



1.1. NASLOVNA STRANA

1 - PROJEKAT ARHITEKTURE

Investitor:

Opština Babušnica, Babušnica, Ratka Pavlovića br 1,
MB:07172788, Pib: 102145694

Objekat:

Dom kulture, spratnosti P+1
ul. Živojina Nikolića Brke br 2, Babušnica
KP. br. 104, KO Babušnica

Vrsta tehničke dokumentacije:

IDP, Idejni projekat za potrebe pribavljanja
rešenja o odobrenju izvođenja radova za
rekonstrukciju krova

Naziv i oznaka projekta:

1 – Projekat arhitekture

Za građenje / izvođenje radova:

rekonstrukcija krova

Pečat i potpis:

Projektant:

Polyarch Niš , studio za projektovanje
Marko Zečević PR
APR Reg.br. BD BP 70079/2016



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "M. Zečević".

Pečat i potpis:

Odgovorni projektant:

Marko Zečević mast. ing. arh.
broj licence: 300 P282 17



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "M. Zečević".

Broj tehničke dokumentacije:

04/18

Mesto i datum:

Niš, maj 2018. god.

1.2. SADRŽAJ PROJEKTA ARHITEKTURE

1.1.	Naslovna strana Projekta arhitekture
1.2.	Sadržaj Projekta arhitekture
1.3.	Rešenje o određivanju odgovornog projektanta Projekta arhitekture
1.4.	Izjava odgovornog projektanta Projekta arhitekture
1.5.	Tekstualna dokumentacija 1.5.1. Izjava o stabilnosti i nosivosti objekta 1.5.2. Tehnički opis
1.6.	Numerička dokumentacija 1.6.1. Tabelarni prikaz površina objekta, sa prikazom namena 1.6.2. Predmer i predračun 1.6.3. Rekapitulacija 1.6.4. Procenjena investiciona vrednost projektovanih radova
1.7.	Grafička dokumentacija -postojeće stanje 1.7.1. Osnova prizemlja postaje stanje 1.7.2. Osnova sprata postaje stanje 1.7.3. Osnova krova postaje stanje 1.7.4. Osnova krovnih ravnih -novoprojektovano 1.7.5. Situacioni plan 1.7.6. Osnova krovne konstrukcije novoprojektovano 1.7.7. Osnova krovnih ravnih novoprojektovano 1.7.8. Presek 1-1 1.7.9. Presek 2-2 1.7.10. Presek 3-3 1.7.11. Presek 4-4 1.7.12. Presek 5-5 1.7.13. Presek 6-6 1.7.14. Istočna fasada 1.7.15. Južna fasada 1.7.16. Zapadna fasada 1.7.17. Severna fasada 1.7.18. Skice krova

1.3. REŠENJE O ODREĐIVANJU ODGOVORNOG PROJEKTANTA

Na osnovu člana 128. Zakona o planiranju i izgradnji („Službeni glasnik RS“, br. 72/9, 81/09 – ispravka, 64/10 – odluka US, 24/11, 121/12, 42/13 – odluka US, 50/13 – odluka US, 98/13 – odluka US, 132/14 i 145/14) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i način vršenja tehničke kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekata (Službeni glasnik RS“, br. 23/15, 77/2015 i 58/2016) kao:

ODGOVORNI PROJEKTANT

Za izradu idejnog rešenja (IDP) za ishodovanje rešenja o odobrenju izvođenja radova za rekonstrukciju krova Doma kulture Babušnica spratnosti P+1, u ul. Živojina Nikolića Brke br 2,u Babušnici, na kp. br. 104 KO Babušnica, određuje se:

MARKO ŽEČEVIĆ mast. ing.arch. broj licence 300 P282 17

Projektant:

Polyarch Niš, studio za projektovanje

Odgovorno lice :

Marko Zečević PR mast. ing. arh.

Pečat:

Potpis:



Broj tehničke dokumentzacije: 04/18

Mesto i datum: Niš, maj 2018.god.

1.4. IZJAVA ODGOVORNOG PROJEKTANTA PROJEKTA ARHITEKTURE

Glavni projektant Idejnog projekta za ishodovanje rešenja o odobrenju izvođenja radova za rekonstrukciju krova Doma kulture Babušnica spratnosti P+1, u ul. Živojina Nikolića Brke br 2, u Babušnici, na kp. br. 104 KO Babušnica,

MARKO ZEČEVIĆ mast. ing.arch.

IZJAVLJUJEM

1. da je Projekat izrađen u skladu sa Zakonom o planiranju i izgradnji , propisima, standardima i normativima iz oblasti izgradnje objekata i pravilima struke;
2. da su pri izradi Projekta poštovane sve propisane i utvrđene mere i preporuke za ispunjenje osnovnih zahteva za objekat i da je projekat izrađen u skladu sa merama i preporukama kojima se dokazuje ispunjenost osnovnih zahteva i da objekat ima odgovarajuću nosivost i stabilnost.

Odgovorni projektant:

Marko Zečević mast. ing. arh.

Broj licence:

300 P282 17

Pečat:



Potpis:



Broj tehničke dokumentzacije:

04/18

Mesto i datum:

Niš, maj 2018.god.

1.5. TEKSTUALNA DOKUMENTACIJA

1.5.1. IZJAVA O STABILNOSTI I NOSIVOSTI OBJEKTA

Shodno Zakonu o planiranju i izgradnji ("Sl. Glasnik RS" br. 72/2009, 81/2009 – ispr. 64/2010 – odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – odluka US, 50/2013 – odluka US, 98/2013 – odluka US, 132/2014 i 145/2014) i Pravilniku o sadržini, načinu i postupku izrade tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekta ("Sl. Glasnik RS", br. 23/2015, 77/2015 i 58/2016), kao i na osnovu vizuelnog pregleda objekta

IZJAVLJUJEMO

Da objekat Doma kulture "Babušnica" u Babušnici, ul. Živojina Nikolića Brke br.2, KP br. 104, KO Babušnica , spratnosti P+1 kod koga se radi rekonstrukcija krova **ima odgovarajuću nosivost i stabilnost, i da nema konstruktivnih oštećenja na postojećem objektu.** Statički sistem krova ostaje isti, menja se konstrukcija krova, dotrajala građa, krovni pokrivač, limarija, gromobranska instalacija se menjaju istom ili približno istom novom, sanira se deo dimnjaka iznad tavanice.

Odgovorni projektant arhitekture:



Projektant konstrukcije:

НЕНАД
ГОЛОБОВИЋ
2004987330018

Digitally signed by
НЕНАД ГОЛОБОВИЋ
2004987330018
Date: 2018.05.08
07:08:03 +02'00'



1.5.2 TEHNIČKI OPIS

uz idejni projekat za rekonstrukciju krova Doma kulture Babušnica spratnosti P+1, u ul. Živojina Nikolića Brke br. 2, u Babušnici, na kp. br. 104, KO Babušnica

I OPŠTE NAPOMENE, LOKACIJA

Projekat je izrađen na osnovu zahteva Investitora, kao i sagledavanja - merenja na licu mesta. Predmet projekta je rekonstrukcija krova iznad tavanske konstrukcije. U toku projektovanja projektanti su bili u stalnoj komunikaciji sa Investitorom, tako da je ova komunikacija dodatno doprinela poboljšanju izrade ovog projekta.

Dom kulture Babušnica se nalazi u ulici Živojina Nikolića br. 2 u Babušnici, na kp. br. 104 KO Babušnica.

II POSTOJEĆE STANJE

Postojeći Dom kulture je spratnosti P+1 (prizemlje+sprat). Pored ovog objekta na parceli se nalazi još jedan objekat spratnosti P.

Postojeća krovna konstrukcija: Postojeći krov je klasičan drveni krov. Krovna konstrukcija se sastoji od standardne drvene građe, sa rogovima, rožnjačama i stubovima i sa krovnim pokrivačem od crepa. Postojeća krovna konstrukcija je dotrajala, u jako je lošem stanju što je i razlog za rekonstrukciju krova.

Drvene tavanice ostaju u istom stanju u kome su zatečene na licu mesta jer su bez oštećenja. Rekonstrukcija se radi samo za krov. Kamena vuna i folija koja se nalazi na osnovi tavanice se zadržava jer je u izuzetnom stanju i novijeg je datuma.

Na krovu se nalaze radijska antena i satelitska antena koje je potrebno demontirati.

III REKONSTRUKCIJA KROVA OBJEKTA – NOVOPROJEKTOVANO

Predmet projekta je rekonstrukcija krova Doma kulture Babušnica. U statičkom pogledu konstrukcija krova ostaje ista. Menja se krovna konstrukcija, dotrajala građa, krovni pokrivač, limarija, gromobranska instalacija se menjaju istom ili približno istom novom, sanira se deo dimnjaka iznad tavanice.

Rekonstrukcija krova objekta projektovana je u postojećim gabaritima (visina slemena objekta se ne menja +12,07m od kote 0,00). U novoprojektovanom stanju zadržana je postojeća funkcija.

Pre početka radova na novoprojektovanom stanju potrebno je demontirati krovni pokrivač objekta, krovnu konstrukciju objekta (demontiraju se drvene letve, rogovi, slemenjača, rožnjače, stubovi, klešta, pajante, kosnici, jastuci), opšivke dimnjaka, kao i sve horizontalne i vertikalne oluke na objektu kako bi se izvršila rekonstrukcija krova i postojeći oluci se zamenili novim.

Novoprojektovani krov je u istom volumenu i gabaritu kao postojeći krov.

Krovna konstrukcija se u potpunosti menja novom, predviđa se izrada nove drvene krovne konstrukcije od suve četinarske građe II klase (čamova rezana građa). Predviđa se zaštita drvene građe od insekata, algi, gljivica, truljenja, zaštitnim premazom. Krovna konstrukcija se štiti intumescentnim premazom za drvo u debljini potrebnoj za otpornost prema požaru od 30 min. Ventilacioni kanali koji prolaze kroz tavanski prostor moraju biti otporni prema požaru 60 min, a dimovodni 90 min (ventilacioni i dimni kanali oblažu se lamelnim jastucima od kamene mineralne vune sa aluminijumskom folijom). Zaštita drvene krovne konstrukcije se postiže plafonom otpornim na požar 60 min, oblogama prema SRPS U.C9.500/1984. Izrađuje se kapak za izlaz na tavanski prostor koji je otporan prema požaru 60 min.

Kako je predvidena zamena celog krovnog pokrivača predviđeno je podaščavanje krovne konstrukcije preko kojih se postavlja krovna paropropusna – vodonepropusna folija, i zatim drvene letve 3/5cm postavljene u dva pravca preko kojih se postavlja falcovani vučeni crep. Daske ukrućuju krovne ravni, pa spregovi u krovu nisu potrebni.

Noseću konstrukciju čine drveni rogorvi, poprečnog preseka 10/12 cm, postavljeni na međusobnim razmacima 70 do 100 cm. Krovna konstrukcija ima slemenjaču poprečnog preseka 14/14 cm, prihvatinicu 14/16 cm, uvalnicu 14/16 cm,

grebenjaču 14/16 cm. Stubovi krovne stolice su poprečnog preseka 14/14 cm, rožnjača 14/16cm, podrožnjača 14/16 cm, pajante 8/8 cm, kosnici 14/16 cm, venčanica 16/16 cm.

Predviđa se uklanjanje gromobranske instalacije i zamena novom gromobranskom instalacijom.

Predviđa se zamena profilisane ugaone opšivke, opšivke krovnih ivica i zamena opšivke dimnjaka.

Potrebno je izraditi nove horizontalne i vertikalne oluke od čeličnog plastificiranog lima u boji po zelji Investitora, d=0.70mm. Oluke spajati pop nitnama u boji oluka, jednoredno sa maksimalnim razmakom 3cm i zlepiti silikonom. Držače oluka izraditi od plastificiranog flaha u boji oluka, 25x5mm i nitovati sa prednje strane oluka pop nitnama u istoj boji na razmaku do 80cm.

Nakon završetka radova na rekonstrukciji krova izvršiti završno čišćenje.

Marko Zečević mast.ing.arch



1.6. NUMERIČKA DOKUMENTACIJA

1.6.1. TABELARNI PRIKAZ POVRŠINA OBJEKTA PO PROSTORIMA I ETAŽAMA, SA PRIKAZOM NAMENA

Prizemlje

R.B.	NAZIV PROSTORIJE	P (m ²)	O (m ³)	POD
P1	ULAZNI HOL	32.14	24.11	TERACO
P2	BIBLIOTEKA	92.28	82.31	TERACO
P3	HOL	24.70	29.4	TERACO
P4	MESNA ZAJEDNICA	14.98	15.58	TERACO
P5	KANCELARIJA	31.13	23.06	PARKET
P6	KANCELARIJA	24.28	20.71	PARKET
P7	STEPENIŠNI PROSTOR	33.05	23.75	TERACO
P8	SANITARNI ČVOR	11.63	2.6	KERAMIČKE PLOČICE
P9	BIOSKOP	199.60	63.52	TERACO
P10	LOKALI U PRIVATNOM VLASNIŠTVU	114.80	44.07	KERAMIKA
UKUPNA NETO POVRŠINA		578.6	329.09	

UKUPNA BRUTO POVRŠINA Pbr=679.65 m²

Sprat

R.B.	NAZIV PROSTORIJE	P (m ²)	O (m ³)	POD
P1	HOL	32.14	24.11	TERACO
P2	KANCELARIJA	25.62	21.09	PARKET
P3	KANCELARIJA	14.41	15.31	PARKET
P4	KANCELARIJA	14.31	15.27	PARKET
P5	KANCELARIJA	13.96	15.1	PARKET
P6	KANCELARIJA	22.50	19	PARKET
P7	KANCELARIJA	19.78	17.80	PARKET
P8	KANCELARIJA	10.87	13.67	PARKET
P9	KANCELARIJA	14.60	15.4	PARKET
P10	KANCELARIJA	23.60	27.96	PARKET
P11	STEPENIŠNI PROSTOR	28.90	21.62	TERACO
P12	PROJEKTOR	7.90	11.25	TERACO
P13	TOALETI	7.02	10.67	KERAMIČKE PLOČICE
P14	BALKON BIOSKOP	36.07	26.18	TERACO
P15	BIOSKOP	162.00	56.46	TERACO
P16	GALERIJA	114.80	44.07	TERACO
UKUPNA NETO POVRŠINA		548.48	354.96	

UKUPNA BRUTO POVRŠINA Pbr=679.65 m²

Tavanica

R.B.	NAZIV PROSTORIJE	P (m ²)	O (m ³)	POD
P1	OSNOVA TAVANICE	618.40	151.5	KAMENA VUNA PREKO DRVENE TAVANICE
UKUPNA NETO POVRŠINA		618.40	151.50	

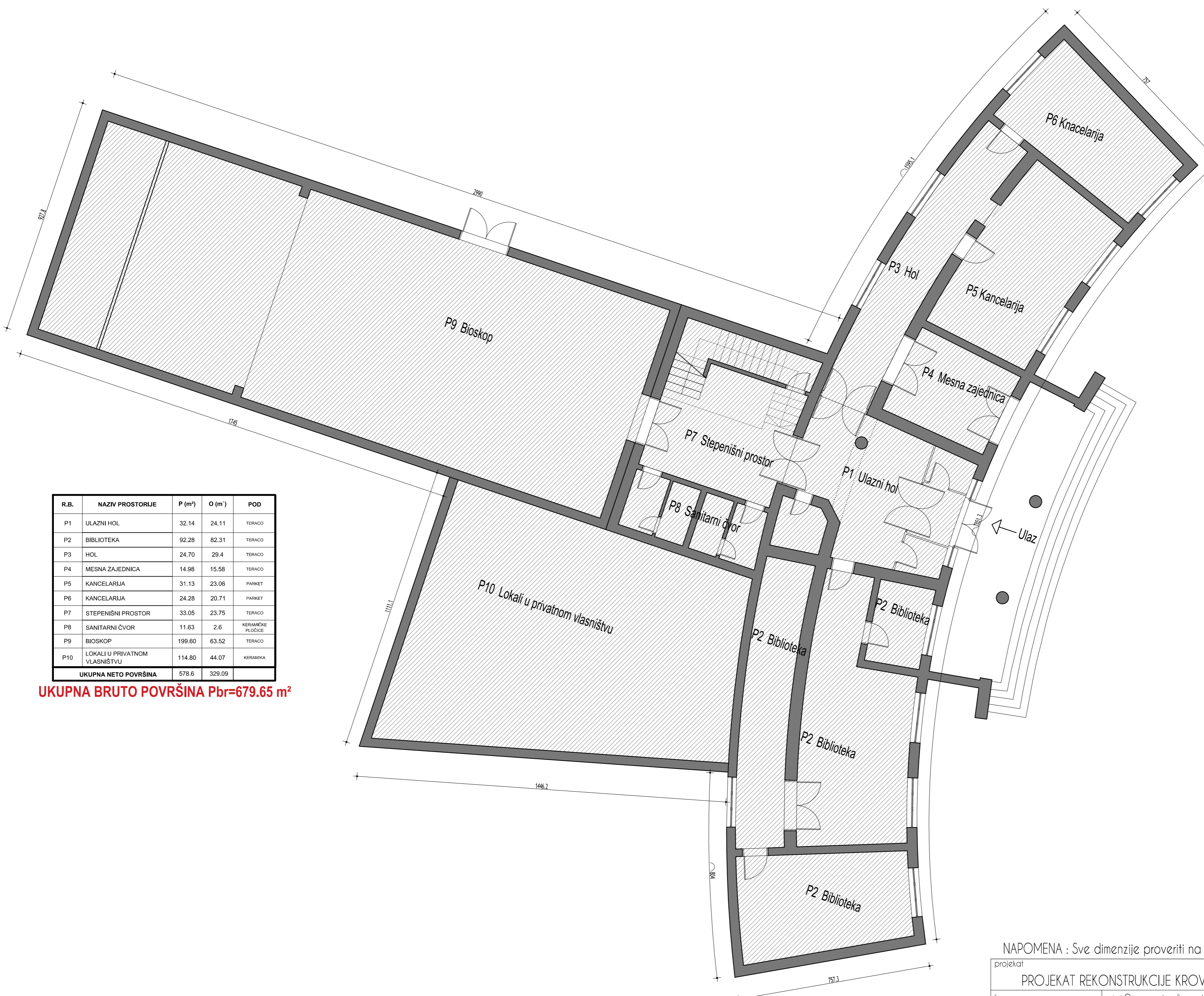
UKUPNA BRUTO POVRŠINA KROVA Pbr=769.9 m²

1.7. GRAFIČKA DOKUMENTACIJA

-POSTOJEĆE STANJE

R.B.	NAZIV PROSTORIJE	P (m ²)	O (m ²)	POD
P1	ULAZNI HOL	32.14	24.11	TERACO
P2	BIBLIOTEKA	92.28	82.31	TERACO
P3	HOL	24.70	29.4	TERACO
P4	MESNA ZAJEDNICA	14.98	15.58	TERACO
P5	KANCELARIJA	31.13	23.06	PARKET
P6	KANCELARIJA	24.28	20.71	PARKET
P7	STEPENIŠNI PROSTOR	33.05	23.75	TERACO
P8	SANITARNI ČVOR	11.63	2.6	KERAMIČKE PLOČICE
P9	BIOSKOP	199.60	63.52	TERACO
P10	LOKALI U PRIVATNOM VLASTIŠTVU	114.80	44.07	KERAMIKA
UKUPNA NETO POVRŠINA		578.6	329.09	

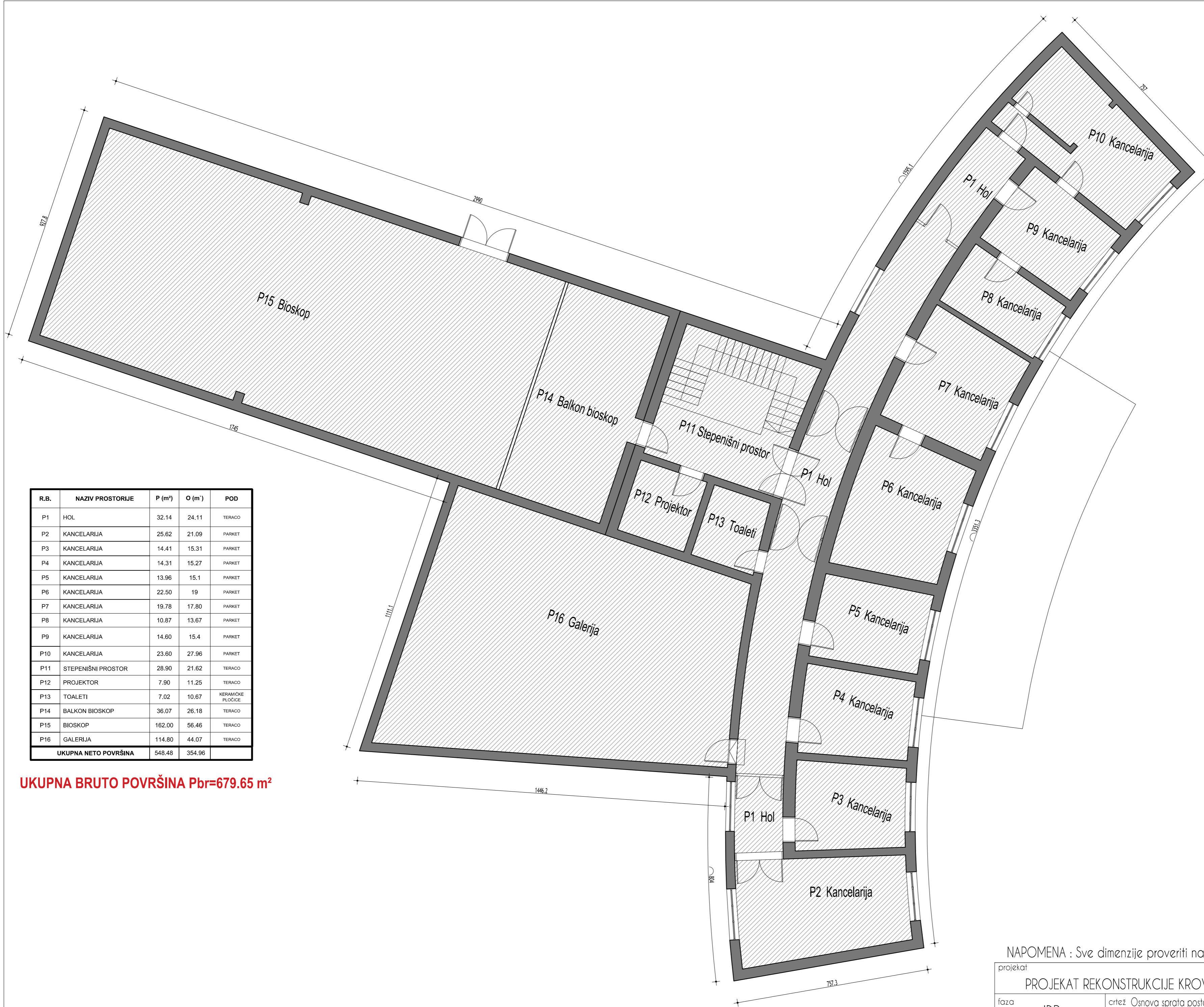
UKUPNA BRUTO POVRŠINA Pbr=679.65 m²



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat	odg. projektant	
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		m.i.a Marko Žečević
faza	IDP	projektant m.i.a Milica Paunović
crtanje	Osnova prizemlja postojeće stanje/nije predmet projekta rekonstrukcije	projektant d.i.a Mihailo Petrović
investitor	Opština Bačušnica, MB: 07172788	projektant Aleksandar Ivić
lokacija	Bačušnica, Živojinija Nikolića Brke br 2	razmera 1:100
list br.	1.7.1	datum April 2018.





NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat	odg. projektant	
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		m.i.a Marko Zečević
faza	crtanje	projektant m.i.a Milica Paunović
IDP	Osnova sprata postojeće stanje/ nije predmet projekta rekonstrukcije	projektant d.i.a Mihailo Petrović
investitor	Opština Babušnica, MB: 07172788	projektant Aleksandar Ivić
lokacija	Babušnica, Živojina Nikolića Brke br 2	razmera 1:100
list br.	1.7.2	datum April 2018.





Crep

Oluk

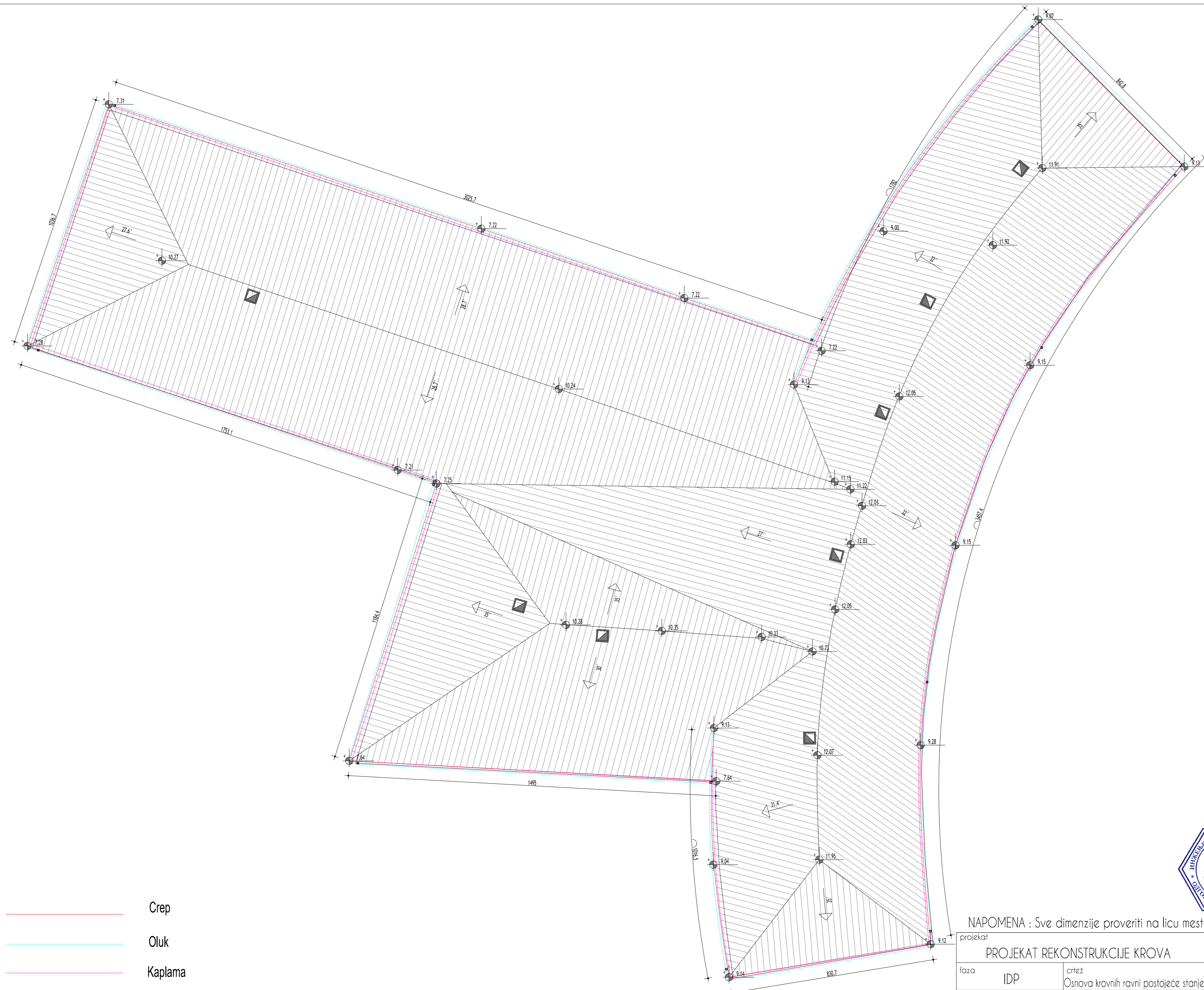
Kaplama

NAPOMENA : Sve dimenziije proveriti na licu mesta.

projekat
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA

faza	IDP	crtac	projektant
		Osnova krova postojeće stanje	m.i.a Milica Paunović
			d.i.a Mihailo Petrović
			projektant Aleksandar Ivić
investitor	Opština Babušnica	lokacija Babušnica,	razmara 1:100
	Mb: 07172788	Živojinija Nikolića Brke br 2	list br. 1.7.3
			datum April 2018.





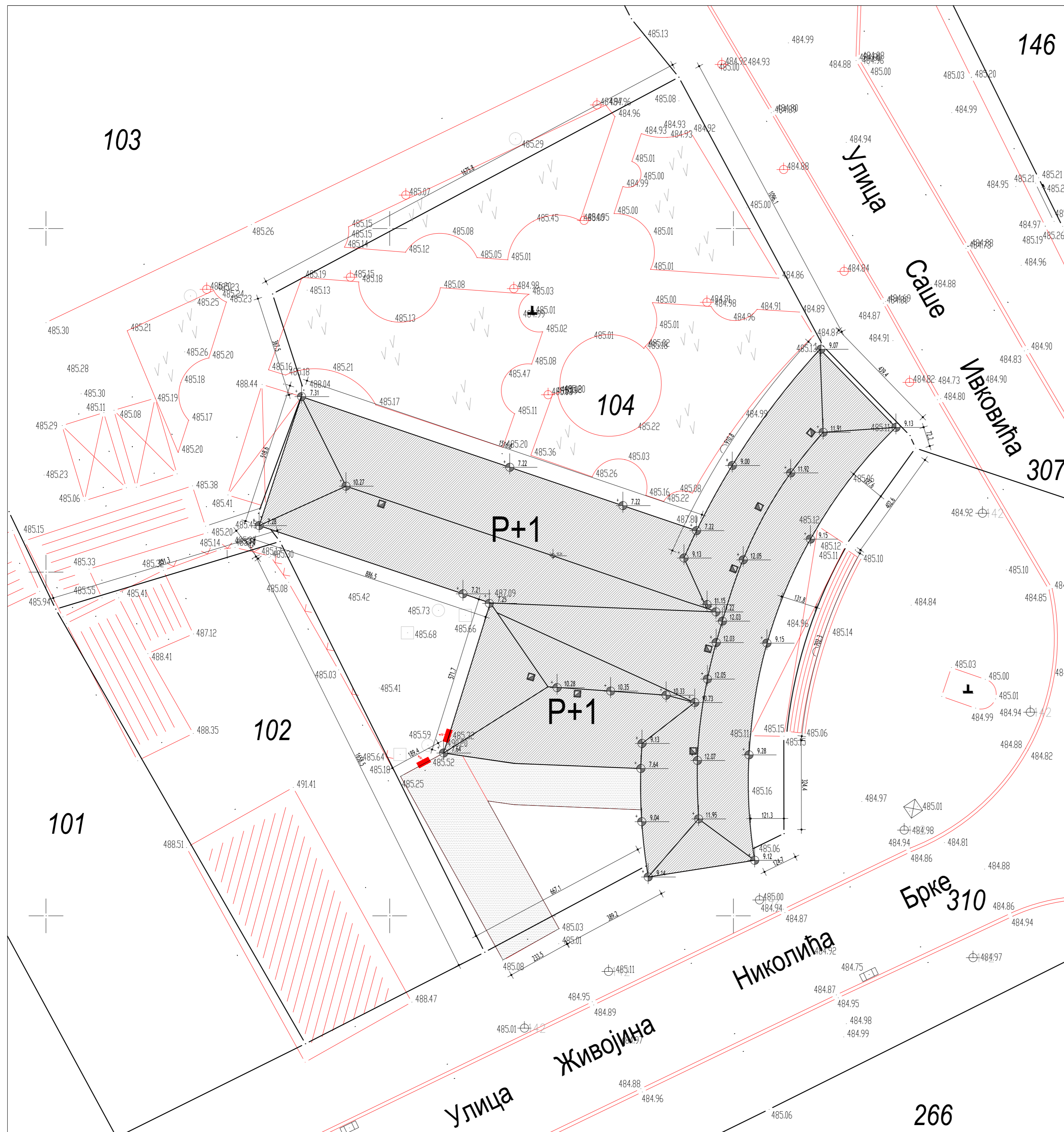
NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA

faza	IDP	crtac	projektant	odg. projektant
		Osnova krovnih ravn postojecje stanje	m.i.a Milica Paunovic	m.i.a Marko Zecevic
			d.i.a Mihailo Petrovic	
			projektant Aleksandar Ivić	

investitor	Opština Babušnica MB: 07172788	lokacija	Babušnica, Živojin Nikolića Brke br 2	razmara	list br.	datum
				1:100	1.7.4	April 2018.





Predmetni objekat

Objekat na parceli



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat		odg. projektant	
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		m.i.a Marko Zecevic	
faza	IDP	ctrež	projektant m.i.a Milica Paunovic
		Situacioni plan	projektant d.i.a Mihailo Petrovic
investitor	Opština Babušnica	lokacija Babušnica,	projektant Aleksandar Ivić
	Mb: 07172788	Živojina Nikolića Brke br 2	razmera 1:200
			list br. 1.75
			datum April 2018.

-NOVOPROJEKTOVANO



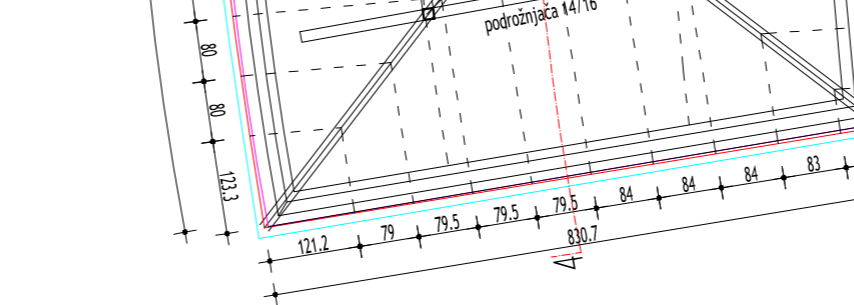
R.B.	NAZIV PROSTORIJE	P (m²)	O (m²)	POD
P1	OSNOVA TAVANICE	618.40	151.5	KAMENI VUNA PREKO DRVENE TAVANICE
UKUPNA NETO POVRŠINA		618.40	151.50	

UKUPNA BRUTO POVRŠINA KROVA Pbr=769.9 m²

Crep

Oluk

Kaplama



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

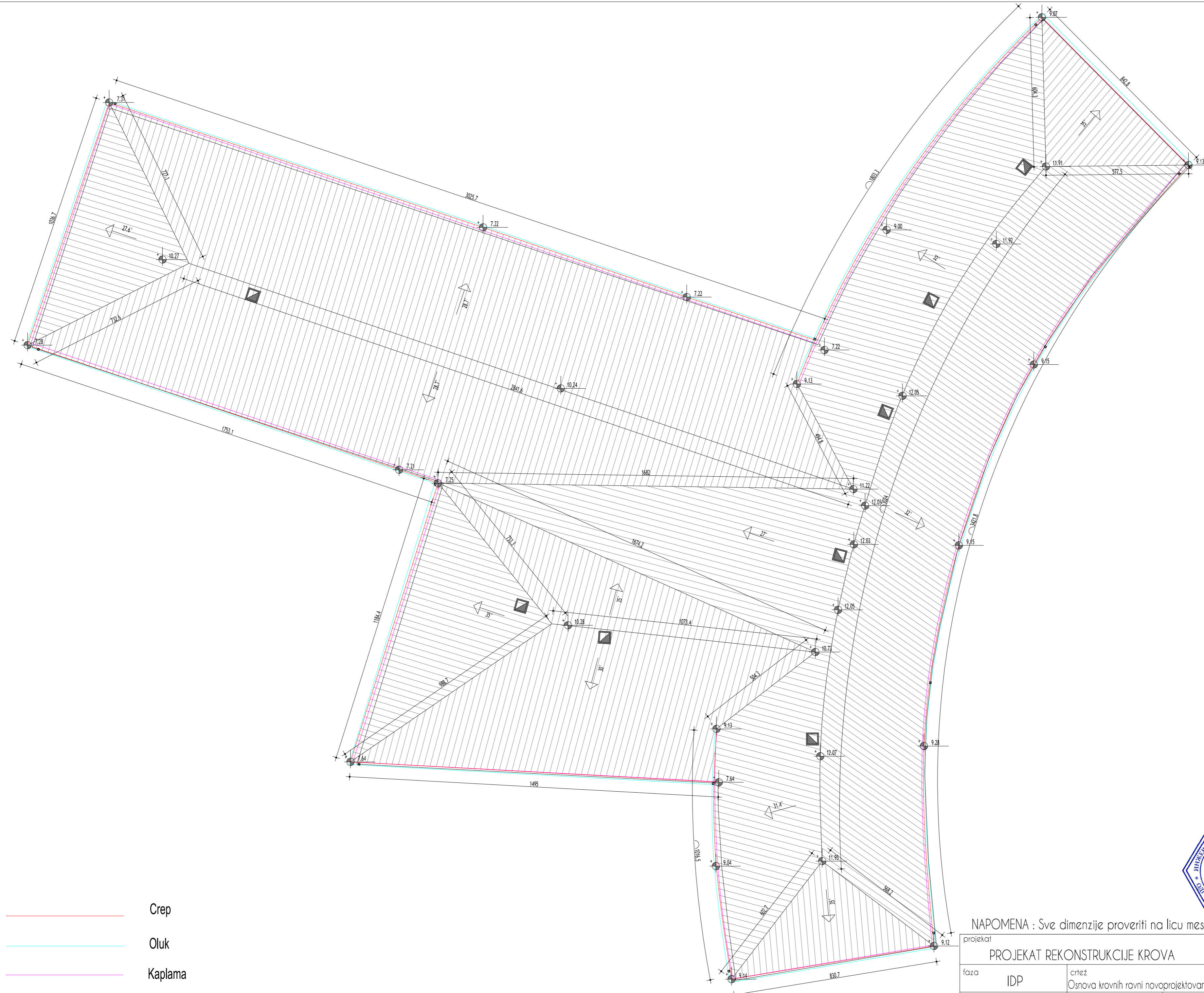
projekat PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA

faza IDP crtež Osnova krovne konstrukcije novoprojektovano

investitor Opština Babušnica lokacija Babušnica, Živojinija Nikolića Brke br 2



odg. projektant m.i.a Marko Zečević
projektant m.i.a Milica Paunović
faza IDP crtež Osnova krovne konstrukcije novoprojektovano
investitor Opština Babušnica lokacija Babušnica, Živojinija Nikolića Brke br 2
projektant d.i.a Mihailo Petrović
projektant Aleksandar Ivić
list br. 1.7.6
datum April 2018.



Crep

Oluk

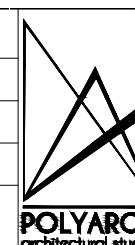
Kaplama

NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta

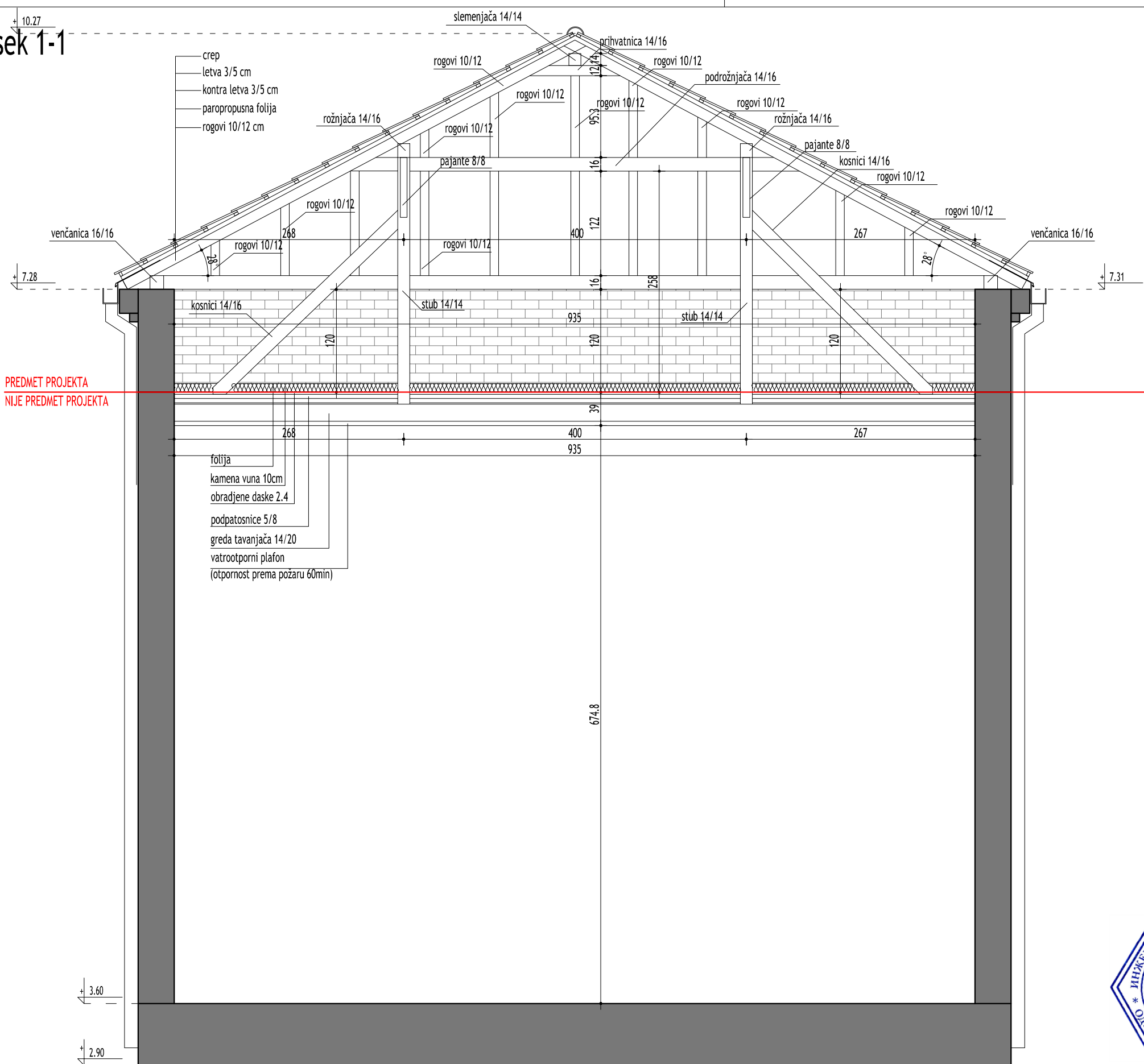
projekt
9.12

faza	IDP	crtež Osnova krovnih ravni novog
------	-----	-------------------------------------

2 8



Presek 1-1

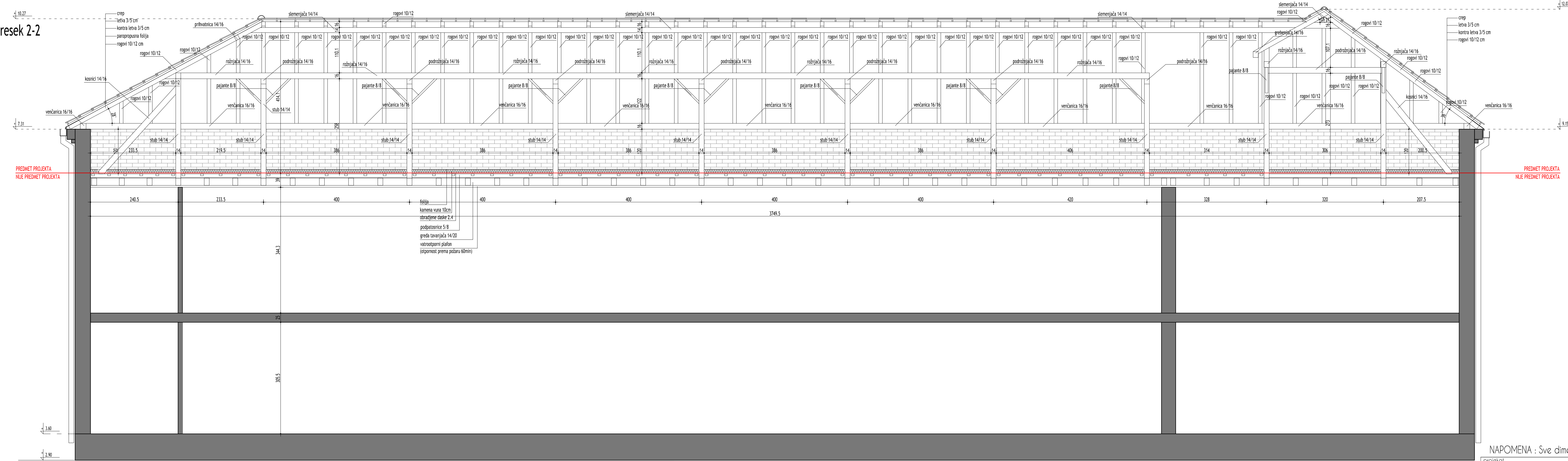


NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

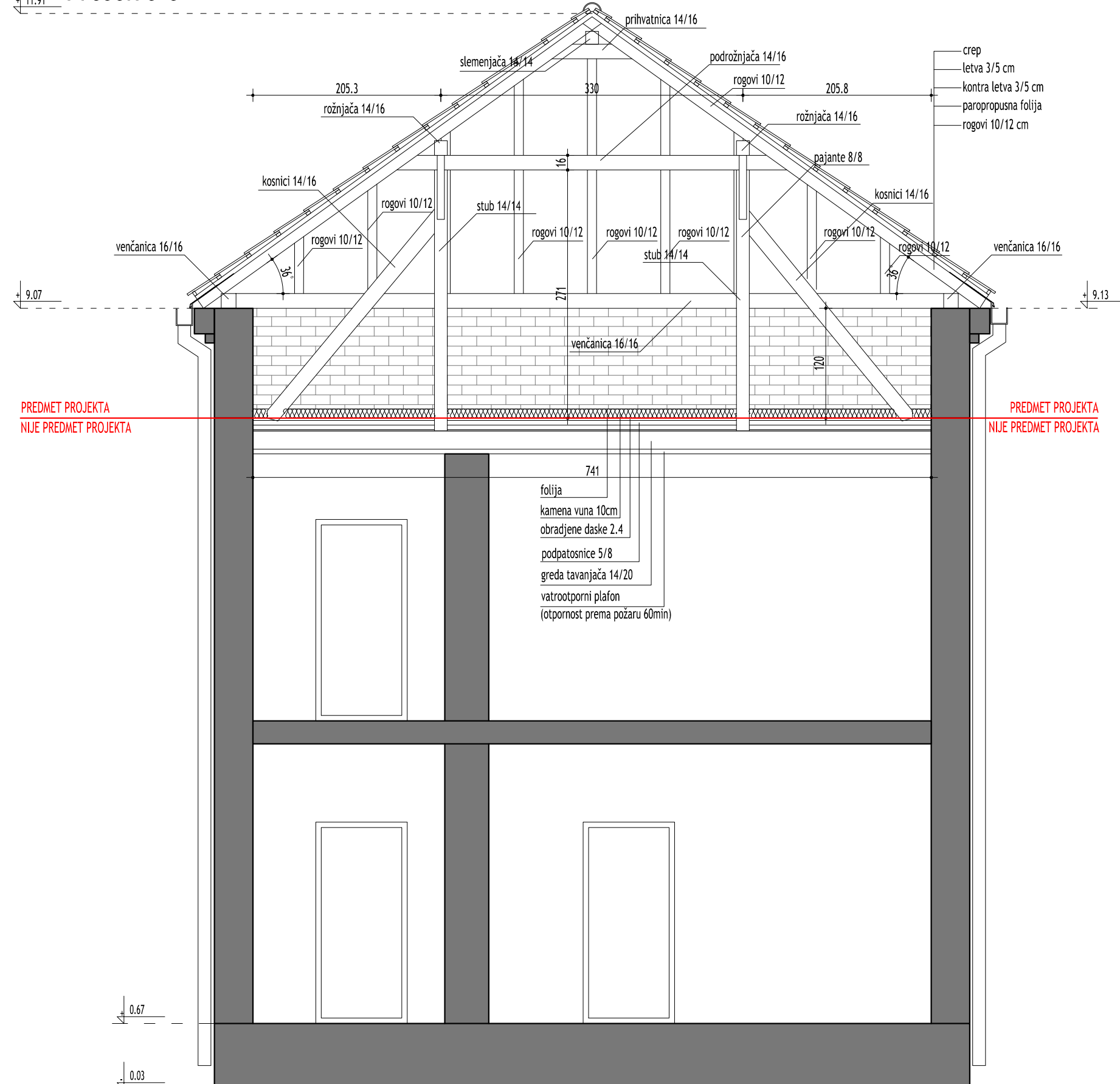
projekat PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		odg. projektant m.i.a Marko Žečević
faza IDP	crtež Presek 1-1	projektant m.i.a Milica Paunović
investitor Opština Babušnica MB: 07172788	lokacija Babušnica, Živojin Nikolića Brke br 2	projektant d.i.a Mihailo Petrović
	razmera 1:50	projektant Aleksandar Ivić
	list br. 1.7.8	datum April 2018.



Presek 2-2



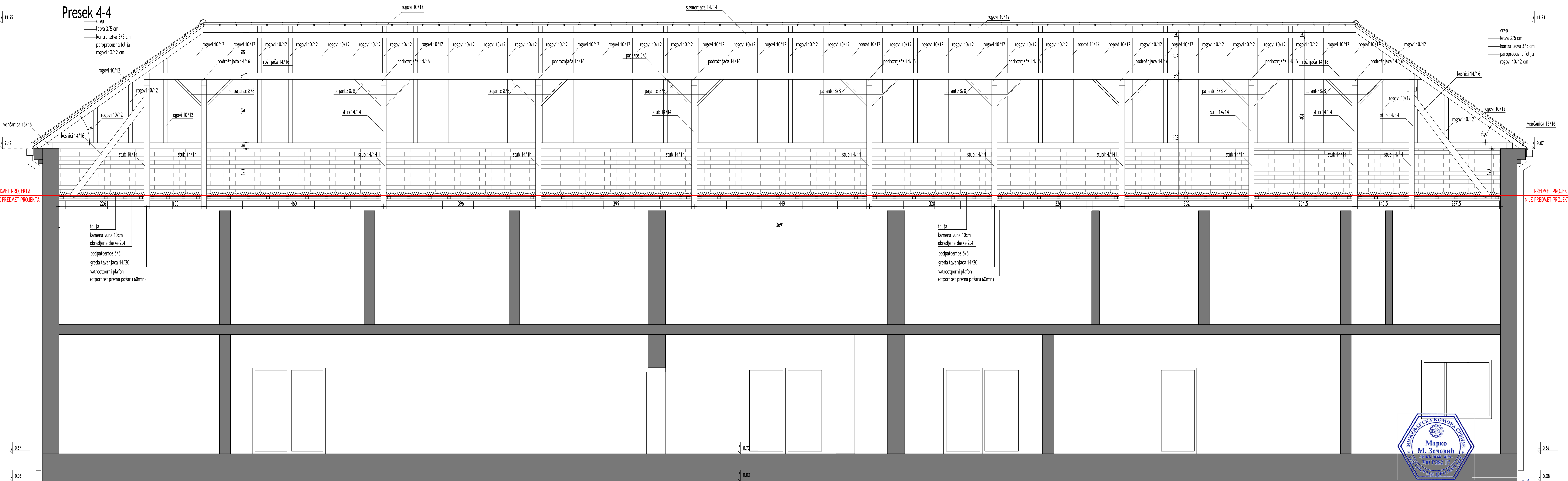
Presek 3-3



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat	PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		odg. projektant	m.i.a Marko Zečević
faza	IDP	crtež	projektant	m.i.a Milica Paunović
		Presek 3-3	projektant	d.i.a Mihailo Petrović
investitor	Opština Babušnica	lokacija	projektant	Aleksandar Ivić
	MB: 07172788	Babušnica, Živojinija Nikolića Brke br 2	razmara	list br. 1.7.10 datum April 2018.

Presek 4-4

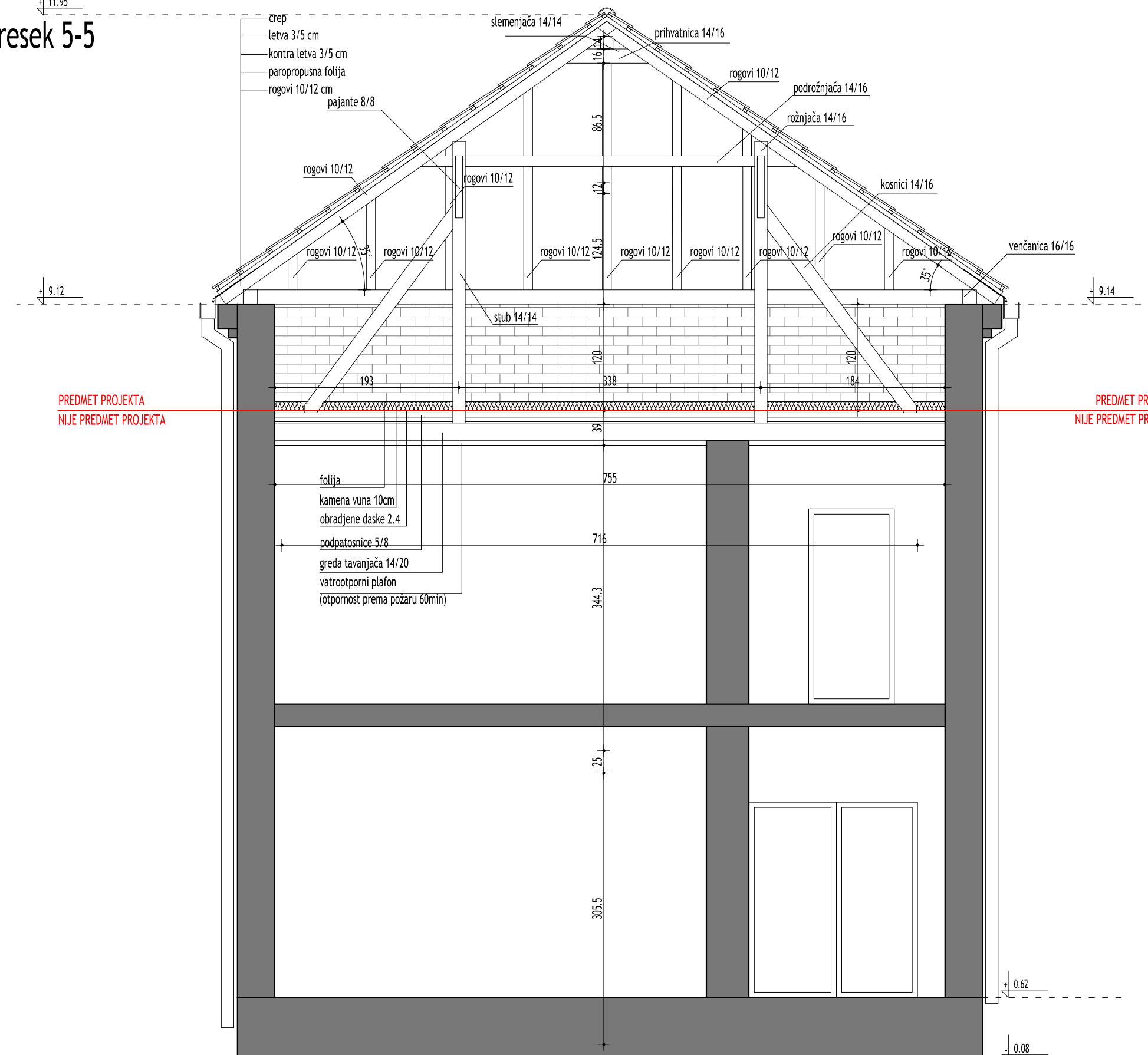


NAPOMENA : Sve dimenziije proveriti na licu mesta.

projekat	odg. projektant	m.i.a Marko Žečević
PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA	projektant	m.i.a Milica Paunović
faza	crtež	d.i.a Mihailo Petrović
IDP	Presek 4-4	projektant Aleksandar Ivić
investitor Opština Babušnica	lokacija Babušnica,	razmera
MŠ: 07172788	Živojina Nikolića Br 2	1:50
	list br.	1.7.11
	datum	April 2018.



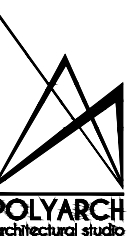
Presek 5-5

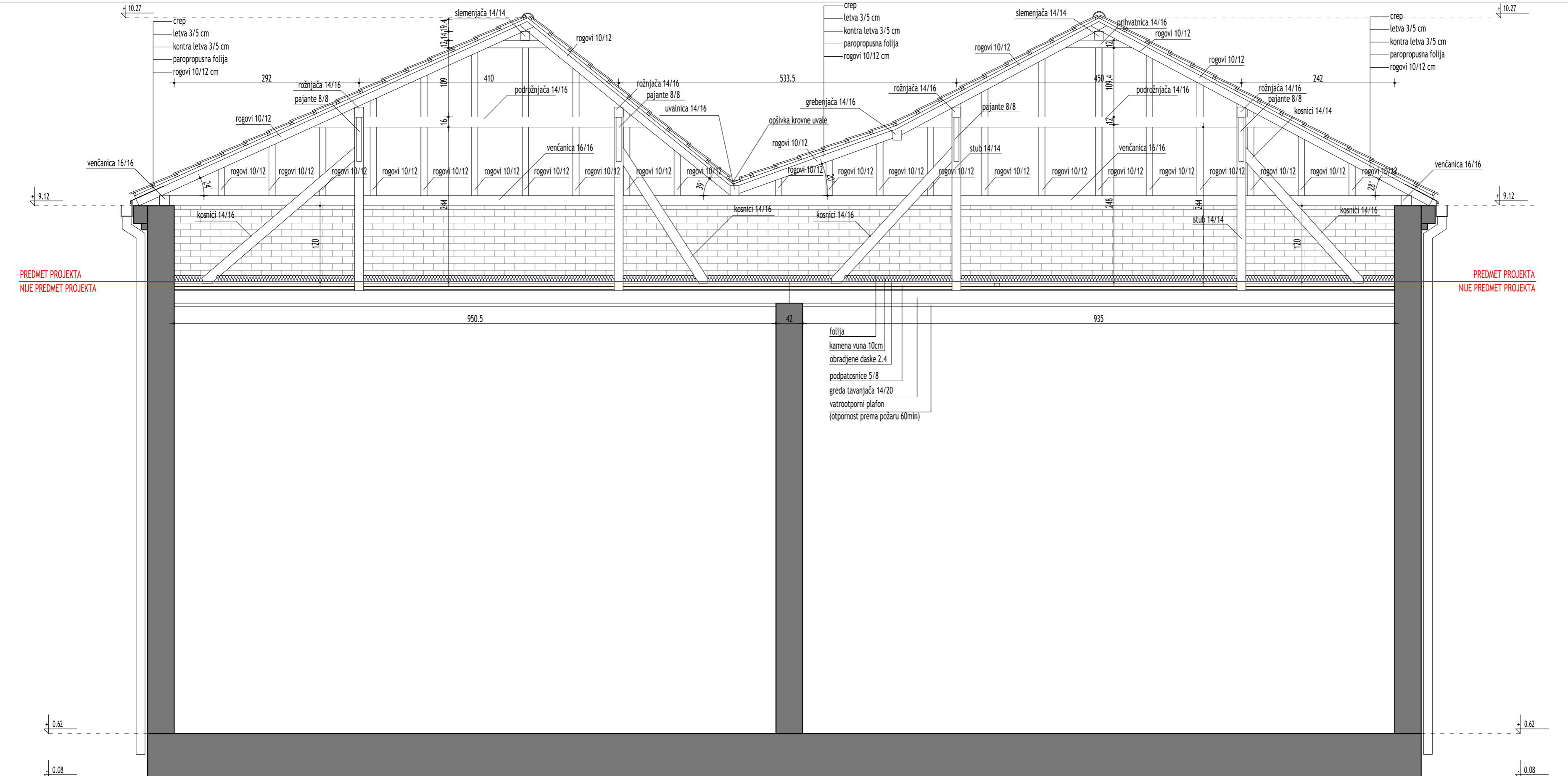


NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.



projekat	PROJEKT REKONSTRUKCIJE KROVA		odg. projektant	m.i.a Marko Zečević
faza	IDP	crtež	projektant	m.i.a Milica Paunović
	Presek 5-5		projektant	d.i.a Mihailo Petrović
investitor	Opština Babušnica	lokacija	projektant	Aleksandar Ivić
	MB: 07172788	Babušnica, Živojinija Nikolića Brke br 2	razmara	list br. 1.7.12
			datum	April 2018.





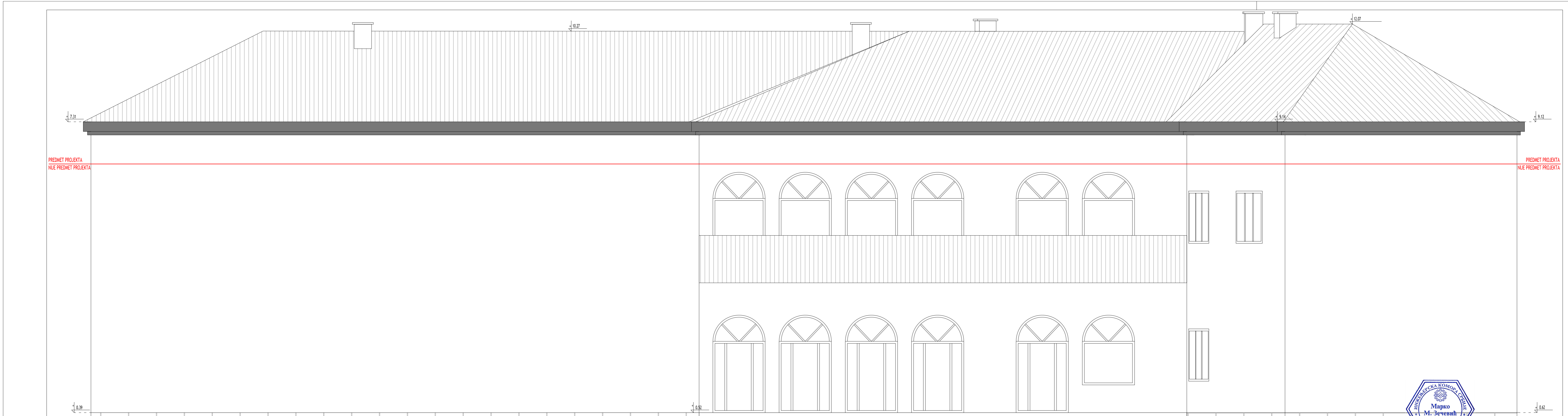
NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat	odg. projektant m.i.a Marko Zečević	
faza	projektant m.i.a Milica Paunović	
IDP	crtič Presek 6-6	d.i.a Mihailo Petrović
investitor Opština Babušnica MB: 07172788	lokacija Babušnica, Živojin Nikolića Brčke br 2	razmera 1:50
	list br. 1.7.13	datum April 2018.



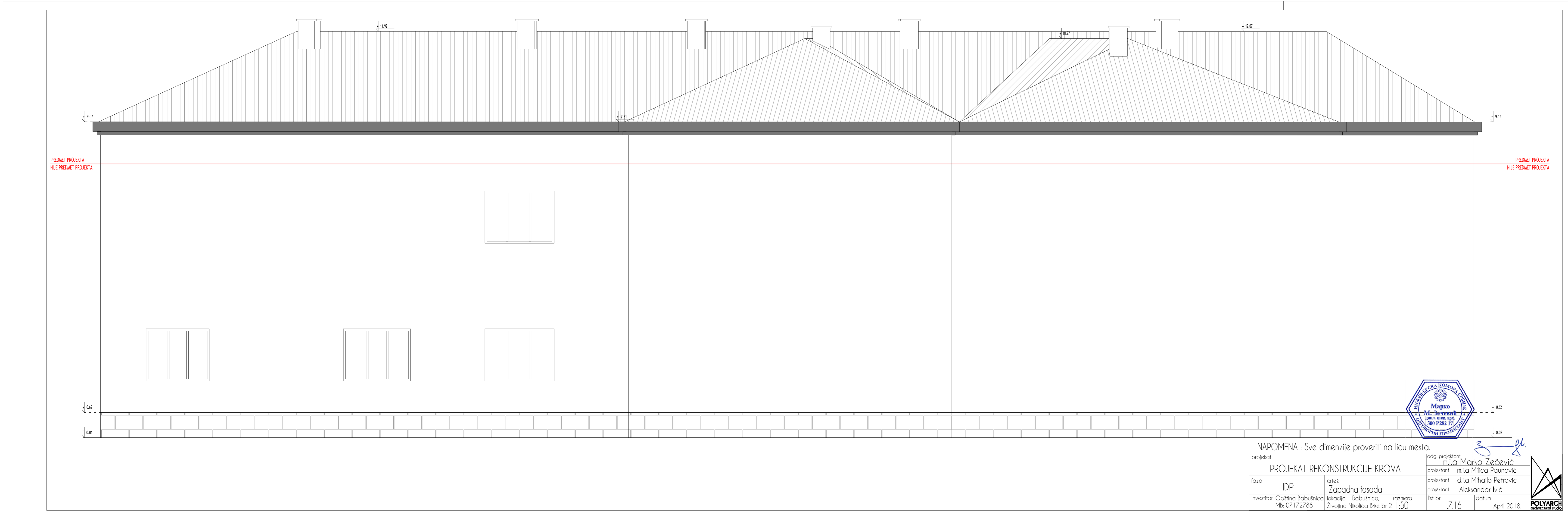
gl.

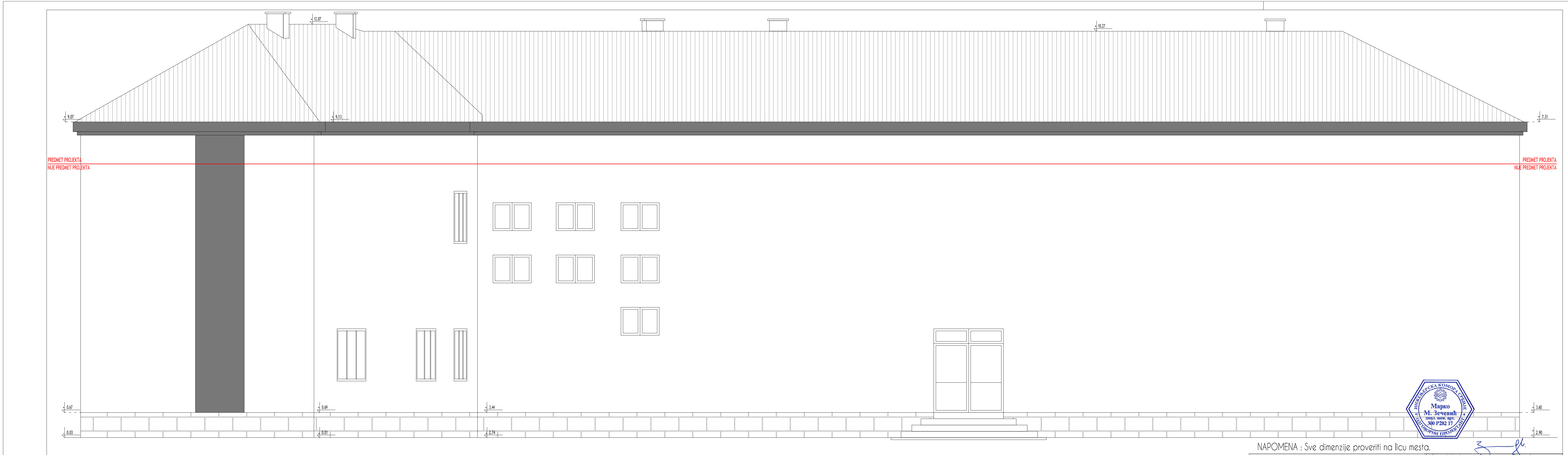




NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

projekat	PROJEKT REKONSTRUKCIJE KROVA		odg. projektant	m.i.a Marko Zečević					
projektant	m.i.a Milica Paunović	projektant	d.i.a Mihailo Petrović						
faza	IDP	crtež	Aleksandar Ivić						
		Južna fasada							
investitor	Opština Bačušnica MB: 07172788	lokacija	Bačušnica, Živojina Nikolića Brke br 2	razmera	1:50	list br.	1.7.15	datum	April 2018.



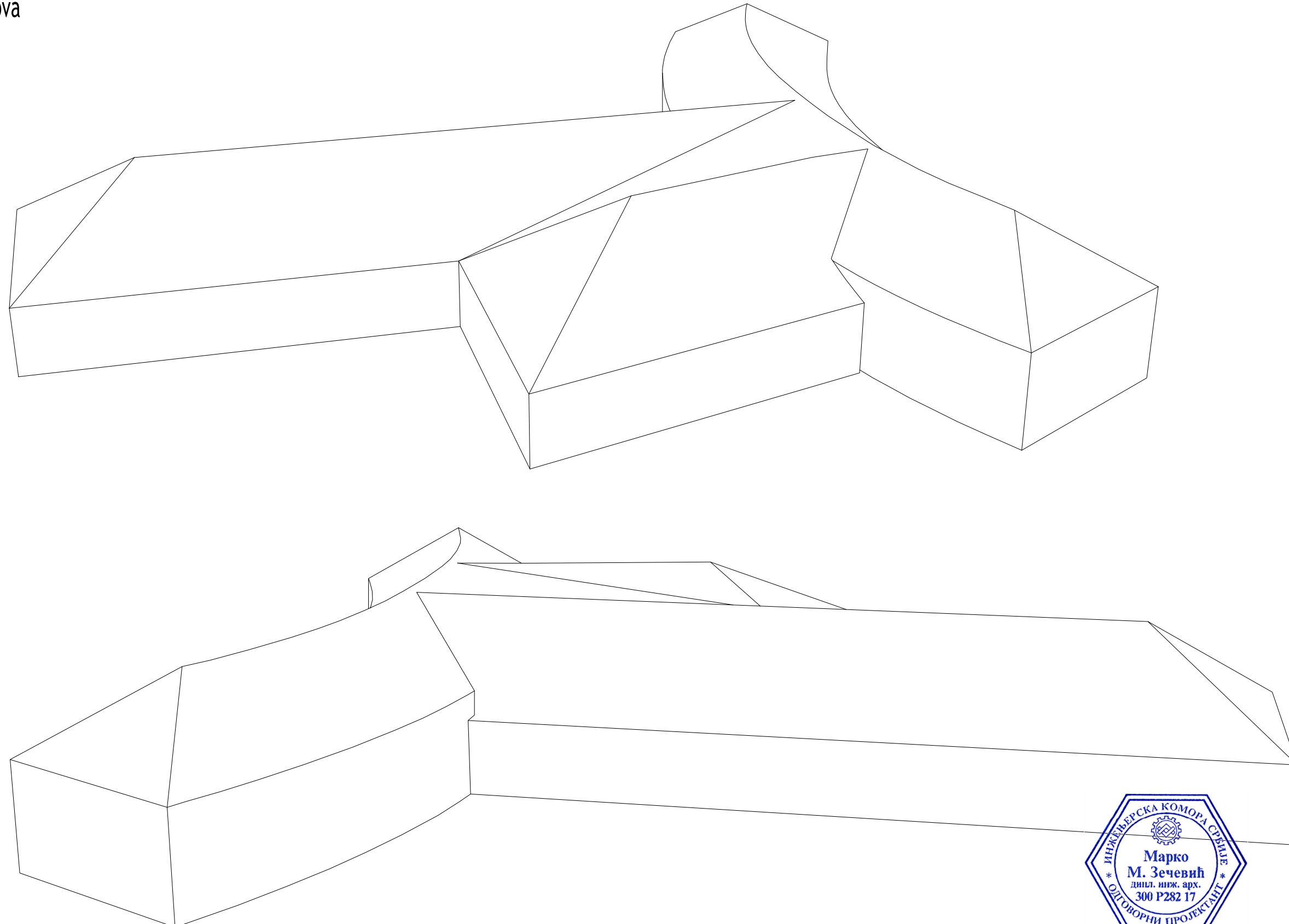


projekat	m.i.a Marko Zečević		odg. projektant	m.i.a Milica Paunović		
faza	PROJEKT REKONSTRUKCIJE KROVA		projektant	d.i.a Mihailo Petrović		
IDP	Severna fasada	crtež	projektant	Aleksandar Ivić		
investitor	Opština Bačušnica MB: 07172788	lokacija	Bačušnica, Živojina Nikolića Brke br 2	razmera	list br.	datum
				1:50	1.7.17	April 2018.



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.

Skice krova



NAPOMENA : Sve dimenzije proveriti na licu mesta.



3
46.

projekat	PROJEKAT REKONSTRUKCIJE KROVA		odg. projektant	m.i.a Marko Zečević
faza	IDP	crtež	projektant	m.i.a Milica Paunović
investitor	Opština Babušnica	lokacija	d.i.a Mihailo Petrović	
	MB: 07172788	Babušnica, Živojina Nikolića Brke br 2	projektant	Aleksandar Ivić
razmara		list br.	1.7.18	datum
				April 2018.