

Strata d.o.o.

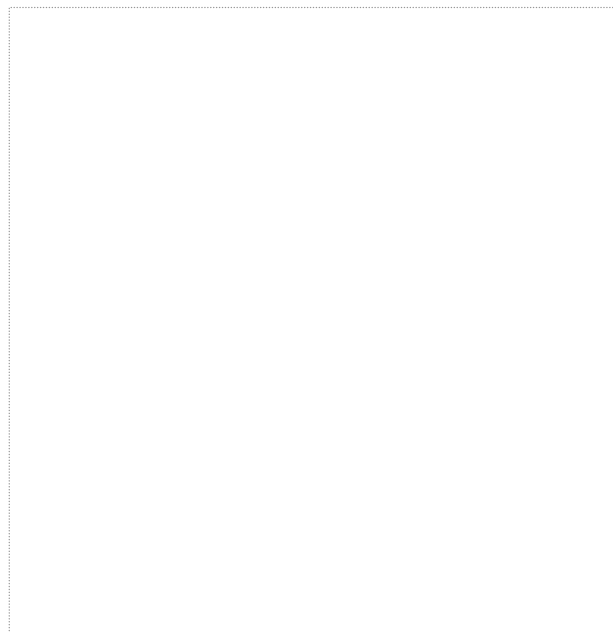
za graditeljstvo i savjetovanje
Bračka 37, 23210 Biograd na Moru
Oib: 71408237132
email: strata.doo@gmail.com

Mob1: 095/891 0495

E-mail: strata.doo@gmail.com

MB: 05384486, OIB: 71408237132

Žiro račun: HR1124070001100208775



Građevina:

INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE BOKANJAC

Lokacija građevine:

k.č. 357/1, k.o. Bokanjac

Investitori:

**GRAD ZADAR
OIB: 09933651854
Narodni trg 1 23000 ZADAR**

Razina:

**GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM
I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA**

Strukovna odrednica projekta:

GLAVNI PROJEKT

Glavni projektant:

Jure Maretić, mag. ing. aedif.
Broj ovlaštenja: G6273

Projektant:

Jure Maretić, mag. ing. aedif.
Broj ovlaštenja: G6273

Projektant suradnik:

Tehnički dnevnik:

33/23

Datum izrade:

Ožujak, 2023

Direktor:

Jure Maretić, mag. ing. aedif.

SADRŽAJ PROJEKTA:

1. OPĆI DIO PROJEKTA

- 1.1. IZVADAK IZ SUDSKE REGISTRACIJE TVRTKE
- 1.2. IMENOVANJE GLAVNOG PROJEKTANTA OD STRANE INVESTITORA
- 1.3. RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA OD STRANE PROJEKTNE TVRTKE
- 1.4. RJEŠENJE O UPISU PROJEKTANTA U IMENIK OVLAŠTENIH INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
- 1.5. IZJAVA O USKLAĐENOSTI PROJEKTA
- 1.6. PRESLIK KATASTARSKOG PLANA
- 1.7. ZK IZVADAK

2. TEHNIČKI DIO PROJEKTA

- 2.1. TEHNIČKI OPIS
- 2.2. PROJEKTIRANI VIJEK UPOTREBE I ODRŽAVANJA GRAĐEVINE
- 2.3. ISPUNJENJE TEMELJNIH I DRUGIH ZAHTJEVA ZA GRAĐEVINU
- 2.4. PROGRAM KONTROLE I OSIGURANJA KVALITETE

3. GRAFIČKI DIO

- | | |
|---|----------|
| 3.1. GEODETSKA SNIMKA | MJ 1:200 |
| 3.2. PREGLEDNA SITUACIJA | MJ 1:200 |
| 3.3. IGRALIŠTE- SITUACIJSKI NACRT | MJ 1:200 |
| 3.4. IGRALIŠTE- OPREMA | MJ 1:200 |
| 3.5. IGRALIŠTE- SITUACIJA..... | MJ 1:200 |
| 3.6. PRESJEK IGRALIŠTA | MJ 1:100 |

OPĆI DIO PROJEKTA

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE BOKANJAC
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

1.1. IZVADAK IZ SUDSKE REGISTRACIJE TVRTKE



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U ZADRU

Tt-21/1089-2
MBS: 110105687
EUID: HRSR.110105687

R J E Š E N J E

Trgovački sud u Zadru po sucu Ana Markač u registarskom predmetu upisa u sudski registar osnivanja društva s ograničenom odgovornošću po prijedlogu predlagatelja STRATA d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje, Biograd Na Moru, Bračka 37, 10.03.2021. godine

r i j e š i o j e

u sudski registar ovog suda upisuje se:

osnivanje društva s ograničenom odgovornošću

pod tvrtkom/nazivom STRATA d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje, sa sjedištem u Biograd Na Moru, Bračka 37, u registarski uložak s MBS 110105687, prema podacima naznačenim u prilogu ovoga rješenja ("Podaci za upis u glavnu knjigu sudskog registra"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U ZADRU

U Zadru, 10. ožujka 2021. godine

S U D A C

Ana Markač

Uputa o pravnom lijeku:

Pravo na žalbu protiv ovog rješenja ima sudionik ili druga osoba koja za to ima pravni interes. Žalba se podnosi u roku od 8 (osam) dana Visokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u dva primjerka, putem prvostupanjskog suda. Predlagatelj nema pravo žalbe.



TRGOVAČKI SUD U ZADRU
Tt-21/1089-2

MBS: 110105687
EUID: HRSR.110105687
Datum: 10.03.2021

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)
Pod brojem upisa 1 za tvrtku STRATA d.o.o. za graditeljstvo i
savjetovanje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

TVRTKA:

STRATA d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje

STRATA d.o.o.

SJEDIŠTE/ADRESA:

Biograd Na Moru (Grad Biograd Na Moru)
Bračka 37

ADRESA ELEKTRONIČKE POŠTE:

strata.doo@gmail.com

PRAVNI OBLIK:

društvo s ograničenom odgovornošću

PRETEŽITA DJELATNOST:

71.12 - Inženjerstvo i s njim povezano tehničko
savjetovanje

OSNIVAČI/ČLANOVI DRUŠTVA:

JURE MARETIĆ, OIB: 43719256331
Biograd Na Moru, Bračka 37
- jedini član d.o.o.

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

JURE MARETIĆ, OIB: 43719256331
Biograd Na Moru, Bračka 37
- član uprave
- zastupa samostalno i pojedinačno, imenovan odlukom člana
društva od 4.3.2021.g.

TEMELJNI KAPITAL:

20.000,00 kuna

PRAVNI ODNOSI:

Osnivački akt:

Izjava o osnivanju od 4.3.2021.g.

EVIDENCIJSKE DJELATNOSTI:

- * - Projektiranje i građenje građevina te stručni nadzor građenja
- * - Energetsko certificiranje, energetski pregled zgrade i redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi
- * - Stručni poslovi prostornog uređenja



TRGOVAČKI SUD U ZADRU
Tt-21/1089-2

MBS: 110105687
EUID: HRSR.110105687
Datum: 10.03.2021

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)
Pod brojem upisa 1 za tvrtku STRATA d.o.o. za graditeljstvo i
savjetovanje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

EVIDENCIJSKE DJELATNOSTI:

- * - Djelatnosti prostornog uređenja i gradnje
- * - Djelatnost projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja
- * - Djelatnost upravljanja projektom gradnje
- * - Djelatnost tehničkog ispitivanja i analize
- * - Geodetska djelatnost
- * - Poslovi upravljanja nekretninom i održavanje nekretnina
- * - Posredovanje u prometu nekretnina
- * - Poslovanje nekretninama
- * - Djelatnost vještačenja iz područja graditeljstva
- * - Istraživanje i eksperimentalni razvoj u tehničkim i tehnološkim znanostima
- * - Izrada investicijske dokumentacije, izrada tehnološke dokumentacije i tehnički nadzor
- * - Izrada i izvedba projekata iz područja građevinarstva, elektrike, elektronike, rudarstva, kemije, mehanike, strojarstva i industrije
- * - Inženjering, projektni menadžment i tehničko savjetovanje
- * - Savjetovanje u vezi s poslovanjem i upravljanjem
- * - Turističke usluge u nautičkom turizmu
- * - Turističke usluge u zdravstvenom turizmu
- * - Turističke usluge u kongresnom turizmu
- * - Turističke usluge aktivnog i pustolovnog turizma
- * - Turističke usluge na poljoprivrednom gospodarstvu, uzgajalištu vodenih organizama, lovištu i u šumi šumoposjednika te ribolovnom turizmu
- * - Usluge iznajmljivanja vozila (rent-a-car)
- * - Usluge turističkog ronjenja
- * - Usluge iznajmljivanja opreme za šport i rekreaciju turistima
- * - Kupnja i prodaja robe
- * - Pružanje usluga u trgovini
- * - Obavljanje trgovačkog posredovanja na domaćem i inozemnom tržištu
- * - Zastupanje inozemnih tvrtki
- * - Pripremanje i usluživanje jela, pića i napitaka i pružanje usluga smještaja
- * - Pripremanje jela, pića i napitaka za potrošnju na drugom mjestu sa ili bez usluživanja (u prijevoznom sredstvu, na priredbama i slično) i opskrba tim jelima, pićima i napitcima (catering)
- * - Prijevoz putnika u unutarnjem cestovnom prometu
- * - Prijevoz putnika u međunarodnom cestovnom prometu
- * - Prijevoz tereta u unutarnjem cestovnom prometu
- * - Prijevoz tereta u međunarodnom cestovnom prometu
- * - Prijevoz osoba i tereta za vlastite potrebe



TRGOVAČKI SUD U ZADRU
Tt-21/1089-2

MBS: 110105687
EUID: HRSR.110105687
Datum: 10.03.2021

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)
Pod brojem upisa 1 za tvrtku STRATA d.o.o. za graditeljstvo i
savjetovanje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

EVIDENCIJSKE DJELATNOSTI:

- * - Djelatnost taxi službe
- * - Poslovi građenja i rekonstrukcije javnih cesta
- * - Poslovi održavanja javnih cesta
- * - Ostali poslovi upravljanja javnim cestama
- * - Projektiranje prometne signalizacije, izrada projekata te postavljanje i održavanje sustava za prometnu signalizaciju drugih namijenjenih sigurnosti cestovnog prometa
- * - Izrada prometnih elaborata i studija te tehničkih i tehnoloških projekata za potrebe izgradnje javnih cesta i drugih objekata niskogradnje
- * - Pomorska kabotaža
- * - Obavljanje djelatnosti iznajmljivanja jahti ili brodica sa ili bez posade (charter)
- * - Popravak, obnavljanje opreme i strojeva, bojenje, čišćenje brodova
- * - Djelatnost iznajmljivanja plovila
- * - Fotokopiranje, priprema dokumenata i ostale specijalizirane uredske pomoćne djelatnosti
- * - Djelatnosti čišćenja
- * - Usluge pranja i glačanja rublja
- * - Rezanje, oblikovanje, obrada, lomljenje i drobljenje kamena
- * - Vađenje ruda, kamena, šljunka, pijeska i gline
- * - Postavljanje i ugradnja kamena

U Zadru, 10. ožujka 2021.

S U D A C
Ana Markač



TRGOVAČKI SUD U ZADRU
Tt-21/1089-2

MBS: 110105687
EUID: HRSR.110105687
Datum: 10.03.2021

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)
Pod brojem upisa 1 za tvrtku STRATA d.o.o. za graditeljstvo i
savjetovanje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

Dokument je elektronički potpisan:

ANA MARKAČ

Vrijeme potpisivanja:

10-03-2021

14:45:46

DN:

C=HR

O=TRGOVAČKI SUD U ZADRU

2.5.4.97=f13004862333926373034363436353

L=ZADAR

S=MARKAČ

OU=ANA

OU=ANA MARKAČ



Broj zapisa: dzi-3738689
Kontrolni broj: zahvf-bkm8j



Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti na web adresi:
http://sudreg.pravosudje.hr/registar/kontrola_izvornika/
unosom gore navedenog broja zapisa i kontrolnog broja dokumenta
ili skeniranjem ovog QR koda. Sustav će u oba slučaja prikazati
izvornik ovog dokumenta. Ukoliko je ovaj dokument identičan
prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Trgovački sud u Zadru
potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.

1.2. IMENOVANJE GLAVNOG PROJEKTANTA OD STRANE INVESTITORA

GRAD ZADAR

Temeljem članka 52. Zakona o gradnji (N.N. 153/13,20/17,39/19,125/19) imenuje se:

GLAVNI PROJEKTANT

Ovlašteni Jure Maretić, mag.ing.aedif.

Imenovani je upisan kod Hrvatske komore arhitekata pod brojem G6273, te ispunjava uvjete iz članka 17. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (NN 78/15, 118/18).

za izradu projektne dokumentacije za zahvat u prostoru: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE BOKANJAC, predmetna građevina se nalazi na k.č. 357/1, k.o. Bokanjac.

Investitor

1.3. RJEŠENJE O IMENOVANJU PROJEKTANTA OD STRANE PROJEKTNE TVRTKE

STRATA d.o.o.
za graditeljstvo savjetovanje
Bračka 37, 23210 Biograd na Moru
tel: 095/8910495
e-mail: strata.doo@gmail.com

U svojstvu direktora tvrtke „STRATA d.o.o.“ donosim

RJEŠENJE

kojim se **Jure Maretić mag.ing.aedif.** imenuje za projektanta projekta konstrukcije

Predmetni projekt:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
Investitor:	GRAD ZADAR
Vrsta građevine:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE BOKANJAC
Lokacija građevine:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
Tehnički dnevnik:	33/23

Imenovani je upisan u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva pod brojem 6273, na osnovu rješenja Hrvatske komore inženjera građevinarstva, klasa: UP/I-360-01/19-01/63; urbroj: 500-03-19-2, donesenog 03. travnja 2019. godine.

Biograd na Moru, ožujak 2023. god

DIREKTOR:

Jure Maretić mag.ing.aedif.



1.4. RJEŠENJE O UPISU PROJEKTANTA U IMENIK OVLAŠTENIH INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA

10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 271

KLASA: UP/I-360-01/19-01/63
URBROJ: 500-03-19-2
Zagreb, 03. travnja 2019. godine

Hrvatska komora inženjera građevinarstva na temelju članka 26. stavka 5. i članka 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 78/2015, 114/2018) odlučujući o zahtjevu koji je podnio **Jure Maretić, Biograd N/m, Bračka 37**, donosi slijedeće

RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva upisuje se **Jure Maretić, mag.ing.aedif., Biograd N/m, Bračka 37, OIB 43719256331**, pod rednim brojem **6273**, s danom upisa **03.04.2019.** godine.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva **Jure Maretić, mag.ing.aedif.**, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer građevinarstva**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 48., 50., 53. stavak 1. i 2., 55. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje ("Narodne novine", broj 78/2015, 118/2018), te ostala prava i dužnosti sukladno ovom Zakonu, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, te općim aktima Komore.
3. Ovlaštenom inženjeru građevinarstva Hrvatska komora inženjera građevinarstva izdaje "**pečat i iskaznicu ovlaštenog inženjera građevinarstva**", koje su vlasništvo Komore.

Obrazloženje

Dana 22.03.2019.. godine Jure Maretić, mag.ing.aedif., podnio je zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva.

U prilogu zahtjeva, podnositelj zahtjeva je podnio slijedeću dokumentaciju:

- presliku važećeg osobnog dokumenta,
- presliku diplome,
- presliku Uvjerenja o položenom stručnom ispitu za obavljanje poslova prostornog uređenja i graditeljstva,
- dokaz o radnom stažu (Elektronički zapis o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje),
- popis poslova u struci ovjeren od ovlaštenih inženjera građevinarstva pod čijim je nadzorom obavljao poslove,
- preslike gotovih naslovnica projekata potpisane i ovjerene od odgovornih projekatara na

2

- kojima se navode suradnici u projektiranju,
- dokaz o uplati upisnine u iznosu od 1.000,00 kn,
 - 70,00 kn Upravne pristojbe (biljezi RH),
 - jednu fotografiju veličine 35x45 mm.

Prema odredbi članka 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju pravo na upis u imenik ovlaštenih arhitekata, ovlaštenih arhitekata urbanista, odnosno ovlaštenih inženjera Komore ima fizička osoba koja kumulativno ispunjava sljedeće uvjete:

1. da je završila odgovarajući preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij i stekla akademski naziv magistar inženjer, ili da je završila
2. odgovarajući specijalistički diplomski stručni studij i stekla stručni naziv stručni specijalist inženjer ako je tijekom cijelog svog studija stekla najmanje 300 ECTS bodova, odnosno da je na drugi način propisan posebnim propisom stekla odgovarajući stupanj obrazovanja odgovarajuće struke,
3. da je po završetku odgovarajućeg diplomskog sveučilišnog studija ili po završetku odgovarajućeg specijalističkog diplomskog stručnog studija provela na odgovarajućim poslovima u struci najmanje dvije godine, da je po završetku odgovarajućeg diplomskog sveučilišnog studija ili odgovarajućeg specijalističkog diplomskog stručnog studija provela na odgovarajućim poslovima u struci najmanje jednu godinu, ako je uz navedeno iskustvo po završetku odgovarajućeg preddiplomskog sveučilišnog ili po završetku odgovarajućeg preddiplomskog stručnog studija stekla odgovarajuće iskustvo u struci u trajanju od najmanje tri godine, odnosno bila zaposlena na stručnim poslovima graditeljstva i/ili prostornoga uređenja u tijelima državne uprave ili jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, te zavodima za prostorno uređenje županije, odnosno Grada Zagreba najmanje deset godina,
4. da je ispunila uvjete sukladno posebnim propisima kojima se propisuje polaganje stručnog ispita.

Zahtjev podnositelja je osnovan.

U postupku koji je prethodio donošenju ovog rješenja izvršen je uvid u priloženu dokumentaciju i utvrđeno je da je zahtjev podnositelja osnovan, te da podnositelj udovoljava kumulativno svim uvjetima za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva koji su propisani člankom 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

podnositelj zahtjeva stekao je pravo na uporabu strukovnog naziva „ovlaštenu inženjer građevinarstva“ i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 48., 50., 53 stavak 1. i 2., 55. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, te ostala prava i dužnosti sukladno ovom Zakonu, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, te općim aktima Komore.

Ovlaštenu inženjer građevinarstva dužan je izvršavati navedene stručne poslove sukladno zakonu te temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštovati ovlaštenu inženjer građevinarstva.

Pravo na obavljanje navedenih stručnih poslova prestaje s prestankom članstva u Komori, u skladu s člankom 34. i 35. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlaštenom Inženjeru građevinarstva Hrvatska komora inženjera građevinarstva izdaje "pečat i iskaznicu ovlaštenog inženjera građevinarstva", sukladno članku 26. stavku 5. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlaštenu inženjer građevinarstva dužan je plaćati Hrvatskoj komori inženjera građevinarstva članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore, osim u slučaju mirovanja članstva i privremenog prekida obavljanja djelatnosti, a pri prestanku članstva u Komori dužan je podmiriti sve dospjele financijske

obveze prema Komori, sve sukladno članku 13. stavku 1. točki 5. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Ovlašteni inženjer građevinarstva dobiva putem Hrvatske komore inženjera građevinarstva Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje na razdoblje od godine dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno uračunava se u iznos članarine, sve u skladu s člankom 55. Stavcima 1. i 2. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlašteni inženjer građevinarstva uplatio je za upis Hrvatskoj komori inženjera građevinarstva upisninu u iznosu od 1.000,00 kn sukladno članku 13. stavku 1. točki 4. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Upravna pristojba plaćena je upravnim biljegom emisije Republike Hrvatske koji je zalijepljen na podnesak i poništen, u vrijednosti 20,00 kn (slovima: dvadeset kuna) prema Tar.br. 1 i u vrijednosti od 50,00 kn (slovima: pedeset kuna), prema Tar.br. 2. stavak 1. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/2017).

Slijedom navedenog, na temelju članaka 26. i 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, odlučeno je kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja dopuštena je žalba koja se podnosi Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja u roku 15 dana od dana dostave rješenja. Žalba se predaje neposredno ili šalje poštom u pisanom obliku, u tri primjerka, putem tijela koje je izdalo rješenje.

Na žalbu se plaća pristojba u iznosu od 35,00 kuna prema Tar.br. 3. stavak 1. Tarife upravnih pristojbi Uredbe o tarifi upravnih pristojbi.

Predsjednica
Hrvatske komore inženjera građevinarstva

Nina Dražin Lovrec, dipl.ing.grad.


Dostaviti:

1. **Jure Maretić**,
23210 Biograd N/m, Bračka 37
2. U Zbirku isprava Komore

1.5. IZJAVA O USKLAĐENOSTI PROJEKTA

U skladu sa čl. 51. i 108. Zakona o gradnji, (N.N. 153/13,20/17,39/19,125/19)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekt usklađen s niže nvedenim propisima i standardima:

- Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19)
- Zakonom o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)
- Zakon o građevinskoj inspekciji (NN 153/13)
- Zakon o komunalnom gospodarstvu (NN 68/18, 110/18, 32/20)
- Zakon o građevnim proizvodima (NN 76/13, 30/14, 130/17, 39/19, 118/20)
- Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti (NN 126/21)
- Zakon o općoj sigurnosti proizvoda (NN [30/09](#), [139/10](#), [14/14](#), 32/19)
- [Zakon o normizaciji](#) (NN 80/13)
- [Zakon o zaštiti okoliša](#) (NN 80/13,153/13, 78/15, 12/18, 118/18)
- [Zakon o održivom gospodarenju otpadom \(NN 94/13, 73/17 14/19, 98/19\)](#)
- [Zakon o zaštiti prirode](#) (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19)
- Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN [69/99](#), [151/03](#); [157/03](#) ispravak, [87/09](#), [88/10](#), [61/11](#), [25/12](#), [136/12](#), [157/13](#), [152/14](#), [98/15](#), [44/17](#), [90/18](#), [32/20](#), [62/20](#), [117/21](#))
- Zakon o zaštiti na radu (NN [71/14](#),[118/14](#), [154/14](#), [94/18](#), [96/18](#))
- Zakon o zaštiti od buke (NN 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18, 14/21)
- Zakon o zaštiti od požara (NN [92/10](#))
- Zakon o vodama (NN [153/09](#), [130/11](#), [56/13](#), [14/14](#), 46/18)
- Zakon o financiranju vodnog gospodarstva (NN [153/09](#), [90/11](#), [56/13](#), [154/14](#) , [119/15](#), [120/16](#), [127/17](#), [66/19](#))
- Zakon o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/13,64/15, 104/17, 115/18, 16/20)
- Zakon o energiji (NN 120/12, 14/14,95/15, 102/15, 68/18)
- Zakon o elektroničkim komunikacijama (NN 76/22)
- Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (N.N. 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 134/20, 143/21)
- Zakon o predmetima opće uporabe (N.N. 39/13, 47/14, 114/18, 53/22)
- Zakon o materijalima i predmetima koji dolaze u neposredan dodir s hranom (N.N. 25/13, 41/14, 114/18)
- **Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19, 31/20)**
- Pravilnik o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina (NN 118/19)
- Pravilnik o energetsom pregledu zgrade i energetsom certificiranju (NN 88/17)
Pravilnik o kontroli energetske certifikata zgrada i izvješća o energetske pregledima građevina (NN 73/15)
- Pravilnik o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17)
- Pravilnik o načinu utvrđivanja obujma građevine za obračun komunalnog doprinosa (NN 15/19)
- Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvođenje završnih radova u građevinarstvu (Sl. list SFRJ [21/90](#))
- Pravilnik o tehničkim normativima za ventilacijske ili klimatizacijske sustave (Sl. list SFRJ [38/89](#), NN [69/97](#))
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu niskonaponskih mreža i pripadnih transformatorskih stanica (Sl. list SFRJ [13/78](#))
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu od statičkog elektriciteta (Sl. list SFRJ [62/73](#))
- Pravilnik o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda (NN [103/08](#), [147/09](#), [87/10](#), [129/11](#))
- Pravilnik o tehničkim dopuštenjima za građevne proizvode (NN [103/08](#))
- Pravilnik o nadzoru građevnih proizvoda (NN [113/08](#))
- Pravilnik o zaštiti na radu u građevinarstvu (NN 18/83, 59/96, 53/99)

- Pravilnik o zaštiti na radu na privremenim ili pokretnim gradilištima (NN 48/18)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave (NN [145/04](#))
- Pravilnik o planu zaštite od požara (NN [51/12](#))
- Pravilnik o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategoriji ugroženosti od požara (NN [62/94](#), [32/97](#))
- Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtijevnosti mjera zaštite od požara (NN [56/12](#), [61/12](#))
- Pravilnik o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara (NN [116/11](#))
- Pravilnik o sadržaju elaborata zaštite od požara (NN [51/12](#))
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN [35/94](#), [55/94](#)-ispravak, [142/03](#))
- Pravilnik o vatrogasnim aparatima (NN [101/11](#), [74/13](#))
- Pravilnik o provjeri tehničkih rješenja iz zaštite od požara predviđenih u glavnom projektu (NN [88/11](#))
- Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja (NN [141/11](#))
- Pravilnik o izdavanju vodopravnih akata (NN [78/10](#), [79/13](#), [9/14](#))
- Pravilnik o obračunavanju i plaćanju naknade za zaštitu voda (NN [83/10](#), [160/13](#))
- Pravilnik o obračunu i naplati naknade za uređenje voda (NN [83/10](#), [126/13](#))
- Pravilnik o obračunu i naplati vodnoga doprinosa (NN 107/14)
- Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (NN 47/08)
- Pravilnik o naknadi za priključenje na elektroenergetsku mrežu i za povećanje priključne snage (NN 28/06)
- Pravilnik o temeljnim zahtjevima za zaštitu elektroenergetskih postrojenja i uređaja (N.N.146/05)
- Pravilnik o obaveznom potvrđivanju elemenata tipskih građevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru te o uvjetima kojima moraju udovoljavati pravne osobe ovlaštene za atestiranje tih proizvoda (Sl. list SFRJ 24/90, N.N. 47/97, 68/00)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave (N.N. 145/04)
- Pravilnik o odvodnji otpadnih voda na područjima gdje nije izgrađena javna kanalizacija (Sl. gl. SFRJ 24/77)
- Pravilnik o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (N.N. 80/2013,43/14, 27/15)
- Pravilnik o tehničkim uvjetima za elektroničku komunikacijsku mrežu poslovnih i stambenih zgrada (N.N. 155/09)
- Pravilnik o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (N.N. 75/13)
- Pravilnik o tehničkim uvjetima za kablsku kanalizaciju (N.N. 114/10, 29/13)
- Tehnički propis za građevinske konstrukcije (N.N. br. 17/2017) s pripadajućim pravilnicima i normama.
- Tehnički propis za prozore i vrata (NN 69/06)
- Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama (NN 128/15, 70/18, 73/18, 86/18, 102/20)
- Tehnički propis o sustavima ventilacije, djelomične klimatizacije i klimatizacije zgrada (NN [3/07](#))
- Tehnički propis za dimnjake u građevinama (NN [3/07](#))
- Tehnički propis o sustavima grijanja i hlađenja zgrada (NN [110/08](#))
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama (NN [87/08](#), [33/10](#))
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (NN [5/10](#))
- Tehnički propis o građevnim proizvodima (NN 35/18, 104/19)
- Uredba o usklađivanju područja građevnih proizvoda s Uredbom (EU) br. 305/2011 u prijelaznom razdoblju (NN [46/13](#))
- Popis Hrvatskih norma u području opće sigurnosti proizvoda (NN [13/16](#))
- Uredba o visini vodnog doprinosa (NN [78/10](#), [76/11](#), [19/12](#), [151/13](#) i [83/15](#))
- Uredba o visini naknade za zaštitu voda (NN [82/10](#), [83/12](#), [151/13](#))
- Uredba o visini naknade za korištenje voda (NN [82/10](#), [83/12](#), [10/14](#))
- Uredba o visini naknade za uređenje voda (NN [82/10](#), [108/13](#))
- Uredba o najvišem iznosu naknade za priključenje građevina i drugih nekretnina na komunalne vodne građevine (NN [109/11](#))

- Opći uvjeti za opskrbu električnom energijom (NN [14/06](#))
- Metodologija utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže (NN 51/17)
- **PPUO GRAD ZADAR ("Službeni glasnik grada Zadra" br. 14/2019, 13/2016, 2/2016, 16/2011, 3/2008, 4/2004)**

Biograd na Moru, ožujak 2023. god

SASTAVIO:
Jure Maretić mag.ing.aedif.


HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Jure Maretić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 6273



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR
ZADAR

K.o. BOKANJAC
k.č.br.: 357/1

Stanje na dan: 21.09.2022.
OSS evidencijski broj: 1044415/2022

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1:5000
Izvorno mjerilo 1:2904



Sukladno Zakonu o upravnim pristojbama («Narodne novine», br. 115/16) te Uredbi o tarifi upravnih pristojbi («Narodne novine», br. 92/21 i 93/21), upravna pristojba po Tar. Br. 1. ne naplaćuje se.



Kontrolni broj: 13122705fdde63a

Skeniranjem QR koda navedenog na ovom elektroničkom zapisu možete provjeriti točnost podataka. Isto možete učiniti i na internet adresi <http://oss.uredjenszija.hr/public/preuzmiDokument> unosom kontrolnog broja. U oba slučaja sustav će prikazati izvornik ovog dokumenta. U slučaju da je ovaj dokument identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Državna geodetska uprava potvrđuje točnost dokumenta i stanje podataka u trenutku izdavanja isprave.



REPUBLIKA HRVATSKA

Općinski sud u Zadru
ZEMLJIŠNOKNJIZNI ODJEL ZADAR
Stanje na dan: 21.09.2022. 10:23

Verificirani ZK uložak

Katastarska općina: 334588, BOKANJAC

Broj ZK uložka: 2604

Broj zadnjeg dnevnika: Z-11194/2021
Aktivne plombe: Z-10000/2018

IZVADAK IZ ZEMLJIŠNE KNJIGE

A
Posjedovnica
PRVI ODJELJAK

Rbr.	Broj zemljišta (kat. čestice)	Oznaka zemljišta	Površina			Primjedba
			jutro	čhv	m2	
1.	34/6	ŠUMA			8924	
2.	34/200	ŠUMA			20254	
3.	34/205	PUT			346	
4.	34/319	ŠUMA			823	
5.	357/1	PAŠNJAK PAŠNJAK			73755 73755	
6.	357/8	PAŠNJAK			3921	
7.	357/14	PAŠNJAK PAŠNJAK			18 18	
8.	357/15	PAŠNJAK PAŠNJAK			683 683	
9.	357/16	PAŠNJAK PAŠNJAK			219 219	
		UKUPNO:			108943	

B
Vlastovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Primjedba
1.	Vlasnički dio: 1/1 GRAD ZADAR	

C
Teretovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Iznos	Primjedba
	Tereta nema!		

Potvrđuje se da ovaj izvadak odgovara stanju zemljišne knjige na datum 21.09.2022.

Izvadak je upisan pod OSS evidencijskim brojem 287401/2022

IZVADAK IZ ZEMLJIŠNE KNJIGE

Katastarska općina: 334588, BOKANJAC

**Verificirani ZK uložak
Broj ZK uložka: 2604**



Kontrolni broj: 131225726408a35

Skeniranjem QR koda navedenog na ovom elektroničkom zapisu možete provjeriti točnost podataka. Isto možete učiniti i na internet adresi <http://oss.uredjenazemlja.hr/public/preuzmiDokument> unosom kontrolnog broja. U oba slučaja sustav će prikazati izvornik ovog dokumenta. U slučaju da je ovaj dokument identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Ministarstvo pravosuđa i uprave potvrđuje točnost dokumenta i stanje podataka u trenutku izrade isprave.

TEHNIČKI OPIS

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

1.1. UVOD

Predmet ovog glavnog projekta je izgradnja inkluzivnog dječjeg igrališta prilagođeno djeci s teškoćama u razvoju na k.č. 357/1, k.o. Bokanjac sa pratećim sadržajima (urbanom opremom).

Građevina se planira graditi sukladno odredbama članka 4. stavak 2. Pravilnika o jednostavnim i drugim rađevinama i rađiovima NN 112/2017, NN 34/2018, NN 36/2019, NN 98/2019, NN 31/20. Prema navedenom članku Pravilnika, građevina se gradi u skladu s Glavnim projektom za koji su izdane Potvrde javnopravnih tijela, ali se za zgradu ne izdaje uporabna dozvola.

Predmetom ovog Glavnog projekta je građevina:

Članak 4. stavak 2.

Bez građevinske dozvole, a u skladu s glavnim projektom može se graditi:

- *Dječje igralište, te sportsko igralište unutar postojećeg parka, drugih javnih zelenih površina ili na građevnim česticama namijenjenih odgoju ili obrazovanju;*

Građevina se ne evidentira u katastru te se nad istom ne provodi nadzor građenja prema:

Članak 6. stavak 4.

- *Stručni nadzor građenja provodi se nad građenjem, građevina iz članka 4. ovoga Pravilnika i nad izvođenjem radova iz članka 5. ovoga Pravilnika, za koje se prema Zakonu o gradnji izdaje uporabna dozvola (građevine namijenjene obavljanju djelatnosti ili građevine koje se prema posebnim propisima evidentiraju u katastru).*

- Te prema **Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o jednostavnim i drugim građevinama i rađiovima (NN 31/20)**

Članak 4. stavak 1.

(1) *Za izgradnju građevina i izvođenje radova iz članka 2., 3., 3.a, (...) ovoga Pravilnika ne izdaje se uporabna dozvola.*

1.2. LOKACIJA ZAHVATA

Izgradnja planiranih građevina te urbane opreme planira se na k.č. 357/1, k.o. Bokanjac. Na predmetnoj čestici u trenutnom stanju nalazi se zelena površina.

1.3. OBLIK I VELIČINA OBUHVATA

Predmetna građevinska čestica iznosi 73755 m², a površina zahvata 900,00 m². Izlomljenog je, poligonalnog oblika što je detaljnije prikazano na situacijskom nacrtu. Na predmetnoj čestici trenutno se nalazi zelena površina.

1.4. PROMETNO RJEŠENJE I PROMET U MIROVANJU

Glavni prometni prilaz parceli ostvaren je sa zapadne strane.

1.5. NAČIN SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ

Građevina (igralište) je projektirano na način da nakon izgradnje, a tijekom njenog korištenja sukladno namjeni nema procesa nepovoljnih utjecaja na okoliš, te nije predviđeno da se u njoj odvija bilo kakv proces koji bi zagađivao zrak i okoliš, te stvarao nedozvoljenu buku. Prostor za odlaganje otpada je osiguran. Odvoz otpada organizirati će se u sklopu redovnog zbrinjavanja otpada.

1.6. DOKAZI ISPUNJENJA TEMELJNIH ZAHTJEVA ZA GRAĐEVINU

Svi dokazi o ispunjavanju temeljnih i drugih zahtjeva izvedeni proračunima i drugim prikladnim metodama, a sukladno uvjetima iz zakona, pravilnika, tehničkih propisa i pravila struka nalaze se unutar projektne dokumentacije, kojima se dokazuje da će projektirana građevina s ugrađenim građevnim proizvodima, instalacijama i ugrađenom opremom ispunjavati temeljne zahtjeve upravo za ovu vrstu građevine.

1.7. ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE

Ovim projektnim rješenjem planira se izgradnja inkluzivnog dječjeg igrališta prilagođeno i djeci s teškoćama u razvoju. Igralište će biti kaskadno na tri nivo s obzirom na konfiguraciju postojećeg terena, ograđeno s prednje zapadne strane prema putu ograđeno obodnim zidom debljine $d = 20$ cm, visine $h = 0,50$ m., te ogradnim panelima visine 0,6 m. Igralištu se prilazi preko staza na koju se nastavlja plato unutar igrališta. Staze se izvode od kamenog tepiha debljine na prethodno izvedenoj posteljici itamponskom sloju. Igralište će se sastojati od dvanaest elementa fiksne urbane opreme – tobogan, klackalica, ljuljačka, vrtuljak, njihalica na opruzi, rotirajuće ljuljačke i sprava za avanturu. Sva urbana oprema treba biti u skladu sa pedagoškim standardima. Na mjestima gdje se predviđa postavljanje dječjih igrala potrebno je postaviti ispod pojedinih sprava anti-stress podlogu (sa pripadajućim slojevima). Na ostalim mjestima DJEČJE igrališta na kojima se ne nalazi anti-stress podloga postavlja se riječni oblutak, a okolne staze će se postaviti kameni tepih. Ovaj sloj ima karakteristike amortizirajuće podloge u slučaju pada djece sa sprave. Ovime se zadovoljavaju sigurnosni standardi za slučaj pada djeteta sa sprave sa visine do 210 cm, kolika je maksimalna visina pada sa sprava predviđenih za ugradnju. Na mjestima izloženim izloženim naskakanju djece, ugraditi gumenu antistres podlogu debljine 4,5 cm. Antistres gumena podloga ljepi se na betonsku podlogu debljine 10 cm prema uputi proizvođača i mora imati uvjerenje o kvaliteti da udovoljava zahtjevima norme HRN EN 1177. Fiksnu opremu DJEČJE igrališta potrebno je temeljiti sukladno tehničkoj dokumentaciji iste odnosno prema uputama proizvođača.

1.8. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

Prilaz vatrogasnom vozilu omogućem je sa jugoistočne strane sa postojeće javno – prometne površine. Zbog svojstva građevine parterna građevina (nenatkriveni prostor) ne planiraju se posebni evakuacijski putevi.

Biograd na Moru, ožujak 2023. god.

SASTAVIO:
Jure Maretić mag.ing.aedif.


HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Jure Maretić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 6273

PROJEKTI VIJEK UPOTREBE I ODRŽAVANJA GRAĐEVINE

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

Procijenjeni vijek trajanja građevine, odnosno dijelova građevine na kojima je vršena rekonstrukcija je 100 godina kad je riječ o materijalima od kojih je izvedena konstrukcija, a to su betoni, nosivi elementi s pripadajućim mortovima, te na vijek uporabe od cca 30 godina kada je riječ o završnim građevinskim materijalima.

Građevina se smije rabiti samo na način sukladan njezinoj namjeni. Vlasnik građevine dužan je osigurati održavanje građevine tako da se tijekom njezinog trajanja očuvaju bitni zahtjevi za građevinu, unapređivati ispunjavanje bitnih zahtjeva za građevinu, te je održavati tako da se ne naruše svojstva građevine.

Redovito održavanje građevine odnosi se na održavanje građevine u graditeljskom i funkcionalnom stanju i to:

- radovi na oblogama podova i rampi te zamjena podnih obloga
- popravci na urbanoj opremi i rampama
- popravak partera i parternog uređenja
- redoviti servisi instalacija, uređaja i opreme u građevini.

U periodu od cca 5 godina preporuča se izvršiti detaljan pregled građevine od strane stručne ovlaštene osobe i sačiniti program održavanja i većih intervencija. To se posebno odnosi na instalacije i priključke instalacija, stanje odvodnje oborinskih voda, obloga i sl.

U slučaju oštećenja građevine zbog kojeg postoji opasnost za život i zdravlje ljudi, okoliš, prirodu, druge građevine i stvari ili stabilnost tla na okolnom zemljištu, vlasnik građevine dužan je poduzeti hitne mjere za otklanjanje opasnosti i označiti građevinu opasnom do otklanjanja takvog oštećenja.

Posebnu pažnju tijekom uporabe posvetiti eventualnom negativnom utjecaju građevine na okoliš, tj. emisije plinova, buke ili drugih zagađenja okoliša, te poduzeti mjere da se iste svedu u dozvoljene granice.

Zaključno, održavanje provoditi u skladu s Pravilnikom o održavanju građevina (N.N.122/14.)

Biograd na Moru, ožujak, 2023. god

SASTAVIO:
Jure Maretić mag.ing.aedif.


HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Jure Maretić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 6273

ISPUNJENJE TEMELJNIH I DRUGIH ZAHTJEVA ZA GRAĐEVINU

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

Temeljni zahtjevi za građevinu su:

1. *Mehanička otpornost i stabilnost*
2. *Sigurnost u slučaju požara*
3. *Higijena, zdravlje i okoliš*
4. *Sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe*
5. *Zaštita od buke*
6. *Gospodarenje energijom i očuvanje topline*
7. *Održiva uporaba prirodnih izvora*

1. *Mehanička otpornost i stabilnost*

Građevina mora biti projektirana i izgrađena tako da opterećenja koja bi mogla djelovati nju tijekom gradnje i upotrebe neće dovesti ni do jedne od sljedećih pojava:

- a) rušenja cijele građevine ili njezinog dijela
- b) velikih deformiranja nedopustivog stupnja
- c) oštećenja drugih dijelova građevine, instalacija ili ugrađene opreme zbog velikih deformiranja nosive konstrukcije
- d) oštećenja zbog događaja, u mjeri koja je nesrazmjerna izvornom uzroku

2. *Zaštita od požara*

Građevina mora biti projektirana i izgrađena tako da u slučaju izbijanja požara:

- a) očuva nosivost konstrukcije tijekom određenog vremena utvrđena posebnim propisom
- b) spriječi širenje vatre i dima unutar građevine
- c) spriječi širenje vatre na susjedne građevine
- d) omogući da osobe mogu neozlijeđene napustiti građevinu odnosno da se omogući njihovo spašavanje
- e) omogući zaštitu spašavate

3. Higijena i okoliš

Građevina mora biti projektirana i izgrađena tako da ne ugrožava higijenu i zdravlje ljudi, radni i životni okoliš, posebice zbog oslobađanja opasnih plinova, para i drugih štetnih tvari (onečišćenje zraka i sl.):

- a) ispuštanja otrovnog plina
- b) emisije opasnih tvari, hlapljivih organskih sastojaka, stakleničkih plinova ili opasnih čestica u unutarnji ili vanjski zrak
- c) emisije opasnog zračenja
- d) otpuštanja opasnih tvari u podzemnu vodu, morske vode, površinske vode i tlo
- e) otpuštanja opasnih tvari u pitku vodu ili tvari koje inače imaju negativan utjecaj na pitku vodu
- f) pogrešnog ispuštanja otpadne vode, emisije dimovodnih plinova ili pogrešnog odlaganja krutog ili tekućeg otpada
- g) prisutnost vlage u dijelovima građevine ili na površinama u građevini

4. Sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe

Građevina mora biti projektirana i izgrađena tako da se tijekom njezine uporabe izbjegnemo moguće ozljede korisnika građevine koje mogu nastati od poskliznuća, pada, sudara, opekline, električnog udara i eksplozije. Sve hodne površine izvode se u protukliznoj završnoj obradi. Na svim loggiama, balkonima i terasama, te uza stepenice i prozore sa niskim parapetom izvode se ograde max. visine 110 cm.

5. Zaštita od buke

Građevina mora biti projektirana i izgrađena na način da zvuk što ga zamjećuju osobe koje borave u građevini ili u njezinoj okolini bude na takvoj razini da ne ugrožava zdravlje te da osigurava noćni mir i zadovoljavajuće uvjete za odmor i rad u zadovoljavajućim uvjetima.

6. Gospodarenje energijom i očuvanje topline

Građevina i njezini uređaji za grijanje, hlađenje i provjetravanje moraju biti projektirani i izgrađeni na način da, u odnosu na mjesne klimatske prilike, potrošnja energije prilikom njihova korištenja bude jednaka propisanoj zoni ili niže od nje, a da za osobe koje borave u građevini budu osigurani zadovoljavajući toplinski uvjeti.

7. Održiva uporaba prirodnih izvora

Građevina mora biti projektirana, izgrađena i srušena tako da je upotreba prirodnih izvora održiva i da je posebno zajamčena:

- a) ponovna upotreba ili recikliranje građevine, njezinih materijala i dijelova nakon rušenja
- b) trajnost građevina
- c) upotreba sirovina i sekundarnih materijala u građevini u skladu s okolišem

Biograd na Moru, ožujak 2023. god

SASTAVIO:
Jure Maretić mag.ing.aedif-


HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Jure Maretić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 6273

PROGRAM KONTROLE I OSIGURANJA KVALITETE

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

Ovaj program izrađen je u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19) i Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), a sadrži elemente koji moraju osigurati krajnji cilj: kvalitetu građevine, njeno korištenje i održavanje. Program kontrole i osiguranja kvalitete odnosi se na dvije faze:

1. Projektiranje i građenje
2. Korištenje i održavanje

4.2.1 PROJEKTIRANJE I GRAĐENJE:

OPĆE ODREDBE

Arhitektonsko-građevinski radovi trebaju se izvesti prema projektu (tlocrtima, shemama i tehničkom opisu), prema važećim hrvatskim propisima i pravilima struke.

Izvođač je dužan prije početka radova proučiti projektnu dokumentaciju, te o svim primjedbama i eventualnim nedostacima obavijestiti investitora, odnosno nadzorni organ. Ukoliko se tijekom gradnje ukaže opravdana potreba za manjim odstupanjima ili promjenama projekta, izvođač je dužan prethodno pribaviti suglasnost projektanta i nadzornog inženjera.

Izvođač je dužan sve izmjene i eventualna odstupanja od projekta registrirati u građevinski dnevnik, a nakon dovršetka gradnje obavezan je predati investitoru projekt izvedenog stanja koji se sastoji od arhitektonsko-građevinskog projekta i svih projekata u kojima je došlo do izmjene.

Sav materijal koji se upotrebljava mora odgovarati hrvatskim standardima. Nakon donošenja materijala na gradilište, na poziv izvođača, nadzorni inženjer dužan je pregledati sav materijal i o tome izvjestiti u građevinskom dnevniku. Ako izvođač upotrijebi neodgovarajući materijal, na zahtjev nadzornog inženjera dužan ga je ukloniti s građevine i postaviti onaj koji odgovara važećim propisima. Osim materijala koji se ugrađuje, i svi radovi na građevini moraju biti izvedeni stručno i kvalitetno, a eventualne greške izvođač je dužan ispraviti o svom trošku. Prije početka izvođenja, potrebno je izvršiti točno razmjeravanje i obilježavanje na podu, a tek potom pristupiti izvedbi. Eventualno rušenje, dubljenje i bušenje armirano betonske ili čelične konstrukcije, kao i svako drugo oštećivanje konstrukcije, smije se vršiti samo uz suglasnost nadzornog inženjera. Prije početka radova izvođač mora izraditi shemu organizacije gradilišta i dati je na odobrenje. Prilikom gradnje građevine poštivati će se i primjenjivati odgovarajući zakoni, navedeni u tekstualnim prilogima arhitektonskog dijela glavnog projekta, na predviđene grupe radova, kako slijedi:

A. GRAĐEVINSKI RADOVI

A.1. Betonski i armirano betonski radovi

Tijekom građenja objekta treba, na temelju Zakona o gradnji (NN, br.153/13, 20/17, 39/19, 125/19) te u skladu s čl. 17. i 18. Zakona o gradnji (NN, br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) izvršiti slijedeća ispitivanja:

Za sve materijale koji se koriste kod pripreme betona potrebno je dobiti određene ateste o zadovoljavajućoj kvaliteti u skladu s Pravilnikom zabeton i armirani beton (PBAB, 'Sl. List', 11/87):

- agregat prema čl. 6.
- cement prema čl. 11.
- voda prema čl. 12.

Kontrola kvalitete betona sastoji se od kontrole proizvodnje i kontrole suglasnosti s uvjetima projekta konstrukcije i projekta betona. Kontrolu proizvodnje obavlja proizvođač betona od vremena prodaje izvođaču betonskih radova, a izvođač betonskih radova od vremena preuzimanja betona do završetka njegovog ugrađenog materijala. Kontrolu kvalitete betona treba vršiti prema čl. 34. do 49. Posebnu pažnju treba posvetiti čuvanju i pripremanju uzoraka za ispitivanje kao i broju uzoraka. Utjecaj uvjeta ugrađivanja i njegovanja betona u konstrukciji nije potrebno ispitivati osim ako se betoniranje vrši u posebnim uvjetima prema čl. 268. do 276. Program uzimanja uzoraka treba izraditi organizacija koja će vršiti ispitivanje u suradnji s izvođačem radova, a na osnovu operativnog plana gradnje. Prije početka betoniranja mora se zapisnički utvrditi da li montirana armatura zadovoljava u pogledu:

- promjera, boja šipki i geometrije ugrađene armature, predviđene projektom konstrukcije,
- učvršćenja armature u oplati,
- mehaničkih karakteristika: granice razvlačenja i granice kidanja.

Za nosive elemente, kod kojih je slobodna duljina l6,0m, oplata se postavlja tako da nakon njezina opterećenja ostane nadvišenje veličine 1/1000. Zavarivanje armature, zavarljivost i ispitivanje nosivosti zavarenih šipki treba provoditi prema čl. 252. do 254. Treba razlikovati dvije kategorije betona i to:

- beton 1. kategorije (B. I) može se spravljati bez prethodnih ispitivanja, s tim što se mora upotrijebiti količina cementa prema čl. 26; betoni prve kategorije smiju biti MB 10, 20 i 25, te se mogu ugrađivati na gradilištu na kojem se spravlja
- betoni 2. kategorije (B. II) su MB 30 i više, te betoni s posebnim svojstvima i transportni beton svih marki; betoni B. II spravljaju se na temelju prethodnih ispitivanja, u skladu s čl. 28 u betonskim pogonima, a prema čl. 233. do 239; za beton B. II mora se dati završna ocjena kvalitete betona, koja obuhvaća
- dokumentaciju o preuzimanju betona po partijama,
- mišljenje o kvaliteti ugrađenog betona koja se daje na temelju vizualnog pregleda konstrukcije, pregleda dokumentacije o gradnji i verifikacije rezultata iz evidencije tekuće kontrole proizvodnje s rezultatima kontrole suglasnosti s uvjetima kvalitete. Za ugrađeni čelik treba imati ateste prema čl. 71. i 72. Kvaliteta materijala koji se ugrađuje u beton, kao i sam beton moraju udovoljiti slijedećim standardima:

Cement:

Dobaviti ateste prema čl.11. - PBAB.

Za spravljanje betona mogu se upotrijebiti slijedeći portland cement klase 350 (35 N/mm²) ili 450 (45 N/mm²):

- portland cement
- portland cement s dodatkom troske visokih peći
- portland cement s dodatkom pucolana ili miješani portland cement, ali da količina dodanog pucolana ne prelazi 15%

HRN B.C1.011 Klasifikacija, definicija, uvjeti kakvoće

HRN B.C1.012 Način isporuke, pakiranje, smještaj i uzimanje uzoraka
HRN B.C1.018 Pucolani, kvaliteta i ispitivanje

HRN B.C8.020 Metoda ispitivanja cementa proizv. na bazi portlandskog klinkera HRN B.C8.022 Ispitivanje čvrstoće cementa

HRN B.C8.023 Ispitivanje fizikalno-kemijskih svojstava cementa HRN B.C8.024 Određivanje specifične površine portland cementa HRN B.C8.025 Autoklavno širenje cementa

HRN B.C8.029 Skupljanje cementne žbuke zbog sušenja Agregat:

Dobaviti ateste prema čl.6. - PBAB.

Kameni agregati u pogledu kvalitete moraju odgovarati standardima: HRN B.B0.001 Prirodni agregat, uzimanje uzoraka

HRN B.B8.001 Ispitivanje postojenosti prirodnog kamena na mrazu HRN B.B8.010 Određivanje vode, koju upija beton

HRN B.B8.012 Prirodni kamen, ispitivanje čvrstoće na priti

HRN B.B8.013 Ispitivanje prirodnog kamena pod utjecajem atmosferilija

HRN B.B8.030 Ispitivanje pijeska, šljunka, određivanje vol. težine i upijanje vode HRN B.B8.031 Određivanje volumena, težine i upijanje vode šljunka

HRN B.B8.036 Određivanje kol. čestica u agregatu, koje prolaze kroz sito 0.09mm HRN B.B8.037 Određivanje trošnih zrna u agregatu

HRN B.B8.038 Određivanje gruda gline u agregatu

HRN B.B8.039 Pribl. odr. zagađenosti org. materijalima (kalorimetrijska metoda) HRN B.B8.039 Ispitivanje pijeska u građevinske svrhe

HRN B.B8.044 Ispitivanje postojanosti prirodnog agr. upotrebom natrij-sulfata HRN B.B8.048 Ispitivanje oblika zrna kamenih agregata

Voda:

Voda koja se koristi prilikom pripreme betona mora odgovarati HRN U.M1.014 kao i uvjetima PBAB.

Čelik:

Čelik koji se upotrebljava mora zadovoljavati sve uvjete koje propisuju Tehnički propisi za upotrebu čelika u armiranom betonu. Atesti dokazi kvalitete čelika koji će se ugraditi, savijalište čelika ili isporučitelj materijala trebaju dobiti i dostaviti gradilištu. Uz ateste proizvođača čelika treba biti i potvrda da se svi atesti odnose na taline iz kojih je betonski čelik izrađen (čl. 71. i 72. PBAB). Rukovoditelj gradilišta dužan je te ateste pribaviti i provjeriti njihovu međusobnu usklađenost. Kod izvedbe armiračkih radova treba primijeniti slijedeće propise i standarde:

HRN C.B0.500, HRN C.B3.021, HRN C.K6.020, HRN C.K6.021.

Savijeni valjani čelik (Č) mora biti označen točno prema armaturnim nacrtima i u svemu mora zadovoljiti propise navedene u 'Službenom listu', 51/71. Savijeni rebrasti čelik (ČBR) mora biti označen prema armaturnim nacrtima i u svemu mora zadovoljiti propise navedene u 'Službenom listu', 51/71.

Beton:

Kontrolu kvalitete ugrađenog betona treba vršiti ovlaštena organizacija uzimanjem uzoraka na pojedinim konstruktivnim elementima. Dovoljno je ispitivanje tlačne čvrstoće kocaka bridova 20x20x20 cm, starost kojih je 28 dana. Kocke moraju biti izrađene i oblikovane na način određen člancima 17.i 20. PBAB.

HRN U.M1.004 Ispitivanje betona, oblik i mjere dopuštenog odstupanja HRN U.M1.010 Ispitivanje na zatezanje

HRN U.M1.011 Ispitivanje na savijanje

HRN U.M1.012 Ispitivanje na pritisak

HRN U.M1.015 Ispitivanje vodonepropusnosti betona

HRN U.M1.016 Ispitivanje otpornosti prema djelovanju mraza HRN U.M8.020 Ispitivanje granulacije agregata za izradu betona HRN U.M8.021 Određivanje specifične težine i upijanje vode

HRN U.M8.030 Određivanje otpornosti protiv drobljenja agregata za beton HRN U.M8.050 Ispitivanje konzistencije betona pomoću mjere slijeganja HRN U.M8.054 Ispitivanje konzistencije betona pomoću VB aparata

HRN U.M8.058 Ispitivanje konzistencije betona pomoću slijeganja vibriranjem

A.2. Izolaterski radovi

Potrebno je provjeravati jesu li materijali koji se ugrađuju, predviđeni projektom te dostaviti ateste proizvođača za izolacijski materijal i za sidra kojima se ovaj učvršćuje na konstrukciju. Normativi za materijale za toplinsku izolaciju

HRN U.M9.015 mineralna vuna, HRN G.C1.320 porofen, HRN G.C1.201; G.C1.320; G.C7.201 okipor, HRN B.D1.024 drvolit

B. OBRTNIČKI RADOVI

B.1. Limarski radovi

Sve radove izvesti prema važećim tehničkim propisima i pravilima struke:

Izvođač radova dužan je prije izvedbe limarije uzeti sve mjere u naravi, a također je dužan prije početka montaže ispitati sve dijelove gdje se izvode limarski radovi, te na eventualne nepravilnosti upozoriti nadzornog inženjera, jer će se u protivnom naknadni popravci izvršiti na teret izvođača. Limarija mora biti odvojena od površina betona ili žbuke bitumenskom ljepenkom. Osim standardnih tehnoloških postupaka u cijenu treba uključiti sva potrebna kitanja trajnoelastičnim kitom (fuge i spojevi sa građevinskom konstrukcijom).

Sav materijal koji se upotrebljava u limarskim radovima mora odgovarati u svemu važećim standardima:

HRN C.E4.040 Bakreni lim

HRN C.D4.520 Bakar - ravno valjani lim

HRN U.N9.053 Odvodnjavanje krovova i otvorenih dijelova zgrada limenim elementima, tehnički uvjeti.

HRN U.N9.055 Građevinski prefabricirani elementi, opšivanje vanjskih dijelova zgrade limom, tehnički uvjeti.

Ako troškovnikom nije označena debljina lima, tada se mora upotrijebiti za pocinčani lim debljine 0,55 mm, cinčani lim 0,65 mm i olovni lim 1,5 mm. Svi ostali materijali koji nisu obuhvaćeni standardima moraju imati ateste od za to ovlaštene ustanove

B.3. Bravarski radovi

Svi radovi moraju biti izvedeni u skladu s propisima i zahtjevima struke. Prije početka izvedbe moraju se uskladiti na objektu količine i mjere. Željezni dijelovi spajaju se varenjem, a svi sastavi moraju biti riješeni konstruktivno, da na vanjskim površinama nema vidljivih vijaka. Svi bravarski elementi ugrađuju se 'suhim' postupkom (bez upotrebe morta) tj. na prethodno ugrađena sidra varenjem ili pomoću vijaka u plastične ili metalne čepove. Predviđena zidarska pripomoć odnosi se na obradu dijelova konstrukcije u koju se ugrađuje bravarija.

U jediničnu cijenu obuhvatiti:

- zaštitu od korozije (temeljni premaz)
- patiniranje, cinčanje ako je naznačeno troškovnikom, te plastificiranje ili ličenje
- brtvljenje i kitanje spojeva metala i konstrukcije
- atestiranje na vodonepropusnost, propusnost zvuka, te ponašanje u upotrebi
- sav potreban pribor i okov.

Sav materijal koji se upotrebljava za izradu bravarskih radova mora odgovarati važećim standardima:

HRN C.B3.024 Kvadratno željezo HRN C.B3.025 Plosno željezo

HRN C.B0.500 Profilno željezo

HRN C.B4.110 Čelični limovi - debeli HRN C.B4.111 Čelični limovi - srednji HRN C.B4.112 Čelični limovi - tanki HRN C.C3.020 Profili od aluminijska

HRN M.K3.031 Okovi za vrata i prozore

HRN M.K3.032

4.2.1 KORIŠTENJE I ODRŽAVANJE:

Betonska i armirano-betonska konstrukcija mora se održavati u stanju projektom predviđene sigurnosti i funkcionalnosti. Kontrole pregleda treba vršiti nakon svakih 5 godina, a sastoje se od:

- vizualnog pregleda,
- kontrola progiba glavnih nosivih elemenata konstrukcije pod stalnim opterećenjem,
- kontrola stanja zaštitnog sloja armature, a sve prema čl. 287. PBAB/87.

U slučaju rekonstrukcije ili preinake, koja mijenja izgled građevine (natkrivanje...) konzultirati će se projektanta. Građevina će se koristiti i održavati u skladu s Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/15, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19) te Zakonom o Gradnji (NN, br.153/13, 20/17, 39/19, 125/19).

Ugrađuju se sprave koje udovoljavaju nizu normi HRN EN 1176 i normi HRN EN 1177. S obzirom na tehničke karakteristike građevine, za sigurnost sprava ugrađuju se samo sprave za koje proizvođač dostavi Izjavu proizvođača o sukladnosti proizvoda i tehničke specifikacije proizvoda, Certifikat

sukladnosti proizvoda.

Sigurnost sprava za igranje tijekom uporabe ostvaruje se samom konstrukcijom sprava koje su izrađene i ugrađene sukladno


nizu normi HRN EN 1176 i normi HRN EN 1177. Pravilnikom o zahvatima u prostoru u kojima tijelo nadležno za zaštitu od požara ne sudjeluje u postupku izdavanja rješenja o uvjetima građenja, odnosno lokacijske dozvole NN 115/11, javni vrtovi i parkovi određuju se kao zahvati u prostoru za koje se ne izdaju posebni uvjeti građenja iz područja zaštite od požara.

Dijelovi DJEČJE ga igrališta, sprave za igranje, izvedene su od metalnih, drvenih i plastičnih dijelova koji su nezapaljivi ili teško zapaljivi. DJEČJE igrališta ne koristi električnu energiju. Predviđena je uporaba okolišu prihvatljivih sirovina i materijala u izradi sprava, što je uvjetovano oabirom sprava razvidne kakvoće. Energija se ne koristi u smislu grijanja, hlađenja ili provjetravanja tijekom uporabe građevine. Uvjeti za pristup osobama smanjene pokretljivosti primjenjeni su odgovarajućim dimenzioniranjem i obradom

hodnih površina. Širina glavne šetne staze je 2,5 m, izvodi se u istoj razini te su udovoljeni zahtjevi za ne smetano kretanje i pristup osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti.

Biograd na Moru, ožujak 2023. god

SASTAVIO:
Jure Maretić mag.ing.aedif.


HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Jure Maretić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 6273

NACRTI

INVESTITOR:	GRAD ZADAR
VRSTA GRAĐEVINE:	INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE
LOKACIJA GRAĐEVINE:	k.č. 357/1, k.o. Bokanjac
RAZINA RAZRADBE I STRUKA:	GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA
TEHNIČKI DNEVNIK:	33/23
PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.
GLAVNI PROJEKTANT:	Jure Maretić mag.ing.aedif.

7325/5

7325/1

GEODETSKA SNIMKA MJ 1:200

7313/1

102
1633

7313/2

Put bijeli

7323

7439

7312/2

Put bijeli

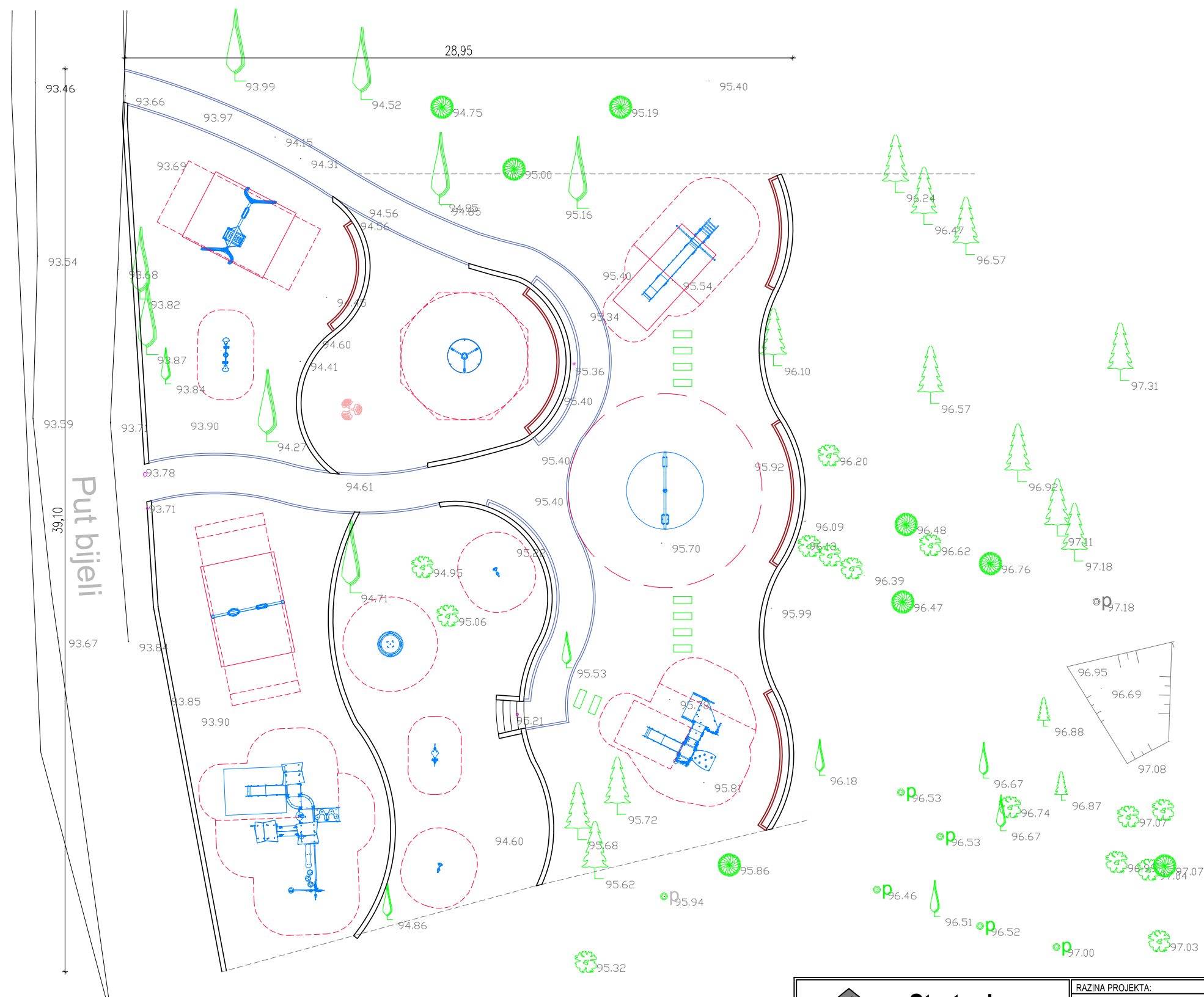




-  - bor
-  - bor mali
-  - čempres
-  - čempres mali
-  - grm
-  - šmrič
-  - panj

 Firma CIVE d.o.o. Brig. 10, 23000 ZADAR Oib: 680708484 email: firma.cive@iol.it-com.hr mob: 088 832 800		SITUACIJSKI NACRT Fotogrametrijska sat. čest. 7439 u K.O. BOKANIAC (Plan u općevanju)
Svrha i izradio:	Elvita Meštrović, geod.	
Naručitelj:	GRAD ZADAR	
Datum:	05. ožujka 2013. god.	MJERILO 1:200
Ovlaštena osoba: Ana Lokas-Jurancov, dipl. ing. geod.	Direktor: Elvita Meštrović, geom.	

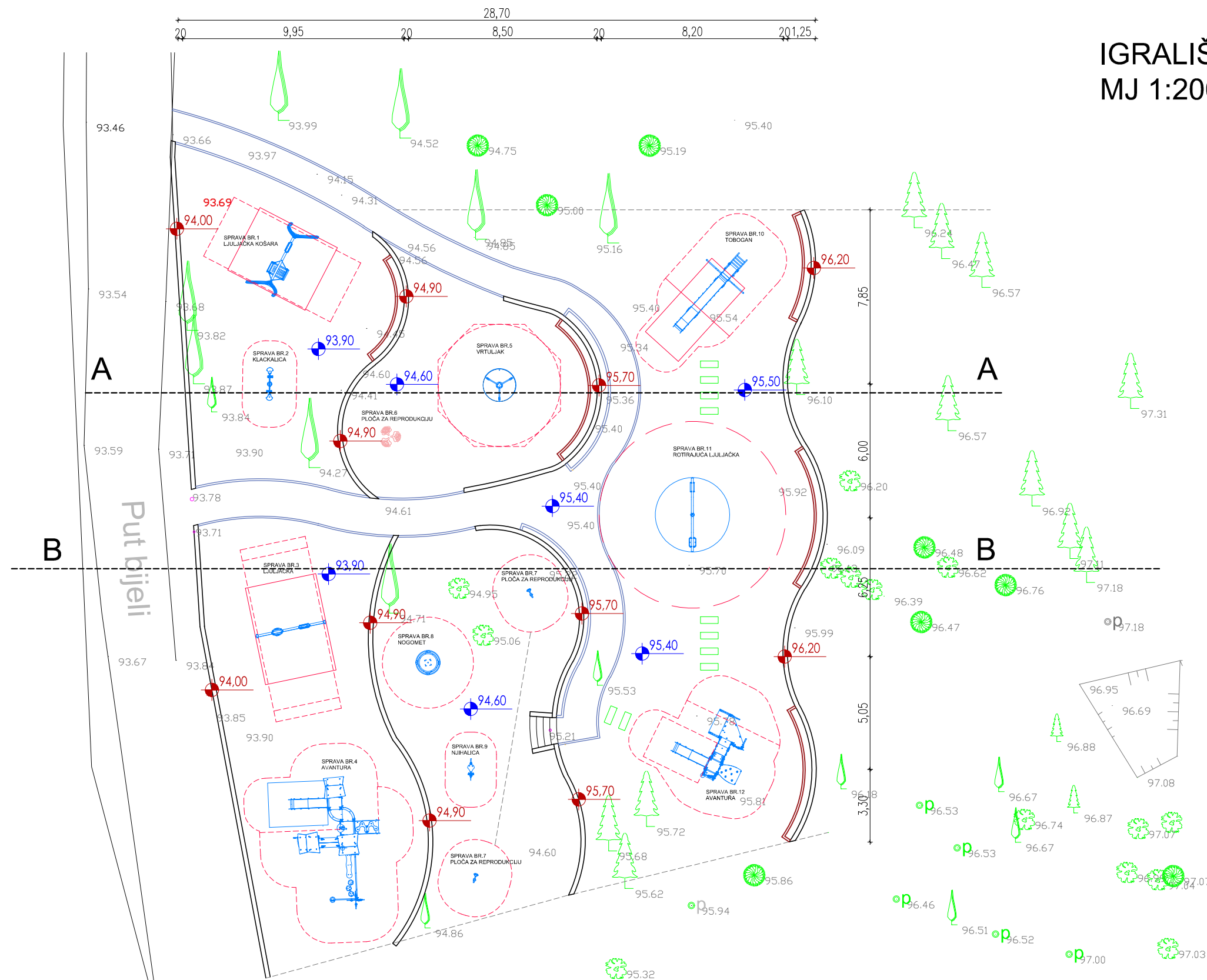
7441

PREGLEDNA SITUACIJA MJ 1:200



 Strata d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje Bračka 37, 23210 Biograd na Moru email: strata.doo@gmail.com	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA		INVESTITOR: GRAD ZADAR OIB:09933651854 Narodni Trg 1 23000 Zadar	
	OZNAKA PROJEKTA: 87/22			
IME, POTPIS I OTISAK PEČATA PROJEKTANTA:  Jure Maretić mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 6273 Jure Maretić mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:200	GRAĐEVINA: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE		
LOKACIJA GRAĐEVINE: k.č. 357/1, k.o. Bokanjac				
SURADNICI:		DATUM IZRADA: ožujak, 2023.	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: PREGLEDNA SITUACIJA	REDNI BROJ GRAFIČKOG PRIKAZA: 3.1.

IGRALIŠTE- SITUACIJSKI NACRT MJ 1:200

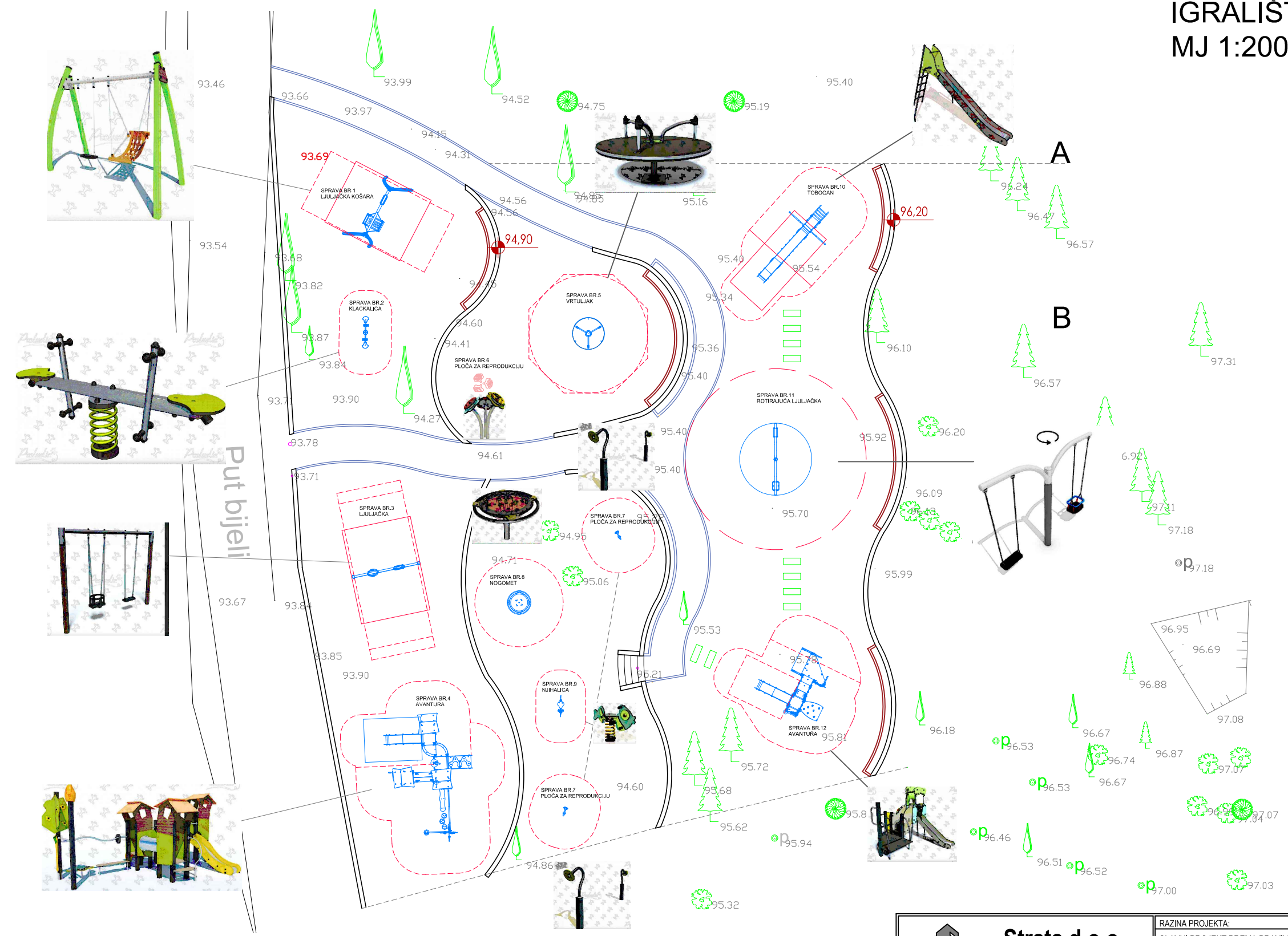




- VISINSKA KOTA UREĐENOG TERENA
- VISINSKA KOTA KRUNE ZIDA

Strata d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje Bračka 37, 23210 Biograd na Moru email: strata.doo@gmail.com	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA		INVESTITOR: GRAD ZADAR OIB:09933651854 Narodni Trg 1 23000 Zadar
	OZNAKA PROJEKTA: 87/22		
IME, POTPIS I OTISAK PEČATA PROJEKTANTA: Jure Maretić mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 6273 Jure Maretić mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:200	GRAĐEVINA: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE	
	LOKACIJA GRAĐEVINE: k.č. 3571/1, k.o. Bokanjac		
SURADNICI:	DATUM IZRADA: ožujak, 2023.	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: IGRALIŠTE-SITUACIJSKI NACRT	REDNI BROJ GRAFIČKOG PRIKAZA: 3.2.

IGRALIŠTE- OPREMA

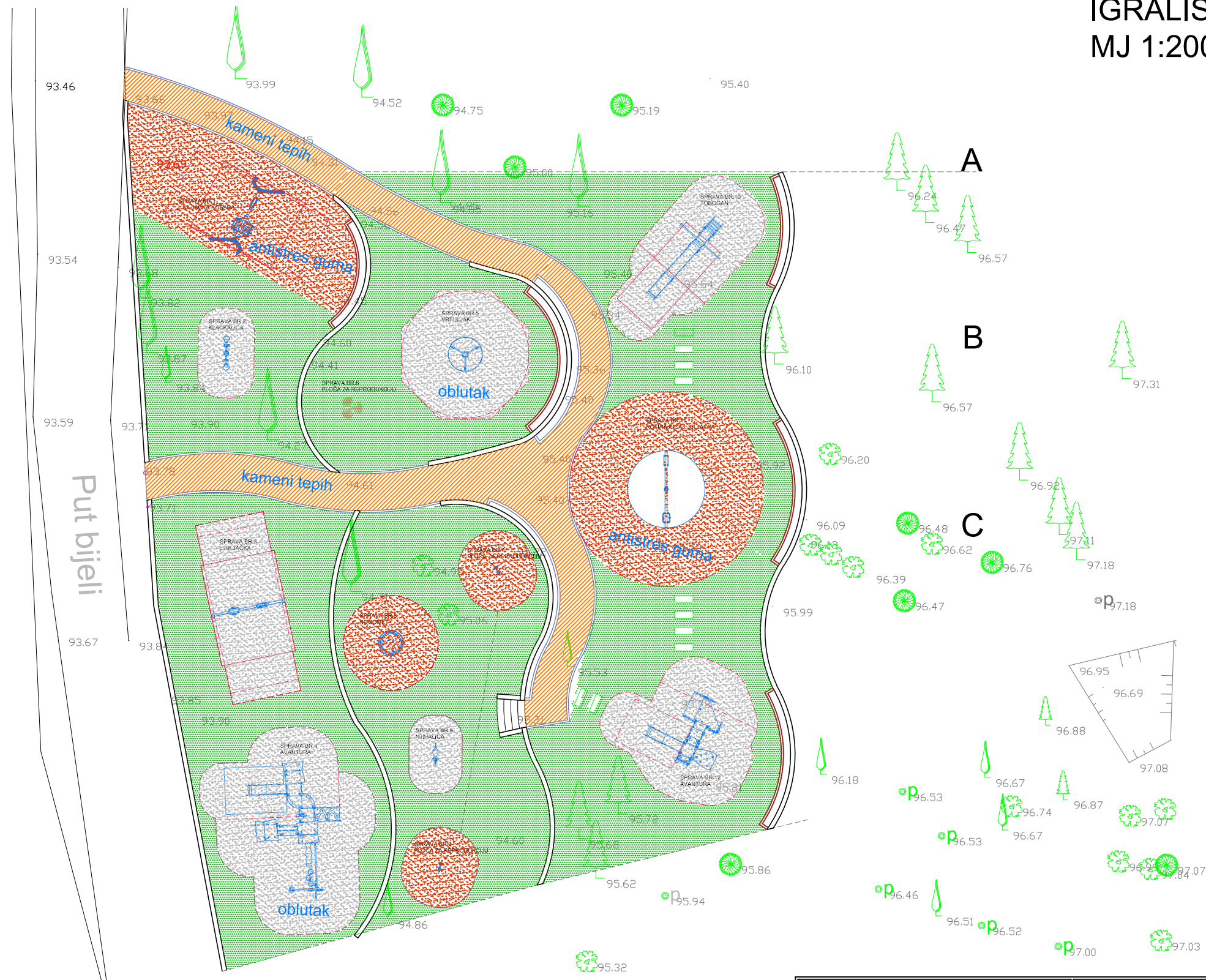
MJ 1:200





 Strata d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje Bračka 37, 23210 Biograd na Moru email: strata.doo@gmail.com	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA		INVESTITOR: GRAD ZADAR OIB:09933651854 Narodni Trg 1 23000 Zadar
	OZNAKA PROJEKTA: 87/22		
IME, POTPIS I OTISAK PEČATA PROJEKTANTA:  Jure Maretić mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 6273 Jure Maretić mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:200	GRAĐEVINA: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE	
LOKACIJA GRAĐEVINE: k.č. 3571/1, k.o. Bokanjac			
SURADNICI:	DATUM IZRADA: ožujak, 2023.	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: IGRALIŠTE_OPREMA	REDNI BROJ GRAFIČKOG PRIKAZA: 3.3.

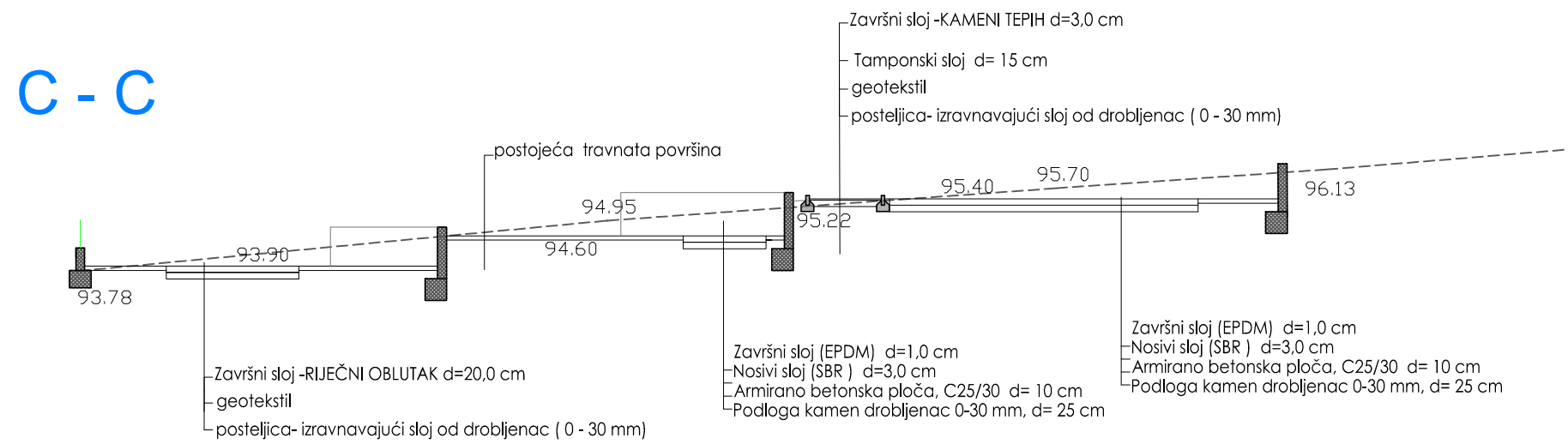
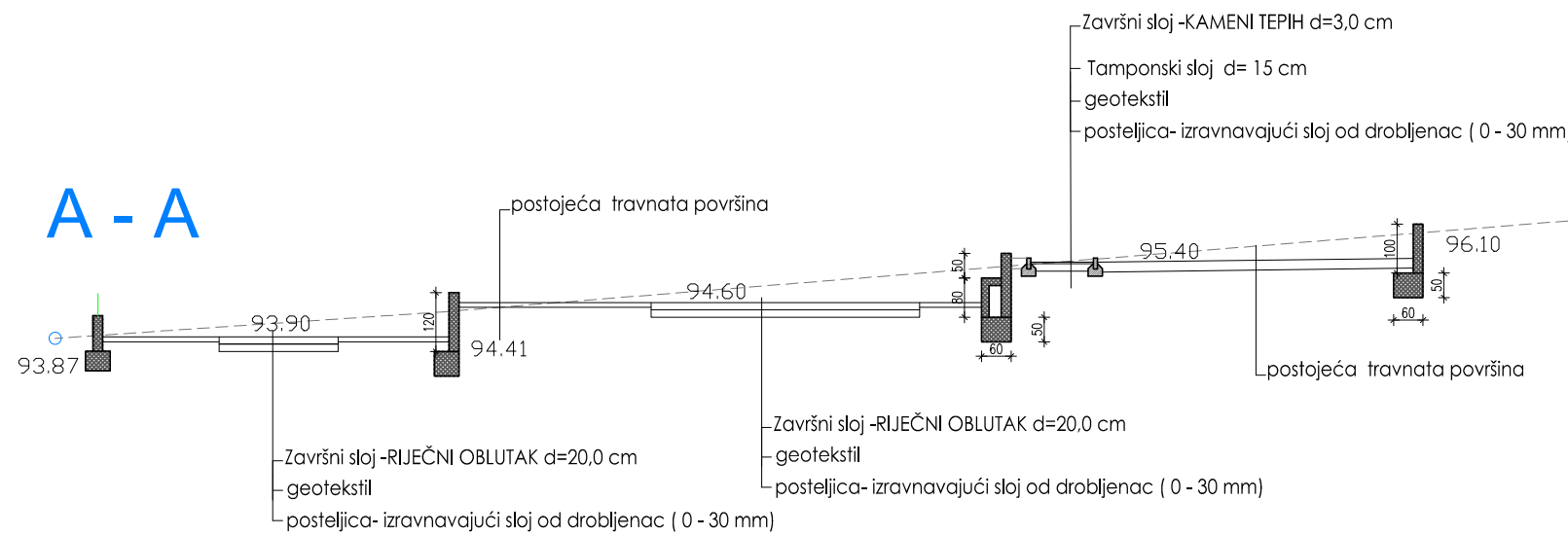
IGRALIŠTE- SITUACIJA



MJ 1:200



 Strata d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje Bračka 37, 23210 Biograd na Moru email: strata.doo@gmail.com	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRAĐEVINAMA I RADOVIMA		INVESTITOR: GRAD ZADAR OIB:09933651854 Narodni Trg 1 23000 Zadar
	OZNAKA PROJEKTA: 87/22		
IME, POTPIS I OTISAK PEČATA PROJEKTANTA:  Jure Maretić mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 6273 Jure Maretić mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:200	GRAĐEVINA: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE	
LOKACIJA GRAĐEVINE: k.č. 3571/1, k.o. Bokanjac			
SURADNICI:	DATUM IZRADA: ožujak, 2023.	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: IGRALIŠTE_ SITUACIJA	REDNI BROJ GRAFIČKOG PRIKAZA: 3.4.

PRESJECI A - A, B - B
MJ 1:100



 <p>Strata d.o.o. za graditeljstvo i savjetovanje Bračka 37, 23210 Biograd na Moru email: strata.doo@gmail.com 353/3</p>	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT PREMA PRAVILNIKU O JEDNOSTAVNIM I DRUGIM GRADEVINAMA I RADOVIMA		INVESTITOR: GRAD ZADAR OIB:09933651854 Narodni Trg 1 23000 Zadar
	OZNAKA PROJEKTA: 87/22		
IME, POTPIS I OTISAK PEČATA PROJEKTANTA:  HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRADEVINARSTVA Jure Maretić mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva Jure Maretić mag.ing.aedif.	MJERILO: 1:100 355/2	GRADEVINA: INKLUZIVNO DJEČJE IGRALIŠTE	
	LOKACIJA GRADEVINE: k.č. 357/2 k.o. Bokanjac		
SURADNICI:	DATUM IZRADE: ožujak, 2023.	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: PRESJECI	REDNI BROJ GRAFIČKOG PRIKAZA: 3.5.