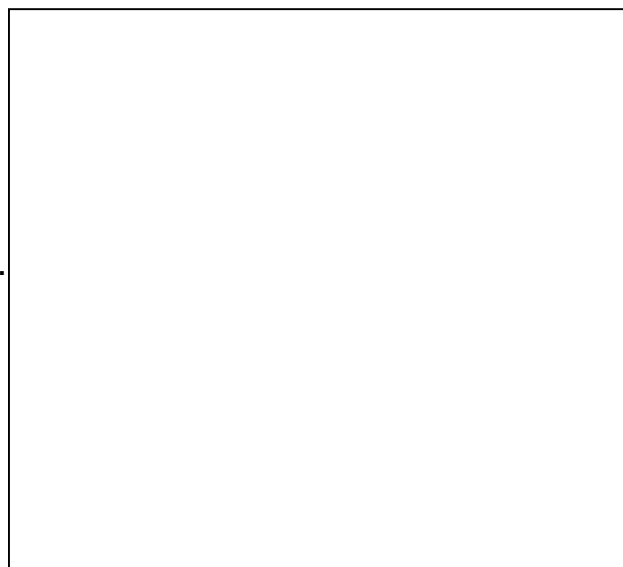


ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 1
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 448/5, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR:
GRAD VRLIKA
Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika
OIB: 64758262921

GRAĐEVINA:
KONJIČKI KAMP – SLOŽENA GRAĐEVINA
(REKREACIJSKE GRAĐEVINE)
UPRAVNA ZGRADA 1 (Pr) – POSLOVNA ZGR.
ŠTALA - GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr)
SIJENIK - GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr)
TONDINO - GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr)
GNJOJARNIK (Pr)

LOKACIJA:
kat.čest.zem. dio 3184; K.O. Vrlika
novonastala kat.čest.zem. 3184/2; K.O. Vrlika



FAZA IZRADE:

IDEJNI PROJEKT

STRUKOVNA ODREDNICA:
NAZIV PROJEKTA:

ARHITEKTONSKI PROJEKT

ZAJEDNIČKA OZNAKA
PROJEKTA:

11 – 10 – 22

BROJ PROJEKTA STRUKE:

T.D. IP 11/2022

BROJ MAPE:

MAPA 1 _ ISPRAVAK 1

GLAVNI PROJEKTANT,
PROJEKTANT ARHITEKTONSKOG PROJEKTA:

Stipe Kodžoman d.i.a.
Ovlašteni arhitekt A 353

DIREKTOR:

Stipe Kodžoman d.i.a.
Ovlašteni arhitekt A 353

OVLAŠTENI INŽENJER GEODEZIJE KOJI JE
IZRADIO GEODETSKE SITUACIJE:

Damir Viro, mag.ing.geod. et geoinf.
Ovlašteni dipl. ing.geod. br.upisa 1323

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 2
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika
 GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)
 LOKACIJA: K.Č. ZEM. DIO 3184; K.O. VRLIKA

ARHITEKTONSKI PROJEKT

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 3
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Popis svih projekatana i suradnika koji su sudjelovali u izradi projekta

- 1. Glavni projektant i projektant
 Glavnog projekta
 - Arhitektonski projekt**

**Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.
 ovlaštteni arhitekt
 A 353**

- 2. Projektant geodetskih situacija**

**Damir Viro, mag.ing.geod. et geoinf.
 Ovlaštteni dipl.ing.geod. br.upisa 1323
 VIRO 2 d.o.o., za geodeziju, arhitekturu i
 usluge
 Mosećka 95 A, 21 000 Split
 OIB: 09225001955**

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 4
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Sadržaj – sveukupni popis projekata

Sastavni dio projektne dokumentacije su:

BROJ MAPE	VRSTA PROJEKTA	IZRADA	OZNAKA
1	Glavni arhitektonski projekt	ATTRAHO d.o.o. Sinj Stipe Kodžoman d.i.a. A 353	T.D.IP 11/2022

GLAVNI PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman d.i.a.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 5
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

SADRŽAJ

Popis svih projekatana i suradnika koji su sudjelovali u izradi projekta	3
Sadržaj – sveukupni popis projekata	4
SADRŽAJ	5
Izvadak iz sudskog registra	9
Odluku o imenovanju projektanta i glavnog projektanta	13
Rješenje o upisu u imenik ovlaštenih arhitekata	14
Izjava projektanta o međusobnoj usklađenosti dijelova idejnog projekta.....	17
Izjava projektanta o primjeni propisa zaštite od požara	18
Izjava projektanta o primjeni propisa zaštite na radu.....	19
Izjava projektanta o usklađenosti idejnog projekta s prostornim planovima	20
Izjava projektanta o primjeni propisa mehaničke otpornosti i stabilnosti.....	26
Izjava projektanta o primjeni propisa uštede toplinske energije i zaštite od buke	27
Izjava o usklađenosti idejnog projekta s odredbama posebnih zakona I drugih propisa.....	28
Preris katastarskog plana	33
Posebni uvjeti	35
B. 1. TEHNIČKI DIO	36
1. ZAJEDNIČKI TEHNIČKI OPIS	37
Uvod	37
Lokacija :	37
Veličina i namjena.....	39
Konstrukcija	40
Obrada objekta	41
Uređenje terena	42
Vodovod i kanalizacija.....	43
Elektroinstalacije	43
Parking	43
Priključenje na prometnu površinu	43
Odlaganje i postupanje s otpadom	44
Uvjeti za nesmetani pristup, kretanje, boravak i rad osoba smanjene pokretljivosti	44
Grijanje – Hlađenje objekta.....	44
Ventilacija	44
Pokusni rad.....	45
Mogućnost i uvjeti uporabe dijelova građevine prije dovršetka cijele građevine.....	45
Vijek uporabe i uvjeti održavanja	45
Zaštita od požara	45
PRIKLJUČENJE NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU	51
Telefonska instalacija.....	51
Tehnički opis zgrade prema propisu kojim se uređuje racionalna uporaba energije i toplinska zaštita u zgradama	51
Općenito	51
Program kontrole i osiguranja kvalitete za predmetnu građevinu.....	52
Projektirani vijek uporabe građevine i uvjeti za njeno održavanje	56

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 6
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

UVJETI ZA ODRŽAVANJE GRAĐEVINE	56
TEMELJNI ZAHTJEVI ZA GRAĐEVINU.....	57
Ocjena usklađenosti planiranog zahvata u prostoru s prostornom planom.....	57
Ocjena usklađenosti planiranog zahvata u prostoru s posebnim zakonima i propisima ..	57
Ocjena usklađenosti projektbog rješenja s posebnim uvjetima i uvjetima priključenja ..	58
B.2. ISKAZ POVRŠINA I VOLUMENA	60
C. GRAFIČKI PRILOZI	73
1. Situacija na DOF -u	Mj 1: 2880
2. Uređena situacija	Mj 1: 2880
UPRAVNA ZGRADA – POSLOVNA ZGRADA 1	
3. Tlocrt temelja	Mj 1: 100
4. Tlocrt prizemlja	Mj 1: 100
5. Tlocrt krovnih ploha	Mj 1: 100
6. Tlocrt krova	Mj 1: 100
7. Presjek A – A	Mj 1: 100
8. Istočno pročelje	Mj 1: 100
9. Sjeverno pročelje	Mj 1: 100
10. Južno pročelje	Mj 1: 100
11. Zapadno pročelje	Mj 1: 100
12. Shematski prikaz površina i obujma zgrade	Mj 1: 100
ŠTALA – GOSPODARKSA ZGRADA 2	
13. Tlocrt temelja	Mj 1: 100
14. Tlocrt prizemlja	Mj 1: 100
15. Tlocrt čeličnog krovišta	Mj 1: 100
16. Tlocrt krova	Mj 1: 100
17. Presjek A – A	Mj 1: 100
18. Istočno i zapadno pročelje	Mj 1: 100
19. Sjeverno pročelje	Mj 1: 100
20. Južno pročelje	Mj 1: 100
SIJENIK – GOSPODARKSA ZGRADA 3	
21. Tlocrt temelja	Mj 1: 100
22. Tlocrt prizemlja	Mj 1: 100
23. Tlocrt krova	Mj 1: 100
24. Presjek A - A	Mj 1: 100
25. Istočno pročelje	Mj 1: 100
26. Zapadno pročelje	Mj 1: 100
27. Sjeverno i Južno pročelje	Mj 1: 100
TONDINO – GOSPODARKSA ZGRADA 4	
28. Tlocrt temelja	Mj 1: 100
29. Tlocrt prizemlja	Mj 1: 100
30. Tlocrt krovišta	Mj 1: 100
31. Tlocrt krova	Mj 1: 100

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 7
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

32. Presjek A - A	Mj 1: 100
33. Sjeverno i Južno pročelje	Mj 1: 100
34. Istočno i Zapadno pročelje	Mj 1: 100
GNJOJARNIK	
35. Tlocrt temelja	Mj 1: 100
36. Tlocrt prizemlja i Presjek A - A	Mj 1: 100
37. Pročelja	Mj 1: 100
D. GEODETSKI DIO	74

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 8
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. DIO 3184; K.O. VRLIKA

A. OPĆI DIO

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 9
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izvadak iz sudskog registra

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	-------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 10
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U SPLITU

MBS:060273303
Tt-11/2411-2

R J E Š E N J E

Trgovački sud u Splitu, po sucu pojedincu Jozo Čaleta, u registarskom predmetu upisa osnivanja društva s ograničenom odgovornošću, po prijedlogu predlagatelja ATTRAHO, d.o.o. za projektiranje i nadzor gradnje, Sinj, Boričevac 8, 26. srpnja 2011. godine

r i j e š i o j e

u sudski registar ovoga suda upisuje se:

osnivanje društva s ograničenom odgovornošću,

pod tvrtkom/nazivom ATTRAHO, d.o.o. za projektiranje i nadzor gradnje, sa sjedištem u Sinj, Boričevac 8, u registarski uložak s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 060273303, prema podacima naznačenim u prilogu ovoga rješenja ("Podaci za upis u glavnu knjigu sudskog registra"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U SPLITU

U Splitu, 26. srpnja 2011. godine



S U D A C

Jozo Čaleta

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 V.sokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u dva primjerka, putem prvostupanjskog suda. Predlagatelj nema pravo žalbe.

D003, 2011-07-26 09:45:29

Stranica: 1 od 1

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 - 10 - 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 11
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

TRGOVAČKI SUD U SPLITU
Tt-11/2411-2

MBS: 060273303
Datum: 21.07.2011

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 1 za tvrtku ATTRAHO, d.o.o. za projektiranje i nadzor gradnje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

TVRTKA/NAZIV:

ATTRAHO, d.o.o. za projektiranje i nadzor gradnje

ATTRAHO, d.o.o.

SJEDIŠTE/ADRESA:

Sinj
Boričevac 8.

PREDMET POSLOVANJA/DJELATNOSTI:

- * - stručni poslovi prostornog uređenja
- * - projektiranje, građenje, uporaba i uklanjanje građevina
- * - nadzor nad gradnjom
- * - kupnja i prodaja robe
- * - obavljanje trgovačkog posredovanja na domaćem i inozemnom tržištu
- * - zastupanje inozemnih tvrtki
- * - posredovanje u prometu nekretnina
- * - poslovanje nekretninama
- * - stručni poslovi zaštite okoliša
- * - stručni poslovi zaštite od buke
- * - izrada procjene opasnosti
- * - ispitivanje strojeva i uređaja s povećanim opasnostima, i ispitivanja u radnom okolišu
- * - provjera strojeva i uređaja, osobnih zaštitnih sredstava i opreme
- * - pružanje usluga informacijskog društva

OSNIVAČI/ČLANOVI DRUŠTVA:

Zdravko Čurković, OIB: 85279318828
Split, Dubrovačka 51.
- član društva

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

Stipe Kodžoman, OIB: 83661174824
Sinj, Boričevac 8.
- član uprave
- direktor, zastupa Društvo pojedinačno i samostalno.

TEMELJNI KAPITAL/UKUPAN IZNOS ČLANSKIH ULOGA:

20.000,00 kuna

PRAVNI ODNOSI:

Pravni oblik:
društvo s ograničenom odgovornošću

D002, 2011-07-26 08:34:03

Stranica: 1 od 2

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 - 10 - 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 12
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.



TRGOVAČKI SUD U SPLITU
Tt-11/2411-2

MBS: 060273303
Datum: 21.07.2011

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA
(prilog uz rješenje)

Pod brojem upisa 1 za tvrtku ATTRAHO, d.o.o. za projektiranje i nadzor gradnje upisuje se:

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Temeljni akt:

Izjava o osnivanju Društva od 3. lipnja 2011. godine.

U Splitu, 26. srpnja 2011.

S U D A C
Jozo Čaleta



[Handwritten signature]

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 13
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Temeljem čl. 51. i čl.52. stavak 1. Zakona o gradnji ("N.N." RH. broj 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) donosim

Odluku o imenovanju projektanta i glavnog projektanta

na izradi arhitektonskog dijela IDEJNOG PROJEKTA IP 01/2010 rekreacijskih građevina – konjičkog kampa na dijelu **k.č.zem. 3184, K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika**

i m e n u j e s e

**STIPU KODŽOMANA dipl.ing.arh.
ovlašteni arhitekt**

Ovlašteni arhitekt je Rješenjem Hrvatske komore arhiteketa i inženjera u graditeljstvu, Klasa UP/I-350-07/91-01/232, Urbroj.314-01-99-1 upisan u imenik ovlaštenih arhitekata, pod rednim brojem 353, s danom upisa 02.studenog 1998.godine.

Direktor:
Stipe Kodžoman d.i.a.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 14
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Rješenje o upisu u imenik ovlaštenih arhitekata

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 15
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.



REPUBLIKA HRVATSKA
 HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA
 I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UP/I-350-07/91-01/232
 Urbroj: 314-01-99-1
 Zagreb, 19. srpnja 1999.

Na temelju članaka 24. i 50. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 47/98), Odbor za upise razreda arhitekata, rješavajući po zahtjevu Stipe Kodžomana, dipl.ing.arh. iz Sinja, Boričevac 8, za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata, donio je sljedeće

RJEŠENJE

- U Imenik ovlaštenih arhitekata upisuje se **STIPE KODŽOMAN** (JMBG 2311952383135) dipl.ing.arh. iz Sinja, u stručni smjer ovlaštenih arhitekata, pod rednim brojem 353, s danom upisa 02. studenoga 1998. godine.
- Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata, Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh. iz Sinja, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "*ovlašteni arhitekt*" i pravo na obavljanje poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi s člankom 4. stavkom 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
- Ovlaštenom arhitektu izdaje se "*arhitektonska iskaznica*" i stječe pravo na uporabu "*pečata*".

Obrazloženje

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh. iz Sinja, podnio je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--	---	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Borićevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 16
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Odbor za upise razreda arhitekata proveo je postupak u povodu dostavljenog Zahtjeva, te je temeljem članka 24. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 40/99), a u svezi s člankom 5. stavkom 4. i člankom 18. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 40/99), riješeno kao u izreci.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovani stječe pravo na izradu i uporabu pečata, sukladno članku 35. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu i na izdavanje "arhitektonske iskaznice".

Na temelju članka 141. stavka 1. točke 1. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 53/91), predmet je riješen po skraćenom postupku.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Republike Hrvatske, u roku 30 dana od dana primitka ovog Rješenja.



Dostaviti:

1. Stipi Kodžomanu,
21230 Sinj, Borićevac 8
uz povrat potvrde o izvršenoj dostavi
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--	---	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 17
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Temeljem članka 52. stavak 1. i čl. 68. stavak 1. Zakona o gradnji (NN RH 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), donosi se:

Izjava projektanta o međusobnoj usklađenosti dijelova idejnog projekta

Glavni projektant: Stipe Kodžoman, d.i.a.

Ured: ATTRAHO d.o.o., Boričevac 21230 Sinj

Oznaka projekta: IDEJNI ARHITEKTONSKI PROJEKT
TD: IP 11/2022

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. DIO 3184; K.O. VRLIKA, NOVONASTALA 3184/2 K.O. VRLIKA

kojom se potvrđuje da su međusobno usklađeni arhitektonski projekt, geodetski projekt i svi ostali dijelovi idejnog projekta.

Glavni projektant
Stipe Kodžoman, dipl. Ing. arh.

Sinj, listopad, 2022.god. i revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 18
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izjava projektanta o primjeni propisa zaštite od požara

kojom se potvrđuje u smislu čl. 25. st. 1, 2. Zakona o zaštiti od požara (NN RH 92/10), te Zakona o gradnji (NN RH 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) da su u tehničkoj dokumentaciji data tehnička rješenja za primjenu propisa i priznatih pravila zaštite od požara.

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad, 2022.god. i revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 19
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izjava projektanta o primjeni propisa zaštite na radu

U idejnom projektu oznake TD IP 11/2022 su primjenjeni normativi zaštite na radu propisani Zakonom i propisima na temelju tog Zakona i mjera usvojenih pravilima tehničke prakse u skladu sa Zakonom o zaštiti na radu (NN RH 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18).

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad, 2022.god. i revizija (isprava 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 20
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Temeljem članka 70. stavak 2. Zakona o gradnji (NN RH 153/13, 20/17, 39/19), donosi se :

Izjava projektanta o usklađenosti idejnog projekta s prostornim planovima

Glavni projektant:	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.
Ovlašteni arhitekt:	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.
Ured:	ATTRAHO d.o.o., Boričevac 8, 21230 Sinj
Oznaka rješenja o ovlaštenju projektanta:	Ovlašteni arhitekt je Rješenjem Hrvatske komore arhiteketa i inženjera u graditeljstvu, Klasa UP/I-350-07/91-01/232, Urbroj.314-01-99-1 upisan u imenik ovlaštenih arhitekata, pod rednim brojem 353, s danom upisa 02.studenog 1998.godine.
Oznaka projekta:	IDEJNI ARHITEKTONSKI PROJEKT TD. IP 11/2022

Ovaj projekt je usklađen s:

- PPUG - om Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 16/06),
- Izmjenama i dopunama PPU – a Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 5/14, 6/15 (ispravak greške), 3/16, 7/18 (ispravak grafike), 11/18 (ispravak teksta i grafike).

Glavni projektant:
Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.

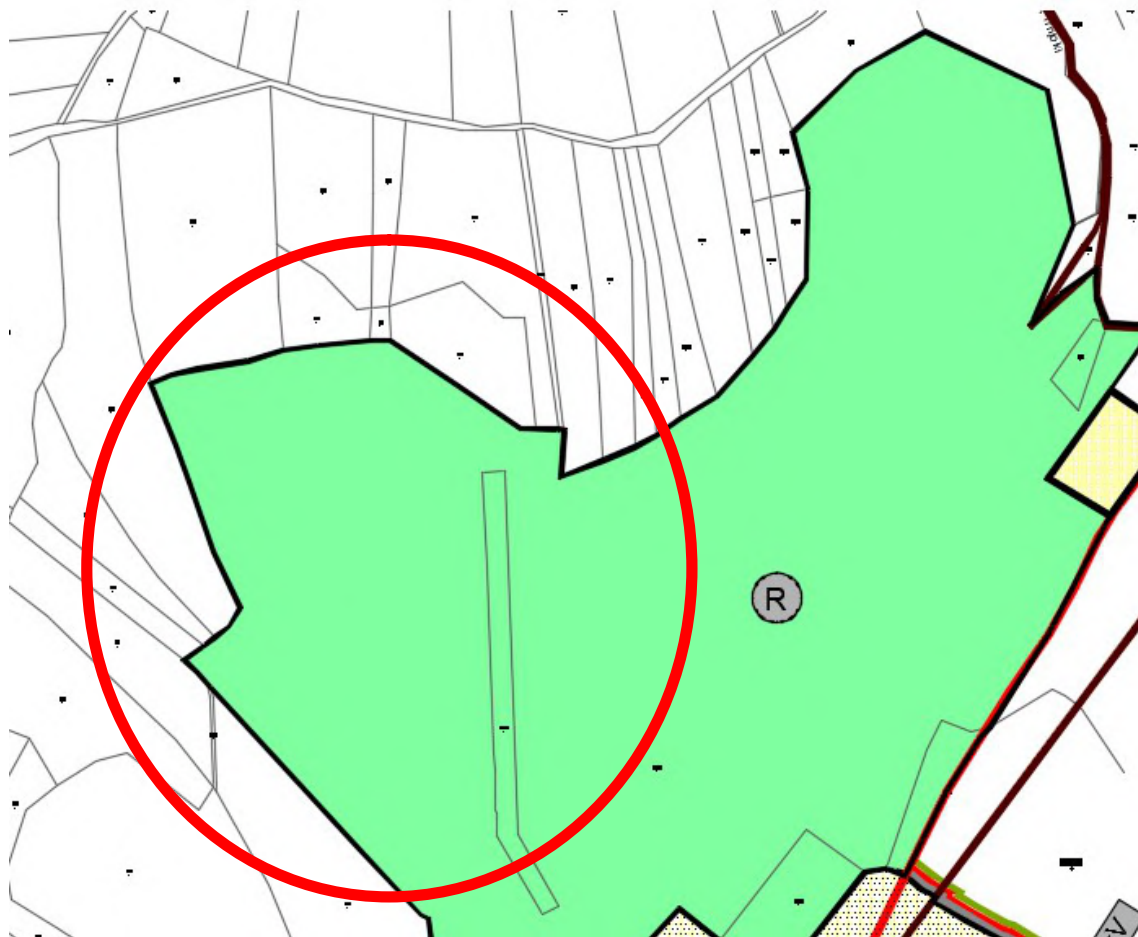
Projektant:
Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 21
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA



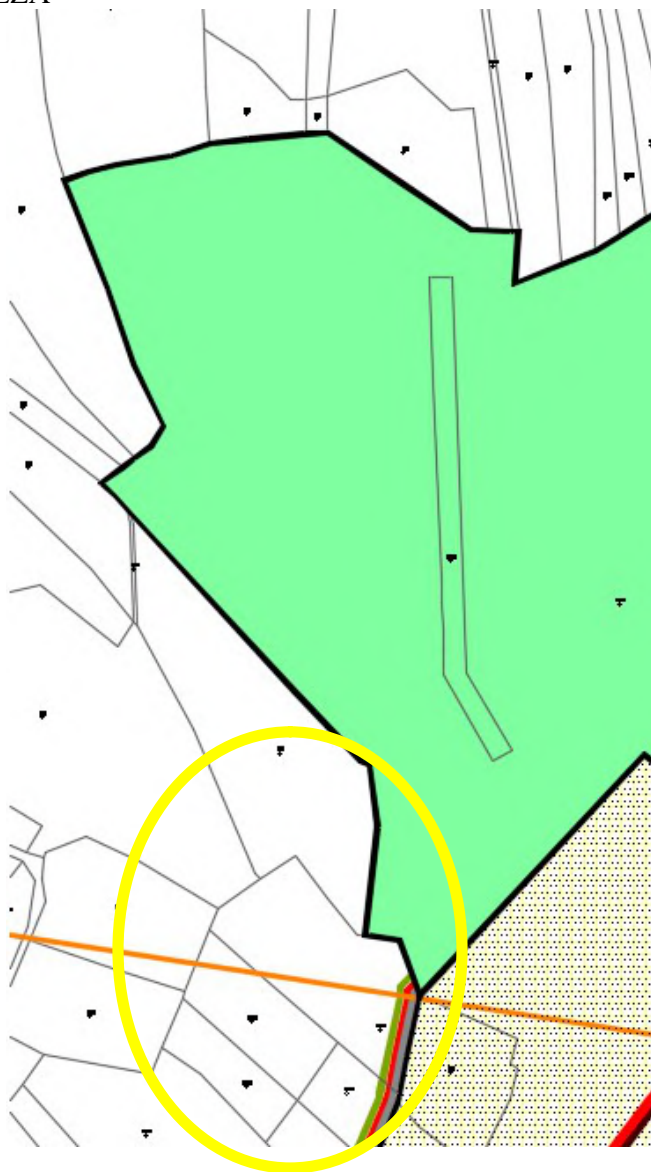
POVRŠINE IZVAN NASELJA

		GOSPODARSKA NAMJENA - POSLOVNA- pre
		REKREACIJSKA NAMJENA (NEIZGRAĐENO)
		POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA





Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 22
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

PROMETNA MREŽA



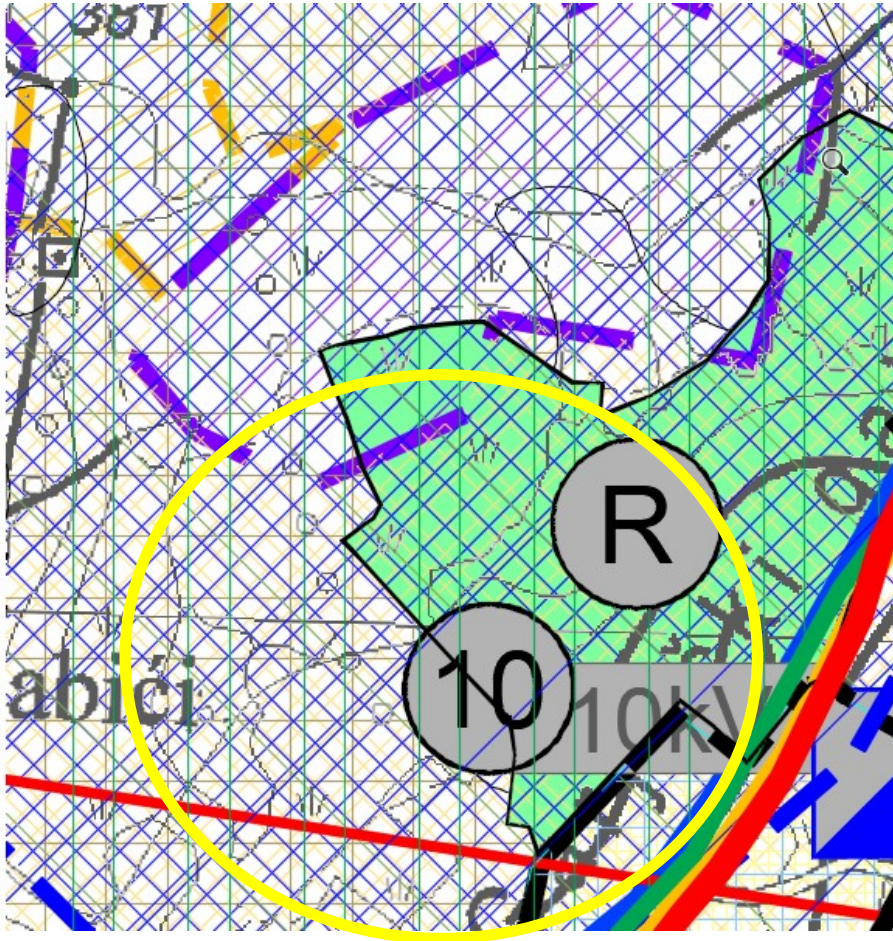
CESTOVNI PROMET

	DRŽAVNA BRZA CESTA
	OSTALE DRŽAVNE CEST
	POSTOJEĆA ŽUPANIJSKA
	POSTOJEĆA LOKALNA CESTA

VODNOOPSKRBNI SUSTAV

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 23
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.



VODNOGOSPODARSKI SUSTAV

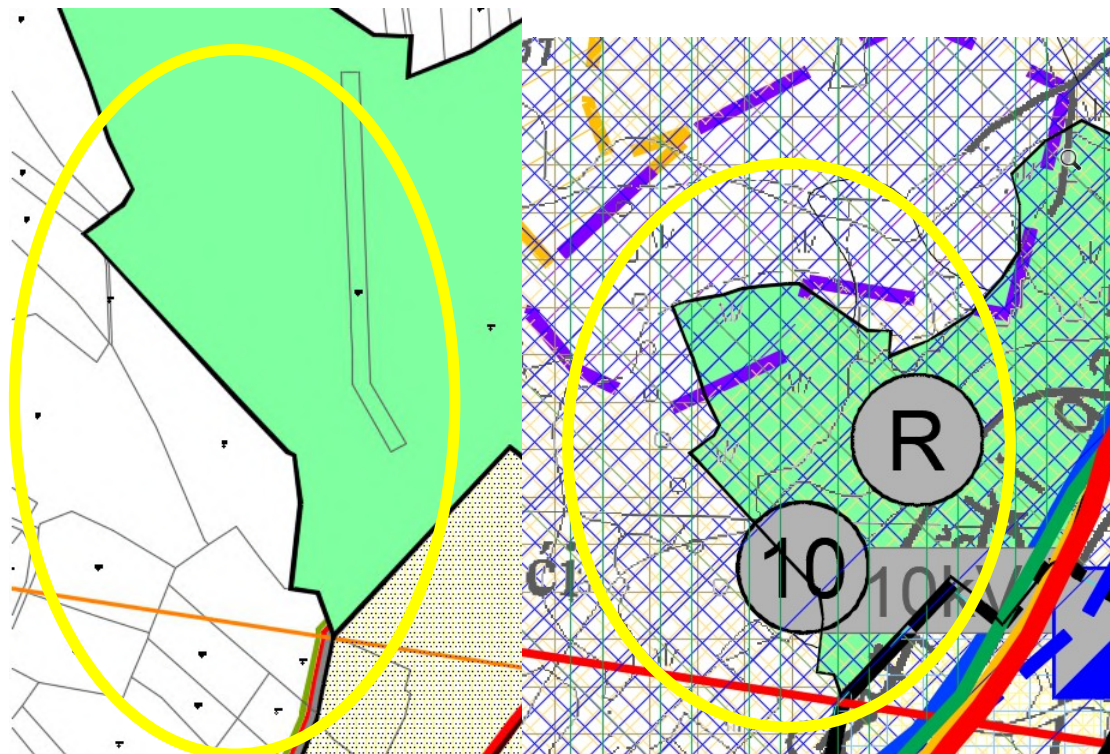
VODOOPSKRBA

	VODOZAHVAT / VODOCRP
	VODOSPREMA
	CRPNA STANICA
	MAGISTRALNI OPSKRBNI

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 24
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

ELEKTROENERGETIKA



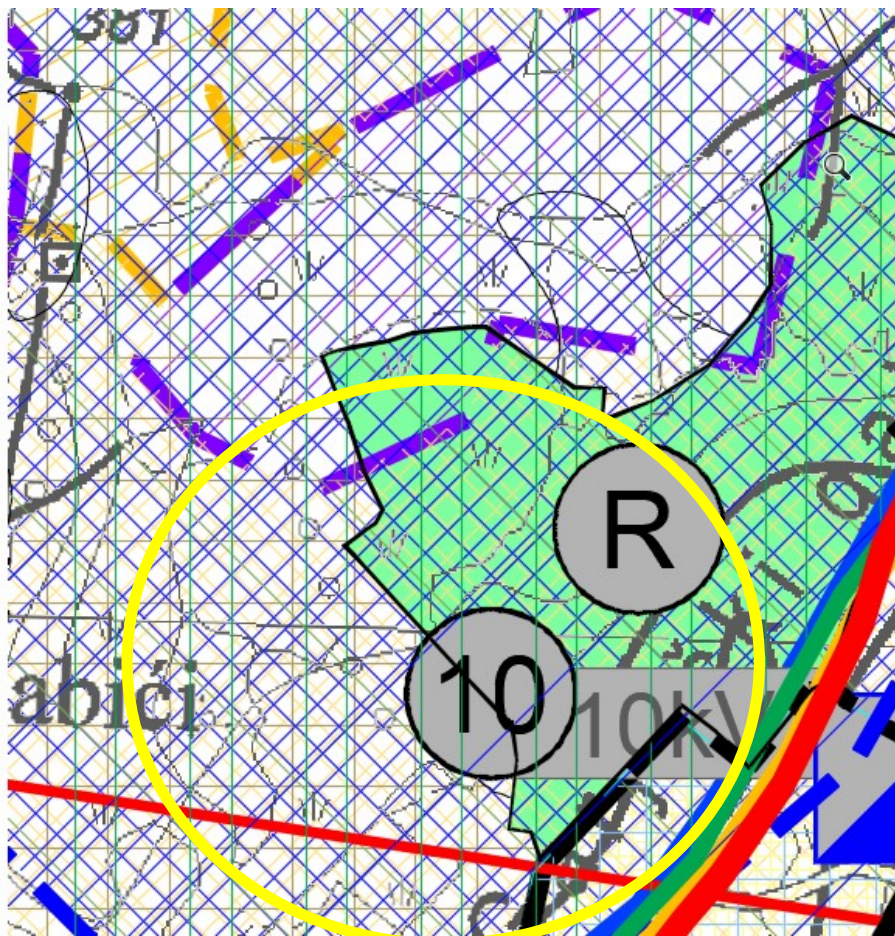
ELEKTROPRIJENOSNI UREĐA.

110 kV			DALEKOVOD
35 kV			DALEKOVOD
20kV			DALEKOVOD
10kV			DALEKOVOD
K-10kV			

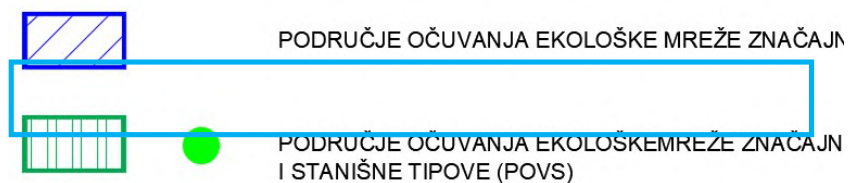
Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 25
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

UVJETI MJERE ZAŠTITE



EKOLOŠKA MREŽA



Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 26
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izjava projektanta o primjeni propisa mehaničke otpornosti i stabilnosti

U idejnom projektu TD: IP 11/2022 su primjenjeni propisi i pravila tehničke prakse:

- Zakon o gradnji (NN RH 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), Zakon o prostornom uređenju (NN RH 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19),
- Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvođenje završnih radova u građevinarstvu S.L.21/90,
- Pravilnik o tehničkim mjerama i uvjetima za izvođenje zidova zgrada S.L.17/170,
- Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima,
- Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvedbu radova na temeljenju građevinskih objekata,
- Tehnički za građevinske konstrukcije (NN 17/17).

Glavni projektant:
Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.

Projektant:
Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 27
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izjava projektanta o primjeni propisa uštede toplinske energije i zaštite od buke

Ovlašteni arhitekt: Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.
Ured: ATTRAHO d.o.o., Sinj, Boričevac 8
Oznaka projekta: IDEJNI ARHITEKTONSKI PROJEKT
 TD IP 11/2022

U IDEJNOM PROJEKTU PRIMJENJENI SU PROPISI I PRAVILA TEHNIČKE PRAKSE

- Zakon o gradnji (NN RH br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19),
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi borave i rade (NN 145/04),
- Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinske zaštite u zgradama (NN 128/15, 70/18, 73/18, 86/18)

Projektant:

Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 28
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Temeljem članka 70. stavak 2. i članak 68. stavak 3. Zakona o gradnji (NN RH 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), te u skladu s Pravilnikom o sadržaju izjave projektanta o usklađenosti glavnog odnosno idejnog projekta s odredbama posebnih zakona i drugih propisa (NN 98/99) donosi se :

Izjava o usklađenosti idejnog projekta s odredbama posebnih zakona I drugih propisa

Glavni projektant:	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.
Ovlašteni arhitekt:	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.
Ured:	ATTRAHO d.o.o., Sinj, Boričevac 8
Oznaka rješenja o ovlaštenju projektanta:	Ovlašteni arhitekt je Rješenjem Hrvatske komore arhiteketa i inženjera u graditeljstvu, Klasa UP/I-350-07/91-01/232, Urbroj.314-01-99-1 upisan u imenik ovlaštenih arhitekata, pod rednim brojem 353, s danom upisa 02.studenog 1998.godine.
Oznaka projekta:	IDEJNI ARHITEKTONSKI PROJEKT TD. IP 11/2022

Ovaj projekt je usklađen s:

A/ ZAKONI

- Zakon o gradnji (NN RH br. 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)
- Zakon o o prostornom uređenju (NN RH br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19)
- Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (NN RH br. 78/15, 118/18, 110/19)
- Zakon o zaštiti na radu (NN RH br.71/14,118/14,154/14, 94/18, 96/18)
- Zakon o zaštiti od požara (NN RH 92/2010)
- Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN RH 108/95,56/10)
- Zakon o zaštiti zraka (NN RH 130/11)
- Zakon o normizaciji (NN RH 55/96, 163/03, 80/13)
- Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN RH 94/13, 73/17)
- Zakon o zaštiti od buke (NN RH 30/09,55/13,153/13, 41/16, 114/18)
- Zakon o mjernim jedinicama (NN RH 58/93)
- Zakon o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 153/13, 78/15)
- Zakon o građevnim proizvodima (NN 76/13, 30/14, 130/17)
- Zakon o vodama (NN 153/09,63/11,130/11,56/13, 14/14 i 46/18)

B/ PRAVILNICI, TEHNIČKI PROPISI

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 29
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

- Pravilnik o kontroli projekata (NN RH 32/14)
- Pravilnik o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017)
- Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevina mora zadovoljavati (NN 29/2015, 87/2015)
- Pravilnik o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina (NN 118/19)
- Pravilnik o zaštiti na radu za radne i pomoćne prostorije i prostore (NN 6/84, 42/05,113/06,114/07)
- Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 79/14, 41/15 i 75/15)
- Pravilnik o obračunu i naplati vodnog doprinosa (NN 107/14)
- Pravilnik o načinu utvrđivanja obujma i površine građevina u svrhu obračuna komunalnog doprinosa (NN 15/2019)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade ili borave (NN RH 145/04)
- Pravilnik o graničnim vrijednostima pokazatelja opasnih i drugih tvari u otpadnim vodama (NN 94/08)
- Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevnosti mjera zaštite od požara (NN RH 56/12)
- Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja (NN RH 141/11)
- 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, 142/03)
- Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima (NN 93/08)
- Pravilnik o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99)
- Pravilnik o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja (NN 146/05)
- Pravilnik o vatrogasnim aparatima (NN 101/11, 74/13)
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 8/06)
- Pravilnik o sustavima za dojavu požara (NN 56/99)
- Pravilnik o provjeri ispravnosti stabilnih sustava zaštite od požara (NN 44/12)
- Pravilnik o ovlaštenjima za izradu elaborata zaštite od požara (NN 141/11)
- Pravilnik o provjeri tehničkih rješenja iz zaštite od požara predviđenih u glavnom projektu (NN 88/11)
- Rješenje o visini naknade za troškove postupka ovlašćenja revidenata iz zaštite od požara (NN 56/12)
- Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja, revidentima iz zaštite od požara (NN 141/11)
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama (NN 87/08, 33/10)
- Tehnički propis o sustavima ventilacije, djelomične klimatizacije i klimatizacije zgrada (NN 03/07)
- Tehnički propis o sustavima grijanja i hlađenja zraka (NN 110/08)
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (NN 05/10)
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu od statičkog elektriciteta (NN 55/96, SI 62/73)
- Pravilnik o sustavima za dojavu požara (NN 56/99)

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 30
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

- Tehnički propis o uštedi racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama (NN RH 128/15, 70/18, 73/18)
- Pravilnik o uvjetima i mjerilima za osobe koje provode energetske preglede i energetske certificiranje zgrada (NN 81/12, 79/13)
- Pravilnik o standardima za toplinsku tehniku u građevinarstvu (Sl.list br. 69/87)
- Pravilnik o projektima potrebnim za osiguranje pristupačnosti građevinama osobama sa invaliditetom i drugim osobama smanjene pokretljivosti (NN 78/13)
- Pravilnik o uvjetima i načinu provedbe tehničke zaštite (NN broj 68/03)
- HRNEN13162:2002
- HRNEN13162/AC:2007
- HRNEN13163:2002
- HRNEN13164:2002
- HRNEN13164/A1:2004
- HRNEN13164/AC:2007
- HRNEN13165:2002
- HRNEN13165/A1:2004
- HRNEN13165/A2:2004
- HRNEN13165/AC:2007
- HRNEN13166:2002
- HRNEN13166/A1:2004
- HRNEN13166/AC:2007
- HRNEN13167:2002
- HRNEN13167/A1:2004
- HRNEN13167/AC:2007
- HRNEN13168:2002
- HRNEN13168/A1:2004
- HRNEN13168/AC:2007
- HRNEN13169:2002
- HRNEN13169/A1:2004
- HRNEN13169/AC:2007
- HRNEN13170:2002
- HRNEN13170/AC:2007
- HRNEN13171:2002
- HRNEN13171/A1:2004
- HRNEN13171/AC:2007
- HRNEN13172:2002
- HRNEN13172/A1:2005
- HRNEN13499:2004
- HRNEN13500:2004
- HRNEN1745:2003
- HRNEN14509:2004
- HRN EN 54
- Uredba (EU) 305/2011
- Hrvatske norme zaštite od požara DIN 4102:- Nomenklatura zaštite od požara HRN.U.J1.001
- Ispitivanje materijala i konstrukcija HRN U.J1.010
- Određivanje specifičnog požarnog potencijala HRN.U.J1.020

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 31
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

- Požarno opterećenje HRN U.J1.030
- Simboli za tehničke sheme HRN.U.J1.220
- Tipovi konstrukcija prema unutrašnjoj otpornosti HRN. U.J1.240
- Pravilnik o minimalnim tehničkim uvjetima za poslovne prostorije i prostore u kojima se obavlja trgovina i posredovanje u trgovini i uvjetima za prodaju izvan prostorija (NN 37/98)
- Tehnički propis za građevinske konstrukcije (N.N. 17/17)
- Pravilnikom o tehničkim normativima za djelovanje nosivih građevinskih konstrukcija iz 1989.-e god. ("Službeni list" 26/89) i priznatim tehničkim pravilima koja su vezana za primjenu tog pravilnika,
- Hrv. normama oznake HRN ENV 1991-1, HRN ENV 1991-2-1, HRN ENV 1991-2-3, HRN ENV 1991-2-4 iz 2005.-e god.,
- Hrvatskom normom oznake HRN ENV 1992-1-1 iz 2005.-e god. (upućuje na TPBK, NN 101/05),
- Tehnički propis za cement za betonske konstrukcije (N.N. 64/05, 74/06)
- Pravilnikom o tehničkim normativima za temeljenje građevinskih objekata ("Službeni list" - NN 15/90) i priznatim tehničkim pravilima koja su vezana za primjenu tog pravilnika,
- Pravilnikom o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima ("Službeni list" 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 i 52/90 – karta iz 1990.-e god.) i priznatim tehničkim pravilima koja su vezana uz primjenu toga pravilnika,
- Vlastita težina konstrukcije, konstrukcijskih elemenata i uskladištenog materijala koji se uzima u obzir pri dimenzioniranju (HRN U.C7.123)
- Propisima o opterećenju zgrada ("Službeni list" 49/88),
- Hrvatskom normom oznake HRN ENV 1997-1 iz 2005.-e god. (upućuje na TPBK, NN 101/05, 85/06),
- Hrvatskim normama oznake HRN ENV 1998-1-1, HRN ENV 1998-1-2, HRN ENV 1998-1-3 iz 2005.-e god. (upućuje na TPBK, NN 191/05 i TPZK, NN 01/07),
- Pravilnikom o tehničkim mjerama i normativima za izvođenje zidova zgrada (NN 17/70) iz 1970.-e god.,
- Hrvatskom normom oznake HRN ENV 1996-1-1 i HRN ENV 1996-2 iz 2006.-e god. (upućuje na TPZK, NN 01/07),
- Tehničkim propisom o građevnim proizvodima (NN 33/10, 87/10, 146/10, 81/11, 100/11, 130/12, 81/13, 136/14, 119/15),
- Pravilnik o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanja građevinskih proizvoda (NN 103/08, 147/09, 87/10,129/11)
- Zakon o preuzimanju zakona o standardizaciji, koji se u Republici Hrvatskoj primjenjuju kao republički zakoni (N.N. 53/91)
- Projektiranje betonskih konstrukcija 1-2 dio: Opća pravila – proračun konstrukcija na požarno djelovanje (HRN ENV 1992-1-2: 2004)
- Tehnički propis za dimnjake u građevinama (NN 03/07)
- Tehnički propis za prozore i vrata (NN 69/06)
- Standard o projektiranju sigurnosnih putova i izlaza, NFPA 101® Life Safety Code® 2012,
- TRVB 100,125,126 (Mjere zaštite od požara, proračun, Austrijske norme)

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 32
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

- Iskustvima u projektiranju, izvođenju i eksploataciji sličnih konstrukcija i objekata. Propisi koji se odnose na fizikalna svojstva građevine (prolaz topline i zaštita, difuzija vodene pare, toplinska stabilnost, buka , upotrebljeni u projektu – navedeni su uz proračun tih svojstava).

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 33
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Preris katastarskog plana

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 34
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.



REPUBLIKA HRVATSKA
 DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
 PODRUČNI URED ZA KATASTAR SPLIT
 ODJEL ZA KATASTAR NEKRETNINA SINJ

K.o. VRLJIKA
 k.č.br.: 3184

Stanje na dan: 31.10.2022.
 OSS evidencijski broj: 1214599/2022

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

Mjerilo 1:5000
 Izvorno mjerilo 1:1000



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: 136623423510189

Skeniranjem QR koda navedenog na ovom elektroničkom zapisu možete provjeriti točnost podataka. Isto možete učiniti i na internet adresi <http://oss.ure.djenzemlja.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 izrade isprave.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 35
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Posebni uvjeti

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ELEKTRODALMACIJA SPLIT
POLJIČKA 73
21000 SPLIT
Telefon: 0800 300 413
Telefaks: 00385 (0)21 43 90 15

GRAD VRLIKA
TRG FRA F. GRABOVCA 5
VRLIKA
21236 VRLIKA

NAŠ BROJ I ZNAK: 401300103/13103/22JS

VAŠ BROJ I ZNAK:

PREDMET: Elektroenergetska suglasnost

DATUM: 10.10.2022.

HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. ELEKTRODALMACIJA SPLIT, (u daljnjem tekstu: HEP ODS), na osnovi Uredbe o izdavanju energetske suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu i Pravila o priključenju na distribucijsku mrežu, u postupku pokrenutom na zahtjev vlasnika/investitora građevine GRAD VRLIKA, TRG FRA F. GRABOVCA 5, 21236 VRLIKA, OIB: 64758262921 (u daljnjem tekstu: Podnositelj zahtjeva), izdaje:

ELEKTROENERGETSKU SUGLASNOST (EES)
broj 4013-70120407-100006669

Prihvata se uredno podnesen Zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti Podnositelja zahtjeva zaprimljenog dana 27.09.2022. g. pod urudžbenim brojem 401300103/24125/22AS, za Priključak poslovnog objekta (u daljnjem tekstu: Građevina), na lokaciji:

21236 VRLIKA, VRLIKA, k.č.br. 448/1; k.o. Vrlika.

Utvrđuje se da su ispunjeni uvjeti za izdavanje ove elektroenergetske suglasnosti (u daljnjem tekstu: EES), te se određuju sljedeći uvjeti priključenja na elektroenergetsku distribucijsku mrežu radi: priključenja novog korisnika mreže, a na temelju idejnog projekta Građevine.

I. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI O GRAĐEVINI

Vrsta i namjena Građevine: Poslovna

Predvidiva godišnja potrošnja električne energije: 10.000,00 kWh

II. POSEBNI UVJETI ZA LOKACIJU GRAĐEVINE

Na široj lokaciji predmetnog zahvata u prostoru, a prema raspoloživoj dokumentaciji, ne nalazi se postojeća i/ili planirana distribucijska elektroenergetska mreža.

III. UVJETI PRIKLJUČENJA

3.1. Priključna snaga i mjesto priključenja na mrežu

Ukupna priključna snaga u smjeru preuzimanja iz mreže: 22,00 kW

Nazivni napon na mjestu priključenja na mrežu: 0,4 kV

Mjesto priključenja na mrežu: NN ormar

Napajanje mjesta priključenja iz: 1TS179 GARJAK 2 (ŠUŠNJAR) / izvod: SK 9

Mjesto razgraničenja vlasništva i odgovornosti između Podnositelja zahtjeva i HEP ODS-a (mjesto predaje/preuzimanja energije) je: SPMO.

Uređaj za odvajanje smješten je u: SPMO.

3.2. Obračunska mjerna mjesta

Popis obračunskih mjernih mjesta Građevine s tehničkim podacima nalazi se u Prilogu 1.

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTOR • NIKOLA ŠULENTIĆ •

Mjesta mjerenja električne energije: SPMO.

Oprema mjernog mjesta treba biti u skladu s Tehničkim uvjetima za obračunska mjerna mjesta u nadležnosti HEP ODS-a.

IV. UVJETI PRIKLJUČENJA KOJE MORA ISPUNITI GRAĐEVINA

Postrojenje i električna instalacija Građevine trebaju biti projektirani i izvedeni prema važećim zakonima, tehničkim propisima, normama i preporukama, Mrežnim pravilima i Općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom te uvjetima iz ove EES.

Izvedba spoja Građevine na susretno postrojenje mora biti usklađena s tehničkim karakteristikama uređaja u susretnom postrojenju na kojeg se priključuje.

Postrojenje i električna instalacija Građevine moraju ispunjavati minimalne tehničke uvjete propisane Mrežnim pravilima, koji se odnose na: valni oblik napona, nesimetriju napona, pogonsko i zaštitno uzemljenje, razinu kratkog spoja, razinu izolacije, zaštitu od kvarova i smetnji, faktor snage i povratno djelovanje na mrežu.

Razina izolacije opreme u postrojenju i električnoj instalaciji Građevine mora biti dimenzionirana sukladno naponskoj razini na koju se priključuje.

Dimenzioniranje postrojenja i električne instalacije Građevine prema očekivanoj maksimalnoj struji troleznog kratkog spoja u mreži:

- na razini napona 0,4 kV: 10 kA za priključnu snagu do uključivo 22 kW

U niskonaponskoj električnoj instalaciji Građevine zaštita od električnog udara u slučaju kvara (indirektnog dodira) treba biti izvedena:

- TN-C-S sustavom uzemljenja.

U niskonaponskoj električnoj instalaciji Građevine kod primjene TN sustava uzemljenja obvezno je zasebno izvođenje neutralnog vodiča (N-vodiča) i zaštitnog vodiča (PE-vodiča) do mjesta razgraničenja vlasništva između Podnositelja zahtjeva i HEP ODS-a.

Vrijednost faktora ukupnoga harmonijskog izobličenja (THD) napona uzrokovanog priključenjem postrojenja i instalacija Građevine može iznositi najviše:

- na razini napona 0,4 kV: 2,5%,

Navedene vrijednosti odnose se na 95% 10-minutnih prosjeka efektivnih vrijednosti napona za razdoblje od tjedan dana.

Podnositelj zahtjeva dužan je zaštitu Građevine od kvarova uskladiti s odgovarajućom zaštitom u distribucijskoj mreži, tako da kvarovi na njegovu postrojenju i električnoj instalaciji ne uzrokuju poremećaje u distribucijskoj mreži ili kod drugih korisnika mreže.

Ukoliko podnositelj zahtjeva u svojoj instalaciji koristi vlastiti izvor napajanja koji se uključuje isključivo u slučaju prekida napajanja električnom energijom iz mreže, dužan je projektirati i izvesti blokadu uklopa vlastitog izvora napajanja na mrežu.

Projektom Građevine, osim radova za koje se izdaje EES, mora biti obuhvaćeno i:

- elektroenergetski kabeli od Građevine do mjesta predaje/preuzimanja energije.

Postrojenje i električna instalacija Građevine ne smije biti spojeno s postrojenjem i električnom instalacijom građevine drugog korisnika mreže (priključenih preko drugog obračunskog mjernog mjesta).

Podnositelj zahtjeva je dužan u svoj instalaciji u dolazu s mreže predvidjeti prostor za ugradnju ograničavala strujnog opterećenja (OSO), koje ugrađuje i plombira HEP ODS.

V. EKONOMSKI UVJETI

Podnositelj zahtjeva je dužan s HEP ODS-om zaključiti ugovorni odnos iz ponude/ugovora o priključenju, čime se uređuju uvjet priključenja na distribucijsku mrežu, iznos naknade za priključenje i dinamika plaćanja, te odnosi (prava, dužnosti i obveze) Podnositelja zahtjeva i HEP ODS-a u postupku priključenja građevine na distribucijsku mrežu.

Obveza Podnositelja zahtjeva je s HEP ODS-om sklopiti ugovore za reguliranje imovinsko-pravnih odnosa na svojim nekretninama za izgradnju elektroenergetskih objekata nužnih za priključenje njegove građevine na mrežu

VI. UVJETI ZA POSTUPAK PRIKLJUČENJA NA MREŽU

Na temelju ove EES, Građevina ne može biti priključena na mrežu HEP ODS-a.

Za priključenje na mrežu Podnositelj zahtjeva treba:

- ishoditi potvrdu glavnog projekta (ako je propisano),
- sklopiti ugovor o korištenju mreže,
- dostaviti zahtjev za početak korištenja mreže.

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTOR • NIKOLA ŠULENTIĆ •

Podnositelj zahtjeva dužan je, najmanje 30 dana prije priključenja, na propisanom obrascu, podnijeti Zahtjev za sklapanje ugovora o korištenju mreže.

HEP ODS će ponuditi Ugovor o korištenju mreže ako su ispunjeni svi uvjeti definirani u ovoj EES, i nakon što su ispunjene sve obveze po Ugovoru o priključenju.

Za početak korištenja mreže Podnositelj zahtjeva dužan je na propisanom obrascu podnijeti Zahtjev za početak korištenja mreže. Prije početka korištenja mreže Podnositelj zahtjeva treba sklopiti Ugovor o opskrbi električne energije s opskrbljivačem.

VII. OSTALI UVJETI

Rok važenja EES za složeni priključak jednak je roku važenja ugovora o priključenju.

Iznimno, ukoliko je EES sastavni dio lokacijske ili građevinske dozvole Građevine, rok važenja EES vezan je uz rok važenja lokacijske, odnosno građevinske dozvole.

VIII. UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

U slučaju neslaganja s uvjetima iz ove EES, Podnositelj zahtjeva može u roku 15 dana od dana dostave ove EES izjaviti prigovor na rad HEP ODS-a Hrvatskoj energetskej regulatornoj agenciji, Ulica grada Vukovara 14, 10000 Zagreb.

Prilozi:

1. Tablica obračunskih mjernih mjesta
2. Prikaz postojeće i planirane distribucijske elektroenergetske mreže na lokaciji
3. Jednopolna shema susretnog postrojenja

Dostaviti:

- Podnositelju zahtjeva
- HEP ODS, ELEKTRODALMACIJA SPLIT
- Pismohrani

Direktor


mr.sc. Saša Kraljević, dipl.ing.el.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE 8
ELEKTRODALMACIJA SPLIT

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTOR • NIKOLA ŠULENTIĆ •

• TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU MBS 080434230 • IBAN HR5323400091110077557 PRIVREDNA BANKA ZAGREB d.d. •
• MB 1643991 • OIB 46830600751 • UPLAĆEN TEMELJNI KAPITAL 699.436.000,00 HRK •
• www.hep.hr •

Prilog 1. Tablica obračunskih mjernih mjesta

Šifra OMM	Naziv OMM	Kategorija korisnika mreže	Napon OMM (kV)	Priključna snaga - potrošnja (kW)	Dopušteni faktor snage - potrošnja	1F/3F
1300091125	Konjički kamp	Kupac	0,4 kV	22,00	0,95	3



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: 352-02/22-18/426

URBROJ: 517-10-2-2-22-2

Zagreb, 30. rujna 2022.

SPLITSKO-DALMATINSKA

ŽUPANIJA

Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno
uređenje

Ispostava Sinj

Predmet: Građenje građevine športsko-rekreativne namjene, 2. a skupine – Konjički kamp – upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino, gnojarnik), na građevnoj čestici površine 50 000 m²
- posebni uvjeti – očitovanje, daje se

Veza: Vaš dopis KLASA: 350-05/22-28/000182; URBROJ: 2181/1-11-00-05/02-22-0003 od 26. rujna 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode zaprimilo je 27. rujna 2022. godine vaš poziv za utvrđivanje posebnih uvjeta putem elektroničkog sustava eKonferencija za zahvat „Građenje građevine športsko-rekreativne namjene, 2. a skupine – Konjički kamp – upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino, gnojarnik), na građevnoj čestici površine 50 000 m²“. Elektroničkim sustavom omogućen je pristup dokumentaciji Arhitektonskom projektu (oznake T.D.IP 01/2022, ATTRAHO d.o.o, Sinj, rujan 2022.), prethodnim uvjetima, rješenju iz postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izdanom 26. svibnja 2020. godine od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike KLASA: UP/I 351-03/20-09/20, URBROJ: 517-03-1-1-20-9, rješenju iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu izdanom 29. studenog 2021. godine od strane Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-21, Idejnom elaboratu – elektroenergetsko napajanje (oznaka TD.E 180/22ID, TENSOR PROJEKT d.o.o., Split, srpanj 2022.) i Elaboratu optimalnog tehničkog rješenja priključenja građevine na niskonaponsku distribucijsku elektroenergetsku mrežu Grad Vrlika (22kW) (HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o., Split, rujan 2022.).

Rješenjem iz postupka Glavne ocjene (KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-21 od 29. studenog 2021. godine) utvrđeno je da je namjeravani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Citiranim Rješenjem propisane mjere ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže predstavljaju posebne uvjete te su sukladno odredbama članka 43.a Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18,

14/19 i 127/19) obavezni sadržaj glavnog projekta koji je sastavni dio akta kojim se odobrava građenje sukladno posebnim propisima.

Slijedom navedenoga, sukladno odredbama članka 23. stavka 1. podstavaka 1. Zakona o zaštiti prirode, za predmetni zahvat u postupku ishoda akta za građenje prema posebnom propisu iz područja gradnje potrebno je od ovoga Ministarstva (Uprave za zaštitu prirode) zatražiti potvrdu glavnog projekta.



DOSTAVITI:

1. Naslovu (putem elektroničkog sustava eKonferencija)

Primljeno:	27.09.2022	
Klasif. oznaka:	350-05/22-28/000182	
Uredžbeni broj:	2022/03-22-0004	
Org.jed.: 2181/1	Broj priloga:	Vrij.:

Obavijest o utvrđenim posebnim uvjetima

Podaci o javnom pravnom tijelu

Naziv	Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu
Adresa	HR-21000 Split, Mike Tripala 6
OIB	33706439962

Podaci o pismenu

Vrsta akta	Posebni uvjeti
Naziv akta	Posebni uvjeti
Klasa	116-03/22-01/86
Uredžbeni broj	443-02-03-09-22-318
Datum nastanka	27.09.2022. godine
Zakonska osnova	

Podaci o podnositelju

Podnositelj zahtjeva	▪ DIJANA MILJKOVIĆ, HR-21230 Sinj, PUT KUKA 31A
Nadležno tijelo	Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje, Ispostava Sinj, OIB 40781519492

Podaci o građevini / zahvatu

Opis	▪ građenje građevine športsko-rekreacijske namjene, 2.a skupine - KONJIČKI KAMP - upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino, gnojarnik) na građevnoj čestici površine 50.000 m ²
Lokacija - na postojećoj građevnoj čestici	▪ č.zem. 3184 k.o. Vrlika (Vrlika)

Podaci o dostavljenoj dokumentaciji

U postupku utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta priključenja javnopravnim tijelima su elektroničkim sustavom eKonferencija dostavljeni podaci sukladno odredbama članka 135. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) odnosno članka 81. stavka 3. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

Napomena:

Dostavljeni podaci su elektronički potpisani digitalnim potpisom od strane podnositelja zahtjeva.

Zaključak

Uvid u podatke i dokumentaciju iz spisa omogućen je putem elektroničkog sustava eKonferencija u trajanju od 27.09.2022. godine do zaključno sa 11.10.2022. godine sukladno članku 136. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) odnosno članku 82. stavka 3. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

Za predmetni zahvat utvrđuju se posebni uvjeti .

Predmet izdavanja ovih uvjeta nije usklađenost dostavljene dokumentacije s prostorno-planskom dokumentacijom.

Posebni uvjeti za građenje građevine namijenjene za rad sadržani su u odredbama Zakona o zaštiti na radu („Narodne novine“, broj 71/14, 118/14, 94/18 i 96/18), propisa donesenih na temelju tog zakona i odgovarajućih normi.

Podaci o potpisniku pismena

Ime i prezime	Martina Peričić
Funkcija	Viša inspektorica rada

Dostava pismena i prilozi obavijesti

DOSTAVITI:

1. Podnositelju zahtjeva (putem elektroničkog sustava eKonferencija)
2. Nadležnom tijelu (putem elektroničkog sustava eKonferencija)
3. U spis, ovdje

PRILOG:

1. Posebni uvjeti odnosno akt kao posebni uvjeti prema posebnom propisu (putem elektroničkog sustava eKonferencija)

Uprava: Krunoslav Jakupčić, dipl. ing. šum. – predsjednik; Ante Sabljčić, dipl. ing. šum. – član; mr.sc. Igor Fazekaš – član • MB 3631133 • OIB 69693144506 • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 080251008) • Temeljni kapital 1.171.670.000,00 kn, uplaćen u cijelosti • SWIFT: PBZGHR2X • IBAN: HR46 2340 0091 1001 0036 0 • Telefon: 01/4804 111 • Telefax: 01/4804 101 • pp 148, 10002 Zagreb • web: <http://www.hrsume.hr> • e-mail: direkcija@hrsume.hr

KLASA:ST/19-01/1393

URBROJ:00-02-03/04-22-12

Zagreb, 12. listopada 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA Upravni odjel _____ Ispostava Sinj			
Primljeno:	17-10-2022		
Klasifikacijska oznaka:	350-05/22-28/182		Org.jed. 2181/1-11-00
	Pril.	Vrij.	
373-22-13			

Splitsko-dalmatinska županija
Upravni odjel za graditeljstvo
i prostorno uređenje
Dragašev prolaz 10
21 230 Sinj

Predmet: Posebni uvjeti građenja konjičkog kampa na dijelu kat.č.zem. 3184, k.o. Vrlika

Temeljem vašeg zahtjeva (KLASA:350-05/22-28/000182;URBROJ:2181/1-11-00-05/02-22-0003 od 26. rujna 2022.) za izdavanjem posebnih uvjeta građenja vezano na gore navedeni zahvat u prostoru, obavještavamo vas slijedeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju obavještavamo vas da Hrvatske šume d.o.o. ostaju pri već izdanim Posebnim uvjetima građenja (KLASA:ST/19-01/1393;URBROJ:00-02-03/04-22-08 od 31. svibnja 2022. godine).

S poštovanjem,

Predsjednik Uprave HŠ d.o.o.

Član Uprave HŠ d.o.o.





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE
PODRUČNI URED CIVILNE ZAŠTITE SPLIT
SLUŽBA INSPEKCIJSKIH POSLOVA SPLIT

KLASA: 245-02/22-03/9400
URBROJ: 511-01-368-22-2
Solin, 10. listopada 2022.

Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Split, Služba inspekcijskih poslova Split, OIB 36162371878, povodom zahtjeva kojeg je podnio Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije, Ispostava Sinj, za izdavanje posebnih uvjeta građenja iz područja zaštite od požara sukladno odredbama članka 24. Zakona o zaštiti od požara (NN 92/2010), članka 136. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) i članka 82.stavak 3. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) izdaje

POSEBNE UVJETE GRAĐENJA

iz područja zaštite od požara za izgradnju građevine športsko-rekreacijske namjene - Konjički kamp i upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino i gnjojarnik) na k.č.z. 3184, K.O. Vrlika, investitora: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, Vrlika, OIB: 64758262921, na osnovu tehničke dokumentacije objavljene putem sustava eKonferencije, Idejni projekt TD: IP 01/2022, koji je izrađen u rujnu 2022 godine od ovlaštenog arhitekta Stipe Kodžoman, Attraho d.o.o. Sinj,

I Mjere zaštite od požara projektirati na osnovu objavljenog Idejnog projekta koji je osnova za izradu glavnih projekta u skladu s pozitivnim hrvatskim propisima, a u dijelu posebnih propisa gdje ne postoje hrvatski propisi koristiti priznate metode proračuna i modela.

Obratiti pozornost na:

- Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN 108/95, 56/10),
- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94, 142/03),
- Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara (NN 29/13, 87/15),
- Pravilnik o vatrogasnim aparatima (NN 101/11, 74/13),
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 8/06),
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama (NN 87/08, 33/10),
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (NN 5/10)
- Pravilnik o sustavima za dojavu požara (NN 56/99)
- Pravilnik o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata (NN 100/99),
- Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima (NN 93/08),
- Evakuacijska vrata trebaju imati antipaničnu bravu i naletnu letvu za otvaranje

II U glavnom projektu, unutar programa kontrole i osiguranja kvalitete, navesti norme i propise prema kojima se dokazuje kvaliteta ugrađenih proizvoda i opreme glede zaštite od požara, utvrditi odredbe primijenjenih propisa i normi u svezi osiguranja potrebnih dokaza kvalitete ugrađenih konstrukcija, proizvoda i opreme, kvalitete radova, stručnosti djelatnika koji su tu ugradnju obavili, kao i potrebnih ispitivanja ispravnosti i funkcionalnosti.

III Izraditi Elaborat zaštite od požara temeljem članka 28. Zakona o zaštiti od požara (NN 92/10).

Obrazloženje

Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije, Ispostava Sinj, podnio je zahtjev Klasa: 350-05/22-28/000182, Urbroj: 2181/1-11-00-05/02-22-0003, od 26. 09. 2022 godine, za utvrđivanje posebnih uvjeta gradnje iz područja zaštite od požara za izgradnju građevine športsko-rekreacijske namjene - Konjički kamp i upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino i gnjojarnik) na k.č.z. 3184,, K.O. Vrlika, investitora: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, Vrlika, OIB: 64758262921..

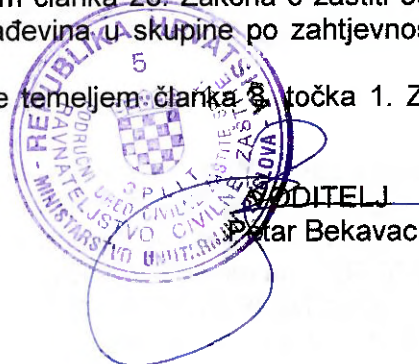
Mjere zaštite od požara utvrđene su važećim hrvatskim propisima i normama koje reguliraju ovu problematiku.

U dijelu posebnih propisa gdje ne postoje hrvatski propisi primijeniti inozemne smjernice i propise kao pravila tehničke prakse. Primijeniti samo jednu smjernicu, a ne kombinaciju istih i to uz obaveznu primjenu važećih EU normi koje su prihvaćene kao hrvatske norme. U sklopu glavnog projekta definirati (ZPS, izlaze, evakuaciju i dr...) te sukladno tome i mjere zaštite od požara.

Dokaze kvalitete ugrađenih proizvoda i opreme potrebno je ishoditi temeljem članka 135. stavak 1. točka 9. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19).

Elaborat zaštite od požara potrebno je izraditi temeljem članka 28. Zakona o zaštiti od požara (NN 92/10) i članku 4. Pravilnika o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevnosti mjera zaštite od požara (NN 56/12, 61/12).

Stranka je oslobođena od plaćanja upravne pristojbe temeljem članka 8. točka 1. Zakona o upravnim pristojbama (NN 115/16).



DOSTAVITI:

1. Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje
Splitsko-dalmatinske županije, Ispostava Sinj
(<https://dozvola.mgip.hr>)
2. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI INSPEKTORAT
PODRUČNI URED SPLIT
Služba za sanitarnu inspekciju
KLASA: 540-02/22-03/11221
URBROJ: 443-02-03-03-22-2
Hvar, 10.10.2022

Viši sanitarni inspektor Državnog inspektorata, Područnog ureda Split, u predmetu utvrđivanja posebnih uvjeta u postupku ishoda Lokacijske dozvole po zahtjevu Upravnog odjela za izdavanje i provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnje Grada Sinja, zaprimljen u ovu Inspekciju dana 26.09.2022. godine, na temelju članka 6 stavka 3. Zakona o državnom inspektoratu („Narodne novine“, broj 115/18) i članka 82. stavka 3. Zakona o gradnji („Narodne novine“ broj 153/13, 20/17 i 39/19), **utvrđuje**

SANITARNO-TEHNIČKE UVJETE I UVJETE ZAŠTITE OD BUKE

Građenje građevine športsko-rekreacijske namjene, 2.a skupine – KONJIČKI KAMP - upravna zgrada s gospodarskim građevinama (štala, sjenik, tondino, gnojarnik) na građevnoj čestici površine 50.000 m² na dijelu kat. č. zem. 3184 k.o. Vrlika (Vrlika).

INVESTITOR: GRAD VRLIKA Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika OIB: 6475826292

1. Predmetnu građevinu locirati prema lokacijskoj dozvoli nadležnog tijela graditeljstva, te sukladno idejnom projektu oznake TD.E 180/22ID izrađen od TENSOR PROJEKT d.o.o. Starčevićeva 32, 21000 Split OIB: 7328754499126., glavnivni projektant; Stipe Kodžoman d.i.a.,
2. U predmetnoj građevini pri projektiranju predvidjeti opće mjere za sprečavanje i suzbijanje zaraznih bolesti:
 - osiguranjem dovoljne količine zdravstveno ispravne vode za ljudsku potrošnju,
 - osiguranjem sanitarno-tehničkih i higijenskih uvjeta odvodnje otpadnih voda,
 - osiguranjem sanitarno-tehničkih i higijenskih uvjeta skupljanja otpadnih tvari do konačne dispozicije,
3. U predmetnoj građevini pri projektiranju i privođenju namjeni prostora primijeniti odredbe:
 - Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti („Narodne novine“ br. 79/07, 113/08, 43/09 130/17 i 47/20)
 - Zakona o vodi za ljudsku potrošnju („Narodne novine“ broj 56/13, 64/15, 104/17, 115/18, 16/20)
 - Zakona o predmetima opće uporabe („Narodne novine“ broj 39/13 i 47/14, 130/17, 47/20),

4. Pri projektiranju i izboru materijala i uređaja koji dolaze u neposredan dodir s vodom za piće (sistemi za provođenje vode za piće, cijevi, spremnici, armature), bez obzira radi li se o metalnim ili polimernim materijalima primijeniti odredbe:

- Zakona o materijalima i predmetima koji dolaze u neposredan dodir s hranom ("Narodne novine" 25/13 i 41/14), a u svezi s Uredbom (EZ) br. 1935/2004 Europskoga parlamenta i Vijeća od 27. listopada 2004. o materijalima i predmetima namijenjenim neposrednom dodiru s hranom (SL L 338, 13. 11. 2004.),

5. Pri projektiranju i izgradnji predvidjeti mjere za sprečavanje širenja prekomjerne buke iz građevine u okoliš, ali isto tako i iz okoliša u predmetnu građevinu, kao i mjere za sprečavanje širenja prekomjerne buke u susjedne boravišne i radne prostore, primjenjujući odredbe:

- Zakona o zaštiti od buke („Narodne novine“ br. 30/09, 55/13, 153/13, 41/16 i 114/18)

- Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“ br. 145/04 i 46/08),

- Pravilnika o djelatnostima za koje je potrebno utvrditi provedbu mjera za zaštitu od buke („Narodne novine“ broj 91/07).



Viši sanitarni inspektor

Stipe Čikeš, dipl.san.ing.

DOSTAVITI

1. Upravni odjel za izdavanje i provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnje Grada Sinja , putem e-dozvole,
2. Pismohrana, ovdje.

HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., OIB: 46830600751,
ELEKTRODALMACIJA SPLIT, kojeg zastupa direktor mr.sc. Saša Kraljević, dipl.ing.el.

GRAD VRLIKA, OIB: 64758262921,
VRLIKA, TRG FRA F. GRABOVCA 5, 21236 VRLIKA, (u daljnjem tekstu: Podnositelj zahtjeva),
kojeg zastupa: GRADONAČELNIK JURE PLAZONIC

(u daljnjem tekstu: Ugovorne strane)

sklopile su sljedeći:

UGOVOR O PRIKLJUČENJU **broj: 4013-70120407-60010382**

I. PREDMET UGOVORA

Članak 1.

- (1) Ovim ugovorom Ugovorne strane uređuju međusobne odnose kod financiranja i izgradnje elektroenergetskih objekata potrebnih za priključenje građevine Podnositelja zahtjeva na lokaciji: VRLIKA, VRLIKA , 21236 , k.č.br. 448/1; k.o. Vrlika, te druga prava i obveze Ugovornih strana.
- (2) Financijske obveze Podnositelja zahtjeva određene su u skladu s Metodologijom utvrđivanja naknade za priključenje na elektroenergetsku mrežu novih korisnika mreže i za povećanje priključne snage postojećih korisnika mreže.
- (3) Ugovorne strane su suglasne da će se tijekom važenja ovog Ugovora na njihove odnose primjenjivati odredbe važećih zakonskih i podzakonskih propisa koji uređuju područje obuhvaćeno ovim Ugovorom, a naročito odredbe Zakona o tržištu električne energije, Zakona o energiji, Mrežnih pravila distribucijskog sustava, Uredbe o izdavanju energetske suglasnosti i utvrđivanju uvjeta i rokova priključenja na elektroenergetsku mrežu, Pravila o priključenju na distribucijsku mrežu te Općih uvjeta za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom.
- (4) U svrhu optimalnog rješenja priključenja građevine Podnositelja zahtjeva na elektroenergetsku distribucijsku mrežu, ukupne priključne snage: 22,00 kW, izrađen je Elaborat optimalnog tehničkog rješenja priključenja korisnika na distribucijsku elektroenergetsku mrežu broj: 4013-70120407-400000841 (u daljnjem tekstu: EOTRP), koji sadrži tehničko rješenje priključenja i preliminarnu procjenu naknade za priključenje.

II. TEHNIČKI UVJETI PRIKLJUČENJA

Članak 2.

U predmetnom EOTRP-u određeni su sljedeći tehnički uvjeti priključenja:

Stvaranje tehničkih uvjeta u mreži:

- - iz TS 20(10)/0,4 kV „GARJAK 2" položiti kabel 1 kV tipa NA2XY-O 4x150SM, do kabelskog razvodnog ormara (KRO)

Izvedba priključka:

- Priključak građevine Podnositelja zahtjeva potrebno je izvesti kabelom tipa NA2XY-O 4x50RM iz planiranog KRO- a do slobodnostojećeg priključno mjernog ormara (SSPMO).

Članak 3.

- (1) HEP ODS ima obvezu:
 - izraditi potrebnu investicijsko-tehničku dokumentaciju za potrebe pripreme izgradnje objekata iz članka 2. ovog Ugovora,
 - ishoditi građevinske dozvole za izgradnju objekata iz članka 2. ovog Ugovora;
 - riješiti imovinsko-pravne odnose za izgradnju objekata iz članka 2. ovog Ugovora;
 - stvoriti tehničke uvjete u mreži te izgraditi priključak za građevinu Podnositelja zahtjeva i
 - priključiti građevinu Podnositelja zahtjeva.

(2) Podnositelj zahtjeva ima obvezu:

- u cijelosti podmiriti HEP ODS-u naknadu za priključenje iz članka 4. ovog Ugovora, koja se određuje kao naknada za priključenje građevine krajnjeg kupca na temelju jedinične cijene po kW nove priključne snage krajnjeg kupca ili po kW povećanja priključne snage postojećeg krajnjeg kupca,
- izgraditi svoju građevinu u skladu s uvjetima iz EOTRP-a i elektroenergetske suglasnosti.

III. FINANCIJSKI UVJETI PRIKLJUČENJA

Članak 4.

Troškovi priključenja građevine Podnositelja zahtjeva na elektroenergetsku distribucijsku mrežu po ovom Ugovoru iznose:

Naknada za priključenje	29.700,00 kn
Umanjenje za iznos troška izrade EOTRP-a po Ponudi za izradu EOTRP-a broj 4013-70120407-40007862	-840,00 kn
Troškovi promjene na priključku postojećeg korisnika mreže	0,00 kn
Troškovi vezani uz rješavanje imovinsko-pravnih odnosa	0,00 kn
PDV (25%)	7.215,00 kn
Ukupno	36.075,00 kn
Ukupno (tečaj 7,53450)	4.787,98 eur

(slovima: tridesetšeststisućasedamdesetpetkunanulalipa), a uplaćuju se na transakcijski račun HEP ODS-a broj: HR6424070001500327486, otvoren kod OTP GRUPA, model i poziv na broj: **HR01 3200032866-70120407-0**.

Članak 5.

- (1) Ugovorne strane uređuju sljedeću dinamiku plaćanja iznosa iz članka 4. ovoga Ugovora:
- **I rata - 0,00 %** iznosa Podnositelj zahtjeva će platiti u roku od **30 dana** od dana sklapanje ovog Ugovora;
 - **II rata - 50,00 %** iznosa Podnositelj zahtjeva će platiti u roku od **365 dana** od dana sklapanje ovog Ugovora;
 - **III rata - 50,00 %** iznosa Podnositelj zahtjeva će platiti najkasnije do dana podnošenja zahtjeva za sklapanje ugovora o korištenju mreže.
- (2) Za posljednju ratu iz stavka 1. ovoga članka Podnositelj zahtjeva dužan je HEP ODS-u dostaviti garanciju plaćanja u obliku zadužnice solemnizirane od strane javnog bilježnika u skladu s Ovršnim zakonom, u iznosu od **18.037,50 kn**, u roku od **365 dana** od dana sklapanja ovog Ugovora. Dostava uredne zadužnice uvjet je da HEP ODS može sklopiti ugovor nakon provedene javne nabave.

IV. ROKOVI PRIKLJUČENJA

Članak 6.

- (1) Rok za priključenje građevine Podnositelja zahtjeva počinje teći od dana uplate prve rate naknade za priključenje.
- (2) HEP ODS će priključiti građevinu Podnositelja zahtjeva na elektroenergetsku distribucijsku mrežu po uplati cjelokupnog iznosa troškova priključenja iz članka 4. ovog Ugovora, uz uvjet da su ispunjeni svi uvjeti definirani ovim Ugovorom.

Članak 7.

- (1) Ugovorne strane su suglasne da će HEP ODS:
- stvoriti tehničke uvjete u mreži, izgraditi priključak i priključiti građevinu Podnositelja zahtjeva u roku od 1 godine od dana uplate prve rate naknade za priključenje iz članka 5. ovog Ugovora, uz uvjet da je ovaj Ugovor sklopljen i poštivanje dinamike plaćanja u skladu s člankom 5. ovog Ugovora.
- (2) U rok iz stavka 1. ovoga članka ne računaju se zastoji u aktivnostima na koje HEP ODS nije mogao utjecati (suglasnosti upravnih tijela, ishođenje lokacijskih i građevinskih dozvola, rješavanje imovinsko-pravnih odnosa, događaji na gradilištu, zastoji u postupcima javne nabave i slično) o čemu je HEP ODS dužan pravodobno izvještavati Podnositelja zahtjeva u pisanom obliku.
- (3) U slučaju iz stavka 2. ovoga članka, dodatkom ovog Ugovora se mogu utvrditi novi rokovi ili utvrditi drugačije tehničko rješenje s novim rokovima priključenja ili se ovaj Ugovor može raskinuti.

V. UGOVORNA KAZNA

Članak 8.

- (1) HEP ODS se obvezuje da će u slučaju kašnjenja s ispunjenjem obveza iz ovoga Ugovora za svaki dan prekoračenja roka na ime ugovorne kazne platiti 1‰ (promil) dnevno, a najviše do 3% vrijednosti ukupno ugovorenog iznosa iz članka 4. ovog Ugovora.
- (2) HEP ODS se oslobađa plaćanja ugovorne kazne ako u zakašnjenje dođe zbog vanjskih, izvanrednih i nepredvidivih okolnosti nastalih poslije sklapanja ugovora koje nije mogao spriječiti, otkloniti ili izbjeći kao i zbog okolnosti koje uzrokuju Podnositelj zahtjeva prilikom priključenja.

VI. PROCEDURA I DOKUMENTACIJA ZA PRIKLJUČENJE

Članak 9.

- (1) Podnositelj zahtjeva potpisom ovoga Ugovora potvrđuje da je upoznat s procedurom priključenja na elektroenergetsku distribucijsku mrežu HEP ODS-a, odnosno da:
 - u roku od 270 dana od dana primitka EOTRP-a treba podnijeti zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti, jer u protivnom EOTRP prestaje važiti;
 - uz zahtjev za izdavanje elektroenergetske suglasnosti prilaže potpisan ugovor o priključenju;
 - uz zahtjev za sklapanje ugovora o korištenju mreže prilaže: dokaz o vlasništvu, dokaz o uporabljivosti postrojenja i instalacije, dokaz o legalnosti;
 - uz zahtjev za početak korištenja mreže prilaže obostrano potpisan ugovor o korištenju mreže i ugovor o opskrbi električnom energijom.
- (2) Sve navedeno predstavlja nužne preduvjete za početak korištenja mreže.

VII. MEĐUSOBNA PRAVA I OBVEZE

Članak 10.

- (1) Radove na izgradnji priključka i stvaranju uvjeta u mreži može obavljati HEP-ODS ili od strane HEP ODS-a odobreni izvođač radova.
- (2) Podnositelj zahtjeva se obvezuje osigurati nesmetani pristup mjestu rada HEP ODS-u ili po njemu odobrenim ovlaštenim izvođačima.

Članak 11.

Ugovorne strane mogu sklopiti Dodatak ovome Ugovoru u slučaju:

- promjene predviđenoga iznosa troškova stjecanja prava građenja/prava služnosti;
- iz članka 7. stavka 2. ovog Ugovora kod zastoja u aktivnostima na koje HEP ODS nije mogao utjecati;
- promjene roka važenja ovog Ugovora na zahtjev Podnositelja zahtjeva.

Članak 12.

- (1) Podnositelj zahtjeva se obvezuje s HEP ODS-om sklopiti ugovor o osnivanju prava služnosti (puta, izgradnje, ugradnje opreme i održavanja) na nekretninama u vlasništvu Podnositelja zahtjeva za potrebe izgradnje priključka, u skladu s uvjetima iz EOTRP-a iz članka 1. ovoga Ugovora.
- (2) U slučaju potrebe izgradnje elektroenergetskog objekta iz članka 2. ovoga ugovora, Podnositelj zahtjeva se obvezuje s HEP ODS-om sklopiti zasebni ugovor kojim se uređuje stjecanje prava građenja, odnosno, prava vlasništva na nekretninama u njegovom vlasništvu u korist HEP ODS-a.
- (3) Ugovore iz stavaka. 1. i 2. ovog članka Podnositelj zahtjeva obvezuje se sklopiti s HEP ODS-om bez potraživanja bilo kakve naknade.
- (4) Obveze HEP ODS-a po ovom Ugovoru smatraju se izvršenima izgradnjom priključka, uređenjem statusa korisnika mreže s priključnom snagom u skladu s ovim Ugovorom i elektroenergetskom suglasnošću te priključenjem građevine Podnositelja zahtjeva na mrežu.

VIII. RASKID UGOVORA

Članak 13.

- (1) Ugovorne strane su suglasne da mogu u slučaju neizvršenja ugovornih obveza podnijeti pisani zahtjev za raskid ugovora uz otkazni rok od 30 dana.
- (2) Ugovorna strana koja pokreće postupak raskida, obvezuje se prije podnošenja pisanog zahtjeva za raskid ugovora dostaviti pisanu opomenu drugoj ugovornoj strani.
- (3) Podnositelj zahtjeva potvrđuje da HEP ODS može jednostranom izjavom raskinuti ovaj Ugovor ako utvrdi da

su se okolnosti promijenile od izdavanja elektroenergetske suglasnosti ili u slučaju da Podnositelj zahtjeva ne izvršava svoje obveze iz ovoga Ugovora te da će u slučaju raskida ovoga Ugovora podmiriti sve nastale troškove preuzetih obveza iz ovog Ugovora.

Članak 14.

- (1) U slučaju raskida ovoga Ugovora, kao i kada Podnositelj zahtjeva odustane od realizacije ovoga Ugovora, HEP ODS će vratiti uplaćeni iznos naknade, bez obračuna kamata, u roku 30 dana od dana primitka pisanog zahtjeva.
- (2) U slučaju da je HEP ODS imao trošak s naslova obavljenih radova i usluga, on će se odbiti od uplaćenog iznosa.
- (3) Sve dostave i obavijesti iz ovog ugovora smatraju se uredno obavljenim ako je to učinjeno osobno uz potvrdu primitka od strane ovlaštene osobe ili preporučenom poštanskom pošiljkom s povratnicom.

IX. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 15.

Ugovorne strane su suglasne da će međusobne odnose koji nisu regulirani ovim Ugovorom rješavati u skladu s važećim zakonskim i podzakonskim propisima iz članka 1. stavka 3. ovog Ugovora.

Članak 16.

- (1) Ugovorne strane izjavljuju da su pročitale i razumjele ovaj Ugovor te da on sadrži njihovu istinsku volju.
- (2) Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisa ugovornih strana.
- (3) Ovaj Ugovor sklapa se na **određeno vrijeme** na rok iz članka 7. ovog Ugovora.

Članak 17.

Ugovorne strane su suglasne da će sve eventualne nesuglasice iz ovog Ugovora pokušati riješiti mirnim putem, a ako u tome ne uspiju, spor će povjeriti na rješavanje stvarno nadležnom sudu.

Članak 18.

Ovaj ugovor je sastavljen u 4 (četiri) istovjetna primjeraka od kojih 2 (dva) dobiva Podnositelj zahtjeva, a 2 (dva) primjerka dobiva HEP-ODS.

HEP-ODS:


mr.sc. Saša Kraljević,
dipl.ing.el.

Mjesto i datum:

Srij 11.10.2022

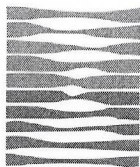
Podnositelj zahtjeva:


GRAD VRLIKA

Mjesto i datum:

VRLIKA, 13. 09. 2022.

KLASA: 022-04/21-01/213
URBROJ: 2181-16/02-22-05



HRVATSKE VODE

VODNOGOSPODARSKI ODJEL
ZA SLIVOVE JUŽNOG JADRANA
21000 Split, Vukovarska 35

Telefon: 021 / 309 400

Telefax: 021 / 309 491

KLASA: 325-09/22-03/0010451

URBROJ: 374-24-3-22-2

Datum: 11.10.2022

Splitsko - dalmatinska županija
Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje
Ispostava Sinj

Predmet: Vodopravni uvjeti za izgradnju rekreacijske građevine - konjičkog kampa na dijelu k.č. 3184 k.o. Vrlika, novonastala k.č. 3184/2 k.o. Vrlika

VEZA: Vaša KLASA: 350-05/22-28/000182, URBROJ: 2181/1-11-00-05/02-22-0003 od 26.09.2022.god.

Splitsko - dalmatinska županija, Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje, Ispostava Sinj, podnio je zahtjev KLASA: 350-05/22-28/000182, URBROJ: 2181/1-11-00-05/02-22-0003 od 26.09.2022.god., zaprimljen 27.09.2022. god., putem elektroničkog sustava eKonferencija, za investitora **Grad Vrlika, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika**, za izdavanje vodopravnih uvjeta za izgradnju rekreacijske građevine - konjičkog kampa na dijelu k.č. 3184 k.o. Vrlika, novonastala k.č. 3184/2 k.o. Vrlika. Konjički kamp sastoji se od:

- poslovna zgrada 1 - upravna zgrada;
- gospodarska zgrada 2 - štala
- gospodarska zgrada 3 - sjenik;
- gospodarska zgrada 4 - tondino;
- gnjojarnik.

Uz zahtjev za izdavanje vodopravnih uvjeta dostavljena je sljedeća dokumentacija:

- Idejni projekt, TD: IP 01/2022, izradio: ATTRAHO d.o.o., Sinj, rujan 2022. god.

Prema Tar. br. 2. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“ broj 92/21, 93/21 i 95/21) na ove vodopravne uvjete se ne plaća upravna pristojba.

Uvidom u raspoloživu dokumentaciju utvrđeno je da planirani zahvat utječe na ciljeve iz članka 5. stavak 2. i članka 46. Zakona o vodama (NN broj 66/2019 i 84/2021), te temeljem članka 158. Zakona o vodama, Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnoga Jadrana, Split, izdaju

VODOPRAVNE UVJETE

**za izgradnju rekreacijske građevine - konjičkog kampa
na dijelu k.č. 3184 k.o. Vrlika, novonastala k.č. 3184/2 k.o. Vrlika**

Vodopravni uvjeti su:

- 1) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je riješiti odvodnju otpadnih voda (sanitarnih i oborinskih) razdjelnim sustavom.
- 2) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je odvodnju sanitarnih otpadnih voda, do izgradnje sustava javne odvodnje i priključenja na isti, privremeno riješiti izgradnjom **vodonepropusne sabirne jame** (s uporabom metalnih poklopaca) s pražnjenjem kompletnog sadržaja (**bez odvoda**). Investitor je dužan sabirnu jamu locirati tako da je omogućen pristup auto-cisterni za pražnjenje jame.
- 3) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je sve otpadne vode nastale od pranja i dezinfekcije objekta, te vode od pranja i njege životinja, odvesti u vodonepropusnu sabirnu jamu, odnosno u sustav javne odvodnje po izgradnji istog. Ne dozvoljava se ispuštanje navedenih voda u tlo, odnosno u podzemne i površinske vode.



077942577

- 4) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je prostor za smještaj životinja projektirati kao vodonepropustan sa odvodnjom u vodonepropusnu sabirnu jamu.
- 5) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je u glavnom projektu prikazati dimenzioniranje sabirne jame, odnosno proračun perioda pražnjenja iste.
- 6) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je s ovlaštenom osobom zaključiti ugovor o pražnjenju sabirne jame i odvozu taloga, te voditi urednu evidenciju o pražnjenju i odvozu.
- 7) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je jamu za gnojivo (gnojovku) projektirati vodonepropusnu.
- 8) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je glavnim projektom dati rješenje odvodnje oborinskih otpadnih voda na način da se ne ugroze nizvodna i okolna zemljišta i objekti.
- 9) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je oborinske otpadne vode sa svih površina koje bi mogle biti zamašćene (parkirališta i manipulativne površine) propustiti kroz separator lakih tekućina prije konačne dispozicije (upojna građevina i dr.).
- 10) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je hidrauličkim proračunom dokazati kapacitet upojnosti upojne građevine kako uslijed neodgovarajućeg kapaciteta ne bi došlo do štetnih djelovanja po predmetni objekt i okolno zemljište i objekte.
- 11) Ukoliko se projektno rješenje odvodnje pokaže kao neodgovarajuće ili nedovoljno po pitanju štetnog djelovanja na okolinu, investitor, odnosno projektant je dužan napraviti izmjenu ili dopunu projektnog rješenje i istu izvesti.
- 12) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je uginule životinje odlagati na stočno groblje određeno po sanitarnom tijelu jedinice lokalne samouprave.
- 13) Investitor, odnosno korisnik građevine, dužan je za višak iskopa projektom odrediti mjesto, način deponiranja i konačno uređenje deponija. Teren devastiran radovima, dovesti u prvobitno stanje.
- 14) Investitor je dužan pri izradi glavnog projekta predvidjeti odgovarajuće mjere da planiranim zahvatom u prostoru za koji se utvrđuju vodopravni uvjeti ne dođe do šteta ili nepovoljnih posljedica za vodnogospodarske interese.

Ovi se vodopravni uvjeti mogu izmijeniti sukladno članku 158. Zakona o vodama.

Ovlaštenik:



Ana Matulić, dipl.ing.građ.

Ana Matulic

Dostava:

1. Naslovu (putem elektroničkog sustava eKonferencija na adresi <https://dozvola.mgipu.hr>);
2. Služba 24-3 (u spis);
3. Pismohrana;
4. Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora - Zagreb (PDF);
5. VGI Sinj (PDF).



077942577



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode
KLASA: UP/I-612-07/21-60/14
URBROJ: 517-10-2-2-21-21
Zagreb, 29. studenog 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 33. stavka 2. te članka 29. stavka 1. podstavka 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, zastupanog putem opunomoćenika Zeleni servis d.o.o., Templarska 23, HR-21000 Split, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp), Grad Vrlika“, na području Splitsko-dalmatinske županije, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Namjeravani zahvat „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp), Grad Vrlika“, u Splitsko-dalmatinskoj županiji, nositelja zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, temeljem Studije Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvata „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp), Grad Vrlika“, (kolovoz 2021. godine, Zeleni servis d.o.o., Templarska 23, HR-21000 Split), prihvatljiv je za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A.).

A. MJERE UBLAŽAVNJA NEGATIVNIH UTJECAJA NA CILJEVE OČUVANJA I CJELOVITOST PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE

Opće mjere:

1. U okviru izrade projektne dokumentacije za ishodenje akta za gradnju prema posebnim propisima izraditi separadni dio u kojem će biti prikazan način na koji su u projektnu dokumentaciju ugrađene mjere ublažavanja negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže iz ovoga Rješenja.
2. O početku izvođenja zahvata obavijestiti ovo Ministarstvo.

Mjere ublažavanja negativnih utjecaja tijekom pripreme, izgradnje i korištenja zahvata

3. Pripremne i građevinske radove izvoditi u razdoblju od 15. kolovoza do 1. veljače.
4. Pri gradnji konjičkog kampa u okolici planiranih objekata zadržati prirodna staništa s postojećim elementima flore.

5. Ograničiti kretanje radne mehanizacije kako bi se očuvao postojeći mozaik prirodnih staništa i autohtone flore i vegetacije.
 6. Očuvati postojeća pojedinačna stabla autohtonih vrsta.
 7. U slučaju pojave i/ili širenja invazivnih stranih biljnih vrsta na području obuhvata zahvata, trajno ih uklanjati.
 8. Područje konjičkog kampa koristiti pregrađivanjem na veće ispuste za boravak konja, zbog potrebe za ispašom i sprječavanja zarastanja travnjačkog staništa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*).
 9. Ispašu konja vršiti na istočnom dijelu obuhvata konjičkog kampa uz mogućnost njihovog slobodnog kretanja i pašni pritisak od 1 UG/ha.
 10. Na istočnom dijelu konjičkog kampa, na područjima gdje je travnjačko stanište zahvatila sukcesija (površina obrasla trninom), organizirati ispašu ovaca ili koza uz pašni pritisak od 0,3 UG/ha.
 11. U slučaju nemogućnosti organiziranja ispaše ovcama ili kozama, površine zahvaćene sukcesijom trnine (prema podacima iz Studije Glavne ocjene površina od 0,74 ha) očistiti ručnim alatima, bez zadiranja u šumsko stanište
- II. Nositelj zahvata, Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, dužan je osigurati provedbu mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže kako je to određeno ovim Rješenjem.
 - III. Ako nositelj zahvata, Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, provest će ih Ministarstvo na njegov trošak.
 - IV. Ovo Rješenje izdaje se na rok od dvije godine.
 - V. Rok važenja ovog Rješenja može se, na zahtjev nositelja zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano ovo Rješenje.
 - VI. Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti ovo Rješenje, u cijelosti ili djelomično, u slučaju nepridržavanja propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.
 - VII. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu Ministarstvo) zaprimilo je 24. veljače 2021. godine zahtjev nositelja zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp), Grad Vrlika“ u Splitsko-dalmatinskoj županiji. U zahtjevu su navedeni svi podatci o nositelju zahvata i priloženi svi dokumenti sukladno odredbama članka 31. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (u daljnjem tekstu Zakon).

U provedbi postupka, dopisima od 3. ožujka 2021. godine KLASA: UP/I-612-07/21-60/14, URBROJ: 517-05-2-2-21-2 i URBROJ: 517-10-2-2-21-3 zatraženo je prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u daljnjem tekstu Zavod) o mogućnosti značajnog negativnog utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Ministarstvo je 6. svibnja 2021. godine zaprimilo prethodno mišljenje Zavoda (KLASA: 612-07/21-38/281, URBROJ: 517-12-2-3-2-21-3 od 3. svibnja 2021.) u kojem se navodi da je Studiju Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (u daljnjem tekstu Studija Glavne ocjene) potrebno nadopuniti na način da se prikaže koji su podaci za ciljne vrste ptica korišteni odnosno da se Studija Glavne ocjene nadopuni s dostupnim recentnim podacima vezanim za ciljne vrste ptica na širem području lokacije zahvata. Također, navodi se kako je u Studiji Glavne ocjene potrebno revidirati površinu gubitka pogodnih staništa za ciljne vrste ptica. U mišljenju Zavoda navodi se kako je utjecaj zahvata potrebno ocijeniti na populaciju ciljnih vrsta ptica te na ukupno dostupna pogodna staništa za pojedine ciljne vrste odnosno skupine ciljnih vrsta ptica unutar POP-a HR1000029 Cetina. Cijelu zonu zahvata je u nedostatku detaljnih terenskih kartiranja stanišnog tipa potrebno sagledati kao prostor na kojem je rasprostranjen ciljni stanišni tip 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) (ali u različitim stupnjevima degradacije/sukcesije). Za ciljnu vrstu barska kornjača (*Emys orbicularis*) POVS-a HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem potrebno je nadopuniti podatak da li se u blizini planiranih građevina nalaze vodena staništa koje predstavljaju pogodno stanište za polaganje jaja. Studiju Glavne ocjene je potrebno nadopuniti točnom površinom pogodnih staništa za ciljnu vrstu šišmiša mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*). Također potrebno je revidirati kumulativne utjecaje s već izvedenim i planiranim (odobrenim) zahvatima.

Prema mišljenju Zavoda, Ministarstvo je Zaključkom (KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-5 od 13. svibnja 2021. godine) zatražilo nadopunu Studije Glavne ocjene. Nositelj zahvata je dostavio doradenu Studiju glavne ocjene sukladno točki II. Zaključka Ministarstva te je dopisom od 25. lipnja 2021. godine tražio produljenje roka od dodatnih 60 dana za nadopunu Studije Glavne ocjene sukladno primjedbama iz točke I. zaključka Ministarstva. Ministarstvo je Zaključkom (KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-7 od 28. lipnja 2021. godine) produljio rok nositelju zahvata za dodatnih 60 dana za nadopunu. Doradenu Studiju Glavne ocjene (srpanj 2021., Zeleni servis d.o.o. iz Splita) Ministarstvo je zaprimilo u zadanom roku. Za nadopunjenu Studiju Glavne ocjene Ministarstvo je dopisom KLASA UP/I 612-07/21-60/14 URBROJ: 517-10-2-2-21-9 od 3. kolovoza 2021. godine zatražilo prethodno mišljenje Zavoda o mogućnostima značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Ministarstvo je 17. kolovoza zaprimilo prethodno mišljenje Zavoda (KLASA: 612-07/21-38/281, URBROJ: 517-12-2-3-2-21-5) u kojem se navodi da je u Studiji Glavne ocjene potrebno u Tablici 4.11.-1.: *Procjena utjecaja na ciljne vrste POP područja HR1000029 Cetina, uslijed izgradnje i korištenja Konjičkog kampa (stranica 73 GO) opis utjecaja nadopuniti površinama pogodnih staništa.*

Ministarstvo je elektroničkim putem 20. kolovoza 2021. godine (KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-12) zatražilo nositelja zahvata nadopunu Studije Glavne ocjene. Doradenu Studiju Glavne ocjene sa svim prihvaćenim i ugrađenim primjedbama (kolovoz 2021. g., Zeleni servis d.o.o. iz Splita) Ministarstvo je zaprimilo 20. kolovoza 2021. godine.

O podnesenom zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 31. stavku 7. Zakona, Ministarstvo je na

internetskim stranicama 25. kolovoza 2021. godine objavilo Informaciju o zahtjevu za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I-612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-14).

Ministarstvo je 24. kolovoza 2021. godine, temeljem odredbi članka 38.a stavka 2. Zakona, donijelo Odluku o upućivanju Studije Glavne ocjene za zahvat „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp)“, Grad Vrlika na javnu raspravu u trajanju od trideset (30) dana (KLASA: UP/I-612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-15) te je Zamolbom za pravnu pomoć (UP/I-612-07/20-61/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-16 od 24. kolovoza 2021.) glede koordinacije i provedbe javne rasprave, uključujući javni uvid i izlaganje, povjerilo Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinska županije (u daljnjem tekstu: Upravni odjel), Bihaćka 1, HR-21000 Split.

Ministarstvo je 2. rujna 2021. godine zaprimilo od Upravnog odjela Obavijest o javnoj raspravi. Na internetskim stranicama Ministarstva, 7. rujna 2021. godine, objavljena je Informacija o odluci da se Studija Glavne ocjene za zahvat: „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp)“, Grad Vrlika, upućuje na javnu raspravu (KLASA: UP/I-612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-20-18 od 6. rujna 2021.).

Ministarstvo je 25. listopada 2021. godine zaprimilo od Upravnog odjela Izvješće o provedenoj javnoj raspravi (KLASA: 351-03/21-01/0002, URBROJ: 2181/1-10/06-21-7 od 19. listopada 2021.), Zapisnik s javnog izlaganja (KLASA: 351-03/21-01/0002, URBROJ: 2181/1-10/06-21-5 od 27. rujna 2021.) i Knjigu primjedbi. U izvješću je navedeno da je javna rasprava održana od 15. rujna do 14. listopada 2021. godine. Oglas o javnoj raspravi objavljen je 6. rujna 2021. godine u dnevnom tisku Slobodna Dalmacija, 2. rujna 2021. godine na mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije i 8. rujna 2021. godine na mrežnim stranicama Grada Vrlike. Javni uvid u Studiju Glavne ocjene bio je omogućen za vrijeme trajanja javne rasprave, svakim radnim danom od 9,00 do 12,00 sati u prostorijama Grada Vrlike, Trg fra Filipa Grabovca 6, Vrlika. Javno izlaganje održano je 27. rujna 2021. godine u 10,30 sati u prostoriji Vijećnice Grada Vrlike, Trg fra Grabovca 6, Vrlika. Na javnom izlaganju bili su prisutni predstavnici Upravnog odjela, predstavnici ovlaštenika društva Zeleni servis d.o.o. iz Splita, predstavnici nositelja zahvata Grada Vrlike i predstavnici naručitelja zahvata iz Viteškog alkarskog društva Sinj. Tijekom javne rasprave primjedbe, mišljenja ili prijedlozi javnosti nisu zaprimljeni putem pošte ili elektroničke pošte. Primjedbe izvan određenog roka također nisu zaprimljene. U roku predviđenom za javnu raspravu u Knjigu primjedbi nije upisana nijedna primjedba.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev, priloženu Studiju Glavne ocjene (veljača, lipanj, srpanj i kolovoz 2021., Zeleni servis d.o.o., Split) i prethodno mišljenje Zavoda te utvrdilo sljedeće.

Planirani zahvat odnosi se na izgradnju pet građevina (upravna zgrada, štala za konje, sjenik, tondino te gnojarnik) na dijelu k.č.br. 448/1, k.o. Vrlika za potrebe Konjičkog kampa Vrlika. Ukupna površina konjičkog kampa iznosit će 8,45 ha. Pristupni put unutar građevinske parcele je postojeći, širine oko 5 m, duljine 263,8. Predviđena je izgradnja 20 parkirališnih mjesta, pored upravne zgrade, a ukupna površina za parkiranje, uključujući i kolni trak širine 5 m za prilaz parkirnim mjestima iznosi 430,67 m². Upravna zgrada će biti prizemnica, tlocrtne površine 157,00 m² + 84,88 m² terasa. Uz upravnu zgradu će se urediti manja površina za spremnike za komunalni otpad površine 5-10 m². Štala će biti prizemnica tlocrtne površine 666,79 m² u kojoj će biti boksovi za 10 konja. Sjenik će biti prizemnica tlocrtne površine 510,00 m² te će služiti kao prostor za vježbu konja. Gnojarnik će biti prizemna građevina tlocrtne

površine 150 m². Vodoopskrba će se riješiti priključkom na gradsku vodovodnu mrežu. Oborinske vode prikupljat će se sustavom horizontalnih i vertikalnih oluka i upuštati u upojni bunar. Oborinske vode sa svih površina koje bi mogle biti zamašćene će se propuštati kroz separator prije konačne dispozicije u upojni bunar. Otpadne sanitarne vode iz upravne zgrade će se ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu. Za stajski goj izgradit će se gnojarnik. Higijena će se održavati ispiranjem dijelova štale gdje su konji te će se otpadne vode, preko poda nagiba od najmanje 1 % odvoditi u vodonepropusnu sabirnu jamu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000029 Cetina i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem. POP HR1000029 Cetina je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/13). Predmetni POVS je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog propisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju i u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/165 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za alpsku biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenim odlukama Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku i alpsku biogeografsku regiju, koje su objavljene u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18.23.1.2015).

Ciljne vrste ptica POP-a HR1000029 Cetina su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), ćukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), mali sokol (*Falco columbarius*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), ždral (*Grus grus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), veliki ronac (*Mergus merganser*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (divlja patka *Anas platyrhynchos*, glavata patka *Aythya ferina*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, vivak *Vanellus vanellus*).

Ciljne vrste POVS-a HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem su: mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), bjelonogi rak (*Austropotamobius pallipes*), cetinski vijun (*Cobitis dalmatina*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), močvarna gladiola (*Gladiolus palustris*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0, Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitriche-Batrachion* 3260, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Submediteranski travnjaci sveze *Molinio-Hordeion secalini* 6540 i Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150.

Na lokaciji planiranog konjičkog kampa nisu zabilježene ciljne vrste ptica POP-a HR1000029 Cetina. Sukladno izvodu iz Corine karte zemljišnog pokrova (CLC, 2018.) unutar obuhvata

konjičkog kampa zastupljena su sljedeća staništa: 242 Mozaik poljoprivrednih površina (6,32 ha) i 311 Bjelogorična šuma (2,07 ha). Izgradnjom zahvata doći će do trajne prenamjene 0,197 ha staništa 242 (0,007 %). Ostatak površine staništa 242 ostat će travnjačka površina koja će se privremeno koristiti za boravak konja na otvorenom i ispašu. S obzirom na to da se boravak konja uglavnom planira u boksevima u štali ili tondinu koji će služiti kao prostor za vježbanje konja, neće doći do trajne prenamjene ostatka površina 242 Mozaika poljoprivrednih površina i 311 Bjelogorične šume. Pogodna staništa za crnoprugastog trstenjaka, malu prutku, vodomara, eju močvaricu, čapljicu voljak, velikog ronca, crvenonogog prutka, kao i za značajne negnjedeće (selidbene) populacije ptica divlju patku, glavatu patku, patku batoglavicu i vivka su prema njihovim ekološkim zahvatima travnjačke površine (unutar POP HR1000029 Cetina je prema CLC-u prisutno oko 4625 ha staništa klase 231 Pašnjaci i 321 Prirodni travnjaci), mozaična staništa (unutar POP HR1000029 Cetina je prema CLC-u prisutno oko 4928 ha staništa klase 242 Mozaik poljoprivrednih površina, 243 Pretežno poljoprivredno zemljište sa značajnim udjelom prirodne vegetacije te 333 Područje s oskudnom vegetacijom). Provedbom zahvata doći će do gubitka pogodnog staništa za navedene ciljne vrste ptica od 0,002 %. Tijekom korištenja konjičkog kampa ne očekuje se trajni negativni utjecaj na ostatku površina iako će se vršiti privremeni boravak konja na otvorenom i ispaša. Ciljna vrsta eja močvarica je zabilježena na dvije lokacije na udaljenosti od oko 1,4 km od zahvata, a zbog većeg areala kretanja i do 9 km moguća je prisutnost na području lokacije zahvata, no budući da se radi o maloj površini zauzeća pogodnog staništa radi se o utjecaju koji nije značajan. Lokacija zahvata je na izdignutom terenu koji ne poplavljuje pa ne predstavlja pogodno stanište za ostale navedene ciljne vrste ptica. Uslijed provedbe zahvata ne očekuje se nastanak negativnog utjecaja na ciljne vrste POP-a HR1000029 Cetina jarebicu kamenjarku, ćukavicu, crvenonogu vjetrušu i malog sokola budući da navedene vrste nisu zabilježene na području lokacije zahvata. Ciljna vrsta kosac preferira vlažne livade košanice ili planinske livade, a budući da je lokacija zahvata izdignuta i ne poplavljuje ne radi se o pogodnom staništu za vrstu. Navedena vrsta je zabilježena 1,4 km od lokacije zahvata. Izgradnja zahvata neće imati značajan negativan utjecaj na ciljne vrste primorsku trepteljku, rusog svračka, sivog svračka, pjegavu grmušu, ševu krunicu, kratkoprstu ševu i legnja budući da su navedene vrste zabilježene na udaljenostima od 1,5 do 3,9 km od lokacije zahvata. Lokacija zahvata se ne nalazi u arealu kretanja eje strnjarice. Područje lokacije zahvata nalazi se u arealu kretanja ciljnih vrsta eje livadarke, no ne očekuje se značajan negativan utjecaj na navedenu ciljnu vrstu budući da će provedbom zahvata doći do male prenamjene površina staništa 242 Mozaik poljoprivrednih površina, a koje stanište predstavlja pogodno stanište za navedenu vrstu. Planirani zahvat neće imati utjecaja na ciljnu vrstu ždrala budući da navedena vrsta ne preferira staništa koja se nalaze na lokaciji zahvata. Na lokaciji zahvata ne nalaze se staništa koja preferira ciljna vrsta sivi sokol kao ni škanjac osaš. Ciljna vrsta sova ušara nije zabilježena na lokaciji zahvata. Sama lokacija zahvata nalazi se u arealu kretanja zabilježenih jedinki zmijara, no provedbom zahvata neće doći do značajnog negativnog utjecaja na vrstu.

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa RH (2016.) na lokaciji zahvata nalaze se stanišni tipovi C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone i E. Šume (prema Karti staništa RH iz 2004. nalazi se stanišni tip E.3.5. Primorskse, termofilne šume i šikare medunca). Budući da se na lokaciji zahvata ne nalaze ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculus fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*, 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 6540 Submediteranski travnjaci sveze *Molinio-Hordeion secalini* i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, zahvat neće imati utjecaja na navedena staništa. Lokacija zahvata se ne nalazi unutar zone rasprostranjenosti sljedećih ciljnih vrsta predmetnog POVS-a: livadni procjepak, istočna

vodendjevojčica, cetinski vijun, bjelonogi rak i barska kornjača. Provedbom zahvata doći će do gubitka 0,197 ha ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) što u odnosu na njegovu ukupnu površinu unutar POVS-a (709 ha) predstavlja gubitak od 0,02 %. Na ostatku površina pod ciljnim stanišnim tipom 62A0 unutar lokacije zahvata neće se provoditi aktivnosti koje će dovesti do trajne degradacije ciljnog stanišnog tipa na ukupnoj površini od 4,31 ha, a na kojoj je navedeni ciljni stanišni tip zabilježen na lokaciji zahvata. Na istočnom dijelu lokacije zahvata nalazi se potencijalno područje rasprostranjenosti ciljne vrste dalmatinskog okaša, no budući da je ciljna vrsta unutar POVS područja zabilježena na samom izvoru Cetine, obroncima Svilaja i Dinare koji se nalaze na većim udaljenostima od zahvata neće doći do značajnog negativnog utjecaja na vrstu. Središnji i zapadni dio obuhvata zahvata ne predstavlja pogodno stanište za navedenu ciljnu vrstu. S obzirom na navedeno radi prenamjene 0,197 ha pogodnog staništa za ciljnu vrstu doći će do gubitka 0,02 % pogodnog staništa u odnosu na 709 ha pogodnih staništa za ciljnu vrstu. Lokaciju zahvata ciljna vrsta mali potkovnjak može koristiti kao lovno područje, no radi se o gubitku od 0,01 % pogodnih staništa (unutar POVS-a 1743,52 ha predstavljaju pogodno stanište za navedenu vrstu). Iako se u obuhvatu zahvata nalazi zona rasprostranjenosti ciljne vrste močvarna gladiola florističko-vegetacijskim istraživanjem šireg područja obuhvata i izgradnje rekreacijskih građevina-konjičkog kampa tijekom veljače i lipnja 2021. godine navedena ciljna vrsta nije zabilježena na području zahvata. Budući da se konjički kamp planira izgraditi na izdignutoj poziciji terena neće doći do utjecaja na ciljnu vrstu barska kornjača budući da kao takva lokacija zahvata ne predstavlja pogodno stanište za vrstu.

Moguć je umjereno negativan kumulativni utjecaj na ciljne vrste ptica POP-a HR1000029 Cetina eju močvaricu, primorsku trepteljku, eju strnjaricu, eju livadarku, kosca, rusog svračka, sivog svračka, pjegavu grmušu, kratkoprstu ševu, ševu krunicu, legnja., sivog sokola, škanjca osaša i zmijara. Kumulativni utjecaj s ostalim provedenim i odobrenim zahvatima očekuje se u vidu gubitka 0,82 % ciljnog stanišnog tipa POVS-a HR2001314 Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*). Također, doći će do kumulativnog gubitka od 0,46 % pogodnog staništa za ciljnu vrstu malog potkovnjaka, kao i do 0,8 % gubitka za ciljnu vrstu dalmatinski okaš.

Slijedom iznijetoga u provedenom postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja rekreacijskih građevina (konjički kamp), Grad Vrlika“, Ministarstvo je utvrdilo da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A.).

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona propisano je da Ministarstvo provodi glavnu ocjenu za zahvate za koje je tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 33. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da ako nadležno tijelo utvrdi, uzimajući u obzir i mišljenje javnosti, da planirani zahvat nema značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Također, u skladu je s odredbom članka 33. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da rješenje iz članka 33. stavka 2. Zakona, sadrži mjere ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbama članka 42. stavka 1. i 3. Zakona, kojima je propisano da je za zahvate za koje su u postupku Glavne ocjene propisane mjere ublažavanja, nositelj zahvata dužan pratiti izvršavanje propisanih mjera ublažavanja na ekološku mrežu u vezi s ciljevima očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže, odnosno da je nositelj zahvata dužan osigurati sredstva za praćenje.

Točka III. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 41. stavka 1. Zakona, kojom je propisano da ako nositelj zahvata ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, da će ih provesti Ministarstvo na njegov trošak.

Točka IV. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da se rješenje u postupku glavne ocjene prihvatljivosti za zahvata izdaje na rok od dvije godine.

Točka V. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rok važenja rješenja iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu može, na zahtjev nositelja zahvata, jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

Točka VI. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 175. stavka 6. Zakona, kojom je propisano da Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti, u cijelosti ili djelomično, rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, u slučaju nepridržavanja njime propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.

Točka VII. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. **Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, HR-21236 Vrlika, (R s povratnicom);**
2. **Zeleni servis d.o.o., Templarska 23, HR-21000 Split (R s povratnicom);**
3. **Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, HR-10000 Zagreb (elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr);**
4. **U spis predmeta, ovdje.**



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/20-09/20

URBROJ: 517-03-1-1-20-9

Zagreb, 26. svibnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, Vrlika, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekreacijski konjički kamp na području Grada Vrlike, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš**
- II. Za namjeravani zahvat – rekreacijski konjički kamp na području Grada Vrlike, Splitsko-dalmatinska županija – potrebno je provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, Vrlika, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Grada Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, Vrlika, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6, Vrlika, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 28. siječnja 2020. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekreacijskog konjičkog kampa na području Grada Vrlike, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u siječnju 2020. godine izradio ovlaštenik ZELENI SERVIS d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/58; URBROJ: 517-03-1-2-19-11 od 14. veljače 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Vuković, mag.biol.univ.spec.oecol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 9.3. *Sportski i rekreacijski centri površine 5 ha i više* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju rekreacijskog konjičkog kampa na području Grada Vrlike.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljena je 6. veljače 2020. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekreacijskog konjičkog kampa na području Grada Vrlike, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/20; URBROJ: 517-03-1-1-20-2 od 3. veljače 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Predmetni zahvat odnosi se na izgradnju rekreacijskog konjičkog kampa ukupne površine obuhvata 8,45 ha. Zahvatom se planira izgradnja upravne zgrade s predviđenih 20 parkirališnih mjesta, štale s boksovima za deset konja, sjenika otvorene konstrukcije gdje će se smjestiti sijeno za potrebe konja, tondina koji će služiti kao prostor za vježbu konja te gnojarnika. Odvodnja otpadnih voda riješit će se izgradnjom vodonepropusne sabirne jame, dok će se oborinske vode uz prethodno pročišćavanje upuštati u upojni bunar.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/20; URBROJ: 517-03-1-1-20-3 od 3. veljače 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije.

Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/48; URBROJ: 525-07-1-3-2-20-2 od 11. veljače 2020. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/20-03/0003; URBROJ: 2181/1-10/14-20-0002 od 25. veljače 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/44; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 12. svibnja 2020. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da se za zahvat ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna Glavna ocjena i izmjenu Mišljenja (KLASA: 612-07/20-44/44; URBROJ: 517-05-2-2-20-5 od 21. svibnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Planirani zahvat nalazi se na području podzemnog vodnog tijela JKGI_11-Cetina čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom korištenja sve otpadne vode prije upuštanja u upojni bunar će se pročititi na separatoru dok će se tijekom izgradnje uz pridržavanje zakonom propisanih mjera te opreznim korištenjem mehanizacije negativni utjecaj na vode će biti sveden na minimum. Tijekom izvođenja građevinskih radova može doći do povremenih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Tijekom korištenja moguća je pojava neugodnih mirisa ali će se gnojarnik zaštititi odgovarajućom pokrivanjem kako bi se smanjilo širenje neugodnih mirisa u zrak. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom izgradnje zahvata doći će do privremenog negativnog utjecaja na krajobrazne vrijednosti i vizure koje će se nakon izgradnje sanirati te se utjecaj smatra zanemarivim. U neposrednoj blizini lokacije zahvata ne nalaze se kulturna dobra, stoga se ne očekuje negativan utjecaj na kulturnu baštinu tijekom izgradnje i korištenja. Buka tijekom izgradnje je također privremenog i lokalnog karaktera uzrokovana radom građevinskih strojeva i vozila te zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš u smislu povećanja razine buke, dok će se tijekom korištenja utjecaj smatrati zanemarivim zbog dovoljno velike udaljenosti od najbližeg naselja. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja privremeno će se skladištiti na lokaciji zahvata te potom predati ovlaštenim osobama.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000029 *Cetina* i Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001314 *Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem*. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) lokacija zahvata obuhvaća stanišne tipove C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone na površini oko 4,5 ha i E. Šume na površini oko 2 ha (prema Karti staništa RH iz 2004. godine to su E.3.5. Primorske, termofilne šume i šikare medunca). Stanišni tip C.3.5.1. pripada ciljnom stanišnom tipu 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) POVS-a HR2001314 *Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem*. Prema dostupnim podacima Ministarstva na lokaciji zahvata

ciljni stanišni tip pokriva oko 4,5 ha od ukupno 38 ha na predmetnom POVS-u, što čini oko 11 % površine i predstavlja značajan negativan utjecaj. U sklopu Glavne ocjene nužno je točno odrediti ukupnu površinu gubitka i degradacije ovog stanišnog tipa uslijed izgradnje i korištenja planiranog zahvata. Nadalje, suhi travnjaci predstavljaju pogodno stanište za ciljnu vrstu leptira dalmatinski okaš (*Protoerebia afra dalmata*), koji nije zabilježen na predmetnoj lokaciji, no njegovu prisutnost potrebno je utvrditi istraživanjem te također sagledati moguće značajne negativne utjecaje uslijed gubitka i degradacije pogodnih staništa. Ciljna vrsta livadni procjepak (*Chouardia litardierei*) zabilježena je u blizini lokacije zahvata te je terenskim istraživanjem također potrebno utvrditi nalazi li se i na lokaciji zahvata, kao i sagledati moguće značajne negativne utjecaje uslijed gubitka i degradacije staništa. U Glavnoj ocjeni potrebno je sagledati utjecaje na gubitak svih ciljnih stanišnih tipova i staništa pogodnih za ciljne vrste te sagledati i kumulativni utjecaj planiranog zahvata s drugim planiranim (odobrenim) i izvedenim zahvatima. U slučajevima kada ne postoje adekvatni recentni terenski podaci, sukladno metodologiji koja se navodi u Priručniku za ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM) izrađenom u okviru „Twinning Light“ projekta EU HR/2011/IB/EN/02 TWL „Jačanje stručnih znanja i tehničkih kapaciteta svih relevantnih ustanova za Ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM)“, prilikom izrade Glavne ocjene potrebno je napraviti terenska istraživanja populacija ciljnih vrsta/stanišnih tipova područja ekološke mreže na lokaciji zahvata i šire, ovisno o tipu zahvata, koji potencijalno mogu biti utjecani zahvatom, što je ključno prilikom ocjene utjecaja, kao i za buduće praćenje učinkovitosti predloženih mjera ublažavanja. Broj dana i razdoblje istraživanja potrebno je prilagoditi, biologiji i ekologiji ciljnih vrsta, odnosno karakteristikama ciljnog stanišnog tipa te veličini i tipu zahvata i strukturi (zahtjevnosti) područja istraživanja. Uz navedeno, prilikom izrade Glavne ocjene preporučuje se korištenje stručnih smjernica za prometnu infrastrukturu izrađenih u okviru „Twinning Light“ projekta EU HR/2011/IB/EN/02 TWL „Jačanje stručnih znanja i tehničkih kapaciteta svih relevantnih ustanova za Ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM)“ koje su također dostupne na mrežnim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/publikacije/stmcne-smjernice-prometnainfrastruktura>).

U tijeku je postupak Strateške procjene utjecaja na okoliš za Izmjene i dopune prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije, u sklopu kojeg je prepoznat značajan negativan utjecaj (-2) planiranog zahvata na ciljni stanišni tip 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) te je propisana sljedeća mjera ublažavanja: „*Infrastrukturne elemente u okviru zone sportske namjene Konjički centar u Vrlici planirati izvan submediteranskih suhih travnjaka reda Scorzoneretalia villosae te planiranim aktivnostima izbjeći njihovo narušavanje u vidu promjene uvjeta u staništu.*“. Slijedom svega navedenog ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste i ciljni stanišni tip područja ekološke mreže, te je za planirani zahvat potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 5. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu

te nije bilo moguće isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i stoga je potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja upravne pristojbe na zahtjev i ovo rješenje temeljem članka 8. točke 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Grad Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 6 (**R s povratnicom!**)

KLASA:ST/19-01/1393
URBROJ:00-02-03/04-22-08

Zagreb, 31. svibnja 2022.

REPUBLICA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel Ispostava Sinj

Primljeno:	08-06-2022
Klasifikacijska oznaka:	Ord.jed.
350-05/22-28/82	2181/1-11
	Pri. Vrij.
218-22-15	

Splitsko-dalmatinska županija
Upravni odjel za graditeljstvo
i prostorno uređenje
Dragašev prolaz 10
21 230 Sinj

Predmet: Posebni uvjeti građenja konjičkog kampa na dijelu č.zem. 3184
(stare oznake č.zem. 448/1), k.o. Vrljika

Temeljem vašeg zahtjeva (KLASA:350-05/22-28/000082;2181/1-11-00-05/02-22-0003 od 13. svibnja 2022.) za izdavanjem posebnih uvjeta građenja vezano na gore navedeni zahvat u prostoru, obavještavamo vas slijedeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i osnovu gospodarenja utvrdili smo da se predmetni zahvat planira na šumi i šumskom zemljištu koja je obuhvaćena g.j. „Lupoglav“, odsjek 32b kojim gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, Šumarija Sinj.

Slijedom navedenog i shodno čl. 40. Zakona o šumama, dostavljamo vam slijedeće:

Posebne uvjete građenja

1. U području gradnje vidljivo obilježiti granice zahvata u skladu s projektnom dokumentacijom.
2. Imovinsko-pravne odnose riješiti s vlasnikom.
3. O početku radova pismeno obavijestiti nadležnu Šumariju Sinj, najmanje 8 dana ranije.
4. U slučaju potrebe temeljem čl. 39. Zakona o šumama ishoditi dozvolu za krčenje šume od ureda uprave u županiji, nadležnog za poslove u šumarstvu.
5. Tijekom izvođenja radova zabranjuje se bilo kakva sječa i oštećivanje stabala izvan prostora rada.
6. Uspostaviti suradnju i nadzor između predstavnika HŠ d.o.o., izvođača radova i investitora, kako bi se spriječile i smanjile štete na šumskom zemljištu i u šumi.
7. Tijekom izvođenja radova zabranjeno je odlaganje viška materijala, bacanje otpada i ispuštanje otpadnog ulja na šumsko zemljište i u šumu.

8. Susjedno šumsko zemljište nije dozvoljeno koristiti za deponiranje materijala potrebnog za izgradnju objekta.
9. Prilikom izvođenja radova potrebno je nadležnoj Šumariji Sinj omogućiti nesmetano gospodarenje okolnom šumom.
10. Tijekom izvođenja radova potrebno se pridržavati mjera zaštite od požara.
11. Korištenje pristupnih putova potrebno je regulirati ugovorom s HŠ d.o.o. temeljem odredbi važećeg pravilnika.
12. Sve eventualne štete nastale na šumi i šumskom zemljištu kao posljedica izgradnje, investitor je dužan sanirati, a štetu nadoknaditi HŠ d.o.o.
13. Sve troškove vezane za ispunjenje navedenih uvjeta snosi investitor.

Napomena:

Temeljem Zakona o gradnji potvrdu glavnog projekta i obavljanje tehničkih pregleda potrebno je zatražiti od Uprave šuma Podružnica Split.

S poštovanjem,

Predsjednik Uprave HŠ d.o.o.



A circular blue stamp with the text "HRVATSKE ŠUME" around the top edge, "ZAGREB" in the center, and "2" below it. The stamp is partially obscured by a handwritten signature in blue ink.

Član Uprave HŠ d.o.o.

Dostaviti:

1. Uprava šuma Podružnica Split
2. Šumarija Sinj
3. Služba za ekologiju i zaštitu šuma
4. Pismohrana

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 36
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. DIO 3184; K.O. VRLIKA

B. 1. TEHNIČKI DIO

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 37
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

1. ZAJEDNIČKI TEHNIČKI OPIS

Uvod

Za izgradnju konjičkog kampa tj. složene građevine (rekreacijskih građevina), na zahtjev investitora, u skladu s PPUG - om Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 16/06) i Izmjenama i dopunama PPU – a Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 5/14, 6/15 (ispravak greške), 3/16, 7/18 (ispravak grafike), 11/18 (ispravak teksta i grafike)) – (u nastavku teksta PPUG) izrađena je projektna dokumentacija na nivou idejnog projekta za ishođenje lokacijske dozvole u skladu sa čl. 125. st. 5 Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18. 39/19, 98/19).

Investitor namjerava izgraditi konjički kamp, točnije 5 građevina (upravnu zgradu 1 – poslovna zgrada, gospodarsku zgradu 2 – štala za konje, gospodarsku zgradu 3 – sijenik, gospodarsku zgradu 4 – tondino, te gnojarnik – građevina 5) na dijelu k.č.zem. 3184, K.O. Vrlika prema uvjetima prostornog plana te uvjetima ishodenima od nadležnih organa priloženih uz ovaj Idejni projekt. Građevinska parcela se nalazi na površini određenoj za zonu rekreacijske namjene sa sadržajima za razvoj konjičkog sporta na kojima se odobrava izgradnja konjičkog kampa što je u skladu sa čl. 58.a PPUG-a.

Lokacija :

Objekti će biti smješteni na dijelu **katstarske čestice zemljišta 3184, k.o Vrlika**. Geodetskim elaboratom koji će biti sastavni dio ovog Glavnog projekta će se formirati nova parcela oznake kat.čest.zem. 3184/2, k.o. Vrlika. Građevinska parcela koja će se formirati će imati površinu 50.000,00 m². Ta površina od 50.000,00 m² će se uzimati za izračun koeficijenta iskoristivosti i izgrađenosti te za zelenu površinu.

Za udaljenosti gospodarskih građevina i poljskih kućica od javno prometnih površina, susjednih parcela i građevina primjenjuju se odredbe propisane za izgradnju na površinama građevinskog područja naselja temeljem čl. 59. i čl. 40. PPUG – a.

Pristup parceli je sa nerazvrstane ceste s južne strane s koje se ostvaruje kolni pristup te na koju se ostvaruje kolni prilaz preko makadamskog (poljskog) puta do objekata. Udaljenost zgrada od granica parcele je prikazan na situaciji u MJ 1:2880 (list C.1. i C.2.).

Udaljenost **upravne zgrade – POSLOVNA ZGRADA 1** s izolacijom od granica parcele:

Sjever – udaljenost od granice parcele je 70,41 m,

Jug – udaljenost od granice parcele je 126,37 m,

Zapad – udaljenost od granice parcele je 57,86 m (do terase),

Istok – udaljenost od granice parcele je 10,54 m,

što je u skladu s čl. 20 PPUG – a prema kojem je minimalna udaljenost od granice parcele 3,0 m.

Udaljenost **štale** – GOSPODARSKE ZGRADE 2 s izolacijom od granica parcele:

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 38
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Sjever – udaljenost od granice parcele je 33,64 m,
 Jug – udaljenost od granice parcele je 167,53 m,
 Zapad – udaljenost od granice parcele je 105,82 m,
 Istok – udaljenost od granice parcele je 20,81 m,
 što je u skladu s čl. 40. PPUG – a prema kojem je minimalna udaljenost najmanje 20,0 m od susjedne stambene građevine što zadovoljava.

Udaljenost **sijenika** – GOSPODARSKA ZGRADA 3 – objekt OTVORENE KONSTRUKCIJE NA STUPOVIMA tj. natkrivena terasa od granica parcele:
 Sjeveroistok – udaljenost od granice parcele je 27,47 m,
 Jug – udaljenost od granice parcele je 205,63 m,
 Zapad – udaljenost od granice parcele je 93,81 m,
 Istok – udaljenost od granice parcele je 43,21 m,
 što je u skladu s čl. 40 PPUG – a prema kojem udaljenost treba biti najmanje 20,0 m od susjedne građevinske parcele.

Udaljenost **tondina** - GOSPODARSKE ZGRADA 4 - objekt OTVORENE KONSTRUKCIJE NA STUPOVIMA tj. natkrivena terasa od granica parcele:
 Sjever – udaljenost od granice parcele je 94,84 m,
 Jug – udaljenost od granice parcele je 139,98 m,
 Zapad – udaljenost od granice parcele je 82,12 m,
 Istok – udaljenost od granice parcele je 41,34 m,
 što je u skladu s čl. 40 PPUG – a prema kojem je minimalna udaljenost najmanje 20,0 m od susjedne stambene građevine što zadovoljava.

Udaljenost **GNJOJARNIKA** od granica parcele:
 Sjever – udaljenost od granice parcele je 50,29 m,
 Jug – udaljenost od granice parcele je 111,36 m,
 Zapad – udaljenost od granice parcele je 78,57 m,
 Istok – udaljenost od granice parcele je 75,06 m.
 što je u skladu s čl. 40 PPUG – a prema kojem je minimalna udaljenost najmanje 50,0 m od susjedne stambene građevine što zadovoljava.

Pristupni plato za parkiranje automobila kao i pješački pristup objektima će se urediti s sitnim kamenom ili popločati prema želji investitora a u skladu s arhitektonsko – urbanim obilježjima i karakteristikama prirodnih obilježja okruženja.

Ograđivanje parcele izvesti će se po potrebi kamenim i/ili betonskim zidovima u kombinaciji s transparentnim prirodnim zelenilom, max. visine do 1,5 m, te gdje je to potrebno sa upuštenim rubnjacima.

Teren oko građevine, 93,37% parcele, koji ne služi kao kolni i pješački pristup građevini, hortikulturno se oplemenilo autohtonim raslinjem.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 39
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Veličina i namjena

UPRAVANA ZGRADA – POSLOVNA ZGRADA 1

Namjena zgrade je poslovna.

Predmetna građevina ima jednu etažu tj. prizemlje. Prizemlje se sastoji od ženskog i muškog WC – a , tri ostave, predulaza, kuhinje/blagovaonice koja se koristi ujedno i kao prostorija za druženje za zaposlenike i posjetitelje konjičkog kampa, dva hodnika, kupaonice, prijavnice/ureda, dvije natkrivene terase (natkrivene drvenom pergolom) i nenatkrivene terase. Ulaz u prizemlje se ostvaruje na zapadnoj strani.

Osnovni tlocrtni gabariti građevine su 20,16 x 16,13 m.

Predmetna zgrada je katnosti prizemlje. Prizemlje će imati svijetlu visinu 2,80 m. Visina građevine od najniže kote uređenog terena do kote vijenca je 3,69 m a do sljemena 6,61 m. Nagib glavnog krovišta 25°.

Tlocrtna površina građevine iznosi 157,00 m² i građevinska (bruto) površina 151,37 m².

ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2 - gospodarska zgrada s potencijalnim izvorom zagađenja

Namjena zgrade je gospodarska.

Predmetna građevina ima jednu etažu tj. prizemlje. Prizemlje se sastoji od dijela štale s boksevima za 10 konja, lauf štale za smještaj cca 15 konja, dva hodnika, lođe, prostorije za konjušara, prostorije za pranje i njegu konja, četiri ostave, ženskog WC – a, muškog WC – a, kupaonice, prostorije za kovača i dvije natkrivene terase. Ulaz u zgradu se ostvaruje na južnoj, sjevernoj i istočnoj strani.

Osnovni tlocrtni gabariti građevine su 21,40 x 49,05 m.

Predmetna zgrada je katnosti prizemlje. Prizemlje će imati svijetlu visinu 2,22 – 5,56 m. Visina građevine od najniže kote uređenog terena do kote vijenca je 3,07 m a do sljemena 6,70 m. Nagib glavnog krovišta je 17°.

Tlocrtna površina građevine iznosi 666,79 m² i građevinska (bruto) površina 625,68 m².

SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3 – gospodarska zgrada bez izvora zagađenja

Namjena zgrade je gospodarska.

Predmetna građevina ima jednu etažu tj. prizemlje. Prizemlje se sastoji od natkrivene terase. Cijela zgrada je otvorene konstrukcije, tj. stupovi natkriveni krovom nagiba 25°. Zgrada služi kao ostava za sijeno za potrebe konja.

Osnovni tlocrtni gabariti građevine su 11,20 x 26,00 m.

Predmetna građevina je katnosti prizemlje. Prizemlje će imati svijetlu visinu 5,30 – 7,62 m. Visina građevine od najniže kote uređenog terena do kote vijenca je 5,34 m, a do sljemena 7,95 m. Nagib glavnog krovišta je 25°.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 40
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Tlocrtna površina građevine iznosi 271,00 m², a građevinska (bruto) površina 0,00 m² jer temeljem Pravilnika o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017) se ne obračunava bruto površina za prostore koji nisu zatvoreni što je slučaj ovdje. Podna površina iznosi 253,50 m².

TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4 – gospodarska zgrada s potencijalnim izvorom zagađenja

Namjena zgrade je gospodarska.

Predmetna građevina ima jednu etažu tj. prizemlje. Prizemlje se sastoji od natkrivene terase. Cijela zgrada je otvorene konstrukcije, tj. stupovi natkriveni krovom nagiba 3°. Zgrada služi kao prostor za vježbu konja.

Osnovni tlocrtni gabariti građevine su kružno promjera 16,60 m.

Predmetna građevina je katnosti prizemlje. Prizemlje će imati svijetlu visinu 3,50 m. Visina građevine od najniže kote uređenog terena do kote vijenca je 3,97 m, a do sljemena 4,47 m. Nagib glavnog krovništva je 25°.

Tlocrtna površina građevine iznosi 210,00 m², a građevinska (bruto) površina 0,00 m² jer temeljem Pravilnika o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017) se ne obračunava bruto površina za prostore koji nisu zatvoreni što je slučaj ovdje. Podna površina iznosi 211,24 m².

Zelena površina parcele je 46.685,68 m² što iznosi 93,37 % parcele. GPB svih zgrada iznosi 819,97 m² (temeljem Pravilnika o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017) se GPB za sijenik, tondino i gnjojarnik ne uzimaju u obzir jer su otvorene građevine), dok tlocrtna površina svih građevina iznosi 1.455,00 m² što je u skladu sa čl. 58.a. PPUG-a prema kojem maksimalni GPB iznosi 3000 m².

Konstrukcija

UPRAVANA ZGRADA – POSLOVNA ZGRADA 1

Nosivi zidovi su kombinacija zidane opeke i vertikalnih i horizontalnih serklaža, a međukatna konstrukcija AB ploče debljine 15cm. Krovna konstrukcija je drvena. Krov je dvostrešni i tlocrtno prati gabarit etaže. Nagib krova je 25°. Završni pokrov je od crijepa.

ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

Nosivi zidovi su kombinacija zidane opeke i vertikalnih i horizontalnih serklaža. Krovna konstrukcija je metalna koja se naslanja na vertikalne i horizontalne AB serklaže. Krov je dvostrešni i tlocrtno prati gabarit etaže. Nagib krova je 17°. Završni pokrov je od lima, sendvič - paneli.

SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 41
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Nosivi stupovi I grede tj. vertikalni i horizontalni serklaža su armirano betonski. Krovna konstrukcija je armirano betonska koja se naslanja na vertikalne I horizontalne AB serklaže. Krov je dvostrešni i tlocrtno prati gabarit etaže. Nagib krova je 25°. Završni pokrov je od lima, sendvič - paneli.

TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

Konstrukcija tondina je kružna konstrukcija. Nosivi stupovi I grede tj. vertikalni i horizontalni serklaži su metalni debljine 20 cm. Krovna konstrukcija je metalna koja se naslanja na vertikalne I horizontalne stupove. Krov tlocrtno prati gabarit etaže. Nagib krova je 3°. Završni pokrov je od lima, sendvič - paneli. Ograda visine 1,80 m će se izvesti od drva.

GNJOJARNIK

Konstrukcija gnjojarnika je armirano betonska. Sastoji se od AB temeljne ploče, te AB ogradnih zidova s tri strane debljine 25 cm, visine 1,50 m. Jedna strana je otvorena.

Obrada objekta

UPRAVANA ZGRADA – POSLOVNA ZGRADA 1

Vanjska obrada zidova je sa termoizolacijskim slojem debljine 10 cm (8 cm kamena vuna) . Završni sloj na pročeljima zgrade je silikatna žbuka. Završnji sloj će biti u svijetlim tonovima.

Sva vanjska stolarija je izrađena od PVC –a ostakljena izo staklima. Radi zaštite od provala i insolacije prozori i balkonska vrata će imati grilje ili roletne prilagođene podneblju u kojem se objekt gradi.

Unutarnji pregradni zidovi izvesti će se opeke, te je predviđeno žbukanje klasičnom žbukom i bojanje disperzivnim bojama, dok se zidovi u kupaonicama i dijelom u kuhinji oblažu keramičkim pločicama. Podovi ostava, kuhinje i kupaonice su izvedeni od keramike, a tako će se izvesti i podovi u ostavi, hodnicima, kupaonicama, kuhinji.

Na podnoj konstrukciji postaviti će se hidroizolacija i toplinsko-zvučna izolacija. Plivajući estrih odvojiti zvučnom izolacijom od zidova radi kvalitetnije zvučne izolacije.

ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

Vanjska obrada zidova je sa termoizolacijskim slojem debljine 5 cm (3 cm kamena vuna zbog požarne zaštite) . Završni sloj na pročeljima zgrade je silikatna žbuka. Završnji sloj će biti u svijetlim tonovima.

Sva vanjska stolarija je izrađena od PVC –a ostakljena izo staklima. Radi zaštite od provala i insolacije prozori će imati rešetke ili drugu zaštitu po želji investitora prilagođene podneblju u kojem se objekt gradi.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 42
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Unutarnji pregradni zidovi izvesti će se opeke, te je predviđeno žbukanje klasičnom žbukom i bojanje disperzivnim bojama, dok se zidovi u kupaonici, wc - ovima i dijelom u ostavama oblažu keramičkim pločicama. Podovi ostava, wc - ova i kupaonice su izvedeni od keramike, a tako će se izvesti i podovi u ostavi, hodnicima, kupaonici.

Na podnoj konstrukciji postaviti će se hidroizolacija i toplinsko-zvučna izolacija. Plivajući estrih odvojiti zvučnom izolacijom od zidova radi kvalitetnije zvučne izolacije.

Kod modernog smještaja sportskih konja koriste se boksovi koji su postavljeni u nizu, a mogu biti u jednom ili dva reda kao što je slučaj u dijelu štale s boksevima. Boksovi će biti okrenuti prema hodniku i na taj će način konji imati mogućnost komuniciranja s drugim životinjama u staji odnosno boksu. Potrebno je u zidovima boksa ostavljati mali otvor poput prozora da bi konji mogli komunicirati. Boksevi su unutrašnjih dimenzija 3,30 x 4,00 m što je dovoljno da bi konj imao dovoljno mjesta da bi mogao leći, ustati se, valjati se, itd. U svakom boksu se nalaze jasje (suprotno od vrata), pojilica, alka za vezanje konja te mora biti dobro osvijetljen. Sva vrata boksa se otvaraju prema hodniku. Zidovi moraju biti glatki, bez izbočina koje mogu biti oštre kao i čavli koji mogu ozlijediti konja. Boksovi moraju biti čisti a to postićemo redovnim dezinficiranjem i čišćenjem. U boksovima se koristi prostirka koja služi za prekrivanje poda. Kao prostirka se može koristiti slama, piljevina te gumene obloge prema želji investitora. Što je prostirka deblja bolje upija vlagu te su manje mogućnosti da će se konj ozlijediti prilikom lijeganja i dizanja.

SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

Vanjska obrada zidova se ne izvodi zbog nedostatka zidova, stupovi će se obojati u svijetlijim tonovima.

TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

Vanjska obrada zidova se ne izvodi zbog nedostatka zidova, stupovi će se obojati u svijetlijim tonovima, dok će ograda biti od drva po želji investitora.

Uređenje terena

Prilikom projektiranja građevine vodilo se računa o tome da građevina čini skladnu arhitektonsko-oblikovnu cjelinu koja će se uklapati u okoliš.

Parcela se uredila tako da se što bolje uklopi u postojeći okoliš.

Prostor za kontejner krutog otpada je smješten uz pristup parceli. Parcela se zadržala što više u izvornom stanju. Dijelovi na kojima se uništila postojeća vegetacija se zatravnilo, a gdje to bude moguće, posaditi će se stabla koja svojom vrstom odgovaraju podneblju.

Više od 40% parcele se zazelenilo točnije 93,37% (46.685,68 m²).

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 43
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Vodovod i kanalizacija

Vodoopskrba će se riješiti priključkom na gradsku vodovodnu mrežu koja se nalazi u nerazvrstanoj cesti oznake kat. čest. zem. 2592, k.o. Vrlika koja će se dovesti do vodomjernog okna na novonastaloj čestici zemlje 3184/2 k.o. Vrlika prema uvjetima nadležne službe što je u skladu sa čl. 101. PPUG – a prema kojem svaka novoplanirana građevina treba imati osiguran priključak na vodovodnu mrežu. Oborinske vode prikupljati će se sistemom horizontalnih i vertikalnih oluka. Horizontalni oluci su od pocinčanog lima kvadratnog profila 12x12 cm. Vertikalni oluci su od plastificiranog aluminijskog i lima debljine 0,65 mm, kružnog profila promjera 8 cm, obuhvaćeni čeličnim obujmicama i odmaknuti od zida 2 cm. Otpadne vode će se ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu koja će se izgraditi na sjeveroistočnoj strani zgrade do realizacije sustava javne odvodnje što je u skladu s čl. 102 PPUG – a. Oborinske vode će se upuštati u upojni bunar. Vodonepropusna sabirna jama će se postaviti za upravnu zgradu i za štalu za prikupljanje mokraće konja. Za štalu također postoji gnjojarnik koji služi za stajski gnjoj. Izgnojavanje će biti ručno. Veličina jame za gnoj je dovoljno velika za ovu vrstu konja (sportski konji i raspodni). Posebnim kanalima obavlja se odvod mokraće u podu koji su široki 20 cm, a duboki 3 – 4 cm, sa padom prema van od oko 20 %. Odrasli konj godišnje proizvede 5 do 10.000 litara mokraće, za što se mora osigurati 2 m³ otočne jame, te 5 do 10.000 kilograma stajnjaka što je ostvareno veličinom gnjojarnika. Stoga treba osigurati oko 2 m³ prostora za stajnjak. Mokraću i higijenu će se održavati konstantnim ispiranjem dijelova štale gdje su konji te će se vodonepropusna septička jama za istu. Zbog toga je i predviđen pad poda od minimalno 1%.

Elektroinstalacije

Građevina će biti priključena na vod elektromreže u skladu sa „OPĆIM UVJETIMA ZA OPSKRBU ELEKTRIČNOM ENERGIJOM“ (od 2. veljače 2006. god), a prema Prethodnoj elektroenergetskoj suglasnosti i EOTRP – u.

Podaci za priključenje na elektroenergetsku mrežu (jednofazni priključak) su obrađeni unutar Idejnog elaborata – elektroenergetsko napajanje (oznaka TDE. 180/221D, TENSOR PROJEKT d.o.o. Split, srpanj 2022.).

Parking

Parking će se urediti na južnom dijelu parcele.

Parkirališna mjesta su predviđena s južne strane ispod upravne zgrade, tj. 18 PM i 2 PM za osobe s invaliditetom. Prikaz smještaja parkirnih mjesta je vidljiv na situaciji građevine (List C.1. i C.2.).

Priključenje na prometnu površinu

Pristup s građevinske parcele do javno prometne površine ostvarit će se na južnoj strani iste preko staze do nerazvrstane ceste oznake "KONJIČKI KLUB" na dijelu k.č.zem. 3184 k.o. Vrlika. Pristup je širine 5,0 m.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 44
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Odlaganje i postupanje s otpadom

Prema čl.11. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), te u skladu s Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13, 73/17, 14/19), ova građevina je projektirana i izrađena tako da ne ugrožava higijenu i zdravlje ljudi, radni i životni okoliš, posebice što nema onečišćenja zraka vode i tla, opasnog zračenja, te nestručnog zbrinjavanja.

Na parceli će se urediti površina za spremnik za smeće koji će se prazniti u dogovoru sa nadležnim poduzećem ovlaštenim za tu vrstu posla. Ambalažni otpad odvajati će se u samom objektu prema vrsti u zasebne posude ili vrećice, te se ručno odnosi do mjesta gdje će biti smješteni spremnici za smeće.

Građevni otpad koji će nastati prilikom gradnje odlagati će se na privremeno skladištenje istog. Otpad nastao od iskopanog materijala ne može se koristiti bez prethodne uporabe za građenje građevina zbog kojeg je nastao. Građevni otpad nastao materijalom uporabom građevnog otpada može se ponovo uporabiti u građevne svrhe ukoliko zadovolji norme i posebne propise. Eventualne nedostatne količine zemljanog materijala i materijala nosivih konstrukcija dovesti iz pozajmišta (kamenoloma) kao uvezeni materijal.

Po završetku svih građevinsko – zanatskih radova na građevini, parcelu je potrebno očistiti od otpadnog materijala, te izvršiti sanaciju gradilišta i okoliša. Višak otpadnog materijala koji se ne može upotrijebiti treba odlagati na za to određene površine u dogovoru s ovlaštenom osobom koja posjeduje dozvolu za gospodarenje građevim otpadom što je u skladu sa čl. 147. PPUG-a.

Uvjeti za nesmetani pristup, kretanje, boravak i rad osoba smanjene pokretljivosti

Predmetna zgrade – (štala, tondino, sijenik) su gospodarske namjene, a u skladu sa Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti (NN br. 78/13) ne izrađuju se elementi pristupačnosti osobama s invaliditetom, no ipak se projektiralo na način da im mogu i invalidi pristupiti.

Predmetna zgrada – upravna zgrada je poslovne namjene, a u skladu sa Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti (NN br. 78/13) ne izrađuju se elementi pristupačnosti osobama s invaliditetom.

Grijanje – Hlađenje objekta

Grijanje poslovne zgrade predviđeno je etažno grijanjem na drveni ogrijev ili pelete ili po želji investitora za poboljšanje učinkovitosti što će biti obrađeno unutar glavnog projekta. Hlađenje je predviđeno etažno klimom tj. električnom energijom.

Grijanje štale se ne radi iz razloga što konjima to ne odgovara, Kako bi se snizila temperatura u štalama u zonama gdje je klima toplija instaliraju se klima uređaji.

Ventilacija

Unutar upravne zgrade sve prostorije bit će prirodno ventilirane preko vanjskih otvora. Umjetna ventilacija iz kuhinjske nape sa zasebnim ventilatorima bit će izvedena preko zasebnih ventilacionih vertikalna (PVC cijevi), a ista će izaći na krov i imati završnu kapu.

Ventilacija štale je vrlo važan faktor. U štali mora postojati stalna izmjena zraka. Ne smije biti propuha. Za odrasle konje potrebno je osigurati 50 – 70 m³ svježeg zraka dnevno. Zrak u

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 45
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

štali ne smije sadržavati amonijak, sumporovodik i ugljični dioksid. Razlikujemo horizontalnu i vertikalnu ventilaciju. Koncentracija ugljikovog dioksida ne smije prelaziti 1 %. Ventilaciju stalno treba održavati, posebno ljeti kada je temperatura viša. Štale u kojima je ventilacija slaba imaju problem visoke koncentracije amonijaka koji nadražuje oči, sluznice dišnog sustava itd. Štala se ventilira kroz prozore, vrata te ventilacijske otvore. Otvori za ulazak svježeg zraka najčešće su postavljeni bočno, u obliku prozora i vrata koji su projektirani tako da su prozori veličine 1,0 m x 1,0 m, te vanjskih vrata, dok se izlazni otvori izvode na najviši dio krova, u ovom slučaju se mogu postaviti ispod sljemena. Veličina izlaznog ventilacijskog otvora je 40 x 40 cm i on ima najvažniju ulogu u odvođenju svih štetnih plinova.

Pokusni rad

Ovim projektom **nije** predviđen pokusni rad.

Mogućnost i uvjeti uporabe dijelova građevine prije dovršetka cijele građevine

Ovim projektom **nije** predviđena uporaba dijelova građevine prije dovršetka cijele građevine.

Vijek uporabe i uvjeti održavanja

Za ovakav tip objekta predviđeni rok trajanja je 50 – 60 godina, a investitor je dužan osigurati održavanje istog tako da se tijekom njenog trajanja ne ugrožavaju bitni zdravlje ljudi, okoliš, prirodu, druge građevine i stvari ili stabilnost tla na okolnom zemljištu, investitor je dužan podnijeti hitne mjere otklanjanja opasnosti.

Zaštita od požara

a.1. Očekivana **zaposjednutost** osobama uključujući i osobe smanjene pokretljivosti

ZAPOSJEDNUTOST PROSTORA – broj osoba koji se može zateći u nekom prostoru, a ovisi o namjeni i površini prostora

- Za određivanje potrebnog broja izlaza te njihovo dimenzioniranje potrebno je odrediti opterećenje korisnicima u zgradi. Ovisno o namjeni sadržaja te kapacitetu sadržaja možemo pretpostaviti prema zahtjevima investitora i normativima iz Priloga 4. Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015.

Pregled opterećenja osobama prema namjeni i po etažama:

UPRAVNA ZGRADA 1

NAMJENA	NORMATIV	BROJ OSOBA
- poslovna zgrada	1 osoba/9,30 m ² ureda	= približno 3 osobe prema 19,96 m ² ureda

ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

NAMJENA	NORMATIV	BROJ OSOBA
- gospodarska zgrada	NP	= približno 4 osobe

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 46
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA:

NAMJENA	NORMATIV	BROJ OSOBA
- gospodarska zgrada	NP	= približno 1 osoba
ZAPOSJEDNUTOST UKUPNO:		= 8 osoba

a.2. Ostali podaci koji utječu na ostvarivanje sustavne zaštite od požara građevine

a.2.1.

Podaci za ostvarivanje sustavne zaštite od požara dobivaju se i iz zahtjevnosti zaštite od požara zgrade opisane u **članku 4.** Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara (NN broj: 29/13, 87/15).

a.2.2. Određivanje podskupine prema zahtjevnosti zaštite od požara

Zgrada prema zahtjevnosti zaštite od požara spada u zgradu poskupine 1 – ZPS1, sukladno čl. 4. Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015. Za ovu skupinu nije potrebno izrađivati Elaborat zaštite od požara. No budući da se radi o većem zahvatu u koji je uključena upravna zgrada iako spada u skupinu ZPS1 Ipak je poslovna zgrada kao i sijenik koji je sam po sebi zgrada viskog rizika što se požara tiče Elaborat će se izraditi.

a.2.3. Obrazloženje:

Zgrade podskupine 1 (ZPS 1) su slobodno stojeće zgrade s najmanje tri strane dostupne vatrogascima za gašenje požara s nivoa terena, koje sadrže do tri nadzemne etaže s kotom poda najviše etaže za boravak ljudi do 7,00 metara mjereno od kote vanjskog terena s kojeg je moguća intervencija vatrogasaca, odnosno evakuacija ugroženih osoba, i koje sadrže jedan stan ili jednu poslovnu jedinicu, tlocrtne (bruto) površine do 400,00 m² i do ukupno 50 korisnika;

b.1. Prikaz primjenjivih priznatih metoda proračuna i modela za dokazivanje ispunjavanja bitnog zahtjeva zaštite od požara (ako postoje)

b.1.1. Obrazloženje:

Građevina su poslovne namjene (upravna zgrada) I gospodarske namjene (štale, sijenik, tondino), te nije potrebna analiza požarne ugroženosti pošto će potrebne mjere zaštite biti predviđene prema Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99, te Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015.

b.1.2.

Predviđene su dvije površine za operativni rad vatrogasnog vozila na sjevernom i južnom kutu čestice i to na samoj čestici.

- Oblikovanje

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 47
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Površina za operativni rad vatrogasnog vozila, nagiba <10%, dimenzija 5,5 m x 11,0 m. Udaljenost je <12,0m od građevine odnosno otvora za spašavanje. Nosivost konstrukcija operativne površine biti će 100 kN.

b.1.3. Otvori za spašavanje – prikazano u grafičkom dijelu

- Prozori odnosno otvori na **pročelju** koji su u dohvat vatrogasne opreme i predviđeni su za spašavanje zadovoljavaju uvjete Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015 i to - prozori dim. 0,8 x 1,2 m – minimalno i visine parapeta ili ograde ne višom od 1,20 m.

- b.2. Značajke predvidivog načina uporabe građevine, požara koji može nastati u građevini te načina napuštanja odnosno spašavanja osoba iz građevine (osobito osoba smanjene pokretljivosti), koje utječu na:

Otpornost na požar

Konstrukcije i elementi zgrade moraju zadovoljiti zahtjeve za otpornost na požar sadržane u **tablici 1. i tablici 3. (stubište)** Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara (NN broj: 29/13, 87/15), te Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99.

b.2.1. Stupanj vatrootpornosti konstrukcije i elemenata zgrade

- Prema ZAHTEJVNOSTI Zaštite od požara zgrada spada u podskupinu 1 (**ZPS 1**) prema Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015.

b.2.2.

- Konstrukcije i elementi zgrade **imaju vatrootpornost** na požar sukladno Tablici 1. (za **ZPS 1**), prema Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015.

b.2.3. Upravna zgrada 1 I štala – gospodarska zgrada 2

Prema Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99.

- Otpornost na požar nosivih konstrukcija predmetnog objekta (koji nije viši prizemlja) predviđa se **min 30 minuta**, sukladno poglavlju II čl. 4. Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99.
- Konstrukcija i elementi cijele zgrade imaju otpornost na požar prema TABLICI 1. – za **ZPS1**, tako da gore navedeno **zadovoljava** i uklapa se u tablicu 1.
- b.2.4.
- Sukladno Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara NN 29/2013,87/2015, nosivi zidovi i stropovi na granici požarnog odjeljka moraju kroz predviđeno vrijeme ispunjavati zahtjevanu nosivost **R**, cjelovitost **E** i toplinsku izolaciju **I**, dok pregradni zidovi na granici PS imaju zahtjev za **EI**.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 48
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

b.3. tehničko rješenje izlaznih puteva za spašavanje osoba (broj, značajke i označavanje) u glavnom projektu građevine

Evakuacija iz objekta

b.3.1. Upravna zgrada 1 I štala – gospodarska zgrada 2

- Prema Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99 u svakom objektu, treba biti izložen Plan evakuacije, shematski prikaz sobe u odnosu na izlazne putove. Mora postojati uputa o ponašanju u slučaju požara na hrvatskom jeziku i nacionalnom jeziku gostiju koji najčešće borave u objektu, najmanje engleskom i njemačkom koji će se nalaziti u štali.

b.3.2. Evakuacija – visina zgrade (Pr)

- Izvedba puteva za evakuaciju i njihovo projektiranje predviđeno je prema Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99, te Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013.
 - Pošto su zadovoljeni uvjeti iz **čl. 11. st. 2.** Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99 nije potrebna mogućnost izlazaka u dva smjera.
 - Za građevinu (upravnu zgradu) su predviđena dva evakuacijska puta požarni sektor označen kao **PS1**, a **drugi** je preko prozora za spašavanje.
 - Za građevinu (štalu) su predviđena tri evakuacijska puta požarni sektor označen kao **PS1**.
 - Glavni izlaz je radne oznake – **U1**. Predviđena su kao jednokrnlina zaokretna vrata, svijetle širine veće 1,10 m (minimalno) na svim zgradama. Izlazi vodi izravno u vanjski prostor.
- Tondino I sijenik su otvorene građevine (natkrivene terase).
- Objekt je projektiran na način da nema slijepih hodnika – odnosno kretanje u jednom smjeru je manje od 10 m.

- Evakuacijski putovi su unutar **35 m** od svakih vrata ili najudaljenije točke do izlaza na otvoreno.

- Otvori za spašavanje

Prozori odnosno otvori na **pročelju** koji su u dohvat vatrogasne opreme i predviđeni su za spašavanje zadovoljavaju uvjete Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013, 87/2015 i to - prozori dim. 0,8 x 1,2 m – minimalno i visine parapeta ili ograde, ne višom od 1,20 m. Prozori u dohvat vatrogasne tehnike prikazani su u grafičkom dijelu.

b.3.4. Označavanje izlaza – vrata

Prostori izlaza biti će označeni, a oznake raspoređene tako da ni u jednoj točki izlaznog puta nisu udaljene više od 30 metara od slijedećeg vidljivog znaka.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 49
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Oznaka "IZLAZ" biti će napisana sukladno normi HRN ISO 6309.

Svaka propisana oznaka imati će odgovarajuće osvjjetljenje iz sigurnosnog izvora svijetla. Oznake osvjjetljene iznutra i izvana moraju se vidjeti normalnim osvjjetljenjem i pod osvjjetljenjem za nuždu.

Sva ostakljena – prozirna vrata biti će **označena na vidnoj razini**.

b.4. tehničko rješenje sprječavanja širenja vatre i dima unutar građevine (broj, oblik i raspored požarnih odnosno dimnih odjeljaka) u glavnom projektu građevine

b.4.1. **Podjela objekta na požarne odjeljke**

(dio građevine odijeljen od ostalih dijelova pregradnom konstrukcijom i elementima određene otpornosti na požar)

Radi sprječavanja širenja dima i vatre građevina se dijeli na požarne odjeljke koji su navedeni u tablici 4.7.3.2., a grafički prikazani u nacrtima u sklopu elaborata. Nadalje će biti definirana požarna opterećenja i mjere za zaštitu od požara, otpornosti konstrukcije i elemenata na požar radi sprječavanja prodora i širenja vatre i dima u trajanju otpornosti.

Požarni sektori u objektu definirani namjenom prostora i opasnosti sadržaja, funkcionalnošću, površinom i konstrukcijom objekta, a sve prema zahtjevima **čl. 7.** Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013,87/2015, te **čl. 6.** Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99, a sve sukladno čl. 25. Zakona o zaštiti od požara NN 92/2010.

Budući da je građevina daleko od naseljenog mjesta potrebno je instalirati sprinkler sustavi za automatsku dojavu i gašenje požara.

b.4.2. Prekidna udaljenost – prenošenje požara

- Prema gore navedenom vodilo se računa o otvorima i prodorima na granicama pož. sektora prekidnim udaljenostima koja će sprječavati širenje požara iz jednog pož. sektora u drugi, vatrootpornim elementima i to horizontalno 1,0 m – za zgradu podskupine 1 – **ZPS1**; te vertikalno 1.2 m.

Napomena:

- Udaljenost ostalih pročelja zgrade od granica čestice pa tako i susjednih zgrada postojećih ili predviđenih planom kako je vidljivo veća je od 3,0 m dok je zgrada sa malim – niskim požarnim opterećenjem, te su time zadovoljeni uvjeti iz čl. 9. i čl. 22. Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013,87/2015.

Smještaj građevina na parceli – zgrade su **slobodnostojeće**

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 50
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

b.5. tehničko rješenje granica požarnih i dimnih odjeljaka (svojstava otpornosti na požar i/ili reakcije na požar te način izvedbe ili ugradnje elemenata građevine koji se nalaze na granicama požarnih i dimnih odjeljaka – zidovi, vrata, zaklopci, brtve, premazi i drugo) u glavnom projektu građevine

Otpornost na požar konstrukcije i elemenata zgrade na granici požarnih odjeljaka prikazani su u točki 4.7.1. ovog Elaborata.

b.5.1. **Reakcija na požar** građevnih proizvoda
Obrade- podovi , zidovi i stropovi izlaznih puteva

- Građevni proizvodi koji su predviđeni u zgradi **zadovoljavaju** u pogledu reakcije na požar prema tablicama 4,5,6 i 7 Pravilnika o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljavati u slučaju požara NN 29/2013,87/2015, sukladno hrvatskoj normi HRN EN 13501-1, HRN EN 13501-5, te Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99.

ZAHTJEVI U POGLEDU REAKCIJE NA POŽAR GRAĐEVINSKIH PROIZVODA

b.5.2. Smeštajni dio

- Sukladno čl. 15. Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99 završno obrađivanje zidova pristupnog prostora (stubišta i hodnika do stubišta) mora biti materijalima klase gorivosti najmanje **B1**, a podova **B2, što zadovoljava.**
- Također prema važećem pravilniku za završno oblaganje stropova putova za izlaženje (stropovi hodnika, podesta i sl.) koriste se materijali klase gorivosti A1 i A2, što također zadovoljava.

b.5.3. STABILNI SUSTAV ZA GAŠENJE

- Za predmetnu građevinu prema Pravilniku o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99 kao i Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara NN 08/06, hidrantska mreža **nije potrebna.**

Obrazloženje:

- Kota zadnje etaže predmetne građevine manja je od **9,00 m** mjereno od vatrogasno pristupne ceste, što znači da građevina ne mora biti štíčena unutarnjom i vanjskom hidrantskom mrežom.
- Smještajni dio je manji od 500 m² te prema **čl. 31.** Pravilnika o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata NN 100/99, nije potrebna je hidrantska mreža.

ZAKLJUČAK :

Prilikom izrade idejnog projekta predvidila se protupožarna zaštita te će se izraditi Elaborat zaštite od požara za ishođenje građevinske dozvole te se trenutno može se konstatirati da predviđena protupožarna zaštita

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 51
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Z A D O V O L J A V A

propisane mjere i normative zaštite od požara.

PRIKLJUČENJE NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Telefonska instalacija

Predmetna zgrada – poslovna zgrada 1 predmetna zgrada će se priključiti na telefonsku instalaciju preko zdenca što je u skladu sa čl. 88. PPUG – a ako bude moguće radi blizine potrebne infrastrukture. Glavni priključni razdjelnici tip RO postavljeni su u upravnom dijelu i s komunikacijskim razdjelnikom, a s njega se razvodi instalacija. Unutar zgrade će biti instalacije za televizijski i internetski priključak ako se bude moglo izvesti.

Tehnički opis zgrade prema propisu kojim se uređuje racionalna uporaba energije i toplinska zaštita u zgradama

Člankom 108. stavkom 4. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) propisano je da se zahtjevu za izdavanje građevinske dozvole za zgradu koja mora ispuniti zahtjeve energetske učinkovitosti prilaže Elaborat alternativnih sustava opskrbe energijom.

Tehničkim propisom o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama (NN 128/15, 70/18, 73/18, 86/18) propisano je da se za zgrade s ploštinom korisne površine 50 m² i veće koje moraju ispuniti zahtjeve energetske učinkovitosti i koje se griju na unutarnju temperaturu $\geq 18^{\circ}\text{C}$ izrađuje Elaborat alternativnih sustava opskrbe energijom. Taj Elaborat se izrađuje prema Studiji primjenjivosti alternativnih sustava.

Iznimno, elaborat se ne izrađuje ukoliko godišnja potreba za toplinskom energijom za grijanje zgrade po jedinici ploštine korisne površine zgrade u kojoj se održava kontrolirana temperatura ne prelazi $Q''H_{nd} = 25 \text{ kWh}/(\text{m}^2\text{a})$. Isto će se obraditi tijekom izrade Glavnog projekta nakon ishoda Lokacijske dozvole.

Prema Tehničkom propisu o racionalnoj upotrebi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama (NN128/15, 70/18, 73/18, 86/18) održavanje zgrade u odnosu na racionalnu upotrebu energije i toplinsku zaštitu mora biti takvo da se tijekom trajanja zgrade očuvaju njezina tehnička svojstva i ispunjavaju zahtjevi određeni projektom zgrade i Tehničkim propisom, te drugi zahtjevi koje zgrada mora ispunjavati u skladu s posebnim propisom donesenim u skladu sa Zakonom o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19).

Održavanjem zgrade, odnosno, ni na koji drugi način ne smiju se ugroziti tehnička svojstva i ispunjavanje propisanih zahtjeva za zgradu propisana Tehničkim propisom o uštedi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama. Energetska učinkovitost će se provjeriti kroz ishoda građevinske dozvole, iako se već sad vodilo računa o energetske učinkovitosti.

Općenito

Projektiranje, građenje i održavanje građevine obavlja se prema odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) i Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 20/17, 39/19, 98/19), ostalim posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem zakona, te prema hrvatskim normama i važećim pravilima struke.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 52
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

S ciljem postizanja tehničkih svojstava bitnih za građevinu, građevinski materijal, proizvodi i oprema mogu se upotrebljavati odnosno ugrađivati samo ako je njihova kvaliteta dokazana ispravom proizvođača ili certifikatom suglasnosti.

Kontrola kvalitete mora biti organizirana kao proizvodna, koju provodi osnovni proizvođač materijala ili opreme te kao dokazana, koju provode za to nadležne vanjske institucije i organizacije (nadzor investitora; registrirane i ovlaštene organizacije i institucije).

Proizvodna kontrola mora se temeljiti prvenstveno na preventivnoj kontroli osnovnih materijala, te kontroli ispravnosti kvalitete pojedinih aktivnosti i procesa u proizvodnji, transportu i ugradnji, a dokazana na kontroli i vrednovanju konačnih svojstava materijala i kvaliteti izvedenih radova.

Program kontrole i osiguranja kvalitete za predmetnu građevinu

Predmeta građevina projektirana je na način da je osigurana njena mehanička otpornost i stabilnost, što je dokazano građevnim projektom.

Zaštita zdravlja i ljudi od povreda osigurana je primjenom pravila zaštite na radu u skladu sa zakonom o zaštiti na radu (NN RH 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18) te važećih propisa za zaštitu zdravlja i okoliša. U građevini ne postoje izvori otrovnih plinova niti opasnih zračenja i drugih zagađivača zraka. Građevina je opskrbljena dovoljnim količinama higijenski ispravne vode. Prije početka korištenja vodovodnih instalacija, treba izvršiti kloriranje cjevovoda i bakteriološko ispitivanje kvalitete vode.

Zagađivanje tla i vode onemogućeno je načinom sakupljanja otpadnih voda, što je prikazano posebnim nacrtima u sklopu ovog projekta.

U građevini se ne odvijaju aktivnosti kojima razina buke prelazi dopuštene vrijednosti određene posebnim zakonom.

Sastav svih slojeva konstrukcije odabran je na način da se smanji gubitak topline zimi, odnosno da se smanji zagrijavanje ljeti. Odabrani elementi konstrukcije (vidi pregled slojeva konstrukcije) u svemu odgovaraju zahtjevima HRN-a U.J 5.600 i U.J. 5.510, dok ukupni toplinski gubici (linijski i transmisijski), zbog tehničke strukture građevine, ne prelaze dozvoljene vrijednosti.

Difuzija vodene pare kroz konstrukciju omogućena je ispravnim rasporedom slojeva i materijala u konstrukciji, tako da nema kondezata prema uvjetima HRN-a U.J.5.520.

Toplinska stabilnost vanjskih konstrukcija za ljetno razdoblje prema HRN U.J.5.5230 zadovoljava korištenjem odgovarajućih materijala.

Zaštita od podzemnih voda kao i oborinskih voda, rješena je odgovarajućom hidroizolacijom, te odgovarajućim krovnim pokrovom, a u skladu sa Pravilnikom o tehničkim mjerama za završne radove u zgradarstvu. (Sl. list 49/70).

Prije početka radova izvođač treba provjeriti sve mjere potrebne za njegov rad, te pregledati svu tehničku dokumentaciju prema kojoj će se izvoditi radovi.

Tijekom izvedbe radova vrši se neprekidna kontrola projektnih rješenja i stanja u izvedbi. Sve izmjene se moraju evidentirati uz znanje i suglasnost nadzornog inženjera ili projektanta.

Provodi se neprekidna kontrola u izvođenju radova prema tehničkoj dokumentaciji, te neprekidna kontrola kvalitete ugrađenih materijala i opreme, te dokazuje certifikatima izdanim od strane proizvođača ili od strane za to ovlaštenih organizacija ili institucija.

Izvođač je dužan koristiti materijale navedene u tehničkoj dokumentaciji. Ukoliko dođe do ugadbe drugog materijala on mora imati jednake ili bolje karakteristike od onih utvrđenih ovom dokumentacijom.

Sva moguća odstupanja od tražene kvalitete ugrađenih materijala i opreme moraju biti u okvirima tolerancije, prema uzancama struke.

Sva odstupanja od dogovorenih toleriranih mjera izvođač mora otkloniti o svom trošku.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 53
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Izvođač radova dužan je osigurati dokaze o uporabljivosti ugrađenih građevnih proizvoda, dokaze o sukladnosti ugrađene opreme po posebnom propisu, isprave o sukladnosti određenih djelova građevine bitnim zahtjevima za građevinu i dokaze kvalitete (rezultate ispitivanja, zapise o provedenim procedurama kontrole kvalitete i dr.) izdane od za to ovlaštenih tijela za koje je Zakonom o gradnji i Zakonom o prostornom uređenju (Narodne novine 153/13, 20/17, 39/19, 125/19), posebnim propisom ili projektom određena obveza prikupljanja tijekom izvođenja građevinskih i drugih radova.

ZEMLJANI RADOVI

Sve iskope (iskop humusa, široki iskop, iskop za temelje i temeljne stope i dr.) izvoditi točno po projektu.

Predviđenu kategoriju tla u statičkom proračunu treba provjeriti, te ukoliko nije ista, ustanoviti stvarnu kategoriju, i ako je potrebno, ispraviti proračun temelja za stvarno stanje. Sve promjene i izmjene unijeti u građevinski dnevnik. Svaki eventualni arheološki nalaz, potrebno je prijaviti nadležnoj ustanovi.

BETONSKI RADOVI

Sve komponente betona (agregat, cement, voda, dodaci), te beton kao materijal trebaju udovoljavati zahtjevima važećih normi, propisa i pravila struke. Izvoditelj je dužan izraditi projekt betona u skladu s projektom konstrukcije i dostaviti ga na suglasnost projektantu objekta. Kontrola kvalitete betona sastoji se od kontrole proizvodnje i kontrole suglasnosti s uvjetima projekta konstrukcije i projekta betona.

Betonski radovi moraju se izvoditi prema projektu konstrukcije i projektu betona, a u svemu sukladno s Tehničkim propisom za betonske konstrukcije (NN 139/09, 14/10, 125/10, 136/12). Kod projektiranog betona u projektu mora biti specifičan razred tlačne čvrstoće (marka betona) i to kao karakteristična vrijednost 95%-tne vjerojatnosti s kriterijima sukladnosti prema normi HRN EN 206-1. Sastavni materijali od kojih se beton proizvodi ili koji mu se pri proizvodnji dodaju, moraju ispunjavati zahtjeve normi na koje upućuje norma HRN EN 206-1 i zahtjeve prema Tehničkom propisu za betonske konstrukcije. Uzimanje uzoraka, pripremu ispitnih uzoraka i ispitivanje svojstava svježeg betona provodi se prema normama niza HRN EN 12350, a ispitivanje svojstava očvrstnalog betona prema normama niza HRN EN 12390. Eventualna vremenski ubrzana proizvodnja betonskih elemenata, u cilju ubrzanja građenja, dopuštena je samo uz poseban projekt tehnologije tehnologije izvođenja i dokaz zahtijevanih svojstava prethodnim ispitivanjima. Za svako odstupanje od projekta, nadzorni inženjer je dužan izvijestiti Projektanta i Investitora. Nužna je njega ugrađenog betona da se ne pojave štetne pukotine, a u svemu prema projektu betona, važećim propisima i pravilima struke.

ARMATURA

Betonski čelik treba udovoljavati zahtjevima važećih propisa. Za čelik za armiranje primjenjuju se norme nHRN EN 10080-1 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 1. dio: Opći zahtjevi (prEN 10080-1:1999), nHRN EN 10080-2 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda A (prEN 10080-2:1999), nHRN EN 10080-3 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda B (prEN 10080-3:1999), nHRN EN 10080-4 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda C

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 54
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

(prEN 10080-4:1999), nHRN EN 10080-5 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke zavarenih armaturnih mreža (prEN 10080-5:1999), nHRN EN 10080-6 Čelik za armiranje betona – Zavarljivi armaturni čelik – 6. dio: Tehnički uvjeti isporuke zavarenih rešetki za grede (prEN 10080-6:1999). Potvrđivanje sukladnosti čelika za armiranje provodi se prema odredbama Dodatka ZA norme nHRN EN 10080-1 i odredbama posebnog propisa. Uzimanje uzoraka, priprema ispitnih uzoraka i ispitivanje svojstava čelika za armiranje odnosno čelika za prednapinjanje, provodi se prema normama nizova nHRN EN 10080, odnosno nHRN EN 10138, i prema normama niza HRN EN ISO 15630 i prema normi HRN EN 10002-1. Preklopi se izvode prema odredbama priznatim tehničkim pravilima iz Priloga H Tehničkog propisa za betonske konstrukcije, odnosno prema normi HRN ENV 1992-1-1:2004. Sva armatura je iz čelika B500B u obliku šipki ili mreža. Osobito poštivati projektom predviđene razmake i zaštitne slojeve armature. Ni jedno betoniranje elementa ne može započeti bez prethodnog detaljnog pregleda armature od strane nadzornog inženjera i njegove dozvole.

OPLATA

Sve betonske elemente i djelovi betonskih elemenata gdje je potrebna oplata, treba oplatomati prema planu oplata.

Oplatu postaviti tako da se nakon betoniranja ne pojave ni najmanja izobličenja u konstrukciji. Prije betoniranja stupova i vertikalnih serklaža oplatu treba postaviti tako da na jednoj strani pri dnu ostane otvor kako bi se ležište stupa (serklaža) moglo očistiti neposredno prije betoniranja a potom zatvoriti. Kod skidanja oplata raditi pažljivo da ne dođe do oštećenja mladog betona.

Oplata se izvodi uglavnom kao glatka za djelove betonskih konstrukcija koji se posebno ne obrađuju, te obična oplata zidova i djelova greda koji se ožbukaju. Svu oplatu izvesti točno prema nacrtima i uputama projektanta a građa za oplatu mora odgovarati proisima.

ZIDARSKI RADOVI

Tehnička svojstva i drugi zahtjevi te potvrđivanje sukladnosti zidnog elementa određuju se odnosno provode prema normama navedenim u nastavku, normama na koje te norme upućuju, te u skladu s odredbama posebnog propisa. Zidni element proizveden prema tehničkoj specifikaciji označava se na otpremnici, na ambalaži i na elementu prema odredbama te specifikacije. Oznaka mora obvezno sadržavati upućivanje na tu specifikaciju, a u skladu s posebnim propisom. Uzimanje uzoraka, priprema ispitnih uzoraka i ispitivanje zidnih elemenata, ovisno o vrsti zidnog elementa, provodi se prema normama na koje upućuje norme navedene u nastavku. Vrednovanje svojstava proizvoda, prema normi HRN ENV 1996-1-1, utvrđuje se statističkom obradom za razred proizvodnje I, kao karakteristična vrijednost uz pouzdanost 95%.

Eventualne izmjene materijala, te način izvedbe tijekom građenja, moraju se vršiti isključivo pismenim dogovorom s projektantom i nadzornim inženjerom.

Zidati treba u potpuno vodoravnim redovima s reškama debljine 1 cm ispunjenim mortom. Mort treba odgovarati točno omjerima po količini materijala, a čvrstoća i kvaliteta mora odgovarati propisima.

Žbukanje zidova vršiti u pogodno vrijeme i kad su zidovi i stropovi potpuno suhi. Po velikoj zimi i vrućini treba izbjegavati žbukanje jer može doći do smrzavanja, odnosno pucanja uslijed prebrzog sušenja. Prije žbukanja treba plohe dobro očistiti i navlažiti.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 55
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

OPEKA

Za zidanje vanjskih nosivih zidova koristiti blok-opeku od dobro pečene gline, atestirane od strane proizvođača.

MORTOVI

Prilikom zidanja zidova vanjskih i unutarnjih koristiti produžni mort omjera 1:2:6. Za unutarnju žbuku koristiti produžni mort omjera 1:3:9. Završni sloj unutarnje žbuke izvoditi vapnenim mortom u omjeru 1:2 a završna obrada u skladu s projektom. Prije žbukanja plohu treba dobro očistiti od prašine i pošpricati cementnim mlijekom. Koristiti komponente atestirane od proizvođača. Voda za pripremu morta ne smije sadržavati organske primjese.

IZOLACIJE

Sav materijal za izolacije treba biti prvorazredne kvalitete, te odgovarati postojećim propisima i standardima. Izolacije izvoditi odgovarajućim materijalima koji imaju ateste.

KERAMIKA

Keramičke pločice moraju odgovarati tehničkim propisima i normativima. Sav materijal mora biti visoke kvalitete a prema opisu iz troškovnika i uputama projektanta. Izvođač je dužan prije početka radova priložiti uzorke na uvid projektantu i nadzornom inženjeru.

KAMEN

Izvođač radova dužan je prije početka predložiti uzorke na uvid investitoru i nadzornom inženjeru kako bi se odredila vrsta i boja kamena. Rad mora biti izveden stručno prema pravilima struke. Prije nabave materijala izvođač je dužan tražiti sve upute zbog mogućih promjena i nejasnoća jer šteta nastala uslijed pogrešno nabavljenog kamena pada na teret izvođača.

POKRIVAČKI RADOVI

Sve pokrivačke radove izvesti točno prema pravilima struke i nacrtima iz projekta. Sav upotrijebljeni materijal za podkonstrukciju i pomoćni materijal za ugradnju mora biti prvorazredne kvalitete, te u svemu zadovoljiti važeće propise i standarde, odnosno ako nije obuhvaćen standardom, mora imati ateste jamstva kvalitete.

LIMARSKI RADOVI

Materijal za izradu horizontalnih i vertikalnih oluka, opšava dimnjaka i uvala, oko luminara, mora biti od prvorazrednog pocinčanog lima, te u svemu zadovoljiti postojeće propise i standarde. Rad mora biti izveden prema pravilima struke.

BOJADISARSKI RADOVI

Sve bojadisarske radove izvesti prema izabranom uzorku, kojeg je izvođač dužan izraditi prije početka radova i dati na uvid projektantu i nadzornom inženjeru. Rad mora biti savjesno i kvalitetno izveden. Na obojenim površinama ne smije biti mrlja, sjaj mora biti jednoličan i čist te se ne smije ljuštiti.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 56
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Svi zidovi i stropovi se bojaju, a bojenje stolarije je uključeno u stolarske radove. Izvođač bojadiserskih radova dužan je prije početka radova pregledati podlogu i na eventualne manjkavosti upozoriti prethodnog izvođača te nadzornog inženjera kako bi se na vrijeme mogle otkloniti.

STAKLARSKI RADOVI

Staklo mora odgovarati tehničkim propisima i normativima. Rad mora biti izveden kvalitetno i savjesno u skladu s uputama projektanta i pravilima zanata.

Prozirno staklo mora biti jednolično bez valova, ogrebotina i propisane debljine.

Armirano staklo mora imati pravilnu strukturu armature bez mjehura. Kit koji se upotrebljava mora odgovarati materijalu koji se ostakljuje.

STOLARIJA

Za izradu drvene stolarije mora se upotrijebiti kvalitetno drvo, propisane vlažnosti. Industrijska stolarija mora zadovoljiti važeće propise i standarde za tu vrstu opreme.

Projektirani vijek uporabe građevine i uvjeti za njeno održavanje

Predmeta građevina je projektirana na način da vijek njene uporabe uz potrebno i zakonski predviđeno održavanje bude trajan.

Programom kontrole i osiguranja kakvoće predviđaju se opći uvjeti i postupci za izradu predmetne građevine, kako bi se osigurala trajnost, funkcionalnost i pouzdanost tijekom eksploatacije.

UVJETI ZA ODRŽAVANJE GRAĐEVINE

1.INSTALACIJE

Najvažniji elementi koje je potrebno redovito održavati je ispravno stanje svih instalacija i instalacijskih postrojenja.

Potrebno je vršiti godišnju kontrolu instalacijskih sistema , te prema potrebi otkloniti eventualne moguće kvarove.

- 1.a. – Gromobransko uzemljenje (redovita kontrola spojeva i uzemljenja)
- 1.b. - Kanalizacija (redovita kontrola i čišćenje iste)
- 1.c. - Vodovodna instalacija (kontrola dotrajalosti sistema)
1. d. – Zaštita od požara (redovito održavanje svih elemenata protupožarne zaštite).

1. OSNOVNI GRAĐEVNI ELEMENTI

Projektom se predviđa kontrola kroz trgodišnji period:

2.a. – Krovovi, hidroizolacijski sistem, odvodnja oborinskih voda

2.b. - Načelna kontrola konstruktivnog sistema

2.c. - Svi komunikacijski elementi: stepeništa, rampe i sl. Iz razloga sigurnosti kretanja

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
---	--	--------------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 57
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

2. OTVORI I PROČELJA

Projektom se predviđa prema potrebi:

- 3.a. – Redovito održavanje vanjskih elemenata: prozora i vrata i sl. Iz razloga toplinske i zvučne zaštite građevine
 3.b. – Redovito održavanje pročelja građevine iz razloga mogućeg oštećenja i urušavanja dijelova fasadne obloge.

ZAKLJUČAK

Ovako planirano uređenje parcele i teren oko građevine ne mijenjaju postojeću konfiguraciju terena, ne narušavaju izgled naselja, niti remete prirodno otjecanje voda na susjedne čestice i građevine.

TEMELJNI ZAHTJEVI ZA GRAĐEVINU

Predmeta građevina je projektirana tako da zadovoljava temeljne zahtjeve za građevinu:

- mehanička otpornost i stabilnost
- sigurnost u slučaju požara
- higijena, zdravlje i okoliš
- sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe
- gospodarenje energijom i očuvanje topline,

a treba biti izgrađena na način da tijekom svog trajanja ispunjava temeljne zahtjeve za građevinu te druge zahtjeve, odnosno uvjete propisane Zakonom o gradnji (NN RH 153/13, 20/17).

Ocjena usklađenosti planiranog zahvata u prostoru s prostornom planom

Predmetni idejni projekt **je usklađen** s PPU - om Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 16/06) i Izmjenama i dopunama PPU – a Grada Vrlike (SL.GL. grada Vrlike 5/14 i 3/16) te se grafički prilozi mogu vidjeti u Izjavi projektanta o usklađenosti idejnog projekta s prostornim planovima. Predmetni zahvat (složena građevina) spada u zonu R – rekreacijska zona (neizgrađeno). Pristup je s postojeće lokalne ceste što se vidi iz priloga cestovna mreža u Izjavi. Iz grafičkih priloga se vidi da postoji vodoopskrbni sustav kao i elektroenergetska mreža na koje će se građevina priključiti prema uvjetima javnopravnih tijela što će biti detaljnije obrađeno u glavnim projektima za ishođenje građevinske dozvole. Predmetni zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) za koju je napravljena Prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za Ekološku mrežu.

Ocjena usklađenosti planiranog zahvata u prostoru s posebnim zakonima i propisima

Predmetni idejni projekt **je usklađen** s Zakonom o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 127/19), Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19), Zakonom o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (NN 78/15, 118/18, 110/19), Zakonom o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju (NN 78/15, 118/18, 110/19), Zakonom o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18, 25/20, 32/21, 41/21), Zakonom o zaštiti od požara (NN 92/2010), Pravilnikom o obaveznom

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	---------------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 58
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

sadržaju idejnog projekta (NN 118/19), Pravilnikom o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrada (NN 97/2017), Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invalidetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) i Pravilnikom o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevnosti mjera zaštite od požara (NN 56/12).

Ocjena usklađenosti projektne rješenja s posebnim uvjetima i uvjetima priključenja

Predmetni idejni projekt **je usklađen** s slijedećim uvjetima i rješenjima:

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, HR-10000 Zagreb, Radnička cesta 80 – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti, KLASA: 352-02/22-18/426, URBROJ: 517- 10-2-2-22-2 od 30.09.2022. godine,
- HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektrodalmacija Split, HR-21000 Split, Poljička cesta 73 – utvrđeni uvjeti priključenja - Uvjeti priključenja (elektroenergetska suglasnost za jednostavni priključak), URBROJ: 401300103/13103/22JS od 10.10.2022. godine,
- USLUGA d.o.o. Vrlika, HR-21236 Vrlika, Trg dr. Franje Tuđmana 1 – nije utvrđeno u roku, smatra se da se zahvat u prostoru može priključiti na infrastrukturu,
- Državni inspektorat, Područni ured Split, Sanitarna inspekcija, HR-21000 Split, Put Brodarice 6 – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti, KLASA: 540-02/22-03/11221, URBROJ: 443-02-03-03-22-2 od 10.10.2022. godine,
- Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, HR-21000 Split, Mike Tripala 6 – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti, KLASA: 116-03/22-01/86, URBROJ: 443- 02-03-09-22-318 od 27.09.2022. godine,
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Split, Služba inspekcijskih poslova Split, HR-21120 Solin, Zvonimirova 114 – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti, KLASA: 245-02/22-03/9400, URBROJ: 511-01-368/1-22-2 od 10.10.2022. godine,
- Hrvatske vode, VGO za slivove južnoga Jadrana, HR-21000 Split, Vukovarska 35 – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti (vodopravni uvjeti Hrvatskih voda), KLASA: 325-09/22-03/0010451, URBROJ: 374-24-3-22-2 od 11.10.2022. godine,
- Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split, HR-21000 Split, Kralja Zvonimira 35/III – utvrđeni posebni uvjeti - Posebni uvjeti, KLASA: ST/22-01/1393, URBROJ: 00-02- 03/04-22-04 od 11.10.2022. godine,
- Grad Vrlika, HR-21236 Vrlika, Trg fra Filipa Grabovca 5 – nije utvrđeno u roku, smatra se da se zahvat u prostoru može priključiti na infrastrukturu,
- Rješenje iz postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izdanom 26. Svibnja 2022. Godine od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike Klasa: UP/I 351-03/20-09/20, URBROJ: 517-03-1-1-20-9,

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 59
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljka, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljka	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

- Rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu izdanom 29. Studenog 2021. Godine od strane Ministarstva gospodarstva I održivog razvoja KLASA: UP/I 612-07/21-60/14, URBROJ: 517-10-2-2-21-21.

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022.g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 60
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. 3184; K.O. VRLIKA

B.2. ISKAZ POVRŠINA I VOLUMENA

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 61
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

ISKAZ POVRŠINA

Ukupna brutto površina cijele zgrade – UPRAVNA ZGRADA 1 – POSLOVNA ZGRADA

ETAŽA	BRUTO POVRŠINA	
	m ²	koef.
PRIZEMLJE		
Zatvoreni prostor	151,37	1,00
PRIZEMLJE UKUPNO:	151,37	
TAVAN – IZNAD 2 m		
Zatvoreni prostor	42,82	1,00
TAVAN UKUPNO:	42,82	
UKUPNO	194,19	

ISKAZ NETTO POVRŠINA – UPRAVNA ZGRADA 1 – POSLOVNA ZGRADA

PODNA I KORISNA POVRŠINA PRIZEMLJA

BROJ	PROSTORIJA	m ²
1	Ženski WC	6,32 m ²
2	Muški WC	5,00 m ²
3	Ostava	1,65 m ²
4	Predulaz	2,44 m ²
5	Kuhinja/Blagovaonica/Prostorija za druženje	60,20 m ²
6	Hodnik	4,93 m ²
7	Hodnik	5,08 m ²
8	Ostava	6,42 m ²
9	Prijavnica/Ured	19,97 m ²
10	Ostava	8,20 m ²
11	Kupaonica	4,37 m ²
12	Natkrivena terasa	6,09 x 0,50 = 3,05 m ²
13	Natkrivena terasa	50,72 x 0,50 = 25,37 m ²
14	Nenatkrivena terasa	17,65 x 0,25 = 4,41 m ²
	Ukupno podna površina	199,06 m²

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 62
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

BROJ	PROSTORIJA	m ²
	Ukupno korisna površina	157,41 m ²
	Ukupno korisna površina – grijani prostor	124,58 m ²

PODNA I KORISNA POVRŠINA TAVANA – IZNAD 2 m

BROJ	PROSTORIJA	m ²
1	Otvoreni prostor - ostava	42,82 m ²
	Ukupno podna površina	42,82 m ²
	Ukupno korisna površina	42,82 m ²
	Ukupno korisna površina – grijani prostor	0,00 m ²

R E K A P I T U L A C I J A – U P R A V N A Z G R A D A – P O S L O V N A Z G R A D A 1

<i>Ukupno podna površina</i>	<i>Pr +Potk</i>	199,06 m ² + 42,82 m ² = 241,88 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr +Potk</i>	157,41 m ² + 42,88 m ² = 200,23 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr +Potk</i>	124,58 m ² + 0,00 m ² = 124,58 m ²
Brutto za kig i kis	<i>Pr + Potk</i>	151,37 m ² + 42,82 m ² = 194,19 m ²
GBP	<i>Pr + Potk</i>	151,37 m ² + 42,82 m ² = 194,19 m ²
P	Tlocrtna površina	157,00 m ²

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 63
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Ukupna brutto površina cijele zgrade – ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

ETAŽA	BRUTO POVRŠINA m ²	koef.
PRIZEMLJE		
Zatvoreni prostor	625,68	1,00
PRIZEMLJE UKUPNO:	625,68	
UKUPNO	625,68	

ISKAZ NETTO POVRŠINA – ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

PODNA I KORISNA POVRŠINA PRIZEMLJA

BROJ	PROSTORIJA	m ²
1	Dio štale s boksevima	210,33 m ²
2	Hodnik	5,91 m ²
3	Lođa	8,32 x 0,75 = 6,24 m ²
4	Prostorija za konjušara	17,11 m ²
5	Pranje i njega konja	17,64 m ²
6	Ostava	9,14 m ²
7	Ostava	8,98 m ²
8	Ostava	7,57 m ²
9	Ostava	4,35 m ²
10	WC – ž	4,93 m ²
11	WC – m	5,92 m ²
12	Kupaonica	4,33 m ²
13	Dio štale – lauf štala	210,33 m ²
14	Hodnik	13,73 m ²
15	Prostorija za kovača	11,93 m ²
16	Natkrivena terasa	18,90 x 0,50 = 9,45 m ²
17	Natkrivena terasa	13,67 x 0,50 = 6,84 m ²
	Ukupno podna površina	572,09 m²
	Ukupno korisna površina	553,73 m²

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 64
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

BROJ	PROSTORIJA	m ²
	Ukupno korisna površina – grijani prostor	0,00 m ²

REKAPITULACIJA – ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADA 2

<i>Ukupno podna površina</i>	<i>Pr</i>	572,09 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i>	553,73 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i> GRIJANI PROSTOR	0,00 m ²
Brutto za kig i kis	<i>Pr</i>	625,68 m ²
GBP	<i>Pr</i>	625,68 m ²
P	Tlocrtna površina	666,79 m ²

Ukupna brutto površina cijele zgrade – SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

ETAŽA	BRUTO POVRŠINA m2	koef.
PRIZEMLJE		
Natkrivena terasa	267,75	0,00
PRIZEMLJE UKUPNO:	0,00	
UKUPNO	0,00	

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 65
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

ISKAZ NETTO POVRŠINA – SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

PODNA I KORISNA POVRŠINA PRIZEMLJA

BROJ	PROSTORIJA	m²
1	Natkrivena terasa – prostor za pohranu sijena	253,50 x 0,50 = 126,75 m ²
	Ukupno podna površina	253,50 m²
	Ukupno korisna površina	126,75 m²
	Ukupno korisna površina – grijani prostor	0,00 m²

REKAPITULACIJA – SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

<i>Ukupno podna površina</i>	<i>Pr</i>	253,50 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i>	126,75 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i> GRIJANI PROSTOR	0,00 m ²
Brutto za kig i kis	<i>Pr</i>	0,00 m ²
GBP	<i>Pr</i>	0,00 m ²
P	Tlocrtna površina	271,00 m ²

Ukupna brutto površina cijele zgrade – TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

ETAŽA	BRUTO POVRŠINA m²	koef.
PRIZEMLJE		
Natkrivena terasa	211,24	0,00
PRIZEMLJE UKUPNO:	0,00	
UKUPNO	0,00	

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Borićevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 66
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

ISKAZ NETTO POVRŠINA – TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

PODNA I KORISNA POVRŠINA PRIZEMLJA

BROJ	PROSTORIJA	m²
1	Natkrivena terasa – prostor za vježbu konja	201,06 x 0,50 = 100,53 m ²
	Ukupno podna površina	201,06 m²
	Ukupno korisna površina	100,53 m²
	Ukupno korisna površina – grijani prostor	0,00 m²

REKAPITULACIJA – TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

<i>Ukupno podna površina</i>	<i>Pr</i>	201,06 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i>	100,53 m ²
Ukupno korisna površina	<i>Pr</i> GRIJANI PROSTOR	0,00 m ²
Brutto za kig i kis	<i>Pr</i>	0,00 m ²
GBP	<i>Pr</i>	0,00 m ²
P	Tlocrtna površina	210,00 m²

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 67
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

REKAPITULACIJA_SVIH GRAĐEVINA

<i>Ukupno podna površina</i>	ZGR. 1 + ZGR. 2 + ZGR. 3 + ZGR. 4	241,88 m² + 572,09 m² + 253,50 m² + 201,06 m² = 1.268,53 m²
Ukupno korisna površina	ZGR. 1 + ZGR. 2 + ZGR. 3 + ZGR. 4	200,23 m² + 553,73 m² + 126,75 m² + 100,53 m² = 981,24 m²
Ukupno korisna površina	ZGR. 1 + ZGR. 2 + ZGR. 3 + ZGR. 4 GRIJANI PROSTOR	124,58 m² + 0,00 m² + 0,00 m² + 0,00 m² = 124,58 m²
Brutto za kig i kis	ZGR. 1 + ZGR. 2 + ZGR. 3 + ZGR. 4	194,19 m² + 625,68 m² + 0,00 m² + 0,00 m² = 819,87 m²
GBP	ZGR. 1 + ZGR. 2 + ZGR. 3 + ZGR. 4	194,19 m² + 625,68 m² + 0,00 m² + 0,00 m² = 819,87 m²
P	Tlocrtna površina (zgr. 1+ zgr. 2 + zgr. 3 + zgr. 4 + gnjojarnik)	1.455,00 m²
P	Parcela	50.000,00,00 m²
	IZGRAĐENOST PARCELE	819,87 m² / 50.000,00 m² = 0,0164 = 1,64 %
	ISKORIŠTENOST PARCELE	1.455,00 m² / 50.000,00 m² = 0,0291

Napomena:

Izračun bruto građevinske površine napravljen je prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017), a izračun ukupne podne površine zgrade, ukupne korisne površine zgrade napravljen prema točki 5.1.3., 5.1.7., norme HRN EN ISO 9836, prema čl.3., stavak 1., točka 24., Zakona o gradnji NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19.

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022 .g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 68
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrljika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrljika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

VOLUMEN

VOLUMEN - UPRAVNE ZGRADE – POSLOVNA ZGRADA 1

<i>BROJ</i>	<i>PROSTOR</i>	<i>m² x h = m³</i>
1	Prizemlje / prostor zgrade / Natkrivena terasa Natkrivena terasa	151,37 m ² x 3,45 m = 522,23 m ³ 50,74 m ² x 1,00 m = 50,74 m ³ 6,09 m ² x 1,00 m = 6,09 m ³
2	Tavan / prostor zgrade /	74,41 m ² x (2,81/2) m = 104,55 m ³ 45,51 m ² x (0,67+(2,81-0,67)/2)) m = 79,19 m ³ 31,76 m ² x (1,34+(2,81-1,34)/2) m = 66,06 m ³
	UKUPNO OBUJAM	828,86 m³

VOLUMEN - UPRAVNE ZGRADE – POSLOVNE ZGRADE 1 - ZA KOMUNALNI DOPRINOS

<i>BROJ</i>	<i>PROSTOR</i>	<i>m² x h = m³</i>
1	Prizemlje / prostor zgrade / Natkrivena terasa Natkrivena terasa	151,37 m ² x 3,45 m = 522,23 m ³ 50,74 m ² x 1,00 m = 50,74 m ³ 6,09 m ² x 1,00 m = 6,09 m ³
	UKUPNO OBUJAM	728,76 m³

VOLUMEN - ŠTALE – GOSPODARSKA ZGRADA 2

<i>BROJ</i>	<i>PROSTOR</i>	<i>m² x h = m³</i>
1	Prizemlje / prostor zgrade / Prizemlje / prostor zgrade / Prizemlje / prostor zgrade / Prizemlje / prostor zgrade / Natkrivena terasa Natkrivena terasa	285,76 m ² x (4,61+(6,65-4,61)/2) m = 1608,83 m ³ 48,00 m ² x (3,10+(4,57-3,10)/2) m = 184,08 m ³ 285,74 m ² x (4,61+(6,65-4,61)/2) m = 1608,72 m ³ 14,55 m ² x (3,73+(4,57-3,73)/2) m = 60,38 m ³ 18,90 m ² x 1,00 m = 18,90 m ³ 13,67 m ² x 1,00 m = 13,67 m ³
	UKUPNO OBUJAM	3502,90 m³

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 69
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

VOLUMEN - ŠTALA – GOSPODARSKA ZGRADE 2 - ZA KOMUNALNI DOPRINOS

BROJ	PROSTOR	$m^2 \times h = m^3$
1	Prizemlje / prostor zgrade /	$285,76 \text{ m}^2 \times (4,61 + (6,65 - 4,61) / 2) \text{ m} = 1608,83 \text{ m}^3$
	Prizemlje / prostor zgrade /	$48,00 \text{ m}^2 \times (3,10 + (4,57 - 3,10) / 2) \text{ m} = 184,08 \text{ m}^3$
	Prizemlje / prostor zgrade /	$285,74 \text{ m}^2 \times (4,61 + (6,65 - 4,61) / 2) \text{ m} = 1608,72 \text{ m}^3$
	Prizemlje / prostor zgrade /	$14,55 \text{ m}^2 \times (3,73 + (4,57 - 3,73) / 2) \text{ m} = 60,38 \text{ m}^3$
	Natkrivena terasa	$18,90 \text{ m}^2 \times 1,00 \text{ m} = 18,90 \text{ m}^3$
	Natkrivena terasa	$13,67 \text{ m}^2 \times 1,00 \text{ m} = 13,67 \text{ m}^3$
	UKUPNO OBUJAM	3502,90 m³

VOLUMEN - SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADA 3

BROJ	PROSTOR	$m^2 \times h = m^3$
1	Prizemlje / prostor zgrade /	$267,75 \times 1,00 = 267,75 \text{ m}^3$
	UKUPNO OBUJAM	267,75 m³

VOLUMEN - SIJENIK – GOSPODARSKA ZGRADE 3 - ZA KOMUNALNI DOPRINOS

BROJ	PROSTOR	$m^2 \times h = m^3$
1	Prizemlje / prostor zgrade /	$267,75 \times 1,00 = 267,75 \text{ m}^3$
	UKUPNO OBUJAM	267,75 m³

VOLUMEN - TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADA 4

BROJ	PROSTOR	$m^2 \times h = m^3$
1	Prizemlje / prostor zgrade /	$211,24 \times 1,00 = 211,24 \text{ m}^3$
	UKUPNO OBUJAM	211,24 m³

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 70
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

VOLUMEN - TONDINO – GOSPODARSKA ZGRADE 4 - ZA KOMUNALNI DOPRINOS

<i>BROJ</i>	<i>PROSTOR</i>	<i>$m^2 \times h = m^3$</i>
1	Prizemlje / prostor zgrade /	211,24 x 1,00 = 211,24 m ³
	UKUPNO OBUJAM	211,24 m³

Napomena:

Izračun ukupne podne površine zgrade, ukupne korisne površine zgrade napravljen prema točki 5.1.3., 5.1.7., norme HRN EN ISO 9836, prema čl.3., stavak 1., točka 24., Zakona o gradnji NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19.

Izračun bruto građevinske površine napravljen je prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/2017).

Izračun napravljen prema točki 5.2.2., norme HRN ISO 9836.

Izračun volumena za komunalni doprinos napravljen je prema Pravilniku o načinu utvrđivanja obujma i površine građevina u svrhu obračuna komunalnog doprinosa (NN 15/19).

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad 2022. I revizija (ispravak 1) studeni 2022 .g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 71
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. 3184; K.O. VRLIKA

B.3. ISKAZ VRIJEDNOSTI TROŠKOVA GRAĐEVINE

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	-------------------	--------	---------------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 72
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

Na osnovu projektno - tehničke dokumentacije, Idejni projekt IP 11/2022, za
Izgradnju konjičkog kampa - rekreacijske građevine **k.o. Vrlika, dio k.č.zem. 3184**
investitora GRAD VRLIKA

ISKAZ PROCIJENJENIH TROŠKOVA GRAĐENJA BEZ PDV – a:

KONSTRUKTERSKI RADOVI: 7.591.806,50 Kn
(sedammillionapetstodevedesetjednatisućaosaamstošestkunaipedesetlipa)
 ZANATSKI RADOVI: 10.787.124,50 Kn
(desetmillionasedamstoosamdesetsedamtisućastodvadesetčetirikuneipedesetlipa)
 VODOVOD I KANAL.: 2.597.659,00 Kn
(dvamilionapetstodevedesetsedamtisućaašestopedesetdevetkuna)
 ELEKTROINSTALACIJSKI I STROJARSKI RADOVI: 2.597.659,00 Kn
(dvamilioanpetstodevedesetsedamtisućaašestopedesetdevetkuna)

Procjenjuje se

ZAJEDNIČKI (UKUPNI) ISKAZ TROŠKOVA GRADNJE

Ukupno : **23.574.249,00 Kn**

(dvadesettrimilionapetstosedamdesetčetiritisućedvijestočetredesetdevetkuna)

PROJEKTANT:

Stipe Kodžoman, dipl.ing.arh.

Sinj, listopad 2022. g. I revizija (ispravak 1) studeni 2022 .g.

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 73
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. 3184; K.O. VRLIKA

C. GRAFIČKI PRILOZI

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------

ZELENA POVRŠINA 93,37 % (46.685,68 m²)

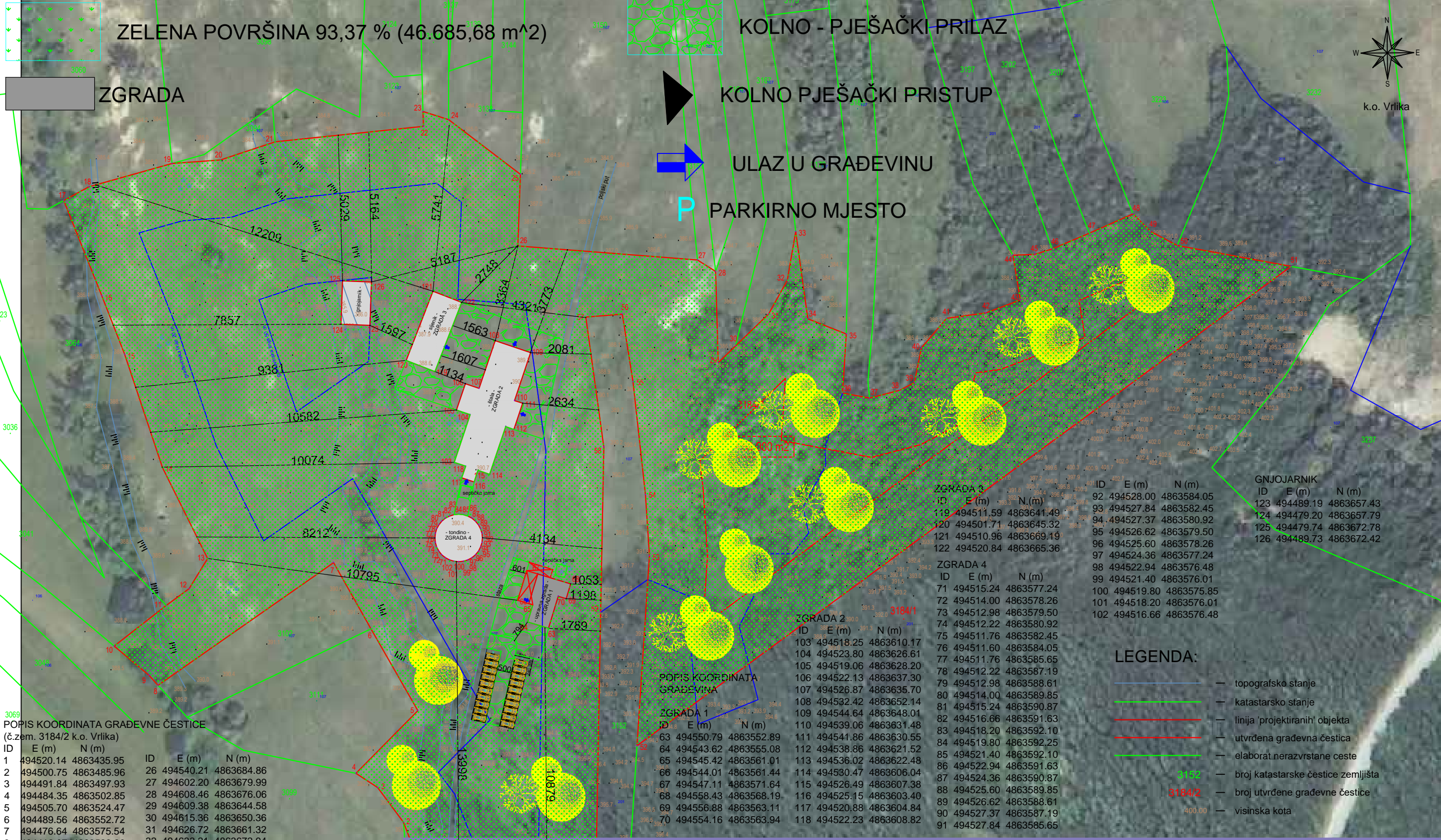
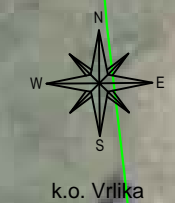
KOLNO - PJEŠAČKI PRILAZ

KOLNO PJEŠAČKI PRISTUP

ULAZ U GRAĐEVINU

P PARKIRNO MJESTO

ZGRADA



POPIS KOORDINATA GRAĐEVNE ČESTICE (č.zem. 3184/2 k.o. Vrlika)

ID	E (m)	N (m)
1	494520.14	4863435.95
2	494500.75	4863485.96
3	494491.84	4863497.93
4	494484.35	4863502.85
5	494505.70	4863524.47
6	494489.56	4863552.72
7	494476.64	4863575.54
8	494416.07	4863533.20
9	494412.92	4863536.70
10	494400.94	4863546.74
11	494418.95	4863560.79
12	494426.82	4863566.56
13	494433.19	4863576.96
14	494417.58	4863608.33
15	494404.56	4863647.44
16	494396.69	4863667.54
17	494383.52	4863700.52
18	494392.24	4863705.28
19	494420.88	4863713.27
20	494437.58	4863714.53
21	494456.53	4863720.78
22	494507.64	4863726.11
23	494507.47	4863731.24
24	494516.36	4863728.44
25	494541.10	4863709.57

ID	E (m)	N (m)
26	494540.21	4863684.86
27	494602.20	4863679.99
28	494608.46	4863676.06
29	494609.38	4863644.58
30	494615.36	4863650.36
31	494626.72	4863661.32
32	494633.21	4863672.94
33	494636.10	4863689.79
34	494640.28	4863659.69
35	494653.57	4863654.46
36	494652.26	4863634.11
37	494661.59	4863632.36
38	494671.97	4863635.06
39	494677.04	4863637.69
40	494679.47	4863649.67
41	494688.17	4863659.84
42	494701.69	4863661.71
43	494713.58	4863666.21
44	494711.05	4863681.67
45	494718.58	4863681.93
46	494724.53	4863683.81
47	494737.45	4863689.26
48	494752.53	4863695.90
49	494758.55	4863689.87

ID	E (m)	N (m)
50	494767.74	4863685.00
51	494807.07	4863677.78
52	494581.35	4863512.38
53	494585.62	4863577.98
54	494584.26	4863598.97
55	494579.96	4863637.93
56	494576.30	4863661.26
57	494563.67	4863660.28
58	494569.90	4863615.42
59	494568.77	4863558.41
60	494567.00	4863458.49
61	494571.74	4863449.45
62	494524.56	4863437.12

ID	E (m)	N (m)
63	494550.79	4863552.89
64	494543.62	4863555.08
65	494545.42	4863561.01
66	494544.01	4863561.44
67	494547.11	4863571.64
68	494558.43	4863568.19
69	494556.88	4863563.11
70	494554.16	4863563.94

ID	E (m)	N (m)
71	494515.24	4863577.24
72	494514.00	4863578.26
73	494512.98	4863579.50
74	494512.22	4863580.92
75	494511.76	4863582.45
76	494511.60	4863584.05
77	494511.76	4863585.65
78	494512.22	4863587.19
79	494512.98	4863588.61
80	494514.00	4863589.85
81	494515.24	4863590.87
82	494516.66	4863591.63
83	494518.20	4863592.10
84	494519.80	4863592.25
85	494521.40	4863592.10
86	494522.94	4863591.63
87	494524.36	4863590.87
88	494525.60	4863589.85
89	494526.62	4863588.61
90	494527.37	4863587.19
91	494527.84	4863585.65

ID	E (m)	N (m)
92	494528.00	4863584.05
93	494527.84	4863582.45
94	494527.37	4863580.92
95	494526.62	4863579.50
96	494525.60	4863578.26
97	494524.36	4863577.24
98	494522.94	4863576.48
99	494521.40	4863576.01
100	494519.80	4863575.85
101	494518.20	4863576.01
102	494516.66	4863576.48

ID	E (m)	N (m)
103	494518.25	4863610.17
104	494523.80	4863626.61
105	494519.06	4863628.20
106	494522.13	4863637.30
107	494526.87	4863635.70
108	494532.42	4863652.14
109	494544.64	4863648.01
110	494539.06	4863631.48
111	494541.86	4863630.55
112	494538.86	4863621.52
113	494536.02	4863622.48
114	494530.47	4863606.04
115	494526.49	4863607.38
116	494525.15	4863603.40
117	494520.88	4863604.84
118	494522.23	4863608.82

LEGENDA:

- topografsko stanje
- katastarsko stanje
- linija 'projektiranih' objekta
- utvrđena građevna čestica
- elaborat nerazvrstane ceste
- 3152 — broj katastarske čestice zemljišta
- 3184/2 — broj utvrđene građevne čestice
- 400.00 — visinska kota

STIPE KODŽOMAN
 arhitekt
 mob: +385951280775
 kodzoman@gmail.com

Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika
 KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)
 IDEJNI PROJEKT

LOKALNA ZGRADA	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	I.D.	IP
GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	11/2022
			1:1300

SADRŽAJ

SITUACIJA S DOF - OM

PRIOLOG

C.1.

ZELENA POVRŠINA 93,37 % (46.685,68 m²)

KOLNO - PJEŠAČKI PRILAZ

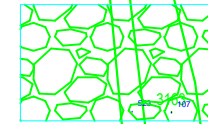
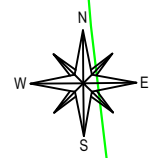
KOLNO PJEŠAČKI PRISTUP

ULAZ U GRAĐEVINU

P PARKIRNO MJESTO

ZGRADA

k.o. Vrljika



POPIS KOORDINATA GRAĐEVNE ČESTICE
(č.zem. 3184/2 k.o. Vrljika)

ID	E (m)	N (m)
1	494520.14	4863435.95
2	494500.75	4863485.96
3	494491.84	4863497.93
4	494484.35	4863502.85
5	494505.70	4863524.47
6	494489.56	4863552.72
7	494476.64	4863575.54
8	494416.07	4863533.20
9	494412.92	4863536.70
10	494400.94	4863546.74
11	494418.95	4863560.79
12	494426.82	4863566.56
13	494433.19	4863576.96
14	494417.58	4863608.33
15	494404.56	4863647.44
16	494396.69	4863667.54
17	494383.52	4863700.52
18	494392.24	4863705.28
19	494420.88	4863713.27
20	494437.58	4863714.53
21	494456.53	4863720.78
22	494507.64	4863726.11
23	494507.47	4863731.24
24	494516.36	4863728.44
25	494541.10	4863709.57

ID	E (m)	N (m)
26	494540.21	4863684.86
27	494602.20	4863679.99
28	494608.46	4863676.06
29	494609.38	4863644.58
30	494615.36	4863650.36
31	494626.72	4863661.32
32	494633.21	4863672.94
33	494636.10	4863689.79
34	494640.28	4863659.69
35	494653.57	4863654.46
36	494652.26	4863634.11
37	494661.59	4863632.36
38	494671.97	4863635.06
39	494677.04	4863637.69
40	494679.47	4863649.67
41	494688.17	4863659.84
42	494701.69	4863661.71
43	494713.58	4863666.21
44	494711.05	4863681.67
45	494718.58	4863681.93
46	494724.53	4863683.81
47	494737.45	4863689.26
48	494752.53	4863695.90
49	494758.55	4863689.87

ID	E (m)	N (m)
50	494767.74	4863685.00
51	494807.07	4863677.78
52	494581.35	4863512.38
53	494585.62	4863577.98
54	494584.26	4863598.97
55	494579.96	4863637.93
56	494576.30	4863661.26
57	494563.67	4863660.28
58	494569.90	4863615.42
59	494568.77	4863558.41
60	494567.00	4863458.49
61	494571.74	4863449.45
62	494524.56	4863437.12

ID	E (m)	N (m)
63	494550.79	4863552.89
64	494543.62	4863555.08
65	494545.42	4863561.01
66	494544.01	4863561.44
67	494547.11	4863571.64
68	494558.43	4863568.19
69	494556.88	4863563.11
70	494554.16	4863563.94

ID	E (m)	N (m)
103	494518.25	4863610.17
104	494523.80	4863626.61
105	494519.06	4863628.20
106	494522.13	4863637.30
107	494526.87	4863635.70
108	494532.42	4863652.14
109	494544.64	4863648.01
110	494539.06	4863631.48
111	494541.86	4863630.55
112	494538.86	4863621.52
113	494536.02	4863622.48
114	494530.47	4863606.04
115	494526.49	4863607.38
116	494525.15	4863603.40
117	494520.88	4863604.84
118	494522.23	4863608.82

ID	E (m)	N (m)
119	494511.59	4863641.49
120	494501.71	4863645.32
121	494510.96	4863669.19
122	494520.84	4863665.36

ID	E (m)	N (m)
92	494528.00	4863584.05
93	494527.84	4863582.45
94	494527.37	4863580.92
95	494526.62	4863579.50
96	494525.60	4863578.26
97	494524.36	4863577.24
98	494522.94	4863576.48
99	494521.40	4863576.01
100	494519.80	4863575.85
101	494518.20	4863576.01
102	494516.66	4863576.48

ID	E (m)	N (m)
123	494489.19	4863657.43
124	494479.20	4863657.79
125	494479.74	4863672.78
126	494489.73	4863672.42

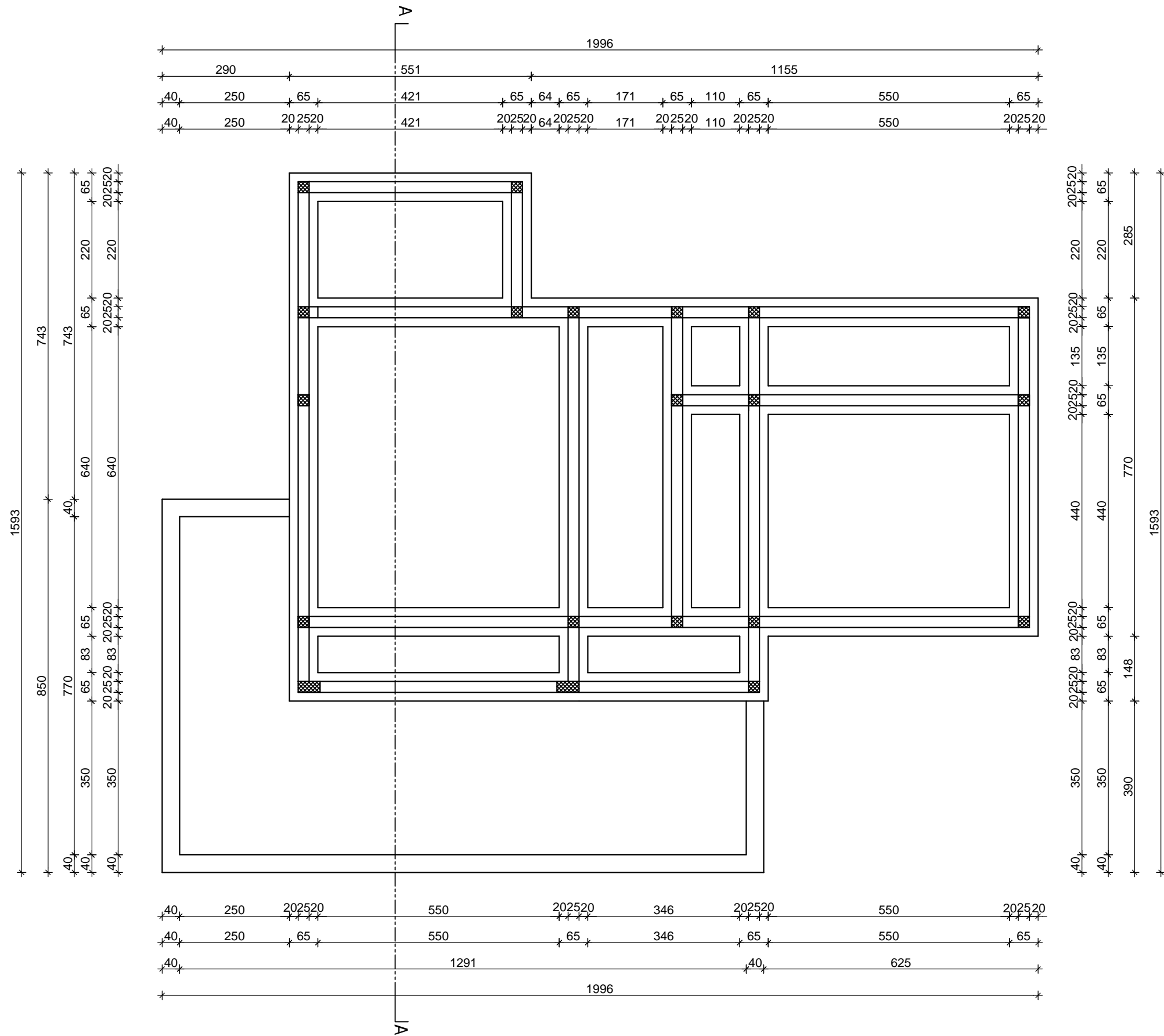
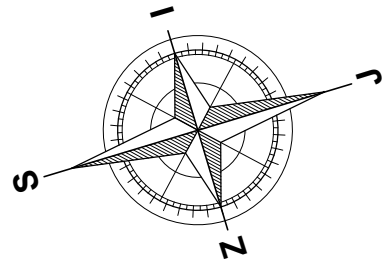
LEGENDA:

- topografsko stanje
- katastarsko stanje
- linija 'projektiranih' objekta
- utvrđena građevna čestica
- elaborat nerazvrstane ceste
- 3152 — broj katastarske čestice zemljišta
- 3184/2 — broj utvrđene građevne čestice
- 400.00 — visinska kota


ATD
D.O.O. RADOŠIĆ
CIB: 29140838598

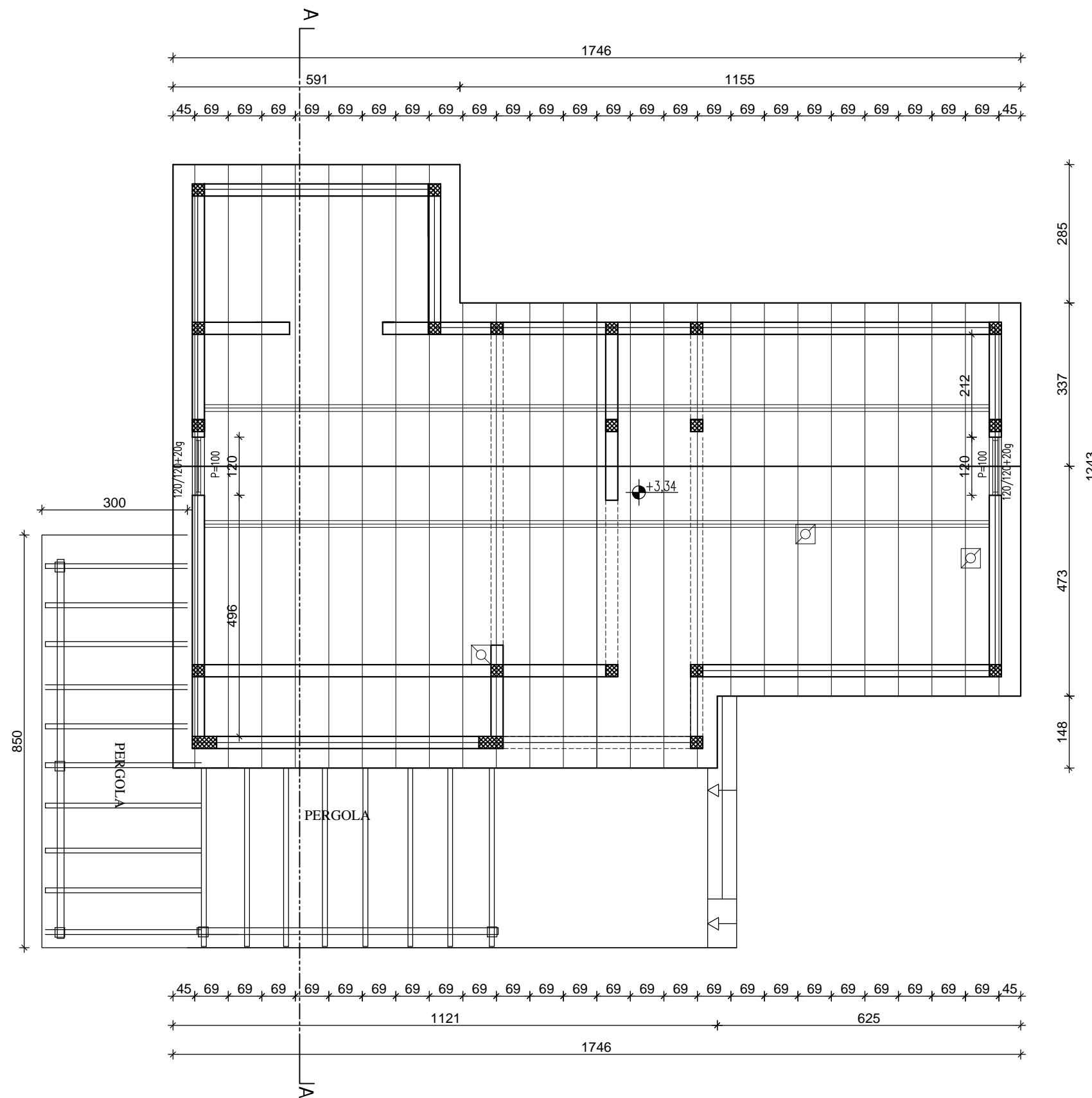
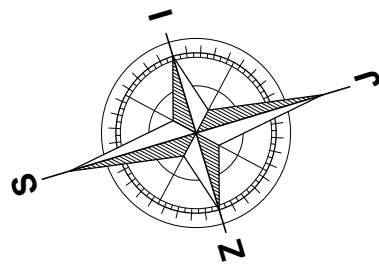
Borčevac 8, 21230 Sini
mob: +385951280775
kodzomans@gmail.com


INVESTITOR	Grad Vrljika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrljika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrljika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022 ispravak 11/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:1300
SADRŽAJ	UREĐENA SITUACIJA	PRILOG			C.2.

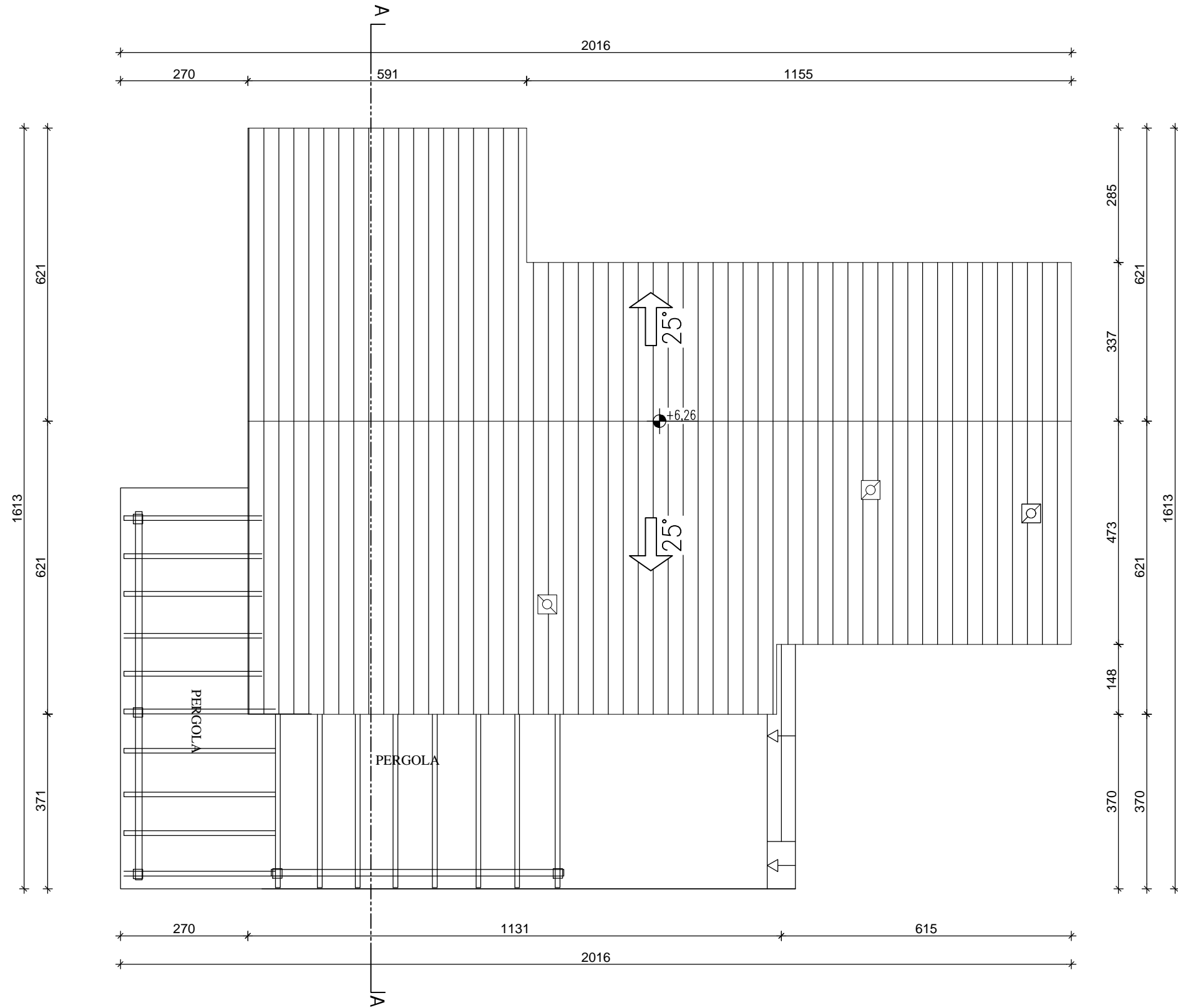
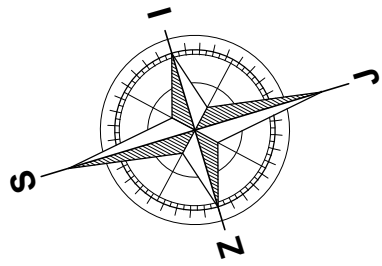



NAPOMENA: Debljina i visina temelja će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi temelji trebali izgledati.

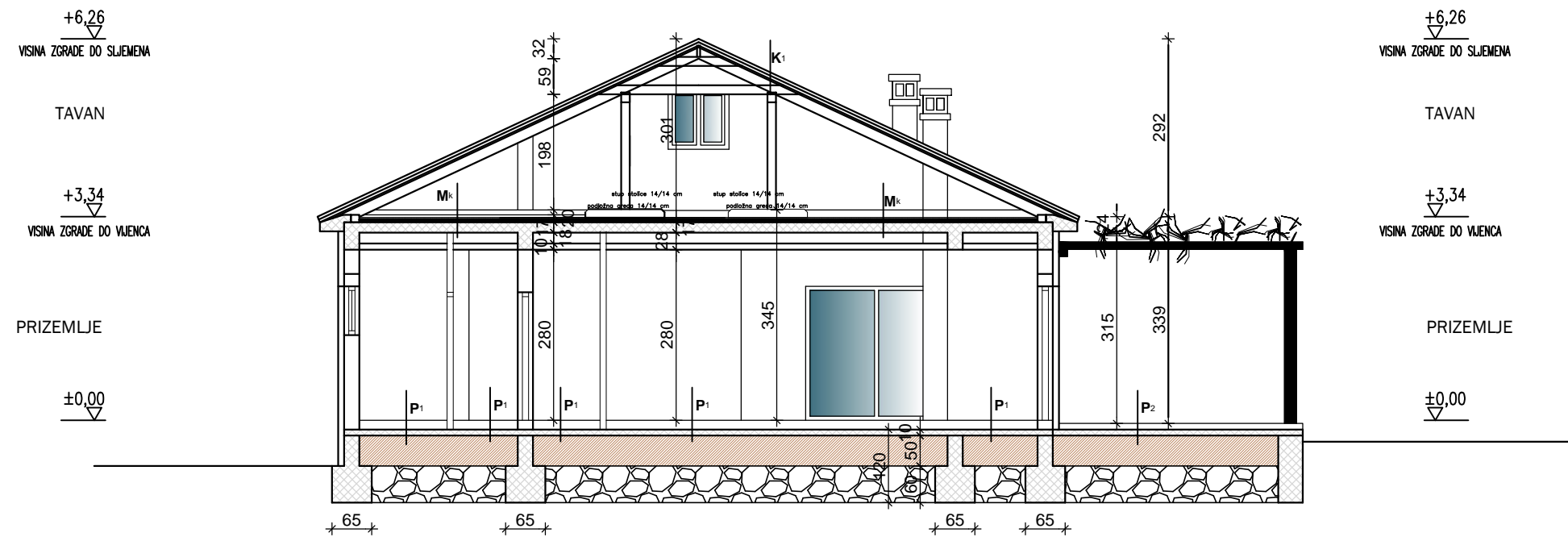
 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT TEMELJA			PRILOG	C.3.



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT KROVNIH PLOHA			PRILOG	C.5.



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT KROVA			PRILOG	C.6.



ZIDNE KONSTRUKCIJE

Z1 vapneno cementna žbuka
porotherm
kamena vuna
završni fasadni silikatni sloj

2 cm
25 cm
8 cm

PODNE KONSTRUKCIJE

P1 keramičke pločice u ljepilu
cementni estrih
PE folija
XPS
hidroizolacija
armirano betonska ploča
nabijeni šljunak
tlo

2 cm
5 cm
7 cm
1 cm
10 cm
30 cm

P2 parket
cementni estrih
PE folija
XPS
hidroizolacija
armirano betonska ploča
nabijeni šljunak
tlo

2 cm
5 cm
7 cm
1 cm
10 cm
30 cm

MEĐUKATNE KONSTRUKCIJE

Mk hidroizolacija
PE folija
TPT
armirano betonska ploča

1 cm
5 cm
15 cm

KROVNE KONSTRUKCIJE

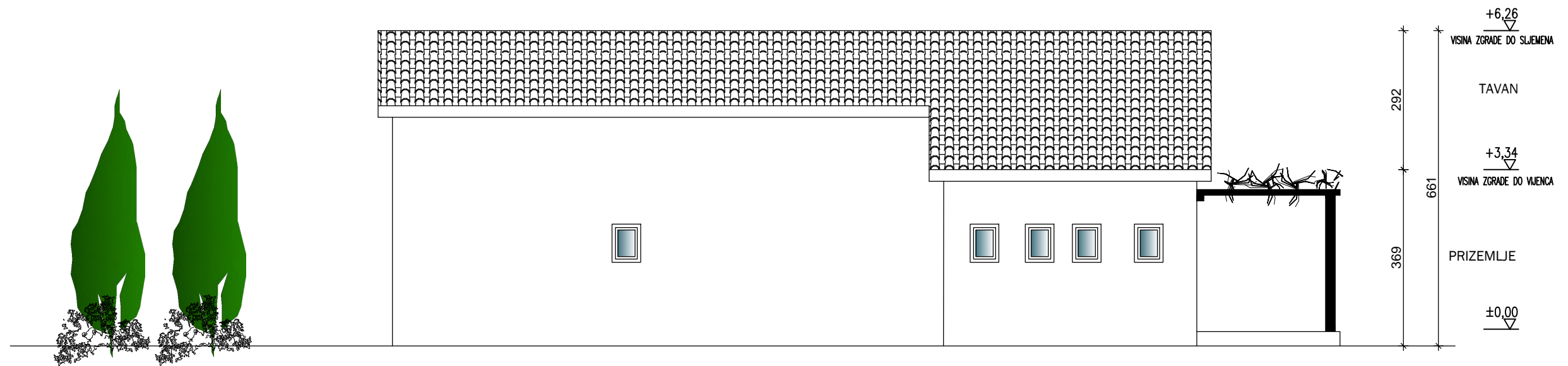
K1 Crijep
Letve poprečne
Krovna folija
Kontraletve
Daščani pokov
Rogovi
s ispunom od min. vune
(na razmaku od 70 cm)


5/3cm
8/3cm
2.4cm
16/14cm

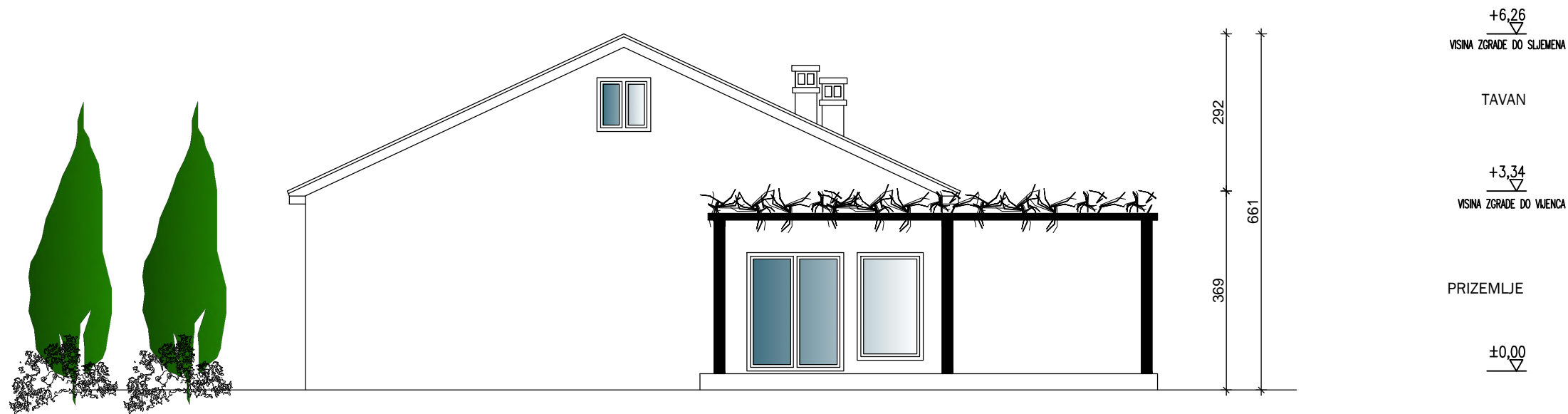
ATTIRAO
d.o.o. SINJ
OIB: 29140838598

Boričevac 8, 21230 Sinj
mob: +385951280775
kodzomans@gmail.com

INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	PRESJEK A - A			PRILOG	C.7.

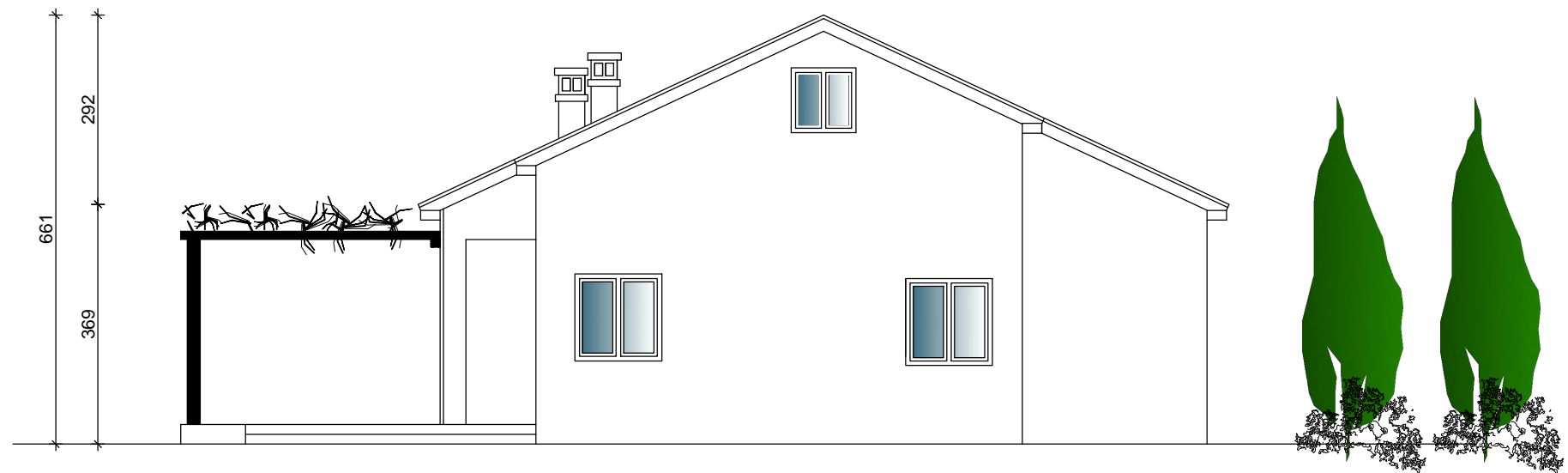



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	ISTOČNO PROČELJE			PRILOG	C.8.

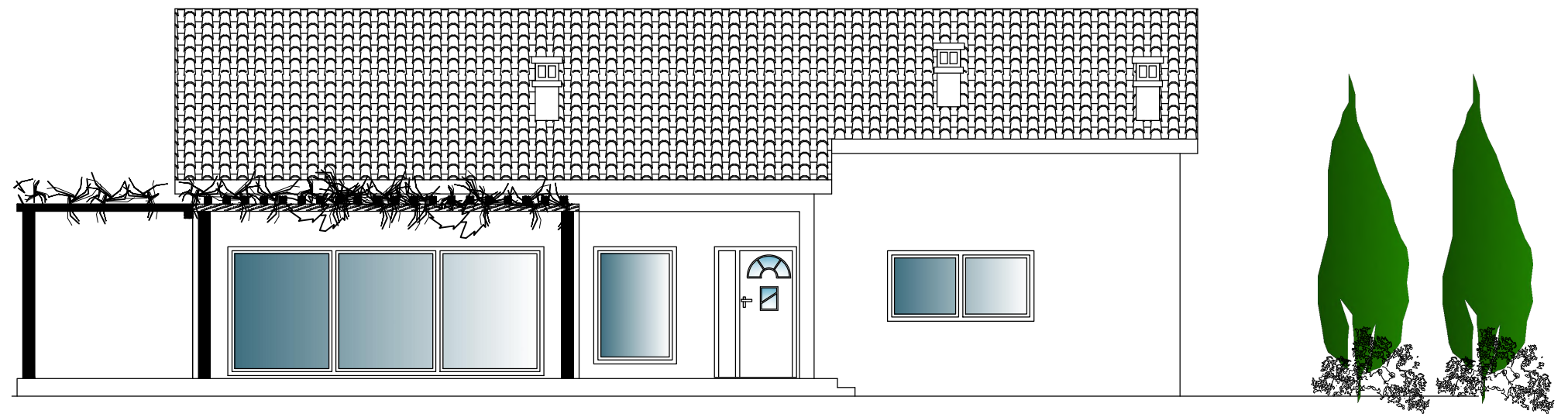



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	SJEVERNO PROČELJE			PRILOG	C.9.

+6,26
 VISINA ZGRADE DO SLJEMENA
 TAVAN
 +3,34
 VISINA ZGRADE DO VJENCA
 PRIZEMLJE
 ±0,00

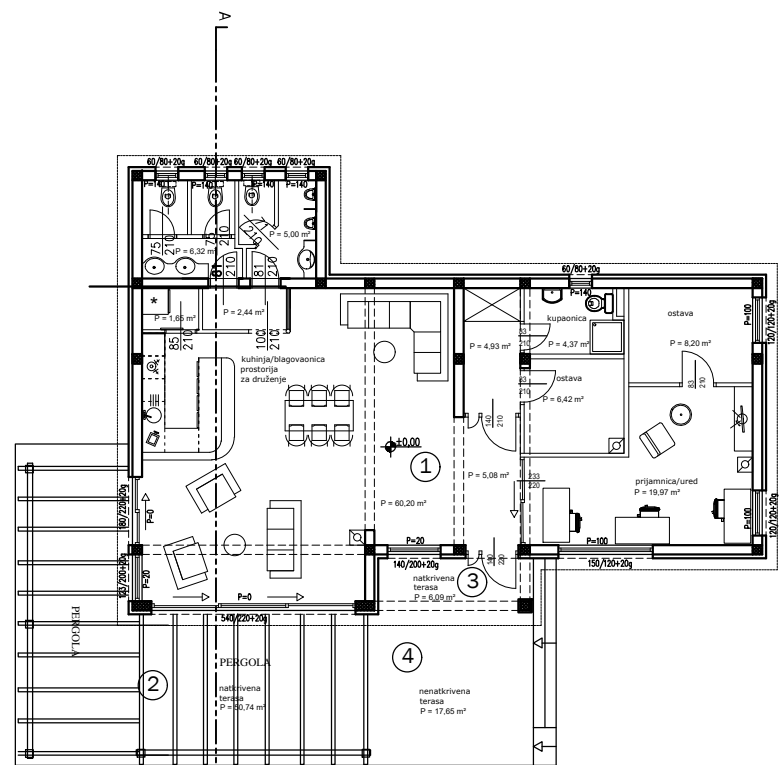


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	JUŽNO PROČELJE			PRILOG	C.10.



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	ZAPADNO PROČELJE			PRILOG	C.11.

TLOCRT PRIZEMLJA



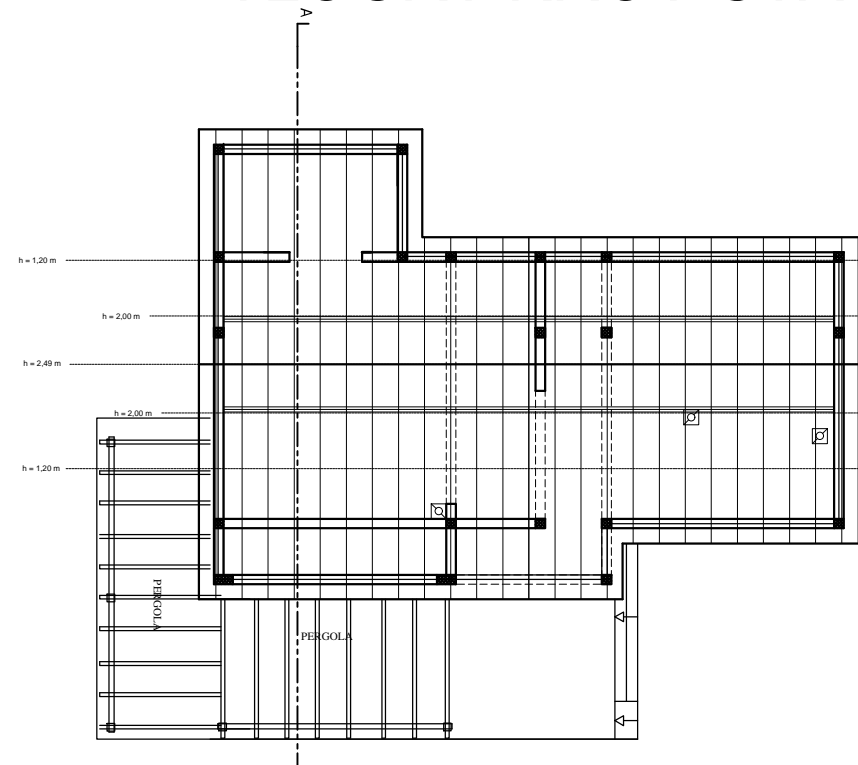
- ① ZATVORENI PROSTOR
GPB = 151,37 m²
GPB bez izolacije = 145,67 m²
V = 151,37 x 3,45 = 522,23 m³
V za kom. dop. = 145,67 x 3,45 = 502,56 m³
- ② NATKRIVENA TERASA
GPB = 50,74 x 0,50 = 25,37 m²
V = 50,74 x 1,00 = 50,74 m³
- ③ NATKRIVENA TERASA
GPB = 6,09 x 0,50 = 3,05 m²
V = 6,09 x 1,00 = 6,09 m³
- ④ NENATKRIVENA TERASA
GPB = 17,65 x 0,25 = 4,41 m²

UKUPNA BRUTO POVRŠINA PRIZEMLJA: P = 151,37 m²

UKUPAN OBUJAM PRIZEMLJA: V = 579,06 m³
UKUPAN OBUJAM PRIZEMLJA ZA KOM. DOP.: V = 559,39 m³

UKUPNA GRAĐEVINSKA BRUTO POVRŠINA : P = 194,19 m²
UKUPAN OBUJAM ZGRADE
ZA VODNI DOPRINOS: V = 828,86 m³
UKUPAN OBUJAM ZGRADE
ZA KOMUNALNI DOPRINOS: V = 728,76 m³

TLOCRT KROVIŠTA

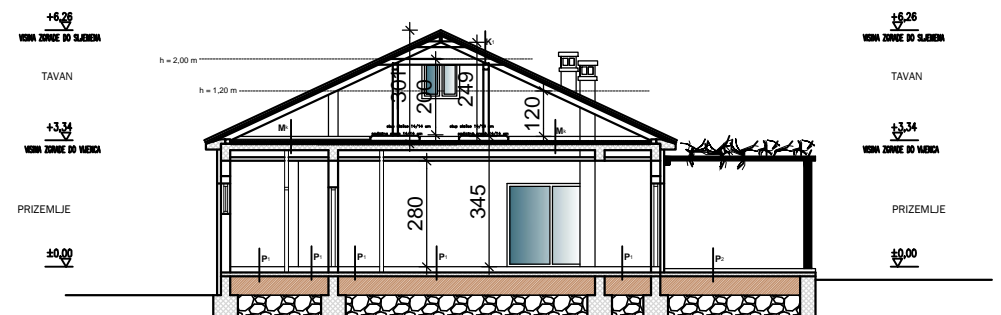


- ① ZATVORENI PROSTOR
GPB = 42,82 m²
V1 = 74,41 x (2,81/2) = 104,55 m³
V2 = 45,51 x (0,67 + (2,81-0,67)/2) = 79,19 m³
V = 31,76 x (1,34 + (2,81 - 1,34)/2) = 66,06 m³
V = V1 + V2 + V3 = 249,80 m³
V za kom. doprinos = 91,80 x (1,20 + (2,49-1,20)/2) = 169,37 m³

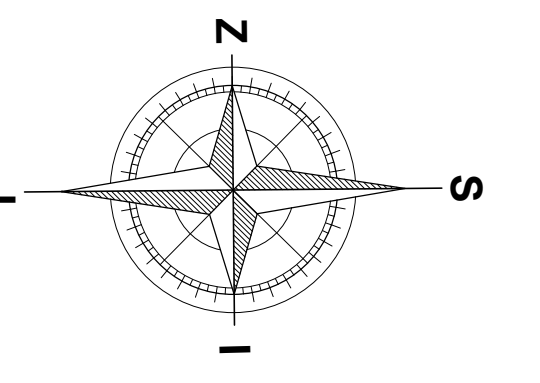
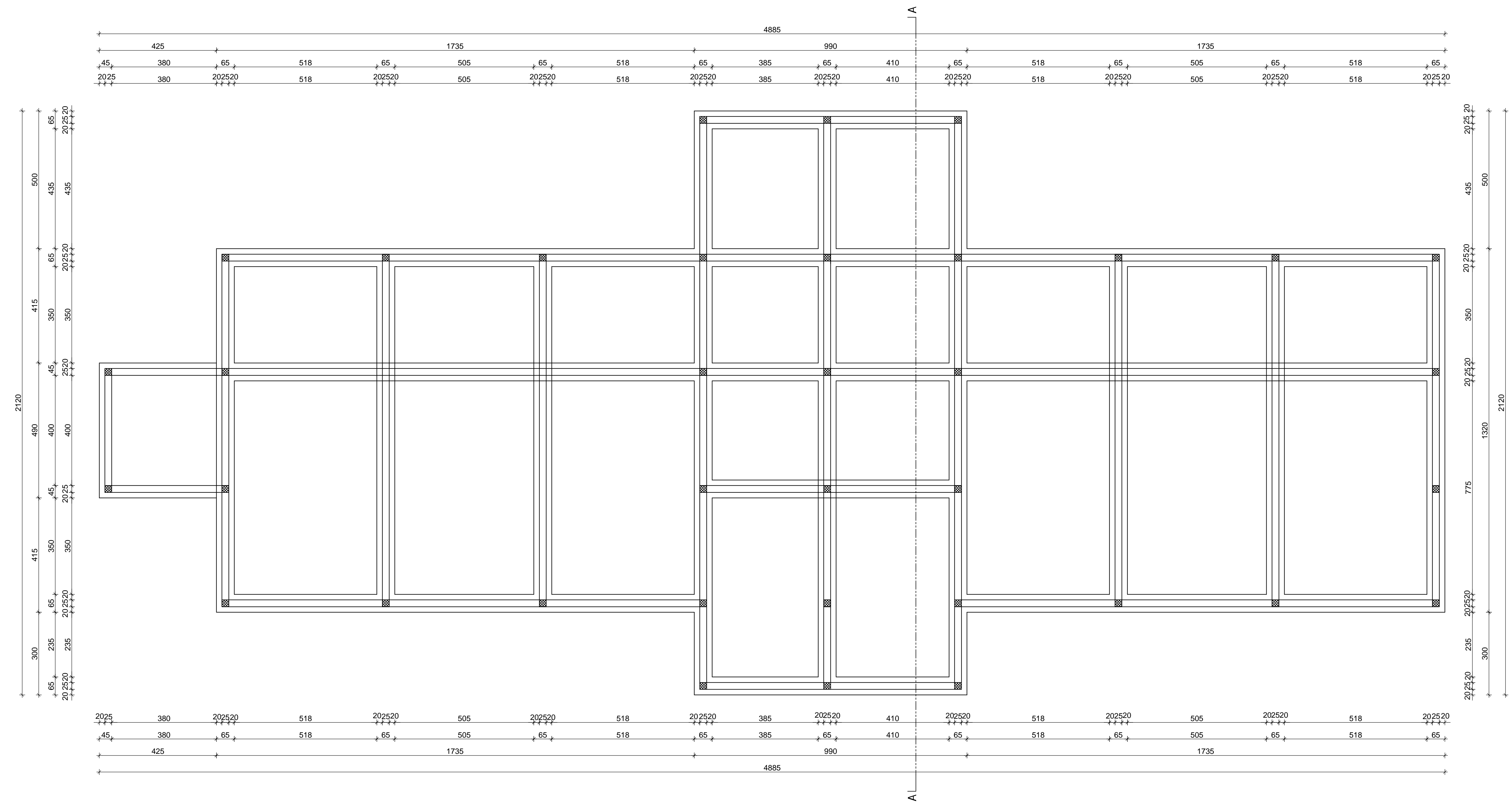
PREMA PRAVILNIKU O OBRAČUNU
PBRUTO POVRŠINE (NN 93/17)
OBRAČUNAVA SE BRUTO POVRŠINA IZNAD
2 m VISINE.

UKUPNA BRUTO POVRŠINA TAVANA: P = 42,82 m²

UKUPAN OBUJAM TAVANA: V = 249,80 m³
UKUPAN OBUJAM TAVANA ZA KOM. DOPRINOS: V = 169,37 m³

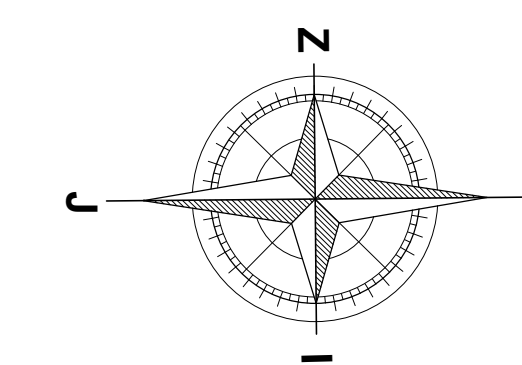
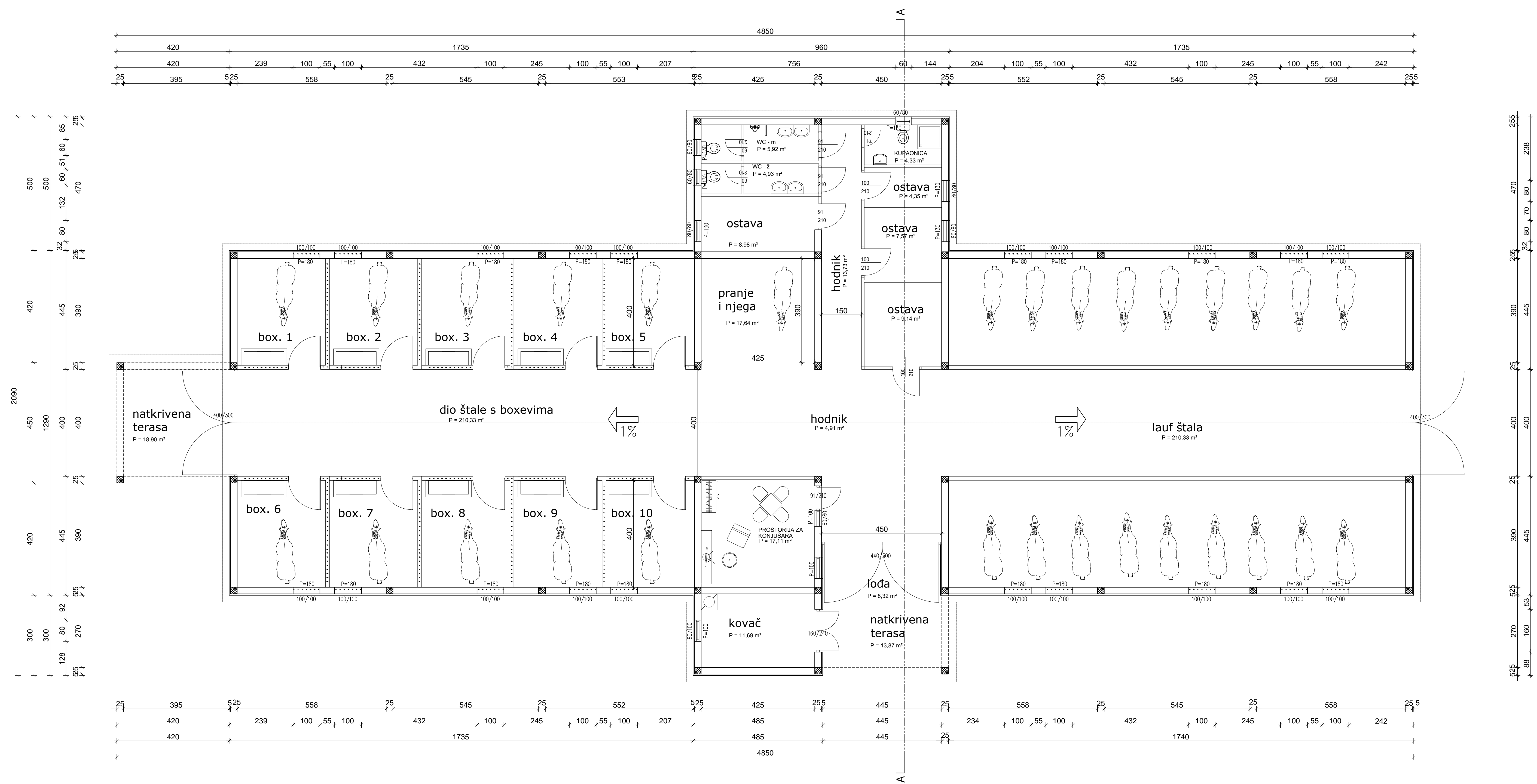


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
	ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 1 (Pr) - UPRAVNA ZGRADA	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	Shematski prikaz površina i obujma zgrade			PRILOG	C.12.

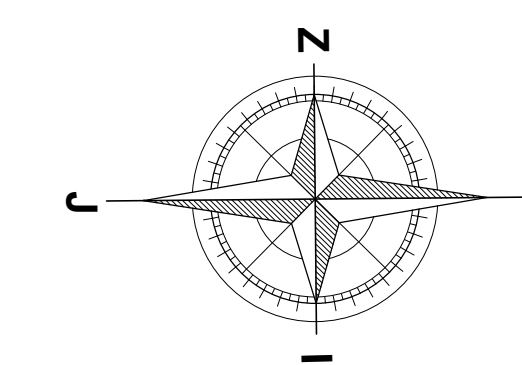
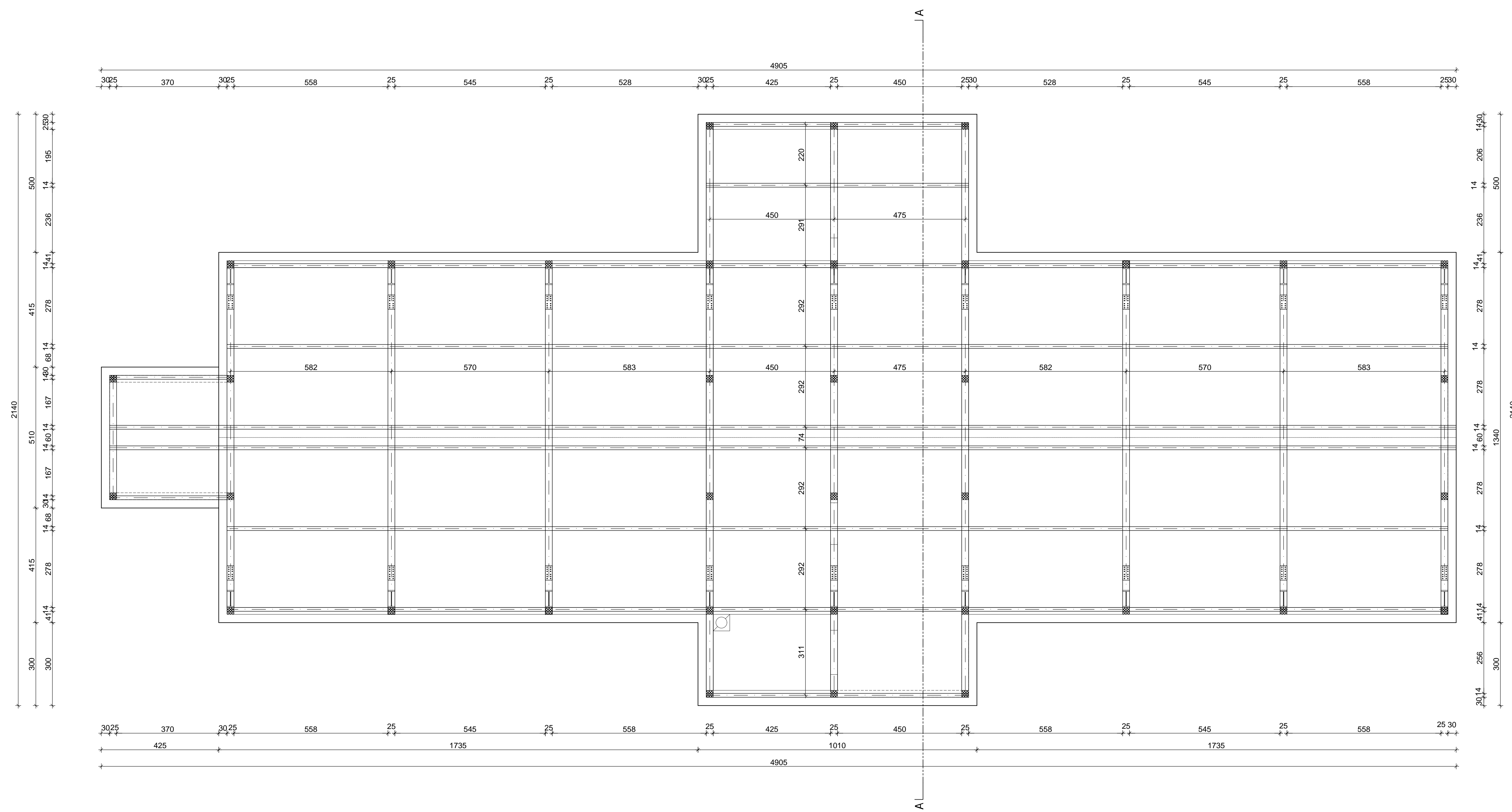


NAPOMENA: Debljina i visina temelja će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi temelji trebali izgledati.

	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, TIG Filipa Graboveca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr.) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodzoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodzoman dipl. ing. arh.	MERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT TEMELJA			PRILOG	C.13.

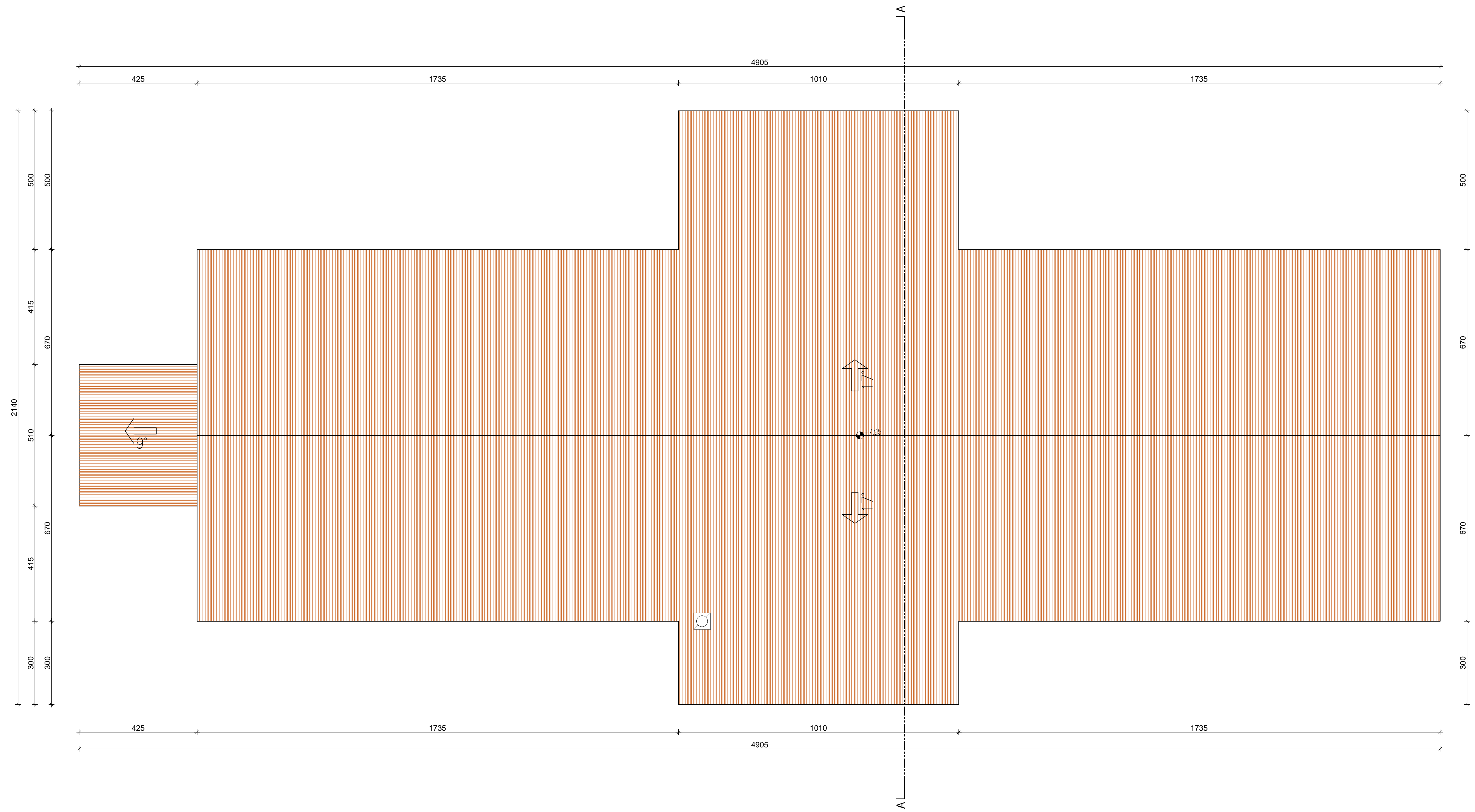


 Borčevac 8, 21230 Sinj mob: +3859951280775 kodzomars@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, TIG Filipo Grabovec 6, 21236 Vrlika	LOKALNA ZGRADA	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr.) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodzoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodzoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT PRIZEMLJA			PRILOG	C.14.



NAPOMENA: Čelična konstrukcija krova će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi konstrukcija krova trebala izgledati.

	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, TIG Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr.) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodzoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodzoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT ČELIČNOG KROVIŠTA				PRILOG



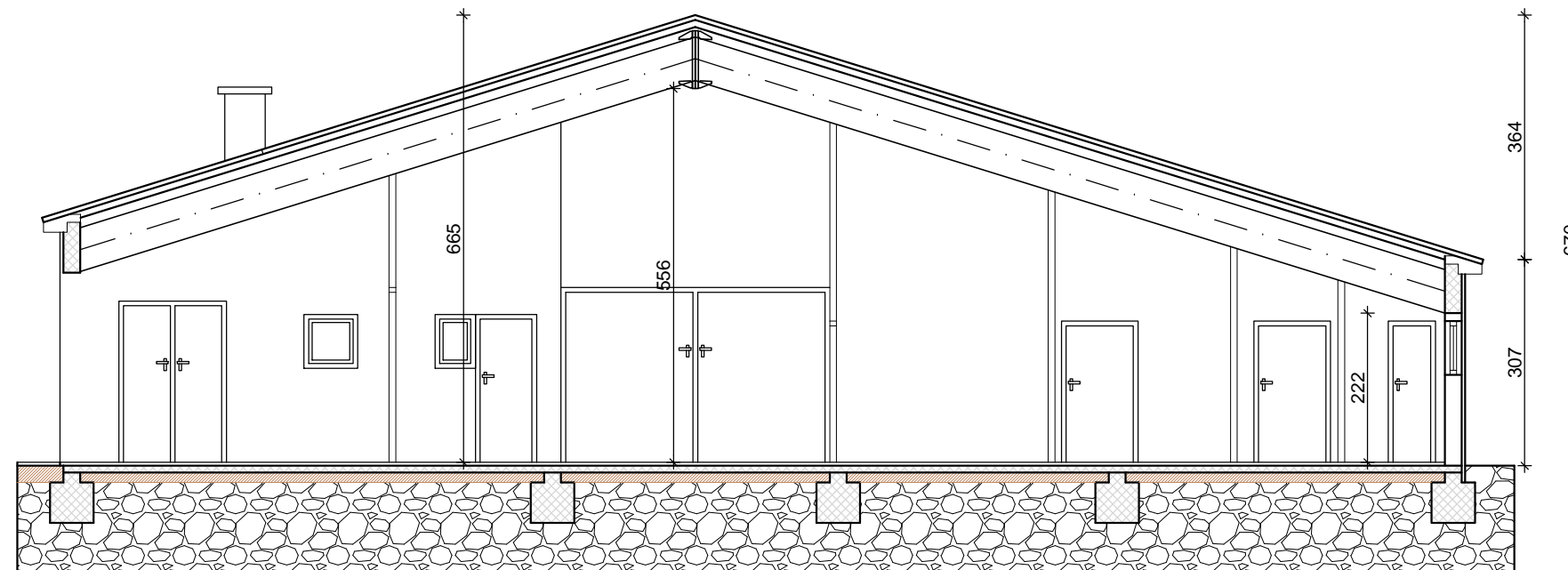
	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, TIG Filipa Graboveca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr.) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodzoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodzoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT ČELIČNOG KROVIŠTA			PRILOG	C.16.

+6.65
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+3.64
VISINA ZGRADE DO VIJENCA

PRIZEMLJE

±0.00



+6.65
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+3.64
VISINA ZGRADE DO VIJENCA

PRIZEMLJE

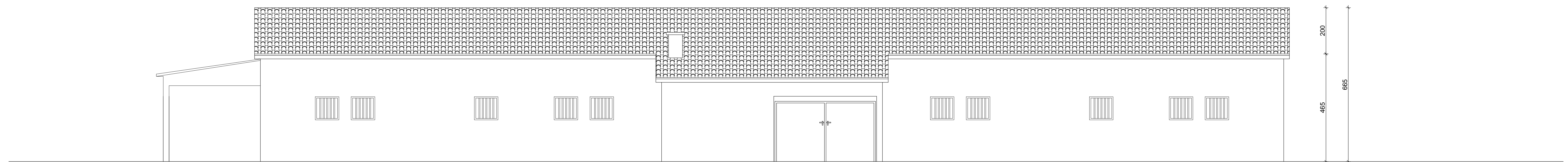
±0.00

ATTIRAO
d.o.o. SINJ
OIB: 29140838598

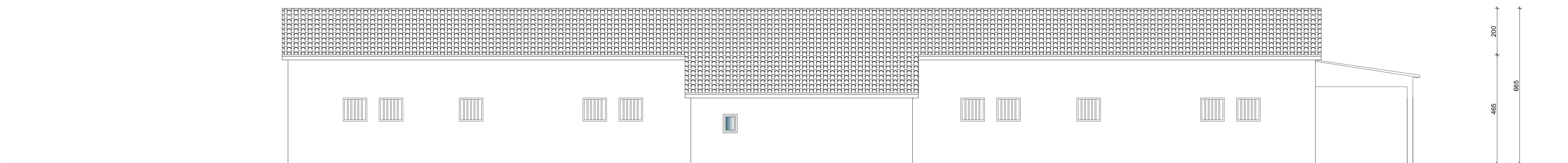
Boričevac 8, 21230 Sinj
mob: +385951280775
kodzomans@gmail.com

INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	PRESJEK A - A			PRILOG	C.17.

ISTOČNO PROČELJE

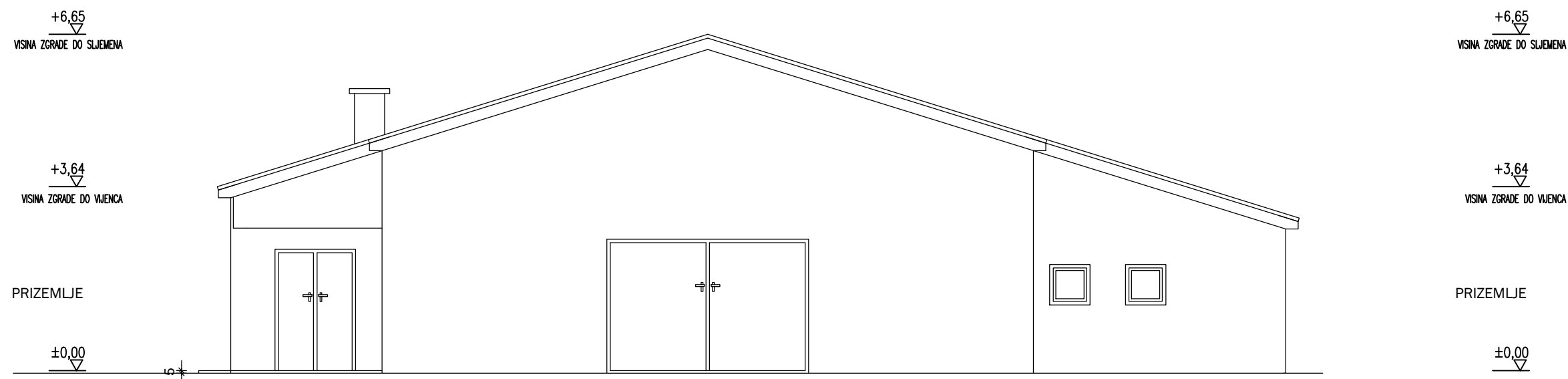



ZAPADNO PROČELJE



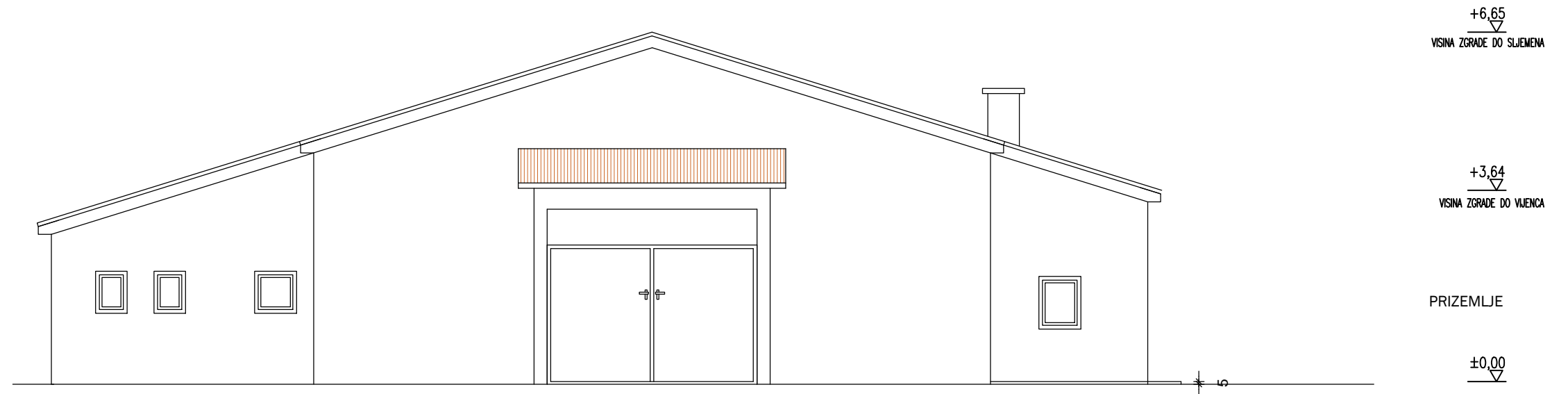
ATRAHO d.o.o. SINJ OIB: 201498355598 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +3859951280775 kodzomars@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, TIG Filipo Grabovec 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr.) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	ISTOČNO I ZAPADNO PROČELJE				PRILOG


SJEVERNO PROČELJE

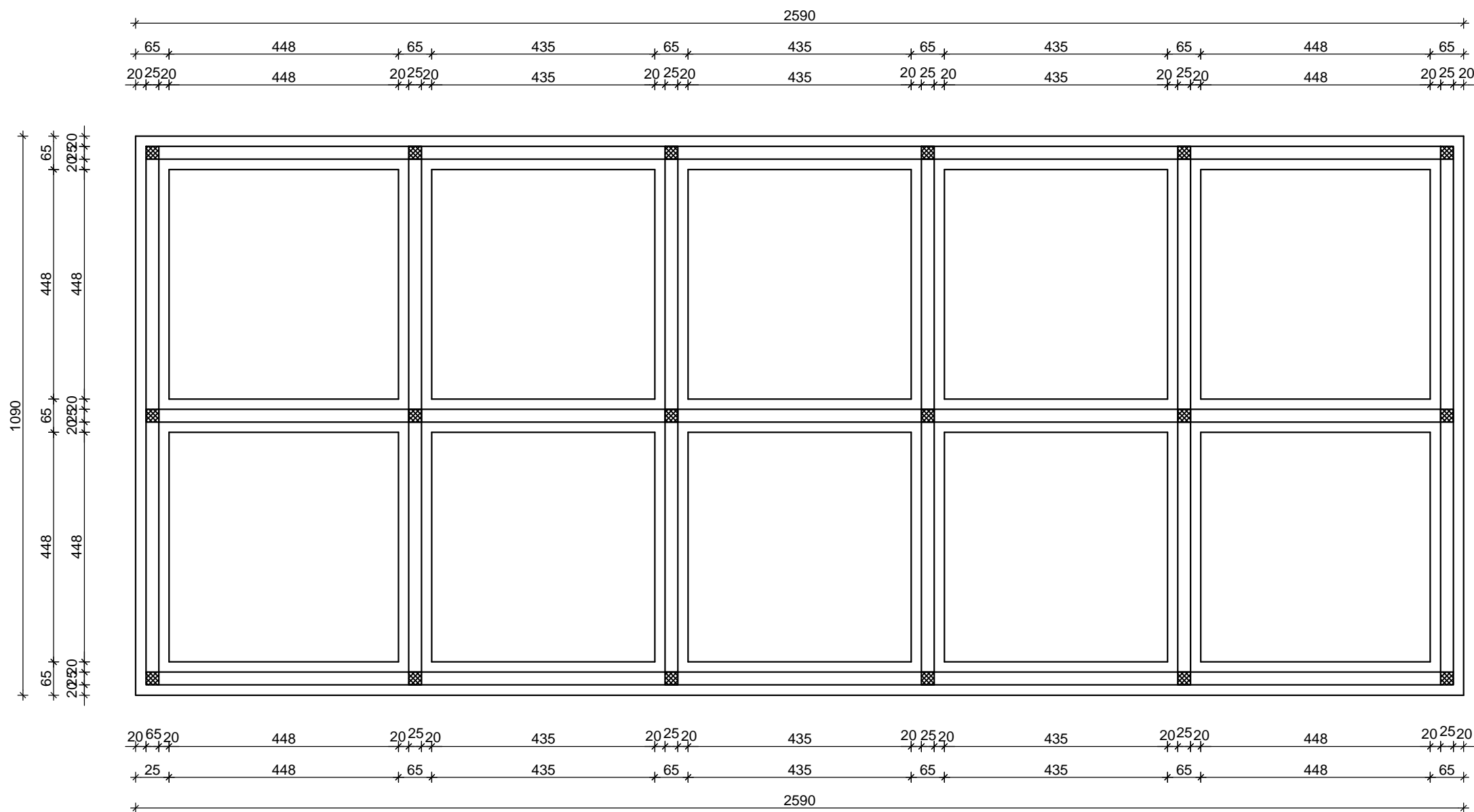
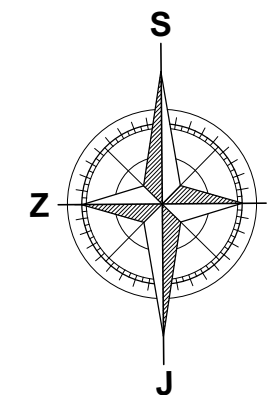


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	SJEVERNO PROČELJE			PRILOG	C.19.

JUŽNO PROČELJE



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 2 (Pr) - ŠTALA ZA KONJE	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	JUŽNO PROČELJE			PRILOG	C.20.

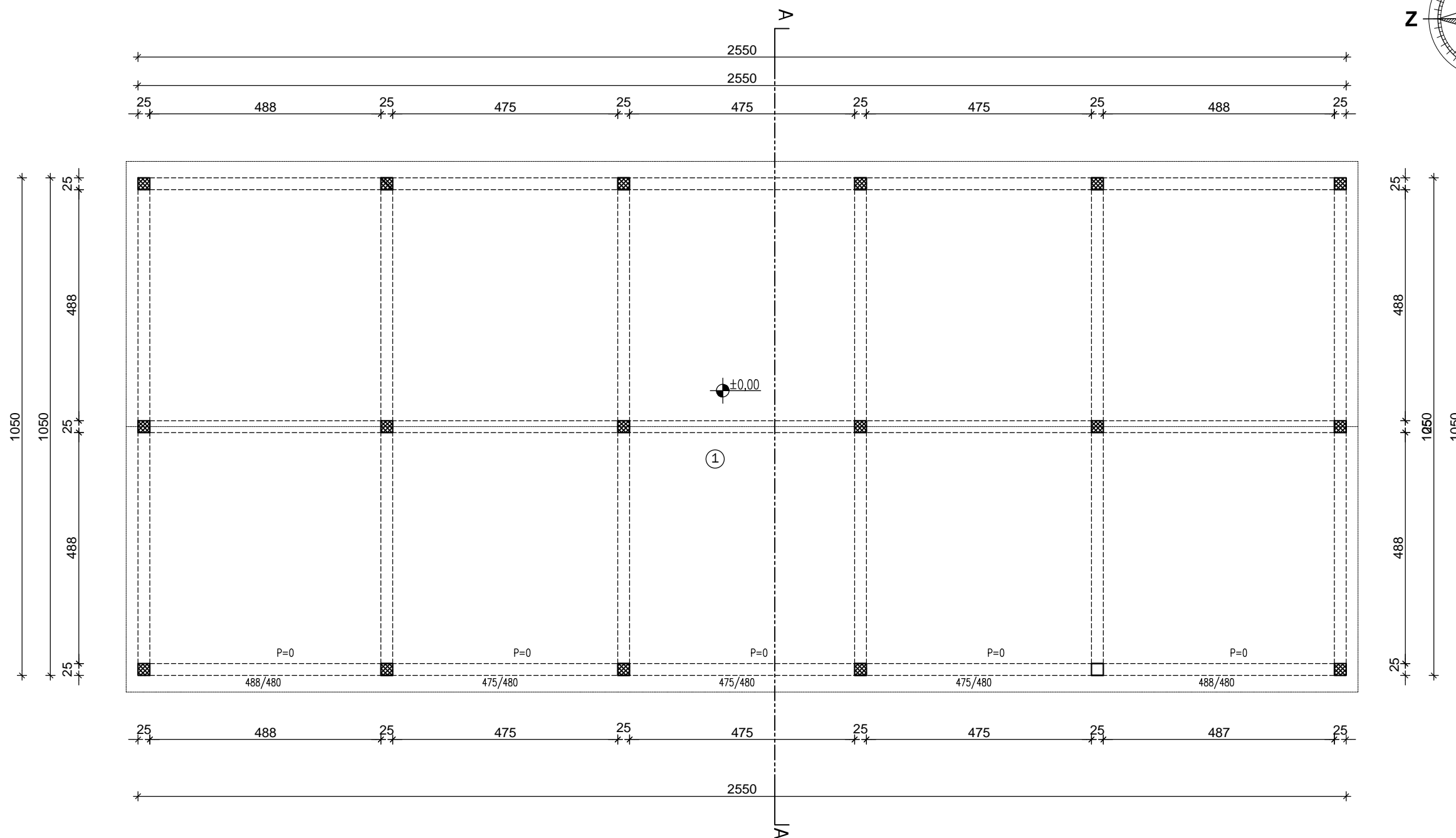
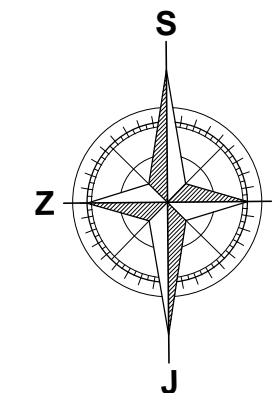


NAPOMENA: Debljina i visina temelja će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi temelji trebali izgledati.



Boričevac 8, 21230 Sinj
mob: +385951280775
kodzomans@gmail.com

INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
ZGRADA	POSLOVNA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	TLOCRT TEMELJA			PRILOG	C.21.



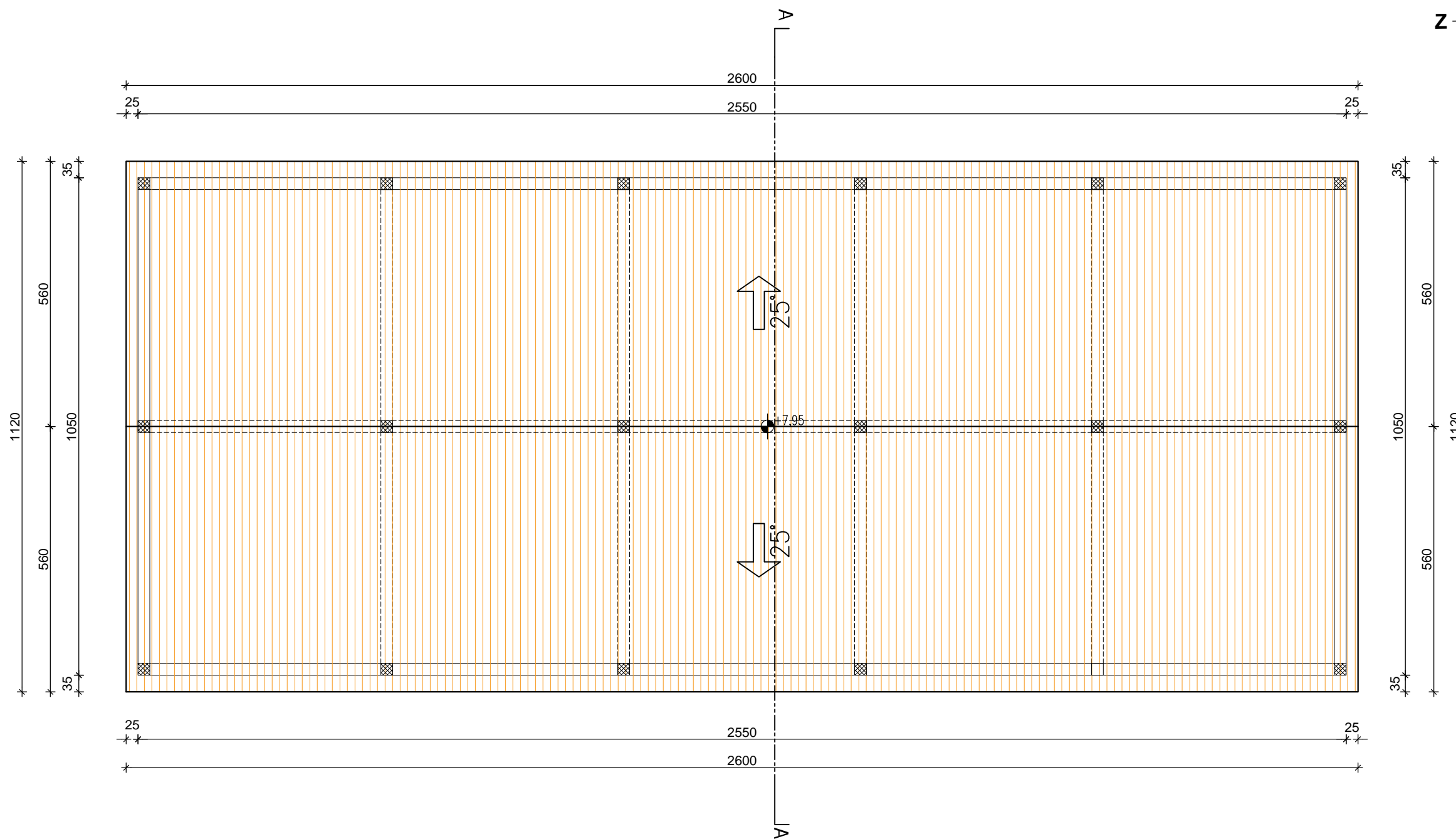
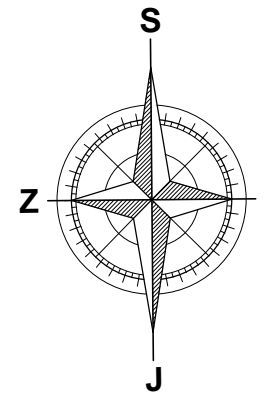
① SIJENIK - natkrivena terasa - otvorena konstrukcija na stupovima
 P = 253,50 m²
 arm. beton


PODNA NETO POVRŠINA = 253,50 m²
 KORISNA NETO POVRŠINA = 253,50 x 0,25 = 126,75 m²
 GRIJANA NETO POVRŠINA = 0,00 m²

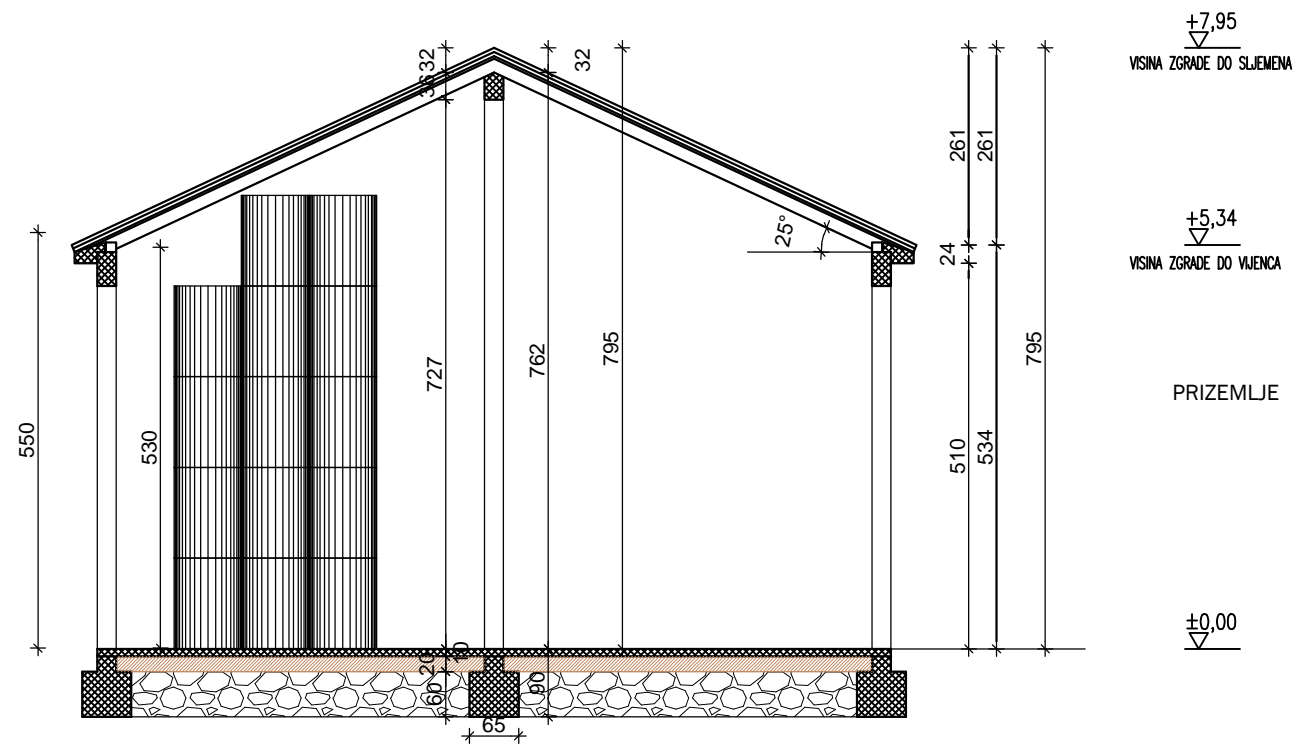


Boričevac 8, 21230 Sinj
 mob: +385951280775
 kodzomans@gmail.com

INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	TLOCRT PRIZEMLJA			PRILOG	C.22.



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT KROVA			PRILOG	C.23.



Boričevac 8, 21230 Sinj
 mob: +385951280775
 kodzomans@gmail.com

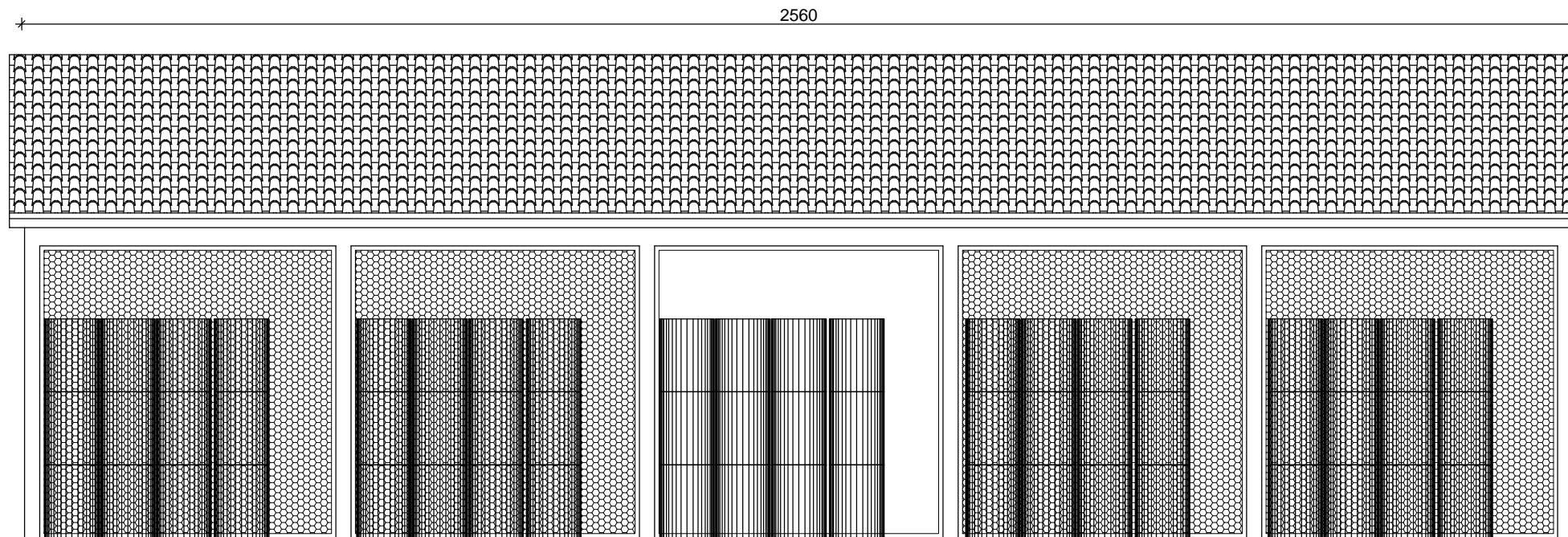
INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	PRESJEK A - A			PRILOG	C.24.

+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00




+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00

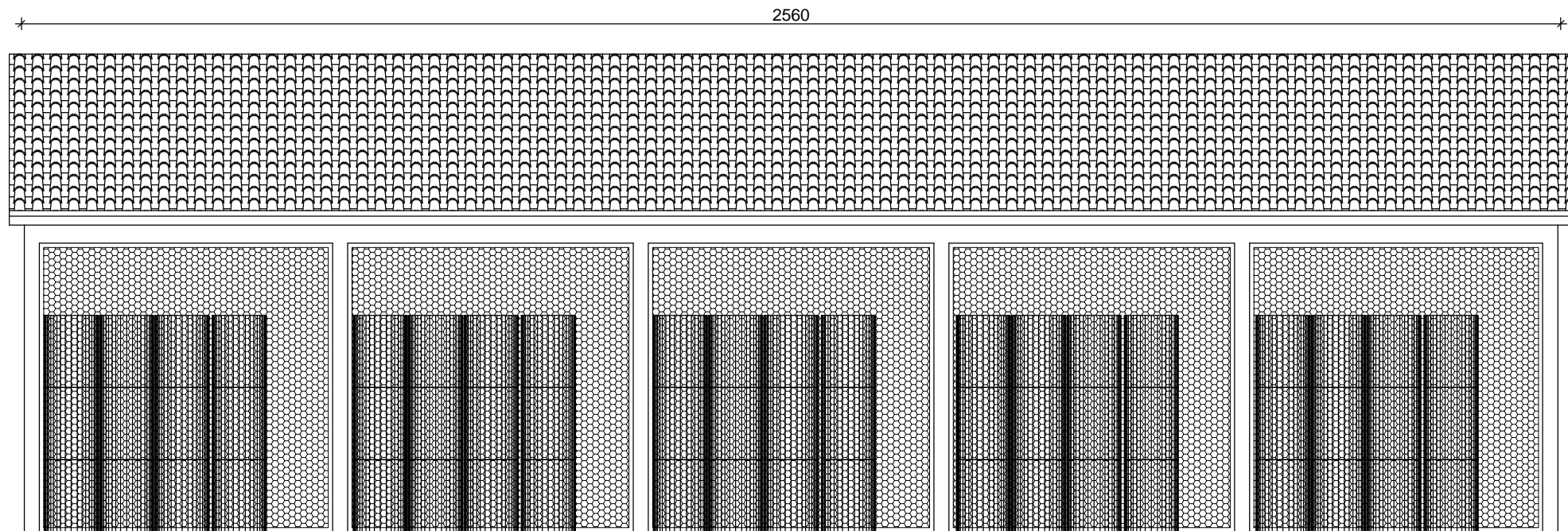
 <p>Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com</p>	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	ISTOČNO PROČELJE			PRILOG	C.25.

+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00



+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00



Boričevac 8, 21230 Sinj
mob: +385951280775
kodzomans@gmail.com

INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP 11/2022
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	ZAPADNO PROČELJE			PRILOG	C.26.

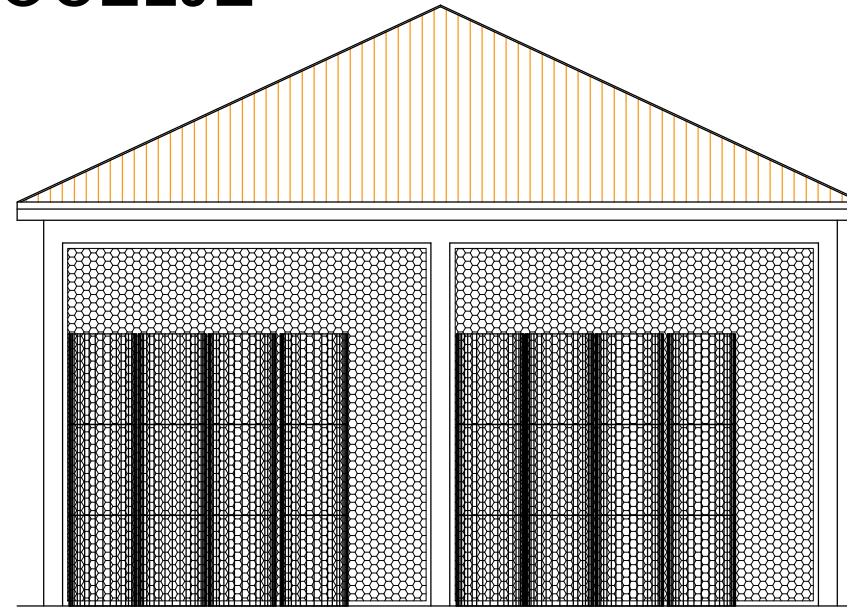
SJEVERNO PROČELJE

+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00



261
534

+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00

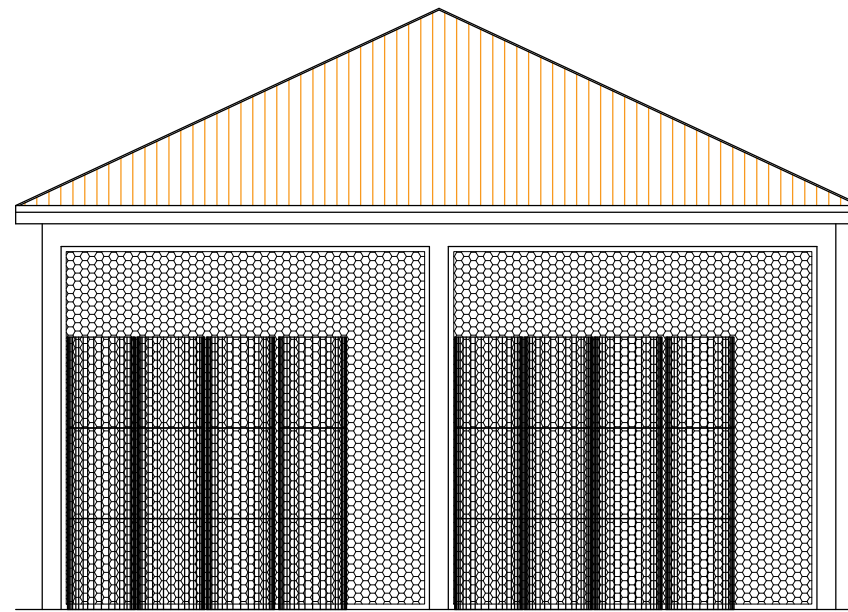
JUŽNO PROČELJE

+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA

PRIZEMLJE

±0,00




261
534

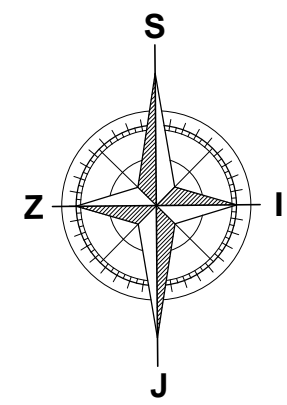
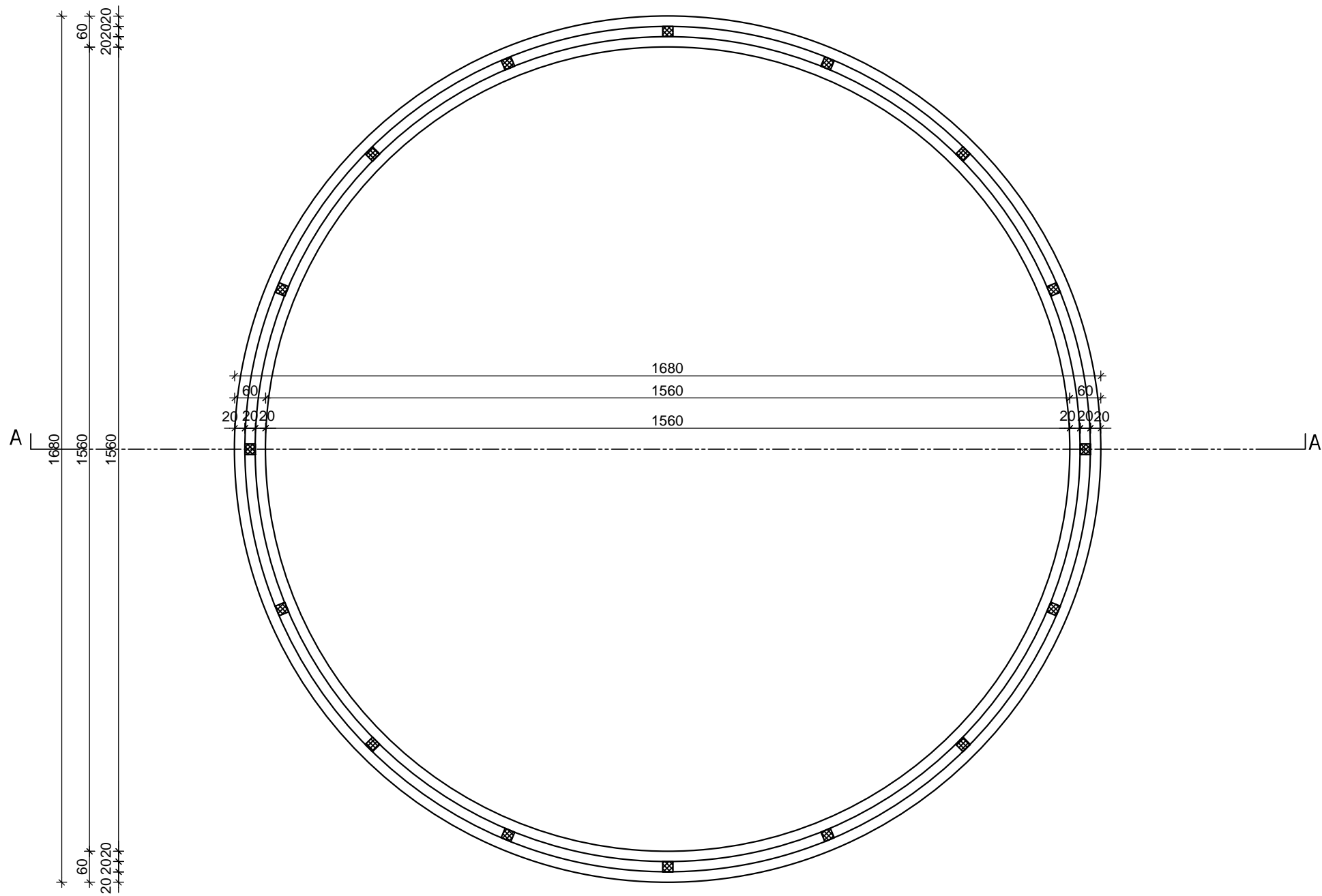
+7,95
VISINA ZGRADE DO SLJEMENA

+5,34
VISINA ZGRADE DO VJENCA


PRIZEMLJE

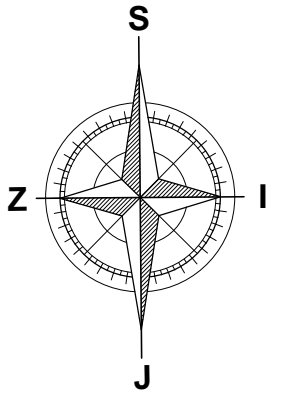
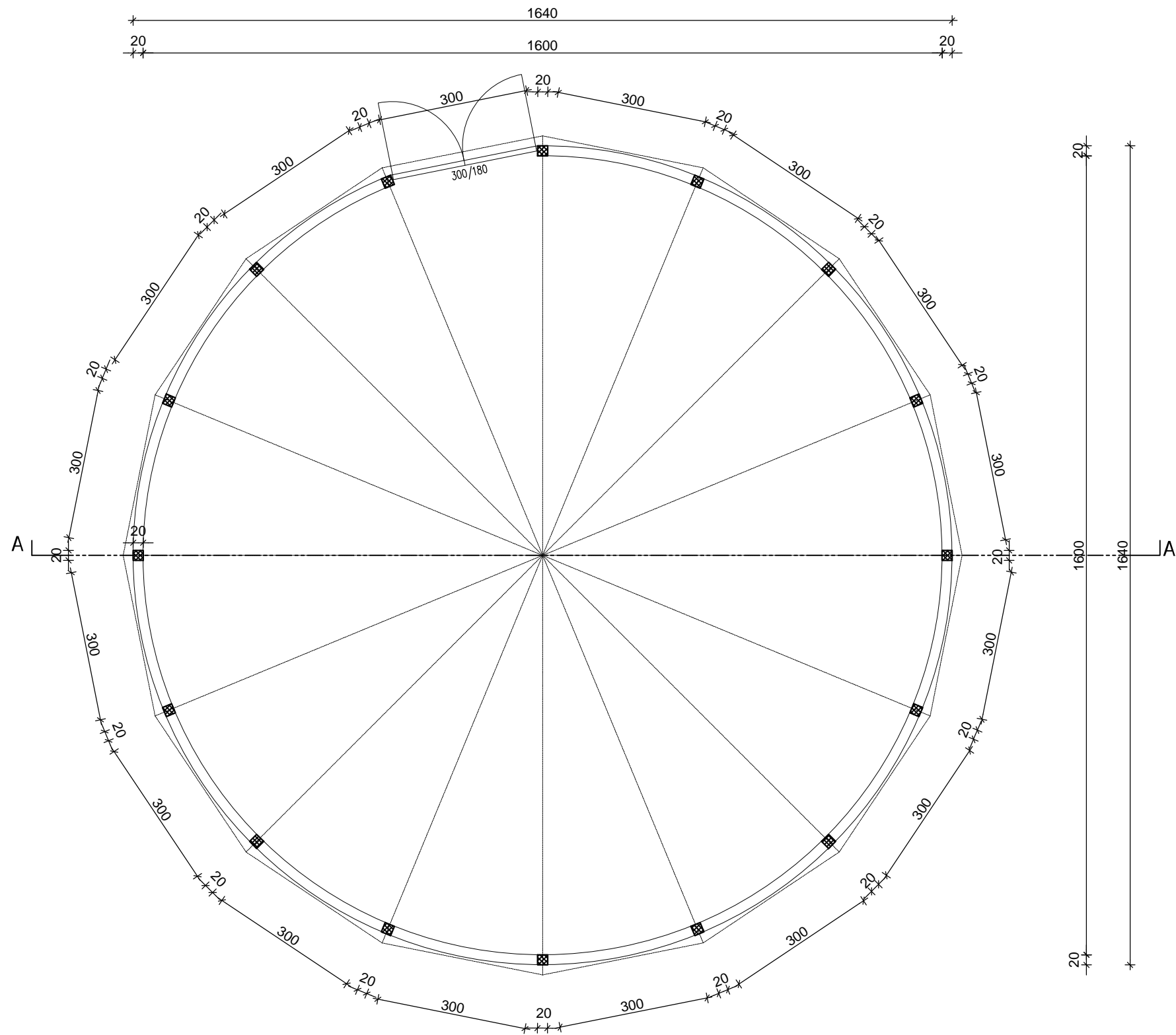
±0,00


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	SJEVERNO I JUŽNO PROČELJE			PRILOG	C.27.

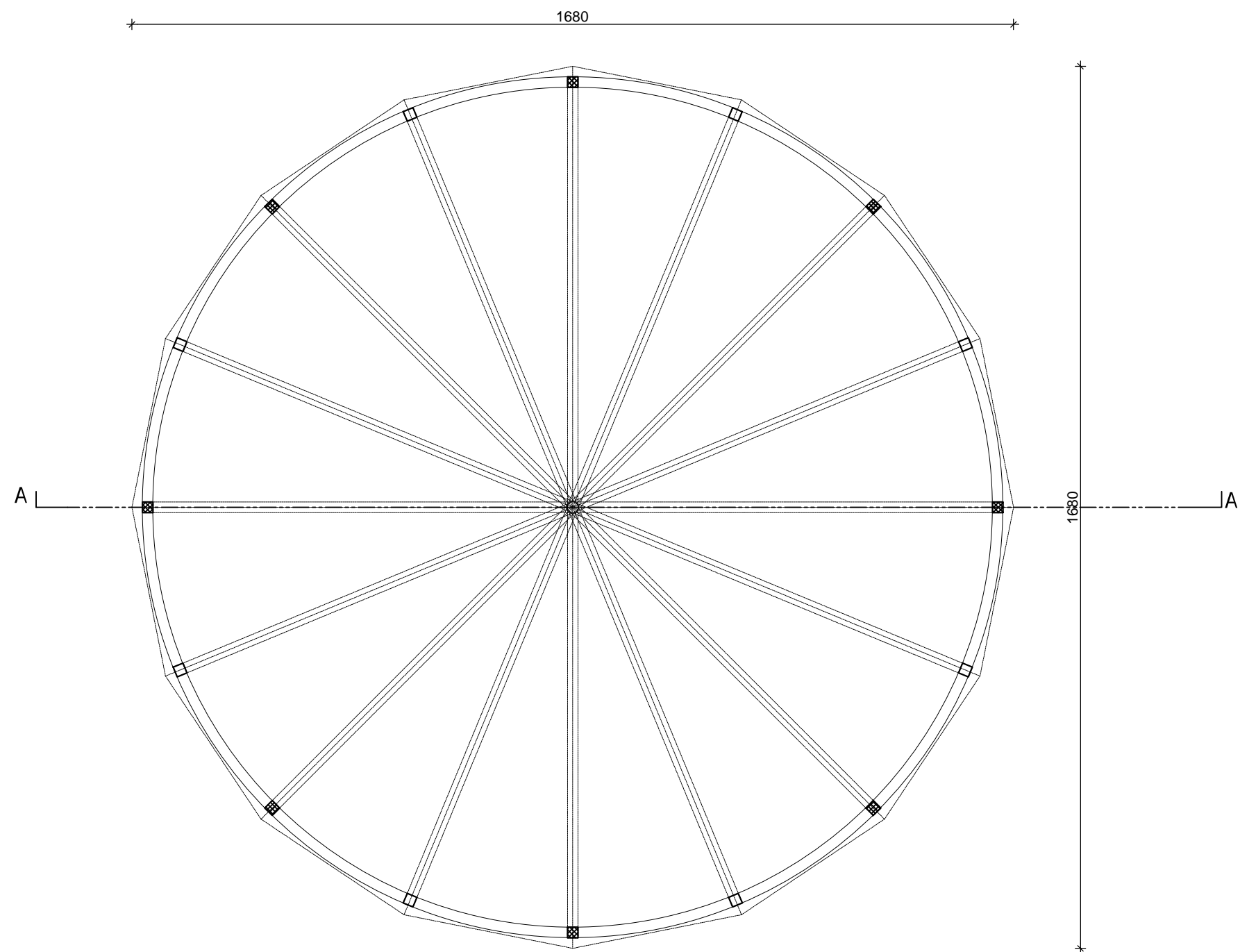



NAPOMENA: Debljina i visina temelja će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi temelji trebali izgledati.

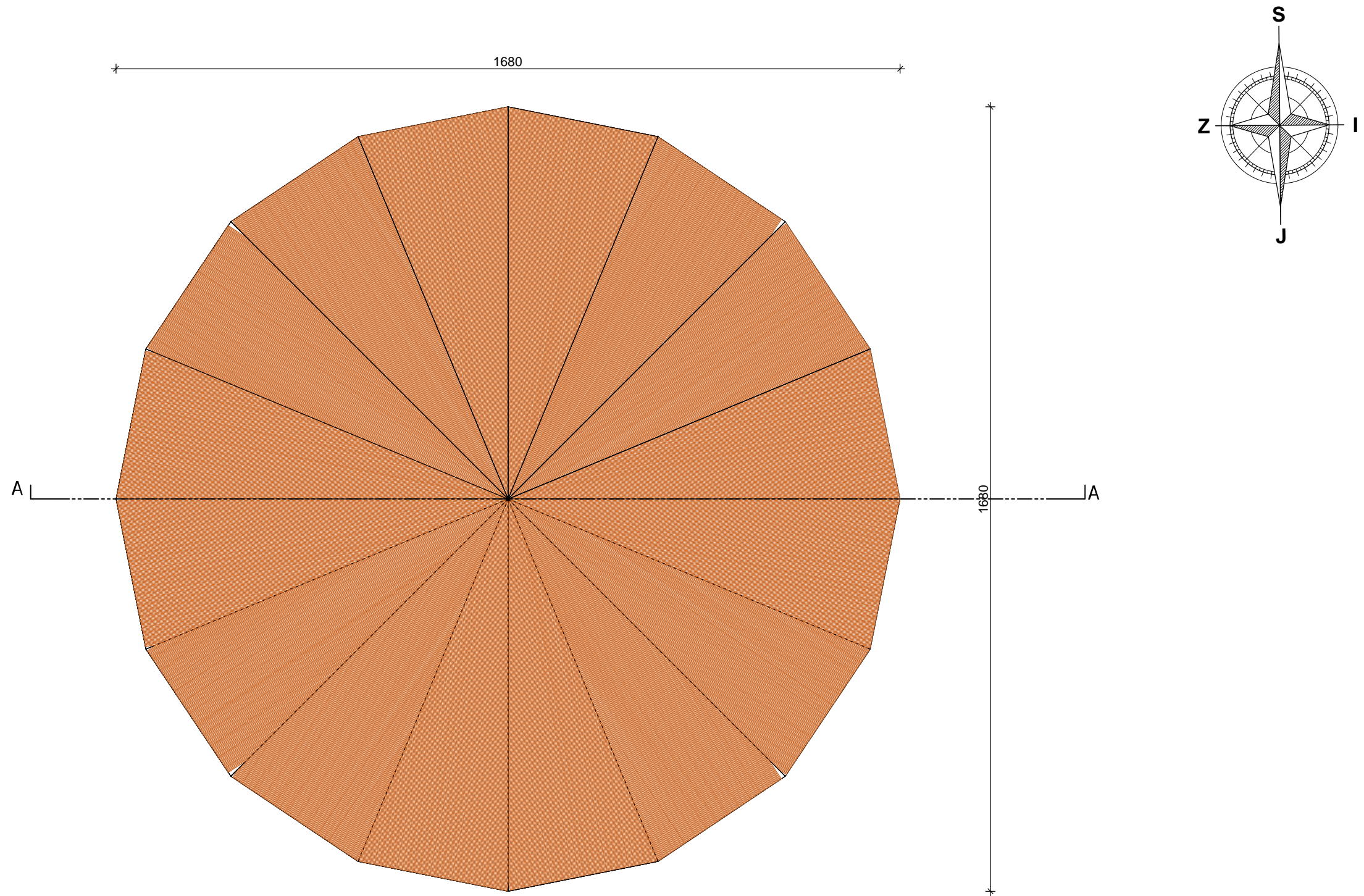
 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT TEMELJA			PRILOG	C.28.




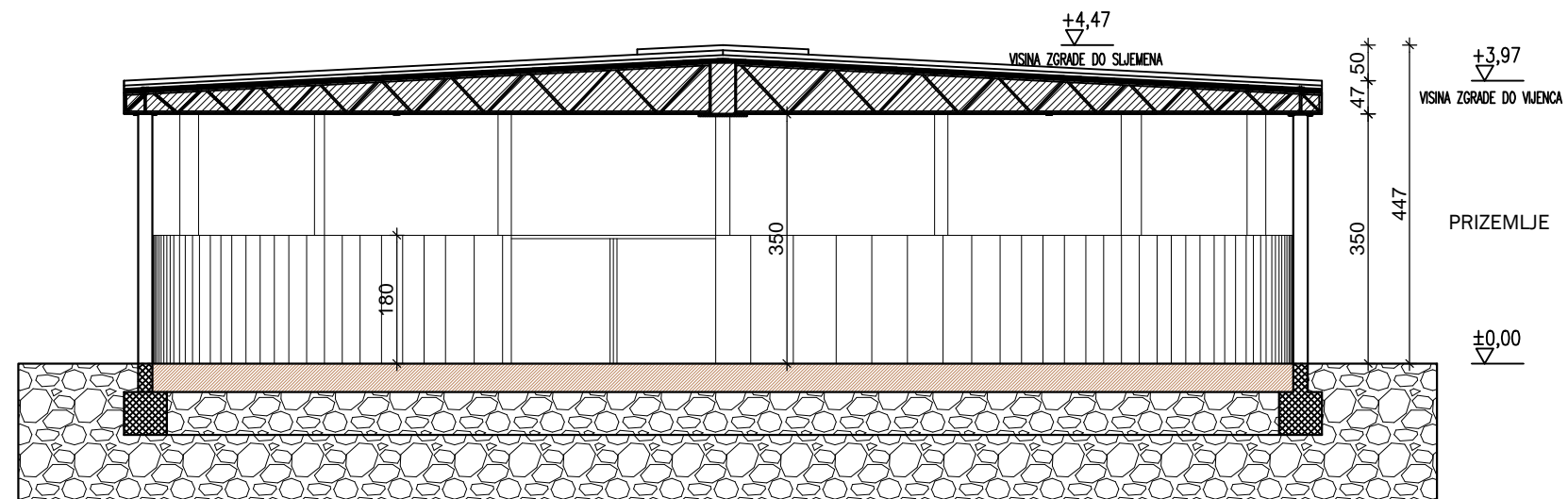
	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT PRIZEMLJA			PRILOG	C.29.




 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT KROVIŠTA			PRILOG	C.30.

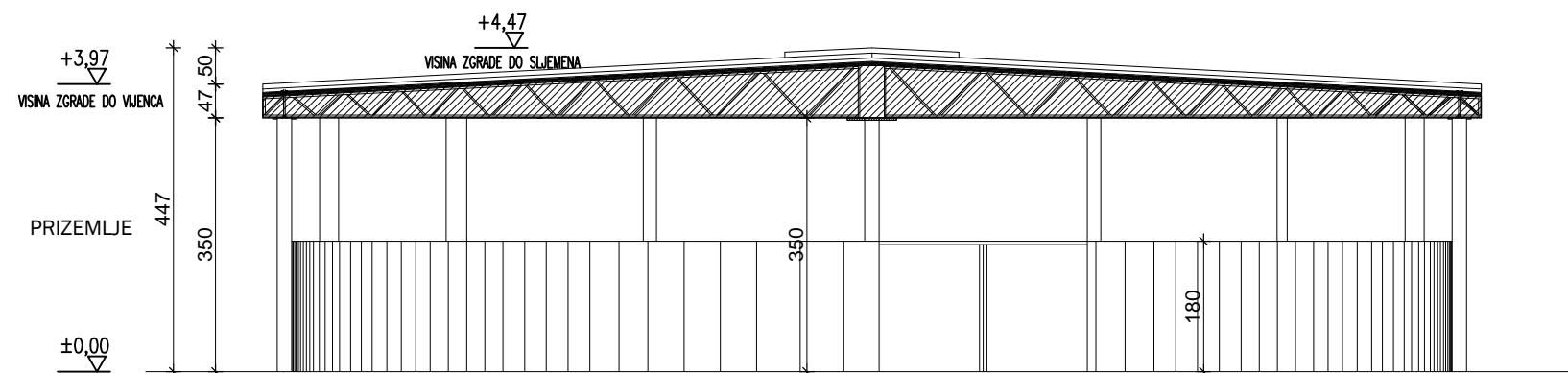


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT KROVA			PRILOG	C.31.

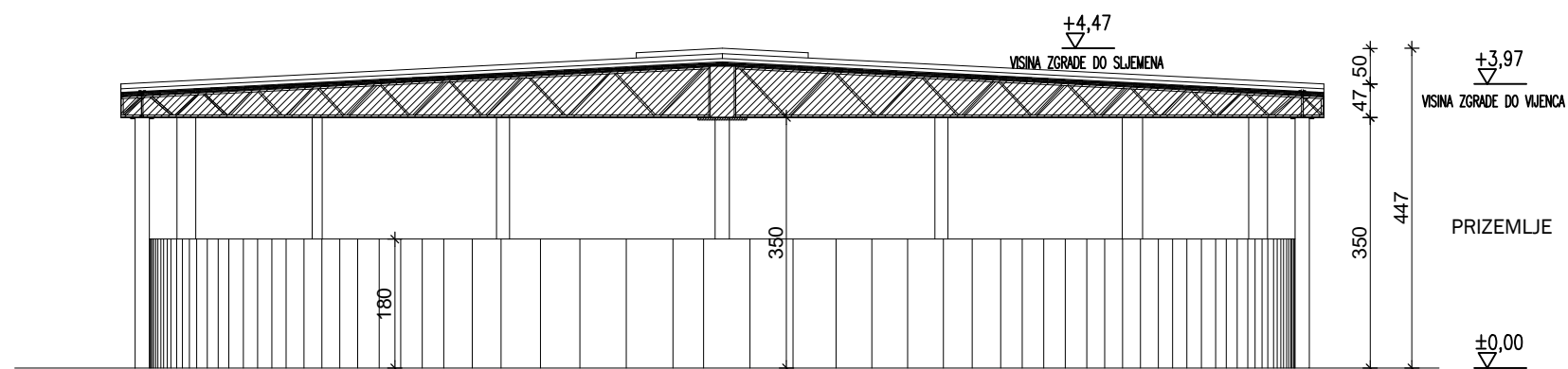


 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	PRESJEK A - A			PRILOG	C.32.

SJEVERNO PROČELJE



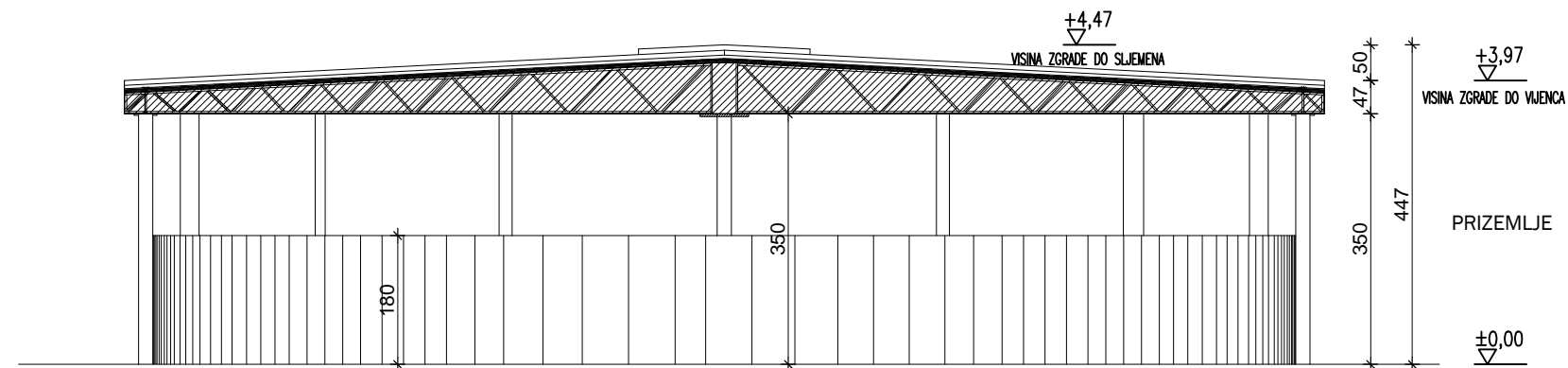
JUŽNO PROČELJE



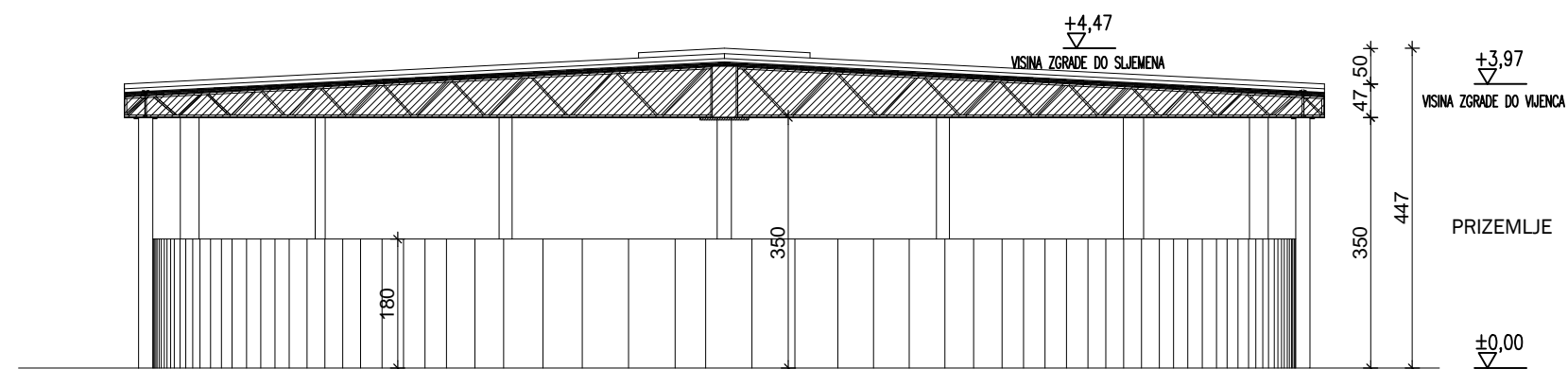
Boričevac 8, 21230 Sinj
 mob: +385951280775
 kodzomans@gmail.com


INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	SJEVERNO I JUŽNO PROČELJE			PRILOG	C.33.

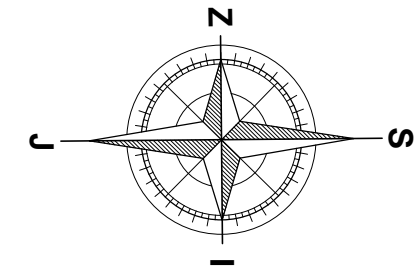
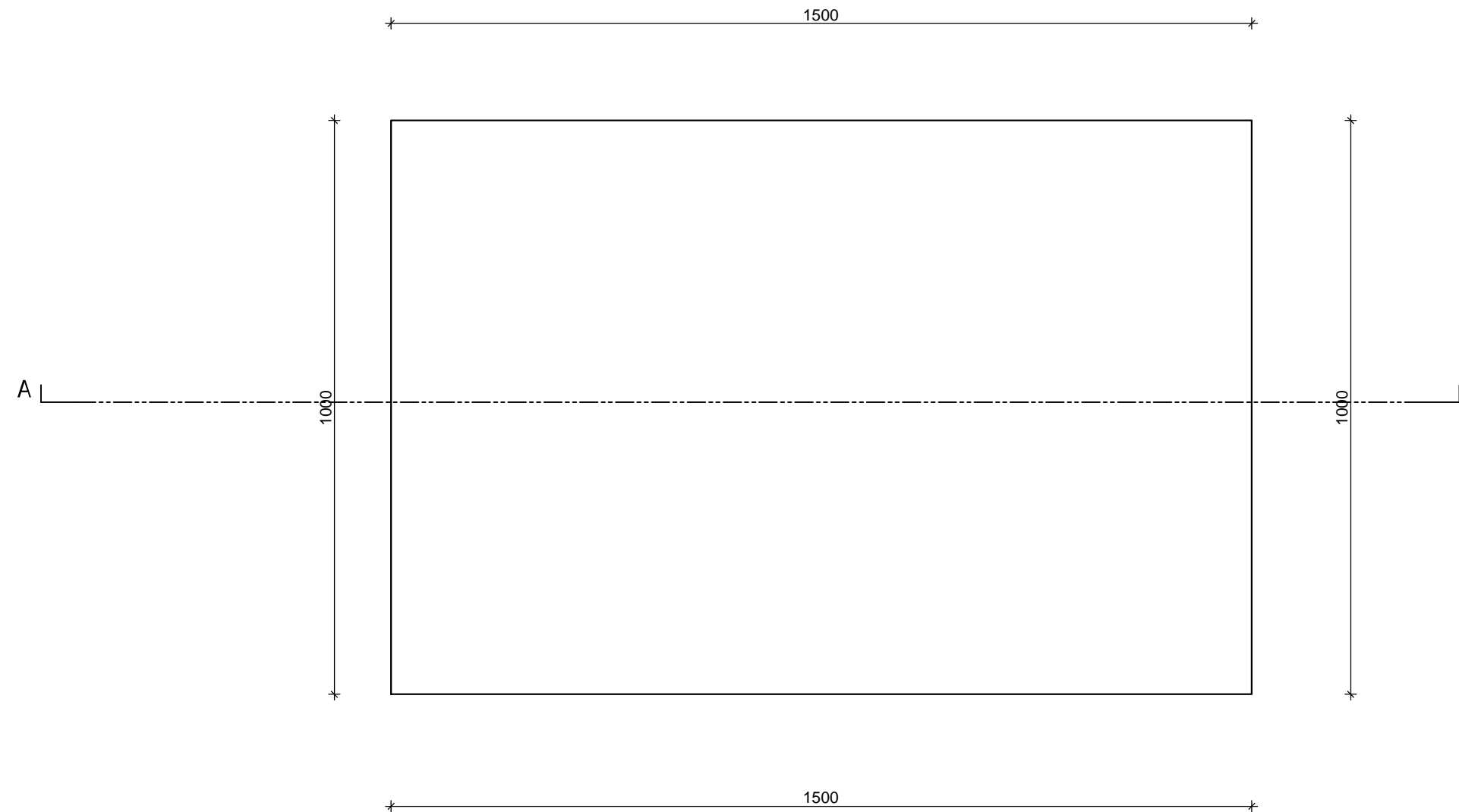
ISTOČNO PROČELJE



ZAPADNO PROČELJE



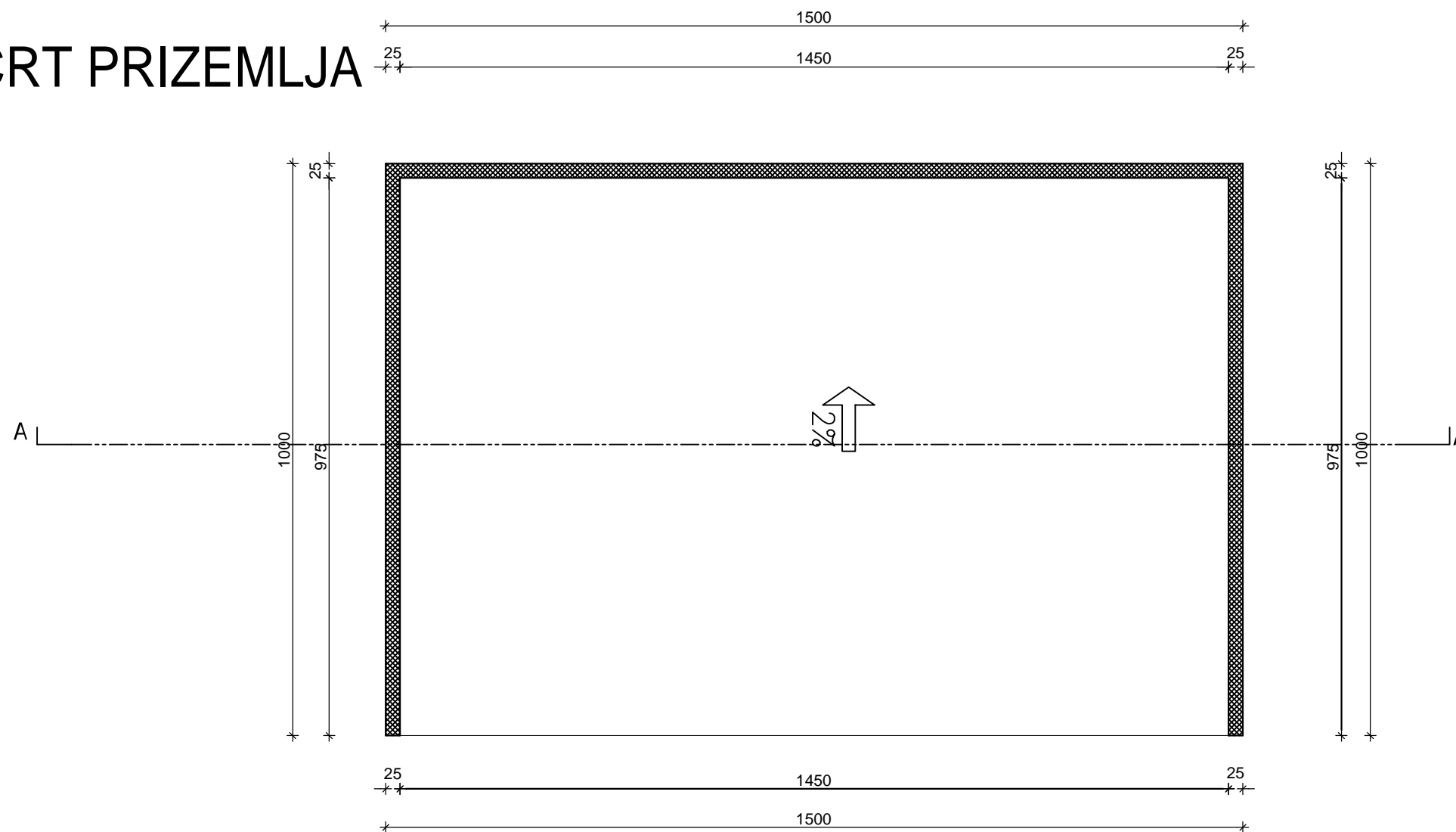
 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - TONDINO	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	ISTOČNO I ZAPADNO PROČELJE			PRILOG	C.34.



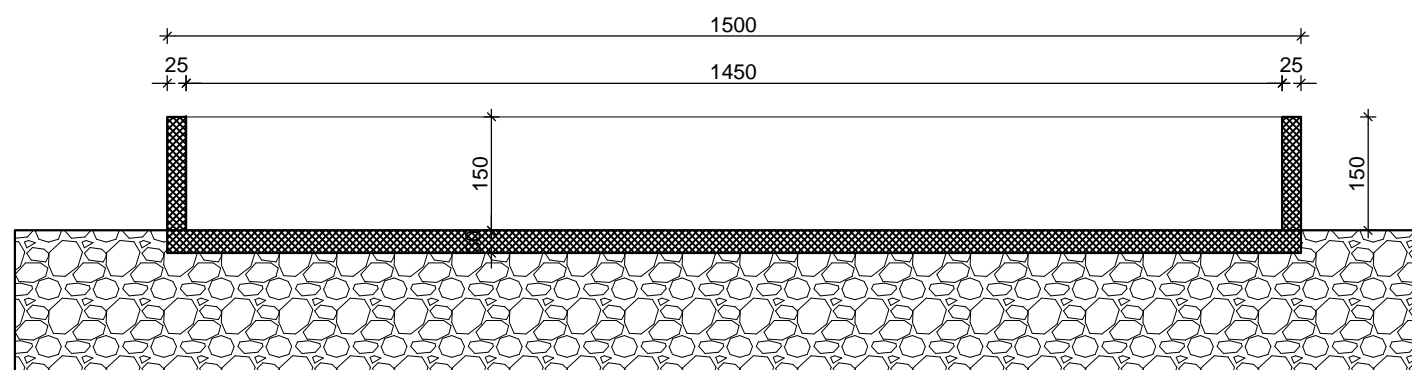
NAPOMENA: Debljina i visina temelja te potpornih zidova će se detaljnije razraditi u glavnom projektu nakon što se odredi mehanička otpornost i stabilnost građevine. Ovo su samo aproksimativni nacrti kako bi temelji trebali izgledati.

 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - GNJOJARNIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	TLOCRT TEMELJNE PLOČE			PRILOG	C.35.

TLOCRT PRIZEMLJA

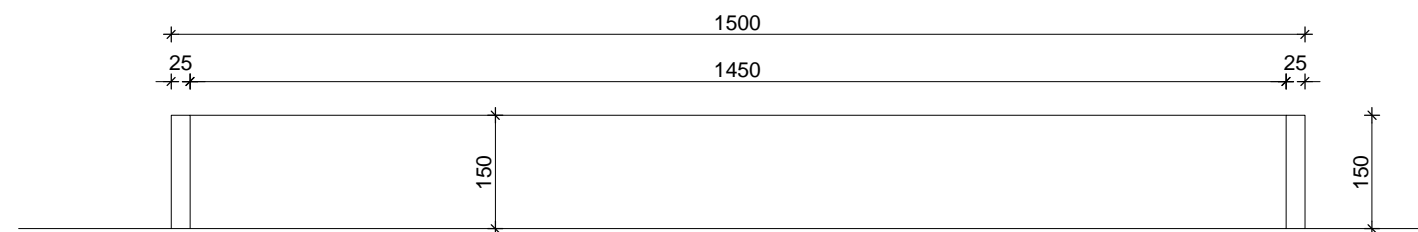


PRESJEK A - A

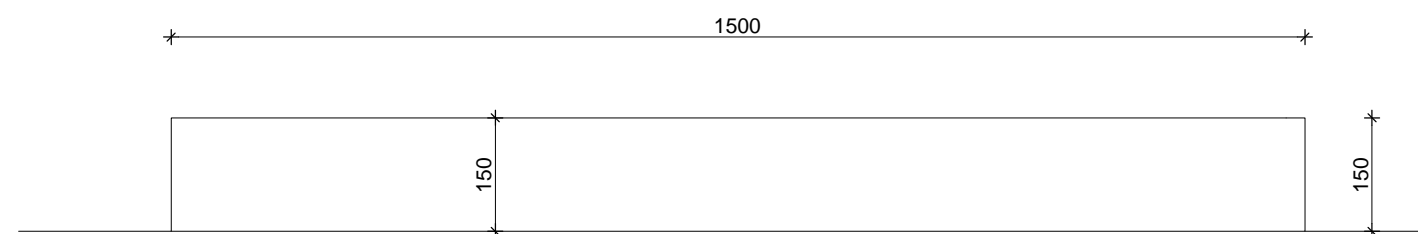


INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 4 (Pr) - SIJENIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
SADRŽAJ	TLOCRT PRIZEMLJA I PRESJEK A - A			PRILOG	C.36.

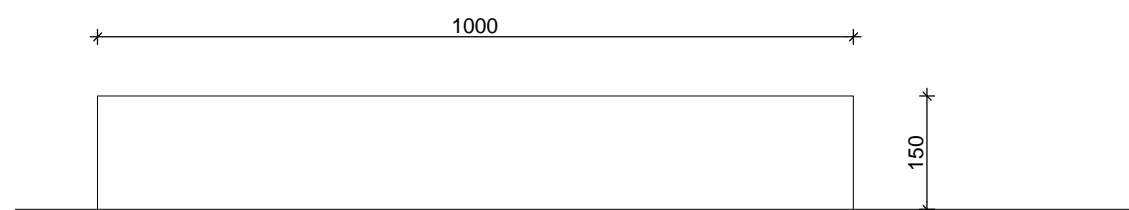
ISTOČNO PROČELJE



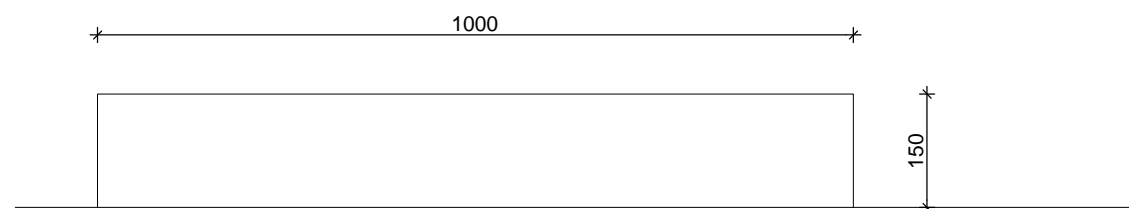
ZAPADNO PROČELJE




SJEVERNO PROČELJE



JUŽNO PROČELJE



 Boričevac 8, 21230 Sinj mob: +385951280775 kodzomans@gmail.com	INVESTITOR	Grad Vrlika; OIB: 64758262921, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika	LOKACIJA ZGRADE	k.č. zem. 3184; k.o. Vrlika	T.D.	IP
	ZGRADA	GOSPODARSKA ZGRADA 3 (Pr) - GNJOJARNIK	GLAVNI PROJEKTANT	Stipe Kodžoman d.i.a.	DATUM	10/2022
	NAZIV	IDEJNI PROJEKT	PROJEKTANT	Stipe Kodžoman dipl. ing. arh.	MJERILO	1:100
	SADRŽAJ	PROČELJA			PRILOG	C.37.

ATTRAHO d.o.o. Sinj Boričevac 8, 21230 Sinj OIB: 29140838598	KONJIČKI KAMP (REKREACIJSKE GRAĐEVINE) - Pr	Stranica: 74
	k.č.zem. dio 3184; K.O. Vrlika, novonastala k.č.zem. 3184/2, K.O. Vrlika	Nadnevak: 10.2022. i rev. 11.2022.

INVESTITOR: GRAD VRLIKA, Trg Filipa Grabovca 6, 21236 Vrlika

GRAĐEVINA: KONJIČKI KAMP - REKREACIJSKE GRAĐEVINE (Pr)

LOKACIJA: K.Č. ZEM. 3184; K.O. VRLIKA

D. GEODETSKI DIO

Projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Glavni projektant: Stipe Kodžoman d.i.a.	Br.TD	IP 11/2022	Z.O.P.	11 – 10 – 22
--------------------------------------	---	-------	------------	--------	--------------



VIRO 2 d.o.o. za geodeziju, arhitekturu i usluge

Split, Mosečka 95A
tel.: 021 278 461, mob.: 098 175 1344
damirviro86@gmail.com
www.viro-2.com

IBAN HR0623400091110844703
OIB 09225001955

BR. PR.: 2022-309

Split, 19.10.2022.g.

Predmet: IZJAVA o izradi BUDUĆEG PARCELACIJSKOG ELABORATA USKLAĐENOG S LOKACIJSKOM DOZVOLOM na predmetu obuhvata na dijelu osnovne č.zem. 3184 k.o. Vrlika

Naručitelj: Grad Vrlika
Trg fra Filipa Grabovca 6, 21 236 Vrlika
OIB: 64758262921

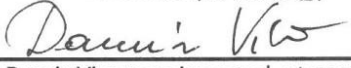
Matični broj i ime katastarske općine: 325996 Vrlika
Katastarska čestica: 3184 (rezervirana buduća č.zem. 3184/2 k.o. Vrlika od 50 000 m2)

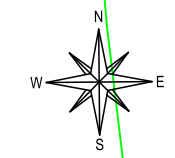
Izjavljujem kako će se naknadno izvršiti geodetski elaborat 'parcelacije' po budućoj lokacijskoj dozvoli na predmetu obuhvata na dijelu osnovne k.č.zem. 3184 k.o. Vrlika pri čemu će nastati predmetna usklađena rezervirana građevna čestica oznake č.zem. 3184/2 k.o. Vrlika od 50 000 m2.

Odgovorna osoba za obavljanje stručnih geodetskih poslova: Damir Viro, mag.ing.geod. et geoinf. [GEO 1323]

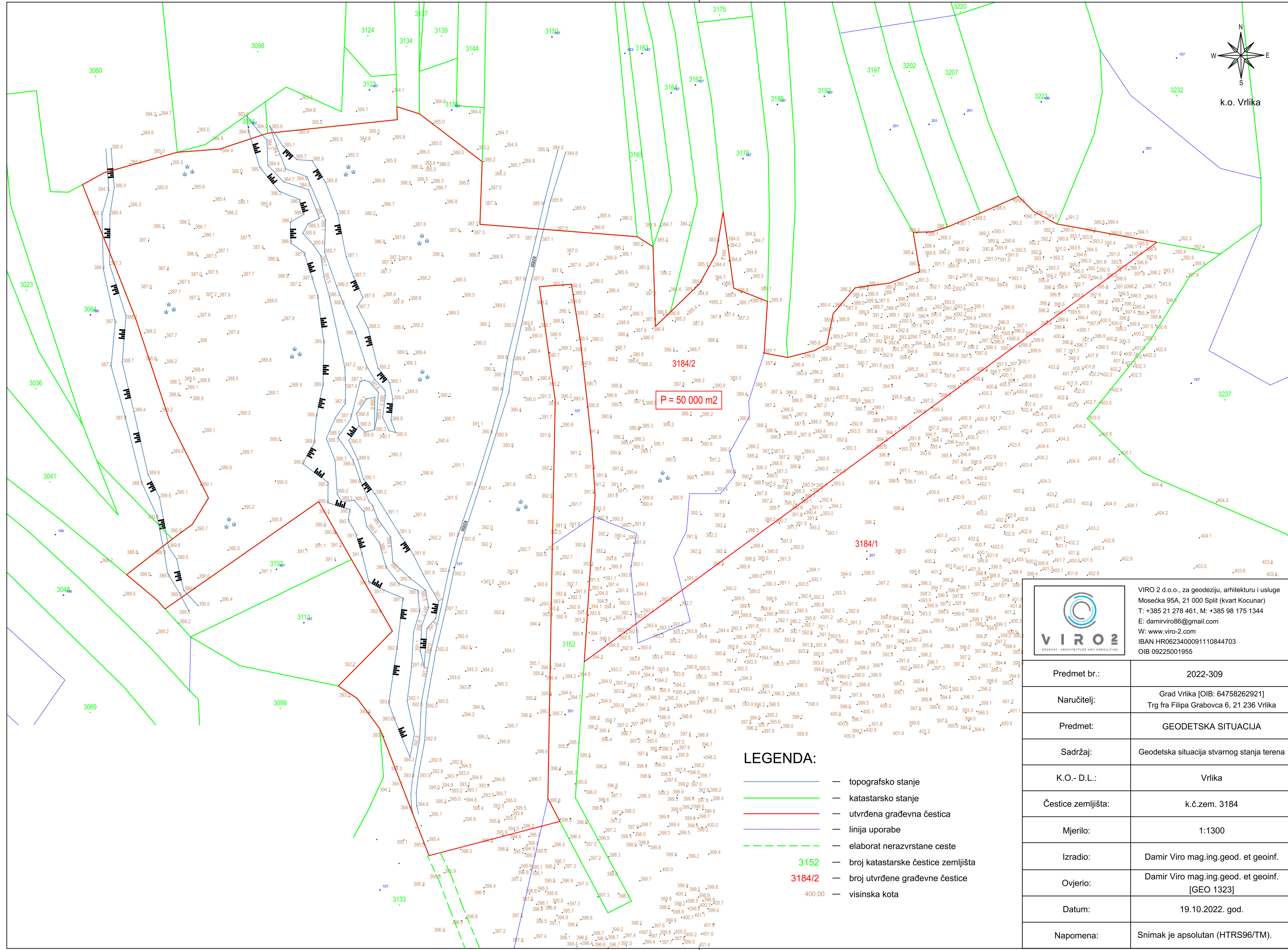


 **VIRO 2 d.o.o.**
ZA GEODEZIJU, ARHITEKTURU I USLUGE
MOSEČKA 95 A, 21 000 SPLIT


Direktor: Damir Viro mag.ing.geod. et geoinf.



k.o. Vrljika



3184/2
P = 50 000 m2

3184/1

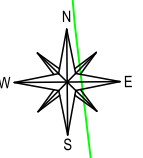
LEGENDA:

- topografsko stanje
- katastarsko stanje
- utvrđena građevna čestica
- linija uporabe
- - - elaborat nerazvrstane ceste
- 3152 — broj katastarske čestice zemljišta
- 3184/2 — broj utvrđene građevne čestice
- 400.00 — visinska kota

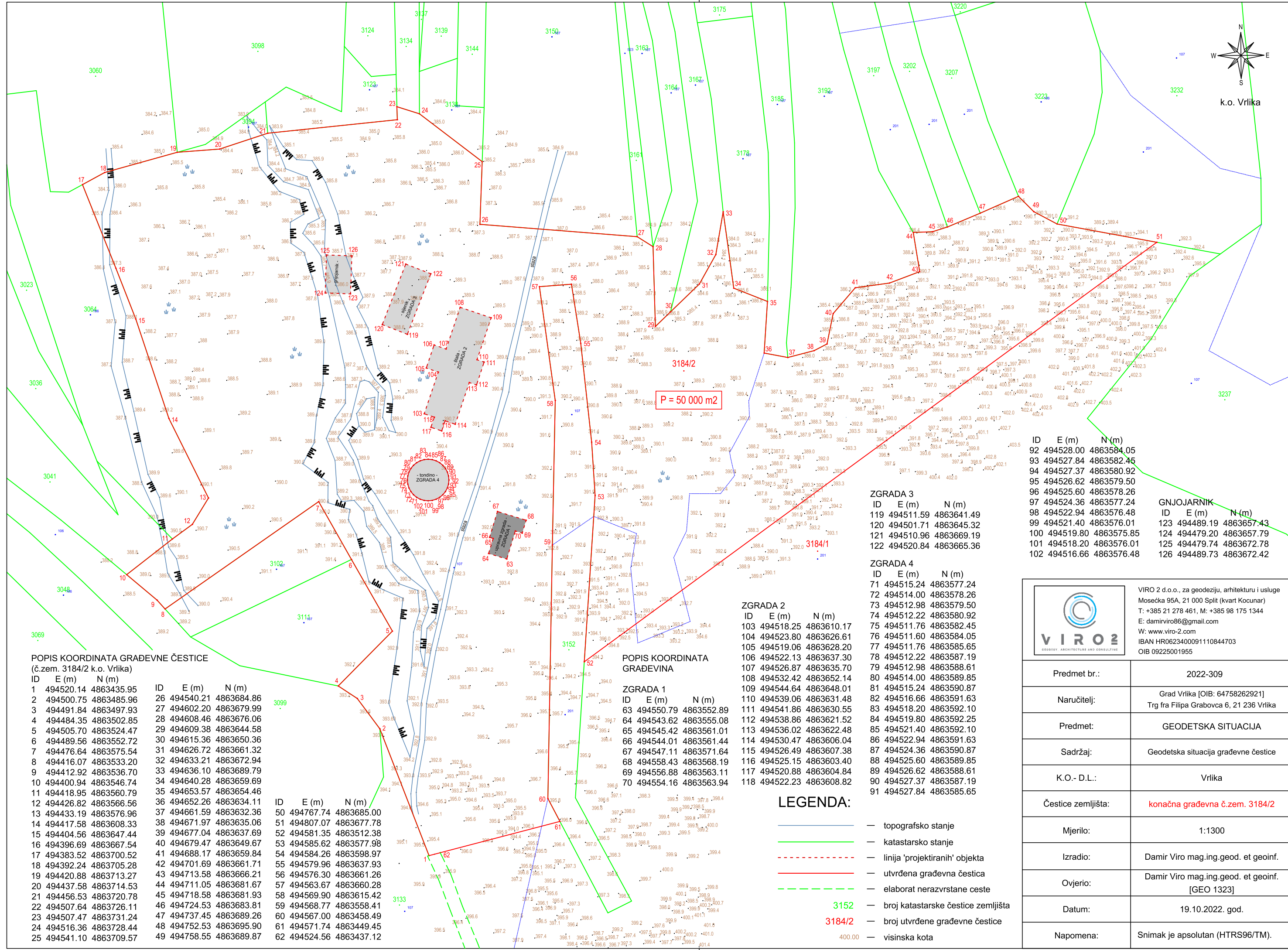


VIRO 2 d.o.o., za geodeziju, arhitekturu i usluge
 Mosečka 95A, 21 000 Split (kvart Kocunar)
 T: +385 21 278 461, M: +385 98 175 1344
 E: damirviro86@gmail.com
 W: www.viro-2.com
 IBAN HR062340091110844703
 OIB 09225001955

Predmet br.:	2022-309
Naručitelj:	Grad Vrljika [OIB: 64758262921] Trg fra Filipa Grabovca 6, 21 236 Vrljika
Predmet:	GEODETSKA SITUACIJA
Sadržaj:	Geodetska situacija stvarnog stanja terena
K.O. - D.L.:	Vrljika
Čestice zemljišta:	k.č.zem. 3184
Mjerilo:	1:1300
Izradio:	Damir Viro mag.ing.geod. et geoinf.
Ovjerio:	Damir Viro mag.ing.geod. et geoinf. [GEO 1323]
Datum:	19.10.2022. god.
Napomena:	Snimak je apsolutan (HTRS96/TM).



k.o. Vrljika



POPIS KOORDINATA GRAĐEVNE ČESTICE (č.zem. 3184/2 k.o. Vrljika)

ID	E (m)	N (m)
1	494520.14	4863435.95
2	494500.75	4863485.96
3	494491.84	4863497.93
4	494484.35	4863502.85
5	494505.70	4863524.47
6	494489.56	4863552.72
7	494476.64	4863575.54
8	494416.07	4863533.20
9	494412.92	4863536.70
10	494400.94	4863546.74
11	494418.95	4863560.79
12	494426.82	4863566.56
13	494433.19	4863576.96
14	494417.58	4863608.33
15	494404.56	4863647.44
16	494396.69	4863667.54
17	494383.52	4863700.52
18	494392.24	4863705.28
19	494420.88	4863713.27
20	494437.58	4863714.53
21	494456.53	4863720.78
22	494507.64	4863726.11
23	494507.47	4863731.24
24	494516.36	4863728.44
25	494541.10	4863709.57

ID	E (m)	N (m)
26	494540.21	4863684.86
27	494602.20	4863679.99
28	494608.46	4863676.06
29	494609.38	4863644.58
30	494615.36	4863650.36
31	494626.72	4863661.32
32	494633.21	4863672.94
33	494636.10	4863689.79
34	494640.28	4863659.69
35	494653.57	4863654.46
36	494652.26	4863634.11
37	494661.59	4863632.36
38	494671.97	4863635.06
39	494677.04	4863637.69
40	494679.47	4863649.67
41	494688.17	4863659.84
42	494701.69	4863661.71
43	494713.58	4863666.21
44	494711.05	4863681.67
45	494718.58	4863681.93
46	494724.53	4863683.81
47	494737.45	4863689.26
48	494752.53	4863695.90
49	494758.55	4863689.87

POPIS KOORDINATA GRAĐEVINA

ID	E (m)	N (m)
50	494767.74	4863685.00
51	494807.07	4863677.78
52	494581.35	4863512.38
53	494585.62	4863577.98
54	494584.26	4863598.97
55	494579.96	4863637.93
56	494576.30	4863661.26
57	494563.67	4863660.28
58	494569.90	4863615.42
59	494568.77	4863558.41
60	494567.00	4863458.49
61	494571.74	4863449.45
62	494524.56	4863437.12

ZGRADA 2

ID	E (m)	N (m)
103	494518.25	4863610.17
104	494523.80	4863626.61
105	494519.06	4863628.20
106	494522.13	4863637.30
107	494526.87	4863635.70
108	494532.42	4863652.14
109	494544.64	4863648.01
110	494539.06	4863631.48
111	494541.86	4863630.55
112	494538.86	4863621.52
113	494536.02	4863622.48
114	494530.47	4863606.04
115	494526.49	4863607.38
116	494525.15	4863603.40
117	494520.88	4863604.84
118	494522.23	4863608.82

ZGRADA 3

ID	E (m)	N (m)
119	494511.59	4863641.49
120	494501.71	4863645.32
121	494510.96	4863669.19
122	494520.84	4863665.36

ZGRADA 4

ID	E (m)	N (m)
71	494515.24	4863577.24
72	494514.00	4863578.26
73	494512.98	4863579.50
74	494512.22	4863580.92
75	494511.76	4863582.45
76	494511.60	4863584.05
77	494511.76	4863585.65
78	494512.22	4863587.19
79	494512.98	4863588.61
80	494514.00	4863589.85
81	494515.24	4863590.87
82	494516.66	4863591.63
83	494518.20	4863592.10
84	494519.80	4863592.25
85	494521.40	4863592.10
86	494522.94	4863591.63
87	494524.36	4863590.87
88	494525.60	4863589.85
89	494526.62	4863588.61
90	494527.37	4863587.19
91	494527.84	4863585.65

ID	E (m)	N (m)
92	494528.00	4863584.05
93	494527.84	4863582.45
94	494527.37	4863580.92
95	494526.62	4863579.50
96	494525.60	4863578.26
97	494524.36	4863577.24
98	494522.94	4863576.48
99	494521.40	4863576.01
100	494519.80	4863575.85
101	494518.20	4863576.01
102	494516.66	4863576.48

ID	E (m)	N (m)
123	494489.19	4863657.43
124	494479.20	4863657.79
125	494479.74	4863672.78
126	494489.73	4863672.42

LEGENDA:

- topografsko stanje
- katastarsko stanje
- linija 'projektiranih' objekta
- utvrđena građevna čestica
- elaborat nerazvrstane ceste
- broj katastarske čestice zemljišta
- broj utvrđene građevne čestice
- visinska kota



VIRO 2 d.o.o., za geodeziju, arhitekturu i usluge
 Mosečka 95A, 21 000 Split (kvart Kocunar)
 T: +385 21 278 461, M: +385 98 175 1344
 E: damirviro86@gmail.com
 W: www.viro-2.com
 IBAN HR062340091110844703
 OIB 09225001955

Predmet br.:	2022-309
Naručitelj:	Grad Vrljika [OIB: 64758262921] Trg fra Filipa Grabovca 6, 21 236 Vrljika
Predmet:	GEODETSKA SITUACIJA
Sadržaj:	Geodetska situacija građevne čestice
K.O. - D.L.:	Vrljika
Čestice zemljišta:	konačna građevna č.zem. 3184/2
Mjerilo:	1:1300
Izradio:	Damir Viro mag.ing.geod. et geoinf.
Ovjerio:	Damir Viro mag.ing.geod. et geoinf. [GEO 1323]
Datum:	19.10.2022. god.
Napomena:	Snimak je apsolutan (HTRS96/TM).



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNA GEODETSKA UPRAVA
PODRUČNI URED ZA KATASTAR
SPLIT
ODJEL ZA KATASTAR
NEKRETNINA SINJ

BR. ZAHTJEVA: 693159/2022

POTVRDA REZERVACIJE BROJEVA KATASTARSKIH ČESTICA

Područni ured za katastar Split temeljem zahtjeva VIRO 2 društvo s ograničenom odgovornošću, za geodeziju, arhitekturu i usluge, MOSEČKA 95A, 21000 Split, Hrvatska, OIB: 09225001955 potvrđuje rezervaciju sljedećih brojeva/podbrojeva katastarskih čestica za Odjel za katastar nekretnina Sinj:

Podbrojevi katastarskih čestica		
Katastarska općina	Broj katastarske čestice	Podbroj katastarske čestice
VRLIKA(325996)	3184	1
VRLIKA(325996)	3184	2

Podbrojevi katastarskih čestica za zemljišnu knjigu		
Glavna knjiga	Broj katastarske čestice	Podbroj katastarske čestice
VRLIKA (325996)	3184	1
VRLIKA (325996)	3184	2

Ova potvrda izdaje se u svrhu Izrada geodetskih elaborata i u druge svrhe se ne smije upotrijebiti.

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: 119924331e05f74

Skeniranjem QR koda navedenog na ovom elektroničkom zapisu možete provjeriti točnost podataka. Isto možete učiniti i na internet adresi <http://oss.uredjenazemlja.hr/public/checkDocument.jsp> 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 izrade isprave.

Konačna građevna č.zem. 3184/2 k.o. Vrlika

POPIS KOORDINATA GRAĐEVNE ČESTICE

Broj točke	E (m)	N (m)
1	494520.14	4863435.95
2	494500.75	4863485.96
3	494491.84	4863497.93
4	494484.35	4863502.85
5	494505.70	4863524.47
6	494489.56	4863552.72
7	494476.64	4863575.54
8	494416.07	4863533.20
9	494412.92	4863536.70
10	494400.94	4863546.74
11	494418.95	4863560.79
12	494426.82	4863566.56
13	494433.19	4863576.96
14	494417.58	4863608.33
15	494404.56	4863647.44
16	494396.69	4863667.54
17	494383.52	4863700.52
18	494392.24	4863705.28
19	494420.88	4863713.27
20	494437.58	4863714.53
21	494456.53	4863720.78
22	494507.64	4863726.11
23	494507.47	4863731.24
24	494516.36	4863728.44
25	494541.10	4863709.57
26	494540.21	4863684.86
27	494602.20	4863679.99
28	494608.46	4863676.06
29	494609.38	4863644.58
30	494615.36	4863650.36
31	494626.72	4863661.32
32	494633.21	4863672.94
33	494636.10	4863689.79
34	494640.28	4863659.69
35	494653.57	4863654.46
36	494652.26	4863634.11
37	494661.59	4863632.36
38	494671.97	4863635.06
39	494677.04	4863637.69
40	494679.47	4863649.67
41	494688.17	4863659.84
42	494701.69	4863661.71
43	494713.58	4863666.21
44	494711.05	4863681.67
45	494718.58	4863681.93

46	494724.53	4863683.81
47	494737.45	4863689.26
48	494752.53	4863695.90
49	494758.55	4863689.87
50	494767.74	4863685.00
51	494807.07	4863677.78
52	494581.35	4863512.38
53	494585.62	4863577.98
54	494584.26	4863598.97
55	494579.96	4863637.93
56	494576.30	4863661.26
57	494563.67	4863660.28
58	494569.90	4863615.42
59	494568.77	4863558.41
60	494567.00	4863458.49
61	494571.74	4863449.45
62	494524.56	4863437.12

POPIS KOORDINATA GRAĐEVINE

ZGRADA 1

Broj točke	E (m)	N (m)
63	494550.79	4863552.89
64	494543.62	4863555.08
65	494545.42	4863561.01
66	494544.01	4863561.44
67	494547.11	4863571.64
68	494558.43	4863568.19
69	494556.88	4863563.11
70	494554.16	4863563.94

ZGRADA 2

Broj točke	E (m)	N (m)
103	494518.25	4863610.17
104	494523.80	4863626.61
105	494519.06	4863628.20
106	494522.13	4863637.30
107	494526.87	4863635.70
108	494532.42	4863652.14
109	494544.64	4863648.01
110	494539.06	4863631.48
111	494541.86	4863630.55
112	494538.86	4863621.52
113	494536.02	4863622.48
114	494530.47	4863606.04
115	494526.49	4863607.38
116	494525.15	4863603.40
117	494520.88	4863604.84
118	494522.23	4863608.82

ZGRADA 3

Broj točke	E (m)	N (m)
119	494511.59	4863641.49
120	494501.71	4863645.32
121	494510.96	4863669.19
122	494520.84	4863665.36

ZGRADA 4

Broj točke	E (m)	N (m)
71	494515.24	4863577.24
72	494514.00	4863578.26
73	494512.98	4863579.50
74	494512.22	4863580.92
75	494511.76	4863582.45
76	494511.60	4863584.05
77	494511.76	4863585.65
78	494512.22	4863587.19
79	494512.98	4863588.61
80	494514.00	4863589.85
81	494515.24	4863590.87
82	494516.66	4863591.63
83	494518.20	4863592.10
84	494519.80	4863592.25
85	494521.40	4863592.10
86	494522.94	4863591.63
87	494524.36	4863590.87
88	494525.60	4863589.85
89	494526.62	4863588.61
90	494527.37	4863587.19
91	494527.84	4863585.65
92	494528.00	4863584.05
93	494527.84	4863582.45
94	494527.37	4863580.92
95	494526.62	4863579.50
96	494525.60	4863578.26
97	494524.36	4863577.24
98	494522.94	4863576.48
99	494521.40	4863576.01
100	494519.80	4863575.85
101	494518.20	4863576.01
102	494516.66	4863576.48

GNJOJARNIK

Broj točke	E (m)	N (m)
123	494489.19	4863657.43
124	494479.20	4863657.79
125	494479.74	4863672.78
126	494489.73	4863672.42

Investitor:

GRAD VRLIKA

TRG FRA FILIPA GRABOVCA 6, 21 236 VRLIKA

OIB: 64758262921

Popis nositelja prava na predmetnim i susjednim katastarskim česticama:

REPUBLIKA HRVATSKA

IVANA DEŽMANA 10, 10 000 ZAGREB

OIB: 52634238587

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3184

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3184

REPUBLIKA HRVATSKA

IVANA DEŽMANA 10, 10 000 ZAGREB

OIB: 52634238587

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3133, 3099, 3111, 3102, 3150, 3185, 3192, 3197, 3202, 3207, 3223, 3232

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3133, 3099, 3111, 3102, 3150, 3185, 3192, 3197, 3202, 3207, 3223, 3232

BABIĆ RADE PK. PETRA

KUKAR 33

OIB: 99504115246

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3133

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3133

BABIĆ GOJKO

VRBORAN 27, 21 000 SPLIT

OIB: 74353636297

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3099

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3099

BABIĆ MIRKO PK. ĐURE

VRLIKA BB, 21 236 VRLIKA

OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3041

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3041

BABIĆ SMILJKA
KUKAR 0, 21 236 VRLIKA
OIB: 97673270997

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3064, 3123, 3138

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3064, 3123, 3138

BABIĆ NIKOLA PK. NIKOLE
33 ALBION HILL LOUGHTON ESSEX IG 10 4RD, ENGLSKA
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3060

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3060

BABIĆ MARKO PK. DUŠANA
ŠIROKI PUT 31B, BATAJNICA, SRBIJA
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3098, 3094, 3123, 3138

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3098, 3094, 3123, 3138

BABIĆ ILIJA PK. NIKOLE
STANKA TIŠME 71A, ZEMUN, SRBIJA
OIB: 85889773095

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3123, 3138

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3123, 3138

BABIĆ STANA UD. NIKOLE
MAJORA ZORANA RADOSAVLJEVIĆA 214, BATAJNICA
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

BABIĆ DUŠAN PK. NIKOLE
KRALJA RADOSLAVA 158, BATAJNICA
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

BABIĆ MILOŠ PK. NIKOLE
OMLADINSKE BRIGADE 75, BEOGRAD
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

MATUSINA ANICA Ž. NIKE

KUKAR

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

BABIĆ MARKO PK. ĐURE

MAJORA ZORANA RADOSAVLJEVIĆA 214, BATAJNICA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

BABIĆ SVETO PK. ĐURE

MAJORA ZORANA RADOSAVLJEVIĆA 214, BATAJNICA, SRBIJA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094

BABIĆ MARA PK. ĐURE

MAJORA ZORANA RADOSAVLJEVIĆA 214, BATAJNICA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3094, 3134, 3152

BABIĆ BOŽO PK. STEVANA

KUKAR BB, 21 236 VRLIKA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3123, 3138, 3163

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3123, 3138, 3163

BABIĆ SVETO PK. ĐURE

BRAĆE MIHAJLOVIĆ-TRIPIĆ 31, BATAJNICA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3134, 3152

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3134, 3152

BABIĆ ANICA ROĐ. ŠKRBIĆ

UGRINOVAČKI PUT 10A, 11 080 ZEMUN, SRBIJA

OIB: _____

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3138, 3178

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3138, 3178

BABIĆ RADE PK. PETRA

KUKAR 33

OIB: 99504115246

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3138, 3163, 3167

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3138, 3163, 3167

BABIĆ ČEDOMIR PK. MARKA

ULICA 30. SVIBNJA 10, 21 236 VRLIKA

OIB: 42732397791

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3150

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3150

GRAD VRLIKA

TRG FRA FILIPA GRABOVCA 6, 21 236 VRLIKA

OIB: 64758262921

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3161

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3161

VRANJKOVIĆ CVIJETA UD. KRSTE

PODOSOJE 104, 21 236 VRLIKA

OIB: 54445628217

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3164

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3164

BODULJAK ANTE

VINALIĆ 47A, VINALIĆ, 21 236 VRLIKA

OIB: 03693222348

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3185

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3185

BIUK ANTE PK. BOŽE

VINALIĆ 1B, 21 236 VRLIKA

OIB: 98612458939

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3192

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3192

MODRIĆ STIPE PK. BOŽE

VELEBITSKA 27, 22 300 KNIN

OIB: 62851082274

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3197

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3197

MODRIĆ MIROSLAV ANTIN
VINALIĆ 22, 21 236 VRLIKA
OIB: 75189055588

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3202

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3202

BIUK BOŽO PK. IVAN
VINALIĆ BB, 21 236 VRLIKA
OIB:

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3207

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3207

VULETIĆ IVAN PK. MILE
TRG GOJKA ŠUŠKA 4, 21 230 SINJ
OIB: 99620641482

(KAT) K.O. VRLIKA K.Č. 3223

(ZK) K.O. VRLIKA K.Č. 3223
