



STUDIO HM
GRADITELJSTVO I USLUGE

NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM
DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE
Florijanski trg 4/II, Koprivnica
OIB: 49151421757

GRAĐEVINA: PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC

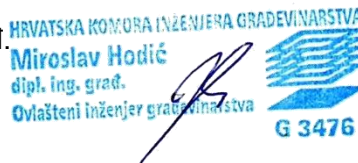
LOKACIJA: LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad

T.D.: 12/2017

IDEJNO RJEŠENJE

za izgradnju promatračnice/vidikovca na k.č.br. 6/1 u k.o. Legrad


PROJEKTANT: MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ.



DIREKTOR: MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ.



Đurđevac, veljača 2017.

	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

SADRŽAJ:

1. OPĆI DIO

- 1.1. Izvod iz sudskog registra
- 1.2. Rješenje o imenovanju projektanta
- 1.3. Rješenje o upisu projektanta u imenik ovlaštenih inženjera


2. TEHNIČKI OPIS

OPIS PLANIRANOG ZAHVATA

- 2.1. OBLIK I VELIČINA GRAĐEVNE ČESTICE
- 2.2. NAMJENA, VELIČINA I GRAĐEVINSKA POVRŠINA ZAHVATA S BROJEM FUNKCIONALNIH JEDINICA
- 2.3. UVJETI ZA OBLIKOVANJE GRAĐEVINE
- 2.4. UVJETI ZA NESMETANI PRISTUP I KRETANJE OSOBAMA SMANJENE POKRETLJIVOSTI
- 2.5. PRIKLJUČCI PARCELE NA JAVNU PROMETNU POVRŠINU I NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU
- 2.6. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA
- 2.7. UVJETI BITNI ZA PROVEDBU ZAHVATA U PROSTORU
- 2.8. VIJEK UPORABE GRAĐEVINE I UVJETI ZA NJENO ODRŽAVANJE

3. GRAFIČKI PRILOZI

- | | | |
|----|------------------|--------|
| 1. | Tlocrt temelja | 1 : 50 |
| 2. | Tlocrt prizemlja | 1 : 50 |
| 3. | Tlocrt krovišta | 1 : 50 |
| 5. | Presjek A-A | 1 : 50 |
| 6. | Pročelja | 1 : 50 |

	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

1. OPĆI DIO

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

R J E Š E N J E

Pod brojem upisa 1 za tvrtku STUDIO HM društvo s ograničenom odgovornošću za građevinarstvo i usluge upisuje se:

Trgovački sud u Bjelovaru, po sucu toga suda Sanjana Zorinc, u registarskom predmetu upisa osnivanja društva sa ograničenom odgovornošću, po prijedlogu predlagatelja STUDIO HM društvo s ograničenom odgovornošću za građevinarstvo i usluge, Đurđevac, Đure Basaričeka 86, dana 10.03.2008.

r i j e š i o j e

u sudski registar kod ovoga suda upisati:

osnivanje društva s ograničenom odgovornošću

pod tvrtkom/nazivom STUDIO HM društvo s ograničenom odgovornošću za građevinarstvo i usluge, sa sjedištem u Đurđevac, Đure Basaričeka 86, u registarski uložak s matičnim brojem subjekta upisa (MBS) 010068692, prema podacima utvrđenim u prilogu ovoga rješenja ("podaci za upis u sudski registar"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U BJELOVARU

U Bjelovaru, 10. ožujka 2008. godine



Uputa o pravnom sredstvu:

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

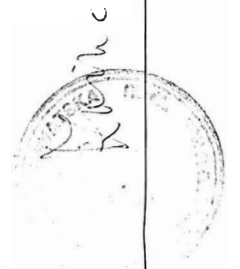
TVRITKA/NAZIV:
STUDIO HM društvo s ograničenom odgovornošću za
građevinarstvo i usluge


SKRAĆENA TVRITKA/NAZIV:
STUDIO HM d.o.o.

SJEDIŠTE: Đurđevac, Đure Basaričeka 86

PREDMET POSLOVANJA - DJELATNOSTI:

- * -Kupnja i prodaja robe
- * -Obavljanje trgovačkog posredovanja na domaćem i inozemnom tržištu
- * -Gradenje, projektiranje i nadzor nad gradnjom
- * -Instalacijski radovi
- * -Elektroinstalacijski radovi
- * -Izolacijski radovi
- * -Postavljanje instalacija za vodu, plin, grijanje, ventilaciju i hlađenje
- * -Iznajmljivanje strojeva i opreme sa i bez rukovatelja
- * -Izrada investicijske i tehnološke dokumentacije za građevine niskogradnje, visokogradnje i tehnički nadzor
- * -Geodetske djelatnosti i premjeravanje
- * -Izrada podloga i geodetskih elaborata
- * -Izrada parcelacijskih i drugih geodetskih elaborata katastra zemljišta
- * -Izrada situacijskih nacрта
- * -Iskolčenje građevina
- * -Izrada posebnih geodetskih podloga za prostorno planiranje i graditeljske projekte
- * kontrolna geodetska mjerenja pri izgradnji i održavanju građevina
- * -Zastupanje stranih tvrtki
- * -Medunarodni cestovni prijevoz robe i putnika
- * -Internet prodaja
- * -Poslovanje vlastitim nekretninama
- * -Posredovanje u prometu nekretnina



	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

Temeljem članka 51. stavka 2. Zakona o gradnji (NNRH br. 153/13) i odredaba Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NNRH br. 152/08, 124/09, 49/11, 25/13)

PROJEKTANT IDEJNOG RJEŠENJA

predmetne građevine, kojeg je izradila tvrtka STUDIO HM d.o.o. Đurđevac, pod brojem tehničkog dnevnika 12/2017, naručitelj JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KOPRIVNIČKO–KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE, je:

ovlašteni inženjer građevinarstva MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.

upisan u Upisnik ovlaštenih inženjera građevinarstva Hrvatske komore inženjera građevinarstva pod rednim brojem 3476 prema rješenju:

klase: UP/I-360-01/04-01/3476

ur.br.: 314-02-04-1

od 18. studenog 2004.g.

Ovlašteni inženjer građevinarstva je zaposlen u tvrtki STUDIO HM d.o.o. Đurđevac, sa sjedištem u Đurđevcu, ul. Đure Basaričeka 86, registriranoj za obavljanje poslova projektiranja u skladu Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NNRH br. 152/08, 124/09, 49/11, 25/13)

DIREKTOR:



MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ.



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA
I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UPI/360-01/04-01/3476
Urbroj: 314-02-04-1
Zagreb, 18. studenog 2004.

Na temelju članka 24. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 40/99 i 112/99), Pravilnika o upisima u strukovne razrede Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te na temelju Odluke Odbora za upis i Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva od 17.11.2004. godine, koji je rješavao po Zahtjevu za upis HODIĆ MIROSLAVA, dipl.ing.građ., ĐURĐEVAC, ĐURE BASARIČEKA 86, Odbor za upis donosi, a predsjednik Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu potpisuje

RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva upisuje se HODIĆ MIROSLAV, dipl.ing.građ., ĐURĐEVAC, pod rednim brojem 3476, s danom upisa 17.11.2004. godine.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva, HODIĆ MIROSLAV, dipl.ing.građ., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "ovlašteni inženjer građevinarstva" 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.
3. Ovlašteni inženjer građevinarstva stječe pravo na "inženjersku iskaznicu" i "pečat", koje izdaje Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu.
4. Ovlašteni inženjer građevinarstva poslove iz točke 2. ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni inženjer građevinarstva.
5. Ovlašteni inženjer građevinarstva dužan je plaćati Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore i Razreda.

Obrazloženje

HODIĆ MIROSLAV, dipl.ing.građ., podnio je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva.

Odbor za upise razreda inženjera građevinarstva proveo je na sjednici održanoj 17.11.2004. godine postupak u povodu dostavljenog Zahtjeva, te je temeljem članka 24. stavka 2. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), a u svezi s člankom 5. stavkom 4. i člankom 20. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 40/99 i 112/99), donio Odluku o upisu imenovanog u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva. Predmetna Odluka dostavljena je stručnoj službi Komore na dovršetak postupka i na potpis predsjedniku Komore.

Ovlašteni inženjer građevinarstva stekao je pravo na obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 49. Zakona o gradnji ("Narodne novine", br. 175/03), u svojstvu odgovorne osobe upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu.

Ovlašteni inženjer građevinarstva može poslove projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja obavljati samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu, odnosno u drugoj pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost.

Ovlašteni inženjer građevinarstva dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja poštivati odredbe Zakona o gradnji i posebnih zakona, te osigurati da obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora bude u skladu s načelima i pravilima struke, koja treba poštivati ovlašteni inženjer građevinarstva.

Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva imenovani je stekao pravo na "pečat" i "inženjersku iskaznicu" koje mu izdaje Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu.

Na temelju svega prethodno navedenog, riješeno je kao u dispozitivu ovoga Rješenja.


Pouka o pravnom lijeku

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




Dostaviti:

1. MIROSLAV HODIĆ, 48350 ĐURĐEVAC, ĐURE BASARIČEKA 86
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

 <p>STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE</p>	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

2. TEHNIČKI OPIS

 STUDIO HM <small>GRADITELJSTVO I USLUGE</small>	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

OPIS PLANIRANOG ZAHVATA

Predmet zahvata u prostoru (sažetak):

*Predmet planiranog zahvata izgradnje promatračnice/vidikovca odvija se na višestruko zaštićenom području koje je unutar **Regionalnog parka Mura-Drava¹**, koji je ujedno dio **ekološke mreže Republike Hrvatske²** odnosno područja **ekološke mreže Europske unije NATURA 2000**, te je sastavni dio **Prekogračničkog Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav***

2.1. OBLIK I VELIČINA GRAĐEVNE ČESTICE

Predmetna građevina planira se izgraditi na k.č.br. 6/1 k.o. Legrad. Projektirana građevina – promatračnica, odnosno vidikovac, sastojat će se od betonskih temelja, AB temeljne ploče i drvenih stupova te drvenog krovišta.

2.2. NAMJENA, VELIČINA I GRAĐEVINSKA POVRŠINA ZAHVATA S BROJEM FUNKCIONALNIH JEDINICA

Namjena

Namjena projektirane građevine je promatranje bioraznolikosti područja na kojem se nalazi. Raspored i veličina prostorija vidljivi su u grafičkom prilogu projekta.

PROJEKTIRANA GRAĐEVINA (neto)


Promatračnica	14,62 m ²
UKUPNO	14,62 m²

Građevina je nepravilnog tlocrtnog oblika, max. dužine 4,80 m i max. širine 4,80 m.

Građevinska bruto površina projektirane građevine:	P = 14,99 m ²
Tlocrtna površina predmetne građevine na parceli:	P = 14,99 m ²
Visina projektirane građevine do krovnog vijenca:	h = 2,63 m
Maksimalna visina objekta od uređenog terena:	h = 3,85 m

¹ Zakon o zaštiti prirode (NN 80/13); Uredba o proglašenju Regionalnog parka Mura-Drava (NN 22/11)

² Uredba o ekološkoj mreži (NN 124/13 i 105/15)

 STUDIO HM <small>GRADITELJSTVO I USLUGE</small>	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

2.3. UVJETI ZA OBLIKOVANJE GRAĐEVINE

Predmetna građevina, sukladno članku 2. stavku 1. podstavku 13. *Pravilnika o jednostavnim i drugim građevinama i radovima* (NN 79/14, 41/15) spada u jednostavne građevine za koje nije potrebno ishođenje građevinske dozvole, već se mogu graditi sukladno Odluci Upravnog vijeća Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Koprivničko-križevačke županije.

Projektirana građevina – promatračnica će se sastojati od betonskih temelja, AB temeljne ploče i drvenih stupova te drvenog krovišta. Nosiva konstrukcija izvesti će se drvena od hrastovine. Promatračnica će biti otvorenog tipa, samo ograđena sigurnosnom ogradom. Temeljenje će se riješiti izvedbom temeljnih traka širine 20 cm, dubine minimalno 80 cm po opsegu AB temeljne ploče promatračnice

Krovište projektirane građevine izvesti će se od drvenih rogova i greda od jelove građe II klase. Pokrov cijele krovne konstrukcije izvesti će se glinenim crijepom.

- Krovište projektirane građevine je višestrešno sa nagibom od 25 stupnjeva, pokriveno glinenim crijepom.
- Krovna konstrukcija izvesti će se od crnogorice II klase, a sastoji se od rogova oslonjenih na drvene grede.
- Ograda projektirane građevine bit će drvena, izvedena od dasaka debljine 2,4 cm.
- Temelji građevine biti će temeljne stope izvedene od betona C16/20.
- Armirano betonska temeljna ploča, debljine 15 cm izvesti će se betonom C25/30.
- Pod promatračnice će se izvesti od drvenih dasaka debljine 5 cm, koje se postavljaju na temeljnu AB ploču sa razmakom od 3 - 4 cm, daske i ostali drveni elementi bojažu se zaštitnom bojom minimalno u tri premaza.
- Svijetla visina prostorije od gotovog poda do stropa iznositi će 2,47 m.

2.4. UVJETI ZA NESMETANI PRISTUP I KRETANJE OSOBAMA SMANJENE POKRETLJIVOSTI

Predmetna građevina ne podliježe obavezi osiguranja elemenata pristupačnosti prema *Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama sa invaliditetom i smanjene pokretljivosti* (NN 151/05).

2.5. PRIKLJUČCI PARCELE NA JAVNU PROMETNU POVRŠINU I NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Komunalni priključci


Nije predviđeno izvođenje priključka.

2.6. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

Obzirom na namjenu građevine, ne očekuju se nepovoljni utjecaji na okoliš.

2.7. UVJETI BITNI ZA PROVEDBU ZAHVATA U PROSTORU

Fazno građenje nije predviđeno.

	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

2.8. VIJEK UPORABE GRAĐEVINE I UVJETI ZA NJENO ODRŽAVANJE

Provoditi održavanje građevine kako bi građevina tijekom cijelog uporabnog vijeka zadovoljila sve svoje funkcije. Održavanje obuhvaća sljedeće mjere: čišćenje građevine, bojenje, premazivanje zaštitnom bojom, potrebne popravke, čišćenje okoliša građevine, zamjenu pojedinih dijelova građevine i druge slijedom ukazane potrebne radove održavanja građevine.

Obično održavanje općenito uključuje preglede i obavlja se u vrijeme kad trošak intervencije koju treba provesti nije u nesrazmjeru s vrijednošću dijela promatrane građevine uzevši u obzir i naknadne troškove.

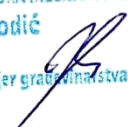
Uz planirano redovito i preventivno održavanje građevine, popravak i zamjenu njenih dotrajalih dijelova u optimalnom razdoblju predviđa se **vijek uporabe građevine: 20 godina.**

Nosivi građevinski elementi koji se ne mijenjaju kroz cijeli vijek građevine, uz redovno održavanje moraju imati rok trajanja kao i građevina: drvena konstrukcija 20 godina, krovništa 20-50 godina.


Ostali građ. elementi se mogu mijenjati tijekom vijeka trajanja građevine jedan ili više puta, jer im je vijek trajanja manji: npr. razni vanjski premazi 2-5 godina, lim 10-20 god.

PROJEKTANT:

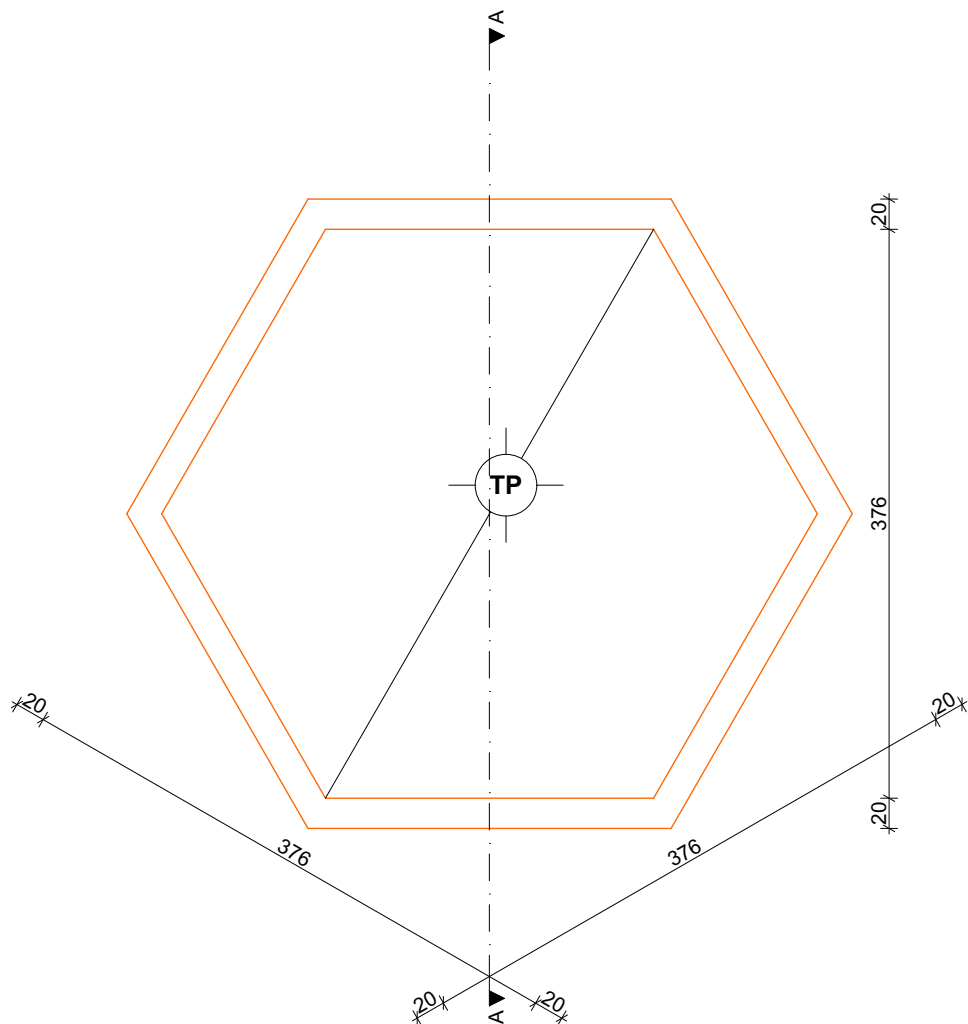
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Miroslav Hodić
 dipl. ing. građ.
 Ovlašteni inženjer građevinarstva
 G 3476





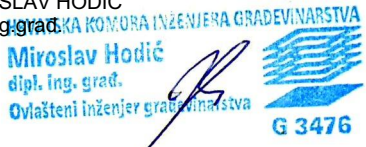
MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ.

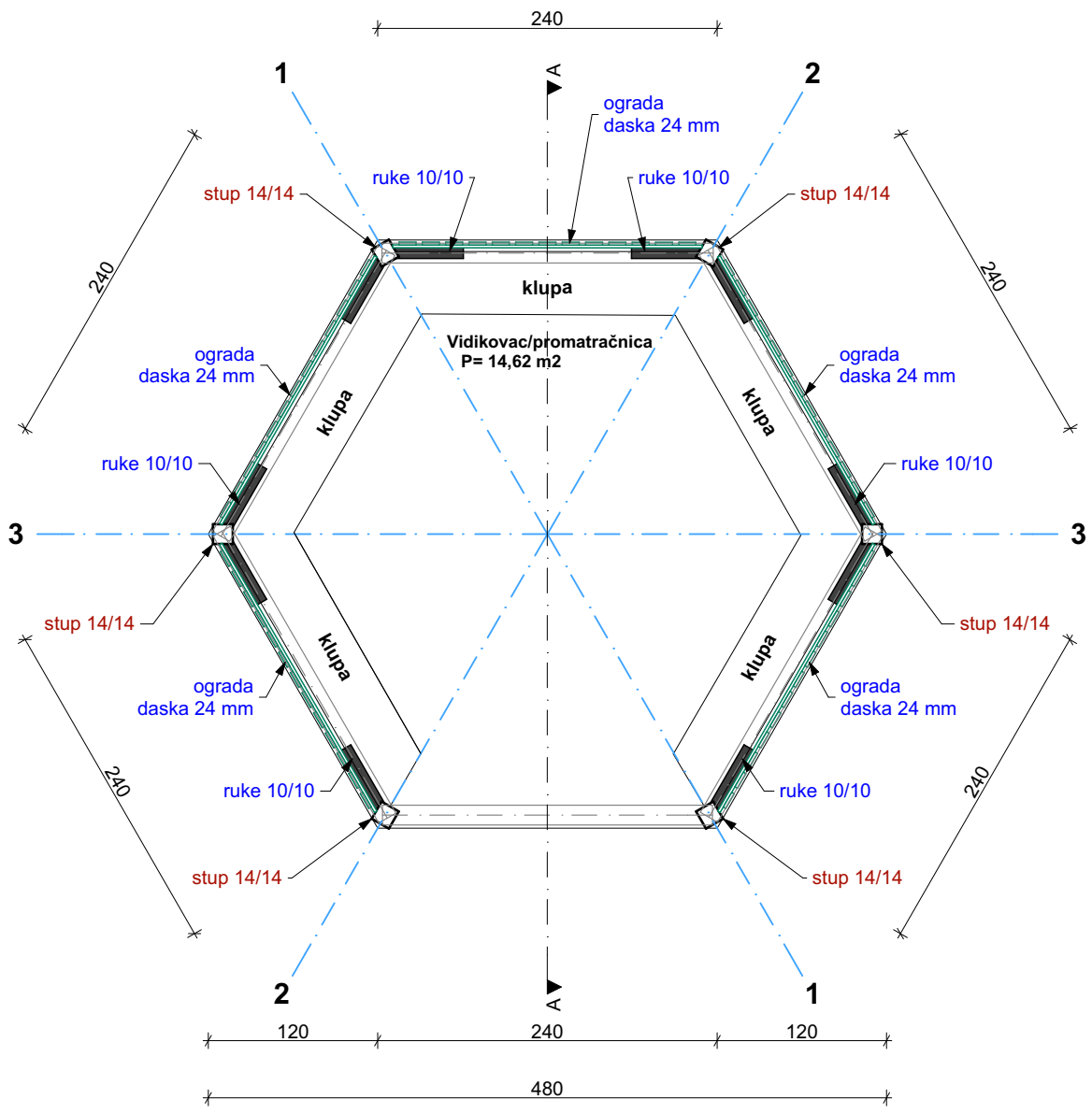
 STUDIO HM <small>GRADITELJSTVO I USLUGE</small>	investitor:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	broj projekta	12/2017
	građevina:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC		
	lokacija:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	zajednička oznaka projekta	-
	faza projekta:	IDEJNO RJEŠENJE		
	projektant:	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing.građ.	datum	veljača 2017.

3. GRAFIČKI PRILOZI





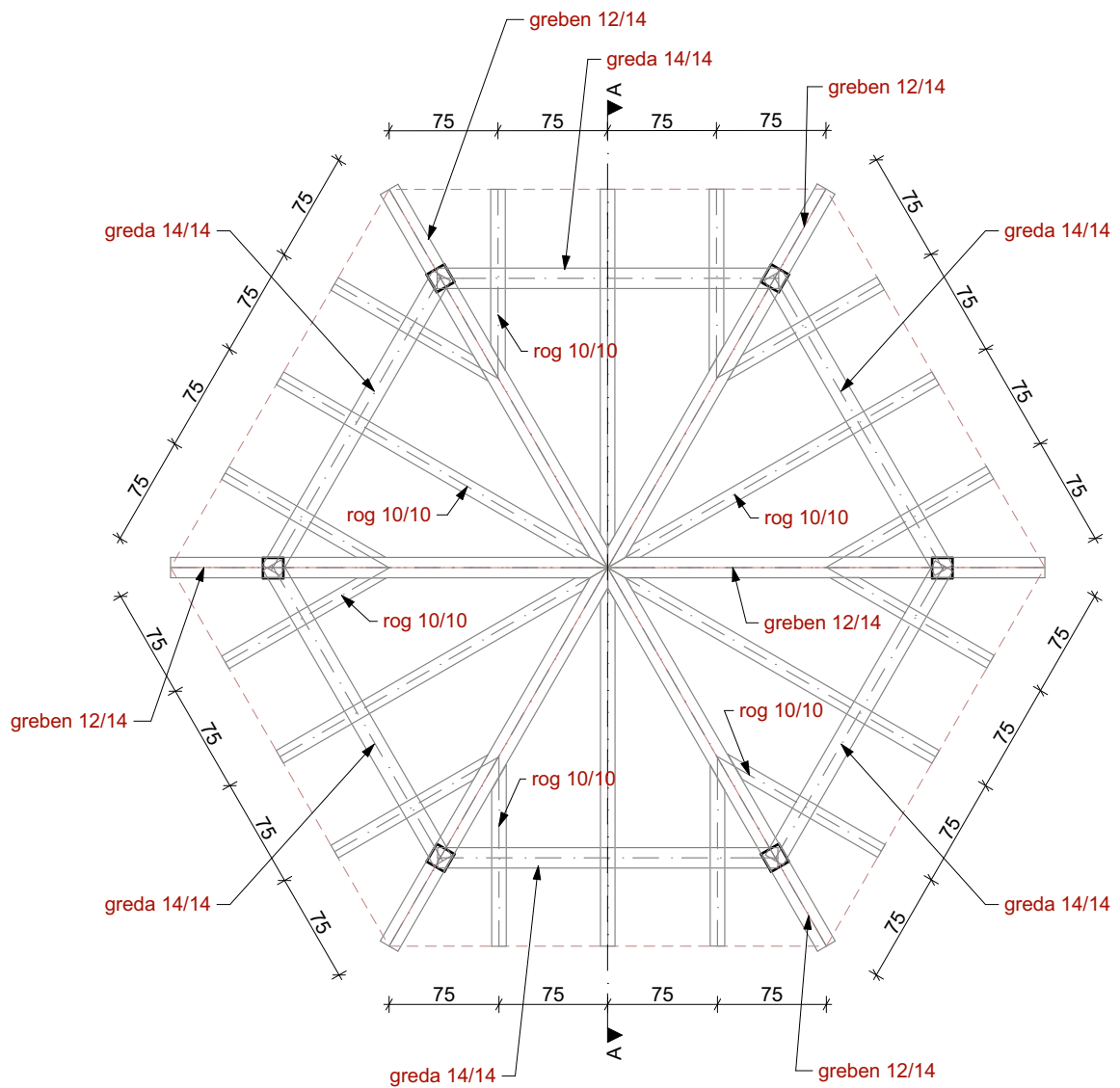
TLOCRT TEMELJA 1:50

 <p>STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE</p>	NARUČITELJ:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	PROJEKTANT:	
	GRADEVINA:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing. građ.	
	LOKACIJA:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	  Miroslav Hodić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 3476	
FAZA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE			
SADRŽAJ:	TLOCRT TEMELJA			
BROJ PROJEKTA:	ZAJ. OZN. PROJ.	MJERILO	DATUM:	LIST:
12/2017		1:50	veljača 2017.	1.





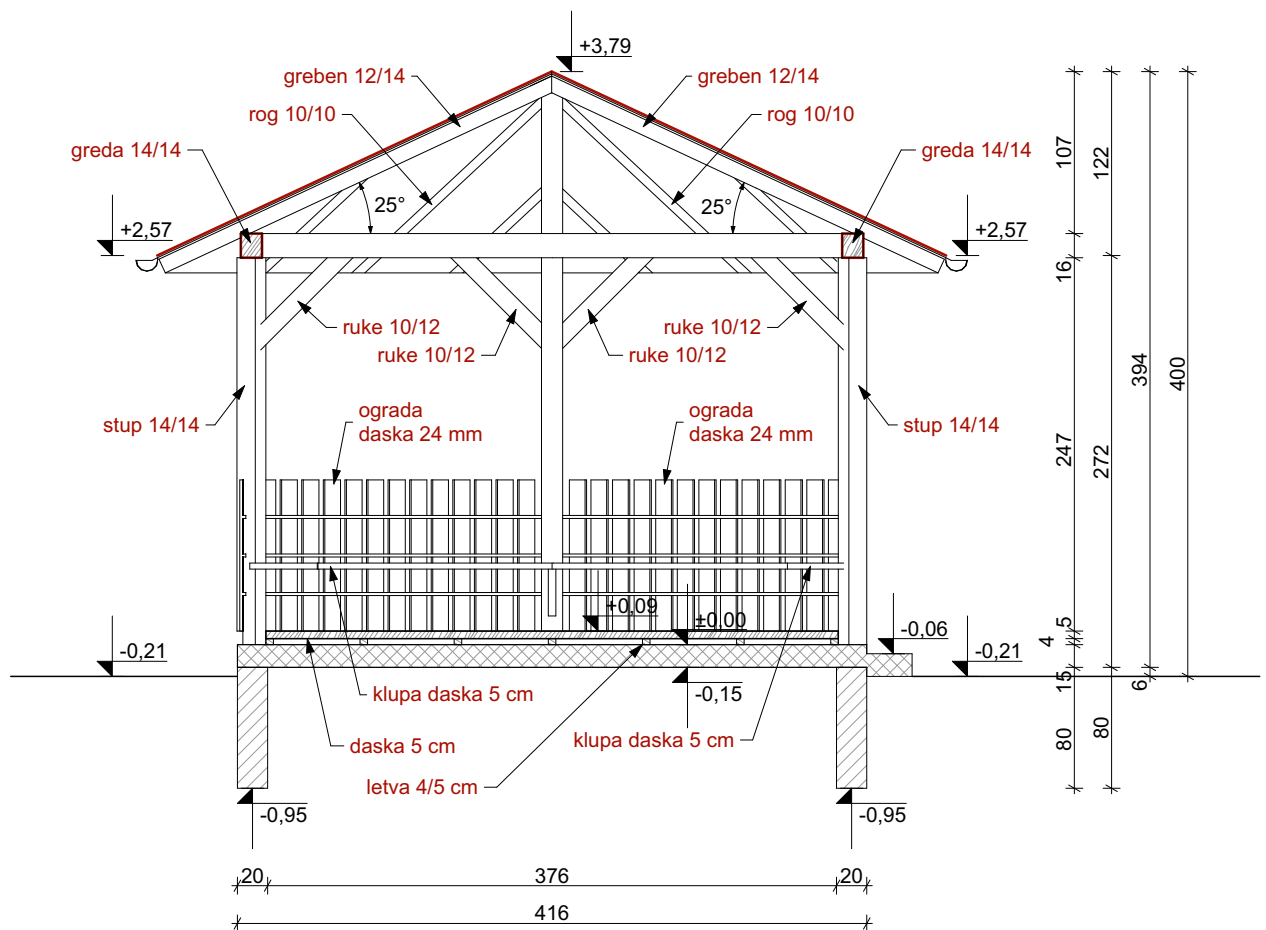
TLOCRT PRIZEMLJA 1:50

 STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE	NARUČITELJ:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	PROJEKTANT:	
	GRAĐEVINA:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing. grad.	
	LOKACIJA:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad	 Miroslav Hodić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 3476	
FAZA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE			
SADRŽAJ:	TLOCRT PRIZEMLJA			
BROJ PROJEKTA:	ZAJ. OZN. PROJ.	MJERILO	DATUM:	LIST:
12/2017		1:50	veljača 2017.	2.





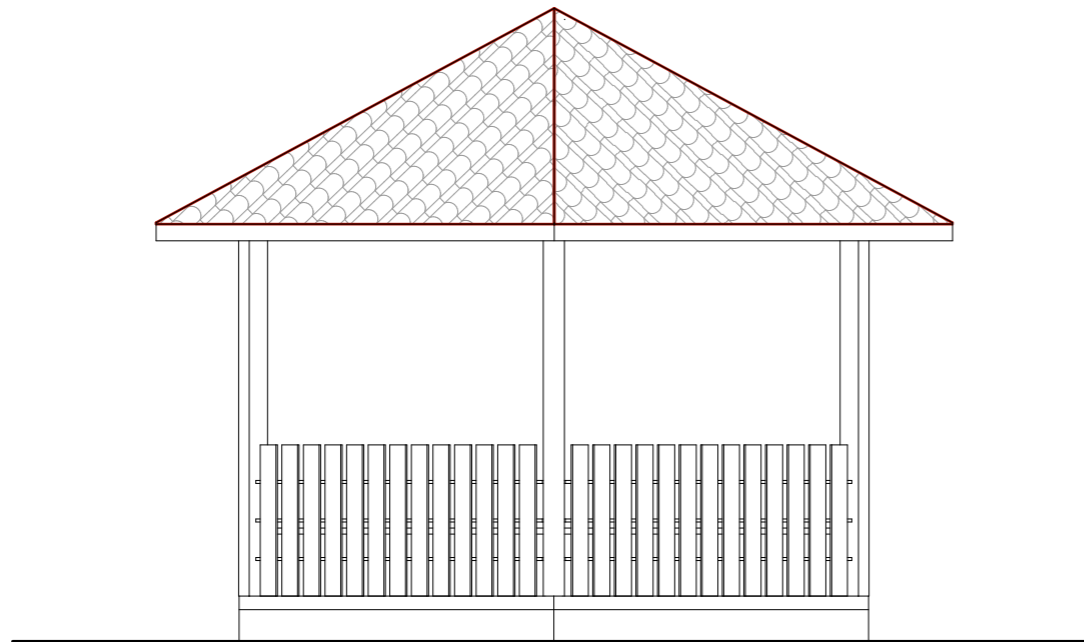
TLOCRT KROVIŠTA 1:50

 STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE	NARUČITELJ:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	PROJEKTANT:	
	GRAĐEVINA:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing. građ.	
	LOKACIJA:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad		
FAZA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE			
SADRŽAJ:	TLOCRT KROVIŠTA			
BROJ PROJEKTA:	ZAJ. OZN. PROJ.	MJERILO	DATUM:	LIST:
12/2017		1:50	veljača 2017.	3.

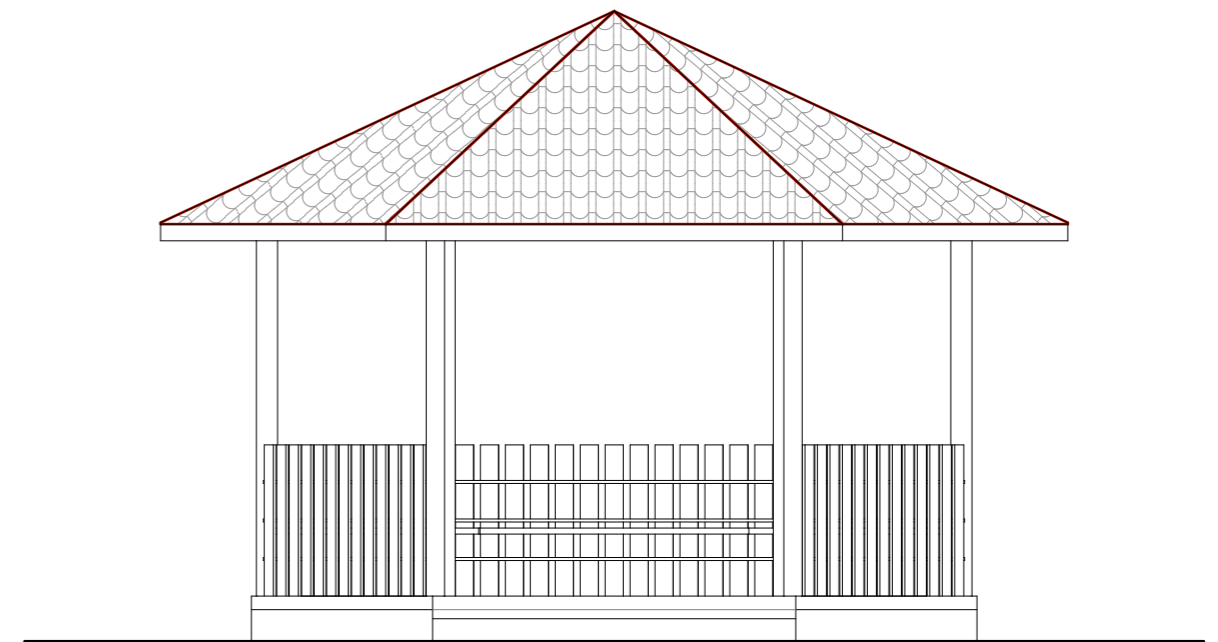


PRESJEK A-A 1:50

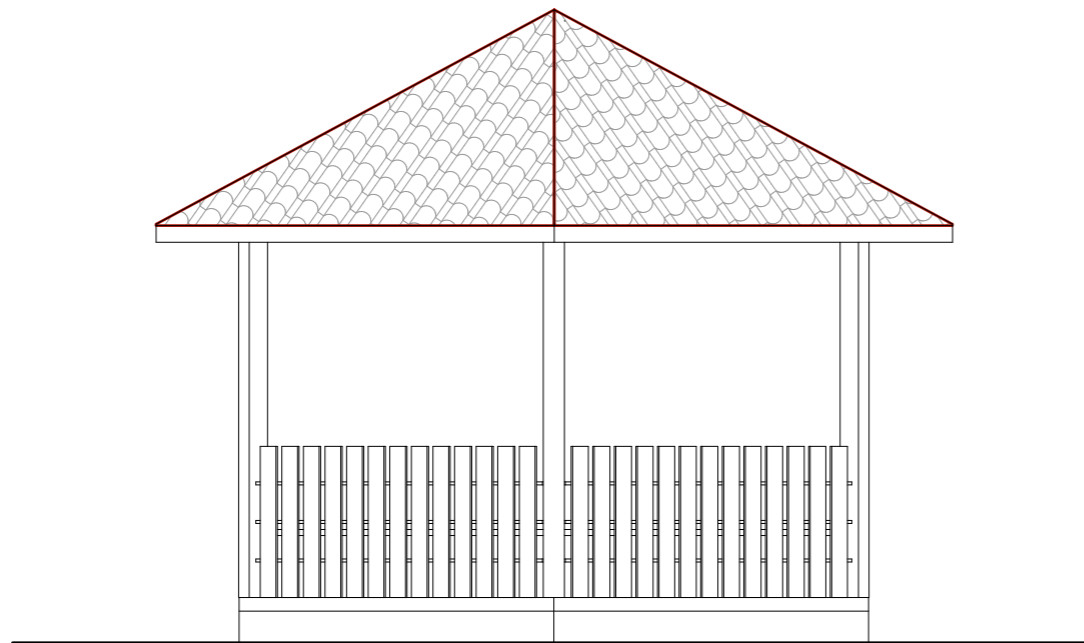
 STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE	NARUČITELJ:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	PROJEKTANT:	MIROSLAV HODIĆ dipl. inženjer građevinarstva	
	GRAĐEVINA:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC	 Ovlašteni inženjer građevinarstva G 3476		
	LOKACIJA:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad			
FAZA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE				
SADRŽAJ:	PRESJEK A-A				
BROJ PROJEKTA:	ZAJ. OZN. PROJ.	MJERILO	DATUM:	LIST:	
12/2017		1:50	veljača 2017.	4.	



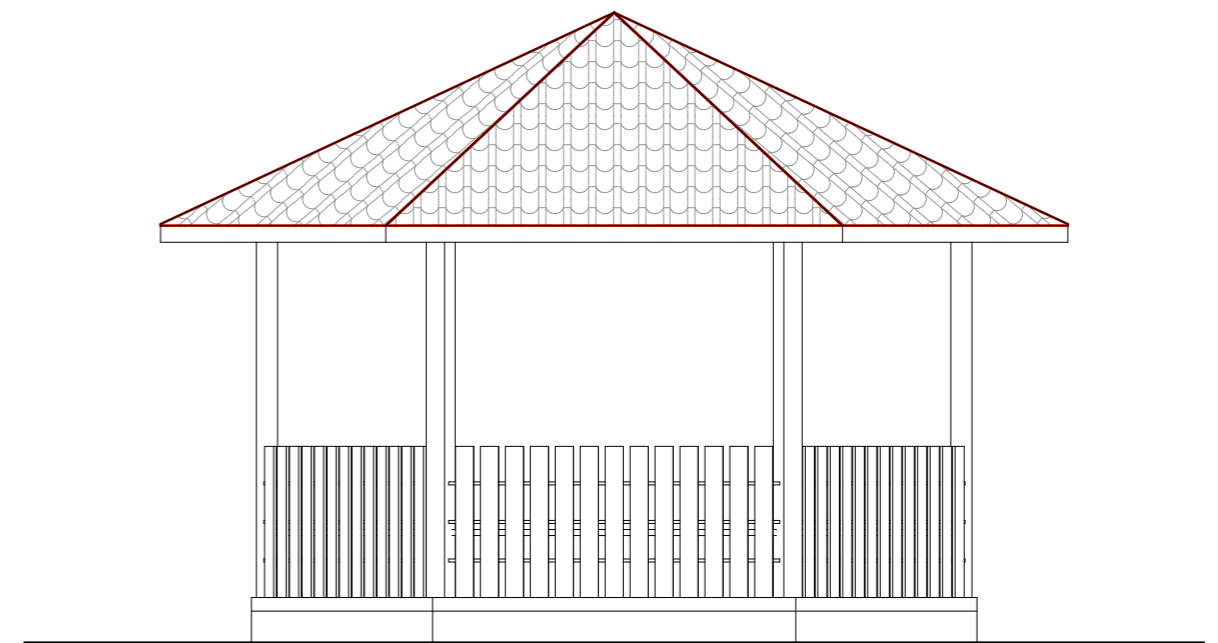
PROČELJE 1



PROČELJE 2


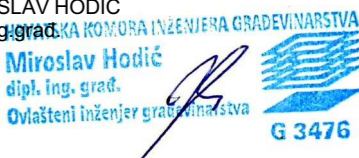


PROČELJE 3



PROČELJE 4

PROČELJA 1:50

 STUDIO HM GRADITELJSTVO I USLUGE	NARUČITELJ:	JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA PODRUČJU KKŽ	PROJEKTANT:	
	GRADEVINA:	PROMATRAČNICA / VIDIKOVAC	MIROSLAV HODIĆ dipl.ing. grad.	
	LOKACIJA:	LEGRAD, k.č.br. 6/1 k.o. Legrad		
FAZA PROJEKTA:	IDEJNO RJEŠENJE			
SADRŽAJ:	PROČELJA			
BROJ PROJEKTA:	ZAJ. OZN. PROJ.	MJERILO	DATUM:	LIST:
12/2017		1:50	veljača 2017.	5.