



Grad Šibenik

STRATEGIJA RAZVOJA SPORTA I SPORTSKE
INFRASTRUKTURE GRADA ŠIBENIKA
2020.-2027.



UVODNA RIJEČ GRADONAČELNIKA

Šibenik je oduvijek bio grad sporta, a jedno od najvećih imena u povijesti hrvatskog sporta - Dražen Petrović - dijete je Šibenika. Naš grad rasadnik je sportskih talenata i zbog svega toga sportu posvećujemo posebnu pažnju. Od poticanja rada brojnih sportskih udruga do kontinuiranog ulaganja u sportsku infrastrukturu.



Sport je u Šibeniku važan dio kulture življenja. Od uličnog nadmetanja i zabave s prijateljima do osvajanja medalje na Olimpijadi. Od rekreacije i održavanja kondicije, do pomicanja granica ljudske izdržljivosti. Napetost vesla koje kida morsku površinu negdje između Zatona i Šibenskog mosta. Kapljice znoja biciklista na putu uz Gimnaziju. Uzburkana voda bazena u Crnici. Zajedništvo tribina Šubićevca i Baldekina. Dječji smijeh i graja na igralištima od Ražina do Ljubice.

Meni osobno, možda i najupečatljivija Draženova priča je ona o trinaestogodišnjem dječaku u sportskoj dvorani u šest ujutro. S treninga u školu, a potom na ulicu među prijatelje. Slika djeteta koje upornošću i voljom kroz školu, sport i igru stječe znanje, radne navike i društvene vještine i odrasta u zdravog, uspješnog i zadovoljnog čovjeka. Pored svih pobjeda i medalja, najveća Draženova ostavština su stotine djece i odraslih koji se i danas okupljaju na njegovom košu, igralištima i ulicama šibenskih kvartova.

Upravo s tom vizijom upustili smo se u izradu Strategije razvoja sporta Grada Šibenika.

Cilj nam je izgraditi infrastrukturu i stvoriti preduvjete da se svako šibensko dijete može baviti sportom tijekom odrastanja, da sve profesionalne sportašice i sportaši imaju idealne uvjete za trening i postizanje rezultata, a sve Šibenčanke i Šibenčani priliku za rekreativno bavljenje sportom, vježbu i održavanje kondicije.

Gradonačelnik

Željko Burić, dr.med.

A handwritten signature in blue ink that reads "Željko Burić". The signature is written in a cursive, flowing style.

STRATEGIJA RAZVOJA SPORTA I SPORTSKE
INFRASTRUKTURE GRADA ŠIBENIKA 2020. -2027.

Naručitelj: GRAD ŠIBENIK

Izradio:

PRIUS CONSULTING, obrt za
konzalting usluge

Iva Čogelja Juras, MBA

SADRŽAJ

1	UVOD.....	8
2	METODOLOŠKI PRISTUP IZRADE STRATEŠKOG RAZVOJNOG PROGRAMA.....	10
3	PREGLED RAZVOJNIH DOKUMENATA OD VAŽNOSTI ZA SPORT	15
4	SAŽETAK ANALIZE STANJA - GRAD ŠIBENIK	17
4.1	Pokazatelji opće razvijenosti.....	18
4.2	Geoprometni položaj, geografska, kulturna i prirodna obilježja.....	20
4.3	Društvo	23
4.4	Komunalna infrastruktura.....	27
4.5	Gospodarstvo	29
5	IDENTIFIKACIJA STANJA SPORTA U GRADU ŠIBENIKU	33
5.1	Sportski klubovi.....	35
5.2	Sportaši- ljudski potencijali	51
5.3	Stručni kadrovi.....	56
5.4	Postojeća infrastruktura i namjena prostornog plana s karticom; sportsko- rekreativna 59	
6	RELEVANTNI TRENDovi.....	146
6.1	Trendovi aktivnog i pasivnog sporta	147
6.1.1	Trendovi ekipnih i pojedinačnih sportova	151
6.2	Potreba za uključivanjem u sport/ Rast učešća u lokalnom sportu	155
6.2.1	Analiza stanja lokalnog učešća u sport	156
6.3	Dostupnost	168
6.4	Održivost.....	168
6.5	Biciklistički trendovi	168
6.6	Rekreativni- sportski turizam	169

6.7	Optimizacija	170
6.8	Zakonodavstvo.....	171
6.9	Ekološka osviještenost i sport.....	171
7	STRATEŠKI OKVIR RAZVOJA SPORTA I TJELESNIH AKTIVNOSTI GRADA ŠIBENIKA	173
8	ANALIZA OPCIIJA I POTREBA.....	178
8.1	Sažetak preporuke Strategije plana razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku.....	231
8.2	Preporučeni prioriteti	240
9	POSTOJEĆE SNAGE, PRILIKE I IZAZOVI	245
9.1	Snage	246
9.2	Slabosti	247
9.3	Prilike	248
9.4	Prijetnje	250
10	INFORMACIJSKA KARTICA BUDUĆIH INVESTICIJSKIH ULAGANJA	252
10.1	Strateški cilj 1: Izgraditi, razviti i osigurati odgovarajuću infrastrukturu za vježbanje i bavljenje sportom dostupne svim interesnim dionicima društva.....	253
10.2	Strateški cilj 2: Promocija tjelesnih i sportskih aktivnosti za djecu i mlade	261
10.3	Strateški cilj 3: Promicanje razvoja sportskih talenata i sportskog osoblja	265
10.4	Strateški cilj 4: Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima grada Šibenika	268
10.5	Strateški cilj 5: Održivost sportskih kapaciteta i inovacije	270
10.6	Strateški cilj 6: Inkluzija u sport i tjelesne aktivnosti	272
10.7	Strateški cilj 7: Mrežni učinci sportskih industrija u razvoju turizma	277
11	POPIS SLIKA I TABLICA	279



„ Sport implies all forms of physical activity which, through casual or organised participation, aim at expressing or improving physical fitness and mental well-being, forming social relationships or obtaining results in competition at all levels. "

Council of Europe



1 UVOD

SVRHA STRATEGIJE RAZVOJA SPORTA I
SPORTSKE INFRASTRUKTURE GRADA ŠIBENIKA




Strateški dokument koji će uključivati
plan razvoja aktivnosti razvoja
sportskih sadržaja i sportske
infrastrukture s aproksimacijama
budućih kretanja.


Planiranje sportske
infrastrukture koja može
odgovoriti na prepreke u
sudjelovanju poput spola,
starosti, etičke pripadnosti,
planiranja slobodnog
vremena.

Strateški dokument koji će omogućiti
prilagodbu brzinu mijenjajuće
suvremene trendove i demografske
potrebe prilikom planiranja.

Planiranje održivog pristupa
pružanju sportske
infrastrukture kako bi se
osigurala dugovječnost u
pristupu sudjelovanja ii
društvenoj poveza



2 METODOLOŠKI PRISTUP IZRADE
STRATEŠKOG RAZVOJNOG
PROGRAMA



Strategija razvoja sporta i sportske infrastrukture Grada Šibenika se izrađuje kao strateško-planski razvojni dokument te predstavlja osnovu za planiranje razvojnih sportskih projekata grada Šibenika i pripadajućih naselja.

Cilj ove Strategije je pružiti dugoročni plan održivog razvoja i korištenja sportskih i rekreacijskih sadržaja na području grada Šibenika i pripadajućih mu naselja kako bi se implementirale mogućnosti aktivne i pasivne sportske participacije. Strategija je izrađena na način da identificira i evidentira trenutno stanje sporta i sportske infrastrukture s kartografskim prikazima po područjima, analizu potražnje za sportom i sportskom infrastrukturom, konzultacije s lokalnom zajednicom i ključnim dionicima u sportu, procjena trendova aktivnog i pasivnog sporta i razvoj srednjoročnih i dugoročnih planova razvoja sporta i sportske infrastrukture pripadajućeg područja za razdoblje 2020.- 2027. godina.

Ova Strategija se formira metodologijom koja se primjenjuje u izradi strateških dokumenata. Izrada strateškog dokumenta uključuje istraživanje i analizu stanja utjecaja aktivnog i pasivnog sudjelovanja stanovništva u sportu, analiza trenutnog stanja i procjena stanja postojeće infrastrukture i budućih ulaganja rekonstrukcije, dogradnja, gradnja, izrada prioriternih ciljeva sportskih aktivnosti u interesu aktivne participacije lokalnog stanovništva u sportu, te analiza prostornog plana Grada Šibenika. Kartografski prikazi biti će dijelom Strategije.

Strategija prema sadržaju obuhvaća analizu strateških dokumenata na nacionalnoj razini i razini Europske unije primjenjiva na predmetno područje. U svrhu što kvalitetnijeg utvrđivanja implementacijskog programa razvoja sporta za razdoblje 2020.-2027. potrebno je provesti analizu stanja u strukturi demografskih kretanja, zdravstvenih i gospodarskih. Također, opravdanost strateškog dokumenta dokazuje se analizom općih trendova u sportu i rekreaciji, identifikacija trendova sudjelovanja u sportu na općoj razini.

Prema definiranom metodološkom pristupu prikupljanja i analize podataka definiraju se ključni elementi Strategije:

- Pregled osnovnih informacija uključujući plan razvoja Grada na temelju urbanističkih rješenja, definiranje imovinsko pravnih odnosa, analiza studija i izvještaja, podatke o namjeni građevina i demografska kretanja.
- Revizijski pregled objekata sportske namjene.
- Analiza namjena prostora sportsko- rekreativnog karaktera.

- Identifikacija trendova i faktora utjecaja na razvoj sportskih sadržaja.
- Opsežne konzultacije sa sportskim i rekreacijskim skupinama i ključnim dionicima, općom zajednicom i drugim relevantnim agencijama i organizacijama.
- Analiza potreba kroz sintezu svih podataka prikupljenih tijekom studije.
- Priprema koncepcija na visokoj razini koji će ilustrirati sva predložena kretanja.

Uspostava komunikacijskog tijela i utvrđivanje savjeta tijela između Naručitelja Strategije (Grad Šibenik) i Izvršitelja usluge izrade Strategije. Koncept izrade Strategije definiran prema terminskom planu prema kojem se dalje definira koncept metodološke sheme Strategije razvoja sporta i sportske infrastrukture Grada Šibenika. Uspostava komunikacijskog tijela i utvrđivanje savjeta tijela između Naručitelja Strategije i Izvršitelja usluge izrade Strategije. Uspostava uvodnog razmatranja je koncipirana u skladu s vremenskom matricom na način da se (1) definira radna skupina, (2) prikupljanje podataka za daljnju analizu utvrđivanja stanja i potreba, (3) analiza urbanističkog plana te (4) raspodjela odgovornosti. Prilikom istraživanja koriste se instrumenti kvalitativne i kvantitativne analize. Putem kvalitativne analize evidentira se stanje sportske infrastrukture, provodi se javno istraživanje i održava javna tribina s dionicima predmetnog područja (sportski klubovi i treneri), predstavnicima obaveznog osnovnoškolskog i predškolskog obrazovanja. Obrada prikupljenih podataka se provodi kroz kvalitativnu analizu te provedbu radnih sjednica.

Tijekom provedbe izrade Strategije razvoja sporta i sportskih aktivnosti predviđena su savjetovanja s dionicima radne skupine. Formacija radne skupine definira predstavnike upravnog odjela Grada Šibenika relevantnih za izradu predmetnog dokumenta:

- ✓ Upravni odjel za društvene djelatnosti,
- ✓ Upravni odjel za prostorno planiranje i zaštitu okoliša,
- ✓ Upravni odjel za gospodarenje gradskom imovinom,
- ✓ Upravni odjel za gospodarstvo, poduzetništvo i razvoj,
- ✓ Javna ustanova sportski objekti Šibenik
- ✓ Zajednica sportova grada Šibenika.

Pristup procesu izrade dokumenata koristi određene metode i modele razvoja sporta i sportske infrastrukture. U obzir su uzeta mišljenja dionika lokane zajednice kao ciljanih korisnika te predstavnika zajedničkih interesa.

Pored toga, kombinacija anketa vezanih za zajednicu i sportske klubove, povezivanje dionika i sesije za odbacivanje zajednice korišteni su za istraživanje stavova zajednice o sportskoj i rekreacijskoj infrastrukturi i uslugama.

U procesu savjetovanja identificirat će se informacijske tablice s temama iz područja;

- aktivni sport na otvorenom,
- aktivni sport u zatvorenom,
- sportska školska infrastruktura,
- mladi i sport,
- rekreacijski centri,
- planinske staze,
- vanjska rekreacija,
- pješačke staze, te
- ostali sadržaji koje će u pregledu jasno iskazivati detektirani problem i buduću priliku.

Identifikacija problema naglašava činjenicu da se Grad Šibenik susreće s pritiskom vremena, kada su grupe rekreativnih i aktivnih sportskih dionika u deficitarnom položaju korištenja sportske infrastrukture i sadržaja, uvjetovanih:

- (ne) dostupnosti sportsko- rekreativnog prostora,
- tehničke specifikacije postojećih sadržaja,
- (ne) usklađenost sa zahtjevima kvalitete,
- nedostatak pridruženih pogodnosti.

Unazad nekoliko godina se bilježe nove segmentirane niše usklađene sa apriori inferiornim potrebama dionika društva. Ekonomski učinci sportske infrastrukture u zajednici su oni koji izravno doprinose veličini ili učinkovitosti gospodarstva. Općenito ekonomski promatrano s aspekta društvenih izvedenica postoji eksponencijalna veza među dionicima društva i institucija. Promatrajući pojedinca prema stupnjevima razvoja formiraju se dodirne točke ili ih možemo nazvati točkama preklapanja inferiornih potreba koje su u trenutku sruza nemjerljive i nemoguće ih je izbjeći. Same po sebi djeluju izolirano ali su u konačnici više nego povezane jer imaju suptilan utjecaj na ukupno promatranu sliku. Uloga pojedinca u društvu je baza razvoja gospodarske slike te ga se posebno naglašava iz razloga što; dopuštanje pojedincu

pravo izbora, jednakih mogućnosti i osiguravanjem adekvatne infrastrukture rezultira povoljnom socio- ekonomskom položaju.

Ključni elementi infrastrukturnog plana razvoja sporta biti će definirani kroz:

- financijsku održivost,
- zajedničku upotrebu, višenamjenski dizajn,
- dostupnost,
- trajnost,
- održivost,
- maksimizacija utilitarnosti.

Polazišna osnova izrade strategije temelji se na analizi sveobuhvatne strukture Grada Šibenika i identifikaciji zatečene sportske usluge i infrastrukture. Razvoj infrastrukture za sportske i rekreacijske aktivnosti u nastajanju, poput brdskog biciklizma, staza i rekreacijskog turizma temeljenog na prirodi, ne samo da će pružiti postojećim klubovima koji se snažno razvijaju u regiji, već su identificirani kao prilika da postane Grad od sportskog značaja i središte sportskih aktivnosti. To zauzvrat pruža snažnu priliku za tržište avanturističkog turizma, odnosno dugoročne gospodarske ekonomske koristi.

U konačnici je predviđena izrada identifikacijske kartice s prioritarnim područjima ulaganja na razini kratkoročnih, srednjoročnih i dugoročnih planova. Program razvoja sporta Grada Šibenika se izrađuje za razdoblje od osam godina (praćen uz novu financijsku perspektivu EU 2020.-2027.).

3 PREGLED RAZVOJNIH
DOKUMENATA OD VAŽNOSTI ZA
SPORT



- Prostorni plan uređenja Grada Šibenika
- Generalni urbanistički plan Grada Šibenika
- Urbanistički plan uređenja naselja Brodarica
- Urbanistički plan uređenja naselja Podsolarsko
- Urbanistički plan uređenja zone ugostiteljsko- turističke namjene Jadrtovac
- Detaljni plan uređenja Brodarica- Gomiljak
- Detaljni plan uređenja Zlarin

4 SAŽETAK ANALIZE STANJA - GRAD ŠIBENIK



4.1 Pokazatelji opće razvijenosti

Ocjenjivanje i kategorizacija jedinice lokalne samouprave u Republici Hrvatskoj prema stupnju razvijenosti temelji se na indeksu razvijenosti, temeljnom instrumentu hrvatske regionalne politike. Indeks razvijenosti se koristi kao prilagođeni prosjek standardiziranih vrijednosti šest socioekonomskih pokazatelja (*stopa nezaposlenosti, dohodak po stanovniku, proračunski prihodi JLP(R)S po stanovniku, opće kretanje stanovništva, stopa obrazovanosti i indeks starenja*) te se izračunava periodički, svake tri godine¹. Indeks razvijenosti jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave temelji se na stručnoj podlozi „ Evaluacija postojećeg i prijedlog novog modela za izračun indeksa te izračun novog indeksa razvijenosti jedinice lokalne i područne samouprave u Republici Hrvatskoj „², u skladu sa Zakonom o regionalnom razvoju Republike Hrvatske³ i Uredbi o indeksu razvijenosti⁴.

Prema novom modelu izračuna indeksa razvijenosti, JL(R)S se razvrstavaju u skupine razvijenosti pomoću distribucije ranga, prema kojem se javna lokalna samouprava razvrstava u osam skupina, pri čemu Grad Šibenik pripada VII. skupini jedinica lokalne samouprave koje se prema vrijednosti indeksa nalaze u drugoj četvrtini iznadprosječno rangiranih jedinica lokalne samouprave.

¹ <https://razvoj.gov.hr/o-ministarstvu/regionalni-razvoj/indeks-razvijenosti/112>

² „ STUDIJA EVALUACIJA POSTOJEĆEG I PRIJEDLOG NOVOG MODELA ZA IZRAČUN INDEKSA TE IZRAČUN NOVOG INDEKSA RAZVIJENOSTI JEDINICA LOKALNE I PODRUČNE SAMOUPRAVE U REPUBLICI HRVATSKOJ“, Rijeka, Zagreb, 2017.

³ Zakon o regionalnom razvoju Republike Hrvatske (Narodne novine 147/14, 123/17, 118/18)

⁴ Uredba o indeksu razvijenosti (Narodne novine 131/2017)

Tablica 1 Indeks razvijenosti Grada Šibenika⁵

Grad Šibenik		Razvojna skupina JLS	7
		Indeks razvijenosti JLS	106,194
Vrijednosti osnovnih pokazatelja za JLS		Prosječni dohodak po stanovniku	32,319.69
		Prosječni izvorni prihodi po stanovniku	2,782.69
		Prosječna stopa nezaposlenosti	0.1279
		Opće kretanje stanovništva (2016./2006.)	95.59
		Indeks starenja (2011.)	135.80
		Stupanj obrazovanja (VSS 20-65) (2011.)	0.2491
Vrijednosti standardiziranih pokazatelja za JLS		Prosječni dohodak po stanovniku	112.42
		Prosječni izvorni prihodi po stanovniku	102.05
		Prosječna stopa nezaposlenosti	105.15
		Opće kretanje stanovništva (2016./2006.)	102.09
		Indeks starenja (2011.)	99.90
		Stupanj obrazovanja (VSS 20-65) (2011.)	117.89

Prema indeksu razvijenosti za razdoblje od 2014.-2016., prosječni dohodak po stanovniku Grada Šibenika je 32.319,69 kuna, prosječna stopa nezaposlenosti gotovo 13 %, indeks općeg kretanja stanovništva (2016. / 2006.) iznosi 95,59 dok je indeks starenja 135,80 što je manje u odnosu na indeks razvijenosti Šibensko- kninske županija. Stupanj obrazovanja (VSS obrazovanje u dobi od 20-65 godina iznosi 24,91% što predstavlja većinski udio postotnih bodova na razini indeksa razvijenosti Županije.

⁵ Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, b. Vrijednosti indeksa razvijenosti i pokazatelja za izračun indeksa razvijenosti 2018. <https://razvoj.gov.hr/o-ministarstvu/djelokrug-1939/regionalni-razvoj/indeks-razvijenosti/vrijednosti-indeksa-razvijenosti-i-pokazatelja-za-izracun-indeksa-razvijenosti-2018/3740>

4.2 Geoprometni položaj, geografska, kulturna i prirodna obilježja

Šibenik je svoje postojanje počeo kao jedan od najstarijih hrvatskih gradova, već u radnom srednjem vijeku, za razliku od ostalih gradova na jadranskoj obali koji svoje postojanje započinju kao ilirski pomorski centri, grčke kolonije ili romanski gradovi. Grad Šibenik je tako smješten na srednjem dijelu Dalmacije, oko šibenskog zaljeva, na brežuljcima Tratra, nedaleko od utoka rijeke Krke. Površina grada iznosi 404,93 km², a područje Grada predstavlja kontaktnu točku sjeverne i srednje Dalmacije.

Geološke karakteristike područja formiraju vidljive oblike reljefa na površini zemlje i u podzemlju. Grad Šibenik je tako karakterističan po pripadajućim otocima, obala mora, jezera, rijeka i špilja. Razvedena obalna linija Grada Šibenika ima veliki arhipelag od 20-ak otoka, otočića i hridi, te brojnih zaljeva i uvala. Šibenski otoci Kaprije, Zlarin, Žirje, Krapanj kao naseljeni otoci, su jedni od najzaštićenijih dijelova Grada Šibenika s nizom zanimljivih geoloških formi, očuvanog krajobraza i tradicionalnih načina gospodarenja prirodnim resursima. Obalni pojas Šibenika čine i nenaseljeni ili povremeno naseljeni otoci Kakanj, Zmajan, Obonjan i drugi. Otoci su međusobno odvojeni morskim kanalima i mediteranskim kulturama. Uski i relativno niski priobalni pojas ima razvedenu obalu na kojoj se nalazi luka Grebaštica, zaljev Morinje, uvala Mirna, Studeni i Zablaće, poluotok Velo i Malo Blato te Vela Oštrica.

Grad Šibenik se geološki nalazi unutar visinskih razlika, sjevernih dijelova općine imaju prijelazni mediteransko- planinsku klimu koja predstavlja važan potencijal Grada Šibenika na koje se oslanjaju prevladavajuće gospodarske aktivnosti. Prirodni smještaj grada Šibenika predstavlja dodanu vrijednost razvoju. Otočna obala Jadranskog mora je izrazito razvedena što se najbolje može očitati u Šibenskom području gdje su more i voda iznimne kvalitete.

Slika 1 Smještaj Grada Šibenika na karti Hrvatske



Prirodna baština, odnosno zaštićena područja predstavljaju osobito vrijedne geografske dijelove. Grad Šibenik se može tako pohvaliti prirodnim atrakcijama Nacionalnog parka Krka, ZK Čikola, ZK Krka- donji tok, ZK Kanal-Luka i ZK Gvozdenovo- Kamenar.

Tablica 2 Prirodna baština⁶

Atrakcija	Opis
NP Krka	Obuhvaća područje uz rijeku Krku koja izvire u podnožju planine Dinare kod Knina, teče kroz kanjon dug 75 km, protječe kroz Prokljansko jezero, te utječe u Šibenski zaljev. Prostire na 142 kvadratna kilometra, od kojih 25,6 kvadratnih kilometara čini vodena površina. Rijeka Krka ima 7 sedrenih slapova i njezine ljepote predstavljaju prirodni krški fenomen.
ZK Čikola	Dio Čikole, koji je zaštićen kao značajni krajobraz, proteže se od Drniša do oko 1 km nizvodno od novog mosta za Miljevce preko Čikole. To područje odlikuje se vrlo dubokim kanjonom, koji je izniman geomorfološki

⁶ Strategija razvoja inovativnog turizma Grada Šibenika 2015.-2020.

fenomen, a lokalitet je iznimno važan i kao hidrološki fenomen u kršu. Kanjon je mjestimično dubok i do 170 m.

- ZK Krka- donji tok Značajni krajobraz Krka od skradinskog mosta do ušća zaštićen je od rujna 1968. godine. Posebno vrijedni dijelovi ovog prostora su Grad Skradin, Prokljansko jezero, koje je ujedno i drugo po veličini jezero u Hrvatskoj (11,5 km²) i Kanal sv. Josipa, na koji se nadovezuje Šibenski zaljev.
- ZK Kanal- Luka Obuhvaća prostor od Šibenskog mosta do kraja Kanala sv. Ante, točnije do tvrđave sv. Nikole s pripadajućim okolnim obalnim područjem. Kanal je dug malo više od 2.000 m, a širina na ulazu iznosi 220 m, dok je najmanja širina 140 m. Dubok je od 20 do 40 m. Sa šibenske strane, na početku Kanala, vide se ruševine starih kula, koje su sagrađene u 16. stoljeću
- ZK Gvozdеноvo- Kamenar Ovaj lokalitet, još poznat i pod nazivom Šubićevac, zaštićen je 1974. godine. Područje zaštite obuhvaća područje Kamenara – Vršine, dug 6,5 km u smjeru sjeverozapad-jugoistok. Područje je danas dijelom obraslo starom borovom šumom, dijelom ga čine degradacijski stadiji (makija, garig, kamenjara).

Predmetnim geografskim obuhvatom isprepleću se raznolike biljne i životinjske zajednice koje svojim karakteristikama doprinose razvoju ruralnog, priobalnog i obalnog područja. Raznolikost biljnog i životinjskog svijeta ovog geografskog područja je od iznimne važnosti jer u konačnici predstavljaju tradicionalnu kulturnu baštinu.

Grad Šibenik je znan kao grad povijesne baštine gdje se danas mogu pronaći brojne kulturno-povijesne atrakcije. Zaštićena kulturna dobra su Katedrala sv. Jakova (2000. godine uvrštena u UNESCO-ov popis svjetskog kulturnog nasljeđa). Upisom tvrđave sv. Nikole 2018. godine na UNESCO- ov popis zaštićene svjetske baštine, Šibenik je postao jedini grad u Hrvatskoj koji ima dva spomenika na listi UNESCO-a. Tvrđava sv. Mihovil, tvrđava Šubićevac (Barone) i tvrđava sv. Ivana su zaštićena kulturna dobra s odrazom bogate povijesti. Isto tako, tu je i veliki broj crkvi, palača i kuća kao dio povijesne cjeline u kategoriji nepokretne kulturne baštine. Arheološko nalazište Danilo, integracijom različitih kulturno- društvenih aktivnosti, imaju potencijal unapređenja upravljanja kulturnom baštinom s ciljem doprinosa održivom razvoju

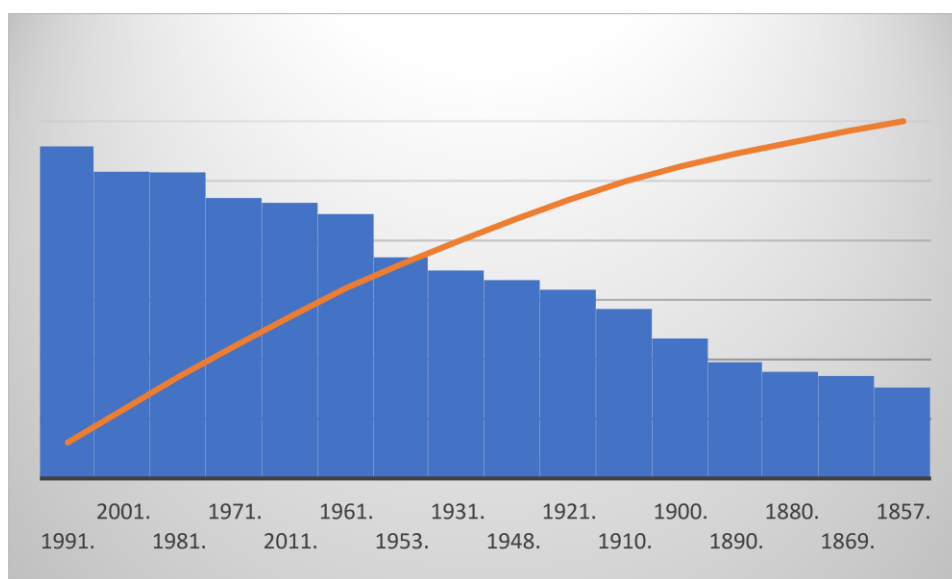
na lokalnoj i regionalnoj razini. Specifičnost ovog područje su pripadajući obalni pojas s otocima. Otok Kaprije i otok Zlarin su zaštićeno nepokretno kulturno dobro. Na otoku Zlarinu se još nalazi zaštićeno kulturno dobro crkva sv. Roka, crkva sv. Šimuna, crkva Gospe od Rašelja, crkva V. Gospe, kompleks ljetnikovca Zuliani te hidroarheološko nalazište.

4.3 Društvo

Analiza demografije. Grad Šibenik se sastoji od ukupno 31 pripadajuća naselja: Boraja, Brnjica, Brodarica, Čvrljevo, Danilo, Danilo Biranj, Danilo Kraljice, Donje Polje, Dubrava kod Šibenika, Goriš, Gradina, Grebaštica, Jadrtovac, Kaprije, Konjevrate, Krapanj, Lepenica, Lozovac, Mravnica, Perković, Podine, Radonić, Raslina, Sitno Donje, Slivno, Vrpolje, Vrsno, Zaton, Zlarin, Žaborić i Žirje.

Od 1971. godine do 1991. godine broj stanovnika se povećao sa 47.122 na 55.842 stanovnika. Najveće demografske promjene grada Šibenika su se dogodile nakon Domovinskog rata kada počinje blaga migracija stanovništva izazvana ratnim posljedicama i promjenama u društvenom i obrazovnom sustavu, a kasnije i prezimenski sastav. Negativan trend se nastavlja i na buduća razdoblja kada u Šibeniku bilježimo pad broja stanovništva (46.332). Razlog negativnih trendova je izazvan razvojem tehnologije i otvorenih mogućnosti prema vanjskim tržištima. Grad Šibenik je bio industrijsko središte Dalmacije te se s vremenom počinje paradoksalno razvijati u grad turističkog i kulturnog središta.

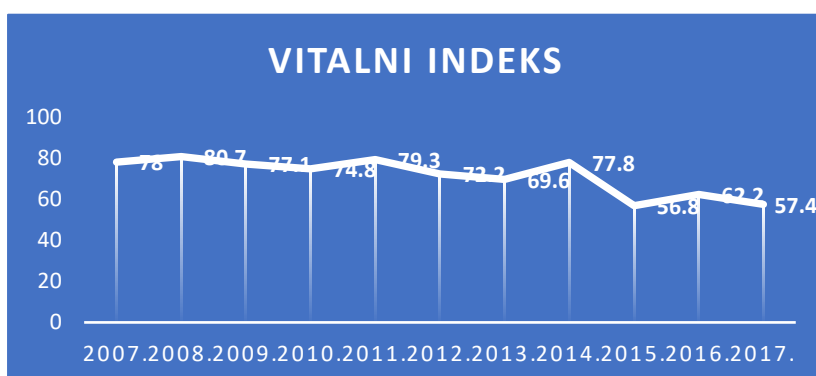
Tablica 3 Kretanje broja stanovnika Grada Šibenika od 1857.-2011. godine⁷



Tablica 4 Vitalni indeks Grada Šibenika 2007.-2017.⁸

Godina	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Vitalni indeks	78	80,7	77,1	74,8	79,3	72,2	69,6	77,8	56,8	62,2	57,4

Tablica 5 Vitalni indeks Grada Šibenika⁹



Kada promatramo starosnu dob grada Šibenika možemo primijetiti da je vitalni indeks u zadnjih deset godina u fazi opadanja. U godini 2008. je isti zabilježen kao najveći iznos od 80,7 godina dok u 2017. godini prema procijenjenim kretanjima možemo primijetiti da je vitalni indeks spušten za gotovo 30¹⁰.

⁷ Izvor: Državni zavod za statistiku

⁸ Izvor: Državni zavod za statistiku

⁹ Izvor: Vlastiti rad autora

¹⁰ Odnos rođenih na 100 umrlih

Statističke podatke treba sagledati koristeći se veličinom uzorka varijabala utjecaja na ukupnu strukturu stanovništva pod tim misleći na trendove razvoja ekonomije, starosne dobi stanovništva, utjecaj globalne ekonomije na društvene trendove i sl. Kao što je već rečeno, prema popisu stanovništva iz 2011., grad Šibenik s pripadajućim naseljima bilježi broji 46.332 stanovnika¹¹. Prosječna starost građana grada Šibenika iznosi 43,4 godine, s tim da je taj prosjek za Šibenčanke veći i iznosi 44,8 a za Šibenčane 41,8 godina. Vitalni indeksi stanovnika grada Šibenika prate trendove progresivnog stanja samog starijeg stanovništva brže od bilo kojeg drugog segmenta stanovništva Europske unije ¹². Procjenjuje se da će se udio osoba u dobi od 80 ili više godina u EU-28 povećati za dva i pol puta u razdoblju od 2018. (5,6 %) do 2100. godine (14,6 %).

Kao u svakom prirodnom procesu imamo prirodne priraste koji dolaze do svog vrhunca, tako i pronatalitetnoj svijesti dolazi do jedne određene točke kada se može očekivati postupno povećanje u odnosu na smanjenje broja stanovnika kako bi došlo do sljedeće točke vrhunca. Na razini RH, uz veću vjerojatnost tendencija rasta u 2051. godini se može očekivati smanjenjem radne dobi do ukupno 1.000.000 stanovnika ¹³.

*Tablica 6 Indeks projekcije prirodnih kretanja stanovništva na razini RH u odnosu na 2011.*¹⁴

Dob	2011	2016	2021	2031	2041	2051
0-14	100	90.4	85	72.7	65.1	58.2
15-64	100	92.4	85.5	77.7	70.9	63.5
65+	100	106.8	115	127.3	126.5	124.4
Ukupno	100	94.7	90.6	85.7	79.8	73.5

Obrazovna struktura. Prema popisu stanovništva iz 2011. godine 15,23 % ukupnog broja stanovništva ima visoko obrazovanje dok je 22.655 stanovnika srednje školskog obrazovanja, odnosno gotovo 22,1% stanovnika je osnovnoškolskog obrazovanja. Procjenjuje se da se ukupan broj visokoobrazovanih povećava u odnosu na broj stanovništva. Udio osoba sa stručnim obrazovanjem, srednja stručna sprema, stručna specijalnost i drugih

¹¹ https://www.dzs.hr/Hrv_Eng/publication/2012/SI-1469.pdf

¹² [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=File:Population_age_structure_indicators_1_January_2018_\(%25\).png](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=File:Population_age_structure_indicators_1_January_2018_(%25).png)

¹³ HGK; Županije- razvojna raznolikost i gospodarski potencijali; 2018./2019. godina

¹⁴ Izvor: Posebni savjetnik predsjednice RH za demografsku obnovu dr.sc. A. Akrap: obrada: HGK

stupnjeva visokog obrazovanja u ukupnoj strukturi školovanja stanovništva sa zastupljenosti od 64,13 % (nacionalni prosjek iznosi 69%). Od 2011. godine do 2018. godine bilježimo povećanje broja upisanih studenata na visoke škole, veleučilišta, fakulteti i stručni studiji te umjetničke akademije. Na razini Republike Hrvatske prosječno je 139 visokoobrazovanih na 1.000 stanovnika. Najveći broj upisanih u ukupnoj strukturi visokog i višeg obrazovanja je na fakultetima i stručnim studijima. Prosječan broj doktora znanosti na godišnjoj razini je u prosjeku 3,9 (od 2011. do danas). U prosjeku godišnje doktorske znanosti završava 2,25 muškarca, odnosno 1,62 žena.

Odgoj i obrazovanje. Predškolski odgoj se ostvaruje na temelju Državnog pedagoškog standarda. Prema načelima Nacionalnog okvirnog kurikulumu glavne zadaće su unaprijeđenje kvalitete pedagoškog odgoja i stvaranje vrtića usmjerenih na odgoj i zdravu okolinu djetetovih zadovoljavanja osnovnih životnih potreba te poticanje partnerstva sa okolinom radi poboljšanja kvalitete socijalnog okruženja.

- Predškolski odgoj

Grad Šibenik ima 25 gradskih dječjih vrtića i drugih pravnih osoba koje ostvaruju program predškolskog odgoja. Prema podacima državnog zavoda za statistiku 2019./2020. godine upisano je 1.728 djece.

- Školsko obrazovanje

Grad ima 19 osnovnih škola i srednje škole visoko kvalificirane strukture. Srednje školske ustanove su:

- Ekonomska škola,
- Gimnazija Antuna Vrančića,
- Industrijsko obrtnička škola Šibenik,
- Industrijsko obrtnička škola Šibenik,
- Prometno – tehnička škola Šibenik,
- Srednja strukovna škola Šibenik,
- Tehnička škola Šibenik i
- Turističko – ugostiteljska škola Šibenik.

Ukupan broj upisane djece u osnovnim školama u akademskoj godini 2019./2020. je 3.526, dok je u srednje škole upisano ukupno 2.617 učenika.

Šibenik ima dvije visokoobrazovne ustanove; Veleučilište u Šibeniku za turizam i management i Studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije. Veleučilište u Šibeniku omogućava nastavu na stručnim studijima koji se održavaju po standardima Bolonjskog procesa u suvremeno opremljenim nastavnim prostorima. Glavni cilj Veleučilišta je integracija studenata sa visokim stručnim znanjem sa stručnim osposobljavanjem. Studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora u Šibeniku je novootvoreni obrazovni sustav sa prvom školskom generacijom 2015./2016. godine. Ukupan broj upisanih na stručni sveučilišni studij, poslijediplomski specijalistički studij i doktorat u akademskoj godini 2019./2020. je 2.031 studenata.

Šibenik je prepoznat prema potencijalu kojim raspolaže u obrazovnom sustavu i školskim generacijama koje su izdvojile velike ličnosti u svijetu na raznim područjima znanstvenih radova, te se otvaraju vrata za novim mogućnostima kroz razvoj društva kroz razvoj pojedinca.

Zaposlenost i nezaposlenost. U ukupnoj strukturi aktivnog stanovništva (stariji od 15 godina) prema zadnjem popisu stanovništva iz 2011. godine 34,8% aktivnog stanovništva je zaposleno, 6,40% nezaposleno dok je čak 45,05% stanovništva neaktivno. Prema statističkim podacima Zavoda za zapošljavanje na području grada Šibenika je do rujna 2020. godine evidentirano 16.100 zaposlenih i 2.966 nezaposlenih te 20.873 neaktivna stanovnika.

Zdravstvo. Grad Šibenik raspolaže s Općom bolnicom Šibenik koja zdravstvene djelatnosti pruža kroz bolničko zdravstvo, specijalističku konzilijarnu zdravstvenu zaštitu, specijalističku dijagnostiku, primarnu zdravstvenu zaštitu, laboratorijsku dijagnostiku, usavršavanje i unapređenje zdravstvene struke i znanosti. Opća bolnica Šibenik je 2019. godine obnovljena sredstvima iz Europski fondova kroz projekt poboljšanja pristupa dnevnoj bolnici oftalmologije i dermatologije i ostalim dnevnim bolnicama i jednostavnim kirurgijama¹⁵.

4.4 Komunalna infrastruktura

Vodno gospodarstvo. Za područje Šibensko- kninske županije, uključujući i grad Šibenik u skladu sa zakonskim direktivama¹⁶ primjenjuje se Studija zaštite voda na području Šibensko- kninske

¹⁵ <https://www.bolnica-sibenik.hr/strukturni-fondovi/>

¹⁶ Zakon o vodama (NN 66/19), Zakon o financiranju vodnog gospodarstva (NN 153/09, 90/11, 56/13, 154/14, 119/15, 120/16, 127/17)

županije, Zaštita voda Šibensko- kninske županije, Plan navodnjavanja za područje Šibensko- kninske županije i Plan vodoopskrbe Šibensko- kninske županije.¹⁷

Podzemne i nadzemne vode grada Šibenika u najvećem kapacitetu ovise o rijeci Krki. Voda se zahvaća iz rijeke Krke te se putem distribucijske mreže dalje distribuira do potrošača. Vodoopskrbnim sustavom grada Šibenika upravlja komunalno poduzeće Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik. Vodoopskrbi sustav grada Šibenika je izvorište Jaruga koje se nalazi svega nekoliko kilometara od samog centra grada.

Električna energija. Područje električne energije grada Šibenika se provodi preko distribucijske mreže. Hidroelektrana Krka je najstarija (1895.) izmjenična hidroelektrana na ovom području. Područje koje pokriva ova elektrana pokriva potrebe 113.000 stanovnika (dijelom dvije susjedne županije). Svi naseljeni otoci unatoč ne postojanju proizvodnih pogona su elektrificirani.

4.5 Prometna povezanost

Cestovna povezanost. Grad Šibenika s pripadajućim naseljima ima povoljan položaj koje omogućavaju nesmetanu i izravnu komunikaciju s lokalnim (sedam) i županijskim prometnicama (pet). Prometna okosnica grada Šibenika je Jadranska cesta s odvojnicom do Drniša i Knina, te dalje prema unutrašnjosti Hrvatske. Direktni komunikacijski čvor državne autoceste A1 Zagreb – Dubrovnik doprinosi boljoj povezanosti grada Šibenika s važnijim administrativnim područjima.

Željeznička povezanost. Grad Šibenik je nekad bio jedan od najznačajnijih industrijskih gradova južnog dijela Hrvatske, nastavak industrijalizacije poslije Drugog svjetskog rata razvija značajan industrijski centar koji ostavlja trag u urbanističkom razvoju 21. stoljeća. Prilikom industrijalizacije, Šibenik uvelike koristi željezničku infrastrukturu koja ga povezuje s ostalim administrativnim središtima Republike Hrvatske te susjednih zemalja. Željeznička infrastruktura se danas ne koristi u punom kapacitetu i zahtjeva tehnološki napredak. Grad Šibenik ima izvrsnu željezničku povezanost preko Perkovića, koje vode do Zagreba i Splita.

Zračna povezanost. Grad Šibenik ima povoljan geografski položaj te joj nepostojanje zračne linije ne predstavlja nedostatak u komunikacijskoj prometnoj dostupnosti. Dobra povezanost

¹⁷ Program zaštite okoliša grada Šibenika za razdoblje od 2017. do 2020. godine

sa susjednim županijama čini cjelinu sa zračnim prometom koji se odvija preko zračne luke Split (50 km) i zračne luke Zadar (70 km).

Pomorska povezanost. Postojeća šibenska luka je izgrađena sa svrhom eksploatacije ugljena početkom 19. stoljeća. Zahvaljujući bogatoj povijesti danas imamo jednu od najstarijih i najbolje zaštićenih luka na hrvatskoj obali Jadrana (43 °44' N, 15 °53' E). Smještena je u potopljenom ušću rijeke Krke koja čini jedinstveni prirodni rezervat. Luka Šibenik je članica Medcruise-a postaje značajna cruising destinacija Mediterana. Terminali imaju dobru otočnu povezanost sa otocima Šibensko – kninske županije. Na području grada postoji jedna luka državnog značaja (luka za kruzere), jedna županijskog, pet lokalnih, tri luke nautičkog turizma (od kojih jedna za mega jahte – Mandalina) i nekoliko sportskih luka.

4.6 Gospodarstvo

Analiza gospodarskih kretanja Grada Šibenika analiziraju se na temelju financijskih izvještaja poduzetnika iz strukture trgovačkih društava i ustanova u svojoj funkciji socijalnog poduzetništva. Podaci koji se koriste se na razini financijske institucije uz godišnju obvezu objave financijskih izvještaja poduzetnika.

Gospodarstvo Grada Šibenika se projicira na djelatnosti građevinarstva, turizma, trgovine te prerađivačke industrije kao najznačajnije gospodarske grane. Pored vodeće aluminijske industrije, u Županiji postoji brodograđevna i industrija građevnog materijala, a izgrađeni su veći kapaciteti za finalizaciju proizvoda od mineralnih sirovina. Otvaranje gospodarskih zona u svim gradovima na području Županije, a posebno gospodarske zone Podi, koja je proglašena gospodarskom zonom od županijskog značaja, omogućen je brži razvoj gospodarstva, a time i povećanje broja zaposlenih.

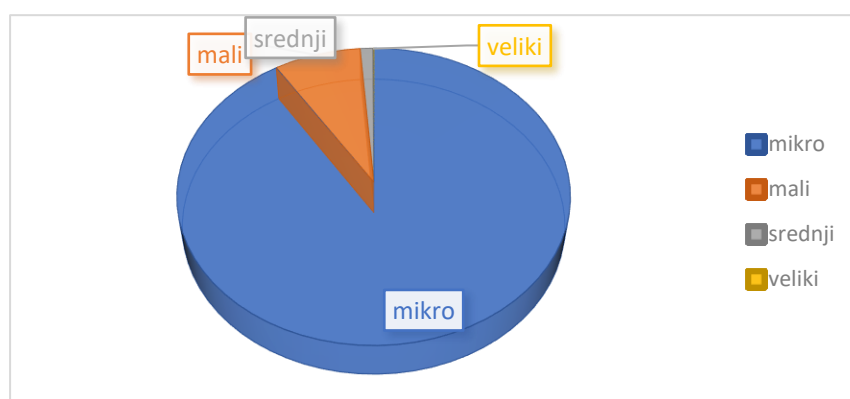
Prema posljednjim dostupnim podacima Državnog zavoda za statistiku objavljenima u veljači 2020., BDP Šibensko-kninske županije iznosio je 2017. ukupno 986 milijuna eura (BDP po stanovniku 72.466 HRK), što je Županiju smjestilo na 17. mjesto u odnosu na ostalih 20 županija. Interpretacija statističkih podataka upućuje na nešto slabije rezultate u odnosu na ostatak Jadranske Hrvatske. Pozitivne promjene se još uvijek u najvećem intenzitetu bilježi u

priobalju dok razvoj zaobalja još uvijek stagnira i bilježi negativnu tendenciju indeksa vrijednosti¹⁸.

Statistički podaci Hrvatske gospodarske komore ukazuju da je u promatranom razdoblju (2017. korištena kao bazna godina) predaju financijskih izvještaja izvršilo je 2,7% više u odnosu na prethodnu godinu. Indeks broja poduzetnika u promatranom razdoblju je porastao za 2,7 % dok je isti indeks godinu ranije bilježio povećanje za 8,4%. broj zaposlenih kod poduzetnika bilježi kontinuirano povećanje simetrično porastu broja poduzetnika i pojedinačno novih zapošljavanja u postojećim poduzećima. Prema makroekonomskim pokazateljima možemo primijetiti povećanje ukupnih prihoda i konačno povećanje dobiti za 35%. Ono što se posebno može primijetiti jesu postotne promjene investicija u dugotrajnu imovinu koje su se manjile za gotovo 40% u odnosu na godinu koja prethodi, dok se indeks ukupnih investicija u dugotrajnu imovinu na razini razdoblja 2015. i 2016. povećao preko tri puta. Ono što je obilježilo 2015. i 2016. godinu su ulaganja u materijalnu imovinu utjecajem atraktivnosti doprinosa bespovratnih sredstava fondova Europske unije. U 2015. godini započinju prvi aktivniji utjecaji operativnih mjera podobnih za privatni sektor. U Šibensko- kninskoj županiji u 2017. godini prema ukupnom broju poduzetnika, 99.9% se odnosi na malo, mikro i srednje poduzetništvo dok je udio velikih poduzetnika samo 0.1%.

¹⁸ Priopćenje Državnog zavoda za statistiku – BDP za RH, NKPS 2012.– 2. RAZINA I ŽUPANIJE U 2015. https://www.dzs.hr/Hrv_Eng/publication/2018/12-01-03_01_2018.htm; HGK – BDP po županijama – Prikaz trendova u kretanju BDP-a županija na razini Hrvatske i EU <https://www.hgk.hr/documents/bdp-po-zupanijama-u-2015-godini-final25ad8955342dfa.pdf>

Tablica 7 Struktura poduzetnika Šibensko- kninske županije u 2017. godini prema veličini¹⁹



Ukupni prihodi gospodarstva u promatranom razdoblju iznosili su 6.291,7 milijardi kuna, što je za 16,3 % više u odnosu na prethodnu godinu. Najveći prihodi, a kasnije i dobit, ostvareni su u djelatnostima prerađivačke industrije, što je u odnosu na prethodnu godinu veća za 21,5 %. Ukupna prihodi prerađivačke industrije prikazuju povećanje za 22% u odnosu na prethodnu godinu zbog stabilnosti industrije prerade metala. Prerađivačka industrija zauzima udio od 28 % ostvarenih ukupnih prihoda. Prema djelatnostima NKD-a, u Šibensko – kninskoj županiji druga najveća grana gospodarstva po ostvarenju ukupnih prihoda je trgovina na veliko i malo. U djelatnostima trgovine na veliko i malo je ostvareno 1.492,6 milijardi kuna, što bi bilo povećanje za 15 postotnih bodova u odnosu na godinu ranije. Financijski rashodi su u simetričnom odnosu s porastom prihoda. Rashodi poduzetnika bilježe rast od 13,2% u odnosu na godinu ranije. Ukupni rashodi poduzetnika u Šibensko- kninskoj županiji u 2017. godini u najvećem postotnom iznosu čine mali i srednji poduzetnici, te mikro i veliki poduzetnici.

Najveći udio poduzetnika u prihodima ostvarenim od prodaje u inozemstvu ostvaruje prerađivačka industrija koja čini 60% ukupno ostvarenih prihoda. Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane čine 19,2%. Prema podacima iz 2019. godini Šibenik bilježi 370.276 dolazaka turista, te ukupno 1.638.595 noćenja.

Prerađivačka industrija u 2017. godini bilježi povećanje od 45,2% u odnosu na prethodnu. Djelatnost koja u ukupnim prihodima ostvaruje najmanje prihode od prodaje u inozemstvu,

¹⁹ Izvor: ŽUPANIJE- razvojna raznolikost i gospodarski potencijali; Hrvatska gospodarska komora, Sektor za financijske institucije; obrada autora

ostvaruje najveću postotnu promjenu od čak 890 puta je djelatnost poslovanja nekretninama. Reprezentativnom usporedbom s prethodnim indeksom, isti ne ostvaruju postotnu promjenu jer u godini 2015. nije bilo ukupno ostvarenih prihoda u inozemstvu. U ukupnom uvozu, poduzetnici u prerađivačkoj industriji ostvaruju 233,7 milijuna kuna, što je 66% od ukupno ostvarene vrijednosti uvoza poduzetnika u Županiji.



5 IDENTIFIKACIJA STANJA SPORTA U GRADU ŠIBENIKU



Prema Zakonu o sportu²⁰ sportske djelatnosti su djelatnosti od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku a odnose se na sudjelovanje u sportskom natjecanju, sportske rekreacije, sportska poduka, organiziranje i vođenje sportskih natjecanja, upravljanje i održavanje sportskih građevina. Pravne i fizičke osobe koje obavljaju sportske djelatnosti mogu biti sportska udruga, sportsko dioničko društvo i trgovačko društvo osnovano za obavljanje sportske djelatnosti, ustanova osnovana za obavljanje sportske djelatnosti i fizička osoba koja samostalno obavlja sportske djelatnosti kako je uređeno Pravilnikom o registru sportskih djelatnosti. Za održivost sustava sporta u Republici Hrvatskoj od iznimne je važnosti poticanje sportskog uključivanja, povećanje kvalitete sportske infrastrukture kroz održavanje i izgradnju i/ili obnovu sportskih građevina, školovanje i usavršavanje sportskog kadra, organiziranje sportskih aktivnosti i manifestacija, financiranje sporta sredstvima iz državnog proračuna, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave. Neovisno o mjestu primjene politike razvoja sporta i sportske infrastrukture zajednički ciljevi ostvarivanja rezultata ostaju ne promijeni.

Temeljni razvojni akt planiranja razvoja i unapređenja sustava sporta u Republici je Nacionalni program sporta kojeg donosi Hrvatski sabor na prijedlog Vlade Republike Hrvatske.²¹ Nacionalni program za sport sadržava programe stvaranja uvjeta za (1) bavljenje sportom u odgojno-obrazovnom sustavu, (2) postizanje vrhunskih rezultata hrvatskih sportaša na međunarodnim natjecanjima i (3) rekreativno bavljenje sportom radi zaštite i poboljšanja zdravlja građana Republike Hrvatske. Također, nacionalnim programom sporta se utvrđuju i obveze državnih i javnih tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave i Grada Zagreba, Hrvatskog olimpijskog odbora, Hrvatskog paraolimpijskog odbora, Hrvatskog sportskog saveza gluhih, nacionalnih sportskih saveza i sportskih zajednica u provedbi utvrđenih zadaća. Zakon o sportu utvrđuje Nacionalno vijeće za sport kao najviše stručno savjetodavno tijelo koje se brine za razvoj i kvalitetu sporta u Republici Hrvatskoj.

Sustav sporta u Republici Hrvatskoj čine fizičke osobe (sportaši, treneri, osobe osposobljene za rad u sportu, sportski sudac, sportski delegat, sportski povjerenik, menadžeri u sportu),

²⁰ NN [71/06](#), [150/08](#), [124/10](#), [124/11](#), [86/12](#), [94/13](#), [85/15](#), [19/16](#), [98/19](#), [47/20](#)

²¹ Zakon o sportu, čl.2, stavak 2.

pravne osobe (udruge, trgovačka društva i ustanove) te školska sportska društva koja se osnivaju bez pravne osobnosti.

5.1 Sportski klubovi

Sportski klub, odnosno udruga za natjecanje, je svaka sportska udruga koja je osnovana radi obavljanja sportske djelatnosti sudjelovanja u sportskom natjecanju, pripremi, rekreaciji, poduci, organiziranju i vođenju sportskih natjecanja te upravljanjem u održavanjem sportskih građevina.

Za obavljanje sportske djelatnosti klubovi se moraju registrirati kao udruge građana (sportske udruge za natjecanje) ili sportska dionička društva. Tako registrirani sportski klubovi mogu imati status profesionalnog ili amaterskog sporta. Profesionalni status ima sportski subjekt koji zadovoljava više od 50% registriranih vrhunskih sportaša (dokaz ugovori o profesionalnom igranju) u seniorskoj konkurenciji ili ako zadovoljavaju uvjete za stjecanje profesionalnog statusa (u skladu s pravilima odgovarajućeg nacionalnog sportskog saveza).

Prema Registru udruga Grad Šibenik broji ukupno 185 udruga koje djeluju na području sporta. Sve sportske udruge nisu ujedno i sportski klubovi. U ukupnom broju udruga u području sporta registrirano je ukupno 15 saveza različitih vrsta sportova. Među evidentiranim savezima tu su još i Savez sportova osoba s invaliditetom, klub sjedeće odbojke, sportska udruga slijepih i slabovidnih, šahovski klub osoba s invaliditetom, udruga za terapijsko rekreacijsko jahanje te plivački klub osoba s invaliditetom. U ukupnom broju prijavljenih i aktivnih udruga u gradu Šibeniku tu su univerzalna škola sporta, udruge sudaca, trenera, navijača, te udruge na području biciklizma, društva sportske rekreacije, hrvatska gorska služba spašavanja, kuglački klubovi, gimnastika, borilački sportovi, body building, ragbi, akido, powerlifting, ronilački klubovi, jedrenje, triatlon, biljar, motociklizam, penjanje i ostali.

Tablica 8 Popis udruga na području grada Šibenika prema Registru udruga²²

²² Na datum 21.02.2020.

KATEGORIJA SPORTA	NAZIV KLUBA	KATEGORIJA SPORTA	NAZIV KLUBA
AIKIDO	AIKIDO KLUB "ŠIBENIK"	PIKADO	PIKADO KLUB GOLUB
			PIKADO KLUB "KLUB A1" VRPOLJE
PIKADO KLUB "CLUB 57" KONJEVRATE			
PIKADO KLUB "GREBAŠTICA"			
PIKADO KLUB "BANZOGO" ŠIBENIK			
ATLETIKA	ATLETSKI KLUB "ŠIBENIK"	PIKADO KLUB "Z1"	
AUTOMOBILIZAM	AUTOMOBILISTIČKI KLUB "MIHOVIL" ŠIBENIK	PIKADO KLUB BUŽA ZATON	
		PETANQUE KLUB "DALMATINO" ŠIBENIK	
BADMINTON	BADMINTONSKI KLUB SOKOL	PETANQUE KLUB "ŠIBENIK" ŠIBENIK	
		HRVATSKI PLANINARSKI KLUB "SV. MIHOVIL"	
BICIKLIZAM	BICIKLISTIČKI KLUB "FAUST VRANČIĆ"	PLANINARENJE	
	BICIKLISTIČKI KLUB "FORTICA"	STANICA PLANINARSKIH VODIČA ŠIBENIK	
		HRVATSKO PLANINARSKO DRUŠTVO "KAMENAR" ŠIBENIK	
BILJAR	BILJAR KLUB "ŠIBENIK"	PLANINARSKO EKOLOŠKA UDRUGA STRIBOR	
		PLIVANJE	
		PLIVAČKI KLUB "ŠIBENIK"	
		PLIVAČKI KLUB "MORE"	

			PLIVAČKI KLUB OSOBA S INVALIDITETOM "RIBA"
BOĆANJE	BOĆARSKI KLUB OSOBA S INVALIDITETOM "KRKA" ŠIBENIK	POWER LIFTING	POWERLIFTING KLUB "ŠIBENIK"
	BOĆARSKI KLUB "SOLARIS 2015"		
	BOĆARSKI KLUB "CROATIA" ŠIBENIK		
BODY BUILDING	Body building klub veterena specijalne policije " Orcinus "	RAGBI	RAGBI KLUB "ŠIBENIK"
		RIBOLOV	SPORTSKI RIBOLOVNI KLUB "DUT" ŽIRJE
SPORTSKI KLUB ZA RIBOLOV NA MORU "MOJAĆ" ZABLAĆE			
SAVEZ ZA SPORTSKI RIBOLOV NA MORU ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE			
BOKS	BOKSAČKI KLUB "CENTAR"		SPORTSKO RIBOLOVNO DRUŠTVO "BRODARICA"
FUTSAL	FUTSAL KLUB BANZOGO		SPORTSKI RIBOLOVNI KLUB "ARBUN" ŠIBENIK
			SPORTSKO RIBOLOVNO DRUŠTVO "KRAPANJSKE OSTI" KRAPANJ

	FUTSAL KLUB "PERKOVIĆ"		KLUB SPORTSKOG RIBOLOVA NA MORU "ŠIBENIK" POMORSKO SPORTSKO RIBOLOVNO DRUŠTVO "VRNAŽA" ŠIBENIK
GIMNASTIČKI KLUB	GIMNASTIČKI KLUB "DIŠPET" KLUB RITMIČKE GIMNASTIKE "NEBO" GIMNASTIČKI KLUB "ŠIBENIK-DALMACIJA"	RONJENJE	RONILAČKI KLUB "UGOR" - ŽIRJE RONILAČKI KLUB "ŠIBENIK" RONILAČKI KLUB "DOLAC"
HRVANJE	HRVAČKI KLUB ŠIBENIK	RUKOMET	RUKOMETNI KLUB "ADRIATIC" ŠIBENIK RUKOMETNI KLUB ŠIBENIK 2015 RUKOMETNI KLUB "KONTRA"
JAHANJE	KONJIČKI KLUB "MARJAN" UDRUGA ZA TERAPIJSKO I REKREACIJSKO JAHANJE "KRALJICE"	ŠAH	ŠAHOVSKI KLUB "BRODARICA" ŠAHOVSKI KLUB OSOBA S INVALIDITETOM "TOP" ŠAHOVSKI KLUB "ŠIBENIK"
JEDRENJE	KLUB JEDRENJA NA DASCIMA "JADRIJA" ŠIBENIK JEDRILIČARSKI KLUB "ZATON" JEDRILIČARSKI KLUB "VAL" ŠIBENIK	SKIJANJE	SKIJAŠKI KLUB "ŠIBENIK"
JUDO	JUDO KLUB "ŠIBENIK"	SPORTSKO PENJANJE	SPORTSKO PENJAČKI KLUB TETON

JU-JITSU	JU-JITSU KLUB ŠIBENIK	STOLNI TENIS	STOLNOTENISKI SAVEZ ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE STOLNOTENISKI KLUB "ŠIBENIK" STOLNOTENISKI KLUB "ZATON"
KARATE	KARATE KLUB "OSVIT 1971" ŠIBENIK KARATE KLUB "ŠIBENIK" KARATE KLUB ŠIBENIK 1066 KARATE KLUB OSOBA S INVALIDITETOM KRKA ŠIBENIK	TAEKWONDO	TAEKWONDO KLUB "SOLARIS" ŠIBENIK TAEKWONDO KLUB "JURAJ DALMATINAC"
KARTING	KARTING KLUB "DUBRAVA-ŠIBENIK" AUTO KARTING KLUB "ŠIBENIK" AUTO KARTING KLUB BALDEKIN ŠIBENIK KARTING KLUB "CINA RACING KART" ŠIBENIK AUTO KARTING KLUB "STARI GRAD" ŠIBENIK	TENIS	TENISKI KLUB "ŠUBIĆEVAC" TENISKI KLUB "FUTURE"
KICKBOXING	KICKBOXING KLUB "DALMATINO ŠIBENIK" KICKBOXING KLUB "PETAR KREŠIMIR IV" ŠIBENIK	TRIATLON	TRIATLON KLUB ŠIBENIK
		VATERPOLO	VATERPOLSKI KLUB "ŠIBENIK" U STEČAJU VATERPOLSKI KLUB SOLARIS

KOŠARKA	GRAĐANSKI KOŠARKAŠKI KLUB "ŠIBENKA" ŠIBENIK		ŽENSKI VATERPOLO KLUB "VIKTORIA" ŠIBENIK
	ŽENSKI KOŠARKAŠKI KLUB ŠIBENIK		OMLADINSKI VATERPOLO KLUB "ADRIATIC"
	OMLADINSKI KOŠARKAŠKI KLUB "DRAŽEN PETROVIĆ" ŠIBENIK	VESLANJE	VESLAČKI KLUB "KRKA" ŠIBENIK
	KOŠARKAŠKI KLUB "DALMATINAC"		
	KOŠARKAŠKI KLUB "GALEB" - ŠIBENIK		
	KOŠARKAŠKI KLUB JOLLY JBS	YACHT	YACHT CLUB ZLARIN
	ŠIBENSKA KOŠARKAŠKA LIGA	YACHT	YACHT CLUB ZLARIN
	KOŠARKAŠKI KLUB KOŠARKAŠKA AKADEMIJA JOSIP SLAMIĆ PRIMO	OSTALI	ZAJEDNICA SPORTOVA GRADA ŠIBENIKA
	KOŠARKAŠKI KLUB "AKADEMIJA ANĐA JELAVIĆ" ŠIBENIK		ZBOR RUKOMETNIH SUDACA ŠIBENIK
	STUDENTSKI KOŠARKAŠKI KLUB ŠIBENIK		DRUŠTVO ZA SPORTSKU REKREACIJU VODOVOD I ODVODNJA ŠIBENIK
DRUŠTVO ZA SPORT I REKREACIJU ŠI-BASKET	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "F"		
	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "F"		
KUGLANJE	KUGLAČKI KLUB "ŠUBIĆEVAC" ŠIBENIK		

			UNIVERZALNA SPORTSKA ŠKOLA "ŠIBENIK"
	MALONOGOMETNI "ZLATNA RIBICA"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE PILATES
	MALONOGOMETNI "STARI GRADSKI PARKING" - ŠIBENIK	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE STARS
	MALONOGOMETNI "BANZOGO"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "STUDIO FIMES"
	MALONOGOMETNI "BARUTANA"	KLUB	SPORTSKA UDRUGA STUDENATA VELEUČILIŠTA U ŠIBENIKU
	MALONOGOMETNI "DANILO"	KLUB	SPORTSKO DRUŠTVO SPARTAK
	MALONOGOMETNI "USKOK" BIRANJ	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE CESTE ŠIBENIK d.o.o.
MALI NOGOMET	MALONOGOMETNI "SPORTSKI MANDALINA"	KLUB CENTAR	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "VENI" - ŠIBENIK
	MALONOGOMETNI "ŠIBENIK"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "SPORT ZA SVE" 08 FORCA ŠIBENIK
	MALONOGOMETNI "CROATIA PERKOVIĆ - VETERANI"	KLUB	HRVATSKA GORSKA SLUŽBA SPAŠAVANJA STANICA ŠIBENIK
	MALONOGOMETNI "ŠUBIĆEVAC 08"	KLUB	SPORTSKO DRUŠTVO JADRIJA
	UDRUGA MALOG NOGOMETA "IGRAČ VIŠE"		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "STUDIO BALANS"
	MALONOGOMETNI "GREBAŠTICA"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "MOĆ DAHA"

	MALONOGOMETNI "RASADNIK"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "ACTIVA"
	MALONOGOMETNI "CRNICA"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "TERETANA" ŠIBENIK
	MALONOGOMETNI "MANGAN"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE ELEKTRA ŠIBENIK
	MALONOGOMETNI "MALI JAPAN RAŽINE"	KLUB	SABIONI SPORTSKA AKADEMIJA
	MALONOGOMETNI "DUBRAVA"	KLUB	DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "RASLINA"
MOTOKLICIZAM			UDRUGA "ZA SPORT" GRADA ŠIBENIKA
	MOTOCIKLISTIČKI "GALEBI" ŠIBENIK	KLUB	UDRUGA NAVIJAČA "FUNCUTI 1983"
NOGOMET	HRVATSKI NOGOMETNI KLUB VETERAN		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "ATLETA"
	NOGOMETNI KLUB "POLET 2008. ZABLAĆE"		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "THE MOVEMENT" ŠIBENIK
	NOGOMETNI KLUB "ŠKOLA NOGOMETA JOSO BEGO" ŠIBENIK		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE GREBAŠTICA
	HRVATSKI NOGOMETNI KLUB MIHOVIL		UDRUGA ZA OSOBNI I PROFESIONALNI RAZVOJ "DARE2GO - CROATIA"
ODBOJKA	ODBOJKAŠKI KLUB "ŠIBENIK 91"		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "1990"

	KLUB SJEDUĆE ODBOJKE "ŠIBENIK"		DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE "GOOL"
	ŽENSKI ODBOJKAŠKI KLUB "ŠIBENIK"		UDRUGA MLADIH "KANICA" BRODARICA
			DRUŠTVO SPORTSKE REKREACIJE ŽIŽULA

Krovna organizacija šibenskog sporta je Zajednica sportova grada Šibenika. Sukladno Statutu Zajednica je neprofitna sportska udruga u koju se udružuju sportske udruge koje imaju sjedište na teritorijalnom području grada Šibenika.

Uloga Udruge je unapređenje sporta Grada Šibenika primjenjujući ciljeve: omasovljenje i unaprjeđenje sporta kroz odgoj i podučavanje, stvaranje uvjeta za kontinuirano sustavno vježbanje, poticanje razumijevanja i usvajanja etičkih vrijednosti, pravednosti, samopoštovanja i poštivanja drugih, te učenja toleranciji i odgovornosti kroz bavljenje sportom. Zajednica će poticati tjelesne aktivnosti radi unaprjeđivanja zdravlja djece i mladeži te ujedno poticati razvoj sporta radi postizanja vrhunskih sportskih dostignuća i to sve bez obzira na rasnu, nacionalnu, vjersku i spolnu pripadnost²³. Članovi Zajednice mogu biti sportske udruge i savezi, sportska dionička društva te ostale fizičke i pravne osobe čija je djelatnost od značaja za sport i u svezi sa sportom u Gradu Šibeniku.

Zajednica ima ukupno 62 punopravna člana, od čega 61 u organizacijskom obliku druge na području djelovanja sporta i jedno sportsko dioničko društvo, te jedan klub na području djelovanja očuvanja biološke raznolikosti i tradicije sporta. U 2019. godini program javnih potreba u sportu financiranih iz proračuna Grada Šibenika provodila su 42 organizacijska tijela/članovi Zajednice. U 2020. godini za provedbu programa javnih potreba u sportu prijavljeno je 45 članova Zajednice.

²³ Statut Zajednice sportova grada Šibenika; obrada autora

Tablica 9 Članovi Zajednice, 2020. godina²⁴

R. Br.	Kategorija sporta	Broj članica
1	Akrobatski rock'n'roll	-
2	Atletika	1
3	Automobilizam	1
4	Badminton	-
5	Baseball	-
6	Biatlon	-
7	Biciklizam	2
8	Biljar	-
9	Bob i skeleton	-
10	Boćanje	3
11	Bodybuilding	-
12	Boks	-
13	Bridž	-
14	Cheerleading	-
15	Curling	-
16	Daljinsko plivanje	-
17	Dizanje utega	-
18	Galopski sport	-
19	Gimnastika	2
20	Golf	-
21	Hokej	-
22	Hrvanje	1
23	Jedrenje	2
24	Jet ski	-
25	Judo	1
26	Ju-jutisu	-
27	Kajak- kanu	-
28	Karate	3
29	Kendo	-
30	Kickboxing	2

²⁴ Zajednica sportova grada Šibenika; obrada autora

31	Klizanje	-
32	Konjički sport	-
33	Korfbal	-
34	Košarka	5
35	Koturaljkanje	-
36	Kuglanje	1
37	Mačevanje	-
38	Motociklizam	-
39	Nanbudo	-
40	Nogomet	4
41	Obaranje ruke	-
42	Odbojka	3
43	Orijentacijski sport	-
44	Powerlifting	1
45	Pikado	2
46	Plivanje	3
47	Planinarstvo	5
48	Ragbi	1
49	Ronilaštvo	-
50	Rukomet	2
51	Sambo	-
52	Samostrel	-
53	Sanjkanje	-
54	Savate	-
55	Sinkronizirano plivanje	-
56	Skijanje	-
57	Skijanje na vodi	-
58	Skokovi u vodu	-
59	Softball	-
60	Stolni tenis	2
61	Streličarstvo	-
62	Streljaštvo	-
63	Squash	-
64	Šah	1

65	Sportski ples	-
66	Sportski ribolov na moru	-
67	Sportski ribolov	1
68	Taekwondo	2
69	Tajlandski boks	-
70	Tenis	1
71	Triatlon	1
72	Twirling	-
73	Vaterpolo	2
74	Veslanje	1
75	Zrakoplovstvo	-
76	Wushu	-

U kategoriji ostali, pripadaju udruge sportske rekreacije koje prema svom sadržaju ne pripadaju pojedinoj kategoriji sporta već obuhvaćaju sve vrste sportova.

Na području Republike Hrvatske primjenjuje se 76 sportskih kategorija. Nomenklatura sportova i sportskih grana utvrđuje vijeće hrvatskog olimpijskog odbora sukladno Odredbi članka 51. stavka 1., točka 5. Zakona o sportu i Pravilnika o kriterijima, uvjetima, postupku za uvrštenjem sporta u nomenkulaturu sportova i sportskih grana.

Članovi Zajednice sportova Grada Šibenika zastupaju 28 sportskih kategorija. Najzastupljeniji članovi Zajednice su košarka, planinarstvo, nogomet, potom boćanje, karate, odbojka i plivanje. Najveći broj registriranih klubova je u skupini borilačkih sportova, devet udruga u pet sportskih kategorija. Prosječan broj udruga u ostalim pojedinim kategorijama je 1,4, odnosno jedan klub na ukupan broj zastupljenih kategorija sporta. U ukupnoj strukturi članova sportskih udruga registrirane su tri ženska kluba; ženski košarkaški klub „ Šibenik „, ženski vaterpolski klub „ Viktoria „, te ženski odbojkaški klub „ Šibenik „. Članovi Zajednice su i dva sportska kluba za osobe s invaliditetom; plivački klub i klub sjedeće odbojke.

Tablica 10 Članovi Zajednice sportova grada Šibenika prema kategoriji sporta²⁵

Kategorija sporta	Broj članica	Naziv kluba
Atletika	1	Atletski klub " Šibenik "
Automobilizam	1	Automobilistički klub " Mihovil "
		Karting klub " Dubrava- Šibenik "
		Karting klub " Cina racing kart "
Biciklizam	2	Biciklistički klub " Fortica "
		Biciklistički klub " Faust Vrančić "
Boćanje	2	Boćarski klub " Croatia "
		Boćarski klub " Solaris 2015"
		Petanque klub " Dalmatino "
Gimnastika	2	Gimnastički klub " Dišpet "
		Gimnastički klub " Šibenik Dalmacija "
Hrvanje	1	Hrvački klub " Šibenik "
Jedrenje	2	Jedriličarski klub " Val "
		Klub jedrenja na dasci " Jadrija 2
Judo	1	Judo klub " Šibenik "
Karate	3	Karate klub " Šibenik "
		Karate klub " Osvit 1971 "

²⁵ Zajednice sportova Grada Šibenika; obrada autora

		Karate klub " Šibenik 1066 "
Kickboxing	2	Kickboxing klub " Dalmatino "
		Kickboxing klub " Petar Krešimir IV "
Košarka	5	Građanski košarkaški klub " Šibenik "
		Ženski košarkaški klub " Šibenik "
		Omladinski košarkaški klub " Dražen Petrović "
		Košarkaški klub " Košarkaška akademija Josip Slamić Primo "
		Košarkaški klub " Košarkaška akademija Anđa Jelavić "
Kuglanje	1	Kuglački klub " Šubičevac "
Nogomet	4	Hrvatski nogometni klub " Šibenik " s.d.d.
		Hrvatski nogometni klub " Mihovil "
		Nogometni klub " Škola nogometa Joso Bego "
Odbojka	3	Odbojkaški klub " Šibenik "
		Ženski odbojkaški klub " Šibenik "
		Klub sjedeće odbojke " Šibenik "
Powerlifting	1	Powerlifting klub " Šibenik "
Pikado	2	Pikado klub " Banzogo "
		Pikado klub " Klub A1 Vrpolje "
Plivanje	3	Plivački klub " Šibenik "

		Plivački klub " More "
		Plivački klub osoba s invaliditetom " Riba "
Planinarstvo	5	Hrvatsko planinarsko društvo " Kamenar "
		Hrvatski planinarski klub " Sveti Mihovil "
		Sportsko penjački klub " Teton "
		Hrvatska gorska služba spašavanja- stanica Šibenik
		Stanica planinarskih vodiča " Šibenik "
Ragbi	1	Ragbi klub " Šibenik "
Rukomet	2	Rukometni klub " Adriatic "
		Rukometni klub " Šibenik 2015 "
Stolni tenis	2	Stolnoteniski klub " Šibenik "
		Stolnoteniski klub " Zaton "
Šah	1	Šahovski klub Šibenik
Sportski ribolov	1	Sportsko ribolovno društvo " Brodarica "
Taekwondo	2	Taekwondo klub " Solaris "
		Taekwondo klub " Juraj Dalmatinac "
Tenis	1	Teniski klub " Šubićevac "

Triatlon	1	Triatlon klub " Šibenik "
Vaterpolo	2	Vaterpolski klub " Solaris "
		Ženski vaterpolski klub " Viktoria 2
Veslanje	1	Veslački klub " Krka "
Ostali	4	Društvo sportske rekreacije " Sport za sve 08 Forca Šibenik "
		Univerzalna sportska škola " Šibenik "
		Udruga " Za sport grada Šibenika "
		Klub uzgajivača golubova listonoša " Listonoša "

Grad Šibenik sudjeluje u 28 sportskih kategorija s ukupno 1.997 aktivnih članova/ natjecatelja, gdje je neregistriranih 2.269 članova udruga na području djelovanja sporta. S obzirom na broj stanovnika teritorijalnog područja Šibenika (34.302) ukupan udio registriranih i neregistriranih članova je 12,44 % što predstavlja manju vrijednost u odnosu na trendove većih hrvatskih gradova.

Struktura sportskih kategorija pojedine jedinice lokalne samouprave ovisi o teritorijalnom kapacitetu, infrastrukturnom kapacitetu, gospodarskom razvoju i trendovima potrebe uključivanja u sport, stručni trenerski kadar te indeks starosti koji igra važnu ulogu u formiranju indeksa razvijenosti sporta i sportske infrastrukture.

Sportske udruge su organizacijske jedinice koje provode sportske djelatnosti te u skladu sa svojim provedbenim kapacitetima ostvaruju ciljeve i prioritete djelovanja. Sportski klubovi, odnosno natjecateljske udruge moraju omogućiti članovima sportašima kvalitetu sportske poduke i pripreme, usavršavanje sportske kvalitete igrača i promicanje profesionalizma. Kako bi se tako definirani ciljevi postigli potrebna je određena dostupnost infrastrukture i materijalna (financijska) podrška. Od iznimne je važnosti da sportski klubovi imaju podršku od

strane jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, pripadajućih sportskih zajednica, nadležnih tijela i institucija kako bi se osigurala osnovna sredstva za rad klubova.

Model indeksa razvijenosti sporta još uvijek nije razvijen te se ne može procijeniti vrijednost pokazatelja na ukupnu strukturu. Zaključak razvoja sporta i sportske infrastrukture se provodi na temelju sintetičkih podataka te korištenjem istraživačkih metoda u odnosu na stvarne potrebe stanovništva, sportskih klubova, uključenosti udruga predmetnog područja, financijski kapaciteti članica, ukupni udio proračuna jedinice lokalne samouprave u sportu, teritorijalne mogućnosti, zadovoljstvo standarda postojeće infrastrukture.

Podaci iz prethodne godine upućuju na povećanje ukupnog broja članova što prati trendove sportskog (aktivnog i rekreativnog) uključivanja i razvoja sportskih sadržaja. Teritorijalna jedinica ima perspektivu i prostor za razvoj novih sportskih sadržaja kroz otvaranje novih klubova, međutim, Grad Šibenik još uvijek ima utjecaj konzervativnih stanova sportskog uključivanja koji su vezani uz dominaciju određenih sportskih kategorija.

5.2 Sportaši- ljudski potencijali

Fizičke osobe u sustavu sporta Republike Hrvatske su sportaši, treneri, osobe osposobljene za rad u sportu, osobe koje sudjeluju u organizaciji i vođenju sportskog natjecanja (sudac, delegat i povjerenik) te menadžeri u sportu. U skladu sa Zakonom o sportu svaki sportaš i sportašica su osobe koje se pripremaju i sudjeluju u sportskim natjecanjima i to kao član pravne osobe koja obavlja sportsku djelatnost sudjelovanjem u sportskim natjecanjima te kao osoba koja obavlja samostalnu sportsku djelatnost sudjelovanjem u sportskim natjecanjima. Sportaš koji kao član obavlja sportsku djelatnost sudjelovanja u sportskim natjecanjima može imati status profesionalnog sportaša ili amatera.

Profesionalni sportaš se smatra fizička osoba koja sudjeluje u sportskim natjecanjima i ima sklopljen ugovor o profesionalnom igranju ili ugovor o radu sa sportskim klubom. Isto tako, sudjelovanje u sportu se smatra profesionalnim kada sportaš obavlja samostalnu sportsku djelatnost sudjelovanja u sportskim natjecanjima. Izuzev navedenog, profesionalnim sportašem se smatra osoba kojoj je bavljenje sportom osnovno zanimanje. Osnovno zanimanje

podrazumijeva obavezu plaćanja određenih obveza osiguranja u skladu sa Zakonom o doprinosima²⁶ i Uredbom o visini minimalne plaće²⁷.

Kategorije sportaša i sportašica utvrđuju se u skladu s Pravilnikom o kategorizaciji sportaša. Utvrđivanje kategorija sportaša i donošenje rješenja o kategorizaciji sportaša donosi Hrvatski olimpijski odbor, Hrvatski paraolimpijski odbor odnosno Hrvatski sportski savez gluhih. Sportaša definiramo prema šest kategorija, redom;

- vrhunski (I., II. i III. kategorija),
- vrsni (IV. kategorija),
- daroviti sportaš (V. i VI. kategorija).

Tablica 11 Registar kategoriziranih sportaša Republike Hrvatske²⁸

Županija	Status sporta			Broj stanovnika	% kategoriziranih sportaša na ukupan broj stanovnika
	Olimpijski	Neolimpijski	Ukupno		
Zagrebačka	99	30	129	317,606	0.041%
Krapinsko- zagorska	30	8	38	132,892	0.029%
Sisačko- moslovačka	33	8	41	172,439	0.024%
Karlovačka	20	2	22	128,899	0.017%
Varaždinska	80	3	83	175,951	0.047%
Koprivničko- križevačka	64	3	67	115,584	0.058%
Bjelovarsko- bilogorska	48	0	48	119,764	0.040%
Primorsko- goranska	150	50	200	296,195	0.068%
Ličko- senjska	1	0	1	50,927	0.002%
Virovitičko- podravska	2	2	4	84,836	0.005%
Požeško- slavonska	5	1	6	78,034	0.008%
Brodsko- posavska	39	7	46	158,575	0.029%

²⁶ NN [84/08](#), [152/08](#), [94/09](#), [18/11](#), [22/12](#), [144/12](#), [148/13](#), [41/14](#), [143/14](#), [115/16](#), [106/18](#) na snazi od 01.01.2019. godine

²⁷ NN 106/2019 na snazi od 06.11.2019. godine

²⁸ Hrvatski olimpijski odbor, lipanj 2020. godine, Državni zavod za statistiku - Popis stanovništva 2011. godine; obrada autora

Zadarska	38	8	46	170,017	0.027%
Osječko- baranjska	226	8	234	305,032	0.077%
Šibensko- kninska	45	5	50	109,375	0.046%
Vukovarsko- srijemska	25	4	29	179,521	0.016%
Splitsko- dalmatinska	458	47	505	454,798	0.111%
Istarska	100	50	150	208,055	0.072%
Dubrovačko- neretvanska	33	4	37	122,568	0.030%
Međimurska	50	11	61	113,804	0.054%
Grad Zagreb	1122	248	1370	790,017	0.173%

Prema zadnjim dostupnim statističkim pokazateljima Republika Hrvatska broji ukupno 3.167 kategoriziranih sportaša, od čega 2.668 sportaša prema statusu sporta pripadaju olimpijskom sportu, dok svega 499 sportaša pripadaju skupini neolimpijskih sportova. Iz sintetičkih podataka može se primijetiti da je najveći broj sportaša olimpijskog sporta u Gradu Zagrebu (1.122), Splitsko- dalmatinskoj županiji (458), Osječko- baranjskoj (226), Primorsko- goranskoj (150) i Istarskoj županiji (100). Najveći postotak kategoriziranih sportaša prema ukupnom broju stanovnika je upravo u prethodno navedenih pet Županija.

S obzirom na procijenjeno kretanje broja stanovništva Republike Hrvatske u 2018. godini moguće je očekivati indeks promjene u odnosu na popis iz 2011. godine. Prema statistikama kretanja stanovništva, procjenjuje se smanjenje broja stanovništva RH za 5% u odnosu na zadnji službeni popis stanovništva. Broj kategoriziranih sportaša i razvoja sporta uopće ovisi o parametrima koji utvrđuju indeks razvijenosti sporta. Veliku ulogu u razvoju sporta ima demografski identitet određene županije. U 2018. godini nastavlja se kontinuirano starenje stanovništva pri čemu je prosječna starost ukupnog stanovništva Republike Hrvatske 43,4 godine pri čemu pripada najstarijim nacijama Europe. Proces starenja uvelike ovisi o kontinuiranom opadanju udjela mladog stanovništva (do 0 do 19 godina). Najviše stanovništva u kategoriji od 65 i više godine u odnosu na ukupno stanovništvo procjenjuje se u

Šibensko- kninskoj županiji. Uz Požeško- slavonskoj županiji evidentira se najmanji broj udjela stanovništva od 0 do 19 godina. ²⁹

Šibensko- kninska županija u ukupnoj strukturi kategoriziranih sportaša predstavlja srednju vrijednost sportske strukture. Prema evidenciji³⁰ Šibenik raspolaže s ukupno 4.266 sportaša. Prema kategorizaciji Hrvatskog olimpijskog odbora Grad Šibenik broji 17 kategoriziranih sportaša.

Tablica 12 Broj sportaša prema kategorijama³¹

KATEGORIJE SPORTAŠA	BROJ
I. kategorija	1
II. kategorija	2
III. kategorija	10
IV. kategorija	4
UKUPNO	17

Statistika proračuna strukture članova sportskih udruga i sportskih trgovačkih društava grada Šibenika imaju prijavljenih 1.997 aktivnih članova natjecatelja i 2.269 neregistriranih članova. U ukupnoj strukturi sportskih kategorija članica Zajednice evidentiran je najveći broj limača odnosno početnika, seniora, pionira i mlađih pionira, te kadeta i juniora.

Tablica 13 Kategorije sportaša prema kategorijama sporta³²

Kategorija sporta	DOBNE KATEGORIJE SPORTAŠA						UKUPNO
	SENIOR I	JUNIORI	KADETI	PIONIRI/MLAĐI KADETI	MLAĐI PIONIRI	LIMAČI/POČETNICI	
NOGOMET	25	20	36	70	119	167	437
FUTSAL	20	25	21	20	22	20	128
KOŠARKA	34	27	58	85	169	198	571
ODBOJKA	25	19	45	71	41	15	216
VATERPOLO	30	28	31	20	25	31	165
PLIVANJE	16	26	31	121	68	310	572

²⁹ Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, ISSN 1330-0350

³⁰ Zajednica športova grada Šibenika, lipanj 2020. godine

³¹ Vlastiti rad autora

³² Vlastiti rad autora

VESLANJE	1	9	5	13	3	26	57
JEDRENJE	44	9	17	11	0	0	81
BICIKLIZAM	57	4	8	7	13	0	89
GIMNASTIKA	1	22	27	46	25	195	316
ŠAH	50	1	14	3	0	0	68
KUGLANJE	30	1	7	0	0	0	38
BOĆANJE	120	2	0	0	0	0	122
KARATE	4	10	40	51	78	69	252
KICKBOXING	56	32	25	13	24	0	150
HRVANJE	3	7	8	20	25	20	83
TAEKWONDO	7	22	19	70	10	5	133
JUDO	0	0	4	13	5	3	25
ATLETIKA	33	0	2	1	2	2	40
RAGBI	42	0	0	0	0	0	42
AUTOMOBILIZAM	35	0	0	0	0	0	35
PLANINARENJE	246	0	0	0	0	0	246
TENIS	0	12	35	30	5	10	92
STOLNI TENIS	9	5	8	11	12	28	73
KARTING	3	2	2	0	3	10	20
REKREACIJA	45	10	0	0	0	0	55
TRIATLON	20	1	1	1	0	0	23
POWERLIFTING	16	1	2	0	0	0	19
RUKOMET	0	0	25	35	36	22	118
UKUPNO	972	295	471	712	685	1,131	4,266

Najveći broj sportaša u Gradu Šibeniku registrirano je u sportskim kategorijama plivanje (13,4 %), košarka (13,3%), nogomet (10,2 %), gimnastika (7,4 %), karate (5,9 %), planinarenje (5,8%), odbojka (5,1 %), vaterpolo (3,9 %), kickboxing (3,5 %) i ostali. Evidentirano je 1.131 sportaša u dobnoj skupini limači / početnici koji dominiraju u ukupnoj strukturi dobne skupine sportaša. Potom slijede seniori s 972 člana sportaša. Redom tu su pioniri, odnosno mlađi kadeti, mlađi pioniri, kadeti i juniori. Prema istraživanju prilikom provedene javne tribine na kojoj su sudjelovali predstavnici sportskih i rekreativnih klubova na području Grada Šibenika te trenera pripadajućih klubova primjećuje se negativan trend kategorije juniora u sportskom sudjelovanju.

Sportske kategorije koje imaju najveći broj seniora su kategorija planinarenje i boćanje. U dominacije ukupne strukture ne ostavlja značajan trag ali ostavljaju naznaku utvrđivanja sportskih trendova u odnosu interesa dobnih skupina. Kategorija plivanja ima najveći jaz dobne skupine sportaša gdje je 310 limača početnika, dok je samo 16 seniora. Ovisno o dobnoj strukturi i ukupnog broja dobnih skupina limača odnosno početnika dalje definira trend dobnih kategorija sportaša. Statistički pokazatelji mogu varirati od svake tekuće upisne godine. Pokazatelj interesa za sport prema dobnim kategorijama zato treba promatrati iz varijable

utjecaja na kretanja odnosno determinantni indeksa, nezavisnim realizacijama varijable kojom modeliramo promatranu veličinu.

Analizu stanja sporta prema dobnim skupinama je važan pokazatelj u procjeni istraživanja tržišta u svrhu definiranja strateških ciljeva i društvene potrebe za sportskim sadržajima i infrastrukturi. Kategorija juniora svakako je najosjetljivija i zahtjeva daljinu analizu stanja prema kojoj možemo definirati matricu utjecaja na dinamiku sportskog razvoja.

Sportska uključenost vrlo jasno prati demografske trendove koji uvjetuju razvoj potrebe za sportskim uključivanjem i postizanjem rezultata. Indeks starosti stanovništva uvjetuje i psihologiju uključivanja. Limači/ početnici se uključuju u sportske aktivnosti srazmjerno svojim dobnim uzrastima i dugoročno do svoje četrnaeste godine budu skloni promjenama u odlučivanju o nastavku sportskog sudjelovanja i stvaraju nove afinitete, naravno usklađene s psiho-fizičkim stanjima pojedinog sportaša, dostupnosti sportske infrastrukture i sadržaja.

5.3 Stručni kadrovi

Prema članku 9. Zakona o sportu trener je stručna osoba koja programira i provodi sportsku pripremu, sportsku rekreaciju i sportsku poduku. Prema stručnim kvalifikacijama trener može biti osoba specijalističkog stručnog studija za izobrazbu trenera kvalificirani za obavljanje najsloženijih planiranja, programiranja i kontrole procesa. Trener s a visokoškolskim obrazovanjem samostalno upravlja sportskim pripremama i treninga sportaša svih dobnih skupina i svim granama natjecateljskog sporta, upravlja kondicijskim pripremama sportaša u sportskim školama i klubovima, programira i planira vježbanja koja se realiziraju u fitens centrima, programiraju i koordiniraju sportsko- rekreacijske aktivnosti koje se provode u najrazličitijim sportsko- rekreacijskim centrima, zdravstvenim ustanovama i/ili turističkim organizacijama i sl. ³³

Treneri i ostali stručni kadrovi

U sportu je trener osoba koja je uključena u usmjeravanje, podučavanje i osposobljavanje rada sportskog tima ili pojedinih sportaša. Trener je jedna od najvažnijih varijabla razvoja sportaša i/ ili rekreativca. Trener ima vodeću ulogu u razvoju individualnog i timskog rada. Trenera, posebno u profesionalnoj ligi, obično podržava jedan i/ili više pomoćnih trenera i stručno

³³ https://www.kif.unizg.hr/studiji/strucni_studiji/specijalisticki_diplomski_studij/studijski_program

pomoćno osoblje. Osoblje može uključivati koordinatora, stručnjake za snagu i kondiciju i trenere. U vrhunskom sportu se uz ulogu trenera pojavljuju još nutricionist, biomehaničar i fizioterapeut o kojima ovisi uspjeh trenera i sportaša.

Treneri kao stručno osoblje često ne dolaze do izražaja u definiranju važnosti razvoja sportaša. Upravo radi statusa trenera potrebno je utvrditi realno stanje broja i kategorije trenera u Gradu Šibeniku kako bi se mogli definirati realni ciljevi strateškog razvoja stručnog kadra.

Slika 2 Treneri i ostali stručni kadrovi prema klubovima

#	UDRUGA	TRENERI PROFESIONALCI	TRENERI UGOVOR	OSTALI ČLANOVI PROFESIONALCI
1	HNK ŠIBENIK	5	11	6
2	MNK CRNICA	1	4	1
3	ŠN JOSO BEGO	-	3	-
4	NK MIHOVIL	-	3	-
5	GKK ŠIBENIK	2	3	4
6	ŽKK ŠIBENIK	2	1	-
7	OKK D.PETROVIĆ	3	3	2
8	OK ŠIBENIK 91	-	1	-
9	ŽOK ŠIBENIK	-	3	-
1-	VK SOLARIS	-	6	1
11	PK ŠIBENIK	4	2	-
12	RK ŠIBENIK 2-15	-	-	-
13	ŽVK VIKTORIA	1	2	-
14	PK MORE	3	2	-
15	VK KRKA	1	1	-
16	JK VAL	1	2	-
17	BK FORTICA	-	-	-
18	BK F. VRANČIĆ	-	-	-
19	GK ŠIBENIK D.	-	5	-
2-	GK DIŠPET	2	3	-
21	ŠAH.K. ŠIBENIK	-	1	-
22	KUG.K. ŠUBIĆEVAC	-	2	-
23	BOĆ.K. SOLARIS 2-15	-	-	-
24	KARATE K. ŠIBENIK	-	1	-
25	KBK DALMATINO	-	-	-
26	KBK P.KREŠIMIR IV	-	-	-
27	HRVAČKI KL.ŠIBENIK	-	1	-
28	TAEK.K. J.DALMATINAC	-	-	-
29	JUDO K.ŠIBENIK	-	-	-
3-	TENIS KLUB ŠUBIĆEVAC	2	-	-
31	AK ŠIBENIK	-	-	-
32	RAGBI K.ŠIBENIK	-	-	-

33	AK MIHOVIL	-	-	-
34	HPK SV.MIHOVIL	-	-	-
35	HPD KAMENAR	-	-	-
36	STK ŠIBENIK	-	3	-
37	STK ZATON	-	-	-
38	KSO ŠIBENIK	-	-	-
39	CINA RACING KART	-	-	-
4-	KARTING K. DUBRAVA	-	-	-
41	DSR FORCA -8	-	3	-
42	KARATE OSVIT 71	-	-	-
43	TRIATLON ŠIBENIK	-	-	-
44	KK ANĐA JELAVIĆ	1	1	-
45	POWERLIFTING KL ŠIBENIK	-	-	-
46	RK ADRIATIC	-	1	-
47	KK JS PRIMO	-	1	-
48	TAEK. K. SOLARIS	-	2	-

Prema podacima prikupljenim od klubova i statističkih podatka Zajednice sportova grada Šibenika, u Šibeniku djeluje ukupno 28 trenera profesionalaca, 71 trener s Ugovorom o radu na neodređeno i 14 ostalih članova profesionalaca.

Najveći broj registriranih trenera profesionalaca i trenera na ugovor registrirani su u sportskim klubovima HNK Šibenik, PK Šibenik te VK Solaris. Broj zaposlenih trenera profesionalaca u klubovima prema statističkim podacima iznosi samo 27,08 %. Zajednica sportova grada Šibenika registrira ukupno 65 trenera s ugovorom o radu na određeno vrijeme. Ukupno 56,26% klubova zapošljava trenere na ugovor, dok ostali članovi profesionalci kao upravljačko-organizacijski kadar čine 10,41 % ukupne strukture zaposlenih u klubovima.

Sportski klubovi bilježe još i djelovanje 77 volontera. Grad Šibenik prati negativne europske trendove po pitanju volonterstva uopće pa tako i u neprofitnim sportskim organizacijama i sportskim trgovačkim društvima. Na razini Republike Hrvatske postoji Zakon o volonterstvu koji jasno definira temeljna načela volontiranja, vrijednosti volontiranja, uvjeti volontiranja, prava i dužnosti volontera te organizatora volontiranja, uvjeti sklapanja ugovora o volontiranju, donošenje Etičkog kodeksa volontiranja, izdavanje potvrde o volontiranju, izdavanje potvrde o kompetencijama stečenim kroz volontiranje te državne nagrade za volontiranje. Međutim, volonterstvo nije atraktivan način sudjelovanja u društvenim i organizacijskim aktivnostima jer još uvijek nema socio- ekonomski učinak sudjelovanja u radnim procesima u profilu rada za zajednicu.

5.4 Postojeća infrastruktura i namjena prostornog plana s karticom; sportsko-rekreativna

Razvoj sporta i sudjelovanje u tjelesnim aktivnostima se potiče izgradnjom, rekonstrukcijom i održavanjem sportskih građevina. Sportskim građevinama se smatraju uređene i opremljene površine građevina u kojim se provode sportske djelatnosti, a koje osim općih uvjeta propisanih posebnim propisima za te građevine zadovoljavaju i posebne uvjete u skladu s odredbom Zakona o sportu³⁴. Javnim sportskim građevinama se definiraju građevine u vlasništvu Grada Šibenik te se trajno koriste u izvođenju programa javnih potreba u sportu.

Načelno, ovisno o značenju za sport Grada Šibenika javne sportske građevine i ostale sportske građevine u vlasništvu grada Šibenika su građevine prema kategorijama. Nacionalno vijeće za sport utvrđuje smjernice za izradu propisa koji se odnose na građenje i kategorizaciju sportskih građevina definirajući mrežu sportskih građevina³⁵. Na temelju mreže sportskih građevina definirao bi se plan izgradnje, obnove, održavanja i upravljanja sportskim građevinama. Na temelju iste, definiraju se podloge za izradu dokumenta prostornog uređenja. Međutim na razini Republike Hrvatske mreža sportskih građevina još uvijek nije u funkciji te se sve sportske građevine planiraju u skladu s interesima investitora u skladu s argumentima pojedinačnog plana prostornog uređenja.

³⁴ Zakon o sportu (NN 71/06, 150/08, 124/10, 124/11, 86/12, 94/13, 85/15, 19/16, 98/19, 47/20

³⁵ NN 98/19, članak 66, stavak 2

Tablica 14 Kategorije sportskih građevina³⁶

KATEGORIJA	OPIS
I.	- kapitalne građevne od posebnog značaja za grad Šibenik - velike materijalne vrijednosti - koje ispunjavaju uvjete i standarde međunarodnih sportskih udruženja za održavanje službenih natjecanja i međunarodnih sportskih priredbi
II.	- kapitalne sportske građevine od značaja za grad Šibenik, uzimajući u obzir vrijednost građevina, razvoj vrhunskog športa, povijesnu ulogu, broj korisnika i gledatelja
III.	- višenamjenske sportske građevine posebnih sadržaja - značajne za razvoj određenog športa ili grupe sportova - zadovoljavanje potreba za športom većeg broja građana
IV.	- sportske građevine od značenja za mjesnu samoupravu odnosno za gradsku četvrt - namijenjene jednom športu ili sportskoj rekreaciji
V.	- sportske građevine od značenja za područje mjesnih odbora ili pojedinih sportskih udruga namijenjene zadovoljavanju potreba za bavljenjem športom i sportskom rekreacijom u mjestu stanovanja

Tablica 15 Sportske građevine prema vrstama podloge³⁷

VRSTE PODLOGA	
beton	šljaka
gumena podloga	tartan
more	tatami strunjača
ojačana trava	tenisit
parket	trava

³⁶ Vlastiti rad autora

³⁷ Vlastiti rad autora

prirodni teren	umjetna trava
sintetska heterogena sportska podloga	voda

Tablica 16 Sportska infrastruktura prema skupinama³⁸

VRSTA SPORTSKE INFRASTRUKTURE PREMA SKUPINAMA	
Zatvoreni objekti	<ul style="list-style-type: none"> - sportske dvorane, - sportski centar, - bazeni, - školske dvorane, - teretane i sl.
Otvoreni objekti	<ul style="list-style-type: none"> - atletska staza, - biciklistička staza, - igrališta na otvorenom i sl.
Vanjski objekti za rekreaciju	<ul style="list-style-type: none"> - vanjski fitness, - igrališta za djecu, - šetnice, - trim staze, - boćanje i sl.

Grad Šibenik raspolaže s građevinama sportske i rekreativne namjene, prostorijama za izvođenje sportskih i rekreativnih aktivnosti, igralištima za djecu, otvorenim igralištima za rekreaciju, dvoranama za potrebe nastavnih aktivnosti, dvorane za sportska natjecanja. Postojeće sportske građevine su u vlasništvu Grada Šibenika, u najmu za potrebe provođenje sportskih i rekreativnih aktivnosti. Dvorane u sklopu osnovnoškolskog i srednjoškolskog obrazovanja za potrebe izvođenja nastave tjelesnog odgoja, klupske aktivnosti i natjecateljske aktivnosti ovise o kategorijama.

Na temelju Odluke o osnivanju Javne ustanove „Sportski objekti Šibenik“, Šibenik³⁹ (u daljnjem tekstu Javna ustanova) Grad Šibenik osniva Javnu ustanovu u vlasništvu Grada Šibenika, za upravljanje sportskim objektima i obavljanje sportske djelatnosti. Djelatnost predmetne Javne ustanove je upravljanje sportskim objektima, sportska obuka i sportska rekreacija. Pored navedenih djelatnosti, Javna ustanova može obavljati i druge djelatnosti koje služe obavljanju djelatnosti upisanih u sudski registar u skladu sa Statutom. Javna ustanova obavlja djelatnosti

³⁸ Vlastiti rad autora

³⁹ Službeni vjesnik Šibensko-Kninske županije br. 5/02

na temelju godišnjeg plana i programa rada kojeg donosi Upravno vijeće na prijedlog ravnatelja.

Javna ustanova sportski objekti Šibenik upravlja sa šest sportsko- rekreativnih građevina u vlasništvu Grada Šibenika. Prema informacijskom sustavu u sportu⁴⁰, evidentirane su dvije sportske građevine zatvorenog tipa; sportska dvorana Baldekin (parket) i zatvoreni bazen Crnica (voda). Uskoro se može očekivati nadopuna podataka od strane JU sportski objekti Šibenik koji će evidentirati i preostala četiri sportska objekta.

Tablica 17 Informacijska kartica evidentiranih sportskih građevina pri informacijskom sustavu u sportu⁴¹

⁴⁰ www.iss.sdus.hr

⁴¹ Vlastiti rad autora

Naziv športske građevine: ŠPORTSKA DVORANA " BALDEKIN "

Vrsta športske građevine: Zatvoreno igralište

Katastarska čestica: k.o Šibenik, kat.čest. 3242/1

Adresa: Stjepana Radića 44

Šport: **Klupski uvjeti:**
- košarka,
- rukomet,
- odbojka,
- mali nogomet,
- nastava tjelesne i zdravstvene kulture srednjih škola.
Natjecateljski uvjeti:



Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- dvorana je u funkciji od 1973. godine
- dimenzije igrališta: 40 x 20 m
- kapacitet: 900 sjedećih mjesta + 826 (montažna tribina)
- ugostiteljski sadržaj: caffe šank
- posljednje infrastrukturno ulaganje provedeno 2015. godine

Vrsta športske građevine: Otvoreno igralište

Šport: **Klupski uvjeti:**
- košarka
Natjecateljski uvjeti:
/

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Sportska dvorana " Baldekin „ izgrađena je i stavljena u funkciju 1973. godine. Kapacitet sjedećih mjesta sportske dvorane je 1.000. jedinica. Sportska dvorana je okosnica šibenskog sporta te se svi važniji uspjesi (muška i ženska košarka, odbojka, mali nogomet i ostali dvoranski sportovi) ostvaruju upravo na ovom mjestu.

Nekoliko godina unazad, u sklopu sportske dvorane formiran je memorijalni centar Dražen Petrović s pripadajućim košarkaškim igralištem na otvorenom. Grad Šibenik je 2015. godine od Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost koristeći bespovratna sredstva proveo projekt energetske učinkovitosti sportske dvorane. Pored energetske optimizacije građevine, dvorana je dobila i novi vanjski izgled. Projektne aktivnosti energetske učinkovitosti uključivali su investiciju u zamjenu vrata i prozora uz obnovu fasadnih zidova, sanacija ravnog krova, obnova dvoranske podloge te obnova pomoćnih prostorija.

Naziv športske građevine: BAZENI CRNICA

Vrsta športske građevine: Zatvoreni bazen

Katastarska čestica: k.o Šibenik, kat.čest. 685/63

Adresa: Prilaz tvornici 35, 22000 Šibenik

Šport:

Klupski uvjeti:

- vaterpolo,
- plivanje,
- rekreacija

Natjecateljski uvjeti:

- vaterpolo,
- plivanje,

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- u funkciji je od 2004. godine,
- dimenzije plivališta: 33 m x 25 m x 2,20 m
- kapacitet: 400 sjedećih mjesta

Vrsta športske građevine: Otvoreni bazen

Šport:

Klupski uvjeti:

- vaterpolo,
- plivanje,
- rekreacija

Natjecateljski uvjeti:

- vaterpolo,
- plivanje,

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- u funkciji je od 1960., a u potpunosti obnovljen 2009. godine
- dimenzije: 50 m x 25 m x 2,20 m (u potpunosti odgovara svim vrstama svjetskih kategorija natjecanja)
- kapacitet: cca 1500 sjedećih mjesta

Bazeni Crnica su jedina građevina u Šibensko- kninskoj županiji za provođenje specifičnih kategorija vodenih sportova. Građevina uključuje otvoreni i zatvoreni bazen. Otvoreni bazen je u upotrebi od 1960. godine te je u potpunosti obnovljen 2009. godine kada se u Šibeniku igra svjetsko juniorsko prvenstvo. Investicijsko ulaganje u rekonstrukciju postojeće građevine je provedeno iz proračuna Grada Šibenika. Bazen uz predviđene i postojeće tehničko- tehnološke uvjete ima dogrijavanje i rasvjetu. Dimenzije otvorenog bazena su 50x25x2,20 metara koje su u skladu s bazenima olimpijskog standarda i bazenima standarda svjetskih prvenstava.

Zatvoreni bazen dimenzija 33x25x2,20 pripada kategoriji bazena prilagođenih za sportska natjecanja u kategoriji vaterpola. Zatvoreni bazen je u upotrebi od 2005. godine izrađen u potpunosti sredstvima grada Šibenika. Kapacitet bazena je u prosjeku 400 sjedećih mjesta.

Zatvoreni i otvoreni bazeni prema tehničkim karakteristikama (dimenzije bazena) zadovoljavaju tehničke uvjete za organizaciju vaterpolskih i plivačkih natjecanja.

Bazenima se tijekom cijele godine koristi nešto više od 570 korisnika, plivača rekreativaca, plivača sportaša, vaterpolisti, sportske udruge invalida, građani i ostali povremeni korisnici.

Naziv športske građevine: ŠPORTSKI CENTAR " MIMINAC "

Vrsta športske građevine: Zatvoreno igralište

Katastarska čestica:

k.o Šibenik, kat.čest. 2223

Adresa:

Miminac ul.15, 22000 Šibenik

Šport:

Klupski uvjeti:

- karate,
- gimnastika,
- judo,
- aikido,
- hrvanje,
- nastava tjelesne i zdravstvene kulture srednjih škola

Natjecateljski uvjeti:

-



Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- zgrada je u funkciji od 1932. godine
- sastoji se od velike i dviju manjih sportskih dvorana, vanjskog betonskog igrališta i administrativnog prostora Ustanove
- dimenzije velike dvorane: 27 x 11 m (cca 300m²)
- dimenzije male dvorane (tatami podloga): 14 x 5 m (cca 70m²)
- dimenzije male dvorane u podrumu: 14 x 5 m (cca 70m²)

Vrsta športske građevine:

Otvoreno igralište

Šport:

Klupski uvjeti:

- košarka

Natjecateljski uvjeti:

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- zgrada je u funkciji od 1932. godine
- vanjsko betonsko igralište
- dimenzije vanjskog betonskog igrališta: 27 x 15 m (cca 400m²)

Sportski centar „ Miminac „ izgrađen je 1934. godine kao sportska dvorana sa svlačionicama. Dvorana Miminac je u tom trenutku izgrađena za potrebe „ Sokola „gdje su se izuzev sportskih aktivnosti tjelovježbe održavale i razne sportske priredbe. Prostor se u tadašnjem obliku koristio i za dramske, plesne i glazbene predstave te je za potrebe provedbe sadržaja, u glavnoj dvorani izgrađen i balkon za gledatelje. U drugoj polovici pedesetih godina prošlog stoljeća izgrađeno je i dodatno krilo koje je služilo u stambene i administrativne svrhe, te vanjsko igralište koje je predstavljalo jedan novi iskorak u modernizaciji sportskih aktivnosti grada Šibenika.

Centralni dio sportske dvorane „ Miminac „ je dvorana 250 m² korisnog prostora, s pratećim svlačionicama, pomoćnom dvoranom i sanitarnim čvorom. Grad Šibenik je 2016. godine koristeći bespovratna sredstva od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost proveo projekt energetske učinkovitosti ove sportske dvorane. Pored energetske optimizacije građevine, dvorana je dobila i novi vanjski izgled. Projektne aktivnosti energetske učinkovitosti uključivali su investiciju u novo krovništvo, novu vanjsku ovojnicu, fasadu i stolariju, građevinsko-obrtničke radove kojima je u potpunosti preuređeno prizemlje, te zamjena elektro, strojarskih, vodovodnih i kanalizacijskih instalacija. Dvorana je obnovom dobila i novih pet svlačionica te dodatnu malu dvoranu za korisnike osnovnih škola u provođenju nastavnih aktivnosti tjelesne nastave.

U dvorani termine imaju gotovo svi manji klubovi u gradu Šibeniku uključujući i gimnastičare i rekreativce.

Naziv športske građevine: ŠPORTSKI CENTAR STADION NA ŠUBIĆEVCU

Vrsta športske građevine: Otvoreno igralište

Katastarska čestica:
Adresa:
Šport:
Grafički prikaz zatečenog stanja:
Značajke:

k.o Šibenik, kat.čest. 947
Bana Josipa Jelačića 9
Klupski uvjeti:
- nogomet,
- atletika
Natjecateljski uvjeti:
- nogomet



- izgrađen 1948., renoviran 1979. godine (Mediterranske igre)
- dimenzije igrališta: 103,12 x 67,51 m
- kapacitet: 3412 sjedećih mjesta
→ tribina ZAPAD (A-E sektor = 2.774 sjedećih mjesta)
→ tribina ISTOK (Sektor A VIP loža 48 sjedećih mjesta; Sektor B 440 sjedećih mjesta; Sektor C 150 sjedećih mjesta)

Vrsta športske građevine: Otvoreno igralište

Šport:
Grafički prikaz zatečenog stanja:
Značajke:

Klupski uvjeti:
- nogomet
Natjecateljski uvjeti:
-prijateljske i prvenstvene utakmice



- izgrađeno 2016. godine
- pomoćno nogometno igralište od umjetne trave
- dimenzije: 62 x 97,40 m

Stadion „ Šubićevac „ je višenamjenski stadion smješten u Šibeniku, naselje Šubićevac. Početak gradnje stadiona započeo godinu dana nakon završetaka Drugog svjetskog rata dobrovoljnim

radom građana. Početak građenja obuhvaća nogometno igralište s pripadajućim betonskim tribinama, lakoatletskom stazom, pomoćnim igralištima za tenis, košarku i odbojku te svlačionicama kao dodatnim sadržajem. Prva faza radova trajala je svega dvije godine (nogometno igralište, betonski ogradni zid, betonske tribine sa 640 sjedećih mjesta). Nastavak radova na uređenju stadiona nastavlja se 1951. godine do 1955. godine kada je i izvršena drenaža igrališta, kanalizacijska mreža, postavljanje hidranta i proširenje tribina za dodatnih 1.360 sjedećih mjesta. Stadion Šubićevac je finaliziran 1959. godine postavljenjem zelene površine, izgradnja atletske staze, ograde i pomoćnih terena. Sljedeće veće nadogradnje i rekonstrukcije su se provodile krajem 70.- ih godina prošlog stoljeća te posljednje 2000. godine (montirane sjedalice na zapadu) i 2007. godine (semafor).

Stadion isključivo koristi Hrvatski nogometni klub „ Šibenik „.

Naziv športske građevine:

ŠPORTSKI CENTAR " LUBICA "

Vrsta športske građevine:

Zatvoreno igralište

Katastarska čestica:

k.o Šibenik, kat.čest. 738;739;740/1;740/3;740/4; 753/3

Adresa:

Put Gvozdanova 61, 22000, Šibenik

Šport:

Klupski uvjeti:

- taekwondo,
- kickboxing,
- boks

Natjecateljski uvjeti:

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

Vrsta športske građevine:

Otvoreno igralište -TRAVNATI NOGOMETNI STADION

Šport:

Klupski uvjeti:

- nogomet,

Natjecateljski uvjeti:

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- izgrađen 1960. godine
- dimenzije igrališta: 102,29 x 67,03 m
- kapacitet: _sjedećih mjesta

Šport:

Klupski uvjeti:
 - nogomet,
 - košarka,
 - rekonstrukcija

Natjecateljski uvjeti:

/

Grafički prikaz zatečenog stanja:



Značajke:

- izgrađeno 1960. godine
- rekonstrukcija 2017.
- dimenzije igrališta: 40 x 20 m

Sportsko- rekreacijski centar „ Ljubica „ Crnica sastoji se od borilačke dvorane „ Ljubica „ Crnica i igrališta „ Crnica „.

Borilačka dvorana je sastavni dio sportsko- rekreativnog centra koja je nastala na temeljima nekoć kuglane koja je 2005. godine rekonstruirana u dvoranu za borilačke sportove. Razvojem potreba stanovništva za novim sportovima, ukazuju se potrebe za prostorima koji omogućavaju funkcionalnu lokaciju za provedbu tjelesnih aktivnosti. Dvorana je danas u funkciji za gotovo sve borilačke sportove grada Šibenika. Prostori su u funkciji za 250 korisnika. Isto tako, dvorana je namijenjena za polaznike škole nogometa.

Dvorana je iste godine i preuređena zamjenom parketa. Koordinacija radova provedena uz nadzor Javne ustanove Sportski objekti.

Sastavnom djelu SRC „ Ljubica „ pripada i asfaltno igralište (dimenzije 40x 20 m) s betonskim tribinama i reflektorima koji su u punoj funkciji od 2017. godine. Korisnici prostora su škole nogometa, košarka, i rekreativna aktivnost građana. Travnato igralište uz betonsko igralište koristi se za pripreme dionika nogometnog kluba „ Šubićevac „.

Izuzev objekata kojima raspolaže JU Sportski objekti Šibenik, u Šibeniku su zastupljeniji otvoreni zatvoreni prostori, šetnice za provedbu sportsko rekreativnih aktivnosti;

I. Teniski tereni „ Šubićevac „

Izgradnja teniskih terena je dovršena 1989. godine kada su predani na upotrebu lokalnom teniskom klubu. Teniski tereni „ Šubićevac „ raspolažu s deset terena sa zemljanom podlogom od čega tri teniska terena imaju rasvjetu (renovacija 2015. godine). Nekada su se teniskim terenima koristila četiri teniska kluba, danas su korisni dva teniska kluba. Korisnici terena su registrirani igrači i rekreativci. Specifičnosti postojećih teniskih terena su povoljni sa klupske i natjecateljske uvjete. Na terenima se redovito održavaju županijski i regionalni turniri.

II. Objekt- dom VK „ Krka „

Prema posjedovnom listu građevinom upravlja VK „ Krka „.

III. Sokolarska dvorana „ Mandalina „

Sokolarska dvorana „ Mandalina „ je najstariji objekt građen za tjelovježbu u Šibeniku. Nalazi se u neposrednoj blizini luke Mandalina. Zgrada je do Drugog svjetskog rata bila u punoj funkciji te su se uz sportske aktivnosti, koristila i za ples i zabavu. Nakon rata građevina je u potpunosti zapuštena te se jedan dio koristio kao stambeni prostor. Tijekom Domovinskog rata građevina je devastirana i u potpunosti je van uporabe za provedbu sportskih aktivnosti. Danas građevinu u postojećem obliku koristi Konzervatorski zavod. Građevina je u vlasništvu Grada Šibenika.

IV. Kuglana „ Šubićevac „ s boćalištem

Kuglana Šubićevac s boćalištem je u vlasništvu Grada Šibenika. Predmetna građevina je 2011. godine predan na upravljanje Kuglačkom klubu „ Šibenik „. Iste godine je građevina u potpunosti obnovljena i opremljena te je u novom obliku dobio licencu potrebu za održavanje natjecanja sukladno pravilima Hrvatskog kuglačkog saveza i Međunarodnog kuglačkog saveza.

U sklopu kuglane nalazi se igralište za boćanje na otvorenom.

Korisnici ovog sportskog objekta su sportaši i rekreativci.

V. Trim- staza „ Šubićevac „

Trim- staza „ Šubićevac „ dužine 550 metara i 1.280 metara izgrađena je 2004. godine. Dimenzijama manja trim staza je i danas u funkciji dok je veća staza zatvorena zbog nezainteresiranosti korisnika i visokih troškova održavanja.

Trim- stazom upravlja Javna ustanova „ Priroda „ Šibensko- kninska županija.

Korisnici trim staze su sportaši i rekreativci svih dobnih skupina.

VI. Park šuma „ Šubićevac „- street workout

U neposrednoj blizini trim- staze „Šubićevac „ nalaze se sprave za vježbanje na otvorenom, u svijetu poznat kao Street workout. Vježbalište na otvorenom raspolaže s pet različitih sprava namijenjenih za korištenje sportašima i rekreativcima.

VII. Ostalo

U Gradu Šibeniku postoji nekolicina sportsko- rekreativnih objekata koji su u vlasništvu pravnih osoba, privatnih osoba, uređenim pravnim odnosima između javnih i/ ili privatnih tijela.

Interesnim skupinama su tako na raspolaganju vanjska igrališta srednjih škola, komercijalni nogometni tereni i kavezi za nogomet, rekreativno igralište na Vidicima te privatni sportsko- rekreativni centri i dvoranski prostori.

Namjena prostornog plana s kartografskim prikazom po područjima

Odredbe za provođenje strateškog plana infrastrukturnih ulaganja definirana su Pravilnikom o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (NN 106/98, 39/04, 45/04- ispravak, 163/04, 148/10-prestao važiti, 9/11). Sadržana napomena koja utvrđuje da se u postupcima izrade i donošenja prostornih planova na odgovarajući način primjenjuju pravna pravila Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova (NN 106/98, 39/04 i 45/04- ispravak, 163/04) koja nisu u suprotnosti s Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/2013).

I. **Prostorni plan uređenja Grada Šibenika**

„ 1. Uvjeti za određivanje namjena površina na području Grada

Članak 1.

(1) Prostornim planom uređenja Grada Šibenika određene su sljedeće osnovne namjene površina:

1.1. Razvoj i uređenje prostora/površina naselja

1.2. Razvoj i uređenje prostora/površina izvan naselja

a) Gospodarska namjena

b) Sportsko-rekreacijska (oznaka R1), rekreacijska namjena (oznaka R), uređena morska plaža (oznaka R6), golf igrališta (oznaka Rg)

c) Poljoprivredne površine

d) Šume

e) Ostalo poljoprivredno tlo i šumsko zemljište (oznaka PŠ)

f) Vodne površine (oznaka V),

g) Posebna namjena (oznaka N)

h) Infrastrukturni sustavi (oznaka IS),

i) Groblja (oznaka +).

(5) Površine za razvoj i uređenje prostora **izvan naselja** određene su za veće zone izdvojene namjene i za njih su određena zasebna građevinska područja:

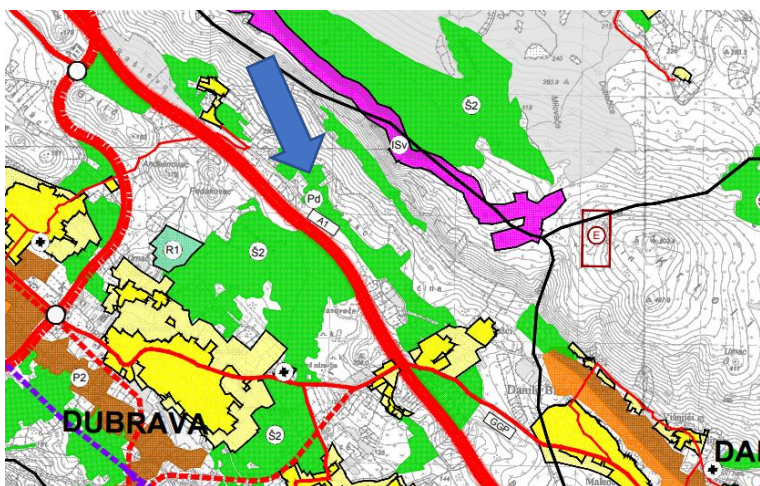
b) Građevinska područja **sportsko-rekreacijske namjene**, namijenjena izgradnji sportskih građevina i objekata s pratećim ugostiteljskim, ugostiteljsko-turističkim i

lječilišnim, te pomoćnim građevinama i uređenju plaža (sanitarije, tuševi, garderobe, trgovine, skladišta i sl.).

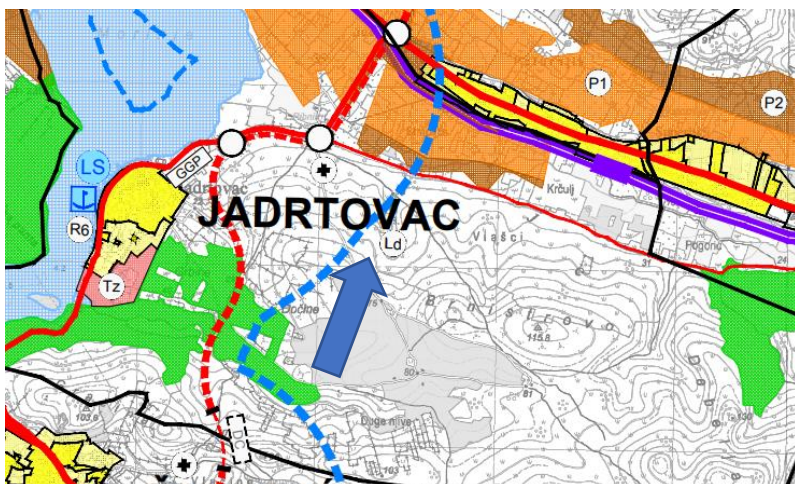
(6) Izvan građevinskih područja određene su površine:

- rekreacijske namjene (oznaka R), namijenjena isključivo za rekreacijske aktivnosti (pješačke, biciklističke i trim staze, kupališta na prirodnim i uređenim plažama, planinarske staze i planinarski domovi (oznaka Pd), lovački dom (oznaka Ld), što podrazumijeva pretežito neizgrađene površine. „

Slika 3 Površine rekreacijske namjene izvan građevinskog područja- Planinarski dom



Slika 4 Površine rekreacijske namjene izvan građevinskog područja- Lovački dom



„ 2.2. Građevine i zahvati od važnosti za Županiju

Članak 3.

2.2.5. Gospodarske zone i građevine

- sve izdvojene **sportsko-rekreacijske** zone u prostoru ograničenja u ZOP-u: Šibenik – Podsolarsko, Sv. Petar, Zaton – Dobri Dolac, Jadrija, Kaprije – Kakan (uvala Tratica).

2.4.2. Golf igralište

Članak 69 a.

(1) Golf igralište planirano (**oznaka Rg**) je na Zablačkom poluotoku površine 90 ha bez zgrada za turistički smještaj. Osim navedenog, moguće je planiranje golf igrališta kao tematskog parka 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) Na području Grada Šibenika planirana je zona **golf igrališta Zablaće** na Zablačkom poluotoku prikazan je kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina, Sustav prometa. Za uređenje zone golf igrališta određuju se slijedeći uvjeti:

- 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 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,
- građevine koje se grade u golf igralištu priključiti na sustav javne kanalizacije,
- zatvoreni sustav odvodnje oborinskih i drenažnih voda na području golf igrališta uz prethodno pročišćavanje prije ispuštanja u recipijent ili javnu kanalizaciju,
- u oblikovanju vanjskih površina koristiti elemente prirodnog krajobraza, tj. površine obrasle gušćim sklopovima grmlja i drveća u što većoj mjeri uklopiti u buduće oblikovanje 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 oblikovanje,

- najmanje 60% površine zone golf igrališta mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo.

(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. 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.

(6) Sadržaji u funkciji golf igrališta mogu se smještavati u više odvojenih građevina. Najveća dopuštena bruto površina (GBP) svih zgrada je: $\leq 3.500 \text{ m}^2$.

(7) 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.

(8) Za izgradnju građevina u zoni golf igralište određuju se slijedeći uvjeti:

- najveći dopušteni broj etaža za građevine u funkciji golf igrališta je dvije nadzemne etaže (P+1),

- građevine planirati tako da položajem, dimenzijama i stilom gradnje budu u skladu s prirodnim datostima prostora odnosno prilagođene prirodnoj morfologiji terena.

(9) 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,

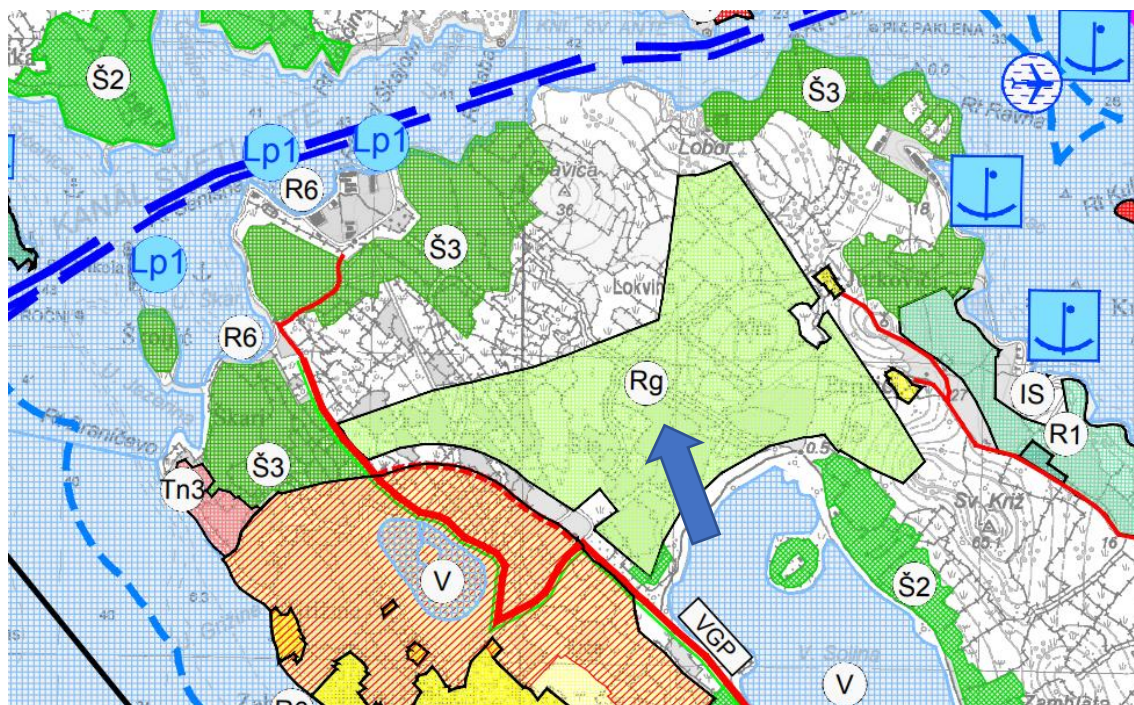
- stvaranje uvjeta za nova staništa biljnih i životinjskih vrsta,

- 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 (suhozidovi, gradine, bunje i sl.) i gdje je ona bitan dio ambijentalnih vrijednosti.

(10) Obzirom na kulturno - povijesnu vrijednost Zablačkog poluotoka u odnosu na nekadašnje solane i suhozidnu gradnju u krajoliku potrebna je izrada stručne konzervatorske studije kojom će se valorizirati prostor i odrediti mjere očuvanja i zaštite kulturno - povijesne vrijednosti prostora kao temelj za realizaciju golf igrališta. Sadržaj konzervatorske studije treba obuhvatiti i utjecaj izgradnje golf igrališta na suhozidnu gradnju zatečenog krajolika. Studija treba sadržavati sve aspekte mogućeg očuvanja i zaštite kulturno - povijesne vrijednosti prostora. „

Slika 5 Površine građevinske namjene- Golf igralište



„ 2.4.3. Rekreacijske građevine

Članak 70.

(1) **Izvan građevinskog područja** omogućuje se izgradnja pratećih sadržaja u zonama rekreacije (oznaka R) naznačenih u kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena prostora, Sustav prometa, u uvali Nozdra na otoku Kapriju, uvalama Vela Stupica i Tratinska na otoku Žirju, uvala Tratica na otoku Kaknu i područje od šibenskog mosta do granice građevinskog područja naselja Šibenika (Smričnjak).

(2) Pratećim sadržajima u zonama rekreacije podrazumijeva se gradnja sanitarnog objekta površine do 25 m², uređenje šetnica, staza, odmorišta, te uređenje obale u svrhu korištenja

plaže bez mijenjanja strukture obale. Pod sanitarnim objektom podrazumijeva se i smještaj montažnih (kemijskih) sanitarnih kabina na površini ne većoj od 25 m².

(3) U zonama iz stavka 1. ovog članka također je moguće uređivanje dijela obale za prihvat plovila (sidrišta s plutačama i privezišta). Uređivanje obale u svrhu korištenja plaže kao i za prihvat plovila dozvoljen je na način da se ne mijenja struktura obale (isključuje se nasipavanje obale) te da se međusobno ne ugrožavaju načini korištenja zone.

(4) Planom se u svrhu korištenja prostora za rekreaciju omogućuje:

- uređivanje plaža,
- izgradnja čeka, hranilišta, lovačkih domova i sl.,
- uređivanje šetnica, planinarskih staza, planinarskih domova, vidikovaca i odmorišta.

(5) Prirodne morske plaže su svi neizgrađeni obalni prostori, odnosno sav dužobalni prostor koji nije planiran kao uređena morska plaža, brodogradilišta ili luke.

(6) Uređene morske plaže planiraju se unutar građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja ugostiteljsko turističke namjene i sportsko rekreacijske namjene te izuzetno izvan građevinskih područja kad je to određeno ovim planom. Za smještaj uređenih plaža potrebno je osigurati 2 m² plažnog prostora po stanovniku u građevinskom području obalnih naselja i 6 m² plažnog prostora po krevetu na području ugostiteljsko turističkih zona uz obalu. Odnos površine plaža (kopneni dio) i pretpostavljenog broja korisnika po naseljima prikazane su u Obrazloženju plana, a stvarne površine plaža odredit će se sukladno mogućnostima i ograničenjima prostora i stvarnog stanja broja korisnika u trenutku kad se budu uređivale plaže. U ugostiteljsko turističkim zonama u naselju potrebno je osigurati i dio plažnog prostora za pripadajući dio ukupnog broja korisnika naselja koji se određuje 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). Planom su određene uređene plaže za naselja većih koncentracija stanovništva a u ostalim naseljima je po potrebi moguće uređivati plaže sukladno odredbama ovog Plana ili se koriste prirodne plaže. Uređene morske plaže (**R6**) označene su na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina, Sustav prometa simbolom, te na kartografskom prikazu 4. Građevinska područja površinom, a planirane su na području naselja:

- Brodarica,
- Grebaštica,
- Jadrtovac,
- Krapanj, Šparadići,
- Kaprije,
- Raslina,

- Šibenik: Jadrija, Banj, Minerska, Škar i Podsolarsko,
- Zabláće,
- Zaton,
- Zlarin,
- Žaborić,
- Žirje.

(7) Dozvoljava se izgradnja i uređenje plaža iz prethodnog stavka uz poštivanje slijedećih uvjeta:

- Kopneni dio plaže prvenstveno se formira unutar obalnog dijela građevinskog područja pomorskog dobra i izuzetno nasipavanjem, uz obavezno osiguranje prohodnosti javnog dužobalnog pojasa izgradnjom dužobalne pješačke prometnice,
- nasipavanje obalnog pojasa radi oblikovanja javnog prostora za sunčanje moguće je u slučajevima kada morfologija prirodne obale to uvjetuje, a temeljem detaljno istraženih mogućih utjecaja na okoliš i detaljno utvrđenih tehničkih rješenja,
- pripadajući morski dio plaže je minimalne širine 100 m od obalne crte, izuzetno u područjima prirodnih ograničenja (uske uvale) može biti i manji sukladno grafičkom prikazu 4. Građevinska područja,
- obavezno je predvidjeti postavu tuševa, kabina za presvlačenje i sanitarnih čvorova sukladno važećim standardima i posebnom propisu,
- ugostiteljski sadržaji mogu se graditi ako to dozvoljavaju prostorne mogućnosti na način:
 - najviše jedan ugostiteljski sadržaj na 500 m dužine ili na 5000 m² površine plaže,
 - udaljeni od obalne crte najmanje 25 m,
 - visina je prizemlje (P),
 - maksimalna tlocrtna površina do 100 m²,
 - da se, ukoliko plaža nije već opremljena sanitarnim čvorovima, isti planiraju unutar ove građevine,
- respektirati postojeće zelenilo i oblikovno ga ukomponirati u planiranu prostornu koncepciju,
- dio prostora plaže, ne više od trećine, može se planirati za smještaj sadržaja za sportove na vodi (skuteri, pedaline, aquagan, wakeboard, cable lift i sl).
- za potrebe korištenja plaže, osim na otocima, potrebno je osigurati parkirališne površine u neposrednoj blizini plaže.

(8) Površine plaža (kopneni dio) iz stavka 6. ovog članka, prikazane u kartografskom prikazu 4. Građevinska područja, su načelne, te je obzirom na stanje katastarskih podloga (neažuriranost) koje ne odgovaraju stvarnom stanju u prostoru (izgrađenost obalne linije), u postupku izrade detaljnije prostorno planske ili projektne dokumentacije moguća njihova korekcija sukladno odredbama ovog Plana i stvarnom stanju u prostoru (postojeće nasipane i izgrađene površine obale). Kopnene površine nastale nasipavanjem i koje se smatraju postojećim stanjem u prostoru su površine koje se u cijelosti koriste kao javne površine ili u javne svrhe.

(9) Prirodna morska plaža unutar ili izvan naselja je pristupačna s kopnene i/ili morske strane, infrastrukturno neopremljena, potpuno očuvanog zatečenog prirodnog obilježja. 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. Planom se zadržavaju sve postojeće plaže i omogućuje se uređivanje obale u svrhu korištenja plaže i opremanje potrebnim pratećim sadržajima, te se određuju nove, uređene plaže.

(10) Osim plaža naznačenih na grafičkom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena površina, Sustav prometa", takve zone moguće je planirati detaljnijom prostorno planskom dokumentacijom (GUP, UPU) kojima će biti određeni i detaljni uvjeti uređenja.

Članak 71.

(1) Unutar utvrđenih lovačkih područja moguće je utvrđivanje uvjeta izgradnje lovačkog doma na lokacijama određenim u grafičkom prikazu 1. Korištenje i namjena površina, Sustav prometa s osnovnim funkcijama (sanitarni čvor, dnevni boravak, priručna kuhinja, spremište, radni prostor upravitelja) bez smještajnih kapaciteta na slijedeći način:

- maksimalna tlocrtna površina do 120 m²,
- maksimalna visina je 4,0 m,
- maksimalni broj nadzemnih etaža je prizemlje (P),
- najveći dozvoljeni koeficijent izgrađenosti $k_{ig}=0,3$;
- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti $k_{is}=0,3$,
- građevina ne mora imati priključke na javnu prometnu i komunalnu infrastrukturu.

(2) Unutar područja koja se koriste kao planinarska izletišta, odnosno na kojima postoje markirane planinarske staze omogućuje se uređivanje planinarskih staza, vidikovaca, odmorišta i planinarskih domova na lokacijama određenim u grafičkom prikazu 1. Korištenje i namjena površina, Sustav prometa prema slijedećim uvjetima:

- najveća dozvoljena površina čestice je 2000 m²,
- maksimalna visina je 7,0 m,

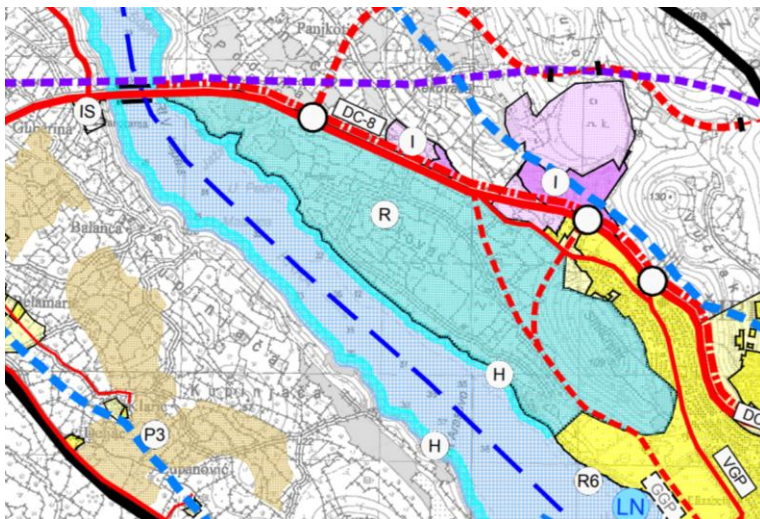
- najveći dozvoljeni broj nadzemnih etaža je prizemlje (P+1),
- najveći dozvoljeni koeficijent izgrađenosti $k_{ig}=0,2$,
- najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti $k_{is}=0,4$,
- građevina ne mora imati priključke na javnu prometnu i komunalnu infrastrukturu.

(3) Izgradnja staza i šetnica izvan granica građevinskog područja naselja, dozvoljava se na način da šetnica prati trasu postojećih poljskih putova i/ili suhozida. U obalnom području se formiranje šetnice ne dozvoljava betoniranjem ili nasipavanjem obale.

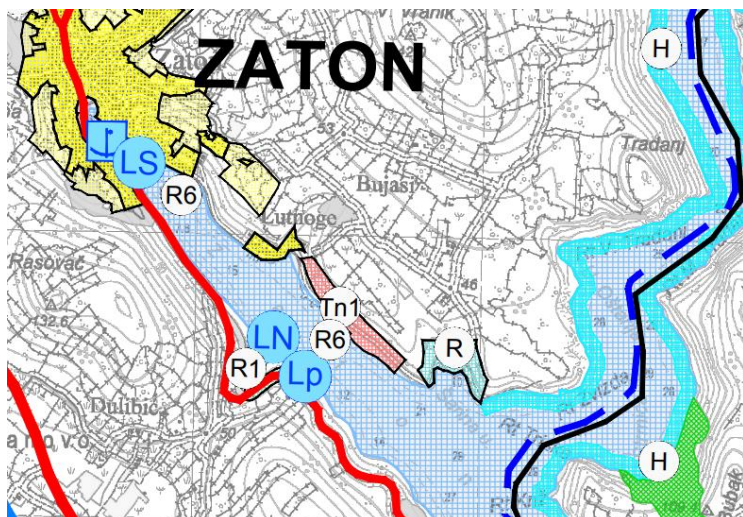
Članak 97.

(1) Planom su određene **zone rekreacije** za koje se ne određuju građevinska područja: Zekovac – Šibenik, Šarina uvala - Zaton, uvale Stupica i Tratinska – otok Žirje, uvala Nozdra – otok Kaprije, unutar kojih se omogućuje uređivanje i opremanje zona potrebnim pratećim sadržajima (sanitarije, uređenje šetnica, staza, odmorišta), te obale u svrhu korištenja plaže način da se ne mijenja prirodna struktura obale, a što isključuje betoniranje i nasipavanje obale. „

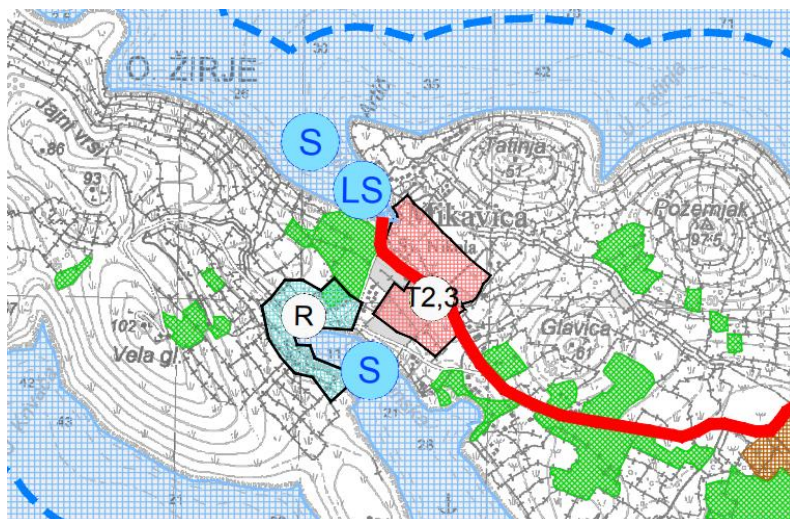
Slika 6 Zona rekreacije Zekovac – Šibenik



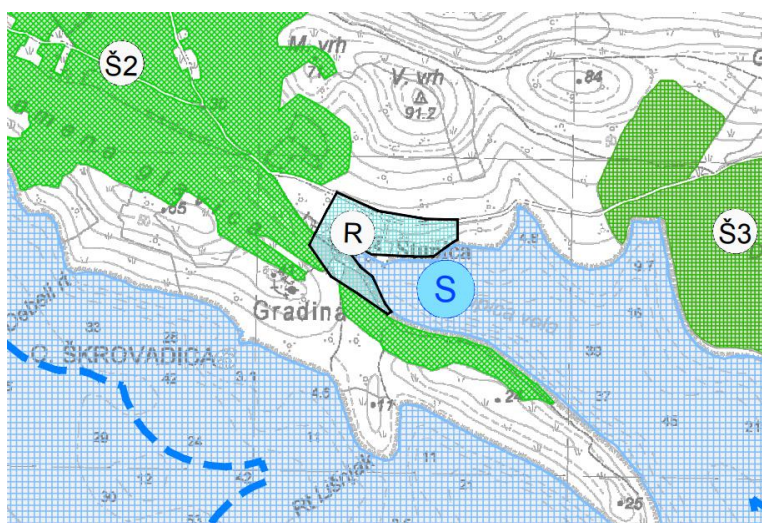
Slika 7 Zona rekreacije Šarina uvala – Zaton



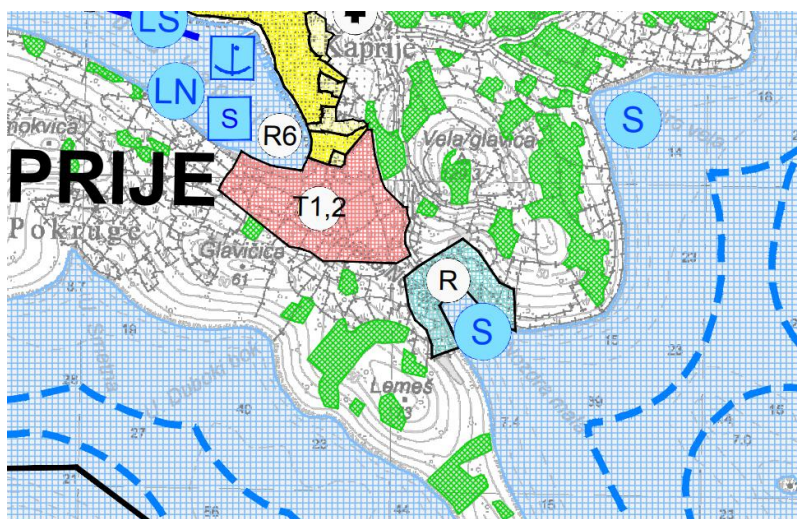
Slika 8 Zona rekreacije Tratinska – Žirje



Slika 9 Zona rekreacije Stupica – Žirje



Slika 10 Zona rekreacije Nozdra – Žirje



„ (2) Površine za **sportsko – rekreacijsku** namjenu su veća područja za obavljanje sportskih i rekreacijskih aktivnosti unutar građevinskih područja naselja ili izdvojene zone (posebna građevinska područja). Planom su određena građevinska područja za izdvojene sportsko-rekreacijske namjene označene na grafičkom prikazu br. 1. “Korištenje i namjena površina, Sustav prometa ” unutar kojih se omogućuje smještaj različitih sportskih i rekreacijskih sadržaja koje se planiraju 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.

Red. broj	NASELJE	ZONA	POVRŠINA (ha)	SMJEŠTAJ
1	Šibenik	Podsolarsko	32,3	U prostoru ograničenja u ZOP-u
2	Šibenik	Sv. Petar	30	
3	Šibenik	Jadrija	5,6	
4	Šibenik	Jamnjak	19,29	
5	Zaton	Dobri Dolac	1,5	
6	Kaprije	Kakan-Tratica	7,1	
7	Konjevrate	Konjevrate	99,23	Izvan prostora ograničenja u ZOP-u
8	Dubrava	Dubrava	9,14	
9	Lozovac	Lozovac	2,37	

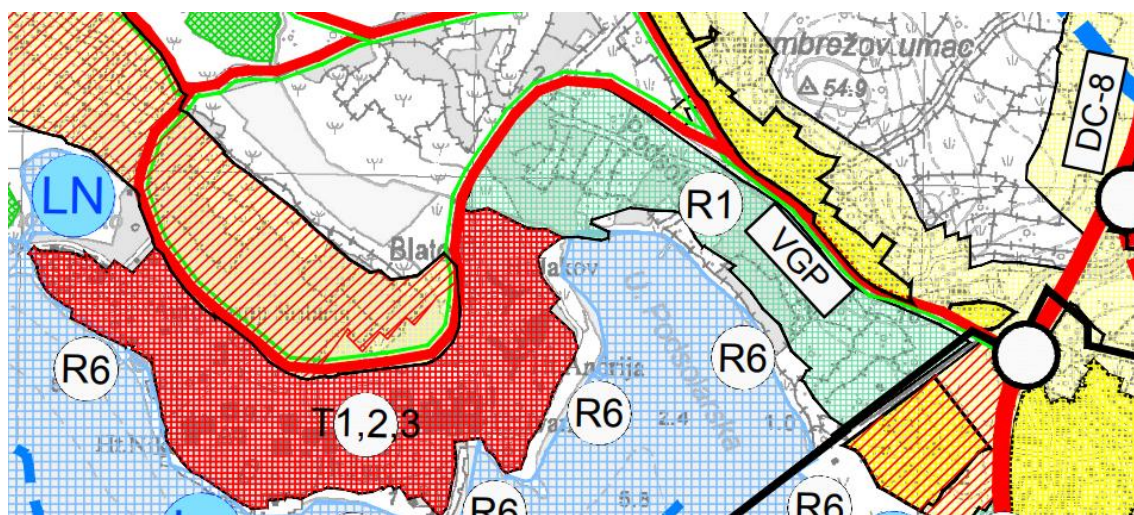
(3) U prostoru ograničenja određena su izdvojena građevinska područja izvan naselja sportske namjene, u kojima se osnovna namjena (smještaj, sport) ostvaruje u izgrađenim strukturama, koje se mogu planirati na predjelima manje prirodne i krajobrazne vrijednosti tako da:

- izgrađenost pojedinačne građevne čestice nije veća od 30%, a koeficijent iskoristivosti nije veći od 0,8
- najmanje 40% površine svake građevne čestice bude uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo
- odvodnja otpadnih voda bude riješena zatvorenim kanalizacijskim sustavom s pročišćavanjem.

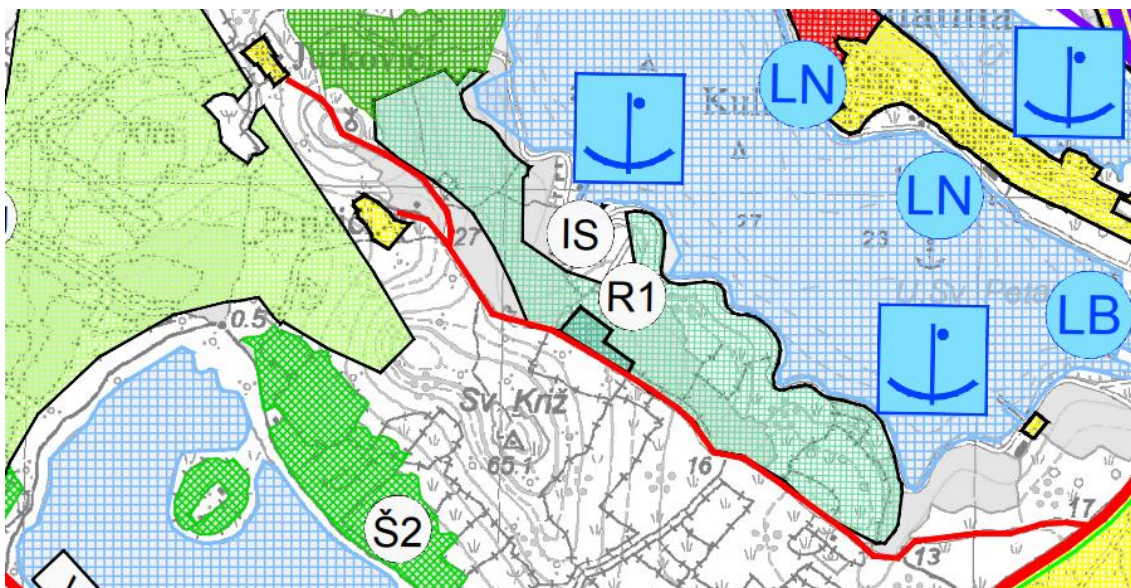
(4) Smještaj građevina sportsko – rekreacijske namjene moguć je unutar građevinskih područja naselja i unutar građevinskih područja ugostiteljsko – turističkih i sportsko – rekreacijskih zona. Pod građevinama sportsko – rekreacijske namjene podrazumijevaju se:

- unutar građevinskog područja naselja na jednoj građevnoj čestici; sportski teren do 200 m² površine, tenis teren, bazen za plivanje vodene površine do 320 m²,
- unutar površina ugostiteljsko - turističke namjene: sportski tereni i bazeni za plivanje koji zauzimaju najviše 20% površine građevne čestice odnosno kompleksa,
- unutar površina sportsko-rekreacijske namjene: sve vrste i kategorije sportskih i rekreacijskih građevina. „

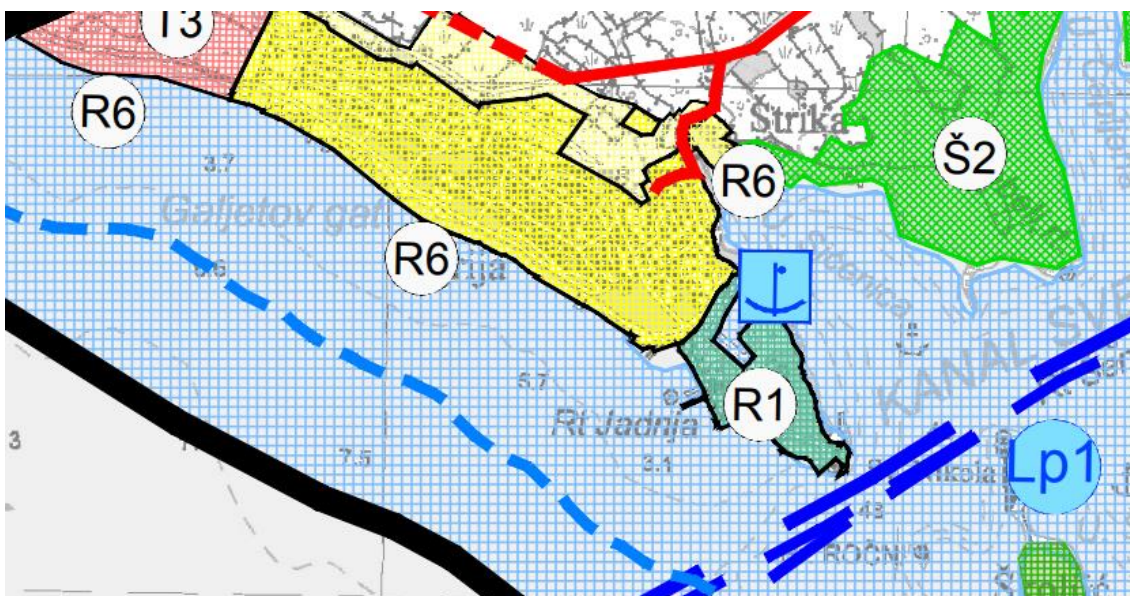
Slika 11 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Podsolarско



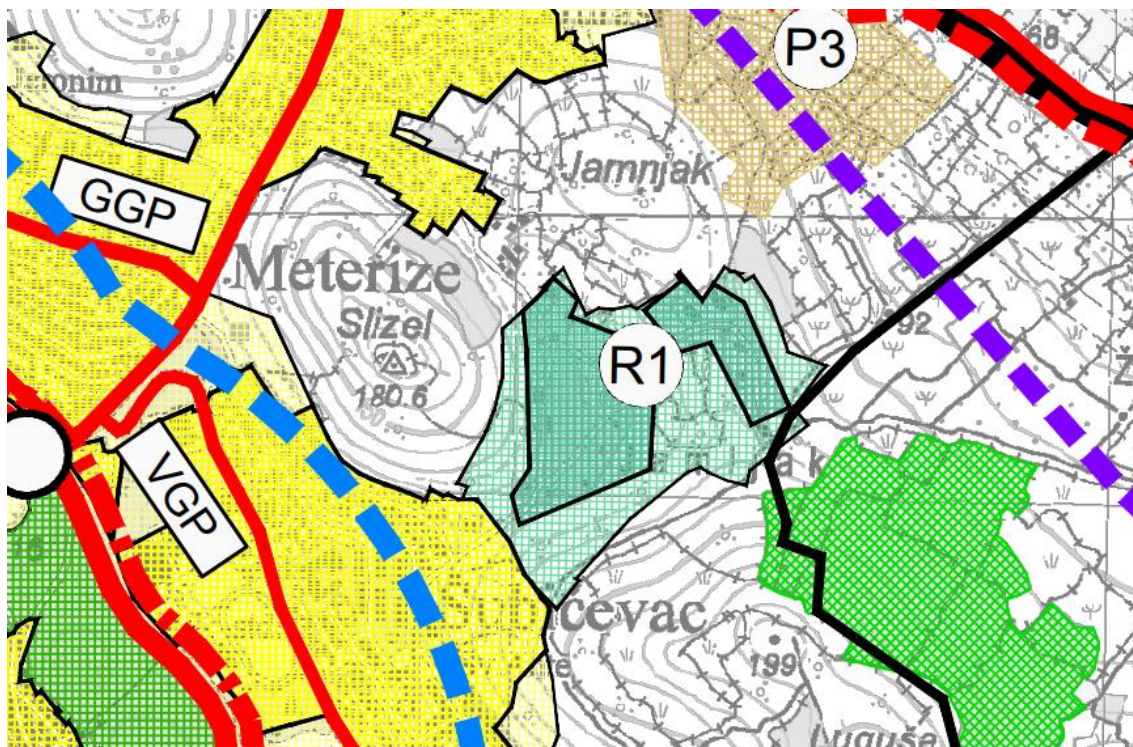
Slika 12 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Sveti Petar



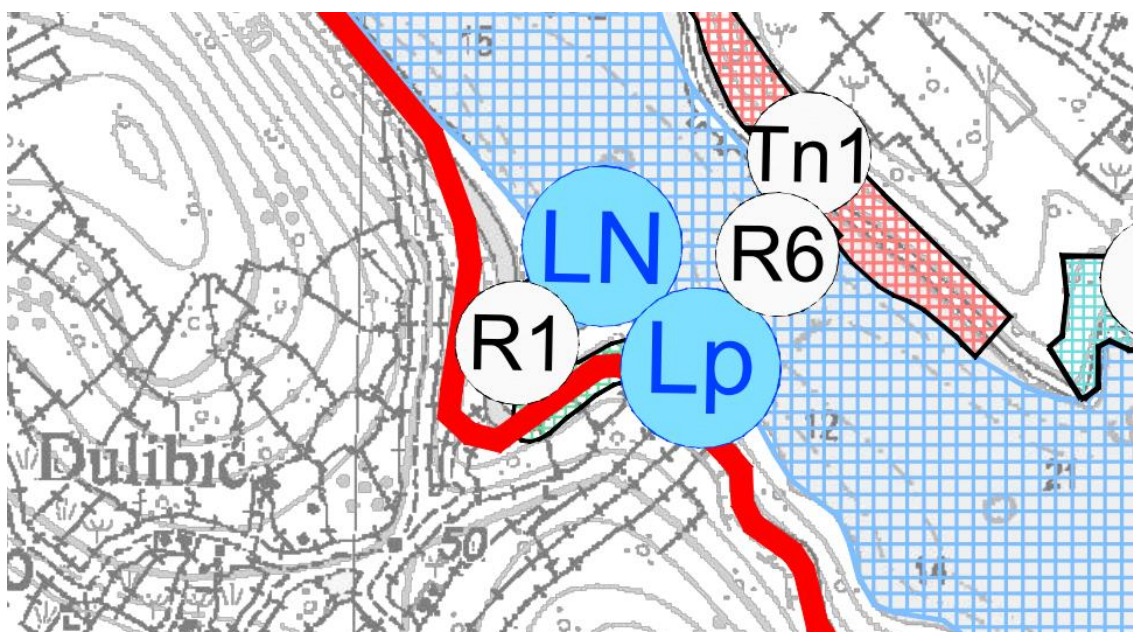
Slika 13 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Jadrija



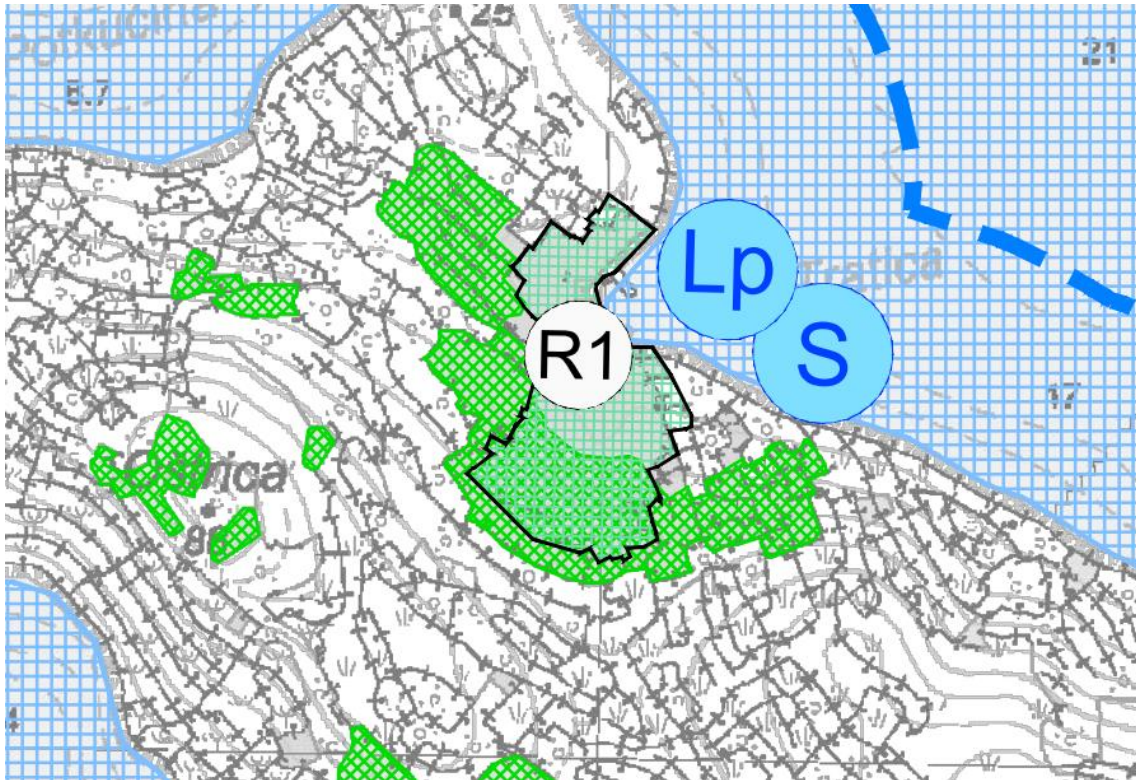
Slika 14 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Jamnjak



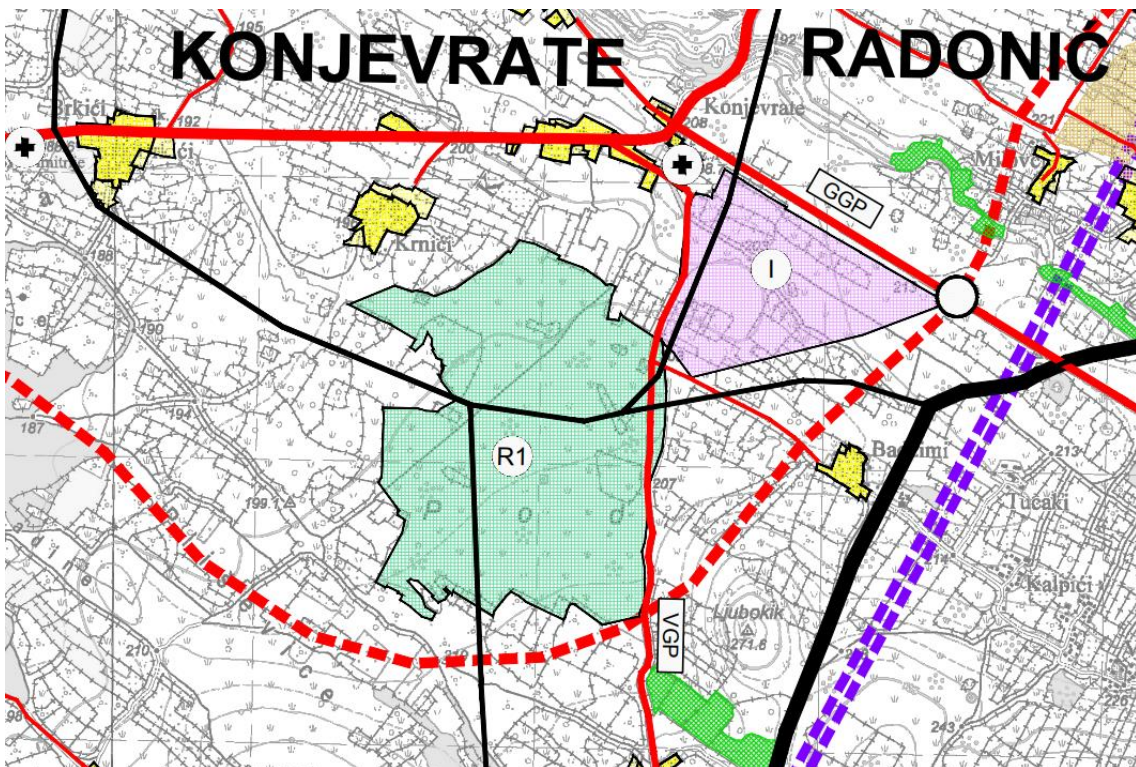
Slika 15 Površine sportsko – rekreacijske namjene Zaton Dobri dolac



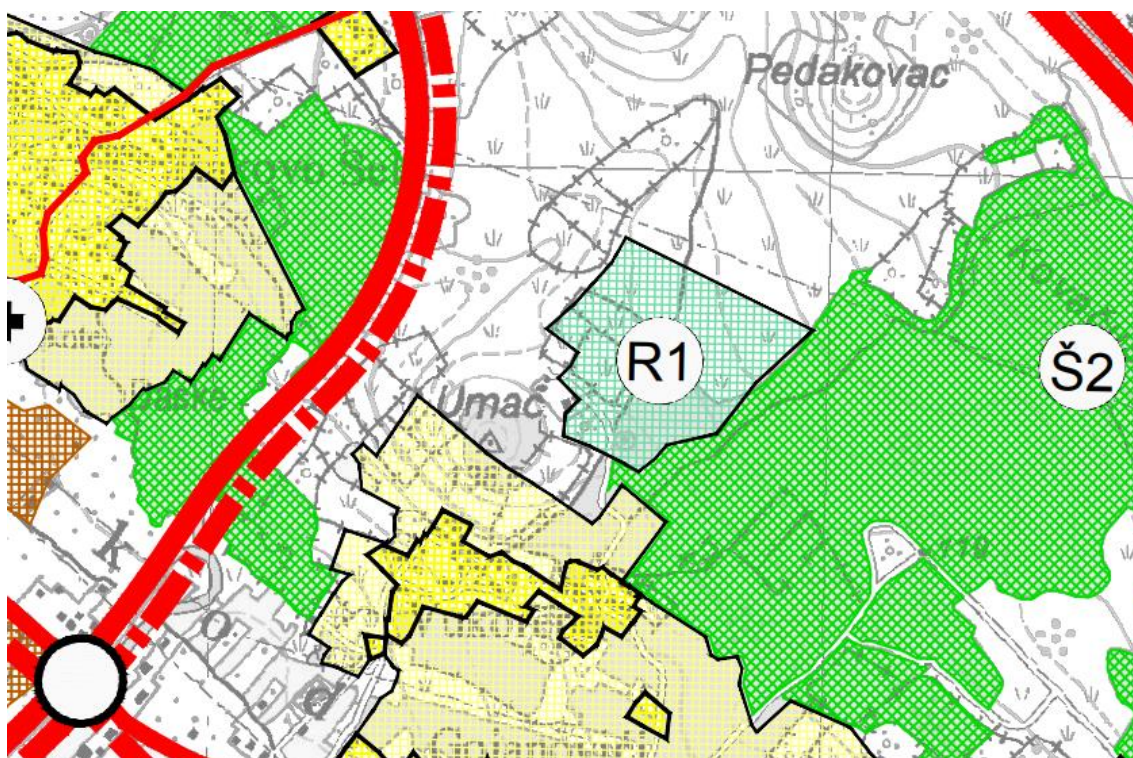
Slika 16 Površine sportsko – rekreacijske namjene Kaprije Kakan Tratica



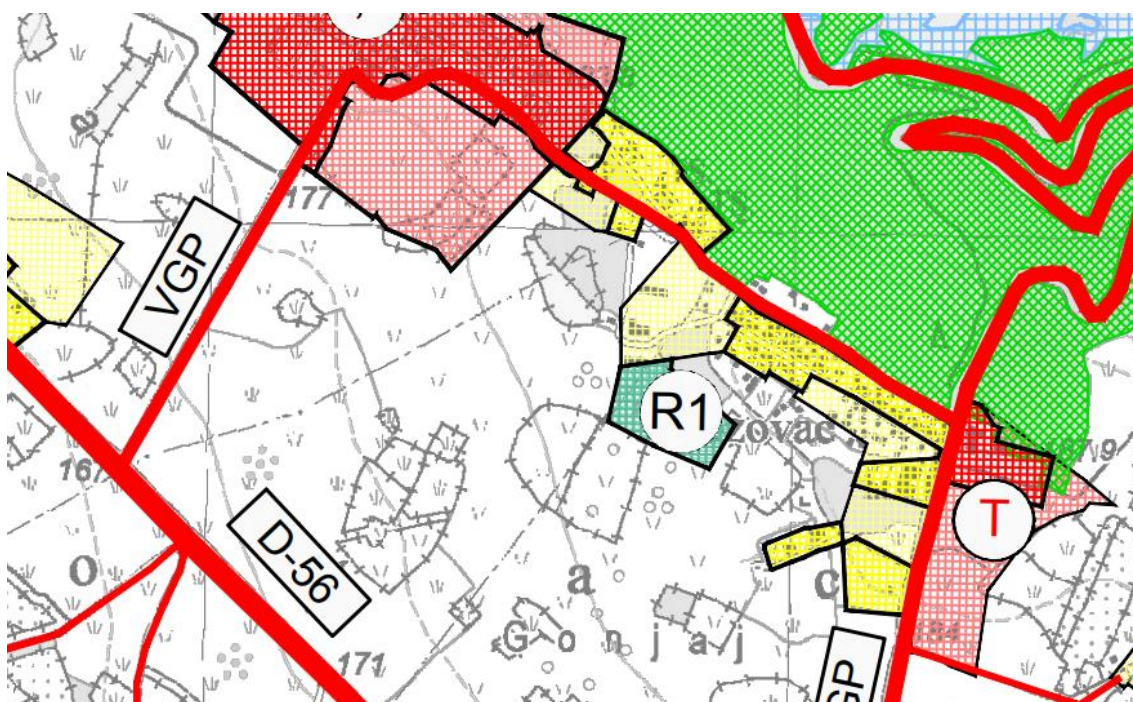
Slika 17 Površine sportsko – rekreacijske namjene Konjevrate



Slika 18 Površine sportsko – rekreacijske namjene Dubrava



Slika 19 Površine sportsko – rekreacijske namjene Lozovac



Članak 98.

U građevinskom području naselja na zasebnim građevnim česticama izvan sportsko - rekreacijskih zona, izgradnja građevina sportsko-rekreacijske namjene treba biti tako koncipirana da:

- najmanja površina građevne čestice iznosi 1.200 m²,
- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0,3, s time da se uračunavaju i površine pratećih građevina uz osnovni sportski teren ili bazen, a to su: garderobe, sanitarije, uredi, priručno skladište, trgovina sportskim artiklima, ugostiteljski sadržaji, pogonske prostorije bazena i sl., bez površina otvorenih sportskih terena,
- najveća dozvoljena visina (V) ovisi o posebnim zahtjevima sporta za koji se građevina gradi,
- najveća dozvoljena visina (V) pratećih građevina iznosi 4,0 m,
- najveći dozvoljeni broj etaža (E) je jedna etaža (Pr) uz mogućnost izgradnje podrumске etaže,
- najmanja udaljenost građevina od granice čestice je 3,0 m, a od granice čestice prometnice je 5,0 metara,
- najmanje 20% građevne čestice mora biti ozelenjeno autohtonim zelenilom.

Članak 99.

(1) U sklopu sportsko - rekreacijskih zona u naselju i izvan prostora ograničenja u ZOP-u izgradnja treba biti tako koncipirana da:

- tvori jedinstvenu cjelinu, koja se može realizirati etapno,
- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0,5, u kojeg je uračunata i površina ugostiteljskih, trgovačkih i pratećih građevina (priručna skladišta, izdvojene sanitarije i garderobe), te otvorenih netravnatih sportskih igrališta,
- ugostiteljske i trgovačke građevine, odnosno sadržaji i prateće građevine čine najviše 10% bruto površine osnovne građevine,
- najmanje 33% površine zone bude uređeno kao javni park uz sadnju autohtonog zelenila,
- najveća dozvoljena visina (V) pratećih građevina iznosi 4,0 m,
- mogućnost izvedbe podrumске etaže,
- najmanja udaljenost građevina od granice čestice je 4 m, a od granice čestice prometnice je 5,0 metara.

(2) Ukoliko se ugostiteljski, trgovački i prateći sadržaji grade u sklopu građevine osnovne namjene maksimalna visina, odnosno broj etaža uskladit će se s visinom građevine osnovne namjene.

(3) U sportsko-rekreacijskoj zoni Dobri Dolac (Zaton) planirani su smještajni kapaciteti u funkciji sporta i rekreacije, a izgradnja treba biti tako koncipirana da:

- najveći koeficijent izgrađenosti (kig) građevne čestice iznosi 0,2,
- najveća visina izgradnje iznosi P+1,
- maksimalni kapacitet 80 kreveta.

(4) Izgradnja u sportsko-rekreacijskoj zoni Tratica (otok Kakan) planirana je za smještaj sadržaja za odmor i obuku Saveza izviđača Hrvatske. Veličina zone je 7,1 ha, a planirana je za smještaj kampišta i pratećih servisnih sadržaja (spremišta, sanitarija, restorana i sl.) te sportskih sadržaja i terena (otvoreni sportski tereni). Za potrebe zone moguć je smještaj privezišta za brodice za potrebe zone, pristana za brodove za vezu s kopnom, te uređenje plaže i šetnice. Za potrebe prometnog povezivanja s kopnom omogućava se izgradnja pristana i priveza za potrebe zone pod istim uvjetima kao u članku 86.

(5) Do izrade Urbanističkog plana uređenja sportsko rekreacijske zone Kakan -Tratica omogućuje se privremeno korištenje postojećih građevina koje su bile u korištenju Ministarstva obrane, u ugostiteljske i sportsko rekreacijske svrhe i prije donošenja navedenog UPU-a. Građevine se mogu dovesti u funkciju isključivo unutar postojećih gabarita.

(6) Izgradnja u sportsko-rekreacijskoj zoni Jamnjak planirana je na način da je omogućena:

- rekonstrukcija postojećih građevina i njihova prenamjena u sportske i prateće sadržaje unutar postojećih gabarita ili uz minimalno povećanja (do 10%),
- pod pratećim sadržajima podrazumijevaju se ugostiteljski i manji trgovački (do 200 m²) sadržaji,
- rekonstrukcija i gradnja novih otvorenih sportskih terena, biciklističkih staza, trim staza, šetnica i odmorišta i sl.
- rekonstrukcija i nadogradnja postojeće infrastrukture (voda, struja, prometnica),
- rekonstrukcija prometne mreže i izgradnja parkirališta,
- sve građevine potrebno je priključiti na sustav javne odvodnje grada Šibenika,
- sve postojeće visoko zelenilo treba maksimalno sačuvati i urediti kao javni park sa minimalnim intervencijama u prirodan okoliš. Nije moguća gradnja čvrstih ni montažnih građevina unutar šume, a postojeće montažne građevine koje se ne koriste potrebno je ukloniti.

(7) Izgradnja u sportsko-rekreacijskoj zoni Konjevrate planirana je za smještaj sportskog centra vezanog uz automobilistički sport i prometnog vježbališta. Sadržaji obuhvaćaju izgradnju:

- automobilističkih trkačkih staza s gledalište/tribinama visine do 6m,
- karting staze, male karting staze,
- velodrom,

- prometno vježbalište sigurne vožnje,
- edukativni centar sa poligonom za djecu školske dobi te
- pratećih sadržaja (posebnog parkirališta/ kampinga za natjecatelje, benzinsku crpku pozornice na otvorenom ("drive in"),
- helidroma, bazena do 400 m²,
- dječjeg zabavnog parka do 1000 m²,
- poligona za skateboard,
- turističke "off road" – blatnjave staze i ugostiteljsko turističkih sadržaja) te zaštitno i javno zelenilo,
- iznimno, minimalno 33% površina treba biti uređeno kao zelene površine.

(8) Izgradnja u sportsko-rekreacijskoj zoni Dubrava planirana je za smještaj:

- osnovnih sadržaja: prometnog vježbališta, poligona sigurne vožnje, karting staze s pratećom infrastrukturom, te parkirališta za posjetitelje i za vozače,
- pratećih sadržaja: ugostiteljskih, trgovačkih (sportska oprema, dijelovi za potrebe karting sporta i ostalih korisnika staze),
- najveća dozvoljena visina (V) građevina je 4,0 m, a najveći dozvoljeni broj etaža (E) je jedna nadzemna etaža (Pr) uz mogućnost gradnje podruma,
- najmanje 33% površina treba biti uređeno kao zelene površine,
- najmanja udaljenost građevina od granice čestice je 4 m, a od granice čestice prometnice je 5,0 metara.

(9) U sportsko-rekreacijskoj zoni Jadrija postojeći prateći sadržaji zone: ugostiteljski sadržaji, prateći sadržaji kupališta (kabine, tuševi, sanitarni čvor i sl.) smiju se rekonstruirati odnosno zamijeniti novim građevinama u postojećim tlocrtnim gabaritima u svrhu poboljšanja funkcionalnosti. Određuju se slijedeći uvjeti uređenja i gradnje na području kupališta Jadrija:

- prilikom rekonstrukcije/zamjene postojećeg građevinskog sklopa kupališta s kabinama koje je zaštićeno kulturno dobro, planirana rekonstrukcija prema posebnim uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela u zatečenim i povijesnim gabaritima uz minimalne dozvoljene korekcije odnosno dozvoljena je na način da je omogućeno povećanje visine za maksimalno 10 %, ali ne više od 3,3 m. Nova građevina gradit će se približno u postojećim gabaritima/povijesnim gabaritima sukladno uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela, uz zadržavanje dosadašnjih dimenzija pojedinačnih kabina i načina njihovog korištenja te uz mogućnost smještaja manjeg ugostiteljskog objekta unutar građevine (površine do 20 m²).
- rekonstrukcija postojećeg restorana planira se u postojećim gabaritima.

- omogućen je smještaj četiri sportska terena za tenis i postava do 4 reda tribina, najviša dozvoljena visina tribina je do 1,5 m, širina tribina je 2,5 m, a dužina je jednaka dužini sportskih terena uz koje su tribine postavljene (tribina je s obaveznom transparentnom ogradom sa strane i na vrhu tribina. Na prostoru oko sportskih terena, uređenom kao javna zelena površina s pješačkim stazama i odmorištima, moguć je smještaj stolova za stolni tenis.

- južno od kupališta Jadrija zadržava se i uređuje teren za odbojku na pijesku.

- uz sportske terene planira se uklanjanje postojeće građevine sa sanitarnim čvorom i zamjena građevinom s pratećim sadržajima uz sportske terene (garderoba, sanitarni čvor, caffè bar i sl), građevina je prizemna s najvišom visinom od 4,5 m.

- prostor kupališta se uređuje i održava te oprema svim potrebnim sadržajima (tuševi, kabine za presvlačenje.), bez gradnje čvrstih ili montažnih građevina. Kupalište treba biti javno pristupačno s kopnene i morske strane, bez arhitektonskih barijera za osobe s poteškoćama u kretanju,

- radi sanacije omogućuje se korekcija postojeće obalne crte, odnosno uređenje obalnih građevina,

- sve postojeće borove šume treba maksimalno sačuvati i urediti kao javni park s minimalnim intervencijama u prirodan okoliš. Nije moguća gradnja čvrstih ni montažnih građevina unutar šume, a postojeće montažne građevine potrebno je ukloniti,

- kolna pristupna prometnica planirana se kao dvosmjerna kolno-pješačka površina širine 5,0 m. Površina prometnice je asfaltirana, bez visinskih razlika kolnog i pješačkog dijela,

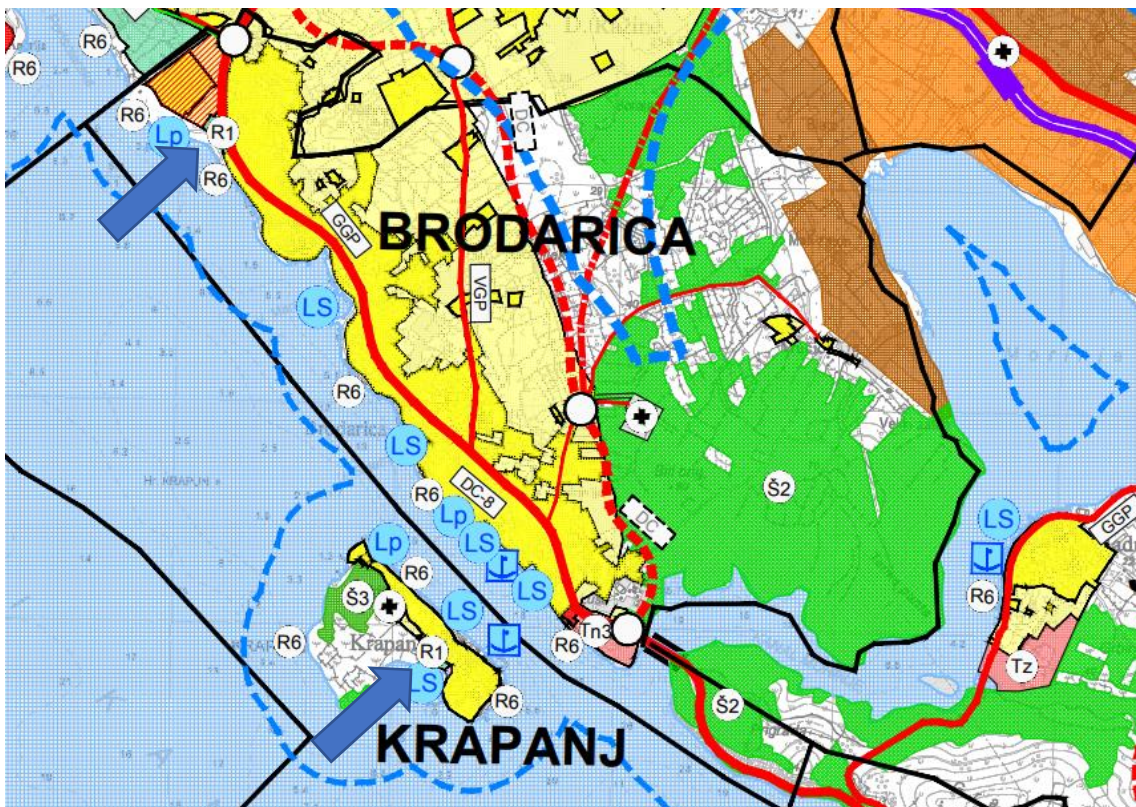
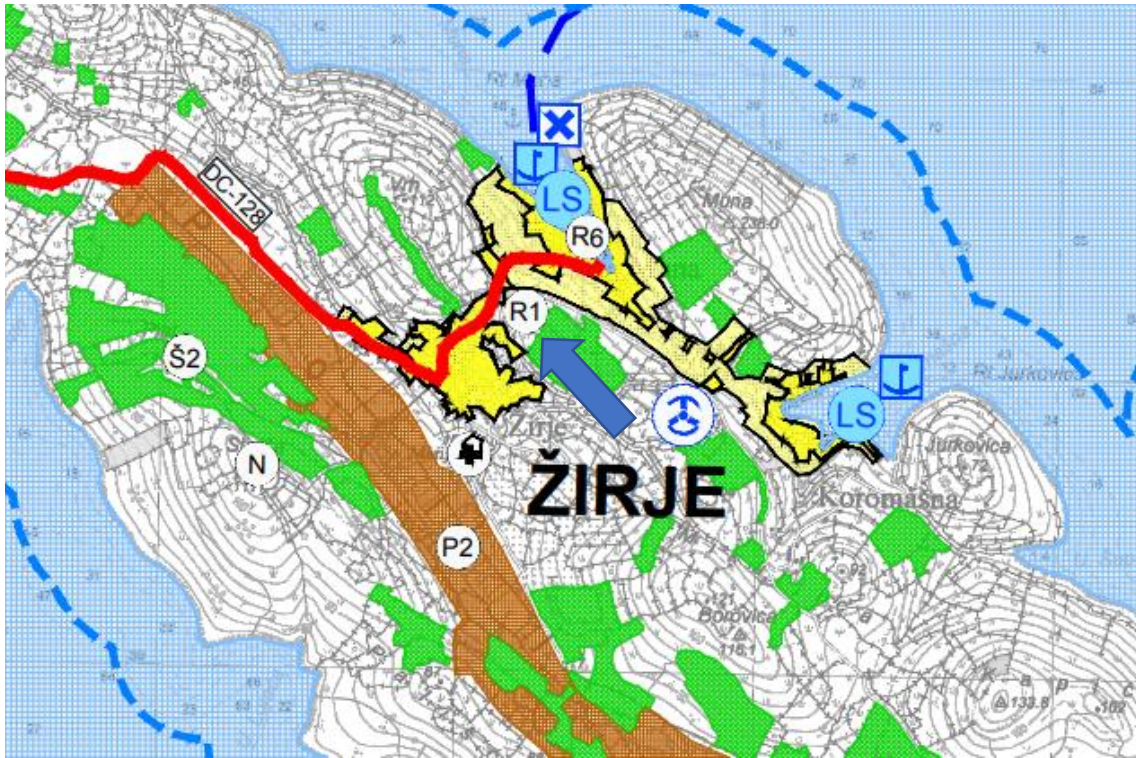
- šetnica od pristana javnog broskog prijevoza do kupališta planira se uz maksimalnu zaštitu pješaka i osiguranje njihovog nesmetanog kretanja.

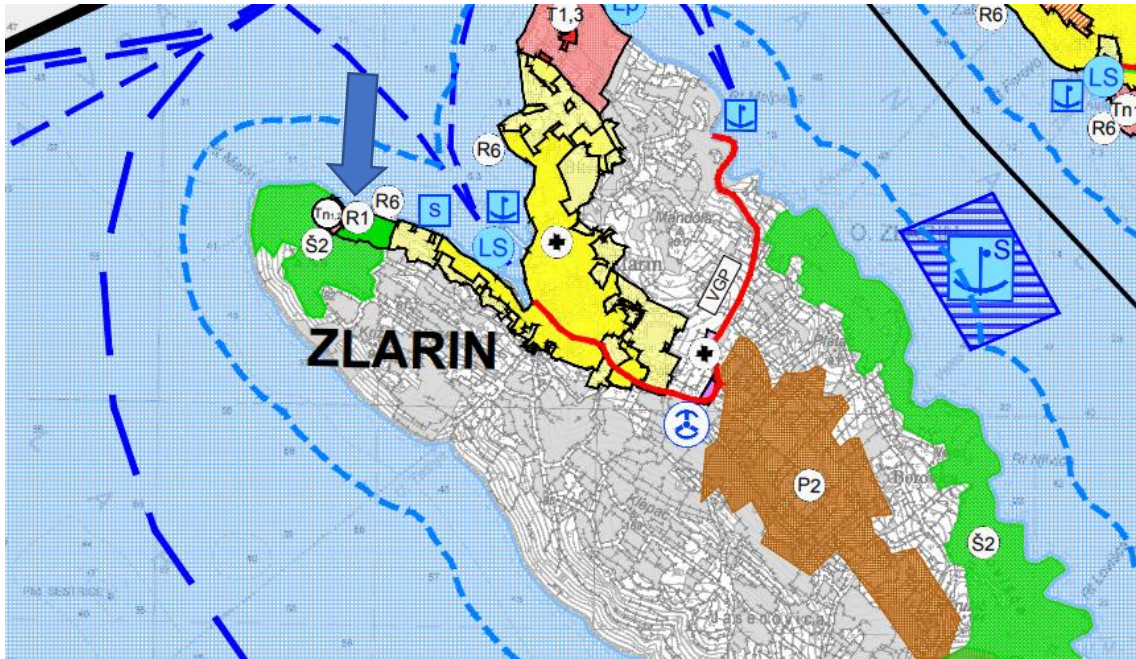
- sve građevine potrebno je priključiti na zajednički (zajedno sa stambenim građevinama) sustav odvodnje koji se sastoji od kolektora, uređaja za pročišćavanje, crpnih stanica i ispusta, a planira se za konačni kapacitet od 6600 ljudi uz pretpostavljenu specifičnu potrošnju vode od 240 l/st/dan.

- uređaj za pročišćavanje planira se od više jedinica kako bi se omogućila etapna izgradnja.

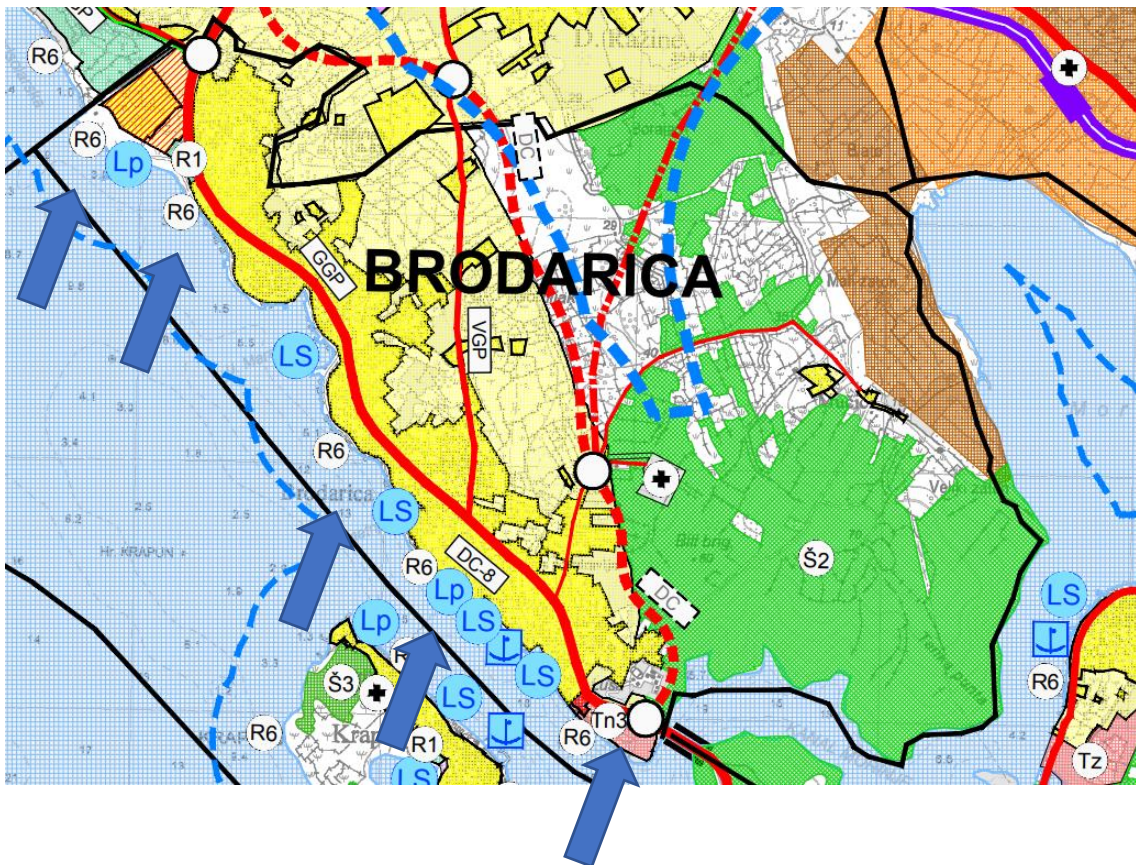
(10) Osim sportsko-rekreacijskih zona određenih ovim Planom, unutar građevinskih područja naselja moguće je planovima užeg područja odrediti i druge sportsko-rekreacijske zone.

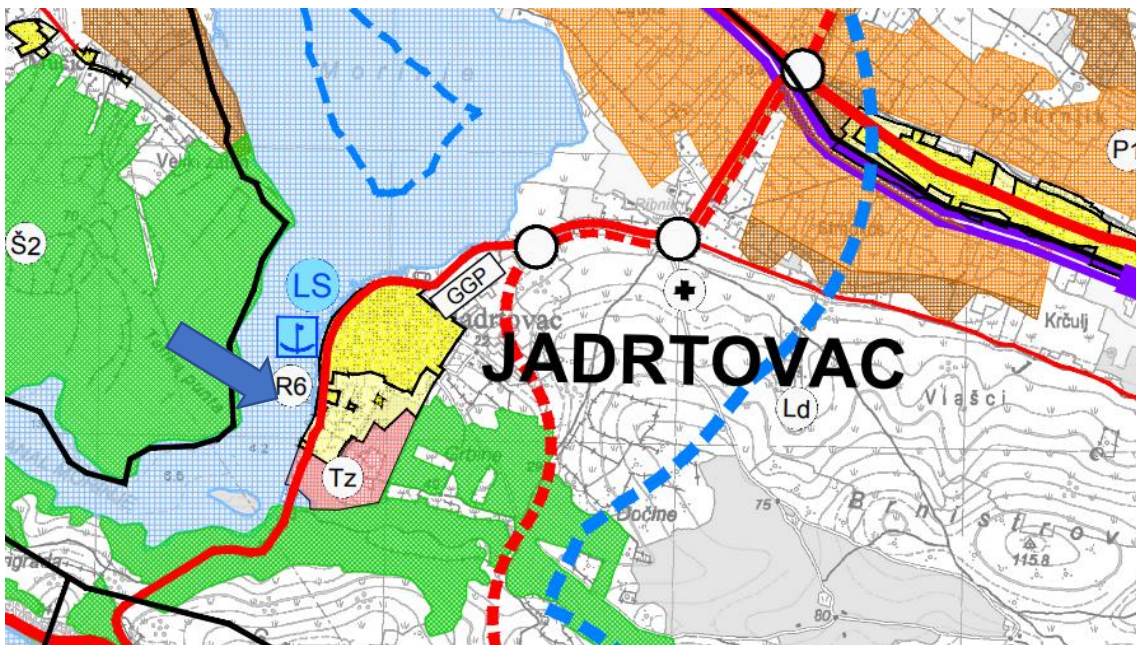
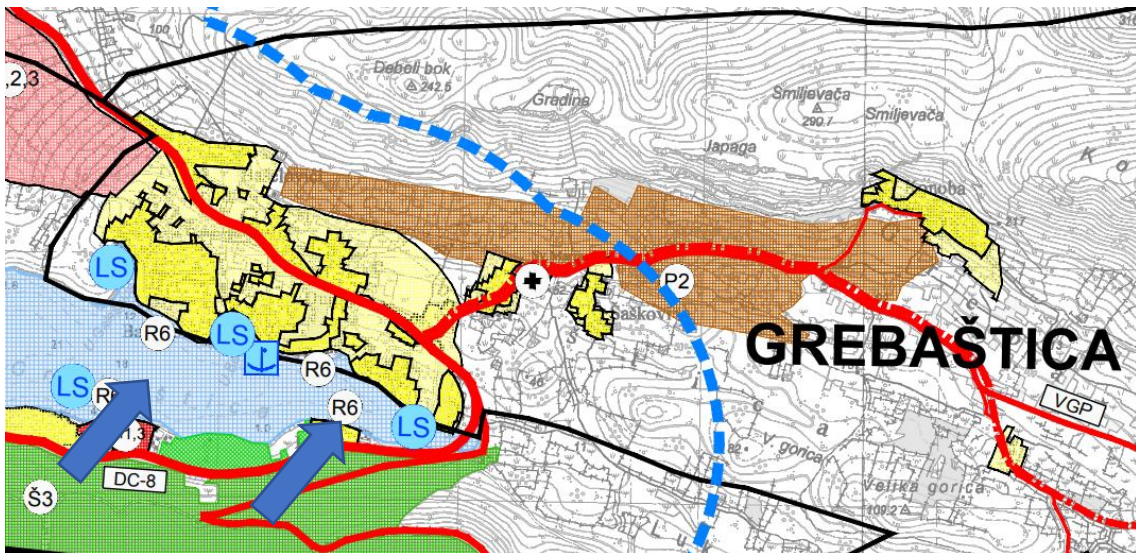
Slika 20 Zone sporta i rekreacije u naselju

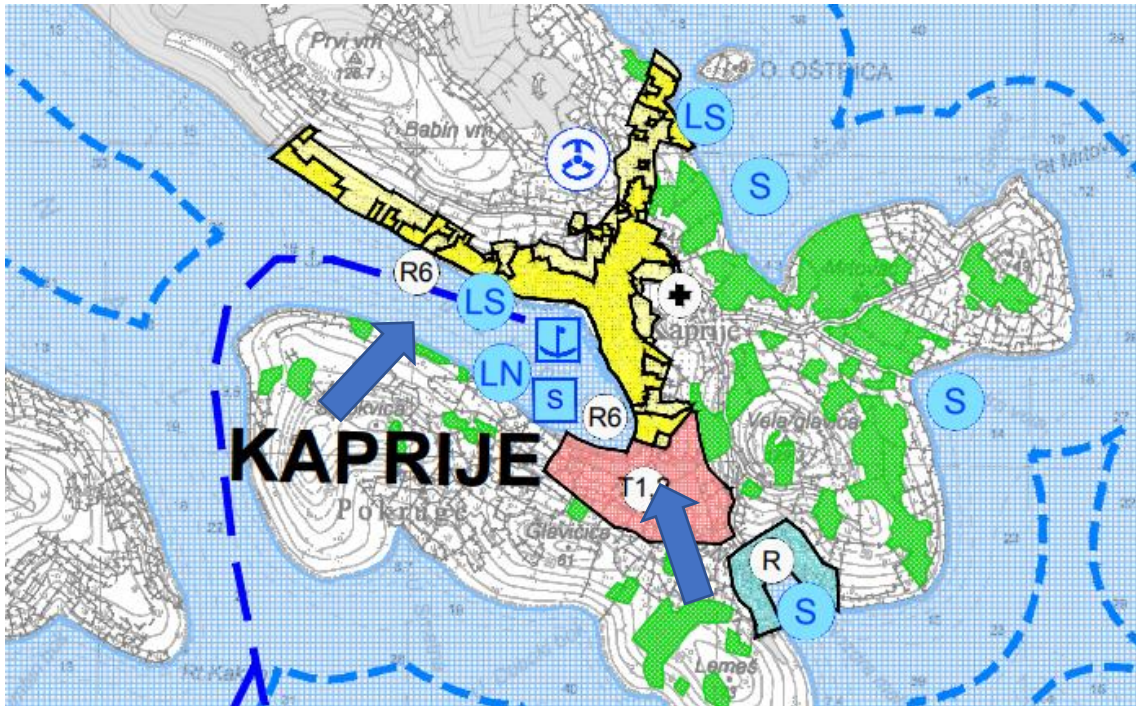
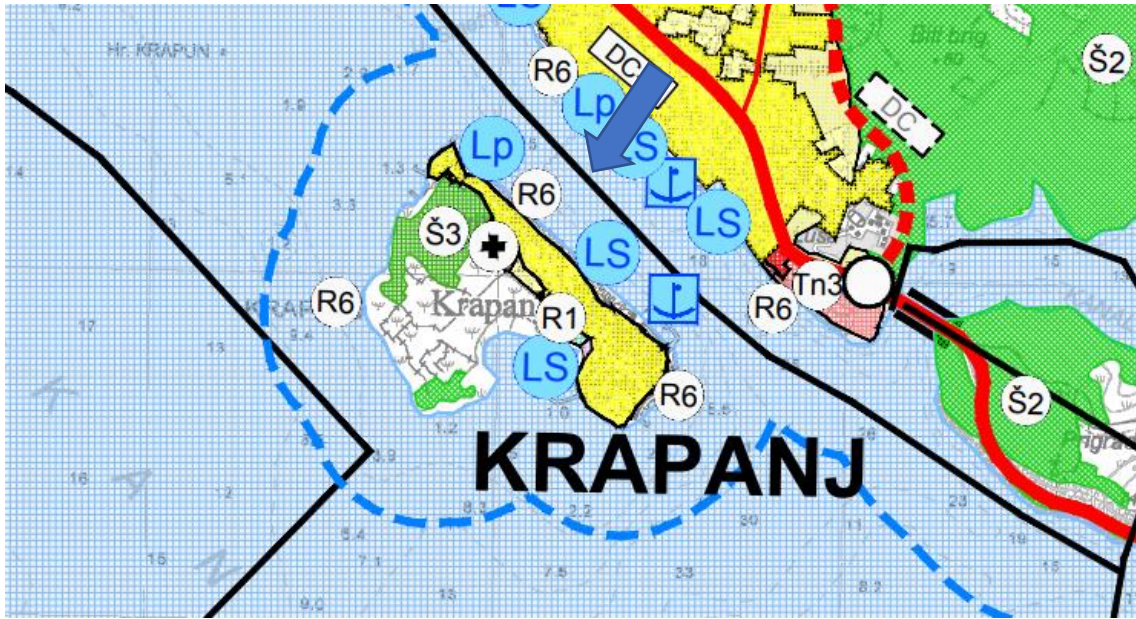


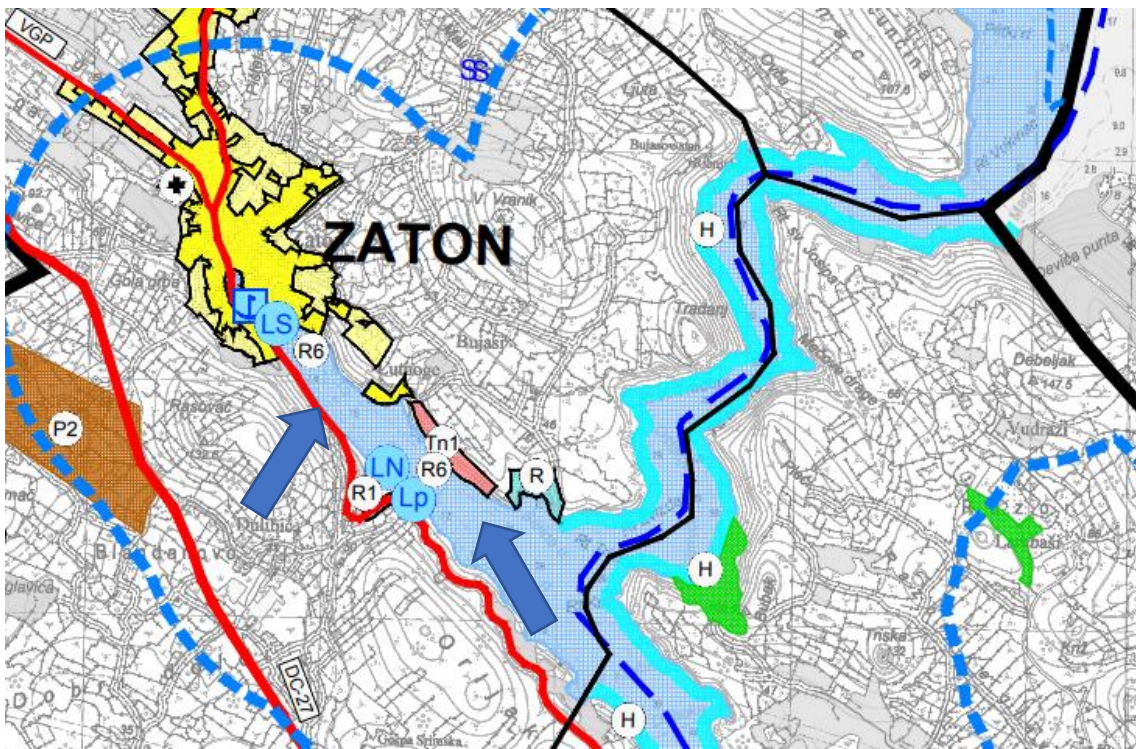
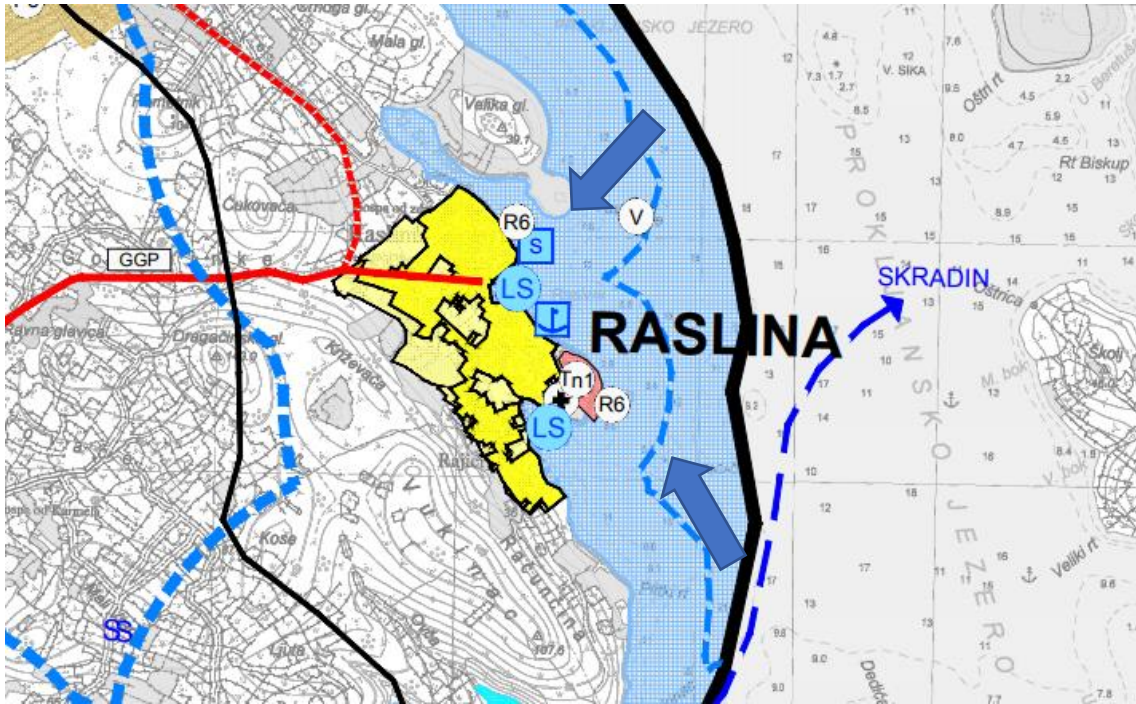


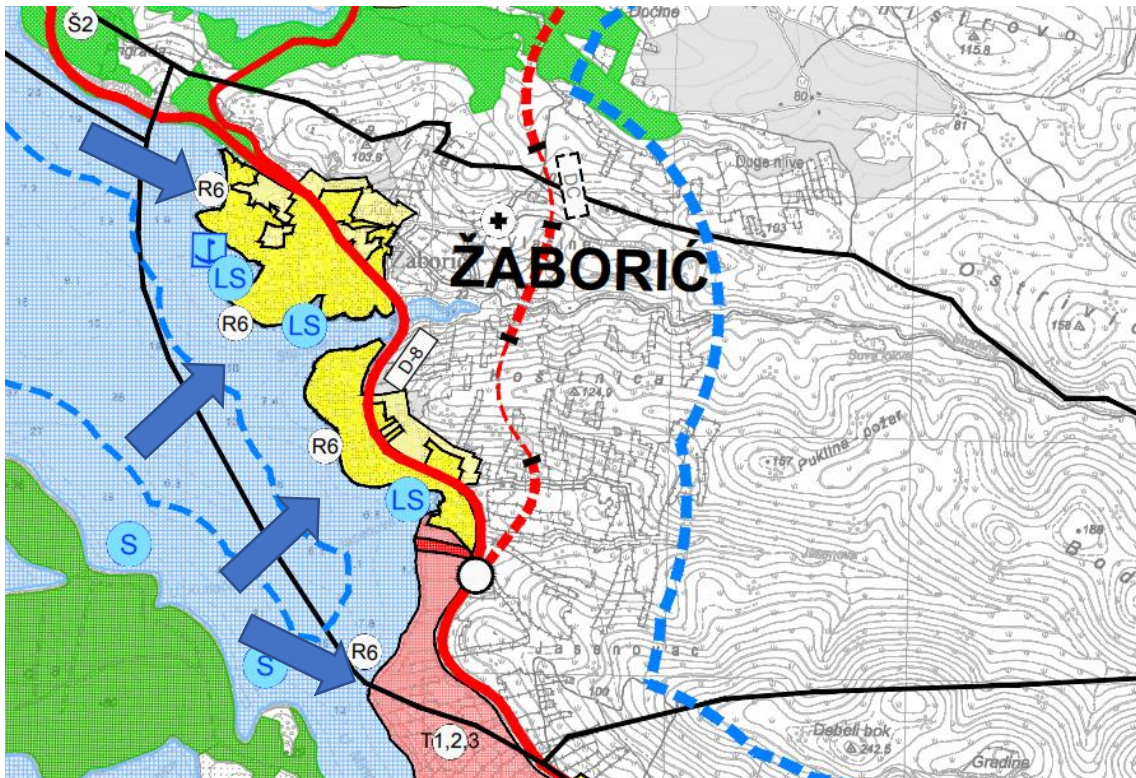
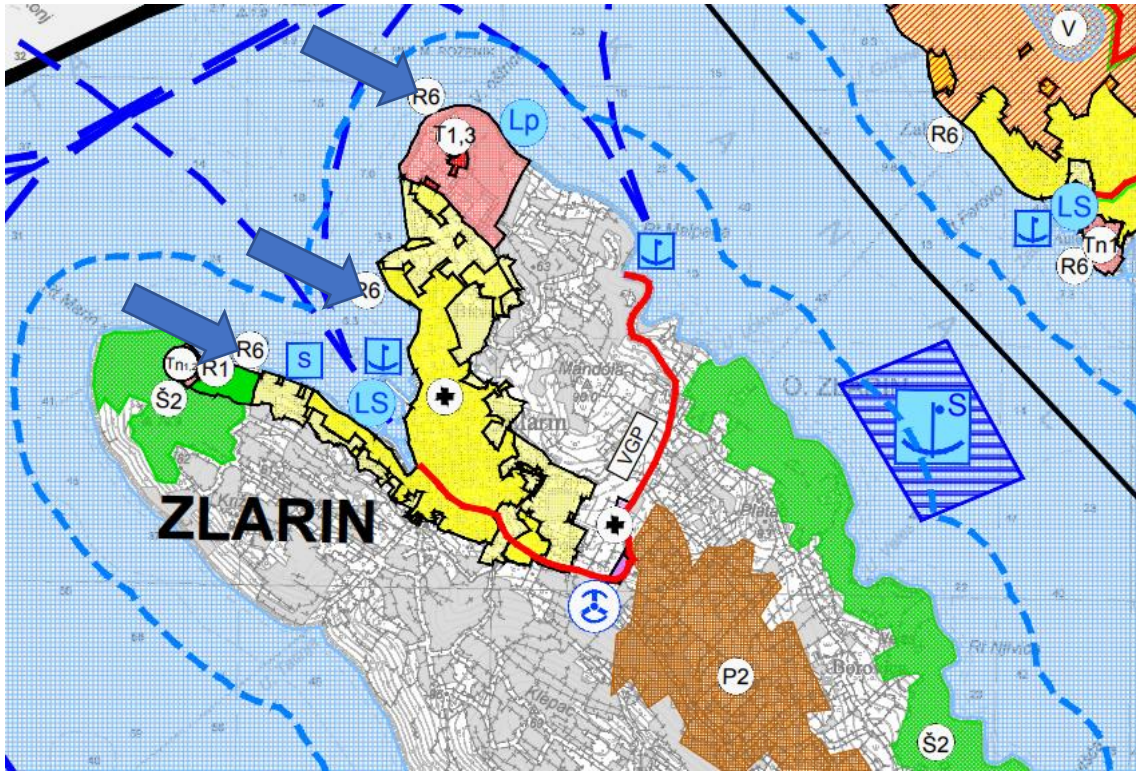
Slika 21 Uređene plaže

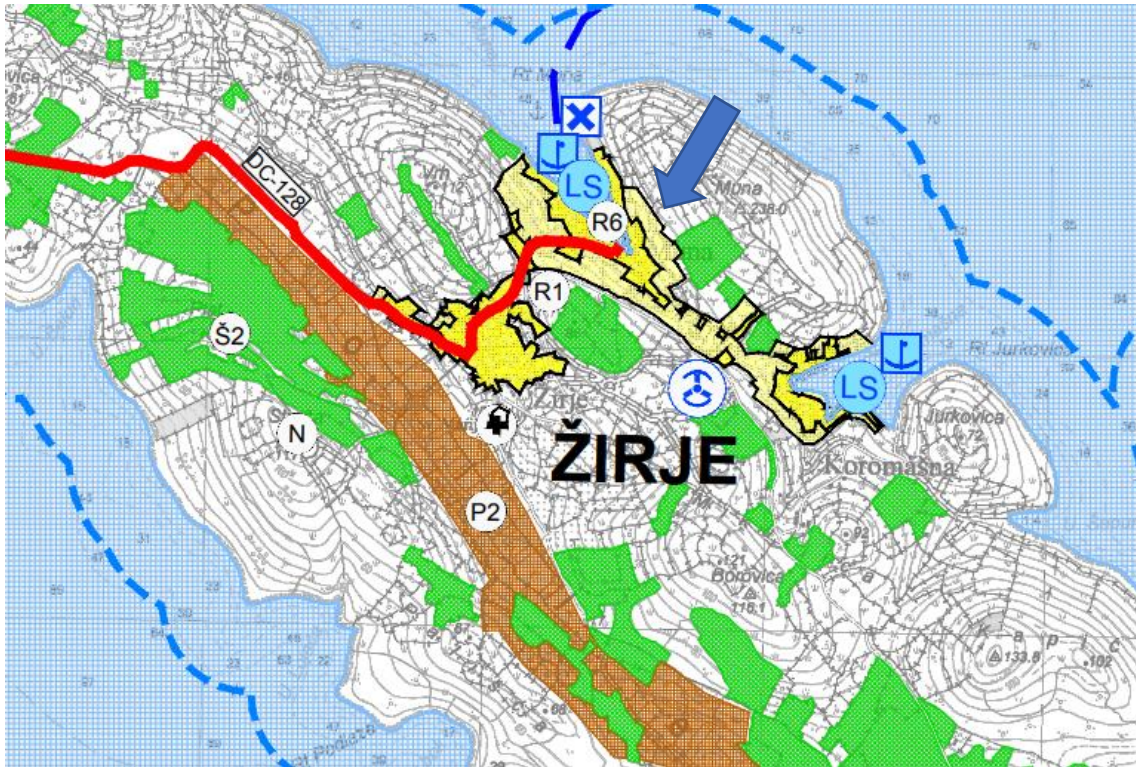




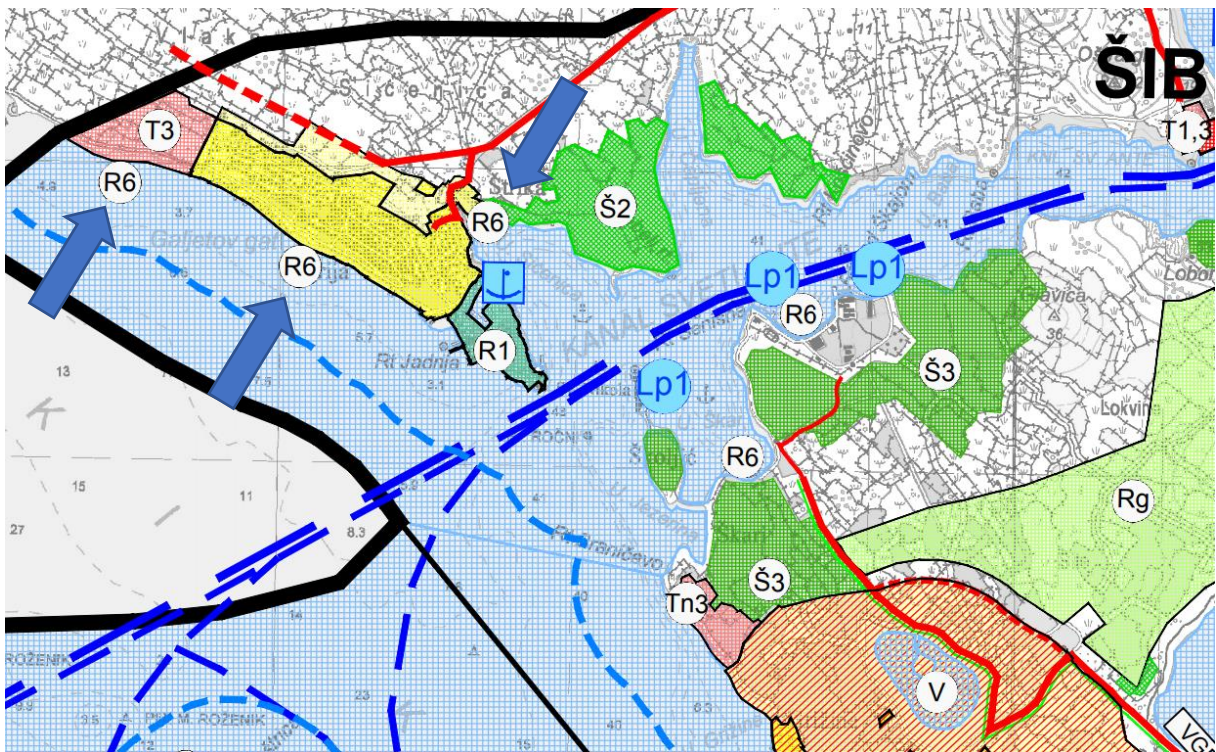




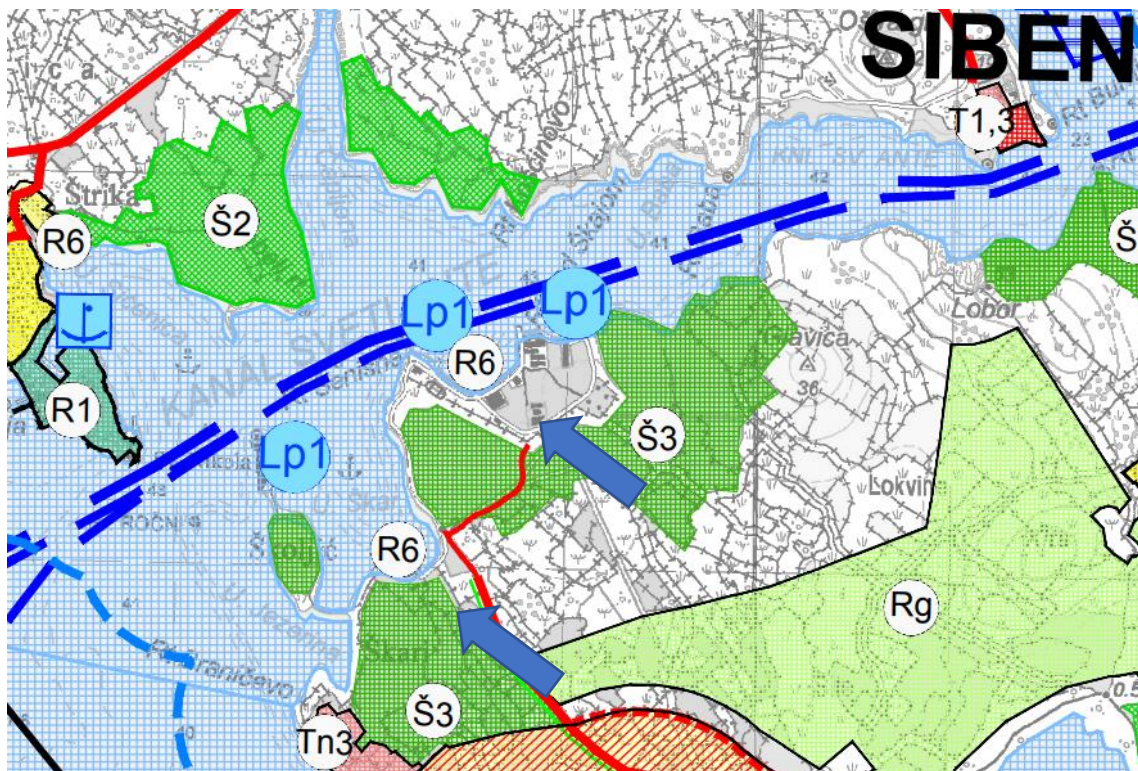




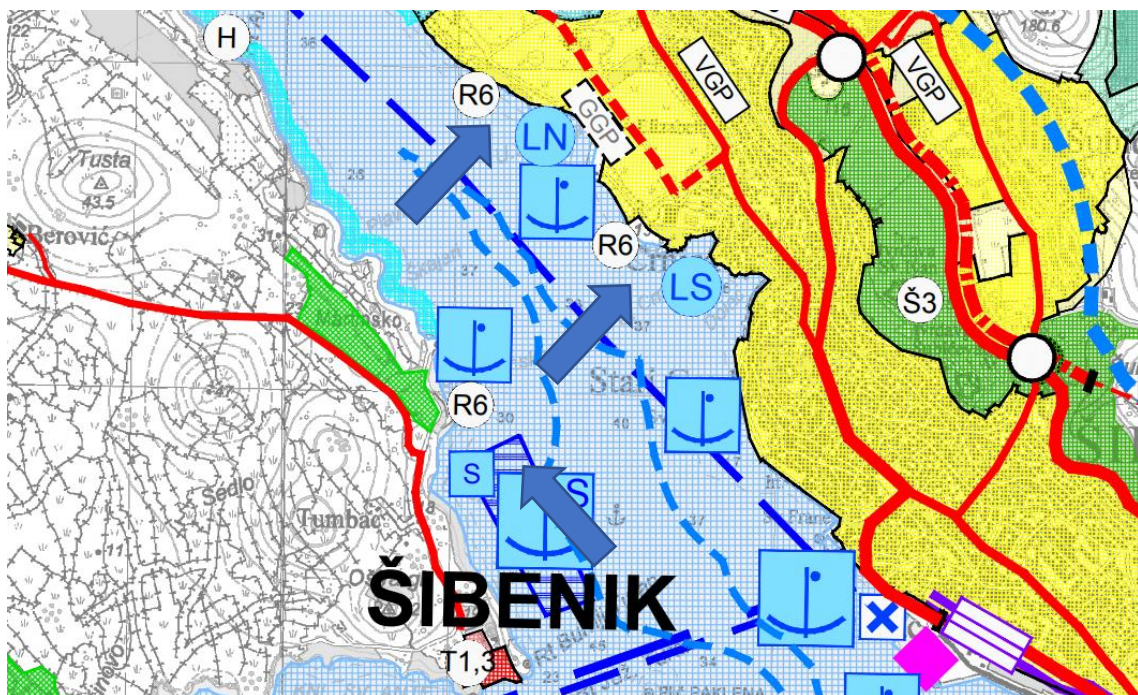
Slika 22 Šibenik_Jadrija



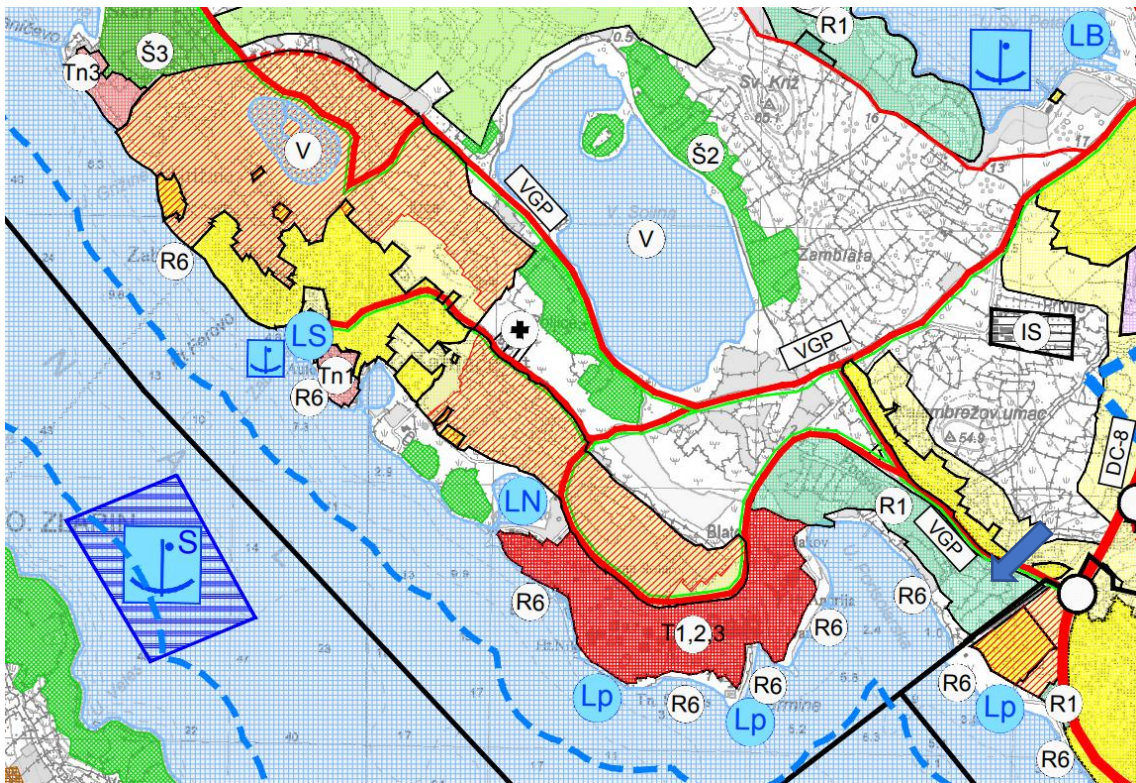
Slika 23 Šibenik_Minerska



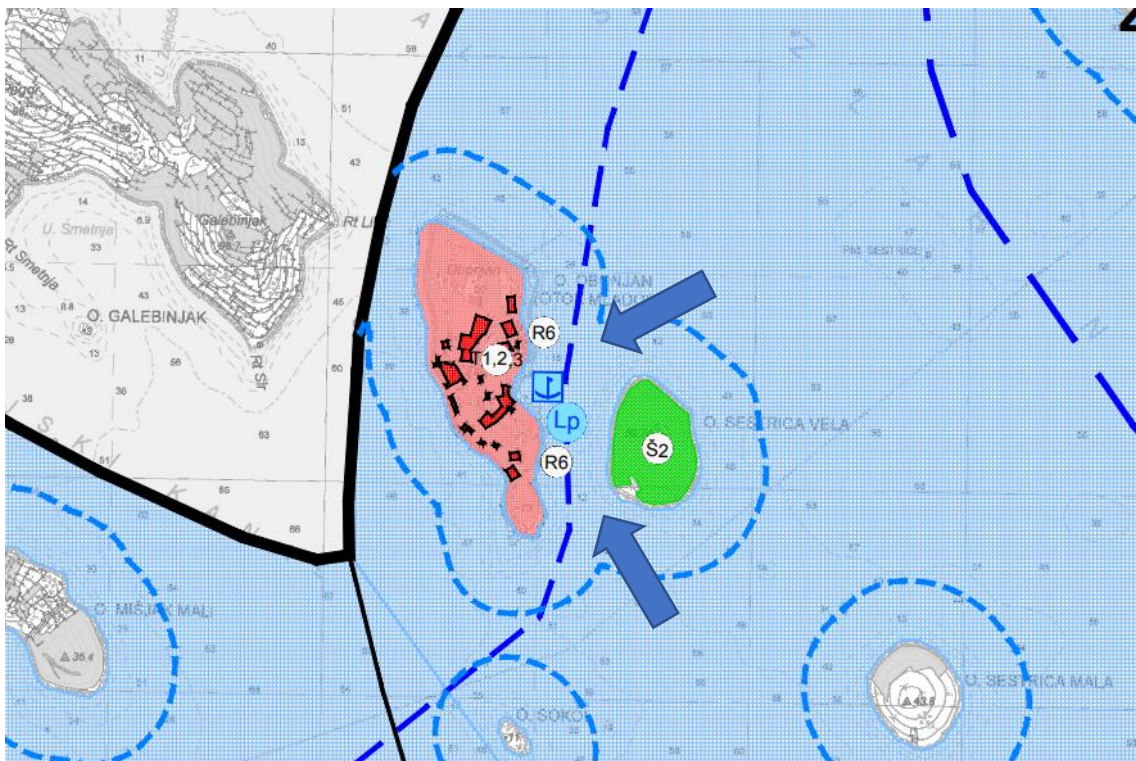
Slika 24 Šibenik Banj, Martinska



Slika 25 Šibenik_Zablaće, Solaris, Podsolarisko



Slika 26 Otok Mladosti



„ 1.2.5. Sportsko-rekreacijska namjena - R

Članak 16.

1) Sportsko-rekreacijska namjena sadrži površine za sport i rekreaciju:

- sport s gradnjom - R1
- sport bez gradnje - R2
- rekreacija uz plažu - R3
- rekreacija u prirodi - R4
- uređena plaža - R6
- golf bez gradnje - Rg

2) Osim na površinama iz stavka (1) ovog članka sadržaji sporta i rekreacije **moгу se smjestiti** i u zonama druge namjene, kao što su:

- zone mješovite namjene (M),
- zone javno-društvene namjene (D)
- zone gospodarsko-poslovne i ugostiteljsko-turističke namjene (K1, T).

3) Sportsko rekreacijske površine bez gradnje pratećih i pomoćnih građevina s površinom manjom od 1000 m² mogu se kao proširenje ukupnih sadržaja interpolirati u okvire svih postojećih i planiranih zona druge namjene.

Sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom - R1

4) Na tim se površinama mogu graditi sportske dvorane i stadioni i druge zatvorene i otvorene sportske građevine, s ili bez gledališta, te drugi prostori što upotpunjuju i služe osnovnoj namjeni koja se obavlja na tim površinama i u građevinama uključujući i poslovne, ugostiteljsko turističke i javne i društvene sadržaje ukoliko je to omogućeno ovim odredbama.

Ukupna najveća površina prostora koji upotpunjuju osnovnu namjenu iznosi 30% izgrađene ukupne GBP osnovne namjene, osim kod stadiona, gdje udio može biti i veći.

5) Na građevnim česticama sporta i rekreacije (R1) može se smjestiti jedna ili više građevina odnosno površina koje čine funkcionalnu i sadržajnu cjelinu.

6) U okviru sportsko-rekreacijske građevine (R1) ili u pratećim - pomoćnim građevinama na građevnoj čestici mogu se smjestiti prateći sadržaji (kulturni, društveni, zabavni, poslovni, trgovačko-uslužni, ugostiteljsko-turistički i sl.) kompatibilni sa sadržajima osnovne namjene. Na površinama (R1) uz obalu mogu se urediti kupališta.

Sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje - R2

7) Na tim se površinama mogu uređivati otvorena igrališta s gledalištem ili bez gledališta, te manji prateći i pomoćni prostori. Moguća je gradnja građevina što upotpunjuju i služe osnovnoj namjeni (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji) ukupne površine do 150 m² GBP/ha cjelovite uređene sportsko rekreacijske površine zone.

8) Otvorena igrališta iz prethodnog stavka mogu se sezonski natkriti.

9) Prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko - rekreacijskih igrališta.

Rekreacija uz plažu – R3

10) Na površinama rekreacije uz plažu (površine uz gradsku plažu u Podsolarskom) grade se, rekonstruiraju i održavaju površine za rekreaciju uz more – kupališta, s uređenjem površina – bazena, vodenog parka, rekreacijskih površina – igrališta, parkovnih površina, te drugih pratećih i pomoćnih građevina i prometnih i komunalno-infrastrukturnih površina isključujući mogućnost gradnje stambenih i ugostiteljsko-turističkih građevina sa smještajnim kapacitetima.

11) Prateće i pomoćne građevine u okviru zone obuhvaćaju: zabavne, rekreacijske, ugostiteljske, trgovačke i različite uslužne sadržaje, uključivo prateće sadržaje (uprava, informacijski punkt, nadzor plaže, ambulanta i sl.) te pomoćne prostore (sanitarije, garderobe, spremišta rekvizita i dr.).

Rekreacija u prirodi – R4

12) Područja rekreacije u prirodi obuhvaćaju područja prirodnog ili kultiviranog krajobraza koja se koriste bez gradnje građevina samo uz sadnju vegetacije te izvedbu pješačkih staza, odmorišta i vidikovaca. Vidikovci se mogu uređivati samo na lokacijama koje su određene ovim Planom.

13) U zonama rekreacije u prirodi mogu se zadržati, rekonstruirati i obnavljati samo građevine koje su zaštićene kao spomenici kulture ili su utvrđene kao osobito vrijedne i predložene za zaštitu. Zahvati na takvim građevinama mogući su isključivo u skladu s propozicijama nadležnog tijela zaštite.

Uređena plaža – R6

14) Površine uređene plaže su morski i s morem povezani kopneni dio s izgrađenom i neizgrađenom obalom.

15) Površine uređene plaže mogu se uređivati na način da je moguća promjena obalne crte.

16) Za sve plaže koje su u neposrednoj blizini luka potrebno formirati zaštitni pojas prema uvjetima lučke kapetanije.

17) Unutar kopnenog dijela plaže moguć je smještaj građevina i sadržaja u funkciji plaže: sunčališta, sanitarije, garderobe, ugostiteljski sadržaji, otvorena igrališta i sl., te uređenje staza, trgova i zelenih površina.

18) Za potrebe korisnika plaža potrebno je unutar površine plaža ili u neposrednoj blizini planirati dostatne parkirališne površine sukladno članku 41. ovih odredbi.

Sportsko-rekreacijska namjena - golf bez gradnje - Rg

19) Na tim se površinama može uređivati golf igralište s pratećim sadržajima (klupska kuća, spremišta, površine za infrastrukturu, parkirališta i sl.) ukupne površine pod zgradama do 1% cjelovite uređene sportsko-rekreacijske površine zone. „

Slika 27 Površina sportsko- rekreacijske namjene- golf bez gradnje



Članak 72.

Prostori ostalih zelenih površina - 1.9. (prostori: Mandalina, Ražine, Rokići, **Zekovac**, Šubićevac, Bioci, Kanal Sv. Ante, područja uz Kvanj, Podsolarsko, Ražine, Velika Solina, Zablaće i ostali prema grafičkom prikazu)

1) Opći uvjeti:

- održavanje i zaštita zelenih površina poštujući njihova oblikovna i/ili prirodna obilježja;
- uređenje autohtonim raslinjem ovisno o poziciji i dosadašnjoj namjeni;
- obnova, održavanje, njegovanje i zaštita kultiviranih i prirodnih površina;
- održavanje staza i putova te uređenje novih u funkciji korištenja kultiviranih poljoprivrednih površina te za šetnju i rekreaciju;
- mogućnost postave rasvjete, urbane opreme i putokaza;
- uz gradske ceste je moguće formirati parking mjesta s visokim zelenilom najmanje jedno stablo na svaka četiri parking mjesta;

- uređenje parkirališta za potrebe posjećivanja lokaliteta u kanalu Sv. Ante; parkiralište interpolirati među postojeća stabla i uz sadnju novih na način da se formira više manjih funkcionalno povezanih površina;
- na zahvate u prostoru u zaštićenim dijelovima prirode i na kulturnim dobrima u ovom prostoru primjenjuju se i odgovarajuće odredbe iz točke 9. Mjere očuvanja i zaštite zaštićenih dijelova prirode i nepokretnih kulturnih dobara, ovih odredbi;
- za sve zahvate i formiranje novih struktura poljoprivrednih površina unutar zaštićenih prirodnih predjela i prostora ograničenja u ZOP-u potrebna prethodno dopuštenje nadležnog tijela za zaštitu prirode s uvjetima zaštite prirode.

2) Detaljni uvjeti:

a) prirodne i kultivirane zelene površine

- poticati održavanje i njegovanje tradicionalno kultiviranog krajobraza ((tradicionalno obrađivani vinogradi, voćnjaci, oranice i povrtnjaci);
- obnavljanje i održavanje postojećih poljoprivrednih površina, postojećih suhozida i jednostavnih građevina od suhozida;
- prirodne zelene površine uređuju se autohtonim raslinjem ovisno o poziciji i dosadašnjoj namjeni;
- rekonstrukcija i gradnja novih suhozida unutar i na granicama parcela za potrebe održavanja i korištenja poljoprivrednih površina; formiranje novih poljoprivrednih površina poštujući oblikovna obilježja i mjerilo okolnog prostora;
- formiranje putova, biciklističkih i pješačkih staza s odgovarajućim putokazima te urbanom opremom prilagođenoj ambijentu;
- sadnja i njega autohtonog raslinja i samoniklog bilja na mjestima koja nisu kultivirana;
- gradnja infrastrukturnih građevina, po mogućnosti ukopanih ili djelomično ukopanih u teren;

b) šumom obrasle površine

- zadržavanje izvorne strukture vegetacije prema vrstama i obraslosti šumskih površina;
- održavanje sadnjom visokog i niskog zelenila sukladno postojećim obilježjima, zaštitnoj funkciji i očuvanju postojećeg zelenila;
- uređenje šumskih površina održavanjem i sadnjom autohtonog zelenila;
- uređenje putova, biciklističkih i pješačkih staza;
- dozvoljava rekonstrukcija postojećih građevina u postojećim gabaritima (ex Ferijalni savez) za sportsko rekreacijsku namjenu;
- gradnja infrastrukturnih građevina po mogućnosti ukopanih u teren;

- postojeće građevine na području Šubićevca mogu se održavati i rekonstruirati samo u postojećim gabaritima i postojeće namjene: stambene na kč 1469/5 i 1469/7 te ugostiteljsko turističke na kč 1469/4 i 1469/6 sve K.O Šibenik;

c) zaštitne zelene površine

- formiranje novog i uređenje postojećeg zaštitnog zelenila;
- uz gradske ceste je moguće u ovoj zoni formirati parking mjesta s visokim zelenilom najmanje na svaka četiri parking mjesta;
- na ulazu u grad i glavnim gradskim prometnicama moguće je detaljnije uređenje i ukrašavanje zelenih površina;
- u zoni se dozvoljava postavljanje urbane opreme na strani nogostupa;
- moguća je gradnja infrastrukturnih građevina, ukopanih ili djelomično ukopanih u teren;
- na području Rogač zadržava se postojeća stambena građevina i omogućuje rekonstrukcija u postojećim gabaritima.

d) rekreacija u prirodi

- održavanje i rekonstrukcija postojećih putova, postava putokaza i urbane opreme;
- gradnja novih putova u funkciji pristupa vidikovcima;
- izgradnja/uređenje vidikovaca bez drugih popratnih sadržaja (Z4);
- uređenje putova s odgovarajućim putokazima upotrebom prirodnih materijala u gradnji i završnoj obradi;
- gradnja podzida i suhozidnih ograda do visine 1,5 m;
- gradnja infrastrukturnih građevina, po mogućnosti ukopanih u teren.

Članak 78.

Urbana preobrazba - 3.1. (prostori: **Crnica**, Draga, Plišac, Šubićevac (Kava), Mandalina (Pećine), Gomiljak)

3) Programske smjernice:

a) UPU zone mješovite namjene Crnica

- osnovna namjena: mješovita zona sa stambenim, javno-društvenim, gospodarskim (poslovnim i ugostiteljsko-turističkim) uključivo sportsko-rekreacijskim i rekreacijskim sadržajima te zelene i prometne površine;
- uređenje plaže kao nastavak plaže Banj na pomorskom dobru u duljini od 100m od granice plaže Banj; uređenje moguće i prije izrade UPU-a; (...) „

Slika 28 Urbanistički plan uređenja zone mješovite namjene Crnica



„ Članak 75.

Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije - 2.3. (prostori: Dolac, Crnica, Šubićevac, Mažurice, Dumboka, Kvanj, Mandalina (Palacin, Vrnaža, Pećine), Ražine, Zablaće)

d) sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom

- gradnja novih građevina i rekonstrukcija postojećih;
- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,4;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m osim za stadion gdje je visina građevine uvjetovana je specifičnim zahtjevima vrste sporta;
- u ukupnoj GBP-u sportski sadržaji moraju biti zastupljeni s najmanje 70%, drugo mogu biti prateći sadržaji, osim za stadione, gdje udio pratećih sadržaja može biti i veći; izgradnja i uređenje turističkih i javnih sadržaja;
- u rekonstrukciji, nadogradnji i gradnji novih građevina umjesto postojećih postojeća izgrađenost građevne čestice veća od propisane može se zadržati, ali bez povećavanja; najmanji prirodni teren je postojeći;
- u okviru građevine stadiona mogućnost smještaja osnovnih i pratećih sadržaja u prostor ispod tribina;
- za neizgrađeni dio zone Šubićevac obavezan je urbanistički plan uređenja;

e) sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje

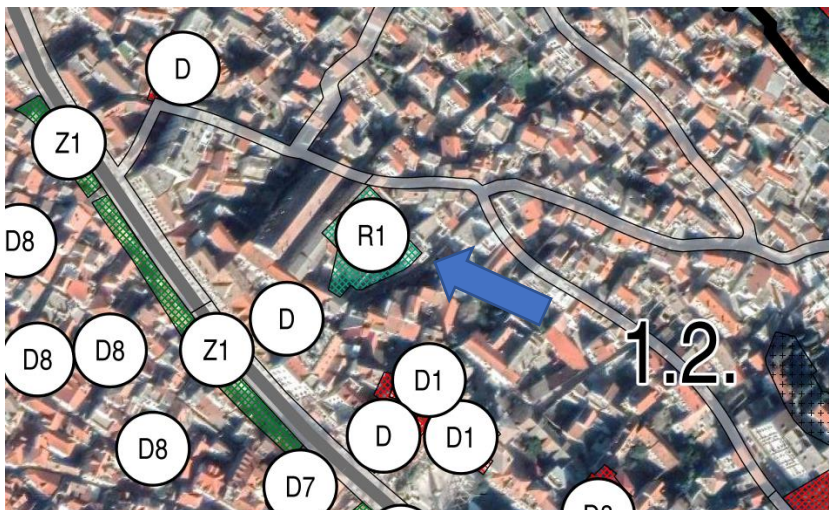
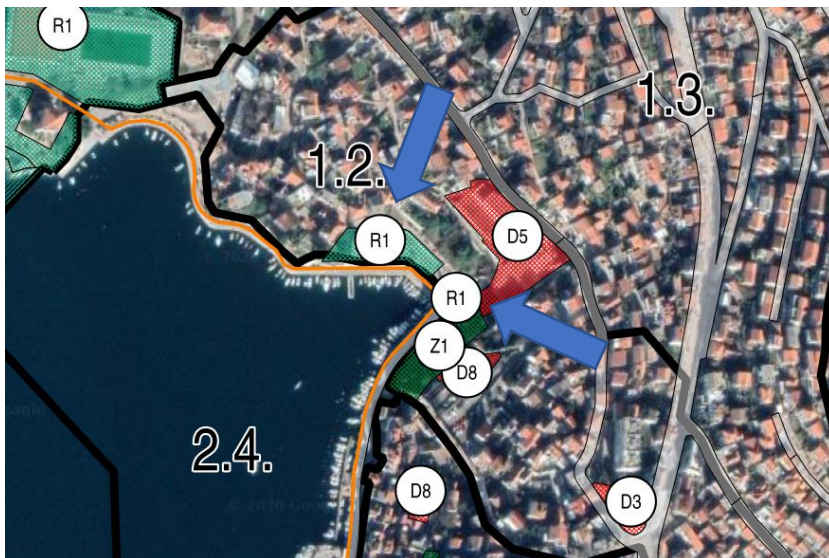
- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji i sl.):

- gradnja građevina s pratećim sadržajima (sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene);
- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m;
- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;
- najmanje 40% površine građevne čestice je prirodno ili uređeno zelenilo;
- izuzetno, dio parkirališnih mjesta moguće je smjestiti uz prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta;

f) rekreacijska namjena - uređena plaža

- uređivanje obale, sunčališta, otvorenih igrališta i šetnica, a ako to prostorne mogućnosti dozvoljavaju i smještaj ugostiteljskih građevina;
- postava rasvjete i urbane opreme;
- dimenzioniranje sadržaja i infrastrukture (tuševa, sanitarija, parkirališnih mjesta) prema broju korisnika;
- kapacitet plaže određuje se prema normativu 10 do 15m² kopnenog dijela plaže po korisniku;
- smještaj ugostiteljskih građevina isključivo izvan pojasa od 25 m od obalne crte, najveće visine 4,0 m; najveći broj etaža 1 (prizemlje); izuzetno na kupalištu Banj najveća visina 6,0 m; najveći broj nadzemnih etaža 2 (suteran +prizemlje)(...) „

Slika 29 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije- Crnica



„ (...) Članak 65.

Kontaktno područje povijesne graditeljske jezgre - 1.2. (prostori: Crnica, Građa, Plišac, Varoš i drugi)

c) sportsko-rekreacijska namjena

- zadržavanje postojeće gradnje, rekonstrukcija, obnova i gradnja novih građevina umjesto postojećih;

- najveći kig je postojeći; najveća visina je dvije nadzemne etaže; prigodom rekonstrukcije i gradnje nove građevine umjesto postojeće, postojeći parametri veći od dozvoljenih se zadržavaju bez povećanja. (...) „

Slika 30 Sportsko-rekreacijska namjena _Crnica i Varoš



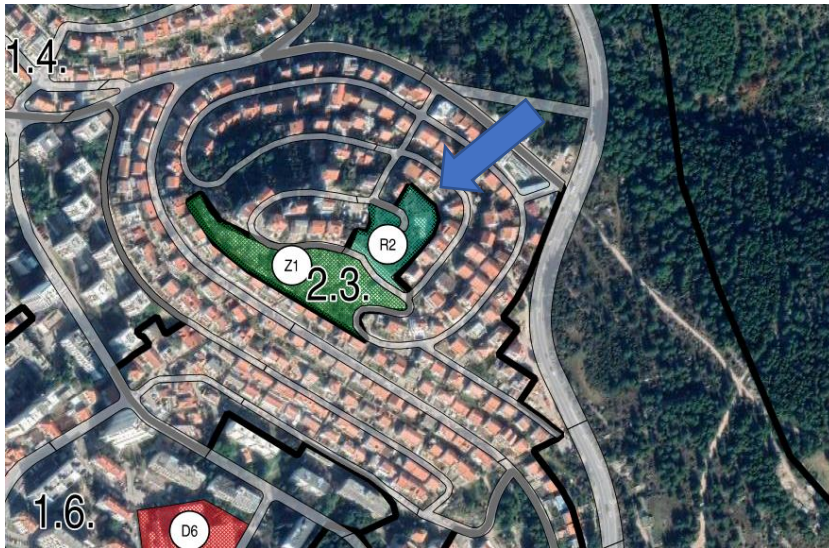
„ (...) Članak 69.

Prostori dovršenih naselja - 1.6. (prostori: Baldekin, Buale, Krvavice, Meterize, Šubićevac i Vidici)

e) sportsko-rekreacijska namjena

- zadržavanje postojeće gradnje, rekonstrukcija, obnova i odnosno gradnja novih građevina umjesto postojećih u postojećim gabaritima; rekonstrukcija postojeće građevine, uz uvjet očuvanja izvornoga arhitektonskog oblikovanja;
- gradnja novih i rekonstrukcija postojećih građevina visine do dvije nadzemne etaže, a gradnja pratećih sadržaja otvorenih sportskih igrališta u građevinama visine jedne nadzemne etaže;
- najveća izgrađenost građevne čestice za sport bez gradnje kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveća izgrađenost građevne čestice za sport s gradnjom kig je 0,4;
- potreban broj PM-a osigurati na građevnoj čestici i/ili uz ulicu, uz obvezno očuvanje postojećih uređenih zelenih površina. (...)

Slika 31 Prostori dovršenih naselja sportsko rekreacijske namjene_ Baldekin



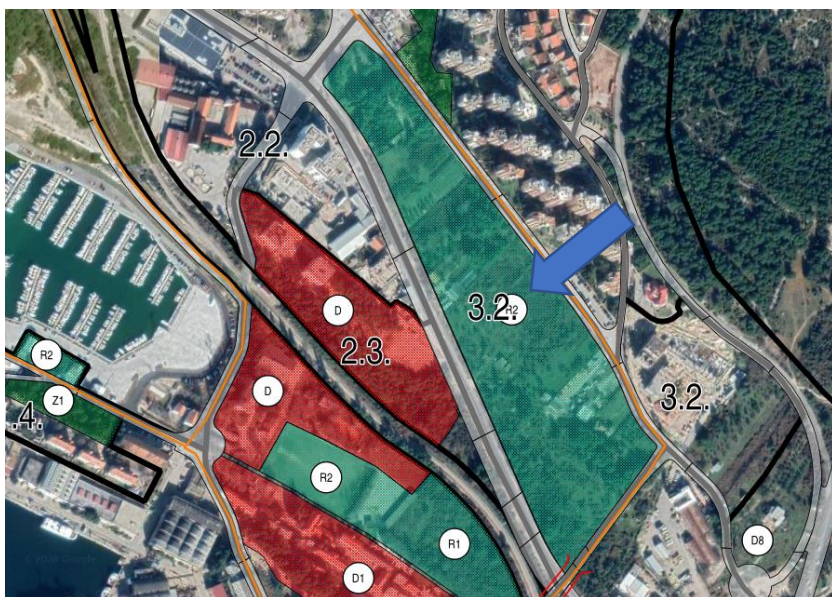
„ (...) Članak 75.

Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije - 2.3. (prostori: Dolac, Crnica, Šubićevac, Mažurice, Dumboka, Kvanj, Mandalina (Palacin, Vrnaža, Pećine), Ražine, Zablaće)

e) sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje

- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji i sl.);
- gradnja građevina s pratećim sadržajima (sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene);
- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m;
- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;
- najmanje 40% površine građevne čestice je prirodno ili uređeno zelenilo;
- izuzetno, dio parkirališnih mjesta moguće je smjestiti uz prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta; (...) „

Slika 32 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena, sport bez gradnje; Mažurice



„ (...) Članak 79.

Nova regulacija na neizgrađenom prostoru - 3.2. (prostori: Njivice, Meterize, Sv. Mara - Bioci, Bioci, uvala sv. Petar, Ražine, Podsolarsko, Zablaće)

e) sportsko-rekreacijska namjena

- gradnja niskih građevina na slobodnostojeći način;
- moguć smještaj više građevina na jednoj građevinskoj čestici;
- najveća površina građevne čestice građevina sportsko rekreacijske namjene kad se grade kao osnovna namjena nije ograničena a u ostalim zonama kad se grade kao prateći sadržaji 1.000 m²;
- visina građevine uvjetovana je specifičnim zahtjevima vrste sporta;
- najveći broj etaža pratećih građevina je dvije nadzemne etaže;
- najmanja udaljenost građevine od ostalih granica građevne čestice 10,0 m;
- najveći kig je 0,1 za građevne čestice sportsko-rekreacijske namjene - sport bez gradnje (R2); u kig se ne računavaju otvoreni sportski tereni i igrališta;
- uz prometnice osigurati zeleni pojas širine najmanje 5,0 m s visokom vegetacijom. (...)“

Slika 33 Nova regulacija na neizgrađenom prostoru sportsko-rekreacijske namjena; Bioci



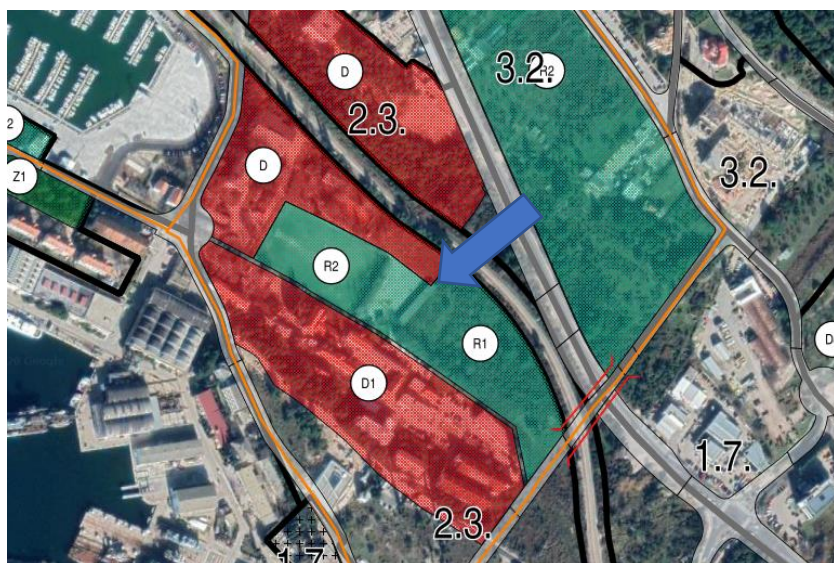
„ (...) Članak 67.

Prostori niske stambene namjene srednje gustoće - 1.4. (prostori: Baldekin, Crnica, **Mandalina**, Mažurica, Meterize, Njivice, Ražine, Rokići, Škopinac, Šubićevac, Buale, Vidici, Podsolarsko i Zablaće)

c) sportsko-rekreacijska namjena

- gradnja novih i rekonstrukcija postojećih otvorenih sportskih igrališta i uz njih pratećih sadržaja u građevinama visine do jedne nadzemne etaže;
- najveći kig 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- potreban broj PM-a osigurati na građevnoj čestici i/ili uz ulicu, uz obvezno očuvanje postojećih uređenih zelenih površina; (...) „

Slika 34 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće sportsko rekreacijske namjene; Mandalina



„ (...) Članak 75.

Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije - 2.3. (prostori: Dolac, Crnica, Šubićevac, Mažurice, Dumboka, Kvanj, **Mandalina** (Palacin, Vrnaža, Pećine), Ražine, Zablaće)

d) sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom

- gradnja novih građevina i rekonstrukcija postojećih;
- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,4;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m osim za stadion gdje je visina građevine uvjetovana je specifičnim zahtjevima vrste sporta;
- u ukupnoj GBP-u sportski sadržaji moraju biti zastupljeni s najmanje 70%, drugo mogu biti prateći sadržaji, osim za stadione, gdje udio pratećih sadržaja može biti i veći; izgradnja i uređenje turističkih i javnih sadržaja;
- u rekonstrukciji, nadogradnji i gradnji novih građevina umjesto postojećih postojeća izgrađenost građevne čestice veća od propisane može se zadržati, ali bez povećavanja; najmanji prirodni teren je postojeći;
- u okviru građevine stadiona mogućnost smještaja osnovnih i pratećih sadržaja u prostor ispod tribina;
- za neizgrađeni dio zone Šubićevac obavezan je urbanistički plan uređenja;

e) sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje

- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji i sl.):

- gradnja građevina s pratećim sadržajima (sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene);
- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m;
- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;
- najmanje 40% površine građevne čestice je prirodno ili uređeno zelenilo;
- izuzetno, dio parkirališnih mjesta moguće je smjestiti uz prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta; (...) „

Slika 35 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće sportsko rekreacijske namjene; Mandalina



„ (...) Članak 78.

Urbana preobrazba - 3.1. (prostori: Crnica, Draga, Plišac, Šubićevac (Kava), **Mandalina** (Pećine), Gomiljak)

d) UPU Sportsko rekreacijski kompleks Pećine

- transformacija u sportsko-rekreacijsku namjenu s pratećim sadržajima;
- planiranje smještajnih kapaciteta kao pratećih sadržaja;
- prateći sadržaji (kultura, društveno-zabavni, poslovni i trgovačko-uslužni, ugostiteljsko turistički i sl.) u zasebnim građevinama i/ili unutar osnovne sportsko-rekreacijske građevine
- udio sportskih i rekreacijskih sadržaja (ne računajući uređeno zelenilo i prometne površine) je 65% preostale površine zone;

- unutar građevne čestice gradnja jedne ili više funkcionalno povezanih građevina;
- najmanja površina građevne čestice 5.000 m²;
- najveća izgrađenost zone, odnosno građevne čestice je kig 0,3;
- visina sportsko rekreacijskih građevina uvjetovana je specifičnim zahtjevima pojedine vrste sporta;
- najveća visina ostalih građevina je P+3 uz mogućnost izgradnje podrumskih etaža;
- najmanja udaljenost građevine od međe susjedne građevne čestice je h/2;
- najmanje 30% površine kompleksa/zone, odnosno pojedine građevne čestice uređeno zelenilo;
- uređenje novih javnih prostora i gradske infrastrukture; predvidjeti mrežu pješačkih šetnica te pješačkih trgova i parkovnih površina. (...) „

Slika 36 Urbanistički plan uređenja sportsko rekreacijski kompleks Mandalina (Pećine)



„ (...) Članak 79.

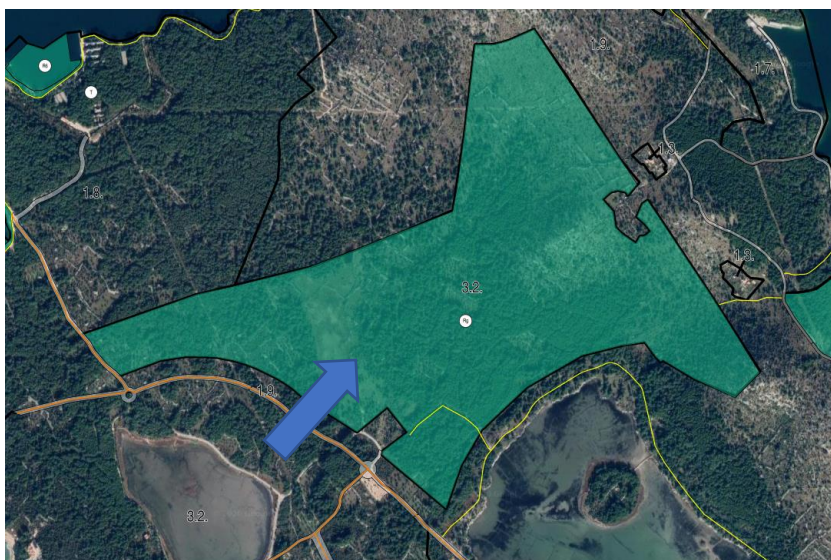
Nova regulacija na neizgrađenom prostoru - 3.2. (prostori: Njivice, Meterize, Sv. Mara - Bioci, Bioci, uvala sv. Petar, Ražine, Podsolarsko, Zablaće)

c) UPU sportsko-rekreacijski centar (SRC) Bioci i UPU sportsko-rekreacijski centar (SRC) Sv. Petar

- gradnja otvorenih sportskih građevina i igrališta te pratećih sadržaja;
- obavezni smještaj dječjeg igrališta dimenzioniranog i za potrebe šireg područja (gradske četvrti Vidici) unutar obuhvata UPU SRC Bioci;
- najmanja površina građevne čestice 5.000 m²;

- visina sportsko rekreacijskih građevina uvjetovana je specifičnim zahtjevima pojedine vrste sporta;
- najveća visina ostalih građevina je tri nadzemne etaže;
- najveća izgrađenost građevne čestice je kig 0,3;
- najmanji prirodni teren i/ili uređena zelena površina je 30% površine građevne čestice u obuhvatu UPU SRC Bioci i najmanje 50% u obuhvatu UPU SRC Sv. Petar;
- prateći sadržaji (kulturni, društveno-zabavni, poslovni i trgovački,uslužni) u zasebnim građevinama i/ili unutar osnovne sportsko-rekreacijske građevine;
- udio pratećih sadržaja (ne računajući uređeno zelenilo) je najviše 30%; ukupan GBP do 1000 m2/ha cjelovite uređene sportsko-rekreacijske površine - građevne čestice, a proporcionalno manje na manjim; ukupni GBP ne može biti veći od 5000 m2; otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti;
- unutar građevne čestice gradnja jedne ili više funkcionalno povezanih građevina;
- uređenje novih javnih prostora i gradske infrastrukture; mreže šetnica i trgova;
- uređenje javnog parka, parkovnih površina i dječjih igrališta. (...) „

Slika 37 Urbanistički plan uređenja sportsko rekreacijski kompleks Mandalina (Pećine)



„ (...) Članak 79.

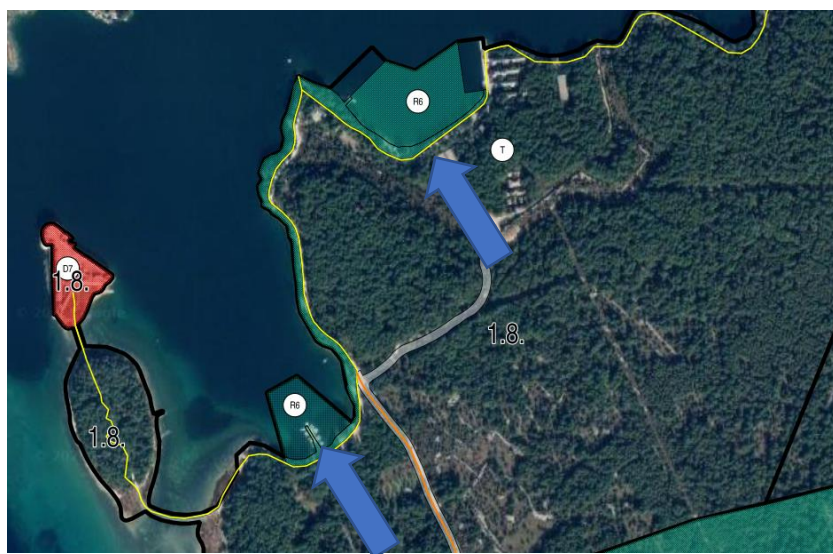
Nova regulacija na neizgrađenom prostoru - 3.2. (prostori: Njivice, Meterize, Sv. Mara - Bioci, Bioci, uvala sv. Petar, Ražine, Podsolarsko, **Zablaće**)

g) UPU Golf igralište (UPU 24)

- gradnja i uređenje golf terena,
- gradnja građevina u funkciji golf igrališta: recepcija, klupska kuća servisne zgrade (spremište alata i strojeva za održavanje terena, električnih vozila i infrastrukturna postrojenja);

- visina građevina jedna nadzemna etaža, izuzetno klupska kuća dvije nadzemne etaže;
- najveća dopuštena bruto površina (GBP) svih zgrada je: $\leq 3.500 \text{ m}^2$;
- formiranje prometnih i parkirališnih površina;
- prirodni teren najmanje 60% od ukupne površine zone golf igrališta
- danas zatrpani bazen tzv. Koludričke soline koja se sa zapadne strane nastavlja na prostor Velike Soline, sanirati i prezentirati u cjelini sa Velikom Solinom;
- pristupne/servisne prometnice i parkirališta) prilagoditi konfiguraciji terena;
- oplemenjivanje manje vrijednih dijelova krajolika sadnjom autohtonih biljnih vrsta,
- oblikovanje golf igrališta mora svoje uporište imati u vrijednostima zatečenog prirodnoga krajolika (suhozidi), u zaštiti prirodnih i kulturnih datosti područja te njihovoj afirmaciji radi povećanja atraktivnosti, prepoznatljivosti i posebnosti golfskog igrališta,
- potrebne komunikacije (kolne i pješačke) treba planirati u najmanjim presjecima ne zadirući u veće promjene prirodne topografije, odnosno ne smiju se planirati zasjeci i nasipi.
- izbjegavati rješenja kojima se bitno mijenja topografija terena, gradnju na vrhovima ili njihovo uklanjanje, odnosno bilo koje radnje kojima se mijenja postojeća, prirodna silueta prirodnog krajolika,
- opskrba vodom izvan sustava javne vodoopskrbe, navodnjavanje iz alternativnih izvora – kišnica, tehnička voda, desalinizacija i dr.
- uređenje i uporaba igrališta ne smiju prouzročiti štete u sustavu vodoopskrbe i odvodnje ili smanjenja resursa pitke vode. (...) „

Slika 38 Urbanistički plan uređenja- golf igralište; Zablaće



„ (...) Članak 71.

Prostori parkova, park-šume i šumom obraslih površina - 1.8. (prostori: Šubićevac i kanal Sv. Ante)

e) uređena plaža

- održavanje i uređenje plaža u uvalama Škara i Minerska;
- uređivanje obale, sunčališta; postava tuševa, kabina za presvlačenje i pontona za sportske i rekreacijske aktivnosti;
- postava odgovarajuće urbane opreme i rasvjete;
- nije moguća gradnja pratećih sadržaja unutar prostora plaže;
- obavezno je osigurati prohodnost javnog dužobalnog pojasa;
- pripadajući morski dio plaže je određen je sukladno prirodnim uvjetima.

Slika 39 Prostor uređene plaže- kanal Sv. Ante



„ (...) Članak 79.

Nova regulacija na neizgrađenom prostoru - 3.2. (prostori: Njivice, Meterize, Sv. Mara - Bioci, Bioci, uvala sv. Petar, Ražine, Podsolarsko, **Zablaće**)

f) sportsko-rekreacijska namjena - uređena plaža

- uređivanje obale za šetnicu, sunčališta, otvorena igrališta i prateće sadržaje (sanitarije, garderobe, ugostiteljstvo i parkirališta);
- gradnja i uređenje kopnenog dijela plaže uređenjem postojećih ili nasipavanjem novih površina;
- nasipavanje obalnog pojasa radi oblikovanja javnog prostora za sunčanje moguće je u slučajevima kada morfologija prirodne obale to uvjetuje, a temeljem detaljno istraženih mogućih utjecaja na okoliš i detaljno utvrđenih tehničkih rješenja
- obavezno je osigurati prohodnost javnog dužobalnog pojasa izgradnjom dužobalne

pješачke prometnice;

- obavezno je predvidjeti postavu tuševa, kabina za presvlačenje i sanitarnih čvorova sukladno važećim standardima i posebnom propisu; postava odgovarajuće urbane opreme i rasvjete;

- gradnja pratećih sadržaja za smještaj informacijskog punkta, nadzora i uprave plaže, ambulante i sl. te sanitarija, garderoba, spremišta rekvizita i dr. na način:

- najviše jedan ugostiteljski sadržaj na 500 m dužine obalne crte ili 5000 m² površine plaže,

- najmanja udaljenost od obalne crte je 25 m,

- najveći broj etaža je jedna nadzemna etaža; najveća visina je 3,5m,

- maksimalna tlocrtna površine do 100 m²,

- preporučuje se planirati više sadržaja u jednoj građevini;

- ozelenjivanje nekultiviranih područja autohtonim zelenilom;

- parkirališne površine za potrebe plaže mogu se osigurati i izvan prostora plaže ako su u neposrednoj blizini plaže;

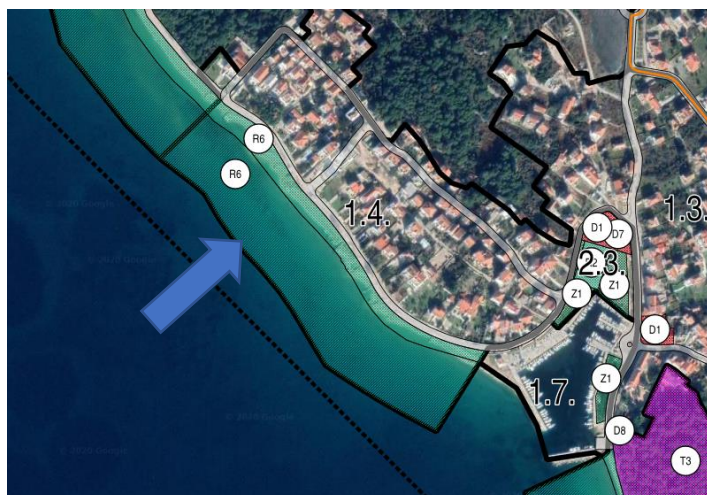
- dimenzioniranje sadržaja i infrastrukture (tuševa, sanitarija, parkirališnih mjesta) prema broju korisnika; kapacitet plaže određuje se prema normativu 10 do 15 m²

kopnenog dijela plaže po korisniku;

- pripadajući morski dio plaže, obzirom na prirodne uvjete, je najmanje širine 80 m od konačno uređene obalne crte;

- dio prostora plaže, ne više od trećine, može se planirati za smještaj sadržaja za sportove na vodi (skuteri, pedaline, aquagan, wakeboard, cable lift i sl). (...) „

Slika 40 Sportsko-rekreacijska namjena - uređena plaža; Zablaće



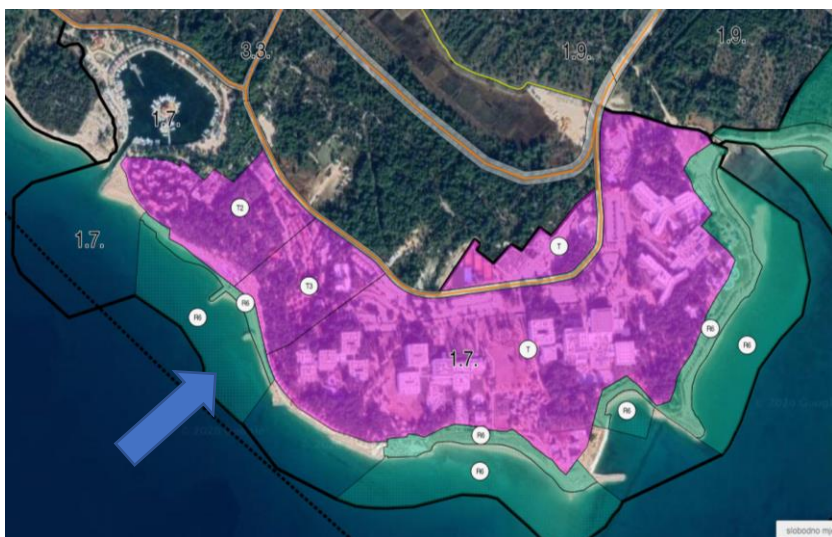
„ (...) Članak 67.

Prostori niske stambene namjene srednje gustoće - 1.4. (prostori: Baldekin, Crnica, Mandalina, Mažurica, Meterize, Njivice, Ražine, Rokići, Škopinac, Šubićevac, Buale, Vidici, Podsolarsko i Zablaće)

d) uređena plaža

- uređivanje obale za šetnicu, sunčališta i prateće sadržaje (sanitarije, garderobe, parkirališta i sl);
- nasipavanje obalnog pojasa radi oblikovanja javnog prostora za sunčanje temeljem detaljno utvrđenih tehničkih rješenja;
- obavezno je predvidjeti postavu tuševa, kabina za presvlačenje i sanitarnih čvorova sukladno važećim standardima i posebnom propisu;
- dimenzioniranje sadržaja i infrastrukture (tuševa, sanitarija, parkirališnih mjesta) prema broju korisnika; kapacitet plaže određuje se prema normativu 10 do 15m² kopnenog dijela plaže po korisniku;
- postava odgovarajuće urbane opreme i rasvjete;
- obavezno je osigurati prohodnost javnog dužobalnog pojasa izgradnjom dužobalne pješačke prometnice;
- pripadajući morski dio plaže je najmanje širine 100 m od konačno uređene obalne crte;
- dio prostora plaže, ne više od trećine, može se planirati za smještaj sadržaja za sportove na vodi (skuteri, pedaline, aquagan, wakeboard, cable lift i sl). (...) „

Slika 41 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće; uređene plaže- Zablaće



„ (...) Članak 70.

Prostori cjelovitih kompleksa jedne namjene - 1.7. (prostori: Njivice, Šubićevac (Gimnazija), Škopinac, Mandalina, Bioci, Mandalina – Kulina, Ražine, **Solaris**, Panikovac, groblje Sv. Petar i lučka područja (Šibenik, Mandalina, Solaris i Zablaće)

c) ugostiteljsko turistička namjena

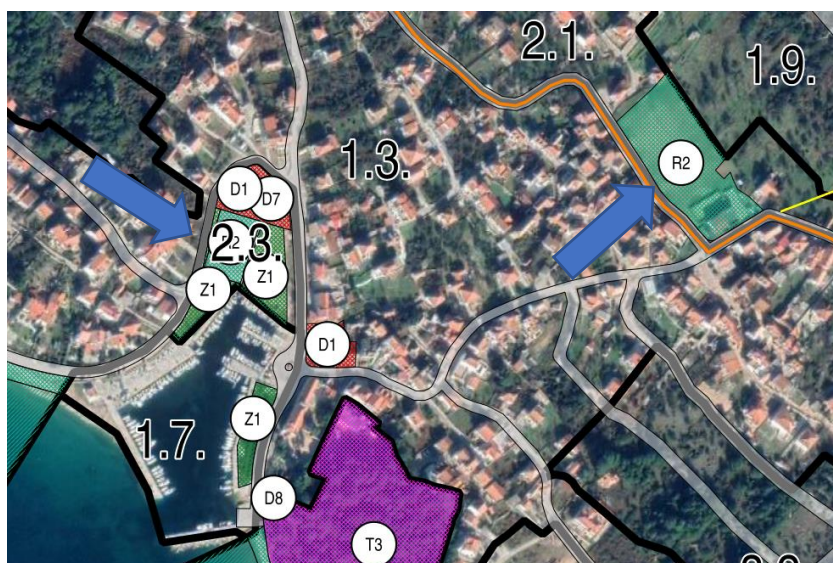
- pojas do 50 m od obalne crte planira se kao uređena ili prirodna plaža; iznimno u ugostiteljsko-turističkoj zoni Kuline se ne planira plaža a u zoni Funtanova Glavica postojeće površine plaže koje su smještene na udaljenosti manjoj od 25 m mogu se zadržati bez obveze proširivanja prostora plaže;

- površina kopnenog dijela uređene plaže je najmanje 6 m² po ležaju u zoni;

- dio prostora plaže, ne više od trećine, može se planirati za smještaj sadržaja za sportove na vodi (skuteri, pedaline, aquagan, wakeboard, cable lift i sl.);

- obavezno osigurati prostor za javnu dužobalnu šetnicu; (...) „

Slika 42 Prostori cjelovitih kompleksa jedne namjene; ugostiteljsko turistička namjena- Solaris



„ (...) Članak 73.

Područja niske stambene izgradnje - 2.1. (prostori: Crnica, Šubićevac, Ražine i Zablaće)

b) sportsko-rekreacijska namjena – sport bez gradnje:

- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti;
- najveći koeficijent izgrađenosti kig je 0,1 u što se ne uračunavaju površine otvorenih sportskih terena;
- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;
- najmanji prirodni teren je 20% površine građevne čestice u što nisu uključene površine otvorenih sportskih terena;
- gradnja pratećih građevina (garderobe, sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene, trgovine i servisi sportske opreme i sl.):
- samostojeće građevine;
- najveći broj etaža je jedna nadzemna etaža;
- udaljenost građevnog pravca od regulacijske linije ulice je najmanje 5,0 m;
- najmanja udaljenost građevine od međe susjedne građevne čestice je 3,0 m;
- najmanja širina ulice uz koju se uređuju otvorena igrališta je 9,0 m;
- izuzetno je dio parkirališnih mjesta moguće smjestiti uz obodnu prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom, najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta;

- u rekonstrukciji i gradnji nove građevine umjesto postojeće postojeća izgrađenost građevne čestice i visina, veće od propisanih, mogu se zadržati, ali bez povećavanja, a najmanji prirodni teren je postojeći.

Članak 75.

Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije - 2.3. (prostori: Dolac, Crnica, Šubićevac, Mažurice, Dumboka, Kvanj, Mandalina (Palacin, Vrnaža, Pećine), Ražine, **Zablaće**)

e) sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje

- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji i sl.):

- gradnja građevina s pratećim sadržajima (sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene);

- najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;

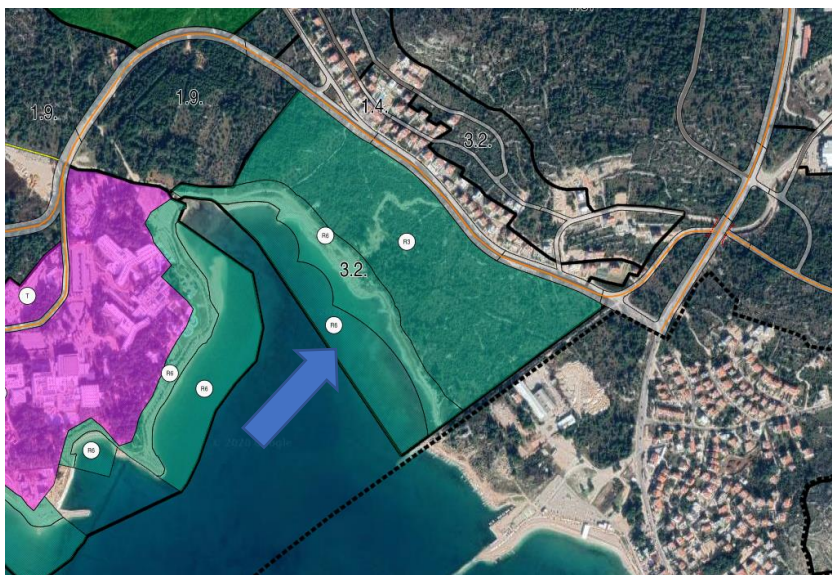
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m;

- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;

- najmanje 40% površine građevne čestice je prirodno ili uređeno zelenilo;

- izuzetno, dio parkirališnih mjesta moguće je smjestiti uz prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta; (...) „

Slika 43 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje; Zablacé



„ (...) Članak 79.

Nova regulacija na neizgrađenom prostoru - 3.2. (prostori: Njivice, Meterize, Sv. Mara - Bioci, Bioci, uvala sv. Petar, Ražine, **Podsolarsko**, Zablacé)

e) sportsko-rekreacijska namjena

- gradnja niskih građevina na slobodnostojeći način;
- moguć smještaj više građevina na jednoj građevinskoj čestici;
- najveća površina građevne čestice građevina sportsko rekreacijske namjene kad se grade kao osnovna namjena nije ograničena a u ostalim zonama kad se grade kao prateći sadržaji 1.000 m²;
- visina građevine uvjetovana je specifičnim zahtjevima vrste sporta;
- najveći broj etaža pratećih građevina je dvije nadzemne etaže;
- najmanja udaljenost građevine od ostalih granica građevne čestice 10,0 m;
- najveći kig je 0,1 za građevne čestice sportsko-rekreacijske namjene - sport bez gradnje (R2); u kig se ne računavaju otvoreni sportski tereni i igrališta;
- uz prometnice osigurati zeleni pojas širine najmanje 5,0 m s visokom vegetacijom.

f) sportsko-rekreacijska namjena - uređena plaža

- uređivanje obale za šetnicu, sunčališta, otvorena igrališta i prateće sadržaje (sanitarije, garderobe, ugostiteljstvo i parkirališta);
- gradnja i uređenje kopnenog dijela plaže uređenjem postojećih ili nasipavanjem novih površina;

- nasipavanje obalnog pojasa radi oblikovanja javnog prostora za sunčanje moguće je u slučajevima kada morfologija prirodne obale to uvjetuje, a temeljem detaljno istraženih mogućih utjecaja na okoliš i detaljno utvrđenih tehničkih rješenja
- obavezno je osigurati prohodnost javnog dužobalnog pojasa izgradnjom dužobalne pješakačke prometnice;
- obavezno je predvidjeti postavu tuševa, kabina za presvlačenje i sanitarnih čvorova sukladno važećim standardima i posebnom propisu; postava odgovarajuće urbane opreme i rasvjete;
- gradnja pratećih sadržaja za smještaj informacijskog punkta, nadzora i uprave plaže, ambulante i sl. te sanitarija, garderoba, spremišta rekvizita i dr. na način:
 - najviše jedan ugostiteljski sadržaj na 500 m dužine obalne crte ili 5000 m² površine plaže,
 - najmanja udaljenost od obalne crte je 25 m,
 - najveći broj etaža je jedna nadzemna etaža; najveća visina je 3,5m,
 - maksimalna tlocrtna površine do 100 m²,
 - preporučuje se planirati više sadržaja u jednoj građevini;
 - ozelenjivanje nekultiviranih područja autohtonim zelenilom;
 - parkirališne površine za potrebe plaže mogu se osigurati i izvan prostora plaže ako su u neposrednoj blizini plaže;
 - dimenzioniranje sadržaja i infrastrukture (tuševa, sanitarija, parkirališnih mjesta) prema broju korisnika; kapacitet plaže određuje se prema normativu 10 do 15 m² kopnenog dijela plaže po korisniku;
 - pripadajući morski dio plaže, obzirom na prirodne uvjete, je najmanje širine 80 m od konačno uređene obalne crte;
 - dio prostora plaže, ne više od trećine, može se planirati za smještaj sadržaja za sportove na vodi (skuteri, pedaline, aquagan, wakeboard, cable lift i sl).

g) rekreacijska namjena

- uređenje i transformacija prostora u područje od važnosti za identitet grada, stvaranje novih vrijednosti u prostoru;
- gradnja i uređenje otvorenih sportsko rekreacijskih terena i igrališta i sadržaja za zabavu i razonodu;
- formiranje putova i odmorišta s odgovarajućom urbanom opremom, signalizacijom i rasvjetom;

- gradnja pratećih sadržaja ugostiteljske, trgovačke, poslovne i sl. namjene; nije moguća gradnja stambenih i smještajnih građevina;
- gradnja građevina pratećih sadržaja kao niskih samostojećih građevina s najviše dvije nadzemne etaže;
- gradnja uslužnih i ugostiteljskih sadržaja,; najveći broj etaža je dvije nadzemne etaže (suteren i prizemlje); gradnja samostojećih građevina;
- javno korištenje svih sadržaja,
- udaljenost od regulacijske linije 20m; nije dozvoljen direktan priključak građevina na glavnu gradsku ulicu; (...) ,,

Slika 44 Nova regulacija na neizgrađenom prostoru sportsko- rekreacijske namjene; Podslolarsko



„ (...) Članak 73.

Područja niske stambene izgradnje - 2.1. (prostori: Crnica, Šubićevac, Ražine i Zablácie)

b) sportsko-rekreacijska namjena – sport bez gradnje:

- gradnja i uređenje otvorenih igrališta te uz njih manjih pratećih građevina koje upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti;
- najveći koeficijent izgrađenosti kig je 0,1 u što se ne uračunavaju površine otvorenih sportskih terena;
- otvorena igrališta mogu se sezonski natkriti; prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta;
- najmanji prirodni teren je 20% površine građevne čestice u što nisu uključene površine otvorenih sportskih terena;

- gradnja pratećih građevina (garderobe, sanitarije, ugostiteljstvo, sadržaji javne i društvene namjene, trgovine i servisi sportske opreme i sl.):
- samostojeće građevine;
- najveći broj etaža je jedna nadzemna etaža;
- udaljenost građevnog pravca od regulacijske linije ulice je najmanje 5,0 m;
- najmanja udaljenost građevine od međe susjedne građevne čestice je 3,0 m;
- najmanja širina ulice uz koju se uređuju otvorena igrališta je 9,0 m;
- izuzetno je dio parkirališnih mjesta moguće smjestiti uz obodnu prometnicu unutar zaštitnog zelenila s visokim zelenilom, najmanje jedno stablo na svaka četiri parkirna mjesta;
- u rekonstrukciji i gradnji nove građevine umjesto postojeće postojeća izgrađenost građevne čestice i visina, veće od propisanih, mogu se zadržati, ali bez povećavanja, a najmanji prirodni teren je postojeći. (...) „

Slika 45 Područja niske stambene izgradnje sportsko-rekreacijska namjena – sport bez gradnje; Ražine



„ (...) Članak 75.

Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije - 2.3. (prostori: Dolac, Crnica, Šubićevac, Mažurice, Dumboka, Kvanj, Mandalina (Palacin, Vrnaža, Pećine), Ražine, Zablacé)

d) sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom

- gradnja novih građevina i rekonstrukcija postojećih; najveća izgrađenost građevne čestice kig je 0,4;
- najveći dozvoljeni broj etaža je dvije nadzemne etaže uz mogućnost gradnje podzemnih etaža i najveće visine 7,0 m osim za stadion gdje je visina građevine uvjetovana je specifičnim zahtjevima vrste sporta;

- u ukupnoj GBP-u sportski sadržaji moraju biti zastupljeni s najmanje 70%, drugo mogu biti prateći sadržaji, osim za stadione, gdje udio pratećih sadržaja može biti i veći; izgradnja i uređenje turističkih i javnih sadržaja;
- u rekonstrukciji, nadogradnji i gradnji novih građevina umjesto postojećih postojeća izgrađenost građevne čestice veća od propisane može se zadržati, ali bez povećavanja; najmanji prirodni teren je postojeći;
- u okviru građevine stadiona mogućnost smještaja osnovnih i pratećih sadržaja u prostor ispod tribina;
- za neizgrađeni dio zone Šubićevac obavezan je urbanistički plan uređenja; (...) „

Slika 46 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom; Šubićevac



„ (...) Članak 69.

Prostori dovršenih naselja - 1.6. (prostori: Baldekin, Buale, Krvavice, Meterize, Šubićevac i Vidici)

e) sportsko-rekreacijska namjena

- zadržavanje postojeće gradnje, rekonstrukcija, obnova i odnosno gradnja novih građevina umjesto postojećih u postojećim gabaritima; rekonstrukcija postojeće građevine, uz uvjet očuvanja izvornoga arhitektonskog oblikovanja;
- gradnja novih i rekonstrukcija postojećih građevina visine do dvije nadzemne etaže, a gradnja pratećih sadržaja otvorenih sportskih igrališta u građevinama visine jedne nadzemne etaže;

- najveća izgrađenost građevne čestice za sport bez gradnje kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveća izgrađenost građevne čestice za sport s gradnjom kig je 0,4;
- potreban broj PM-a osigurati na građevnoj čestici i/ili uz ulicu, uz obvezno očuvanje postojećih uređenih zelenih površina. (...) „

Slika 47 Prostori dovršenih naselja sportsko rekreacijske namjene; Šubićevac



„ (...) Članak 69.

Prostori dovršenih naselja - 1.6. (prostori: Baldekin, Buale, Krvavice, **Meterize**, Šubićevac i Vidici)

e) sportsko-rekreacijska namjena

- zadržavanje postojeće gradnje, rekonstrukcija, obnova i odnosno gradnja novih građevina umjesto postojećih u postojećim gabaritima; rekonstrukcija postojeće građevine, uz uvjet očuvanja izvornoga arhitektonskog oblikovanja;
- gradnja novih i rekonstrukcija postojećih građevina visine do dvije nadzemne etaže, a gradnja pratećih sadržaja otvorenih sportskih igrališta u građevinama visine jedne nadzemne etaže;
- najveća izgrađenost građevne čestice za sport bez gradnje kig je 0,1; u obvezatni kig nisu uračunate površine otvorenih igrališta;
- najveća izgrađenost građevne čestice za sport s gradnjom kig je 0,4;
- potreban broj PM-a osigurati na građevnoj čestici i/ili uz ulicu, uz obvezno očuvanje postojećih uređenih zelenih površina.

III. URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA NASELJA BRODARICA

Slika 48 Kartografski prikaz urbanističkog plana naselja Brodarica sportsko- rekreacijske namjene



„ (...) Članak 17.

Sportsko-rekreacijska namjena – SR

Sportsko-rekreacijska namjena sadrži površine i građevine za sport i rekreaciju.

Na tim se površinama mogu graditi zatvorene i otvorene sportske građevine; igrališta s gledalištem ili bez gledališta, sportske dvorane i stadioni te drugi prostori što upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti koja se obavlja na tim površinama i u građevinama. Najveća ukupna površina prostora koji upotpunjuju osnovnu namjenu iznosi 30% ukupno izgrađenog GBP-a osnovne namjene, osim za stadione, gdje udio može biti i veći.

Na površinama na kojima se uređuju otvorena igrališta mogu se graditi samo manji prateći prostori (garderobe, sanitarije, manji ugostiteljski sadržaji), ukupnoga GBP-a do 1000 m²/ha cjelovite uređene sportsko-rekreacijske površine građevne čestice, a proporcionalno manje na manjim.

Otvorena igrališta iz prethodnog stavka mogu se sezonski natkriti.

Prateći se sadržaji mogu graditi istodobno ili nakon uređenja otvorenih sportsko-rekreacijskih igrališta. Nije moguća gradnja stambenih i smještajnih ugostiteljskih prostora. (...) „

IV. URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA NASELJA PODSOLARSKO

Slika 49 Kartografski prikaz urbanističkog plana naselja Podsolarsko sportsko- rekreacijske namjene



„ (...) UREĐENA MORSKA PLAŽA

Članak 25.

(1) Uređena morska plaža se dijeli na površine namijenjene za:

- plaža (R4).
- sport (R1)
- rekreacija (R2)
- trg (R3)
- javne zelene površine (Z1) (...)“

PLAŽA (R4)

„ (...) Članak 26.

(1) Unutar površina plaže (R4) mogu se obavljati ove djelatnosti i grupe djelatnosti:

- ugostiteljske djelatnosti: sve osim noćnih klubova i diskoteka, djelatnosti zabavnih parkova,
- te djelatnost kockarnica i kladionica.
- sportske, rekreacijske i kulturne djelatnosti
- novoplanirane plažne površine s pripadajućom infrastrukturom
- šetnice i biciklističke staze
- hortikulturalno uređenje prostora. (...)“

SPORT (R1)

„ (...) Članak 27.

(1) Unutar površina uređene morske plaže – sport (R1) mogu se graditi otvorena sportska igrališta s gledalištem ili bez gledališta, trim staze, biciklističke staze te drugi prostori koji upotpunjuju i služe osnovnoj namjeni.

(2) Ukupna tlocrtna bruto površina pratećih sadržaja je potrebna površina u funkciji glavnog sadržaja koja zadovoljava važeće standarde i posebne propise.

(3) Unutar površina namijenjenih za sport mogu se odvijati ove djelatnosti i skupine djelatnosti :

- djelatnosti sporta i rekreacije
- zdravstvene djelatnosti: medicinska praksa koja je vezana uz sportsku medicinu
- obrazovne djelatnosti: obrazovanje vezano uz sport
- djelatnosti ostalih članskih organizacija koje su vezane uz sport.

(4) Osim djelatnosti navedenih u prethodnom stavku ovog članka, mogu se obavljati i sljedeće djelatnosti i grupe djelatnosti:

- djelatnosti trgovine na malo: sve koje ne utječu negativno na uvjete života na susjednim građevnim česticama, neovisno o vrsti zagađenja
- uslužne djelatnosti: sve koje ne utječu negativno na uvjete života na susjednim građevnim česticama, neovisno o vrsti zagađenja
- ugostiteljske djelatnosti: sve osim noćnih klubova i diskoteka, djelatnosti sajmova i zabavnih parkova, te djelatnost kockarnica i kladionica.

REKREACIJA (R2)

„ (...) Članak 28.

(1) Unutar površina uređene morske plaže - rekreacija (R2) mogu se graditi i uređivati otvorena rekreacijska igrališta, bazeni, vježbališta, trim staze, biciklističke staze te drugi prostori koji upotpunjuju i služe osnovnoj djelatnosti.

(2) Za površine iz prethodnog stavka vrijede odredbe stavaka 2-4 članka 26.

V. URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA ZONE UGOSTITELJSKO TURISTIČKE NAMJENE JADRIJA

„ (...) Članak 4.

(5) Na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina razgraničene su površine sljedećih namjena:

- gospodarska namjena - ugostiteljsko-turistička
- kamp (T3),

- sportsko rekreacijska namjena
- uređena morska plaža (kopneni i morski dio) (R6)
- površine infrastrukturnih sustava
- trafostanica (IS1)
- zaštitne zelene površine (Z)

Članak 5.

(3) Raspored građevina i površina gospodarske namjene - ugostiteljsko turističke definiran je po zonama, na sljedeći način:

- ZONA1 - kamp mjesta
- ZONA 2 - osim kamp mjesta omogućava se smještaj recepcije s pratećim sadržajima, sanitarnih čvorova, servisa kampa, ugostiteljskih sadržaja, trgovačkih i uslužnih sadržaja, bazena, pješačkih površina - trgova, dječjih igrališta, roštilja.
- ZONA 3 - osim kamp mjesta, omogućava se smještaj pratećih sportsko rekreacijskih i ugostiteljskih sadržaja (otvoreni sportski tereni: mini golf, stolni tenis, boćanje, odbojka na pijesku, bazeni i sl.), sanitarni čvorovi, servis kampa, pješačkih površina - trgova, dječjih igrališta, roštilja.

Sportsko - rekreacijska namjena – uređena morska plaža (R6)

Članak 6.

- (1) Plaža unutar obuhvata Plana je uređena plaža, označena na kartografskom prikazu
- (2) UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA oznakom R6 (kopneni i morski dio).
- (3) Dozvoljeno je postavljanje montažnih kabina za presvlačenje, osmatračnica, tuševa i sl., izgradnja staza, stepenica i rampi za osobe s poteškoćama u kretanju. (...)“

Uvjeti smještaja građevina sportsko-rekreacijske namjene

„ (...) Članak 14.

Unutar obuhvata Plana planiraju se površine za sport i rekreaciju, i to: uređena morska plaža – R6 (kopneni i morski dio),

1.1. Sportsko-rekreacijska namjena – uređena morska plaža (R6) – kopneni dio

Članak 15.

(1) Površine za sport i rekreaciju – uređena morska plaža – R6 (kopneni dio) – obuhvaćaju uređene morske plaže izvan naselja, pristupačne svima pod jednakim uvjetima s kopnene i morske strane uključivo i osobama smanjene pokretljivosti, većim dijelom uređenog i izmijenjenog prirodnog obilježja, te infrastrukturno i sadržajno (urbana oprema, tuševi, kabine

i sanitarni uređaji, sukladno važećim standardima i pravilniku za javne plaže) uređen kopneni prostor neposredno povezan s morem, označen i zaštićen s morske strane.

(2) Planirano uređenje plaže uključuje zahvate koji se poduzimaju u cilju planiranog korištenja, održavanja, zaštite i opremanja plaže. U okviru uređene plaže planira se očuvanje i dopuna postojećeg šljunčanog žala, izgradnja i uređenje sunčališta, izgradnja ulaza u more, izgradnja rekreacijskih sadržaja i otvorenih rekreacijskih igrališta te hortikulturno uređenje i uređenje pješačkih i drugih nužnih prometnih površina i opremanje komunalnom infrastrukturom i opremom (sanitarije, tuševi, kabine za presvlačenje, osmatračnica za nadzor plaže, ležaljke, klupe, koševi za otpatke, informativne ploče, naprave za igru i rekreaciju i sl.) i sl.

(3) U sklopu ovih površina planiraju se plažni objekti - prateće građevine kupališta, komercijalnog korištenja za potrebe gostiju i drugih korisnika turističke zone i sl.

(4) Sadržaji koji se planiraju u sklopu plažnog objekta prateće građevine su: sanitarije i tuševi, kabine za presvlačenje, ugostiteljski i zabavni sadržaji.

1.2. Sportsko-rekreacijska namjena – uređena morska plaža (R6) – **morski dio**

Članak 16.

Površine za sport i rekreaciju – uređena morska plaža – R6 (morski dio) su dio morske površine i dna namijenjen isključivo rekreacijskim aktivnostima (plivanje, ronjenje, veslanje i sl.) te smještaj rekreacijskih površina u svezi s aktivnostima sportova na vodi. (...) „

VI. DETALJNI PLAN UREĐENJA BRODARICA- GOMILJAK

„ (...) 1. Uvjeti određivanja namjene površina

Članak 4.

UPU Brodarica defini niraio je osnovnu namjenu naselja Brodarica-Gomiljak kao mješovitu-pretežito stambenu namjenu - M1, koja se ovim Planom strukturira na slijedeći način:

- stambena namjena – obiteljske i višeobiteljske građevine S-A
- stambena namjena – višestambene građevine TIP1 S-C
- stambena namjena – višestambene građevine TIP2 S-D
- poslovna i javna namjena K
- sportsko-rekreacijska namjena uz stanovanje R1-B
- sportsko-rekreacijska namjena u parku R1
- pejzažno i zaštitno zelenilo Z2
- površine infrastrukturnih sustava IS
- trafostanice IS-T

2. Detaljni uvjeti korištenja, uređenja i gradnje građevnih čestica i građevina

Članak 5.

Planom se površina obuhvata dijeli na građevne čestice. Građevna čestica je osnovna prostorna jedinica kojoj se dodjeljuje jedinstvena namjena, te uvjeti korištenja, uređenja i gradnje.

Građevne čestice označene su i prikazane na svim kartografskim prikazima, te popisane u Tablici 1.

Tablica 1 - Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, te uvjete uređenja i gradnje

- E** – najveća dopušteni broj nadzemnih etaža (P – prizemlje, 1,2K – broj katova, Pk – stambeno potkrovlje),
uz moguću izgradnju jedne odnosno *dvije podzemne etaže (podruma i/ili suterena),
V – najveća dopuštena visina građevine,
oblik – oblik korištenja prostora (R rekonstrukcija, N nova gradnja),
kig – najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti čestice, **kis** – najveći dopušteni koeficijent iskorištenosti čestice,
z – najmanja dopuštena površina prirodnog terena na čestici.

Tablica 2 – iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina, te gustoću izgrađenosti

Namjena	Površina (ha)	Udio u ukupnoj površini (%)	Σa (m ²)	ΣA (m ²)	Gig	Kis
S-A	1,36	17,38%	2,957	9,839	0,22	0,66
S-C	0,81	10,41%	2,424	8,889	0,30	1,10
S-D	2,44	31,50%	9,778	39,114	0,40	1,60
K	0,52	6,67%	2,070	8,282	0,40	1,60
R1-B	0,47	6,01%	200	200	0,04	0,04
R1	0,25	3,28%	50	50	0,02	0,02
Z2	0,43	5,59%	-	-	-	-
IS	1,47	18,85%	-	-	-	-
IS-T	0,01	0,13%	50	50	0,51	0,51
UKUPNO	7,76	100,00%	17,530	66,423	0,23	0,84

Σa – suma maksimalnih izgrađenosti građevnih čestica,
 ΣA – suma maksimalnih iskorištenosti građevnih čestica (nadzemno i podzemno),
 Gig – gustoća izgrađenosti – odnos zbroja pojedinačnih kis i zbroja građevnih čestica
 Kis – odnos zbroja pojedinačnih kis i zbroja građevnih čestica

„ (...) Članak 7.

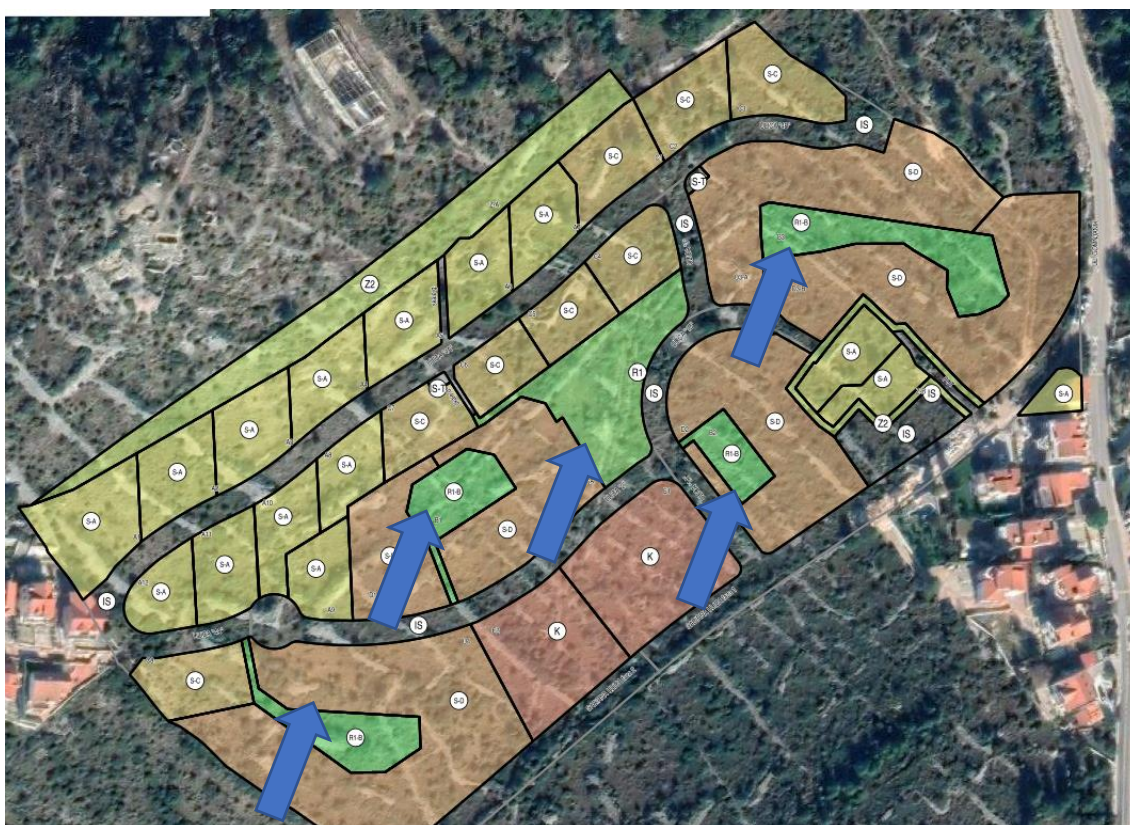
Sportsko-rekreacijska namjena (R1-B) i (R1)

Na česticama sportsko-rekreacijske namjene planirana je gradnja infrastrukture za sport i rekreaciju, i to:

- SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA uz stanovanje (R1-B): zajednički bazeni, manje ugostiteljske, sportske ili građevine za djecu natkrivene površine do 50 m²,
- SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA u parku (R1): uređenje parka, sportski tereni, manje ugostiteljske, sportske ili građevine za djecu natkrivene površine do 50 m², štandovi i jezerce – laguna sustava za navodnjavanje sa vodoskokom .

Otvorena igrališta i bazeni mogu se sezonski natkriti. (...) „

Slika 50 Urbanistički plan uređenja; Broadarica Gomiljak



VII. Detaljni plan uređenja Zlarin

Članak 6.

(1) Osnovno korištenje i namjena površina na koprenom dijelu obuhvata Urbanističkog plana utvrđeno je za površinu ugostiteljsko turističke namjene izvan naselja, a detaljnije se strukturira na slijedeće površine:

- Ugostiteljsko turistička namjena T1 – hoteli,
- Sport i rekreacija R1, obuhvaća sportski centar u zoni Oštrica – Malpaga namijenjen obogaćivanju turističke ponude. Omogućava se gradnja otvorenih sportskih igrališta sa pratećim sadržajima
- Uređene plaže (pripadajući dio)
- Privez

Članak 24.

(1) Smještaj građevina sportsko rekreacijske namjene planiran je unutar mješovite namjene (M1), javne i društvene namjene (D), poslovne - pretežito uslužne namjene (K1) i ugostiteljsko turističkih zona (T1). Pod građevinama sportsko rekreacijske namjene podrazumijeva se:

- unutar mješovite namjene (M1), javne i društvene (D) te poslovne - pretežito uslužne namjene (K1) na jednoj građevnoj čestici: sportski terena do 200 m² površine, tenis teren, bazen za plivanje vodene površine do 320 m²;
- unutar površina ugostiteljsko turističke namjene (T1) u naselju: sportski tereni i bazen i za plivanje koji zauzimaju najviše 20% površine građevne čestice, odnosno kompleksa;
- unutar izdvojene ugostiteljsko turističke namjene (T1) Punta Oštrica (izvan naselja), sportsko rekreacijski sadržaji su sadržani u odredbama za gradnju unutar ugostiteljsko turističke namjene Punta Oštrica.

(2) Sportski i rekreacijski sadržaji (otvorena igrališta, zatvorene građevine za sportske i prateće sadržaje sa ili bez gledališta te drugi sportsko rekreacijski sadržaji) mogu se graditi na zasebnim građevnim česticama unutar mješovite namjene (M1), javne i društvene namjene (D), poslovne – pretežito uslužne namjene (K1) te ugostiteljsko turističke zone (T1) u naselju Marin. To su građevine najveće visine (suterena) P + 1 + krov bez nadozida, odnosno najviše 6,0 m. Sportska dvorana se može graditi veće visine u metrima u skladu s potrebama sporta. Gradnja se vrši prema slijedećim uvjetima:

- najmanja površina građevne čestice izno 1.200 m²;
- najveći koeficijent izgrađenosti (k_{gr}) iznosi 0, s tim da se uz otvorene sportske terene računa samo površina pratećih građevina uz osnovni sportski teren ili bazen, a to su: garderobe, sanitarije, ureci, priručno skladište, usluge (frizer, maser i sl.), trgovina sportskim artiklima, ugostiteljski sadržaji, pogonski sadržaji i sl.;
- najmanje 20% građevne čestice mora biti ozelenjeno autohtonim biljnim vrstama.

5.1. Prostorna cjelina 1. Oštrica - Malpaga

Članak 30.

(1) Prostorna cjelina 1. Oštrica-Malpaga obuhvaća ugostiteljsko turističku namjenu izvan naselja unutar koje su planirane zone ugostiteljsko turističkog namjene, sportski centar, uređene plaže, privezi i obali i prometne površine. Izgradnja unutar prostora cjeline je moguća na uređenoj građevnoj čestici, što podrazumijeva izgrađenu javno prometnu površinu riješen sustav vodoopskrbe, elektroenergetike, telekomunikacije u skladu s obveznim detaljnim planom uređenja te odvodnju otpadnih voda priključenjem na sustav javne kanalizacije s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda i podzemski ispustom, odnosno do izgradnje javne kanalizacijske gradnja vlastitog sustava odvodnje s pročišćavanjem

(2) Detaljni uvjeti gradnje određeni su smjernicama za izradu detaljnog plana uređenja točki 10. ovih odredbi (Mjere provedbe plana).

Članak 74.

(1) U okviru sportsko-rekreacijskog centra (moguća je izgradnja teniskih igrališta na otvorena igrališta za manje sportove (npr. odbojku, košarku, mibi golf i sl.), bazen na otvorenom i slično prateće građevine (svlačionice, fitness, restoran i sl.) pri čemu najveći dozvoljeni koeficijent izgrađenosti (k_{gr}) je 0 u što se ne računavaju otvoreni sportski tereni. Najveća dozvoljena visina prateće građevine prizemlje i kat, uz najveći dozvoljeni koeficijent iskoristivosti (k_{is}) od 0,4 u što se ne računavaju otvoreni sportski tereni.

(2) Uređena plaža na obali gradi se u skladu člankom 58. ovih odredbi.

6.8. Uređene plaže

Članak 58.

(1) Na obalnom dijelu naselja izvan luka i priveza određena je površina za uređene plaže i akvatorij uređene plaže. Uređena plaža je nadzirana i pristupačna svima pod jednakim uvjetima s kopnene i s morske strane uključivo i osobama smanjene pokretljivosti. Uređena plaža je većim dijelom uređenog i izmijenjenog prirodnog obilježja te infrastrukturno i sadržajno uređen kopneni prostor neposredno povezan s morem, označen i zaštićen s morske strane (postavljanjem plutača). Površina uređene plaže označena je od obalne šetnice do mora. Uređena plaža (P) moguća je unutar površine označene u grafičkom dijelu elaborata Urbanističkog plana, kartografski prikaz broj 4. „Način i uvjeti gradnje“ u mjerilu 1:2.000. Pod uređenjem plaža podrazumijeva se sljedeće:

- Nasipanje kamenog agregata različite granulacije kako bi se radom valova stvorile šljunčane plaže;
- Slaganje kamenja u svrhu stvaranja tzv. „pera“ u svrhu stabilizacije postojećeg šljunka i pijeska te nasutog kamenog agregata;
- Uređenje platoa za sunčanje kao dio obalne šetnice. Dozvoljeno je proširenje postojećih platoa, prvenstveno u svrhu njihovog učvršćenja i sprečavanja osipanja nasutog kamenog agregata;
- Infrastrukturno i sadržajno opremanje uređene plaže (voda, javna rasvjeta, postavljanje tuševa, klupa, kabina i sanitarnih uređaja i slično);

(2) Na površinama predviđenim za uređene plaže nije dozvoljena izgradnja čvrstih građevina. Montažne sezone nadstrešnice (tende) ne veće od 30 m² moguće je postaviti samo na proširenjima obalne šetnice većim od 100 m², pri čemu tlocrtna površina nadstrešnice ne smije biti veća od 40 m².

(3) Uređena plaža unutar prostorne cjeline 4. Kosirić i 9. Donja Banda uređuju se sanacijom i gradnjom platoa za sunčanje uz proširenje obalne šetnice te infrastrukturno i sadržajno opremanje. Plaže se obvezno ograđuju s morske strane plutačama.

(4) Uređena plaža unutar prostorne cjeline 1 Oštrica – Malpaga i 2. Bučina – Vila, za koju je određena najveća površina, može se urediti formiranjem šljunčane plaže uz gradnju „pera“ za stabilizaciju šljunka i pijeska.

(5) Oblikovanje uređene plaže obuhvaća formiranje šljunčane plaže s perima, uređenje betonskih i kamenih platoa, uređenje sunčališta, površina za igru djece, zelene površine, pristupi moru za osobe smanjene pokretljivosti te infrastrukturno i sadržajno opremanje plaže na potezima plaže duljim od 100 m.

VIII. DETALJNI PLAN UREĐENJA

LUKE PEKOVAC

Članak 4.

Područje obuhvaćeno Planom podijeljeno je na osam osnovnih namjena:

1. luka posebne namjene športska luka - kapaciteta manjeg od 200 vezova - LS
2. športsko rekreacijska namjena- R1
3. luka otvorena za javni promet lokalnog značaja - komunalni dio luke - LOk
4. luka otvorena za javni promet lokalnog značaja - nautički dio luke - LOn
5. gospodarska, ugostiteljsko-turistička- T
6. mješovita namjena,pretežito stambena - M1
7. javne zelene površine –zaštitno zelenilo - Z
8. površine infrastrukturnih sustava- IS

Članak 41.

Građevina jedriličarskog kluba

Namjena građevine:

- športsko rekreacijska namjena R1
- gospodarska ,poslovna,pretežito uslužna K1

U sklopu luke posebne namjene-športske luke na kopnenom dijelu će se graditi građevina Jedriličarskog kluba za potrebe smještaja športskih brodice/jedrilica malih klasa, garderoba, sanitarije, teretana,učionica, klupski prostori,uredski prostori, spremišta

opreme,alatnica za potrebe servisa brodova, poslovni prostori: ugostiteljskih sadržaja, manji trgovački prostor,uredski prostori i drugi prateći sadržaji.

Članak 42.

Za potrebe članova športskog kluba ili same udruge na višenamjenskom manipulativnom platou –servisno komunalni dio će se organizirati prostor za suhi vez brodova koji se u sezoni može koristiti za potrebe parkiranja osobnih vozila. Na servisno komunalnom dijelu će se obavljati poslovi čišćenja, pranja ,uređivanja,servisiranje brodova i djelova plovila, te priprema brodova za povrat u more. Na prostoru uz obalu na jugoistočnoj strani gradi se bazen za travel lift za potrebe većih brodova, postavlja se dizalica za manje brodove za potrebe članova športskog kluba ili same udruge, vlaka za izvlačenje i spuštanje športskih jedrilica malih klasa jedriličarskog kluba u more, te na sjeverozapadnoj strani se postavlja plutajući ponton za spuštanja i izvlačenja športskih jedrilica malih klasa jedriličarskog kluba.

Članak 43.

U akvatoriju športske luke na jugoistočnoj strani na prostoru uz postojeću obalnu šetnicu na poziciji obalnog zida je prostor namijenjen za organizaciju priveza brodova/brodica članova športskog kluba ili same udruge

Na sjeverozapadnom dijelu akvatorija okomito na novu obalnu crtu se postavljaju gatovi od plutajućih pontona s namijenom priveza brodova članova športskog kluba ili same udruge

Privez brodova članova športskog kluba ili same udruge podrazumijeva da je športski klub koncesionar luke posebne namjene – športska luka

2.3.4. Veslački klub

Članak 44.

U dijelu akvatorija predviđenog za potrebe aktivnosti veslača Veslačkog kluba okomito na postojeći obalni zid je moguće postaviti dva plutajuća pontona za potrebe spuštanja i dizanja športskih brodice.

Na kopnenom obalnom dijelu na poziciji obalnog zida i manipulativnog višenamjenskog platoa nije predviđena gradnja objekata visokogradnje. Manipulativna višenamjenska površina je namijenjena manipulaciji brodicama veslačkog kluba (dovoz,odvoz ,priprema,pranje i dr), pješačkoj komunikaciji, kao dio cjeline s javnim pješačkim površinama –obalnom šetnicom u predjelu Dolca formira trg na kojem se mogu organizirati javna društvena događanja, postavljati štekati i dr.

IX. DETALJNI PLAN UREĐENJA PROMETNO VJEŽBALIŠTE I SPORTSKI CENTAR KONJEVRATE

Članak 5.

Unutar prostora obuhvata Detaljnog plana uređenja prometnog vježbališta i športskog centra Konjevrata (u daljnjem tekstu: Detaljni plan) određuje se namjena površina kako slijedi:

zona – namjena	površina (m2)	postotak od ukupnog (%)
sportsko-rekreacijska namjena R1 1.1	816.879	78.81
sportsko-rekreacijska namjena R1 2.1	32.198	3.10
sportsko-rekreacijska namjena R1 3.1	96.741	9.33
sportsko-rekreacijska namjena R1 4.1	36.826	3.55
ostalo	54.000	5.21
UKUPNO (103,65 ha)	1.036.500	100

Članak 7.

Sportsko-rekreacijska namjena R1 - 1.1 uključuje izgradnju: GP staze u dvije etape, karting staze, male karting staze, posebnog parkirališta/kampinga za natjecatelje, pozornice na otvorenom ("drive in"), heli-droma, bazena, dječjeg zabavnog parka, poligona za skateboard, turističke "off road" – blatnjave staze i prateće građevine - K1, K2, K3, K4 te zaštitno i javno zelenilo. Posebno uz pristupnu cestu rezervacija je za benzinsku crpku.

Sportsko-rekreacijska namjena R1 - 2.1 uključuje izgradnju: velodroma u zaštitnom i javnom zelenilu.

Sportsko-rekreacijska namjena R1 - 3.1 uključuje izgradnju: prometnog vježbališta sigurne vožnje te edukativni centar sa poligonom za djecu školske dobi u zaštitnom i javnom zelenilu. Alternativno može poslužiti i kao dopunsko parkiralište.

Sportsko-rekreacijska namjena R1 - 4.1 uključuje izgradnju: streljane raznovrsnih namjena u zaštitnom i javnom zelenilu.

Javno parkiralište uključuje površine: Parkiralište 1 do Parkiralište 10.

Površine infrastrukturnih sustava uključuju: dvije trafostanice IS1, ATC (automatsku telefonsku centralu) IS2, vodospremu IS3 i prečistač otpadne vode IS4.

Prometnice se razlikuju po značenju: A1 je pristupna prometnica Konjevrata-Čvrlevo s pristupnim ograncima B1, B2 i B3 te servisna prometnica oko GP staze, karting staze i male karting staze – C1, D1 i E1.

X. DETALJNI PLAN UREĐENJA UVALA VRNAŽA

„ (...) Članak 4.

(6) Razmještaj, veličina te razgraničenje površina javnih i drugih namjena prikazano je bojom i planskim znakom na kartografskom prikazu 1. "Korištenje i namjena površina", na slijedeći način:

Luka otvorena za javni promet:

- kopneni dio luke (Lo1), površine 3,00 ha
- morski dio luke (Lo2), površine 7,00 ha

Površine infrastrukturnih sustava (IS),

- javne prometnice (IS1), površine 0,80 ha
- trafostanica (IS2), površine 0,01 ha
- crpna stanica (IS3), površine 0,22 ha

Sportsko-rekreacijska namjena (R), površine 0,22 ha

Zaštitno zelenilo (Z), površine 0,06 ha

Vodotok (V), površine 0,03 ha

(...)

Članak 9.

(50) Na području obuhvata planirane su građevine za sport i rekreaciju.

(51) Najmanja površina građevne čestice sportsko rekreacijske namjene iznosi 1.200 m²; najveći koeficijent izgrađenosti (kig) iznosi 0.15, u koji se uračunavaju samo površine pratećih građevina uz osnovni sportski teren ili bazen, a to su: garderobe, sanitarije, uredi, priručno skladište, trgovina sportskim artiklima, ugostiteljski sadržaji, pogonske prostorije i sl.; najveća visina pratećih građevina iznosi 3,0 m mjerena od zaravnatog terena do vijenca krova građevine, etažna visina pratećih građevina je prizemna (E = Pr) uz mogućnost izgradnje podruma najmanja udaljenost pratećih građevina od susjednih građevnih čestica je 3 m; najmanje 20% građevne čestice mora biti ozelenjeno autohtonim zelenilom.

(52) Otvorena igrališta i bazeni mogu se sezonski natkriti. (...) „

XI. Urbanistički plan uređenja sportsko rekreacijske zone i luke nautičkog turizma Dobri Dolac – Zaton

Članak 5.

Površine sportsko rekreacijske namjene su površine

planirane za smještaj postojećih i planiranih sportsko rekreacijskih građevina.

U građevinama koje se sukladno ovom Planu zadržavaju, odnosno koje se mogu graditi unutar sportsko rekreacijske namjene, planiran je smještaj sadržaja u funkciji veslačkog sporta i veslačke staze koja je smještena u akvatoriju izvan obuhvata ovog Plana. Obzirom na specifičnosti smještaja ove zone i potreba veslačkog sporta na površinama sportsko rekreacijske namjene planirani su ovi sadržaji i prostori za:

- spremišta rekvizita,
 - teretanu, fitness, trim kabinet i sl,
 - garderobe,
 - sanitarije i sl.,
 - smještaj za sportaša,
 - ugostiteljski sadržaji,
 - druge namjene koje dopunjuju sportsko rekreacijske sadržaje, ali mu istodobno ne smetaju (poslovni prostori u funkciji sporta i rekreacije, trgovina opremom za veslanje, jedrenje, plivanje i sl., prostori za sportske klubove, servisi i sl.),
 - površine za komunikaciju,
 - ostale uređene otvorene površine.
- U okviru građevina iz prethodnog stavka ovog članka planiran je smještaj dijela kopnenih sadržaja luke nautičkog turizma:
- recepcija i
 - sanitarni čvor.

Članak 6.

Na površinama sportsko rekreacijske namjene mogu se graditi prometne i komunalne građevine i uređaji infrastrukture na posebnim prostorima, te linijske građevine infrastrukture i građevine za promet (parkirališta, pješačke i kolno pješačke površine).

Članak 7.

Unutar površina sportsko rekreacijske namjene zadržan je dio površina vrijedne borove šume koju treba sačuvati od sječe i devastacije. Unutar ovih površina nije dozvoljena nova gradnja osim građevina linijske infrastrukture, pješačkih staza te postava urbane opreme (klupe, koševi za smeće i sl). Postojeće građevine infrastrukture mogu se zadržati i po potrebi rekonstruirati.

Detaljno razgraničenje prikazano je na grafičkom prikazu broj 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.

1.2. Prostor za smještaj pontona za veslače i pristup veslačkoj stazi

Članak 8.

Prostor za smještaj pontona za veslače i pristup

veslačkoj stazi površina je u moru određena isključivo za potrebe sportaša - veslača i unutar nje nije moguć smještaj drugih sadržaja ili namjena. Navedeni prostor je površina unutar koje je planiran smještaj pontona putem kojeg se omogućuje spuštanje plovila u more i prilaz na vanjsku veslačku stazu.

1.3. Luka nautičkog turizma (LNT)

Članak 9.

Prostornim planovima šireg područja na području obuhvata Plana određen je smještaj luke nautičkog turizma (LNT) - marine III kategorije odnosno, sukladno važećim propisima, marine dva sidra s maksimalno dozvoljenim kapacitetom od 30 vezova (ekvivalent plovila duljine 12 m i 5 m širine na vezu). Prostor luke nautičkog turizma određen je na način da obuhvaća morski (akvatorij) i kopneni dio.

Stvarni kapacitet luke nautičkog turizma utvrđen ovim Planom određen je na osnovu prostornih mogućnosti unutar zadanog obuhvata i iznosi 23 ekvivalent plovila.

Za potrebe luke nautičkog turizma planirani su slijedeći sadržaji (određeni posebnim propisom sukladno kategoriji dva sidra):

- uređaja za prihvat i opskrbu plovila,
- recepcija,
- sanitarni čvor,
- parkiralište.

Smještaj sadržaja iz prethodnog članka planiran je na slijedeći način:

- Uređaji za prihvat plovila na kopnu (bitve) i uređaji (ormarići) putem kojih se plovila opskrbljuju električnom energijom i vodom postavljaju se unutar površine određene u grafičkom prikazu 1. Korištenje i namjena površina kao pješačke površine - šetnica na način da ne ometaju osnovnu funkciju, te se ovaj dio prostora mora ostaviti slobodan za javno korištenje.

- Uređaji za prihvat plovila u moru (mrtvo sidro s konopima za privez) postavljaju se u moru unutar površine određene u grafičkom prikazu 1. Korištenje i namjena površina kao luka nautičkog turizma na način da ne ometaju smještaj i korištenje pontona i prolaz veslača do vanjske veslačke staze.

- Ostali sadržaji smještaju se se unutar površine određene u grafičkom prikazu 1. Korištenje i namjena površina kao sport i rekreacija u sklopu građevina koje će se graditi za potrebe sportsko rekreacijske namjene prema uvjetima određenim za gradnju tih građevina.

Za prihvat plovila unutar luke nautičkog turizma nije planirana nova izgradnja na obali kao ni



6 RELEVANTNI TRENDovi

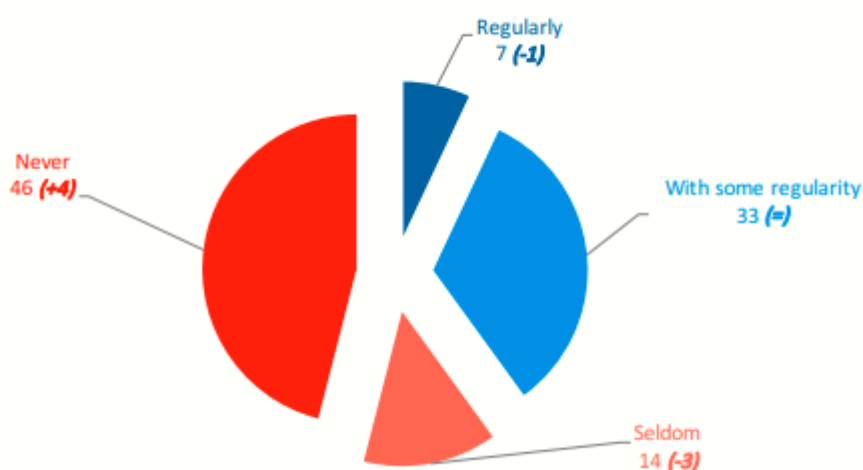


6.1 Trendovi aktivnog i pasivnog sporta

Prema izvješću istraživanja Special Eurobarometer 472 Sport and physical activity⁴² gotovo polovica Europljana nikad se ne bavi sportom i s obzirom na prethodno provedena istraživanja (ovo istraživanje slijedi tri prethodna istraživanja Eurobarometra sporta i tjelesne aktivnosti, provedenih 2002., 2009. i 2013. godine) proporcije rezultata su u kontinuiranom porastu. Izvješće istraživanja predstavlja rezultate javnog mijenja Eurobarometra o sportu i tjelesnim aktivnostima na temelju 28 država članica Europske unije.

Promatrajući trendove na razini Europske unije, samo 40 % Europljana se bavi sportom barem jednom tjedno, uključujući i 7% ispitanika koji se bave sportom redovito (najmanje pet puta tjedno). Gotovo polovica Europljana se nikad ne bavi sportom. Usporedno na prethodan istraživanja, razina sudjelovanja nisu se bitno promijenila u odnosu na 2013. godinu. U odnosu na godine ranije, broj ispitanika koji se nikad ne bave sportom, odnosno tjelesnom aktivnosti je porastao za četiri postotna boda (46 %), što bi značilo nastavak negativnog trenda od 2009. godine.

Slika 51 Grafički prikaz uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti ispitanika na razini EU⁴³



Manje od polovice ispitanika radi neki drugi oblik tjelesne aktivnosti poput vožnje biciklom, vrtlarstvom i plesom, najmanje jednom tjedno, dok 35% uopće ne radi takve aktivnosti.

⁴² Survey requested by the European Commission, Directorate- General for Education, Youth, Sport and Culture and coordinated by the Directorate- General for Communication, Fieldwork in December 2017., Publication in March 2018.

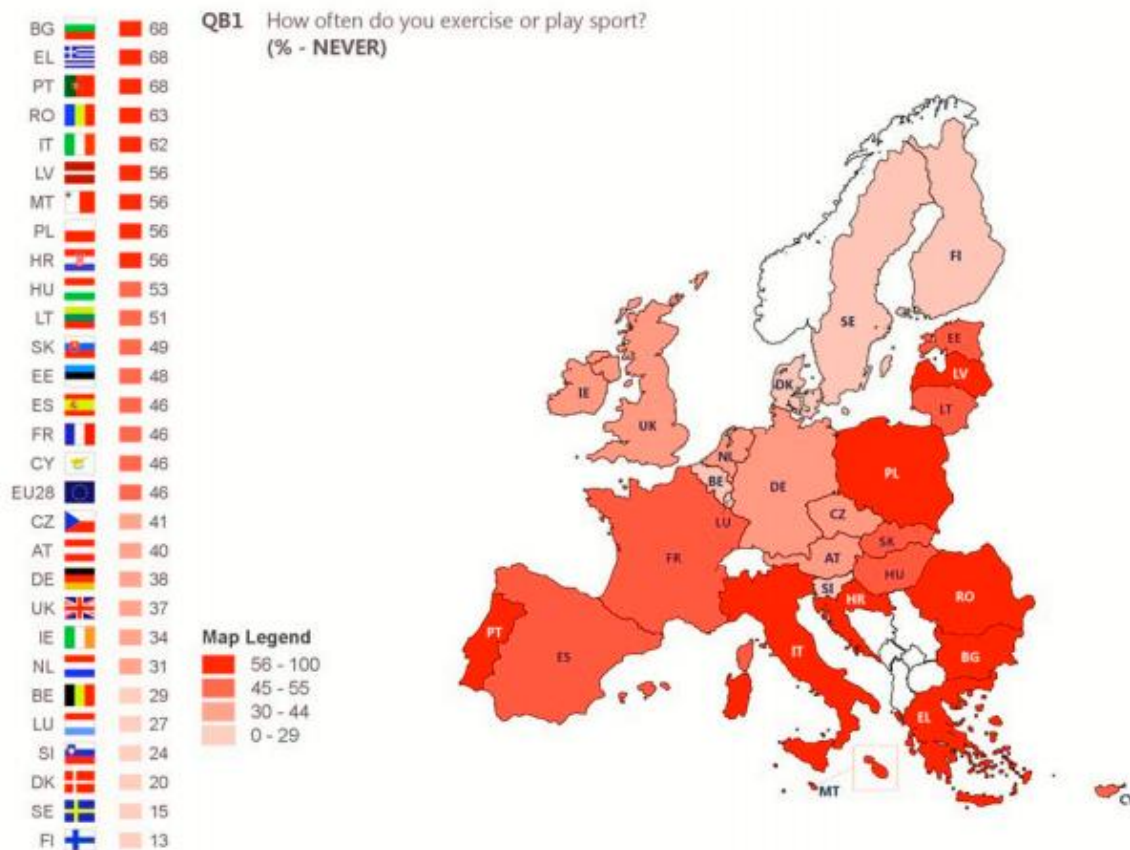
⁴³ Survey requested by the European Commission, Directorate- General for Education, Youth, Sport and Culture and coordinated by the Directorate- General for Communication, Fieldwork in December 2017., Publication in March 2018.

Prema spolnoj pripadnosti, muškarci se bave sportom ili drugim tjelesnim aktivnostima više od žena, gdje je posebice jaz primijećen u dobnoj skupini mladih (15-24 godine). Mladi muškarci su skloniji redovnom vježbanju ili se bave sportom znatno više od mladih žena. Osobe starije životne dobi (55+) se gotovo nikad ne bavi sportom. Isto tako, može se primijetiti da se ljudi niže razine obrazovanja i financijskih poteškoća manje bave sportom i tjelesnim aktivnostima što ovisi o standardu razvoja pojedine članice u odnosu na kupovnu moć građana.

Neke socio- profesionalne kategorije također imaju veću vjerojatnost da će se baviti sportom ili tjelesnom aktivnosti iz čega proizlazi da 26% menadžera nikad ne vježba dok je u drugim kategorijama radnih mjesta 37% osoba koje se ne bave sportom i tjelesnim aktivnostima. Najveći broj neaktivnih u sportu i tjelesnoj aktivnosti su osobe s boravkom u kućanstvima, čak 67%.

Najveći broj stanovnika koji aktivno vježbaju i provode tjelesne aktivnosti s određenom redovitošću je u Finskoj s udjelom 69%, potom ju slijedi Švedska (67%) i Danska (63%). Najmanje ispitanika koji se bave sportom i tjelesnim aktivnostima na nivou više od 68% su Bugarska, Grčka i Portugal. Negativni trendovi aktivnog bavljenja sportom i tjelesnim aktivnostima, najmanje jednom tjedno, bilježe se u Hrvatskoj, Latviji, Austriji i Estoniji. Povećanje angažmana sportske uključenosti, u odnosu na istraživanje iz 2013. godine, bilježi Malta, Bugarska i Cipar.

Slika 52 Grafički prikaz angažmana uključenosti u sport i sportske aktivnosti prema državama članicama⁴⁴



Sportska aktivnost građana Europske unije uvelike ovisi o lokaciji. Najčešća mjesta izvedbe sporta i tjelesnih aktivnosti odvijaju se na otvorenom (40 %), kod kuće (32%), na lokacijama između posla, škole i trgovine(23%).

⁴⁴ Survey requested by the European Commission, Directorate- General for Education, Youth, Sport and Culture and coordinated by the Directorate- General for Communication, Fieldwork in December 2017., Publication in March 2018.; QB1 How often do you exercise or play sport) (%- NEVER)

Slika 53 Grafički prikaz mjesta izvedbe sportskih i tjelesnih aktivnosti

QB7 Earlier you said you engage in sport or another physical activity, vigorous or not. Where do you do this? (MULTIPLE ANSWERS POSSIBLE)
(% - EU)



Bavljenje sportom ili tjelesnim aktivnostima u sportskom centru provodi 15% ispitanika. Najmanji broj ispitanika tjelesne i sportske aktivnosti provodi u školi i na fakultetu. U razvijenim zemljama, posebno atraktivne lokacije bavljenja sportom i tjelesnim aktivnostima su na razini radnog okruženja gdje se zaposlenicima omogućavaju prostorije opremljene za adekvatnom opremom za vježbanje i opuštanje, u sklopu velikih kompanija planiraju i/ili postoje prostorije opremljene za potrebe provedbe tjelesnih i sportskih aktivnosti.

S obzirom na tempo društvenog razvoja i razvoja novih tehnologija, više od polovice stanovništva Europske unije provodi između 2,5 i 8,5 sati sjedeći od čega 12% ispitanika sjedi više od 8,5 sati. Sjedeći način života, uzimajući u obzir utrošeno vrijeme na radnom mjestu, nosi negativne posljedice na zdravlje stanovništva te je nužno potenciranje stanovništva na generalnoj razini na sport i rekreaciju kojima se umanjuju negativni zdravstveni trendovi kao posljedica modernog načina života.

Većina Europljana smatra da na lokalnoj razini postoje mogućnosti da budu tjelesno aktivni ali kao razloge sportske neaktivnosti navode nedostatak vremena za sportom. Pogledi na

možnosti bavljenja tjelesnom aktivnosti najpozitivniji su u Nizozemskoj, Danskoj, Švedskoj i Njemačkoj, dok su najmanje pozitivni u Bugarskoj, Rumunjskoj, Hrvatskoj i Italiji.

Generalni trendovi sportske uključenosti praćeni su porastom mladih u netradicionalnoj rekreaciji, u obliku aktivne i elektroničke rekreacije. Trendove uključivanja u sport i tjelesne aktivnosti promatramo s globalnog aspekta primjenjivo na nacionalno društvo. Unazad nekoliko godina, zahvaljujući tehnološkom razvoju, promijenila se svijest o razvoju netradicionalnih sportskih i tjelesnih aktivnosti i potrebi za uključivanjem osoba koji tradicionalno ne sudjeluju u sportu i rekreaciji (kulturološki jaz, osobe s invaliditetom).

Bilježi se rastući trend biciklizma, pješačenja, brdski biciklizam i sl. Specifičnost novih trendova su male skupine ljudi. S obzirom na ukazane trendove, dostupnost sadržaja može biti prepreka u ostvarenju ciljeva zajednice i razvoj budućih dodanih vrijednosti. Razvoj sportske i rekreativne infrastrukture mora biti dodana vrijednost zajednice koja pruža mrežne efekte društvenih koristi.

Poticanje sudjelovanja u sportskim i tjelesnim aktivnostima od predškolske dobi povećava pozitivne rezultate u obrazovanju, smanjenje kriminalnih djela i maloljetničkog nasilja, povećava zdravlje stanovništva i smanjuje anksiozno ponašanje te umanjuje stres. Sudjelovanje u sportskim i drugim tjelesnim aktivnostima potiče razvoj kreativne razine mozga (centar kontrole pažnje, imaginacije u kognitivne fleksibilnosti).

6.1.1 Trendovi ekipnih i pojedinačnih sportova

S aspekta Europe najpopularniji sportovi su nogomet, tenis i golf. Ovisno o lokaciji, tradiciji i kulturi razlikuju se interesi za sportovima. Ako pogledamo sjeverozapad Europe tada bi ragbi bio među prva tri najzastupljenija sporta. Na sjeveroistoku Europe to bi bio hokej a gimnastika među prvih pet, dok je u južnoj Europi najzastupljeniji rukomet, košarka i odbojka. Formula 1 i boks su sportske aktivnosti koje su prilično popularni diljem Europe ali gotovo nigdje nisu među tri najpopularnija sporta.

Tablica 18 Trendovi ekipnih i pojedinačnih sportova prema državama na razini Europe⁴⁵

⁴⁵ Izvor: Djelo autora

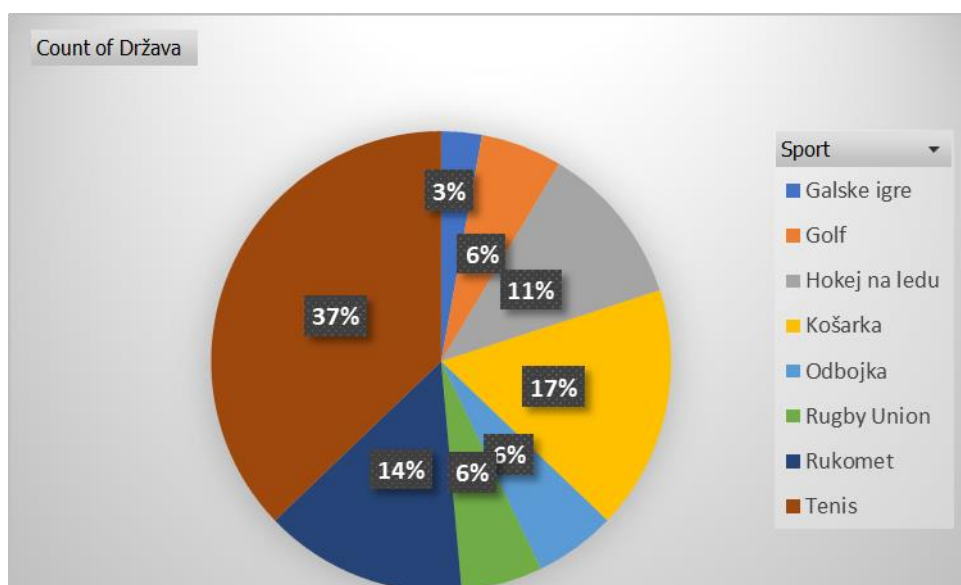
VELIKA BRITANIJA	IRSKA	FRANCUSKA
Nogomet	Galski atletski savez	Nogomet
Golf	Nogomet	Ragbi
Ragbi	Ragbi	Tenis
Kriket	Golf	Golf
Boksanje	Utrkivanje konjima	Košarka

NJEMAČKA	ŠVICARSKA	ŠPANJOLSKA
Nogomet	Nogomet	Nogomet
Rukomet	Tenis	Košarka
Tenis	Skijanje	Tensi
Golf	Hokej na ledu	Golf
Boks	Golf	F1

NIZOZEMSKA	GRČKA	RUSIJA
Nogomet	Nogomet	Nogomet
Golf	Košarka	Hokej na ledu
Tenis	Tenis	Boksanje
Hokej na travi	Gimnastika	Gimnastika
Pikado	Odbojka	Tenis

POLJSKA	ITALIJA	ŠVEDSKA
Nogomet	Nogomet	Nogomet
Odbojka	Odbojka	Hokej
Skijanje	Tenis	Golf
Tenis	Košarka	Rukomet
Boksanje	F1	Tenis

Slika 54 Najpopularniji sportovi u Europi- isključujući nogomet⁴⁶



U čak 13 zemalja Europe najpopularniji sport je tenis, potom košarka (6) i rukomet (5). U Bjelorusiji, Finskoj, Rusiji i Švedskoj izuzev nogometa najpopularniji sport je hokej na ledu. U Republici Hrvatskoj je najpopularniji sport rukomet, odmah iza nogometa.

U sklopu izrade nacionalnog programa sporta 2019. do 2026. godine napravljena je kompletna statistička analiza sporta u Hrvatskoj. U nastavku kratki pregled najmasovnijih ekipinih i pojedinačnih sportova prema kategoriji olimpijskih i neolimpijskih sportova.

Tablica 19 Najmasovniji ekipni i pojedinačni sportovi u Hrvatskoj

⁴⁶ Izvor: Djelo autora

KATEGORIJA	PO BROJU KLUBOVA		PO BROJU REGISTRIRANIH SPORTAŠA	
	SPORT	POKAZATELJ	SPORT	POKAZATELJ
OLIMPIJSKI SPORTOVI (ekipni sportovi)	Nogomet	1,559	Nogomet	128,274
	Rukomet	342	Košarka	32,050
	Košarka	218	Rukomet	14,687
	Odbojka	186	Vaterpolo	3,200
	Vaterpolo	70	Odbojka	2,168
OLIMPIJSKI SPORTOVI (pojedinačni sportovi)	Karate	167	Streljaštvo	14,971
	Streljaštvo	141	Karate	8,500
	Taekwondo	125	Plivanje	7,182
	Tenis	116	Judo	5,200
	Jedrenje/ jedriličarstvo	115	Atletika	3,995
NEOLIMPIJSKI SPORTOVI	Sportski ribolov	496	Boćanje	4,892
	Boćanje	377	Kickboxing	4,751
	Planinarstvo	345	Šah	4,089
	Ribolov na moru	292	Kuglanje	3,507
	Šah	207	Pikado	2,612

ZANIMLJIVE ČINJENICE⁴⁷:

- U sportskim djelatnostima 2018. godine u Hrvatskoj je ukupno zaposleno 9.700 osoba, od čega ukupno 4.000 žena. Najveći udio⁴⁸ zaposlenih žena u sportskim djelatnostima imaju Njemačka (201,2) i Velika Britanija (181,8).
- Hrvatska bilježi 2,7 tisuća zaposlenih osoba u životnoj dobi od 15 do 29 godina. U istoj dobnoj skupini na razini Europske unije (izuzev Njemačke i Velike Britanije) najviše mladih zaposlenih u sportskim djelatnostima ima u Španjolskoj (77,9) i Francuskoj (54,8).
- U odnosu na 2011. godinu, u 2018. godini zabilježen je dvostruki rast zaposlenih u sportskim djelatnostima u životnoj dobi od 30 do 64 godine.
- Zaposlenih u sportskim djelatnostima iznad 64 godine u Hrvatskoj nema što prati trend ostalih europskih zemalja, izuzev: Češke, Njemačke, Španjolske, Francuske, Italije, Nizozemske, Švedske, Velike Britanije, Norveške, Švicarske i Turske.

⁴⁷ <https://ec.europa.eu/eurostat/web/sport/data/database>

⁴⁸ Vrijednosti iskazane u tisućama

- 38,14% ukupno zaposlenih u sportskim djelatnostima ima visoku stručnu spremu.
- Hrvatska ima 39 trgovačkih društava registriranih za sportsku proizvodnju. Najveći broj trgovačkih društava je u Italiji (621), Francuskoj (616), Češkoj (514) i Poljskoj (403).
- Prema indikatoru ukupne potrošnje sportske opreme, Hrvati najviše troše na sportsku opremu: šatori, jedra, oprema za kampiranje, oprema za padobranstvo, oprema za skijanje, ženska oprema za plivanje (najveća potrošnja), muška oprema za plivanje, sportska obuća za različite kategorije sportova, sportske i rekreacijske jedrilice, kanui, oprema za vodene sportove, dijelovi za bicikle, oprema za ostale sportove i igre na otvorenom te oprema za ribolov.

6.2 Potreba za uključivanjem u sport/ Rast učešća u lokalnom sportu

Grad Šibenik pripada Jadranskoj Hrvatskoj koja zauzima gotovo 44% državnog prostora, na kojem živi oko trećina stanovništva Republike Hrvatske. Zbog velikih depopulacijskih prostora, ova regija ima gustoću naseljenosti ispod prosjeka Hrvatske, naime, na km² živi oko 59 stanovnika. U zaleđu Splita, Rijeke, Zadra i Šibenika, prostire se izrazito depopulacijsko područje koje, nema bioloških potencijala za zaustavljanje depopulacijskih tendencija. Regionalnim razvojem, novim tehnologijama i potreba za transformacijom stanovništva prema mirnijim dijelovima, u dugoročnim projekcijama može se očekivati relativna stabilizacija negativnih trendova.

Efekt depopulacije se pojavljuje kao odgođeni učinak iseljavanja, demografskih gubitaka te tranziciji nataliteta. U projekcijama budućih kretanja stanovništva u Jadranskoj Hrvatskoj se očekuje pad broja stanovnika s indeksom procijene pada broja stanovnika (do 2061. godine) prema svim dobnim kategorijama do 64 godine. Očekuje se rast stanovništva dobne skupine do 65 i više. Porast broja stanovnika, odnosno stagnacija negativnih trendova se očekuje za gradove poput Šibenika.

Izrada Strategija razvoja sporta i sportske infrastrukture zahtjeva analizu mišljenja i stavova stanovništva grada Šibenika kako bi se utvrdile potrebe stanovništva za sportskim i tjelesnim aktivnostima, participaciji u sportu, koje su najzastupljenije sportske i tjelesne aktivnosti, koliko često se provode aktivnosti i na kojim lokacijama. Istraživanje tržišta je od iznimne važnosti za izradu kvalitetnog obrasca na temelju kojeg se planiraju buduće aktivnosti razvoja sporta i

sportske aktivnosti. Na razini Europske unije mogu se primijetiti podaci koji pokazuju na trend smanjenja lokalnog učeća u sport uz argumentiranje stavova nedovoljnog vremena za aktivnosti, nezadovoljstvo postojeće infrastrukture i slično.

Anketnom istraživanju o zadovoljstvu sportskom i rekreativnom infrastrukturom te sadržajima u Gradu Šibeniku, odazvalo se 0,96% ⁴⁹stanovnika. Istraživanje je provedeno kako bi se utvrdile stvarne potrebe stanovništva na temelju kojih će se definirati buduće potrebe i strateški ciljevi daljnjeg razvoja. Istraživanje javnog mišljenja je provedeno koristeći se javno dostupnom anketi objavljenoj na službenim stranicama grada Šibenika, društvenim mrežama i lokalnom medijskom prostoru s pozivom na ispunjavanju iste.

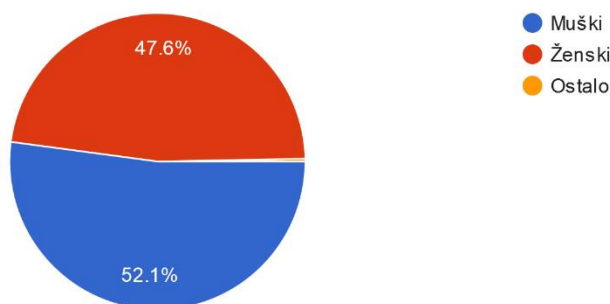
6.2.1 Analiza stanja lokalnog učeća u sport

Prema općim podacima istraživanja javno dostupne ankete, u najvećem broju ispunjena je od strane muškaraca (52,1 %) dok su žene sudjelovale s učešćem od 47,6%. U dobnoj strukturi najveći broj ispitanika pripada skupini od 36 do 45 godina (39,2 %) i dobna skupina od 26 do 35 godina (27,4 %). U jednakom postotku su sudjelovale osobe životne dobi od 46 do 55, odnosno od 18 do 27 godina. Profili anketiranih dionika su 80,4% zaposlene osobe dok je 6,9% ispitanika ne zaposleno (gotovo tri puta više žena u odnosu na muškarce).

Slika 55 Ispitivanje javnog mišljenja

Molim označite Vaš spol:

332 responses



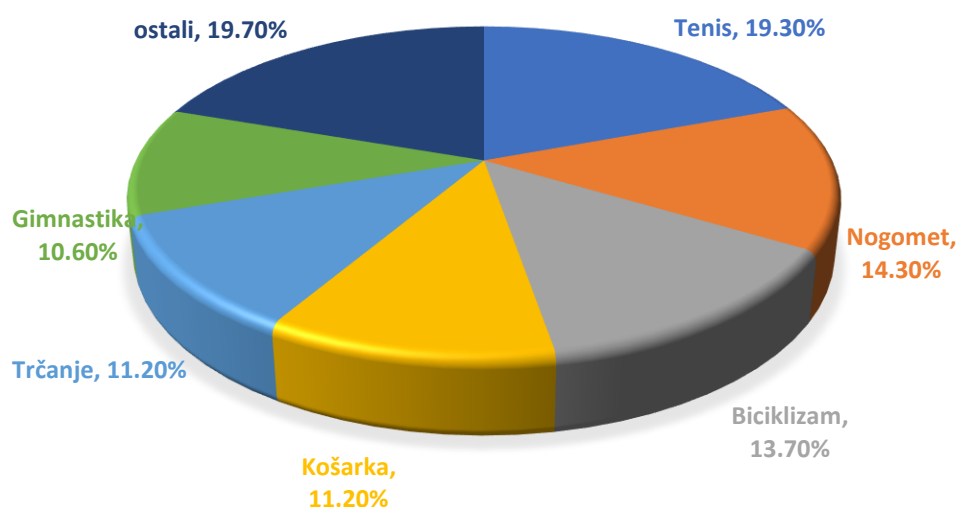
⁴⁹ Grad Šibenik prema zadnjem popisu stanovništva ima ukupno 34.302 stanovnika.

Aktivno bavljenje sportom:

Ponuđeni odgovori anketnog pitanja aktivnosti u sportskoj disciplini su ponuđeni oni koji prema statistikama bilježe najveći broj sudionika: košarka, nogomet, vaterpolo, rukomet, odbojka, tenis, plivanje, trčanje, gimnastika, biciklizam, borilački sportovi i jedrenje na dasci. Ispitanicima je ponuđena mogućnost upisa ostalih sportskih disciplina. Rezultati pokazuju da od ukupnog broja ispitanika se njih 32,5% aktivno bavi sportom i to najviše u sportskim disciplinama:

1. tenis,
2. nogomet,
3. biciklizam,
4. košarka,
5. trčanje,
6. gimnastika.

Slika 56 Aktivno bavljenje sportom prema sportskim disciplinama

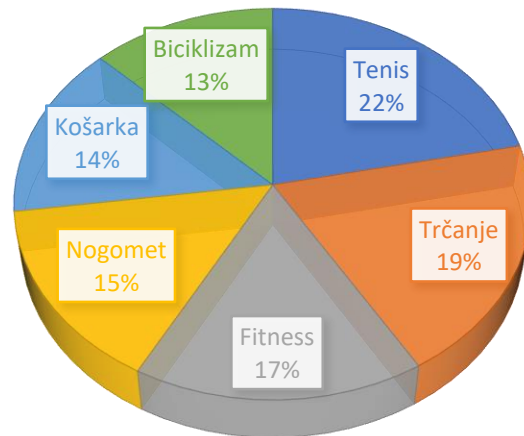


Zastupljenost sportskih disciplina u tjelesnim aktivnostima:

Stanovništvo Grada Šibenika prema rezultatima prati trendove sportske aktivne i rekreativne uključenosti na razini Europske unije. Dvije trećine ispitanika se izjasnilo kao rekreativnim sportašem. Dominacija zastupljenih tjelesnih aktivnosti najviše odlazi na sportsku disciplinu tenis, potom trčanje i fitness. S obzirom na dobnu strukturu ispitanika može se primijetiti razlika u doprinosu sudjelovanja u tradicionalnim disciplinama poput nogometa i košarke. S obzirom na to da ovaj strateški dokument nema prethodnika, može se zaključiti da trendovi

atraktivnosti sportskih disciplina u gradu Šibeniku prate uzorke na razini Europske unije i financijskih izvještaja potrošačkih navika u kategoriji sporta.

Slika 57 Zastupljenost sportskih disciplina u tjelesnim aktivnostima



U kategoriji ostalih sportskih disciplina ispitanici su naveli rekreativno sudjelovanje u plivanju, odbojci, pilatesu, plesu, yoga, gimnastici, rukometu i vaterpolu. Deficitarnost prostora opremljenog za izvođenje gimnastičkih disciplina od strane ispitanika nije definirano kao područje nužnog ulaganja.

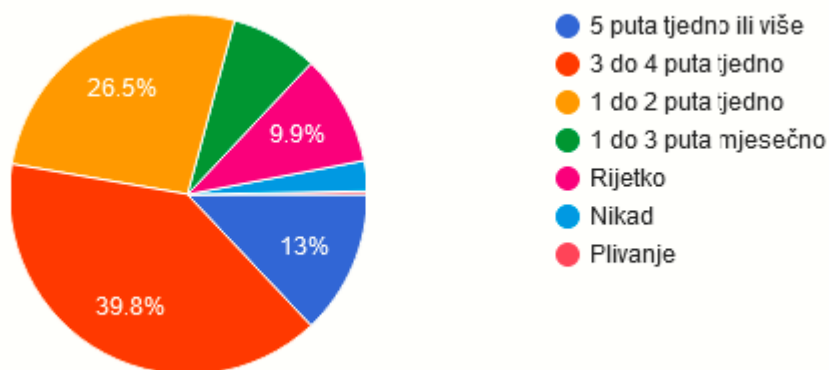
Učestalost uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti:

Anketnim ispitivanjem učestalosti uključenosti u neku aktivnu sportsku disciplinu i tjelesnim aktivnostima, ponuđeni odgovori su definirani na temelju trendova učešća u ukupno ostvarenim sportskim rezultatima u različitim disciplinama te preporukama zdravstvenih organizacija za učestalosti bavljenje tjelesnim aktivnostima. Ponuđeni odgovori su:

- 5 puta tjedno ili više,
- 3 do 4 puta tjedno,
- 1 do 2 puta tjedno,
- 1 do 3 puta mjesečno,
- rijetko,
- nikad.

Prema provedenom istraživanju uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti gotovo 40% ispitanika vježba tri do četiri puta tjedno. Samo se 13% ispitanika bavi sportom 5 puta tjedno ili više.

Slika 58 Vrijeme provedeno u nekom obliku sportske i tjelesne aktivnosti



Na razini istraživanja Europske komisije o uključenosti u sport i tjelesnim aktivnostima 54% ispitanika zemalja članica EU je odgovorila da bavljenje sportskim i tjelesnim aktivnostima traje 60 minuta ili manje. Vrlo mala razlika u postotnim bodovima u odnosu na odgovore da se bave sportom i tjelesnim aktivnostima manje od jednog sata odnosno više od jednog sata.

Anketa: Ako izuzmemo odgovore ispitanika koji se aktivno bave sportom, prema analizi dobivenih podataka, građani Šibenika u određenim sportskim disciplinama i tjelesnim aktivnostima potroše između 31 i 60 minuta. Čak dvadeset posto ispitanika potroši manje od 30 minuta u tjelesnim aktivnostima.

Zbog atraktivnosti sportskih disciplina, kako rekreativno tako i aktivno, analiza je obuhvatila i područje ispitivanja javnog mišljenja o vremenu izdvojenom za sportsko hodanje, odnosno brzo hodanje, gdje je 32,8% ispitanika navelo da manje od 2 dana tjedno odvajaju za ovu vrst tjelesne aktivnosti dok je 31% ispitanika odgovorilo da nikad ne provodi vrijeme u ovoj disciplini.

S obzirom na neuravnoteženost tjelesnih aktivnosti i nedostataka vremena pojedinca, za izradu ovog dokumenta je vrlo važan podatak o utrošenom vremenu u sjedećem položaju. Ponuđeni odgovori na pitanje koliko se vremena dnevno provodi u sjedećem položaju su:

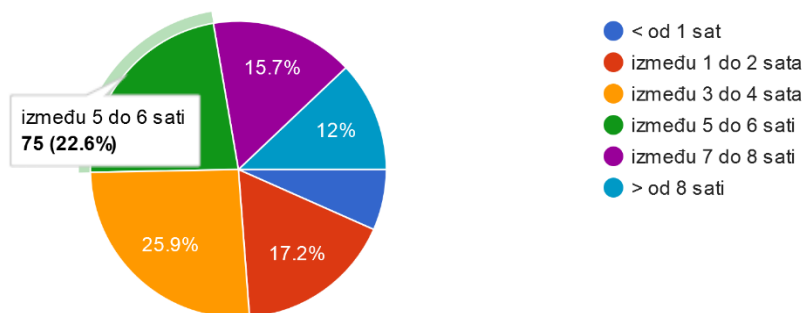
- < od 1 sat,
- između 1 sat do 2 sata,
- između 3 do 4 sata,
- između 5 do 6 sati,
- između 7 do 8 sati,
- > od 8 sati.

Najveći udio reprezentativnog uzorka provodi između 3 i 4 sata u sjedećem položaju odnosno, gotovo 23 % ispitanika provodi između 5 i 6 sati. Više od 8 sati sjedećeg položaja dnevno provodi 12% ispitanika. Na temelju dobivenog uzorka i gospodarskih aktivnosti formira se profil građanstva prema kojemu se razvijaju strateški ciljevi i provodi lakše donošenje odluka. *Dobiveni rezultati prate trendove na razini rezultata navika stanovništva Europske unije. Naime, kada su upitani o prosječnom vremenu kojeg provode u sjedećem položaju 12% ispitanika je odgovorilo da sjedi više od 8,5 sati, dok je 29% provodilo između 5,5 i 8,5 sati u sjedećem položaju. Najveći broj ispitanika je odgovorilo da dnevno provodi vremena između dva do pet sati.*

Slika 59 Vrijeme provedeno u sjedećem položaju

Koliko vremena dnevno provodite u sjedećem položaju?

332 responses



Razlozi uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti:

Među ispitanicima koji vježbaju, aktivno bave sportom ili drugim tjelesnim aktivnostima, većina njihovih aktivnosti odvija se u neformalnom okruženju; u parku (više od 30% ispitanika obavljaju sportske i tjelesne aktivnosti u ovom okruženju), u fitness centrima (23,2%), kod kuće (20,5%) ili u sportskim centrima, klubovima i sportskim dvoranama. Ponudeni odgovori anketnog pitanja su sportski centar, fitness centar, sportski klub, sportska dvorana, u školi ili na fakultetu, na poslu, kod kuće, u parku. Ispitanicima je također ponuđen i slobodan unos ostalih mjesta bavljenja sportom i tjelesnim aktivnostima.

Ispitivanje interesa ispitanika o razlozima uključenosti u sport i tjelesnim aktivnostima ponudeni su odgovori:

1. zbog sudjelovanja u sportskim natjecanjima,

2. zbog poboljšanja fizičkog izgleda,
3. zbog socijalne uključenosti,
4. zbog kontrole tjelesne težine,
5. zbog zabave,
6. zbog društva,

Ispitanici koji se aktivno i rekreativno bave sportom i tjelesnim aktivnostima najviše navode da su razlozi uključivanja zbog unaprijeđena i očuvanja zdravlja (71,7 pb), zbog zabave (36,7 pb), zbog poboljšanja fizičkog izgleda (25,9 pb), društva (25,3 pb) te zbog sudjelovanja u sportskom natjecanju (13,9 pb).

Kako bi se utvrdile smjernice razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti grada Šibenika postavlja se pitanje ispitanicima koji su razlozi ne uključivanja u aktivan sport i tjelesne aktivnosti. Ispitanicima su ponuđeni sljedeći odgovori:

- nedovoljno sportskih sadržaja,
- loša infrastruktura i opremljenost postojećih sportskih objekata,
- nedovoljna ili neravnomjerna izgrađenost sportske infrastrukture,
- tjelesne poteškoće, nedostatna samomotiviranost,
- nedostatna financijska sredstva, i
- slobodan unos.

Loša infrastruktura i opremljenost postojećih sportskih objekata (41,3+ pb), nedovoljna ili neravnomjerna izgrađenost sportske infrastrukture (33,4 pb), nedovoljno sportskih sadržaja (27,7%), nedovoljna samomotiviranost (19,9%) te nedostatna financijska sredstva su glavni razlozi nedovoljne uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti. Jedan dio ispitanika navodi ne optimiziranost sportske infrastrukture i sadržaja osobama s tjelesnim poteškoćama.

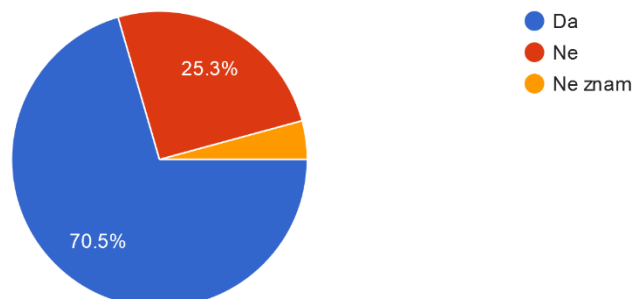
Više od dvije trećine ispitanika smatra da bi trebalo biti više sportski i tjelesno aktivni (70,5%) dok ostali smatraju da su dovoljno aktivni (10,5 %) odnosno da bi možda (19 %) trebali biti aktivniji.

Anketno istraživanje pokazuje da više od dvije trećine ispitanika ima članove obitelji koji su aktivno uključeni u sportske i ostale tjelesne aktivnosti, dok se 25,3 % ispitanika izjasnilo da nema članove obitelji koji se aktivno bave sportom ili ostalim tjelesnim aktivnostima.

Slika 60 Uključenost članova obitelji u sport ili druge tjelesne aktivnosti

Jesu li članovi Vaše obitelji uključeni u športske ili druge tjelesne aktivnosti?

332 responses



Volontiranje i sport:

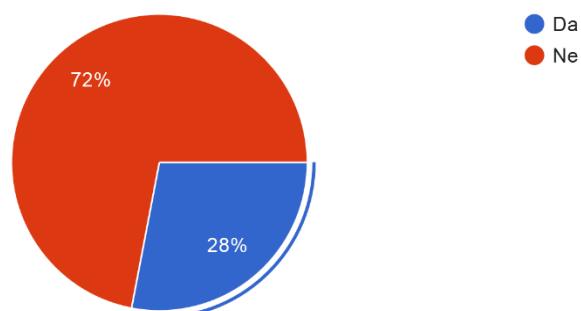
Države Europske unije imaju učešće volontiranja u sportu samo 6% ukupne populacije. Države članice s najvećim učešćem volontera u sportu su Latvija i Nizozemska. Najmanji broj volontera u sportu je u Italiji, Rumunjskoj, Litvi, **Hrvatskoj** (3%) i Poljskoj.

Prema analizi anketnih rezultata, ispitanici potvrđuju dobivene rezultate na razini EU. Ispitanici se izjašnjavaju u najvećoj mjeri (72 pb) da nisu volonterski uključeni u sport.

Slika 61 Učešće volontiranja u sportu

Jeste li volonterski uključeni u sport?

332 responses



Zadovoljstvo dostupnim sadržajima i infrastrukturnoj opremljenosti građevina:

Većina Europljana smatra da na lokalnoj razini postoje mogućnost za tjelesne aktivnosti ali većina smatra da lokalne vlasti ne čine dovoljno kako bi se smanjio negativan trend uključivanja

u sport i sportske aktivnosti. Tako su najpozitivniji pogledi na mogućnosti tjelesne aktivnosti u Nizozemskoj, Danskoj, Švedskoj i Njemačkoj, dok su najmanje pozitivni u Bugarskoj, Rumunjskoj, **Hrvatskoj** i Italiji.

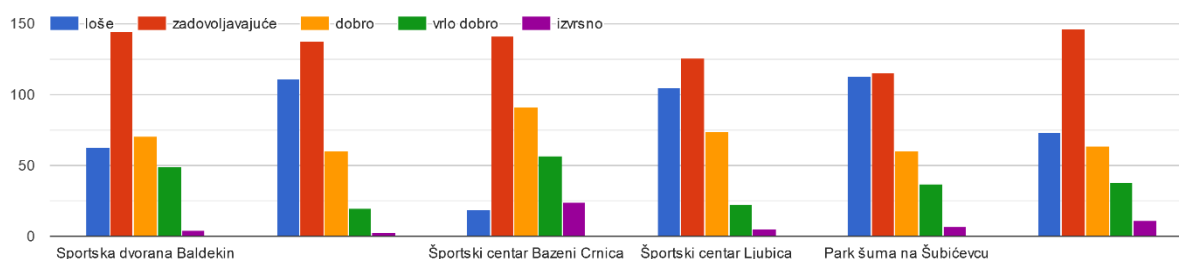
Ocjena zadovoljstva s postojećom sportskom infrastrukturom Grada Šibenika ponuđena s izborom dostupne sportske infrastrukture u vlasništvu i/ ili na upravljanju Grada Šibenika:

1. Sportska dvorana „ Baldekin „,
2. Sportski centar „ Stadion na Šubićevcu „,
3. Sportski centar „ Bazeni Crnica „,
4. Sportski centar „ Ljubica „,
5. Park šuma na Šubićevcu,
6. Sportsko rekreacijski centar „ Ražine Donje „.

Anketa: Prosječna ocjena zadovoljstva sportskim objektima u vlasništvu i/ili u upravljanju grada Šibenika je zadovoljavajuća (ocjena 2) od kojih je najveći stupanj nezadovoljstva postojećom infrastrukturom izraženo kod Sportski centra Bazeni Crnica, Sportski centar „ Ljubica „ te Sportsko rekreacijski centar „ Ražine Donje „. U kategoriji dostupne sportske infrastrukture se navodi i park šuma „ Šubićevac“ koja nije u vlasništvu Grada Šibenika već Šibensko- kninske županije. Postojeća lokacija se razmatra s obzirom na to da ju u najvećem broju koriste stanovnici grada Šibenika. Procjena ocjene zadovoljstva ispitanika ovom sportskom infrastrukturom je ocijenjena s negativnom ocjenom (1,5).

Slika 62 Zadovoljstvo postojećim sportskim objektima

Koliko ste zadovoljni s postojećom športskom infrastrukturom Grada Šibenika?



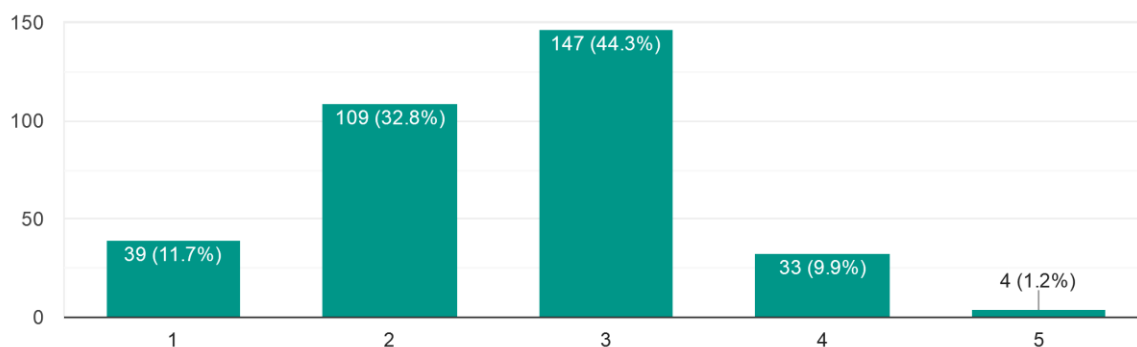
Ispitanici su srednjom (44,3%) prema negativnom (32,8 %) ocjenom ocijenili zadovoljstvo dostupnim sportskim sadržajima u gradu Šibeniku. Samo 9,9% ispitanika sadržaje ocjenjuje s

vrlo dobrom ocjenom dok je samo 1,2% dostupne sadržaje ocijenilo s izvrsnosti dostupnih sadržaja.

Slika 63 Zadovoljstvo dostupnosti sportskim sadržajima u Gradu Šibeniku

Koliko ste zadovoljni s dostupnim športskim sadržajima u Gradu Šibeniku?

332 responses

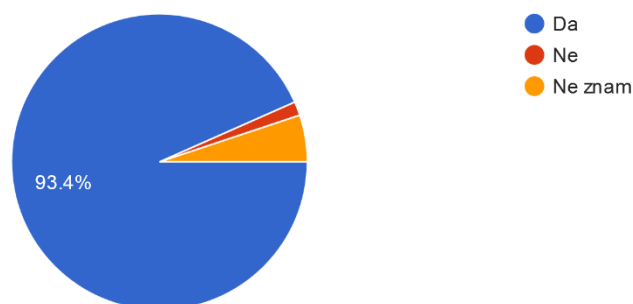


Reprezentativni uzorak smatra (93,4 %) da bi u gradu Šibeniku trebalo biti više sportskih događaja i novih sportskih sadržaja (59,9 %).

Slika 64 Interes za sportskim događajima

Smatrate li da bi u Gradu Šibeniku trebalo biti više športskih događaja?

332 responses



U svrhu što kvalitetnije izrade prioriternih ciljeva strateškog razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti Grada Šibenika, ponuđeni odgovori na pitanje koje sportske i discipline tjelesnih aktivnosti nedostaju u sportskom sadržaju su:

- atletska staza,
- mačevanje,

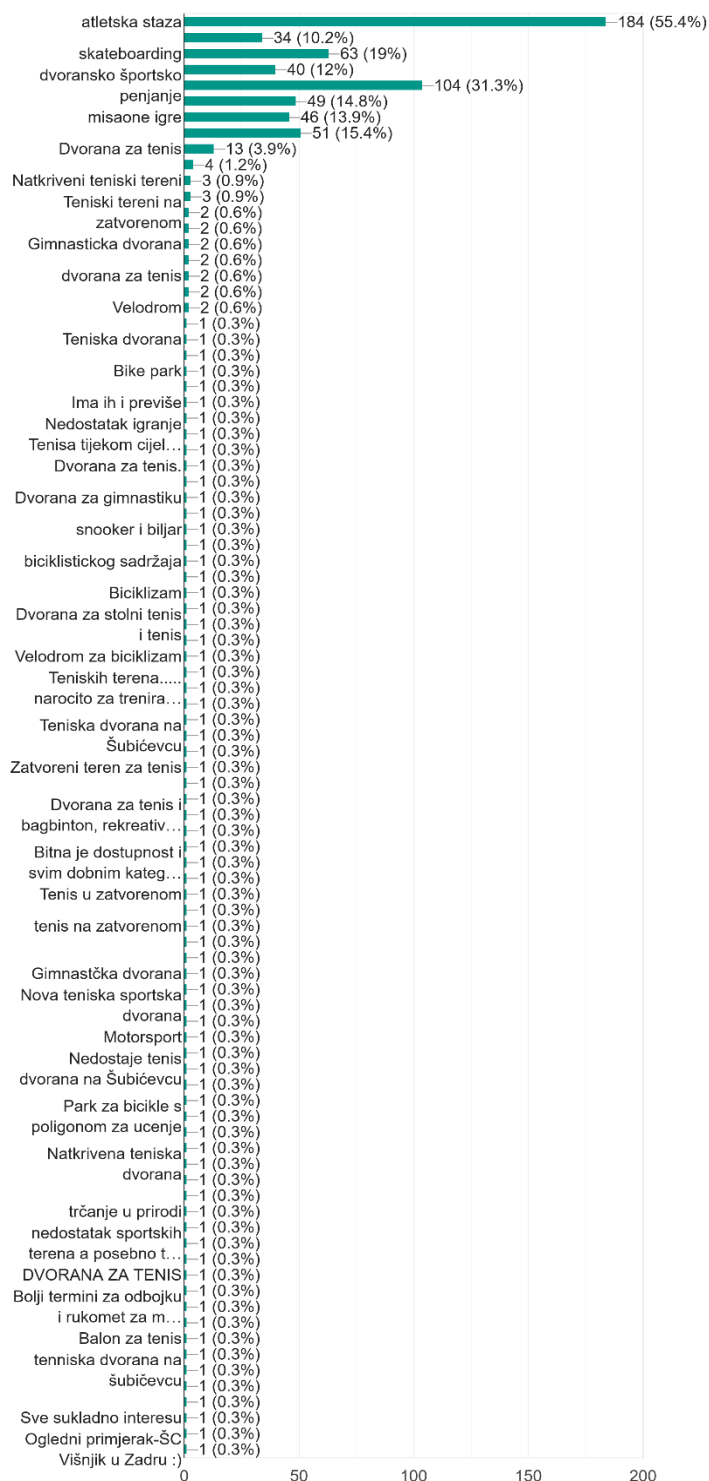
- skateboarding,
- sinkronizirano plivanje,
- dvoransko sportsko penjanje,
- skvoš,
- misaone igre,
- sportovi preciznosti,
- slobodan unos.

Više od polovica ispitanika smatra potrebnim ulaganjem u atletska staza (55,4 pb), dvoransko sportsko penjanje (31,3%), skateboarding (19 %) te sportovi preciznosti, skvoš, misaone igre i mačevanje. Ono što je posebno zanimljivo da se u slobodnom izboru gotovo 18% ispitanika referiralo da su potrebni zatvoreni tereni za tenis te teniski tereni na otvorenom. Između ostalih, tu se još napominju velodrom i biciklističke staze, automobilističke staze te medicinsko plivanje.

Slika 65 Prijedlog potreba za dodatnim sportskim sadržajima i tjelesnim aktivnostima u Gradu Šibeniku

Prema Vašem mišljenju koje sportske discipline nedostaju u športskom sadržaju Grada Šibenika?

332 responses



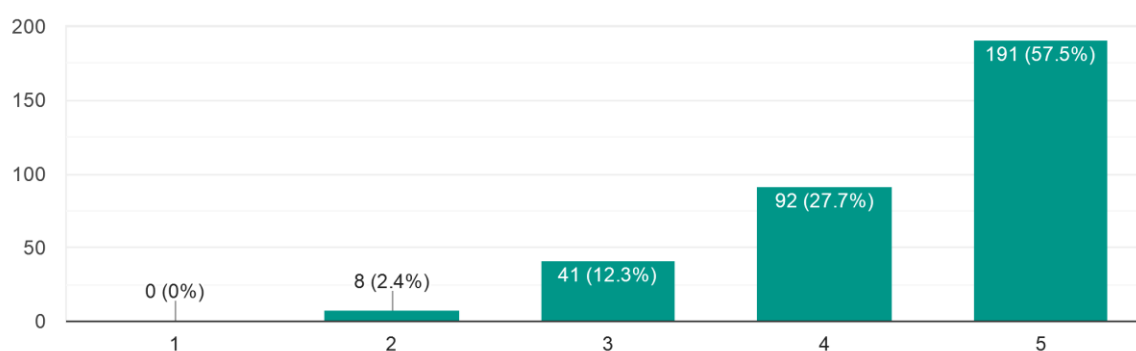
Promocija sporta i sportskih sadržaja u Gradu Šibeniku:

Anketnim upitnikom se želi dobiti mišljenje lokalnog stanovništva koliko smatraju da je sportu i tjelesnim aktivnostima u gradu Šibeniku potrebna bolja promocija. Više od polovice reprezentativnog uzorka smatra da je nužna potreba za boljom promocijom sporta i sportskih sadržaja u gradu Šibeniku.

Slika 66 Potreba za boljom promocijom sporta i sportskih sadržaja u Gradu Šibeniku

Smatrate li da je potrebna bolja promocija športa i športskih sadržaja u Gradu Šibeniku?

332 responses



Izazovi:

- *pasivnost lokalnog stanovništva i inertnost mlađe populacije*
- *razvoj sportske i rekreativne infrastrukture dodana vrijednost zajednice u mrežnim efektima društvenih koristi*
- *poticanje sudjelovanja u sportskim tjelesnim aktivnostima od predškolske dobi*
- *mala naseljenost stanovništva*
- *porast dobne skupine 65 +*
- *razvoj sustava volonterstva*
- *povećanje lokalnog učešća u sportu i tjelesne aktivnosti*
- *povećanje dostupnosti sportskih sadržaja*
- *osiguranje uvjeta za nove sportove*
- *promocija sporta i tjelesnih aktivnosti*
- *povećanje učešća u dnevnim aktivnostima*

6.3 Dostupnost

Postojeće i planirane građevine i sadržaji namjene za sport i rekreaciju trebali bi biti usklađene s načelima univerzalnog dizajna i pristupačnosti svim društvenim skupinama neovisno o dobi, spolu, sposobnostima, socio- ekonomskim i financijskim aspektima, kako bi se olakšao pristup građevini i njezinim prostorijama. Pristup univerzalnog dizajna omogućava veću participaciju u sportu i tjelesnim aktivnostima. To se odnosi na pružanje visoke razine fizičkog pristupa, povezanosti i pronalaženja načina kao i na osiguravanje da se usluge, programi i aktivnosti široko oglašavaju i budu dostupne.

6.4 Održivost

Danas se susrećemo s trendovima usredotočenja na različite kategorije održivosti a ciljem održavanja ravnoteže procesa u biološkim i ljudskim sustavima. Održivost u sportu i tjelesnim aktivnostima predstavlja zahtjev da su građevine i sadržaji sportske namjene u lokalnoj zajednici pristupačni (od izgradnje i tekućih operativnih troškova). Odabir materijala i uporaba inicijativa za uštedu energije (ESD) ugrađenih u dizajn postaju sve uobičajenija. Inicijative uključuju pasivni solarni dizajn, uporabu fotonaponskih ćelija, zauzimanje i ponovnu uporabu vode, upotrebu materijala s malim udjelom i kupnju „zelene“ energije. Uključivanje ovih i drugih ESD inicijativa u nove zgrade i drugu infrastrukturu pomaže u smanjenju njihovog utjecaja na ugljik. Fleksibilnost u dizajnu također poboljšava dugoročnu održivost, jer su zgrade i druga infrastruktura prilagodljiviji promjenjivim potrebama i demografiji.

6.5 Biciklistički trendovi

Iz rezultata istraživanja tržišta na međunarodnoj razini, koji su neovisni jedni o drugima, može se primijetiti porast potražnje i interesa sa ovom vrstom aktivnog i rekreativnog sporta. Brdski biciklizam se pojavljuje u Sjedinjenim Američkim Državama još 1972. godine i sve do danas interes za ovom kategorijom sporta kontinuirano raste u rekreativnom i natjecateljskom obliku. Potražnja za rekreativnim i aktivnim biciklizmom je premašila ukupnu ponudu, što se svakako može prepisati ekološkoj osviještenosti stanovništva. Prvenstveno u redovnom cestovnom prometu bilježi se porast broja biciklista koji bicikl koriste kao osnovno prijevozno sredstvo u svakodnevne svrhe. Vožnja biciklom postaje sve popularnija aktivnost u rekreativnom treningu. Ekološka osviještenost i briga za zdravlje, rezultira provođenjem više vremena na svježem

zraku. Teren različite konfiguracije i mišićne skupine fizionomije čovjeka čini biciklizam jednim od najvećih rekreacijskih oblika na svijetu.

Razvoj biciklizma u rekreativnom i natjecateljskom obliku zahtjeva prilagodbu okoliša što zauzvrat može negativno utjecati na osjetljive krajolike i okoliš te izaziva sukob s drugim namjenama i aktivnostima zemljišta te povećava odgovornost za vlasnike i upravitelje zemljišta. Biciklistima nije omogućen adekvatan pristup kojim se osiguravaju od potencijalnih rizika izlaganjima cestovnom prometu. Važno je uzeti u obzir potražnju za ovom vrstom tjelesne aktivnosti te u skladu s istim, potrebno je razviti prepoznatljive staze koje su dobro dizajnirane za različiti prihvat kondicije i vještina.

Postoji trend pružanja biciklističkih pogodnosti u neposrednoj blizini staza, posebno za regionalne i natjecateljske staze koje mogu privući korisnika posebno za stazu. Biciklizam je funkcionalna disciplina koja ostvaruje dodatne društvene koristi i takve pogodnosti nisu ograničene: drači za bicikle, wc i tuš, izrada karata staza, mogućnost hrane i pića te potencijal za iznajmljivanje bicikla.

Na području Republike Hrvatske ističe se veliki broj atraktivnih biciklističkih staza ali i njihovo loše stanje po pitanju uređenosti i označavanju. Unazad nekoliko godina izgrađene su nove biciklističke staze uz potporu sufinanciranja od strane Europskih fondova. Prema podacima biciklističkih udruga u Republici Hrvatskoj ima ukupno 13.000 kilometara⁵⁰ biciklističkih ruta što zemlju čini posebno atraktivnom čini za aktivni i sportski turizam.

6.6 Rekreativni- sportski turizam

Od službenih statističkih podataka kada se vode službeni zapisi o turizmu pa do danas, turizam kao grana gospodarstva kontinuirano raste. Turizam u svojoj funkciji nije tradicionalno segmentiran na more i sunce, primjenjivo na Republiku Hrvatsku. Istraživački podaci ukazuju da se nazad deset godina mijenjaju trendovi iz kojih se primjećuju da je motiv „sunca i mora“ prešao iz faze zrelosti u fazi pada u svom životnom ciklusu. Turizam je iz faze zrelosti prerastao u razvoj novih niša u skladu s razvojnim potrebama društva.

Sport i turizam su postali globalna pojava koja međusobno stvaraju brojne funkcije i značajne ekonomske koristi. Statistički podaci o utjecaju sporta u turističkom segmentu još uvijek

⁵⁰ Institut za turizam; Akcijski plan razvoja cikloturizma, Zagreb, listopad 2015. godine

nažalost nisu poznati ali se stajališta argumentiraju kroz postavljenje hipoteze i tržišna kretanja pred ukupnom broju dolazaka i noćenja u skladu sa sadržajima sporta i rekreacije te iskorištenosti istih. Izuzev putovanja koja prate sportske manifestacije, putovanje radi sudjelovanja u određenoj sportskoj rekreativnoj aktivnosti postaje sve značajniji motiv putovanja. Od nekih aktivnosti se može sudjelovati iznimno sezonski. Razvoj turizma u određenim destinacijama ovisi o tim aktivnostima, dok drugim destinacijama sport i rekreacije nisu jedine varijable utjecaja. Sport i rekreacija u turizmu su dodna vrijednost destinacije. Gospodarstvo Republike Hrvatske uvelike ovisi o turizmu koji je sezonalan. Rješenje ovom problemu je u sportsko- rekreacijskom turizmu koji treba biti sastavni dio turističke ponude u obliku sekundarnog turizma.

Sportsko- rekreativni turizam se treba razvijati kao integrirani turistički proizvod Republike Hrvatske. Prema provedenim istraživanjima⁵¹ pokazuju da je pet najčešće spominjanih sportskih aktivnosti biciklizam, šetnja, tenis i jahanje. S druge strane, prema analizi internetskih stranica najčešće spominjane sportske aktivnosti su biciklizma, ribolov, lov, planinarenje i tenis.

Tjelesna aktivnost i sport su jedna od najbrže rastućih industrija u gospodarskom razvitku. U primjeni istih, ostvaruju se brojne ekonomske koristi koje refleksiju ostavljaju u ukupnoj dodanoj vrijednosti stanovništva. Navike stanovništva se mijenjaju i kao i kod životnih ciklusa stvari, proizvoda i usluga imamo prirodni ciklus u kojem dolazi do faze zrelosti. Segment u ovom trenutku je nužno prepoznati. Tehnologija i digitalni napredak razvijaju nove obrasce ponašanja u skladu s potrebama.

6.7 Optimizacija

Optimizacija sporta i sportske rekreacije je zajedničko lociranje i centraliziranje društvenih, sportskih i rekreacijskih usluga i sadržaja na lokalnoj razini kako bi se minimalizirali troškovi, potaknula optimizacija sadržaja i infrastrukture te poboljšale ukupne radne mogućnosti. Osnova optimizacije procesa sporta i tjelesnih aktivnosti je da se koncentracija aktivnosti koja se događa i načinom kombiniranja u potpunosti namjeni potrebama lokalne zajednice.

Osnovni ciljevi razvoja optimizacije zajedničke lokacije,

- produktivnost rada,

⁵¹ SPORTS TOURISM OFFER IN CROATIA, Mato Bartoluci, Sanela Škorić, Zrinka Starešinić, UDC / UDK:338.48-52(497.5)

- omogućiti žarišnu točku interakcije i kohezije zajednice u funkciji lokalnog stanovništva, posjetitelja i davatelja usluge,
- optimizacija iskorištenosti zemljišta i ostale zajedničke infrastrukture,
- smanjenje zahtjeva za održavanjem,
- zajedničko upravljanje, i
- dostupnost.

Ciljevi optimizacije sportskih sadržaja potiču jačanje svijesti stanovništva, poticanje na tjelesnu uključenost i aktivni sport, pozitivni trendovi demografske politike.

6.8 Zakonodavstvo

Povećanje zakonskih obaveza kroz smanjenje diskriminacije, promjene u sustavu socijalne uključenosti, vrednovanje i praćenje nadzora i rizika. Poticanje stvaranja povoljne sportske klime.

Povećanje učešće u provedbi zakonskih obaveza na svim teritorijalnim razinama, uključujući privatni i javni sektor. Doprinosom učešća u sport i ostalim tjelesnim aktivnostima pridonosi povećanju integracije u sustavu lokalne zajednice.

6.9 Ekološka osviještenost i sport

Ekološka osviještenost i sport su dvije uzajamne varijable. Očuvanje okoliša je prioritet održivosti razvoja zajednice. Sport se često postavlja u tezi zdravog načina života, generiranje samopoštovanja i integracija pojedinca u društvo⁵². Sport je socijalna i ekonomska održivost.

Sport predstavlja disciplinu tjelesne aktivnosti i iskorištenost prostornog kapaciteta. Primjena sportskih disciplina često sa sobom ostavlja negativne konotacije u procesu razvoja. Međutim, nove tehnologije, materijali ugrabe i primjene u suvremenom svijetu napuštaju tradicionalni materijal i opremu koja ima negativne ekološke utjecaje. Primjena infrastrukturnih i nematerijalnih ulaganja podliježu ekološkoj certifikaciji.

Primjena ekološko održivih mjera u procesu planiranja i izvedbe zadovoljava standarde opće prihvatljivosti.

⁵² Rheler 2000.

Ekološka politika postojećeg sustava upravljanja na lokalnoj razini usklađena je s inicijativama i uredbama ekološkog ponašanja u formiranju infrastrukturnog kapaciteta i sadržaja.

Ekološka svijest je usvojeno ekološko ponašanje u procesu infrastrukturnih ulaganja i provođenju horizontalnih mjera. Povećanje učešća u aktivnom sudjelovanju u sportskim disciplinama ukazuje na osviještenost dionika sporta i tjelesnih aktivnosti kroz programe promocije održivog razvoja.

Razvoj sporta i sportske infrastrukture grada Šibenika u konačnim rezultatima provedbe istih, primjenjuje plan niz pojedinačnih horizontalnih mjera održivog razvoja. U procesu planiranja se treba voditi politikom zelene ekonomije, te kasnije kroz cijeli proces provedbe.

Intenzivno se provodi politika aktivnosti stanovništva na otvorenim provođenjem novih sadržaja na otvorenom kroz igrališta i parkove. Prilika za boravak u otvorenom okruženju važna je za razvoj motoričkih i kognitivnih sposobnosti te emocionalne inteligencije. Boravak na otvorenom otvara mogućnosti za izazove i poticanje kreativnosti.

7 STRATEŠKI OKVIR RAZVOJA SPORTA
I TJELESNIH AKTIVNOSTI GRADA
ŠIBENIKA

Sport promiče društvenu inkluziju. Svijest stanovništva se unazad nekoliko godina promijenila u sustav održivosti vitalnosti. Sport je karakteristika za društvene promjene i dobra, te je aktivan i neovisan o društvenim (ne) prilikama. Kako bi se postojeći sadržaji diversificirali i uskladili potrebama zajednice nužno je prepoznati trenutak kad je vrijeme da se tehnologije, potrebe i sadržaji komplimentiraju njegovoj sadašnjoj vrijednosti. Povećanje stručnosti i sposobnosti širenja sportsko rekreativnih sadržaja, kada se otvaraju nove prilike, uz redukciju troškova i tržišno pozicioniranje lokane zajednice u sustavu standarda življenja.

Planiranje razvoja sporta i sportske infrastrukture Grada Šibenika se provodi na temelju kvalitativnih i kvantitativnih metoda istraživanja potreba. Rezultati istraživanja utvrđuju realnu pozicioniranost sadržaja i infrastrukture dostupne za provođenje tjelesnih i sportskih aktivnosti, potreba za uključivanjem u sport, provođenje programa tjelesnih aktivnost (na razini javnih institucija i građana), sustav donošenja odluka, integracija sporta i rekreacije u lokalnom učešću.

Pristup konzultacijskom procesu bio je upotreba kombinacije anketa, radnih skupina, fokus grupa i javnih rasprava kako bi se utvrdila veza zainteresiranih strana i sesije u svrhu istraživanja potreba zajednice.

U procesu konceptualnog planiranja provedena je anketa ispitivanja javnog mišljenja na temelju kojih je dobiveno ukupno 332 odgovora.

Proces savjetovanja bio je sastavni dio povezivanja sa zajednicom na svim razinama da bi se izravno utvrdile mogućnosti, detektirali problemi i pronašla rješenja za njihovo umanjenje u ukupnom učešću razvoja.

Na temelju provedenih konzultacija identificirana je kvalitativna analitička metoda kroz strateške pristupe;

1. Podizanje profila sporta u Gradu Šibeniku u korist razvoja zajednice.
2. Korištenje neformalnog sporta kao preventivno sredstvo u borbi protiv stupnja neaktivnosti.
3. Identifikacija mogućnosti za fokusiranje na razvoj sporta kako su prepoznale zajednica i organizacije.
4. Objedinjenje resursa i olakšani partnerski rad između organizacija.
5. Podrška klubovima, trenerima i volonterima.

6. Maksimiziranje korištenja lokalnih mjesta za sport.
7. Podrška talentiranim sportašima kako bi ostvarili svoji puni potencijal.

Strateški ciljevi su:

1. Povećati sportsko aktivan broj stanovništva.
2. Jačanje sportske industrije Grada Šibenika.
3. Postizanje sportske izvrsnosti.
4. Očuvanje sportskog integriteta.

Objedinjeni rezultati strateških prioriteta su društvena inkluzija i kohezija.



STRATEŠKI SMJER

Razvoj materijalne i nematerijalne infrastrukture koja će omogućiti ljudskim kapacitetima širu primjenu znanja i usavršavanja.

Kvaliteta.



Maksimizacija
participacije.

Socijalna
uključenost.



Održivost.





8 ANALIZA OPCIIJA I POTREBA





STRATEŠKI CILJ 1

Izgraditi, razviti i osigurati odgovarajuću infrastrukturu za sve skupine stanovništva za vježbanje i bavljenje sportom

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.1. Limitirana infrastruktura za sportske i tjelesne aktivnosti u zatvorenom		1.1.1. Sportska dvorana " Baldekin"	Sportska dvorana " Baldekin "
	Konzultacije	<ul style="list-style-type: none"> - Dotrajali i oštećen sanitarni čvor na prvom katu građevine. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sportska dvorana " Baldekin " u zatečenom stanju ne zadovoljava suvremene standarde,
	Radna skupina	<ul style="list-style-type: none"> - Dotrajali ventilacijski sustav sportske dvorane. 	<ul style="list-style-type: none"> - normative prostora i opreme sportskih dvorana
	Savjetovanje	<ul style="list-style-type: none"> - Rasvjetna tijela u cijeloj građevini oštećena i dotrajala. 	<ul style="list-style-type: none"> - ne omogućava održavanje i praćenje službenih
	Sportske grupe	<ul style="list-style-type: none"> - Ne postojanje ozvučenja (razglasa) u sportskoj dvorani. 	<ul style="list-style-type: none"> - natjecanja na nivou prvenstava.
	Posjeti stranice	<ul style="list-style-type: none"> - Dotrajali i oštećeni sportski semafori. Sportski semafor nisu u skladu s pravilima sportskih 	<ul style="list-style-type: none"> - Potrebna potpuna rekonstrukcija sanitarnog
	Analiza postojećeg stanja	<ul style="list-style-type: none"> - natjecanja. 	<ul style="list-style-type: none"> - čvora na prvom katu sportske dvorane na
	Pregled korisnika	<ul style="list-style-type: none"> - Rukohvati tribine centralnog sportskog igrališta su dotrajali. 	<ul style="list-style-type: none"> - služnost gledatelja.
grupne ankete	<ul style="list-style-type: none"> - Stubište unutarnjeg balkona dotrajalo i ne zadovoljava uvjete sigurnosti korištenja. 	<ul style="list-style-type: none"> - Renovirati ili zamijeniti klima komoru u dvorani. 	
Demografska analiza	<ul style="list-style-type: none"> - U zatečenom stanju dvorana ne raspolaže s pomoćnom prostorijom za kondicijsko vježbanje 	<ul style="list-style-type: none"> - Zamijeniti postojeću rasvjetu za energetski učinkovitu (štednu). 	
		<ul style="list-style-type: none"> - te se korisnice služe unutarnjim balkonom kao 	<ul style="list-style-type: none"> - Instaliranje zvučnog uređaja za uzbuđivanje u skladu s propisima Zaštite na radu.
		<ul style="list-style-type: none"> - improviziranim prostorom za korištenje 	<ul style="list-style-type: none"> - Nabava novog sportskog univerzalnog semafora
		<ul style="list-style-type: none"> - predmetnom opremom. 	<ul style="list-style-type: none"> - zbog dotrajalosti postojećeg i višeg ranga
			<ul style="list-style-type: none"> - natjecanja.
			<ul style="list-style-type: none"> - Rekonstrukcija zaštitne ograde na tribinama u funkciji gledališta.

- Kablovi uređaja spojenih na elektroinstalacije nisu adekvatno zaštićeni te uslijed redovnog korištenja prostorije za kondicijski trening korisnici mogu biti izloženi opasnosti od električnog udara.
- Nefunkcionalni ventilacijski sustav.
- Zaštitni zid na parketu nema sportsku spužvu za smanjenje rizika od ozljeđivanja.
- Klupe za igrače u prostorima sportskih svlačionica su dotrajale i oštećene.
- Prostor za ostavu je neadekvatan, dotrajali i oštećen.
- U holu sportske dvorane na prvom katu ugostiteljski objekt nije adekvatan za korištenje, dotrajali je i oštećen.
- Centralni dio sportskog igrališta ne raspolaže s odgovarajućim tehničkim rješenjem prilagođenih osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću kao korisnici sportske dvorane i kao gledatelji.

- Adaptacija stubišta balkona podrazumijeva promjenu hodne podloge (gazište i čelo stuba).
- Adaptacija balkona u svrhu VIP i PRESS tribine.
- Propisna zaštita kablova uređaja spojenih na elektroinstalacije na balkonu u sklopu centralnog dijela sportske dvorane.
- Osposobljavanje jedne prostorije u svrhu opremanja teretane u funkciji programa korisnika sportske dvorane.
- Ugradnja odgovarajućeg sustava ventilacije u građevini služnosti sportske dvorane.
- Zaštita zida na parketu sa spužvom ili kompletna sanacija postojećeg stanja.
- Nabava novih klupa u sportskim svlačionicama.
- Adaptacija prostora za ostavu.
- Adaptacija ili potpuna zamjena ugostiteljskog objekta u sportskoj dvorani.
- Nabava dvije teleskopske tribine koje se po potrebi mogu izvlačiti i uvlačiti a koje će biti postavljene uz centralni dio sportskog igrališta.
- Nabava i montaža elektromotorne rampe za invalide u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.

1.1.2. Sportski centar " Bazeni Crnica "- zatvoreni

- Dotrajalo i oštećeno hidroizolacijsko krovište koji u zatečenom stanju ne zadovoljava uvjete zaštite sigurnosti korisnika prostorija zatvorenog bazena.
- Dotrajale kromove zaštitne šipke na krovištu.
- Oštećena bazenska školjka i kompenzacijski bazen (dotrajali ventili, mlaznice i vodovodne cijevi).
- Dotrajali kvarcni pijesak u filterima za bazensku vodu.
- Dotrajali ventili i cijevi na filterima i pumpama za vodu u postrojenju strojarne bazena.
- Dotrajnost plamenika.
- Dotrajale pumpe za vodu u pogonu kotlovnice.
- Dotrajali i oštećeni sportski semafori. Sportski semafor nisu u skladu s pravilima sportskih natjecanja.
- Dotrajalo i oštećena oprema vaterpolo igrališta.
- Dotrajala oštećena zaštitna mreža iza gola uz centralno igralište.
- Dotrajali plastični pokrov za prelivni kanal.
- Oštećene prostorije svlačionice utjecajem vlage i para iz pripadajućeg zatvorenog bazena.
- Dotrajali i oštećeni garderobni ormari u svlačionicama.
- Oštećen nogoper.

Sportski centar " Bazeni Crnica " - zatvoreni

- Zamjena hidroizolacije krovišta.
- Zamjena kromovih zatezih šipki na krovištu.
- Adaptacija bazenske školjke.
- Zamjena dotrajalih ventila, mlaznica i vodovodnih cijevi kompenzacijskog bazena.
- Izmjena kvarcnog pijeska u filterima za bazensku vodu.
- Nabava dotrajalih ventila i cijevi na filterima i pumpama za vodu u postrojenju strojarne bazena.
- Zamjena plamenika.
- Zamjena dotrajalih pumpi za vodu u pogonu kotlovnice.
- Nabava novog sportskog univerzalnog (vaterpolo i plivanje) semafora zbog dotrajlosti postojećeg i višeg ranga natjecanja.
- Nabava golova te bočnih i poprečnih pruga u svrhu modernizacije i zamjene oštećene opreme vaterpolo igrališta.
- Nabava dvije zaštitne mreže iza gola uz centralno igralište.
- Adaptacija plastičnog pokrova za prelivni kanal.
- Adaptacija prostorija svlačionica izvođenjem građevinsko-obrtničkih radova rušenja postojećih zidova od gipskartonskih ploča te izrada novih, postavljanje keramike i sanitarnih uređaja.
- Nabava novih garderobnih ormarića.
- Adaptacija nogopera.
- Rekonstrukcija oštećene staklene površine pročelja vanjske konstrukcije zatvorenog bazena.

		<ul style="list-style-type: none"> - Oštećene staklene površine pročelja vanjske konstrukcije zatvorenog bazena. - Ne postojanje zaštitne ograde na stubištu unutar građevine. - Ne postojanje uređaja za kompenzaciju jalove struje. - Dotrajali kanali sustava ventilacije. 	<ul style="list-style-type: none"> - Izrada zaštitne ograde stubišta. - Nabava i instalacija uređaja za kompenzaciju jalove struje. - Nabava i instalacija dotrajalih kanala za ventilaciju. - nabava i montaža elektromotorne rampe za invalide u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti
		<p>1.1.3. Sportski centar " Ljubica " - zatvoreni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dotrajali i oštećen parket. - Dotrajala i oštećena hidroizolacija krova. - Zidovi centralne prostorije u funkciji borilišta su pljesnivi. - Krovna ploča u svlačionicama dotrajala i prokišnjava. - Oštećeni zidovi sa dosta vlage i plijesni. - Poslovni prostor u sklopu sportske dvorane dotrajao i oštećen (za vrijeme velikih kiša prokišnjava). - Prozori oštećeni. - Nefunkcionalni ventilacijski sustav. 	<p>Sportski centar " Ljubica "- zatvoreni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Postavljanje toplinske izolacije i pripadajućih slojeva na fasadi građevine (izrada termosustava). - Sanacija krovne konstrukcije i svih pripadajućih slojeva toplinske i hidroizolacije. - Unutarnji ličilački radovi. <p>Nabava i montaža elektromotorne rampe za invalide u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti</p>

		<p>1.1.4. Sportski centar " Miminac " - zatvoreni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dotrajali i oštećeni strop 	<p>Sportski centar " Miminac "- zatvoreni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sanacija stropa
--	--	---	--

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE	
<p>1.2. Limitirana infrastruktura za sportske i tjelesne aktivnosti na otvorenom</p>	Konzultacije	<p>1.2.1. Rekonstrukcija „ Draženovo igralište“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oštećena podloga igrališta. - Nepokrivenost igrališta sigurnosnim sustavom nadzora. - Dotrajala i oštećena zaštitna mreža igrališta. 	<p>Rekonstrukcija „ Draženovo igralište „</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sanacija podloge igrališta. - Nabava sustava video nadzora. - Sanacija zaštitne mreže oko igrališta (zamjena dotrajale zaštitne mreže i ličenje). 	
	Radna skupina			<p>1.2.2. Sportski centar " Bazeni Crnica "- otvoreni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otvoreni bazen. - Oštećena i derutna keramika u bazenu i van bazena.
Savjetovanje	Sportske grupe	Posjeti stranice	Analiza postojećeg stanja	

	<p>grupne ankete</p> <p>Demografska analiza</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostupni startni blokovi za plivače. - Nedostupne plivačke pruge. - Oštećen plastični pokrov za prelivni kanal. - Oštećene i derutne te neprimjenjive plastične fiksne stolice u gledalištu. - Oštećena i derutna oprema vaterpolo igrališta. - Nedostupni odbojnici za plivače. - Oštećeni i derutni vanjski tuševi za korisnike otvorenog bazena. - Sanacija vanjskih tuševa za korisnike otvorenog bazena. 	<p>bazena potrebno je zadovoljiti tehničke uvjete kao što su protukliznost keramičkih pločica, keramičke pločice/ pod ne smije imati opasne izbočine, rupe ili nagib, mora biti nepomičan, stabilan i protuklizan. Također, mehanička otpornost i stabilnost ljestvi za ulazak/ izlazak iz bazena te ispravnost i sigurnost prelijeva za radnike i korisnike.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nabava startnih blokova za plivače. - Nabava plivačkih pruga. - Sanacija plastičnog pokrova za prelivni kanal. - Nabava 500 komada plastičnih fiksnih stolica za vanjsko gledalište. <ul style="list-style-type: none"> - Nabava opreme (dva gola, bočne i poprečne pruge- 50 metara) za vaterpolo borilište. - Nabava odbojnika za plivače. - Sanacija vanjskih tuševa za korisnike otvorenog bazena. - Nabava, montaža i rekonstrukcija postojeće strojarnice i elektroinstalacija u skladu s tehničkim specifikacijama balona za natkrivanje vanjskog bazena za zimskih mjeseci. - Nabava i montaža elektromotorne rampe za invalide u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću.
--	---	--	---

1.2.3. Sportski centar " Ljubica "- otvoreni

Travnato igralište

- Visoki troškovi održavanja travnatog igrališta uz ne primjenjivost adekvatnog rješenja navodnjavanja i ostala tehnologija redovnog održavanja travnatih površina.
- Kućice za rezervne igrače, suce i delegate Zakonom o zaštiti na radu, Pravilniku o zaštiti na radu za mjesta rada te drugim zakonskim aktima nisu zadovoljeni uvjeti zaštite i sigurnosti radnika i korisnika.

- Ne primjenjiva sjedišta za gledatelja na postojećoj vanjskoj infrastrukturi.
- Kameni pokos i igralište je oštećen djelovanjem korijenja stabala.
- Oštećena i derutna pripadajuća rasvjeta travnatog borilišta.

Betonsko igralište

- Oštećena i derutna rasvjetna tijela košarkaškog i malonogometnog igrališta (ukupno 48 reflektora od kojih je 5 u funkciji).

Sportski centar " Ljubica "- otvoreni

Travnato igralište

- Ugradba sustava automatskog navodnjavanja.
- Nabava opreme za redovno održavanje travnatih površina uključuje jednu kosilicu, jedna valjak, jedna stroj za češljanje travnjaka te sijačica sjemena.
- Nabava jedene kućice za rezervne igrače, suce i delegate.
- Nabava 450 komada plastičnih fiksnih sjedišta za vanjsko gledalište.

Betonsko igralište

- Sanacija 43 reflektora.
- Nabava polivalentne podloge za košarkaško igralište.
- Nabava umjetne trave za igralište malog nogometa.

1.2.4. Sportski centar " Stadion Šubićevac "

- Derutna i oštećena krovna konstrukcija na upravnoj zgradi Sportskog centra „ Stadion Šubićevac „.
- Ne adekvatni sanitarni čvorovi na tribinama.
- Oštećeni i derutni rasvjetni stupovi na centralnom nogometnom borilištu.
- Pomoćni teren ne zadovoljava uvjete zaštite i sigurnosti radnika i korisnika u skladu sa Zakonom o zaštiti na radu, Pravilniku o zaštiti na radu za mjesta rada te drugim zakonskim aktima. Opasnost od odrona kamenja.
- Postojeći parking nije dugoročno održiv. U neposrednoj blizini su dostupna tri parking mjesta. Alternativa je korištenje parkinga unutar stambenog naselja udaljenog 500 metara. Poboljšanje mjesta za parkiranje se umanjuju rizici od nesreća prilikom dovoza i odvoza djece i mladih na trening i s treninga.

Sportski centar " Stadion Šubićevac "

- Sanacija krovne konstrukcije na upravnoj zgradi Sportskog centra „ Stadion Šubićevac „.
- Sanacija postojećih sanitarnih čvorova na tribinama.
- Izgradnja sanitarnih čvorova na zapadnoj tribini u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti.
- Građenje zidne konstrukcije pomoćnog terena. (koja strana)

Osiguranje dovoljnog broja parking mjesta (u skladu s prostornim planom višeg reda).

		1.2.5. Sportski centar " Miminac " – otvoreni - Derutna betonska podloga vanjskog igrališta	Sportski centar " Miminac „- otvoreni - Nabava antistres podloga za vanjsko igralište
--	--	---	---

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.3. Izgradnja multifunkcionalne sportske dvorane	Konzultacije Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja Pregled korisnika grupne ankete	<p>Grad Šibenik postaje grad mladih i digitalne transformacije. Uz postojeće dostupne infrastrukturne građevine u svrhu poticanja razvoja poduzetništva, privlačenja investicija i novih tehnologija stvara poželjno obiteljsko i poslovno okruženje.</p> <p>Unazad nekoliko godina produbljuje se interes za doseljavanjem mladih iz cijele Hrvatske kako bi si priuštili sudjelovanje u akademskoj zajednici. Shodno navedenom, 2018. godine uz postojeće Veleučilište u Šibeniku se otvara studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora. 2018. godine Grad Šibenik započinje s projektom izgradnje studentskog doma radi modernizacije, unaprjeđenja infrastrukture studentskog smještaja za studente u nepovoljnom položaju u Šibeniku sa djelovanjem u lokalnoj</p>	<p>Nova višenamjenska sportska dvorana bila bi najnoviji dio javno dostupne infrastrukture za treninge, prvenstva i kulturna događanja.</p> <p>Mjesto održavanja nudi odnos s gradom implementirajući urbanu svijest kao mjesto okupljanja i prostor događaja za stanovnike.</p> <p>Multifunkcionalna dvorana nosi potencijal da Grad Šibenik postane inkubator urbane održivosti.</p> <p>Multifunkcionalna dvorana s centralnim igralištem i dodatnim prostorijama (mala dvorana za borilačke discipline, badminton dvoranu i gimnastiku, sanitarni čvorovi,</p>

	Demografska analiza	zajednici sa proširenjem konkurentnosti i povećanje ponude obrazovnog sustava Republike Hrvatske.	prostori za djelatnike i trenere, prostor za rehabilitaciju sportaša, prostor za testiranje na doping) otvara prostor za vrhunske sportske rezultate.
	Gospodarska analiza	Kvaliteta življenja lokalnog stanovništva ne ovisi samo novčanim ekvivalentima, ovisi o dostupnosti sadržaja koji omogućavaju razvoj gospodarstva. Grad Šibenik raspolaže s poprilično derutnom i zastarjelom infrastrukturom pogodnom za aktivni sport i tjelesne aktivnosti. Potrebe stanovništva impliciraju važnost razvoja infrastrukture za aktivni sport i tjelesne aktivnosti. Grad Šibenik ima potencijal razvoja u prostornom obliku ali poglavito u razvoju ljudskih potencijala.	

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.4. Izgradnja biciklističkih prometnica; Biciklizam kao alternativni prijevoz	Konzultacije	Prema istraživanjima Europske agencije za okoliš, Europske asocijacije proizvođača automobila (EAMA) i Svjetske zdravstvene organizacije (WHO), Hrvati se koriste automobilima prosječne starosti 14,1 godina. Najmanju zagađenost zraka uporabom automobila imaju Skandinavske zemlje i Irska.	
	Radna skupina		Grad Šibenik može iskoristiti priliku za osiguranje pristupa sustavima javnog prijevoza stvaranjem atraktivnih urbanih prostora koji su dobro povezani s infrastrukturom javnog prijevoza te poticanje zdravog načina života.
	Savjetovanje		
	Sportske grupe	Više od 90% europskih gradova izloženo je lošijoj kvaliteti zraka, pa tako i Republika Hrvatska. Zrak u Hrvatskoj smatra se uglavnom čistim ili neznatno onečišćenim, međutim, u gradskim područjima se povaljuju veće emisije ugljika proizvedenog u prijevoznom sektoru. Isto tako, i autobusi imaju snažan utjecaj na okoliš. Autobusi čine svega do 10% udjela u dostupnim motornim vozilima ali su zaslužni za 25% globalnih emisija ugljika proizvanog u prijevoznom sektoru.	Prijelaz na pješaćenje i biciklizam presudan je za ispunjavanje dugoročnih ciljeva održivosti i ciljeve politike Europske unije prema Europskom zelenom dogovoru koji je Europska komisija predložila u prosincu 2019. godine.
	Analiza postojećeg stanja		
	Pregled korisnika		
	grupne ankete		
	Demografska analiza		
	Gospodarska analiza	Grad Šibenik ne raspolaže s biciklističkom infrastrukturom koja uključuje biciklističke prometnice, prometnu signalizaciju i opremu, parkirališta za bicikle i biciklističku opremu te spremišta za pohranu bicikla. Grad Šibenik prema geografskom položaju ima odlike mediteranskog grada s uskim uličicama i prilaznim putevima. Urbani dio grada nema prostora za formiranje biciklističkih prometnica.	Urbanistička rješenja grada Šibenika trebaju planirati biciklizam kao alternativni prijevoz u rekonstrukcijama gradskih cesta prilagodbom širine kolničkog traka, planiranje punktova za parkirališta za bicikle i njihovu opremu, spremišta za pohranu bicikla i formiranje sustava javnih bicikala.
	Trendovi razvoja sporta i tjelesne aktivnosti na razini		
Europske unije			

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.5. Izgradnja infrastrukturnih sadržaja za mlade	Konzultacije Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja Pregled korisnika grupne ankete Demografska analiza Gospodarska analiza Trendovi razvoja sporta i tjelesne aktivnosti	<p>Trenutno u Šibeniku ne postoji sportsko rekreativni centar za mlade.</p> <p>Mladi koriste prostor za „ skate „ u samom centru grada na središnjem trgu i nije namijenjen za ovu vrstu sportskih sadržaja.</p> <p>Mladi nemaju adekvatan prostor za pratećim objektima koji bi imali aktivni nadzor. Trendovi pokazuju da mladi provode veću količinu vremena u javnim prostorima od većine stanovništva, što rezultira prostorima u kojima se okupljaju kao prostori za razvoj neovisnosti i socijalnih vještina.</p> <p>Prostori za mlade su važni na bilo kojem mjestu.</p>	<p>Razvoj sportsko rekreativnoga centara za mlade uz dobru prometnu povezanost.</p> <p>Uključivanje dodatnih sadržaja za mlade (skate park, staze za rolanje i pump track).</p> <p>Podržan trend da mladi sudjeluju u netradicionalnim sportovima i gravitiraju pustolovnim sportovima.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.6. Izgradnja multifunkcionalno sportsko-rekreativnog i edukacijskog centra (velodrom)	Konzultacije Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja Pregled korisnika grupne ankete Demografska analiza Gospodarska analiza Trendovi razvoja sporta i tjelesne aktivnosti	<p>Interes za sudjelovanje u biciklističkim trendovima bilježi tendenciju rasta unazad nekoliko godina.</p> <p>Trendovi se mijenjaju u skladu sa životnim navikama. Potreba ostaje uvijek jednaka. Na razini Republike Hrvatske ne postoji odgovarajuća infrastruktura za aktivno sudjelovanje i promociju biciklizma kao natjecateljskog sporta.</p> <p>Dionici sportskog natjecanja na ovom području se koriste alternativnim kapacitetima priprema i rekreativnog sudjelovanja u ovoj sportskoj disciplini.</p> <p>Ne postoje segmentirani sadržaji objedinjeni u jednom kompleksu koji ima multifunkcionalnu ulogu.</p> <p>Ne provodi se program za osposobljavanje upravljanja biciklom u skladu sa Zakonom o sigurnosti prometa na cestama.</p> <p>Izražena socijalna isključenost sudjelovanja u ovoj sportskoj i rekreativnoj disciplini.</p>	<p>Izgradnja velodroma 160 x 90 metara s pomoćnim prostorijama (dvorane za edukacijske programe, svlačionice, prostor za fitness i održavanje kondicijskih priprema, sanitarni čvorovi, prostor za medicinsko osoblje, prostor za testiranje na doping, prostor za medije, prostor za natjecatelje) i pripadajućim gledalištem (2.000 sjedećih mjesta).</p> <p>Razvoj ove vrste sportske discipline formira razvoj sportskog natjecateljskog biciklizma, sportska obuka osoba s invaliditetom, modeliranje obrazovnih programa i programa izvan nastavnih aktivnosti, škola prometno-tehničke kulture i sigurne mobilnosti vezane uz Zakon o sigurnosti prometa na cestama vezanih za promet biciklima.</p> <p>Dodatni sadržaji za dostupnost infrastrukturu za „ skate „ i role. Poveznica s ciljem 1.5.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.7. Izgradnja atletske staze</p>	<p>Radna skupina</p> <p>Savjetovanje</p> <p>Sportske grupe</p> <p>Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Atletika je prije svega temelj sportskih disciplina koju izuzev dionika sportskih disciplina bacanje, trčanje i skakanje koriste mnogi drugi sportaši i rekreativci.</p> <p>Atletska staza je osnovna infrastruktura razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti Grada Šibenika. Prema rezultatima provedenog istraživanja (aktivni sportaši i rekreativci) najizraženija potreba je upravo za atletskom stazom kao preduvjet za aktivno i rekreativno sudjelovanje. Atletskim vježbanjem se stječe fizička snaga, brzina, okretnost i izdržljivost.</p> <p>U ovom trenutku svi aktivni dionici sporta i tjelesnih aktivnosti u gradu Šibeniku nemaju konkurentske mogućnosti potpune optimizacije uključenosti u tjelesne aktivnosti i aktivne sportske.</p> <p>Ne postojanje atletske staze u urbanoj sredini utječe na čimbenike depopulacije.</p>	<p>Izgradnjom atletske staze s osam staza (standardne dužine 400 m) maksimiziraju se društvene koristi društvenog i gospodarskog razvoja Grada Šibenika.</p> <p>Izgradnja atletske staze uključuje i pripadajuće vanjske sadržaje (staza s preponama, skok u vis, skok s motkom, skok u dalj, bacanje kugle i kladiva, bacanje koplja i bacanje kugle).</p> <p>Formiranje atletske staze stvara preduvjet za razvoj sportskih atletske discipline koje u ovom trenutku u gradu Šibeniku nisu primjenjive.</p> <p>Također, aktivno sudjelovanje u sportskim i tjelesnim aktivnostima potiče motorička kretanja koja se uspješni o primjenjuju u tijelu obrazovnog sustava.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.8. Izgradnja sportsko-reakcijske zone „Jamnjak „</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Trim stazom „ Šubićevac „ koja se nalazi u istoimenoj Park šumi, upravlja Javna ustanova Priroda Šibensko- kninske županije. Trim staza bilježi veliki broj interesnih dionika uključujući aktivne sportaše i rekreativce.</p> <p>Staza ne zadovoljava potrebu za razvojem kondicijskih vještina. Postojeća zadovoljava potrebe korisnike ali zbog statičkih specifikacija područja ne zadovoljava uvjete vrhunskih rezultata.</p>	<p>Izgradnja trim staze na strateškom geografskom položaju koji zadovoljava uvjete aktivnog sporta i tjelesnih aktivnosti.</p> <p>Formiranje nove trim staze s elementima pristupačnosti za odrasle minimalne dužine 2,5 km sa više stanica za vježbanje za unapređenje snage, koordinacije, spretnost i ravnotežu.</p> <p>Atletska staza uključuje stazu za djecu sa stanicama za prepreku prilagođene najmlađim uzrastima.</p> <p>Staza za sport i rekreacija u služnosti aktivnim sportašima, rekreativcima, djeci i mladima, osobe starije životne dobi i ostali.</p> <p>Planiranje edukacijskih sadržaja, sportskih i tjelesnih aktivnosti.</p> <p>Kohezija zajednice.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.9. Izgradnja teniskog centra „ Šubićevac ”</p>	<p>Radna skupina</p> <p>Savjetovanje</p> <p>Sportske grupe</p> <p>Analiza kvantitativnog istraživanja</p> <p>Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Najpopularniji sport u Europi, isključujući nogomet, je tenis (37%).</p> <p>Prema provedenoj anketi 22 % (+ 18 %) ispitanika iskazuje potrebu za izgradnjom zatvorenih teniskih terena.</p> <p>Grad Šibenik raspolaže s deset otvorenih teniskih terena.</p> <p>Na području Šibenika ne postoji odgovarajuća sportska infrastruktura koja bi zadovoljila sve potrebe potencijalnih dionika.</p> <p>U neposrednoj blizini predmetne lokacije se nalaze teniski tereni koji sa svojim kapacitetima nisu dostatni za ukupnu potražnju za sportskim aktivnostima a jednako tako nisu niti opremljeni adekvatnom opremom i teniskim instalacijama koje bi zadovoljavale nesmetano korištenje sportskih terena neovisno vremenskim uvjetima.</p>	<p>Tehnološki razvoj, dostupnost sadržaja, globalni razvoj ekonomije utječe na razvoj svijesti pojedinca te razvoja inferiornih potreba društva.</p> <p>Izgradnja minimalno dva zatvorena teniska terena (1.304 m2 GBP/per tt) na postojećoj teniskoj infrastrukturi, izgradnja novog teniskog centra sa zatvorenim teniskim terenima, dvorana za sportsku rehabilitaciju te ostalih pripadajućih namjenskih prostorija, zadovoljava potražnju za ovom vrstom sportske infrastrukture, društvenog razvoja i poticanja inovativnog turizma.</p> <p>Izgradnjom teniskog centra formiraju se dodatni samoodrživi sadržaji.</p> <p>Prilika za organiziranje međunarodnih natjecanja.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.10. Izgradnja sportsko-rekreativnog kompleksa s otvorenim i zatvorenim bazenima	Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja	<p>Sportski centar „ Bazeni Crnica „ ne zadovoljavaju potražnju za ovom vrstom discipline aktivnog uključivanja u sport i poticanje tjelesne aktivnosti.</p> <p>Grad Šibenik ne zadovoljava ukupne potrebe stanovništva za aktivnim i rekreativnim sudjelovanjem te promicanjem zdravstvenih navika uz najviše sigurnosne i higijenske standarde.</p> <p>Postojeći bazenski kompleks ne zadovoljava standarde bazena za programe predškolskog odgoja, za osobe starije životne dobi i rekreativne dionike.</p>	<p>Izgradnja kompleksa zatvorenog i otvorenog bazena s pripadajućim prostorijama za sport i rekreaciju. Pored postojećeg bazenskog kompleksa, potrebno je izgraditi jedan otvoreni (50 x 25 m) i jedan zatvoreni bazen (50 x 25 m) te jedna mali bazena za obuku neplivača i djece kroz programe za novorođenčad i djecu te programe za djecu predškolskog odgoja (10 x 25 m x 1,20 m). Bazenski kompleks za svoju punu održivost i optimalnost zahtjeva pomoćne prostorije opremljene vrhunskom sportskom opremom za praćenje i poticanje razvoja individualnih vještina novorođenčadi do osoba starije životne dobi.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.11. Rekonstrukcija sportsko- rekreativne zone „ Vidici „ (bivši Rasadnik)</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Nije primjenjiva dostupnost rasvjetnih tijela.</p> <p>Nisu primjenjiva rješenja vodovoda i kanalizacije uz postojeće priključke.</p> <p>Ne dostupnost sanitarnih čvorova.</p>	<p>Instalacija tri kaskade za pentaque igralište (razmak 12 metara).</p> <p>Postavljanje četiri javna rasvjetna stupa.</p> <p>Instalacija revizionog okna.</p> <p>Instalacija sanitarnog čvora s odjelicima prema spolu te za invalide.</p> <p>Rekonstrukcija postojeće i nabava nove opreme pripadajućeg dječjeg igrališta.</p> <p>Rekonstrukcija zaštite ograde pripadajuće sportsko rekreativne zone „ Vidici „ (ex Rasadnik).</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.12. Rekonstrukcija sportske dvorane „Vatrogasni dom Zaton „</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Oštećena i derutna vanjska hidroizolacija.</p> <p>Oštećeni i ne kapacitirani sanitarni čvorovi.</p> <p>Oštećena i derutna rasvjetna tijela.</p> <p>Nedostupne sportske svlačionice.</p> <p>Oštećeni i derutni parketni podovi.</p> <p>Oštećeni zidovi sa dosta vlage i plijesni.</p> <p>Dotrajala i Oštećena hidroizolacija krova.</p> <p>Zakonom o zaštiti na radu, Pravilniku o zaštiti na radu za mjesta rada te drugim zakonskim aktima nisu zadovoljeni uvjeti zaštite i sigurnosti radnika i korisnika.</p>	<p>Sanacija vanjske hidroizolacije.</p> <p>Sanacija postojećih sanitarnih čvorova.</p> <p>Izgradnja sanitarnih čvorova podijeljenih prema spolu i osobama s posebnim potrebama.</p> <p>Sanacija i nabava rasvjetnih tijela</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.13. Izgradnja karting staze</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Na području Grada Šibenika djeluje šest auto-moto klubova. Na području teritorijalne javne lokalne i regionalne samouprave ne postoji odgovarajuća infrastruktura koja zadovoljava standarde natjecanja automobilističkih sportova u Gradu Šibeniku.</p>	<p>Izgrađena karting staza na području Grada Šibenika.</p> <p>Smanjenje rizika prometne izloženosti dionika automobilističkih klubova prema dislociranim lokacijama za potrebe pripreme natjecanja.</p> <p>Povećanje broja uključenih u automobilistički sport i razvoj motoričkih sposobnosti u najranijoj životnoj dobi.</p> <p>Razvijen potencijal međunarodnih natjecanja.</p> <p>Poveznica s ciljem 1.16.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.14. Izgradnja vanjskih staza za sport i rekreaciju</p>	<p>Radna skupina</p> <p>Savjetovanje</p> <p>Sportske grupe</p> <p>Analiza kvantitativnog istraživanja</p> <p>Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Vanjske staze za vožnju biciklom (aktivno i rekreativno) i rolanje dugi niz godina prati trendove potrebe stanovništva urbanih sredina.</p> <p>Potrebe stanovništva se formiraju u skladu s modernim načinom života i posljedicama tehnoloških razvoja.</p> <p>Grad Šibenik ne raspolaže s vanjskim zonama sporta i rekreacije za discipline biciklizma i rolanja.</p> <p>Korisnici ovih disciplina se koriste rješenjima koja ne zadovoljavaju prometne standarde sigurnosti i zdravlja.</p>	<p>Izgradnja polivalentne staze u prirodnom ambijentu, u zoni sporta i rekreacije minimalne dužine 3 km.</p> <p>Polivalentna staza uz postojeću prometnicu planiranjem obnove i rekonstrukcije gradskih cesta u skladu s urbanističkim rješenjima.</p> <p>Multifunkcionalni infrastrukturni prijedlog rješenja mogućnosti trčanja, brzog hodanja, pješaćenja, bicikliranja i rolanja.</p> <p>Pozicioniranje sportske i tjelesne aktivnosti prema svim dobnim skupinama za potrebe društvene inkluzije, obrazovanja, izvannastavnih aktivnosti, sportske participacije, inovativni turizam, razvoj akademskih sportova, razmjena studenata, tjelesna i sportska aktivnost, rehabilitacija, smanjenje socijalne nejednakosti.</p> <p>Pozicioniranje grada Šibenika kao grada sporta i tjelesnih aktivnosti dostupnih svima.</p> <p>Dodatni sadržaji za dostupnost infrastrukturu za skate i role. Poveznica s ciljem 1.5. i 1.6.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.15. Izgradnja sportske infrastrukture uz turističke komplekse</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Turistička ponuda grada Šibenika bazirana je uglavnom na pružanje usluga noćenja. U cijelom sustavu turističke ponude nije razvijena infrastruktura sportskog turizma.</p> <p>Turistički trendovi se mijenjaju i traže nove sadržaje. Pružanje usluga smještaja nije dugoročno održivo i ulaganje u turizam zahtjeva sadržaje izvan sezonskih poslovanja s time ne minirajući profil usluge turističke djelatnosti.</p> <p>Postojeća turistička infrastruktura je prostorno ograničena za dodatnu sportsku infrastrukturu.</p> <p>Grad Šibenik ima povoljan geografski položaj za razvoj novih turističkih niša koje treba iskoristiti i pretvoriti u prilike.</p>	<p>Planiranje infrastrukturnih ulaganja u turističke kapacitete predviđa razvoj novih ponuda uključujući sportski turizam.</p> <p>Sportski turizam je atraktivan turistički cjelogodišnji segment te se na takav način smanjuje negativan utjecaj sezonalnosti karakterističan za ovo područje. Sportska infrastruktura uz smještajne kapacitete predstavljala dodatne koristi po privatni i javni sektor, uzajamno i razvoj neprofitnih organizacija.</p> <p>Sportske pripreme su nova tržišna prilika za turizam grada Šibenika. Sportske pripreme zahtijevaju i odgovarajuće sadržaje. Za ovu kategoriju turističke segmentacije potrebno je planirati privatna investicijska ulaganja u potrebe sportskih priprema ekipnih kategorija uz turističke komplekse.</p> <p>Projektne ulaganja planirana uz predviđene prostorne planove dovoljno izolirane od urbane sredine a dovoljno blizu urbanim sadržajima što stvara dodatnu vrijednost ovom tržišnom segmentu.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.16. Automotodrom</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Visokotehnološki napredak razvija i potrebu za adrenalinskim rekreativnim i natjecateljskim sudjelovanjima. Grad Šibenik ima dugu tradiciju ostvarenih sportskih rezultata u automobilističkim i motorističkim natjecanjima. Međutim, svi ostvareni rezultati postignuti su korištenjem odgovarajuće infrastrukture van grada Šibenika. Potencijal razvoja ove discipline ovisi o dostupnosti infrastrukturnih sadržaja. Auto- moto staze pojedinačno nisu održive bez dodatnih sadržaja koji čine jednu interaktivnu cjelinu. Geografsko prometni položaj omogućava ograničene kapacitete ove sportsko- rekreativne discipline za masovnost.</p> <p>Na području Republike Hrvatske izuzev financijskih ograničenja postoje i prostorna ograničenja koji ne mogu zadovoljiti odgovarajuće tehničko- tehnološke standarde za održavanje sportskih natjecanja u ovoj kategoriji.</p>	<p>Auto i moto sportski interesi na razini Republike Hrvatske imaju priliku za sudjelovanje u novim sportskim i amaterskim disciplinama. Izgradnjom infrastrukturnih kapaciteta u skladu s predviđenim sadržajima auto i moto staza otvaraju se mogućnosti za organiziranje domaćih i međunarodnih utrka motocikla i automobila različitih klasa.</p> <p>Automotodrom u funkciji sportsko- adrenalinskog parka privlači kapital te interes individualnih dionika, profesionalnih timova iz Republike Hrvatske i cijele Europe. Razvoj ovakvog centra planira i dodatne sadržaje za testiranja, treninge i natjecanja te popratne sadržaje kao kampove, ugostiteljske i smještajne objekte.</p> <p>Ulaganjem u ovu vrstu sportsko adrenalinskog parka otvara se prostor za partnersku suradnju javnih i privatnih tijela, te priliku za sudjelovanjem u sustavu programa obrazovanja. Poveznica s ciljem 1.13.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.17. Izgradnja terena za sportove na pijesku	Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja	Postojeća infrastruktura na javnoj gradskoj plaži „ Banj“ je oštećena i derutna; ne zadovoljava minimalne tehničko-tehnološke i sportske standarde natjecateljskih i tjelesnih aktivnosti.	Sanacija postojeće infrastrukture (građevinsko-obrtnički radovi), postavljanje podloge za igrališta na pijesku, nabava nove opreme (mreže), osiguranje mobilnih sanitarnih čvorova i kabina za presvlačenje.

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.18. Izgradnja dvorane za boćanje i kuglanje</p>		<p>Grad Šibenik ima dugu tradiciju sportsko-rekreativne ostavštine u kategoriji boćanja i kuglanja. Klubovi koji djeluju na području Grada Šibenika nemaju odgovarajuću infrastrukturu koja im omogućava profesionalno sudjelovanje u organizaciji sportskih događaja u boćanju kao sportskoj disciplini.</p>	<p>Vježbanje je važan dio uravnoteženog načina života. Mnogi se ljudi bore s kardio bolestima zbog tjelesnih ograničenja. Postoji opcija s malim utjecajem koja je lagana i ugodna. Boćanje ne zahtijeva isti pokret kao i mnoge druge tradicionalne metode vježbanja. Puno je mekši na koljenima i zglobovima. Ne opterećuje laktove i/ ili zapešća što je povoljno za mišićnu masu.</p>
	Radna skupina	<p>Građevina kojom se klubovi služe je improvizirana te zahtjeva potpunu rekonstrukciju i opremanje, uključujući i sve dodatne prostorije u službi dvorane za boćanje.</p>	<p>Izgrađena dvorana za boćanje s pripadajućim sadržajima pune funkcionalnosti.</p>
	Savjetovanje		<p>Kuglanje je i dalje popularno, ali kultura oko sporta se promijenila. Infrastruktura za ligaško i rekreativno kuglanje korporativnog „ team buildinga“.</p>
	Sportske grupe		
	Analiza kvantitativnog istraživanja		
Analiza postojećeg stanja	<p>Kuglanje je vrlo atraktivna društveno-rekreativna disciplina koja bilježi kontinuirani porast sadržaja ovog tipa. U Šibeniku ne postoji jedna takva funkcionalna građevina koja potiče razvoj rezultata sportske izvrsnosti i društvene kohezije. Prije više od 35 godina kuglanje je bilo ligaško a manje mjesto društvenog okupljanja.</p> <p>Društveni interesi se godinama mijenjaju i traže razvoj sadržaja dostupnih svima.</p>	<p>Kako bi se održala ova sportska disciplina potrebno je razvijati moderni objekt za kuglanje koji će privući širi ukus - od male djece, odraslih i više generacijskih obitelji.</p> <p>Sofisticiraniji ton (sportsko, ligaško, zabavno i društveno) postiže velike rezultate kod interesnih klijenata svih dobnih skupina. Sofisticirani ton centra za kuglanje s pripadajućim dodatnim društvenim sadržajima otvara prostor za društvenu i sportsku koheziju.</p>	

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
1.19. Adrenalinski vodeni sportovi i sportovi na vodi	Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja	Geografski položaj grada Šibenika otvara mogućnosti sportske afirmacije. Nedovoljno zastupljeni i promovirani vodne i sportovi. Nisko kapacitirana postojeća sportska infrastruktura. Smanjen interes dionika za vodenim sportskim disciplinama aktivnoga i rekreativnog sudjelovanja.	Teritorijalno područje Grada Šibenika ima prostorne mogućnosti koje se mogu istražiti za buduće vodene aktivnosti (veslanje, jedrenje na dasci, kajting te ostale vodene sportove i sportove na vodi) koji potiču prilike razvoja aktivnog i rekreativnog sporta te sportski turizam. Potrebe društva s primjerima koje nisu ograničene: pristup kupalištu za osobe s invaliditetom i roditeljima s kolicima, pontonom u bazenu, vanjskom opremom za teretanu i igralištem.

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.20. Izgradnja smještajnih kapaciteta za potrebe sporta</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Turizam i sport su dvije varijable uzajamnog djelovanja. Republika Hrvatska još uvijek u nedovoljnoj mjeri promovira sportski turizam.</p> <p>Sport u funkciji turizma ovisi o dionicima javnog, privatnog i neprofitnog sektora.</p> <p>Ne postojanje smještajnih kapaciteta s dodatnim sadržajima za potrebe dionika sporta.</p>	<p>Potražnja za sportskim turizmom u cijelom svijetu porasla je posljednjih godina najčešće zbog povećanja brige o zdravlju i kondiciji.</p> <p>Iskorištenost postojeće infrastrukture za potrebe smještajnih kapaciteta s dodatnim sportskim sadržajima.</p> <p>Promocija sporta u Gradu Šibeniku uz povećano korištenje sportskih događaja u svrhu privlačenja turista i razvoja gospodarskih djelatnosti.</p>

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
<p>1.21. Izgradnja vježbališta na otvorenom u Gradu Šibeniku</p>	<p>Radna skupina Savjetovanje Sportske grupe Analiza kvantitativnog istraživanja Analiza postojećeg stanja</p>	<p>Prema statističkim pokazateljima Grad Šibenik prati negativne trendove Europske unije po pitanju aktivne i tjelesne aktivnosti stanovništva. Često nedostatak vremena, financijska košarica kućanstva, obiteljske obaveze i sl. utječu na ambiciju i želju za uključivanjem u neki sport.</p> <p>Grad Šibenik raspolaže s nekolicinom vježbališta na otvorenom ali još uvijek nedovoljno da bi se veći broj stanovništva potaknuo na tjelesnu aktivnost.</p>	<p>Početak 21. stoljeća klasične su vježbe modificirane i kombinirane s elementima iz drugih sportova.</p> <p>Sportski ili vježbališni parkovi sastoje se uglavnom od različitih pull-up barova, barova i visećih mreža, tako da se trening uglavnom odvija s vlastitom tjelesnom težinom.</p> <p>Vježbalište na otvorenom ne zahtjeva financijska opterećenja korisnika (potpuno besplatan), može se izvoditi na bilo kojoj lokaciji (više različitih lokacija potiče stanovništvo na uključivanje u sport i tjelesne aktivnosti), nisu potrebni trenažni ili teretanski uređaji.</p> <p>Vježbalište na otvorenom povećava učešće u društvenom životu te smanjenje socijalne nejednakosti.</p>



STRATEŠKI CILJ 2.

Promocija tjelesnih i sportskih aktivnosti za djecu i mlade

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC 2: Promocija tjelesnih i sportskih aktivnosti za djecu i mlade	Konzultacije	<p>Obrazovne ustanove u Gradu Šibeniku uglavnom su izgrađene početkom druge polovice prošlog stoljeća te zbog svog amortizacijskog vijeka zahtijevaju dodatna ulaganja za potrebe dugoročne održivosti. Dostupnost školske sportske infrastrukture i sadržaja u najranijoj i adolescentskoj dobi utječe na smjer razvoja mlađe populacije zajednice. Primjenjujući psihološke i sociološke aspekte inferiornih potrebe stanovništva se razvijaju s dostupnosti socio- ekonomskih faktora.</p>	<p>2.1. Razvoj akademskog školskog sporta</p> <p><i>2.1.1. Unapređenje sportske infrastrukture osnovnih škola i predškolskog odgoja</i></p> <p><i>2.1.2. Povećati učešće učenika Grada Šibenika u školski sport</i></p> <p><i>2.1.3. Suradnja obrazovnih ustanova u Šibeniku sa sportskim zajednicama i klubovima</i></p>
	Radna skupina		
	Savjetovanje	<p>Dostupnost sadržaja i infrastrukture kroz mogućnost odabira ima efekt povećanja učeća stanovništva u uključenost razvoja. Reflektirajući utjecaj na smanjenje inertnosti kod djece i mladih.</p>	
	Sportske grupe		
	Ravnatelji škola	<p>U sportskoj i tjelesnoj aktivnosti često se susreće nedovoljna involviranost i suradnja između obrazovnih institucija, sportskim zajednicama i skrbnicima djece i mladih.</p>	
	Analiza postojećeg stanja	<p>Nedostatak dovoljne uključenosti partnerstva dionika od značaja najčešće dovodi do grupiranih rezultata, efekta ranog odustajanja od sportskog sudjelovanja i bavljenja tjelesnim aktivnostima.</p>	
	Pregled korisnika	<p>Suradnja pridonosi usmjeravanje ranih znakova motoričkih sposobnosti.</p>	

	<p>grupne ankete</p> <p>Demografska analiza</p>	<p>Fizička i sportska uključenost ovisi o doprinosu odgovarajućih školskih programa za cijelog vremena školovanja. Atraktivnost sportske uključenosti se razvija individualno. Efekt individualnog pristupa svijesti o važnosti uključivanja u sport i tjelesne aktivnosti najbolje rezultate ima u predškolskoj dobi i nižim razredima osnovne škole koji se kasnije projiciraju na buduća razdoblja. Individualni rezultati se u sportu i tjelesnim aktivnostima u ovoj životnoj fazi postižu grupnim programima.</p> <p>Sustav obrazovanja na razini Republike Hrvatske ne uvode specifične vještine kako bi se učenicima omogućilo ostvarivanje njihovih interesa u raznim tjelesnim aktivnostima kao što su sport, igre i razonoda, rekreacija i fitness programi. U interesu razvoja motorike i održivosti rezultata djeca moraju imati priliku razvijati se i prepoznati sudjelovanje u sportu kroz dječje igre. Obrazovni sustav treba potaknuti sve učenike, uključujući i one s posebnim potrebama da sudjeluju u svim aktivnostima kako bi im se pomoglo da u potpunosti iskoriste svoj puni potencijal i shvate važnost aktivnost bavljenja tjelesnim aktivnostima, poštivanju i odgovornosti.</p> <p>Najčešće su sustavi vrednovanja nefunkcionalni i motivacija često nije prisutna. Formiranje sustava nagrađivanja i promocije rezultata donosi nove rezultate i nove dionike.</p> <p>Prema nekim znanstvenim istraživanjima samo 6 od 10 djece u dobi između pet i 14 godina sudjeluje u nekim sportskim aktivnostima tijekom obrazovnog programa. Također, bilježi se kontinuirani pad djevojčica koje aktivno sudjeluju u nekim sportskim disciplinama i tjelesnim aktivnostima (56 %) u odnosu na 70% dječaka koji sudjeluju u sportskim i tjelesnim aktivnostima. U konačnici, veće su vjerojatnosti da će tjelesno aktivna djeca sazrijevati u tjelesno aktivnije odrasle osobe.</p>	<p>2.2. Promocija fizičke aktivnosti i tjelesne aktivnosti u osnovnim i srednjim školama</p> <p><i>2.2.1. Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti u osnovnim i srednjim školama</i></p> <p><i>2.2.2. Povećati učešće djevojčica u tjelesnim i sportskim aktivnostima</i></p> <p><i>2.2.3. Kontinuirana održivost rezultata u tjelesnim i sportskim aktivnostima u školama</i></p> <p><i>2.2.4. Izrada programa tjelesne kulture prilagođeni djeci u nižim razredima osnovne škole uz stručno vodstvo stručnjaka za tjelesnu kulturu</i></p> <p><i>2.2.5. Programi smanjenje socijalne nejednakosti u sportu i tjelesnim aktivnostima</i></p>
--	---	--	--

Promocija sporta i tjelesnih aktivnosti izvan nastavnih aktivnosti uglavnom ovisi o financijskim mogućnostima skrbnika. Također, društvo se susreće s tehnološkim jazom i nedostatkom vremena. Suvremeni način života smanjuje mogućnosti uključivanja djece od najranije dobi u izvan nastavne aktivnosti. Tradicionalno, obavezno obrazovanje omogućava svojim korisnicima životno afirmiranje ali ne grupira proces. Kako bi se takav efekt zadovoljio, potrebna je promocija sudjelovanja u izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima. Studije pokazuju da djeca koja redovito sudjeluju u izvannastavnim aktivnostima uživaju niz razvojnih pogodnosti; učenje, igranje, razvoj emocionalne inteligencije, te postižu akademska i opća znanja i vještine.

Obrazovne institucije i sportska predstavnička tijela nedovoljno ostvaruju međusobnu suradnju. Na području Grada Šibenika ne postoje tripartitne suradnje koje omogućavaju besplatne programe za djecu predškolske dobi i nižih razreda osnovnih škola koji će razvijati motoričke sposobnosti i interes za dugoročno sudjelovanje u tjelesnim i sportskim aktivnostima.

Uzročno posljedična konekcija ukupnog sustava sporta i tjelesnih aktivnosti izvan školskih aktivnosti je nedovoljno razvijen sustav volonterstva i primjene dualnog obrazovanja.

2.3. Promocija sporta i tjelesnih aktivnosti izvan nastavnih aktivnosti

2.3.1. Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti izvan nastavnih aktivnosti

2.3.2. Programi suradnje formiranja dodatnih programa tjelesne i sportske aktivnosti izvan školske nastave

2.3.3. Razvoj besplatnih programa za djecu nižih razreda osnovne škole u definiranju tjelesne sposobnosti za određenu kategoriju sporta

2.3.4. Razvoj volonterstva u sportskim i tjelesnim aktivnostima za djecu i mlade

Ne postojanje međusobne suradnje roditelja, predstavnika sportskih predstavnika i obrazovnih institucija stvara adheziju sustava. Stručno osoblje za sportske i tjelesne aktivnosti i roditelji moraju biti svijeni sposobnosti i mogućnosti zajedničkih interesa kako bi se talenti preusmjerili na odgovarajuće (ne)sportske discipline.

Svijest svih dionika u ulozi djece i mladih trebaju kontinuirano razvijati svijest o važnosti uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti. Roditelji kroz osobnu involviranost staraju sustav vrijednosti za djecu i mlade s projekcijom utjecaja na buduću razvoj životnih potreba. Jaz komunikacije ovog tripartitnog odnosa donosi ne povoljne rezultate za društveni razvoj i potrebe.

Tehnološka dostignuća društvene participacije stvaraju prosječni razvoj individualca.

2.4. Suradnja obrazovnih ustanova, predstavnika sportskih udruga i roditelja

2.4.1. Povećanje suradnje roditelja i sportskih djelatnika

2.4.2. Promocija uključenosti roditelja u sportske i tjelesne aktivnosti

2.4.3. Umrežavanje roditelja, obrazovnih institucija i sportskih stručnjaka



STRATEŠKI CILJ 3.

Promicanje razvoja sportskih talenata i sportskog osoblja

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC 3: Promicanje razvoja sportskih talenata i sportskog osoblja	Konzultacije		
	Radna skupina		
	Savjetovanje	Sustavi za identifikaciju i razvoj mladih talenata trenutno ne postoji i nije razvijen uopće. Daroviti sportaši na lokalnoj razini često ne dobivaju podršku niti priliku za razvoj svojih vještina na višu razinu. Lokalna razina je često zapostavljena. U urbanim sredinama u kojima nije direktno uključena suradnja javnih tijela, neprofitnih organizacija i skrbnika, lokalna razina često biva ne promovirana.	3.1. Povećanje standarda osobnog sportskog razvoja
	Sportske grupe		3.1.1. Programi sistematske identifikacije sportskih talenata
	Posjeti stranice		3.1.2. Kontinuirano održavanje nagradnog fonda za sportaše s najbolje ostvarenima rezultatima u prethodnoj godini
	Analiza postojećeg stanja	Promocija i vrednovanje sportskih rezultata na lokalnoj razini pruža i otvara mogućnosti profesionalnog razvoja.	3.1.3. Sudjelovanje u organizaciji više sportskih natjecanja na svim sportskim razinama
	Pregled korisnika	Trenutačni programi pripreme nisu dovoljno razvijeni. Sportaši s teritorijalnog područja Grada Šibenika ne mogu biti kontinuirano uspješni na međunarodnim natjecanjima. Sportskom sustavu grada Šibenika nedostaje međusektorska suradnja, programi za sportaša, unapređeni programi pripreme sportaša te financijske mogućnosti klubova sportaša.	3.1.4. Razvoj akademskih programa za djecu i mlade s vrhunski ostvarenim rezultatima
	Grupne ankete Demografska analiza		

Na razini javnog proračun Grada Šibenika ima ukupno xxx zaposlenih stručnjaka za provođenje sportskih i tjelesnih aktivnosti. Ukupan broj se mora povećati kako bi se omogućila vrhunska kvaliteta konačnih pojedinačnih i ekipnih rezultata.

Održivost infrastrukture ljudskih potencijala profesionalnog sporta potrebno je osigurati kontrolu kvalitete rada trenera. Kvaliteta rada se provodi kroz princip vrednovanja rada kroz istraživačke i evaluacijske metode ocjenjivanja.

Na razini Zajednice sportova grada Šibenika i Javne ustanove za sport " Šibenik " nije dostupna mreža baze podataka svih sportskih klubova članova zajednice i njihovih predstavnika. Ovaj oblik digitalne transformacije sporta promiče sustav vrijednosti, dostupnosti, uspješnosti i suradnje sportskih dionika.

Razvoj ljudskih potencijala u sportskim djelatnostima uključuju poboljšanje standarda programa razvoja sportskog osoblja kako bi se osiguralo više kompetencija i povećao broj vrhunskih sportaša.

3.2. Razvoj ljudskih potencijala u sportskim djelatnostima

3.2.1. Povećanje broja zaposlenih trenera u sportskim klubovima (za 96 jedinica)

3.2.2. Formiranje baze podatka profesionalnih trenera u sportu grada Šibenika

3.2.3. Izrada digitalne mreže sportskih klubova i stručnog osoblja prema kategorijama sportskih i rekreativnih klubova

3.2.4. Izrada sustava kontrole kvalitete rada sportskih klubova i stručnog tijela

3.2.5. Povećanje participacije sportskih klubova u Zajednicu sportova grada Šibenika (20 jedinica)

Razvoj profesionalnog sportskog okruženja može dovesti do višestrukih gospodarskih koristi po razvoj sportskih industrija i privlačenje mladih da nastave održivost sportske karijere.

U razvoju sportskih disciplina, Grad Šibenik prate tradicionalni trendovi uključenosti u sportske discipline poput nogometa, košarke i rukometa, gdje je sustav sam po sebi razvijen u dovoljnoj mjeri da se sportski talenti mogu promovirati kroz lokane sustave ocjenjivanja do velikih međunarodnih sudjelovanja. Tradicionalne sportske discipline manje ovise o javnom sektoru dok ostale sportske discipline uvelike ovise o javnoj potpori zbog manjka suradnje s privatnim sektorom. Generalno, sportskom sektoru ključno nedostaje suradnje s privatnim sektorom koja dovodi do većeg broja profesionalnih sportaša, sportskog osoblja, rasta sportskih klubova i participacije u sportskim događajima.

Amaterski sportovi su iznimno podcijenjeni i uglavnom nemaju suradnju s privatnim sektorom koji će prepoznati potencijal profesionalnog sudjelovanja.

3.3. Poticanje suradnje privatnog sektora u promociji sporta na profesionalnoj razini

3.3.1. Izrada kalendara godišnjih sportskih i amaterskih događaja

3.3.2. Izrada kalendara godišnjih događaja uključenosti

stanovništva u tjelesne aktivnosti

3.3.3. Promicanje javno-privatnog partnerstva za

organiziranje više sportskih događaja

3.3.4. Javno privatno partnerstvo u promociji amaterskog sporta



STRATEŠKI CILJ 4.

Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima Grada Šibenika

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC 4: Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima grada Šibenika	Konzultacije	Proračun Grada Šibenika za razdjel djelatnosti sporta izdvaja 3,65% proračuna (2020. godina). Proračunska sredstva na razini Republike Hrvatske (0.25%) je ispod prosjeka generalnog proračuna Europske unije za rekreaciju i sport. Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima grada Šibenika mora biti usklađen s programima javnih potreba, analizi potreba za sportskim građevinama i dodatnu opremljenost postojećih sportskih građevina.	<p>4.1. Povećanje proračunskih sredstava javnih potreba u sportu Grada Šibenika za 5% godišnje</p> <p>4.2. (su)Financiranje strateških infrastrukturnih ulaganja za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika grada Šibenika</p> <p>4.3. (su)Financiranje ulaganja u sadržaje i opremu za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika grada Šibenika</p> <p>4.4. Zapošljavanje stručnog osoblja za edukaciju sportaša u organizaciji i ustanovi grada Šibenika koji provode programe javnih potreba u sportu Grada Šibenika</p>
	Radna skupina		
	Savjetovanje		
	Sportske grupe		
	Posjeti stranice		
	Analiza postojećeg stanja		
	Pregled korisnika	Povećanje proračunskih sredstava potiče povećanje participacije u sportu i tjelesnim aktivnostima domicilnog stanovništva s povećanjem ekonomskih koristi po socio-ekonomske rezultate lokalnog, aproksimalno i nacionalno gospodarstvo.	
	grupne ankete Demografska analiza	Zapošljavanje stručnog kadra u području sporta omogućava povećanje sportske afirmacije, hijerarhijskoj odgovornosti,	

provođenju programa edukacije i usavršavanja za sportske dionike i ostvarenje ukupnih rezultata u promicanju važnosti uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti.



STRATEŠKI CILJ 5.

Održivost sportskih kapaciteta i inovacije

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC5: Održivost sportskih kapaciteta i inovacije	Konzultacije	<p>Tehnološki razvoj sporta i tjelesnih aktivnosti kroz sustav tehnološkog razvoja se ne odnosi samo na nova tehnološka rješenja, već tehničko- tehnološka rješenja koja omogućavaju utilitaciju sportskih znanosti i tehnologija u promicanju općeg zdravlja stanovništva i visokih postignuća sportaša. Grad Šibenik ne raspolaže s infrastrukturom razvoja sportskih i tjelesnih znanosti a koja objedinjuje razvoj inovativnih tehnika u primjeni motoričkih i tehničkih procesa kod opće populacije.</p> <p>Formiranje sportskih centara za sport i tjelesne aktivnosti ima utjecaj na sportske znanosti i tehnologije te usvajanje novih znanja i vještina profesionalnog osoblja na raspolaganju svim interesnim skupinama.</p> <p>Ulaganje u razvoj sportske znanosti primjenjujući inovativna rješenja omogućava odstupanje od tradicionalnog pristupa rješenja tehničkih i motoričkih sposobnosti interesne skupine.</p>	<p>5.1. Tehnološki razvoj sportski centara za sport i tjelesne aktivnosti</p> <p><i>5.1.1. Poboljšanje visokotehnoloških kapaciteta za razvoj sportske znanosti</i></p> <p><i>5.1.2. Razvoj zdravstvenih centara s primjenom visokih tehnologija</i></p> <p><i>5.1.3. Razvoj inovativnih tehnika u primjeni motoričkih i tehničkih procesa kod sportaša, rekreativaca i opće populacije Grada Šibenika</i></p> <p><i>5.1.4. Unapređenje sustava usavršavanja ljudskih kapaciteta s višom stručnom spremom u primjeni motoričkih i tehničkih procesa sportaša, rekreativaca i općenite populacije</i></p>
	Radna skupina		
	Savjetovanje		
	Sportske grupe		
	Posjeti stranice		
	Analiza postojećeg stanja		
	Pregled korisnika		
	grupne ankete		
Demografska analiza			

Suradnička mreža predstavnika sporta i tjelesnih aktivnosti i svih ostalih interesnih dionika može predstavljati snage razvoja kapitalnog ulaganja u znanje i vještine sporta i tjelesnih aktivnosti Šibenika. Trenutno ne postoji smjer razvoja inovacija i znanosti u sportu u javnim i privatnim sportskim organizacijama. Na lokalnoj i regionalnoj razini ne postoje udruženja u svrhu razmjene znanja i usvajanje novih vještina.

Na nacionalnoj razini primjenjivo na lokalnoj razini nedostaje promocija sportskih znanosti i tehnologija.

Sportske znanstvene mreže mogu integrirati i razmjenjivati informacije direktno i indirektno s dionicima uključenih u sport, uključujući redom suradnju s JLS-om, Ministarstvo turizma i sporta, predstavnicima obrazovnih institucijama, javnim zdravstvenim ustanovama i slično.

Umrežavanje i sinergijsko djelovanje imaju potencijal razvoja mreže sportskih znanosti i tehnologija na lokalnoj razini dostupne svim interesnim stranama. Potencijal i inicijative razvoja sportskih tehnologija i inovativnosti stvara kapital znanja i međuinstitucionalne suradnje.

5.2. Umrežavanje predstavnika sporta i ostalih djelatnosti

5.2.1. Osnivanje sportskog klastera

5.2.2. Promocija sportskih znanosti i tehnologija

5.2.3. Istraživanje i razvoj novih tehnologija i metoda u razvoju tjelesnih sposobnosti stanovništva Grada Šibenika



STRATEŠKI CILJ 6.

Inkluzija u sport i tjelesne aktivnosti

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC 6.: Inkluzija u sport i tjelesne aktivnosti	Konzultacije	Stanovništvu Grada Šibenika najdostupnije su tradicionalne sportske discipline. Najveći broj sportskih klubova je vezano uz sportske discipline košarka, nogomet, rukomet i borilački sportovi. Rezultati kvantitativne analize upućuje na to da nedostaje šira paleta sportskih disciplina u kojima se interesni dionici mogu motorički i natjecateljski razvijati.	<p>6.1. Ravnoteža tržišta sportskih i tjelesnih aktivnosti</p> <p><i>6.1.1. Povećanje ponude sportskih disciplina u Gradu Šibeniku</i></p> <p><i>6.1.2. Povećanje ponude rekreativnih disciplina u Gradu Šibeniku</i></p> <p><i>6.1.3. Umrežavanje klubova istog područja djelovanja</i></p>
	Radna skupina		
	Savjetovanje		
	Sportske grupe	Povećanje ponude sportova treba biti na razini interesa dionika sporta i tjelesnih aktivnosti kako bi se umanjio jaz (ne) zadovoljstva društva i ostvarenih rezultata.	
	Posjeti stranice		
	Analiza postojećeg stanja		
	Pregled korisnika	S obzirom na veliki broj isto predmetnih klubova, potrebno je poticati međuklupsku suradnju kako bi se otvorio prostor za povećanje kvalitete rada i zajedničkih rezultata u sportskim disciplinama. Umrežavanje klubova istog područja djelovanja pridonosi većoj dostupnosti programa usavršavanja stručnog osoblja, poboljšanje operativnog djelovanja klubova i dioničkih društava, konkurentska prednost u sportu, lakša dostupnost vanjskog kapitala i sl.	
	Demografska analiza		

Uključenost u sport i tjelesne aktivnosti ovisi o dostupnosti i kvaliteti sadržaja, potrebama i svijesti pojedinca. Promocija sporta i tjelesnih aktivnosti u Šibeniku još uvijek nije na nivou kontinuirane participacije lokalnog stanovništva.

Ne dovoljna zastupljenost ili ne zastupljenost uopće sadržaja o poticanju zdravog načina života.

Potrebna je periodična analiza uključenosti opće populacije u kategorije sporta i/ili tjelesnih aktivnosti uopće. Na temelju dobivenih rezultata izrađuje se program promocije zdravog načina življenja svih dobnih skupina.

Nedovoljna suradnja javnih tijela i privatnog i/ili neprofitnog sektora.

Ne dovoljno korištenje marketinških alata u promociji sportskih natjecanja na razini organizatora sportskih natjecanja i/ili manifestacija.

Inertnost individualnih stručnjaka za formiranjem novih sadržaja za bavljenje tjelesnim aktivnostima. Programi za starije dobne skupine ne odstupne u potpunosti. Promocija uključenosti u bavljenje nekom vrstom tjelesnih aktivnosti je katalizator uključenosti.

6.2. Promocija i podrška razvoju sporta i tjelesnih aktivnosti

6.2.1. Istraživanje i analiza uključenih u sport i tjelesne aktivnosti

6.2.2. Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u tjelesne aktivnosti

6.2.3. Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u aktivan sport

6.2.4. Promocija i vidljivost sportskih događaja

6.2.5. Promicanje suradnje privatnog sektora i medija u svrhu promocije sportskih rezultata

6.2.6. Promicanje suradnje sektora neprofitnih organizacija i medija u svrhu promocije zdravog načina života

Sport i tjelesne aktivnosti poboljšavaju kvalitetu života i smanjuje učešće pojedinca u zdravstvenom sustavu. Sudjelovanje u sportu i tjelesnim aktivnostima opće populacije je mehanizam za ujedinjenje zajednice i smanjenje socijalne nejednakosti.

Analiza rezultata istraživanja pokazuje inertnost stanovništva za sudjelovanje u sportu i tjelesnim aktivnostima. Jedan od strateških ciljeva ove strategije je povećanje učešća opće populacije u sportskim i tjelesnim aktivnostima na 10 % (rezultati: manje od 1 % opće populacije uključeno u sport). Dostupnost sadržaja je varijabla utjecaja na ukupne rezultate uključenosti opće populacije. Samomotiviranost stanovništva pokreće inicijative i programe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti Grada Šibenika. Samomotiviranost svih dionika razvija kreativnost i održivi razvoj sportskih i tjelesnih aktivnosti.

Opća populacija razvija svoje potrebe u skladu s dostupnim sadržajima. U Gradu Šibeniku prevladava konzervativan pristup uključenosti u sportske discipline i tjelesne aktivnost. Nove tehnologija treba koristiti u stvaranju novih sadržaja za opću populaciju ovisno o individualnim ambicijama pojedinaca. Dodatni sadržaji se stvaraju refleksijom dostupnosti infrastrukture, programa cjeloživotnog obrazovanja i povjerenja u sustav sporta i tjelesnih aktivnosti.

6.3. Tjelesna aktivnost građana

6.3.1. Povećanje učešća opće populacije Grada Šibenika u tjelesnim aktivnostima za 50% u odnosu na postojeće stanje

6.3.2. Povećanje učešća građanstva u tjelesnim aktivnostima dvoranskim sportovima, mačevanje, skateboarding, sinkronizirano plivanje, dvoransko sportsko penjanje, misaone igre, skvoš, sportovi preciznosti

6.3.3. Povećanje dostupnosti sadržaja za sportske i tjelesne aktivnosti

6.3.4. Povećanje broja uključenih u tjelesne aktivnosti osobe starije od 45+ za 10%

6.3.5. Povećanje broja tjelesno aktivnih za redovno vježbanje na otvorenom za 25 %

6.3.6. Povećanje dostupnost termina korištenja javne sportske infrastrukture za opću populaciju

6.3.7. Povećanje uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti više od 3 do 4 puta tjedno

6.3.8. Provođenje programa samomotiviranosti opće populacije za uključenost u sport i tjelesne aktivnosti

Poboljšanje zdravstvenog stanja opće populacije ovisi o programima uključenosti u aktivnostima na otvorenom. Unazad nekoliko godina razvija se svijest o važnosti uključenosti te se shodno navedenom razvijaju i interesi za boravkom na otvorenom. Trenutni pokazatelji govore da xx% ispitanika vježba na otvorenom odnosno ukazuju potrebu za ulaganjem u dostupnost sadržaja na otvorenom.

Susrećemo se s potpunom isključenosti programa za osobe starije životne dobi. Ovaj segment ciljanih skupina traži brigu i uvjete za poboljšanje tjelesnog i mentalnog zdravlja kroz osnovne tjelesne vježbe i sportske aktivnosti. Sportske i tjelesne aktivnosti za osobe starije životne dobi treba redoviti promovirati i osigurati pristup (javni, privatni i neprofitni sektor) kako bi se podigla svijest o važnosti njihove uključenosti.

Uključenost opće populacije u sport i tjelesne aktivnosti ovisi o dostupnosti infrastrukturnih sadržaja. Potrebno je kontinuirano razvijati sustav ocjenjivanja lokalne potrebe u svrhu utvrđivanja optimiziranog radnog vremena za sportske objekte. Predstavnici javnih tijela trebaju osigurati nesmetanu komunikaciju svih interesnih skupina.



STRATEŠKI CILJ 7.

Mrežni učinci sportskih industrija u razvoju turizma

ANALIZA STANJA	IZVOR	ANALIZA	PRILIKE
SC 7.: Mrežni učinci sportskih industrija u razvoju turizma	Konzultacije	<p>Sportska industrija su sve djelatnosti povezane sa sportom i tjelesnim aktivnostima, uključujući direktne i indirektno posrednike. Razvoj sporta i tjelesnih aktivnosti stvara mrežu efekata ekonomskih koristi. Sportska industrija Šibenika nije adekvatno razvijena. Fokus treba staviti na promicanje sportsko-turističkih aktivnosti i događaja radi povećanja broja domaćih i međunarodnih sudionika. Sportski turizam nedovoljno je promoviran i često ga se ne promatra s aspekta ekonomskih vrijednosti. Za promociju sporta i tjelesnih aktivnosti potrebna je organizacija natjecanja na lokalnoj, nacionalnoj i međunarodnoj razini.</p>	<p>7.1. Razvoj sportskog turizma</p> <p><i>7.1.1. Organiziranje velikih sportskih manifestacija u Gradu Šibeniku</i></p> <p><i>7.1.2. Organiziranje nacionalnih sportskih natjecanja u Gradu Šibeniku</i></p> <p><i>7.1.3. Organiziranje amaterskih sportskih natjecanja</i></p> <p><i>7.1.4. Institucionalna suradnja neprofitnog i privatnog sektora te turističke zajednice</i></p> <p><i>7.1.5. Izrada plana suradnje zdravstvenog i sportskog sektora u svrhu razvoja turizma</i></p>
	Radna skupina		
	Savjetovanje		
	Sportske grupe		
	Posjeti stranice	<p>Trenutno ne postoji razvijena fuzija sportskog natjecanja na području Grada. Sudjelovanje u sportskim aktivnostima ima direktnu refleksiju na gospodarski razvoj. Sportski turizam se segmentira prema kategorijama natjecanja te se na takav način razvija i turistička ponuda prema svim segmentima. Za razvoj sportskog turizma iznimno je važno poticanje oblika međuinstitucionalne suradnje.</p>	
	Analiza postojećeg stanja		
	Pregled korisnika		
	grupne ankete	<p>Turistička potražnja se formira prema interesima i trendovima populacije na svim razinama. Sportski turizam ostvaruje direktno posredništvo u stvaranju ponude zdravstvenog turizma. Shodno navedenom, kroz razvoj turističke ponude potrebno je razvijati programe zdravstvenog i sportskog turizma.</p>	
Demografska analiza	<p>Javno- privatna partnerstva trebaju podršku u organizaciji sportskih događaja i njihovoj dugoročnoj održivosti.</p>		

Razvoj sportskog turizma nije dugoročno održivo bez suradnje interesnih dionika. Promocija i vidljivost sportskog turizma u ovom trenutku nije zastupljena uopće.

Jaka podrška u sustavu promocije sportskog turizma održiva je kroz kontinuitet promocije sporta i tjelesnih aktivnosti, promocija sadržaja i kalendara događaja.

Nova tržišna niša ima domino efekt po razvoj sportskog turizma Šibenika. Privlačenje velikih međunarodnih sportskih događaja pruža priliku pokazati sposobnost i kapacitete.

Sportski događaji ostvaruju potencijal u broju dolazaka turista, povećanju potrošnje, otvaranje novih radnih mjesta, stvaranje novih uslužnih i proizvodnih djelatnosti.

Postojeća infrastruktura i buduća infrastrukturna ulaganja otvaraju prostor za pripreme sportaša za međunarodna i nacionalna natjecanja. Sportski centri i prostori za pripreme često se koriste samo za potrebe lokalnih natjecanja, međutim za potpunu amortizaciju infrastrukture važno je sudjelovati u natjecateljskim pripremama sportaša.

Promocijom sportskog turizma se uspostavlja kao grad primjer sportskog razvoja s aspekta lokalne afirmacije u sport, očuvanja vrijednosti sportaša Grada Šibenika, stvaranje socio- ekonomskih koristi i nova tržišna segmentacija turističkog razvoja lokalnog turizma.

7.2. Promocija sportskog turizma

7.2.1. Kontinuirano provođenje programa promocije i vidljivosti sportskog turizma Grada Šibenika

7.2.2. Izlaz na nova segmentirana tržišta

7.2.3. Snažna promocija infrastrukture za sport i tjelesne aktivnosti na lokalnoj razini

7.2.4. Promocija amaterskog sudjelovanja u sportu i tjelesnim aktivnostima

8.1 Sažetak preporuke Strategije plana razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku

Tablica 20 Sažetak preporuka razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku

STRATEŠKI CILJ	ANALIZA	PRILIKE
<p>Strateški cilj 1: Izgraditi, razviti i osigurati odgovarajuću infrastrukturu za vježbanje i bavljenje sportom dostupne svim interesnim dionicima društva</p>	<p>1.1. Limitirana postojeća infrastruktura za sportske i tjelesne aktivnosti u zatvorenom</p>	1.1.1. Sportska dvorana " Baldekin "
		1.1.2. Sportski centar " Bazeni Crnica "- zatvoreni
		1.1.3. Sportski centar „ Ljubica „- zatvoreni
		1.1.3. Sportski centar " Miminac "- zatvoreni
	<p>1.2. Limitirana postojeća infrastruktura za sportske i tjelesne aktivnosti na otvorenom</p>	1.2.1. Rekonstrukcija „ Draženovo igralište „
		1.2.2. Sportski centar " Bazeni Crnica "- otvoreni
		1.2.3. Sportski centar " Ljubica "- otvoreni
		1.2.4. Sportski centar " Stadion Šubićevac "
1.2.5. Sportski centar " Miminac "- otvoreni		

1.3. Izgradnja multifunkcionalne sportske dvorane

1.4. Izgradnja biciklističkih prometnica; Biciklizam kao alternativni prijevoz

1.5. Izgradnja infrastrukturnih sadržaja za mlade

1.6. Izgradnja multifunkcionalnog sportsko- rekreativnog i edukacijskog centra (velodrom)

1.7. Izgradnja atletske staze

1.8. Izgradnja sportsko- rekreacijske zona " Jamnjak "

1.9. Izgradnja teniskog centra " Šubićevac"

1.10. Izgradnja sportsko-rekreativnog kompleksa s otvorenim i zatvorenim bazenima

1.11. Rekonstrukcija sportsko- rekreativne zone " Vidici " (bivši Rasadnik)

1.12. Rekonstrukcija sportske dvorane " Vatrogasni dom Zaton "

- 
- 1.13. Izgradnja karting staze**
 - 1.14. Izgradnja vanjskih staza za sport i rekreaciju**
 - 1.15. Izgradnja sportske infrastrukture uz turističke komplekse**
 - 1.16. Automotodrom**
 - 1.17. Izgradanja terena za sportove na pijesku**
 - 1.18. Izgradnja dvorane za boćanje i kuglanje**
 - 1.19. Adrenalinski vodeni sportovi i sportovi na vodi**
 - 1.20. Izgradnja smještajnih kapaciteta za potrebe sporta**
 - 1.21. Izgradnja vježbališta na otvorenom u Gradu Šibeniku**

Strateški cilj 2:
Promocija tjelesnih i sportskih
aktivnosti za djecu i mlade

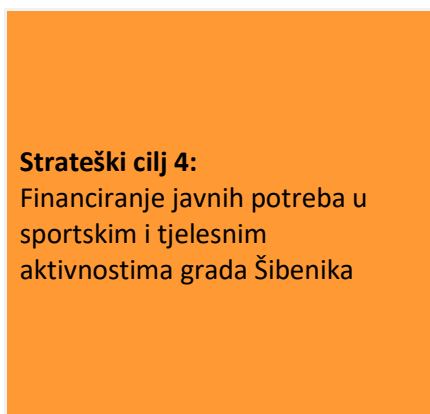
2.1.	Razvoj akademskog školskog sporta	2.1.1.	Unapređenje sportske infrastrukture osnovnih škola i predškolskog odgoja
		2.1.2.	Povećati učešće učenika Grada Šibenika u školski sport
		2.1.3.	Suradnja obrazovnih ustanova u Šibeniku sa sportskim zajednicama i klubovima
2.2.	Promocija fizičke aktivnosti i tjelesne aktivnosti u osnovnim i srednjim školama	2.2.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti u osnovnim i srednjim školama
		2.2.2.	Povećati učešće djevojčica u tjelesnim i sportskim aktivnostima
		2.2.3.	Kontinuirana održivost rezultata u tjelesnim i sportskim aktivnostima u školama
		2.2.4.	Izrada programa tjelesne kulture prilagođeni djeci u nižim razredima osnovne škole uz stručno vodstvo stručnjaka za tjelesnu kulturu
		2.2.5.	Programi smanjenje socijalne nejednakosti u sportu i tjelesnim aktivnostima
2.3.	Promocija sporta i tjelesnih aktivnosti izvan nastavnih aktivnosti	2.3.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti izvan nastavnih aktivnosti
		2.3.2.	Programi suradnje formiranja dodatnih programa tjelesne i sportske aktivnosti izvan školske nastave
		2.3.3.	Razvoj besplatnih programa za djecu nižih razreda osnovne škole u definiranju tjelesne sposobnosti za određenu kategoriju sporta

		2.3.4.	Razvoj volonterstva u sportskim i tjelesnim aktivnostima za djecu i mlade	
	2.4.	Suradnja obrazovnih ustanova, predstavnika sportskih udruga i roditelja	2.4.1.	Povećanje suradnje roditelja i sportskih djelatnika
			2.4.2.	Promocija uključenosti roditelja u sportske i tjelesne aktivnosti
			2.4.3.	Umrežavanje roditelja, obrazovnih institucija i sportskih stručnjaka
Strateški cilj 3: Promicanje razvoja sportskih talenata i sportskog osoblja	3.1.	Povećanje standarda osobnog sportskog razvoja	3.1.1.	Programi sistematske identifikacije sportskih talenata
			3.1.2.	Kontinuirano održavanje nagradnog fonda za sportaše s najbolje ostvarenima rezultatima u prethodnoj godini
			3.1.3.	Sudjelovanje u organizaciji više sportskih natjecanja na svim sportskim razinama
			3.1.4.	Razvoj akademskih programa za djecu i mlade s vrhunski ostvarenim rezultatima
	3.2.	Razvoj ljudskih potencijala u sportskim djelatnostima	3.2.1.	Povećanje broja zaposlenih trenera u sportskim klubovima (za 96 jedinica)
			3.2.2.	Formiranje baze podataka profesionalnih trenera u sportu Grada Šibenika
			3.2.3.	Izrada digitalne mreže sportskih klubova i stručnog osoblja prema kategorijama sportski i rekreativnih



		klubova
		3.2.4. Izrada sustava kontrole kvalitete rada sportskih klubova i stručnog tijela
		3.2.5. Povećanje participacije sportskih klubova u Zajednicu sportova grada Šibenika

3.3.	Poticanje suradnje privatnog sektora u promociji sporta na profesionalnoj razini	3.3.1. Izrada kalendara godišnjih sportskih i amaterskih događaja
		3.3.2. Izrada kalendara godišnjih događaja uključenosti stanovništva u tjelesne aktivnosti
		3.3.3. Promicanje javno- privatnog partnerstva za organiziranje više sportskih događaja
		3.3.4. Javno privatno partnerstvo u promociji amaterskog sporta



Strateški cilj 4:

Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima grada Šibenika

4.1.	Povećanje proračunskih sredstava javnih potreba u sportu Grada Šibenika za 5% godišnje
4.2.	(su)Financiranje strateških infrastrukturnih ulaganja za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika
4.3.	(su)Financiranje ulaganja u sadržaje i opremu za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika

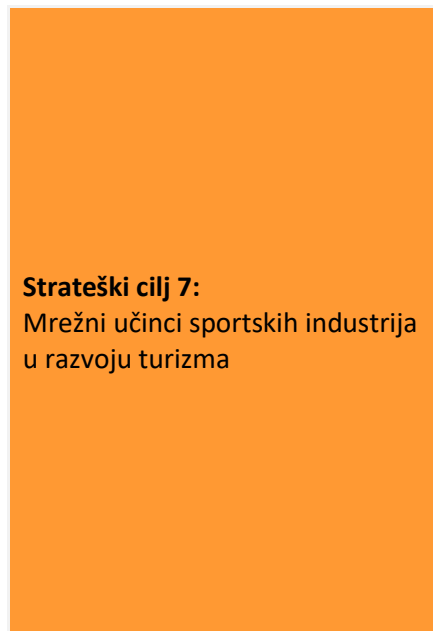
	4.4. Zapošljavanje stručnog osoblja za edukaciju sportaša u organizaciji i ustanovi grada Šibenika koji provode programe javnih potreba u sportu Grada Šibenika		
Strateški cilj 5: Održivost sportskih kapaciteta i inovacije	5.1.	Tehnološki razvoj sportskih centara za sport i tjelesne aktivnosti	5.1.1. Poboljšanje visokotehnoloških kapaciteta za razvoj sportske znanosti 5.1.2. Razvoj zdravstvenih centara s primjenom visokih tehnologija 5.1.3. Razvoj inovativnih tehnika u primjeni motoričkih i tehničkih procesa kod sportaša, rekreativaca i opće populacije Grada Šibenika 5.1.4. Unapređenje sustava usavršavanja ljudskih kapaciteta s višom stručnom spremom u primjeni motoričkih i tehničkih procesa sportaša, rekreativaca i općenite populacije
	5.2.	Umrežavanje predstavnika sporta i ostalih djelatnosti	5.2.1. Osnivanje sportskog klastera 5.2.2. Promocija sportskih znanosti i tehnologija 5.2.3. Istraživanje i razvoj novih tehnologija i metoda u razvoju tjelesnih sposobnosti stanovništva Grada Šibenika
Strateški cilj 6: Inkluzija u sport i tjelesne aktivnosti	6.1.	Ravnoteža tržišta sportskih i tjelesnih aktivnosti	6.1.1. Povećanje ponude sportskih disciplina u Gradu Šibeniku 6.1.2. Povećanje ponude rekreativnih disciplina Gradu Šibeniku



		6.1.3.	Umrežavanje klubova istog područje djelovanja
6.2.	Promocija i podrška razvoju sporta i tjelesnih aktivnosti	6.2.1.	Istraživanje i analiza uključenih u sport i tjelesne aktivnosti
		6.2.2.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u tjelesne aktivnosti
		6.2.3.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u aktivan sport
		6.2.4.	Promocija i vidljivost sportskih događaja
		6.2.5.	Promicanje suradnje privatnog sektora i medija u svrhu promocije sportskih rezultata
		6.2.6.	Promicanje suradnje sektora neprofitnih organizacija i medija u svrhu promocije zdravog načina života
6.3.	Tjelesna aktivnost građana	6.3.1.	Povećanje učešća opće populacije Grada Šibenika u tjelesnim aktivnostima za 50 % u odnosu na postojeće stanje
		6.3.2.	Povećanje učešća građanstva u tjelesnim aktivnostima dvoranskih sportova, mačevanje, skateboarding, sinkronizirano plivanje, dvoransko sportsko penjanje misaone igre, skvoš, sportovi preciznosti
		6.3.3.	Povećanje dostupnosti sadržaja za sportske i tjelesne aktivnosti



		6.3.4.	Povećanje broja uključenih u tjelesne aktivnosti osobe starije od 45+ za 10%
		6.3.5.	Povećanje broja tjelesno aktivnih za redovno vježbanje na otvorenom za 25 %
		6.3.6.	Povećanje dostupnost termina korištenja javne sportske infrastrukture za opću populaciju
		6.3.7.	Povećanje uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti više od 3 do 4 puta tjedno
		6.3.8.	Provođenje programa samomotiviranosti opće Populacije Grada Šibenika za uključenost u sport i tjelesne aktivnosti



7.1.	Razvoj sportskog turizma	7.1.1.	Organiziranje velikih sportskih manifestacija u Gradu Šibeniku
		7.1.2.	Organiziranje nacionalnih sportskih natjecanja u Gradu Šibeniku
		7.1.3.	Organiziranje amaterskih sportskih natjecanja
		7.1.4.	Institucionalna suradnja neprofitnog i privatnog sektora te turističke zajednice
		7.1.5.	Izrada plana suradnje zdravstvenog i sportskog sektora u svrhu razvoja turizma
7.2.	Promocija sportskog turizma	7.2.1.	Kontinuirano provođenje programa promocije i vidljivosti sportskog turizma Grada Šibenika

- | | |
|--------|---|
| 7.2.2. | Izlaz na nova segmentirana tržišta |
| 7.2.3. | Snažna promocija infrastrukture za sport i tjelesne aktivnosti na lokalnoj razini |
| 7.2.4. | Promocija amaterskog sudjelovanja u sportu i tjelesnim aktivnostima |

8.2 Preporučeni prioriteti

Preporučeni prioriteti definirani su na temelju provedenih analiza i detaljno utvrđenih strateških ciljeva razvoja sportske infrastrukture i sadržaja u Gradu Šibeniku za buduće razdoblje od sedam godina. Strateški ciljevi identificirani su na temelju stvarno utvrđenog stanja na osnovi postojeće infrastrukture i potreba za dodatnim infrastrukturnim kapacitetima u skladu s interesom dionika za sportske aktivnosti, dostupnost sadržaja, mogućnostima financiranja klubova i predstavnika javne lokalne samouprave, identifikacija međuinstitucionalne i javno- privatne suradnje.

Grad Šibenik planira ulaganja u skladu s društvenim potrebama lokalnog stanovništva i prioritetima optimizacije javne lokalne samouprave. Javna lokalna samouprava je najčešće ovisi o proračunskim sredstvima u skladu s godišnjim planovima. Sport je važna grana samoodrživosti Grada Šibenika i zahtjeva investicijska materijalna i nematerijalna ulaganja. Planiranje budućih investicija, uključujući i održavanje, treba procijeniti na vrijeme pripreme i provedbe projektnih aktivnosti i generalno mrežne efekte strateških ciljeva.

Preporučeni prioriteti su projicirani u odnosu na identificirane varijable potreba razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti grada Šibenika. Preporučeni plan provedbe je sklon promjenama u skladu s demografski i gospodarskim utjecajima te korištenjem dostupnih sadržaja.

Tablica 21 Vremenski plan provođenja prioriteta plana razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku

KRATKOROČNI PLAN PROVEDEBE STRATEŠKIH CILJEVA	1.1.1.	Sportska dvorana " Baldekin "
	1.1.2.	Sportski centar " Bazeni Crnica "- zatvoreni
	1.1.3.	Sportski centar " Ljubica "- zatvoreni
	1.2.1.	Rekonstrukcija „Draženovo igralište „
	1.2.2.	Sportski centar " Bazeni Crnica "- otvoreni
	1.2.3.	Sportski centar " Ljubica "- otvoreni
	1.2.4.	Sportski centar " Stadion Šubićevac "
	1.11.	Rekonstrukcija sportsko- rekreacijske zone " Vidici " (bivši Rasadnik)
	6.1.1.	Povećanje ponude sportskih disciplina u Gradu Šibeniku
	6.1.2.	Povećanje ponude rekreativnih disciplina Gradu Šibeniku
	6.1.3.	Umrežavanje klubova istog područje djelovanja
	6.3.3.	Povećanje dostupnosti sadržaja za sportske i tjelesne aktivnosti
SREDNJOROČNI PLAN PROVEDEBE STRATEŠKIH CILJEVA	1.1.4.	Sportski centar " Miminac "- zatvoreni
	1.2.5.	Sportski centar " Miminac "- zatvoreni
	1.3.	Izgradnja multifunkcionalne sportske dvorane
	1.5.	Izgradnja infrastrukturnih sadržaja za mlade
	1.7.	Izgradnja atletske staze
	1.8.	Izgradnja sportsko- rekreacijske zone „ Jamnjak „
	1.9.	Izgradnja teniskog centra „ Šubićevac „
	1.14.	Izgradnja vanjskih staza za sport i rekreaciju
	1.19.	Adrenalinski vodeni sportovi i sportovi na vodi
	1.20.	Izgradnja smještajnih kapaciteta za potrebe sporta
	2.1.1.	Unapređenje sportske infrastrukture osnovnih škola i predškolskog odgoja
	2.2.4.	Izrada programa tjelesne kulture prilagođeni djeci u nižim razredima osnovne škole uz stručno vodstvo stručnjaka za tjelesnu kulturu
	2.3.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti izvan nastavnih aktivnosti
	2.3.2.	Programi suradnje formiranja dodatnih programa tjelesne i sportske aktivnosti izvan školske nastave

	2.3.3.	Razvoj besplatnih programa za djecu nižih razreda osnovne škole u definiranju tjelesne sposobnosti za određenu kategoriju sporta
	3.2.2.	Formiranje baze podataka profesionalnih trenera u sportu Grada Šibenika
	3.2.3.	Izrada digitalne mreže sportskih klubova i stručnog osoblja prema kategorijama sportski i rekreativnih klubova
	3.2.4.	Izrada sustava kontrole kvalitete rada sportskih klubova i stručnog tijela
	4.4.	Zapošljavanje stručnog osoblja za edukaciju sportaša u organizaciji i ustanovi grada Šibenika koji provode programe javnih potreba u sportu Grada Šibenika
	5.1.1.	Poboljšanje visokotehnoloških kapaciteta za razvoj sportske znanosti
	5.1.2.	Razvoj zdravstvenih rehabilitacijskih centara s primjenom visokih tehnologija
	5.2.1.	Osnivanje sportskog klastera
	5.2.2.	Promocija sportskih znanosti i tehnologija
	6.3.3.	Povećanje dostupnosti sadržaja za sportske i tjelesne aktivnosti
DUGOROČNI PLAN PROVEDBE STRATEŠKIH CILJEVA	1.6.	Izgradnja multifunkcionalnog sportsko- rekreativnog i edukacijskog centra (velodrom)
	1.10.	Izgradnja sportsko-rekreativnog kompleksa s otvorenim i zatvorenim bazenima
	1.12.	Rekonstrukcija sportske dvorane " Vatrogasni dom Zaton "
	1.13.	Izgradnja karting staze
	1.15.	Izgradnja sportske infrastrukture uz turističke komplekse
	1.16.	Automotodrom
	1.17.	Izgradnja terena za sportove na pijesku
	1.18.	Izgradnja dvorane za boćanje i kuglanje
	1.21.	Izgradnja vježbališta na otvorenom u Gradu Šibeniku
	1.4.	Izgradnja biciklističkih prometnica; Biciklizam kao alternativni prijevoz
	2.1.1.	Unapređenje sportske infrastrukture osnovnih škola i predškolskog odgoja
	2.1.2.	Povećati učešće učenika Grada Šibenika u školski sport
	2.1.3.	Suradnja obrazovnih ustanova u Šibeniku sa sportskim zajednicama i klubovima
	2.2.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti u osnovnim i srednjim školama
	2.2.2.	Povećati učešće djevojčica u tjelesnim i sportskim aktivnostima
	2.2.3.	Kontinuirana održivost rezultata u tjelesnim i sportskim aktivnostima u školama

2.2.5.	Programi smanjenje socijalne nejednakosti u sportu i tjelesnim aktivnostima
2.3.4.	Razvoj volonterstva u sportskim i tjelesnim aktivnostima za djecu i mlade
2.4.1.	Povećanje suradnje roditelja i sportskih djelatnika
2.4.2.	Promocija uključenosti roditelja u sportske i tjelesne aktivnosti
2.4.3.	Umrežavanje roditelja, obrazovnih institucija i sportskih stručnjaka
3.1.1.	Programi sistematske identifikacije sportskih talenata
3.1.2.	Kontinuirano održavanje nagradnog fonda za sportaše s najbolje ostvarenima rezultatima u prethodnoj godini
3.1.3.	Sudjelovanje u organizaciji više sportskih natjecanja na svim sportskim razinama
3.1.4.	Razvoj akademskih programa za djecu i mlade s vrhunski ostvarenim rezultatima
3.2.1.	Povećanje broja zaposlenih trenera u sportskim klubovima (za 96 jedinica)
3.2.5.	Povećanje participacije sportskih klubova u Zajednicu sportova Grada Šibenika
3.3.1.	Izrada kalendara godišnjih sportskih i amaterskih događaja
3.3.2.	Izrada kalendara godišnjih događaja uključenosti stanovništva u tjelesne aktivnosti
3.3.3.	Promicanje javno- privatnog partnerstva za organiziranje više sportskih događaja
3.3.4.	Javno privatno partnerstvo u promociji amaterskog sporta
4.1.	Povećanje proračunskih sredstava javnih potreba u sportu Grada Šibenika za 5% godišnje
4.2.	(su)Financiranje strateških infrastrukturnih ulaganja za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika
4.3.	(su)Financiranje ulaganja u sadržaje i opremu za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika
4.4.	Zapošljavanje stručnog osoblja za edukaciju sportaša u organizaciji i ustanovi grada Šibenika koji provode programe javnih potreba u sportu Grada Šibenika
5.1.1.	Poboljšanje visokotehnoloških kapaciteta za razvoj sportske znanosti
5.1.2.	Razvoj zdravstvenih rehabilitacijskih centara s primjenom visokih tehnologija
5.1.3.	Razvoj inovativnih tehnika u primjeni motoričkih i tehničkih procesa kod sportaša, rekreativaca i opće populacije Grada Šibenika
5.1.4.	Unapređenje sustava usavršavanja ljudskih kapaciteta s višom stručnom spremom u primjeni motoričkih i tehničkih procesa sportaša, rekreativaca i općenite populacije
5.2.2.	Promocija sportskih znanosti i tehnologija
5.2.3.	Istraživanje i razvoj novih tehnologija i metoda u razvoju tjelesnih sposobnosti stanovništva Grada Šibenika
6.2.1.	Istraživanje i analiza uključenih u sport i tjelesne aktivnosti
6.2.2.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u tjelesne aktivnosti

6.2.3.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u aktivan sport
6.2.4.	Promocija i vidljivost sportskih događaja
6.2.5.	Promicanje suradnje privatnog sektora i medija u svrhu promocije sportskih rezultata
6.2.6.	Promicanje suradnje sektora neprofitnih organizacija i medija u svrhu promocije zdravog načina života
6.3.1.	Povećanje učešća opće populacije Grada Šibenika u tjelesnim aktivnostima za 50 % u odnosu na postojeće stanje
6.3.2.	Povećanje učešća građanstva u tjelesnim aktivnostima dvoranskih sportova, mačevanje, skateboarding, sinkronizirano plivanje, dvoransko sportsko penjanje, misaone igre, skvoš, sportovi preciznosti
6.3.4.	Povećanje broja uključenih u tjelesne aktivnosti osobe starije od 45+ za 10%
6.3.5.	Povećanje broja tjelesno aktivnih za redovno vježbanje na otvorenom za 25 %
6.3.6.	Povećanje dostupnost termina korištenja javne sportske infrastrukture za opću populaciju
6.3.7.	Povećanje uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti više od 3 do 4 puta tjedno
6.3.8.	Provođenje programa samomotiviranosti opće populacije Grada Šibenika za uključenost u sport i tjelesne aktivnosti
7.1.1.	Organiziranje velikih sportskih manifestacija u Gradu Šibeniku
7.1.2.	Organiziranje nacionalnih sportskih natjecanja u Gradu Šibeniku
7.1.3.	Organiziranje amaterskih sportskih natjecanja
7.1.4.	Institucionalna suradnja neprofitnog i privatnog sektora te turističke zajednice
7.1.5.	Izrada plana suradnje zdravstvenog i sportskog sektora u svrhu razvoja turizma
7.2.1.	Kontinuirano provođenje programa promocije i vidljivosti sportskog turizma Grada Šibenika
7.2.3.	Snažna promocija infrastrukture za sport i tjelesne aktivnosti na lokalnoj razini
7.2.4.	Promocija amaterskog sudjelovanja u sportu i tjelesnim aktivnostima

9 POSTOJEĆE SNAGE, PRILIKE I IZAZOVI

- Izrađena strategija razvoja sporta i tjelesne aktivnosti Grada Šibenika usklađena s nacionalnim programom razvoja sporta 2019.-2026.;
- Usklađenost strategije s programom Erasmus plus;
- Strateški pristup pružanju sportske i rekreacijske infrastrukture;
- Povećanje broja djece uključenih u sport;
- Plan programa razvoja Grada Šibenika;
- Uključivanje sportskog i rekreacijskog razvoja i mogućnosti sudjelovanja u javnim raspravama;
- Iskustvo Grada Šibenika u pripremi i provedbi projekata financiranih iz EU fondova i nacionalnih programa;
- Partnerska podrška sportskim udrugama u programima razvoja sporta i Rekreacije;
- Kultura sportskog natjecanja;
- Povijest sporta Grada Šibenika;
- Tendencija rasta gospodarstva Grada Šibenika;
- Realizacija infrastrukturnih projekata društvene namjene;
- Optimizacija prometne infrastrukture;
- Dobra prometna povezanost;
- Segmentiranost tržišta;

- Bogata kulturno povijesna baština;
- Turistička atraktivnost lokacije;
- Dodatni sadržaji Šibenika;
- Razvoj ruralnog dijela Šibenika.

9.2 Slabosti

- Konzervativni pristup lokalnog stanovništva na uključenost u sport i Rekreaciju;
- Nedostatak stručnog kadra u razvijanju sportskih programa;
- Nedostatak adekvatnog prostora za provođenje sportskih aktivnosti;
- Nedostatak novih prostora koji privlače nove dionike u sportskim i tjelesnim aktivnostima;
- Nedostatak sadržaja sportskih kategorija;
- Neiskorištenost marketinških mogućnosti;
- Inertno stanovništvo u sudjelovanju u tjelesnim aktivnostima i praćenje sportskih natjecanja;
- Nedostatak tjelesne nastave u nižim razredima osnovne škole provođen od strane sportskih stručnjaka;
- Nepostojanje mreže sportskih objekata kojima se definiraju normativni sportskih građevina;
- Slaba povezanost s drugim pripadajućim naseljima;
- Nedovoljna dostupnost termina za aktivni i rekreativni sport u postojećoj javno dostupnoj infrastrukturi;

- Nedovoljan broj sportskih sadržaja na razini javne lokalne samouprave;
- Nedostatak poticajnih mjera za privatni sektor ulaganja u sport i Rekreaciju;
- Nedovoljan broj otvorenih igrališta;
- Nedovoljan broj dodatnih sadržaja uz sportske objekte;
- Nedostatna promocija i vidljivosti sporta i promicanja tjelesnih Aktivnosti;
- Nedostatak edukativnog programa za poticanje uključivanje u tjelesne aktivnosti i rekreativni sport;
- Nedovoljna informiranost stanovništva o važnosti tjelesne aktivnosti neovisno o dobi i spolu;
- Neadekvatna infrastruktura osnovnih i srednjih škola;
- Dislociranost sportske infrastrukture za provođenje nastavnih tjelesnih aktivnosti učenika srednjoškolskog obrazovanja;
- Manjak poticajnih mjera obrazovnog sustava o važnosti tjelesne aktivnosti kod djece i mladih.

9.3 Prilike

- Prilike visokoškolskog obrazovanja u gradu Šibeniku;
- Stvarane uvjeta za obrazovanje sportskih stručnjaka;
- Blizina novog studentskog doma;
- Mogućnosti društveno poticajne stanogradnje (Program POS);
- Provođenje pronatalitetne politike;


- Formiranje gradskog trga u povećanje broja parking mjesta;
- Mogućnosti prostorno- planskog uređenja javnih površina;
- Planiranje projektnih ulaganja od strane javne lokalne samouprave s ciljem dugoročne održivosti;
- Prostorna planska dokumentacija u funkciji namjene korištenja javnih površina u sportsko rekreativne svrhe;
- Sport prepoznat kao prilika;
- Korištenje bivših vojnih objekata za potrebe izvođenja sportskih aktivnosti i natjecanja;
- Razvoj svijesti stanovništva u uključivanje u tjelesne aktivnosti;
- Lokacija postojeće sportske infrastrukture;
- Programi Europskih fondova za energetska učinkovitost sportskih Građevina;
- Digitalna transformacija privatnog i javnog sektora;
- Podrška lokalnih pružatelja usluga;
- Nove tržišne niše;
- Razvoj zdravstvenih centara za pružanje usluge izvrsnosti u sportskoj Medicini;
- Sport kao sekundarni motiv turizma;
- Lokalne mogućnosti za sudjelovanje u sportu i potreba zajednice za uključivanjem u sport;

- Edukacijski programi trenera i dionika u sportu;
- Razvoj naprednih programa tjelesne kulture u obrazovnom programu nižih razreda osnovne škole;
- Nova radna mjesta u obrazovnim ustanovama na području kineziologije.


9.4 Prijetnje

- Manjak poticajnih mjera obrazovnog sustava o važnosti uključivanja u tjelesne aktivnosti kod djece i mladih
- Nedostatak dualnog obrazovanja sportaša
- Visoki troškovi najma prostora
- Visoki troškovi održavanja javne infrastrukture
- Razvoj tehnologije u socijalna isključenost od najranije dobi
- Nedostatak programa socijalne uključenosti djece i mladih u nepovoljnom položaju
- Promocija digitalnog sporta
- Gaming
- Odustajanje mladih od sporta u srednjoj školi
- Nedostatak programa stipendije za sportaše tijekom školovanja
- Nedostatak programa školskog sportskog obrazovanja

- Odlazak mladih u druge gradove s većim mogućnostima sportskog razvoja
- Nedovoljna medijska uključenost u promociju sporta i tjelesne aktivnosti
- Nedovoljna ambicija trenera za poticanje djece na bavljenje sportom
- Nedostatak suradnje između klubova
- Emigracija
- COVID-19
- Nedostatna suradnja sportskih klubova i obaveznog školskog obrazovanja
- Oskudnost prostornih planova za sport i rekreaciju u ruralnim sredinama



10 INFORMACIJSKA KARTICA
BUDUĆIH INVESTICIJSKIH
ULAGANJA



10.1 Strateški cilj 1: Izgraditi, razviti i osigurati odgovarajuću infrastrukturu za vježbanje i bavljenje sportom dostupne svim interesnim dionicima društva

Tablica 22 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 1

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Lokacija projekta	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
1.1./1.2.	Sportska dvorana " Baldekin "	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	12 mjeseci	Sportska dvorana " Baldekin "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca dvoranskih sportova	1.200.000 HRK	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik	Adaptirana i opremljena građevina
1.1./1.2.	Sportski centar " Bazeni Crnica "	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	12 mjeseci	Sportski centar " Bazeni Crnica "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca vodenih sportova	2.400.000 HRK	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik	Adaptirana i opremljena građevina
1.1./1.2.	Sportski centar " Ljubica "	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	6 mjeseci	Sportski centar " Ljubica "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca borilačkih sportova	1.900.000 HRK	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik	Adaptirana i opremljena građevina

1.2.	Draženo igralište	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	4 mjeseca	„ Draženo igralište „	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u košarci	500.000 HRK	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p>	Adaptirana građevina
1.2.4.	Sportski centar " Stadion Šubićevac "	JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor	JLS/ privatni sektor	12 mjeseci	Sportski centar " Stadion Šubićevac "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša u nogometu	850.000 HRK	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Privatni kapital</i></p>	Adaptirana i opremljena građevina
1.1/1.2.	Sportski centar „ Miminac „	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	6 mjeseci	Sportski centar " Miminac "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca borilačkih sportova	300.000 HRK	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p>	Adaptirana i opremljena građevina

1.3.	Izgradnja multifunkcionalne sportske dvorane	JU Sportski objekti Šibenik	JLS/ privatni sektor	18 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca dvoranskih sportova	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p>	Izgrađena multifunkcionalna sportska dvorana
1.4.	Izgradnja biciklističkih prometnica; Biciklizam kao alternativni prijevoz	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik	dugoročno održivi razvoj	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda te Zakonom o cestama	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija	opća populacija Grada Šibenika	dodatna analiza	<p><i>Programi integriranih teritorijalnih ulaganja</i></p> <p><i>Programi Ulaganja u građenje nerazvrstanih cesta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Planiranje i izgradnja biciklističkih prometnica
1.5.	Izgradnja infrastrukturnih sadržaja za mlade	JU Sportski objekti Šibenik	JLS/ privatni sektor	12 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Socijalno poduzetništvo/ Poduzetništvo/ Neprofitne organizacije	sportske udruge, sportska dionička društva, djeca i mladi	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p>	Izgrađen sportsko-rekreativni park za mlade
1.6.	Izgradnja multifunkcionalnog sportsko- rekreativnog i edukacijskog centra (velodrom)	JU Sportski objekti Šibenik	JLS/ privatni sektor	18 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Socijalno poduzetništvo/ Poduzetništvo/ Neprofitne organizacije	sportske udruge, sportska dionička društva, obrazovne ustanove, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca cestovnih i atletskih disciplina, djeca i mladi	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p>	Izgrađen velodrom dimenzija 160x90 m2 s dodatnim sportsko-rekreativnim i edukacijskim sadržajima

									<i>Javno- privatni kapital</i>	
1.7.	Izgradnja atletske staze	JU Sportski objekti Šibenik	JLS/ privatni sektor	6 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/	sportske udruge, sportska dionička društva, obrazovne ustanove, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca svih sportskih disciplina	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i> <i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i> <i>Javno- privatni kapital</i>	Izgrađeno osam atletske staze s pripadajućim sadržajima
1.8.	Izgradnja sportsko-rekreativne zone „Jamnjak „	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik/ JRS/ udruge neprofitnog sektora/ udruge civilnog sektora/ pravne osobe koje na temelju zakona imaju javne ovlasti, a čije je područje djelovanja usmjereno na zaštitu okoliša i prirode/ šumoposjednici u skladu sa Zakonom o šumama / udruge privatnih šumoposjednika / udruge civilnog društva čije je područje djelovanja usmjereno na zaštitu okoliša i prirode	12 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/	sportske udruge, sportska dionička društva, obrazovne ustanove, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca svih sportskih disciplina, rekreacijske, sportske i zdravstvene funkcije	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Programi integriranih teritorijalnih ulaganja</i> <i>Programi Uspostave i uređenja poučnih staza, vidikovaca i stale manje infrastrukture</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Izgrađen kompleks sportsko rekreativnih sadržaja (minimalno 2.5 km trim staze sa sportsko rekreativnim sadržajima, prezentacijski sadržaji, ugostiteljski objekt, sportsko- rekreativni centar)

1.9.	Izgradnja teniskog centra „ Šubićevac „	Grad Šibenik/ sportska udruga	sportska udruga / Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik	10 mjeseci	Teniski tereni " Šubićevac "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u tenisu	34.500.000 HRK	<p>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</p> <p>ERASMUS PLUS</p> <p>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</p> <p>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</p>	Izgrađen teniski centar Izgrađena dva zatvorena teniska terena (1.204 m2 GBP/per tt)
1.10.	Izgradnja sportsko-rekreativnog kompleksa s otvorenim i zatvorenim bazenima	Grad Šibenik/ privatni sektor	JRS/ JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor	18 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Obrazovanje	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca vodenih sportova	dodatna analiza	<p>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</p> <p>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</p> <p>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</p>	Izgrađen sportsko-rekreativni bazenski kompleks
1.11.	Rekonstrukcija sportsko- rekreativne zone " Vidici "	JU Sportski objekti Šibenik/ Grad Šibenik/ sportska udruga	sportska udruga / Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik	12 mjeseci	sportsko-rekreativna zona " Vidici "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Obrazovanje	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca	dodatna analiza	<p>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</p> <p>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</p>	Rekonstruirana sportsko- rekreativna zona " Vidici "
1.12.	Rekonstrukcija sportske dvorane " Vatrogasni dom Zaton "	JU Sportski objekti Šibenik/ Grad Šibenik/ sportska udruga	sportska udruga / Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik	12 mjeseci	Vatrogasni dom " Zaton "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Obrazovanje	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca sportske discipline penatque i stolni tenis	dodatna analiza	<p>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</p> <p>ERASMUS PLUS</p> <p>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</p> <p>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</p>	Rekonstruirana sportska dvorana " Vatrogasni dom Zaton "

1.13.	Izgradnja karting staze	JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor	JLS/ privatni sektor	18 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Obrazovanje	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca auto- moto sportskih disciplina	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Izgrađena karting staza
1.14.	Izgradnja vanjskih staza za sport i rekreaciju	JU Sportski objekti Šibenik	JL(R)S	dugoročno održivi razvoj	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda te Zakonom o cestama	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/	opća populacija Grada Šibenika	dodatna analiza	<p><i>Programi integriranih teritorijalnih ulaganja</i></p> <p><i>Programi Ulaganja u građenje nerazvrstanih cesta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Izgrađenost javnih površina u korist vanjskih staza za sport i rekreaciju
1.15.	Izgradnja sportske infrastrukture za turističke komplekse	Privatni sektor/ JL(R)S	JL(R)S/ privatni sektor	dugoročno održivi razvoj	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, obrazovne ustanove, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca svih sportskih disciplina, rekreacijske, sportske i zdravstvene funkcije	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Izgrađenost korisnih površina za sport i rekreaciju uz infrastrukturu smještajnih kapaciteta

1.16.	Automotodrom	JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor	JLS/ privatni sektor	18 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Obrazovanje	sportske udruge, sportska dionička društva, sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca automoto sportskih disciplina	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Izgrađen sportsko-adrenalinski park
1.17.	Izgradnja terena za sportove na pijesku	JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor	JLS/ privatni sektor	6 mjeseci	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, skupine aktivnih sportaša i rekreativaca sportske discipline odbojke na pijesku, rekreacijske, sportske i zdravstvene funkcije	350.000 HRK	<p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p>	Izgrađen teren za odbojku na pijesku
1.18.	Izgradnja dvorane za boćanje i kuglanje	Grad Šibenik	JU Sportski objekti Šibenik/ privatni kapital/ sportska udruga	18 mjeseci	Postojeća građevina na lokaciji Bribirskih knezova (Grad Šibenik)	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, skupine aktivnih sportaša i rekreativaca sportske discipline boćanje i kuglanje	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Izgrađene dvorane za boćanje i kuglanje

1.19.	Adrenalinski vodeni sportovi i sportovi na vodi	Grad Šibenik/ privatni sektor/ sportska udruga	Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor/ sportska udruga	dugoročno održivi razvoj	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, skupine aktivnih sportaša i rekreativaca i ostalih dionika u kategoriji vodnih sportova	dodatna analiza u skladu s pojedinačnim predmetnim ulaganjima	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Unapređenje sadržaja adrenalinskih vodenih sportova i sportova na vodi
1.20.	Izgradnja smještajnih kapaciteta za potrebe sporta	Grad Šibenik/ Privatni sektor	Privatni sektor/ sportska udruga/ Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik	9 mjeseci	HOSTEL " Studentski dom Šibenik "	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, skupine aktivnih sportaša i rekreativaca svih sportskih disciplina, sportski i zdravstveni djelatnici	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Izgrađen sportski hostel s pripadajućim sadržajima
1.21.	Izgradnja vježbališta na otvorenom u Gradu Šibeniku	Grad Šibenik	Grad Šibenik/ JU Sportski objekti Šibenik/ privatni sektor/ sportska udruga	dugoročno održivi razvoj	u skladu s PPUG, GUP i svih ostalih prostornih planova nižeg reda	Regionalni razvoj/ Sport i rekreacija/ Sportski i zdravstveni turizam	sportske udruge, sportska dionička društva, djeca i mladi, skupine aktivnih sportaša i rekreativaca i svih ostalih interesnih dionika	dodatna analiza u skladu s pojedinačnim predmetnim ulaganjima	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta - Javni poziv za sufinanciranje izgradnje, građevinskog zahvata i opremanja sportskih građevina</i></p> <p><i>Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik</i></p> <p><i>Javno- privatni kapital</i></p> <p><i>Zakon o strateškim investicijskim projektima Republike Hrvatske</i></p>	Broj izgrađenih vježbališta na otvorenom u Gradu Šibeniku

10.2 Strateški cilj 2: Promocija tjelesnih i sportskih aktivnosti za djecu i mlade

Tablica 23 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 2

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
2.1.1.	Unapređenje sportske infrastrukture osnovnih škola i predškolskog odgoja	Obrazovne institucije Grada Šibenika	JLS	12 mjeseci	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca dvoranskih sportova	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Rekonstruirana i opremljena školska sportska infrastruktura
2.1.2.	Povećati učešće učenika Grada Šibenika u školski sport	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ JLS	JLS/ Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Udio učenika
2.1.3.	Suradnja obrazovnih ustanova u Šibeniku sa sportskim zajednicama i klubovima	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika / sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj ostvarenih programa suradnje

2.2.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti u osnovnim i srednjim školama	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika / sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici osnovne i srednje škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Broj ostvarenih programa suradnje
2.2.2.	Povećati učešće djevojčica u tjelesnim i sportskim aktivnostima	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika / sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Udio djevojčica
2.2.3.	Kontinuirana održivost rezultata u tjelesnim i sportskim aktivnostima u školama	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika / sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Evaluacija ostvarenih rezultata
2.2.4.	Izrada programa tjelesne kulture prilagođeni djeci u nižim razredima osnovne škole uz stručno vodstvo stručnjaka za tjelesnu kulturu	Obrazovne institucije Grada Šibenika	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski savez	12 mjeseci	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	Učenici nižih razreda osnovnih škola	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Izrađen program

2.2.5.	Programi smanjenja socijalne nejednakosti u sportu i tjelesnim aktivnostima	Obrazovne institucije/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski savez/ Zajednica sportova grada Šibenika / sportski klubovi/ sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj ostvarenih programa smanjenja socijalne nejednakosti u sportu i tjelesnim aktivnostima
2.3.1.	Promocija fizičke aktivnosti i sportske uključenosti izvan nastavnih aktivnosti	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski savez/ Zajednica sportova grada Šibenika / sportski klubovi/ sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva/sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj programa
2.3.2.	Programi suradnje formiranja dodatnih programa tjelesne i sportske aktivnosti izvan školske nastave	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski savez/ Zajednica sportova grada Šibenika / sportski klubovi/ sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva / sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj programa

2.3.3.	Razvoj besplatnih programa za djecu nižih razreda osnovne škole u definiranju tjelesne sposobnosti za određenu kategoriju sporta	Obrazovne institucije Grada Šibenika/ sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski savez/ Zajednica sportova grada Šibenika / sportski klubovi/ sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva / sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj besplatnih programa
2.3.4.	Razvoj volonterstva u sportskim i tjelesnim aktivnostima za djecu i mlade	sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija/ Socijalna politika	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva / sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj volontera
2.4.1.	Povećanje suradnje roditelja i sportskih djelatnika	sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Obrazovne institucije Obrazovne institucije Grada Šibenika/ Zajednica sportova grada Šibenika	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija/ Socijalna politika	Roditelji djece polaznika sportskih klubova	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i> <i>Zajednica sportova grada Šibenika</i>	Broj ostvarenih programa suradnje
2.4.2.	Promocija uključenosti roditelja u sportske i tjelesne aktivnosti	sportske udruge/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zdravstvene institucije u gradu Šibeniku	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Socijalna politika	Učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva/ roditelji djece polaznika sportskih klubova	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj programa

2.4.3.	Umrežavanje roditelja, obrazovnih institucija i sportskih stručnjaka	sportske udruge/ Obrazovne institucije Grada Šibenika/ Zajednica sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika / sportske udruge/ sportski klubovi /Obrazovne institucije Grada Šibenika	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Socijalna politika	Roditelji djece polaznika sportskih klubova/ sportski stručnjaci	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 ERASMUS PLUS Europski socijalni fond Proračunska sredstva Grada Šibenika	Broj programa
--------	--	--	---	--------------	---	--	-----------------	---	---------------

10.3 Strateški cilj 3: Promicanje razvoja sportskih talenata i sportskog osoblja

Tablica 24 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 3

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
3.1.1.	Programi sistematske identifikacije sportskih talenata	Zajednica sportova grada Šibenika/ Sportski klubovi	Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Europski socijalni fond Ministarstvo turizma i sporta Proračunska sredstva Grada Šibenika	Izrađen jedan dugoročno održiv sustav identifikacije sportskih talenata u Gradu Šibeniku
3.1.2.	Kontinuirano održavanje nagradnog fonda za sportaše s najbolje ostvarenima rezultatima u prethodnoj godini	JLS	privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje	aktivni sportaši	dodatna analiza	Proračunska sredstva Grada Šibenika Privatni kapital	Povećanje proračunskih sredstava nagradnog fonda za ostvarene rezultate za 12 %

3.1.3.	Sudjelovanje u organizaciji više sportskih natjecanja na svim sportskim razinama	Sportski klubovi/ Zajednica sportova grada Šibenika	Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje	aktivni sportaši i rekreativci	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj organiziranih sportskih događaja u suradnji s predstavnicima javnog tijela, skrbnika i sportskih klubova/ dioničkih društava
3.1.4.	Razvoj akademskih programa za djecu i mlade s vrhunski ostvarenim rezultatima	Obrazovne institucije	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportski klubovi/ sportska dionička društva	200.000 HRK	<i>Ministarstvo znanosti i obrazovanja</i> <i>Proračun Grada Šibenika</i>	Nastavni plan i program za djecu u osnovnim i srednjim školama (aktivni sportaši)
3.2.1.	Povećanje broja zaposlenih trenera u sportskim klubovima (za 96 jedinica)	Sportski klubovi/ sportska dionička društva	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija	sportski treneri	dodatna analiza	<i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Redovna djelatnost</i>	Zaposleno 80 sportskih stručnjaka
3.2.2.	Formiranje baze podataka profesionalnih trenera u sportu Grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika	sportski klubovi/ sportska dionička društva/ Kineziološki fakultet (Zagreb, Split)	12 mjeseci	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	roditelji/ aktivni sportaši i rekreativci/ sportske udruge / sportska dionička društva	120.000 HRK	<i>Proračun Grada Šibenika</i>	Izrađena jedinstvena baza podataka stručnih trenera u Gradu Šibeniku
3.2.3.	Izrada digitalne mreže sportskih klubova i stručnog osoblja prema kategorijama sportski i rekreativnih klubova	Zajednica sportova grada Šibenika	Javna ustanova sportski objekti Šibenik	12 mjeseci	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	roditelji/ aktivni sportaši i rekreativci/ sportske udruge / sportska dionička društva	250.000 - 650.000 HRK	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i>	Izrađena digitalna mreža sportskih klubova i stručnog osoblja

								<i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	
3.2.4.	Izrada sustava kontrole kvalitete rada sportskih klubova i stručnog tijela	Zajednica sportova grada Šibenika	sportski klubovi/ sportska dionička društva	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	roditelji/ aktivni sportaši i rekreativci/ sportske udruge / sportska dionička društva	n/a	<i>n/a</i>	Formiran kontinuirani sustav praćenja kvalitete rada sportskog stručnog osoblja i pripadajućih sportskih društava
3.2.5.	Povećanje participacije sportskih klubova u Zajednicu sportova grada Šibenika	Zajednica sportova grada Šibenika	sportski klubovi/ sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija	Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ sportska dionička društva	n/a	<i>n/a</i>	Željeni rezultat
3.3.1.	Izrada kalendara godišnjih sportskih i amaterskih događaja	Zajednica sportova grada Šibenika	sportski klubovi/ sportsko rekreativne udruge/ sportska dionička društva	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	roditelji/ aktivni sportaši i rekreativci/ sportske udruge / sportska dionička društva	n/a	<i>n/a</i>	Optimiziran sustav rada Zajednice sportova grada Šibenika Ostvarena međuinstitucionalna i medijska suradnja
3.3.2.	Izrada kalendara godišnjih događaja uključenosti stanovništva u tjelesne aktivnosti	Zajednica sportova grada Šibenika	sportski klubovi/ sportsko rekreativne udruge/ sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravlje	opća populacija Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo zdravstva</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i>	Povećanje tjelesno aktivnog građanstva za 25%

								<i>Proračunska sredstva Grada Šibenika Privatni kapital</i>	
3.3.3.	Promicanje javno-privatnog partnerstva za organiziranje više sportskih događaja	sportski klubovi/ sportsko rekreativne udruge/ sportska dionička društva	Privatni sektor/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ JL(R)S	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija/ Socijalna politika	učenici predškolske dobi, osnovne i srednje škole/ sportske udruge / sportska dionička društva / sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Ostvareno javno- privatno partnerstvo za 3 jedinice
3.3.4.	Javno privatno partnerstvo u promociji amaterskog sporta	sportski klubovi/ sportsko rekreativne udruge/ sportska dionička društva	Privatni sektor/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ JL(R)S	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija/ Socijalna politika	sve dobne skupine aktivnih rekreativaca u svim sportskim kategorijama	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Ostvareno javno- privatno partnerstvo za 3 jedinice

10.4 Strateški cilj 4: Financiranje javnih potreba u sportskim i tjelesnim aktivnostima Grada Šibenika

Tablica 25 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 4

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
4.1.	Povećanje proračunskih sredstava javnih potreba u sportu Grada Šibenika za 5% godišnje	JLS	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Socijalna politika	sportske udruge/ sportska dionička društva	kontinuirano	<i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Povećana proračunska sredstava za javne potrebe u sportu Grada Šibenika za 5% godišnje

4.2.	(su)Financiranje strateških infrastrukturnih ulaganja za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika	JLS	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Socijalna politika/ Poduzetništvo/ Zdravstvo/ Turizam	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca sportskih disciplina u skladu s materijalnim ulaganjima	6.950.000 HRK	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	<p>Rekonstruirani sportski objekti: Sportska dvorana " Baldekin ", Sportski centar " Bazeni Crnica ", Sportski centar " Ljubica ", Draženovno igralište, Sportski centar " Stadion Šubićevac " , natjecateljskih terena sportskog prostora " Vidici ", sportske dvorane " Vatrogasni dom Zaton ", Sportski centar „ Miminac „</p> <p>Izgrađene sportske građevine: multifunkcionalna dvorana, biciklističke prometnice, infrastrukturni sadržaj za mlade, multifunkcionalni sportsko-rekreativni i edukacijski centar (velodrom), atletska staza, trim staza, zatvoreni teniski tereni, sportsko-rekreativni kompleks s otvorenim i zatvorenim bazenima, karting staza, vanjska staza za sport i rekreaciju, sportsko adrenalinski park, odbojkaško igralište na pijesku</p>
4.3.	(su)Financiranje ulaganja u sadržaje i opremu za potrebe razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti stanovnika Grada Šibenika	JLS/ Zajednica sportova grada Šibenika/ Sportski klubovi	JLS/ Zajednica sportova grada Šibenika/ Sportski klubovi	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca sportskih disciplina u skladu s ulaganjima	Dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Broj materijalnih ulaganja u opremu i sadržaje

4.4.	Zapošljavanje stručnog osoblja za edukaciju sportaša u organizaciji i ustanovi grada Šibenika koji provode programe javnih potreba u sportu Grada Šibenika	JLS	n/a	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	sportski stručnjaci	360.000 HRK	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 ERASMUS PLUS Europski socijalni fond Proračunska sredstva Grada Šibenika	Zaposleno 3 trenera
------	--	-----	-----	--------------	------------------------------------	---------------------	-------------	---	---------------------

10.5 Strateški cilj 5: Održivost sportskih kapaciteta i inovacije

Tablica 26 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 5

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
5.1.1.	Poboljšanje visokotehnoloških kapaciteta za razvoj sportske znanosti	Zajednica sportova grada Šibenika/ Sportski klubovi	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ sportska akademska zajednica/ zdravstveni sektor	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Europski socijalni fond Operativni program konkurentnost i kohezija	Razvijena tehničko- tehnoloških rješenja visokih performansi primjenjiva u sportu i tjelesnim aktivnostima (tehnološki trendovi usklađen s izazovima sporta kroz pametnu opremu, sustavi i aplikacije za biofeedback u stvarnom vremenu i sl.
5.1.2.	Razvoj zdravstvenih rehabilitacijskih centara s primjenom visokih tehnologija	Privatni sektor	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi	18 mjeseci	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika/ sportski stručnjaci/ aktivni sportaši/ rekreativci	dodatna analiza	Privatni kapital	Osigurani dodatni infrastrukturni kapaciteti zdravstvene zaštite dostupni općoj populaciji.

5.1.3.	Razvoj inovativnih tehnika u primjeni motoričkih i tehničkih procesa kod sportaša, rekreativaca i opće populacije Grada Šibenika	Privatni sektor	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Zdravstvo/ Poduzetništvo	sportski stručnjaci/ aktivni sportaši/ rekreativci	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Europski socijalni fond Ministarstvo turizma i sporta Operativni program konkurentnost i kohezija	Uspostavljene nove tehnike razvoja zdravstvene zaštite dostupni aktivnim sportašima i rekreativcima.
5.1.4.	Unapređenje sustava usavršavanja ljudskih kapaciteta s višom stručnom spremom u primjeni motoričkih i tehničkih procesa sportaša, rekreativaca i općenite populacije	Privatni sektor	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Zdravstvo	Sportski stručnjaci	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Europski socijalni fond Ministarstvo turizma i sporta Operativni program konkurentnost i kohezija	Unaprijeđen sustava cjeloživotnog obrazovanja sportskih stručnjaka u primjeni inovativnih tehnoloških rješenja.
5.2.1.	Osnivanje sportskog klastera	Privatni sektor/ Sportske udruge/ sportska dionička društva/	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ sportska akademska zajednica/ zdravstveni sektor/ učenici obaveznog školskog obrazovanja/ studenti/ poduzetnici/ JLS/ TZ	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Operativni program konkurentnost i kohezija	Osnovan jedan sportski klaster udruživanjem više direktno i indirektno uključenih dionika sporta i tjelesnih aktivnosti.
5.2.2.	Promocija sportskih znanosti i tehnologija	JLS/ Privatni sektor	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Obrazovanje/ Sport i rekreacija	sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ sportska akademska zajednica/ zdravstveni sektor/ učenici obaveznog školskog obrazovanja/ studenti/ poduzetnici	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 ERASMUS PLUS Europski socijalni fond Ministarstvo turizma i sporta Proračunska sredstva Grada Šibenika	Izrađeni programi promocije sportskih znanosti i tehnologija.

5.2.3.	Istraživanje i razvoj novih tehnologija i metoda u razvoju tjelesnih sposobnosti stanovništva Grada Šibenika	Privatni sektor	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	kontinuirano	Sport i rekreacija/ obrazovanje/ Zdravstvo/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Europski socijalni fond Ministarstvo turizma i sporta Operativni program konkurentnost i kohezija	Uspostavljene nove tehnike razvoja zdravstvene zaštite dostupni općoj populaciji.
--------	--	-----------------	--	--------------	--	-----------------------------	-----------------	--	---

10.6 Strateški cilj 6: Inkluzija u sport i tjelesne aktivnosti

Tablica 27 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 6

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
6.1.1.	Povećanje ponude sportskih disciplina u Gradu Šibeniku	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca	n/a	n/a	Povećanje dodatnih programa natjecateljskih sportskih disciplina (6 novih sportova).
6.1.2.	Povećanje ponude rekreativnih disciplina Gradu Šibeniku	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine rekreativnih sportaša i dionika tjelesne aktivnosti	n/a	n/a	Povećanje dodatnih programa rekreativnih sportova programa tjelesnih aktivnosti (4 nova programa).

6.1.3.	Umrežavanje klubova istog područje djelovanja	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	n/a	n/a	4-6 fuzioniranih klubova
6.2.1.	Istraživanje i analiza uključenih u sport i tjelesne aktivnosti	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor	četverogodišnje	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	Ministarstvo znanosti i obrazovanja/ Ministarstvo turizma i sporta / Hrvatski olimpijski odbor/ Zajednica sportova grada Šibenika/ sportski klubovi/ privatni sektor/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Operativni program konkurentnost i kohezija</i>	Javna objava rezultata uključenosti opće populacije u sport i tjelesne aktivnosti
6.2.2.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u tjelesne aktivnosti	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva/ Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Izrađeni cjelogodišnji programi promocije uključenosti lokalnog stanovništva grada Šibenika u tjelesne aktivnosti
6.2.3.	Organiziranje programa promocije uključenosti svih dobnih skupina u aktivan sport	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva/ Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika EU</i> <i>Vlastita sredstva</i> <i>Sredstva sponzora i donatora</i>	Cjelogodišnji programi promocije uključenosti lokalnog stanovništva grada Šibenika u aktivan sport

6.2.4.	Promocija i vidljivost sportskih događaja	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Vlastita sredstva</i> <i>Sredstva sponzora i donatora</i>	Povećanje učešća korištenja marketinških alata u promociji i vidljivosti sportskih događaja Grada Šibenika
6.2.5.	Promicanje suradnje privatnog sektora i medija u svrhu promocije sportskih rezultata	Privatni sektor	Predstavnici medijskih kuća	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>Vlastita sredstva</i>	Broj partnerskih suradnji privatnog sektora i medija
6.2.6.	Promicanje suradnje sektora neprofitnih organizacija i medija u svrhu promocije zdravog načina života	Neprofitni sektor	Predstavnici medijskih kuća	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>Vlastita sredstva</i> <i>Sredstva sponzora i donatora</i>	Broj partnerskih suradnji privatnog sektora i medija
6.3.1.	Povećanje učešća opće populacije Grada Šibenika u tjelesnim aktivnostima za 50 % u odnosu na postojeće stanje	Sportski klubovi	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i>	Udio građana
6.3.2.	Povećanje učešća građanstva u tjelesnim aktivnostima dvoranskih sportova, mačevanja, skateboarding, sinkronizirano plivanje, dvoransko sportsko penjanje,	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Udio građana

	misaone igre, skvoš, sportovi preciznosti								
6.3.3.	Povećanje dostupnosti sadržaja za sportske i tjelesne aktivnosti	Javna ustanova sportski objekti Šibenik / Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Broj infrastrukturnih i nematerijalnih ulaganja
6.3.4.	Povećanje broja uključenih u tjelesne aktivnosti osobe starije od 45+ za 10%	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva/ Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Udio građana
6.3.5.	Povećanje broja tjelesno aktivnih za redovno vježbanje na otvorenom za 25 %	Sportski klubovi	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<p><i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i></p> <p><i>Europski socijalni fond</i></p> <p><i>ERASMUS PLUS</i></p> <p><i>Ministarstvo turizma i sporta</i></p> <p><i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i></p>	Udio građana

6.3.6.	Povećanje dostupnost termina korištenja javne sportske infrastrukture za opću populaciju	Javna ustanova/ sportski objekti Šibenik	n/a	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca	n/a	n/a	Broj novih termina
6.3.7.	Povećanje uključenosti u sportske i tjelesne aktivnosti više od 3 do 4 puta tjedno	Sportski klubovi	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Udio građana
6.3.8.	Provođenje programa samomotiviranosti opće populacije Grada Šibenika za uključenost u sport i tjelesne aktivnosti	Sportski klubovi/ Neprofitne organizacije	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	<i>EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027</i> <i>Europski socijalni fond</i> <i>ERASMUS PLUS</i> <i>Ministarstvo turizma i sporta</i> <i>Proračunska sredstva Grada Šibenika</i>	Broj programa

10.7 Strateški cilj 7: Mrežni učinci sportskih industrija u razvoju turizma

Tablica 28 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 7

AG	Naziv projekta	Nositelj projekta	Partneri	Predviđeno trajanje ulaganja	Sektor projekta	Korisnici	Procijenjena vrijednost projekta	Predviđeni izvori financiranja	Indikator
7.1.1.	Organiziranje velikih sportskih manifestacija u Gradu Šibeniku	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Grad Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ poduzetnici/ Turisti	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Vlastita sredstva Sredstva sponzora i donatora	Broj velikih sportskih manifestacija
7.1.2.	Organiziranje nacionalnih sportskih natjecanja u Gradu Šibeniku	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Grad Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ poduzetnici/ Turisti	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Vlastita sredstva Sredstva sponzora i donatora	Broj nacionalnih sportskih natjecanja
7.1.3.	Organiziranje amaterskih sportskih natjecanja	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Grad Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	učenici predškolske dobi i osnovne škole/ sportske udruge/ sportska dionička društva/ sve dobne skupine aktivnih sportaša i rekreativaca/ poduzetnici/ Turisti	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Vlastita sredstva Sredstva sponzora i donatora	Broj amaterskih natjecanja
7.1.4.	Institucionalna suradnja neprofitnog i privatnog sektora te turističke zajednice	Sportski klubovi	TZ Grada Šibenika	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo/ Turizam/ Poduzetništvo	neprofitni sektor/ privatni sektor/ TZ Grada Šibenika/ dionici sporta i tjelesnih aktivnosti	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Vlastita sredstva Sredstva sponzora i donatora	Broj međuinstitucionalnih suradnji

7.1.5.	Izrada plana suradnje zdravstvenog i sportskog sektora u svrhu razvoja turizma	Privatni sektor	Sportski klubovi/ Sportska dionička društva/ Zdravstvo/ TZ Grada Šibenika	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Zdravstvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Privatna sredstva	Izrađen strateški dokument
7.2.1.	Kontinuirano provođenje programa promocije i vidljivosti sportskog turizma Grada Šibenika	TZ Grada Šibenika	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Turizam/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	Proračunska sredstva TZ Grada Šibenika	Broj marketinških kampanja
7.2.2.	Izlaz na nova segmentirana tržišta	TZ Grada Šibenika	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Turizam/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	Proračunska sredstva TZ Grada Šibenika	Broj partnerskih suradnji
7.2.3.	Snažna promocija infrastrukture za sport i tjelesne aktivnosti na lokalnoj razini	JU Sportski objekti Šibenik	Zajednica sportova	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Turizam/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	Proračunska sredstva JU Sportski objekti Šibenik	Broj marketinških kampanja
7.2.4.	Promocija amaterskog sudjelovanja u sportu i tjelesnim aktivnostima	Sportski klubovi	Zajednica sportova/ Javna ustanova sportski objekti Šibenik/ Sportski klubovi/ Sportska dionička društva/TZ	kontinuirano	Sport i rekreacija/ Znanost i obrazovanje/ Turizam/ Poduzetništvo	stanovništvo Grada Šibenika	dodatna analiza	EU Commision- Work Plan for Sport 2021-2027 Ministarstvo turizma i sporta Vlastita sredstva Sredstva sponzora i donatora	Broj marketinških kampanja



11 POPIS SLIKA I TABLICA



Tablice

Tablica 1 Indeks razvijenosti Grada Šibenika	19
Tablica 2 Prirodna baština	21
Tablica 3 Kretanje broja stanovnika Grada Šibenika od 1857.-2011. godine	24
Tablica 4 Vitalni indeks Grada Šibenika 2007.-2017.....	24
Tablica 5 Vitalni indeks Grada Šibenika	24
Tablica 6 Indeks projekcije prirodnih kretanja stanovništva na razini RH u odnosu na 2011...25	
Tablica 7 Struktura poduzetnika Šibensko- kninske županije u 2017. godini prema veličini	31
Tablica 8 Popis udruga na području grada Šibenika prema Registru udruga	35
Tablica 9 Članovi Zajednice, 2020. godina.....	44
Tablica 10 Članovi Zajednice sportova grada Šibenika prema kategoriji sporta.....	47
Tablica 11 Registar kategoriziranih sportaša Republike Hrvatske	52
Tablica 12 Broj sportaša prema kategorijama	54
Tablica 13 Kategorije sportaša prema kategorijama sporta	54
Tablica 14 Kategorije sportskih građevina.....	60
Tablica 15 Sportske građevine prema vrstama podloge	60
Tablica 16 Sportska infrastruktura prema skupinama	61
Tablica 17 Informacijska kartica evidentiranih sportskih građevina pri informacijskom sustavu u sportu	62
Tablica 18 Trendovi ekipnih i pojedinačnih sportova prema državama na razini Europe	151
Tablica 19 Najmasovniji ekipni i pojedinačni sportovi u Hrvatskoj.....	153
Tablica 20 Sažetak preporuka razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku	231
Tablica 21 Vremenski plan provođenja prioriteta plana razvoja sporta i tjelesnih aktivnosti u Gradu Šibeniku	241
Tablica 22 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 1	253
Tablica 23 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 2	261
Tablica 24 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 3	265
Tablica 25 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 4	268
Tablica 26 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 5	270
Tablica 27 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 6	272

Tablica 28 Informacijska kartica provedbe Strateškog cilja 7	277
--	-----

Slike

Slika 1 Smještaj Grada Šibenika na karti Hrvatske	21
Slika 2 Treneri i ostali stručni kadrovi prema klubovima	57
Slika 3 Površine rekreacijske namjene izvan građevinskog područja- Planinarski dom.....	76
Slika 4 Površine rekreacijske namjene izvan građevinskog područja- Lovački dom	76
Slika 5 Površine građevinske namjene- Golf igralište	79
Slika 6 Zona rekreacije Zekovac – Šibenik.....	83
Slika 7 Zona rekreacije Šarina uvala – Zaton.....	83
Slika 8 Zona rekreacije Tratinska – Žirje	84
Slika 9 Zona rekreacije Stupica – Žirje	84
Slika 10 Zona rekreacije Nozdra – Žirje.....	84
Slika 11 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Podsolarsko	86
Slika 12 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Sveti Petar.....	86
Slika 13 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Jadrija.....	87
Slika 14 Površine sportsko – rekreacijske namjene Šibenik Jamnjak.....	87
Slika 15 Površine sportsko – rekreacijske namjene Zaton Dobri dolac.....	88
Slika 16 Površine sportsko – rekreacijske namjene Kaprije Kakan Tratica.....	88
Slika 17 Površine sportsko – rekreacijske namjene Konjevrate.....	89
Slika 18 Površine sportsko – rekreacijske namjene Dubrava.....	89
Slika 19 Površine sportsko – rekreacijske namjene Lozovac	90
Slika 20 Zone sporta i rekreacije u naselju	94
Slika 21 Uređene plaže	96
Slika 22 Šibenik_Jadrija.....	101
Slika 23 Šibenik_ Minerska	102
Slika 24 Šibenik Banj, Martinska	102
Slika 25 Šibenik_Zablaće, Solaris, Podsolarsko	103
Slika 26 Otok Mladosti.....	103
Slika 27 Površina sportsko- rekreacijske namjene- golf bez gradnje	106
Slika 28 Urbanistički plan uređenja zone mješovite namjene Crnica	108
Slika 29 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije- Crnica.....	110

Slika 30 Sportsko-rekreacijska namjena _Crnica i Varoš	111
Slika 31 Prostori dovršenih naselja sportsko rekreacijske namjene_ Baldekin.....	112
Slika 32 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena, sport bez gradnje; Mažurice.....	113
Slika 33 Nova regulacija na neizgrađenom prostoru sportsko-rekreacijske namjena; Bioci ..	114
Slika 34 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće sportsko rekreacijske namjene; Mandalina	116
Slika 35 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće sportsko rekreacijske namjene; Mandalina	117
Slika 36 Urbanistički plan uređenja sportsko rekreacijski kompleks Mandalina (Pećine).....	118
Slika 37 Urbanistički plan uređenja sportsko rekreacijski kompleks Mandalina (Pećine).....	119
Slika 38 Urbanistički plan uređenja- golf igralište; Zablacé	120
Slika 39 Prostor uređene plaže- kanal Sv. Ante	121
Slika 40 Sportsko-rekreacijska namjena - uređena plaža; Zablacé	123
Slika 41 Prostori niske stambene namjene srednje gustoće; uređene plaže- Zablacé	123
Slika 42 Prostori cjelovitih kompleksa jedne namjene; ugostiteljsko turistička namjena- Solaris	125
Slika 43 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena - sport bez gradnje; Zablacé	127
Slika 44 Nova regulacija na neizgrađenom prostoru sportsko- rekreacijske namjene; Podsolarsko	129
Slika 45 Područja niske stambene izgradnje sportsko-rekreacijska namjena – sport bez gradnje; Ražine	130
Slika 46 Područja kompleksa pretežito jedne namjene/funkcije sportsko-rekreacijska namjena - sport s gradnjom; Šubićevac	131
Slika 47 Prostori dovršenih naselja sportsko rekreacijske namjene; Šubićevac	132
Slika 48 Kartografski prikaz urbanističkog plana naselja Brodarica sportsko- rekreacijske namjene	133
Slika 49 Kartografski prikaz urbanističkog plana naselja Podsolarsko sportsko- rekreacijske namjene	133
Slika 50 Urbanistički plan uređenja; Brodarica Gomiljak	139
Slika 51 Grafički prikaz uključenosti u sport i tjelesne aktivnosti ispitanika na razini EU.....	147

Slika 52 Grafički prikaz angažmana uključenosti u sport i sportske aktivnosti prema državama članicama	149
Slika 53 Grafički prikaz mjesta izvedbe sportskih i tjelesnih aktivnosti.....	150
Slika 54 Najpopularniji sportovi u Europi- isključujući nogomet	153
Slika 55 Ispitivanje javnog mišljenja	156
Slika 56 Aktivno bavljenje sportom prema sportskim disciplinama	157
Slika 57 Zastupljenost sportskih disciplina u tjelesnim aktivnostima	158
Slika 58 Vrijeme provedeno u nekom obliku sportske i tjelesne aktivnosti.....	159
Slika 59 Vrijeme provedeno u sjedećem položaju.....	160
Slika 60 Uključenost članova obitelji u sport ili druge tjelesne aktivnosti	162
Slika 61 Učešće volontiranja u sportu	162
Slika 62 Zadovoljstvo postojećim sportskim objektima	163
Slika 63 Zadovoljstvo dostupnosti sportskim sadržajima u Gradu Šibeniku	164
Slika 64 Interes za sportskim događajima	164
Slika 65 Prijedlog potreba za dodatnim sportskim sadržajima i tjelesnim aktivnostima u Gradu Šibeniku.....	165
Slika 66 Potreba za boljom promocijom sporta i sportskih sadržaja u Gradu Šibeniku.....	167