarac**.
- (5) **2.1.5. Zaštićena područja**
- a) Zaštićeni dijelovi prirode:
- nacionalni parkovi: NP Kornati i NP Krka,
 - parkovi prirode: PP Velebit, PP Vransko jezero i PP Dinara,
 - spomenik prirode: Vrela rijeke Cetine (hidrološki) i geološki slojevi u Staroj straži kod Knina (geološki) (1961., 1,17 ha)
 - područja ekološke mreže
 - područje ograničenja u ZOP-u
 - ostali dijelovi prirode planirani za zaštitu:
 - posebni rezervat:
 - Kanjon Guduče (ornitološki)
 - Crni Tavani (šumske vegetacije)
 - Samar (šumske vegetacije)
 - Svilaja (šumske vegetacije)
 - spomenik prirode:
 - Modrino selo (geološki)
 - Makirina – Ivinj (geološki)
 - Šarena jezera (hidrološki)
 - Zmajjevo oko (hidrogeološki)
 - Špilja Tradanj kod Zatona (geomorfološki)
- b) **Nepokretna kulturna dobra**
- ~~zaštićene prirodne vrijednosti~~

- kulturno-povijesne cjeline
- c) Nematerijalna kulturna dobra.

(6) **2.1.6. Sportske građevine**

- golf igralište a s 18 i više rupa ili površine veće od 40 ha: Zablaće, Čista Mala, Prukljan, Kamena, Brištane i Pirovac (Platine).

(7) **2.1.7. ~~Proizvodne građevine~~ Posebne građevine i površine**

- ~~građevine za gradnju i održavanje brodova 1.000 GT i više~~ Remontno brodogradilište Mandalina (Grad Šibenik);
- građevine i zone za potrebe nacionalnih parkova i parkova prirode u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja navedene u članku 38. stavcima 2. do 6.,
- vojna građevina i građevina od posebnog značaja za obranu države, sukladno posebnim propisima,
- međunarodni cestovni granični prijelaz I kategorije - Strmica (na granici s BiH)
- stalni međunarodni granični pomorski prijelazi I. kategorije - Šibenik
- sezonski međunarodni granični pomorski prijelazi II. Kategorije – Primošten.

(8) **2.1.8. ~~Građevine posebne namjene~~ Površine i zahvati u prostoru koji se ne smatraju građenjem**

- ~~vojna građevina i građevina od posebnog značaja za obranu države, sukladno posebnim propisima;~~
- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina s pripadajućim građevinama za eksploataciju na eksploatacijskom polju prema odredbama poglavlja 3.3.1. Eksploatacija mineralnih sirovina,
- deponije mineralnih sirovina – višak iskopa prema odredbama članka 154.
- uzgajališta plave ribe južno od otočića Balabre i na dvije lokacije u Žirjanskom kanalu.

2.2. Građevine i zahvati od važnosti za Županiju

Članak 25.

(1) **2.2.1. Prometne građevine**

a) Cestovne građevine s pripadajućim građevinama i uređajima:

- postojeće i ~~planirane~~ županijske ceste:
 - Ž6026: Obrovac (Ž6025) – Medviđa – Kistanje – Manastir Krka
 - Ž6052: Ž6027 – Lisičić – Brgud – Bjelina – Ž6026
 - Ž6053: D1 – Kom – Ervenik – Biovičino Selo – Ž6026
 - Ž6054: Mokro Polje (L65001) – Radučić (D59)
 - Ž6055: D59 – Oklaj – Drniš (Ž6246)
 - Ž6056: Vrbnik (D33) – Oklaj – Karalić – Širitovci (Ž6246)
 - Ž6057: Kovačić (D1) – T.L. Slap Krčić (L65013)
 - Ž6058: D1 – Biskupija – Orlič – Riđane – Zvjerinac (D33)
 - Ž6068: Stankovci (D27) – Kašić Banjevački – Pirovac (D8)
 - Ž6071: D59 – Gaćezezi (D27)
 - Ž6072: Bribir – D56
 - Ž6073: D56 – Piramatovci
 - Ž6074: Varivode (Ž6246) – Dubravice (Ž6075)
 - Ž6075: Ž6246 – Rupe – Dubravice – Skradin (D56)
 - Ž6076: PKP Visovac – Ž6077
 - Ž6077: Širitovci (Ž6246) – Drinovci – Ž6078
 - Ž6078: Ž6055 – Trbounje – Kaočine – Pakovo Selo (D33)
 - Ž6079: Ramljane (D33) – Orlič (Ž6058)
 - Ž6080: D33 – Kninsko Polje – D1

- Ž6081: D33 – Biočić – Miočić – Parčić – Ž6095
 - Ž6082: Siverić (D33) – Vrlika (D1)
 - Ž6083: Kijevo (D1) – Milaši – Cetina (L65030) – Civljane – D1
 - Ž6085: D121 – Jezera – ACY marina
 - Ž6086: D27 – Tribunj (L65032)
 - Ž6087: Vodice (Ž6286) – Srima – D8
 - Ž6089: Sonković (L65019) – Gračac (D56)
 - Ž6091: A.G Šibenika – Sitno – Prgomet – A.G. Kaštela – D8
 - Ž6092: A.G Grada Šibenika – Unešić – G. Utore – Ž6098
 - Ž6093: D33 – Pokrovnik (L65047)
 - Ž6094: D33 – Žitnić – Unešić (Ž6092)
 - Ž6095: D33 – Kađina Glavica – Gradac – Baljci
 - Ž6096: Gradac (Ž6095) – D56
 - Ž6097: Mirlović Polje – D56
 - Ž6110: Unešić (Ž6092) – Sitno (Ž6091)
 - Ž6111: Primorski Dolac (L65071) – Ž6091
 - Ž6126: D8 – Rogoznica
 - Ž6127: A.G. Šibenika – Sapina Doca – D8
 - Ž6128: D8 – Dvornica (L65078)
 - Ž6246: Đevrske (D59) – Širitovci – Drniš (D33)
 - Ž6247: Uzdolje (L65015) – D33
 - Ž6277: A.G. Šibenika – A.G. Grada Šibenika
 - Ž6286: D8 – Vodice – D8
 - Planirane županijske ceste:
 - rekonstrukcija Ž6054 s produžetkom do Ervenika odnosno do Ž6025
 - obilaznica Oklaja na Ž6055 (Drniš - Oklaj - Brljan - D59)
 - produžetak Ž6086 (Tribunj – Vodice) do D8
 - produžetak Ž6087 do Jadrije
 - obilaznica Miočića na Ž6082
 - nova trasa Široke - Vadalj - Primošten odnosno Rogoznica
 - ostale ceste od značaja za županiju na području Grada Šibenika prema grafičkom prikazu 2.1. Infrastrukturni sustavi, Promet
 - županijske ceste u istraživanju:
 - korekcija trase Ž6088, Srima – D8
 - obilaznica Unešića na Ž6094
 - nova trasa Čista Velika – Čista Maļa
 - pješački viseći mosta preko kanjona Čikole na području Grada Drniša.
- b) Željezničke građevine **s pripadajućim građevinama**
- industrijski kolosijeeik radnihe zone s pripadajućom željezničkom infrastrukturom za zonu Podi
- c) Helidromi u sastavu općih bolnica Šibenik i Knin
- ed) Pomorske građevine:
- luke otvorene za javni promet županijskog **ilokalnog** značaja:
 - gradska luka Šibenik s komunalnom lukom Vrnaža i benzinskom postajom za plovila **Dumboka**
 - luka Vodice
 - luka Rogoznica (uvala Peleš) za smještaj ribarskih brodova.
 - luke otvorene za javni promet lokalnog značaja (postojeće luke):
 - luka Pirovac
 - luka Tisno
 - luka Betina
 - luka Murter – **Hramina-Butina**
 - luka Jadrija
 - luka Jezera

- luka Tribunj s izdvojenim bazenom u uvali Sovlja
- luka Prvić Šepurina
- luka Prvić Luka
- luka Brodarica
- luka Zablaće
- luka Krapanj
- luka Obonjan
- luka Zlarin (naselje i trajektno pristanište uvala Boci)
- luka Kaprije (naselje i trajektno pristanište)
- luka Žirje (Muna naselje i trajektno pristanište, Koromašna)
- luka Zaton
- luka Raslina
- luka Skradin
- luka Primošten
- luka Rogoznica
- luka Ražanj
- luka Bilice

Planirane luke lokalnog značaja:

- luka Srima u uvali Lovetovo
 - Srima centar
 - luka Grebaštica
 - luka uvala Minerska (samo za potrebe javnog prometa i plovila u tranzitu)
 - luka Perolin Gat (Prvić Šepurina),
 - ~~- luka Sovlja,~~
 - luka Žut.
- Luke posebne namjene
 - luke nautičkog turizma †:
 - Betina
 - Bilice
 - Tisno-uvala Luka
 - Dobri Dolac
 - Pirovac
 - Kaprije
 - Put Jazine (zapadna Gomilica)
 - Perolin gat
 - Vodice 2
 - sportske luke kapaciteta manjeg od 200 vezova,
 - nautička sidrišta iz članka 117., stavak 30.
 - tradicijska brodogradilišta brodogradilišna luka brodogradilišta za drvene brodove
 - Betina
 - Murter.
 - privez u funkciji JU Priroda na zaštićenim predjelima:
 - uvala Minerska i Škar (za značajni krajolik Kanal-Luka Šibenik),
 - pontonski privez Guduča (za posebni rezervata Kanjon Guduča) i
 - na otoku Žutu u reorganiziranoj marini Žut u uvali Pinizel i uvali Pristanišće (za značajni krajobraz Sitsko-Žutska otočna skupina).

(2) **2.2.2. Energetske građevine**

a) ~~Elektroenergetske građevine:~~

- elektrane instalirane snage od 10 MW do 20 MW s pripadajućim građevinama, osim hidroelektrana,
- ~~prijenosni sustavi:~~ dalekovodi ~~110—30/35 kV~~ od 30/35 kV do 110 kV s trafostanicama i rasklopnim postrojenjima.

b) ~~Građevine plinoopskrbe.~~

(3) **2.2.3. Vodne građevine**

a) Regulaijske i zaštitne vodne građevine:

- građevine za zaštitu od poplave: nasip uz rijeku Krku na desnoj obali uzvodno od Atlagića mosta kojim se štiti grad Knin i separacijski nasip između Krke i Butižnice; lijevi obrambeni nasip uz Lopuski potok, lijevi i desni obrambeni nasip uz Kosovčicu i lateralni kanal Petrova polja;
- građevine za zaštitu od erozije (bujice): akumulacija Jerkovići na Radljevcu, Zrač, akumulacije-retencije "Čikola vrelo" i manje retencije "Siverić" u srednjem toku bujice Mahnišaš;

b) Građevine za korištenje vode:

- građevine za vodoopskrbu - građevine i instalacije vodozahvata, crpljenja, pripreme, spremanja i transporta vode na lokacijama: Miljacka, Šimića vrelo, Čikola, Veliki točak, Torak, Jaruga, Krka, Jandrići, Kovča, Lopusko vrelo, Visovačko jezero i Vukovića vrelo.
- melioracijsku odvodnju površine do 10.000 ha,
- navodnjavanje i drugo zahvaćanje voda kapaciteta do 500 l/s.

c) Građevine za zaštitu voda:

- građevine sustava odvodnje kapaciteta većeg od 2000 ES i manjeg od 100.000 ES (ekvivalentnih stanovnika), aglomeracija:
 - Vodice
 - Knin
 - Pirovac-Tisno-Jezera
 - Betina-Murter
 - Rogoznica
 - Primošten
 - Drniš
 - Bilice
 - Kistanje
 - Skradin
 - Golubić
 - Zlarin
 - Dubravice
 - Lozovac
 - Rupe
 - Oklaj
 - Kijevo
 - Unešić
 - Ružić
 - Cijljane.

(4) **2.2.4. Građevine za postupanje s otpadom**

- transfer stanice Mala Promina i Veprštak,
- ~~građevine za gospodarenje građevnim otpadom.~~

(5) **2.2.5. ~~Gospodarske zone i građevine~~ Zaštićena područja i područja planirane zaštite**

- ~~izdvojene gospodarske zone (proizvodne, poslovne, trgovačke, servisne namjene):~~
 - ~~— Grad Šibenik (Šibenik Ražine, Podi),~~
 - ~~— Grad Drniš (Kalun),~~
 - ~~— Grad Knin (Knin),~~
 - ~~— Grad Vodice (Mličevac, Čista),~~
- ~~izdvojene ugostiteljsko-turističke zone u prostoru ograničenja u ZOP-u iz članka 40. i ugostiteljsko-turističke zone u naselju u prostoru ograničenja u ZOP-u iz članka 100.~~
- značajni krajobraz:
 - Krka – krajolik (Donji tok) (1968., 3025,45 ha)
 - Krka – krajolik (Gornji tok) (1948., 262,5 ha)

- ~~Rijeka Krčić (1964., 280,24 ha)~~
- Žutsko-sitska otočna skupina (Kornatsko otočje) (1967., 10.006,56 ha – GIS, kopno i more)
- Kanal – Luka (1974., 1169,26 ha)
- Gvozdеново – Kameňar (1974., 549,4 ha)
- Vodeni tok i kanjon Čikole (1967., 925 ha)
- Evidentirana područja predložena za zaštitu u kategoriji
 - Posebni rezervat:
 - Kanjon Guduče (ornitološki)
 - Crni Tavani (šumske vegetacije)
 - Samar (šumske vegetacije)
 - Svilaja (šumske vegetacije)
 - značajni krajobraz:
 - Uv. Stupica vela, Stupica mala i Kabal s akvatorijem i otocima
 - Uvala Tijašnica (otok Tijat)
 - Uvala Lovišća (otok Zlarin)
 - Promina
 - Poluotok Oštrica
 - Primoštenski vinogradi (Bucavac)
 - park-šuma:
 - Šuma Šubićevac
 - Šuma na otoku Krapnju
 - Šuma Jelinjak
 - Šuma Kopara (Rogoznica)
 - spomenik parkovne arhitekture:
 - Otavice – drvored.
 - kontaktna područja kulturne, povijesne i arheološke baštine i zaštićenih dijelova prirode prema članku 20. ovog Plana,
 - područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika prikazani na grafičkom prikazu 3.1. ~~Prostor ograničenja u ZOP-u i područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~ Područja posebnih ograničenja u korištenju te zaštitna područja uz zaštićene prirodne vrijednosti iz članka 139., stavak 5.

(6) 2.2.6. ~~Ostale građevine~~

- ~~Županijska opća bolnica u Šibeniku;~~
- ~~purifikacijski centar za školjke i~~
- ~~uzgajališta za plavu ribu;~~
- ~~sve izdvojene sportsko-rekreacijske zone u prostoru ograničenja u ZOP-u iz članka 83.~~

Gospodarske zone i građevine

- izdvojene gospodarske zone proizvodne, poslovne, trgovačke, servisne i komunalne namjene ~~površine veće od 5 ha:~~
 - Grad Šibenik: Šibenik – Ražine, Podi;
 - Grad Drniš: Drniš – Kalun;
 - Grad Knin: Knin – ~~Knin ex Tvik~~;
 - Grad Vodice: Vodice – Mličevac;
- ostale izdvojene gospodarske zone proizvodne, poslovne, trgovačke, servisne i komunalne namjene u prostoru ograničenja u ZOP-u: ~~Hripe na Murteru i Oglavci i Krušćica u Rogoznici;~~
- izdvojene gospodarske zone ugostiteljsko-turističke namjene:
 - Općina Murter-Kornati: ~~Slanica~~, Slanica-Podvrške i Kosirina - dio u Murteru;
 - Općina Tisno: Kosirina - dio u Betini, Plitka vala i Uvala Lučica u Betini; Prisluga-Jazine i Rastovac u Tisnom, Lovišća i Uv. Sv. Nikole u Jezerima;
 - Općina Pirovac: Platine u Pirovcu;
 - Općina Tribunj: Zaglava i Bristak u Tribunju;

- Grad Vodice: Bristak u Vodicama; Donja Srima u Srimi;
- Grad Šibenik: Jadrija, Martinska i Solaris u Šibeniku; Uvala Kaprije na otoku Kapriju; Punta Oštrica na otoku Zlarinu; Obonjan; Jasenovo - dio u Krpnju, Žaboriću i Grebaštici; Morinje u Jadrtovcu; Tratinska-Mikavica na otoku Žirju;
- Općina Bilice: Lučeva Punta;
- Grad Skradin: Prukljan u Gračacu;
- Općina Primošten: Huljerat-Adriatic, Huljerat-Bajna Draga i Marina Lučica;
- Općina Rogoznica: Kanica i Kalebova Luka.
- zone ugostiteljsko-turističke namjene u naselju:
 - Grad Šibenik: Mandalina/Kulina, Brodarica-most, dijelovi poluotoka Zablaće i područja Podsolarско u Šibeniku; Šparadići; Lutnoge u Zatonu; rt Mihovil u Raslini;
 - Općina Rogoznica: Gornji muli, na području Medine i na području od bivše tvornice ribe do zgrade općinske uprave sve u Rogoznici;
 - Općina Primošten: Raduča;
 - Općina Pirovac: Miran-Pirovac;
 - Grad Vodice: Punta i Olimpija-Imperijal;
 - Općina Murter-Kornati: Slanica.

(7) **2.2.7. Posebne građevine i površine**

- izdvojene lokacije javne i društvene namjene
 - građevine i zone za potrebe JU Priroda Šibensko-kninske županije u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja navedene u članku 38. stavci 7. i 8.,
 - Sokolarski centar Dubrava (Grad Šibenik),
 - prezentacijsko edukacijski centar Danilo (Grad Šibenik),
 - edukativno-turističko-informativni punkt s privezom na području zaštićenog krajolika Kanal-Luka Šibenik za potrebe JU Priroda Šibensko-kninske županije u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja,
- građevine posebne namjene
 - građevine za zaštitu i spašavanje:
 - zonska skladišta Državne uprave za zaštitu i spašavanje,
 - učilišta vatrogastva, zaštite i spašavanja s izdvojenim objektima i vježbalištima,
- građevine za skladištenje eksploziva i minsko-eksplozivnih sredstava za gospodarsku uporabu,
- građevine za gospodarenje otpadom:
 - skladišta opasnog otpada, kazete za zbrinjavanje azbesta,
 - sabirališta nusproizvoda životinjskog podrijetla.

(8) **2.2.8. Zahvati u prostoru koji se prema posebnim propisima koji uređuju gradnju ne smatraju građenjem**

- uzgoj ribe i drugih morskih organizama na udaljenosti do 300 m od obalne crte na lokacijama iz članka 62. i 63.

(9) **2.2.9. Ostale građevine**

- Županijska opća bolnica u Šibeniku,
- purifikacijski centar za školjke u uvali Sv. Petar u Šibeniku,
- ~~uzgajališta za plavu ribu,~~
- sve izdvojene sportsko-rekreacijske zone u prostoru ograničenja u ZOP-u iz članka 83.

Članak 26.

(1) Direktna provedba temeljem ovog Plana omogućuje se za:

- građevine u zaštićenim objektima dijelovima prirode koji se obzirom da su isključivo u funkciji korištenja i održavanja navedenih objekata dijelova smatraju infrastrukturom u nadležnosti JU zaštićene prirodne vrijednosti Šibensko-kninske županije: promatračnice, staze, pristani pontonskog tipa (ne veći od 4 x 20 m) i slično,

- nautička sidrišta iz članka 117. stavka 30.,
- građevine mobilne telefonije prema kartografskom prikazu 2.2., osim za alternativne lokacije iz članka 127. stavka 6.,
- brza cesta Šibenik –Drniš – Knin-granica BiH s obilaznicom Drniša, obilaznica Vodica (na državnoj cesti D-8),
- magistralni plinovod s pripadajućim uređajima,
- purifikacijski centar za školjke u uvali Sv. Petar u Šibeniku i
- uzgajališta za plavu ribu južno od otočića Balabre i na dvije lokacije u Žirjanskom kanalu.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GOSPODARSKIH SADRŽAJA U PROSTORU

Članak 27.

(1) U okviru razmještanja gospodarskih sadržaja Prostorni plan Županije utvrđuje osnovna usmjerenja za smještaj:

- proizvodne i uslužne djelatnosti, te komunalnih sadržaja,
- ugostiteljstva i turizma,
- poljoprivrede, stočarstva, ribarstva i marikulture,
- šumarstva.

(2) S ciljem aktiviranja neiskorištenih potencijala i jačanja policentrične strukture gradova i naselja poželjno je poticati disperziju gospodarskih djelatnosti u lokalna središta. Potrebno je poticati razvoj malog i srednjeg gospodarstva, poduzetništva i obrtništva posebice u općinskim središtima i naseljima s više od 1000 stanovnika s ciljem da ta naselja unapređuju svoja razvojna i urbana obilježja i ostvare svoje planirano mjesto i ulogu u mreži naselja i mreži žarišta razvitka u prostoru.

Članak 28.

(1) Uzimajući u obzir predloženi sustav središnjih naselja s određenim funkcijama, gravitacijska područja, dosadašnji razvoj, resurse kao i potencijale prostora, na području Županije razlikuju se prostorno razvojna područja i središta:

- Prostorno razvojna područja:
 - primorsko područje: obalno područje
otočno područje
zaobalni poljoprivredni prostor
 - kopneno područje: Kninska i Drniška zagora i pogranični prostor
- Značajnija središta rada:

REGIONALNOG ZNAČAJA	SUBREGIONALNOG ZNAČAJA	LOKALNOG ZNAČAJA
ŠIBENIK	KNIN DRNIŠ VODICE	OSTALA GRADSKA I OPĆINSKA SREDIŠTA

- Turistička središta:

MAKROREGIONALNOG ZNAČAJA	REGIONALNOG ZNAČAJA		SUBREGIONALNOG ZNAČAJA	LOKALNOG ZNAČAJA	
	PRIMORSKA	KOPNENA		PRIMORSKA	KOPNENA
ŠIBENIK	TISNO MURTER VODICE PRIMOŠTEN	KNIN DRNIŠ	SKRADIN BILICE PIROVAC ROGOZNICA TRIBUNJ	BETINA JEZERA PRVIĆ ZLARIN ŽIRJE BRODARICA KRAPANJ GREBAŠTICA ZATON RASLINA KAPRIJE ŽABORIĆ	GORIŠ OKLAJ KISTANJE KIJEVO

Članak 29.

- (1) Gospodarske djelatnosti smještaju se u prostor uz uvjet da:
- racionalno koriste prostor, bolje koriste i popunjavanju postojeće zone namijenjene ovim djelatnostima kako bi se spriječilo neopravdano zauzimanje novih površina,
 - energetske i prometne ne preopterećuju lokaciju,
 - zadovoljavaju propisane mjere zaštite okoliša (zaštita od buke, neugodnih mirisa, onečišćavanja zraka, zagađivanja podzemnih i površinskih voda i sl.).

Članak 30.

- (1) Planom se omogućuje smještaj gospodarskih sadržaja u:
- područjima naselja (građevinska područja naselja),
 - izdvojenim zonama u ili izvan naselja,
 - izvan građevinskih područja.

3.1. Smještaj gospodarskih sadržaja u područjima naselja (građevinska područja naselja)

Članak 31.

- (1) U gospodarskim zonama unutar građevinskih područja naselja mogu se smjestiti:
- manji proizvodni, pretežito zanatski sadržaji,
 - ostali poslovni sadržaji (pretežito uslužni, pretežito trgovački i komunalno-servisni),
 - turističko-ugostiteljski sadržaji.
- (2) Uvjeti smještaja gospodarskih sadržaja u naselju, u zonama gospodarske namjene određuju se u **PPUG/G-PPUG/O sukladno odredbama ovog Plana.**

Članak 32.

- (1) Gospodarske zone u naselju za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja moraju zadovoljavati sljedeće uvjete:
- ~~građevne čestice primjerene veličine,~~
 - najveća izgrađenost zone **planira se iznosi 50%, a najmanja 10%, odnosno sukladno članku 100.,**
 - najmanje 20% površine zone treba biti uređeno kao parkovno zelenilo,
 - osigurati tampon zelenila prema zonama stambene namjene, turističko ugostiteljske namjene i zonama društvenih i javnih sadržaja,
 - osiguran pristup na javnu prometnu površinu najmanje širine kolnika od 5,5 metara,
 - parkirališne potrebe trebaju biti zadovoljene u zoni.

Članak 33.

- (1) Prilikom **utvrđivanja planiranja** gospodarskih zona za smještaj turističko-ugostiteljskih sadržaja u naseljima ~~u prostoru ograničenju u ZOP-u~~, ukupna površina područja određena za ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja može biti do 20% površine građevinskog područja tih naselja.
- (2) U ugostiteljsko turističkim zonama u naselju ne može se planirati smještaj građevina za stalno odnosno povremeno stanovanje.
- (3) Za zone ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja iz članka 100. stavka (4) ovog Plana određuju se sljedeći uvjeti:
- pojas do min. 25 m od obalne crte mora se u **PPUG/G-PPUG/O** planirati kao uređenu ili prirodnu plažu otvorenog tipa,
 - prilikom dimenzioniranja pojasa iz alineje 1) ovog članka mora se osigurati min 6 m² plažnog prostora po ležaju u zoni i najmanje 2 m² plažnog prostora za pripadajući dio od ukupnog

broja korisnika naselja (broj stalnih i povremenih stanovnika te turista u privatnom smještaju i dnevnih posjetitelja iz gravitirajućeg područja) u kojem se nalazi zona. Pripadajući dio ukupnog broja korisnika naselja određuje se sukladno udjelu dužine obalne crte plaže u zoni u obalnoj crti svih planiranih plaža u tom naselju. Dužina obalne crte svih planiranih plaža u naselju obuhvaća dužinu obalne crte plaže u zoni i dužinu obalne crte plaža u naselju (postojećih i planiranih),

- građevna čestica za gradnju građevina sa smještajnim kapacitetima formira se izvan pojasa 25 m od obalne crte odnosno iza pojasa iz prethodnog stavka, te pojasa kojeg je potrebno **predvidjeti planirati** za prateće sadržaje ugostiteljsko-turističke namjene (ugostiteljstvo, rekreacija, zabavni sadržaji i sl.),
- smještajne građevine moraju biti udaljene najmanje 50 m od obalne linije u smislu područja ograničenja u ZOP-u, dok je ta udaljenost za prateće sadržaje 25 m. Za turističko ugostiteljske zone Kulina (gdje zbog karakteristika prostora nije potrebno planirati plažu ispred zone) i Lutnoge (Grad Šibenik), moguće je planirati i manje udaljenosti od obale, ali ne manje od 25 m za smještajne građevine,
- izgrađenost i iskoristivost ovih zona određuje se u **PPUG/G-PPUG/O**, na način da koeficijent izgrađenosti građevne čestice za smještajne građevine ne može biti veći od 0,4 a za građevne čestice pratećih sadržaja ne može biti veći od 0,2.
- najmanje 30% površine svake građevne čestice ugostiteljsko-turističke namjene mora se urediti kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo,
- smještajne građevine te građevine pratećih sadržaja, potrebno je smještajem i veličinom, a osobito visinom uklopiti u mjerilo urbane strukture,
- prostorna cjelina ugostiteljsko-turističke namjene mora imati odgovarajući pristup na javno-prometnu površinu i unutar nje smješten pripadajući broj parkirališnih mjesta na način da se za jednu smještajnu jedinicu (soba, apartman) planira najmanje jedno parkirališno mjesto, te se u većim zonama u kojima se planira dolazak gostiju autobusima moraju **predvidjeti planirati** i **minimalno dva** parkirališna mjesta za autobuse,
- odvodnja otpadnih voda mora se riješiti priključkom na javnu kanalizaciju ili vlastitim zatvorenim kanalizacijskim sustavom s uređajem za pročišćavanje, zavisno od lokalnih uvjeta, a sve u skladu sa Vodopravnim uvjetima Hrvatskih voda koje je obvezno ishodovati.
- kamp (~~auto-kamp~~) se planira u građevinskom području naselja unutar površine ugostiteljsko-turističke namjene uz poštivanje zatečene prirodne vegetacije, prirodnih dijelova obale i drugih vrijednosti prostora,
- u kampovima (~~auto-kampovima~~) smještajne jedinice, koje se ne povezuju s tlom na čvrsti način (šator, kamp prikolica, kamper), se ne mogu planirati u pojasu najmanje 25 m udaljenom od obalne crte,
- u kampovima (~~auto-kampovima~~) smještajne jedinice se ne mogu povezivati s tlom, na čvrsti način, a smještaj pratećih sanitarnih i drugih sadržaja, kao i smještaj mobile home, smještajnih jedinica glamping tipa kao i drugih smještajnih jedinica povezanih s tlom na čvrsti način moraju biti izgrađeni se planirati udaljeni najmanje 50 m od obalne crte te da izgrađenost tog građevinskog područja ne bude veća od 10% a najmanje 40% površine toga građevinskog područja bude uređeno kao parkovni nasadi i /ili prirodno zelenilo.

(4) Iznimno se kod rekonstrukcije postojećih građevina ili njihove zamjene može zadržati postojeći građevinski pravac i ako je na manjoj udaljenosti od propisane ovim Planom, te uz zadržavanje postojeće gustoće korištenja, izgrađenosti građevne čestice, ako je veća od propisane ovim Planom.

(5) Osim zona iz članka 100. stavka 4. moguće je u **PPUG/G-PPUG/O** planirati i druge zone ugostiteljsko-turističke namjene unutar naselja u skladu s uvjetima ovog članka. Smještaj tih zona i način uređenja istih potrebno je odrediti u **PPUG/G-PPUG/O**.

Članak 34.

- (1) U područjima naselja (građevinska područja naselja) u gospodarskim zonama kao i u zonama mješovite namjene mogu se planirati gospodarski sadržaji koji svojom veličinom, smještajem u naselju i osiguranjem osnovnih priključaka na komunalnu i prometnu infrastrukturu omogućuju normalno funkcioniranje gospodarskog sadržaja bez štetnog utjecaja na okoliš i normalno funkcioniranje naselja.
- (2) Gospodarski sadržaji iz stavka 1. ovog članka koji se smještaju u zone mješovite namjene u naselju moraju, poglavito u smislu ukupnih gabarita, zadovoljavati uvjete koji su propisani za građevine one namjene koja je pretežita u tom području.

3.2. Smještaj gospodarskih sadržaja u izdvojenim zonama

Članak 35.

- (1) Planom su određene izdvojene gospodarske zone za smještaj gospodarskih sadržaja **izvan naselja** (izdvojena građevinska područja) i to:
 - zone za smještaj proizvodnog gospodarstva (industrija, zanatstvo) i ostale poslovne namjene (uslužne, trgovačke, komunalno servisne),
 - zone za ugostiteljsko-turističku namjenu (hoteli s pratećim sadržajima, turistička naselja, kamp – autokamp i pojedinačne ugostiteljsko-turističke građevine koje mogu formirati i zasebne cjeline).
- (2) Osim zona iz stavka 1. ovog članka Planom su **predviđene planirane** zone za smještaj sadržaja vezanih uz ulaze u nacionalne parkove za prihvat i boravak posjetitelja, prezentaciju, servis i informacije.
- (3) Uz osnovne turističko-ugostiteljske sadržaje iz stavka 1., alineja 2 ovog članka, moguć je smještaj i drugih sadržaja kojima se upotpunjuje i kvalitativno dopunjuje turistička ponuda uz uvjet da pretežiti dio zone ostane u osnovnoj namjeni:
 - otvorene površine za sport i rekreaciju (razna igrališta, bazeni i dr.),
 - građevine za prihvat plovila,
 - površina za turističku rekreaciju, zasebnih ili u sklopu smještajnih kapaciteta: sportske dvorane, bazeni i dr., plaže i plažni sadržaji.
- (4) Postojeće izgrađene i djelomično izgrađene ugostiteljsko–turističke zone treba prioritetno kvalitativno prestrukturirati i dograđivati.
- (5) U **prostoru ograničenja u ZOP-u u** izdvojenom građevinskom području (**izvan naselja**) ne može se planirati gradnja, niti se može graditi pojedinačna ili više građevina namijenjenih za:
 - stalno ili povremeno stanovanje (apartmanske građevine za tržište),
 - odmor i rekreaciju (kuće za odmor),
 - **postojeće građevine izgrađene na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta moguće je rekonstruirati ali bez povećanja postojećih gabarita i promjene namjene osim u namjenu planiranu planom tog građevinskog područja.**
- (6) U izdvojenom građevinskom području izvan naselja u pojasu **najmanje** 100 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 iz članaka 37. i 40., **građevina koje po svojoj prirodi zahtijevaju smještaj na obali (brodogradilišta, luke i sl.) planiranih ovim Planom** te uređenje javnih površina.
- ~~(7) Odredbe stavka 5. ovog članka ne odnose se na rekonstrukciju građevina izgrađenih na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta nadležnog tijela državne vlasti.~~

Članak 36.

- (1) Osim izdvojenih gospodarskih zona za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja županijskog značaja, u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ je moguće u prostoru IV i V stupnja osjetljivosti prostora sklada s člankom 20. ovih Odredbi, ~~izvan prostora ograničenja u ZOP-u~~, planirati smještaj i novih manjih gospodarskih zona lokalnog značaja. Nove zone gospodarske namjene (proizvodne, poslovne i trgovačke) mogu se planirati u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ ukoliko su zadovoljeni slijedeći uvjeti:
- da su u skladu s koncepcijom prostornog i gospodarskog razvoja Županije,
 - da se njima obnavljaju, dopunjuju ili opremaju postojeći gospodarski kapaciteti,
 - da se koristi ili rekonstruira postojeća infrastruktura, odnosno da se vezuju na postojeću infrastrukturu i komunalnu mrežu,
 - da se njihovom realizacijom potiče demografski oporavak i policentrični razvoj Županije,
 - da se njihovim smještajem u prostoru racionalno koriste prirodni resursi, fizionomija zemljišta, lokalna radna snaga i sl.,
 - da zadovoljavaju zahtjevima za zaštitu prirode i okoliša.
 - da su postojeće zone ~~izgrađene najmanje 50% već infrastrukturno opremljene ili da je u najmanje 50% postojećih/planiranih zona već započela realizacija gradnje,~~
 - da se nove zone planiraju kao zamjena za planirane zone koje su se pokazale neprikladnima,
 - ~~da su smještene izvan zaštićenih područja, poljoprivrednih zemljišta P1 i P2, I i II zone~~
 - ~~sanitarne zaštite izvorišta vode za piće i na arheološkim lokalitetima,~~
 - da su razvojno poticajne, da potiču demografsku obnovu i doprinose ekonomskoj sigurnosti domaćinstava,
 - da ne predstavljaju smetnje za okoliš i da su ekološki prihvatljive, da racionalno koriste zemljište, druge temeljne resurse, energiju i vodu, te da ne predstavljaju smetnje za druge oblike korištenja prostora u okruženju,
 - da su u skladu s tradicijom i lokalnim uvjetima te da se temelje prvenstveno na lokalnim resursima,
 - da koeficijent izgrađenosti građevne čestice ne bude veći od 0,4,
 - da koeficijent iskoristivosti građevne čestice ne bude veći od 0,8,
 - da najmanje 30% građevne čestice bude uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.
- (2) Nove izdvojene gospodarske zone lokalnog značaja nije moguće planirati u prostoru ograničenja u ZOP-u. Detaljni uvjeti smještaja gospodarskih zona za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja lokalnog značaja utvrđuju se u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ u skladu s odredbama ovog plana.
- (3) Na karti 1. "Korištenje i namjena prostora" osim zona iz članka 25. stavak 5 6. točka 1., prikazane su i druge izdvojene gospodarske zone za smještaj proizvodnih i ostalih poslovnih sadržaja ~~lokalnog značaja~~:
- Grad Šibenik (Vukovac, Sitno Donje, Radonić i Zaton - Jekovača),
 - Grad Drniš (Trbounje, Radonić, Brištane, ex Farma, Bandaluše),
 - Grad Knin (Preparandija, Očestovo),
 - Grad Vodice (Kuljače),
 - Grad Skradin (Piramatovci),
 - Općine Bilice (Bilice i Lugovići),
 - Općine Biskupija (Uzdolje -Zvjerinac/Knauf),
 - Općina Ervenik (Ervenik, Radučić, Pađene),
 - Općina Kijevo (~~Suhopolje~~, Grab),
 - Općina Kistanje (Ivoševci),
 - Općina Murter-Kornati (Hripe),
 - Općina Pirovac (Torine),
 - Općina Primošten (Primošten Burnji, Pokajac),
 - Općina Promina (Suknovci),
 - Općina Rogoznica (Oglavci),

- Općina Ružić (Ružić, Kljake),
- ~~- Općina Tribunj (Dubrave),~~
- Općina Tisno (Dubrava kod Tisnog),
- Općina Unešić (Unešić, Mirlović Zagora),

Detaljni uvjeti za gradnju utvrđuju se u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** u skladu s odredbama ovog plana.

- (4) U zonama gospodarskih sadržaja iz članka 25. stavak (5 6) točka 1. i stavaka (1) i (3) ovog članka moguć je smještaj sadržaja industrijske i zanatske proizvodnje, poslovnih, uslužnih, trgovačkih, servisnih i komunalno servisnih sadržaja, infrastrukturnih sadržaja (kao dio infrastrukture zone kao i posebnih sadržaja), te ugostiteljsko-turističkih (bez smještajnih kapaciteta u prostoru ograničenja u ZOP-u) i ostalih sadržaja kao pratećih sadržaja u zoni na način da je
- maksimalni koeficijent izgrađenosti nadzemno $k_{ig\ nadzemno}$ je 0,5.
 - iznimno, za zonu gospodarske namjene (proizvodne i poslovne namjene) Knin koja je u cijelosti izgrađena i ne postoje prostorne mogućnosti za povećanje zone, maksimalni $k_{ig\ nadzemno}$ je 0,6.
- (5) Planom je određena prenamjena postojeće gospodarske zone proizvodne namjene Lozovac u gospodarsku zonu ugostiteljsko-turističke namjene.
- (6) Na području Grada Šibenika planira se smještaj purifikacijskog centra za školjke i to unutar građevinskog područja GUP-a grada Šibenika (lučko područje u uvali sv. Petar), ~~u zoni gospodarske namjene ili na području Martinske (u prostoru ograničenja u ZOP-u)~~. Površina građevne čestice purifikacijskog centra ne može biti manja od 600 m² niti veća od 4000 m². Max. visina zgrade je P+1, max. kig je 0,5, a max. kis. je 0,8. Za centar je potrebno osigurati pristup na prometnu površinu i najmanje jedno parking mjesto na svakih 80 m² BRP zgrade.
- (7) U ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** se može planirati proširenje postojećih gospodarskih zona izvan prostora ograničenja u ZOP-u ako su većim dijelom već izgrađene (više od ~~od~~ 50%). Navedeno proširenje može iznositi najviše 30% postojeće površine zone.
- (8) Radi racionalnijeg korištenja prostora Planom se, izvan prostora ograničenja u ZOP-u, potiče i omogućuje utvrđivanje i gospodarskih zona za uzgoj stoke, poljoprivrednu proizvodnju, proizvodnju hrane i sl. u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O**, iako te zone nisu određene ovim Planom.
- (9) ~~Zone lokalnog značaja iz stavka 3. ovog članka moguće je u PPUO/G prenamijeniti u skladu s odredbama ovog Plana.~~

Članak 37.

- (1) Postojeće izgrađene i djelomično izgrađene **ugostiteljsko-turističke zone** treba prioritarno kvalitativno prestrukturirati i dograđivati na način da se zadržavaju postojeći kapaciteti i dograđuju novi sukladno određenim maksimalnim kapacitetima određenim u ovom Planu.
- (2) Izdvojene gospodarske zone ugostiteljsko turističke namjene planirane su za smještaj osnovnih turističko-ugostiteljskih sadržaja (hoteli, turistička naselja, kamp ~~autokamp~~), te drugih sadržaja kojima se upotpunjuje i kvalitativno dopunjuje turistička ponuda (sadržaji za turističku rekreaciju, manje sportske dvorane, bazeni i dr., manji trgovački, zdravstveni i kulturni sadržaji, plaže i plažni sadržaji, građevine za prihvat plovila).
- (3) Za planiranje izdvojenog građevinskog područja (izvan naselja) ugostiteljsko-turističke namjene iz stavka (2) ovog članka određuju se sljedeći uvjeti:
- nova gradnja planira se u neizgrađenim dijelovima postojećih građevinskih područja samo kao kvalitativna i kvantitativna dopuna postojeće turističke ponude s višom kategorijom

- smještajnih građevina i pratećih sadržaja (sportsko-rekreacijski, ugostiteljski, uslužni, kulturni, zdravstveni, zabavni i slični) uz osobito izražene planske mjere poboljšanja infrastrukture i zaštite okoliša,
- sadržaje u zonama planirati za dulji boravak gostiju (u većem dijelu godine) što znači da se moraju predvidjeti infrastrukturni i uslužni uvjeti koji to omogućuju,
 - nove građevine u zonama graditi na područjima manje prirodne i krajobrazne atraktivnosti, što znači da je potrebno sačuvati postojeće kvalitetnije šume ili drugu zatečenu vrijednu vegetaciju,
 - smještajne građevine te građevine pratećih sadržaja potrebno je smještajem i veličinom, a osobito visinom uklopiti u mjerilo prirodnog okoliša,
 - nove smještajne građevine, organizirane kao turističko naselje, planiraju se na načelu sukladnosti arhitektonskog izraza s elementima autohtonog urbaniteta i tradicijske arhitekture,
 - smještajna građevina s pripadajućim zemljištem unutar površine određene za ugostiteljsko-turističku namjenu planira se izvan postojećih javnih površina uz obalu,
 - smještajna građevina planira se izvan pojasa najmanje 100 m od obalne crte,
 - vrsta i kapacitet pratećih sadržaja i javnih površina određuje se proporcionalno u odnosu na svaku fazu izgradnje smještajnih građevina,
 - jedna prostorna cjelina unutar izdvojenog građevinskog područja (izvan naselja) ugostiteljsko-turističke namjene ne može biti veća od 15 ha ni manja od 3,0 ha, a prostornim planom županije može se planirati i veće područje s više pojedinačnih cjelina ugostiteljsko-turističke namjene jedinstvenog urbanističkog koncepta,
 - prostorna cjelina ugostiteljsko-turističke namjene širine veće od 500 m uz obalu, mora imati najmanje jedan javni cestovno-pješački pristup do obale širine najmanje 15 m,
 - gustoća korištenja za nova ugostiteljsko-turistička područja može iznositi najviše 120 kreveta/ha, a maksimalni kapaciteti i gustoće ugostiteljsko turističkih zona u prostoru ograničenja u ZOP-u određeni su u tablici iz članka 40.,
 - izgrađenost građevne čestice ne može biti veća od 30%,
 - koeficijent iskoristivosti građevne čestice ne može biti veći od 0,8,
 - građevine pratećih sadržaja planiraju se izvan pojasa najmanje 50 m od obalne crte i u tom dijelu izgrađenost građevinske čestice ne može biti veća od 10 %,
 - pojas do 50 m od obalne crte mora se u **PPUO/G-PPUG/O** planirati kao uređenu ili prirodnu plažu,
 - iznimno, u pojasu do 50 m od obalne linije, moguće je planirati prateće i javne sadržaje jedino u pozadini obalnog dijela planiranog za privezište u funkciji zone, sa najvećom izgrađenošću kao u pojasu iz alineje 14.,
 - najmanje 40% površine svake građevne čestice ugostiteljsko-turističke namjene mora se urediti kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo,
 - prostorna cjelina ugostiteljsko-turističke namjene mora imati odgovarajući pristup na javno-prometnu površinu i unutar nje smješten pripadajući broj parkirališnih mjesta na način da se za jednu smještajnu jedinicu (soba, apartman) planira najmanje jedno parkirališno mjesto, te se u većim zonama u kojima se planira dolazak gostiju autobusima moraju predvidjeti i parkirališna mjesta za autobuse,
 - način planiranja privezišta u prostornoj cjelini ugostiteljsko-turističke namjene određen je u članku 40.,
 - odvodnja otpadnih voda mora se riješiti priključkom na javnu kanalizaciju ili vlastitim zatvorenim kanalizacijskim sustavom s uređajem za pročišćavanje, zavisno od lokalnih uvjeta, a sve u skladu sa Vodopravnim uvjetima Hrvatskih voda koje je obvezno ishoditi-, a za zone Lozovac i Plato Lozovac-ulaz u NP potrebno je propisati spajanje na kanalizacijski sustav uz pročišćavanje otpadnih voda najvišeg stupnja,
 - radove na izgradnji za zonu Brištane-Kružine ulaz u NP provoditi izvan razdoblja gniježđenja ciljnih vrsta ptica prisutnih na području i u blizini planiranog zahvata te izvan razdoblja utvrđenih sukladno posebnom propisu kojim se određuju mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže,

- kamp (~~auto-kamp~~) se planira u izdvojenom građevinskom području (izvan naselja) veličine do 15 ha uz poštovanje zatečene prirodne vegetacije, prirodnih dijelova obale i drugih vrijednosti prostora, **da izgrađenost tog građevinskog područja ne bude veća od 10% a najmanje 40% površine toga građevinskog područja bude uređeno kao parkovni nasadi i /ili prirodno zelenilo,**
 - građevna čestica za gradnju građevina u ugostiteljsko turističkim zonama tipa T3 (kamp) formira se izvan pojasa 25 m od obalne crte, **a u ugostiteljsko turističkim zonama tipa T3m izvan pojasa 50 m od obalne crte,**
 - u kampovima (~~auto-kampovima~~) smještajne jedinice **u ugostiteljsko turističkim zonama tipa T3 se ne mogu planirati u pojasu najmanje 25 m od obalne crte, a u ugostiteljsko turističkim zonama tipa T3m, u pojasu 50 m od obalne crte,**
 - u kampovima (~~auto-kampovima~~) smještajne jedinice se ne mogu povezivati s tlom na čvrsti način, a prateći sanitarni i drugi sadržaji moraju biti izgrađeni najmanje 50 m od obalne crte,
 - ~~auto~~kampovi koji se planiraju kao posebne zone ili kao dijelovi zone moraju zadovoljavati kriterij da jednom kamp-mjestu pripada površina od 100 m².
- (4) U postojećim izgrađenim i djelomično izgrađenim ugostiteljsko–turističkim zonama iznimno se kod rekonstrukcije postojećih građevina ili njihove zamjene može zadržati postojeći građevinski pravac i ako je na manjoj udaljenosti od propisane, te uz zadržavanje postojeće gustoće korištenja, izgrađenosti građevne čestice i koeficijenta iskoristivosti ako su te veličine veće od onih propisanih ovim Planom. Za takve građevine koje nisu na propisanoj udaljenosti od obale, u građevnu česticu potrebno je uključiti i dio zemljišta koji je nužan za njihovu redovitu uporabu i kad se nalazi bliže obalnoj crti.
- ~~(5) Izuzetno je, u postojećim izgrađenim i djelomično izgrađenim ugostiteljsko turističkim zonama, moguće, radi kvalitativne dopune postojećih sadržaja i podizanja razine turističke usluge zone u cjelini, u pojasu 100 m od obale povećati izgrađenost za 20% površine postojećih pratećih sadržaja ugostiteljsko turističke namjene koji su smješteni u navedenom pojasu.~~
- (6) Svakoj daljnjoj izgradnji turističkih kapaciteta treba prethoditi osiguravanje adekvatne vodoopskrbe predmetnih zona, što će se utvrditi u suradnji s javnim isporučiteljem vodnih usluga.

Članak 38.

- (1) Planom su određene lokacije za smještaj sadržaja vezanih uz ulaze u nacionalne parkove, parkove prirode i ostale zaštićene dijelove prirode za prihvat i boravak posjetitelja odnosno smještaj servisnih, ugostiteljskih i sličnih sadržaja za potrebe javnih ustanova. Područje i detaljni uvjeti odredit će se u ~~PPUG/G-PPUG/O~~ i/ili PPPPO.
- (2) Za potrebe JU NP "Krka" planiran je smještaj:
- glavnog ulaza na platou Lozovac na kojem se planira recepcijsko-informacijski punkt, parkiralište, ugostiteljski sadržaji i sl., a detaljni uvjeti gradnje odredit će se u PPUG Šibenika,
 - glavnog ulaza i **privezišta** izletničkih plovila u području Skradina koji je unutar građevinskog područja naselja Skradin,
 - glavnog ulaza Roški slap – lijevo na kojem se planira recepcijsko-informacijski i izložbeni punkt, hotel do 150 ležajeva, parkiralište (100 mjesta) i prateći ugostiteljski sadržaji, te
 - ulaz Roški slap desno, na platou Laškovica na kojem se planira recepcijsko-informacijski punkt, parkiralište, ugostiteljski sadržaji i sl.
 - **prijemno-receptivni punkt u funkciji zaštite, upravljanja i posjećivanja na području ex vojarne Krka u Kninu.**
- (3) Ostali sekundarni ulazi NP Krka: Kistanje – Arhandelovac, Puljane, Visovac - lijevo i Visovac - desno nalaze se unutar granica Nacionalnog parka i definirani su u PPPPO.

- (4) Za potrebe JU NP "Kornati" planiran je smještaj:
 - osnovnog recepcijskog i prezentacijskog centra Nacionalnog parka u naselju Murter, **te u području nacionalnog parka na otocima Piškera i Levrnaka,**
~~- recepcijsko-servisno-informacijskih centara na otoku Žutu u reorganiziranoj marini Žut i u uvali Pinizel.~~
- (5) Za potrebe JU PP "Vransko jezero", na području Prosike planiran je smještaj recepcijsko-informativnog punkta s prostorom za privez na morskoj obali. Izvan područja Parka prirode Vransko jezero moguće je planirati i građevine u svrhu regulacije vodnog režima Vranskog jezera.
- (6) **Za potrebe JU PP "Dinara", na području općine Kijevo planiran je smještaj uprave i recepcijsko-informativnog punkta u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja.**
- (7) Za potrebe JU za upravljanje zaštićenim prirodnim područjima i drugim zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Šibensko-kninske županije **planiran je smještaj prijemno receptivnog punkta** u funkciji zaštite, ~~posjećivanja i upravljanja i posjećivanja,~~ **planira se smještaj edukativno-turističko-informativnog punkta s privezima u funkciji zone na području zaštićenog krajolika Kanal-Luka Šibenik, značajnog krajobraza Vodeni tok i kanjon Čikole kod Ključa, posebnog ornitološkog rezervata Kanjon Guduča (pontonski privez) i na otoku Žutu u reorganiziranoj marini Žut, i u uvali Pinizel i uvali Pristanišće.**
- (8) ~~Na području~~ **Unutar** zaštićenog krajolika Kanal-Luka **u Šibeniku,** za potrebe JU za upravljanje zaštićenim prirodnim područjima i drugim zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Šibensko-kninske županije, uredit će se i prenamijeniti postojeće građevine ~~i postojeći privezi~~ **vojnog kompleksa Minerska i dio kanala Hitlerove oči s postojećim privezom na ulazu u tvrđavu Sv. Nikole, privezom ispred posjetiteljskog centra, privezom „Veliko mulo“ na istočnom dijelu uvale Minerska i privezom ispred Hitlerovih očiju, sve u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja.**

Članak 39.

- (1) U cilju poticaja razvoja turističkog gospodarstva Plan omogućuje planiranje ugostiteljsko-turističkih zona lokalnog značaja na području JLS-a izvan prostora ograničenja u ZOP-u. Nove zone ugostiteljsko-turističke namjene izvan prostora ograničenja u ZOP-u planiraju se u **PPUG/G PPUG/O** ukoliko takvih zona nema planiranih na području JLS-a, a postoje preduvjeti za njihovo planiranje. Ukoliko na području JLS-a već ima planiranih zona ugostiteljsko-turističke namjene nove je moguće planirati uz uvjet:
- da su u skladu s koncepcijom prostornog i gospodarskog razvoja Županije,
 - da su razvojno poticajne, da potiču demografsku obnovu i doprinose ekonomskoj sigurnosti domaćinstava,
 - da su postojeće zone već infrastrukturno opremljene ili da je započela realizacija u najmanje 50% postojećih/planiranih zona,
 - da racionalno koriste zemljište, druge temeljne resurse, energiju i vodu, te da ne predstavljaju smetnje za druge oblike korištenja prostora u okruženju,
 - da su u skladu s tradicijom i lokalnim uvjetima te da se temelje prvenstveno na lokalnim resursima,
 - da su smještene izvan **područja I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora zaštićenih područja, poljoprivrednih zemljišta P1 i P2, I i II zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće i na arheološkim lokalitetima,**
 - površina jedne zone ne može biti veća od 10,00 ha,
 - da se prethodno osigura adekvatna vodoopskrba predmetnih zona, što će se utvrditi u suradnji s javnim isporučiteljem vodnih usluga.

- (2) Seoskim turizmom (turizam na seoskim gospodarstvima) smatra se oblik turističke djelatnosti koji je usko vezan uz tradicionalni način života seoskog gospodarstva koje u svojoj turističkoj ponudi nudi tradicionalnu domaću prehranu i aktivno sudjelovanje u svim vidovima proizvodnje na seoskom gospodarstvu. Planom se potiče ovaj oblik turističke ponude u već postojećim naseljima, posebno na područjima ruralnih naselja vezanih na prostor nacionalnih parkova i postojećih i planiranih parkova prirode. Postojeća napuštena sela ili grupacije građevina također se mogu koristiti za ovu svrhu, na način kako će se odrediti u PPUO/G-PPUG/O.

Članak 40.

- (1) Izdvojene ugostiteljsko-turističke zone planirane na području Županije označene su na karti 1.: "Korištenje i namjena prostora". U zonama ugostiteljsko-turističke namjene u prostornom planu Županije moguć je, prema tablici "Raspored turističkih zona po naseljima, veličine i maksimalni kapaciteti po zonama", smještaj:
- hotela s pratećim sadržajima, trgovačke, uslužne, ugostiteljske, kulturne, sportske, rekreacijske i zabavne te slične namjene (T1) s tim da je uz hotelske kapacitete moguće planirati najviše 30% smještajnog kapaciteta u vilama,
 - hotela s pratećim sadržajima u funkciji zdravstvenog turizma (Tz1) uz naselje Jadrtovac (Morinjski zaljev je lokalitet ekološke mreže pa je potrebno pridržavati se propisanih mjera zaštite),
 - turističkog naselja (T2), s tim da je uz smještajne kapacitete u vilama potrebno planirati najmanje 30% kapaciteta u hotelima,
 - kampa – ~~autokampa~~ (T3), bez mogućnosti postave pokretnih kućica (mobilhome) i glamping kućica,
 - kampa – (T3m) uz mogućnost postave pokretnih kućica (mobilhome) i glamping kućica,
 - zabavnog centra - aqua parka (T5) bez smještajnih kapaciteta, kao dopuna ukupnoj turističkoj ponudi županije. Prilikom izrade detaljnije prostorno planske dokumentacije potrebno je uzeti u obzir vrijednosti šumsko ekološkog sustava, te voditi računa o zaštiti tla od erozije i pročišćavanju voda procjeđivanjem kroz šumsko tlo.
- (2) Na području Županije određene su izdvojene ugostiteljsko-turističke zone označene na karti 1.: "Korištenje i namjena prostora". Prema kriterijima prostornog uređenja razlikuju se:
- **izgrađene zone:** postojeće zone ugostiteljsko-turističke namjene koje su u cijelom obuhvatu privedene planiranoj namjeni prostora,
 - **djelomično izgrađene zone:** postojeće zone ugostiteljsko-turističke namjene koje su u funkciji i koje su samo u dijelu obuhvata privedene planiranoj namjeni prostora, te
 - **neizgrađene zone:** planirane zone ugostiteljsko-turističke namjene koje nisu privedene planiranoj namjeni prostora ni u jednom dijelu obuhvata.
- (3) Raspored izdvojenih građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene po naseljima, veličine zona, kao i maksimalni kapacitet po zonama prikazan je u slijedećojim tablicama:

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 2.: Raspored turističkih zona po naseljima, veličine i maksimalni kapaciteti po zonama u ZOP-u

Raspored turističkih zona po naseljima, veličine i maksimalni kapaciteti po zonama												
BROJČANA OZNAKA	GRADY/OPĆINA	NASELJE	POVRŠINA ZONE (ha)	TURISTIČKA ZONA	UKUPNA POVRŠINA ZONE (ha)	VASTA	KAPACITET (broj kreveta)		IZGRADENOST ZONE			
							postojeći	mak	izgrađena	djelomično	neizgrađena	
1	MURTER-KORNATI	Murter	15,0	Slanica	15,0	T1, T3	500	1.200				
2			8,0	Slanica-Podvrške	8,0	T1	0	800			+	
3-1			3,0	Kosirina	6,0	T3	240	240	+			
3-2	TISNO	Betina	3,0				360	360	+			
4			11,9	Plitka vala	11,9	T3	1.000	1.400	+			
5			5,0	Uvala Lučica	5,0	T3	0	500	+			
6		Tisno	Tisno	24,0	Prisliga-Jazine	24,0	T1, T3	700	2.300		+	
7				13,0	Rastovac	13,0	T1, T2, T3	700	1.500		+	
8				15,0	Lovišća	15,0	T1, T2, T3	1.472	1.500	+		
9		PIROVAC	Pirovac	5,0	Uv. Sv. Nikole	5,0	T1	0	400			+
10				17,5	Platine	17,5	T1	0	1.700			+
11		TRIBUNJ	Tribunj	3,0	Zagljava	3,0	T1	0	250			+
12-1	8,0			Bristak	19,0	T1	0	800			+	
12-2	VODICE	Vodice	11,0				1.100					
13			77,0	Donja Srima	77,0	T1	0	6.200			+	
14	ŠIBENIK	Šibenik	13,0	Jadrija	13,0	T3	0	800			+	
15			5,0	Martinska	5,0	T1	0	250		+		
16			45,0	Solaris	45,0	T1, T2, T3	4.836	5.400	+			
17		Kaprije	Kaprije	15,0	Uvala Kaprije	15,0	T1, T2	0	1.000			+
18				15,0	Punta Oštrica	15,0	T1, T3	0	1.000			+
19		Zlarin	Zlarin	55,0	Obonjan	55,0	T1, T2, T3	500	3.000			+
20-1				31,0								
20-2				14,0	Jasenovo	50,0	T1, T2, T3	0	3.500			+
20-3				5,0								
21				15,0	Tratinska-Mikavica	15,0	T2, T3	0	900			+
22	Jadrtovac	Jadrtovac	8,0	Morinje	8,0	T2	0	400			+	
23			14,0	Lučeva-punta	14,0	T2, T3	0	1.400			+	
24	SKRADIN	Gračac	30,0	Prukljan	30,0	T1, T2	0	1.500			+	
25	PRIMOŠTEN	Primošten	11,5	Huljerat-Adriatic	11,5	T3	2.000	1.150	+			
26			3,5	Huljerat-Bajina Draga	3,5	T3	0	350			+	
27		25,0	Marina Lučica	25,0	T1	600	2.500		+			
28		8,0	Kanica	8,0	T1	0	800			+		
29		19,0	Kalebova uka	19,0	T1	0	1.500			+		
ŽUPANIJA UKUPNO			551,4		551,4		12.908	45.700				

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Raspored turističkih zona po naseljima, veličine i maksimalni kapaciteti po zonama u ZOP-u												
GRAD/ OPĆINA	NASELJE	BROJ	NAZIV ZONE	POVRŠINA (ha)					Udio izgrađenog dijela(%)		VRSTA (tip smještaja) T	Max kapacitet (broj kreveta)
				UKUPNA POVRŠINA ZONE	POVRŠINA ZONA U JLS	POVRŠINA ZONA U NASELJU	Izgrađeni dio zone	Neizgrađeni dio zone	u ukupnoj površini zone	u ukupnoj površini zona u JLS		
MURTER-KORNATI	Murter	1.	Slanica - Podvrške	13.19	16.19	13.19	5.91	7.28	43	46	T1	1200
		2.	Kosirina	5.56		3.0	1.53	1.47	51		T3	240
TISNO	Betina	3.	Plitka vala	11.05	70.19	2.56	2.56	0.0	100	74	T3	1400
		4.	Uvala Lučica	5.12		5.12	5.12	0.0	100		T3	615
	Tisno	5.	Prisliga - Jazine	18.95		18.95	10.16	8.79	54		T1,2,3	2300
		6.	Rastovac	12.77		12.77	7.02	5.75	55		T1,2,3	1500
	Jezera	7.	Lovišća	15.66		15.66	15.66	0	100		T1,2,3	1500
		8.	Uv. Sv. Nikole	4.08		4.08	0	4.08	0		T1	400
PIROVAC	Pirovac	9.	Platine	17.54	17.54	17.54	0	17.54	0	0	T5	0
TRIBUNJ	Tribunj	10.	Zaglava	3.15	11.46	3.15	0	3.15	0	0	T1	350
		11.	Bristak	20.88		8.31	0	8.31	0		T1,2,3	800
VODICE	Vodice	12.	Donja Srima	80.52	93.09	12.57	0	12.57	0	0	T1,2,3	1100
	Srima		80.52	80.52		0	80.52	0	T1		6200	
ŠIBENIK	Šibenik	13.	Jadrija	7.78	234.43	7.78	0	7.78	0	19	T3	800
		14.	Martinska	1.96		1.96	1.61	0.35	82		T1	250
		15.	Solaris	38.00		38.00	38.00	0	100		T1,2,3	5400
	Kaprije	16.	Uvala Kaprije	15.29		15.29	0	15.29	0		T1,2	1000
		17.	Punta Oštrica	15.89		15.89	0.63	15.26	4		T3	1000
	Zlarin	18.	Obonjan	50.41		50.41	4.63	45.78	9		T1,2,3	500
		Krapanj	19.	Jasenovo		51.01	29.5	1.08	49.93		2	T1,2,3
	19.3											
	2.21											
	Žaborić	20.	Tratinska-Mikavica	9.71		9.71	0	9.71	0		T2,3	900
Grebaštica	7.68			7.68	0	7.68	0	Tz1	400			
Žirje	21.	Morinje	7.68	7.68	0	7.68	0	T1,2,3	1500			
Jadrtovac	22.	Lozovac*	36.7	36.7	0	36.7	0	T1,2,3	1500			
BILICE	Bilice	23.	Lučeva punta	15.13	15.13	15.13	0	15.13	0	0	T2,3	1500
SKRADIN	Gračac	24.	Prukljan	27.75	27.75	27.75	0	27.75	0	0	T1,2	1500
PRIMOŠTEN	Primošten	25.	Huljerat - Adriatic	11.19	40.37	11.19	11.19	0.0	100	39	T3,T3m	1150
		26.	Huljerat - Bajina Draga	3.67		3.67	0	3.67	0		T3	350
		27.	Marina Lučica	25.51		25.51	4.56	20.95	18		T1	2500
ROGOZNICA	Kanica	28.	Kanica	24.99	24.99	5.10	0	5.10	0	0	T1	800
	Zatoglav					29.	Kalebova Luka	19.89	0		19.89	0
UKUPNO ZOP				551,14	551.14	551.14	120.71	430,43	-	21.9	-	42515

* Potrebno propisati spajanje na kanalizacijski sustav uz pročišćavanje otpadnih voda najvišeg stupnja.

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 2.1.: Raspored, površine, vrste smještaja i kapaciteti izdvojenih zona ugostiteljsko turističke namjene izvan ZOP-a

GRAD/ OPĆINA	NASELJE	BROJ	NAZIV ZONE	POVRŠINA (ha)					Udio izgrađenog dijela(%) u ukupnoj površini zone/zona	VRSTA (tip smještaja) T	Max kapacitet (broj kreveta)
				UKUPNA POVRŠINA ZONE	POVRŠINA ZONA U JLS	POVRŠINA ZONA U NASELJU	Izgrađeni dio zone	Neizgrađeni dio zone			
DRNIŠ	Pokrovnik	30.	Pokrovnik	1.4	36.8	1.4	0	1.4	0	T1,2,3	140
	Brištane	31.	Brištane	8.5		14.4	0	8.5	0	T1,2,3	850
		32.	Brištane-Kružine (ulaz NP)	5.9			0	5.9	0	T1	150
	Pakovo selo	33.	Pakovo selo	18.0		18.0	0	18.0	0	T1,2,3	590
	Radonić	34.	Radonić	3.0		3.0	0	3.0	0	T1,2,3	1500
KNIN	Knin	35.	Krka	7.15	7.81	7.81	0	7.15	0	T1,2	715
		36.	Krka kamp	0.66			0	0.66	0	T3	66
UKUPNO IZVAN ZOP-a				44.61	44.61	44.61	0	44.61	0	-	4011

- (4) Postojeći kapaciteti u turističkim zonama mogu se zadržati i ako su veći od planiranog maksimalnog kapaciteta zone. Obzirom na mjerilo izrade Plana, pri detaljnijoj razradi u planovima užih područja moguća su manja odstupanja od **prostornih** podataka iskazanih u prethodnoj tablici, ali ne veća od 5%.
- (5) Obzirom na značaj Šibenika kao regionalnog centra i potrebu njegovog daljnjeg razvoja, prostor poluotoka Zablaće, osim dijelova na sjevernoj strani položenih prema Šibeniku, planira se kao prostor za razvoj turizma uz uvažavanje prirodnih i stečenih vrijednosti prostora. Sukladno navedenom, neizgrađeni dijelovi područja za razvoj naselja na Zablačkom poluotoku i Podsolarskom, označeni na kartografskom prikazu 1. "Korištenje i namjena prostora" kao područja podobna za smještaj novih turističkih kapaciteta, mogu se u PPUG planirati kao građevinska područja naselja uz uvjet da se dio površina planira za ugostiteljsko-turističku (T1), kulturnu, zabavnu, rekreacijsku i sličnu namjenu i to:
- na Zablačkom poluotoku najmanje 40% za ugostiteljsko-turističku (T1), a za kulturnu, zabavnu, rekreacijsku i sličnu namjenu najmanje 20% površine građevinskog područja te
 - u Podsolarskom najmanje 30% za ugostiteljsko-turističku (T1), a za kulturnu, zabavnu, sportsku, rekreacijsku i sličnu namjenu najmanje 15% površine građevinskog područja.
- Detaljni uvjeti gradnje odredit će se u PPUG Šibenik poštujući uvjete ovog Plana.
- (6) Izgradnja u ugostiteljsko turističkoj zoni Martinska, obzirom da se nalazi unutar područja značajnog krajobraza Kanal–Luka, ograničava se na način:
- najveći kig je 0,1,
 - najveća visina građevina je prizemlje.
- (7) Za potrebe zona ugostiteljsko-turističke namjene potrebno je osigurati najmanje 6 m² površine plaže po korisniku na kopnu te pojas minimalne širine od 100 m akvatorija od obalne crte.
- (8) Unutar zona ugostiteljsko-turističke namjene moguće je planirati jedno, a u zonama većim od 40 ha dva privezišta u funkciji ugostiteljsko-turističke zone. Pod privezištem u funkciji zone podrazumijeva se smještaj jednog pristana veza maksimalne duljine operativne obale 20 m za prihvat turističkih brodova za prijevoz izletnika – turista.
- (9) Ukoliko to prostorne mogućnosti dopuštaju mogu se ~~u okviru privezišta u funkciji ugostiteljske turističke~~ samo u ugostiteljsko turističkim zonama Plitka vala, uvala Lučica, Prisluga-Jazine, Lovišća, Donja Srima, Solaris, Obonjan, ~~Punta Oštrica (Zlarin)~~, Marina Lučica, Kanica, Sv. Nikola, Lučeva punta i Pukljan, planirati ~~i vezovi za maksimalno 3 plovila/1ha površine zone, okvirne površine akvatorija po vezu od 100 m² dva privezišta maksimalne ukupne dužine operativne obale 100 m.~~ Privezište je izdvojeni i samostalni, infrastrukturni objekt (pontona, gat, mol, riva i sl.) duljine najviše 50 metara ukupno upotrebljive operativne obale i dio morskog akvatorija izvan lučkog područja.
- (10) Privezište u funkciji ugostiteljsko-turističke zone ne može zauzeti više od 15% obalne crte zone, te se ne mogu planirati nikakvi objekti tehničko tehnološke funkcije: servisi, radionice, i sl. osim potrebne opreme za prihvat plovila, u pravilu pontonskog tipa, i na način da međusobno nisu ugroženi načini korištenja zone, te da se maksimalno zadrži prirodna struktura obale.
- (11) U prostoru ograničenja u ZOP-u se nova izdvojena građevinska područja (izvan naselja) za ugostiteljsko-turističku namjenu mogu planirati samo ako su postojeća ugostiteljsko-turistička područja (zone) izgrađena preko 80%. Temeljni za izračun je zbroj površina ugostiteljsko turističkih zona na području jedinice lokalne samouprave, odnosno na području naseljenog otoka.
- (12) Nove turističke zone moraju zadovoljavati slijedeće uvjete:

- da se njima obnavljaju, dopunjuju ili opremaju postojeći ugostiteljsko-turistički kapaciteti, ne zauzimajući prostor uz obalu,
 - da se koristi ili rekonstruira postojeća infrastruktura, odnosno da se vezuju na postojeću infrastrukturnu i komunalnu mrežu,
 - da se njihovom realizacijom potiče demografski oporavak i razvitak policentričnog razvoja prostora Županije,
 - da se njihovim smještajem u prostoru racionalno koriste prirodni resursi, fizionomija zemljišta, lokalna radna snaga i sl.,
 - da zadovoljavaju zahtjevima za zaštitu prirode i okoliša,
 - **obavezno je spajanje na kanalizacijski sustav uz pročišćavanje otpadnih voda najvišeg stupnja, pogotovo se to odnosi na zone u Lozovcu (Plato i ulaz u NP),**
 - u najvećoj mogućoj mjeri očuvati krajobraz i obalu.
- (13) Unutar zona iz stavka (3) ovog članka nije moguć smještaj građevina za stalno stanovanje, niti građevina za rekreaciju i odmor (povremeno stanovanje), makar te građevine sadržavale i turističke smještajne jedinice.
- ~~(14) Zabavni centar — aqua park planira se na području Grada Skradina izvan prostora ograničenja u ZOP-a, maksimalne površine do 30,0 ha. Detaljni uvjeti smještaja i uređenja odredit će se u PPUG Skradin na način da kig nije ne bude veći od 0,3, a kis nije ne bude veći od 0,8, dok se a uvjeti za vodoopskrbu i odvodnju određuju odrede odgovarajućom primjenom članka 83.a, stavak 1, alineje 4, 5 i 6 sukladno posebnim propisima iz područja vodnoga gospodarstva i zaštite okoliša. Sva potrebna parkirališna mjesta moraju biti smještena unutar površine zone. Detaljni uvjeti smještaja i uređenja trebaju uzeti u obzir postojeće aktivnosti na širem području, posebno vodeći računa o tretmanu obrade ispusnih otpadnih voda.~~
- (15) Prilikom uređenja rekreacijske namjene za smještaj plaže na lokaciji Slanica-Podvrške nije dopušteno umjetno nasipavanje plaže i betoniranje obale.
- (16) Izgradnju zona ugostiteljsko-turističke namjene Pokrovnik i Brištane unutar područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000026 Krka i okolni plato planirati na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija staništa pogodnih za ciljne vrste tog područja ekološke mreže, osobito ključnih staništa.

Članak 41.

- (1) Gustoće izgradnje u zonama ugostiteljsko-turističke namjene iz članka 40. planiraju se do maksimalno 120 kreveta/ha.

3.3. Smještaj gospodarskih sadržaja izvan građevinskih područja

Članak 42.

- (1) Planom su određeni uvjeti za smještaj gospodarskih sadržaja za koje se ne određuju posebna građevinska područja:
- za eksploataciju mineralnih sirovina,
 - za potrebe poljoprivrede, stočarstva, ribarstva i marikulture
 - u funkciji gospodarenja šumama i lova: lugarnice, lovački domovi, hranilišta, pojilišta i sl.

3.3.1. Eksploatacija mineralnih sirovina

Članak 43.

- (1) Planom su određene postojeće lokacije za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina koje su označene simbolom na grafičkim prikazima Plana. Točne lokacije (vršne točke poligona) utvrdit će se u ~~PPUG/G-PPUG/O~~.

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

- (2) Nova područja podobna za iskorištavanje mineralnih sirovina unutar kojih je moguć smještaj novih lokacija za eksploataciju mineralnih sirovina utvrđena su u PPŽ-u na temelju prirodnih i stvorenih vrijednosti prostora, zaštite okoliša, korištenja i namjene prostora.
- (3) U prostoru ograničenja u ZOP-u se ne može planirati gradnja, niti se može graditi pojedinačna ili više građevina namijenjenih za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina, osim morske soli i peloida.

Članak 44.

- (1) Na području Županije slijedeće su lokacije na kojima se eksploatira mineralna sirovina (oznaka E):

Tablica 2.- Prikaz lokacija na kojima se eksploatira mineralna sirovina (postojeća eksploatacijska polja)

Broj	Naziv eksploatacijskog polja	naselje	grad/općina	Mineralna sirovina
1.	"Kupres"	Biskupija	Biskupija	gips
2.	"Kosovo"	Riđane, Zvjerinac i Uzdođe	Biskupija	gips
3.	"Konjuška"	Primošten-Burnji	Primošten	tehničko-građevni kamen
4	"Suhopolje II"	Kijevo	Kijevo	građevni pijesak i šljunak
5.	"Vepršćak"	Dubrava kod Tisna	Tisno	tehničko-građevni kamen
6.	"Krtolin"	Dubrava kod Šibenika, Gradina	Šibenik	arhitektonsko-građevni kamen
7.	"Lisičnjak (I + II)"	Drniš	Drniš	karbonatna sirovina za industrijsku preradu
8.	"Pakovo selo"	Pakovo Selo	Drniš	arhitektonsko-građevni kamen
9.	"Brestovci"	Cetina	Civljane	arhitektonsko-građevni kamen
10.	"Velika Kremenica"	Lađevci	Skradin	tehničko-građevni kamen
11.	"Suhopolje I"	Kijevo	Kijevo	šljunak, pijesak
12.	"Bila strana"	Razvođe	Promina	vapnenac – karbonatna sirovina za industrijsku preradu
13.	"Parčić"	Parčić, Miočić	Drniš	vapnenac – karbonatna sirovina za industrijsku preradu

Tablica 2.3.: Aktivna eksploatacijska polja na području ŠKŽ – važeće koncesije

Naziv EP	Općina/ Grad	Naselje	Površina ha	Sirovina
Vepršćak	Pirovac, Tisno	Dubrava -Tisno, Pirovac	22,61	Tehničko-građevni kamen
Vukovac	Šibenik	Šibenik	23,87	Tehničko-građevni kamen
Kršine	Šibenik	Dubrava	13,03	Arhitektonsko-građevni kamen – blokovski
Dubrava	Šibenik	Dubrava - Šibenik	38,62	Tehničko-građevni kamen
Konjuška	Primošten	Primošten Burni	22,16	Tehničko-građevni kamen
Nada	Unešić	D. Planjane	7,3	Arhitektonsko-građevni kamen – blokovski
Sedramić	Unešić	D. Planjane	13,56	Arhitektonsko-građevni kamen – blokovski
Pakovo selo	Drniš	Pakovo selo	26,2	Arhitektonsko-građevni kamen – blokovski
Lisičnjak I	Drniš	Drniš	73,89	Karbonatne min. sirovine za ind. preradbu
Lisičnjak II	Drniš	Drniš, Trbounje	53,67	Karbonatne min. sirovine za ind. preradbu
Parčić	Drniš	Parčić	34,49	Karbonatne min. sirovine za ind. preradbu
Bila strana	Promina	Razvođe, Lukar	25,65	Karbonatne min. sirovine za ind. preradbu
Kupres	Biskupija	Biskupija	11,6	Gips
Kosovo	Biskupija	Riđane, Uzdođe, Zvjerinac	350,71	Gips
Brestovci*	Civljane	Cetina	24,47	Arhitektonsko-građevni kamen - blokovski
Čvrljevo-Ime Isusovo	Unešić	Čvrljevo	4,0	Arhitektonsko-građevni kamen - blokovski
Čvrljevo II P.K. A	Unešić	Čvrljevo	4,7	Arhitektonsko-građevni kamen - blokovski
Čvrljevo II P.K. B	Unešić	Čvrljevo	4,27	Arhitektonsko-građevni kamen - blokovski
Ukupno			1464	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

*Obzirom da je eksploatacijsko polje Brestovci utvrđeno prije proglašenja Parka prirode Dinara za ovo je eksploatacijsko polje potrebno je u SPUO sagledati mogućnost njegova preoblikovanja

- (2) Za lokacije navedene u tablici iz prethodnog stavka već su utvrđeni uvjeti smještaja i eksploatacije. Za sva eventualna proširenja ili preoblikovanja uvjeti se određuju u PPUO/G PPUO/O sukladno kriterijima iz članka 48. i 49. ovog Plana.
- (3) Ako se postojeća eksploatacijska polja (EP) prema novom Pravilniku o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (NN 66/11) nalaze se u III. zoni sanitarne zaštite u kojoj je zabranjena podzemna i površinska eksploatacija mineralnih sirovina, postoji mogućnost provođenja detaljnih vodoistražnih radova – mikrozoniranja. Ne dokaže li se okolnost iz čl. 36. stavak 3. Pravilnika treba pristupiti postupku sanacije u skladu sa Zakonom o rudarstvu i Zakonom o koncesijama. te je ovisno o nalazu potrebno poduzeti mjere u skladu s vodopravnim uvjetima.

Članak 45.

- (1) Na području Županije slijedeće su lokacije na kojima je moguće u PPUO/G-PPUG/O planirati eksploataciju mineralnih sirovina (oznaka E):

Tablica 2.1.- Lokacije podobne za eksploataciju

Broj	Naziv eksploatacijskog polja	naselje	grad/općina	Mineralna sirovina
1.	"Baljci-Gradac II"	Baljci, Gradac	Ružić	kremen
2.	"Sedramić"	Donje Planjane	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
3.	"Čvrljevo I"	Čvrljevo	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
4.	"Čvrljevo-Ime Isusovo"	Čvrljevo	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
5.	"Čvrljevo"	Čvrljevo	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
6.	"Čvrljevo II"	Čvrljevo	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
7.	"Nada"	Donje Planjane	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
8.	Štikovo	Štikovo	Drniš	kremeni pijesak

Tablica 2.1.3.1.: Zone u kojima je moguće istraživati/eksploatirati mineralne sirovine

Naziv zone	Grad/Općina	Naselje	Površina zone (ha)	Mineralna sirovina
Čvrljevo – Istok	Unešić	Čvrljevo	40	arh.-građevinski kamen-blokovski
Čvrljevo - Zapad	Unešić	Čvrljevo	19	arh.-građevinski kamen-blokovski
Baljci	Ružić	Baljci	8	kremeni pijesak
Podi	Ružić	Baljci	75	kremeni pijesak
Modrino Selo	Kistanje	Modrino, Selo/Parčić	159	Mrki ugljen
Suhopolje	Kijeva	Kijeva	160	građevinski šljunak i pijesak
Bila-strana	Promina	Razvođe	25	vapneno-karbonatne sirovine za industrijsku preradu
Sedramić	Drniš/Unešić	Sedramić/D. Planjane	69	arh.-građ. kamen-blokovski

- (2) Navedene lokacije su prostori unutar kojih se mogu utvrditi lokacijski uvjeti za eksploatacijska polja u PPUO/G-PPUG/O uz primjenu kriterija iz članka 48. i 49.

- (3) Ovim Planom se utvrđuju slijedeće zone mogućeg smještaja istražnih prostora/eksploatacijskih polja mineralnih sirovina (oznaka Ei):

Tablica 3.- Prikaz mogućeg smještaja istražnih prostora/eksploatacijskih polja mineralnih sirovina

Broj	Naziv istražne zone	naselje	grad/općina	Mineralna sirovina
1.	"Podi"	Baljci	Ružić	kremeni pijesak
2.	"Provalije"	Utore Gornje	Unešić	arhitektonsko građevni kamen
3.	"Sedramić II"	Sedramić	Drniš	arhitektonsko građevni kamen
4.	"Mizdrakovac, Dronjkova"	Strmica	Knin	ciglarska glina

	glavica, Stara ciglana, Bara ¹			
5-	"Suhopolje III"	Kijevo	Kijevo	građevni pijesak i šljunak
6-	"Gradina—Rusinice"	Gradina	Šibenik	arhitektonsko-građevni kamen (pločasti kamen)
7-	"Podorljak"	Podorljak	Rogoznica	arhitektonsko-građevni kamen (pločasti kamen)
8-	"Medrino selo"	Medrino selo	Kistanje	mrki ugljen
9-	"Kršine"	Dubrava	Šibenik	arhitektonsko-građevni kamen

- (4) Navedene zone ~~za istraživanje mogućeg smještaja istražnih prostora/eksploatacijskih polja~~ u kojima je moguće istraživati/eksploatirati mineralne sirovine potrebno je analizirati (preispitati), te ukoliko su zadovoljeni kriteriji iz članka 48. i 49., u PPUO/G-PPUG/O utvrditi lokacijske uvjete za eksploataciju.
- ~~(5) Aktivnosti u cilju istraživanja/ eksploatacije mineralnih sirovina u zoni Suhopolje planirati na način da ne dođe do zauzeća, fragmentacije ili degradacije ključnih staništa na poznatim gnjezdiljstima kratkoprste ševe (Calandrella brachydactyla) unutar POP HR1000029 Cetina te u zoni Bila strana planirati na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže POP HR1000026 Krka i okolni plato (osobito ključnih staništa) te ne dođe do njihovog kumulativno značajnog gubitka sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata.~~
- (6) Osim zona mogućeg smještaja istražnih prostora/eksploatacijskih polja za istraživanje mineralnih sirovina ~~iz stavka (3) ovog članka~~ Planom se na području Morinjskog zaljeva (Grad Šibenik) ~~i uvale Makirina (Općine Tisno i Pirovac)~~ određuje područje za ~~istraživanje i moguću eksploataciju~~ u svrhu iskorištavanja peloida (oznaka EPI). ~~Područje eksploatacije, unutar kojeg je moguć smještaj samo jedne prizemne građevine u funkciji eksploatacijskog polja maksimalne tlocrtne površine 200 m², odrediti će se u PPUO/G. Svi eventualni sadržaji/građevine potrebne za preradu, pakiranje, skladištenje i slično smjestit će se u gospodarskoj zoni.~~
- (7) ~~Potencijalan prostor za iskorištavanje peloida~~ Područje za istraživanje mogućnosti eksploatacije peloida u Morinjskom zaljevu identificiran je na sjeveroistočnom dijelu zaljeva u blizini nelegalnog odlagališta otpada i na zapadnom dijelu zaljeva uz obalu na kojem je moguće koristiti postupnu metodu eksploatacije ~~uz mogućnost provedbe ograničenog testnog iskorištavanja~~. Lokacija je prikazana na kartografskom prikazu 3."Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora".
- (8) Određuju se slijedeće mjere zaštite pri eksploataciji peloida u Morinjskom zaljevu:
- Zbog kvalitete peloida u slučaju eksploatacije na sjeveroistočnom dijelu zaljeva, potrebno je izvršiti sanaciju starog odlagališta medicinskog otpada kao i trenutnih divljih odlagališta građevinskog materijala, kako se ne bi nastavilo ocjeđivanje potencijalno toksičnih elemenata u sediment.
 - Spriječiti gubitak morskih staništa G.3.1.1. Eurihalina i euritermna biocenoza koji bi mogli biti ugroženi građenjem objekta za iskorištavanje peloida i drugih vezanih aktivnosti. Koristiti područje od maksimalno 0,5 ha godišnje, uz razdoblje mirovanja od minimalno dvije godine te nakon ekstrakcije peloida sanirati površinu tako da se stvore uvjeti za rasprostranjivanje morskih cvjetnica te se pospješi njihov rast (npr. presađivanjem).
 - Koristiti metodu koja prilikom vađenja peloida koja ne diže sediment na širem području (npr. ograđivanjem privremenim sanducima koji onemogućuju širenje zamuljenja izvan ograđenog prostora. Postavljanje sanduka bi se radilo s dizalicom za koju je također bitno urediti pristup tako da ne zamuljuje more, što se može izvesti s kopna, ali tako da se vodi računa o rubnim rijetkim i ugroženim staništima (npr. stanište s vrstom Sarcocornia i G.2.1.1. Biocenoza mediolitoralnih muljevutih pijesaka i muljeva koje je rijetko i ugroženo stanište te zauzima malu površinu na sjevero-zapadnom dijelu uvale).
 - U slučaju uočavanja invazivne vrste (npr. Caulerpa cylindracea) odmah ju ukloniti iz zaljeva.

- (9) Područje eksploatacije, unutar kojeg je moguć smještaj samo jedne prizemne građevine u funkciji eksploatacijskog polja maksimalne tlocrtno površine 200 m², odrediti će se u ~~PPUO/G~~ ~~PPUG/O~~. Svi eventualni sadržaji/gr građevine potrebne za preradu, pakiranje, skladištenje i slično smjestit će se u gospodarskoj zoni.

Članak 46.

- (1) ~~Lokacije na kojima se eksploatira mineralna sirovina~~ Aktivna eksploatacijska polja na području ŠKŽ iz članka 44. ~~i lokacije podobne za eksploataciju iz članka 45.~~ prikazane su na kartografskom prikazu br. 1.: "Korištenje i namjena prostora" (oznaka E), a zone ~~moćueeg smještaja istražnih prostora/eksploatacijskih polja mineralnih sirovina~~ u kojima je moguće istraživati/eksploatirati mineralne sirovine iz članka 45. prikazane su na kartografskom prikazu br. 3.: "Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora" (oznaka Eiz i EPI).
- (2) Za područja iz tablice 3-2.1., ako se određuju kao eksploatacijska polja, u ~~PPUO/G~~ ~~PPUG/O~~ je potrebno utvrditi detaljne uvjete smještaja i naročito uvjete u pogledu transporta, deponiranja jalovine i sl.
- (3) Za sva istražna područja koja su planirana na lokacijama na kojima je nekad postojala eksploatacija, kao i za sva proširenja postojećih eksploatacijskih polja uvjetuje se da sanacija postojećeg stanja, odnosno dosadašnje eksploatacije, mora biti preduvjet i sastavni dio novog zahvata.

Članak 47.

- (1) Nepodobna područja za osnivanje novih eksploatacijskih polja za iskorištavanje mineralnih sirovina su:
- ~~područje zabrane gradnje, područja ograničene gradnje i regulative područja I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora određenim u članku 20. ovog Plana područja sukladna određenom stupnju osjetljivosti prostora iz čl. 20.,~~
 - područja naselja i izdvojenih zona,
 - osjetljiva kontaktna područja, ~~udaljena~~ najmanje 1,0 km od zona deponija otpada, industrijskih postrojenja, građevina i zona posebne namjene i sl. kojima se konfiguracijom terena štite nepoželjne vizure, kao i kontaktna područja zaštićenih prirodnih vrijednosti.

Članak 48.

- (1) Eksploatacija mineralnih sirovina može se u ~~prostoru obavljati pod~~ ~~planirati prema~~ slijedećim uvjetima:
- ovim se Planom ne ~~predviđa mogućnost~~ ~~omogućava~~ korištenja tzv. pozajmišta materijala (količinski i vremenski ograničena eksploatacija tehničkog kamena za potrebe izgradnje prometnica i drugih većih građevina) pri gradnji prometnica izvan ovim Planom utvrđenog koridora prometnice,
 - nova eksploatacijska polja svih sirovina, osim arhitektonsko-građevinskog kamena i sirovina koje se eksploatiraju bez primjene eksplozivnih sredstava (miniranja), u kojima se koristi metoda miniranja ne smiju se otvarati, niti se postojeća polja smiju širiti u smjeru i na udaljenost manju od 2.000 m od postojećih građevina, ~~izuzetno 1.000 m za područje Općine Promina,~~ odnosno granica građevinskih područja naselja, turističkih zona, gospodarskih zona (osim gospodarskih zona koje su isključivo namijenjene za proizvodnju, preradu, i skladištenje proizvoda od te mineralne sirovine), rekreacijskih zona i zona posebne namjene,
 - nova eksploatacijska polja arhitektonsko-građevinskog kamena i sirovina koje se eksploatiraju bez primjene eksplozivnih sredstava (miniranja) ne smiju se otvarati, niti se postojeća polja smiju širiti u smjeru i na udaljenost manju od 200 m od postojećih građevina, odnosno granica građevinskih područja naselja, turističkih zona, gospodarskih zona (osim gospodarskih zona koje su isključivo namijenjene za proizvodnju, preradu, i skladištenje proizvoda od te mineralne sirovine), rekreacijskih zona i zona posebne

namjene. Izuzetno za lokacije na kojima je postojala eksploatacija ta udaljenost može biti i manja ali ne manja od 100 m. Prerada jalovine, koja je u ovom slučaju sav iskopani materijal nepodoban za upotrebu kao arhitektonski kamen, na tim lokacijama ne može se obavljati na udaljenosti manjoj od 1.000 m od postojećih građevina, odnosno granica građevinskih područja naselja, turističkih zona, gospodarskih zona, rekreacijskih zona i zona posebne namjene,

- eksploatacijsko polje je potrebno udaljiti od koridora javnih cesta minimalno 200 metara od osi kolnika, a lokacija za eksploataciju arhitektonsko – građevinskog kamena i ostalih mineralnih sirovina za čiju se eksploataciju ne upotrebljavaju eksplozivna sredstva moraju biti na minimalnoj zračnoj udaljenosti od osi kolnika:
 - državne ceste 150 m,
 - županijske ceste 100 m,
 - lokalne ceste 50 m i
 - ostalih cesta 25 m,
- iznimno se na području Općine Unešić za lokaciju Čvrljevo (zapadno od Ž6098) zbog specifičnog smještaja u prostoru i lokalnih uvjeta udaljenost od županijske ceste može u PPUO Unešić utvrditi i manja, ali ne manje od 20 m,
- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina ne može se obavljati na mjestima i na način koji ugrožava podzemne vode,
- nije dopuštena eksploatacija šljunka uz jezera i vodotoke, kao ni šljunka i pijeska uz obalu mora,
- lokacija za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina ne može se planirati u prostoru ograničenja u ZOP-u, a postojeće lokacije na manjoj udaljenosti od obale mora moraju se zatvoriti, sanirati i prenamijeniti,
- potrebno je zaštititi krajobrazne vrijednosti vodeći prvenstveno računa o zaštiti vizura šireg područja oko eksploatacijskog polja kojega treba po mogućnosti smjestiti u zatvorene i izdvojene prostore, ne smiju se ugrožavati krajobrazne vrijednosti na taj način da se eksploatacija vrši zadiranjem u istaknute padine već se eksploataciju treba usmjeriti na prostore gdje će se eksploatacija vršiti potpunim uklanjanjem istaknutih morfoloških elemenata (humaka, brdskih kosa itd.)
- nova eksploatacijska polja ne smiju zadirati u područja zaštićenih dijelova prirode odnosno zaštićenih kulturnih dobara i zaštitno područje od 2,0 km od granice zaštite,
- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina ne može se obavljati u/na području, koje je pod zaštitom ili je predloženo za zaštitu po bilo kom osnovu i njegovoj neposrednoj blizini,
- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina može se odvijati jedino na sigurnoj udaljenosti od speleoloških objekata,
- pri eksploataciji izbjegavati jednostrani kaskadni način eksploatacije (zasjek).

(2) Lokacija za eksploataciju (eksploatacijsko polje) može se utvrditi u ~~PPUO~~/~~G-PPUG~~/~~O~~ ukoliko se nalazi unutar:

- istražnog prostora mineralnih sirovina iz članka 44. ili
- područja određenih u članku 45. i 50. stavak (4)

pod uvjetom da su zadovoljeni svi kriteriji utvrđeni ovim Planom.

(3) U cilju zaštite prostora i kvalitete života u ~~PPUO~~/~~G-PPUG~~/~~O~~ moguće je odrediti i strože lokacijske uvjete ovisno o stvarnom stanju u prostoru.

Članak 49.

(1) Obzirom na specifičnu topografiju prostora na kojem su smješteni "Sedramić", "Nada" i "Sedramić II" te "Veprštak" (proširenje postojeće eksploatacije), potrebno je u ~~PPUO~~/~~G-PPUG~~/~~O~~ zonu za istraživanje mogućeg smještaja istražnog prostora i/ili eksploatacijskog polja mineralnih sirovina sagledati u cjelini te prostor za eksploatacijska polja odrediti na način da se ujedno izvrši i sanacija narušenih vrijednosti krajobraza i vidno narušene vizure s postojećih prometnica. Postojeća eksploatacijska polja trebaju se proširiti na cijelo brdo zahvaćajući prostor do kote podnožja brda okolnog terena uz prioritarnu obvezu sanacije iskopanih jama.

Ukupna orijentacijska veličina područja za "Veprštak" (zajedno s proširenjem eksploatacije) je do 23 25 ha, a za "Sedramić", "Nadu" i "Sedramić II" je ukupno do 26 ha.

- (2) Izuzetno, za eksploatacijsko polje "Veprštak" (zajedno s proširenjem eksploatacije) mogu se utvrditi i manje udaljenosti iz članka 48. na način:
- da se obuhvate postojeći prateći sadržaji (asfaltna baza, betonara, kolna vaga, pristupni putevi i sl.), a kop se može planirati isključivo na udaljenosti od državne ceste D59 koja nije manja od one koja je određena za postojeće eksploatacijsko polje,
 - obzirom na stanje u prostoru i smještaj gospodarske zone, udaljenost od građevinskih područja može biti manja, ali ne manja od 500 m.

Članak 50.

- (1) Ovim Planom određeno je da se moraju zatvoriti i sanirati (ili prenamijeniti):
- napuštena eksploatacijska polja,
 - sva bespravna eksploatacijska polja (ili istražna),
 - eksploatacijska polja u zaštićenim objektima prirode i u prostoru ograničenja u ZOP-u,
 - svi napušteni površinski kopovi materijala.
- (2) Sanacija istražnih i eksploatacijskih polja mineralnih sirovina mora biti sastavni dio odobrenja za istraživanje, odnosno eksploataciju. Uvjeti za eksploataciju trebaju sadržavati i obvezu i uvjete sanacije koja se mora vršiti i tijekom eksploatacije, a ne tek po napuštanju eksploatacije. Pri tome je potrebno osigurati potrebne količine jalovine za sanaciju na samom eksploatacijskom polju.
- (3) Planom se određuje nakon završetka eksploatacije, odnosno isteka koncesije prenamjena za eksploatacijska polja Vukovac u Šibeniku u gospodarsku namjenu, a za eksploatacijsko polje Dubrava planiran je završetak eksploatacije - sanacija (oznaka Es).
- (4) Planom se omogućuje nastavak eksploatacije na postojećim privremeno napuštenim (izvan funkcije), napuštenim i nesanimiranim eksploatacijskim poljima ukoliko za to postoji opravdanje u rezervama mineralnih sirovina jer bi se na taj način izbjeglo otvaranje novih rana u prostoru i ujedno izvršila sanacija do sada ne saniranih područja eksploatacije. Sva navedena polja da bi se ponovo stavila u funkciju moraju zadovoljavati kriterije iz članka 48. i 49., s time da se pri planiranju eksploatacije moraju sanirati postojeći kopovi. Smještaj i lokacijski uvjeti mogu se utvrditi u ~~PPUO/G-PPUG/O~~.

3.3.2. Poljoprivreda, stočarstvo i ribarstvo

Članak 51.

- (1) Razvoj poljoprivrede, stočarstva i ribarstva i oživljavanje tradicijskog obiteljskog poljodjelskog gospodarstva uz tržišna načela temelji se osobito na obiteljskom gospodarstvu, uključujući i farmerski tip gospodarstva.
- (2) Za gospodarske djelatnosti u **poljoprivredi i stočarstvu** namijenjene su poljoprivredne površine označene na kartografskom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena površina".

Članak 52.

- ~~(1) Izvan građevinskog područja, osim u područjima iz točke 1. i 2., te alineje 2., točke 3. članka 20. ovog Plana, u funkciji obavljanja poljoprivrednih i stočarskih djelatnosti može se planirati smještaj slijedećih gospodarskih sadržaja:~~
- ~~— stambeno-gospodarski sklopovi — poljoprivredno-gospodarstvo (farme), koji sadrže gospodarske sadržaje za potrebe biljne i stočarske proizvodnje, te stambene površine za potrebe stanovanja vlasnika i uposlenih djelatnika. Uz ove osnovne sadržaje na poljoprivrednom gospodarstvu moguće je smještaj i sadržaja za pružanje turističkih usluga u~~

- ~~seljačkom domaćinstvu, obrtu registriranom za obavljanje poljoprivredne djelatnosti ili pravnoj osobi registriranoj za obavljanje poljoprivredne djelatnosti. Ovi se sadržaji ne mogu planirati bez osnovnih sadržaja:~~
- ~~—građevine za uzgoj (staklenici, plastenici) poljoprivrednih kultura,~~
 - ~~—građevine za uzgoj životinja (tovilišta),~~
 - ~~—spremišta u vinogradima i spremišta voća u voćnjacima, ostave za alat, oruđe, kultivatore i sl.~~
 - ~~—skloništa za ljude i stoku na pašnjacima udaljenim od naselja.~~
- (2) ~~Smještaj staklenika i plastenika za uzgoj povrća, voća, cvijeća, te uzgajališta puževa, glista i sl. može se u PPUO/G planirati na poljoprivrednim površinama ukoliko to nije u suprotnosti s propisima o zaštiti okoliša.~~
- (3) ~~Izuzetno u obalnom području u prostoru ograničenja u ZOP-u i na otocima, osim u područjima iz točke 1. i 2., te alineje 2., točke 3. članka 20. ovog Plana, u PPUO/G može planirati gradnja građevina za prijavljeno obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrta registriranog za obavljanje poljoprivredne djelatnosti ili pravne osobe registrirane za obavljanje poljoprivredne djelatnosti s veličinom zemljišta najmanje 3 ha (kao prizemne građevine ukupne površine do 400 m² i najveće visine do 5 m i/ili potpuno ukopan podrum do 1000 m² i udaljene najmanje 100 m od obalne crte). Uvjeti i područja gradnje navedenih građevina moraju biti određeni PPUO/G uz primjenu slijedećih kriterija:~~
- ~~—pri planiranju i izgradnji objekata nužno je izbjegavati izgradnju po istaknutim reljefnim uzvisinama i obrisima te vrhovima,~~
 - ~~—treba voditi računa da se zadrži krajobrazna raznolikost i prirodna kvaliteta prostora uz uvažavanje i poticanje lokalnih metoda gradnje i graditeljske tradicije.~~
- (4) ~~Izuzetno od stavka (3) ovog članka za područja za koja je određena izrada PPPPO uvjeti smještaja građevina za prijavljeno obiteljsko poljoprivredno i pružanje ugostiteljskih i turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrta registriranog za obavljanje poljoprivredne djelatnosti ili pravne osobe registrirane za obavljanje poljoprivredne djelatnosti bit će određeni tim planom.~~
- (1) Ovisno o Planom utvrđenom stupnju osjetljivosti prostora iz članka 20., određeni su uvjeti planiranja i gradnje građevina u funkciji obavljanja poljoprivrednih i stočarskih djelatnosti i uz njih specifične vidove turizma i ugostiteljstva. U prostoru I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora određenim u članku 20. ovog Plana, nije dozvoljena gradnja takvih građevina.
- (2) Izuzetno, za područja za koja je na snazi PPPPO ili je propisana obveza izrade istoga, uvjeti smještaja građevina u funkciji obavljanja poljoprivrednih i stočarskih djelatnosti određuju se tim planom.

Članak 53.

- (1) ~~Izgradnju građevina navedenih u članku 52., stavku 1., alineji 1. moguće je planirati na zemljištu od 20 ha i više, a za potrebe seoskog turizma na zemljištu od 2 ha i više. Minimalna veličina zemljišta na kojem je moguće planirati građevine za potrebe biljne proizvodnje (farme) izvan građevinskog područja u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti iznosi 1 ha i to bez stanovanja.~~
- (2) ~~Građevine iz stavka (1) ovog članka i stavka (3) članka 52. moraju se graditi kao jedinstveni funkcionalni sklop. Osnova za građenje ovih građevina je jedinstveno zemljište koje je privedeno namjeni i zasađeno trajnim poljoprivrednim nasadima u najmanje 70% površine. Predmetne građevine mogu imati vlastitu vodoopskrbu, odvodnju (pročišćavanje otpadnih voda) i energetske sustav. Zemljište koje je bilo osnova za utvrđivanje uvjeta gradnje ne može se prenamijeniti niti parcelirati na manje dijelove.~~

~~(3) Prilikom smještaja navedenih sadržaja potrebno je ispuniti sve propisane uvjete zaštite okoliša i očuvanja krajobraza.~~

~~(4) Uvjeti gradnje građevina stambeno-gospodarskih sklopova — poljoprivredno gospodarstvo (farme) odredit će se u PPUO/G na način da:~~

- ~~— ukupna izgrađenost iznosi do 10%,~~
- ~~— maksimalna visina građevine do vijenca ne može biti veća od 8,0 metara.~~

~~(5) Zemljište na kojem je moguće planirati gradnju izvan građevinskog područja mora biti jedinstvena cjelina, osim u području obuhvata PPPPO NP Kornati i PPPPO Žutsko-sitske otočne skupine, kojima će se, obzirom na specifičnosti tradicijskog korištenja prostora, detaljni uvjeti gradnje odredit tim planovima. Čestice koje čine zemljište koje je temelj za ostvarivanje prava na gradnju zgrade/a moraju biti navedene i na svima se upisuje teret te ne mogu biti osnova za osnivanje drugog prava gradnje. Nadležno tijelo koje izdaje akt za gradnju dužno je u istom odrediti da se uporabna dozvola ne može izdati bez dokaza o upisu tereta. Teret može upisati sam vlasnik ili jedinica lokalne ili regionalne samouprave na temelju tabularne izjave.~~

(1) Izvan građevinskog područja u prostoru IV. i V. stupnja osjetljivosti na poljoprivrednim površinama, a u funkciji obavljanja poljoprivrednih i stočarskih djelatnosti može se planirati smještaj slijedećih gospodarskih sadržaja:

- stambeno-gospodarski sklopovi – poljoprivredno gospodarstvo (farme), koji sadrže gospodarske sadržaje za potrebe biljne i stočarske proizvodnje, te stambene površine za potrebe stanovanja vlasnika i uposlenih djelatnika. Uz ove osnovne sadržaje na poljoprivrednom gospodarstvu moguć je smještaj i sadržaja za pružanje ugostiteljsko-turističkih usluga u seljačkom domaćinstvu, obrtu registriranom za obavljanje poljoprivredne djelatnosti ili pravnoj osobi registriranoj za obavljanje poljoprivredne djelatnosti. Ovi se sadržaji ne mogu planirati bez osnovnih sadržaja
- građevine za uzgoj (staklenici, plastenici) poljoprivrednih kultura
- građevine za uzgoj životinja (tovilišta)
- spremišta u vinogradima i spremišta voća u voćnjacima, ostave za alat, oruđe, kultivatore i sl
- skloništa za ljude i stoku na pašnjacima udaljenim od naselja.

Članak 54.

~~(1) Građevine navedene u članku 52., stavku 1., alineji 2., 3. i 4. moguće je planirati i na zemljištu manje veličine, ali ne manjem od 5000 m².~~

~~(2) Za građevine iz članka 52., stavka 1., alineje 3. mora biti zadovoljen broj od minimalno 10 uvjetnih grla za stočarsku i peradarsku proizvodnju.~~

~~(3) Uvjeti gradnje navedenih građevina odredit će se u PPUO/G na način da:~~

- ~~a: — ukupna izgrađenost iznosi do 40%,~~
- ~~b: — maksimalna visina građevina do vijenca ne može biti veća od 6,0 metara.~~

(1) Smještaj stambeno-gospodarskih sklopova u funkciji poljoprivredne proizvodnje moguć je prema slijedećim uvjetima:

- smještaju se izvan područja koja su određena kao područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika, osobito vrijednog krajobraza prikazana na grafičkom prikazu 3.1., a koja će se detaljnije odrediti u PPUO/G-PPUG/O, ali ne planirati na izvan područja ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) unutar područja ekološke mreže: POVS HR2000918 Šire područje NP Krka, POVS HR2000922 Svilaja i POVS HR2001363 Zaleđe Trogira,
- poljoprivredno zemljište, kao osnova za gradnju stambeno-gospodarskog sklopa, je jedinstveno zemljište koje se sastoji od jedne ili više katastarskih čestica koje čine

- gospodarsku i pravnu cjelinu, u prostoru ograničenja u ZOP-u minimalne površine 3,0 ha, a na ostalom prostoru minimalne površine 2,0 ha,
- najveća dozvoljena visina mjereno od terena na najnižem dijelu do vijenca građevine je u prostoru ograničenja u ZOP-u 5 metara, a izvan u prostora ograničenja u ZOP-u i izvan ZOP-a 6 m,
 - najveća građevinska bruto površina nadzemnih dijelova svih građevina u prostoru ograničenja u ZOP-u ne može biti veća od 400 m², a izvan tog prostora ne više od 2% površine poljoprivrednog zemljišta koji je osnova za gradnju, ali ne više od 1000 m²,
 - podrum se može graditi isključivo ispod nadzemnog dijela građevina, a zbroj građevinskih bruto površina svih potpuno ukopanih podruma ispod prizemlja građevina ukupno ne može biti veći od 400 m²,
 - najviše 50% površine nadzemnog dijela zgrade može se koristiti za stambene i smještajne sadržaje,
 - podrum je isključivo namijenjen za skladištenje i preradu poljoprivrednih proizvoda,
 - građevine u prostoru ograničenja u ZOP-u moraju biti udaljene najmanje 100 m od obalne crte,
 - smještaj građevine mora biti takav da se ne ističe i ne umanjuje krajobrazne vrijednosti prostora, odnosno za smještaj građevina ne smiju se raditi usjeci i zasjeci, a na kosom terenu smije se graditi na nižem dijelu terena, a ako se građevina gradi na ravnom terenu koji prelazi na niže u kosi teren, građevina se smije graditi na udaljenosti od najmanje 50 m od ruba kosine,
 - pri planiranju i izgradnji objekata nužno je izbjegavati izgradnju po istaknutim reljefnim uzvisinama i obrisima te vrhovima,
 - treba voditi računa da se zadrži krajobrazna raznolikost i prirodna kvaliteta prostora uz uvažavanje i poticanje lokalnih metoda gradnje i graditeljske tradicije.
- (2) Osnova za građenje ovih građevina je jedinstveno zemljište koje je privedeno namjeni i zasađeno trajnim poljoprivrednim nasadima u najmanje 70% površine.
- (3) Prilikom smještaja navedenih sadržaja potrebno je ispuniti sve propisane uvjete zaštite okoliša i očuvanja krajobraza. Predmetne građevine mogu imati vlastitu vodoopskrbu, odvodnju (pročišćavanje otpadnih voda) i energetski sustav.
- (4) Zemljište koje je bilo osnova za utvrđivanje uvjeta gradnje gospodarsko-stambenog sklopa ne može se prenamijeniti niti parcelirati na manje dijelove. Takvo zemljište zajedno sa izgrađenim građevinama predstavlja gospodarsku i pravnu cjelinu te se čestice ne mogu otuđivati pojedinačno već samo sve zajedno, o čemu nadležni sud po službenoj dužnosti u zemljišnoj knjizi za svaku katastarsku česticu stavlja zabilježbu. Nadležno tijelo koje izdaje akt za gradnju dužno je u istom odrediti da se uporabna dozvola ne može izdati bez dokaza o upisu tereta.
- (5) Na površinama u zakupu ili koncesiji, čija je ukupna površina veća od minimalno određene površine, dozvoljena je gradnja samo jednog gospodarsko-stambenog sklopa, te nije dozvoljeno dijeljenje koncesionirane ili zakupljene površine na više dijelova u cilju veće gradnje.

Članak 55.

- ~~(1) Radi sprečavanja negativnih utjecaja, građevine za intenzivnu stočarsku i peradarsku proizvodnju moraju biti udaljene od građevinskih područja naselja. Planom se u Tablici 4. određuju minimalne udaljenosti takvih građevina od građevinskih područja naselja ovisno o broju uvjetnih grla.~~

~~Tablica 4. : Prikaz odnosa broja uvjetnih grla i obvezatnih minimalnih udaljenosti građevina za uzgoj životinja od građevinskih područja naselja i prometnica~~

Broj uvjetnih grla	Minimalne udaljenosti
--------------------	-----------------------

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

	od građevinskog područja (m)	od državne ceste (m)	od županijske ceste (m)	od lokalne ceste (m)
do 50	50	50	30	10
51-100	100	50	30	10
101-200	200	80	40	20
201-400	400	100	50	30
401 i više	500	100	50	30

- (1) Smještaj staklenika i plastenika za uzgoj povrća, voća i cvijeća može se u PPUO/G-PPUG/O planirati na poljoprivrednim površinama od minimalno 0,25 ha ukoliko se radi o zaštiti usjeva uzgajanih na prirodnom tlu. Izuzetno, smještaj ovakvih građevina mogu se postavljati moguće je planirati i na vrijednom obradivom tlu. Područje, način i uvjeti postavljanja staklenika i plastenika odredit će se u PPUG/O.
- (2) Staklenici i plastenici u kojima se poljoprivredne kulture ne uzgajaju na prirodnom tlu planiraju se u PPUO/G-PPUG/O u posebno određenim gospodarskim zonama.

Članak 56.

~~(1) Gospodarske zgrade za obavljanje intenzivne ratarske djelatnosti smještaju se na udaljenosti od najmanje 50 m od građevinskog područja naselja i 30 m od prometnica.~~

- (1) Građevine za uzgoj životinja (tovilišta), ukoliko se grade samostalno i to za najmanje 10 uvjetnih grla, moguće je planirati u PPUO/G-PPUG/O na poljoprivrednim površinama od minimalno 0,5 ha. Ukupna izgrađenost može biti do 40%, ali ne više od 4000 m², a visina građevine do vijenca ne može biti veća od 6,0 metara, osim ako tehnološki uvjeti ne zahtijevaju veću visinu, a što je potrebno propisati u PPUO/G-PPUG/O.
- (2) Radi sprečavanja negativnih utjecaja, građevine za intenzivnu stočarsku i peradarsku proizvodnju moraju biti udaljene od građevinskih područja naselja. Planom se u Tablici 4. određuju minimalne udaljenosti takvih građevina od građevinskih područja naselja ovisno o broju uvjetnih grla.

Tablica 4.: Prikaz odnosa broja uvjetnih grla i obvezatnih minimalnih udaljenosti građevina za uzgoj životinja od građevinskih područja naselja i prometnica

Broj uvjetnih grla	Minimalne udaljenosti			
	od građevinskog područja (m)	od državne ceste (m)	od županijske ceste (m)	od lokalne ceste (m)
do 50	50	50	30	10
51-100	100	50	30	10
101-200	200	80	40	20
201-400	400	100	50	30
401 i više	500	100	50	30

Članak 57.

~~(1) Građevine navedene u članku 52., stavku 1., alineji 4. moguće je planirati u PPUO/G kao prizemne građevine s mogućnošću gradnje podruma ili suterena, tlocrtne površine do 30 m²; visine vijenca do 3,5 metra udaljene najmanje 3,0 metra od granice parcele.~~

~~(2) Građevine navedene u članku 52., stavku 1., alineji 5. moguće je planirati u PPUO/G na područjima većih nadmorskih visina kao prizemne građevine tlocrtne površine do 100 m² i visine vijenca do 3,5 metra.~~

- (1) Spremišta u vinogradima i spremišta voća u voćnjacima, ostave za alat, oruđe, kultivatore i sl. moguće je planirati u PPUO/G-PPUG/O kao prizemne građevine s mogućnošću gradnje podruma ili suterena, tlocrtne površine do 30m² i visine vijenca do 3,5 metra udaljene najmanje 3,0 metra od granice čestice, na zemljištu koje ne može biti manje od 4000 m².

- (2) Zemljište koje je bilo osnova za utvrđivanje uvjeta gradnje građevine iz prethodnog stavka ne može se prenamijeniti niti parcelirati na manje dijelove. Takvo zemljište zajedno s izgrađenom građevinom predstavlja gospodarsku i pravnu cjelinu te se čestice ne mogu otuđivati pojedinačno već samo sve zajedno, o čemu nadležni sud po službenoj dužnosti u zemljišnoj knjizi za svaku katastarsku česticu stavlja zabilježbu. Nadležno tijelo koje izdaje akt za gradnju dužno je u istom odrediti da se uporabna dozvola ne može izdati bez dokaza o upisu tereta.

Članak 58.

~~(1) Poljoprivredna proizvodnja i uzgoj stoke u seoskom domaćinstvu moguće je planirati unutar zone građevinskih područja naselja u ruralnim područjima u skladu s odredbama PPUO/G-a.~~

- (1) Skloništa za stoku i ljude koji brinu o njoj na pašnjacima udaljenim od naselja moguće je planirati u PPUO/G-PPUG/O (lokacije i uvjeti gradnje) na područjima većih nadmorskih visina preko 600 m.n.v. i to kao prizemne građevine visine vijenca do 3,5 metra, max. bruto površine 200 m² za stoku i 30 m² za ljude, i to na pašnjacima minimalne veličine 5000 m².
- (2) Iznimno, takve građevine moguće je planirati i na područjima većih nadmorskih visina - preko 600 m.n.v..

Članak 59.

- (1) Planom se omogućuje **ribolov** u akvatoriju Županije, osim u područjima onih zaštićenih dijelova prirode gdje je takva djelatnost zabranjena (nacionalni parkovi), područjima luka, područjima za marikulturu, koridorima infrastrukture, plovnim putovima te na ostalim područjima na kojima bi djelatnost ribarenja bila u suprotnosti s ostalim namjenama.

Članak 60.

- (1) Planom se omogućuje u PPUO/G-PPUG/O planiranje smještaja djelatnosti za uzgoj riba, rakova i školjaka na području Županije u vodotocima, jezerima, moru i kopnu u skladu s odredbama ovog Plana.
- (2) U prostoru ograničenja u ZOP-u se ne može planirati smještaj građevina (postavljanje uzgojnih instalacija) namijenjenih za uzgoj plave ribe.
- (3) Područja za uzgoj riba, rakova i školjaka moraju imati zadovoljavajuće biofizičke karakteristike, utvrđen mogući kapacitet i veličinu zahvata, te potrebnu infrastrukturu u skladu s posebnim propisima.
- (4) Zadržava se postojeća lokacija za uzgoj ribe na području Knina (naselje Kovačić), te planiraju nove na području Grada Knina na Butišnici uz naselje Strmica: zaselci Novković i Bijelići ~~i na području Općine Cviljane (Cetina—Vukovići)~~. Lokacije i uvjeti smještaja odredit će se u PPUO/G-PPUG/O.

Članak 61.

- (1) Svi lokaliteti pogodni za aktivnosti uzgoja ribe, rakova i školjaka kategorizirani su prema salinitetu vode u:
- lokaliteti pogodni za uzgoj morskih organizama (marikulture),
 - lokaliteti pogodni za uzgoj slatkovodnih organizama (akvakultura).
- (2) Izgradnju uzgajališta i pratećih sadržaja za uzgoj ribe, rakova i školjaka na kopnu izvan prostora ograničenja u ZOP-u i zaštićenih dijelova prirode moguće je planirati kao izdvojene zone gospodarske namjene u PPUO/G-PPUG/O na manje vrijednom poljoprivrednom zemljištu u kartografskom prikazu označenom kao "ostalo poljoprivredno tlo i šumsko zemljište", koritima i rukavcima vodotoka. Planirana površina za gradnju pratećih sadržaja ne smije biti veća od 10 % površine zone.

Članak 62.

- (1) Na području Županije postojeće zone i lokaliteti koji se koriste za marikulturu prikazane su u tablici 5.:

Tablica 5.: Postojeće koncesije za marikulturu na području Županije

Broj	Lokacija	Grad/Općina	Djelatnost	Površina (m ²)	Max. površina (ha)
1.	Zona ušća rijeke Krke do granice GUP-a grada Šibenika	Grad Šibenik	Uzgoj ribe i školjaka	254.400	25,5-26,0
2.	Uvala Peleš	Općina Rogoznica	Uzgoj ribe	17.599	2,0
3.	Uvala Movar - Ražanj	Općina Rogoznica	Uzgoj ribe	5.775	5,0
4.	JI od uvale Prosika	Općina Tisno	Uzgoj školjaka	2.200	5,0
5.	Pod Tušćicom – Pirovački kanal	Općina Tisno	Uzgoj školjaka	1.210	5,0
6.	Uvala Obinuš	Općina Tisno	Uzgoj ribe i školjaka	10.000	10
7.	Otok Bisage	Općina Tisno	Uzgoj ribe i školjaka	10.000	20
8.	Uvala Tatinja	Općina Tisno	Uzgoj ribe i školjaka	5.000	10

- (2) Na postojećim lokacijama iz prethodne tablice, moguće je povećati kapacitet uzgoja odnosno površinu obuhvata do max. površine navedene u tablici 5. ukoliko se time ne ugrožavaju drugi korisnici prostora te ukoliko se praćenjem stanja okoliša na lokaciji dokaže da nema negativnog utjecaja na kvalitetu mora i morskog dna. ~~Izuzetno, na lokaciji Peleš, zbog planirane luke otvorene za javni promet (za ribarska plovila), potrebno je u PPUO Rogoznica preispitati lokaciju, smještaj i moguću veličinu uzgojnih instalacija za marikulturu u odnosu na sva ograničenja i ostale korisnike prostora.~~ Lokacije, maksimalni kapacitet i uvjeti smještaja odredit će se u PPUO/G-PPUG/O.
- (3) Zona ušća rijeke Krke zauzima prostor nizvodno od Pruklijanskog jezera do linije Martinska-TEF (do granice GUP-a grada Šibenika) unutar kojeg je smješteno više pojedinačnih lokaliteta ~~sukladno Studiji utjecaja na okoliš za objekte akvakulture u zoni ušća rijeke Krke izrađenoj 2004. god.~~
- (4) Planom se omogućava utvrđivanje lokacija za smještaj mrjestilišta unutar zona gospodarske namjene na način da se ne umanjuje kvaliteta života u naselju i da nisu u koliziji s drugim funkcijama u naselju. Lokacije i uvjeti smještaja odredit će se u PPUO/G-PPUG/O.

Članak 63.

- (1) ~~U tablici~~ **Nove lokacije za marikulturu na području Županije prikazane su u tablicama 6. i 6.1. navedene su povoljne zone za potrebe razvoja uzgoja ribe i školjaka kao inicijalna mjesta razvoja marikulture koje je moguće planirati u PPUO/G.**

Tablica 6.: Povoljne zone za potrebe razvoja uzgoja ~~ribe i školjaka~~

Lokacija	Grad/Općina	Djelatnost	Max. površina (ha)
Otok Zmajan – uvala Smetnja	Grad Vodice	Uzgoj ribe i školjaka	10
Otok Zmajan – uvala Zaklošica	Grad Vodice	Uzgoj ribe	10
Otok Zmajan – uvala Bok	Grad Vodice	Uzgoj ribe	5
Otok Logorun	Općina Tribunj	Uzgoj školjaka	10
Otok Arta Vela, Artica i Artica M.	Općina Murter-Kornati	Uzgoj školjaka	10
Oštrica, uv Japnenica	Grad Šibenik	Uzgoj školjaka	1
Modrave	Općina Tisno	Uzgoj školjaka	1

Tablica 6.1.: Povoljne zone za potrebe razvoja uzgoja riba

Područje	Grad/Općina	Djelatnost	Okvirni max. kapacitet (t)	Max. površina (ha)

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Murter – Kukuljari	Općina Tisno	bijela riba ili plava riba	1500	20
Kakanj u Žirjanskom kanalu	Grad Šibenik	bijela riba ili plava riba	3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)	20
Žirje u Žirjanskom kanalu	Grad Šibenik	bijela riba ili plava riba	3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)	20
Peleš	Općina Regoznica	bijela riba	100	4
Ukupno		3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)		64

- (2) ~~U PPUO Regoznica, u akvatoriju Uvale Peleš, potrebno je odrediti novu lokaciju za smještaj i uzgojnih instalacija za marikulturu (uzgoj bijele ribe) veličine do 2,0 ha (okvirnog kapaciteta uzgoja do 100 t), u odnosu na sva ograničenja i ostale korisnike prostora.~~

Članak 64.

- (1) Kriteriji za smještaj uzgajališta u moru za proizvodnju ~~bijele ribe~~, rakova, školjkaša i algi su sljedeći:
- instalacija za uzgoj mora biti udaljena najmanje 15 m od obale,
 - plivajući kavezi za uzgoj ribe ne smiju se postavljati u područjima gdje je dubina mora manja od 15 m,
 - unutar koncesioniranog polja moguće je postaviti ponton maksimalne površine do 50 m² kao neophodni manipulativni prostor za potrebe uzgajališta,
 - obalu je potrebno sačuvati u izvornom obliku te se ne dozvoljava nikakva gradnja,
 - uzgojnu instalaciju oblikom, bojom i materijalom uklopiti u okoliš,
 - ako se više uzgojnih instalacija postavlja na istoj lokaciji/području potrebno ih je međusobno oblikovno uskladiti,
 - uzgojne instalacije ne smiju biti na plovnom putu ili drugom području s ograničenjem korištenja, niti u koliziji s drugim namjenama u prostoru.

Članak 65.

- (1) Radi osiguranja kvalitetnih uvjeta za marikulturu moraju se na lokalitetima provoditi istraživanja:
- stalne kontrole kakvoće vode i mora,
 - prirodnih pojava koje utječu na uzgoj,
 - utvrđivanje zagađenja koja dolaze od priobalja,
 - dotoka hranjivih tvari koje dolaze od priobalja ili od uzgajališta,
 - zdravstvenog stanja slobodno živućih riba i školjkaša,
 - stalne kontrole kakvoće uzgajanih organizama.

Članak 65.a

- (1) ~~Planom se utvrđuje lokacija za uzgoj plave ribe u akvatoriju južno od otočića Balabre, izvan prostora ograničenja u ZOP-u (Općina Murter-Kornati). Uvjeti smještaja za lokacije za uzgoj plave ribe~~ određuju se ovim Planom na način da je:
- prije postavljanje uzgojnih instalacija potrebno prethodno utvrditi nulto stanje glavnih obilježja eko sustava na užem i širem području,
 - površina za smještaj uzgojne instalacije iznosi maksimalno 20,0 ha morske površine, a stvarna površina zahvata odredit će se tehničkim rješenjem radi osiguranja stabilnosti i prilagodit će se uvjetima lokacije,
 - dubina za smještaj uzgojne instalacije veća od 50,0 m,
 - površina za smještaj uzgojne instalacije udaljena od kopna, otoka, otočića i hridi minimalno 300m,
 - unutar utvrđene maksimalne površine za smještaj uzgojne instalacije odredit će se maksimalni kapacitet uzgoja i tehnologija kroz postupak procjene utjecaja planiranog

zahvata na okoliš sukladno važećim propisima o zaštiti okoliša i prirode, ne veći od 1.500 tona,

- obzirom na osjetljivost okoliša u kojem je zahvat planiran, potrebno je prilikom odabira tehnološkog rješenja primijeniti rješenja s najsuvremenijom tehnologijom uz obavezno premještanje kaveza u kojima se vrši uzgoj unutar određene maksimalne, odnosno koncesionirane površine, te uz poštivanje svih mjera zaštite okoliša i prirode.

Tablica 6.1.: *Povoljne Zone za potrebe razvoja uzgoja plave ribe*

Područje	Grad/Općina	Djelatnost Postojeće/planirano	Okvirni max. kapacitet (t)	Max. površina (ha)
Murter – Kukuljari	Općina Tisno	bijela riba ili plava riba	1500	20
Južno od otočića Balabra	Općina Murter- Kornati	postojeće	1500	20
Kakanj u Žirjanskom kanalu	Grad Šibenik	bijela riba ili plava riba planirano	3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)	20
Žirje u Žirjanskom kanalu	Grad Šibenik	bijela riba ili plava riba planirano	3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)	20
Peleš	Općina Regoznica	bijela riba	400	4
Ukupno		3000 (bijela riba) ili 1500 (plava riba)	4500	64-60

3.3.3. Šumarstvo

Članak 66.

(1) Unutar šuma i šumskog zemljišta mogu se planirati samo oni zahvati u prostoru koji su u funkciji korištenja i održavanja šuma i šumskog zemljišta, a kojima se ni na koji način ne umanjuje vrijednost prostora.

~~(2) U šumi i/ili na šumskome zemljištu mogu se graditi građevine sukladno odredbama Zakona o šumama, ali samo ako to zbog tehničkih ili ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume, odnosno šumskog zemljišta.~~

(2) Ovim Planom određene su i prikazane u kartografskom prikazu 1. "Korištenje i namjena prostora" zaštitne šume - temeljna im je namjena zaštititi i sanirati ugrožena područja (površine izložene eroziji, opožarene površine, poboljšanje mikroklimatskih obilježja prostora) i šume posebne namjene koje su teritorijalno razgraničene od ostatka šumskog resursa, a temeljna im je namjena održavati ekološke vrijednosti prostora ili specifičnih (zaštićenih) biotopa, rekreativna namjena i oplemenjivanje krajobraza, ~~a u posebnim slučajevima mogu se koristiti za turističko-ugostiteljske djelatnosti (kampovi, izletišta). Navedena podjela sukladna je Pravilniku o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova, dok, sukladno Zakonu o šumama, šume su:~~

- ~~— gospodarske šume (uz očuvanje i unaprjeđenje njihovih općekorisnih funkcija koriste se za proizvodnju šumskih proizvoda);~~
- ~~— zaštitne šume (prvenstveno služe za zaštitu zemljišta, voda, naselja, objekata i druge imovine);~~
- ~~— šume posebne namjene (šume i dijelovi šuma registrirani za proizvodnju šumskoga sjemena; šume unutar zaštićenih područja ili prirodnih vrijednosti zaštićene na temelju propisa o zaštiti prirode; šume namijenjene znanstvenim istraživanjima, nastavi, potrebama obrane Republike Hrvatske te potrebama utvrđenim posebnim propisima), a prikazane su na karti u prilogu Obrazloženja Plana (izvor podataka Hrvatske šume, 2012.).~~

Članak 67.

- (1) **Zaštitne šume** 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.
- (2) Unutar zaštitnih šuma mogu se planirati slijedeći zahvati u prostoru: šumarske postaje (lugarnice), planinarski domovi i lovačke kuće, depoi drvene građe, znanstveno-istraživačke stanice za praćenje stanja šumskih ekosustava, otkupne stanice šumskih plodina na otvorenom. Prostorni raspored i veličina zahvata odredit će se prostornim planovima gradova i općina uz posebne uvjete korištenja šuma koje propisuje nadležno državno tijelo.

Članak 68.

- (1) Šume **posebne namjene** teritorijalno su razgraničene od ostatka šumskog resursa, ~~te se ovim Planom predviđaju a nalaze se unutar obalnog područja u prostoru ograničenja u ZOP-u i zaštićenih dijelova prirode (postojećih i planiranih), a temeljna im je namjena održanje ekoloških vrijednosti prostora ili specifičnih (zaštićenih) biotopa, rekreacijska namjena i oplemenjivanje krajobraza, a u posebnim slučajevima mogu se koristiti za rekreaciju (izletišta).~~ Minimalni rekreacijski sadržaji **bez gradnje zgrada** i oplemenjivanje krajobraza odredit će se prostornim planovima uređenja gradova i općina uz posebne uvjete korištenja šuma koje propisuje nadležno državno tijelo.

Članak 69.

- (1) Unutar šuma posebne namjene mogu se planirati slijedeći zahvati u prostoru: planinarski domovi, izletišta, rekreacijski sadržaji, arboretumi ~~i zvjerinjaci, farme za uzgoj divljači (uz primjenu odredbi za smještaj tovišta iz članaka 54. i 55. ovih odredbi)~~, znanstveno-istraživačke stanice za praćenje stanja šumskih ekosustava. Prostorni raspored i veličina zahvata odredit će se prostornim planovima područja posebne namjene odnosno prostornim planovima uređenja gradova i općina, te uz posebne uvjete korištenja šuma koje propisuje nadležno Ministarstvo.

Članak 70.

- (1) Prilikom definiranja granica **lovnih područja** potrebno je poštivati minimalnu udaljenost od 300 m od izgrađenog ili neizgrađenog građevnog područja naselja, odnosno od rubova naselja, kao i područja na kojima borave i rade ljudi.

3.4. Groblja

Članak 71.

- (1) Zadržavaju se sva postojeća izgrađena groblja na području Županije. Izgradnju novih, odnosno rekonstrukciju (proširenje) postojećih groblja utvrđuje prostorni plan jedinice lokalne samouprave.
- (2) Zabranjuje se smještanje novih lokacija za groblja na poplavnim zemljištima, terenima s visokom podzemnom vodom i u izgrađenim dijelovima naselja. Kad se nova groblja lociraju izvan naselja udaljenost groblja od naselja mora biti min. 500 m, a kada se grade unutar područja naselja udaljenost od stambenih i društvenih građevina mora biti min. 100 m. Izuzetno, postojeća groblja koja su bliža od 500 m od naselja mogu se širiti na suprotnu stranu od naselja.

4. UVJETI SMJEŠTAJA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI U PROSTORU

Članak 72.

- (1) U cilju uspostave načela policentričnog razvitka Planom je utvrđen **sustav središnjih naselja** kao sjedišta funkcija, te **razvojna žarišta** kao uporišta ravnomjernijeg razvoja u prostoru u skladu s planiranim razmještajem i potrebama stanovništva, te gospodarskim razvojem.

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

- (2) Planom se u odnosu na Strategiju i Program prostornog uređenja, a uzimajući u obzir stvarno stanje i uvjete kojima se omogućuje zacrtani policentrični razvitak, predlaže da i Drniš i Vodice u sustavu središnjih naselja budu kategorizirani kao regionalna središta, jer su oni i po svojem dosadašnjem razvitku imali taj značaj i ulogu. Prijedlog sustava središnjih naselja prikazan je u tablici 7.

Članak 73.

- (1) Razmještaj i razvitak središnjih funkcija u pojedinim središtima potrebno je uskladiti s klasifikacijom središnjih funkcija za pojedine kategorije središnjih naselja iz ovoga Plana. Sve funkcije u središnjim naseljima potrebno je razvijati i dimenzionirati u skladu s razvitkom Županije, i to u odnosu na gravitacijsko područje, kako bi se stanovništvu i drugim korisnicima na racionalan način približile središnje i druge funkcije, a osobito one koje su im potrebne češće ili svakodnevno, pružajući im približno jednake uvjete života.
- (2) Središnje funkcije klasificirane su za veći broj temeljnih djelatnosti, i to u više stupnjeva -prema značenju i utjecaju u prostoru. U skladu s tim postavkama, Planom je utvrđena optimalna klasifikacija središnjih funkcija sukladna predloženom sustavu središnjih naselja u Županiji.
- (3) Osim funkcija određenih sukladno sustavu središnjih naselja, Planom se omogućuje smještaj i drugih funkcija i sadržaja sukladno specifičnim potrebama i promjenama pojedinih sustava.

Tablica 7.: Sustav središnjih naselja u Šibensko-kninskoj županiji

SUSTAV SREDIŠTA	RAZVOJNA SREDIŠTA (ŽARIŠTA)	STRATEGIJA I PROGRAM PROSTORNOG UREĐENJA RH	PLANOM PREDLOŽENI SUSTAV SREDIŠNJIH NASELJA
VEĆE REGIONALNO SREDIŠTE	VEĆE RAZVOJNO SREDIŠTE	ŠIBENIK	ŠIBENIK
REGIONALNO SREDIŠTE (MEĐUOPĆINSKO SREDIŠTE)	SREDNJE RAZVOJNO SREDIŠTE	KNIN	KNIN DRNIŠ VODICE
MANJE REGIONALNO SREDIŠTE	MANJE RAZVOJNO SREDIŠTE	VODICE	
PODRUČNO SREDIŠTE	MALO RAZVOJNO SREDIŠTE	DRNIŠ	
LOKALNO SREDIŠTE (VAŽNIJE LOKALNO SREDIŠTE)	INICIJALNO RAZVOJNO SREDIŠTE	BILICE BISKUPIJA CIVLJANE GRADAC MURTER OKLAJ PIROVAC PRIMOŠTEN ROGOZNICA SKRADIN TISNO UNEŠIĆ	BISKUPIJA CIVLJANE ERVENIK GRADAC KIJEVO KISTANJE MURTER OKLAJ PIROVAC PRIMOŠTEN ROGOZNICA SKRADIN TISNO TRIBUNJ UNEŠIĆ
POMOĆNO SREDIŠTE (MANJE LOKALNO SREDIŠTE)	INICIJALNO RAZVOJNO SREDIŠTE		BRODARICA ČISTA VELIKA DRINOVCI DUBRAVA (kod Šibenika) ĐEVRSKE LOZOVAC PAKOV SELO PERKOVIĆ PIRAMATOVCI SIVERIĆ ŠTRMICA ŠIROKE VRPOLJE ZATON

Članak 74.

- (1) Planom se osiguravaju prostori i uvjeti za smještaj i razvitak sustava javnih funkcija i sadržaja te društvenih djelatnosti, državnog i županijskog značaja: uprave i pravosuđa, odgoja i obrazovanja (predškolskih ustanova, osnovnih i srednjih škola, visokih učilišta i znanstvenih ustanova), kulture, sporta i rekreacije, zdravstvenih i socijalnih ustanova, te ostalih građevina javnog interesa na način da se potrebne površine za njihov smještaj moraju planirati u **PPUO/G PPUG/O** unutar građevinskih područja naselja kao dio mješovite namjene (manje zdravstvene, razne udruge, usluge i servisi i sl) i/ili kao izdvojena namjena u naselju (uprave i pravosuđa, odgoja i obrazovanja, zdravstvenih, socijalnih ustanova i sporta i rekreacije). Dimenzioniranje navedenih sadržaja ovisno je o položaju naselja u usvojenom sustavu središnjih naselja i broju stanovnika koji gravitiraju naselju. Pri planiranju potrebnih površina moraju se zadovoljiti minimalni normativi određeni ovim Planom.
- (2) Planom se omogućuje smještaj građevina za vjerske potrebe unutar područja naselja, odnosno izvan područja naselja. Detaljni uvjeti smještaja i uređenja utvrdit će se u **PPUO/G-PPUG/O**.
- (3) Prostori za smještaj sadržaja društvenih djelatnosti nalaze se unutar građevinskog područja naselja u zoni odgovarajuće namjene, pa je u **PPUO/G-PPUG/O**-u i drugoj detaljnijoj dokumentaciji prostora potrebno te prostore analizirati i u skladu s potrebama i mogućnostima odgovarajuće dimenzionirati.

Tablica 8.: Raspored funkcija uprave i pravosuđa

TEMELJNE SKUPINE DJELATNOSTI	UPRAVA	Središte županije	Središte grada (bivše međuopćinsko središte)	Središte grada/općine (važnije lokalno središte)	Manje lok. središte (pomoćno sred.naselje)	Naselje s pojedinih funkcijama
		županijska skupština	gradsko vijeće	gradsko/općinsko vijeće	mjesni odbor (vijeće mjesnog odbora) (mjesni zbor građana)	(mjesni odbor)
župan	gradonačelnik	gradonačelnik/ načelnik				
upravni odjel županije	upravni odjel grada	upravni odjel gradova/općina (ispostave županijskih ureda)	gradski kotar (tijela gradskih kotara)			
županijski uredi (područne jedinice ministarstava)	gradski uredi (ispostava žup. ureda)	(ispostave gradskih ureda)				
matični ured	matični ured	matični ured	(matični ured)			
županijska služba motrenja i obavješćivanja	gradska služba motrenja i obavješćivanja	gradska/općinska služba motrenja i obavješćivanja				
policijska uprava (uključujući specijalnu, prometnu i graničnu policiju)	policijska postaja	(policijska postaja)				
županijske postrojbe i stožer civilne zaštite	gradske postrojbe i stožer civilne zaštite	gradske/općinske postrojbe i stožer civilne zaštite				
županijske vatrogasne zajednice	gradska vatrogasna zajednica	gradsko/općinsko vatrogasna zajednica				
profesionalne vatrogasne postrojbe	(profesionalna vatrogasna postrojba)	udruga dobrovoljnih vatrogasaca	udruga dobrovoljnih vatrogasaca	(udruga dobrovoljnih vatrogasaca)		
županijski područni ured porezne uprave	ispostava porezne uprave	(ispostava porezne uprave)				
carinarnica	carinska ispostava ili carinske referade	(carinske referade)				
postaja financijske policije ispostava državne revizije lučka kapetanija	(postaja financijske policije) (ispostava državne revizije) lučka ispostava	(lučka ispostava)	(lučka ispostava)			
regionalni zavod za zaštitu spom. kulturne i prirodne baštine	regionalni zavod za zaštitu spom. kulturne i prirodne baštine	(ured za spomeničku kulturu i prirodu)				
dopisništvo HINA	(dopisništvo HINA)	(dopisništvo HINA)				
sinoptičko hidrometeorološka postaja	(sinoptičko hidrometeorološka postaja)	(sinoptičko meteorološka postaja)	(kišomjerna meteorološka postaja)			
PRAVO	županijski sud s okružnim zatvorom trgovački sud	općinski sud sa zemljišno knjižnim odjelom prekršajni sud	(općinski sud s gruntovnicom) (prekršajni sud)			

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

	županijsko državno odvjetništvo više odvjetničkih ureda više javnobilježničkih mjesta- ureda	općinsko državno odvjetništvo više odvjetničkih ureda Javnobilježničko mjesto- ured	(općinsko državno odvjetništvo) (odvjetnik) (javni bilježnik)	
--	---	---	--	--

Članak 75.

- (1) Postojeći sustav i mreža društvenih djelatnosti koji je uspostavljan na razini Županije u skladu je s postavkama o strukturi naselja ovoga Plana, i ne planira se mijenjati već samo unapređivati i dopunjavati. Vrsta i broj građevina društvenih djelatnosti određuju se mrežom građevina za svaku djelatnost na osnovi posebnih zakona i standarda.

4.1. Uprava i pravosuđe, političke stranke i ostale organizacije, te vjerske zajednice

Članak 76.

- (1) Unutar naselja površine za smještaj djelatnosti uprave i pravosuđa sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja, te političke stranke i ostale organizacije, te vjerske zajednice planiraju se ~~PPUG/O~~ ~~G-PPUG/O~~ u građevinskom području naselja kao mješovita namjena ili kao izdvojena namjena u naselju. Razmještaj ovih djelatnosti po središnjim naseljima prikazan je u tablici 8 i 9.

Tablica 9.: Raspored funkcija udruga građana, političkih stranaka i ostalih organizacija te vjerskih zajednica

		Središte županije	Središte grada (bivše međuopćinsko središte)	Središte grada/općine (važnije lokalno središte)	Manje lokalno središte (pomoćno središnje naselje)	Naselje s pojedinim funkcijama
TEMELJNE SKUPINE (DJE LATNOSTI)	UDRUGE GRAĐANA, POLITIČKE STRANKE I DRUGE ORGANIZACIJA	HGK - županijska regionalna komora				
		HOK - područna obrtnička komora	(područna obrtnička komora)			
			udruženje obrtnika	(udruženje obrtnika)		
		županijska turistička zajednica	gradska turistička zajednica	gradska/općinska turistička zajednica	turističko društvo	(turističko društvo)
		županijska razina raznih udruga, klubova, liga, sekcija i drugih udruženja građana	gradska razina raznih udruga, klubova, liga, sekcija i drugih udruženja građana	gradska/općinska razina raznih udruga, klubova, liga, sekcija i dr. udruženja građana	pojedinačne udruge građana - ispostave	(pojedinačne udruge građana - ispostava)
		županijska razina političkih stranaka	gradska razina političkih stranaka	gradska/općinska razina političkih stranaka	političke stranke - osnovne jedinice	(političke stranke - osnovne jedinica)
		županijska razina zaklada i fundacija	(gradska razina zaklada i fundacija)			
		županijska razina organizacije Crvenog križa	gradska razina organizacije Crvenog križa	gradska/općinska organizacije Crvenog križa		
		HAK- više autoklubova	HAK – autoklub	(HAK - autoklub)		
		više auto škola	auto škola	(auto škola)		
	strano diplomatsko predstavništvo-konzulat					
	VJERSKE ZAJEDNICE	županijska komisija za odnose s vjerskom zajednicom				
		(RK biskupija)	(RK dekanat)	RK župa - župni ured i crkva	RK župa - kapel. - ured i crkva	(RK crkva)
		više muških i ženskih samostana	Samostan	(samostan)		
		ostale vjerske zajednice	(ostale vjerske zajednice)	(ostale vjerske zajednice)	(ostale vjerske zajednice)	

4.2. Odgoj i obrazovanje

Članak 77.

- (1) Površine za smještaj djelatnosti i ustanova odgoja i obrazovanja sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja na način prikazan u tablici 10. planiraju se u ~~PPUG/O~~ ~~G-PPUG/O~~ u građevinskom području naselja kao izdvojena namjena u naselju i prema normativima iz članka 87.

- (2) Osim naselja u kojima je predviđen smještaj ustanova odgoja i obrazovanja, njihov smještaj moguć je i u drugim naseljima ukoliko je središnje naselje toliko udaljeno da ne osigurava normalno funkcioniranje i korištenje ustanova.
- (3) Predškolske ustanove i osnovne škole (središnje i područne) smještaju se na način da zadovolje potrebe određenog područja i da stvore najprimjerenija gravitacijska područja. Pri određivanju lokacija mora se osigurati dostupnost prilaza i prijevoza i njihova sigurnost.

4.3. Kultura, umjetnost i tehnička kultura

Članak 78.

- (1) Unutar naselja potrebno je osigurati površine za smještaj djelatnosti i ustanova kulture, umjetnosti i tehničke kulture sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja na način prikazan u tablici 10.

Tablica 10.: Raspored funkcija i ustanova odgoja i obrazovanja, kulture, umjetnosti i tehničke kulture

		Središte županije	Središte Grada (bivše međuopćinsko središte)	Središte Grada/Općine (važnije lokalno središte)	Manje lok. središte (pomoćno sred. naselje)	Naselje s pojednim funkcijama	
TEMELJNE SKUPINE (DJELATNOSTI)	ODGOJ I OBRAZOVANJE	županijske ustanove za društvenu brigu o djeci predškolske dobi	dječje jaslice i vrtić	dječji vrtić (dječje jaslice)	(dječji vrtić)		
		(vježbaonica nastavnicičke ili više učiteljske škole)	osnovno školovanje odraslih	matična osnovna škola	područni razredni odjeli osnovne škole	(područni razredni odjeli osnovne škole)	
		srednja umjetnička škola-glazba, ples	osnovna umjetnička škola za glazbu/ples	(osnovna umjetnička škola za glazbu/ples)			
		više srednjih i strukovnih škola	srednje škole i strukovne škole	(strukovna škola ili odjel srednje škole)			
		srednjoškolsko obrazovanje odraslih	(srednjoškolsko obraz. odraslih)				
		muški i ženski učenički domovi	(učenički dom)				
	VISOKOŠKOLSTVO I ZNANOST	pojedina visoka učilišta: fakulteti, umjetničke akademije, veleučilišta, visoke škole					
		znanstvenoistraživački instituti (centri)	(pojedinačne znanstv. institucije)				
		(interuniverzitetski studij sveučilišta)	(pojedini stručni zavodi)				
		(znanstvena biblioteka)					
		Hrvatski studentski zbor – podružnica					
		(studentski centar)					
	UMJETNOST I KULTURA, TEHNIČKA KULTURA	javne ustanove u kulturi kojima su osnivači ili vlasnici županija	javne ustanove u kulturi kojima su osnivači ili vlasnici gradovi	javne ustanove u kulturi (osnivači ili vlasnici su gradovi/općine)			
		festivali	dom kulture	dom kulture	dvorana za kulturne i druge potrebe		
		galerije i izložbe	Galerija				
		specijalizirani muzeji	Muzej				
		hrvatski državni arhiv - regionalni arhiv	gradska knjižnica	općinska knjižnica i čitaonica	čitaonica	(čitaonica)	
		javno kazalište, HRT-lokalni studij i postaja	amatersko kazalište	(amatersko kazalište)			
		lokalni radio i televizija	lokalna postaja	amaterska radio postaja			
		lokalne tjedne novine					
		folklorni ansambl					
		simfonijski orkestar	(gradski orkestar)				
		pjevački zbor, klape	(pjevački zbor)				
		manji glazbeni sastav	gradska limena glazba	(limena glazba)			
		više KUD-ova sa sekcijama	KUD sa sekcijama	KUD	(KUD)		
otvoreno pučko učilište		otvoreno pučko učilište	(otvoreno pučko učilište)				
umjetničke organizacije zajedničke i samostalne umjetnosti		samostalni umjetnici	(samostalni umjetnici)				
ogranak Matice hrvatske zajednica i savjet tehničke kulture	ogranak Matice hrvatske zajednica i savjet udruge tehničke kulture	(ogranak Matice hrvatske) (udruge tehničke kulture)					

4.4. Rekreacija, sport i rekreacija

Članak 79.

- (1) Planom je predviđeno unutar naselja osigurati površine za smještaj sadržaja i djelatnosti sporta i rekreacije stanovništva sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja na način prikazan u tablici 11.

Članak 80.

- (1) Površine za sportsko-rekreacijsku namjenu su veća područja za obavljanje sportskih i rekreacijskih aktivnosti unutar građevinskih područja naselja ili izdvojene zone (posebna građevinska područja ili izdvojene zone izvan građevinskih područja).

Članak 81.

- (1) Površine sportsko-rekreacijskih namjena razgraničuju se na sljedeće namjene:
 - sportsko-rekreacijski i sportski centar,
 - golf igrališta i
 - rekreacijska područja.
- (2) Prostornim planom uređenja općine i grada predvidjeti potrebe sporta koje obuhvaćaju:
 - sport djece i mladeži u procesu odgoja i obrazovanja,
 - natjecateljski sport radi ostvarivanja visokih sportskih dostignuća,
 - sportsku rekreaciju građana do najstarije životne dobi,
 - kineziterapiju i sport osoba oštećenog zdravlja i osoba s psihofizičkim smetnjama u razvoju.

Članak 82.

- (1) Na području Županije Planom su određene zone **rekreacije** za koje se ne određuju građevinska područja: Zekovac – Šibenik, Uvale Stupica i Tratinska – otok Žirje, uvala Nozdra – otok Kaprije, uvala Tijašnica - otok Tijat, uvala Tratica - otok Kakanj, uvala Kosirina i Vučigrađa, područje Školjić – otok Murter, brdo Rat – Tisno, poluotok Zaglava (Tribunj-Sovlja), Lemiš - Primošten unutar kojih se omogućuje uređivanje i opremanje zona potrebnim pratećim sadržajima.
- (2) Pratećim sadržajima u zonama rekreacije podrazumijeva se smještaj sanitarnog objekta, uređenje šetnica, staza, odmorišta, te obale u svrhu korištenja plaže, a što isključuje betoniranje i nasipavanje obale.
- (3) Planom se unutar zona za rekreaciju izvan prostora ograničenja u ZOP-u omogućuje planiranje u ~~PPUO/G~~ ~~PPUG/O~~ planinarskih domova, skloništa i sličnih građevina za sklanjanje i boravak planinara, uređivanje planinarskih staza i sl.
- (4) Planom se zadržavaju sve postojeće plaže i omogućuje uređivanje obale u svrhu formiranja i korištenja plaže i opremanje potrebnim pratećim sadržajima. U ~~PPUO/G~~ ~~PPUG/O~~ potrebno je planirati područja za uređenje plaža na način da je potrebno izvršiti procjenu korisnika prostora naselja (broj stalnih i povremenih stanovnika te turista u privatnom smještaju i dnevnih posjetitelja) te osigurati najmanje 2 m² kopnenog prostora obale po korisniku.
- (5) Plaže na području županije u prostoru ograničenja u ZOP-u mogu biti prirodne i uređene morske plaže, a detaljno se određuju u ~~PPUO/G~~ ~~PPUG/O~~ pri čemu granice obuhvata urbanističkih planova uređenja građevinskih područja u kojima se ili uz koja se planiraju uređene morske plaže treba odrediti tako da obuhvaćaju i područje plaže. U građevinskim područjima u kojima se ili uz koja se planiraju uređene morske plaže obavezno se mora planirati mogućnost javnog dužobalnog prolaza i pripadajući morski dio minimalne širine 100 m od obalne crte.

- (6) Prirodna morska plaža unutar ili izvan naselja je nadzirana i pristupačna s kopnene i/ili morske strane infrastrukturno neopremljena, potpuno očuvanog zatečenog prirodnog obilježja. Sav dužobalni prostor koji nije planiran kao uređena morska plaža, brodogradilišta ili luke smatra se prirodnom morskom plažom.
- (7) Uređena morska plaža unutar ili izvan naselja je nadzirana i pristupačna svima pod jednakim uvjetima s kopnene i morske strane uključivo i osobama s poteškoćama u kretanju, većim dijelom uređenog i izmijenjenog prirodnog obilježja, te infrastrukturno i sadržajno (tuševi, kabine i sanitarni uređaji) uređen kopneni prostor neposredno povezan s morem, označen i zaštićen s morske strane.
- (8) Osim zona rekreacije naznačenih na grafičkom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena prostora", takve zone moguće je planirati planovima prostornog uređenja gradova ili općina. Detaljni uvjeti uređenja ovih zona utvrđuju se u **PPUO/G-PPUG/O**.
- (9) U zonama iz stavka 1. i 8. ovog članka uređivanje obale u svrhu korištenja plaže dozvoljeno je na način da se ne mijenja prirodna struktura obale, te da se međusobno ne ugrožavaju načini korištenja zone.
- (10) Realizacija usvojenog Regionalnog programa uređenja i upravljanja morskim plažama na području Šibensko–kninske županije omogućuje se u **PPUO/G-PPUG/O** utvrđivanjem uvjeta za uređenje plaža isključivo sukladno odredbama ovog Plana.

Članak 83.

- (1) Na području Županije u prostoru ograničenja u ZOP-u Planom su određene izdvojene sportsko-rekreacijske zone označene na grafičkom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena prostora" unutar kojih se omogućuje smještaj različitih sportskih i rekreacijskih sadržaja:

Tablica 10.1.: Raspored izdvojenih sportsko-rekreacijskih zona

Red. broj	GRAD/OPĆINA	NASELJE	ZONA	POVRŠINA (ha)
1.	TRIBUNJ	Tribunj	Macovlja	6,1
2.		Tribunj	Stadion „Tribunj“	2,25
3.	VODICE	Vodice	Bristak	24,9
4.		Vodice	Blata	6,6
5.		Prvić Šepurine	Trstevica	2,5
6.	ŠIBENIK	Šibenik	Podsolarsko	32,3
7.		Šibenik	Sv. Petar	30
8.		Zaton	Dobri Dolac	1,5
9.		Jadrija	Jadrija	5,6
10.		Kaprije	Kakan-Tratica	7,1
11.	PRIMOŠTEN	Primošten	Kremik	3,7
ŽUPANIJA UKUPNO				122,55

- (2) Zone iz prethodnog stavka planiraju se kao izdvojena građevinska područja, tako da:
- ukupna tlocrtna bruto površina zatvorenih i natkrivenih građevina može iznositi najviše 10% površine sportskih terena i sadržaja,
 - najmanje 60% površine tog građevinskog područja bude uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.
- (3) Izuzetno, obzirom na postojeće sadržaje (veslački sport), te izdvojeni položaj zone, u sportsko-rekreacijskoj zoni Dobri dolac planiraju se i smještajni kapaciteti u funkciji sporta, maksimalnog kapaciteta 80 kreveta.

- (4) Na prostoru otoka Kakna (Grad Šibenik) koji je bio u korištenju MORH-a određuje se prenamjena u zonu sporta i rekreacije površine 7 ha. U okviru zone moguća je izgradnja kampirališta i zajedničkih servisnih sadržaja (kuhinja, restoran, sanitarije, vježbaonice, infrastruktura i sl.), te šporskih i rekreacijskih sadržaja (otvoreni sportski tereni). Za potrebe prometnog povezivanja s kopnom omogućava se izgradnja privezišta za potrebe zone pod istim uvjetima kao u članku 40.
- (5) Osim sportsko-rekreacijskih zona naznačenih na grafičkom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena prostora", takve je zone moguće planirati planovima prostornog uređenja gradova ili općina izvan prostora ograničenja u ZOP-u i kad nisu određene PPŽ-om ukoliko na području JLS-a nema planiranih takvih zona. Ukoliko na području JLS-a ima planiranih takvih zona nove se mogu planirati uz uvjet da je započela realizacija u najmanje 50% površine postojećih/planiranih zona. Za planiranje navedenih zona moraju biti zadovoljeni slijedeći uvjeti:
- površina jedne zone ne može biti veća od 10,00 ha,
 - da su u skladu s koncepcijom prostornog i gospodarskog razvoja Županije,
 - da su razvojno poticajne, da potiču demografsku obnovu i doprinose ekonomskoj sigurnosti domaćinstava,
 - da racionalno koriste zemljište, druge temeljne resurse, energiju i vodu, te da ne predstavljaju smetnje za druge oblike korištenja prostora u okruženju,
 - da su u skladu s tradicijom i lokalnim uvjetima te da se temelje prvenstveno na lokalnim resursima,
 - da su smještene izvan ~~zaštićenih područja, poljoprivrednih zemljišta P1 i P2, I i II zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće i na arheološkim lokalitetima~~ **prostora I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora određenim u članku 20. ovog Plana, nije dozvoljena gradnja takvih građevina.**
- (6) Nove zone sportsko-rekreacijske namjene izvan prostora ograničenja u ZOP-u planiraju se kao izdvojena građevinska područja koja se, kao i detaljni uvjeti uređenja, za ove zone utvrđuju u ~~PPUG/G-PPUG/O.~~

Članak 83.a

- (1) Na području Županije planirana su golf igrališta kao zone izvan građevinskih područja:
1. bez zgrada za turistički smještaj (Rg)
 - Grad Šibenik – zona Zablacé na Zablackom poluotoku površine do 90 ha,
 - Grad Vodice – zona Čista Mala površine do 100 ha,
 - **Općina Pirovac – zona Platine površine do 100 ha.**
 2. sa zgradama za turistički smještaj (Rgt)
 - Grad Skradin – zona Prukljan uz Prukljansko jezero površine do 160 ha s turističkim vilama,
 - Općina Tribunj – sportsko rekreacijska zona Kamena s golf igralištem, udaljena 100m od obalne crte i površine do 180 ha s hotelom i turističkim vilama,
 - Grad Drniš – zona Brištane površine do 140 ha s hotelom i turističkim vilama,
 3. kao tematski parkovi unutar zona turističke namjene (T1 i T2) kao mogući, a ne obvezujući sadržaj, a te se površine mogu iskazati kao "parkovni nasadi i prirodno zelenilo".
- (2) Za planiranje zone golf igrališta određuju se slijedeći uvjeti:
- zona golf igrališta mora biti smještena izvan ~~vrijednih i osobito vrijednih poljoprivrednih površina~~ **prostora I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora određenim u članku 20. ovog Plana, nije dozvoljena gradnja takvih građevina,**
 - zona golf igrališta u prostoru ograničenja u ZOP-u mora biti udaljena od obalne crte najmanje 25 m, odnosno građevinska čestica/e se formira iza te linije,
 - nisu dozvoljeni radovi kojima se bitno mijenja topografija terena, gradnja na vrhovima ili njihovo uklanjanje, odnosno bilo koje radnje kojima se mijenja postojeća, prirodna silueta prirodnog krajolika,

- za održavanje terena za igru treba osigurati stalnu opskrbu vodom izvan sustava javne vodoopskrbe, kao i resursa za navodnjavanje poljoprivrednih površina (navodnjavanje iz alternativnih izvora – kišnica, tehnička voda, desalinizacija i dr. ili razviti vlastiti sustav navodnjavanja koji omogućava ponovno korištenje oborinskih i drenažnih voda, vode iz pročištača i sl),
 - izuzetno, golf igralište moguće je priključiti odvojenim vodoopskrbnim sustavom neovisnim od ostalih sadržaja (smještajnih kapaciteta) koji se smije koristiti samo u kratkim vremenskim periodima kada nije prioritetna vodoopskrba stanovništva, gospodarstva ili vodoopskrba površina pod poljoprivrednim kulturama i ostalih korisnika javnog sustava vodoopskrbe,
 - uređenje i uporaba igrališta ne smiju prouzročiti štete u sustavu vodoopskrbe i odvodnje ili smanjenja resursa pitke vode,
 - ako se građevine koje se grade u golf igralištu ne mogu priključiti na sustav javne kanalizacije, obavezno je pročišćavanje sanitarnih voda prije ispuštanja u recipijent,
 - osigurati zatvoreni sustav odvodnje oborinskih i drenažnih voda na području golf igrališta uz prethodno pročišćavanje prije ispuštanja u recipijent,
 - ~~prilikom održavanja terena na golf igralištima unutar područja ekološke mreže izbjegavati korištenje kemijskih sredstava koristiti kemijska sredstva te koristiti biološke i ekološke metode suzbijanja štetnika i korova,~~
 - kvalitetni dijelovi kulturnoga krajolika u okolici i unutar golfskog igrališta (vinogradi, voćnjaci, maslinici, arheološki nalazi, napuštene povijesne građevine) trebaju biti verificirani pri čemu će se odrediti predjeli potpune zaštite i mogući zahvati odnosno predjeli koji će se uklopiti u obuhvat kao bitni elementi atraktivnosti i prepoznatljivosti golf igrališta,
 - razgraničenje namjene za turistički smještaj i detaljne uvjete unutar zona golf igrališta odredit će se u **PPUO/G-PPUG/O, odnosno UPU,**
 - ~~ukupna izgrađenost zgradama u zoni golf igrališta ne može biti veća od 42% površine zone golf igrališta;~~
 - najmanje 60% površine zone golf igrališta mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo,
 - u cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti smještajni kapaciteti unutar zone golf igrališta planiraju se na način da ne naruše izgled krajobraza,
 - smještajni kapaciteti u zoni golf igrališta mogu se planirati samo kao druga faza realizacije golf igrališta ili istovremeno s potpunom realizacijom golf igrališta.
- (3) Zona golf igrališta sastoji se od:
- a. terena za igru i sadržaja u funkciji golf igrališta koji obuhvaća najmanje 25% površine zone golf igrališta,
 - b. površina za smještaj zgrada za turistički smještaj u golf igralištima koji obuhvaća najviše 15% površine zone golf igrališta,
 - c. prirodnog terena koji obuhvaća najmanje 60% od ukupne površine zone golf igrališta i koji se uređuje prema kriterijima uređenja krajolika kojemu pripada.
- (4) Sadržajima u funkciji zone golf igrališta smatraju se:
- klupska kuća s pripadajućim terenom (namijenjena članovima i posjetiteljima golf igrališta s pratećim uslužnim, ugostiteljskim i administrativnim sadržajima, te poslovni, trgovački, sportsko-rekreacijski i sl.)
 - servisne građevine s pripadajućim terenom (spremišta i garaže, servisi i radionice, praonice, prostori za boravak i rad tehničkog osoblja, infrastrukturna postrojenja i sl).
- (5) Unutar zone golf igrališta za potrebe parkiranja potrebno je planirati:
- uređeno parkiralište za minimalno 100 osobnih vozila,
 - površina za povremeno parkiranje minimalno 1,0 ha,
 - parkirališta za potrebe turističkog smještaja u zoni golf igrališta sa zgradama za turistički smještaj.

- (6) Površine za turistički smještaj mogu se planirati u više prostornih cjelina tako da pojedina cjelina ne bude manja od 3 ha, niti veća od 5,0 ha.
- (7) Sadržaji u funkciji golf igrališta mogu se smještavati u više odvojenih građevina.
- (8) Potrebne komunikacije (kolne i pješačke) treba planirati u minimalnim presjecima ne zadirući u veće promjene prirodne topografije, odnosno ne smiju se planirati zasjeci i nasipi.
- (9) Za izgradnju građevina u zoni golf igrališta određuju se slijedeći uvjeti:
- najveći dopušteni broj etaža za građevine u funkciji golf igrališta je dvije nadzemne etaže (P+1),
 - najveći dopušteni broj etaža za turističko naselje (turističke vile) je tri nadzemne etaže odnosno prizemlje, kat i potkrovlje (P+1K+Pk) i jedne podzemne, potpuno ukopane etaže, te za hotel pet nadzemnih etaža odnosno prizemlje i četiri kata (P+4) i dvije podzemne, potpuno ukopane etaže, pri čemu se suteren ne smatra podzemnom etažom,
 - **ukupna izgrađenost zgradama u zoni golf igrališta ne može biti veća od 2% površine zone golf igrališta,**
 - **ukupna iskorištenost (Kis) u zoni golf igrališta ne može biti veća od 5% površine zone golf igrališta,**
 - građevine planirati tako da položajem, dimenzijama i stilom gradnje budu u skladu s prirodnim datostima prostora odnosno prilagođene prirodnoj morfologiji terena,
 - sadržaje koji mogu predstavljati izvor buke na području SRZ Tribunj i golfa Pukljan planirati i projektirati tako da budu što udaljeniji od najbližih naseljenih područja (min 200 m od unutarnje granice zone), te uz primjenu tehničkih mjera zaštite od buke.
- (10) Zahvati pri planiranju, oblikovanju i izvedbi građevina i vanjskih površina u zoni golf igrališta trebaju obuhvaćati:
- zaštitu svih prirodnih i kulturnih datosti područja te njihovu afirmaciju radi povećanja atraktivnosti, prepoznatljivosti i posebnosti golfskog igrališta,
 - stvaranje uvjeta za nova staništa biljnih i životinjskih vrsta,
 - oplemenjivanje manje vrijednih dijelova krajolika sadnjom autohtonih biljnih vrsta,
 - oblikovanje krajolika mora svoje uporište imati u vrijednostima zatečenog prirodnoga krajolika,
 - pozorno oblikovanje krajolika u područjima gdje je sačuvana tradicijska izgradnja (suhozidi, gradine, bunje i sl.) i gdje je ona bitan dio ambijentalnih vrijednosti.
- (11) Na području sportsko-rekreacijske zone Tribunj i zona golf igrališta Pukljan i Čista Mala, potrebno je primijeniti slijedeće uvjete smještaja kako bi se postiglo maksimalno uklapanje planiranih sadržaja u okolni prostor:
- obalno područje, 100m od obalne crte jezera u zoni golfa Pukljan izuzeti od izgradnje, odnosno zadržati kao prirodni dio terena unutar zone, a kako bi se očuvale vizure na prirodno lice obale;
 - od izgradnje građevina visokogradnje izuzeti kontaktno područje od 100 metara prema zaštićenim spomenicima kulture,
 - primijeniti rješenja uređenja i oblikovanja terena golf igrališta koji odgovaraju karakteristikama krajobraza, odnosno:
 - o u što manjoj mjeri mijenjati prirodnu morfologiju terena,
 - o u oblikovanju koristiti elemente prirodnog i/ili kulturnog krajobraza (suhozidi, gradine, bunje)
 - u što većoj mjeri koristiti domaće i udomaćene biljne vrste koje su karakteristične za mediteransko podneblje;
 - ne graditi na krajobrazno vrijednim i istaknutim/vršnim predjelima (u slučaju visinski razvedenog terena),

- izgradnju prometne infrastrukture prilagoditi konfiguraciji terena, odnosno trase trebaju slijediti slojnice. Izvođenje nužnih zasjeka i nasipa svesti na minimum, a u izvedbi koristiti oblikovne elemente suhozidne gradnje.
- sve sačuvane bunje – suhozidne kamene kućice i suhozidne ograde na području SRZ Tribunj, treba maksimalno sačuvati i uklopiti u novu ponudu.
- na području golf igrališta Čista Mala površine obrasle gušćim sklopovima grmlja i drveća (površine čija je pokrovnost krošnjama veća od 50%) u što većoj mjeri inkorporirati u uređenje golf igrališta, šumsku vegetaciju u što većoj mjeri uklopiti u buduće igralište za golf,
- **smještaj** kupališnih zona na obali Pukljanskog jezera **smjestiti** izvan područja s eventualno prisutnim ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, odnosno životinjskim vrstama.

(12) Na području zone golf igrališta na Zblačkom poluotoku, u oblikovanju koristiti elemente prirodnog krajobraza, tj. površine obrasle gušćim sklopovima grmlja i drveća u što većoj mjeri uklopiti u buduća golf igrališta, primijeniti rješenja uređenja i oblikovanja zone golf igrališta koji odgovaraju karakteristikama krajobraza, odnosno u oblikovanju koristiti elemente prirodnog i/ili kulturnog krajobraza (suhozidi, gradine, bunje) kojima će se postići maksimalno uklapanje u okolni prostor, a sve sačuvane bunje – suhozidne kamene kućice i suhozidne ograde treba maksimalno sačuvati i uklopiti u novu ponudu.

(13) Obzirom na izuzetno osjetljivo područje smještaja i planiranu gradnju smještajnih kapaciteta u zonama golf igrališta Pukljan i Tribunj obavezno je za ista izraditi krajobraznu studiju kao stručnu podlogu sa smjernicama za razvoj projekta. Radi se o studiji integralnog krajobraznog vrednovanja koja bi obuhvatila detaljnu analizu i vrednovanje svih prostornih vrijednosti, prirodno - ekoloških, kulturno - povijesnih i vizualno – perceptivnih, s osnovnim ciljem da se identificiraju i opišu krajobrazne karakteristike istraživanog prostora, izvrši procjena njihove vrijednosti i postojećeg stanja, odrede ciljevi željene kvalitete krajobraza te na kraju propišu smjernice za provođenje održivog razvoja i korištenja predmetnog prostor.

4.5. Zdravstvo

Članak 84.

- (1) Zdravstvena djelatnost obavlja se na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini. Unutar naselja potrebno je osigurati površine za smještaj sadržaja i djelatnosti zdravstva sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja na način prikazan u tablici 11., a mreža zdravstvenih djelatnosti prikazana je u tablici 12. Navedene površine planiraju se **PPUG/G-PPUG/O** u građevinskom području naselja kao izdvojena namjena u naselju i prema normativima iz članka 87. Izuzetno, manji zdravstveni sadržaji (ambulante, ljekarne) moguće je planirati i u zonama drugih namjena.
- (2) Za potrebe smještaja nove Županijske opće bolnice potrebno je unutar građevinskog područja grada Šibenika na lokaciji ex vojarne Bribirskih knezova osigurati potrebnu površinu.

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 11.: Raspored funkcija zdravstva i socijalne skrbi o stanovništvu, te sporta i rekreacije

		Središte županije	Središte grada (bivše međuopćinsko središte)	Središte grada/općine (važnije lokalno središte)	Manje lok. središte (pomoćno sred.naselje)	Naselje s pojedinim funkcijama
TEMELJNE SKUPINE SREDIŠNJIH FUNKCIJA (DJELETNOSTI)	ZDRAVSTVO	PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA				
		Dom zdravlja Ustanova za HMP Ustanova za zdrav. njegu u kući Ljekarne	Dom zdravlja	Zdravstvena stanica (ambulanta opće medicine, patronaža, zubozdravstvena zaštita) Ljekarna	Ambulanta opće medicine (bez stalnog liječnika, stalna patronažna sestra) Ljekarna, Depo lijekova	(Ambulanta opće medicine-bez stalnog liječnika, stalna patronažna sestra) (Depo lijekova)
		SEKUNDARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA				
		Poliklinike	Poliklinika			
		Opća bolnica (veća, sa svim odjelima)	Opća bolnica (manja, s nekim odjelima) / Specijalna bolnica			
		TERCIJARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA				
		Županijski Zavod za javno zdravstvo	Ispostava Zavoda za javno zdravstvo Županije			
		Zavod za transfuzijsku medicinu-bolnička postaja	Ispostava PU Hrvatskog Zavoda za zdrav. osiguranje			
	Područni ured Hrv. zavoda za zdr. osig.					
	RAD I SOC. SKRB	Centar za socijalnu skrb	Centar za socijalnu skrb	(Ispostava Centra za soc. skrb)		
		dom socijalne skrbi (dom za djecu, dom za odrasle)	dom socijalne skrbi (dom za djecu/dom za odrasle)*	(objekti socijalne skrbi)		
		Centar za pomoć i njegu	Centar za pomoć i njegu			
		Područna služba Hrvatskog zavoda za zapošljavanje	Ispostava PS Hrvatskog zavoda za zapošljavanje			
		Područna služba Republičkog fonda mirov. i invalid. osiguranja	Ispostava PS Republičkog fonda mirov. i invalid. osiguranja.			
	SPORT, REKREACIJA, ZABAVA I ODMOR	županijski sportski savezi i županijske zajednice sportskih udruga i saveza	zajednice sportskih udruga	(zajednice sportskih udruga)		
		veći broj sportskih društava i klubova raznih razina natjecanja - državno, županijsko, gradsko/općinsko	sportska društva i klubovi - predstavnici raznih sportova	sportska društva i klubovi	pojedini sportski klubovi	(pojedini sportski klubovi)
		državna i županijska sportska natjecanja i međunarodne priredbe	državna, županijska i gradska natjecanja i priredbe	županijska i gradska/općinska sportska natjecanja i priredbe	općinska natjecanja	(općinska natjecanja)
		otvoreni sportski objekti: stadion s nogometnim igralištem i atletskom stazom, stadioni za male sportove, tenis, boćanje itd.	otvoreni sportski objekti: sportska igrališta za razne vrste sportova s izgrađenim gledalištem	otvoreni sportski objekti: sportska igrališta za nogomet i po koji mali sport s gledalištem	jedno ili više otvorenih sportskih igrališta	(sportsko igralište)
		zatvoreni sportski objekti: dvorane, kuglana, streljana, hangar	zatvoreni sportski objekti: dvorana, bazen i dr.	(zatvoreni sportski objekti: školska dvorana)	(školska dvorana)	
		veći broj objekata za rekreaciju, zabavu i odmor: rekreacijski centri, zabavišta i dr.	pojedinačni objekti za rekreaciju, zabavu i odmor			

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 12.: Mreža zdravstvenih djelatnosti

GRAD/OPĆINA	Zdravstvena zaštita								Rad i socijalna skrb					
	primarna				sekundarna		tercijarna	zdravst. osiguranje	Centar za socijalnu skrb	Dom socijalne skrbi		Centar za pomoć i njegu	Zavod za zapošljavanje	Fond MIORH
	dom zdravlja	ambulantna opće medicine	ustanova za HMP	ljekarna	poliklinika	opća bolnica _C	zavodi	PU HZZO ispostava		dom za djecu	dom za odrasle		Područna služba Ispostava	Područna služba Ispostava
Drniš			u DZ			•	•			•	•	u DZ		
Promina														
Ružić														
Unešić														
Gravitacijsko područje Drniša														
Knin			u DZ							•	•	u DZ		
Civljane														
Ervenik				+										
Kijevo				+										
Kistanje														
Biskupija				+										
Gravitacijsko područje Knina														
Skradin														
Šibenik														
Vodice														
Pirovac				+										
Primošten														
Rogoznica				+										
Tisno														
Gravitacijsko područje Šibenika														
Županija														

Napomene:

- Tercijarna zdravstvena zaštita: higijensko-epidemiološke ispostave Zavoda za javno zdravstvo Županije
- Dom socijalne skrbi: za planirani broj stanovnika 2015. g. od 110.000-120.000 potrebno je predvidjeti jedan Dom za djecu i jedan Dom za odrasle osobe (trenutno postoji jedan Dom umirovljenika sa kapacitetom od 328 osoba za teritorij cijele Županije, a ukupno bi bio potrebno za 680-840 starih osoba.
- + eventualno depo
- Potrebno je predvidjeti socijalnu ustanovu za invalidne osobe (ukupno djece i odraslih) min. Kapaciteta 60 osoba

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 13.: Raspored uslužnih funkcija

		Središte županije (regionalno središte)	Središte grada (međuopćinsko središte)	Središte grada/ općine (važnije lokalno središte)	Manje lokalno središte (pomoćno sred. naselje)	Naselje s pojedinačnim sred. funkcijama	
TEMELJNE SKUPINE SREDIŠNJIH FUNKCIJA (DJEIATNOSTI)	FINANCIJSKE I DRUGE SLIČNE USL. DJEIATNOSTI	zavod za platni promet	(zavod za platni promet)				
		veći broj poslovnih banaka, štedionica i mjenjačnica (sjedište ili ispostava)	nekoliko ispostava poslovnih banaka, štedionica i mjenjačnica	poslovna banka ili mjenjačnica	(mjenjačnica)		
		sjedište ili ispostava osiguravajućih zavoda	ispostava osiguravajućeg zavoda	zastupništvo osiguravajućeg zavoda			
		ispostava hrvatske lutrije	poslovnica hrvatske lutrije	prodajno mjesto hr. lutrije			
		turistička agencija - sjedište ili ispostava	poslovnica turističke agencije	(poslovnica turističke agencije)			
		intelektualne, knjigovodstvene projektantske usluge	pojedine uslužne poslovne tvrtke				
	PROMETNE USLUGE	(aerodrom) - terminal	manji aerodrom-terminal				
		veća luka	manja luka	manja putnička luka	luka-pristanište		
		veći željeznički kolodvor	manji željeznički kolodvor	željeznička stanica	(željeznička postaja)		
		veći autobusni kolodvor	manji autobusni kolodvor	autobusna stanica	(autobusna stanica)		
		rent-a-car	(rent-a-car)				
		transportno špeditersko područje					
		putničko autobusno područje					
		glavni poštanski ured- glavna telefonska centrala	veći poštanski ured- čvorna telefonska centrala	poštanski ured- izvršna telefonska centrala	pomoćni poštanski ured (automatska tel. centrala)	(pomoćni poštanski ured-tel. govornica)	
	TRGOVINA I UGOSTITELJSTVO	razna trgovinska predstavništva i zastupništva inozemnih firmi					
		veći broj specijaliziranih veletrgovačkih i trgovačkih tvrtki	nekoliko trgovačkih tvrtki na veliko i malo, export-import	trgovina na veliko i malo, export-import			
		više robnih kuća	robna kuća	specijalizirane trgovine			
		specijalistička skladišta, stovarišta, veća hladnjača	skladišta, specijalizirane trgovine manja hladnjača				
		tržnica	manja tržnica				
		hoteli	Hotel	(hotel)			
		restaurant-kavana	restaurant-kavana	gostionica-snack	gostionica	krčma gostionica	
		zabavni disko klub	disko klub				
	OBRTI I DRUGE USLUGE	veći broj uslužnih centara (remontnih centara za motorna vozila i drugo)					
		tiskara i knjigovežnica	manja tiskara				
		veći broj specijalističkih obrtničko- tehničkih usluga	neki specijalistički tehnički servisi				
		specijalni servisi za popravak i održ. kućanskih i uredskih strojeva	veći broj obrtničkih radionica	više obrtničkih radionica i uslužnih radnji	obrtničke radionice i usluge	(pojedinačni obrti)	

4.6. Socijalna skrb

Članak 85.

- (1) Unutar naselja površine za smještaj sadržaja i djelatnosti socijalne skrbi o stanovništvu moguće je planirati u ~~PPUO/G~~PPUG/O u građevinskom području naselja kao mješovitu i/ili izdvojenu namjenu u naselju sukladno rasporedu funkcija u sustavu središnjih naselja na način prikazan u tablici 11.

Članak 86.

- (1) Domovi socijalne skrbi (domovi za djecu, domovi za odrasle) osnivaju se u skladu s potrebama koje za određeno područje utvrdi ministarstvo nadležno za poslove socijalne skrbi. Do donošenja nove mreže domova socijalne skrbi usklađene sa Zakonom o socijalnoj skrbi, primjenjuje se dosadašnja podjela ustanova i postojeće lokacije.
- (2) Šibenik i dalje ostaje središte s institucijama socijalne skrbi, a Knin i Drniš trebaju u budućnosti jačati svoj položaj osnivanjem nekih od institucija socijalne skrbi, prvenstveno za stare i nemoćne.
- (3) Domove umirovljenika, odnosno domove za stare i nemoćne moguće je u suradnji s nadležnim državnim institucijama smještavati i unutar drugih naselja (građevinskih područja naselja) uvažavajući normative o potrebnim površinama.

Članak 87.

Planom su u tablici 14. utvrđeni neki prostorni normativi za planiranje središnjih funkcija.

Tablica 14.: Prostorni normativi za planiranje središnjih funkcija

Sadržaj	Minimalna bruto građevinska površina (m ²)	Minimalna površina parcele
Osnovno obrazovanje	5,0 m ² /učeniku	30 m ² /učeniku
Srednje obrazovanje	6,5 m ² /učeniku	30 m ² /učeniku
Đački domovi	15 m ² /učeniku	25 m ² /učeniku
Centar za socijalni rad		25 m ² /korisniku
Dom za djecu i omladinu	20-30 m ² /djetetu	
Domovi za stare	15 m ² /korisniku	
Opća bolnica	50 m ² /postelji	
Domovi zdravlja	15 m ² /st	
Ambulante	0,04 m ² /st	

4.7. Uslužne djelatnosti

Članak 88.

- (1) Planom su u tablici 13. određene uslužne funkcije sa svojim segmentima relevantnim za razinu županije, a iznesene za razinu županije, gradova i općina. Površine za smještaj navedenih sadržaja i djelatnosti moguće je planirati u ~~PPUO/G~~PPUG/O u građevinskom području naselja kao mješovitu i/ili izdvojenu namjenu u naselju.

5. UVJETI ODREĐIVANJA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA I KORIŠTENJA IZGRAĐENA I NEIZGRAĐENA DIJELA PODRUČJA

Članak 89.

- (1) U Planu su na kartografskom prikazu br. 1: "Korištenje i namjena prostora", prikazana područja za razvoj naselja (izgrađeni i neizgrađeni dio). Prikazana područja za razvoj naselja čitaju se i tumače samo kao informacija o građevinskom području i predstavljaju polazište za formiranje građevinskog područja naselja koje će se definirati ~~PPUO/G~~PPUG/O-om, na temelju detaljne

analize demografskih kretanja i gospodarskih potencijala naselja, tipova izgradnje, gustoće izgradnje te ostalih relevantnih pokazatelja, a sve u skladu s kriterijima i uvjetima iz ovog Plana.

- (2) U ZOP-u se ograničava međusobno povezivanje i dužobalno proširenje postojećih građevinskih područja, a nova građevinska područja planiraju se izvan površina koje su u naravi šume. Također se u prostoru ograničenja u ZOP-u ne mogu povećavati niti osnivati nova građevinska područja osim izdvojenih građevinskih područja (izvan naselja) za ugostiteljsko-turističku namjenu u skladu s ovim Planom. Mora se osigurati slobodan pristup obali, prolaz uz obalu te javni interes u korištenju pomorskog dobra.
- (3) Iznimno, od stavka 2. ovog članka, ako je izgrađeni dio građevinskog područja veći od 80% površine ukupnog građevinskog područja, u prostoru ograničenja u ZOP-u se građevinsko područje može povećati najviše do 20% površine izgrađenog dijela građevinskog područja.
- (4) ~~Ako je izgrađeni dio građevinskog područja u prostoru ograničenja u ZOP-u manji od 50% od ukupnog građevinskog područja, građevinsko područje mora se smanjiti na 70% postojeće površine.~~ Proširenje građevinskog područja nije moguće planirati na područjima I. i II. stupnja osjetljivosti prostora iz članka 20. ovog Plana, dok se na područjima III. stupnja osjetljivosti prostora proširenje može planirati samo iznimno i uvažavajući posebne zaštitne mjere i uvjete uređenja prostora.
- (5) Ako se građevinsko područje nalazi izvan granica prostora ograničenja u ZOP-u s više od polovice površine, za planiranje i uređenje tog dijela primjenjuju se smjernice određene ovim planom za građevinska područja izvan prostora ograničenja u ZOP-u.
- (6) Ako se građevinsko područje naselja sastoji od više prostornih cjelina (dijelova) kriteriji za utvrđivanje kao i uvjeti za uređivanje građevinskih područja u prostoru ograničenja u ZOP-u odnose se samo na one cjeline (dijelove) koji se nalaze u prostoru ograničenja u ZOP-u u cijelosti ili s više od 50% površine.
- (7) Za prostore s izgrađenim i legaliziranim građevinama potrebno je u PPUO/G-PPUG/O istražiti mogućnost utvrđivanja građevinskih područja naselja sukladno mogućnostima koje proizlaze iz odredbi Zakona i ovog Plana.
- (8) Nenaseljeni otoci i otočići prvenstveno se koriste za poljoprivredne djelatnosti, rekreaciju, organizirano posjećivanje, istraživanje i bez formiranja građevinskih područja.

Članak 90.

- (1) U Planu su na kartografskom prikazu br. 1: "Korištenje i namjena prostora", prikazana područja za turističko-ugostiteljsku namjenu, sportsko-rekreacijsku i gospodarsku namjenu za koja je utvrđen županijski značaj, kao izdvojena područja unutar područja naselja ili kao samostalna izdvojena područja.
- (2) Za područja iz stavka 1. ovog članka utvrđuju se građevinska područja u okviru građevinskih područja naselja, odnosno kao izdvojena građevinska područja ~~osim za sportsko-rekreacijske zone koje se određuju sukladno članku 80. ovih Odredbi~~ **odredbama ovog Plana** u postupku izrade PPUO/G-PPUG/O.
- (3) U PPUO/G-PPUG/O mogu se izvan prostora ograničenja u ZOP-u utvrditi građevinska područja za turističko-ugostiteljske, sportsko-rekreacijske i gospodarske zone lokalnog značaja prema uvjetima iz ovog Plana.
- (4) U prostoru ograničenja u ZOP-u je izdvojena građevinska područja turističko-ugostiteljske i sportsko-rekreacijske namjene moguće planirati ukoliko zadovoljavaju uvjete iz stavaka 3., 4.

i 5. prethodnog članka i ukoliko su planirana ovim Planom.

5.1 Kriteriji i smjernice za određivanje i oblikovanje građevinskih područja naselja

Članak 91.

- (1) Planom se utvrđuju osnovne smjernice za određivanje i oblikovanje građevinskih područja naselja:
- procijeniti i provjeriti stvarne granice zaposjednutosti prostora,
 - planiranje građevinskih područja u **PPUG/G-PPUG/O** potrebno je provesti selektivno i u funkciji optimizacije odnosa razvoja naselja i zaštite prostora,
 - uvažiti postojeće demografsko stanje, procijeniti buduće demografske procese, procijeniti gospodarske potencijale i potrebe, te druga obilježja ili posebnosti značajna za svako naselje,
 - valorizirati kvalitetu prostora i okoliša s ciljem očuvanja temeljnih resursa i njihove prostorne kompozicije u okruženju,
 - racionalno koristiti postojeće građevinsko područje, preispitati i iskoristiti sve mogućnosti preoblikovanja postojećeg građevinskog područja i ukloniti neracionalnosti, te spriječiti svako daljnje neopravdano širenje naselja,
 - sprječavati svako daljnje spajanje građevinskih područja naselja,
 - sprječavati svako daljnje proširivanje građevinskih područja na područjima koja su zaštićena kao vrijedna prirodna baština, te u prostoru ograničenja u ZOP-u, a kad je nužno, proširivanje je moguće samo u dubinu u odnosu na obalnu crtu,
 - kada je nužno proširiti građevinska područja, potrebno je osigurati: višenamjensko i optimalno korištenje njegovog najvrjednijeg dijela i primijeniti takav planski pristup kojim će se maksimalno čuvati prirodno neizgrađeno područje i štiti javni interes,
 - novom stambenom gradnjom prvenstveno popunjavati nedovoljno ili neracionalno izgrađene dijelove gradova i naselja,
 - aktivnostima očuvanja i obnove postojećeg stambenog fonda, kao i dogradnjama ili nadogradnjama postojećih objekata davati isto značenje kao novim stambenim gradnjama, te ih razvijati kao kontinuiranu i programiranu djelatnost,
 - novu stambenu i drugu gradnju usmjeravati u prostorne cjeline gradova i naselja koje su već opremljene komunalnom infrastrukturom i objektima društvenog standarda, uz osiguravanje prostornih preduvjeta za gradnju pretežito obiteljskih kuća s racionalnim gustoćama naseljenosti i primjerene tipovima naselja i regionalnim značajkama,
 - usmjeravati stambenu i drugu primjerenu gradnju u povijesne graditeljske cjeline radi njihove obnove i zaštite, **te u kontaktnom području planirati nedostajuće sadržaje društvenih djelatnosti i parkirališta.**
- (2) Opći kriteriji određivanja građevinskih područja naselja moraju primarno biti određeni u odnosu na:
- broj stalnih stanovnika naselja i realno planirani prirast broja stanovnika,
 - gustoću koja se u naseljima razlikuje prema njihovoj veličini i poziciji u prostorno-razvojnim cjelinama,
 - površine potrebne za smještaj središnjih funkcija (škole, javne ustanove, parkovi i sl.),
 - površine potrebne za smještaj gospodarskih funkcija, te
 - površine potrebne za infrastrukturu i sl.
- (3) Građevinska područja naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u u **PPUG/G-PPUG/O** se određuju kao osnovna građevinska područja naselja i izdvojeni dijelovi građevinskih područja naselja.
- (4) Građevinsko područje naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u, kad je udio izgrađenog dijela građevinskog područja veći od 80%, može se povećati maksimalno za 20% površine izgrađenog dijela tog građevinskog područja.

- (5) Izdvojeni dijelovi građevinskih područja naselja u pojasu 100m od obalne crte ne mogu se proširivati niti se mogu odrediti takvi novi dijelovi.
- (6) U planiranju naselja preporučuje se sačuvati sve postojeće javne prostore, javne građevine i parkove odnosno zadržati javno korištenje.
- (7) Gdje god je to moguće, a naročito pri planiranju nove gradnje, potrebno je predvidjeti površine za smještaj spremnika za komunalni otpad unutar građevine ili na građevnoj čestici na način da je omogućen pristup komunalnom vozilu i jednostavno rukovanje spremnicima te tamo gdje to nije moguće, spremnici za komunalni otpad postavljaju se na javnim površinama po mogućnosti podzemno.

Članak 92.

- (1) Kriteriji za određivanje građevinskog područja naselja različiti su zavisno o pripadnosti Planom utvrđenim prostorno funkcionalnim sredinama:
- **Primorje** (otoci, obala i zaobalni poljoprivredni prostor),
 - **Zagora** (Drniška i Kninska).
- (2) Temelj za određivanje područja naselja su građevinska područja naselja utvrđena u Prostornim planovima uređenja gradova i općina i ostvarene gustoće stanovanja (broj stanovnika u odnosu na površinu izgrađenog dijela građevinskog područja).
- (3) Ukoliko je postojeće građevinsko područje naselja izvan prostora ograničenja u ZOP-u izgrađeno 50% ili više svoje površine, građevinska područja naselja mogu se povećati do 20% površine tog građevinskog područja. ~~postojeće područje izgrađeno 50% ili više svoje površine, građevinska područja naselja mogu se povećati do 20% površine tog građevinskog područja.~~

Članak 93.

- (1) Za područje **Primorja** razlikuju se tri prostorno funkcionalne podcjeline:
- **primorsko urbano područje** gradova Šibenika (s Brodaricom), i Vodice (sa Srimom)
 - **obalno i otočno područje:**
 - a) općinska središta: Murter, Pirovac, Primošten, Rogoznica, Tisno, Tribunj i Bilice.
 - b) ostala naselja odnosno dijelovi naselja: Betina, Kanica, Zatoglav, Stivašnica, Grebaštica, Jadrtovac, Jezera, Kaprije, Krapanj, Primošten Burnji, Prvić Luka, Prvić Šepurina, Raslina, Ražanj, Zečevo Rogozničko, Zaton, Zlarin, Žaborić, Žirje.
 - **zaobalni poljoprivredni prostor:** naselja odnosno dijelovi naselja Bičine, Bilice, Boraja, Bratiškovci, Bribir, Brnjica, Cicvare, Čista Mala, Čista Velika, Čvrljevo, Danilo Biranj, Danilo Kraljice, Danilo Gornje, Dazlina, Donje Polje, Dubrava kod Tisna, Dubrava, Dubravec, Dvornice, Gorice, Gračac, Grabovci, Gačelezi, Goriš, Gradina, Grebaštica, Ićevo, Jadrtovac, Kaprije, Konjevrate, Krapanj, Kašić, Krković, Lađevci, Lepenica, Lozovac, Mravnica, Međare, Piramatovci, Plastovo, Rupe, Skradinsko Polje, Sonković, Perković, Podine, Putičanje, Radonić, Sitno Donje, Slivno, Skradin, Široke, Tribunj, Vaćani, Velika Glava, Vodice, Vrpolje, Vrsno, Žažvić, Ždrapanj, Kruševo, Vezac, Ložnice, Ložnice (Primošten), Vadalj, Jarebinjak, Podglavica, Podorljak.

Članak 94.

- (1) Preporuča se primjena slijedećih normativa za utvrđivanje građevinskog područja u ~~PPUG/G~~ **PPUG/O**:
- a1. grad Šibenik:**
- detaljnije određivanje granice građevinskog područja u PPUG Šibenik,
 - u građevinskom području grada Šibenika planiran je smještaj 45.000-50.000 stanovnika,
 - postojeće površine javne namjene, parkovne i ostale zelene površine nije moguće smanjivati niti prenamijeniti,

- minimalna gustoća stanovanja G_{bst}^1 za područje grada Šibenika iznosi 50 st/ha, s tim da u zonama pretežito obiteljske stambene izgradnje maksimalna G_{bst} iznosi 120 st/ha,
- u zonama pretežito višestambene izgradnje maksimalna G_{bst} iznosi 200 st/ha.

a2. grad Vodice (s naseljem Srima):

- detaljnije određivanje granice građevinskog područja u PPUG Vodica
- u građevinskom području grada Vodice planiran je smještaj 10.000 stanovnika,
- postojeće površine javne namjene, parkovne i ostale zelene površine nije moguće smanjivati niti prenamijeniti,
- minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 40 st/ha,

a3. općinska središta Šibenskog primorja:

- građevinsko područje definira se granicom građevinskog područja koja se detaljnije određuje u PPU Općine,
- minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 40 st/ha,
- najmanje 20% površina potrebno je osigurati za smještaj javnih i društvenih sadržaja.

a4. ostala naselja Šibenskog primorja:

- građevinsko područje definira se granicom građevinskog područja koja se detaljnije određuje u PPU grada odnosno općine,
- minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 30 st/ha u naseljima na obali, a 15 st/ha u naseljima u zaobalnom poljoprivrednom prostoru.

Članak 95.

- (1) Za područje Drniške i Kninske zagore razlikuju se urbana područja gradova Drniša i Knina, općinska središta: Ervenik, Kijevo, Civljane, Biskupija, Kistanje, Oklaj, Gradac i Unešić, te ostala naselja u gradovima Drniš i Knin te općinama Ervenik, Kijevo, Civljane, Biskupija, Kistanje, Oklaj, Gradac i Unešić.
- (2) Za područje Kninske i Drniške zagore preporuča se primjena slijedećih normativa za utvrđivanje građevinskog područja:

b1. gradovi Drniš i Knin:

- građevinsko područje definirano je granicom građevinskog područja koja se detaljnije određuje u PPUG,
- u građevinskom području grada Drniša planiran je smještaj 5.000 stanovnika,
- u građevinskom području grada Knina planiran je smještaj 12-15.000 stanovnika,
- planirana minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 20 st/ha,
- postojeće površine javne namjene, parkovne i ostale zelene površine nije moguće smanjivati niti prenamijeniti.

b2. općinska središta Drniške i Kninske zagore:

- građevinsko područje definira se granicom građevinskog područja koja se detaljnije određuje u PPUO,
- minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 10 st/ha,
- najmanje 20% površina potrebno je osigurati za smještaj javnih i društvenih sadržaja.

b3. ostala naselja Drniške i Kninske zagore:

- građevinsko područje definira se granicom građevinskog područja koja se detaljnije određuje u PPUO/G-PPUG/O,
- minimalna gustoća stanovanja G_{bst} iznosi 5 st/ha.

Članak 96.

- (1) Prilikom obračuna prosječne gustoće stanovanja potrebno je uzeti u obzir i broj povremenih stanovnika na način da taj broj ne može biti veći od broja stalnih stanovnika.

¹ Odnos broja stanovnika i zbroja površina građevnih čestica i šire stambene funkcije

- (2) Prilikom obračuna prosječne gustoće stanovanja, površine zona gospodarske, sportsko-rekreativne, javne i društvene namjene i javne zelene površine ne ulaze u obračun ukoliko su određene u PPUO/G-PPUG/O.
- (3) Planom propisane gustoće unutar građevinskih područja gradova i naselja za zone povijesnih urbanih i ruralnih jezgri mogu biti i veće od propisanih.

Članak 97.

- (1) Građevinsko područje naselja je područje određeno prostornim planom na kojemu je izgrađeno naselje i područje planirano za uređenje, razvoj i proširenje naselja, a sastoji se od građevinskog područja naselja i izdvojenog dijela građevinskog područja naselja.
- (2) Izgrađeni dio građevinskog područja ~~je područje određeno prostornim planom~~ određuje se na način da obuhvaća skup građevnih čestica određen prostornim planom i izgrađene, odnosno uređene površine javne namjene.
- (3) Neizgrađeni dio građevinskog područja ~~je područje određeno prostornim planom planirano za daljnji razvoj~~ sastoji se od uređenog i/ili neuređenog dijela. Uređenim dijelom smatraju se površine opremljene osnovnom infrastrukturom, a koje čine prostornu cjelinu planiranu prostornim planom. Neuređeni dio građevinskog područja je neizgrađeni dio građevinskog područja određen prostornim planom na kojemu nije izgrađena planirana osnovna infrastruktura.
- (4) U PPUO/G-PPUG/O potrebno je posebno brojčano iskazati i grafički prikazati izgrađeno građevinsko područje, neizgrađeno građevinsko područje, neuređeni dio građevinskog područja i obuhvate područja za koja je obvezatna izrada detaljnije prostorno planske dokumentacije. Zadovoljavanje potreba za građevinskim područjima moguće je osigurati i na način da se u općinskim i gradskim prostornim planovima izvrši preraspodjela građevinskih područja te tako smanje neizgrađena građevinska područja koja se desetljećima ne privode namjeni.
- (5) **Postojećim građevinskim** područjima podrazumijevaju se građevinska područja naselja, **izdvojeni dio građevinskog područja naselja** i izdvojena građevinska područja (izvan naselja), utvrđena odgovarajućim dokumentom prostornog uređenja usklađena s namjenom površina i kriterijima određenim ovim planom.
- (6) Uvjeti izgradnje ~~u neizgrađenim dijelovima~~ građevinskog područja utvrđuju se u PPUO/G-PPUG/O.
- (7) Neizgrađeni dio građevinskog područja može se do privođenja namjeni koristiti kao poljoprivredno zemljište ili za sadržaje privremenog ili povremenog karaktera (temeljem posebnih odluka lokalne samouprave): montažni kiosci, sajmovi, razne prigodne manifestacije i sl.
- (8) Poljoprivredna proizvodnja i uzgoj stoke u seoskom domaćinstvu moguće je planirati unutar zone građevinskih područja naselja u ruralnim područjima u skladu s odredbama PPUG/O-a.

Članak 98.

- (1) **Unutar građevinskog područja** naselja (izgrađeni i neizgrađeni dio) određene su slijedeće površine:
 - a. površine za gradnju,
 - b. negrađive površine,
 - c. površine infrastrukturnih sustava,
 - d. ostale površine.

- (2) Unutar površina za gradnju planira se smještaj zona različitih namjena: stambene, gospodarske, javne i društvene, te mješovite namjene. U cilju zaštite prostora i unaprjeđenja kvalitete života prostornim planovima gradova i općina u građevinskim područjima središnjih naselja moraju se razgraničiti postojeće površine javne, društvene i kulturne namjene i, ukoliko takve površine ne postoje ili su nedostatne, moraju se odrediti površine nužne za smještaj središnjih funkcija naselja sukladno položaju naselja u sustavu središnjih naselja.
- (3) Negradive površine u naselju su javne zelene površine, zaštitne zelene površine, rekreacijske površine, vodotoci s pripadajućim zaštitnim koridorom u kojima se ne planira izgradnja osim pratećih sadržaja koji omogućuju korištenje ovih površina. U cilju zaštite prostora i unaprjeđenja kvalitete života prostornim planovima gradova i općina u građevinskim područjima središnjih naselja moraju se razgraničiti postojeće javne zelene površine i, ukoliko takve površine ne postoje ili su nedostatne, moraju se odrediti površine nužne za smještaj navedenih površina sukladno položaju naselja u sustavu središnjih naselja.
- (4) Površine komunalnih i infrastrukturnih sustava su površine za smještaj i izgradnju sustava prometa, elektroenergetike, telekomunikacija, vodoopskrbe i odvodnje, plinifikacije, te groblja.
- (5) Ostale površine su površine za smještaj rekreacijske, sportsko-rekreacijske, te posebne namjene.
- (6) U građevinskom području naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u, u pojasu do 20 m od obalne crte može se planirati gradnja i graditi samo infrastrukturne građevine i druge građevine koje po svojoj prirodi zahtijevaju smještaj na obali (brodogradilišta, luke i sl.). Izuzetno se kod rekonstrukcije postojećih građevina ili njihove zamjene te interpolacije novih građevina može zadržati postojeći građevinski pravac koji je pretežit na tom dijelu i ako je na manjoj udaljenosti od propisane.

Članak 99.

a. površine za gradnju

a1. stambena namjena

- (1) U zonama stambene namjene planiran je smještaj pretežito stambenih građevina i to obiteljskih, te višestambenih građevina. Obiteljske građevine stambene namjene mogu biti građene kao slobodno stojeće, dvojne građevine i građevine u nizu.
- (2) Obiteljskim stambenim građevinama smatraju se građevine stambene ili pretežito stambene namjene s najviše četiri stambene jedinice (stana).
- (3) Uz stambene jedinice u građevinama stambene namjene mogu se graditi i različiti poslovni prostori tihe i slične djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije na način da poslovni dio građevine ne zauzima više od 30% površine građevine.
- (4) Višestambenim građevinama smatraju se građevine stambeno poslovne ili stambene namjene s više od pet ili više odvojenih stambenih jedinica (stana). Uz stambene jedinice u višestambenim građevinama mogu se graditi i različiti poslovni prostori za tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije, prostori javne i društvene namjene te smještajne jedinice turističke izgradnje.
- (5) U tablici 15. dan je prikaz obvezatnih prostornih pokazatelja za neizgrađene zone pretežito stambene namjene. Obvezatni prostorni pokazatelji iz tablice koja slijedi odnose se na nadzemne dijelove građevine, dok za potpuno ukopane dijelove te veličine mogu biti i veće ukoliko su ti dijelovi građevine u parteru ozelenjeni ili imaju javnu namjenu.

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 15.: Maksimalni prostorni pokazatelji za stambenu izgradnju

OBVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI	OBITELJSKA STAMBENA IZGRADNJA	VIŠESTAMBENA IZGRADNJA
k_{ig} nadzemno	0,4	0,3
k _{is}	1,2	2,0
E	4	5

gdje je **k_{ig} nadzemno** - odnos izgrađene površine zemljišta pod građevinom i ukupne površine građevne čestice, **E** maksimalni broj nadzemnih etaža uključujući i suteren i potkrovlje.

- (6) Iznimno, unutar zona zaštićenih kao kulturno dobro (urbanih i ruralnih), unutar zona postojeće izgradnje u slučajevima interpolacija i područjima stare tradicijske izgradnje maksimalni koeficijent izgrađenosti može biti i veći od propisanog ukoliko se radi o izgradnji na postojećim parcelama, te rekonstrukciji postojećih građevina. Građevine koje se grade unutar postojećih izgrađenih dijelova građevinskih područja naselja moraju se visinom i volumenom prilagoditi uskladiti s već postojećim građevinama iste namjene pretežitom visinom i volumenom gradnje na susjednim izgrađenim parcelama.
- (7) U maksimalni broj nadzemnih etaža uračunavaju se sve korisne etaže (suteren+prizemlje+broj katova+stambeno potkrovlje) osim potpuno ukopanog podruma.
- (8) U urbanim područjima Knina i Šibenika maksimalni broj etaža kao i maksimalna visina u zonama višestambene izgradnje, ovisno o lokalnim uvjetima, mogu biti i veći, što će biti određeno u PPUO/G-PPUG/O. U tim područjima moguće je u PPUO/G-PPUG/O odrediti i veći koeficijent iskoristivosti ali ne veći od 2,5.
- (9) Dvojne (poluugrađene) građevine ne mogu se graditi na građevinskim česticama širim od 16 m, niti površine veće od 420 m², a građevine u nizu (ugrađene građevine) na građevinskim česticama ne širim od 10 m, niti površine veće od 300 m².

Članak 100.

a2. gospodarska namjena

- (1) Zone gospodarske namjene sadrže skladišta, servise, zanatsku proizvodnju, uslužne i turističko-ugostiteljske sadržaje, kao i sadržaje čiste industrije i druge proizvodnje uz uvjet da svojim postojanjem i radom ne otežavaju i ne ugrožavaju život u naselju. U tablici 16. dan je prikaz obvezatnih prostornih pokazatelja za zone gospodarske namjene.

Tablica 16.: Obvezatni prostorni pokazatelji za zone gospodarske namjene

OBVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI	PROIZVODNA NAMJENA	POSLOVNA	UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA NAMJENA
k _{ig} nadzemno	0,4	0,5	0,4

gdje je k_{ig} nadzemno - odnos izgrađene površine zemljišta pod građevinom i ukupne površine građevne čestice.

- (2) Obvezatni prostorni pokazatelji iz prethodnog stavka odnose se na nadzemne dijelove građevine, dok za potpuno ukopane dijelove te veličine mogu biti i veće ukoliko su ti dijelovi građevine u parteru ozelenjeni.
- (3) Za zone gospodarske namjene koeficijent iskoristivosti, maksimalni broj etaža kao i maksimalna visina, ovisno o lokalnim uvjetima odredit će se u PPUO/G-PPUG/O.
- (4) U PPUO/G-PPUG/O unutar građevinskih područja naselja potrebno je, u skladu s kriterijima za uređenje zona ugostiteljsko-turističke namjene u naselju određenih člankom 33. ovog Plana,

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

utvrditi detaljne uvjete smještaja. Planom su određene zone ugostiteljsko-turističke namjene u naselju:

- u Gradu Šibeniku: Šibenik - Mandalina/Kulina, Brodarica – most, dijelovi poluotoka Zablaće i područja Podsolarско, Zaton - Lutnoge, Raslina - rt Mihovil i Šparadići,
- u Općini Rogoznica: Gornji muli, na području Medine i na području od bivše tvornice ribe do zgrade općinske uprave – sve u naselju Rogoznica,
- u Općini Primošten: Raduča,
- u Općini Pirovac: Miran-Pirovac,
- u Gradu Vodice: Punta i Olimpija-Imperijal,
- u Općini Murter-Kornati: Slanica.

Tablica 16.1. Raspored, površine, vrste smještaja i kapaciteti zona ugostiteljsko turističke namjene u naselju

GRAD/ OPĆINA	NASELJE	BROJ	NAZIV ZONE	POVRŠINA (ha)					Udio izgrađenog dijela(%) u ukupnoj površini zone	VRSTA (tip smještaja) Tn	Max kapacitet (broj kreveta)
				UKUPNA POVRŠINA ZONE	POVRŠINA ZONA U JLS	POVRŠINA ZONA U NASELJU	Izgrađeni dio zone	Neizgrađeni dio zone			
MURTER-KORNATI	Murter	1.	Slanica - Podvrške	3.08	3.08	3.08	1.65	1.43	54	Tn1,3	300
ŠIBENIK	Šibenik	2.	Mandalina/Kulina	4.6	21.3	9.1	4.6	0	100	Tn1	230
		3.	Brodarica - most	4.5			0	4.5	0	Tn3	200
		4.	Zaton - Lutnoge	3.1			0	3.1	0	Tn1	300
		5.	Raslina	3.0			0	3.0	0	Tn1	300
		6.	Šparadići	3,6			3,6	0	100	Tn1,3	360
		7.	Funtanova glavica	2,5			2,5	0	100	Tn1,3	150
ROGOZNICA	Rogoznica	8.	Gornji muli	2.0	16.0	16.0	2.0	0	100	Tn2	240
		9.	Rogoznica (centar)	2.6			0	2.6	0	Tn1	260
		10.	Medine	11.4			0	11.4	0	Tn1,2	1100
PRIMOŠTEN	Primošten	11	Raduča	12.0	12.0	12.0	0	100	Tn1	1200	
PIROVAC	Pirovac	12	Miran-Pirovac	12.2	18	18	12.2	0	100	Tn1	1200
		13	Pirovac	5,8			0	5,8	0	Tn13	1100
VODICE	Vodice	14	Punta	2.25	22.25	22.25	2.25	0	100	Tn1	500
		15	Olympija-Imperijal	20			20	0	100	T1,3	2500
UKUPNO UTZ U NASELJU				102.33	102.33	102.33	70.5	21.73	31		8740

(5) Navedene zone označene su u grafičkom dijelu Plana na karti 1.0: Korištenje i namjena prostora, te su u smislu usklađenja sa stvarnim uvjetima u prostoru i različitim mjerila izrade planova moguća minimalna odstupanja.

(6) Osim zona iz stavka (4) u PPUO/G-PPUG/O moguće je utvrditi i druge zone ugostiteljsko-turističke namjene u naselju na način određen člankom 33. ovog Plana.

Članak 101.

a3. društvena i javna namjena

(1) U građevinskom području naselja planiran je smještaj površina društvene i javne namjene u izdvojenim zonama ili unutar zona pretežito stambene ili mješovite namjene. U ovim zonama primjenjuju se isti obvezatni prostorni pokazatelji kao i za višestambenu izgradnju.

a4. mješovita namjena

(2) U zonama mješovite namjene unutar područja naselja planira se smještaj različitih sadržaja naselja koji nisu u međusobnoj suprotnosti i koji se međusobno ne ugrožavaju. Obvezatni prostorni pokazatelji određuju se u GUP/UPU tako da se uvažavaju potrebni prostorni pokazatelji za svaku namjenu planiranu u toj zoni.

- (3) U građevinskom području naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u unutar površine određene za mješovitu namjenu može se planirati pojedinačna građevina ugostiteljsko turističke namjene (hotel, pansion, prenoćište i sl.) kapaciteta do 80 kreveta.
- (4) Ukoliko se uvjeti uređenja prostora za izgradnju u zonama mješovite namjene određuju jedino u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** (bez detaljnije planske razrade), gabariti građevina moraju zadovoljavati uvjete one namjene koja je pretežita u predmetnom području.

Članak 102.

b. negradive površine

- (1) Planom se određuje uređenje negradivih površina u naselju (javne zelene površine, zaštitne zelene površine, rekreacijske površine, vodotoci s pripadajućim zaštitnim koridorom) i opremanje pratećim sadržajima koji omogućuju korištenje ovih površina u njihovoj osnovnoj namjeni.
- (2) Pod pratećim sadržajima površina za rekreaciju podrazumijevaju se dječja igrališta, odmorišta, pješačke staze i šetnica, manji ugostiteljski sadržaji (do 50 m²), prateći objekti u rekreacijskim zonama (sanitarije, terase, tuševi, kabine za presvlačenje, spremišta rekvizita i sl.). Detaljni uvjeti uređenja ovih zona utvrđuju se u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** sukladno uvjetima članka 82. ovog Plana.

Članak 103.

c. Površine infrastrukturnih koridora

- (1) Površine infrastrukturnih koridora obuhvaćaju površine za smještaj prometnih i komunalnih građevina i uređaja, postojećih i novih.
- (2) Do izrade planova nižeg reda, odnosno detaljne projektne dokumentacije za pojedinu infrastrukturnu građevinu, potrebno je unutar naselja sačuvati od izgradnje infrastrukturne koridore.

Članak 104.

d. Ostale površine

- (1) Ostale površine u prostoru naselja u pravilu su određene kao izdvojene zone u onoj mjeri koja je primjerena i potrebna normalnom razvoju, oblikovanju i funkcijama naselja (komunalni sadržaji i sl.), te posebnim potrebama (posebna namjena).

Članak 105.

- (1) **Izvan građevnog područja** mogu se pod određenim uvjetima ~~graditi~~ u **PPUG/O** planirati **sljedeći sadržaji**:
 - građevine infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.),
 - rekreacijske građevine,
 - građevine obrane,
 - građevine vodnog i pomorskog gospodarstva,
 - građevine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina na kopnu i moru,
 - građevine akvakulture/marikulture,
 - poljoprivredno gospodarski sklopovi – poljoprivredno gospodarstvo - farme (gospodarsko poljoprivredni sadržaji, stambeni sadržaji za vlastite potrebe te uz njih sadržaji seoskog turizma kao prateći sadržaji osnovne funkcije poljoprivrednih djelatnosti),
 - golf igrališta.
- (2) Građenjem građevina izvan građevnog područja ne mogu se formirati naselja, ulice i grupe građevinskih parcela.

Članak 106.

- (1) Izvan građevinskog područja moguće je rekonstruirati postojeće stambene građevine. Rekonstrukcija ovih građevina, kao i uređenje nužnih zajedničkih (javnih) prostora, vršit će se na temelju uvjeta koji će biti propisani u PPUO/G-PPUG/O.

6. UVJETI (FUNKCIONALNI, PROSTORNI, EKOLOŠKI) UTVRĐIVANJA PROMETNIH I DRUGIH INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA U PROSTORU

Članak 107.

- (1) Prostorni razmještaj infrastrukturnih sustava određen je u ovom Planu kartografskim prikazima: 1. "Korištenje i namjena prostora" i 2. "Infrastrukturni sustavi". Oni sadrže koridore, površine i oznake za infrastrukturne građevine državnog i županijskog značenja i to za:
- promet (cestovni, željeznički, pomorski i zračni),
 - vodnogospodarski sustav (korištenje i zaštita voda),
 - energetski sustav (proizvodnja, transport i konzum),
 - pošte i telekomunikacije.

Članak 108.

- (1) S obzirom na razinu plana i mjerila kartografskih prikaza (1:100.000) prostorna određenost infrastrukturnih sustava je takva da u kartografskom prikazu 1: "Korištenje i namjena prostora" odražava osnovne prostorne relacije prema drugim korisnicima prostora, gradovima i drugim naseljima te zaštićenim dijelovima, a u prikazu 2.: "Infrastrukturni sustavi" osnovni sustav povezivanja pojedinih infrastrukturnih mreža i njihovu podjelu prema značenju, kapacitetu i funkciji.
- (2) Kod toga plan sustave tretira kao dio prostorne strukture koje ga opslužuju ili ga koriste samo za prolaz i zauzimaju njegovu površinu, i prikazuje ih s osnovnim elementima značajnim za njihov odnos prema ostalim strukturama prostora.
- (3) Tehnički elementi nisu predmet ovoga plana, a utvrdit će se prema posebnim propisima i pravilima struke u sklopu izrade lokacijske i projektne dokumentacije.

Članak 109.

- (1) U ovom Planu su za neke infrastrukturne sustave date osnovne i alternativne trase koridora.
- (2) Osnovne trase su, ovisno o provedenim istraživanjima, optimalne u odnosu na prostornu organizaciju Županije, korištenje i zaštitu prostora.
- (3) Alternativne trase su rezervne, kao rezultat tehničkih, ekonomskih i drugih istraživanja u sklopu posebnih studija ili zbog potrebe daljnjih istraživanja.

Članak 110.

- (1) Planom se u tablici 17. određuju kriteriji za utvrđivanje koridora planiranih infrastrukturnih građevina unutar kojih je isključena izgradnja drugih sadržaja osim infrastrukturnih građevina do utvrđivanja točne trase (položaja) infrastrukturne građevine:

Tablica 17.: Kriteriji za utvrđivanje planiranih i/ili u istraživanju koridora infrastrukturnih građevina

SUSTAV	PODSUSTAV		GRAĐEVINA	KORIDOR (m)	NAPOMENA
	vrsta	kategorija			
PROMET	željeznica	državna	međunarodni promet	200/400	jedno ili dvokolosječna
			regionalni promet	200	
			lokalni promet	200	
	ceste	državna	autoceste	200	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

			brze ceste	150	
			ostale	100	
		županijska	županijske	70	
TELEKOMUNIKACIJE	kablovska kanalizacija	državna	međunarodna	1	uz javne površine i građevine
		županijska	magistralna	1	
VODOOPSKRBA I ODVODNJA	vodovodi	državni	magistralni	10	
		županijski	ostali	10	
	kolektori	županijski	kolektor		
ENERGETIKA	naftovod	državni	međunarodni magistralni	100	
			magistralni	60	
	plinovod	magistralni	tranzitni	100	(60) projektirani
		magistralni	distribucijski	60	(20) projektirani

6.1. Prometni infrastrukturni sustav

Članak 111.

- Prometni koridori i planski znakovi kojima je određen prometni infrastrukturni sustav u ovom planu imaju razvojno-usmjeravajuće značenje kao osnova za izradu drugih detaljnijih planova prostornog uređenja kao i prostorna osnova za daljnja istraživanja neophodna za utvrđivanje njihovog približeg prostornog položaja i utjecaja na okoliš.
- Do izrade detaljnije dokumentacije na osnovi koje bi se pobliže odredio prostorni položaj trase, potrebno je u ~~PPUG/G~~–PPUG/O osigurati prostorne rezervate za koridore provodne infrastrukture na osnovi ovoga plana. Sustav obuhvaća prometnu infrastrukturu državnog i županijskog ~~značenja~~ **značaja** i to:
 - cestovni promet: državne ceste (autoceste, brze ceste, ostale državne ceste), županijske ceste i ~~lokalne ceste~~ **ostale ceste od značaja za Županiju**,
 - željeznički promet :željezničke pruge;
 - zračni promet: zračni koridori, luke i helidromi,
 - pomorski promet: plovni putovi, i morske luke otvorene za javni promet i **ostale luke**,
 - granični prijelazi.

Članak 112.

- Unutar građevinskih područja naselja te unutar područja obuhvaćenih planovima nižeg reda (GUP, UPU) širine infrastrukturnih koridora mogu se prilagoditi postojećoj strukturi izgradnje na način da moraju zadovoljavati zakonom propisane minimalne veličine.
- Za autocestu potrebno je osigurati zaštitni pojas koji se mjeri od vanjskog ruba zemljišnog pojasa autoceste, a njegova širina se određuje sukladno posebnom propisu. Unutar zaštitnog pojasa nije dozvoljeno planiranje nikakvih objekata visokogradnje (poslovnih, stambenih i drugih građevina), a objekti niskogradnje mogu se planirati na način određen posebnim propisima.

Članak 113.

6.1.1. Cestovni promet

a. Državne ceste

- Državne ceste čine osnovnu veznu strukturu Šibensko-kninske županije, koja je s jedne strane povezuje s ostalim dijelovima države i šire, a s druge osigurava unutarnju povezanost svih vitalnih dijelova: gradova i općinskih i ostalih središta – žarišta razvoja. Posebno se značenje pridaje ~~izgradnji~~ **novim cestama** visokog tehničkog standarda: Jadranske autoceste (**JAC**) i brze ceste Šibenik – **Drniš** –Knin – **granica BiH**.

Autocesta A1: Zagreb (Lučko)-Karlovac-Bosiljevo-Split-Ploče-Opuzen-granica BiH-Dubrovnik

- (2) Na području Županije izgrađena je u punom profilu dionica autoceste A1 s, u trenutku izgradnje, potrebnim križanjima. Obzirom na značaj i budući razvoj zone Podi planirano je novo čvorište, odnosno izgradnja priključka gospodarske zone Podi na A1.
- (3) Planom su određena denivelirana raskrižja na svim križanjima i priključcima autocesta i brzih cesta, te značajnijim križanjima državnih cesta. Planovima užeg područja (~~PPUO/G-PPUG/O~~) moguće je sukladno potrebama prometa, te u suglasnosti s nadležnim službama odrediti i druga denivelirana križanja kada je to nužno radi zahtjeva sigurnosti prometa. Za navedena planirana i nova križanja moguće je primijeniti i druga tehnička rješenja koja će biti određena detaljnijom prostorno planskom dokumentacijom ako su zadovoljeni zahtjevi u pogledu sigurnosti prometa.

Brza državna cesta Šibenik (luka Šibenik) – Drniš – Knin – granica BiH

- (4) Trasa ceste je utvrđena i detaljno prikazana na kartografskom prikazu 2.1. Do sada je izgrađena samo prva faza prve dionice (Tromilja - čvor Vidici) u poluprofilu planirane brze ceste, odnosno izgrađena je kao dvotračna cesta kategorizirana kao D33. Planiran je njen dovršetak u punom profilu - 4 prometna traka za promet vozila. Na spomenutoj izgrađenoj dionici na mjestu priključenja spojne ceste za čvor Šibenik na autocesti A1 planirana je izgradnja deniveliranog križanja (rekonstrukcija postojećeg raskrižja).
- (5) Obzirom da je prvenstvena funkcija brze ceste povezivanje županijskog središta s gradovima Drnišem i Kninom, te dalje s BiH, prometnice kojima se navedeni gradovi priključuju na nju sastavni su njen dio i tvore jedinstvenu funkcionalnu cjelinu. Navedene prometnice Planom su određene kao planirane državne ceste, a njihove su trase u Planu načelno određene s tim da su manje korekcije trasa moguće ne mijenjajući koncepciju.

Državna cesta Gračac – Knin – Split

- (6) Zadržava se trasa postojeće ceste kao bazni prostor za poboljšanja i rekonstrukcije radi povećanja razine usluge.

Ostale postojeće državne i županijske ceste

- (7) Na ostalim državnim i županijskim cestama planirano je:
- izgradnja obilaznica na postojećim državnim cestama za naselja Brodarica i Vodice,
 - rekonstrukcija ~~cesta na postojećim~~ **cesta** proširenjem na više voznih traka,,
 - na svim državnim i županijskim cestama moguća je, radi poboljšanja prometnog standarda i povećanja sigurnosti prometa, izgradnja deniveliranih križanja, kružnih tokova i slično.
- (8) Na ostalim cestama –potrebno je istražiti mogućnost smještaja i izgradnje obilaznica i to na državnoj cesti:
- D1: obilaznica Kijevea
 - D8: obilaznica naselja Pirovac
 - D59: obilaznica Kistanja
 - D121: obilaznica Ivinja (Tisno)
 - mogućnost smještaja nove veze otok Murter – kopno,
 - izgradnja državne ceste kojom bi se povezala veletržnica ribe u Tribunju (državni projekt) s D8, te ispitivanje mogućnosti povezivanja ~~ribarske luke u Rogoznici~~ **izdvojenog dijela za ribarske vezove na području uvale Peleš (Općina Rogoznica)** s D8.
- (9) Prostorni položaj koridora i trasa ovih dionica treba pobliže definirati u PPUO na osnovi detaljnijih istraživanja.

~~(10) Za sve planirane ceste određeni su koridori:~~

—državne ceste u širini od 75 m, a

—brze ceste u širini od 150 m.

Članak 114.

b. županijske ceste

- (1) Planirana je županijska cesta Primošten, odnosno Rogoznica – Boraja – D58 kojom se osigurava bolje povezivanje rogozničko-primoštenskog područja na sustav državnih cesta, prvenstveno ~~JACA1~~. Trasa ceste položena je načelno, koristeći pritom manjim dijelom trase nekih postojećih cesta. Za pobliže definiranje trase potrebna je izrada idejnog projektnog rješenja kako za rekonstrukcije postojećih dionica lokalnih cesta, koje se nalaze u njezinom koridoru, tako i za potpuno nove dionice.
- (2) Na postojećoj županijskoj cesti Drniš – Đevrske (Ž6246) planirana je izgradnja nove dionice ceste i mosta preko rijeke Krke. Trasa ove dionice u Planu načelno je postavljena i zahtijeva daljnja istraživanja uzimajući u obzir osjetljivost prostora NP Krka.
- (3) Županijske ceste na kojima se planiraju značajniji zahvati su:
 - Ž-6054: D 59 - Mokro Polje - rekonstrukcija ceste s produžetkom do Ervenika tj. do ceste Ž-6025,
 - Ž-6055 (Drniš - Oklaj - Brljan - D59) i Ž-6056 (Ž-6246 - Oklaj - D33 kod Vrbnika) - izgradnja obilaznice Oklaja,
 - Ž- 6086 (Tribunj – Vodice) – nova trasa
 - Ž-6082 – obilaznica Miočića.
- (4) Planom se ~~predviđa~~ **planira** izgradnja županijske ceste kojom će se povezati područje Rupe – Laškovica sa Kistanjama (povezivanje državne ceste D-59 sa županijskom cestom Ž-6075).
- (5) Planom se omogućuje planiranje u **PPUG/O** obilaznica manjih naselja kod kojih, zbog uskih postojećih cestovnih koridora, nije moguće rekonstrukcijom kolnika postići elemente koji udovoljavaju sigurnosti prometa, ~~a sve u skladu s PPUO/G.~~
- (6) Na ostalim dionicama postojećih državnih i županijskih cesta mogući su ispravci radi poboljšanja tehničkih elemenata, pri čemu se to ne smatra promjenom trase.
- (7) Planom su na području Grada Šibenika (sjedište Županije) prikazane i ceste (ostale ceste županijskog značaja) koje su sastavni dio prometnog povezivanja prostora Županije, a Zakonom o cestama (~~→ Narodne novine, broj 84/11.~~) kategorizirane su kao nerazvrstane ceste.

Članak 115.

- (1) Do izrade detaljnije dokumentacije potrebno je u ~~PPUO/G~~ **PPUG/O** osigurati prostorne rezervate za trase novih dijelova cestovne mreže prema Planu sa širinama koje osim ceste uključuju i obostrano zaštitne pojaseve propisane Zakonom o javnim cestama, osim unutar građevinskog područja naselja, gdje je cestovni prostor omeđen susjednom namjenom na temelju detaljnije razrade ~~PPUO/G~~ **PPUG/O**.
- (2) U funkciji valorizacije prirodne i kulturne baštine Šibensko-kninske županije i Grada Drniša omogućuje se izgradnja pješačkog visećeg mosta preko kanjona Čikole kao građevine od županijskog značaja uz prethodnu suglasnost JU Priroda ŠKŽ i na temelju **PPUG Drniša**.
- (3) Mjere za sprječavanje, smanjenje i ublažavanje potencijalnih negativnih utjecaja građevina cestovnog prometa na ekološku mrežu:
 - izgradnju i rekonstrukciju prometne infrastrukture te izgradnju unutar koridora cesta planirati na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova te staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže, a

- sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata,
- izbjegavati korištenje rasvjete unutar područja ekološke mreže ukoliko nije nužna za sigurnost prometa,
 - primjenjivati samo ekološki prihvatljive svjetiljke koje zadovoljavaju potrebe za umjetnom rasvijetljenošću pojedine građevine, objekta ili površine, uz minimalno nepotrebno rasipanje svjetlosti na strane i prema nebu te čija je emisija svjetlosti u skladu s uvjetima zaštite od svjetlosnog onečišćenja propisanim Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja,
 - predvidjeti tehničke mjere za omogućavanje povezanosti i smanjenje stradanja za male životinje na dijelovima trasa prometne infrastrukture koje prolaze kroz područja ekološke mreže prilagođene skupinama ciljnih vrsta, važnosti područja za pojedine vrste i specifičnim utjecajima na iste,
 - pri planiranju trasa prometne infrastrukture izbjegavati ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i važna skloništa za ciljne vrste šišmiša u zoni utjecaja zahvata (200 m od osi trase).

Članak 116.

6.1.2. Željeznički promet

a. Željezničke pruge velike propusne moći

- (1) Osim postojećih pruga (međunarodnih priključnih pruga i regionalna pruga) u Planu se planiraju i koridori brzih pruga velikog kapaciteta i brzine do 250 km/h na pravcu Gračac - Radučić - Oklaj - Pokrovnik - Perković - Šibenik / Split i alternativni koridor obalne željezničke pruge Perković - Šibenik - Zadar.

Planirana željeznička pruga Gračac - Radučić - Oklaj - Pokrovnik - Perković - Šibenik/Split

- (2) Brza željeznička pruga Gračac – Radučić – Oklaj – Šibenik – Split predstavlja dio planiranog zajedničkog željezničkog koridora koji objedinjuje transverzalnu željezničku prugu Zagreb – Split i tzv. jadranski željeznički pravac Rijeka – Otočac – Gračac – Šibenik – Split – Dubrovnik.

Jadranska željeznica

- (3) Alternativni koridor jadranske željezničke pruge Perković - Šibenik - Zadar je u planu rezerviran na razini planske informacije o eventualnom mogućem poželjnom položaju uz obvezu daljnjeg kompleksnog istraživanja prostornih, građevinskih i ekonomskih aspekata te zaštite okoliša.

Međunarodne priključne željezničke pruge i pruge od značaja za regionalni i lokalni promet regionalna pruga

- (4) Mreža postojećih željezničkih pruga zadržava svoj prostorni položaj na kojem su moguće korekcije trase, elektrifikacija pruga izgradnje kolodvora, prijelaza i druga poboljšanja radi povećanja protočnosti i sigurnosti prometa, a istu čine:
1. **ostale međunarodne željezničke pruge pruge za međunarodni promet**
 - M604 Oštarije - Gospić - Knin - Split,
 - M606 Knin - Zadar,
 - M607 Perković - Šibenik,
 2. **željezničke pruge od značaja za regionalni promet**
 - R103 (Martin Brod) - Razdjelna točka km 119+444 - Državna granica - Ličko Dugo Polje – Knin
 3. **željezničke pruge od značaja za lokalni promet**
 - L211 Ražine – Šibenik luka.

- (5) Planom se određuje mogućnost **Naročito se to odnosi na** rekonstrukcije i poželjno izmještanje dijela trase međunarodne priključne pruge M606 Knin – Zadar u kontaktnom području NP Krka.

Pruga za posebni promet – industrijski kolosijek

- (6) Osim postojećih pruga za posebni promet Planom je predviđeno povezivanje gospodarske zone Podi prugom za posebni promet/industrijskim kolosijekom na sustav željezničkog prometa države.
- (7) Zaštitni pružni pojas je pojas koji čini zemljište s obje strane željezničke pruge odnosno kolosijeka širine po 100 metara, mjereno vodoravno od osi krajnjeg kolosijeka, kao i pripadajući zračni prostor.
- (8) Za izgradnju građevina, postrojenja, uređaja i svih vrsta vodova za potrebe vanjskih korisnika, potrebno je zatražiti uvjete gradnje od HŽ Infrastrukture d.o.o. u skladu s Pravilnikom o općim uvjetima za građenje u zaštitnom pružnom pojasu. (NN 93/10).

Članak 117.

6.1.3. Pomorski promet

- (1) U akvatoriju Županije Planom se osiguravaju prostorni uvjeti za organizaciju međudržavnog i unutrašnjeg pomorskog prometa kroz uspostavu plovnih putova, brodskih linija i mreže luka.
- (2) Najznačajnija veza u pomorskom prometu je međunarodni plovni put kojim je prostor Županije (luka Šibenik) povezan s pomorskim plovnim putom Rijeka-Mediteran.
- (3) Druga značajna veza je međunarodna trajektna linija Šibenik – Ancona, odnosno Šibenik – Zadar – Ancona, te veza Šibenik – Split – Dubrovnik.
- (4) Planom određene brodske linije županijskog značaja su veze kojima se omogućuje bolje i efikasnije povezivanje obalnog i otočnog dijela županije. U tom cilju Planom se predlažu slijedeće brodske veze županijskog značaja:
- Šibenik – Zlarin – Prvić – Vodice – Tribunj,
 - Šibenik – Zlarin – Obonjan – Kaprije – Žirje,
 - Šibenik – Bilice – Skradin.
- (5) Položaj i značaj luka, sidrišta luka i plovnih putova prikazan je u kartografskom prikazu 2.1.: "Prometni sustav". Ovim Planom njihov je položaj određen simbolom.
- (6) **Morska luka** je morski i s morem neposredno povezani kopneni prostor ~~s izgrađenim i neizgrađenim obalama, lukobranama, uređajima, postrojenjima i drugim objektima namijenjenim za pristajanje, sidrenje i zaštitu brodova, hidroaviona, jahti i brodica, ukrcaj i iskrcaj putnika i robe, uskladištenje i drugo manipuliranje robom, proizvodnju, oplemenjivanje i doradu robe, te ostale gospodarske djelatnosti koje su s tim djelatnostima u međusobnoj ekonomskoj, prometnoj ili tehnološkoj svezi~~ na kojem se utvrđuju granice lučkog područja, a sastoji se od izgrađenih i neizgrađenih obala, lukobrana, uređaja, postrojenja i drugih objekata namijenjenih pristajanju, sidrenju i zaštiti plovnih objekata, ukrcaju i iskrcaju putnika i tereta, uskladištenju i drugom manipuliranju teretom, proizvodnji, oplemenjivanju i doradi robe te obavljanju ostalih gospodarskih djelatnosti koje su s tim djelatnostima u međusobnoj ekonomskoj, prometnoj ili tehnološkoj vezi. Prostorni obuhvat definirat će se sukladno članku 5. ovog Plana.
- (7) Unutar lučkog područja svakog pojedinog naselja moguć je smještaj luke otvorene za javni promet, sportske luke, komunalnih vezova (stalnih), prostora za prihvat plovila u tranzitu što uključuje i sidrenje te ostalih luka posebne namjene u skladu s ovim Planom. Uvjeti uređenja i

smještaja odredit će se u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ u kojem primarno treba preispitati potrebu i osigurati prostor za uređenje plaža i smještaj plovila domicilnog stanovništva. Za svaku planiranu luku potrebno je u prostornim planovima gradova i općina odrediti građevinsko područje za obvezne sadržaje na kopnu i površinu akvatorija za smještaj plovila, ovisno o broju, veličini i tipu planiranih plovila u pojedinim lukama.

- (8) U građevinskom području naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u potrebno je planirati dovoljne površine akvatorija za smještaj plovila stanovnika pojedinog naselja, odnosno svih registriranih plovila (sportski i/ili komunalni vez, gospodarski vez), a dio obalnog prostora planirati za prihvat plovila u tranzitu sukladno prostornim mogućnostima, ali za najmanje 10 plovila. Uvjeti uređenja prostora, potrebne površine i kapaciteti moraju se odrediti u ~~PPUO/G-PPUG/O~~.
- (9) Za potrebe funkcioniranja i posjećivanja zaštićenih dijelova prirode na području županije planiran je smještaj priveza/privezišta posebne namjene koji su određeni člankom 38. ovog Plana.

a. Morske luke otvorene za javni promet

(10) Morske luke otvorene za javni promet međunarodnog, županijskog i lokalnog značaja predstavljaju infrastrukturnu osnovu razvoja pomorskog prometa i gospodarstva. Morske luke koje služe javnoj uporabi (luke osobitog međunarodnog gospodarskog interesa za RH, luke županijskog značaja i luke lokalnog značaja) u kojim se odvija javni, komunalni, tranzitni, nautički i sportski promet, te promet ribarskih i turističkih brodova, smještene su u sklopu građevinskog područja naselja. Oznaka za luku otvorenu za javni promet (sidro) u grafičkom dijelu Plana odnosi se na ukupni akvatorij (sve dijelove), a oznaka za sidrišta luke odnosi se na dio mora za sigurno sidrenje luke državnog značaja. Detaljni smještaj luke i uvjeti smještaja sadržaja u luci trebaju biti određeni u ~~PPUO/G-PPUG/O~~. Luke otvorene za javni promet na području Županije su:

- Luka osobitog (međunarodnog) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku:
 - luka Šibenik
 - sidrišta luke: Grebaštica, Martinska i sjeveroistočno uz otok Zlarin
 - ~~izdvojeni dio za ribarske vezove na području uvale Peleš (Općina Rogoznica).~~
 Detaljni uvjeti odredit će se uvažavajući prirodna ograničenja lokacije (dubine), plovne putove te postojeću i planiranu infrastrukturu. Detaljne lokacije za sidrišta Martinska i sjeveroistočno uz otok Zlarin odredit će se u PPUG na temelju slijedećih kriterija:
 - ocjena prihvatljivosti utjecaja zahvata na ekološku mrežu,
 - utjecaj na zaštićeni krajobraz Kanal- Luka,
 - utjecaj na postojeću i planiranu infrastrukturu,
 - ocjena utjecaja na područje plovnog puta i sigurnost pomorskog prometa obzirom na količinu sadašnjeg i procjenu budućeg prometa plovila,
 - osigurati zaštitni prostor od minimalno 300 m uz Zablački poluotok za sidrište Zlarin/Zablaće radi zaštite sadržaja i funkcija na kopnu.
- Luke županijskog značaja:
 - gradska luka Šibenik ~~s komunalnom lukom Vrnaža~~
 - luka Vodice
 - ~~luka Rogoznica (uvala Peleš) za smještaj ribarskih brodova.~~
- Luke lokalnog značaja (postojeće luke):
 - luka Pirovac
 - luka Tisno
 - luka Betina
 - luka Murter – Hramina
 - luka Jadrija
 - luka Jezera
 - luka Tribunj ~~(s izdvojenim bazenom u uvali Sovlja)~~
 - luka Prvić Šepurina

- luka Prvić Luka
- luka Brodarica
- luka Zblaće
- luka Krapanj
- luka Obonjan
- luka Zlarin (naselje i trajektno pristanište uvala Boci)
- luka Kaprije (naselje i trajektno pristanište)
- luka Žirje (Muna naselje i trajektno pristanište, Koromašna)
- luka Zaton
- luka Raslina
- luka Skradin
- luka Primošten
- luka Rogoznica
- luka Ražanj
- luka Bilice.
- Planirane luke lokalnog značaja:
 - luka Srima
 - luka Grebaštica
 - luka uvala Minerska (samo za potrebe javnog prometa i plovila u tranzitu)
 - luka Perolin Gat (Prvić Šepurina),
 - ~~luka Sovlja,~~
 - luka Žut.

(11) U lučkim područjima potrebno je, u skladu s prostornim mogućnostima odrediti zone korištenja u PPUO/G-PPUG/O. Prioritetno pri planiranju prostora unutar područja luka otvorenih za javni promet ovim se redom treba osigurati prostor za smještaj:

- pristan za potrebe javnog prometa,
- ~~prostor za plovila u tranzitu, turistički i izletnički i ribarski brodovi,~~
- komunalni vez,
- **prostor za plovila u tranzitu, turistički i izletnički brodovi,**
- **prostor za ribarske brodove u Šibeniku (uvala Sv. Petra), Murteru (uvala Hramina) te u drugim lučkim područjima prema lokalnim potrebama i prostornim mogućnostima,**
- prostore za tzv. nautički vez i sidrište, ukoliko prostorne mogućnosti to dozvoljavaju.

(12) U cilju daljnjeg razvoja luka otvorenih za javni promet potrebno je:

- izraditi cjeloviti razvojni program pomorskog prometa sa strateškim smjernicama za svaku luku: uloga, organizacija, građevna sanacija, izgradnja, investicije i dr.
- za luku Šibenik izraditi opći razvojni plan s ciljem prostorne i organizacijske racionalizacije i razdvajanja teretnog, putničkog, trajektnog i nautičkog prometa.
- osposobiti postojeće gatove ili izgraditi nove za sigurno pristajanje postojećih i nove generacije brzih brodova (do 30 milja/h) kojima bi se otoci znatno "približili kopnu", te luke dopuniti potrebnim sadržajima.

b. luke posebne namjene

(13) Luke posebne namjene u Šibensko-kninskoj županiji su:

- luke nautičkog turizma,
- sportske luke,
- ribarske luke,
- vojne luke, ~~te~~
- ~~brodogradilišta~~ **brodogradilišne luke** ~~te~~ **tradicijska brodogradilišta**
- ~~luke za opskrbu plovnih objekata gorivom.~~

(14) Na postojećim lokacijama luka posebne namjene moguće je kompletiranje novim sadržajima u funkciji tih luka.

b1. Luke nautičkog turizma

(15) Prostornim planom županije određene su luke nautičkog turizma, postojeće i planirane:

- suhe marine i
- marine.

Suha marina

(16) Suha marina je posebno ograđen i uređen prostor za pružanje usluga ostave i čuvanja plovniha objekata te pružanja usluga transporta plovniha objekata u vodeni prostor i natrag. Smještaj suhe marine moguće je planirati samo u gospodarskim zonama unutar ili izvan naselja. Suha marina u svom sastavu može imati manje brodogradilište za izgradnju, popravak i servis plovila. Uvjeti se određuju u **PPUO/G-PPUG/O**.

Marina

(17) Marina je dio vodenog prostora i obale posebno izgrađen i uređen za pružanje usluga veza i čuvanja plovniha objekata, smještaja nautičara u plovnim objektima **i smještajnim objektima marine**, te moguće davanje usluge servisiranja i održavanja plovniha objekata i drugih uobičajenih usluga turistima. Nove marine se planiraju u naseljima i izdvojenim građevinskim područjima ugostiteljsko-turističke namjene s površinom akvatorija od najviše 10 ha. U luci nautičkog turizma mogu se planirati sadržaji ugostiteljske, trgovačke, uslužne i sportsko-rekreativne namjene. U prostoru ograničenja u ZOP-u izvan građevinskog područja nije dopušteno planirati marine niti planirati ili izvoditi radove nasipavanja obale.

(18) Postojeće marine se zadržavaju unutar postojećih površina, a za eventualna proširenja postojećih marina maksimalne površine određene su u tablici 17-1. Planirano proširenje marine u Vodicama i u Skradinu moguće je ukoliko se dio prostora marine prenamijeni u prostor za smještaj brodicama domaćinstva (sportska luka ili luka s komunalnim vezovima). Obzirom da je grad Skradin zaštićen kao kulturno dobro svim aktivnostima na planiranom proširenju treba prethoditi izrada Konzervatorske podloge. Povećanje LNT Kremik odnosi se prvenstveno na mogućnost izgradnje benzinske postaje. Omogućuje se povećanje ukupne maksimalne površine akvatorija luka nautičkog turizma iz tablice 17-1 dodatno do 5% isključivo radi tehničkih zahtjeva za podmorski prihvat uređaja za sidrenje pontona.

Tablica 17-1.: Lokacije postojećih i planiranih marina

Luka nautičkog turizma – MARINA							
Općina/Grad		redni broj	Naselje	Naziv	postojeća površina akvatorija (ha)	maksimalna ukupna površina akvatorija* (ha)	
POSTOJEĆE	Općina Murter - Kornati	1.	Murter	Hramina	5,1	7,0	
		2.	Kornati	Podražanj (Žut)	3,1	5,1	
		3.	Kornati	Piškerica (Kornati)**	2,5	2,5	
	Općina Tisno	4.	Betina	Betina	3,56	3,56	
		5.	Jezera	Jezera	3,25	3,25	
	Grad Vodice	6.	Vodice	Vodice	5,35	7,0	
	Općina Tribunj	7.	Tribunj	Tribunj	4,02	4,02	
	Grad Šibenik	8.	Šibenik	Solaris	2,99	10,0	
		9.	Šibenik	Mandalina -Kulina	12,92	17,0	
	Grad Skradin	10.	Skradin	Skradin	3,06	5,0	
	Općina Primošten	11.	Primošten	Kremik	9,33	10,0	
	Općina Rogoznica	12.	Rogoznica	Frapa	14,13	14,13	
	Općina Pirovac	13.	Pirovac	Pirovac	3,25	3,25	
Ukupno					72,56	91,81	
PLANIRANE	Općina Tisno	1.	Tisno	Luka	0	4,7	
		2.	Šibenik	Crnica	0	10,0	
	Grad Šibenik	3.	Kaprije	uvala Kaprije	0	3,5	
		Ukupno					0,0
1.230							
Sveukupno					72,56	110,01	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

*ekvivalent plovila duljine 12m i širine na vezu 5m

** povećanje dosadašnjeg broja vezova uvjetovano potrebom izgradnje valobrana

**marina Piškera u funkciji NP Kornati kao glavni receptivni centar

- (19) Zbog specifičnih prostornih uvjeta planirane su luke nautičkog turizma s minimalnim nužnim sadržajima na kopnu – marine najniže kategorije navedene u tablici 17-2. Realizacija marine Perolin gat u površini do max. 1,5 ha moguća je unutar akvatorija maksimalne površine 3,0 ha unutar koje je potrebno osigurati i površine za planiranu luku otvorenu za javni promet i sportsku luku, ~~a realizacija marine Vodice 2 i Srma moguća je tek ukoliko detaljna analiza pokaže da je moguće osigurati potrebne površine za sadržaje određene u stavku (7) ovog članka, odnosno da se novim sadržajima ne potiskuju postojeće namjene i drugi planirani sadržaji. Planiranu marinu Golubovac (Žut) moguće je u PPUO i PPPPO prenamijeniti u privezište za potrebe gospodarskog objekta ugostiteljsko turističke namjene u istoj planiranoj površini akvatorija iz tablice 17-2.~~

Tablica 17-2.: Lokacije luka nautičkog turizma - marina najniže kategorije

Luka nautičkog turizma - (marina najniže kategorije)					
PLANIRANE	redni broj	Općina/Grad	Naselje	Naziv	maksimalna ukupna površina akvatorija (ha)
	1.	Grad Šibenik	Zaton	Dobri Dolac	0,3
	2.	Općina Murter – Kornati	Murter	Golubovac /Žut/	0,3
	3.	Općina Tisno	Tisno	Put Jazine (zapadna Gomilica)	2,5
	4.	Grad Vodice	Prvić Šepurina	Perolin gat	1,5
	5.	Grad Vodice	Vodice	Vodice 2	2,0
	6.	Grad Vodice	Srma	Srma centar	1,5
6.	Općina Bilice	Bilice	Stubalj	1,5	
UKUPNO					8,1 5,5

- (20) Smještajem građevina i obavljanjem djelatnosti u planiranoj luci nautičkog turizma Dobri dolac (Zaton, Grad Šibenik) iz prethodnog stavka ne smije se ugrožavati funkcioniranje veslačkog sporta.

b2. Sportske luke

- (21) Sportska luka je luka ~~koja služi za vez brodica upisanih u hrvatski očevidnik brodica s namjenom sport i rasonoda, a koje brodice su u vlasništvu članova udruge ili same udruge koja ima koncesiju za luku. Sportskim lukama nije dozvoljeno mijenjati namjenu, osim u luke s komunalnim vezovima u skladu s posebnim propisom, niti ih koristiti kao luke nautičkog turizma namijenjena pristajanju, čuvanju i održavanju brodica, upisanih u hrvatski Upisnik brodova s namjenom za osobne potrebe, u vlasništvu članova i koncesionara sportske luke. Sportske luke je u PPUO/G-PPUG/O moguće planirati u Zblaću, Prvić Luci, Tribunju i Jezerima.~~

- (22) U PPUO/G ~~prostornim planovima uređenja općina ili gradova~~ potrebno je u prostoru naselja planirati lučka područja luka otvorenih za javni promet županijskog i lokalnog značaja, prvenstveno za komunalne vezove ~~sportske luke~~ i to na slijedećim lokacijama:

- Ražanj - Uvala Ražanj
- Rogoznica - kod mosta
- Stupin – Čeline – luka Čeline
- Primošten - Porat
- Šparadići - ispred Todorovića
- Grebaštica - zapadni dio uvale Galešnica, jugoistočni dio uvale Luka Grebaštica
- Žaborić - Studena uvala, Studena uvala-misto
- Jadrtovac - sjeverno od Marinovog mula

- Krapanj - sjeverna obala otoka
- Krapanj - Donje more
- Brodarica - Maratuša, Gaj, Južna uvala
- Zablacé - Uvala Zablacé
- Šibenik - Dolac
- Jadrija - Uvala Sićenica
- Zlarin - Uvala Zlarin
- Prvić - Prvić Luka, Luka Šepurine, Uvala Perolina
- Kaprije - Uvala Kaprije
- Žirje - Uvala Muna, Koromašna, Mikavica
- Raslina - Luka Raslina, sv. Mihovil
- Zaton - Uvala Zaton
- Bilice - Stubalj, Vrulje
- Skradin - Mala jaruga, Rivina jaruga
- Vodice – dio avatorija središnjeg dijela naselja Vodice od uvale V. Vrulje do prostora ispred "stare škole",
- Srima - Lovetovo, Vrulje,
- Tribunj - uvala sj. od poluotoka, uvala Sovlje
- Pirovac - Porat, Stara riva
- Tisno - ~~Gomilica kod mosta~~, dio uvale Veliki Porat, ~~zapadna strana uvale Luka~~
- Betina – Porat, Zdrače
- Murter - dio uvale Hramina
- Jezera - Uvala Jezera.

(23) Uvjeti uređenja, kapacitet i **obuhvati luka**, **odsono dijelova luka otvorenih za javni promet iz stavka 22 ovog članka** odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O**. **Sportske luke** Iste svojim kapacitetom trebaju biti dimenzionirane tako da ~~zajedno s komunalnim vezovima~~ zadovolje potrebe smještaja registriranih plovila za osobne potrebe uz uvećanje od minimalno 20% za buduće korisnike. Ukoliko se unutar postojećih lokacija **sportskih luka** iz prethodnog stavka ne mogu zadovoljiti ovi uvjeti, nove lokacije za smještaj plovila moguće je planirati na slijedećim lokacijama:

- Kanica – uvala Draga
- Stivašnica – Uvala Stivančica
- Zatoglav – dio uvale Račićka luka i luka Zatoglav
- Stupin – Čeline – uvala Stupin
- Lozica – dio uvale Lozica
- Dolac – uvala Dolac
- Bilo – dio uvale Hodmeščica
- Žaborić – uvala Jasenove
- Zablacé – uvala Blata – Koludrčko
- Tisno – dio obale od mosta prema Lovišću,
- uvale Mala Marica i Dumbočica u Pukljanskom jezeru.

b3. Ribarske luke

(24) ~~Osim postojeće ribarske luke u Tribunju planirana je nova luka moguće je dijelove luka otvorenih za javni promet u Rogoznici, Šibeniku i Murteru, koji su određeni za smještaj ribarskih plovila, prenamijeniti u PPUO/G u ribarske luke. Ovim planom je planirana i izgrađena ribarska luka u Tribunju. Detaljni uvjeti i lokacije planiranih luka odredit će ribarske luke određuju se u PPUO/G.~~

b4. Brodogradilišta Brodogradilišne luke

(25) ~~Brodogradilište je dio Brodogradilišne luke~~ **brodogradilišne luke** su dijelovi obale i **dio** vodenog prostora uređen za izradu i servisiranje plovnih objekata, te opremljeni potrebnim tehničkim sustavima. Na prostoru Županije smještena su slijedeće postojeće **brodogradilišta brodogradilišne luke**:

- remontno brodogradilište Mandalina u Šibeniku,
- **tradicijska** brodogradilišta za drvene brodove u Murteru i Sovljima
- brodogradilište Betina u Betini.

(26) Osim postojećih **brodogradilišta brodogradilišnih luka** u sklopu postojećih luka, u prostorima naselja je moguće izgrađene dijelove obalnog prostora planirati u **PPUG/G-PPUG/O** kao **tradicijska** brodogradilišta i to na način da se ne ugrožavaju druge namjene prostora. Na prostoru istočno uz postojeće brodogradilište u Betini planira se manje brodogradilište tradicijske drvene brodogradnje.

(27) Suhe marine ne mogu biti dijelovi **brodogradilišta brodogradilišnih luka**.

c. **Sidrišta** **Nautička sidrišta**

(28) **Sidrište** **Nautičko sidrište** je dio **vođenog morskog** prostora **opremljeno napravama za sidrenje. pogodan za sidrenje plovnih objekata i postavljanje sustava za sidrenje. Planirana sidrišta mogu biti nautičkog tipa – luke posebne namjene ili dio luke otvorene za javni promet za smještaj nautičkih vezova.**

(29) Idejnim projektom **nautičkog** sidrišta (~~uključujući i sidrišta unutar luka otvorenih za javni promet~~) koji je temelj za **izdavanje** lokacijske dozvole moraju biti zadovoljeni slijedeći lokacijski uvjeti:

- minimalna udaljenost polja sidrišta od obale je 50 m,
- minimalna udaljenost polja sidrišta od obale na kojoj je uređena plaža je 120 m, odnosno minimalno 20m od granice plaže u moru,
- minimalni međusobni razmak plutača je 30 m, a minimalna površina po plutači je 900 m², izuzetno je moguć i drugačiji smještaj plovila kojim se racionalnije koristi prostor uz uvjet provjere svih aspekata smještaja sidrišta, a naročito u pogledu sigurnosti plovila i uz obaveznu prethodnu izradu maritimne studije, idejnim projektom za lokacijsku dozvolu za sidrište ne mogu se planirati pontoni u okviru sidrišta,
- plutače unutar polja sidrišta moraju biti smještene na način da se racionalno koristi prostor te da se osigura siguran pristup do svake plutače unutar polja sidrišta,
- ukoliko se polje sidrišta smještava unutar područja s više namjena/korisnika polje sidrišta mora biti smješteno na način da se osigura nesmetano korištenje ostalih namjena odnosno korisnika akvatorija,
- idejnim projektom obvezatno se moraju prikazati i ostale namjene i korisnici koje se nalaze unutar šireg područja na kojem se planira smještaj sidrišta i njihovo funkcioniranje prije i nesmetano funkcioniranje nakon smještaja polja sidrišta u prostor,
- udaljenost polja sidrišta od plovnog puta odredit će se sukladno posebnom propisu.
- prilikom detaljnog određivanja lokacija za sidrišta u obzir treba uzeti rasprostranjenost i putove migracije vrste dobri dupin te rasprostranjenost stanišnog tipa naselja posidonije.

(30) Lokacije sidrišta s maksimalnim brojem plutača za privezivanje plovnih objekata na području Županije izvan područja luka otvorenih za javni promet određene su u grafičkom prikazu 2.1. i u priloženoj tablici:

Tablica 17.3.: Lokacije sidrišta s maksimalnim brojem plutača za privezivanje plovnih objekata na području Županije izvan područja luka otvorenih za javni promet

redni broj	SIDRIŠTA	maksimalni broj plutača	Grad/Općina
1.	Borovnjaci (e -otok Kakan)	60 90-60	Šibenik
2.	Uvala Tratica (e -otok Kakan)	16	
3.	Uvala Velika Stupica (e -otok Žirje)	40 70-40	
4.	Uvala Tratinska (e -otok Žirje)	30	
5.	Uvala Mala Stupica (e -otok Žirje)	20	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

6-	Uvala Mikavica (o. Žirje)	25	
6.	Uvala Remetić (o.otok Kaprije)	10	
7.	Uvala Nozdra Velika (o.otok Kaprije)	15	
8.	Uvala Nozdra Mala (o.otok Kaprije)	15	
9.	Uvala Zmorašnji Medoš (o.otok Kaprije)	10	
10.	Uvala Mrtovac (o.otok Kaprije)	20	
11.	Lokacija Krbela Velika i Krbela Mala	10+10	
12.	Od uvale Kutlače do uvale Pišljivice (poluotok Oštrica)	30	
13.	Uvala Magarna (o.otok Zlarin)	15	
15-	Uv. Vozarica i uv. Srednja Draga južno od Skradina + uv. Dunkovac	20 +10	
16-	Uv. Dunkovac	10	
14.	Obinuš Mali (o.otok Mimonjak)	30	Tisno
15.	Uvala Tijašnica (o.otok Tijat)	20	Vodice
16.	Uvala Zaražanj (otok Zmajan)	20	
20-	Uvala Veliki Mali bok	10	Bilice
21-	Lokacija istočno od mosta Rogoznica	16	
17.	Uvala Soline	16	
18.	Uvala Stupin	10	
19.	Uvala Sićenica	10	
20.	Uvala Pinizel (o.otok Žut)	30	
21.	Uvala Strunac (o.otok Žut)	10	
22.	Uvala Sabuni (o.otok Žut)	10	
23.	Arta Velika-Arta Mala (o.otok Murter)	20	
29-	Uvala Jamina (o. Murter)	20	
24.	Uvala na otoku Zminjaku	10	
25.	Uvala Kosirina (otok Murter)	10	
26.	Uvala Vučigrađa (otok Murter)	10	Murter-Kornati
33-	Uvala Hramina (otok Murter)	20	
27.	Uvala Podražanj (otok Žut)	30	
28.	Uvala Bizikovica (otok Žut)	10	
29.	Uvala Dragišina (otok Žut)	10	
30.	Uvala Pristanišće (otok Žut)	10	
31.	Uvala Vela luka (Modrave)	30	
32.	Istočno od uv. Golubovac (otok Žut)	10	
40-	Primošten luka (jugoistočno od povijesne jezgre)	30	Primošten
33.	Jugoistočna strana otoka Logoruna	15	Tribunj
42-	ispred predjela Starine i Vrulje (Pirovački zaljev)	20	Pirovac
Ukupno		773 718 622	

(30a) Lokacije sidrišta s maksimalnim brojem plutača za privezivanje plovnih objekata na području Županije unutar područja luka otvorenih za javni promet:

Tablica 17.4.: Lokacije sidrišta s maksimalnim brojem plutača za privezivanje plovnih objekata na području Županije unutar područja luka otvorenih za javni promet

redni broj	SIDRIŠTA	maksimalni broj plutača	Grad/Općina
(1)	Uv. Vozarica i uv. Srednja Draga južno od Skradina + uv. Dunkovac	20 +10	Šibenik
(2)	Uvala Mali bok	10	Bilice
(3)	Lokacija istočno od mosta Rogoznica	16	Rogoznica
(4)	Uvala Hramina (otok Murter)	20	Murter-Kornati
(5)	Primošten luka (jugoistočno od povijesne jezgre)	30	Primošten
(6)	ispred predjela Starine i Vrulje (Pirovački zaljev)	20	Pirovac

Ukupno	126	
--------	-----	--

- (31) U novoplaniranim sidrištima preporuča se primjena sustava ekološkog sidrenja (ukoliko stanje morskog dna na lokaciji sidrišta dopušta ovakav tip sidrenja). Prije odabira tehničkog rješenja ekološkog sidrenja provesti pregled lokacije kako bi se ovisno o stanju morskog dna i prisutnim zajednicama odabralo rješenje pogodno za zaštitu staništa i vrsta. **Za uvalu Đunkovac potrebno je izvršiti i provjeru utjecaja na okoliš koja će uključiti:**
- ocjenu prihvatljivosti utjecaja zahvata na ekološku mrežu;
 - utjecaj na zaštićeni krajobraz Krka donji dio;
 - utjecaj na postojeću i planiranu infrastrukturu;
 - procjenu utjecaja na područje plovnog puta i sigurnost pomorskog prometa obzirom na količinu sadašnjeg i procjenu budućeg prometa plovila.
- (32) Lokacije sidrišta, broj sidrišta i načini uređenja sidrišta na području NP "Kornati" određuju se PPNP "Kornati".

d. Benzinske postaje

- (33) Benzinske postaje za opskrbu plovila gorivom moguće je planirati unutar građevinskih područja naselja, luke otvorene za javni promet, luke nautičkog turizma i **infrastrukturnih površina luke za opskrbu plovnih objekata gorivom**, a lokacije će se odrediti u **PPUO/G-PPUG/O**.

e. Ostalo

- (34) Osim priveza i privezišta iz članka 38., 40. i ovog članka, moguće je u **PPUO/G-PPUG/O** planirati privezište u funkciji gospodarskih djelatnosti unutar građevinskog područja naselja, **uključujući i servisna privezišta** i to na način da se ne ugrožavaju druge planirane namjene prostora.
- (35) U svrhu osiguranja pristupa postojećim gospodarskim i rekreacijskim sadržajima na otocima i dijelovima obale gdje se ne može osigurati drugačiji pristup, moguće je u **PPUO/G-PPUG/O** planirati nužne infrastrukturne sadržaje za osiguranje mogućnosti morskog pristupa i to za:
- postojeće ugostiteljsko-turističke građevine,
 - za potrebe obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva iz čl. 53. ~~52. st. 3.,~~
 - za potrebe sakupljanja neopasnog otpada,
 - za potrebe zona rekreacije iz čl. 82. st. 1. na otocima.
- (36) Infrastrukturni sadržaji iz prethodnog stavka mogu se planirati u **PPUO/G-PPUG/O**, sa kapacitetom i prostornim obuhvatom nužnim za obavljanje gospodarske ili rekreacijske aktivnosti, u pravilu pontonskog tipa na način da se u najmanjoj mogućoj mjeri narušava prirodna obala, te da se prvenstveno koriste, odnosno rekonstruiraju postojeći pristani gdje je to moguće. Detaljni uvjeti građenja i lokacije određuju se u **PPUO/G-PPUG/O**.
- (37) Mogućnosti i uvjeti planiranja i rekonstrukcije sadržaja iz prethodnog stavka na području NP Kornati i Zaštićenog krajobraza Žutsko-Sitske otočne skupine, prvenstveno u funkciji zona tradicijske gradnje, određuju se u prostornim planovima područja posebnih obilježja.
- (38) Pomorske površine (luke, pristaništa, sidrišta, privezišta) realizirati u što većoj mjeri izvan područja rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, 1160 Velike plitke uvale i zaljevi, 1120* Naselja posidonije (Posidonion oceanicae) i 1150* Obalne lagune te ciljni stanišni tip 1170 Grebeni.

Članak 118.

6.1.4. Zračni promet

a. Aerodromi

- (1) Aerodrom Pokrovnik kod Drniša načelno je prostorno određen na osnovi ranijih prostornih i drugih istraživanja i tehničkog rješenja. S obzirom na izuzetno povoljnu orijentaciju uzletno-sletne staze u smjeru dominantnih vjetrova, osobito dobrih klimatoloških i topografskih prilika te smještaja između značajnih prometnih koridora (državne ceste, planirane brze ceste, planirane željeznice velikog kapaciteta i velikih brzina) planom se omogućuje istraživanje mogućeg smještaja i razvoja aerodroma Pokrovnik ~~kao zračne luke višeg ranga~~. Prilikom izrade Studije ~~istraživanja~~ mogućnosti smještaja i razvoja aerodroma Pokrovnik iz članka 174 stavak 4 ~~i projektiranja aerodroma (i helidroma) Pokrovnik~~ potrebno je sagledati ograničenja koja proizlaze iz zaštite ključnih gnjezdilišta i staništa ciljnih vrsta unutar POP HR1000026 Krka i okolni plato (osobito zaštite ključnih staništa ciljnih vrsta velika ševa (*Melanocorypha calandra*), kratkoprsta ševa (*Calundrella hrachydactyla*) i čukavica (*Burhinus oedicnemus*)) te ciljeva očuvanja POVS HR2000132 Područje oko špilje Škarin Samograd.

b. Helidromi

- (2) Planom je određen smještaj helidroma na otoku Žirju i na Pokrovniku kao i interventni helidromi u Šibeniku, Kninu i na otocima Prviću, Zlarinu, Kapriju i Žirju. Detaljni uvjeti smještaja odredit će se u ~~PPUG/G-PPUG/O~~.
- (3) ~~Planom je omogućen~~ **Planiran je** smještaj helidroma i drugih namjena (za potrebe zdravstvene zaštite, turizma i sl.) na lokacijama unutar i izvan građevinskih područja sukladno posebnom propisu. Detaljni uvjeti smještaja odredit će se u ~~PPUG/G-PPUG/O~~.

c. Poletno-sletne staze i pristani

- (4) Planom je omogućen smještaj poletno-sletnih staza i pristana za hidroavione. Lokacije i uvjeti smještaja, sukladno posebnim propisima, određuju se u ~~PPUG/G-PPUG/O~~.

Članak 119.

6.1.5. Granični prijelazi

- (1) Postojeći granični prijelazi mogu se razvijati prema očekivanom prometu i potrebnom standardu.

a. cestovni prijelaz

- (2) Stalni granični prijelaz I. kategorije smješten je u Strmici. Planom je omogućen smještaj i drugih graničnih prijelaza. Broj, lokacije i kategorije cestovnih graničnih prijelaza bit će određene međudržavnim ugovorima.

b. prijelaz u lukama

- (3) Stalni granični prijelaz I. kategorije smješten je u Šibeniku **i sezonski u Primoštenu**. Za pomorski promet potrebno je planirati otvaranje sezonskog graničnog prijelaza na otoku Žirju.

c. prijelaz u zračnim lukama

- (4) Novi granični prijelaz u sklopu planirane zračne luke Pokrovnik sastavni je dio programa razvoja zračne luke i moguće ga je graditi ovisno o očekivanoj funkciji i prometu.

d. željeznički prijelaz

- (5) Stalni granični prijelaz u Strmici.

6.2. Energetski sustav

Članak 120.

a. Elektroenergetika

(1) Sustav opskrbe električnom energijom na razini Plana obuhvaća proizvodna postrojenja te prijenosna i transformatorska postrojenja od 30 kV i više. U kartografskom prikazu 2.3. "Infrastrukturni sustavi: Energetika" prikazane su trase i lokacije postojećih i planiranih vodova, uređaja i objekata za proizvodnju i prijenos električne energije na području Županije čiji je smještaj načelan te su kod detaljnije razrade moguća odstupanja ukoliko se time bitno ne utječe u Planom usvojenu koncepciju razvoja sustava. Moguća su odstupanja u pogledu rješenja trase planiranih dalekovoda i lokacija rezerviranih transformatorskih stanica utvrđenih ovim Planom, radi usklađenja s planovima Gradova i Općina, trasa autoceste ili brzih cesta i preciznijim geodetskim podlogama, tehnološkim inovacijama i dostignućima i neće se smatrati izmjenama ovog Plana.

~~(2) Planom se uz postojeće objekte za proizvodnju električne energije omogućuje izgradnja i novih uz prethodno zadovoljavanje odredbi ovog Plana i zakonom propisanih uvjeta:~~

~~Uz postojeće objekte za proizvodnju električne energije, omogućuje se i izgradnja novih, pod uvjetom da su ispunjene odredbe ovog Plana te svi zakonom propisani uvjeti. To uključuje:~~

- ~~— područja za istraživanje mogućeg smještaja hidroelektrana na rijeci Krki, Čikoli i Zrmanji,~~
- ~~— tzv. male hidroelektrane (do 5 MW) za lokalne potrebe na manjim vodotocima uz uvjet da se ne mijenja postojeći hidrološki minimum bez stvaranja akumulacija,~~
- mogućnost obnove starih mlinica i njihovo korištenje za proizvodnju električne energije za lokalne potrebe (njihove potencijalne lokacije nisu određene u grafičkom dijelu),
- elektrane koje koriste obnovljive izvore energije (vjetar, sunce i sl.).

(3) Planom se zadržavaju postojeće hidroelektrane na rijeci Krki (HE Miljacka, HE Roški Slap i HE Jaruga) i rijeci Butišnici (HE Golubić) ~~te određuju područja za istraživanje mogućeg smještaja hidroelektrana na Krčiću (HE Krčić Donji uz postojeću mHE Krčić Donji), na rijeci Čikoli (HE Čikola I i II), Zrmanji (HE Ervenik i HE Mokro Polje) i Butišnici (HE Butišnica) uz uvjet da se najvećoj mogućoj mjeri poštuje uvjeti zaštite prirode, te da objekti u krajobraznom pogledu budu prihvatljivi.~~ Rekonstrukcije postojećih hidroelektrana uključujući postrojenja i pripadajuće dovodni/odvodni kanale moguće je planirati u skladu s uvjetima zaštite prirode. Detaljni uvjeti korištenja i uređenja odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O**.

(4) Mlinice se mogu koristiti i kao hidro energetski objekti ali uz uvjet da se obnove i zadrže izvorni izgled a postrojenje za dobivanje energije se može smjestiti u unutrašnjost objekta. ~~Revitalizaciju postojećih mlinica te gradnju malih hidroelektrana u sklopu revitalizacije postojećih mlinica provesti na način da se koristi postojeća vodna infrastruktura, da se obnovi i zadrži izvorni izgled objekta, a postrojenje za dobivanje energije smjesti u unutrašnjost objekta.~~ Za potrebe rada ne ~~mogu smiju~~ se stvarati nikakve akumulacije nego se može koristiti samo prirodni protok vode kada postoji što se odnosi na cijeli tok vodotoka Krčić. Izgradnja malih hidroelektrana moguća je uz uvjet da se pritom ne mijenja postojeći hidrološki režim bez stvaranja akumulacije. Pri izgradnji koristiti postojeću infrastrukturu (vodozahvat) tako da se ne pogorša hidrološki režim i hidromorfološko stanje vodotoka. Ne povećavati visinu postojeće pregrade odnosno prirodne barijere. Ne produbljivati korito rijeke ispred i iza pregrade. Osigurati linearnu povezanost vodotoka i neometanu uzvodnu i nizvodnu prohodnost za ribe. Novu izgradnju dopuštati samo na mjestima starih mlinica, odnosno na starim temeljima. Novu građevinu oblikovati kao repliku postojeće ako postoji dokumentacija ili snimka tih građevina. Ako dokumentacija ne postoji, građevinu oblikovati prema smjernicama Konzervatorske studije i uskladiti s postojećom povijesnom izgradnjom te tradicionalnim oblikovnim elementima i materijalima. Omogućiti formiranje prolaza za riblje vrste. Detaljni uvjeti korištenja i uređenja odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O**.

(5) Od planiranih prijenosnih postrojenja ovim Planom se osigurava koridor za prolaz postojećih i planiranih dalekovoda. Prostor unutar koridora rezerviran je isključivo za potrebe izgradnje, redovnog pogona i održavanja dalekovoda. U koridoru posebnog režima dalekovoda odnosno

u prostoru kojeg zauzimaju koridori dalekovoda ne mogu se graditi nadzemni objekti dok se uvjeti korištenja prostora ispod dalekovoda moraju također regulirati primjenom pozitivno važećih tehničkih ili drugih provedbenih propisa. Gradnja nadzemnih objekata može se odvijati u rubnom području koridora ili kada se isti presijeca razizemnim ili podzemnim infrastrukturnim objektima (prometnice, plinovodi, vodovodi, telekomunikacije, odvodnja) samo temeljem pribavljenih posebnih uvjeta građenja kojima se određuje udaljenost pasivnih (konstruktivnih) i aktivnih dijelova (pod naponom) dalekovoda i građevina koji se namjeravaju graditi u njegovoj okolini. Isto postupanje potrebno je provesti i za prostore koji se nalaze u okruženju transformatorskih stanica. Posebni uvjeti građenja u dijelu koji se odnosi na primjenu tehničkih propisa iz područja elektroenergetike moraju se zatražiti od elektroprivrednog poduzeća nadležnog za izgradnju, pogon i održavanje visokonaponskih dalekovoda i transformatorskih stanica. Planirani dalekovodi i TS na području županije su:

- DV 2x400 kV RHE Velebit – TS Konjsko;
- DV 110 kV TS Knin – HE Peruča;
- DV 110 kV TS Knin – TS Drniš – HE Peruča;
- DV 2x110 kV TS VE Pađane – TS Knin;
- DV 110 kV TS Drniš – planirana EVP Žitnić – TS Konjsko;
- DV 110 kV Miljacka – RHE Velebit;
- DV 110 kV HE Miljacka – TS Benkovac;
- DV 2x110 kV HE Miljacka – TS Drniš;
- DV 110 kV TS Bilice – pl. TS Kapela;
- DV 110 kV pl. TS Kapela – TS Biograd;
- otcjepni DV 2x110 kV TS Kapela na DV 110 kV TS Bilice – TS Biograd;
- DV 110 TS Ražine – planirana TS Podi;
- DV 110 kV planirana TS Podi – TS Trogir;
- DV 110 kV planirana TS Podi – planirana TS Vodolež – planirana TS Rogoznica – TS Trogir;
- ~~priključni dalekovodi za vjetroelektranu VE Velika Glava, VE Glunča i VE Pađane~~
- priključni DV 2x400 kV pl. TS Benkovac na postojeći dalekovod DV 400 kV TS Konjsko – RHE Velebit (FAZA 1.), odnosno na planirani dalekovod DV 2x400 kV TS Konjsko – TS Promina – TS Lika (FAZA 2.);
- priključni DV 2x110 kV EVP Tisno Vrpolje na planirani dalekovod DV 2x110 kV TS Bilice/TS Podi - TS Trogir;
- DV 110 kV TS Knin – EVP Zrmanja – TS VE V. Popina;
- TS 400/110 kV Promina sa priključkom na postojeće i planirane dalekovode naponske razine 400 kV i 110 kV;
- TS 110/x kV Podi;
- TS 30/110 kV VE Pađane;
- TS 110/30 kV Vodice;
- TS 110/30 kV Vodolež (Primošten);
- TS 110/30 kV Rogoznica;
- TS 110/30 kV Kapela;
- EVP 110/25 kV Žitnić;
- EVP 110/25 kV Knin;
- TS 110/30 kV Glunča;
- TS 110/30 kV VE Velika Glava;
- TS x/110 kV VE Svilaja s priključkom na planiranu trasu DV 110 kV TS Drniš – TS Vrlika;
- TS 33/220 kV VE Pađane s priključnim DV 220 kV na postojeći dalekovod DV 220 kV TS Brinje – TS Konjsko (prilog br. 1.);
- TS 20/110 kV VE Velika Glava s priključnim DV 2x110 kV na postojeći DV 110 kV TS Bilice – TS VE Glunča/TS Trogir;
- TS+EVP 110/25 kV Tisno Vrpolje.

- (6) Unapređenje i razvoj ostalih prijenosnih kapaciteta i transformatorskih postrojenja razine 110 kV i više predviđa se u okviru postojećih koridora i prostora (uz minimalna potrebna proširenja) radi zaštite i racionalnog korištenja prostora. **Plansko — urbanistički zaštitni prostor (koridor) je površina predviđena za situiranje planirane visokonaponske građevine u prostoru, kao i prostor potreban za nesmetan rad i održavanje postojećeg elektroenergetskog objekta.** Planom su određeni zaštitni koridori postojećih i planiranih dalekovoda, a prikazani su u slijedećoj tablici.

Tablica 17.5.: Zaštitni koridori postojećih i planiranih dalekovoda području Županije

Zaštitni koridor dalekovoda/kabela		
Dalekovod/kabel	POSTOJEĆI	PLANIRANI
DV 2x400 kV	80 metara (40+40 od osi DV-a)	100 metara (50+50 od osi DV-a)
DV 400 kV	70 metara (35+35 od osi DV-a)	80 metara (40+40 od osi DV-a)
DV 2x220 kV	60 metara (30+30 od osi DV-a)	70 metara (35+35 od osi DV-a)
DV 220 kV	50 metara (25+25 od osi DV-a)	60 metara (30+30 od osi DV-a)
DV 2x110 kV	50 metara (25+25 od osi DV-a)	60 metara (30+30 od osi DV-a)
DV 110 kV	40 metara (20+20 od osi DV-a)	50 metara (25+25 od osi DV-a)
kabel 220 kV	6 metara;	12 7 metara (3,5+3,5 od osi KB-a)
kabel 2x110 kV	6 metara;	12 8 metara (4+4 od osi KB-a)
kabel 2x220 kV	5 metara.	10 metara (5+5 od osi KB-a)

- (7) U Planu je omogućena rekonstrukcija postojećih i izgradnja novih trafostanica naponskog nivoa 110/30(35) kV i 30(35/20(10) kV i potrebnih priključnih vodova. Za izgradnju transformatorskih stanica određene su potrebne površine koje će se prilagoditi obimu postrojenja, tehnološkim zahtjevima i zoni koja ih okružuje:
- postrojenje 400/220 kV otvorene (AIS) izvedbe: cca 400x400m, odnosno 160.000m²,
 - postrojenje 110/x kV otvorene (AIS) izvedbe: cca 100x100m, odnosno 10.000m²,
 - postrojenje 110/x kV zatvorene (GIS) izvedbe: cca 60x60m, odnosno 3.600m².
- (8) U Planu je omogućena rekonstrukcija postojećih dalekovoda napona 30, 110 i 220 kV po postojećim trasama preoblikovati u dalekovode ili kabele više naponske razine 110, 220 i 400 kV i povećane prijenosne moći 2x110, 2x220 i 2x400 kV po postojećim trasama ukoliko za to postoje tehničke pretpostavke. Pri tome se njihove trase na pojedinim dijelovima, ovisno o zatečenoj razvijenosti i stanju prostora mogu kroz postupak ishodaenja lokacijske dozvole prilagoditi novom stanju u prostoru i izgraditi sukladno tehničkim propisima koji reguliraju način i uvjete izgradnje elektroenergetskih građevina. Posebnu pažnju treba posvetiti slučajevima kad dalekovodi prolaze kroz naseljena područja na način da se u tim slučajevima pokuša trasa izmjestiti izvan građevinskih područja ili zamijeniti kabelom. Za postojeće i planirane dalekovode moraju se u **PPUG/G-PPUG/O** odrediti zaštitni koridori unutar kojih korištenje i uređenje prostora treba biti u skladu s posebnim zakonskim propisima koji reguliraju ovo područje.
- (9) Prostor unutar koridora rezerviran je isključivo za potrebe izgradnje, redovnog pogona i održavanja dalekovoda. U koridoru posebnog režima dalekovoda odnosno u prostoru kojeg zauzimaju koridori dalekovoda ne mogu se graditi nadzemni objekti dok se uvjeti korištenja prostora ispod dalekovoda moraju također regulirati primjenom pozitivno važećih tehničkih ili drugih provedbenih propisa.
- (10) Gradnja nadzemnih objekata može se odvijati u rubnom području koridora ili kada se isti presijeca razizemnim ili podzemnim infrastrukturnim objektima (prometnice, plinovodi, vodovodi, telekomunikacije, odvodnja) samo temeljem pribavljenih posebnih uvjeta građenja kojima se određuje udaljenost pasivnih (konstruktivnih) i aktivnih dijelova (pod naponom) dalekovoda i građevina koji se namjeravaju graditi u njegovoj okolini. Isto postupanje potrebno je provesti i za prostore koji se nalaze u okruženju transformatorskih stanica.

- (11) Planom se omogućuje planirati kabliranje dalekovoda visokog napona naročito kada prolaze građevinskim područjem naselja i to prvenstveno za područje Dubrave (Grad Šibenik) gdje je postojeća energetska infrastruktura izrazito nepovoljno smještena u odnosu na stambene i poljoprivredne zone.
- (12) Posebni uvjeti građenja u dijelu koji se odnosi na primjenu tehničkih propisa iz područja elektroenergetike moraju se zatražiti od elektroprivrednog poduzeća nadležnog za izgradnju, pogon i održavanje visokonaponskih dalekovoda i transformatorskih stanica.
- (13) Pri određivanju površina za energetske građevine za proizvodnju, transformaciju i prijenos energenata radove unutar područja očuvanja značajnih za ptice (POP) potrebno je provoditi izvan razdoblja gniježđenja ciljnih vrsta ptica te izvan razdoblja utvrđenih sukladno posebnom propisu kojim se određuju mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže.
- (14) Pri određivanju trasa novih dalekovoda za prijenos i važnijih distribucijskih dalekovoda potrebno je izbjegavati područja očuvanja značajna za ptice (POP) i staništa pogodna za ciljne vrste ptica, a nove trase dalekovoda, gdje je moguće, kablirati unutar prometnih koridora. Ukoliko se trase planiraju unutar ili u blizini POP područja, u suradnji sa stručnjacima – ornitolozima, na projektnoj razini odabrati najpovoljnije trase dalekovoda na način da se izbjegnu mogući značajni kumulativni negativni utjecaji na ciljne vrste ptica. Pri utvrđivanju prikladnog tehničkog rješenja izvedbe elektroenergetskih objekata na projektnoj razini uključiti mjere zaštite ptica od elektrokucije i kolizije.

Članak 120a.

- (1) Ukoliko postoje tehničke, imovinsko-pravne i ekonomsko-financijske pretpostavke izvedivosti, postojeći dalekovodi napona 10 kV, 20 kV, 35 kV, 110 kV i 220 kV mogu se, po njihovim postojećim trasama i pripadnim koridorima, rekonstrukcijom preoblikovati u dalekovode kabele više naponske razine i povećane prijenosne moći, a da se pri tome njihove trase, na pojedinim dijelovima ovisno o zatečenoj razvijenosti i stanju prostora mogu kroz postupak pribavljanja prethodnog mišljenja i rješenja o potrebi ili izostanku potrebe ishoda lokacijske dozvole prilagoditi novom stanju prostora i rekonstruirati/izgraditi sukladno tehničkim propisima koji reguliraju način i uvjete izgradnje elektroenergetskih građevina.
- ~~(2) Moguća su i dozvoljena odstupanja trasa planiranih dalekovoda i rezerviranih lokacija transformatorskih stanica od onih utvrđenih ovim Planom i to onda kada je iste potrebno uskladiti s detaljnije razrađenom projektnom dokumentacijom, s trasama planiranih autocesta, cesta, željezničkih pruga, plinovodnih i naftovodnih instalacija, kada ih je potrebno uskladiti sa planovima radno-poslovnih zona i objektima u njima ili uskladiti s planovima izgradnje građevina velikog gospodarskog ili strateškog značaja. Točan smještaj u prostoru odrediti će se lokacijskom dozvolom, Idejnim projektom, preciznim geodetskim podlogama, bit će uvjetovan tehnologijom građenja elektroenergetskih objekata, tehnološkim inovacijama i dostignućima koji su na snazi u trenutku započinjanja građenja, te se u tom smislu neće smatrati izmjenama ili prekoračenjem odredbi ovog Plana.~~

Članak 121.

b. Vjetroelektrane (VE), sunčeve sunčane fotonaponske elektrane (SFE) i ostali obnovljivi izvori energije

- (1) Planom se određuju područja za:
- a. smještaj vjetroelektrana:
 1. Orlice - Grad Šibenik (izgrađena)
 2. Trtar - Grad Šibenik (izgrađena)
 3. Crno brdo - Grad Šibenik (izgrađena)
 4. Glunča - Grad Šibenik (izgrađena)

5. Ljubačka Vlaka - Općina Biskupija, Grad Knin (izgrađena u gradnji)
 6. Velika Glava, Danilo - Grad Šibenik (izgrađena)
 7. Crni Vrh - Općina Unešić (izgrađena)
 8. Bubrig - Općina Unešić i Grad Drniš (izgrađena)
 9. Krš Pađene - Općina Ervenik i Grad Knin (izgrađena)
 10. Svilaja - Općina Ružić i Grad Drniš
 11. Debelo brdo - Općina Ervenik i Grad Knin
 172. Dazlina - Grad Vodice, Općina Tisno
 183. Boraja – Grad Šibenik (izgrađena)
 194. Vrbnički plato - Općina Biskupija, Općina Promina
- b. istraživanje mogućeg smještaja vjetroelektrana:
- ~~12. Mideno Brdo – Općina Unešić i Grad Drniš~~
 - ~~13. Gornja Biskupija – Gornji Orlić, Općina Biskupija~~
 - ~~14. Vrbnički plato, Općina Biskupija i Općina Promina~~
 - ~~15. Prostor uz državnu granicu s BiH između Kijeva i Uništa – Općina Kijevo~~
 - ~~16. Kozjak Tutnjevina – Grad Drniš, Grad Knin, Općine Biskupija i Kijevo~~
 - ~~17. Dazlina – Grad Vodice, Općina Tisno~~
 - ~~18. Boraja – Grad Šibenik~~
 - ~~1915. Crni Umac – Općina Unešić~~
 - ~~2016. Moseć II - Općina Unešić, Općina Ružić~~
 - ~~2117. Lišane – Općina Kistanje.~~

- (2) Navedena područja za smještaj vjetroelektrana prikazana su na kartografskim prikazima 1. "Korištenje i namjena površina" i 2.3. "Infrastrukturni sustavi: Elektroenergetika" a područja za istraživanje mogućeg smještaja vjetroelektrana određena su samo po svom očekivanom vjetro energetskom potencijalu prikazana su na kartografskim prikazima 2.3. "Infrastrukturni sustavi: Elektroenergetika" i 3. "Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora". Do okončanja istraživanja, ta se područja koriste prema namjeni prostora određenoj u kartografskom prikazu 1.: "Korištenje i namjena prostora". U slučaju da se određeno područje planirano kao područje za istraživanje za mogući smještaj vjetroelektrana ne utvrdi kao podobno zadržava se planirano korištenje i namjena prostora.
- (3) Područja za smještaj vjetroelektrana odnosno vjetroparkova detaljno se određuju mogu odrediti u PPUO/G-PPUG/O sukladno ovim Planom određenim područjima za istraživanje mogućeg smještaja i uz poštivanje kriterija određenih ovim planom. Pri konačnom odabiru lokacija vjetroelektrana, kao i svih novih lokacija, posebnu pažnju treba posvetiti:
- izbjegavanju štetnih utjecaja na promjenu estetskih vrijednosti krajobraza kao osnovne vrijednosti razvitka turističkog gospodarstva u Županiji,
 - kontaktna područja zona osjetljivih na buku kao što su građevinska područja naselja, zaštićeni dijelovi prirode i sl.,
 - usklađivanju podataka i evidentiranju arheoloških nalaza i lokaliteta.
- (4) Nepodobna područja za gradnju vjetroelektrana koja se određuju ovim Planom su:
- sva područja zaštićenih i za zaštitu predloženih prirodnih vrijednosti, I. i II. zaštitna zona vodocrpilišta,
 - ~~zaštićeno obalno područje mora,~~
 - područja naselja, gospodarskih, turističkih i sportsko rekreacijskih zona,
 - uzletno-sletni koridori aerodroma u Pokrovniku sagledavajući ih u najvišoj mogućoj kategoriji toga aerodroma,
 - vojne zone i njihova blizina,
 - kontaktna područja i to 2,0 km od granice zaštićenih i za zaštitu predloženih prirodnih vrijednosti i granice prostora ograničenja u ZOP-u,
 - područja ekološke mreže, međunarodno važnih područja za ptice, divlje svojte i dr.

(5) Svako područje za smještaj vjetroelektrana (uključujući i krajnji domet elise svakog pojedinog vjetroagregata - stupa) mora zadovoljavati sljedeće uvjete:

- mora biti izvan građevinskih područja naselja, turističkih i sportsko rekreacijskih zona, odnosno udaljena najmanje 800 m **ali ne manje od peterostruke ukupne visine stupa** od granice građevinskog područja. **Ovaj se kriterij primjenjuje i pri rekonstrukciji već izgrađenih vjetroelektrana kada se postojeći vjetroagregati zamjenjuju novima.**
- razina buke kod najbližih objekata za boravak i rad ljudi ne smije prelaziti 40 dB(A),
- moraju biti izvan infrastrukturnih koridora, odnosno udaljene od željezničkog kolosijeka i od autocesta, brzih i državnih cesta min. 600 m, a od ostalih javnih cesta min 300 m,
- moraju biti izvan poljoprivrednog zemljišta P1 i P2,
- ~~moraju biti izvan zona izloženih vizurama vrijednog krajolika,~~
- uskladiti smještaj vjetroelektrana u odnosu na telekomunikacijske uređaje (radio i TV odašiljači, navigacijski uređaji) radi izbjegavanja elektromagnetskih smetnji,
- obvezatno izraditi kompjutorsku vizualizaciju vjetroelektrane (vjetropolja) koja uključuje pristupni put do lokacije vjetroelektrana sa svih važnih vizurnih točaka radi ocjene utjecaja na fizionomiju krajobraza,
- pristupni putevi do lokacije vjetroelektrane i operativni putevi na lokaciji sastavni su dio zahvata i važan element ocjene utjecaja na vrijednosti izvornog krajobraza te stoga moraju u cijelosti biti dio procjene utjecaja na okoliš, moraju se maksimalno trasirati izvan područja zaštitnih šuma i šuma posebne namjene, a pokose nasipa i pokose zasjeka potrebno je maksimalno prilagoditi i uklopiti u okolni teren,
- način i uvjeti povezivanja vjetroelektrana na postojeću i planiranu elektroenergetsku mrežu svake pojedine lokacije određuju se u **PPUO/G-PPUG/O**.

~~(6) Izuzetno, u roku od najviše 5 godina od dana stupanja na snagu ovog Plana, za lokacije za koje je do donošenja ovog Plana izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš i prirodu, lokacijski uvjeti mogu se utvrditi temeljem odredbi za provođenje koje su vrijedile u trenutku donošenja rješenja o prihvatljivosti zahvata za okoliš. Za Planom utvrđeno područje istraživanja mogućeg smještaja vjetroelektrane Debelo Brdo (Općina Ervenik i Grad Knin), temeljem provedenih detaljnih istraživanja, u PPUO/G mogu se odrediti i blaži uvjeti od propisanih u stavku (5) ovog članka.~~

~~(7) Povezivanje, odnosno priključak planirane vjetroelektrane na elektroenergetsku mrežu, sastoji se od pripadajuće trafostanice u pravilu smještene u granicama obuhvata planirane vjetroelektrane i priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu.~~

~~(86) U prostoru ograničenja u ZOP-u se ne može planirati gradnja, niti se može graditi pojedinačna ili više građevina namijenjenih za iskorištavanje snage vjetra za električnu energiju. Planiranje i građenje građevine za iskorištavanje snage vjetra za električnu energiju na otocima nije dopušteno.~~

~~(97) Na području Županije planirana su šira istražna područja za smještaj građevina koje koriste **solarnu energiju** za proizvodnju električne energije a prikazana su na kartografskim prikazima 2.3. "Infrastrukturni sustavi: Elektroenergetika" i 3. "Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora". Unutar navedenih područja u **PPUO/G-PPUG/O** je, temeljem uvjeta i kriterija određenih ovim Planom, ~~potrebno~~ detaljno se ~~odrediti~~ određuju lokacija i uvjeti smještaja.~~

~~(108) Planom **sesu** određuju područja istraživanja mogućeg smještaja **sunčanih fotonaponskih** elektrana (SFE) snage veće od 200 kW u planiranim zonama navedena u sljedećoj tablici:~~

~~—Gaj—Općina Promina,~~

~~—Razvodsko plandište—kontaktno područje Općine Promina i Grada Drniša.~~

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tablica 18.: Područja istraživanja mogućeg smještaja sunčanih elektrana (FE)

Red. br.	GRAD/OPĆINA	NASELJE	NAZIV LOKACIJE	POVRŠINA (ha)
1.	PROMINA	Bogatić	Kanjuša - Mamutovac	388
2.		Mratovo i Čitluk	Gaj	137
2a		Mratovo i Bogatić	Krste Radas	55
3a		Okraj	Gluvače – Čveljo Dolac - 1	2766
3b		Okraj i Razvođe	Čveljo Dolac – 2	91
3c		Razvođe	Čveljo Dolac - 3	58
4.		Razvođe	Razvođe plandište	(74+169+48) 291
5.	DRNIŠ	Velušić i Trbounje	Krš	102
6.	KISTANJE	Kistanje	Rape	199
7.	ERVENIK	Ervenik	Bijela vlaka	200
8.	KNIN	Očestovo	Krši	172
9.	SKRADIN	Sonković i Ždrapanj	Kremenica	153
10.	BISKUPIJA	Ramljane	Ramljane	68
11.		Biskupija	Krš	25
12.	UNEŠIĆ	Unešić i Nevest	Ivaniševе ograde	83
13.		Ostrogašica i Donje Planjane	Okо Vranjače	(28+17) 45
14.	ŠIBENIK — UNEŠIĆ	Danilo kraljice i Mirlović Zagora	Ravna glavica	66
15-12.	ŠIBENIK	Vrpolje	Vrpolje-Podi	32
16-13.	PIROVAC	Pirovac	Pirovac	67
Ukupno				217422982104

(9) ~~Podobnim lokacijama za~~ Smještaj ~~ovakvih~~ sunčanih ~~fotonaponskih~~ elektrana (FE) ~~sadržaja~~ ~~smatraju se dijelovi~~, osim na područjima istraživanja iz tablice 18., ~~moguće je~~ može se omogućiti u PPUG/O i:

- unutar područja vjetroelektrana ~~određenih u grafičkim priložima ovog Plana u površini ne većoj od 10% površine VE polja određenog u PPŽ-u~~ (Krš Pađene maksimalno 170 ha, Ljubačka Vlaka maksimalno 10 ha i Crni Vrh maksimalno 30 ha) uz uvjet da je prethodno izgrađena vjetroelektrana, ~~prostor neposredno uz postojeću izdvojenu gospodarsku zonu ili~~
- unutar prostora koji je potrebno sanirati kao što su napušteni kamenolomi i neaktivna eksploatacijska polja čvrste mineralne sirovine odnosno polja na kojima je eksploatacija završena (iscrpljena sirovina), a biološka sanacija nije izvršena (u Općini Promina unutar prostora bivših EP Mamutovac, EP Krste Radas i EP Čveljo Dolac), ~~ili~~
- unutar zatvorenih odlagališta otpada ili zatvorenih odlagališnih ploha ~~odlagališta otpada u sanaciji i drugih prostora~~ u Planu označenih kao "ostalo poljoprivredno tlo i šumsko zemljište".
- ~~Izuzetno je u prostoru ograničenja u ZOP-u jedino na otocima Žirje i Kaprije moguće smještaj~~ ~~fotonaponske elektrane~~ na ukupnoj površini do 3,0 ha po otoku.

(~~11~~10) Osim infrastrukturnih površina za istraživanje smještaja ~~sunčevih~~ sunčanih ~~fotonaponskih~~ elektrana iz ~~stavka 10. ovog članka~~ tablice 19., u ~~PPUG/G-PPUG/O~~, izvan prostora ~~ograničenja u ZOP-u I., II. i III. stupnja osjetljivosti iz članka 20.~~, moguće je planirati prostor za smještaj ~~sunčeve~~ sunčane ~~fotonaponske~~ elektrane površine od minimalno ~~3,0~~ 1,0 ha do max. ~~15,0~~ 25,0 ha, u ukupnoj maksimalnoj površini od ~~15~~ 25,0 ha po jedinici lokalne samouprave, na podobnim lokacijama poštujući kriterije iz stavka ~~12-11.~~ ovog članka.

(~~12~~11) Unutar ~~P~~planom određenih područja istraživanja mogućeg smještaja ~~sunčevih~~ sunčanih ~~fotonaponskih~~ elektrana snage veće od 200 kW iz ~~stavka 10. tablice 19.~~ i mogućih lokacija iz stavka ~~101.~~ ovog članka, područja za smještaj sunčanih elektrana i lokacijski uvjeti ~~se mogu odrediti se određuju se~~ u ~~PPUG/G-PPUG/O~~ uz primjenu slijedećih kriterija:

- ~~sunčeve~~ sunčane ~~fotonaponske~~ elektrane ne mogu se planirati na osobito vrijednom

obrađivom (P1) i vrijednom obrađivom (P2) poljoprivrednom zemljištu, na vodenim površinama unutar područja ekološke mreže Natura 2000 te u prostoru ograničenja u ZOP-u I., II. i III. stupnja osjetljivosti iz članka 20., osim na otocima Žirje i Kaprije na kojima je moguć smještaj sunčane fotonaponske elektrane na ukupnoj površini do 3,0 ha po otoku, u područjima zaštićenih prirodnih vrijednosti i prirodnih vrijednosti Planom predloženih za zaštitu, vrijednim i osobito vrijednim poljoprivrednim površinama (P1 i P2),

- ukoliko se sunčeve sunčane fotonaponske elektrane planiraju u području Ekološke mreže RH, potrebno ih je planirati na lokacijama na kojima je očekivani utjecaj minimalan, odnosno na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova i staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže (osobito ključnih staništa ciljnih vrsta ptica, prioritetnih stanišnih tipova te pogodnih staništa prioritetnih vrsta) te da ne dođe do njihovog kumulativnog značajnog gubitka sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata,
- kroz razradu tehničkog rješenja i primjenom najbolje dostupne tehnologije osigurati očuvanje staništa ispod i između redova solarnih panela unutar obuhvata solarne elektrane,
- na području sunčanih elektrana uklanjati invazivne biljne vrste, a nužno održavanje vegetacije provoditi bez upotrebe kemijskih sredstava,
- maksimalna pokrivenost terena elementima sustava solarnih parkova (fotonaponski moduli, trafostanice, pristupni putevi, prateća infrastruktura i sl.) ne smije iznositi više od 50 %,
- nije dopuštena gradnja elektrana u pojasu riparijske vegetacije uz vodene površine,
- ukoliko se sunčane elektrane planiraju na vodenim površinama – jezerima nastalim eksploatacijom mineralnih sirovina, kao i ribnjacima i drugim oblicima akvakulture na kopnu izvan područja ekološke mreže Natura 2000, potrebno je ishoditi prethodnu suglasnost davatelja koncesije odnosno davatelja zakupa ako je riječ o području pod koncesijom odnosno zakupom,
- infrastrukturne površine namijenjene za smještaj sunčevih sunčanih fotonaponskih elektrana primarno se planiraju na područjima gdje već postoji odgovarajuća infrastruktura,
- infrastrukturne površine namijenjene za smještaj sunčevih sunčanih fotonaponskih elektrana moraju biti udaljene od građevinskih područja naselja najmanje 500 200 m, od koridora planirane brze željeznice, autoceste i brze ceste 300 m, te od koridora ostalih javnih cesta 100 m,
- infrastrukturne površine namijenjene za smještaj sunčevih sunčanih fotonaponskih elektrana ne mogu se planirati na terenima nagiba većeg od 25 15% prirodnog terena, a unutar područja VE smještaj FE je moguć samo na ravnim dijelovima (bez većeg nagiba ne većeg od 25 %),
- smještaj kolektora i/ili panela mora biti takav da ne stvara svjetlosnu refleksiju prema građevinama u kojima borave ljudi (stalno ili povremeno) i prema javnim prometnicama,
- smještaj kolektora i/ili panela mora biti na način da se ne poremeti biljni i životinjski svijet (razmak, visina stupa),
- tvari štetne za okoliš (toksične tvari, hidraulična ulja, maziva, plinove, PVC materijale i drugo) koje nastaju na ovim infrastrukturnim površinama potrebno je zbrinuti sukladno važećim propisima o okolišu i otpadu.

(1312) Smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela ukupne snage manje od 200 kW moguće je planirati unutar zona gospodarske namjene samo ukoliko se kolektori i/ili paneli postavljaju na postojeće ili planirane građevine kao i na postojeće ili planirane nadstrešnice. Smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela unutar navedenih zona moguće je planirati i na negrađivom dijelu parcele na način da se ne zauzima više od 20% ukupne površine parcele te da je tlo ispod ovako postavljenih kolektora i/ili panela i dalje ozelenjeno. Uvjeti za gradnju određuju se u PPUG/G PPUG/O.

(1413) Izuzetno je u gospodarskim zonama izvan prostora ograničenja u ZOP-u moguće planirati

smještaj kolektora i/ili fotonaponskih panela snage veće od 200kW na zasebnim parcelama unutar zone ukupne površine ne veće od 2% površine zone. Smještaj je moguć i u zonama gospodarske namjene koje nisu komunalno opremljene, za koje nije na snazi UPU kojim se planira druga gospodarska djelatnost, te da na području JLS ima druga gospodarska zona za razvoj proizvodnog gospodarstva. Smještaj i uvjeti za gradnju određuju se u PPUO/G-PPUG/O.

- (1514) Unutar građevinskih područja naselja, osim područja koja su zaštićena kao kulturno dobro, smještaj kolektora i/ili panela ukupne snage manje od 200 kW moguće je planirati samo ukoliko se kolektori i/ili paneli postavljaju na postojeće ili planirane građevine kao i na postojeće ili planirane nadstrešnice. Kada se postavljaju na kosim krovovima moraju biti smješteni u ravnini krovne plohe. Uvjeti za gradnju određuju se u PPUO/G-PPUG/O.
- (15) Izgradnju sunčanih elektrana unutar područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000026 Krka i okolni plato planirati na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže POP HR1000026 Krka i okolni plato (osobito ključnih staništa) te ne dođe do njihovog kumulativno značajnog gubitka sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata. Radove na izgradnji provoditi izvan razdoblja gniježđenja ciljnih vrsta ptica prisutnih na području i u blizini planiranog zahvata te izvan razdoblja utvrđenih sukladno posebnom propisu kojim se određuju mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže.
Prilikom planiranja sunčane elektrane unutar površine za istraživanje smještaja sunčane elektrane Kanjuša osigurati očuvanje lokve (ciljnog stanišnog tipa 3170* Mediteranske povremene lokve) unutar POVS HR2001492 Bunari s njenim karakterističnim vrstama (osobito *Damasonium polyspermum*). Zabraniti radove unutar zaštitnog pojasa (100 m oko same lokve).
- (16) Daljnje planiranje novih područja za smještaj građevina za korištenje proizvodnje energije iz OIE temeljit će se na Programu provedbe Strategije energetskog razvitka RH.
- (17) ~~Smještaj građevina u kojima se koristi biomasa za proizvodnju energije moguć je unutar izdvojenih zona gospodarske namjene. Uvjeti za gradnju određuju se u PPUO/G. Građevine u kojima se biomasa koristi za proizvodnju energije mogu se smještati isključivo unutar izdvojenih zona gospodarske namjene, dok se uvjeti za njihovu gradnju utvrđuju u prostranim planovima lokalne razine.~~
- (18) ~~Smještaj građevina u kojima se koristi bioplin za proizvodnju energije moguć je unutar područja odlagališta otpada te na prostorima farmi za uzgoj stoke. Uvjeti za gradnju određuju se u PPUO/G. Građevine u kojima se bioplin koristi za proizvodnju energije mogu se smještati isključivo unutar područja odlagališta otpada te na prostorima farmi za uzgoj stoke, dok se uvjeti za njihovu gradnju utvrđuju u prostranim planovima lokalne razine.~~
- (19) Agrosunčane elektrane mogu se postavljati ~~postavljaju se~~ na površine koje su PPUO/G PPUG/O-om određene kao poljoprivredne površine, osim na osobito vrijednom obradivom (P1) i vrijednom obradivom (P2) poljoprivrednom, u područjima zaštićenima na temelju posebnih propisa o zaštiti prirode, u I. i II. zoni sanitarne zaštite izvorišta, arheološkim zonama i na zaštićenim kulturnim dobrima, kontaktnim zonama iz članka 20. ovoga Plana te u osobito vrijednom krajobrazu. Na navedenim površinama postavom agrosunčanih elektrana, uz uspostavu poljoprivrednih trajnih nasada upisanih u evidenciju uporabe poljoprivrednog zemljišta u digitalnom grafičkom obliku (ARKOD), moraju se postići ciljevi razvoja poljoprivredne djelatnosti, uz zadržavanje namjene poljoprivrednog zemljišta ~~a na kojima se uspostavom poljoprivrednih trajnih nasada upisanih u evidenciju uporabe poljoprivrednog zemljišta (ARKOD) ili na kojima se uz postojeći prostor obuhvata farme, staklenika ili plastenika postavom agrosunčanih elektrana postižu ciljevi razvoja poljoprivredne djelatnosti, uz zadržavanje namjene poljoprivrednog zemljišta osim u nacionalnom parku i parku prirode, drugim zaštićenim~~

~~područjima prirode i područjima predloženim za zaštitu, ZOP-u, na poljoprivrednom zemljištu P1 i P2, zoni I. i II. sanitarne zaštite, arheološke zone i zaštićena kulturna dobra, kontaktne zone iz članka 20., osobito vrijednom krajobrazu, te na trajnim nasadima koji čine dio povijesno-kulturnog krajobraza. Detaljni uvjeti utvrđuju se u PPUO/G-PPUG/O-u.~~

- (20) Izgradnju agrosunčanih elektrana planirati na način da se izbjegava zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova i staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže (osobito ključnih staništa ciljnih vrsta ptica, prioriternih stanišnih tipova te pogodnih staništa prioriternih vrsta) te ne dođe do njihovog kumulativno značajnog gubitka sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata. Radove unutar područja očuvanja značajnih za ptice (POP) provoditi izvan razdoblja gniježdenja ciljnih vrsta ptica te izvan razdoblja utvrđenih sukladno posebnom propisu kojim se određuju mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže.

Članak 121a.

- (1) Povezivanje, odnosno priključak planiranih postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije na elektroenergetsku mrežu, sastoji se od pripadajuće trafostanice smještene u granicama obuhvata planiranih postrojenja i priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu. Točno definiranje trase priključnog dalekovoda/kabela biti će određeno u PPUO/G-PPUG/O, po dobivenim pozitivnim uvjetima od strane ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava), a na osnovi nadležnosti mjestu priključka (DV i TS) visokog ili srednjeg napona i prihvaćenog Elaborata optimalnog tehničkog rješenja priključenja na mrežu. Ako Planom nije drugačije određeno priključak se može smatrati sastavnim dijelom zahvata izgradnje elektrane iz reda obnovljivih izvora energije.
- (2) Točno definiranje trase i tehničkih obilježja priključnog dalekovoda/kabela i rasklopišta-trafostanice u sklopu objekta proizvođača iz obnovljivoga izvora energije i kogeneracije biti će ostvarivo samo u pokrenutom upravnom postupku ishoda lokacijske dozvole, po dobivenim pozitivnim uvjetima od strane ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava) a na osnovi nadležnosti mjesta priključenja (DV i TS visokog ili srednjeg napona).
- (3) Priključak obnovljivog izvora energije i kogeneracije na elektroenergetsku mrežu koja je u nadležnosti operatora prijenosnog sustava definira se kao dio zahvata (faza/etapa) u okviru složene građevine - elektrane.

Članak 121b.

- (1) Radi pojačanja pozitivnih utjecaja jačanja otpornosti na klimatske promjene moguće je u PPUO/G-PPUG/O planirati izgradnju baterijskih sustava za pohranu energije iz obnovljivih izvora, kao prateći dio energetske postrojenja određenih ovim Planom, uz uvjet da moraju biti sastavni dio procjene utjecaja na okoliš cjelovitog zahvata.

Članak 122.

c. Plinoopskrba

- (1) Sustav opskrbe plinom temelji se na ~~pretpostavki~~ na razvoju plinskog sustava, koji uključuje izgradnje UNP/UPP lokacije za prihvat prirodnog plina te plinskog sustava 75 BARbar, čija je trasa na području Županije definirana na pravcu Benkovac-Šibenik-Split te Šibenik-Drniš-Knin.
- (2) Plinifikacija naselja na području općina i gradova razvijati će se temeljem osnovnih postavki u Planu i Studiji opskrbe prirodnim plinom Šibensko-kninske županije, a razrađivat će se odgovarajućom stručnom dokumentacijom.

- (3) Za postojeće magistralne plinovode (~~kao i one koji imaju pravovaljanu lokacijsku odnosno građevinsku dozvolu, a još nisu izgrađeni~~) nužno je primjenjivati čl. 8. i 9. Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima za međunarodni transport koji, kao i za magistralne plinovode za koje je ishodaena pravovaljana lokacijska odnosno građevinska dozvola, a još nisu izgrađeni, primjenjuju se mjere zaštite i ograničenja gradnje sukladno posebnim propisima kojima se uređuje siguran transport plinovitih ugljikovodika. između ostalog, podrazumijeva zaštitni koridor magistralnog plinovoda koji iznosi 30 metara lijevo i desno od osi plinovoda u kojem je zabranjena gradnja objekata namijenjenih za stanovanje ili boravak ljudi. U okviru navedenih mjera osigurava se zaštitni koridor magistralnog plinovoda u širini od 30 m lijevo i desno od osi plinovoda, unutar kojeg nije dopuštena gradnja građevina namijenjenih stanovanju ili boravku ljudi. Također, za sve zahvate u prostoru vezane uz gradnju u blizini plinovoda, nužno je zatražiti posebne uvjete gradnje od upravitelja voda. Za sve zahvate u prostoru i gradnju u blizini magistralnih plinovoda obvezno je ishoditi posebne uvjete i suglasnost nadležnog upravitelja plinovodnog sustava, u skladu s posebnim propisima.

6.3. Vodnogospodarski sustav

Članak 123.

a. Zaštita voda

- (1) U cilju zaštite voda provodi se na županijskom prostoru cjelovita briga o podzemnim i nadzemnim vodama: vodotoci, bujice i akumulacije/retencije.
- (2) Podzemne vode štite se radi osiguranja potrebnih količina vode za piće. Planom su u kartografskom prikazu 2.4. Infrastrukturni sustavi – Vodnogospodarstvo određene vodozaštitne zone koje se očitavaju i tumače kao plansko usmjeravajući podatak, a točne će se granice, sukladno posebnom propisu, odrediti odlukama o proglašenju zona sanitarne zaštite izvorišta. Zone sanitarne zaštite za javna vodocrpilišta Kosovčica i Dubrava kod Tisna nisu utvrđene elaboratom zbog čega nisu naznačene na prilogu 2.4., te njihovo slivno područje predstavlja potencijalno vodozaštitno područje. Podzemne vode štite se na način da se:
 - sustavno prati kakvoća vode na slivnom području,
 - uređuju postojeća i planirana vodocrpilišta,
 - uređuju vodotoci, a posebno bujice,
 - određuju prostori za skladištenje opasnih i otpadnih tvari i saniraju postojeća odlagališta otpada,
 - izgrađuju sustavi za prikupljanje, pročišćavanje i odvodnju otpadnih voda,
 - povezuju vodoopskrbni sustavi u cjeloviti regionalni sustav.
 - predvide sve zakonom propisane mjere zaštite voda i mora od onečišćenja koje može izazvati planirano korištenje prostora i izgradnja objekata kao i mjere koje je potrebno poduzeti za odstranjivanje posljedica dosadašnjeg onečišćenja.
- (3) Kod utvrđivanja uvjeta korištenja prostora i građenja objekata unutar zona sanitarne zaštite izvorišta obavezno je poštivanje svih ograničenja i zabrana za zone sanitarne zaštite izvorišta utvrđenih ovih Planom i važećim Pravilnikom o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta.
- (4) Za sve postojeće i planirane zahvate (djelatnosti) unutar sanitarne zaštite izvorišta za piće koji su ograničeni ili zabranjeni temeljem važećeg Pravilnika o uvjetima utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta moraju se primijeniti odredbe istog odnosno svih budućih zakonskih i podzakonskih akata te Odluka vezanih za vodozaštitne zone. Potencijalne lokacije takvih zahvala prikazane u ovom Planu nisu konačne i dozvoljene ukoliko ne udovoljavaju gore navedenom uvjetu.

- (5) Osobito vrijedni površinski vodotoci su rijeke Krka s pritokama Butišnica, Orašnica, Radljevac i Kosovčica, te rijeke Čikola, **Cetina** i Zrmanja. Svi navedeni vodotoci, osim **Cetine** i Zrmanje pripadaju u sliv rijeke Krke.
- (6) Za zaštitu od poplava planirana je regulacija i uređenje vodotoka, uređenje i izgradnja kanala i prokopa te izgradnja nasipa i obaloutvrda uz vodotoke sukladno Studiji preliminarnе procjene poplavnih rizika na slivu Krke koja je temelj za izradu daljnje prostorno planske i projektne dokumentacije:
- postojeći zaštitni objekti obrane od poplava na vodama:
 - I. reda: nasip uz rijeku Krku na desnoj obali uzvodno od Atlagića mosta kojim se štiti grad Knin i separacijski nasip između Krke i Butižnice,
 - II. reda: lijevi obrambeni nasip uz Lopuški potok, lijevi i desni obrambeni nasip uz Kosovčicu i lateralni kanal Petrova polja.
 - Procjena poplavnih rizika na slivu rijeke Krke:
 1. na izravnom slivu rijeke Krke:
 - čvor Knin: grad Knin sa Krkom i Orašnicom, Kninsko polje sa Butišnicom, Radljevcem i Došnicom i Kosovo polje s Kosovačicom i pritocima,
 - Petrovo polje s Čikolom i pritocima,
 - Morpolaća – Trolokve s Geudučom.
 2. na indirektnom slivu rijeke Krke:
 - Banjevačko - Pirovačko polje,
 - Stankovačko polje i Pristeg sa Stankovačkom jarugom.
- (7) Tehničke mjere zaštite od štetnog djelovanja voda su:
- redovito obavljanje svih potrebnih radova gospodarskog i tehničkog održavanja vodotoka, vodnog dobra i vodnih građevina (nasipi, ustave, crpne stanice itd.);
 - sanacija svih ratnih i ostalih šteta na vodotocima, vodnom dobru i vodnim građevinama;
 - rješavanje problema zaštite od poplava u sklopu višenamjenskih sustava (izgradnja višenamjenskih akumulacija i distribucijskih vodnih građevina, te upravljanje i koordinacija upravljanja istim tijekom velikih voda);
 - sustavno građenje i održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina za zaštitu od erozije;
 - revitalizacija zapuštenih i oštećenih, te građenje novih sustava melioracijske odvodnje usklađenih sa potrebama i mogućnostima poljoprivrednih proizvođača;
 - redovito održavanje revitaliziranih ili novih osnovnih melioracijskih objekata za odvodnju (lateralni kanali, crpne stanice, odvodni tuneli).
- (8) Planske preventivne mjere zaštite od štetnog djelovanja voda su:
- rješavanje problema vodnog dobra; razgraničenje vodnog dobra (uknjižba i unos u prostorne planove), sustavno praćenje stanja na vodnom dobru;
 - izrada i sustavno vođenje katastra voda, vodnog dobra i vodnih građevina unutar informacijskog sustava voda;
 - usklađenost i dostupnost katastarskih drugih službi u sustavu obrane od poplava (katastar ekstremnih hidroloških pojava, katastar stanja erozije i protu erozijskih mjera, itd.);
 - izradba karata područja podložnih poplavama prema raznim kriterijima (vjerojatnost pojave, trajanje poplave, vršni protoci itd.);
 - izradba karata rizika za područja podložna poplavama na temelju procjene rizika od šteta (gustoća i tipa naselja, vrste objekata, industrija, poljoprivreda);
 - izrada i prihvaćanje plana obrane od poplava za jedinstveni sustav voda na temelju karata područja podložnih poplavama;
 - provedba mjera operativne obrane od poplava;
 - informiranje i obrazovanje stanovništva o poplavama i načinima ograničavanja šteta;
 - ograničavanje korištenja područja podložnih poplavama kroz prostorno-planske i druge dokumente.

- (9) Mjere poboljšanja sustava prognoziranja i sustava dojavljivanja su:
- unapređivanje sustava automatski meteoroloških i vodomjernih postaja,
 - unapređivanje sustava meteoroloških i hidroloških prognoziranja,
 - omogućavanje što lakše dostupnosti i nesmetane dostupnosti izmjerenih i prognoziranih podataka svim nadležnim službama u realnom vremenu preko razvijenog informacijskog sustava,
 - omogućavanje što lakše dostupnosti i nesmetane dostupnosti izmjerenih i prognoziranih podataka svim nadležnim službama u realnom vremenu preko razvijenog informacijskog sustava.
- (10) Mjere zadržavanja vode na slivu su:
- smanjivanje vršnih protoka poplavnih valova reaktiviranjem bivših poplavnih površina i obnovom vodotoka;
 - odgovarajuće korištenje zemljišta, zakonska zaštita poplavnih površina i nadzor nad njihovim korištenjem;
 - sudjelovanje u radovima pošumljavanja slivnih površina i u ostalim zaštitnim protu erozijskim radovima.
- (11) U inundacijskom – zaštitnom 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. Posebno i iznimno se inundacijski pojas može smanjiti, ~~ali to bi trebalo utvrditi u skladu s~~ posebnim vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno. Svaki vlasnik, odnosno korisnik objekta ili parcele smještene uz korito vodotoka ili česticu javno vodno dobro dužan je omogućiti nesmetano izvršavanje radova na čišćenju i održavanju korita vodotoka, ne smije izgradnjom predmetne 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 kakvi materijal u korito vodotoka.
- (12) Postojeće nebranjene poplavne površine uz velike vodotoke Krku, Orašnicu i Kosovčicu bi trebalo u pravilu ostaviti kao poplavne retencijske (zelene) površine, a u svrhu osiguranja prostora za izlivanje i prihvaćanje velikih poplavnih voda na području Knina.
- (13) Postojeća neregulirana korita povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih kanala potrebno je regulacijskim radovima povezati i urediti na način da se u kontinuitetu sprovedu oborinske i druge površinske vode do uljeva u recipijent, a sve u skladu s vodopravnim uvjetima i ostalim aktima i planovima predviđenim Zakonom o vodama. Projektna rješenja uređenja korita sa svim potrebnim objektima, maksimalno smjestiti na česticu "javno vodno dobro". U svrhu tehničkog održavanja, te radova građenja, treba osigurati inundacijski – zaštitni pojas minimalne širine:
- 10,0 m uz korito rijeke Krke;
 - 10,0 m uz objekte obrambenih nasipa u branjenom području;
 - 5,0 m od gornjeg ruba korita rijeke Čikole, Orašnice, Kosovčice, te ostalih rijeka, bujičnih vodotoka i odvodnih kanala, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra.
- (14) Ovisno o veličini i stanju uređenosti vodotoka ili objekta, širini inundacijskog – zaštitnog pojasa može biti i manja, ali ne manja od 3,0 m, što bi se utvrdilo vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno.
- (15) Značajnije bujice na području Županije su:
- bujice slija Krke (devet većih bujičnih tokova s brojnim pritocima: Mokrice i Jujava, Rivina jaruga, Čulišić potok, nekoliko bujica na području Rupa, Mostinska vododerina, Otres i Srčanac),

- bujice područja Šibenik (Dabar),
 - bujice područja Knin (Butišnica i Radljevac),
 - bujice područja Drniša (Drišković, Trzibalić s pritokom Lišnjak, Dičakov potok, Živkovića potok, Mahnitaš s pritokom Ivića potok, Gradac i Vrba).
- (16) Za uređenje bujica i smanjenje šteta koje nastaju njihovim djelovanjem potrebno je provoditi sljedeće:
- biološke radovi kojima se obogaćuje vegetacija radi sprečavanja razornog erozijskog djelovanja na tlo,
 - terasiranje zemljišta,
 - uređenje korita - izgradnja konsolidacijskih i deponijskih pregrada te regulacijske uzdužne i poprečne gradnje u koritu,
 - izgradnja akumulacija/retencija: planira se izgradnja akumulacija Jerkovići na Radljevcu, Zrač, akumulacije-retencije "Čikola vrelo" i manje retencije "Siverić" u srednjem toku bujice Mahnitaš,
 - zahvate treba provoditi uz maksimalno uvažavanje prirodnih i krajobraznih obilježja.
- (17) Izgradnju građevina za korištenje voda na području ekološke mreže planirati na način da se izbjegne zauzeće, fragmentacija ili degradacija pogodnih staništa ciljnih vrsta područja ekološke mreže. Očuvati prirodnost morfologije i strukture dna i obala vodotoka. Očuvati obalnu vegetaciju te ju obnoviti nakon izgradnje ako dođe do oštećenja.
- (18) Prilikom planiranja sustava navodnjavanja na području ekološke mreže, u ranim fazama planiranja i razvoja projekta osigurati povoljan vodni režim nizvodno od zahvata vode na vodotocima i u okolnom utjecajnom i ekološki ovisnom području, odnosno ekološki prihvatljiv protok.
- (19) Ekološki prihvatljiv protok nizvodno od planiranih vodnih građevina mora biti osiguran uz ostvarene ekološke zahtjeve potrebne za očuvanje vlažnih staništa vezanih uz vodotoke i o njima ovisnih ciljnih vrsta, te uz uvažavanje kumulativnih utjecaja sa drugim već izvedenim zahvatima vode iz istog prirodnog površinskog izvora ciljnih stanišnih tipova područja ekološke mreže koja o njemu ovise kao i cjelovitosti područja ekološke mreže te uz uvažavanje kumulativnih utjecaja s drugim već izvedenim zahvatima vode iz istog prirodnog površinskog izvora odnosno drugim zahvatima koji na njega utječu, a mogućnosti korištenja voda temeljiti na hidrološkim, biološkim, ekološkim i biokemijskim istraživanjima i analizama.

Članak 124.

- (1) Na području Županije planira se uz postojeće akumulacije (na Krki akumulacija Brljan za HE Miljacka i na Butišnici akumulacija Golubić za HE Golubić) i uređenje novih, pretežito višenamjenskih (za vodoopskrbu, hidroenergetiku, zaštitu od poplava, navodnjavanje) akumulacija:
- na Zrmanji: akumulacija Prevljes čiji će hidropotencijal koristiti planirana HE Ervenik,
 - na Radljevcu akumulacija Jerkovići,
 - na Čikoli u gornjem i donjem toku akumulacije: Čikola 1 i Čikola 2, te na Čikoli i Vrbi Čikola vrelo,
 - na Krčiću akumulacija Krčić Donji,
 - na Mahnitašu akumulacija Siverić,
 - na Kosovčici akumulacija Zrač, te
 - na lokacijama Palanka, Bašina, Došnica (Grad Knin), Jaruga (na području Plastovo-Ičevo, izvan NP Krka), Bribirske Mostine i Mokrica (Grad Skradin), Guduča (Gradovi Skradin i Vodice), Dazlina i Dabar (Grad Šibenik).

~~(2) Planom se predviđa mogućnost istraživanja smještaja višenamjenskih hidroakumulacija ukoliko se postupcima iz članka 120. stavak 3. dokaže opravdanost namjeravanih zahvata u prostoru.~~

Članak 125.

b. Vodoopskrba

- (1) U cilju osiguranja rezervi pitke vode za vodoopskrbu stanovništva i osiguranje funkcije vodoopskrbnog sustava Županije uz postojeća vodocrpilišta i izvorišta planira se novo vodocrpilište - zahvat vode na Visovačkom jezeru odnosno ušću Čikole, s uređajem za pročišćavanje sirove vode na platou Lozovac. [Sva rješenja vezana za korištenja voda usklađena su s odredbama važećeg Plana upravljanja vodnim područjima.](#)
- (2) Sustav postojećih i planiranih vodosprema načelno je označen u kartografskom prikazu 2.4.: "Infrastrukturni sustavi" - "Vodnogospodarski sustav". [Na prostoru županije dvije su vodoopskrbne zone: VZ Knin i VZ Šibenik. Po prostornom rasporedu može se izdvojiti nekoliko skupina izvora: izvori oko Knina, izvori istočno od Kosovog polja, izvori zapadno i jugozapadno od Kosovog polja, izvori u Petrovom polju, izvori u dolini Zrmanje, izvori u dolini Krke i Čikole. U nastavku je pregled izvorišta za vodoopskrbu i njihovih kapaciteta:](#)

Izvor/crpilište	minimalna izdašnost (l/sek)
Jaruga	700
Miljacka	300
Čikola	110
Torak	50
Šimića vrelo	300
Lopuško vrelo	50
Vukovića vrelo	120
Visovačko jezero	2000
Veliki Točak	2
Jandrići	36
Krka	100
Kovča	20

- (3) Mrežu cjevovoda vodoopskrbnog sustava u pravilu je potrebno polagati u postojeće infrastrukturne koridore uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora.
- (4) Trase vodova i lokacije građevina vodoopskrbnog sustava ucrtane u grafičkom dijelu plana usmjeravajućeg su značenja i dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe koje ne odstupaju od koncepcije rješenja.
- ~~(5) Kada se ove norme primijene, potrošnja turističkih kapaciteta u maksimalnom danu iznosi, što daje, uzevši u obzir prethodno provedene analize, maksimalnu dnevnu potrošnju stalnog stanovništva od prosječno 262,5 l/stan/dan.~~
- (56) Obzirom na specifične klimatske, hidrološke, odnosno meteorološke prilike, te navike stanovništva, norme potrošnje su podijeljene u 3 skupine: za gradsko i priobalno stanovništvo, za seosko zaobalno stanovništvo, te za turističke kapacitete. Maksimalna dnevna potrošnja u koju su uključene, **osim stanovništva** i potrebe za vodom industrije i gospodarskih zona:
- 262,5 l/stan/dan za gradsko i priobalno stanovništvo, odnosno
 - 165 l/stan/dan za seosko zaobalno stanovništvo.
 - 312 l/dan za pojedinog turista.

Članak 126.

c. Odvodnja

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

- (1) Potrebno je provoditi cjelovit plan odvodnje otpadnih voda u Županiji definiran u Studiji usvojenim sektorskim dokumentima zaštite voda kojom su utvrđena područja u kojima je optimalno graditi sustave za odvodnju sa zajedničkim uređajima za pročišćavanje zagađenih voda, kolektorom i ispustom u recipijent:
- odvodnja na području županije planirana je putem 23-odvojenih kanalizacijskih sustava koji su u pravilu predviđeni i planiraju kao razdjelni sustavi (osim u već gusto izgrađenim područjima, kao što je gradska jezgra Šibenika, gdje jese zadržavamoguće zadržati mješoviti sustav) i koji dovode vodu na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda te ih potom ih ispuštaju u recipijent,
 - sve otpadne vode koje se priključuju na kanalizacijske sustave za odvodnju otpadnih voda, moraju biti dovedene prije upuštanja u sustav putem predtretmana, na razinu standardnih kućanskih otpadnih voda,
 - sve onečišćene oborinske voda s prometnih, parkirališnih i sličnih površina trebajupotrebno je pročišćavati na propisani način (putem odgovarajućih sustava pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda) prije dispozicije u recipijent,
 - trase vodova i lokacije građevina sustava odvodnje ucrtane u grafičkom dijelu plana usmjeravajućeg su značenja i dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe temeljem stručno argumentiranih provjera potvrđenih od nadležnih tijela te je sukladno navedenom moguće u PPUO/G-PPUG/O korigirati i područja planiranih kanalizacijskih sustava.
- (2) Na području Šibensko-Kninske Županije prema Planu provedbe (revidirani) vodno-komunalnih direktiva planiran je 21 vodno-komunalni sustav – aglomeracija. Područje jedne aglomeracije opslužuje se jednim sustavom za prikupljanje i jednim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV), koji je s obzirom na zatečenu situaciju ocijenjen najprimjerenijim. Prikaz aglomeracija na području Šibensko kninske županije s planiranim kapacitetom i razinom pročišćavanja UPOV-a:

Tablica 18.1.: Aglomeracije na području Šibensko kninske županije s planiranim kapacitetom i razinom pročišćavanja UPOV-a

Redni broj	Aglomeracija	Broj stanovnika	Opterećenje ES	UPOV - planirana razina pročišćavanja	UPOV - planirani kapacitet (ES)
Aglomeracije od 15000 -150000 ES					
1.	Šibenik	37444	61951	3	100000
Aglomeracije od 10000 i više od 15000 ES					
2.	Vodice	9517	32974	2	44000
3.	Knin	12397	12792	3	25000
4.	Pirovac-Tisno-Jezera	4056	11512	2	27000
5.	Betina-Murter	2722	9701	2	17300
6.	Rogoznica	1585	9230	2	20000
7.	Primošten	1631	8986	1	15000
8.	Drniš	3144	3251	2	10000
Aglomeracije od 10000-2000 ES					
9.	Bilice	2307	2366	2	3000
10.	Skradin	808	1224	3	3400
Aglomeracije < 2000 ES					
11.	Kistanje	1909	1909	-	-
12.	Golubić	1029	1029	-	-
13.	Zlarin	284	1025	-	-
14.	Dubravec	594	594	-	-
15.	Lozovac	368	520	-	-
16.	Rupe	470	470	-	-
17.	Oklaj	469	469	-	-
18.	Kijevo	417	417	-	-
19.	Unešić	320	320	-	-

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

20.	Ružić	261	261	-	-
21.	Civljane	239	239	-	-

- (3) Opterećenje aglomeracije čine opterećenja ispuštenim otpadnim vodama (u ES) od stanovništva, industrije, turizma i/ili ostalih djelatnosti i ustanova, a izračunato je po naseljima - područjima odvodnje (NO) kao najmanjim teritorijalnim jedinicama unutar aglomeracije. ~~Izračun opterećenja od stanovništva temelji se na službenim podacima iz popisa stanovništva, kućanstva i stanova Državnog zavoda za statistiku iz 2011. godine.~~
- (4) Preciznije planiranje opsega i opterećenja pojedinačnih aglomeracija, uključujući razmatranje realističnih razvojnih mogućnosti, pogona i održavanja građevina u sustavu, bit će rezultat naknadnih, temeljitijih analiza koje će se izvršiti tijekom izrade pojedinačnih studija izvedivosti koje će pojedina područja obrađivati detaljnije nego što je to slučaj na ovoj, najvišoj razini planiranja s trenutno dostupnim podacima.
- (5) Prostorni obuhvat aglomeracija i njihova opterećenja u budućnosti će se prilagoditi promjenama u prostornim uvjetima, odnosno promjenama u broju korisnika, ekonomskim trendovima, no i financijskim kapacitetima i standardu života. Definiranje aglomeracija stoga postaje kontinuirani proces, integralni dio planiranja i upravljanja ovom aktivnošću, koordiniran s opće prihvaćenim načelima zaštite vode, s ciljem maksimalizacije učinaka na vodu i okoliš u širem smislu i s minimalnim troškovima usklađenima s mogućnostima korisnika.

6.4. Telekomunikacije

Članak 127.

- (1) Program razvoja telekomunikacijske mreže temelji se na unapređenju već postignutog, relativno visokog stupnja razvijenosti i pratit će dostignuća razvijenih država Zapada.
- (2) Planira se dodatno povezivanje svjetlovodnim kabelima dijelova Županije koji još nisu povezani. Polaganje kabela potrebno je voditi u koridorima postojeće cestovne i željezničke infrastrukture. Neophodno je izgraditi preostalu mrežu odašiljača kako bi se pokrivenost teritorija što više približila 100% pokrivanju.
- (3) Razvoj telekomunikacijskog prometa u dijelu koji se odnosi na izgradnju poslovnih građevina usmjeren je na građevinska područja naselja, te se ~~PPUG/G-PPUG/O~~-om i detaljnijim planovima uređenja moraju osigurati prostorne pretpostavke za nesmetan razvoj.
- (4) ~~U dijelu koji se odnosi na izgradnju telekomunikacijskih vodova i mreža u Planu se ne predviđa osiguranje novih koridora izgradnje kapitalnih vodova, a Z~~ za proširenje kapaciteta prvenstveno je potrebno koristiti postojeće infrastrukturne koridore i težiti k njihovom objedinjavanju u cilju zaštite i očuvanja prostora i sprječavanja nepotrebnog zauzimanja novih površina.
- (5) Planom se ~~predviđa~~ **omogućava** izgradnja novih i rekonstrukcija postojećih telekomunikacijskih uređaja i građevina zavisno o potrebnim kapacitetima i tehnološkim unaprjeđenjima. Zbog zaštite i očuvanja krajobraznih vrijednosti prostora Planom se preporuča da više korisnika koristi zajedničku telekomunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu radi zaštite okoliša i racionalnog korištenja prostora. Lokacije za njihovu gradnju određuju se u skladu s kartografskim prikazom 2. Infrastrukturni sustavi, Prometni i telekomunikacijski sustav uz poštivanje općih uvjeta i posebno vodeći računa o zaštiti:
- užeg obalnog pojasa namijenjenog rekreaciji (uređena plaža),
 - postojećih i planiranih građevina,
 - zona prirodne i kulturne baštine,
 - vrijednih vizura na način da ih se ne ugrožava.

- (6) U kartografskom prikazu 2.2. "Infrastrukturni sustavi: Pošta i telekomunikacije određene su postojeće aktivne lokacije i planirane zone elektroničke komunikacije za smještaj samostojećeg antenskog stupa (područja planirane lokacije) unutar kojeg je moguće locirati jedan stup. Na području Grada Skradina, Grada Vodica, Općine Tribunj i Općine Primošten planirane su alternativne lokacije TK zona na kojima se omogućuje u PPUO/G-PPUG/O planiranje smještaja samostojećeg antenskog stupa, odnosno izmještanje postojećeg, ukoliko se na tim lokacijama mogu zadovoljiti svi zahtjevi u pogledu funkcioniranja navedenih uređaja i mreža i ukoliko su s tim suglasna sva nadležna tijela.
- (7) Svaka izgradnja koja se nalazi na trasi RR koridora ili u njegovoj blizini bez obzira na izgradnju potrebno je utvrditi uvjete izgradnje u odnosu na ograničenja koja uvjetuje RR koridor. Za građevine koje su više od 35 metara mora se ishoditi suglasnost za njihovo lociranje u odnosu na RR koridore.
- (8) Planom omogućuje smještaj elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme. Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema, prema načinu postavljanja, **obuhvaća postavljanje dijeli se na:**
- ~~— elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu~~ na samostojećim antenskim stupovima;
 - elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu **te postavljanje** na postojećim građevinama (antenski prihvati);
 - ~~— bazne stanice mobilnih tele operatera postavljaju na način da se ograniči izloženost stanovništva štetnim emisijama elektromagnetskih polja, a posebno dojenčadi, djece i mladih u adolescentskoj i reproduktivnoj dobi. Smještaj baznih stanica mobilnih elektroničkih komunikacijskih mreža planira se i provodi na način kojim se ograničava izloženost stanovništva elektromagnetskim poljima, a posebno dojenčadi, djece i mladih u adolescentskoj i reproduktivnoj dobi.~~
 - ~~odrediti kriterije za postavljanje baznih stanica na samostojećim stupovima i antenskim prihvati na postojećim zgradama na način da se osigura da škole, vrtići, jaslice, domovi umirovljenika i zdravstvene ustanove budu što je moguće manje izložene, odnosno budu na dovoljnoj udaljenosti od baznih stanica. Pri određivanju lokacija i načina postavljanja baznih stanica u PPUG/O propisuju se kriteriji kojima se osigurava da građevine javne i društvene namjene, osobito škole, dječji vrtići, jaslice, zdravstvene ustanove i domovi za starije osobe, budu što je moguće manje izložene utjecajima elektromagnetskih polja te da se osigura njihova odgovarajuća udaljenost od baznih stanica, u skladu s posebnim propisima.~~
- (9) U kartografskom prikazu 2.2. "Infrastrukturni sustavi: Pošta i telekomunikacije" određene su elektroničke komunikacijske zone za smještaj samostojećih antenskih stupova u promjeru od 500 m do 3000 m unutar kojih je moguće locirati samostojeće antenske stupove.
- (10) Unutar elektroničke komunikacijske zone uvjetuje se gradnja jednog samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva. Iznimno, ukoliko lokacijski uvjeti ne dozvoljavaju izgradnju jednog stupa koji ima takve karakteristike da može primiti sve zainteresirane operatore (visina i sl.) dozvoljava se izgradnja nekoliko nižih stupova koji na zadovoljavajući način mogu pokriti planirano područje signalom.
- (11) Na postojećim antenskim stupovima omogućit će se prihvati opreme drugih operatora ukoliko tehnički uvjeti i uvjeti radijskog planiranja to omogućavaju. Ukoliko tehnički uvjeti i uvjeti radijskog planiranja to zahtijevaju moguća je uz postojeći stup gradnja dodatnog stupa za ostale operatore.

- (12) Detaljni položaj samostojećeg antenskog stupa unutar planirane elektroničke komunikacijske zone odredit će se lokacijskom dozvolom prema posebnim propisima, pravilima struke i odredbama ovog Plana uz primjenu slijedećih uvjeta:
- poštivati zatečene prirodne vrijednosti i ograničenja,
 - poštivati karakteristične i vrijedne vizure, slike mjesta i ambijentalne vrijednosti,
 - visina stupa određuje se prema uvjetima na terenu, a u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenim posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishoda lokacijske dozvole.
- (13) Samostojeći antenski stup ne smije se graditi unutar građevinskih područja naselja. Iznimno, ako se na zadovoljavajući način ne može pokriti planirano područje signalom, a što se dokazuje dokumentacijom za ishođenje odgovarajućeg odobrenja, moguće je locirati samostojeći antenski stup i unutar građevinskog područja naselja.
- (14) Pri iznimnom određivanju detaljnog položaja samostojećeg antenskog stupa unutar građevinskih područja naselja, sukladno stavku 13. ovog članka, primjenjuju se slijedeći uvjeti:
- ukoliko je neophodno graditi samostojeći antenski stup unutar građevinskog područja, prioritetno odabrati smještaj unutar područja gospodarske, komunalno-servisne, infrastrukturne i sl. namjene,
 - samostojeći antenski stup ne graditi unutar područja pretežito stambene namjene, osim u slučajevima kada nije moguće odabrati drugu lokaciju radi konfiguracije naselja i tehničkih karakteristika mreža elektroničke komunikacije, a što se dokazuje dokumentacijom iz stavka 13. ovog članka,
 - samostojeći antenski stup ne graditi na prostorima namijenjenim za zdravstvene, socijalne, predškolske i školske sadržaje,
 - poštivati zatečene prirodne vrijednosti i ograničenja, karakteristične i vrijedne vizure, slike mjesta i ambijentalne vrijednosti odnosno samostojeće antenske stupove u građevinskom području naselja potrebno je graditi na način da su svojim izgledom prilagođeni okolišu u kojem će se postaviti.
- (15) Pri određivanju detaljnog položaja samostojećeg antenskog stupa primjenjuju se slijedeće mjere zaštite nepokretnih kulturnih dobara i prirode koji se štite temeljem zakona i odredbi ovog Plana:
- izbjegavati smještaj na područjima zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode u kategoriji posebnog rezervata i ostalim kategorijama malih površina, a iznimno radi postizanja osnovne pokrivenosti samostojeći antenski stup može se locirati na način da se izbjegnu istaknute i krajobrazno vrijedne lokacije, prema uvjetima i uz suglasnost nadležnog ministarstva za zaštitu prirode,
 - na prostoru velikih zaštićenih područja planirati minimalni broj stupova koji omogućuje pokrivenost,
 - za građevine za smještaj povezane opreme koristiti boje prilagođene prostornim obilježjima okolnog prostora u područjima parkova prirode,
 - ako je unutar planirane zone već izgrađen samostojeći antenski stup koji ne može prihvatiti druge operatore, novi se može graditi na udaljenosti koja minimalno utječe na krajobraz,
 - za planirane samostojeće antenske stupove na području ekološke mreže, koji sami ili sa drugim zahvatima mogu imati bitan utjecaj na područje ekološke mreže, treba ocijeniti, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, njihovu prihvatljivost za ekološku mrežu odnosno na ciljeve očuvanja tog područja ekološke mreže,
 - na potencijalnim lokacijama unutar planiranih zona treba, u slučajevima kada je to određeno posebnim propisima iz područja zaštite i očuvanja kulturnih dobara, provesti dodatna istraživanja vezana uz postojanje primjera graditeljske baštine, mogućih arheoloških lokaliteta i utjecaja na pejzažnu sliku i vizure šireg prostora.

- (16) Dopusšteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojeće građevine u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishoda lokacijske dozvole. Opći uvjeti za postavljanje antenskih prihvata na postojeće građevine određuju se prostornim planovima uređenja gradova i općina.
- (17) Planom su u TV sustavu veza određene lokacije odašiljača prikazane na kartografskom prikazu 2.2. Omogućuje se izmještanje TV odašiljača u Gradu Skradinu i Općini Primošten na alternativne lokacije ukoliko se na tim zamjenskim lokacijama mogu zadovoljiti svi zahtjevi u pogledu funkcioniranja uređaja i mreža i ukoliko su s tim suglasna sva nadležna tijela. Lokacija i detaljni uvjeti određuju se u ~~PPUO/G~~PPUG/O.

6.5. Pošta

Članak 128.

- (1) Prostori za izgradnju poštanskih središta i ureda ~~planirani su~~planiraju se u područjima naselja (građevinska područja) i određuju se detaljnijom prostorno ~~planerskom~~planskom dokumentacijom.

7. MJERE OČUVANJA KRAJOBRAZNIH VRIJEDNOSTI

Članak 129.

- (1) Radi očuvanja krajobraznih vrijednosti područja Županije potrebna je uspostava sustavne zaštite karakterističnih elemenata krajobraza. S obzirom da cijelo područje pripada kraškom području, posebno se naglašava zaštita kraških fenomena i podzemnih voda.
- (2) Svi zahvati na području Županije kojima se mijenja prirodno stanje moraju se pridržavati načela nenarušavanja temeljnih krajobraznih vrijednosti.

Članak 130.

- (1) Građevinsko zauzimanje neposredne obale potrebno je prostorno-planskim mjerama strogo ograničiti i nadzirati, posebno na krajobrazno osjetljivim lokacijama.

Članak 131.

- (1) U krajobraznom vrednovanju se vodotoci s pripadajućim vegetacijskim pojasom i dolinom odnosno kanjonom kroz koji protječu, smatraju jednom prostornom i strukturnom cjelinom. Stoga je u takvim prostorima potrebno namjeravane zahvate usklađivati i provoditi uvažavanjem krajobraznih vrijednosti i obilježja.
- (2) Prirodne vodne krajolike i vodne ekosustave potrebno je sačuvati u najvećoj mogućoj mjeri kao iznimno vrijedne i kao nositelje prepoznatljivosti i identiteta Županije, pri čemu treba izbjegavati geometrijsko reguliranje vodotoka.
- (3) Potrebno je sprječavati degradaciju krajolika kod energetskeg korištenja vodotoka (niski vodostaj), odnosno uspostaviti kompromis između energetskeg i pejzažnih, a time i turističko-rekreacijskih argumenata.

Članak 132.

- (1) Šume su od posebnog značaja i vrijednosti za krajolik, te ih je, u najvećoj mogućoj mjeri potrebno sačuvati kao jedan od najbitnijih i vizualno dominantnih dijelova krajobraza. Postojeće šume treba maksimalno zaštititi i očuvati pa nije dopuštena njihova prenamjena i krčenje.

- (2) Potrebno je poticati regeneraciju šuma, a na pojedinim lokacijama obogatiti krajolik podizanjem novih šuma sukladno prirodnim uvjetima i osobitostima. Poželjno je pošumljivati nekvalitetno poljoprivredno zemljište unutar zaštitnih zona vodocrpilišta.
- (3) Predlaže se odgovarajućim mjerama, u prvom redu prevencijom, sprječavati šumske požare. U tom smislu potrebno je izbjegavati borove monokulture, jer su podložnije požarima.

Članak 133.

- (1) Sve infrastrukturne koridore potrebno je racionalizirati i sektorski usuglašeno objedinjavati, a posebice prometne koridore koji za sobom nužno povlače izgradnju građevina, odnosno širenje naselja.

Članak 134.

- (1) Nove površinske kopove kamenoloma (pjeskokop, glinokop i šljunčare) potrebno je nastojati zadržati na postojećim lokacijama ili neposredno uz njih.

Članak 135.

- (1) Kao vizualnu prepoznatljivost prostora potrebno je očuvati speleološke objekte (špilje, jame i sl.).

Članak 136.

- (1) Uz naglašenu pažnju prema prirodnim vrijednostima posebnu pažnju treba pridavati graditeljskom naslijeđu, tradicijskim oblicima gospodarstva i zaštiti ruralnog krajolika.
- (2) Prostorno-planskim mjerama potrebno je očuvati mediteransku fizionomiju starih naselja, kako pažljivim smještanjem novih objekata, tako i poštivanjem lokalne tradicijske arhitekture.
- (3) Identitet ruralnog krajolika potrebno je očuvati na način da se zadrži prepoznatljiva slika sela i zaselaka koji se prepleću i stapaju s prirodnom pozadinom. Izgradnja u ruralnim predjelima ne smije se vršiti na vizualno vrijednim, značajnim ili eksponiranim lokacijama i na kontaktu sa šumom i vodom. Nove intervencije u prostoru moraju biti odmjerene i ne smiju odudarati od ambijentalnih obilježja u kojim nastaju. U tom je smislu potrebno oblikovati naselja i građevine tako da se lokacijom i arhitekturom usklade s tradicionalnim graditeljstvom.

Članak 137.

- (1) Katnost izgradnje u središtima jedinica lokalne samouprave (općina i gradova) se utvrđuje maksimalno do P+4+K za višestambenu izgradnju, s izuzetkom područja GUP-ova Grada Šibenika i Knina, a za ostala naselja maksimalno P+2+Pk kako bi se u pogledu visine objekata zadržala relativno očuvana slika naseljenih predjela Županije i postojeći sklad unutar naselja i u širem prostoru. Detaljni uvjeti i smještaj zona višestambene izgradnje odredit će se prostornim planovima užeg područja.
- (2) Potrebno je stimulirati ozelenjivanje gradskih i rubnih dijelova naselja i kapitalnih objekata infrastrukture.

Članak 138.

- (1) U ~~PPUG~~/~~G-PPUG~~/~~O~~-u potrebno je uvažavati, vrednovati i sačuvati strukturne značajke prostora: unutarnju raščlanjenost, raznolikost, komplementarnost, fizionomiju, identitet, ambijentalne značajke i tradicijske čimbenike. Za svaku konkretnu općinu ili grad potrebno je primijeniti one modele prostornih struktura koji neće narušiti, već naglasiti temeljne vrijednosti i osobitosti područja.
- (2) Planovima nižeg reda moraju se definirati zone za izgradnju i zaustaviti daljnje nekontrolirano širenje vikend izgradnje naročito u priobalju i na otocima.

- (3) Pri formiranju novih građevinskih područja nije dozvoljeno njihovo širenje na područja ograničenja iz kartografskog prikaza 3.1. ~~Područje ograničenja u ZOP-u i područja i lokaliteti osobite vrijednosti, osjetljivosti i ljepote krajolika~~ **Područja posebnih ograničenja u korištenju.**
- (4) Pri uređivanju poljoprivrednih površina za intenzivan uzgoj poljoprivrednih kultura nije dozvoljena izmjena suhozidnih poljoprivrednih krajolika, naročito vizurno izloženih na kosim terenima.
- (5) Tereni s nagibom većim od 25° koriste se u poljoprivredi isključivo uz terasiranje **suhozidima radi sprječavanja erozije tla.**

8. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I POSEBNOSTI I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA

8.1. Zaštita prirodne baštine

Članak 139.

- (1) Ovim Planom i posebnim propisima se utvrđuju mjere za uspostavu cjelovite zaštite područja posebnih prirodnih obilježja. To posebno uključuje izradu i donošenje prostornih planova područja posebnih obilježja sukladno Zakonu i odredbama ovog Plana.
- (2) Zaštita, održavanje, očuvanje, promicanje i korištenje zaštićenog područja provodit će se sukladno Zakonu o zaštiti prirode.
- (3) **Temeljem odluke JU i u skladu s posebnim uvjetima zaštite prirode** ~~U~~ područjima zaštićenih prirodnih vrijednosti moguće je uređivati ili izgrađivati pješačke staze, promatračnice, postavljati obavijesne ploče i drugu opremu te **temeljem PPUG/O izgrađivati/planirati** nove i rekonstruirati postojeće građevine u funkciji zaštite, posjećivanja i upravljanja zaštićenim dijelovima prirode ~~temeljem odluke JU i u skladu s posebnim uvjetima zaštite prirode.~~
- (4) Prilikom izrade prostorno planske dokumentacije za parkove prirode "Vransko jezero" "Velebit" i „Dinara“ potrebno je djelovati koordinirano sa Zadarskom, ~~i~~ Ličko-senjskom i **Splitsko-dalmatinskom** županijom.
- (5) ~~Planom su određena zaštitna područja uz zaštićene prirodne vrijednosti u kojima je isključena mogućnost smještaja građevina i zahvata za koje je obvezna procjena utjecaja na okoliš osim linijske infrastrukture i to:~~
 - ~~–2,0 km od granice nacionalnog parka i područja ograničenja u ZOP-u i~~
 - ~~–1,0 km od ostalih područja zaštićenih prirodnih vrijednosti,~~
 - ~~osim ako se u provedenom postupku Strateške procjene utjecaja na okoliš, ne utvrdi da takvi zahvati neće imati negativan utjecaj na okoliš.~~ **Zahvati za koje je obvezna procjena utjecaja na okoliš osim planirane linijske infrastrukture nije moguće planirati u I., II. i III. stupnju osjetljivosti prostora članka 20.**
- (6) U područjima zaštićenih prirodnih vrijednosti nije moguće planirati nova građevinska područja kao ni proširenje postojećih osim za potrebe javnih funkcija i sadržaja.
- (7) Utvrđuju se i slijedeći uvjeti zaštite prirode:
 - u cilju očuvanja bioraznolikosti treba očuvati postojeće suhe i kamenjarske travnjake, obalno područje (prirodne plaže i stijene) te more i podmorje, šumske površine, kao ekološki vrijedna područja,
 - očuvati područja vrijedna za očuvanje ugroženih i rijetkih tipova staništa i vrsta te prirodnu obalu bez izmjena obalne linije, nasipanja i otkopavanja obale,

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

- treba očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno plavljenje rukavaca i dr.) te treba štiti područja prirodnih vodotoka,
- građevinska područja ugostiteljsko-turističke i sportsko rekreacijske namjene planirati na način da njihova realizacija nema za posljedicu smanjenje ili gubitak područja ekološke mreže odnosno nepovoljan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže,
- u cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti planirati građevinska područja i izgradnju koja neće narušiti izgled krajobraza, a osobito treba od izgradnje štiti panoramski vrijedne točke te obalu,
- namjene prostora planirati na način da se izbjegne značajan negativan utjecaj pojedine namjene prostora na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te na načina da njihova izgradnja nema za posljedicu gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova, te gubitak staništa strogo zaštićenih biljnih i životinjskih vrsta,
- prilikom revidiranja lokacija za luke nautičkog turizma i sidrišta u obzir treba uzeti rasprostranjenost i putove migracije vrste dobri dupin te rasprostranjenost stanišnog tipa naselja posidonije,
- pri planiranju gospodarskih djelatnosti, treba osigurati racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara, te održivo korištenje obnovljivih prirodnih izvora,
- za svaki plan, program ili zahvat odnosno dijelove plana programa ili zahvata koji sam ili sa drugim planovima, programima ili zahvatima može imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže treba provesti ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- u cilju očuvanja bioraznolikosti treba prilikom planiranja i realizacije golf igrališta očuvati postojeće suhe i kamenjarske travnjake te šumske površine, kao ekološki vrijedna područja,
- golf igrališta planirati na način da njihova realizacija nema za posljedicu smanjenje ili gubitak područja ekološke mreže odnosno nepovoljan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te na način da njihova izgradnja nema za posljedicu ili gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova, te gubitak staništa strogo zaštićenih biljnih i životinjskih vrsta,
- kod planiranja zahvata koji bi mogli uzrokovati promjene staništa i hidroloških uvjeta na području Malih Solina, a koje se mogu negativno odraziti na opstanak rijetkih i ugroženih staništa slanjača, potrebno je prethodno provesti detaljno istraživanje biološke raznolikosti lokacije kako bi se detaljno definiralo da li je, i koja područja potrebno očuvati.

Članak 140.

- (1) Ovim Planom su utvrđene zaštićene prirodne vrijednosti i osobito vrijedni dijelovi prirode koji se predlažu za zaštitu. Svi predloženi lokaliteti za zaštitu temeljem Zakona o zaštiti prirode do donošenja Odluke o proglašenju zaštite štiti će se kao osobito vrijedni predjeli s ograničenjima u korištenju.
- (2) Sukladno Zakonu o zaštiti prirode na području Šibensko – kninske županije zaštićeni su vrijedni dijelovi prirode:

Kategorija zaštite	Zaštićena područja (godina proglašenja, površina)
Nacionalni park (NP)	Kornati (1980., 22375 ha)
	Krka (1985., 10900 ha)
Park prirode (PP)	Velebit (dio) (1981., 8010 ha)
	Vransko jezero (dio) (1999., 897,7 ha)
	Dinara (dio) (2021., 23329 ha)
Spomenik prirode	Vrela rijeke Cetine (hidrološki-geološko-geografski) (1972., 2,13 ha)
	Geološki slojevi u Staroj straži kod Knina (geološki) (1961., 1,17 ha)
Značajni krajobraz	Krka – krajolik (Donji tok) (1968., 3025,45 ha)

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

	Krka – krajolik (Gornji tok) (1948., 262,5 ha)
	Rijeka Krčić (1964., 280,24 ha)
	Žutsko-sitska otočna skupina (Kornatsko otočje) (1967., 10.006,56 ha – GIS, kopno i more)
	Kanal – Luka (1974., 1169,26 ha)
	Gvozdеноvo – Kamenar (1974., 549,4 ha)
	Vodeni tok i kanjon Čikole (1967., 925 ha)

(3) Na području Šibensko – kninske županije slijedeća su evidentirana područja predviđena za zaštitu:

Kategorija zaštite (oznaka)	Evidentirana područja
Strogi rezervat (SR)	Otok Purara
Posebni rezervat (PR)	Kanjon Guduče (ornitološki)
	Crni Tavani (šumske vegetacije)
	Samar (šumske vegetacije)
	Svilaja (šumske vegetacije)
Park prirode (PP) /Regionalni park (RP)	Dinara (dio)
Spomenik prirode (SP)	Modrino selo (geološki)
	Makirina – Ivinj (geološki)
	Šarena jezera (hidrološki)
	Zmajevsko oko (hidrogeološki)
	Špilja Tradanj kod Zatona (geomorfološki)
Značajni krajobraz (ZK)	Uv. Stupica vela, Stupica mala i Kabal s akvatorijem i otocima
	Uvala Tijašćica (otok Tijat)
	Uvala Lovišća (otok Zlarin)
	Promina
	Poluotok Oštrica
	Primoštenski vinogradi (Bucavac)
Park-šuma (PŠ)	Šuma na otoku Krapnju
	Šuma Jelinjak
	Šuma Kopara (Rogoznica)
Spomenik arhitekture parkovne	Otavice - drvored

(4) Na području Šibensko – kninske županije slijedeći su zaštićeni vrijedni dijelovi prirode predviđeni za prekategorizaciju zaštite i/ili promjenu granica zaštićenih područja

Kategorija zaštite	Područje predviđeno za prekategorizaciju i/ili promjenu granica zaštićenih područja	Planirana kategorija
Značajni krajobraz	Krka – krajolik (Donji tok) – dio koji obuhvaća Prokljansko jezero	posebni rezervat – stanišni (istražiti opravdanost)
	Rijeka Krčić	posebni rezervat – geomorfološki (istražiti opravdanost)
	Značajni krajobraz Vodeni tok i kanjon Čikole	posebni rezervat – geomorfološki (istražiti opravdanost)
	Gvozdеноvo - Kamenar – dio područja na predjelu Šubićevec	Park šuma

(5) Planirana promjena kategorije zaštite (prekategorizacija) zahtjeva detaljno istraživanje opravdanosti. To se posebice odnosi na dio značajnog krajobraza Krka – krajolik (Donji tok) – dio koji obuhvaća Prokljansko jezero (planirani posebni rezervat – stanišni), zatim značajni krajobraz Rijeka Krčić (planirani posebni rezervat – geomorfološki) i značajni krajobraz Vodeni tok i kanjon Čikole (planirani posebni rezervat – geomorfološki).

- (6) Na području značajnog krajobraza Gvozdenovo – Kamenar predviđeno je izdvajanje područja Šubićevac, zajedno s dijelom koji obuhvaća zeleni pojas između građevnih cjelina u istočnom dijelu grada Šibenika, u novu park-šumu Šubićevac. Treba istaknuti kako će ova promjena zahtijevati i izmjenu granice sadašnjeg značajnog krajobraza Gvozdenovo – Kamenar koji će se smanjiti izdvajanjem navedene park-šume.
- (7) Na području Žutsko-sitske otočne skupine na otocima Žut, Sit i Ščitna postoje tradicijski stanovi i muli (porti) koji se zadržavaju, a detaljni lokacijski uvjeti utvrdit će se u PPPPO Žutsko-sitske otočne skupine.
- (8) Obzirom na značajne promjene uvjetovane izgradnjom na području značajnog krajobraza Gvozdenovo-Kamenar i Krka krajolik na području Grada Šibenika i Općine Bilice potrebno je u suglasnosti s nadležnim tijelima za zaštitu prirode izvršiti reviziju granica obuhvata, odnosno po potrebi ova područja isključiti iz granice obuhvata.
- (9) Područje uz korito Krčića zajedno sa svojim mlinicama i cestom koja uz njega prolazi može se koristiti za posjećivanje uz pažljivo planiranje smještaja i vrste neophodnih minimalnih sadržaja za posjetitelje.

Članak 141.

- (1) Granice i lokacije dijelova prirode **koji su zaštićeni ili predloženi za zaštitu** označene u ovom Planu, s obzirom na njegovo mjerilo, očitavaju se i tumače kao plansko-usmjeravajući podatak. Točne granice zaštićenih prirodnih vrijednosti definirane su odlukama o njihovu proglašenju, dok će za dijelove prirode predložene ovim Planom za zaštitu, granice biti definirane u postupku proglašenja i upisa u upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti. Obzirom da se dio područja predloženog za zaštitu u kategoriji ~~regionalnog parka Dinara preklapa s područjem vojnog poligona Crvena zemlja i Suhopolje te dio područja predloženog za zaštitu u kategoriji značajnog krajobraza uvala Stupica vela, Stupica mala i Kabal s akvatorijem i otocima preklapa s područjem vojnog vježbališta „Zvizdulja“ otok Žirje, na tom prostoru je potrebno prije postupka proglašenja i upisa u upisnik zaštićenih prirodnih vrijednosti provesti postupak utvrđivanja i usuglašavanja konačnih granica obuhvata s MORH-om.~~
- (2) Za zaštitu i očuvanje temeljnih vrijednosti područja nacionalnih parkova Kornati i Krka, te parkova prirode Velebit i Vransko jezero najvažnije je donošenje i provedba njihovih prostornih planova područja posebnih obilježja i planova upravljanja.
- (3) Elemente krajobraza u zaštićenim područjima, posebno u značajnom krajobrazu, ali i ostalim krajobrazno vrijednim područjima županije treba štiti u cijelosti, pri čemu posebno mjesto zauzimaju raznovrsni ekološki sustavi i stanišni tipovi, u kombinaciji s elementima ruralnog krajobraza, formiranima u uvjetima lokalnih tradicija korištenja prostora u različitim gospodarskim i povijesnim okolnostima (kao posljedica uravnoteženog korištenja poljoprivrednog zemljišta za biljnu proizvodnju i stočarstvo). U planiranju je potrebno provoditi interdisciplinarna istraživanja temeljena na vrednovanju svih krajobraznih sastavnica, naročito prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti unutar granica obuhvata plana. Uređenje postojećih građevinskih područja planirati na način da se očuvaju postojeće krajobrazne vrijednosti. U planiranju vodnogospodarskih zahvata treba voditi računa o krajobrazu i vodama kao krajobraznom elementu. Na svim razinama planiranja i uređenja 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, drvo i sl.) i poštivanja tradicionalnih arhitektonskih smjernica prilikom gradnje objekata specifične namjene.

- (4) Značajke spomenika prirode (geološki i hidrogeološki) treba očuvati izuzimanjem nepovoljnih aktivnosti (eksploatacija mineralnih sirovina, hidrotehničkih zahvata, izgradnje i dr.) iz zone a koji bi mogli negativno utjecati na zaštićenu geobaštinu Županije.
- (5) Na lokalitetima ekološke mreže i zaštićenim prirodnim područjima na kojima je, **sukladno smjernicama zaštite**, potrebno ograničiti sidrenje ~~sukladno smjernicama za zaštitu područja~~, ovim Planom **se omogućuje se** javnim ustanovama koje upravljaju tim područjima **postavljanje sidrenih sustava, a radi u svrhu** zaštite biocenoza morskog dna, ~~te i sprečavanja~~ unosa alohtonih invazivnih vrsta, postavljanje sidrenih sustava **na lokacijama utvrđenim PPUG/O i/ili PPPPO**.
- (6) Kod izvedbe sidrišta, ~~lokacije~~, unutar područja ekološke mreže Natura 2000 na područjima rasprostranjenosti ciljnih staništa, posebice prioritetnog ciljnog stanišnog tipa Naselja posedonije (*Posidonion oceanicae*), (Natura šifra *1120), umjesto sidrenih blokova potrebno je koristiti tehničko-tehnološka rješenja ekoloških trajnih sidrišta adaptirana za razne vrste dna (helix vijak, ubušeno sidro i sl.) na način da je sidrena linija odignuta od dna za 1/3 dubine. Za odabir adekvatnog sustava sidrenja potrebno je izvršiti sondiranje dna do minimalno 2m dubine.
- (7) U NATURA 2000 područjima ekološke mreže kako bi se poboljšalo stanje očuvanosti ciljnih stanišnih tipova i kvaliteta staništa za ciljne vrste te upravljanje područjima ekološke mreže u Šibensko-kninskoj županiji moguće je postavljanje bova za privez ronilačkih brodova.

Članak 142.

- (1) Za dijelove prirode koji su zaštićeni temeljem Zakona o zaštiti prirode, ili su ovim Planom predloženi za uspostavu određenog stupnja zaštite, mjere zaštite su propisane istim Zakonom, odlukama o zaštiti svakog pojedinog dijela prirode, prostornim planovima područja posebnih obilježja i odredbama ovog Plana.
- (2) Osim pokretanja postupka proglašenja zaštite evidentiranih područja (po načelu prioritarnosti) kao i detaljnog istraživanja opravdanosti preategorizacije pojedinih zaštićenih područja, nužno je nastaviti rad na vrednovanju prirode u županiji radi eventualnog utvrđivanja novih područja vrijednih zaštite. U zaštićenim područjima, koja nisu ujedno i dio ekološke mreže, izvršiti inventarizaciju i provoditi praćenje stanja populacija značajnih vrsta i tipova staništa.
- (3) Do donošenja općih i pojedinačnih upravnih akata sukladno Zakonu o zaštiti prirode, unutar prostora područja predloženih za zaštitu, ~~ograničiti izgradnju novih objekata izvan područja namijenjenih izgradnji naselja i drugim zonama izgradnje objekata~~ navedena se područja iz članka 140. štite ovim Planom. Njihova zaštita podrazumijeva planiranje i provedbu mjera kojima se sprječavaju neželjene promjene, narušavanje ili uništavanje značajnih i karakterističnih obilježja krajobraza te omogućavanje održivih multifunkcionalnih i/ili tradicionalnih načina korištenja krajobraza.
- (4) Navedeni predjeli iz članka 140. moraju se prvenstveno sačuvati kao područja prirodnih i krajobraznih vrijednosti na način da se na njima ne mogu planirati građevinska područja niti planirati izgradnja građevina i određivati obuhvati zahvata kao izgradnja izvan građevinskog područja.
- (5) Za navedena područja iz članka 140. utvrđuje se zaštitna zona od ~~300~~200 m **iznimno kontaktno područje nacionalnog parka širine 300 m** unutar koje nije moguće planirati nova građevinska područja niti zahvate i građevine čiji je smještaj moguć izvan građevinskih područja osim građevina linijske infrastrukture.

(46) Preporučljivo je izraditi i provoditi programe razvoja održivog turizma u zaštićenim područjima, s naglaskom na definiranje prihvatnog kapaciteta područja ("carrying capacity").

Članak 143.

(1) Nužno je osigurati provođenje mjera revitalizacije za staništa u zaštićenim područjima (i ostalim područjima s ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima) izloženim zaraštavanju i zatrpavanju (travnjaci, bare, špilje, jame i dr.) – kroz osiguranje poticaja ili organiziranje košnje i čišćenja od strane županijske javne ustanove.

Članak 144.

(1) Ekološka mreža (Natura 2000) predstavlja sustav međusobno povezanih ili prostorno bliskih ekološki značajnih područja, koja uravnoteženom biogeografskom raspoređenošću značajno pridonose očuvanju prirodne ravnoteže i biološke raznolikosti.

(2) Ekološkom mrežom proglašavaju se:

- područja značajna za očuvanje i ostvarivanje povoljnog stanja divljih vrsta ptica od interesa za Europsku uniju, kao i njihovih staništa, te područja značajna za očuvanje migratornih vrsta ptica, a osobito močvarna područja od međunarodne važnosti (Područja očuvanja značajna za ptice – POP),
- područja značajna za očuvanje i ostvarivanje povoljnog stanja drugih divljih vrsta i njihovih staništa, kao i prirodnih stanišnih tipova od interesa za Europsku uniju (Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove – POVS).

Članak 145.

(1) Na području Šibensko-kninske županije nalazi se 66 područja ekološke mreže, i to 8 područja očuvanja značajnih za ptice (POP), 48 područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) te 10 posebnih područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (PPOVS).

(12) Na području Šibensko-kninske županije zastupljena su slijedeća Područja očuvanja značajna za ptice (POP):

Područja očuvanja značajna za ptice (POP)	
Identifikacijski broj područja	Naziv područja
HR1000022	Velebit
HR1000024	Ravni kotari
HR1000025	Vransko jezero i Jasen
HR1000026	Krka i okolni plato
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora
HR1000028	Dinara
HR1000029	Cetina
HR1000035	NP Kornati i PP Telaščica

(23) Na području Šibensko kninske županije zastupljena su slijedeća Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS):

Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipova (POVS)	
Identifikacijski broj područja	Naziv područja
HR2000020	Područje oko Velike Čulumove pećine
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd
HR2000175	Trogrlo
HR2000526	Oštrica - Šibenik

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

HR2000641	Zrmanja
HR2000788	Uvala Makirina 1
HR2000917	Krčić
HR2000918	Šire područje NP Krka
HR2000919	Čikola –kanjon
HR2000922	Svilaja
HR2001050	Murter
HR2001068	Radljevac
HR2001188	Pećina, Raslina
HR2001208	Modrića bunar špilja
HR2001241	Jama Golubinka
HR2001247	Ribnik-izvor
HR2001253	Poštak
HR2001266	Vrba
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša
HR2001361	Ravni kotari
HR2001362	Otok Žut
HR2001363	Zaleđe Trogira
HR2001371	Područje oko Dobre vode
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar
HR2001394	Brbišnica – Vrbica
HR2001400	Orašnica
HR2001444	Drenovača jama
HR2001491	Šibensko zaledje - Lozovac
HR3000081	Rončić
HR3000082	V. i M. Skala
HR3000086	Uvala Makirina
HR3000088	Uvala Grebaštica
HR3000089	Uvale oko rta Ploča
HR3000090	Uvala Stivančica
HR3000091	Uvala Tijašnica
HR3000092	Blitvenica
HR3000171	Ušće Krke
HR3000177	Zmajevu oko
HR3000319	Jama Gradina
HR3000414	Zmajevu uho
HR3000419	J. Molat-Dugi Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat
HR3000437	Sedlo - podmorje
HR3000438	Kosmerka - Prokladnica - Vrtlac - Babuljak - podmorje
HR3000439	Uvale Tratinska i Balun
HR3000440	Žirje - Kabal
HR3000441	Kaprije
HR3000442	Kakanski kanal
HR3000443	Tetovišnjak - podmorje
HR3000444	Kukuljari
HR3000445	Murterski kanal
HR3000446	Medvjeda špilja (morska)
HR3000460	Morinjski zaljev
HR3000473	Babuljaši i okolni grebeni
HR3000474	Otočić Drvenik
HR4000001	Nacionalni park Kornati
HR5000022	Park prirode Velebit
HR5000025	Vransko jezero i Jasen
HR5000028	Dinara

(4) Na području Šibensko kninske županije zastupljena su slijedeća Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS):

Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS):	
Identifikacijski broj područja	Naziv područja
HR2000641	Zrmanja
HR2000918	Šire područje NP Krka
HR2001361	Ravni kotari
HR2001492	Bunari
HR3000171	Ušće Krke
HR3000419	J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat
HR4000001	Nacionalni park Kornati
HR4000002	Park prirode Telašćica
HR5000022	Park prirode Velebit
HR5000025	Vransko jezero i Jasen

Članak 146.

- (1) Granice područja ekološke mreže i njihov položaj u prostoru Šibensko – kninske županije prikazane su na Kartografskom prikazu 3.0. „Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.
- (2) U PRILOGU I ovoga Plana sadržana su Područja očuvanja značajna za ptice (POP) i Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) iz članka 145. definirana sljedećim podacima:
 - identifikacijskim brojem područja,
 - nazivom područja ekološke mreže,
 - znanstvenim imenima divljih vrsta ili stanišnih tipova zbog kojih je pojedino područje određeno kao područje ekološke mreže (ciljne vrste i staništa) uz posebno označavanje prioriternih divljih vrsta ili prioriternih stanišnih tipova navođenjem oznake«*«,
 - kategorijama ciljnih vrsta i stanišnih tipova,
 - statusom vrste, kod posebnih područja značajnih za očuvanje ptica.

Članak 147.

- (1) Planom se, osim već navedenih područja, i slijedeća područja utvrđuju kao **"područja posebnih vrijednosti i obilježja"**:
 - krajobrazno područje: obalno područje i otoci,
 - područje peloida: u Morinjskom zaljevu i Makirini.

8.2. Zaštita biološke i krajobrazne raznolikosti

Članak 148.

- (1) U cilju utvrđivanja mjera i unaprjeđenja zaštite prirode, te biološke i krajobrazne raznolikosti, potrebno je inventarizirati, kartirati, valorizirati i procijeniti ugroženost sastavnica biološke i krajobrazne raznolikosti (flore i faune), izraditi pregled postojećih mjera zaštite s razlozima ugroženosti, te utvrditi probleme zaštite. **Općenito je Potrebno je:**
 - u cilju očuvanja prirodne bioraznolikosti **treba** očuvati postojeće šumske površine i šumske rubove, a osobito **treba** štiti područja prirodnih vodotoka, vlažnih livada, travnjaka, pašnjaka, područja vrijedna za očuvanje ugroženih i rijetkih tipova staništa i vrsta, raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, brzaci, slapovi) i povoljnu dinamiku voda (prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno plavljenje),
 - u cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti planirati građevinska područja i izgradnju koja neće narušiti izgled krajobraza, a osobito **treba** od izgradnje štiti panoramski vrijedne točke te vrhove uzvisina;
 - proširivanje postojećih građevinskih područja i zahvate izvan građevinskih područja **ne mogu se** planirati ako njihova izgradnja ima za posljedicu gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova, te gubitak staništa strogo zaštićenih biljnih i životinjskih svojti,

- područja predviđena/predložena za zaštitu ~~štite-se~~štiti odredbama za provođenje Plana do proglašenja zaštite na način da su zabranjene sve radnje na tim područjima kojima se narušavaju svojstva zbog kojih se predlaže zaštita,
 - velikim zvijerima na područjima koje nastanjuju ~~potrebno je~~ osigurati siguran prijelaz preko brzih prometnica (izgradnjom tunela, vijadukata, zelenih mostova) uz istovremeno onemogućavanje izravnog prijelaza (izgradnjom odgovarajućih ograda) kako bi se smanjila opasnost od stradavanja,
 - za svaku strategiju, plan, program ili zahvat odnosno dijelove strategije, plana, programa ili zahvata koji sam ili sa drugim strategijama, planovima, programima ili zahvatima može imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ~~treba~~ provesti ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- (2) Planom se utvrđuje potreba izrade i donošenja akcijskih planova za:
- očuvanje krajobraza
 - zaštitu ekoloških sustava i staništa
 - zaštitu divljih i udomaćenih svojti
 - zaštitu kroz sektore
 - unapređenje zakonodavnog i institucionalnog okvira
 - istraživanja i monitoring
 - edukaciju i obavješćivanje javnosti.
- (3) Osim ovim Planom, biološka raznolikost se štiti i kroz druge dokumente prostornog uređenja: prostorne planove područja posebnih obilježja, PPUO/G-PPUG/O i druge prostorne planove što se izrađuju temeljem Zakona i ovoga Plana.
- (4) Zaštitu cjelokupne biološke i krajobrazne raznolikosti potrebno je provoditi na cijelom području Županije, u područjima očuvane i "divlje prirode" i u izgrađenim, gospodarski korištenim prostorima.
- (5) U cilju prezentacije ambijentalnih, prostornih i životnih uvjeta primoštenskog kraja na otočiću Smokvica (Općina Primošten) moguće je planirati arboretum autohtonog mediteranskog bilja. Za realizaciju arboretuma i omogućavanje organiziranog posjećivanja i istraživanja, osim ~~dva pristanaprivezišta~~ maksimalne dužine 20,0 m za prihvat posjetitelja i mreže pješačkih staza, omogućuje se i rekonstrukcija postojećih građevina i gradnja novih prizemnih građevina s podrumom. Ukupno izgrađena površina pod postojećim i novim građevinama ne može biti veća od 400 m² nadzemne površine, te do 1000 m² ~~potpuno ukopanog~~ podruma. Detaljni uvjeti odredit će se u PPUO Primošten ~~na način da je osnova za utvrđivanje lokacijskih uvjeta cijeli otočić (osim pomorskog dijela) bez mogućnosti parcelacije.~~
- ~~(6) Za potrebe Projekta Phoenix Arbor, koji se najvećim dijelom smješta unutar prostora bivše vojarnje na brdu Raduč u Murteru, moguće je planirati smještaj prezentacijskog centra kao dijela sadržaja za potrebe posjećivanja i rada studenata na otočiću Zminjak (Općina Murter-Kornati) na način da se u pravilu izgradnja grupira i prilagodi zatečenim i udalji od obalne crte minimalno 50 m. Detaljni uvjeti i lokacija odredit će se u PPUO Murter-Kornati uvažavajući kriterije iz članka 52. stavka 3.~~

Članak 149.

- (1) Planom se utvrđuje potreba inventarizacije cjelokupne flore i faune, kartiranja staništa i lokaliteta endemičnih vrsta, te valorizacije i procjene ugroženosti kako bi se najvrjednije predložilo za zaštitu. Na području cijele Županije određuju se špilje kao posebno osjetljiva područja u kojima se ne smije mijenjati prirodno stanje.

- (2) Prilikom izrade planova i programa razvoja otoka osobitu je pažnju potrebno posvetiti mjerama biološke i krajobrazne raznolikosti na temelju prethodno evidentiranih morskih staništa specifičnih biljnih i životinjskih vrsta.
- (3) Prilikom lociranja odnosno donošenja odluka o gradnji hidroelektrana na rijekama osobitu je pažnju potrebno posvetiti zaštiti krajobrazne i biološke raznolikosti.
- (4) Osim vodenih staništa potrebno je posvetiti pažnju i svim drugim biotopima, te biljnim i životinjskim vrstama, a posebno endemskim. Biološka i krajobrazna raznolikost ne podrazumijeva samo flori u faunu već i genetsku raznolikost, raznolikost staništa, ekoloških sustava, geološku raznolikost i dr.
- (5) Određuje se zabrana unošenja stranih vrsta u slobodnu prirodu.

8.3. Zaštita kulturne baštine

Članak 150.

- (1) Planom se utvrđuju mjere zaštite arheoloških zona i lokaliteta, registriranih i evidentiranih povijesnih graditeljskih cjelina i pojedinačnih spomenika kulture koji su navedeni u ovom Planu i označeni na grafičkom prikazu br. 3.: "Uvjeti korištenja i zaštite prostora.
- (2) Položaj u prostoru i obuhvat označenih zona i lokaliteta načelnog su i usmjeravajućeg karaktera, budući da se točan položaj, odnosno obuhvat određuje aktom o proglašenju nakon provedenih istraživanja i valorizacije prostora.
- (3) Arheološke zone su načelno određene iz razloga što na svim područjima nisu dovršena istraživanja, te je potrebno provoditi daljnja istraživanja. Stoga je kroz izradu Konzervatorske podloge potrebno utvrditi obuhvat i detaljne uvjete gradnje na tom području.
- (4) Veće arheološke zone označene su na kartografskom prikazu 3: "Uvjeti korištenja i zaštite prostora", ~~a recentni popis nalazi se u PRILOGU II ovog Plana.~~
- (5) Osim zona iz stavka 4. ovog članka Planom se na području Općine Rogoznica utvrđuju arheološke zone na slijedećim područjima:
 - naselja Stivašnica (rt Planka, poluotok Ploča morem do granice naselja),
 - vrh Gradine, Debeli rt i Gradina – cijeli poluotok s jezerom, morem do granice prostora za razvoj naselja Rogoznica.
- (6) Kako bi se izbjegao rizik od oštećenja eventualnih arheoloških ostataka na lokaciji sportsko-rekreacijske zone Kamena na području Općine Tribunj i golf igrališta uz naselje Čista Mala, prije izvođenja radova provesti arheološko rekognosciranje terena kojim bi se definirale sve eventualno problematične točke i primijenile specifične zaštitne mjere za ublažavanje do nivoa zanemarivog utjecaja.
- (7) Kako bi se izbjegao rizik od oštećenja eventualnih arheoloških ostataka na lokaciji planiranog golf igrališta Prokljan, u ranim fazama razvoja projekta, a prije postupka PUO, obaviti detaljne konzervatorske analize graditeljske baštine i istraživanja arheološke baštine, te definirati sve eventualno problematične točke i predložiti specifične zaštitne mjere za ublažavanje do nivoa zanemarivog utjecaja. Daljnji razvoj projekta planirati u skladu s rezultatima analiza i predloženim mjerama.
- (8) Kao osnovu za razvoj projekta golf igrališta i daljnji razvoj naselja na Zblačkom poluotoku, izraditi konzervatorsku studiju s ciljem očuvanja povijesne baštine na Zblačkom poluotoku.

- (9) Ukoliko se tijekom radova naiđe na neotkrivene arheološke ostatke (kopnene ili podmorske), obavezno je obustaviti radove te o tome obavijestiti prijave nadležni konzervatorski odjel.
- (10) Planom se utvrđuju slijedeći etnološki lokaliteti:
- Općina Rogoznica: Mocire
 - Općina Pirovac: Jugovire
 - Općina Primošten:
 - Kruševo (Galjin dvor),
 - Široke (dvori Huljev; dvori Gačina Ante; nošnja Huljev Ane),
 - Vadalj (dvori Gracin Matije; Rokićini dvori, Bakukovi-kuća Gracin),
 - Vezac,
 - Stavor (ugroženo-devastacija),
 - Ložnice – stari dio naselja,
 - Prhovo (Luketini dvori – dva sklopa),
 - Supljak (Šarića dvori; kapelica, napušten zaselak Čukini),
 - Krčulj (dvori Huljev Paška),
 - Huljevi (dvori Čobanov Jure),
 - Gašperovi (Dvori Gašperovi s mlinom za masline),
 - Šermudovi (dvori Skorić Stipe; dvori Skorić Jerka; dvori Čobanov Svetina-Cige),
 - Jurinovi – pojedinačne kuće,
 - Harambašini (dvori Skorić Anđe, tkalice-tkalje),
 - Draga (Jurlinovi dvori,
 - Bačulov dvor, (mlin za masline),
 - Kalina (dvori Marka Perkova "Parparela"; Jerkanovi dvori),
 - Podgreben (Skorića dvori- Ripićini),
 - Tribežić (Kapelica, napušteni dvori, kuće sa slarom),
 - Krč Dolac, antički kamenolom s nedovršenim sarkofagom – Kremik uz magistralu.
- Granice obuhvata i režimi zaštite navedenih zona i lokaliteta iz ovog stavka odredit će se u PPUO sukladno posebnim uvjetima nadležnih službi.

- (11) **Uz zaštićeni kultivirani agrarni krajolik Bucavac, te preventivno zaštićeni otočić Bavljenac** Planom se predlaže zaštita kultiviranog agrarnog krajolika ~~Bucavac u Općini Primošten~~, Modrave (Općina Tisno) i dijela Srimskog poluotoka u Gradu Vodice i Gradu Šibeniku kao područja koje je krajobrazno sačuvano, a sadrži tipski elementarne forme antropogenog krajolika. Intenzivno krčenje i mnoštvo suhozidnih ograđivanja i građenja ovdje su stvorili specifičnu krajobraznu atrakciju. Granice obuhvata navedenih zona iz ovog stavka, kao i režimi zaštite odredit će se u odgovarajućem ~~PPUO/G-PPUG/O~~.

- (12) Na prostoru Zablaca nalaze se postojeće (Velike Soline) i nekadašnje solane (Biskupovo jezero, Petra de Ponte i Soline Site) koje u prostoru čine kulturno-povijesnu cjelinu koja je u prošlosti bila i osnovna namjena zablackog poluotoka što bi trebalo respektirati prilikom planiranih zahvata u prostoru. Područje Velike Soline, radi visokog stupnja očuvanosti što uključuje bazen povijesne solane sa ostacima bazenskih pregrada te širi okoliš solane predlaže se za upis na listu zaštićenih kulturnih dobara. U obuhvat zaštite uključilo bi se i područje tzv. Koludričke Soline koje se sa zapadne strane nastavlja na prostor Velike Soline. Iako je sam bazen solane danas zatrpan predviđa se njegova sanacija i prezentacija u cjelini s Velikom Solinom. Područje Male soline sa jugoistočne strane u izravnom je dodiru s građevinskim područjem naselja Zablaca. Radi promjena u prostoru nastalih izgradnjom stambenih građevina u neposrednom okruženju solanskog bazena te potrebe širenja naselja Zablaca, područje Male Soline ne predviđa se uključiti u obuhvat zaštite u smislu kulturnog dobra. U okviru prostorno planskih rješenja prihvatljive su ograničene prostorne regulacije i odgovarajuća izgradnja uz poštivanje povijesnih prostornih obilježja. U tom smislu predlaže se cjelovito urbanističko arhitektonsko rješenje prostora Male Soline. Prostorno planskim mjerama potrebno je sačuvati osnovna

obilježja solanskog bazena te osigurati krajobraznu povezanost sa neizgrađenim krajolikom povijesnih solana i Kanala sv. Ante.

Članak 150a.

(1) Područje Šibensko-kninske županije odlikuje se nekima od najznačajnijih suhozidnih krajolika i građevina u Republici Hrvatskoj. To su:

- otočje Kornati sa Žutsko-sitskom skupinom: stočarske i poljodjelske ograde,
- područje Modrava: poljodjelske ograde,
- poluotok Srima: poljodjelske ograde i bunje,
- otoci šibensko-murterskog akvatorija (posebice Murter, Zlarin, Žirje, Kaprije, Prišnjak, Zmajan/Orut, Baljenac, Kakan): poljodjelske ograde, terase i bunje,
- Bucavac kod Primoštena: poljodjelske ograde,
- širi prostor poluotoka Bosiljina: poljodjelske ograde,
- Dalmatinska zagora: mikroambijenti naselja s poljodjelskim terasama, ogradama (docima) i bunarima,
- Svilaja i Dinara: pastirske ograde na planinskim pašnjacima,
- istaknute bunje:
 - Stari i Novi stan na Žirju,
 - Rašina bunja pod Okitom,
 - Fantovi dvori kod Ivinja,
 - Domaćinova bunja na Srimi,
 - Čačina gomila na Srimi,
 - Šuplja gomila kod Bilica,
 - Štampalinova bunja kod Tribunja,
 - Klikina kujica (bunja) na Kaknju,
 - Colina kućica, Vladićeva kućica i kućica (bunja) nad Zakljošćicom na Orutu,
 - Pudarica kod Jezera,
 - cisterne kod Ramljana,
 - cisterne s kamenim naplovima (okolica Primoštena),
 - vatrene kužine u Zagori,
 - spomen obilježje poginulim vatrogascima na Kornatu, i druge.

~~(2) Suhozidni krajolici i građevine predstavljaju iznimno povijesno svjedočanstvo, ambijentalnu i poljoprivredno-okolišnu kvalitetu. Ovim planom se utvrđuje potreba njihove inventarizacije i evaluacije u obliku konzervatorske podloge/atlasa krajobraza kako bi se najvrednije predložilo za upis u Registar kulturnih dobara ili za proglašenje dobrima lokalnog značaja, kao i određivanje tijela koje bi bilo zaduženo za njihov monitoring. Granice obuhvata navedenih i drugih lokaliteta potrebno je evidentirati, odnosno odrediti u PPUO/G ili PPPPO te odrediti mjere zaštite sukladno smjernicama zaštite kulturnog dobra (ukoliko je dobro zaštićeno), smjernicama iz navedene konzervatorske podloge ili sljedećim općim smjernicama:~~

- ~~— nije dozvoljeno uništavati suhozidne građevine na najvrednijim lokalitetima. Sve tradicijske građevine izgrađene suhozidnom tehnikom, a posebice bunje, potrebno je obnoviti originalnom tehnikom i materijalima, a vrijedne primjere adekvatno prezentirati. Obavezno je redovito održavanje suhozidnih struktura, a one urušene moraju se što prije obnoviti,~~
- ~~— iznimno, ukoliko se uništavanje pojedinih građevina ne može izbjeći, potrebno ih je izmjestiti, odnosno na odgovarajući način uključiti u projekt zahvata. To se posebice odnosi na zahvate u većim turističkim zonama i golf igralištima, te na strojno krčenje poljoprivrednih površina,~~
- ~~— u uređenju poljoprivrednih čestica, zatečene ogradne suhozide i podzide potrebno je sačuvati i održavati u punoj visini, a zatečene gomile unutar parcele u minimalnoj visini 0,5 m radi očuvanja slike krajobraza iz zraka. Kroz zatečene suhozide i gomile dozvoljeno je izvoditi prolaze za komunikaciju. Dozvoljava se strojna obrada koja ne uključuje ripanje, rigolanje i mljevenje, uz uvjet da se ograde izvedu u suhozidu, a unutar parcele izvedu~~

terase po istom obrascu kao i na okolnim tradicijski krčnim parcelama slične krševitosti i nagiba. U slučaju dvojbe preporuča se da se podzidi trasiraju na svakih 1 m visinske razlike paralelno sa slojnicama;

- u uređenju građevnih čestica, ukoliko se stariji objekt za kojega projektant s ovlaštenjem za rad na kulturnim dobrima da izjavu da posjeduje etnografsku vrijednost zadrži na čestici i rekonstruira izvornim tehnikama i u izvornim gabaritima uz sudjelovanje nadležnog konzervatorskog odjela, isti se ne uračunava u najveću dopuštenu izgrađenost čestice.
- (2) Suhozidni krajolici i građevine predstavljaju iznimno povijesno, kulturno, ambijentalno i poljoprivredno-okolišno naslijeđe te važan element identiteta prostora Županije. Ovim planom se utvrđuje potreba inventarizacije i evaluacije suhozidnih krajolika i građevina na području Županije, kroz izradu konzervatorske podloge odnosno atlasa krajobraza, s ciljem utvrđivanja najvrjednijih lokaliteta i građevina, predlaganja za upis u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske ili za proglašenje dobrima lokalnog značaja, kao i uspostave sustava njihova praćenja i očuvanja.
 - (3) Granice obuhvata evidentiranih suhozidnih krajolika i građevina te pripadajuće mjere zaštite obvezno se utvrđuju u prostornim planovima niže razine (PPUG/O, PPPPO), u skladu s važećim smjernicama zaštite kulturnih dobara (ako je dobro zaštićeno), smjernicama iz izrađene konzervatorske podloge i općim smjernicama zaštite utvrđenim ovim Planom.
 - (4) Opće smjernice zaštite suhozidnih krajolika i građevina obuhvaćaju:
 - očuvanje postojećih suhozidnih struktura i sprječavanje njihovog uklanjanja ili degradacije na vrijednim i prepoznatim lokalitetima,
 - obnovu i održavanje tradicijskih suhozidnih građevina, osobito bunja, primjenom izvornih tehnika gradnje i lokalnih materijala,
 - integraciju postojećih suhozidnih struktura u planirane zahvate u prostoru, uz obvezu njihovog očuvanja na izvornom položaju kad god je to moguće, a iznimno, kada se uklanjanje pojedinih građevina ne može izbjeći, njihovo izmještanje ili rekonstrukciju te uključivanje u prostorno i krajobrazno rješenje zahvata; navedena se smjernica osobito primjenjuje na zahvate u većim turističkim zonama, golf igralištima te pri uređenju i strojnom krčenju poljoprivrednih površina,
 - očuvanje i obnavljanje krajobraznih obilježja prostora utemeljenih na suhozidnoj gradnji, uključujući zatečenu strukturu parcela, sustav suhozidnih ograda i podzida, terasiranje terena te prostorni raspored suhozidnih elemenata, uz usmjeravanje uređenja poljoprivrednih i građevnih čestica na način koji zadržava prepoznatljivu sliku tradicijski oblikovanog krajobraza.
 - (5) Detaljni uvjeti uređenja, tehnički kriteriji obnove, dopušteni zahvati i mjere provedbe zaštite suhozidnih krajolika i građevina propisuju se prostornim planovima niže razine i posebnim aktima, na temelju izrađene konzervatorske podloge i uz sudjelovanje nadležnih tijela zaštite kulturne baštine.

Članak 151.

- (1) U tablici 19. prikazan je popis zaštićenih graditeljskih cjelina za koje je provedena procedura zaštite (registrirane), a u tablici 20. one za koje treba provesti proceduru zaštite.

Tablica 19.: Zaštićene/registrirane povijesne graditeljske cjeline

Grad/Općina	Kulturno-povijesna cjelina	Naselje
Gradsko naselje		
Grad Drniš	Povijesna jezgra	Drniš
Grad Knin	Povijesna jezgra	Knin
Grad Škradin	Povijesna jezgra	Škradin
Grad Šibenik	Povijesna jezgra	Šibenik
Grad Šibenik	Kontaktna zaštićena zona uz povijesnu jezgru	Šibenik
Grad Šibenik	Otok Zlarin	Zlarin
Općina Tribunj	Povijesna jezgra	Tribunj-poluotok

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

<i>Gradsko-seosko naselje</i>		
Općina Pirovac	Povijesna jezgra	Pirovac
Općina Primošten	Povijesna jezgra	Primošten-otok
Općina Primošten	Povijesna jezgra	Primošten –varoš (dio naselja na kopnu)
Općina Rogoznica	Povijesna jezgra	Rogoznica
Grad Vodice	Povijesna jezgra	Vodice
Grad Vodice	Otok Prvić	Prvić
<i>Seosko naselje</i>		
Grad Šibenik	Naselje Krapanj	Krapanj
Grad Šibenik	Povijesna jezgra	Kaprije
Općina Murter	Povijesna jezgra	Betina
Općina Murter	Povijesna jezgra	Murter
Općina Tisno	Povijesna jezgra	Tisno
Grad Šibenik	Selo Periše	Šibenik
Grad Šibenik	Selo Jurkovići	Šibenik

Tablica 20.: Povijesne graditeljske cjeline predložene za zaštitu

Grad/Općina	Kulturno-povijesna cjelina	Naselje/dio naselja
<i>Gradsko-seosko naselje</i>		
Općina Kistanje	Povijesna jezgra	Kistanje
Općina Promina	Povijesna jezgra	Okalj
<i>Seosko naselje</i>		
Grad Drniš	Nos Kalik	Zeljaci, Kalići, Skočići
Grad Drniš	Štikovo	
Grad Knin	Golubič	
Grad Knin	Plavno	Đurići, Rusići
Grad Knin	Polača (Podinarje)	Mirkovići, Radulović, Turić
Grad Skradin	Rupe	
Općina Biskupija	Biskupija	Popovići
Općina Biskupija	Uzdolje	Petrović Brdo, Riđani
Općina Cijljanje	Cetina	Preočani, Vranješi, Kneževići
Općina Kijevo	Kijevo	Tojčići, Barići, Cicvarići, Matoši, Glavaš
Općina Kistanje	Biovičino Selo	
Općina Kistanje	Nunić	Šuše, Bljajići, Kosa Draga
Općina Murter - Kornati	Kornati	Kravljačica, Smokvica
Općina Tisno	Betina	
Općina Pirovac	Pirovac	središnji dio
Općina Primošten	Primošten Burni	Luketini
Općina Ružić	Gradac	Stari Gradac
Općina Ružić	Moseć	Vukašini
Općina Ružić	Otavice	Stare Otavice

- (3) Za tvrđavu sv. Nikola određena je zaštitna (bufer) zona unutar koje se isključuje mogućnost utvrđivanja/proširivanja građevinskih područja i gradnje svih zahvata izvan građevinskih područja osim infrastrukture u funkciji postojećih i planiranih sadržaja u obuhvatu zone. Izuzetno se za zonu Panikovac u funkciji njene prenamjene ~~iz vojne namjene u koju~~ omogućuje uređivanje na način kako je to određeno i za druge takve zone u članku 18. ovih odredbi.
- (4) Na području županije kao kulturno dobro zaštićeno je područje Primoštenskih vinograda – predio Bucavac, te preventivno zaštićen kulturni krajolik otočića Bavljenac koji ima svojstvo kulturnog dobra.
- (5) Na području županije određene su slijedeće djelatnosti utvrđene kao nematerijalna baština:
- zidanje suhozida
 - sokolarenje.

Članak 151a.

- (1) Planom je određena zona za smještaj sokolarskog centra u Dubravi (na kč. br. 582/1, 578/1, 577/5, 283/2 K.O. Grad Šibenik,) za razvoj aktivnosti sokolarenja koje je 2010. godine kao djelatnost upisana na UNESCO-v popis nematerijalne svjetske baštine kao zajednička

nematerijalna baština. Unutar zone omogućuje se gradnja građevina u funkciji razvoja sustava obrazovanja sokolara, zaštite ptica grabljivica, promicanje projekata vezanih uz introdukciju ptica grabljivica, razvijanje sustava uzgoja ptica grabljivica u humanoj okolini, očuvanje sokolarstva kao dijela tradicijske kulture te edukacija građana o važnosti očuvanja bioraznolikosti.

- (2) U cilju zaštite djelatnosti Sokolarskog centra određuje se i zaštitna kontaktna zona od 400 m unutar koje se:
- ne mogu utvrđivati građevinska područja,
 - ne mogu graditi građevine za uzgoj životinja
 - ne mogu graditi građevine za stanovanje i građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje.

Članak 152.

- (1) Način očuvanja, obnove, revitalizacije i afirmacije kulturno-povijesnog naslijeđa treba definirati u Konzervatorskoj podlozi koja se izrađuje sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.
- (2) U postupku izrade ~~PPUG~~/~~G-PPUG~~/~~O~~ radi zaštite i očuvanja kulturno-povijesne cjeline obvezno se izrađuje konzervatorska podloga za područje te cjeline.

Članak 153.

- (1) Na području Županije nalazi se veliki broj pojedinačnih spomenika kulture (registriranih ili evidentiranih) koji trebaju pobliže biti definirani kroz izradu konzervatorske dokumentacije, a recentni popis nalazi se u PRILOGU II ovog Plana.

9. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 154.

- (1) Prostornim planom Županije utvrđuje se cjeloviti sustav gospodarenja otpadom koji obuhvaća izdvojeno skupljanje otpada, recikliranje otpada, kompostiranje organskog otpada, sortiranje otpada, te odlaganje ostatka nakon obrade.
- (2) Planom se utvrđuje prijedlog cjelovitog i zajedničkog sustava gospodarenja komunalnim i tehnološki neopasnim otpadom na području Županije koji se temelji na Planu gospodarenja otpadom. **Osnova cjelovitog sustava gospodarenja otpadom ima težište na sprečavanju nastanka otpada, uz što veću stopu reciklaže kako bi se smanjila količina otpada koju je potrebno obraditi.**
- (3) U Planu su određene potencijalne makrolokacije za objekte u sustavu gospodarenja otpadom s krajnjim ciljem izgradnje građevina za obrađivanje i odlaganje otpada.
- (4) Na lokaciji Bikarac (Grad Šibenik) planira se izgradnja županijskog centra za gospodarenje otpadom s odlagalištem. U njemu će se osigurati obrada i odlaganje komunalnog i tehnološki neopasnog i inertnog otpada, isključivo za potrebe Šibensko-kninske županije. Na istoj lokaciji osigurat će se prihvat i privremeno skladištenje opasnog otpada za građane cijele Županije.
- (5) Kao dio sustava gospodarenja otpadom na području Županije planirane su **transfer pretovarne** stanice za prikupljanje otpada:
- **transfer pretovarne** stanica na lokaciji Mala Promina za područje zagorskog dijela Županije i
 - **transfer pretovarne** stanica na lokaciji Veprštak (Općina Pirovac) za područje Općina Murter - Kornati, Tisno i Pirovac,

- u **PPUG/G-PPUG/O** se mogu odrediti i druge lokacije sukladno odredbama PPŽ i Županijskom planu gospodarenja otpadom.

Na lokacijama pretovarnih stanica za komunalni otpad, moguće je planirati smještaj reciklažnih dvorišta i objekata. Lokacije za kompostane, unutar kojih je moguće riješiti zbrinjavanje komine, odrediti će se u **PPUG/G-PPUG/O** temeljem stvarnih količina i pretežnog mjesta nastanka sirovina isključivo unutar područja pretovarnih stanica i RCGO-a.

- (6) Na području Županije utvrđuju se slijedeće lokacije za smještaj građevina i postrojenja za gospodarenje građevinskim otpadom koji ne sadrži azbest, odnosno prikupljanje, obradu i privremeno odlaganje građevinskog otpada (OG-P): Jarebinjak (Općina Rogoznica) i Moseć (Grad Drniš, prethodno potrebno sanirati odlagalište). Gospodarenje građevinskim otpadom koji ne sadrži azbest i konačno odlaganje ostatnog građevinskog otpada (OG-T) osim na lokaciji centra za gospodarenje otpadom Bikarac moguće je i na napuštenim eksploatacijama boksita Mratovo, Džapići-Čveljići (Općina Promina), te na predjelu kamenoloma Veprštak (Općina Tisno), Pišća-Kreševo i Leć (Grad Vodice), Razdolje (općina Kijevo), Stara Straža (Grad Knin) i uz gospodarsku zonu Kljake (Općina Ružić), **Podine (Općina Pirovac) i lokaciji u Općini Civljane**. U gospodarskoj zoni Girk-Kalun Drniš omogućuje se gospodarenje građevinskim i inertnim otpadom koji u sebi ne sadrži azbest s mogućnostima privremenog i konačnog odlaganja. Detaljni uvjeti smještaja i lokacije odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O**.
- (7) Na otocima je potrebno planirati prostore za prikupljanje otpada do njegova konačnog zbrinjavanja na kopnu sukladno Planu gospodarenja otpadom, koji mogu biti smješteni na kopnu ili na posebnim plutajućim postajama za sakupljanje otpada (servisni ponton maksimalne površine pontona 50m²). Sa svih otoka otpad se mora kontinuirano odvoziti na kopno u skladu s Planom gospodarenja otpadom.
- (8) Na području Županije moguće je planirati i druge građevine u sustavu prikupljanja otpada sukladno s budućim noveliranjem Plana gospodarenja otpadom Županije. Detaljni uvjeti smještaja i lokacije odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O**.
- (9) Planom se omogućuje privremeno skladištenje i obrada neopasnog tehnološkog otpada i termička obrada neopasnog otpada u gospodarskoj zoni Girk-Kalun (Grad Drniš) u cilju smanjenja potrošnje neobnovljivih izvora energije i emisije CO₂. Lokacijski uvjeti će se utvrditi u PPUG Drniša, uz uvažavanje svih propisa zaštite okoliša za sadržaje zone u cjelini.
- (10) Na području Županije planiraju se lokacije za privremeni smještaj viška iskopa kod izvođenja građevinskih radova koji predstavlja mineralnu sirovinu uz utvrđene lokacije za gospodarenje građevinskim otpadom s izuzetkom lokacije Razdolje (Općina Kijevo). Detaljni uvjeti smještaja i lokacije odredit će se u **PPUG/G-PPUG/O** i/ili UPU na način da su udaljene najmanje 300m od građevinskih područja i 100m od pomorskog i vodnog dobra **te da su smještene izvan područja I., II. i III. stupnja osjetljivosti prostora iz članka 20. ovog Plana**.
- (11) Za lokacije **iz stavka 6. ovog članka** koje se nalaze unutar ekološke mreže (Stara straža - Grad Knin, Mratovo – Općina Promina, Čveljići - Općina Promina, Medina – Grad Drniš, Jarebinjak – Općina Rogoznica), detaljan smještaj lokacija za smještaj viška iskopa odrediti u **PPUG/G-PPUG/O** izvan područja sa stanišnim tipovima važnim za očuvanje ciljnih vrsta ptica, te izvan područja gdje se nalaze lokve, vlažna staništa i šume.
- (12) Lokacije za smještaj viška materijala kod izvođenja građevinskih radova odrediti:
- izvan mozaika poljoprivrednih površina (lokacije za OG-T Veprštak – Općina Pirovac, Kreševo – Grad Vodice, te Medina – Grad Drniš);
 - na zaklonjenim predjelima terena koji nisu vizualno izloženi iz okolnih naselja (SZ od lokacija za OG-T –Moseć – Grad Drniš i Kljake – Općina Ružić);

- na zaklonjenim predjelima terena van poljoprivrednih površina (lokacija za OG-T -Jarebinjak – Općina Rogoznica),
 - izvan zone zabranjene gradnje utvrđene za vojno skladište „Potkop" Trbounje na području Grada Drniša.
- (13) Detaljan smještaj lokacija za smještaj viška iskopa kod izvođenja građevinskih radova uz lokacije Stara Straža (Grad Knin), Medina (Grad Drniš), Moseć (Grad Drniš), Kljake (Općina Ružić) i Jarebinjak (Općina Rogoznica) u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ planirati tako da ne interferiraju s obližnjim evidentiranim kulturnim dobrima koja se nalaze na udaljenosti manjoj od 500 m.
- (14) Osim lokacija iz stavaka (6) i (10) u ~~PPUO/G-PPUG/O~~ moguće je planirati i druge lokacije uz uvjet da su:
- udaljene najmanje 300m od građevinskih područja i 100m od pomorskog i vodnog dobra;
 - ~~smještene izvan I., i II. zone sanitarne zaštite vodocepilišta;~~
 - ~~izvan područja zaštićenih prirodnih vrijednosti i planom predloženih za zaštitu prirodnih vrijednosti;~~
 - ~~izvan poljoprivrednog zemljišta u Planu označenog kao osobito vrijedno obradivo tlo i vrijedno obradivo tlo;~~
 - ~~izvan arheoloških zona i lokaliteta, zona povijesne baštine, memorijalne baštine i kulturnih dobara izvan područja naselja II. i III. stupnja osjetljivosti prostora iz članka 20. ovog Plana,~~
 - izvan područja peloida u zaljevu Makirina – Ivinj i Morinje.
 - detaljni uvjeti smještaja i lokacije ~~određene će se~~ u ~~PPUO/G-PPUG/O~~.
- (15) Lokacije za smještaj viška materijala kod izvođenja građevinskih radova moraju biti opremljene tako da u izvanrednim situacijama (duža sušna razdoblja nakon kojih se pojavljuju veće brzine vjetrova) se mogu prskati vodom kako bi se smanjile eventualne emisije prašastih tvari u zrak.
- (16) Planom se u svrhu dobivanja električne i/ili toplinske energije omogućuje energetska uporaba isključivo neopasnog biljnog otpada i to: biljnog otpada iz poljoprivrede i šumarstva, biljnog otpada nastalog u industriji proizvodnje hrane u slučaju kada se koristi proizvedena toplinska energija, vlaknastog biljnog otpada nastalog proizvodnjom celuloze i papira ukoliko se energetska uporaba obavlja na mjestu njegove proizvodnje i uz korištenje proizvedene toplinske energije, drvnog otpada izuzev onog koji može sadržavati halogene organske spojeve ili teške metale kao rezultat obrade sa sredstvima zaštite drveta, premazivanja ili lijepljenja, te drvnog otpada koji potječe od gradnje ili rušenja, otpad od pluta.
- ~~(17) Na području Županije moguće je planirati gradnju ili rekonstrukciju građevina za djelatnost skupljanja otpada, te za obradu i uporabu neopasnog i inertnog otpada osim materijala koji u sebi sadrže azbest, sukladno funkcionalnim obilježjima određene zone i odredbama ovog Plana u slijedećim zonama:~~
- ~~— na izdvojenom građevinskom području izvan naselja gospodarske namjene — proizvodne i komunalno servisne;~~
 - ~~— na površinama unutar naselja gospodarske namjene proizvodne, pretežito industrijske i na površinama komunalno servisne namjene;~~
 - ~~— na lokacijama određenim za gospodarenje otpadom.~~
- ~~Lokacije i uvjeti smještaja određuju se u PPUO/G-PPUG/O.~~

Članak 155.

- (1) U okviru transfer stanica i prostora za prikupljanje komunalnog otpada potrebno je organizirati sortiranje i druge djelatnosti (smanjivanje količine i volumena, i sl.), ukoliko su one dopustive s obzirom na okolni prostor, a isplativije ih je organizirati na tim lokacijama nego u centru za gospodarenje.

Članak 156.

- (1) U sklopu županijskog centra za gospodarenje otpadom (Bikarac) predviđaju se sljedeći sadržaji:
- reciklažno dvorište s privremenim skladištenjem, baliranjem, prešanjem izdvojeno sakupljenog otpada (staklo, papir i karton, plastična ambalaža, metali i dr.),
 - mehaničko - biološka obrada otpada,
 - obrada i sortiranje građevinskog otpada,
 - odlaganje građevinskog otpada koji sadrži azbest,
 - odlaganje ostatnog dijela neopasnog i inertnog otpada nakon obrade,
 - prihvati i privremeno skladištenje opasnog otpada za potrebe stanovnika Županije,
 - prostor za solarno sušenje mulja ili kompostiranje s uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području šibensko - kninske županije u veličini 15.000 m².
- (2) Na području Županije zabranjeno je konačno odlaganje opasnog otpada.
- (3) Za obradu i uporabu opasnog otpada određuju se lokacije unutar gospodarskih zona Podi i Kistanje (u naselju Kistanje uz D59). Navedene lokacije moraju zadovoljiti sljedeće uvjete:
- na području gospodarske zone Kistanje potrebno je provesti detaljnija geološka i hidrogeološka istraživanja, uključujući trasiranje podzemnih tokova u različitim hidrogeološkim uvjetima i sukladno rezultatima istih osigurati izvedbu zahvata kojom će se isključiti mogućnost negativnih utjecaja na Nacionalni park Krka,
 - građevine za obradu i uporabu opasnog otpada na području gospodarske zone Podi planirati izvan područja ekološke mreže HR2001371 Područje oko Dobre vode i pojasa širine 1000 m,
 - obavljanje djelatnosti moguće je isključivo u zatvorenom prostoru,
 - pridržavati se uvjeta izgradnje prema važećem propisu koji regulira zbrinjavanje opasnog otpada te definirati vodopravne uvjete kojima će se spriječiti nepovoljan utjecaj na vode,
 - građevine moraju biti opremljene opremom i sredstvima za čišćenje rasutog otpada kako bi se omogućila brza reakcija u slučaju akcidentne situacije,
 - kod izgradnje građevina pridržavati se uvjeta izgradnje prema Uredbi o zbrinjavanju opasnog otpada (~~NN-32/98~~) te definirati vodopravne uvjete kojima će se spriječiti nepovoljan utjecaj na vode,
 - nije dozvoljena termička obrada opasnog otpada,
 - kod izgradnje građevina primijeniti tehničke mjere zaštite od onečišćenja zraka, odnosno projektirati pogone tako da se izbjegnu izvanredne emisije onečišćujućih tvari u zrak – zatvorene prostorije s ventilacijskim sustavima s odgovarajućim filtrima (biofilteri, i sl.),
 - objekte i radne površine koji predstavljaju izvor buke projektirati uz primjenu tehničkih mjera zaštite od buke kojima će se osigurati da se na granici zona u kojima borave ljudi ne prekorače dozvoljene razine buke.
- (4) Kako bi se izbjegao rizik od oštećenja eventualnih arheoloških ostataka, prije izvođenja radova provesti arheološko rekognosciranje terena na području lokacije za obradu i uporabu opasnog otpada unutar gospodarske zone Podi, kojim bi se definirale sve eventualno problematične točke i primijenile specifične zaštitne mjere za ublažavanje do nivoa zanemarivog utjecaja.
- (5) Osim lokacija iz prethodnog stavka u ~~PPUG/G-PPUG/O~~ je moguće planirati smještaj i u drugim zonama gospodarske namjene ukoliko su zadovoljeni uvjeti iz stavka (3) ovog članka.
- (6) Lokacije za obradu i uporabu opasnog otpada moraju ispunjavati sljedeće minimalne uvjete:
- smještaj izvan zona sanitarne zaštite izvorišta i izvan područja zaštićenih prirodnih vrijednosti i planom predloženih za zaštitu prirodnih vrijednosti te njihovih kontaktnih područja (iz članka 139.),
 - smještaj izvan prostora ograničenja unutar ZOP-a,

- smještaj unutar izdvojenih zona gospodarske namjene (iz članka 35.,stavak 1, alineja 1. i članka 36., stavak 1.).

(7) Detaljni uvjeti smještaja određuju se u ~~PPUO/G-PPUG/O~~.

Članak 157.

(1) Sukladno zakonskoj regulativi potrebno je sanirati sva postojeća odlagališta komunalnog otpada, i to:

- Općina Biskupija: Mala Promina,
- Grad Drniš: odlagalište Moseć,
- Grad Skradin: odlagalište Bratiškovački gaj,
- Grad Vodice: odlagalište Leć,
- Općina Murter - Kornati: odlagalište Hripe,
- Grad Šibenik: odlagalište Bikarac,
- Općina Pirovac: odlagalište Šljukine njive,
- Općina Kistanje: odlagalište Macure.

Također je potrebno sanirati i sva divlja odlagališta evidentirana u Planu sanacije nelegalnih odlagališta.

(2) Nakon sanacije potrebno je odmah zatvoriti i napustiti navedene lokacije odlagališta, osim odlagališta Bikarac koje je u obuhvatu županijskog centra za gospodarenje otpadom.

Članak 158.

(1) Na svim lokacijama transfer stanica za komunalni otpad moguće je u planovima užih područja (~~PPUO/G-PPUG/O~~) planirati smještaj reciklažnih dvorišta. Lokacije za kompostane odredit će se temeljem stvarnih količina i pretežnog mjesta nastanka sirovina isključivo unutar područja transfer stanica i centra za gospodarenje otpadom Bikarac.

(2) Na području Županije moguće je planirati gradnju ili rekonstrukciju građevina za djelatnost skupljanja otpada, te za obradu i oporabu neopasnog i inertnog otpada osim materijala koji u sebi sadrže azbest, sukladno funkcionalnim obilježjima određene zone i odredbama ovog Plana u slijedećim zonama:

- na izdvojenom građevinskom području izvan naselja gospodarske namjene – proizvodne i komunalno servisne,
- na površinama unutar naselja gospodarske namjene-proizvodne, pretežito industrijske i na površinama komunalno servisne,
- na lokacijama određenim za gospodarenje otpadom.

Gradnja ili rekonstrukcija građevina za djelatnost skupljanja otpada, te za obradu i oporabu neopasnog i inertnog otpada planirati izvan područja rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova i pogodnih staništa ciljnih vrsta ekološke mreže. Lokacije i uvjete smještaja odredit će se u ~~PPUO/G-PPUG/O~~.

(3) U prostoru ograničenja u ZOP-u se ne može planirati gradnja, niti se može graditi pojedinačna ili više građevina namijenjenih za skladištenje, obradu i odlaganje otpada.

10. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 159.

Izvešće o stanju okoliša i Program zaštite okoliša

(1) Županijska skupština je, u skladu sa zakonskom regulativom, obvezna donositi izvješća o stanju okoliša i programe zaštite okoliša, kao i druge dokumente o zaštiti okoliša.

- (2) Izvješća o stanju okoliša moraju sadržavati podatke o stanju okoliša, utjecaju pojedinih zahvata na okoliš, ocjenu provedenih mjera i dr., s naglaskom na zaštitu zaštićenih dijelova prirode, mora, podzemnih i površinskih voda, šuma i tla.
- (3) Programima za zaštitu okoliša se, u skladu sa zakonskom obvezom, posebice utvrđuje stanje okoliša po pojedinim dijelovima prirode (vode, more, šume, tlo, zrak) i prostornim cjelinama, mjere za sprječavanje onečišćenja, smjernice za očuvanje i unapređenje stanja okoliša, interventne mjere u iznenadnim slučajevima onečišćenja. Programi za zaštitu okoliša se, ovisno o potrebi, mogu donositi za zaštitu kulturno-povijesnih ili prirodnih vrijednosti užih područja gradova ili općina.

Članak 160.

- (1) U svrhu zaštite okoliša potrebno je:
 - provoditi mjere sanacije ugroženih dijelova prostora i okoliša u okviru djelovanja resora i svih subjekata korištenja prostora, osobito onih sustava s velikim utjecajem na okoliš kao što su industrija i rudarstvo, energetika, promet, intenzivna poljoprivreda, vodno gospodarstvo
 - ispitati i korigirati dosadašnje prostorno-planske i razvojne projekcije, osobito s gledišta pretežito deklarativnih postavki zaštite okoliša i oslonca na neprimjeren i neutemeljen dosadašnji trend rasta svih razvojnih veličina s popratnim učincima zauzimanja prostora te postaviti kriterije korištenja prostora prema smjernicama održivog i ravnomjernijeg razvitka, a koje uvažavaju značajke i osjetljivost prostorne strukture
 - osnažiti udjel ulaganja u infrastrukturu i kvalitativnu transformaciju postojećih gospodarskih sustava (uklanjanje nečistih i zastarjelih tehnologija), a u postupcima određivanja novih lokacija i trasa obuhvatiti sve bitne elemente okoliša i prostora te osigurati interdisciplinarnan pristup
 - uspostaviti mehanizme informiranja i donošenja odluke temeljenih na vjerodostojnosti i povjerljivosti podataka te težiti suradnji i konzensusu svih relevantnih subjekata i lokalne zajednice
 - onečišćenja sprječavati na mjestu mogućeg ili stvarnog nastanka (u okviru tehnologija i funkcionalnih cjelina), uspostaviti ekonomske i pravne instrumente poticanja i sankcija te označiti konflikte i rješavati ih prvenstveno prevencijom i poticajnim mjerama
 - sustavno provoditi razminiranje minama onečišćenih područja.

Članak 161.

- (1) U cilju što učinkovitije zaštite okoliša, neophodno je:
 - organiziranje cjelovitog sustava praćenja stanja svih sastavnica okoliša,
 - ispitivanje kakvoća mora za kupanje na plažama,
 - provođenje mjera zaštite od požara na području Županije,
 - poduzeti mjere za zaštitu područja koja su navedena kao ekološki vrijedna i osjetljiva,
 - provoditi procedure da se evidentirana područja vrijednih objekata i dijelova prirode zaštite odgovarajućim stupnjem zaštite prema Zakonu o zaštiti prirode.
- (2) U PPUO/G-PPUG/O-u se moraju detaljnije inventarizirati osnovni elementi okoliša, analizirati i vrednovati postojeće stanje s obzirom na klasifikaciju, kvalitetu i kvantitetu poremećaja, na osnovi čega će se propisati mjere zaštite okoliša.

Članak 162.

Vode

- (1) Na razini Županije, jedinica lokalne samouprave i pojedinačnih subjekata, zaštitu voda i mora od otpadnih voda osigurati izvedbom odvodnih sustava prema uvjetima iz ovog Plana, zabranom odlaganja otpada i sprječavanjem prekomjerne upotrebe zaštitnih sredstava u poljoprivredi.

- (2) U ~~PPUO/G~~-~~PPUG/O~~-u potrebno je konceptijski riješiti odvodnju naselja koja se nalaze na zaštitnim zonama vodocrpilišta i na području slivnog područja izvorišta, te područjima direktnog utjecaja na more. Potrebno je riješiti odvodnju i zbrinjavanje otpadnih voda gospodarskih subjekata unutar i izvan građevinskog područja, a posebice farmi na slivnom području.
- (3) Potrebno je provesti sanitarnu zaštitu izvorišta koja se koriste u vodoopskrbi. Za slivna područja izvorišta potrebno je izraditi hidrogeološke studije "Zone sanitarne zaštite izvorišta" kao stručne podloge kojima će se utvrditi zaštitne zone i režimi zaštite. Na nivou Županije potrebno je što prije dovršiti postupak donošenja odluka o zaštitnim zonama izvorišta za područja gdje to nije učinjeno.
- (4) Otpadne vode obvezno treba tretirati preko pročištača otpadnih voda. Za naselja odnosno građevine koji neće moći biti uključeni u sustav odvodnje ili do njihovog uključivanja u sustav obvezna je izgradnja vlastitih uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, odnosno nepropusnih septičkih jama.
- (5) Cijelo se slivno područje Krke, dugoročno i strateški gledano, smatra područjem potencijalnih rezervi podzemnih voda za širu regiju, pa je nove namjene i sadržaje na tom području potrebno uvoditi s posebnom pozornošću i uz mjere zaštite okoliša.
- (6) Potrebno je što prije uvesti kontrolu nad upotrebom količine i vrste zaštitnih sredstava i umjetnih gnojiva u poljoprivredi.
- (7) Potrebno je inventarizirati sve značajnije zagađivače na vodotocima. Svaka nova namjena u prostoru ne smije utjecati na postojeće stanje kvalitete voda na vodotocima ili smanjiti kvalitetu voda na nižu razinu. Potrebno je uspostaviti redovitu kontrolu kakvoće vode na vodotocima, jezerima i izvorima.
- (8) Potrebno je zabraniti izgradnju gospodarskih objekata koji ispuštaju štetne i opasne tvari u slivnim područjima izvorišta.
- (9) Potrebno je zabraniti odlaganje otpada izvan sanitarnih odlagališta. U ~~PPUO/G~~-~~PPUG/O~~-u je potrebno obuhvatiti sve divlje deponije ili privremene lokacije - prikupljališta, te način njihovog daljnjeg korištenja, sanacije, zatvaranja i sl.
- (10) Osigurati zatvoreni sustav odvodnje oborinskih i drenažnih voda na području golf igrališta uz prethodno pročišćavanje prije ispuštanja u recipijent.
- (11) Kod izgradnje objekata koji mogu dovesti do ugrožavanja okoliša onečišćujućim tvarima navedenima u Uredbi o standardu kakvoće voda navedenim u važećem propisu, zaštitu je potrebno provesti izdizanjem iznad kote poplavlivanja (nivo 100 godišnje velike vode), zaštitom nasipima ili drugim učinkovitim zahvatom obrane od poplava.
- (12) Tijekom korištenja golf igrališta osigurati monitoring kakvoće voda, osobito s obzirom na prisutnost pesticida, herbicida i drugih sredstava kojima će se tretirati igrališta.

Članak 163.

Šume

- (1) U cilju zadržavanja površina pod šumom, u gospodarskim jedinicama potrebno je spriječiti širenje poljoprivrednih i drugih površina na štetu nizinskih šuma, te provoditi efikasnu zaštitu od požara. U opravdanom slučaju (gradnja infrastrukture i sl.), kada je potrebno iskrčiti šumu, bilo bi svrhovito osigurati zamjensku površinu i pošumiti je.

- (2) U smislu šumsko uzgojnih radova prioritet je sanacija opožarenih površina, a naročito na erozijskim površinama.
- (3) Programima jednostavne i proširene biološke reprodukcije šuma, uz opožarene i erozijske površine, potrebno je obuhvatiti posebice područja uz glavne prometnice i na atraktivnim površinama uz turistička naselja.
- (4) U svrhu očuvanja i unapređenja šumskog fonda u privatnim šumama poželjno je korištenje postojećih osnova gospodarenja državnim šumama za okolne privatne šume.
- (5) U prostornim planovima uređenja gradova i općina se preporuča propisivanje konkretnih mjera, u smislu zabrane krčenja i zadržavanja šumaraka i živica koji se sporadično prepleću s površinama druge namjene.
- (6) Poželjno je pošumljivati, odnosno izvršiti prenamjenu zemljišta u šumska na slijedećim površinama: najuže zaštitne vodocrpilišne zone (I i II), područja uz koridore brzih cesta i autoceste, nekvalitetno poljoprivredno zemljište niske bonitetne klase, predjeli uz vodotoke i sl.
- (7) Mogućnosti izgradnje objekata u šumi utvrdit će se u ~~PPUG/G~~ **PPUG/O**, sukladno posebnom propisu – Zakonu o šumama i **odredbama ovog Plana**.

Članak 164.

Tlo

- (1) U svrhu zaštite i poboljšanja kakvoće tla:
 - zabranjuje se prenamjena vrijednog obradivog zemljišta u nepoljoprivredne, a posebice u građevinske svrhe, a zapuštene poljoprivredne površine potrebno je privesti poljoprivrednoj namjeni ili ih pošumiti,
 - potrebno je provoditi saniranje područja eksploatacije mineralnih sirovina ublažavanjem padina iskopa i hortikulturnim uređenjem,
 - otvaranje novih eksploatacijskih polja mineralnih sirovina planirati što dalje od obale, naselja, spomenika kulture i vrijednih krajobraza,
 - potrebno je sanirati neuređena odlagališta otpada,
 - potrebno je ograničiti upotrebu umjetnih gnojiva i kemijskih sredstava za zaštitu bilja.
 - potrebno je provoditi pošumljivanje površina posebice na opožarenim i erozijskim područjima,
 - pri planiranju i projektiranju građevina na područjima na kojima postoji rizik od erozije primijeniti odgovarajuća tehnička rješenja kako bi se spriječilo eventualno oštećenje tla erozijom, a osobito pri planiranju i projektiranju objekata za obradu i oporabu opasnog otpada na području zona Podi i Miličevac te pri planiranju i projektiranju površina za odlaganje viška iskopa od izvođenja građevinskih radova, na području lokacija Veprštak (Općina Pirovac), Jarebinjak (Općina Rogoznica), Kreševo (Grad Vodice), Medina (Grad Drniš), Kljake (Općina Ružić),
 - prilikom gnojenja travnatih površina golf igrališta koristiti sporo topiva gnojiva s dugotrajnim djelovanjem.
- (2) U cilju utvrđivanja stanja onečišćenja tla i provođenja mjera zaštite potrebno je organizirati monitoring tla na poljodjelskim površinama za teške metale: Pb, Cd, As, Ni, Cr, Cu, Zn, Fe, pesticide i herbicide.

Članak 165.

Zrak

- (1) U svrhu zaštite i poboljšanja kakvoće zraka potrebno je redovito ažurirati registar onečišćavanja okoliša na područjima na kojima su utvrđene djelatnosti koje onečišćuju zrak u zonama

stanovanja i industrijskim područjima. Potrebno je izraditi i Program poboljšanja kakvoće zraka za cijelo područje Županije.

- (2) Za smanjenje onečišćenja od prometa u naseljima potrebno je ubrzati protok vozila unapređenjem gradske mreže prometnica, poboljšati regulaciju prometa, te izgraditi obilaznice većih naselja.
- (3) Smanjivanje onečišćenja od industrije i drugih građevina u kojima se koriste fosilna goriva, biomasa i slično treba ostvarivati ugradnjom filtra za pročišćavanje zraka od sagorjelih štetnih plinova i prašine, izborom goriva s malom količinom sumpora, te usmjeravanjem na izvorno čistu tehnologiju.
- (4) Potrebno je provesti zaštitu zraka od onečišćenja kamenom prašinom iz kamenoloma ugradnjom otprašivača.
- (5) Javne gradske površine i ulice održavati redovitim čišćenjem.
- (6) Odlagališta otpada je potrebno sanitarno urediti, s mogućnošću kontroliranja bioplina koji se može i energetske iskoristiti.

Članak 166.

Zaštita od buke

- (1) Objekte i postrojenja koji mogu biti izvor prekomjerne buke potrebno je locirati na odgovarajuću udaljenost od naselja, stambenih i rekreacijskih zona. Ukoliko to nije moguće (već izgrađene građevine u naseljima ili izvan naselja), potrebno je provesti propisane tehničke mjere zaštite od buke.
- (2) Utjecaj buke od prometa kao najvećeg onečišćivača potrebno je smanjivati poduzimanjem mjera koje su već navedene kod zaštite zraka: unapređenjem gradske mreže prometnica, izgradnjom obilaznica naselja, te hortikulturnim mjerama.
- (3) Predviđene razine buke u urbanim područjima potrebno je, u skladu sa zakonskim propisima, odrediti na grafičkom prikazu u planovima nižeg reda.
- (4) Za zaštitu kvalitete života unutar građevinskih područja naselja koja se nalaze uz područje kojim prolazi autocesta i brza cesta, a koja su bila utvrđena prije izgradnje autoceste i brze ceste moraju se utvrditi razine buke i ukoliko ista prelazi dozvoljene razine potrebno je planirati izgradnju zidova za zaštitu od buke.
- (5) Objekte i radne površine koji predstavljaju izvor buke projektirati uz primjenu tehničkih mjera zaštite od buke kojima će se osigurati da se na granici zona u kojima borave ljudi ne prekorače dozvoljene razine buke.

Članak 167.

Krajolik

- (1) Mjere zaštite krajobraznih vrijednosti obrađene su i nabrojene u poglavlju 7. ovih odredbi za provođenje.

Članak 168.

Oblikovanje naselja i očuvanje kulturnih vrijednosti

- (1) Za buduće oblikovanje naselja potrebno je planiranje nove izgradnje uravnotežiti s postojećom izgradnjom zadržavajući i njegujući izvorna obilježja naselja i šireg područja.

- (2) Mjere zaštite kulturno-povijesnih cjelina obrađene su i nabrojane u poglavlju 8. ovih odredbi za provođenje.

Članak 169.

Zaštićeni dijelovi prirode

- (1) Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti obrađene su i nabrojane u poglavlju 8. ovih odredbi za provođenje.

Članak 170.

Postupanje s otpadom

- (1) Mjere postupanja s otpadom obrađene su i nabrojane u poglavlju 9. ovih odredbi za provođenje.

Članak 171.

Procjena utjecaja na okoliš

- (1) Procjena utjecaja na okoliš provodi se sukladno odredbama posebnog propisa.

Članak 172.

Ekonomski poticaji

- (1) Uz zakonom propisane moguće i poželjne ekonomske poticaje u cilju unapređenja zaštite okoliša preporuča se na razini Županije razraditi posebni program poticajnih, ali i ograničavajućih mjera koje će doprinijeti unapređenju zaštite okoliša (uvažavajući namjenu i zaštitu prostora utvrđenu u Planu i drugim prostornim planovima).

11. MJERE PROVEDBE

Članak 173.

11.1. Obveza izrade dokumenata prostornog uređenja

- (1) Osim prostorno planske dokumentacije čija izrada proizlazi iz odredbi Zakona o prostornom uređenju, Strategije i Programa prostornog uređenja Republike Hrvatske, ovim Planom se utvrđuje potreba izrade slijedećih prostornih planova:

- Prostornog plana područja posebnih obilježja za:
 - Sitsko - žutsku-skupinu otoka (kopneni dio i akvatorij),
 - za ostale predjele ovim Planom predložene za zaštitu, ukoliko se u postupku utvrđivanja zaštite tih predjela to pokaže opravdanim.
- Generalnog urbanističkog plana grada Šibenika
- Urbanističkog plana uređenja za:
 - sjedišta svih Gradova,
 - neizgrađene dijelove građevinskog područja naselja u prostoru ograničenja u ZOP-u, a naročito, u jedinstvenom postupku, za područja određena kao područja za smještaj turističkih kapaciteta na Zablackom poluotoku,
 - gospodarske, ugostiteljsko-turističke i sportsko-rekreacijske zone županijskog značaja u cjelini,
 - sva neizgrađena izdvojena građevinska područja (izvan naselja) u prostoru ograničenja u ZOP-u.

- (2) Urbanistički planovi izrađuju se, temeljem obveza propisanih Zakonom o prostornom uređenju, u mjerilu sukladno Pravilniku o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova.

- (3) Granica obuhvata odredit će se u ~~PPUO~~/G-PPUG/O.

Članak 174.

11.2. Obveza izrade ostalih dokumenata

- (1) Ovim Planom utvrđuje se potreba izrade ostalih dokumenata potrebnih za njegovu provedbu.
- (2) **Studija i program mogućnosti održivog razvoja područja** Dubrava-Bilice, kojima će se izvršiti valorizacija prostora u odnosu na novostvorene lokacijske nedostatke i prednosti (prometna i elektroenergetska infrastruktura, kamenolomi i dr.), te odrediti kriterije za sanaciju stanja u prostoru.
- (3) **Program razvoja akvakulture i marikulture Županije** u kojem će se izvršiti revizija dosadašnjih istraživanja/studija u odnosu na nova saznanja u području uzgoja, te istražiti mogućnosti utvrđivanja novih zona za akvakulturu i marikulturu i redefinirati mogućnost i uvjete korištenja postojećih. Ovaj program mora naročito obraditi:
 - potrebne površine,
 - ukupne potencijalne kapacitete po lokalitetima,
 - utjecaje na ostale namjene u širem području s detaljnom prostorno-planskom valorizacijom potencijalnih lokaliteta,
 - te gospodarske učinke za Županiju.
- (4) **Studija Program istraživanja mogućnosti smještaja i razvoja aerodroma Pokrovnik** (iz čl. 118.) sa ciljem utvrđivanja mogućnosti smještaja te redefiniranja položaja odnosno kategorije aerodroma u sustavu zračnog prometa Republike Hrvatske.
- (5) **Studija i program** istraživanja mogućnosti smještaja i proizvodnje mikro i makro algi maritimnog i slatkovodnog porijekla u svrhu proizvodnje biogoriva.
- (6) **Studije i istraživanja**, odnosno stručne podloge za valorizaciju prirodnih vrijednosti područja Županije, i to posebno za područja ovim Planom predložena za zaštitu, a u smislu Zakona o zaštiti prirode, koja će biti podloga za postupak proglašenja na Županijskoj skupštini. Ti dokumenti podrazumijevaju multidisciplinarno istraživanje kojim naročito treba biti obrađeno:
 - biološke i ekološke pojave i procesi,
 - osnovno znanje o postojećem biološkom inventaru,
 - osnovno znanje o genofondu,
 - osnovno znanje o prirodnim i antropogenim sukcesijama.

O gore navedenom će ovisiti karakter i stupanj zaštite, jer se samo na predloženi način mogu utvrditi valjani kriteriji prosudbe vrijednosti odgovarajućih dijelova prirodne baštine.
- (7) Za planirane zahvate iz članka 117. stavak (29) pri primjeni izuzetka iz alineje 3. potrebna je, prije ishoda lokacijske dozvole, prethodna suglasnost JU Zavod za prostorno uređenje o usklađenosti planiranog zahvata s ovim Planom.
- (8) **Određuje se obveza izrade krajobrazne osnove** kojom će se odrediti posebno vrijedna krajobrazna područja. Krajobrazna osnova sadrži:
 - identificiranje, kartiranje i opis krajobraznih jedinica (tipova/područja); izdvajanje dijelova krajobraza sličnih karakteristika/relativno homogenog karaktera; procjena karaktera, stanja, dinamike, osjetljivosti, ugroženosti;
 - kriterije karakterizacije;
 - analiza cjelokupnog teritorija županije na način da se integralno razmatraju prirodni, kulturno-povijesni i vizualno doživljajni aspekti; odmak s lokaliteta/točaka/pojedinačnih vrijednosti na cjelinu;

- inventarizacija i procjena krajobraza nije mehanizam za sprječavanje njegovih promjena (zaštitu), već podrazumijeva stvaranje temeljnog znanja za donošenje odluka; to je alat koji omogućuje uvid u to kakav je određeni krajobraz danas, kako je nastao i kako se može mijenjati u budućnosti.

Članak 175.

11.3. Područja primjene posebnih razvojnih i drugih mjera

- (1) **Pogranično područje** obuhvaća područja na kopnu (općine Civljane, Kijevo i Grad Knin) i područja na moru (Općina Murter - Kornati, Grad Šibenik i općine Primošten i Rogoznica).
- (2) Za ovo područje predviđaju se poticajne mjere na razini nacionalnog programa obnove i razvoja uz razrađenu osnovnu plansku koncepciju razvitka na županijskoj i lokalnoj razini, a u cilju postupnog smanjivanja nerazmjera i zaostajanja u odnosu na druga područja i daljnjeg ravnomjernijeg razvitka (revitalizacija naselja i gospodarstva, a osobito poljodjelstva), te stvaranje pretpostavki za standard življenja primjeren vremenu.
- (3) Za dio područja koje se nalazi u Parku prirode "Velebit" izradit će se PPPPO, kojim treba razraditi ne samo uvjete zaštite već i prihvatljive mogućnosti korištenja prostora koje će stvarati pretpostavke za učinkovitiju zaštitu.
- (4) **Rubna i manje razvijena** područja obuhvaćaju prostor Drniške i Kninske zagore. U ovim prostorima potrebna je:
 - revitalizacija naselja, gospodarstva i poljodjelstva na realnim osnovama s ciljem postupnog smanjivanja razlika u razvoju u odnosu na druga područja,
 - provedba stimulativnih mjera (sufinanciranje, kreditiranje, porezne olakšice i slično) za ostanak stanovništva u područjima u kojima je moguće stvoriti realne perspektive za razvoj i u one djelatnosti koje će osigurati primjerene uvjete za život.
- (5) **Mreža gradskih naselja** sa Šibenikom kao sjedištem Županije i važnijim nacionalnim središtem te Vodicama, Drnišom i Kninom kao planiranim srednjim i manjim gradovima predstavljaju okosnicu policentrične razvojne strukture Županije. Potrebne su poticajne i razvojne mjere s državne razine prvenstveno za jačanje srednjih i manjih gradova kako bi dosegli onu razinu na kojoj postaju stvarna žarišta vlastitog razvitka i razvitka okolnog područja.

Članak 176.

- (1) U svrhu izrade dokumenata praćenja stanja u prostoru, te izrade dokumenata prostornog uređenja (ili njihovih izmjena), utvrđuje se **obveza istraživanja i stalnog praćenja pojava i procesa u prostoru** za sljedeća područja i tematske cjeline:
 - značajne prirodne vrijednosti:
 - područje zaštićenih objekata prirodne baštine,
 - izvorišta te ekosustavi ostalih manjih vodotoka,
 - šumski predjeli na području cijele Županije,
 (Za ova područja potrebno je pratiti stanje, način korištenja te potencijalno ugrožavanje i onečišćenje.)
 - eksploatacijska polja - planirana, postojeća, napuštena - pratiti korištenje postojećih i sanaciju napuštenih polja s ciljem pravodobnog interveniranja u slučaju narušavanja vrijednosti prostora,
 - demografska kretanja - pratiti trendove radi moguće neravnoteže i predlaganja mjera za uspostavu ravnoteže,
 - pogranična, rubna i manje razvijena područja - pratiti stanje, pojave i procese u cilju praćenja učinaka provedenih mjera,
 - racionalno dimenzioniranje i korištenje građevinskih područja - pratiti korištenje i predlagati eventualne promjene,

- izgradnja kapitalne infrastrukture i objekata od važnosti za Državu i Županiju - pratiti realizaciju izgradnje radi ravnomjernijeg povezivanja i razvoja područja,
- zaštita i očuvanje prirodnih i kulturno-povijesnih obilježja i vrijednosti - pratiti stanje, pojave i procese, radi pravodobnog interveniranja u slučaju narušavanja tih vrijednosti,
- stalno razvijanje informacijskog sustava u prostoru s ciljem unapređenja sustava prostornog unapređenja, te stručnog i ažurnog donošenja odluka,
- kontinuirana nabava svih vrsta podloga potrebnih u prostornom planiranju (aerofoto snimke, digitalni ortofoto, katastarske, geodetske i topografske podloge), te nabava i obrada satelitskih snimaka područja Županije,
- praćenje stanja na područjima bespravne izgradnje i predlaganje mjera za unapređenje,
- praćenje stanja na obalnom i otočnom području i predlaganje mjera za unapređenje.

Članak 177.

11.4. Mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti

- (1) Do donošenja novih propisa o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti potrebno je kod izrade planova nižeg reda u suradnji s nadležnim državnim tijelom primjenjivati Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN br. 29/83, 36/85 i 42/86), te osobito uvažavati činjenicu da je pretežiti dio Šibensko-kninske županije u VI^o i VII^o seizmičnosti (po MCS), te dio u VIII^o MCS.
- (2) Mjere zaštite i sklanjanja ljudi i materijalnih dobara potrebno je odrediti primjenom odgovarajućih odredbi odnosno mjera propisanih Zakonom o civilnoj zaštiti.
- (3) Skloništa osnovne zaštite mogu biti dvonamjenska i mogu se u suglasnosti s Ministarstvom unutarnjih poslova koristiti u mirnodopske svrhe, a u slučaju ratnih opasnosti trebaju se u roku od 24 sata osposobiti za potrebe sklanjanja.
- (4) Broj sklonišnih mjesta u skloništima odrediti prema:
 - veličini domaćinstava, veličini zgrade, odnosno skupine zgrada,
 - ukupnom broju djelatnika, odnosno broju djelatnika u najvećoj smjeni u vrijeme rada,
 - za javna skloništa prema procijenjenom broju stanovnika koji se mogu zateći na javnom mjestu i broju stanovnika za koje nije osigurano kućno sklonište za stambeni blok u polumjeru gravitacije tog skloništa.
- (5) Analizom zabilježenih razina mora koje rezultiraju plavljenjem obala utvrđeno je da se razina mora diže na pojedinim obalnim područjima od 0,7 m do 1,2 m. Zbog toga sve izgrađene obale koje su niže od ove kote već sada bivaju plavljene. Detaljnom analizom svih izgrađenih obalnih područja potrebno je utvrditi veličinu utjecaja kao i planirani utjecaj uslijed dizanja mora zbog klimatskih promjena. U cilju prevencije plavljenja obala mora obavezno je provoditi slijedeće mjere zaštite:
 - zabrana gradnje novih stambenih i drugih objekata u područjima koja su niža od 2 metra iznad razine mora
 - uređenje obalne linije u dijelu naselja u kojem prolazi prometnica, izgradnja šetnica koje bi bile dovoljno visoke i prilagođene budućem porastu razine mora, ekstremnim vremenskim događajima i pratećim valovima.
 - prilagodba postojećih obalnih objekata, riva, lukobrana i lučica budućem porastu razine mora, naročito kod planiranih rekonstrukcija
 - rekonstrukcija i podizanje obale u strogom centru grada Šibenika, u predjelu Dolac, te poduzimanje mjera zaštite obalnih građevina od utjecaja mora na stabilnost građevina
 - prilagodba postojećih nižih obalnih objekata budućem porastu razine mora u područjima Zblaća i Solarisa, naročito kod planiranih rekonstrukcija

- prilagodba postojećih obalnih objekata budućem porastu razine mora i ekstremnim vremenskim događajima, naročito kod planiranih rekonstrukcija
- uređenje prometnica i sustava odvodnje otpornih na buduće ekstremne vremenske događaje, naročito ekstremne oborine i oluje s mora.

12. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 178.

- (1) Izvornik Prostornog plana Šibensko-kninske županije, sadržaj kojega je utvrđen u članku 4. ove odluke, izrađen je u tri (3) primjerka od kojih se jedan primjerak čuva u pismohrani Šibensko-kninske županije, a ostala dva (2) u Županijskom zavodu za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije. Izvornik ovjerava predsjednik Skupštine Šibensko-kninske županije.

Članak 179.

- (1) Svaku presliku Prostornog plana Šibensko-kninske županije ovjerava, u odnosu na istovjetnost s Izvornikom, ravnatelj Županijskog zavoda za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije.

Članak 180.

- (1) Odluka o donošenju Prostornog plana Šibensko-kninske županije stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije".

PRILOG I:
Dio 1. Područja očuvanja značajna za ptice (POP)

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu	Znanstveni naziv vrste	Hrvatski naziv vrste	Status (G= gnjezdarica; P = preletnica; Z = zimovalica)		
HR1000022	Velebit	2	<i>Actitis hypoleucos</i>	mala prutka	G		
		1	<i>Aegolius funereus</i>	planinski ćuk	G		
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G		
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G		
		1	<i>Bonasa bonasia</i>	lještarka	G		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjara			Z
		1	<i>Crex crex</i>	kosac	G		
		1	<i>Dendrocopos leucotos</i>	planinski djetlić	G		
		1	<i>Leipicus medius</i>	crvenoglavi djetlić	G		
		1	<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	G		
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G		
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G		
		1	<i>Falco vespertinus</i>	crvenonoga vjetruša		P	
		1	<i>Ficedula albicollis</i>	bjelovrata muharica	G		
		1	<i>Glaucidium passerinum</i>	mali ćuk	G		
		1	<i>Gyps fulvus</i>	bjeloglavi sup	G****		
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G		
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G		
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G		
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G	P	
		2	<i>Phylloscopus bonelli</i>	gorski zviždak	G		
		1	<i>Picoides tridactylus</i>	troprsti djetlić	G		
		1	<i>Picus canus</i>	siva žuna	G		
		1	<i>Strix uralensis</i>	jastrebača	G		
		1	<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G		
		2	<i>Tetrao urogallus</i>	tetrijeb gluhan	G		
G**** – tijekom sezone gniježdenja na području se redovito hrane ptice koje gnijezde na Kvarnerskim otocima.							
HR1000024	Ravni kotari	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z
		1	<i>Circus pygargus</i>	eja livadarka	G		
		1	<i>Coracias garrulus</i>	zlatovrana	G		
		1	<i>Leipicus medius</i>	crvenoglavi djetlić	G		
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z
		1	<i>Falco naumanni</i>	bjelonokta vjetruša	G	P	
		1	<i>Grus grus</i>	ždral		P	
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G		
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G		
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G		
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G		
		1	<i>Melanocorypha calandra</i>	velika ševa	G		
HR1000025	Vransko jezero i Jasen	1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	crnoprugasti trstenjak			Z
		1	<i>Alcedo atthis</i>	vodomar			Z
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G		
		1	<i>Ardea purpurea</i>	čaplja danguba	G		
		1	<i>Ardeola ralloides</i>	žuta čaplja		P	
		1	<i>Aythya nyroca</i>	patka njorka			Z
		1	<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	G	P	Z
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G		
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G		
		1	<i>Casmerodius albus</i>	velika bijela čaplja	G	P	Z
		1	<i>Chlidonias hybrida</i>	bjelobrada čigra		P	
		1	<i>Chlidonias niger</i>	crna čigra		P	
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G		
		1	<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica	G		Z
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z
		1	<i>Circus pygargus</i>	eja livadarka	G		
		1	<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja		P	Z
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z
		1	<i>Himantopus himantopus</i>	vlastelica		P	
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G	P	
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G		
		1	<i>Luscinia svecica</i>	modrovoljka		P	
		1	<i>Lymnocyptes minimus</i>	mala šljuka			Z
		1	<i>Numenius arquata</i>	veliki pozviždač		P	Z
		1	<i>Nycticorax nycticorax</i>	gak		P	
		1	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	mali vranac	G		Z
		1	<i>Calidris pugnax</i>	pršljivac		P	
		1	<i>Platalea leucorodia</i>	žličarka		P	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	<i>Plegadis falcinellus</i>	blistavi ibis		P			
		1	<i>Zapornia parva</i>	siva štijoka	G	P	Z		
		1	<i>Porzana porzana</i>	riđa štijoka	G	P	Z		
		1	<i>Zapornia pusilla</i>	mala štijoka	G	P			
		1	<i>Tringa glareola</i>	prutka migavica		P			
		2	značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka <i>Anas acuta</i> , patka žličarka <i>Spatula clypeata</i> , kržulja <i>Anas crecca</i> , zviždara <i>Mareca penelope</i> , divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , patka pupčanica <i>Spatula querquedula</i> , patka kreketaljka <i>Mareca strepera</i> , siva guska <i>Anser anser</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , krunata patka <i>Aythya fuligula</i> , patka batoglavica <i>Bucephala clangula</i> , crvenokljuni labud <i>Cygnus olor</i> , liska <i>Fulica atra</i> , šljuka kokošica <i>Gallinago gallinago</i> , crnorepa muljača <i>Limosa limosa</i> , mali ronac <i>Mergus serrator</i> , kokošica <i>Rallus aquaticus</i> , crna prutka <i>Tringa erythropus</i> , krivokljuna prutka <i>Tringa nebularia</i> , crvenonoga prutka <i>Tringa totanus</i> , vivak <i>Vanellus vanellus</i> , veliki pozviždač <i>Numenius arquata</i>)						
HR1000026	Krka i okolni plato	1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	crnoprugasti trstenjak			Z		
		1	<i>Alcedo atthis</i>	vodomar			Z		
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G				
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G				
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G				
		1	<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	G	P	Z		
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G				
		1	<i>Burhinus oedicephalus</i>	čukavica	G				
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G				
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G				
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G				
		1	<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica			Z		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z		
		1	<i>Leipopicus medius</i>	crvenoglavi djetlić	G				
		1	<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja		P			
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z		
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G				
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G				
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G	P			
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G				
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G				
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G				
		1	<i>Melanocorypha calandra</i>	velika ševa	G				
		1	<i>Pandion haliaetus</i>	bukoč		P			
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G				
		1	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	mali vranac		P	Z		
		1	<i>Porzana parva</i>	siva štijoka	G	P			
		1	<i>Porzana porzana</i>	riđa štijoka	G	P			
		1	<i>Porzana pusilla</i>	mala štijoka		P			

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		2	značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka žličarka <i>Spatula clypeata</i> , kržulja <i>Anas crecca</i> , zviždara <i>Mareca penelope</i> , divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , patka pupčanica <i>Spatula querquedula</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , krunata patka <i>Aythya fuligula</i> , crvenokljuni labud <i>Cygnus olor</i> , liska <i>Fulica atra</i> , kokošica <i>Rallus aquaticus</i>)			
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G	
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G	
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G	
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G	
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G	
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G	
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica		Z
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G	
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G	
		1	<i>Grus grus</i>	ždral		P
		1	<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G	
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G	
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G	
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G	
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš		P
HR1000028	Dinara	2	<i>Eremophila alpestris</i>	planinska ševa	G	
		1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G	
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G	
		1	<i>Aquila chrysaetos</i>	suri orao	G	
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G	
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G	
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G	
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G	
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica		Z
		1	<i>Dendrocopos leucotos</i>	planinski djetlić	G	
		1	<i>Emberiza hortulana</i>	vrtna strnadica	G	
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G	
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G	
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G	
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G	
		1	<i>Curruca nisoria</i>	pjegava grmuša	G	
		HR1000029	Cetina	2	<i>Actitis hypoleucos</i>	mala prutka
2	<i>Mergus merganser</i>			veliki ronac	G	
2	<i>Tringa totanus</i>			crvenonoga prutka	G	
1	<i>Acrocephalus melanopogon</i>			crnoprugasti trstenjak	G	
1	<i>Alcedo atthis</i>			vodomar	G	
1	<i>Alectoris graeca</i>			jarebica kamenjarka	G	

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G			
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G			
		1	<i>Burhinus oedicnemus</i>	čukavica	G			
		1	<i>Calandrella brachydactyla</i>	kratkoprsta ševa	G			
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G			
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G			
		1	<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica	G		Z	
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z	
		1	<i>Circus pygargus</i>	eja livadarka	G			
		1	<i>Crex crex</i>	kosac	G			
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z	
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G			
		1	<i>Falco vespertinus</i>	crvenonoga vjetruša		P		
		1	<i>Grus grus</i>	ždral		P		
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G			
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G			
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G			
		1	<i>Lullula arborea</i>	ševa krunica	G			
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G			
		1	<i>Curruca nisoria</i>	pjegava grmuša	G			
		2	značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , patka batoglavica <i>Bucephala clangula</i> , vivak <i>Vanellus vanellus</i>)					
HR1000035	NP Kornati i PP Telaščica	1	<i>Alectoris graeca</i>	jarebica kamenjarka	G			
		1	<i>Anthus campestris</i>	primorska trepteljka	G			
		1	<i>Bubo bubo</i>	ušara	G			
		1	<i>Caprimulgus europaeus</i>	leganj	G			
		1	<i>Circaetus gallicus</i>	zmijar	G			
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z	
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z	
		1	<i>Falco peregrinus</i>	sivi sokol	G			
		1	<i>Gavia arctica</i>	crnogrlji plijenor			Z	
		1	<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G			
		1	<i>Lanius minor</i>	sivi svračak	G			
		1	<i>Gulosus aristotelis desmarestii</i>	morski vranac	G			

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Dio 2. Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipova (POVS)

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu/stanišni tip	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa
HR2000020	Područje oko Velike Čulumove pećine	1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	jadranska kozonoška	<i>Himantoglossum adriaticum</i>
		1	đalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
HR2000175	Trogrlo	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000526	Oštrica - Šibenik	1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
HR2000641	Zrmanja	±	uskoušćani-zvrčić	<i>Vertigo angustior</i>
		±	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		±	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		±	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizzae</i>
		±	četveroprugi-kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		±	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		±	dvoprugasti vijun	<i>Cobitis bilineata</i>
		±	peš	<i>Cottus gobio</i>
		±	primorska uklija	<i>Alburnus arborella</i>
		±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		±	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		±	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion-fluitantis</i> i <i>Callitriche-Batrachion</i>	3260
HR2000788	Uvala Makirina 1	1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	Mediteranske sitine (<i>Juncetalia maritimi</i>)	1410
		1	Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>)	1420

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

HR2000917	Krčić	1	jezerski regoč	<i>Lindenia tetraphylla</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2000918	Šire područje NP Krka	±	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		±	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
		±	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		±	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		±	čovječja ribica	<i>Proteus anguinus*</i>
		±	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		±	barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
		±	ervenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		±	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		±	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		±	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		±	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		±	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		±	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteini</i>
		±	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		±	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		±	ridi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		±	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		±	-	<i>Anisus vorticulus</i>
		±	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		±	oštrulja	<i>Aulopyge huegelii</i>
		±	Istočno-submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		±	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		±	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		±	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculon fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260
		±	Mediterranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus spp.</i>	5210
		±	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		±	Vazdazelene šume česmice (<i>Quercus ilex</i>)	9340
		±	Mediterranske povremene lokve	3170*
		±	Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

HR2000919	Čikola— kanjon	1	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
		1	oštrulja	<i>Aulopyge huegelii</i>
HR2000922	Svilaja	1	vuk	<i>Canis lupus*</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Iliirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
HR2001050	Murter	1	Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		1	Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (<i>Cakiletea maritimae</i> p.)	1210
		1	Stijene i strnci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp.	1240
		1	Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>)	1420
HR2001068	Radljevac	1	potočni rak	<i>Austropotamobius torrentium*</i>
HR2001188	Pećina, Raslina	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001208	Modrića bunar špilja	±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001241	Jama Golubinka	1	čovječja ribica	<i>Proteus anguinus*</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001247	Ribnik izvor	±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001253	Poštak	1	planinski žutokrug	<i>Vipera ursinii macrops*</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
HR2001266	Vrba	1	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem	1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
		1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	cetinski vijun	<i>Cobitis dalmatina</i>
		1	istočna vodendjevojčica	<i>Coenagrion ornatum</i>
		1	močvarna gladiola	<i>Gladiolus palustris</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Submediteranski vlažni travnjaci sveze <i>Molinio-Horedion</i>	6540
		1	Prirodne eutrofne vode s vegetacijom <i>Hydrocharition</i> ili <i>Magnopotamion</i>	3150
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša	1	potočni rak	<i>Austropotamobius torrentium*</i>

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

HR2001361	Ravni kotari	±	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>		
		±	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>		
		±	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>		
		±	ervenkrpica	<i>Zamenis situla</i>		
		±	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>		
		±	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>		
		±	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>		
		±	Mediterranski visoki vlažni travnjaci Molinio-Holoschoenion	6420		
HR2001362	Otok Žut	±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>		
HR2001363	Zaleđe Trogira	1	Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama Limonium spp.	1240		
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>		
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>		
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>		
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>		
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>		
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		
		1	Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*		
HR2001371	Područje oko Dobre vode	1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0		
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210		
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>		
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>		
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>		
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		
		HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar	1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
				1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
1	Špilje i jame zatvorene za javnost			8310		
HR2001394	Brbišnica – Vrbica	1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>		
HR2001400	Orašnica	1	potočni rak	<i>Austropotamobius torrentium*</i>		
HR2001444	Drenovača jama	1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		
HR2001491	Šibensko zaledje - Lozovac	1	jadranska kozonoška	<i>Himantoglossum adriaticum</i>		
HR3000081	Rončić	1	Naselja posidonije (Posidonion <i>oceanicae</i>)	1120*		
HR3000082	V. i M. Skala	1	Naselja posidonije (Posidonion <i>oceanicae</i>)	1120*		
HR3000086	Uvala Makirina	1	Obalne lagune	1150*		
HR3000088	Uvala Grebaštica	1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160		
		1	Naselja posidonije (Posidonion <i>oceanicae</i>)	1120*		
HR3000089	Uvale oko rta Ploča	1	Grebeni	1170		
HR3000090	Uvala Stivančica	1	Grebeni	1170		
		1	Naselja posidonije (Posidonion <i>oceanicae</i>)	1120*		
HR3000091	Uvala Tijašnica	1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160		

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000092	Blitvenica	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000177	Zmajevo oko	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Obalne lagune	1150*
HR3000171	Ušće Krke	±	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		±	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		±	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		±	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		±	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		±	ridi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		±	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		±	Estuariji	1130
		±	Pješčana dna trajno prekrivena morem	1110
		±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR3000319	Jama Gradina	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000414	Zmajevo uho	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000419	J. – Molat-Dugi Kornat-Murter- Pašman-Ugljan-Rivanj- Sestrunj-Molat	±	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		±	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000437	Sedlo - podmorje	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000438	Kosmerka - Prokladnica - Vrtlac - Babuljak - podmorje	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000439	Uvale Tratinska i Balun	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000440	Žirje - Kabal	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000441	Kaprije	1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000442	Kakanski kanal	1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
		1	Grebeni	1170
		1	Pješčana dna trajno prekrivena morem	1110
HR3000443	Tetovišnjak - podmorje	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000444	Kukuljari	1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000445	Murterski kanal	1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
		1	Grebeni	1170
HR3000446	Medvjeda špilja (morska)	±	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR3000460	Morinjski zaljev	1	Obalne lagune	1150*

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

HR3000473	Babuljaši i okolni grebeni	1	Grebeni	1170
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR3000474	Otočić Drvenik	1	Grebeni	1170
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
HR4000001	Nacionalni park Kornati	±	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		±	Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		±	Termo-mediteranske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330
		±	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		±	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
		±	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		±	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		±	Grebeni	1170
		±	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
		±	Stijene i strnci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp.	1240
		±	Šume divlje masline i rogača (<i>Olea</i> i <i>Ceratonion</i>)	9320
		HR5000022	Park prirode Velebit	±
±	velika četveropjega cvilidreta			<i>Morimus funereus</i>
±	kopnena kornjača			<i>Testudo hermanni</i>
±	četveroprugi kravosas			<i>Elaphe quatuorlineata</i>
±	ervenkrpica			<i>Zamenis situla</i>
±	planinski žutokrug			<i>Vipera ursinii macrops*</i>
±	južni potkovnjak			<i>Rhinolophus euryale</i>
±	veliki potkovnjak			<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
±	Blazijev potkovnjak			<i>Rhinolophus blasii</i>
±	mali potkovnjak			<i>Rhinolophus hipposideros</i>
±	oštrouhi šišmiš			<i>Myotis blythii</i>
±	riđi šišmiš			<i>Myotis emarginatus</i>
±	širokouhi mračnjak			<i>Barbastella barbastellus</i>
±	dugokrili pršnjak			<i>Miniopterus schreibersii</i>
±	dugonogi šišmiš			<i>Myotis capaccinii</i>
±	velikouhi šišmiš			<i>Myotis bechsteinii</i>
±	veliki šišmiš			<i>Myotis myotis</i>
±	vuk			<i>Canis lupus*</i>
±	medvjed			<i>Ursus arctos*</i>
±	ris			<i>Lynx lynx</i>
±	-			<i>Buxbaumia viridis</i>
±	kitaibelov pakujac	<i>Aquilegia kitaibelii</i>		

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		±	cjelolatična žutilovka	<i>Genista holopetala</i>
		±	gospina papučica	<i>Cypripedium calceolus</i>
		±	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		±	tankovratni podzemljak	<i>Leptodirus hochenwarti</i>
		±	dinarski rožac	<i>Cerastium dinaricum</i>
		±	Skopolijeva gušarka	<i>Arabis scopoliana</i>
		±	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		±	danja medonjica	<i>Euplagia quadripunctaria*</i>
		±	velebitska degenija	<i>Degenia velebitica*</i>
		±	dinarski voluhar	<i>Dinaromys bogdanovi</i>
		±	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		±	Bazofilni cretovi	7230
		±	Planinske i borealne vrištine	4060
		±	Mediterranske makije u kojima dominiraju borovice Juniperus spp.	5210
		±	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		±	Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci	6170
		±	Travnjaci tvrdače (Nardus) bogati vrstama	6230*
		±	Istočno-submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
		±	Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion)	91K0
		±	Acidofilne šume smreke brdskog i planinskog pojasa (Vaccinio-Piceetea)	9410
		±	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		±	Klekovina bora krivulja (Pinus mugo) s dlakavim pjenišnikom (Rhododendron hirsutum)	4070*
		±	Karbonatna točila Thlaspietea rotundifolii	8120
		±	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		±	Suhi kontinentalni travnjaci (Festuco-Brometalia) (*važni lokaliteti za kačune)	6210*
		±	Travnjaci beskoljenke (Molinion caeruleae)	6410
		±	Europske suhe vrištine	4030
		±	Istočnomediteranska točila	8140
		±	(Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora	9530*
		±	Ilirske hrastovo-grabove šume (Erythronio-Carpinion)	91L0
HR5000025	Vransko jezero i Jasen	±	jezerski regeč	<i>Lindenia tetraphylla</i>
		±	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizzae</i>
		±	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		±	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		±	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		±	-	<i>Anisus vorticulus</i>
		±	Mediterranski visoki vlažni travnjaci Molinio-Holoschoenion	6420

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		‡	Tvrde oligo-mezotrofne vode s dnom obraslim parožinama (Characeae)	3140
		‡	Submediteranski vlažni travnjaci sveze Molinio-Horedion	6540
		‡	Mediteranske povremene lokve	3170*
		‡	Eumediterski travnjaci Thero-Brachypodietea	6220*
		‡	Istočno-submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
HR5000028	Dinara	1	mirišljivi samotar	<i>Osmoderma eremita</i> *
		1	alpiska strizibuba	<i>Rosalia alpina</i> *
		1	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>
		1	planinski žutokrug	<i>Vipera ursinii macrops</i> *
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	vuk	<i>Canis lupus</i> *
		1	medvjed	<i>Ursus arctos</i> *
		1	dinarski rožac	<i>Cerastium dinaricum</i>
		1	Skopolijeva gušarka	<i>Arabis scopoliana</i>
		1	dinarski voluhar	<i>Dinaromys bogdanovi</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	balkanska divokoza	<i>upicapra rupicapra balcanica</i>
		1	Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci	6170
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzoneretalia villosae)	62A0
		1	Klekovina bora krivulja (Pinus mugo) s dlakavim pjenišnikom (Rhododendron hirsutum)	4070*
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Planinske i borealne vrištine	4060
		1	Karbonatna točila Thlaspietea rotundifolii	8120
1	Suhi kontinentalni travnjaci (Festuco-Brometalia) (*važni lokaliteti za kaćune)	6210*		

*prioritetne vrste

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Dio 3. Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS)

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu/stanišni tip	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/Šifra stanišnog tipa
HR2000641	Zrmanja	1	uskoušćani zvrčić	<i>Vertigo angustior</i>
		1	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		1	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		1	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizzae</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		1	dvoprugasti vijun	<i>Cobitis bilineata</i>
		1	peš	<i>Cottus gobio</i>
		1	primorska uklija	<i>Alburnus arborella</i>
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260
HR2000918	Šire područje NP Krka	1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	dalmatinska gaovica	<i>Phoxinellus dalmaticus</i>
		1	mren	<i>Barbus plebejus</i>
		1	glavočić crnotrus	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
		1	čovječja ribica	<i>Proteus anguinus*</i>
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	vidra	<i>Lutra lutra</i>
		1		<i>Anisus vorticulus</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
		1	oštrulja	<i>Aulopyge huegellii</i>
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210		
1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310		

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	Sedrene barijere krških rijeka Dinarida	32A0
		1	Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260
		1	Mediterranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus</i> spp.	5210
		1	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		1	Vazdazelene šume česmne (<i>Quercus ilex</i>)	9340
		1	Mediterranske povremene lokve	3170*
		1	Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0
HR2001361	Ravni kotari	1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Mediterranski visoki vlažni travnjaci <i>Molinio-Holoschoenion</i>	6420
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR2001492	Bunari		Mediterranske povremene lokve	3170*
HR3000171	Ušće Krke	1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Estuariji	1130
		1	Pješčana dna trajno prekrivena morem	1110
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
HR3000419	J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat	1	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		1	Grebeni	1170
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
HR4000001	Nacionalni park Kornati	1	dobri dupin	<i>Tursiops truncatus</i>
		1	Eumediteranski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220*
		1	Termo-mediteranske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	Grebeni	1170
		1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
		1	Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp.	1240
		1	Šume divlje masline i rogača (<i>Olea</i> i <i>Ceratanion</i>)	9320
HR4000002	Park prirode Telašćica	1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	oštrouhi šišmi	<i>Myotis blythii</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	Termo-mediteranske (stenomediteranske) grmolike formacije s <i>Euphorbia dendroides</i>	5330
		1	Eumediteranski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220*
		1	Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	8330
		1	Naselja posidonije (<i>Posidonion oceanicae</i>)	1120*
		1	Obalne lagune	1150*
		1	Istočnomediteranska točila	8140
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Grebeni	1170
		1	Velike plitke uvale i zaljevi	1160
		1	Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> sp	1240
HR5000022	Park prirode Velebit	1	močvarna riđa	<i>Euphydryas aurinia</i>
		1	velika četveropjega cvilidreta	<i>Morimus funereus</i>
		1	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>
		1	alpinska strizibuba	<i>Rosalia alpina*</i>
		1	bjelonogi rak	<i>Austropotamobius pallipes</i>
		1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
		1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
		1	crvenkrpica	<i>Zamenis situla</i>
		1	planinski žutokrug	<i>Vipera ursinii macrops*</i>
		1	južni potkovnjak	<i>Rhinolophus euryale</i>
		1	veliki potkovnjak	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
		1	Blazijev potkovnjak	<i>Rhinolophus blasii</i>
		1	mali potkovnjak	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
		1	oštrouhi šišmiš	<i>Myotis blythii</i>
		1	riđi šišmiš	<i>Myotis emarginatus</i>
		1	širokouhi mračnjak	<i>Barbastella barbastellus</i>
		1	dugokrili pršnjak	<i>Miniopterus schreibersii</i>
		1	dugonogi šišmiš	<i>Myotis capaccinii</i>
		1	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

		1	veliki šišmiš	<i>Myotis myotis</i>
		1	vuk	<i>Canis lupus*</i>
		1	medvjed	<i>Ursus arctos*</i>
		1	ris	<i>Lynx lynx</i>
		1		<i>Buxbaumia viridis</i>
		1	kitaibelov pakujac	<i>Aquilegia kitaibelii</i>
		1	cjelolatična žutilovka	<i>Genista holopetala</i>
		1	gospina papučica	<i>Cypripedium calceolus</i>
		1	modra sasa	<i>Pulsatilla vulgaris ssp. grandis</i>
		1	tankovratni podzemljak	<i>Leptodirus hochenwarti</i>
		1	dinarski rožac	<i>Cerastium dinaricum</i>
		1	Skopolijeva gušarka	<i>Arabis scopoliana</i>
		1	livadni procjepak	<i>Chouardia litarderei</i>
		1	danja medonjica	<i>Euplagia quadripunctaria*</i>
		1	velebitska degenija	<i>Degenia velebitica*</i>
		1	dinarski voluhar	<i>Dinaromys bogdanovi</i>
		1	dalmatinski okaš	<i>Proterebia afra dalmata</i>
		1	Bazofilni cretovi	7230
		1	Planinske i borealne vrištine	4060
		1	Mediterranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus</i> spp.	5210
		1	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu	6110*
		1	Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci	6170
		1	Travnjaci tvrdače (<i>Nardus</i>) bogati vrstama	6230*
		1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0
		1	Ilirske bukove šume (<i>Aremonio-Fagion</i>)	91K0
		1	Acidofilne šume smreke brdskog i planinskog pojasa (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	9410
		1	Špilje i jame zatvorene za javnost	8310
		1	Klekovina bora krivoljja (<i>Pinus mugo</i>) s dlakavim pjenišnikom (<i>Rhododendron hirsutum</i>)	4070*
		1	Karbonatna točila <i>Thlaspietea rotundifolii</i>	8120
		1	Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	8210
		1	Suhi kontinentalni travnjaci (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*važni lokaliteti za kačune)	6210*
		1	Travnjaci beskoljenke (<i>Molinion caeruleae</i>)	6410
		1	Europske suhe vrištine	4030
		1	Istočnomediteranska točila	8140
		1	(Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora	9530*
		1	Ilirske hrastovo-grabove šume (<i>Erythronio-Carpinion</i>)	91L0
HR5000025	Vransko jezero i Jasen	1	jezerski regoč	<i>Lindenia tetraphylla</i>

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

	1	glavočić vodenjak	<i>Knipowitschia panizzae</i>
	1	kopnena kornjača	<i>Testudo hermanni</i>
	1	četveroprugi kravosas	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
	1	livadni procjepak	<i>Chouardia litardierei</i>
	1		<i>Anisus vorticulus</i>
	1	Mediteranski visoki vlažni travnjaci <i>Molinio-Holoschoenion</i>	6420
	1	Tvrde oligo-mezotrofne vode s dnom obraslim parožinama (Characeae)	3140
	1	Submediteranski vlažni travnjaci sveze <i>Molinio-Horedion</i>	6540
	1	Mediteranske povremene lokve	3170*
	1	Eumediterski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220*
	1	Istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	62A0

PRILOG II

3.5.4.1. Popis arheoloških zona koje su registrirane:

Arheološke zone	
1.	Arheološka zona Ivoševci
2.	Ostaci kompleksa Velike i Male Soline u Zablauću
3.	Arheološka zona Umljanović

3.5.4.2. Popis arheoloških lokaliteta po gradovima i općinama:

Grad Drniš

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Andabaka	Badanj	pretpovijest
crkva sv. Ivana	Badanj	antika, srednji vijek
Čavina crkva	Vrh Promine	Srednji vijek
Čičovica	Biočić	pretpovijest
Erakovića gradina	Biočić	pretpovijest
Ožegoviće	Biočić	antika
crkva sv. Petra i Pavla	Biočić	antika
Čakljine	Biočić	antika i rani srednji vijek
Brištani	Brištani	pretpovijest, antika
Utvrda Kamičak	Brištani	Pretpovijest i srednji vijek
Kamičak	Brištani	srednji vijek
Balek	Drniš	pretpovijest
Brine(pećina)	Drniš	pretpovijest
Gradina	Drniš	pretpovijest, antika i srednji vijek
Kalun	Drniš	pretpovijest
Vickuša	Drniš	pretpovijest
Cecela	Siverić	antika i srednji vijek
Gruibišića glavica	Drniš	pretpovijest i antika
Varoška glavica	Drniš	pretpovijest, antika
zaselak Nakić Alfirević	Kadina glavica	antika
Dvorište	Kadina glavica	antika
Umac	Kadina glavica	pretpovijest, antika
Kranjci	Kadina Glavica	Srednji vijek
Kanjani	Kanjani	pretpovijest
Gradina	Ključ	pretpovijest
Ključica	Ključ	srednji vijek
Kričke	Kričke	pretpovijest
Jerkovića gradine	Kričke	pretpovijest
Kričkića gradina	Kričke	pretpovijest
crkva sv. Đurađ	Kričke	antika i srednji vijek
Perišića gradina	Kričke	pretpovijest
Perišića gomila	Kričke	pretpovijest
Mjesno groblje s crkvom sv. Ilije	Lišnjak	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Parčić	Parčić	Pretpovijest
Osoje	Pakovo selo	Pretpovijest
Kamenjača	Pakovo selo	Pretpovijest
Oblenjača	Petrovo Polje	pretpovijest
Copića njive	Pokrovnik	Pretpovijest, srednji vijek
Gradina	Pokrovnik	pretpovijest, srednji vijek
Rimska cesta	Pokrovnik	antika
Sedramić-Džale	Sedramić	pretpovijest
Štikovo	Štikovo	pretpovijest, srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Mala Orišnica	Tepljuh	pretpovijest
Utvrdna Petrovac	Tepljuh	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Velika orišnica	Tepljuh	pretpovijest
Jezerine	Tepljuh	antika
Vrila	Tepljuh	antika
Lukavčev potok	Tepljuh	antika
Ivičev potok	Tepljuh	antika
Grudine-Grozničavac	Tepljuh	antika
Mramorje	Tepljuh	srednji vijek
Mrave	Tepljuh	antika
Čupića gradina	Trbounje	petpovijest, antika
Crkvina	Trbounje/Čupići	antika i kasna antika
Roški slap (most)	Roški slap, Bogetić	antika
Oziđana pećina	Bogetić	pretpovijest
Bibića gradina	Velušić	pretpovijest, antika
Novina	Žitnić	pretpovijest
Mujanova gradina	Žitnić	pretpovijest
Božurinkova gradina	Žitnić	pretpovijest
Sv. Juraj	Žitnić	srednji vijek
Ravne	Svilaja	pretpovijest
Bogočin	Miljevci (Bogatić)	srednji vijek
Drinovci	Miljevci	antika, srednji vijek
Gradina	Miljevci	pretpovijest

Grad Knin

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Kablari	Golubić	Pretpovijest
Skeljčuš	Golubić	Srednji vijek
Stolića njiva	Golubić	Antika, srednji vijek
Gradić	Golubić	Pretpovijest
njiva M. Kesića	Golubić	Srednji vijek
Kapela	Golubić	Srednji vijek
Jerkovići	Golubić	Srednji vijek
Lazina	Golubić	Srednji vijek
crkva sv. Stevana/Stefana	Golubić	Srednji vijek
Padalište	Golubić	Srednji vijek
Velika gradina	Golubić	pretpovijest
Mala gradina	Golubić	pretpovijest
Vukovića most	Golubić	Srednji vijek
Lučica polje	Golubić	Antika, srednji vijek
Kapitul	Knin	Antika i srednji vijek
Ljubačka gradina	Knin	pretpovijest
brdo sv. Spas	Knin	pretpovijest, antika i srednji vijek
crkva sv. Jeronima	Knin	Srednji vijek
Kninska tvrđava	Knin	Srednji vijek
crkva sv. Đurađa	Knin / Sinobadova g.	Srednji vijek
njiva D. Tomića	Kninsko polje	Srednji vijek
njiva Vice Montija	Kninsko polje	Srednji vijek
vinograd F. Jelića	Kninsko polje	Srednji vijek
Sv. Anastazija	Kninsko polje - Guge	Srednji vijek
Vijola	Kninsko polje	Prapovijest – srednji vijek
Gradina	Vrpolje	Prapovijest – srednji vijek
Greblje	Vrpolje	Srednji vijek
Topoljska gradina	Kovačić	Prapovijest, antika
crkva sv. Bartula	Kovačić	Srednji vijek
Grudine	Ljubač	pretpovijest
Kršeljak	Ljubač	pretpovijest
Čolakova ravan	Ljubač	pretpovijest

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Tanjgina glavica	Očestovo	pretpovijest
Jovičići	Plavno	pretpovijest
Đurići	Plavno	pretpovijest
Rusići	Plavno	pretpovijest
brdo Žabinac	Plavno	pretpovijest
groblje u Međinama	Plavno	Srednji vijek
Starčevića njiva	Plavno	Antika, srednji vijek
Podvornice	Plavno	Srednji vijek
Turska kaca-Tukleč	Plavno	Srednji vijek
groblje kod Cvijanovića kuća	Očestovo	Antika, srednji vijek
crkva sv.Đurđa	Plavno	Srednji vijek
Bilbijina livada (crkva sv. Luke)	Polača	Srednji vijek
Cvijića brijeg	Polača	Pretpovijest, antika
Matasova glavica	Štrmica	Srednji vijek
Debelo brdo	Žagrović	Pretpovijest
Kolundžina glavica	Žagrović	Pretpovijest

Grad Skradin

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Bratiškovci	Bratiškovci	antički lokaliteti
Bratiškovci-Škrobonjine kuće	Bratiškovci	srednji vijek
Gajčina	Bratiškovci	srednji vijek
Bribirska glavica	Bribir	antički lokaliteti, srednji vijek
Piža	Bribir	Antika, srednji vijek
Bribir- igralište	Bribir	pretpovijest
Ševače	Bribir	antički lokaliteti
Lastve	Bribir	antički lokaliteti
Dubravice Brajkovići	Dubravice	Antika
Dubravice - gradina	Dubravice	pretpovijest
Dubravice-Lončarevac	Dubravice	antički lokaliteti
Dubravice-Podvornice	Dubravice	antički lokaliteti
Dubravice-Jukasovo brdo	Dubravice	antički lokaliteti
Dubravice-Prispo-Sv. Roko	Dubravice	antički lokaliteti
Dubravice-Božića Draga	Dubravice	antički lokaliteti
Čulišić	Dubravice	antički lokaliteti, srednji vijek
Čulišić Zdarvica	Dubravice	antički lokaliteti
Čulišić Vinogradi	Dubravice	antički lokaliteti
Gračac	Gračac	antički lokaliteti, srednji vijek
Ićevo- Lastva	Ićevo	srednji vijek
Vrbica	Krković	Pretpovijest, srednji vijek
Crkva svih Svetih	Krković	Srednji vijek
Pećani	Krković	Srednji vijek
Piramatovci Vrilo	Piramatovci	Pretpovijest
Piramatovci Roguše	Piramatovci	pretpovijest
Piramatovci Gajčina	Piramatovci	antički lokaliteti
Klapčevac	Piramatovci	antički lokaliteti
Plastovo-Sladići-Lukačeva Glava	Plastovo	antički lokaliteti
crkva sv. Bartula	Ždrapanj	Antika, srednji vijek
Smrekovača	Piramatovci	srednji vijek
Vrt Ive Šakića	Piramatovci	srednji vijek
Šakići	Piramatovci	srednji vijek
Bilo Stanovi	Piramatovci	srednji vijek
Sv. Roko	Piramatovci	srednji vijek
crkva sv. Nikole	Plastovo	Antika, srednji vijek
Rupe Rogovo	Rupe	Pretpovijest, srednji vijek
Sv. Juraj	Rupe	Srednji vijek
Rupe -Greblje	Rupe	Srednji vijek
Povijesna jezgra	Skradin	antički lokaliteti, srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Skradin-Gradina	Skradin	Pretpovijest, srednji vijek
Đardin	Skradin	antički lokaliteti
Maraguša	Skradin	antički lokaliteti
Rokovača	Skradin	antički lokaliteti
Skradinsko polje	Skradin	antički lokaliteti
Sonković	Sonković	antički lokaliteti
crkva sv.Marka	Sonković	srednji vijek
Sonković-Matići	Sonković	srednji vijek
Sonković-Barunovac	Sonković	srednji vijek
Gradina	Sonković	pretpovijest
Sevid	Vačani	srednji vijek
Vačani Grlo	Vačani	srednji vijek
Vačani Gorica	Vačani	srednji vijek
Velika glava-Groblje	Velika glava	srednji vijek
Velika glava	Velika glava	antički lokaliteti
Gradina Žažvić	Žažvić	pretpovijest
Žažvić	Žažvić	antički lokaliteti, srednji vijek
Ždrapanj	Ždrapanj	antički lokaliteti, srednji vijek
Otres	Otres	Antika, srednji vijek

Grad Šibenik

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Rasovača	Dubrava	pretpovijest
Križice Radunica	Biranj	pretpovijest
Gradina Police	Boraja	pretpovijest
Gradina Grečica	Lepenica	pretpovijest
Brnjica Gaj	Brnjica	Pretpovijest-srednji vijek
Ulnovac	Danilo Biranj	pretpovijest
Bitinj	Danilo	pretpovijest
Stražbenica	Danilo	pretpovijest
Stražbenica pećina	Danilo	pretpovijest
Gradina	Danilo	Pretpovijest, antički lokaliteti
Šematorij sv.Danijela	Danilo	antički lokaliteti
Danilo Eraci	Danilo	srednji vijek
Danilo-Katuni	Danilo	antika
Danilo Luguše	Danilo	srednji vijek
Sv. Petar	Danilo Biranj	Antika, srednji vijek
Sv. Juraj	Danilo Biranj	srednji vijek
Danilo Biranj	Danilo Biranj	antički lokaliteti
Crno brdo	Danilo Biranj	pretpovijest
Gradina Umac	Danilo Kraljice	pretpovijest
Umina	Donje polje	pretpovijest
Ljubljan	Donje polje	pretpovijest
Popelj	Donje polje	pretpovijest
Đelalije	Donje polje	pretpovijest
Renje	Donje polje	pretpovijest
Vilina pećina	Donje polje	pretpovijest
Gomilice	Donje polje	antički lokaliteti
Kačine	Donje polje	antički lokaliteti
Grušine	Donje polje	antički lokaliteti, srednji vijek
Bartulovština	Donje polje	antički lokaliteti, srednji vijek
Podgoričje	Donje polje	antički lokaliteti, srednji vijek
Rujave	Donje polje	antički lokaliteti, srednji vijek
Kosa	Donje polje	srednji vijek
Kastel Parisoto	Donje polje	srednji vijek
Šuperbića kuće	Donje polje	srednji vijek
Gorica	Donje polje	srednji vijek
Gradina Kolumbar	Dubrava	pretpovijest

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Umac	Dubrava	pretpovijest
Gradina Josilov umac	Dubrava	pretpovijest
Gradina Japaga	Grebaštica	Pretpovijest, antika
sv. Ivan del Tyro	Grebaštica	Pretpovijest, antički lok, srednji vijek
Uvala Grebaštica	Grebaštica	Antika, srednji vijek
Oštrica	Grebaštica	Srednji vijek
crkva sv. Petra i Marije	Grebaštica	antički lokaliteti
Samostan sv. Luce	Grebaštica	antički lokaliteti, srednji vijek
Stari Šibenik	Grebaštica	pretpovijest
Gradina M. Jelinjak	Grebaštica	pretpovijest
Pretorum magnum	Grebaštica	antika
Goriš	Goriš	Pretpovijest, srednji vijek
Okrugljača-Mukoše	Goriš	antički lokaliteti, srednji vijek
Vruci	Jadrtovac	antički lokaliteti
Ribnik	Jadrtovac	antički lokaliteti
Selo	Jadrtovac	antički lokaliteti, srednji vijek
Morinjski zaljev-sajam	Jadrtovac	antički lokaliteti, srednji vijek
Morinjski zaljev-Mučići	Brodarica	antički lokaliteti
Morinjski zaljev-solane	Jadrtovac	srednji vijek
Arheološka zona Morinjski zaljev	Jadrtovac, D.Polje, Brod.	pretpovijest, antički lok, srednji vijek
Kakanj	Kakanj	antički lokaliteti
Crkva sv. Ivana	Konjevrate	Pretpovijest, antički lok., srednji vijek
Gradina	Konjevrate-Gradina	pretpovijest
Krapanj	Krapanj	?, antički lokaliteti
Lepenica kod crkve Sv. Grgura	Lepenica	srednji vijek
Dunkovac	Lozovac	pretpovijest
gradina Trovra	Perković	pretpovijest
Mravnik	Perković	pretpovijest
Raslina	Raslina	antički lokaliteti
Sv. Kata	Raslina	Antika, srednji vijek
Sv. Mihovil	Raslina	srednji vijek
Gradina Rakićev umac	Sitno donje	pretpovijest
Lučića umac	Sitno donje	pretpovijest
Gradina Erceg	Slivno	pretpovijest
Banov umac	Slivno	pretpovijest
Stipanac (Kula)	Stipanac, otok u Prokljanskom j.	Antika, srednji vijek
Mandalina	Šibenik	antika
Tvrđava sv. Mihovila	Šibenik	Pretpovijest, antički lok., srednji vijek
Gvozdеноvo-Pećina	Šibenik	pretpovijest
Furnaža	Mandalina, Šibenik	antički lokaliteti
Uvala sv. Petra	Mandalina, Šibenik	antički lokaliteti
Drače	Mandalina, Šibenik	antički lokaliteti
Martinska	Martinska; Šibenik	antički lokaliteti
Kanal sv. Ante	Šibenik	antički lokaliteti
Pećina sv. Ante	Šibenik	antički lokaliteti, srednji vijek
Klobučac	Šibenik	antički lokaliteti
Šipad	Šibenik	antički lokaliteti
Mandalina-Pećina	Mandalina, Šibenik	pretpovijest
Crkva Gospe van grada	Šibenik	Antika, srednji vijek
Ostaci kompleksa V. i M. Soline	Zablače, Šibenik	Antika, srednji vijek
Ostaci kaštela i crkva sv. Ivan	Vrpolje	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Tradanj gradina	Zaton	pretpovijest
Tradanj-pećina	Zaton	pretpovijest
Šarina draga pećina	Zaton	pretpovijest
Gradina Stražišće	Zaton	pretpovijest
Srimaska Lokva	Zaton	pretpovijest
Klepac	Zlarin	pretpovijest
Zlarin	Zlarin	antički lokaliteti
crkva sv. Marije	Zlarin	srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Žaborić	Žaborić	antički lokaliteti
Razori-sv. Vid	Zaton	Antika, srednji vijek
Žaborić, kava S. Jakova, uvala Jakova	Žaborić	Antika, srednji vijek
Gradina	Žirje	antički lokaliteti
Gustirna	Žirje	antički lokaliteti
Mala stupica	Žirje	antički lokaliteti
Kapić	Žirje	pretpovijest
Žirje	Žirje	srednji vijek
Kučišta	Žirje	srednji vijek

Grad Vodice

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Dragišić	Dragišić	Pretpovijest, antički lokaliteti
Dragišić-Sv. Juraj	Dragišić	Pretpovijest, srednji vijek
Paljevine	Čista Velika	srednji vijek
Gačeleze-Vinogradine	Gačeleze	srednji vijek
Grabovci, Ivasovka	Grabovci	srednji vijek
Kurjaci	Grabovci	srednji vijek
Tijat	Otok Tijat	antički lokaliteti
Prvić Luka	Prvić Luka	srednji vijek, antički lokaliteti
Grobište sv.Rok	Prvić Luka	antički lokaliteti
Donja Banda	Prvić Luka	srednji vijek
Obrambena kula	Prvić Luka	srednji vijek
Prižba	Srima	antički lokaliteti
Gradina Velika Mrdakovica s rimskom cisternom	Vodice	Pretpovijest, antički lokaliteti
Gradelji	Vodice	pretpovijest
Šabin brdo pećina	Vodice	pretpovijest
Pišća	Vodice	antički lokaliteti
Rakitnica	Vodice	srednji vijek
Rakitnica-Tri lokve	Vodice	antika

Općina Bilice

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Dedića punta	Bilice	antički lokaliteti
Naselje Bilice	Bilice	antički lokaliteti
Velika Oštrica	Bilice	pretpovijest
Jerkolovac	Bilice	?
Stubica	Bilice	?

Općina Biskupija

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Greda	Markovac (Manojlovići)	Pretpovijest, antika
Greblje	Ridane	Srednji vijek
Crkva sv. Ivana	Uzdolje(Čenići)	Srednji vijek
Razvaline	Markovac-Orlić	antika
Kaldrma	Ramljane-Orlić	antika
Milića nebo	Biskupija	Srednji vijek
Popovića njiva	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Popovića kuće	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Stupovi	Biskupija-Orlić	Antika, srednji vijek
Katića bajami	Biskupija-Orlić	antika
Pliskovo	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Lopuška glavica	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Crkvina	Biskupija-Orlić	Antika, srednji vijek
Bukorovića podvornica	Biskupija-Orlić	Srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Brdo	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Barice	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Jaramazove njive	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Bračića podvornica	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Prijčića oranice	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
crkva sv. Trojice	Biskupija-Orlić	Srednji vijek
Rimska cesta od Bobodola do Vrbnika	Biskupija	Antika

Općina Cijvljane

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Jojići	Cijvljane	Pretpovijest
kuće Crnomarkovića	Cetina	pretpovijest
kuće Blešića	Cijvljane	Antika, srednji vijek
Crkva sv. Spasa	Cetina	Srednji vijek
vrelo Lene	Cijvljane	Srednji vijek
Kutluša	Cijvljane	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Brzica	Cijvljane	Srednji vijek

Općina Ervenik

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Žeželj	Ervenik	Pretpovijest, antika, srednji vijek?
Obruč	Ervenik	Pretpovijest, antika
Jagodina	Ervenik	Pretpovijest
Romanička gradina	Ervenik	Pretpovijest
Dočić	Ervenik	Srednji vijek
Baklajuša	Ervenik	Srednji vijek
Ostrik	Mokro polje	Pretpovijest
Keglevića gradina	Mokro polje	Srednji vijek
Zavođe	Mokro polje	Srednji vijek
Sučevići	Mokro polje	Antika
Vagići	Mokro polje	Antika
Čuker (Kegrjuša)	Mokro polje (Sučevići)	Antika
Crkvina	Mokro polje	Srednji vijek
Gradina	Oton	pretpovijest
Tomićeva ograda	Oton	Antika, srednji vijek
Otonska kula	Oton	Srednji vijek
njiva J. Čupkovića	Oton	Srednji vijek
Crkva sv. Đurđa	Pađane	Srednji vijek
Cvjetinac	Pađane	Srednji vijek
Krstine	Pađane	Srednji vijek
Radučka glavica	Radučić	Pretpovijest, antika, srednji vijek
zaselak Radići	Radučić	Antika
Arheološka zona Ivoševci-Mokro polje-Radučić	Radučić	

Općina Kijevo

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Crkva sv. Mihovila	Kijevo	Pretpovijest, antika
Vrtlovi	Kijevo	Antika
Podvornice	Kijevo	antika
Fratarska oranica	Kijevo	antika
Grudina	Kijevo	Kasna antika
Krstače	Kijevo	Srednji vijek
Bačićev Vinograd	Kijevo	Srednji vijek
Pržinolom	Kijevo	Srednji vijek
Pećine na Kozjaku	Kijevo	Srednji vijek
Glavaš	Kijevo	Srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Pekasova draga	Kijevo	Srednji vijek
Podglavaš (Njivetine)	Kijevo	Srednji vijek
Podglavaš (Ukarepa)	Kijevo	Srednji vijek

Općina Kistanje

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Ležajića glavica	Đevrske	Pretpovijest, antika
Šupljaja	Ivoševci	antika
Arheološka zona Ivoševci	Đevrske	

Općina Murter

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Stražišće	otok Kornat, Kornati	Pretpovijest
Trtuša	otok Kornat, Kornati	pretpovijest
Kaselica	otok Kornat	antički lokalitet
Svršata	otok Kornat, Kornati	antički lokaliteti
Toreta	otok Kornat, Kornati	antički lokaliteti
Tarac polje	otok Kornat, Kornati	Pretpovijest, antički lokaliteti
Šipnata	otok Kornat, Kornati	antički lokaliteti
Bisaga	otok Kornat, Kornati	novi vijek
Opat	otok Kornat, Kornati	novi vijek
Piškerica	Piškerica, Kornati	antički lokaliteti, srednji vijek
Lavsa	Lavsa, Kornati	antički lokaliteti
Kurba vela	Kurba vela, Kornati	antički lokaliteti
Vinik mali	Vinik mali, otok, Murter	pretpovijest
Piškerica	Piškerica, Kornati	antički lokaliteti, srednji vijek
Kosirina	Murter	antički lokaliteti
Slanica	Murter	antički lokaliteti
Groblje Gradina	Murter	srednji vijek
Gradina	Murter	Pretpovijest, antika
Hramina	Murter	antički lokaliteti, srednji vijek
Opat	Kornati	Novi vijek
Bisaga	Kornati	Novi vijek
Kaselica	Kornati	Antički lokalitet

Općina Pirovac

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Dražica Podarica	Kašić	antički lokaliteti
Kašić utvrda	Kašić	srednji vijek
Kašić Grudine	Kašić	srednji vijek
Kašić	Kašić	antički lokaliteti, srednji vijek
Gradina Zibonoga	Putičanje	Pretpovijest
Muića vijenac	Dazlina	Pretpovijest
Putičanje, Resičine ograde	Putičanje	srednji vijek
Arh.zona uvala Makirina	Pirovac	antika
Babin Škoj	Kašić	antika, srednji vijek

Općina Primošten

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina Kremik	Primošten	pretpovijest
Gradina Okrubljak-Tribežić	Primošten Burnji	pretpovijest
Gradina Marinova Strana	Primošten Burnji	pretpovijest
Gradina u Kotelji	Primošten burnji	pretpovijest
Jagleš	Primošten burnji	pretpovijest
Crkvenjak	Primošten južni	Antika, srednji vijek
Kremik, marina	Primošten	antički lokaliteti
Kruševo kod crkve Sv. Martina	Kruševo	srednji vijek
Prhovo	Primošten burnji	Antika, srednji vijek

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Bojana	Draga	Pretpovijest
--------	-------	--------------

Općina Promina

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Bogatić Prominski	Bogatić	Srednji vijek
Čuljane	Lukar	pretpovijest, antika, srednji vijek
Gradina Šušelj	Lukar	pretpovijest
Mjesno groblje	Lukar	pretpovijest, antika, srednji vijek
Mratovo	Mratovo	antika
Mjesno groblje	Mratovo	pretpovijest
crkva sv. Martina	Mratovo	srednji vijek
Utvrdna Nečven	Nečven	srednji vijek
Jazinka	Nečven	pretpovijest
Žepine	Oklaj	antika
Gradina	Puljane	pretpovijest, antika
Bunarača	Razvođe	antika
Klepo	Razvođe	antika
Grudine	Razvođe	antika
Bobodol	Bobodol	antika
Bilušića buk	Uz rijeku Krku	antika
Seline	Razvođe	antika
Marasovine	Promina	antika

Općina Rogoznica

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Gradina	Rogoznica	pretpovijest
Rt Ploča	Stivašnica	pretpovijest, antički lokaliteti, srednji vijek
Movar	Ražanj	antički lokaliteti
Povijesna jezgra	Rogoznica	antički lokaliteti
Rogoznica	Rogoznica	srednji vijek
Brca	Rogoznica	antički lokaliteti
Stupin	Stupin	antički lokaliteti i podvodni ? lokalitet
Gradina Stupinska glavica	Stupin	prehistorijski lokalitet
Gradina kod Palasova Kotelja	Sapina Doca	prehistorijski lokalitet
U. Peleš	Zečevo	antički lokaliteti
Supljak-tumuli	Oglavci	prehistorijski lokalitet
Gradina Kruglica	Stupin	prehistorijski lokalitet
Gradina	Zatoglav	pretpovijest

Općina Ružić

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Mjesno groblje	Baljci	antika, srednji vijek
Baljačka glavica	Baljci	antika
Beševića ograda	Baljci	antika
Gradina Sinjal	Baljci	Pretpovijest, srednji vijek
Rotina gomila	Čavoglave	pretpovijest
Mjesno groblje	Gradac	antika, srednji vijek
Gradina	Gradac	pretpovijest
Podvornice	Gradac	pretpovijest
Podvornice 2	Gradac	antika
Doca	Gradac	antika, srednji vijek
Lalića glavica	Gradac	pretpovijest
Točak	Gradac	antika
Banovača	Otavice	antika
Otavice-Bori	Otavice	srednji vijek
Mikelića gradina	Kljaci	pretpovijest

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Jablanovo	Kljaci	srednji vijek
crkva sv. Ilije i groblje	Kljaci	srednji vijek
Bašića ograda	Mirlović Polje	srednji vijek
Careve	Mirlović Polje	srednji vijek
Crkvina	Mirlović Polje	srednji vijek
Lastve	Mirlović Polje	pretpovijest
Livade	Mirlović Polje	srednji vijek
Podvoda	Mirlović Polje	srednji vijek
Debeli zid	Mirlović polje	rani srednji vijek
Buvač	Ružić	pretpovijest
Gabrića glavica	Ružić	antika
Velika Gradina Ružić	Ružić	pretpovijest
Rust	Ružić	pretpovijest
Bačića gradina	Umljanović	pretpovijest
Balina glavica	Umljanović	pretpovijest, antika, srednji vijek
Arheološka zona Umljanović	Umljanović	Pretpovijest, antika
Greblje	Umljanović	srednji vijek

Općina Tisno

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Pačipolje	Betina	antički lokaliteti
Dazlina	Dazlina	antički lokaliteti, srednji vijek
Podjasenovac	Jezera	antički lokaliteti
Gradina Ivinj	Tisno	pretpovijest
crkva sv. Martina	Ivinj, Tisno	antički lokaliteti, srednji vijek
Jazine	Tisno	antički lokaliteti
Puntica	Tisno	antički lokaliteti
Murtarić	Jezera	pretpovijest
Sustipanac	Modrave	Antika, srednji vijek

Općina Tribunj

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Tribunj Gradina	Tribunj	srednji vijek

Općina Unešić

Naziv lokaliteta	Mjesto	Vremensko razdoblje
Cera (lokva)	Cera	Pretpovijest, srednji vijek
Gradina	Koprno	pretpovijest
-Vinogradić	Koprno	srednji vijek
Livaje	Ljubostinje	srednji vijek
Mrčelin umac	Ljubostinje	pretpovijest
Grguričina gradina	Mirlović Zagora	pretpovijest
Škarin samograd	Mirlović zagora	pretpovijest
Đukića gradina	Nevest	Pretpovijest, antika
Janješeva bašta	Nevest	antika
Ćukov umac	Podumci	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Zvonik	Podumci	Pretpovijest, antika, srednji vijek
Jama	Podumci	pretpovijest
Lužine	Unešić	Srednji vijek
Bogočin	Unešić	pretpovijest
Utore gornje	Utore gornje	pretpovijest
Vinovo	Vinovo	pretpovijest
Visoka	Visoka	pretpovijest

3.5.4.3. Popis podvodnih arheoloških lokaliteta

Podvodni arheološki lokalitet		
1.	Olupina potonulog broda "FRANCESCA DA RIMINI" (otok Kaprije)	R
2.	Antički brodolom kod hridi Muljica (kod Rogoznice)	R
3.	Antički brodolom kod otočića Kamešnjak Veliki (nedaleko naselja Kaknja)	R
4.	Antički brodolom kod otočića Oblik, nedaleko naselja Krapanj	R
5.	Antički brodolom kod otočića Kamešnjak Mali (nedaleko naselja Kakanj)	R
6.	Ostaci antičkog naselja i luke kod rta Gradina (nedaleko naselja Murter)	R
7.	Novovjekovni brodolom uz zapadnu stranu otoka Drvenika (nedaleko Krapnja)	R
8.	Antički brodolom kod rta Plavac (nedaleko naselja Krapanj)	R
9.	Ostaci potpoljene arhitekture u uvali Lavsa otoka Lavsa u arhipelagu Kornata, južno od Murtera	R
10.	Novovjekovni brodolom sa sjeverne strane rta Opat, otok Kornat južno od Murtera	R
11.	Antički brodolom s teretom amfora uz sjevernu obalu otoka Žirje, sjeverno od naselja Muna	R
12.	Antički brodolom kod otočića Gušteranski sjeverno od naselja Žirje	R
13.	Antički brodolom kod otočića Kaselica, nedaleko naselja Vrulje južno od otoka Kornata	R
14.	Hydroarheološko nalazište na istočnoj strani poluotoka Plavac na Zlarinu	R
15.	Hydroarheološko nalazište – komunikacija od otočića Stipanac do rta Školj na kopnu na Pukljanskom jezeru	R
16.	Hydroarheološko nalazište u priobalnom pojasu otočića Stipanac na Pukljanskom jezeru	R
17.	Hydroarheološko nalazište u uvali između rta Cipac i rta Debeli, u kanalu Sv. Ante	R
18.	Podmorski arheološki lokalitet u akvatoriju otoka Murtera, kod otoka Visovac, s ostacima devastiranog antičkog brodoloma iz 4. st. poslije Krista s teretom sjevernoafričkih cilindričnih amfora tipa Keay XXV	PZ
19.	Podmorski arheološki lokalitet u akvatoriju otoka Murtera, uvala Kosirina, s ostacima antičkog sidrišta s velikim brojem izoliranih nalaza, te ostacima antičkog brodoloma kod otočića Tužbine i ostacima dva antička brodoloma pred uvalom	PZ
20.	Olupina njemačkog torpednog broda S-158 (Šibenik)	PZ
21.	Olupina aviona JU-87 Štuka (Šibenik)	PZ
	PZ preventivna zaštita R rješenje	

3.5.4.4. Popis kulturno-povijesnih graditeljskih cjelina

a. Zaštićene/registrirane kulturno-povijesne graditeljske cjeline

Grad/Općina	Kulturno-povijesna cjelina	Naselje
Gradsko naselje		
Grad Drniš	Povijesna jezgra	Drniš
Grad Knin	Povijesna jezgra	Knin
Grad Škradin	Povijesna jezgra	Škradin
Grad Šibenik	Povijesna jezgra	Šibenik
Grad Šibenik	Kontaktna zaštićena zona uz povijesnu jezgru	Šibenik
Grad Šibenik	Otok Zlarin	Zlarin
Općina Tribunj	Povijesna jezgra	Tribunj-poluotok
Gradsko-seosko naselje		
Općina Pirovac	Povijesna jezgra	Pirovac
Općina Primošten	Povijesna jezgra	Primošten-otok
Općina Primošten	Povijesna jezgra	Primošten –varoš (dio naselja na kopnu)
Općina Rogoznica	Povijesna jezgra	Rogoznica

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Grad Vodice	Povijesna jezgra	Vodice
Grad Vodice	Otok Prvić	Prvić
<i>Seosko naselje</i>		
Grad Šibenik	Naselje Krapanj	Krapanj
Grad Šibenik	Povijesna jezgra	Kaprije
Općina Murter	Povijesna jezgra	Betina
Općina Murter	Povijesna jezgra	Murter
Općina Tisno	Povijesna jezgra	Tisno
Grad Šibenik	Selo Periše	Šibenik
Grad Šibenik	Selo Jurkovići	Šibenik

b. Povijesne graditeljske cjeline predložene za zaštitu

Grad/Općina	Kulturno-povijesna cjelina	Naselje/dio naselja
<i>Gradsko-seosko naselje</i>		
Općina Kistanje	Povijesna jezgra	Kistanje
Općina Promina	Povijesna jezgra	Okalj
<i>Seosko naselje</i>		
Grad Drniš	Nos Kalik	Zeljaci, Kalići, Skočići 1 znak
Grad Drniš	Štikovo	
Grad Knin	Golubić	
Grad Knin	Plavno	Đurići, Rusići
Grad Knin	Polača (Podinarje)	Mirkovići, Radulović, Turić
Grad Skradin	Rupe	
Općina Biskupija	Biskupija	Popovići
Općina Biskupija	Uzdolje	Petrović Brdo, Riđani
Općina Cviljane	Cetina	Preočani, Vranješi, Kneževići 1 znak
Općina Kijevo	Kijevo	Tojčići, Barići, Cicvarići, Matoši, Glavaš
Općina Kistanje	Biovičino Selo	
Općina Kistanje	Nunić	Šuše, Bljajići, Kosa Draga
Općina Murter	Kornati	Kravljačica, Smokvica
Općina Tisno	Betina	
Općina Pirovac	Pirovac	središnji dio
Općina Primošten	Primošten Burni	Luketini
Općina Ružić	Gradac	Stari Gradac
Općina Ružić	Moseć	Vukašini
Općina Ružić	Otavice	Stare Otavice

3.5.4.5. Popis pojedinačnih spomenika kulture (registriranih i evidentiranih):

POVIJESNI SKLOP I GRAĐEVINA	
gs	graditeljski sklop
c	civilna građevina
o	obrambena građevina
g	gospodarska građevina
s	sakralna građevina
gr	grobna građevina
m	memorijalni spomenik
u	urbana oprema i javna plastika

Grad Knin

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop građevina	Status
Most na Butižnici	Golubić	c	R
Most na Butižnici	Golubić	c	R
Zelebabin mlin	Golubić	c	R
Kuća XVIII st.	Knin	c	R
Kuća Petkušić	Knin	c	R
Kuća Lovrić	Knin	c	R
Kuća Krvavica	Knin	c	R
Tvrđava	Knin	c	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Sinobadov mlin	Knin	c	R
Matasova gradina (kula)	Strmica	o	E
Đurićeva mlinica	Polača	c	R
Mlinica u Krčiću	Polača	c	R
Sv. Luka	Polača	s	R
Mlinice	Radljevac	c	R
Crkva sv. Josipa	Knin	s	R
Crkva i sam. Sv. Ante	Knin	s	R
Crkva sv. Jakova	Vrpolje	s	R
Crkva sv. Georgija	Plavno	s	R

Grad Drniš

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop građevina	Status
Crkva sv. Ivana	Badanj	s	E
Utvrda Kamičak	Brištane	c	R
Crkva Imena Isusovog	Drinovci	s	E
Sklop kuća uz minaret	Drniš	gs	E
Stambeni sklop Radnić	Drniš	gs	E
Zgrada đlačkog doma	Drniš	c	R
Zgrada mirovinskog osig.	Drniš	c	R
Zgrada hotela Danica	Drniš	c	R
Kuća Kulušić	Drniš	c	R
Kuće Nakić-Vojnović	Drniš	c	R
Kuća Viličić	Drniš	c	E
Kuća Štrkalj	Drniš	c	E
Kuća Skelin na Roškom slapu	Bogatić	c	R
Kuća Letica	Drniš	c	E
Kuća Manzini	Drniš	c	E
Kuća Čorić	Drniš	c	E
Kuća Grubač	Drniš	c	E
Zgrada GIRK Kalun	Drniš	c	E
Minaret	Drniš	s	R
Crkva sv. Ante	Drniš	s	R
Crkva Gospe od Ružarija	Drniš	s	R
Crkva uspenja bogorodice	Drniš	s	R
Crkva sv. Roka	Drniš	s	R
Gradina-tvrđava	Drniš	o	R
Utvrda Ključica	Ključ	o	R
Grko katolička crkva	Kričke	s	R
Crkva bogorodičinog pokrova	Kričke	s	R
Crkva Presv. Trojstva	Sedramić	s	R
Crkva sv. Petra	Siverić	s	R
Crkva sv. Petra i Pavla	Širitovci	s	R
Crkva sv. Luke	Štikovo	s	R
Crkva i samostan Majke od Milosti na Visovcu	Visovac	s	R
Crkva sv. Ilije	Lišnjak Velušić	s	R
Crkva sv. Jurja	Žitnić	s	R
"Migalov" most	Žitnić	c	R
Kameni most Most kod Mrđenovih mlinica	Žitnić	c	R
Mlinice na Roškom slapu	Bogatić	g	R
Vrelo pitke vode Pećina	Pokrovnik	g	R

Grad Skradin

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop/građevina	Status
Ruševine grada	Bribir	gs	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Crkva Aćima i Ane	Bribir	s	E
Crkva sv. Nikole	Bratiškovci	s	E
Kula Uzdah	Dubravice	o	E
Crkva sv. Kate	Dubravice	s	R
Ostaci gradine Laznica	Gračac	s	E
Crkva Svih svetih	Krković	s	E
Crkva sv. Roka	Piramatovci	s	E
Crkva sv. Nikole	Plastovo	s	R
Crkva sv. Jurja	Rupe	s	E
Crkva sv. Jerolima	Skradin	s	E
Crkva sv. Spiridona - stara	Skradin	s	E
Crkva sv. Spiridona - nova	Skradin	s	R
Crkva Porođenja BDM	Skradin	s	R
Ostaci Kaštela	Skradin	o	R
Župska kuća	Skradin	c	E
Ostaci zgrade bivše hidrocentrale Krka	Skradin	g	R
Crkva sv. Marka	Sonković	s	E
Kula	Sonković	o	E
Konak manastira Krka	Vačani	s	E
Crkva sv. Bartula	Ždrapanj	s	R
Crkva Gospe od Anđela	Skradinski buk	s	R

Grad Šibenik

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Župna crkva	Boraja	s	E
Ljetnikovac Matiazzi	Mučići, Brodarica	c	E
Crkva sv. Jurja	Daniilo Biranj	s	E
Crkva sv. Petra	Daniilo Biranj	s	R
Crkva sv. Danijela	Daniilo Gornje	s	R
Crkva sv. Ante	Daniilo Kraljice	s	E
Crkva sv. Lovre	Donje polje	s	R
Crkva sv. Silvestra	Donje polje	s	R
Crkva sv. Jurja	Donje polje	s	R
Crkva Gospe od griblje	Donje polje	s	R
Kula Parisoto	Donje polje	o	E
Crkva sv. Dimitrija	Gradina	s	E
Ostaci crkve sv Ivan de Tyro	Grebaštica	s	E
Ostaci fortifikacijske arhitekture	Grebaštica-sv. Luce	o	E
Obrambeni zid	Rt Oštrica-Grebaštica	o	E
Pretura	Grebaštica	c	E
Crkva sv. Marije i Petra	Grebaštica	s	R
Ostaci palače Andreis	Jadrtovac	c	E
Crkva sv. Margarete	Jadrtovac	s	R
Crkva sv. Petra	Kaprije	s	E
Crkva sv. Ivana	Konjevrate	s	R
Samostan i crkva sv. Križa	Krapanj	s	R
Bratimska kuća	Krapanj	s	E
Crkva sv. Grgur papa	Lepenica	s	E
Crkva sv. Nikole	Sk.buk Lozovac	s	E
Mlinice	Sk.buk Lozovac	c	E
Crkva sv. Mihovila	Raslina	s	R
Crkva sv. Stjepana	Sustipan, Raslina	s	E
Crkva sv. Ivana	Slivno gornje	s	E
Crkva sv. Jurja	Šitno donje	s	E
Ostaci fortifik. arhitekture (torette)	Šibenik	o	E
Tvrđava sv. Nikole	Šibenik	o	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

			UNESCO buffer zona
Tvrđava sv. Ivana	Šibenik	o	R
Tvrđava "Il Barone"	Šibenik	o	R
Ostaci fortifikacijske arhitekture	Šibenik-Mandalina	o	R
Vila "Moj mir"	Šibenik	c	E
Zgrada bivšeg hotela Krka	Šibenik	gs	R
Kompleks Bolnice	Šibenik	c	E
Katedrala sv. Jakova	Šibenik, pov. jezgra	s	R UNESCO
Kuća Šižgorić	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Rossini i zgrade uz nju	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Crkva sv. Ivana	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Barbare	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Biskupska palača	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Gradska vijećnica	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Crkva i samostan sv. Frane	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Nikole	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Samostan i crkva sv. Lovre	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Nova crkva s dvoranom bratovštine	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Križ	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Gradske zidine	Šibenik, pov. jezgra	o	R
Crkva Uspenja Bogomaterne	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Duha	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Tvrđava sv. Mihovila s crkvicom sv. Ane	Šibenik, pov. jezgra	o	R
Crkva sv. Antuna opata	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Dominika	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Julijana	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Stara gradska "Pretura"	Šibenik, pov. jezgra	o	R
Kuća Ježina	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Gotička kuća, Trg pučkih kapetana 18	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Četiri bunara	Šibenik, pov. jezgra	g	R
Kuća Chiabov	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Tambača	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Knežev dvor	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Draganić	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Crkva Svih Svetih	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Kuća N. Tommasea	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Ostaci gotičke i gotičko-renesansne palače, Ul. 15. I 1873.	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Berović	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Barokna palača, Ul. K. Stošića 5	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Ostaci Palače, Ul. R. Visianija 5	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Palača Kožul	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Romanička kuća, Ul. J. Dalmatinca 5	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Štrkalj	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Sklop kuća u buti	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća prve hrvatske općinske uprave i okolne kuće, Ul. P. P. Šilje 13	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Ruševine kuće, Ul. J. Barakovića	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Gotička kuća, Ul. J. Barkovića 9	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća s drvenim gotičkim gredama, Ul. 29.I 1918.	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Divnić	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Poleti – Deljac	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Draganić – Marenci	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Sklop benediktinskog samostana	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Žaja	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Gojanović	Šibenik, pov. jezgra k	c	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Kuća Žaja (Cristofolo),	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Barokna kuća, Ul. F. Vrančića 4	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća Matiazzi	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Barokna palača, Pekarska ulica 1	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Palača Divnić	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Gotičko-renesansna kuća, Ul. A. Blaževića	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Zgrada Kazališta	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća sa spomen pločom, Ul. Partizanska 4	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Dvije kuće, Trg Republike	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Kuća R. Visiana	Šibenik, pov. jezgra	c	R
Crkva sv. Grgura	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Crkva sv. Katarine	Šibenik, pov. jezgra	s	R
Kuća, Šibenik, Uskočka ul. 1	Šibenik, pov. jezgra	c	E
Kuća u Ul. Nikole Tavilića 11	Šibenik, pov. jezgra	c	E
Kaštel sv. Mihovila	Šibenik	c	R
Crkva sv. Mihovila	Šibenik-Vršine	s	E
Crkva sv. Martina	Martinska, Šibenik	s	E
Zgrada suda	Šibenik	c	R
Crkva sv. Andrije	Jadrija, Šibenik	s	R
Crkva sv. Mare	Šibenik	s	R
Crkva sv. Ante u pećini	Šibenik	s	E
Crkva sv. Elizabete	Šibenik	s	R
Crkva sv. Nediljice	Šibenik	s	R
Crkva Gospe van grada	Šibenik	s	R
Kuća sa spomen pločom – Ul. S. Macure 38	Šibenik	c	R
Kuća sa spomen pločom – Ul. Nikodima Milaša 3	Šibenik	c	R
Kuća sa spomen pločom – Ul. Nikole Tesle 5	Šibenik	c	R
Kuća sa spomen pločom – Velebitska 11	Šibenik	c	R
Kuća Šare – Miminac 1	Šibenik	c	R
Kuća Jadronja – Put Gimnazije 57	Šibenik	c	R
Zgrada Gimnazije "Antuna Vrančića"	Šibenik	c	R
Zgrada bivše Burze rada	Šibenik	c	R
Palača Mattiazzi	Šibenik	c	E
Kuća Iljadica	Šibenik	c	R
Tri stambene kuće nasuprot zgrade Suda	Šibenik	c	E
Vila Pasini	Šibenik	c	R
Zgrada carinarnice	Šibenik	c	R
Zgrada stare pošte	Šibenik	c	R
Zgrada Gradske knjižnice "Juraj Šižgorić"	Šibenik	c	R
Kuća glavnog inženjera tvornice SUFID	Šibenik	c	R
Sklop željezničke postaje	Šibenik	gs	R
Stambene zgrade Baldekin arh. Ivan Vitić	Šibenik	c	E
Crkva sv. Spasa i groblje	Šibenik	s	E
Vila u Crnici (časne sestre)	Šibenik	c	E
Zgrada u Luci	Šibenik	c	E
Zgrada katoličkog Sjemeništa s kapelom sv. Martina	Šibenik	s	E
Zgrada arhiva (bivša vojarna) u Mandalini	Šibenik	c	E
Zgrada stare škole	Zablaće	c	E
Velika Solina (solane)	Zablaće	g	E
Crkva Gospe od Griblje	Šibenik, Donje polje		
Crkva sv. Petra	Šibenik-Mandalina	s	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Crkva sv. Vida	Šibenik-Razori	s	R
Crkva sv. Ivana	Zablaće, Šibenik	s	E
Pomorski svjetionik Jadrija	Šibenik	c	R
Kupalište Jadrija	Šibenik	c	R
Kompleks ruralnih kuća	Vrpolje	gs	R
Crkva sv. Marije	Vrpolje	s	R
Ostaci fortifikacijske arhitekture	Vrpolje	o	E
Crkva sv. Ivana	Vrpolje	s	E
Crkva sv. Ilije	Vrsno	s	E
Crkva sv. Roka	Zaton	s	E
Crkva Gospe srimske	Zaton	s	R
Crkva sv. Pavla	Zaton	s	E
Crkva uznesenja Marijina	Zlarin	s	R
Crkva Gospe od Rašelja	Zlarin	s	R
Crkva sv. Roka	Zlarin	s	R
Crkva sv. Šimuna	Zlarin	s	R
Prostor koncentacionog logora	Zlarin	m	R
Ljetnikovac Zuliani	Zlarin	c	R
Vila Makale	Zlarin	c	E
Stari stan samograd	Žirje	gs	R
Crkva sv. Nikole	Žirje	s	E
Crkva sv. Marije	Žirje	s	R
Gradina	Žirje	o	R
Gustirna	Žirje	o	R
Pomorski svjetionik Blitvenica	Blitvenica	c	R
Park strijeljanih Šubićevac	Šibenik	m	R

Grad Vodice

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop/građevina	Status
Crkva sv. Jurja	Dragišići, Čista M.	S	R
Crkva sv. Ante	Gaćezezi	s	E
Crkva Porođenja BDM	Prvić Luka	s	R
Crkva i samostan sv. Marije od Milosti	Prvić Luka	s	R
Ljetnikovac Draganić-Vrančić	Prvić Šepurina	c	R
Crkva sv. Roka ili sv. Jelene	Prvić Šepurina	s	E
Župna crkva V.Gospe	Prvić Šepurina	s	E
Crkva sv. Križa-Punta	Vodice	s	R
Župna crkva Našašča sv. Križa	Vodice	s	R
Čorića kula	Vodice	c	R
Utvrde	Vodice-Rakitnica	c	R
Crkva sv. Ivana	Vodice-Rakitnica	s	R
Crkva sv. Ilije	Vodice-Jurići	s	R
Bunje rašinov stan	Vodice	c	R
Cisterna Pišća	Vodice	c	R
Dvojna bazilika	Srima	s	R
Strmica Rodini stanovi	Srima	g	R

Općina Bilice

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
crkva sv. Marije	Bilice	s	E
crkva sv. Gospe od Pomišlja s grobljem	Bilice	s	E
Šuplja gomila	Bilice	gs	R

Općina Biskupija

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Bračića kula	Biskupija	o	E
Crkva sv. Ivana Krstitelja	Ramljane	s	E

Općina Cijlžane

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
crkva sv. Spas	Cetina	s	R
Mlinica u Kotlušama	Cijlžane donje	g	R
Pločasti most	Cetina	c	R
Mlinica u Vukovićima	Cetina	g	R

Općina Ervenik

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Otonska gradina	Mokro Polje	o c	E
Keglevića gradina (utvrda)	Mokro Polje	o c	E
Akvadukt	Glib-S.Straža-Radučić	g	E
Crkva sv. Luke	Mokro Polje	s	R
Crkva sv. Georgija	Radučić	s	R
Crkva sv. Nikole	Ervenik	s	R
Crkva sv. Proroka Ilije	Ilije	s	R

Općina Kijevo

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva sv. Mihovila	Kijevo	s	E
Glavaš-Dinarić	Glavaš	o	E

Općina Kistanje

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Rimski logor	Ivoševci	o	R
Manastir sv. Arhandela	Kistanje	s	R
Crkva sv. Ilije	Parčić	s	R

Općina Murter

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva Gospe od mora	Kornat, Kornati	s	R
Crkva sv. Marije	Piškeri, Kornati	s	R
Ostaci utvrde	Panitula, Kornati	o	E
crkva sv. Roka	Murter	s	R
Crkva sv. Mihovila	Murter	s	R
Kuća Jelić	Murter	c	E
Crkva Gospe od Gradine	Murter	s	R
Svjetionik Prišnjak	Murter	c	R
Toreta utvrda	Kornat	o	R

Općina Pirovac

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Kula	Kašić	o	E

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Crkva sv. Jurja	Pirovac	s	R
Župna crkva Gospe Karmelske	Pirovac	s	R
Palača obitelji Draganić	Pirovac	c	R
Grob obitelji Draganić	Pirovac	gr	E
Obrambeni zid	Pirovac	o c	E
Crkva sv. Jurja	Pirovac-Putičanje	s	E
Crkva Gospe	Putičanje	s	E
Babin Škoj	Kašić	o	E

Općina Primošten

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva sv. Martina	Kruševo	s	E
Crkva sv. Jurja	Primošten	s	R
Crkva sv. Roka	Primošten	s	R
Ostaci fortifikacijskog zida	Primošten	c	E
Crkva sv. Jerolima	Široke	c	R
Crkva sv. Jurja	Prhovo, Primošten Burnji	s	R

Općina Promina

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Bogočin grad	Promina Bogatić	o c	R
Mlinica Skelin na Krki	Bogatić	g	E
Crkva Gospe čatrnjske	Lukar	s	R
Crkva sv.Martina	Mratovo	s	R
Utvrdna Nečven	Nečven, Puljane	o c	R
Crkva Sv.Mihovila	Okljaj	s	R
Sklop kuća Čorić	Okljaj	gs c	R
Crkva Svih Svetih	Razvođe	s	E
Crkva sv.Roka	Čitluk	s	E
Utvrdna Petrovac	Promina	o	E

Općina Rogoznica

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Ostaci vjetrenjače	Rogoznica	c	R
Crkva sv.Marije (UBDM)	Rogoznica	s	R
Crkva sv.Nikole	Rogoznica	s	R
Crkva sv.Ivana Trogirskog	Rt Ploče, Stivašnica	s	R
Pomorski svjetionik Mulo	Zečevo	c	R
Crkva Gospe od Gradine	Rogoznica	s	E
Antički brodolom	Kanica – Hrid Muljica		R

Općina Ružić

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Kuća Meštrović	Otavice	c	R
Zgrada antimarične stanice	Otavice	c	R
Zgrada osnovne škole	Otavice	c	R
Mauzolej obitelji Meštrović	Otavice, Ružić	gr	R
Grko- katolička crkva	Baljci	s	R
Crkva sv.Jovana	Baljci	s	E
Crkva Preobraženja Gospodinova	Baljci	s	R
Crkva Male Gospe	Gradac	s	R
Kasnobarokna česma	Gradac	u	R
Crkva sv.Ilija	Kljaci	s	E

Općina Tisno

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva sv.Frane	Betina	s	R
Samostan-ruševine	Sustipan, Betina	s	E
Crkva sv.Ilije	Dazlina	s	R
Crkva sv.Nikole	Jezera	s	R
Crkva sv.Konštancija	Jezera	s	R
Crkva sv. Roka	Jezera	s	R
Crkva sv. Ivana Trogirskog	Jezera	s	R
Crkva Gospe od Zdravlja	Jezera	s	R
Crkva sv. Martina	Ivinje, Tisno	s	R
Crkva sv. Duh	Tisno	s	R
Crkva sv. Roka	Tisno	s	R
crkva sv. Andrije	Tisno	s	R
Crkva Gospe od Karavaja	Tisno	s	R
Kuća Banchetti	Tisno	c	E
Kuća Gelpi	Tisno	c	R

PROSTORNI PLAN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE

Kuća Alborghetti	Tisno	c	E
Kuća Denari (ljekarna)	Tisno	c	E
Kuća Obratov	Tisno	c	E
Ljetnikovac Banchetti	Tisno-Rastovice	c	E
Palaća Katunarić	Tisno	c	R
Vila Mazzura	Tisno	c	R
Župni dvor	Tisno	s	R
Samostan-ruševine	Sustipan, Betina	s	E

Općina Tribunj

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva sv.Nikole	Tribunj	s	R
Crkva sv.Marije	Tribunj	s	R
Župna crkva	Tribunj	s	E
Stara župska crkva	Tribunj	s	R
Kameni most	Tribunj	c	R
Kuća Ferara	Tribunj	c	R
Kuća s gotičkim prozorom	Tribunj	c	R

Općina Unešić

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Crkva sv. Paškval	Koprno	s	E
Crkva Uznesenja Bl. Djevice Marije	Mirlović Zagora	s	E
Gospina Crkva	Nevest	s	E
Crkva Sv.Jurja	Unešić	s	E
Crkva Sv. Marka	Vinovo	s	E
Župska crkva	Visoka	s	E
Crkva sv. Kate	Podumci	s	E

3.5.4.6. Kultivirani agrarni krajolici predloženi za zaštitu

Naziv lokaliteta	Mjesto	Povijesni sklop /građevina	Status
Bucavac	Primošten	c	P
Srima	Srima	c	E
Modrave	Tisno	c	E