

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	1 od 20

INVESTITOR:
Javna ustanova „Nacionalni park Brijuni“
Brionska 10, Fažana

GRAĐEVINA:
OBJEKT 1 – STAN DOMARA
OBJEKT 2 – SPAVAONICA
OBJEKT 3 – SPAVAONICA
OBJEKT 4 – INFO PUNKT / SPAVAONICA
OBJEKT 5 – RESTORAN
OBJEKT 6 – SPAVAONICA
OBJEKT 7 – SPREMIŠTA / PRAONICA RUBLJA

IZVEDBENI PROJEKT **ARHITEKTONSKO GRAĐEVINSKI PROJEKT** **MAPA 1**

u Zagrebu, ožujak 2015.

Direktor:
Goran Gal, dipl.ing.građ.



PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	2 od 20

**23-04-01/14
BRIJUNU**

OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM

INVESTITOR: **Javna ustanova “Nacionalni park Brijuni”**

GRADEVINA: **Objekti 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7**

LOKACIJA: **OBJEKT 1 – STAN DOMARA k.č.40 k.o. Brijuni
OBJEKT 2 – SPAVAONICA k.č.42 k.o. Brijuni
OBJEKT 3 – SPAVAONICA k.č.42 k.o. Brijuni
OBJEKT 4 – INFO PUNKT / SPAVAONICA k.č.42
OBJEKT 5 – RESTORAN k.č.42 k.o. Brijuni
OBJEKT 6 – SPAVAONICA k.č.42 k.o. Brijuni
OBJEKT 7 – SPREMIŠTA / PRAONICA RUBLJA
k.č.42 i 52 k.o. Brijuni U luci Sv. Mikule na Malom
Brijunu**

IZRAĐIVAČ: **PROing d.o.o., Zagreb, Šenoina 3**

RAZINA RAZRADE: **IZVEDBENI PROJEKT**

ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA: **23-04-01/14**

VRSTA PROJEKTA: **IZVEDBENI PROJEKT**

KNJIGA BROJ: **1**

BROJ PROJEKTA: **23-04-01/14**

DATUM IZRADE: **Ožujak 2015.**

GLAVNI PROJEKTANT:	Snežana Mihajlović, dipl.ing.arh.
PROJEKTANTI:	Snežana Mihajlović dipl.ing.arh.
DIREKTOR:	Goran Gal, dipl.ing.građ.

INVESTITOR: **Javna**

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
--	--	---	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	3 od 20

ustanova Nacionalni park Brijuni

GRAĐEVINA: **OBJEKT 1 – STAN DOMARA
OBJEKT 2 – SPAVAONICA
OBJEKT 3 - SPAVAONICA
OBJEKT 4 – INFO PUNKT / SPAVAONICA
OBJEKT 5 – RESTORAN
OBJEKT 6 – SPAVAONICA
OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/ PRAONICA RUBLJA**

POPIS MAPA:

- KNJIGA 1. IZVEDBENI PROJEKT – ARHITEKTONSKI PROJEKT**
ZOP 23-04/14 BROJ PROJEKTA TD 23-04-01/14
PROing d.o.o., ZAGREB, projektant Snežana Mihajlović d.i.a.
- KNJIGA 2. IZVEDBENI PROJEKT – GRAĐEVINSKI PROJEKT KONSTRUKCIJE**
ZOP 23-04/14 BROJ PROJEKTA TD 23-04-02/14
PROing d.o.o., ZAGREB, projektant Goran Gal d.i.g.
- KNJIGA 3. IZVEDBENI PROJEKT – PROJEKT VODOVODA I KANALIZACIJE**
ZOP 23-04/14 BROJ PROJEKTA TD 15029
TERMOPROJEKT BOTICA d.o.o. ZADAR, projektant Sanjin Stošić d.i.a.
- KNJIGA 4. IZVEDBENI PROJEKT – STROJARSKI PROJEKT – TERMOTEHNIČKE INSTALACIJE**
ZOP 23-04/14 BROJ PROJEKTA TD 15030
TERMOPROJEKT BOTICA d.o.o. ZADAR, projektant Sanjin Stošić d.i.a..
- KNJIGA 5. IZVEDBENI PROJEKT – ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT**
ZOP 23-04/14 BROJ PROJEKTA TD 03-1/15
ELAG d.o.o., ZAGREB, projektant Darijo Bilić m.i.e.

Projekti su izrađeni sukladno:

- 1.1. **Konzervatorski uvjeti** UPRAVE ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE,
KONZERVATORSKOG ODJELA U PULI, Pula, Grada Graza 2
KLASA : 612-08/14-23/6326
URBROJ: 532-04-02-10/2-14-02
Od 21. studenog 2014.
- 1.2. **Mišljenje** UPRAVE ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE,
KONZERVATORSKOG ODJELA U PULI, Pula, Grada Graza 2
KLASA : 612-08/14-23/6326
URBROJ: 532-04-02-10/2-15-05
Od 16. veljače 2015.

Svi su projekti međusobno usklađeni.

U Zagrebu, ožujak 2015. godine



Glavni projektant :
Snežana Mihajlović dipl.ing.arh.

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	--

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	4 od 20

SADRŽAJ

A/ TEHNIČKI DIO – TEKSTUALNI DIO

1. Tehnički opis arhitekture

B/ TEHNIČKI DIO - GRAFIČKI PRIKAZI

A0/01 SITUACIJA PROJEKTIRANO 1:500

OBJEKT 1

A1/01 TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO 1:50
A1/02 TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE 1:50
A1/03 PRESJEK PROJEKTIRANO 1:50
A1/04 TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO 1:50
A1/05 PROČELJA POSTOJEĆE 1:100

OBJEKT 2

A2/01 TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO 1:50
A2/02 TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE 1:50
A2/03 PODGLED SPUŠTENOG STROPA 1:50
A2/04 PRESJEK PROJEKTIRANO 1:50
A2/05 TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO 1:50
A2/06 PROČELJA POSTOJEĆE 1:100

OBJEKT 3

A3/01 TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO 1:50
A3/02 TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE 1:50
A3/03 PRESJEK PROJEKTIRANO 1:50
A3/04 TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO 1:50
A3/05 PROČELJA POSTOJEĆE 1:100

OBJEKT 4

A4/01 TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO 1:50
A4/02 TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE 1:50
A4/03 PRESJEK PROJEKTIRANO 1:50
A4/04 TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO 1:50
A4/05 PROČELJA POSTOJEĆE 1:100

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	--

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	5 od 20

OBJEKT 5

A5/01	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO	1:50
A5/02	TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE	1:50
A5/03	PRESJEK PROJEKTIRANO	1:50
A5/04	TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO	1:50
A5/05	PROČELJA POSTOJEĆE	1:100

OBJEKT 6

A6/01	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO	1:50
A6/02	TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE	1:50
A6/03	PRESJEK PROJEKTIRANO	1:50
A6/04	TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO	1:50
A6/05	PROČELJA POSTOJEĆE	1:100

OBJEKT 7

A7/01	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO	1:50
A7/02	TLOCRT PRIZEMLJA ZIDA SE- RUŠI SE	1:50
A7/03	PRESJEK PROJEKTIRANO	1:50
A7/04	TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO	1:50
A7/05	PROČELJA POSTOJEĆE	1:100

SHEME VANJSKE I UNUTARNJE STOLARIJE

A SS 1	SHEME	1:50
A D	DETALJI	1:25

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	--

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	6 od 20

INVESTITOR:
Javna ustanova „Nacionalni park Brijuni“
Brionska 10, Fažana

GRAĐEVINA:
OBJEKT 1 – STAN DOMARA
OBJEKT 2 – SPAVAONICA
OBJEKT 3 – SPAVAONICA
OBJEKT 4 – INFO PUNKT / SPAVAONICA
OBJEKT 5 – RESTORAN
OBJEKT 6 – SPAVAONICA
OBJEKT 7 – SPREMIŠTA / PRAONICA RUBLJA

B.1/ TEHNIČKI OPIS ARHITEKTURE

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	7 od 20

UVODNA NAPOMENA

KOMPLETAN IZVEDBENI PROJEKT KAO NASTAVAK GLAVNOG PROJEKTA, BAZIRA SE NA SNIMCI POSTOJEĆEG STANJA IZVRŠENOG NA TERENU OD STRANE PROJEKTANTA, PROJEKTNOM ZADATKU INVESTITORA, TE UVJETIMA UPRAVE ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE KONZERVATORSKOG ODJELA U PULI.

UNATOČ PROJEKTANTSKOJ SNIMCI NA TERENU, NA OBJEKTIMA JE OSTALO PUNO NEPOZNANICA, KOJE JE MOGUĆE RASVJETLITI TEK NAKON OTVARANJA GRADILIŠTA, SKIDANJA POSTOJEĆIH OBLOGA I POČETKA „OTKRIVANJA“ NOSIVE KONSTRUKCIJE OBJEKATA, TE „UNUTARNJIH“ OKOM NEVIDLJIVIH DETALJA.

SUKLADNO ZAHTJEVU KONZERVATORA, SVE RADOVE IZVODITI POD NJIHOVOM NADZOROM.

SLIJEDOM NAVEDENOG, PREDMETNI IZVEDBENI PROJEKT SMATRATI KONCEPTUALNIM I PODLOŽNIM PROMJENAMA U SVAKOM SEGMENTU, POSLJEDIČNO NAKON DETALJNIJIH INFORMACIJA O ZATEČENOM STANJU, A SVE U SUGLASNOSTI SA KONZERVATORSKIM NADZOROM.

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	8 od 20

1. OPĆENITO

Temeljem zahtjeva JUNP-a Brijuni, i u skladu s konzervatorski uvjetima:

Klasa: 612-08/14-23/6326

Ur.broj: 532-04-02-10/2-14-02

od: 21.11.2014.

izdanih od Uprave za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorskog odjela u Puli, pristupilo se izradi glavnog projekta obnove sedam građevina u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu.

Predmetna grupa građevina, smještena na k.č. 40 (dio), k.č. 42 (dio), k.č. 52 (dio) te k.č. 43 i k.č. 44 - sve k.o. Brioni, zaštićeno je kulturno dobro u sklopu zaštićenog Kulturnog krajolika otočja Brijuni upisanog u Registar kulturnih dobara RH – Listu zaštićenih kulturnih dobara pod brojem Z-5983.

Ovim projektom je predviđena obnova navedenih objekata i podizanje razine termičkih svojstava građevina.

2. LOKACIJA I OPIS POSTOJEĆEG STANJA

Na Malom Brijunu 1895.g. počinje se graditi Veliki for ("Brioni Minor"), najveća utvrda pojasne tvrđave Pula "kojoj po organizaciji i rasporedu nema slične među pulskim forovima". Glavni su radovi dovršeni do 1900. g (za smještaj oko 550 vojnika), a na njoj se radilo do početka Prvog svjetskog rata. Na strateškim točkama otoka grade se četiri obalne artiljerijske baterije od koji su dvije do danas dobro očuvane.

Prije gradnje forova i baterija građeni servisi i radionice (kompleks "Siemens") te popratni prizemni objekti za potrebe vojske (u Luci i na Pisku).

Predmetna rekonstrukcija odnosi se na sedam prizemnih građevina uz obalu, u uvali Sv. Mikule, građenih početkom XX. stoljeća.

2.1. POSTOJEĆE STANJE

Sve građevine su prizemnice jednostavnih pravokutnih tlocrta podjednakih širina, sa iznimkom građevine 5 koja ima L oblik. Krovovi su dvostrešni s iznimkom građevine 1 koja ima jednostrešan krov. Građevine karakterizira shema kamenih uzdužnih i poprečnih nosivih zidova debljine d=50-60cm. Stropna konstrukcija je drveni strop s nosivom konstrukcijom od drvenih greda.

Na glavne grede su postavljene gredice s daščanom oplatom na koju je položen pokrov valovitim salonitom ili kupom kanalicom. Hidroizolacija ne postoji. Sve zidne i stropne površine su ožbukane vapnenom žbukom. Zidovi i stropovi su oličeni, a održavanje je raznoliko. Limarija je višekratno sanirana te je njeno stanje neujednačeno. Prozori su drveni, jednostruki ostakljeni jednostrukim staklom, na vanjskoj strani zaštićeni drvenim griljama, dok su na nekim građevinama iste zamijenjene čeličnim rešetkama. Drvenarija je zaštićena uljnim naličjem, koji nije redovito održavan. Vrata su većinom jednostruka, drvena, krila uklađena, a prema veličini otvora jednokrila odnosno dvokrila. Sanitarni prostori obloženi su keramičkim zidnim i podnim pločicama, te opremljeni umivaonicima, wc školjkama i tuš kadama. Građevine imaju zidane opečne dimnjake. Podovi su obloženi keramičkim ili teraco pločicama. U građevinama su provedene elektroinstalacije, vodovodne i kanalizacione instalacije. Cjelokupno stanje građevina je prilično derutno.

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
--	---	--	---

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>9 od 20</p>

Prema načinu sadašnjeg korištenja građevine imaju slijedeće namjene:

Građevina 1: koristi se u ljetnoj sezoni za potrebe vatrogasne službe

Građevina 2: koristi se u ljetnoj sezoni kao spavaonica

Građevina 3: ruševina

Građevina 4: koristi se kao centralni sanitarni blok s tuševima i sanitarijama

Građevina 5: dio se koristi kao restoran u ljetnim mjesecima, a dio kao stan domara

Građevina 6: nekadašnja radionica, nije u funkciji

Građevina 7: spremišta i praonica rublja

2.2 OPIS I ANALIZA STABILNOSTI KONSTRUKCIJE

POSTOJEĆE STANJE

Građevina 1:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog tlocrta. Visina do vijenca je cca 3,80 m s više strane, odnosno cca 3,00 m s niže strane. Krov je jednostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden valovitim salonitom.

Građevina 2:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog tlocrta. Visina do vijenca je cca 3,20 m. Krov je dvostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden kupama kanalicama.

Građevina 3:

Zgrada je urušena prizemnica.

Građevina 4:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog tlocrta. Visina do vijenca je cca 3,40 m. Krov je dvostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden kupama kanalicama. U objektu se trenutno nalaze sanitarije cijelog kompleksa a uz nju je u kasnijem periodu dograđen aneks uz istočno zabatno pročelje.

Građevina 5:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog L-tlocrta. Visina do vijenca je cca 2,50 m. Krov je dvostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden kupama kanalicama. U objektu se trenutno nalaze kuhinja i restoran cijelog kompleksa.

Građevina 6:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog tlocrta. Visina do vijenca je cca 2,85 m. Krov je dvostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden kupama kanalicama.

<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	--

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	10 od 20

Građevina 7:

Zgrada je prizemnica, pravokutnog tlocrta. Visina do vijenca je cca 2,55 m. Krov je dvostrešan. Nosiva krovna konstrukcija je drveni grednik. Zidovi su kameni. Pod je betonski, obložen keramičkim pločicama. Stolarija je drvena, dotrajala. Pokrov je izveden kupama kanalicama. U objektu se trenutno nalaze sanitarije cijelog kompleksa i dograđeni aneks uz istočno zabatno pročelje.

2.3 OCJENA POSTOJEĆEG STANJA GRAĐEVINE

Građevina 1:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- Prezidati zidove po potrebi

Građevina 2:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- Prezidati zidove po potrebi

Građevina 4:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- Prezidati zidove po potrebi

Građevina 5:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- izvesti novu kuhinju
- Prezidati zidove po potrebi

Građevina 6:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- Prezidati zidove po potrebi

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	11 od 20

Građevina 7:

Djelomično je oštećena, te je potrebno napraviti slijedeće

- Sanirati krov
- Izmijeniti stolariju
- hidro i toplinski izolirati objekt
- Prezidati zidove po potrebi

3. DISPOZICIJA PROSTORA I PRIPADAJUĆE POVRŠINE

Oblik, veličina i građevinska (bruto) površina građevina ostaju nepromijenjene, Zgrade će služiti uglavnom smještaju i prehrani uz neke javne sadržaje (info-punkt, spremišta i praonica rublja).

4. UVJETI I OPSEG OBNOVE

Sanacija i rekonstrukcija povijesnog sklopa opisana projektom obuhvaća sveobuhvatnu građevinsko-konstruktivnu sanaciju povijesnog graditeljskog sklopa s ugradnjom suvremenih instalacija i drugih tehničkih elemenata nužnih u prilagodbi suvremenim potrebama i zahtjevima u vezi sa namjenom. Lokacija je zaštićena kao kulturno dobro u sklopu Kulturnog krajolika otočja Brijuni upisanog u Registar kulturnih dobara RH – Listu zaštićenih kulturnih dobara (br.reg. Z – 5983).

Sukladno konzervatorskim uvjetima (posebni uvjeti zaštite kulturnog dobra Konzervatorskog odjela u Puli KLASA: 612-08/14-23/6326 URBROJ: 532-04-02-10/2-15-05 od 21.11.2014. godine) u okviru planiranih radova potrebno je osigurati izvođenje uz stalni arheološki nadzor.

Arheološki nadzor potrebno je provoditi na cijeloj površini obuhvata projekta tijekom svih zemljanih radova uključujući i pripreme radove te radove čišćenja raslinja, demontaže parternih obloga i podova na tlu, podtemeljavanja zidova te sanacije i izgradnje potpornih zidova.

Predviđa se **konstruktivna sanacija** svih objekata sklopa primjenom metoda konsolidacije, sanacije i rekonstrukcije uz zadržavanje karakterističnih konstrukcijskih i oblikovnih obilježja objekata i cjelovitosti graditeljskog sklopa.

Nakon postavljanja radne skele na objekte potrebno je pozvati konzervatora u nadzoru radi pregleda stanja i uzimanja uzoraka postojećih žbukanih slojeva. Prije uklanjanja vanjske žbuke potrebno je pod nadzorom konzervatora izvesti nekoliko građevinsko-restauratorskih sondi (do pet) radi utvrđivanja eventualne višeslojnosti žbuke i boje na pročeljima, naličja na stolariji te eventualnih starijih slojeva i/ili preinaka građevine. Nakon uklanjanja sve stare žbuke s pročelja ili prije injektiranja potrebno je pozvati konzervatora u nadzoru radi evidentiranja stanja zidova prije početka sanacije.

Građevinsko-konstruktivna sanacija graditeljskih struktura, arhitektonskih elemenata i elemenata opreme, ostvaruje se primjenom metoda restauracije, konzervacije, rekonstrukcije i zamjene. Suvremeni tehnički elementi na objektima i u okolišu smišljeno se uklapaju na vizualno neistaknute pozicije i odgovarajuće oblikuju ili zakrivaju ("maskiraju").

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	12 od 20

Potkrovni vijenci i strehe izvode se prema povijesnim s drvenim konzolama (parošcima). Pokrov krovova izvodi se kupom kanalicom. Radi kolorističkog uklapanja u ambijent u gornjem sloju pokrova preporučljivo je koristiti stari crijep. Uzorak crijepa mora prije ugradnje potvrditi nadležni konzervator.

Svi krovni prodori (dimnjaci i dimnjačke kape, ventilacijski kanali, odzračnici i sl.) se oblikovno i koloristički usklađuju s ambijentom odgovarajućim obzidavanjem, kolorističkom obradom ili oblikovanjem po uzoru na tradicijske primjere. Horizontalni i vertikalni oluci oborinske odvodnje izvode se po uzoru na postojeće, iz pocinčanog ili cinkotit lima. Kuke za ovjes i fiksiranje limarije trebaju biti mat ili odgovarajuće patinirane. U obnovi će se maksimalno sačuvati te obnoviti i reupotrijebiti izvorni elementi arhitektonske i tehničke opreme. Oštećene elemente sanirat će se i ponovno ugraditi, a trošne i nedostajuće elemente zamijeniti istovrsnima. Sanirat će se oštećenja nastala korozijom usađenih metalnih elemenata (zaštitne željezne rešetke prozora, kuke za ovjes vratnica ili kapaka, stube i kamene ploče s usađenim elementima željeznih ograda). Elemente vanjskog okova izvest će se prema povijesnim, a sidrenja i/ili ojačanja izvesti nekorozivnim inox elementima/trnovima. Pročelja se žbukaju odgovarajućim žbukama istovrsnima povijesnim žbukama uz primjenu povijesnih tehnika i detalja obrade žbuka. Ton žbuke ili završne boje određuje se s konzervatorom na temelju sačinjenih uzoraka. Ton završne kolorističke obrade pročelja određuje se s konzervatorom u nadzoru na temelju rezultata prethodnog sondiranja slojeva fasadne žbuke i naliča, te sačinjenih uzoraka žbuke i kolorističke obrade. Prijedlog kolorističke obrade pročelja objekata sklopa priložit će se izvedbenoj dokumentaciji. Sve stolarske stavke vanjske stolarije izrađuju se iz drva, prema karakterističnim primjerima postojeće stolarije ili u skladu s tradicijskim predlošcima. Prijedlog boje stolarije treba verificirati nadležni konzervator. Ustakljenje se u pravilu vrši prozirnim nereflektirajućim staklom. Okov se izrađuje ili odabire po uzoru na tradicijski. Karakteristični demontirani dijelovi stolarije čuvaju se u sklopu gradilišta do dovršetka radova obnove. Metalni elementi opreme (prozorske rešetke, ograde, elementi okova) se obnavljaju i ponovno ugrađuju ili konzerviraju, a nedostajući izrađuju po uzoru na izvorne. Boja bravarije određuje se s konzervatorom.

Novoprojektirani i izvorni povijesni arhitektonski elementi i oprema odgovarajuće se usklađuju u materijalu i oblikovanju.

Suvremeni tehnički elementi smišljeno se uklapaju na vizualno neistaknute pozicije i odgovarajuće oblikuju ili zakrivaju ("maskiraju"). Instalacijski šahtovi i priključni ormarići, spremnici, elementi oborinske i fekalne odvodnje, elementi komunikacijske infrastrukture i sl. mimikrijski se uklapaju u parterno i/ili hortikulturno rješenje. Priključni ormari elektroinstalacija i elektroničke komunikacijske mreže odgovarajuće se ugrađuju u zidove s kojima se koloristički i oblikovno usklađuju. Svi krovni prodori (dimnjaci, ventilacijski kanali, odzračnici i sl.) se oblikovno i koloristički usklađuju s ambijentom odgovarajućim obzidavanjem, kolorističkom obradom ili oblikovanjem po uzoru na tradicijske primjere dimnjaka u neposrednom okruženju. Vanjske jedinice klima sustava (grijanje/hlađenje) smještaju se na vizualno neutralne pozicije u eksterijeru i odgovarajuće zakrivaju.

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>13 od 20</p>

Elementi i pozicije vanjske rasvjete u smislu definiranja položaja i oblikovanja rasvjetnih tijela, nosača rasvjetnih tijela, jakosti i/ili boje rasvjete i sl., se prije ugradnje preciziraju s konzervatorom. Prema potrebi prije ugradnje vrše se svjetlotehničke probe na lokaciji.,

<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	--

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>14 od 20</p>

**Fotodokumentacija - postojeće stanje
Građevina 1**



<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	--

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>15 od 20</p>

Građevina 2



<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	--

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>16 od 20</p>

Građevina 4



<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	--

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>17 od 20</p>

Građevina 5



<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	---

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>18 od 20</p>

Građevina 6



<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	---

<p>PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>ZOP 23-04-01/14</p>	
		<p>23-04-01/14</p>	
	<p>INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana</p>	<p>datum 03/15</p>	<p>19 od 20</p>

Građevina 7




SNEŽANA MIHAJLOVIĆ
 dipl.ing.arch.
 OVLAŠTENA ARHITEKTICA
 A 2987

U Zagrebu, ožujak 2015

projektant: Snežana Mihajlović dia

<p>PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU</p>	<p>GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.</p>	<p>PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.</p>	<p>SURADNICI: Mladen Iljević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.</p>
--	--	---	---

PROing d.o.o. d.o.o. za projektiranje, consulting i inženjering Zagreb, Šenoina 3, tel: 01/4010 940 www.proing.hr e-mail : proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA, OBJEKT 2 – SPAVAONICA, OBJEKT 3 – SPAVAONICA, OBJEKT 4 – INFO PUNKT/SPAVAONICA, OBJEKT 5 – RESTORAN, OBJEKT 6 – SPAVAONICA, OBJEKT 7 – SPREMIŠTA/PRAONICA U luci Sv. Mikule na Malom Brijunu	ZOP 23-04-01/14	
		23-04-01/14	
	INVESTITOR: Javna ustanova Nacionalni park Brijuni Brionska 10, Fažana	datum 03/15	20 od 20

INVESTITOR:
Javna ustanova „Nacionalni park Brijuni“
Brionska 10, Fažana

GRAĐEVINA:
OBJEKT 1 – STAN DOMARA
OBJEKT 2 – SPAVAONICA
OBJEKT 3 – SPAVAONICA
OBJEKT 4 – INFO PUNKT / SPAVAONICA
OBJEKT 5 – RESTORAN
OBJEKT 6 – SPAVAONICA
OBJEKT 7 – SPREMIŠTA / PRAONICA RUBLJA










C/. GRAFIČKI PRIKAZI

PROJEKT: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKTI U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU	GLAVNI PROJEKTANT: Snežana Mihajlović, d.i.a.	PROJEKTANTI: Snežana Mihajlović d.i.a.	SURADNICI: Mladen Ilijević d.i.a. Erna Erbežnik d.i.a. Irena Gimpelj Gal mag.ing.aedif.
---	---	--	---

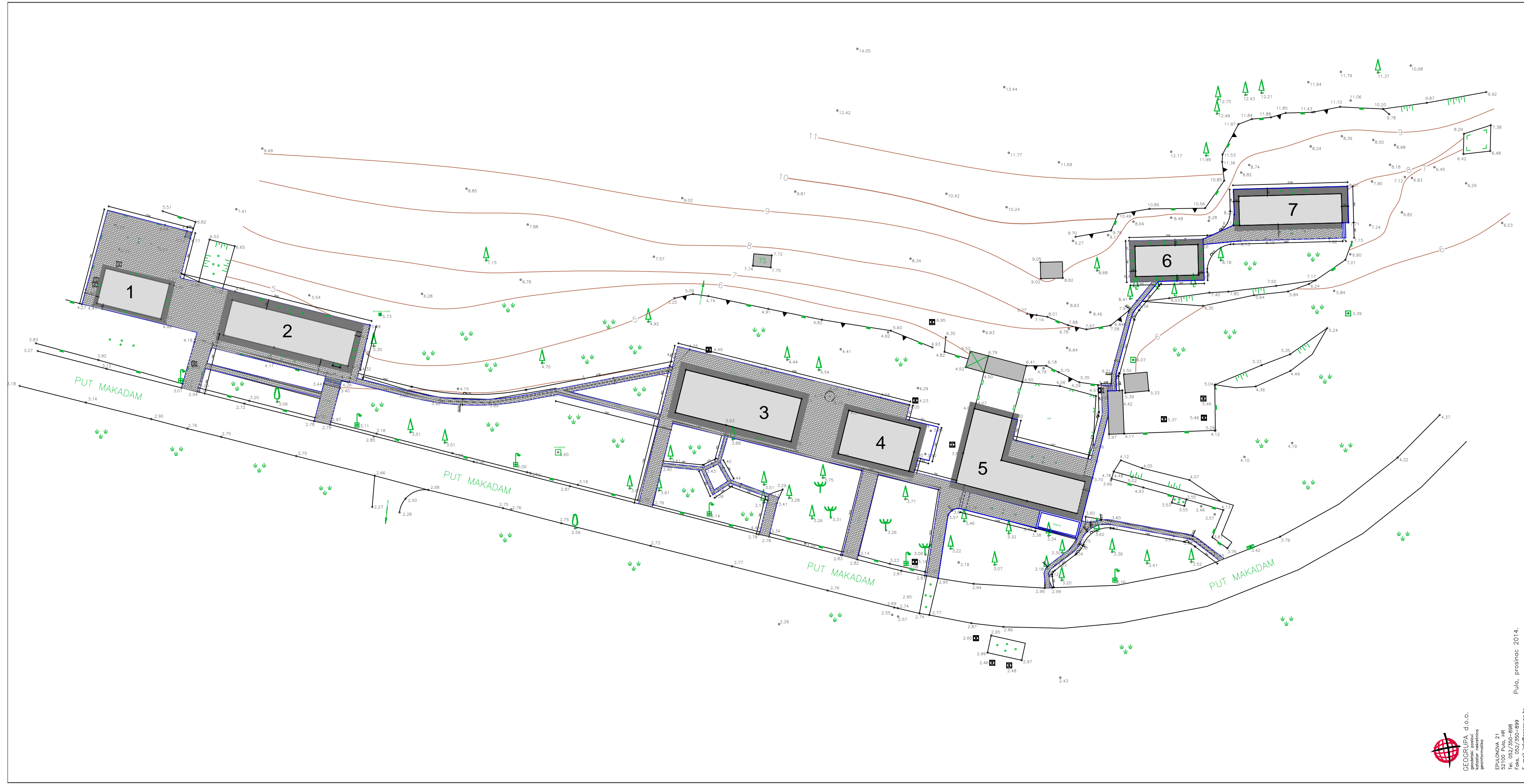
JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

SITUACIJA PROJEKTIRANO

-  _betonski pločnik _sanacija starog i izvedba novog betonskog pločnika na mjestima gdje sanacija nije moguće-u dimenzijama prema postojećem stanju oko objekata 1,2,3,4,5,6,7
-  _objekt 2_ ostavlja se mogućnost izvedbe betonskog pločnika oko cijelog objekta
-  _objekt 5_ ostavlja se mogućnost izvedbe betonskog pločnika oko cijelog objekta
-  _na mjestima gdje uz betonski pločnik postoji i betonska otvorena kanalica za odvodnju oborinske vode, sanirati postojeću, gdje je sanacija nemoguća, izvesti novu istovjetnu
-  _ostala opločnja - sva opločnja pješačkih površina potrebno je u fazi izvedbe prilagoditi situaciji na terenu
-  _opločnja izvesti/sanirati prema postojećem stanju poštujući izvorne elemente (kamenno opločnje, makadamske staze omeđene kamenim blokovima, zidove, tračnice, kuke i slično)
-  -svako novo opločnje (izvedbu i odabir opločnja) izvesti u dogovoru s nadležnim konzervatorom
-  _postojeće potporne zidove potrebno je zadržati uz eventualne sanacije.
-  _objekti 1-7

 <small>d.o.o. ZAGREB</small> <small>za projektiranje i nadzor Šetnica 3, 10 000 ZAGREB</small> <small>tel: 4810 940 fax: 6893 809 e-mail: prong@prong.hr</small>	GRAĐEVINA: O B J E K T I u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Iljević dia Erna Erbežnik dia	SADRŽAJ: SITUACIJA PROJEKTIRANO




 GEORUPA, d.o.o.
 konzultant i projektant
 građevinarstva
 i geodetskih poslova
 Pula, prosinac 2014.
 Daniel Vučković, dipl.ing.geod.

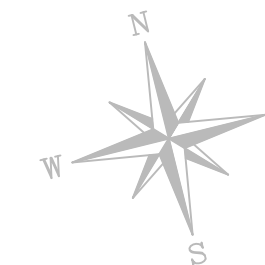
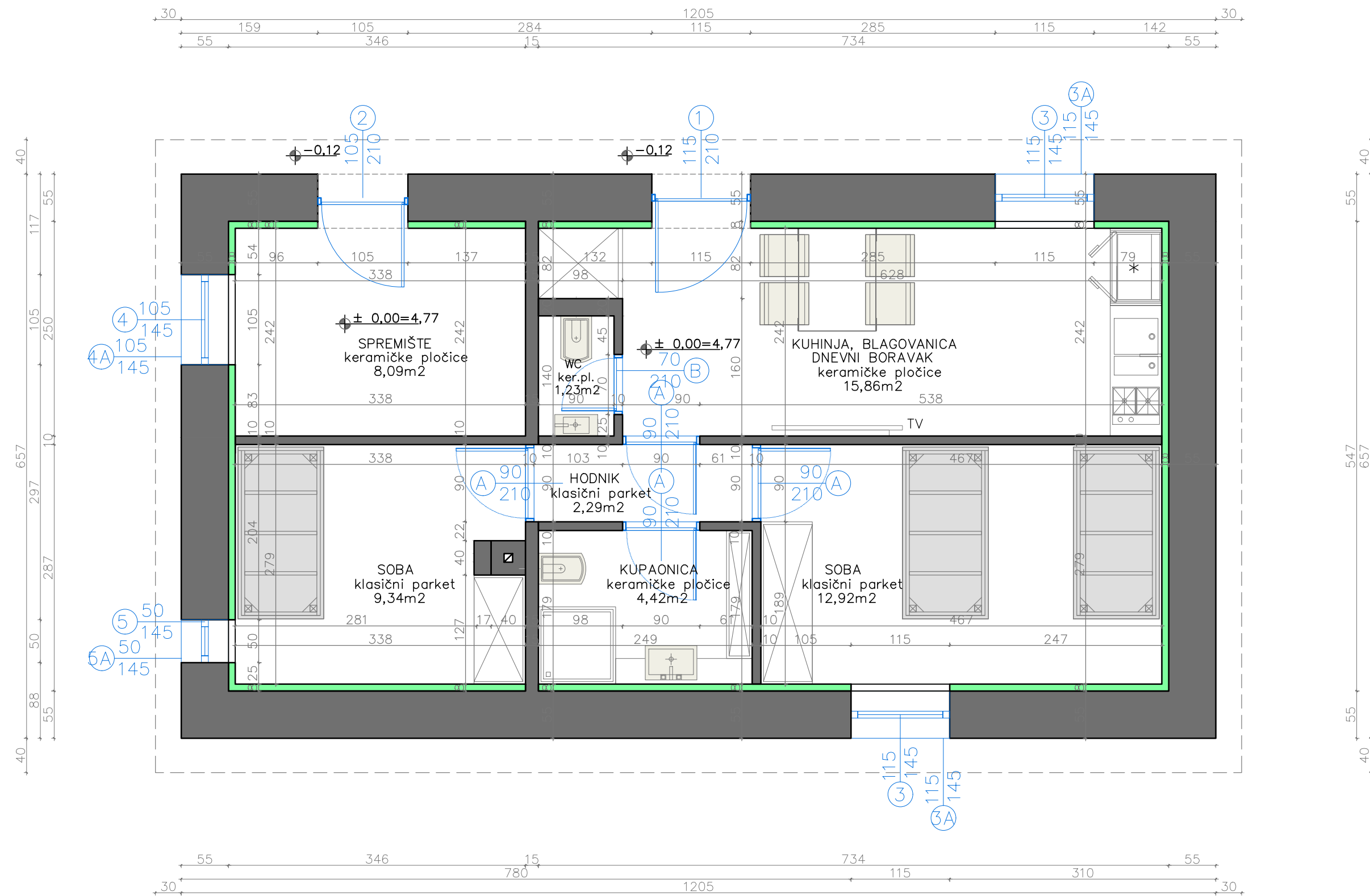
EN14004, P1
 52100 Pula, HR
 Tel: 052/350-898
 Faks: 052/350-899
 E-mail: info@georupa.hr
 www.georupa.hr

OBJEKT 1 – STAN DOMARA

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 1 – STAN DOMARA
PROJEKTIRANO



±0.00 = 4,77 m.n.v.

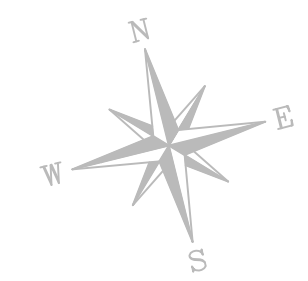
	GRAĐEVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUN” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia, Erna Erbežnik dia, Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	List: A 1/01

OBJEKT 1 – STAN DOMARA

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

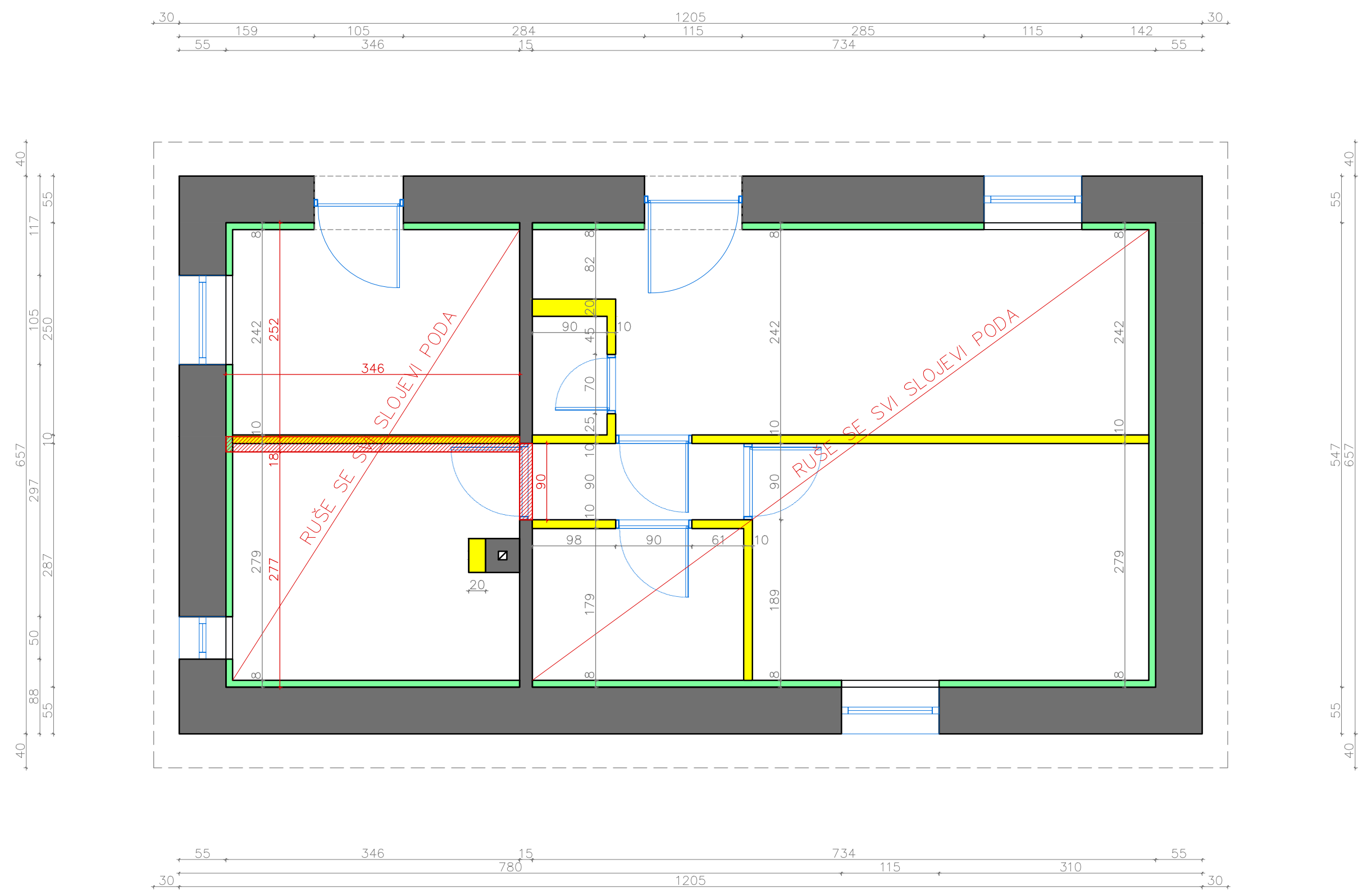
OBJEKT 1 – STAN DOMARA
ZIDA SE – RUŠI SE



- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

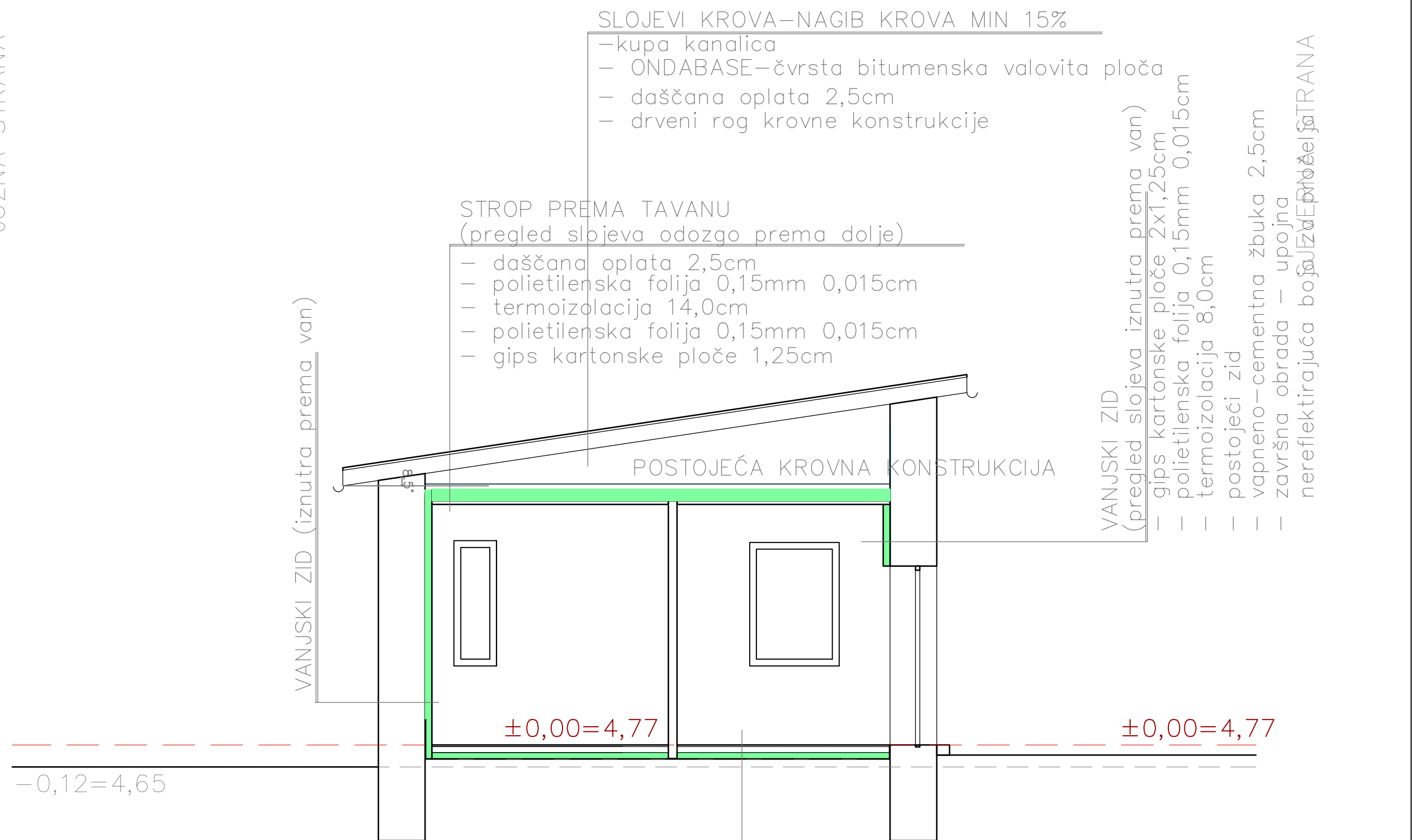
±0.00 = 4,77 m.n.v.

 <small>d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor Senoška 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</small>	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 1 – STAN DOMARA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE
Projektant: Snežana Mihajlović dia		
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	t.d.:	Mjerilo:
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/14	50
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	List:	A 1/02
Datum: ožujak, 2015.		



OBJEKT 1 – STAN DOMARA

JUŽNA STRANA




- POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)
- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
 - cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
 - polietilenska folija 0,15mm
 - ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
 - ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00cm
 - bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
 - betonska podloga 12cm

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 1 – STAN DOMARA PRESJEK

±0.00 = 4,77 m.n.v.

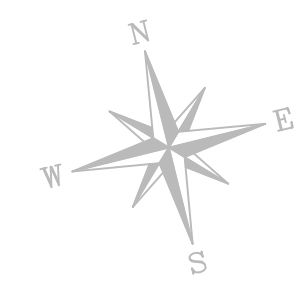
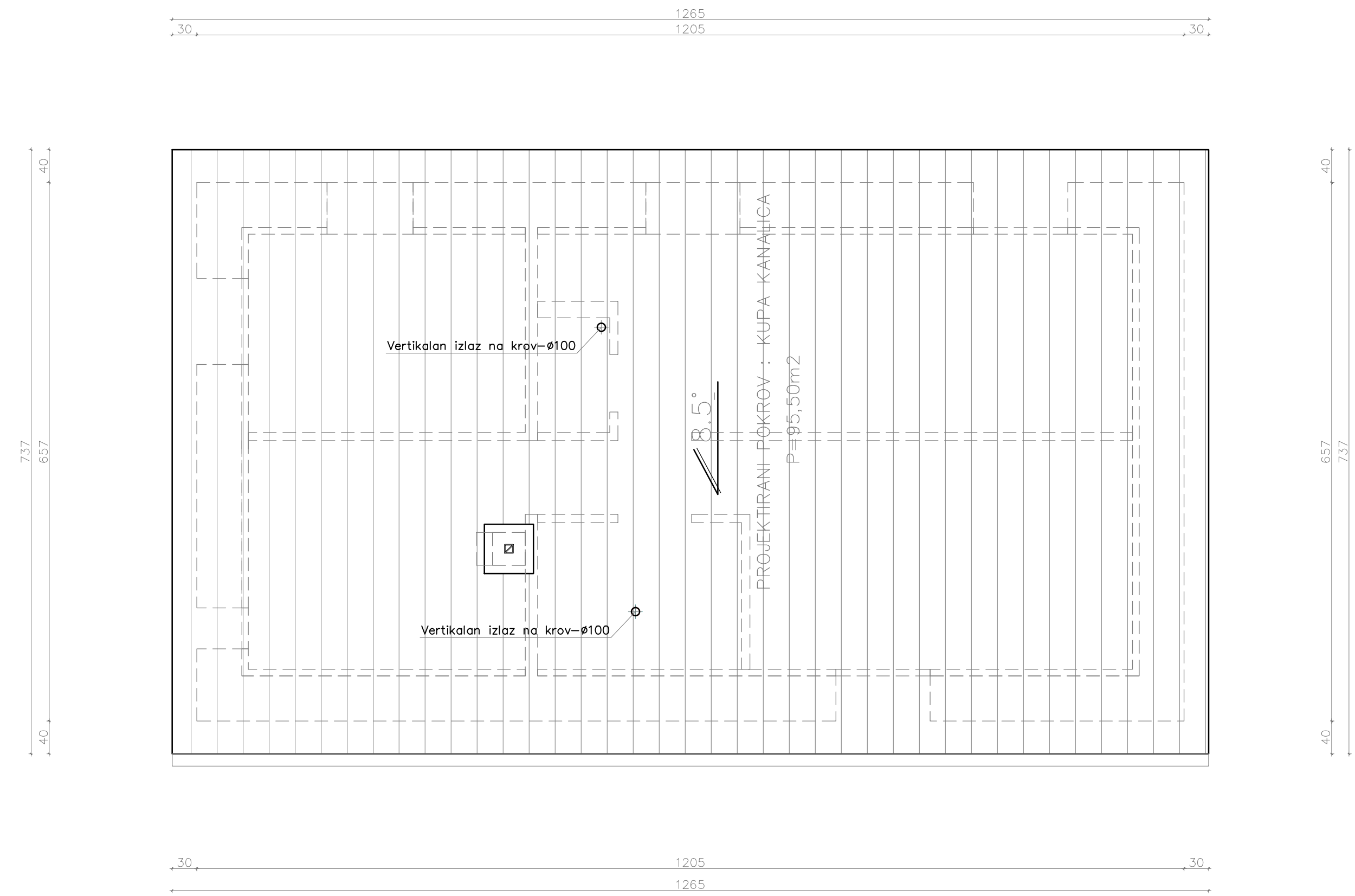
 za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: prong@prong.hr	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 1 – STAN DOMARA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia	PRESJEK PROJEKTIRANO	
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.:	Mjerilo: List:
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	23-04-01/14:50	A 1/03
Datum: ožujak, 2015.		

OBJEKT 1 – STAN DOMARA


JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 1 – STAN DOMARA TLOCRT KROVA



±0.00 = 4,77 m.n.v.

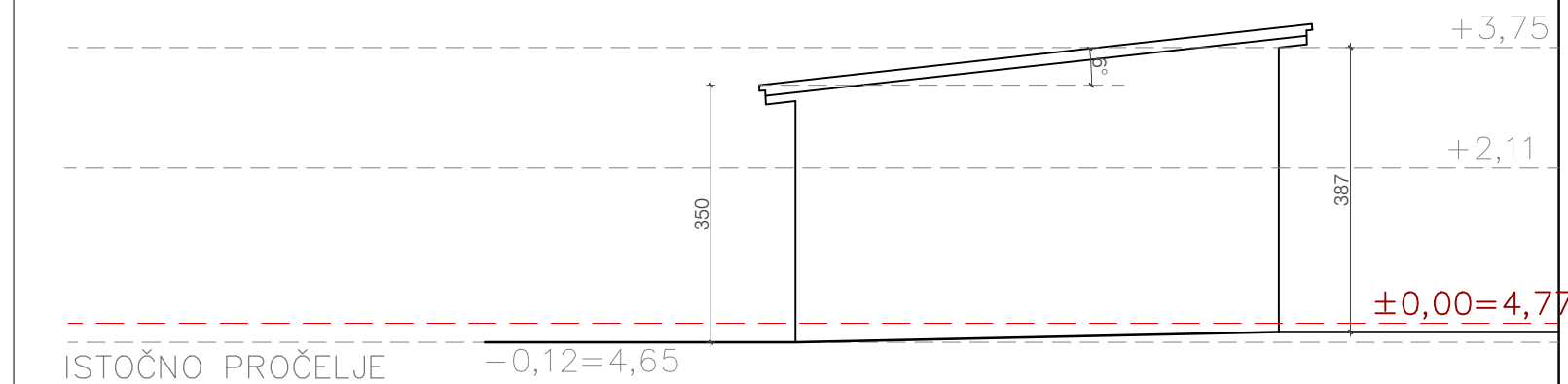
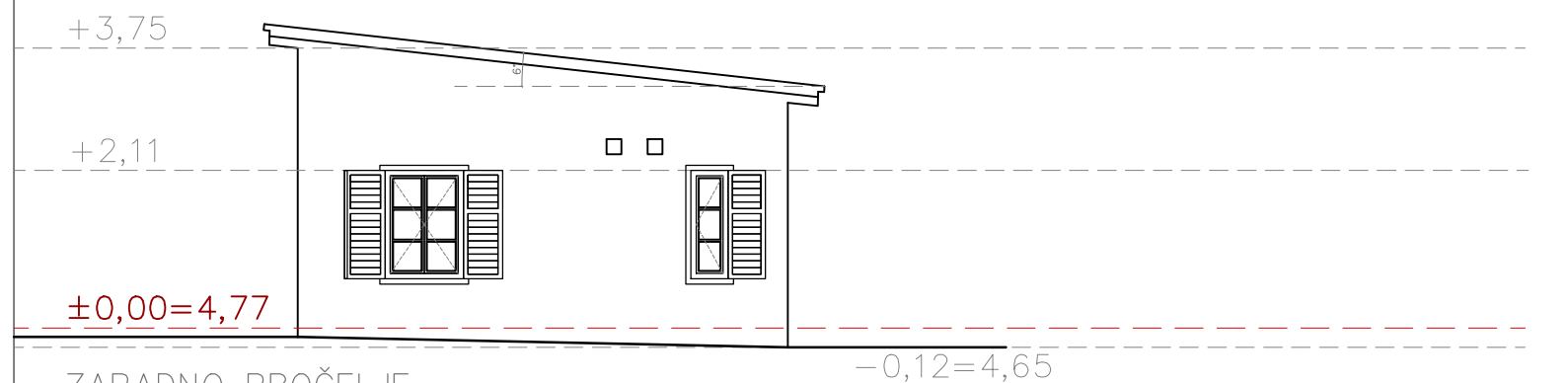
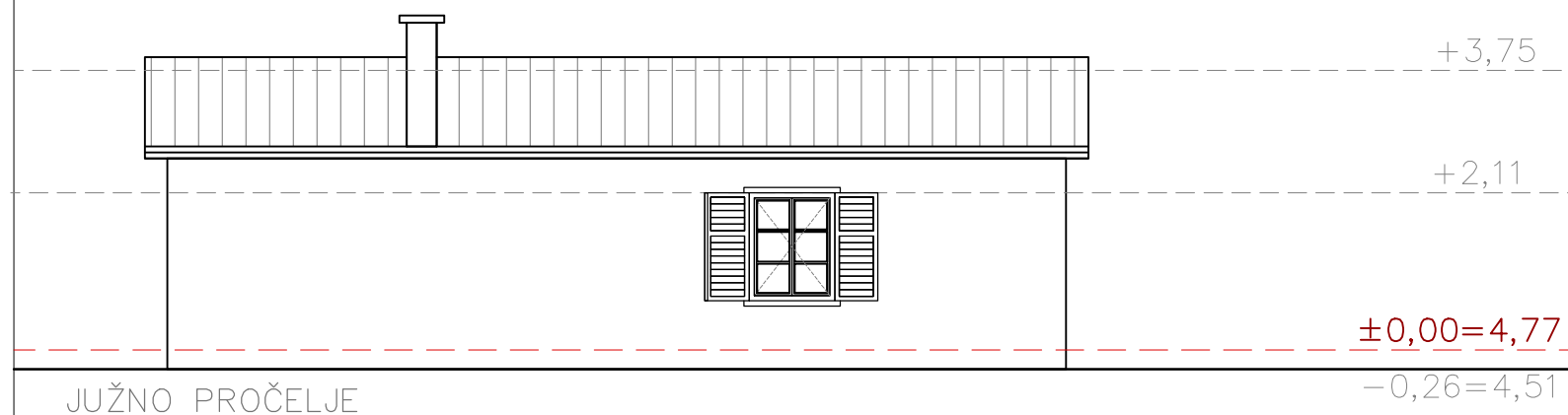
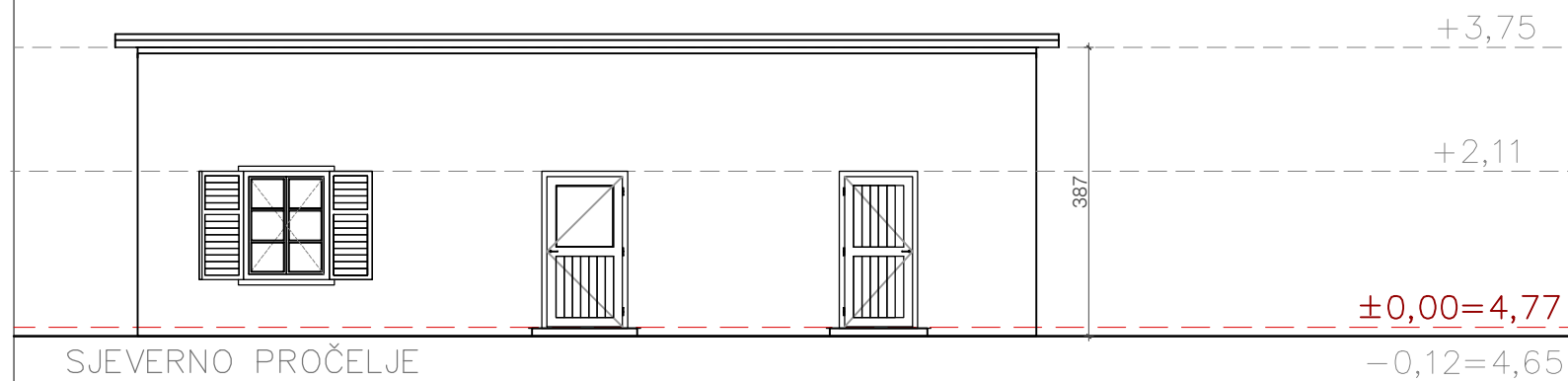
 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail proning@proning.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14:50 Mjerilo: 1:50 List: A 1/04	\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECAJI\PRONING\Sneza_komora.jpg

OBJEKT 1


JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

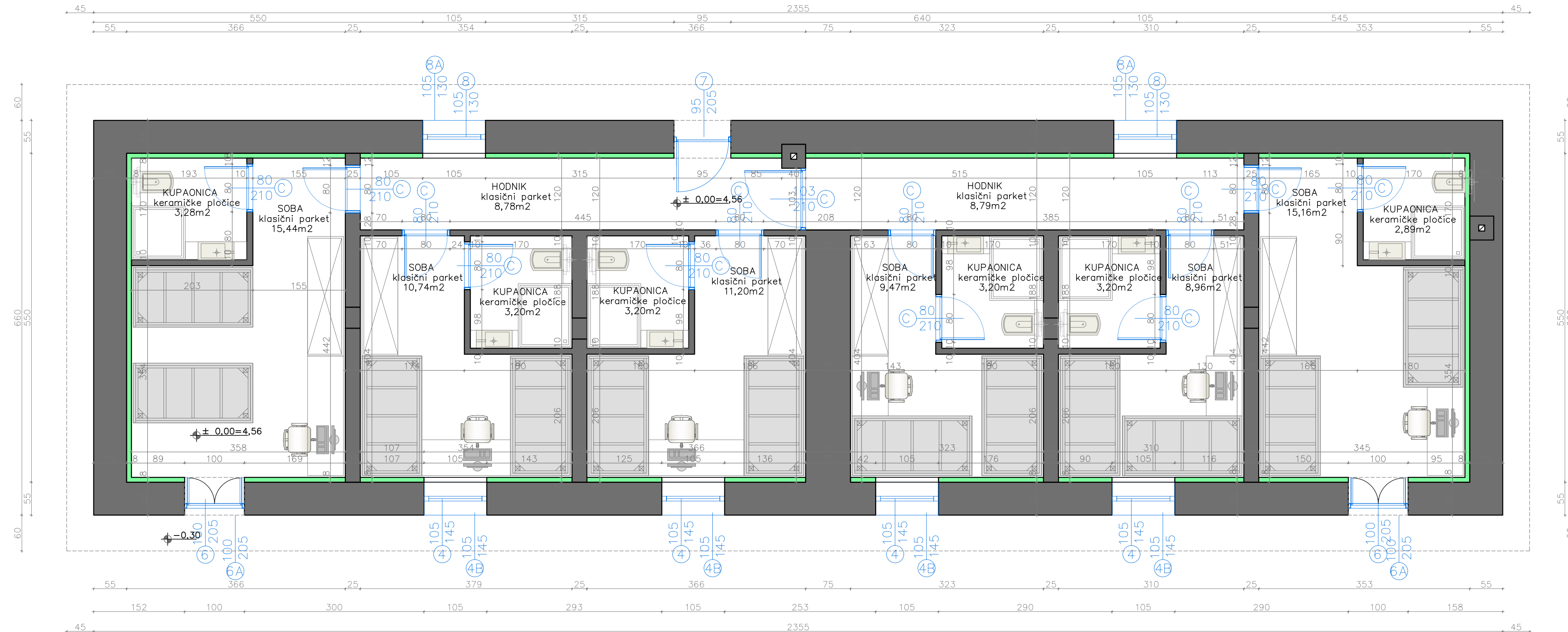
OBJEKT 1 – STAN DOMARA
PROČELJA



±0.00 = 4,77 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Šenoine 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 1 – STAN DOMARA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:100 List: A 1/05	

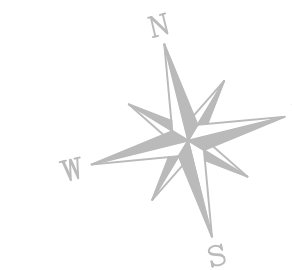
OBJEKT 2 – SPAVAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

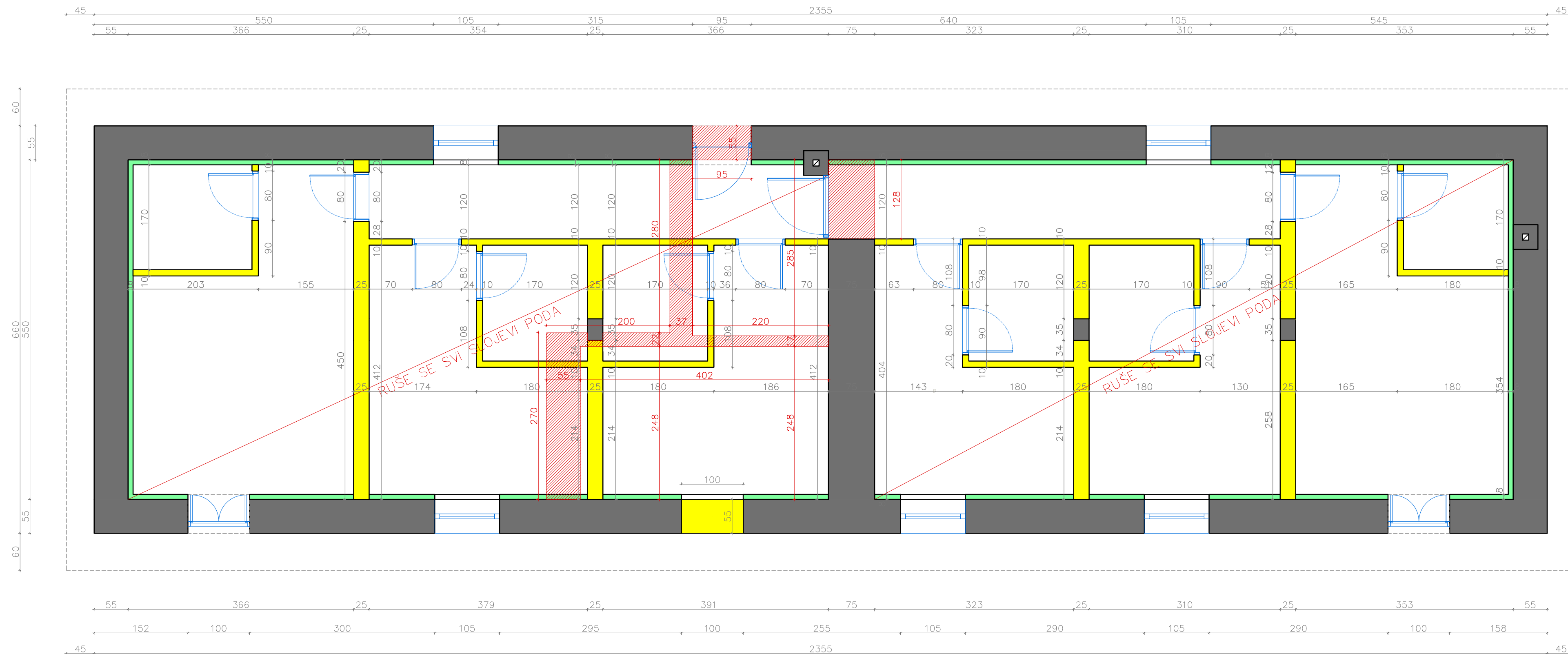
OBJEKT 2 – SPAVAONICA PROJEKTIRANO



±0.00 = 4,56 m.n.v.

	GRAĐEVINA: OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Maden Iljević dia, Erna Erbežnik dia, Irena Gimpelj Gal dia	IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA ARHITEKTONSKI ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11# 50 Mjerilo: A List: 2/01

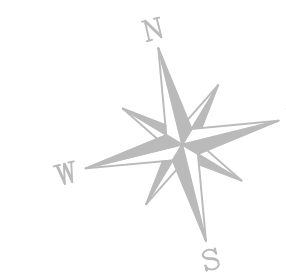
OBJEKT 2 – SPAVAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 2 – SPAVAONICA ZIDA SE – RUŠI SE

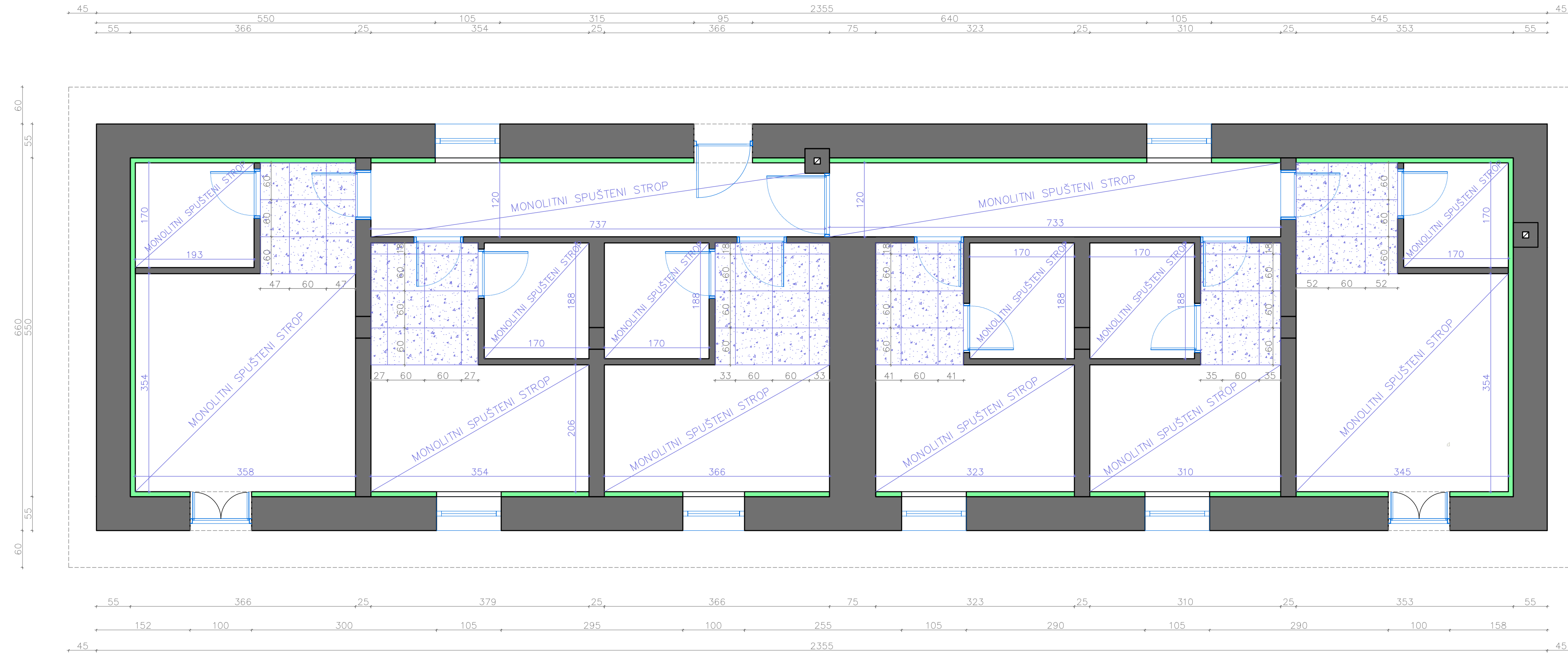


- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 4,56 m.n.v.

 <small>za projektiranje i radove - Šibenika 3, 10 000 ZAGREB t: 4810 940 fax: 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</small>	GRAĐEVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE	
Suradnici: Maden Iljević dia Erno Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.:	Mjerilo: List:
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	23-04-01/11# 50	A 2/02
Datum: ožujak, 2015.		

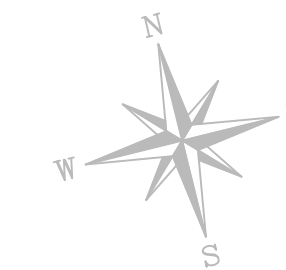
OBJEKT 2 – SPAVAONICA




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 2 – SPAVAONICA PODGLAD SPUŠTENOG STROPA



±0.00 = 4,56 m.n.v.

 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i radove - Šestini 3, 10 000 ZAGREB t: 4810 940 fax 8993 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Iljević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: SPUŠTENI STROP PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: 1:50
Datum: ožujak, 2015.	List: A 2/03	

OBJEKT 2 – SPAVAONICA

JUŽNA STRANA

- SLOJEVI KROVA**
- krovni pokrivač : kupa kanalica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

STROP PREMA TAVANU
(pregled slojeva odozgo prema dolje)

- daščana oplata 2,5cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 14,0cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- gips kartonske ploče 1,25cm

VANJSKI ZID (iznutra prema van)

POSTOJEĆA KROVNA KONSTRUKCIJA

SPUŠTENI STROP
ZA INSTALACIJE G i H

POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)

- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
- cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
- polietilenska folija 0,15mm
- ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
- ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00 cm
- bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
- betonska podloga 12cm

VANJSKI ZID
(pregled slojeva iznutra prema van)

- gips kartonske ploče 2x1,25cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 8,0cm
- postojeći zid
- vapneno-cementna žbuka 2,5cm
- završna obrada – upojna
- nereflektirajuća boja za pročelja

SJEVERNA STRANA

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 2 – SPAVAONICA PRESJEK


-0,30=4,14

±0,00=4,56

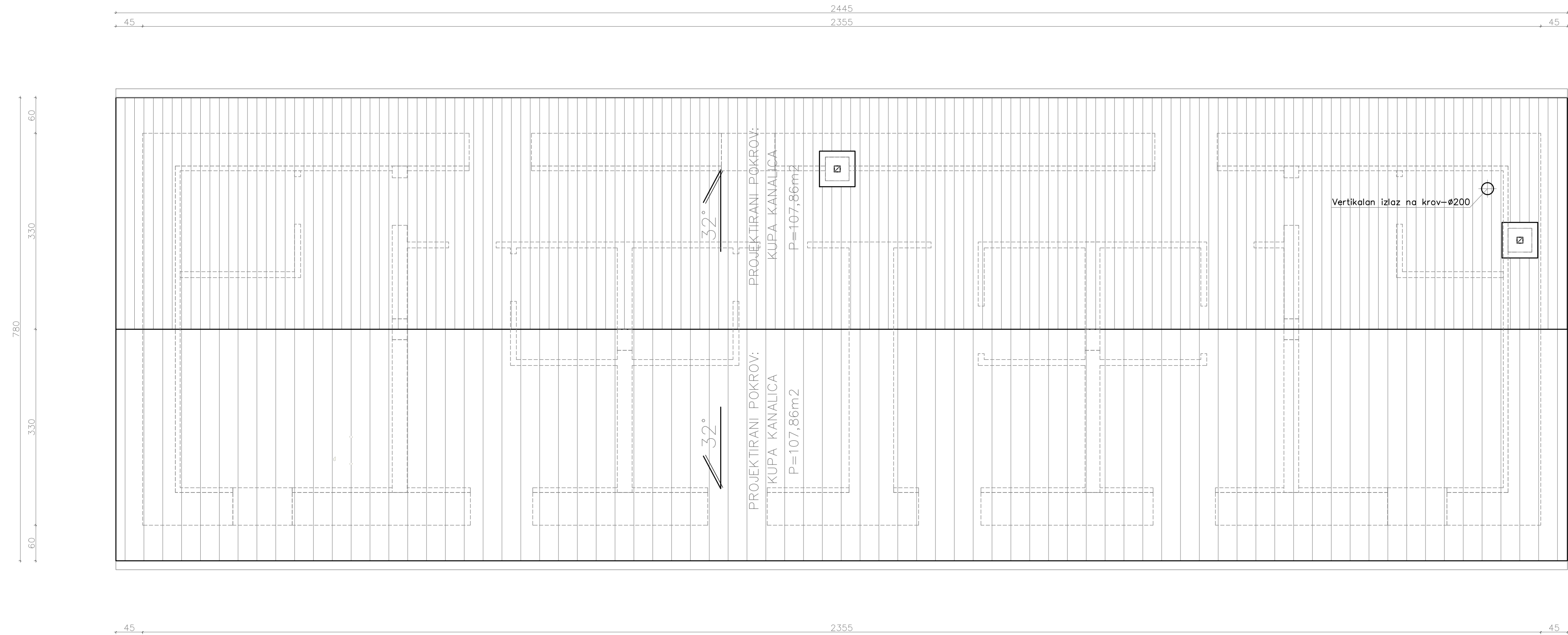
±0,00=4,56

±0.00 = 4,56 m.n.v.

 NOVA TERMOIZOLACIJA

 za projektiranje i nadzor Senina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PRESJEK PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14:50	Mjerilo: A 2/04

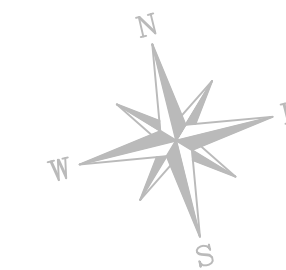
OBJEKT 2 – SPAVAONICA




JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

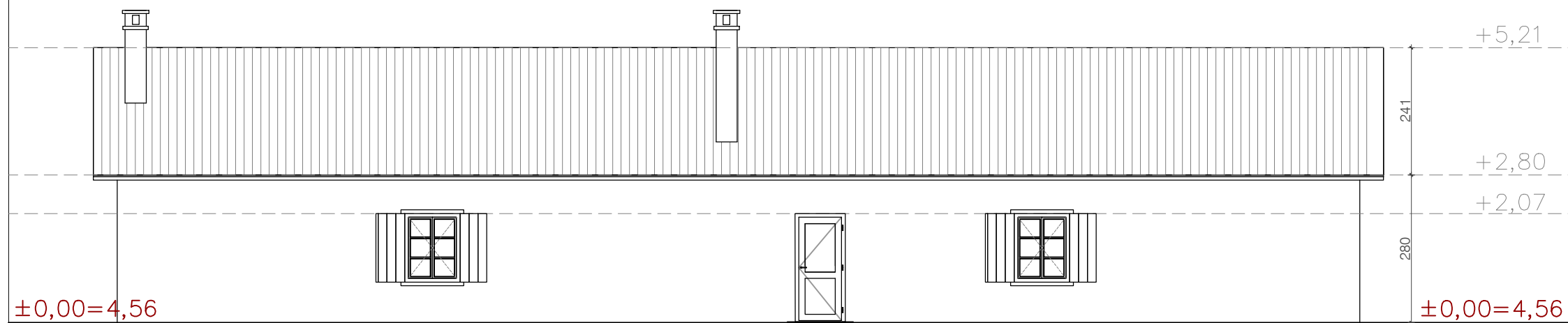
OBJEKT 2 – SPAVAONICA TLOCRT KROVA



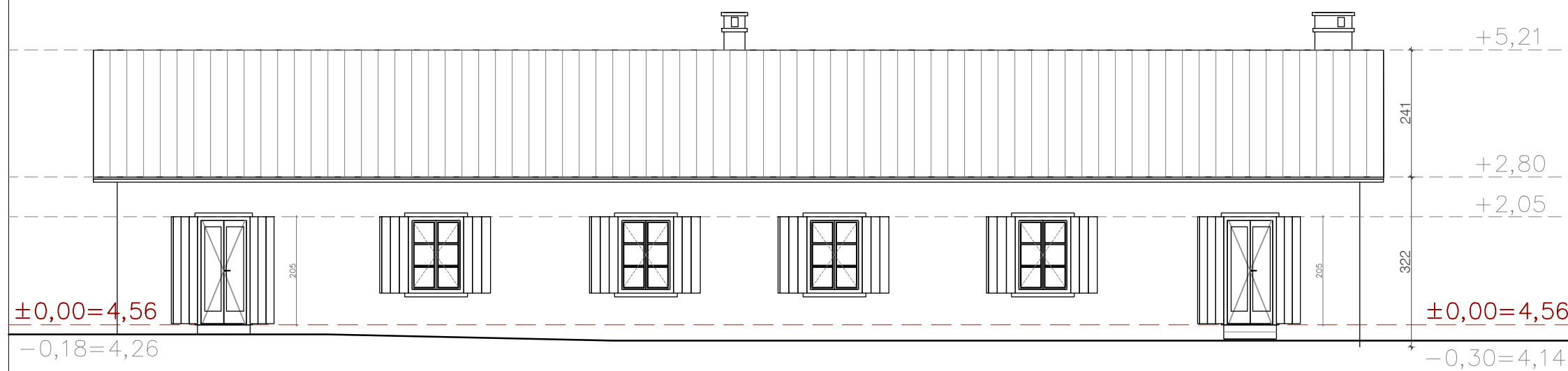
±0.00 = 4,56 m.n.v.

 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i radove - Šestinića 3, 10 000 ZAGREB t: 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Iljević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Datum: ožujak, 2015.	23-04-01/11# 50 A 2/05

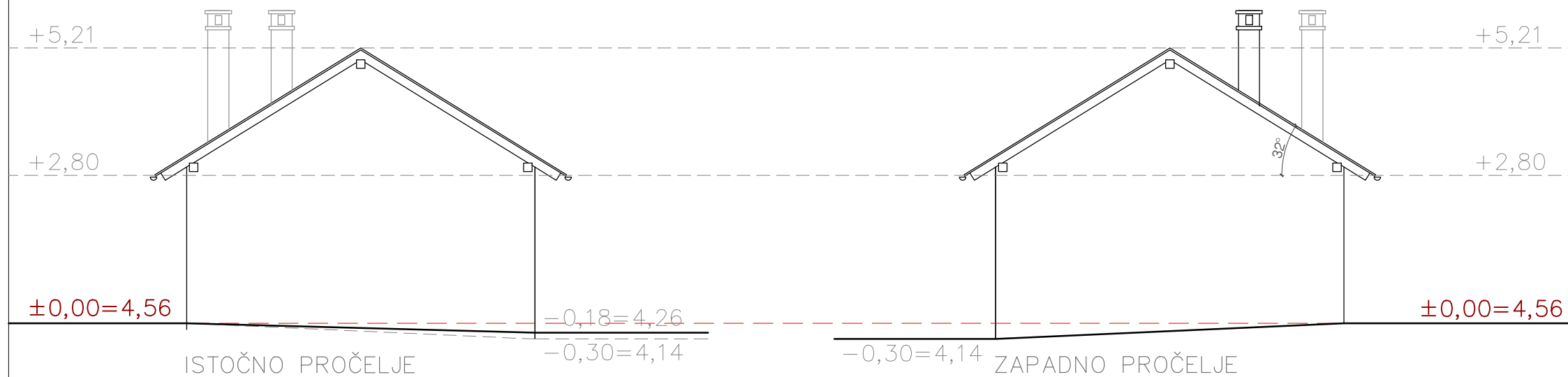
OBJEKT 2 – SPAVAONICA



SJEVERNO PROČELJE



JUŽNO PROČELJE



ISTOČNO PROČELJE


ZAPADNO PROČELJE

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

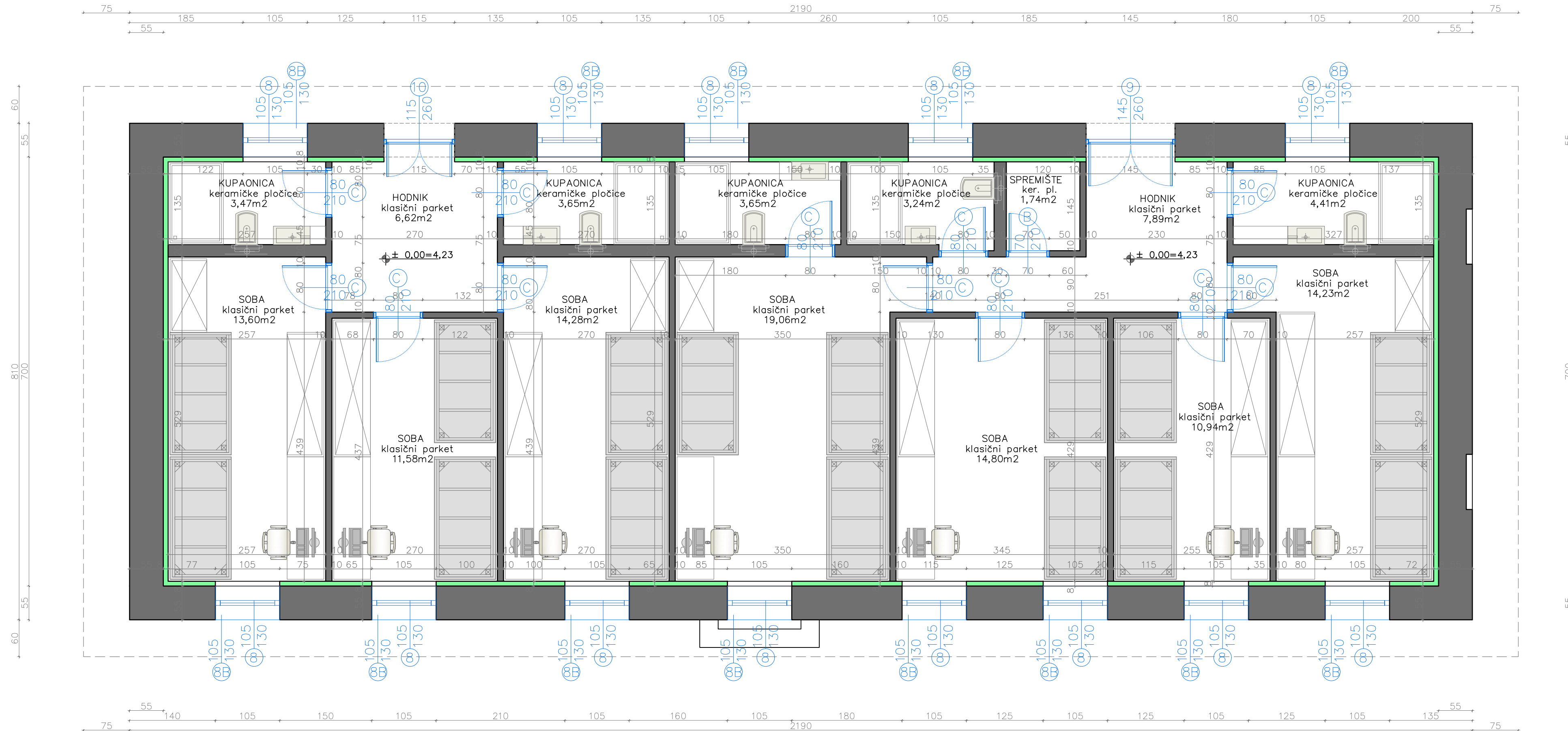
IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 2
PROJEKTIRANO
PROČELJA

±0.00 = 4,56 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senovna 3, 10 000 ZAGREB tel: 4810 940 fax: 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 2 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14100	Mjerilo: A

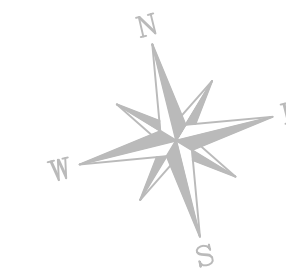
OBJEKT 3 – SPAVAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

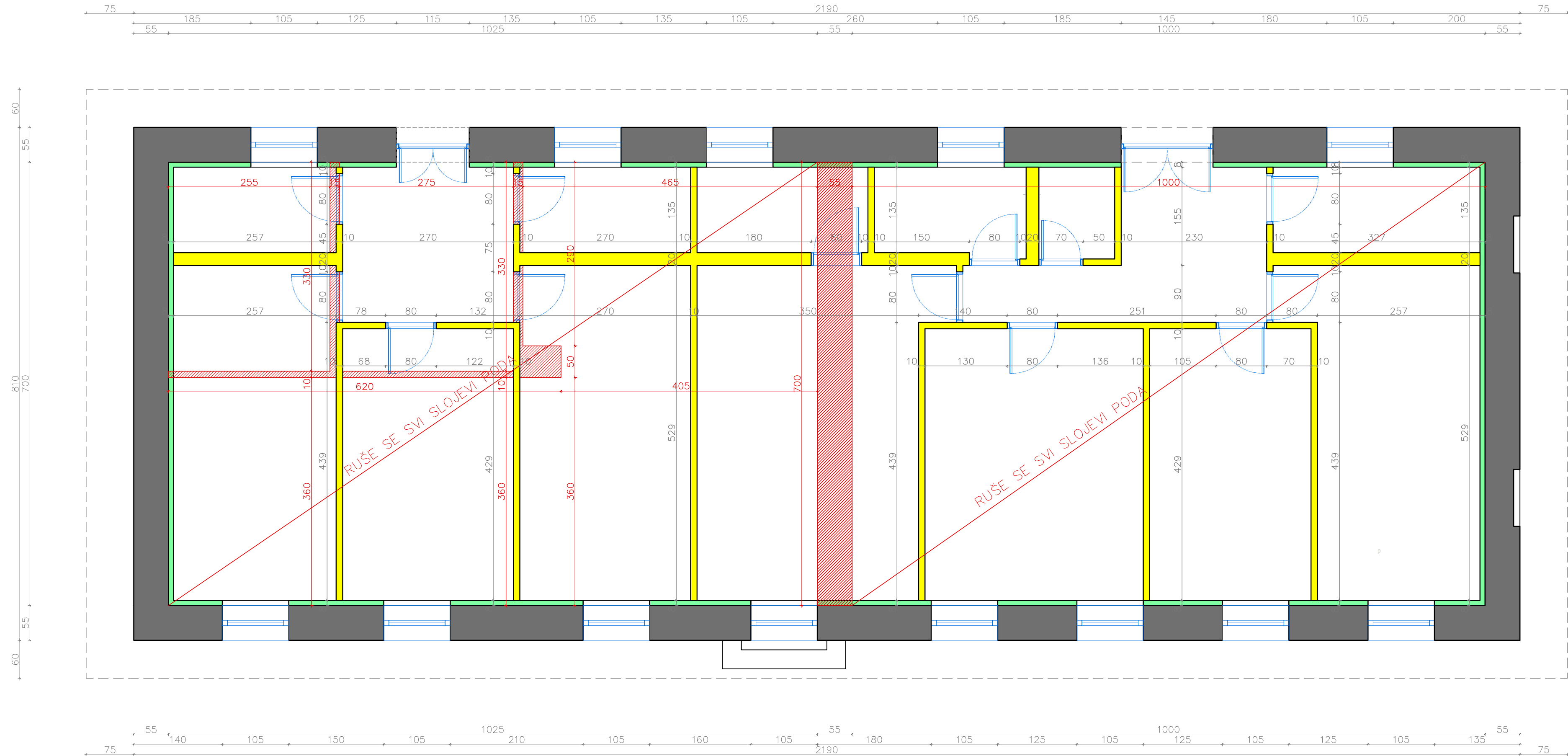
OBJEKT 3 – SPAVAONICA PROJEKTIRANO



±0.00 = 4,23 m.n.v.

<p>PROING d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor - Šetalska 3, 10 000 ZAGREB t: 4810 940 fax: 8993 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA: OBJEKT 3 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Maden Iljević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia</p>	<p>SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO</p>
<p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p>	<p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p>	<p>t.d.: 23-04-01/11# 50 Mjerilo: A 3/01</p>
<p>Datum: ožujak, 2015.</p>		

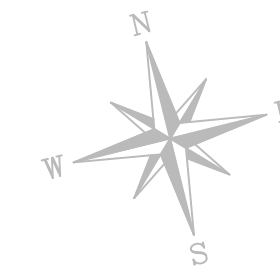
OBJEKT 3 – SPAVAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 3 – SPAVAONICA ZIDA SE – RUŠI SE



- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 4,23 m.n.v.

 <small>za projektiranje i radove - Smetarica 3, 10 000 ZAGREB t:4810 940 fax 6893 809 e-mail: proing@proing.hr</small>	GRAĐEVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 3 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE	
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	t.d.: Mjerilo: List:	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/11# 50 A 3/02	
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI		
Datum: ožujak, 2015.		

OBJEKT 3 – SPAVAONICA

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 3 – SPAVAONICA PRESJEK

JUŽNA STRANA

- SLOJEVI KROVA**
- krovni pokrivač : kupa kanalica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

STROP PREMA TAVANU
(pregled slojeva odozgo prema dolje)

- daščana oplata 2,5cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 14,0cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- gips kartonske ploče 1,25cm

NOVA KROVNA KONSTRUKCIJA
SPECIFIKACIJA PREMA STAT. PRORAČUNU

5,28

VANJSKI ZID (iznutra prema van)

VANJSKI ZID
(pregled slojeva iznutra prema van)

- gips kartonske ploče 2x1,25cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 8,0cm
- postojeći zid
- vapneno-cementna žbuka 2,5cm
- završna obrada – upojna
- nereflektirajuća boja za pročelja

SJEVERNA STRANA

±0,00=4,23

±0,00=4,23

±0.00 = 4,23 m.n.v.


-0,34=3,89

-0,05=4,17

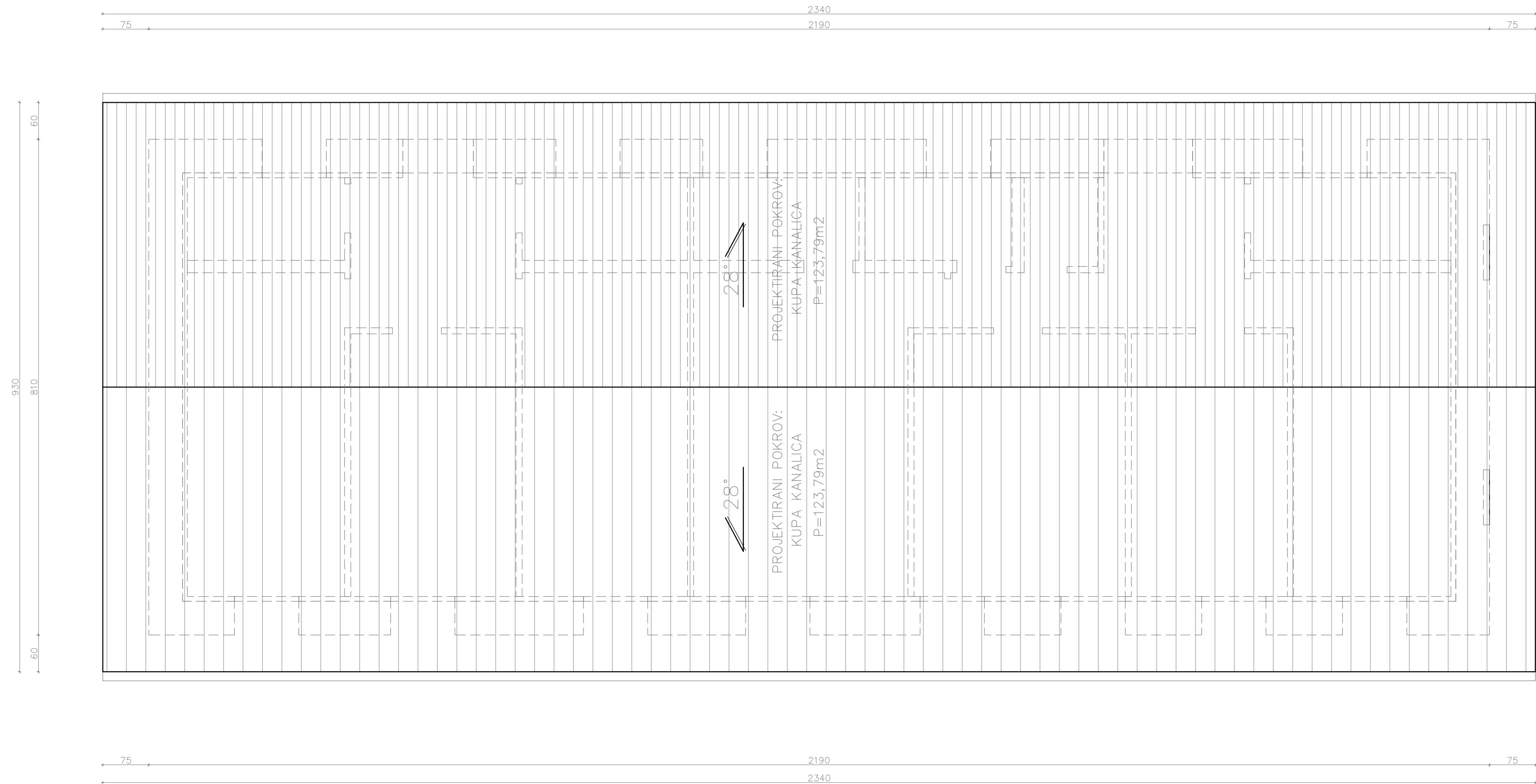
POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)

- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
- cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
- polietilenska folija 0,15mm
- ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
- ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00cm
- bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
- betonska podloga 12cm

 NOVA TERMOIZOLACIJA

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 3 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PRESJEK PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Datum: ožujak, 2015.	List: A 3/03

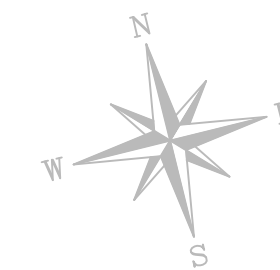
OBJEKT 3 – SPAVAONICA




JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 3 – SPAVAONICA TLOCRT KROVA



±0.00 = 4,23 m.n.v.

 <p>PROING d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor - Šestinića 3, 10 000 ZAGREB t: 4810 940 fax: 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRAĐEVINA: OBJEKT 3 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Iljević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: 1:50
Datum: ožujak, 2015.	List: A 3/04	

OBJEKT 3 – SPAVAONICA


JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

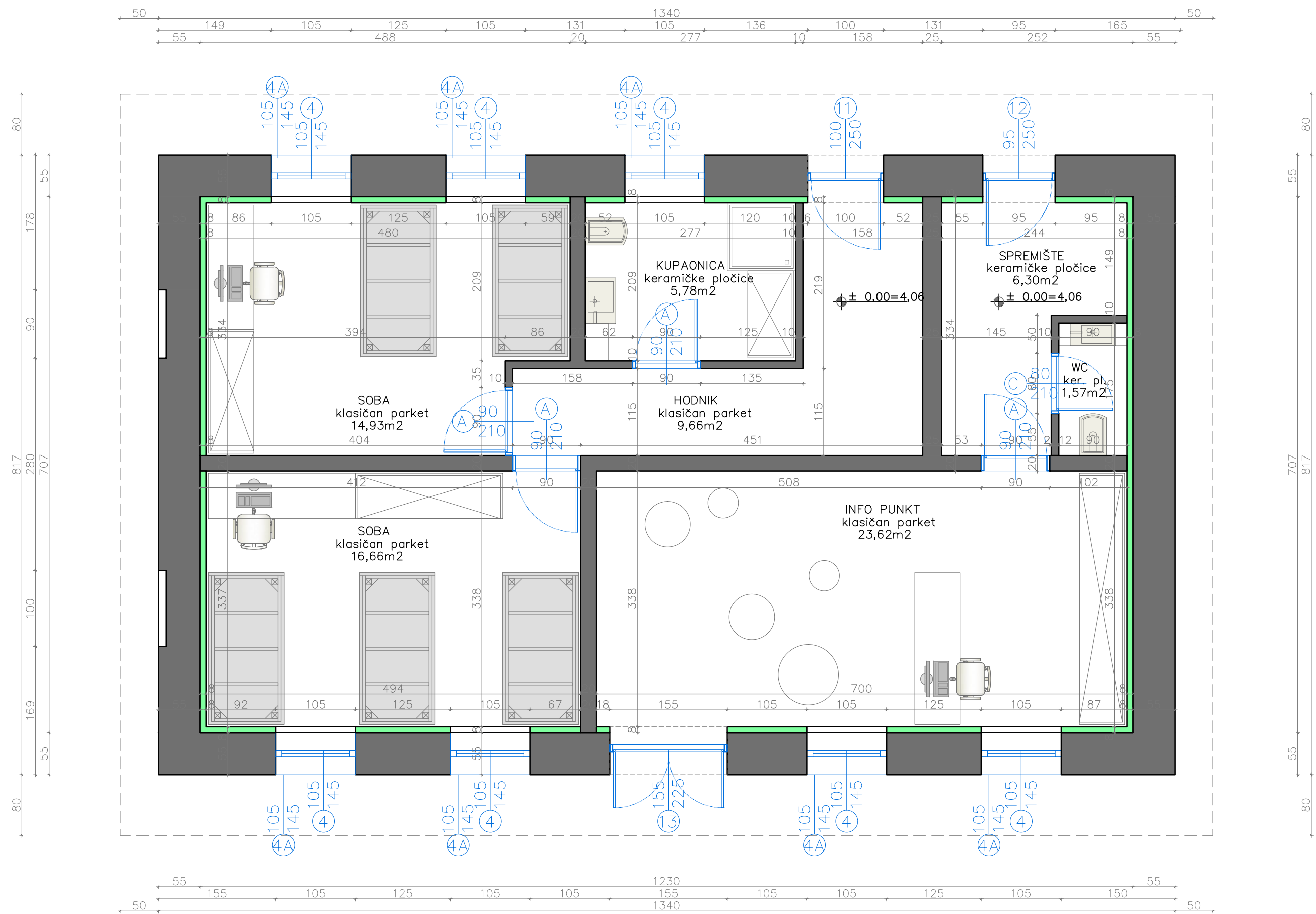
OBJEKT 3
PROJEKTIRANO
PROČELJA



±0.00 = 4,23 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senovna 3, 10 000 ZAGREB tel: 4810 940 fax: 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 3 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: 1:100 List: A 3/05
Datum: ožujak, 2015.		

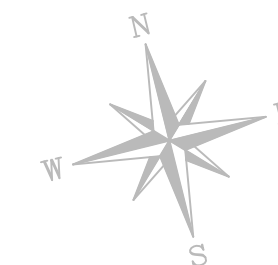
OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

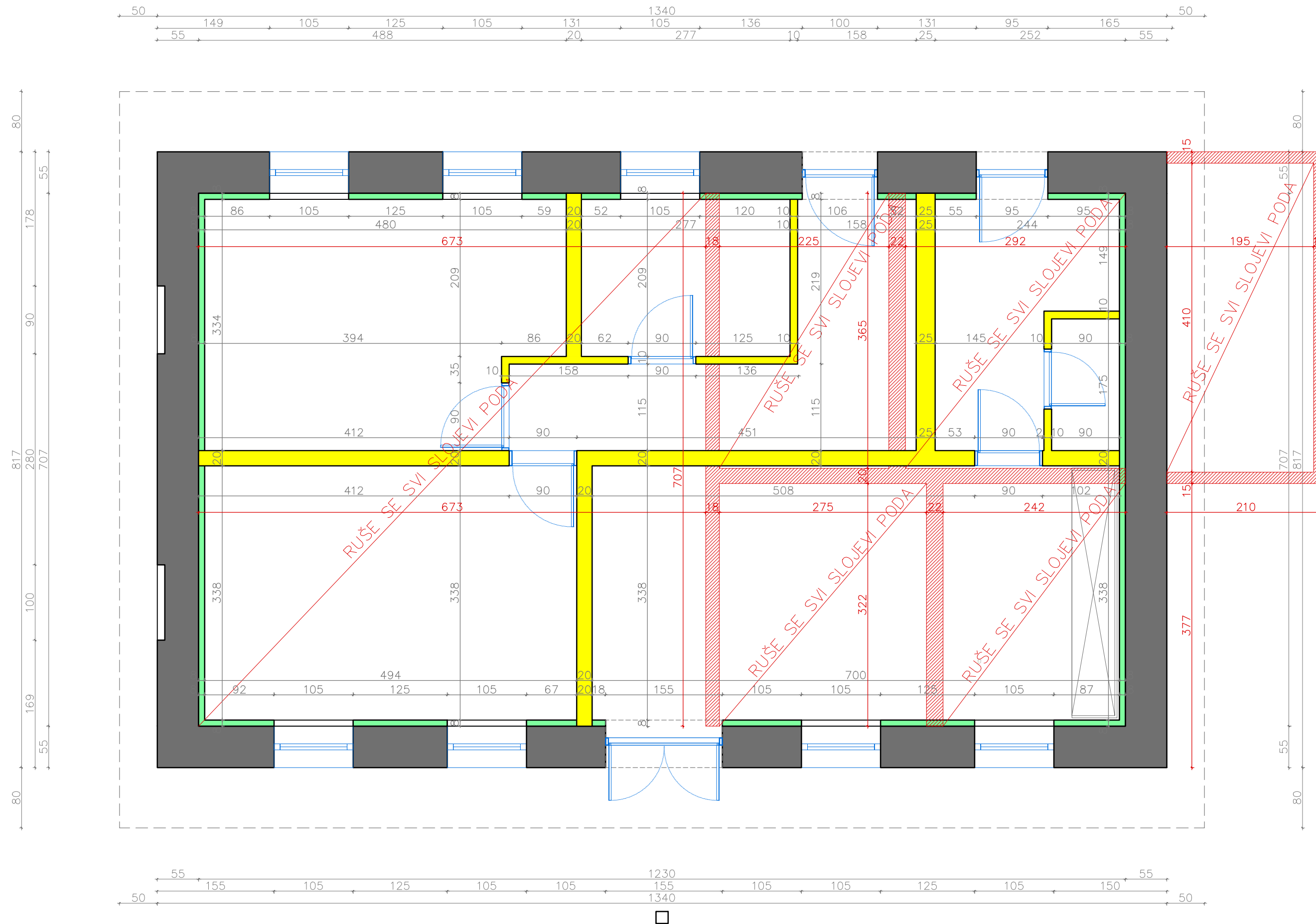
OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT
PROJEKTIRANO



±0.00 = 4,06 m.n.v.

 <p>za projektiranje i nadzor Senoška 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRA?EVINA: OBJEKT 4 – SPAVAONICA/INFO PUNKT u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: 23-04-01/11	Mjerilo: 1:50	List: A 4/01
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.			

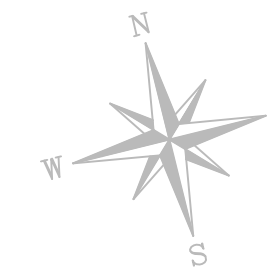
OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT



JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT
ZIDA SE – RUŠI SE



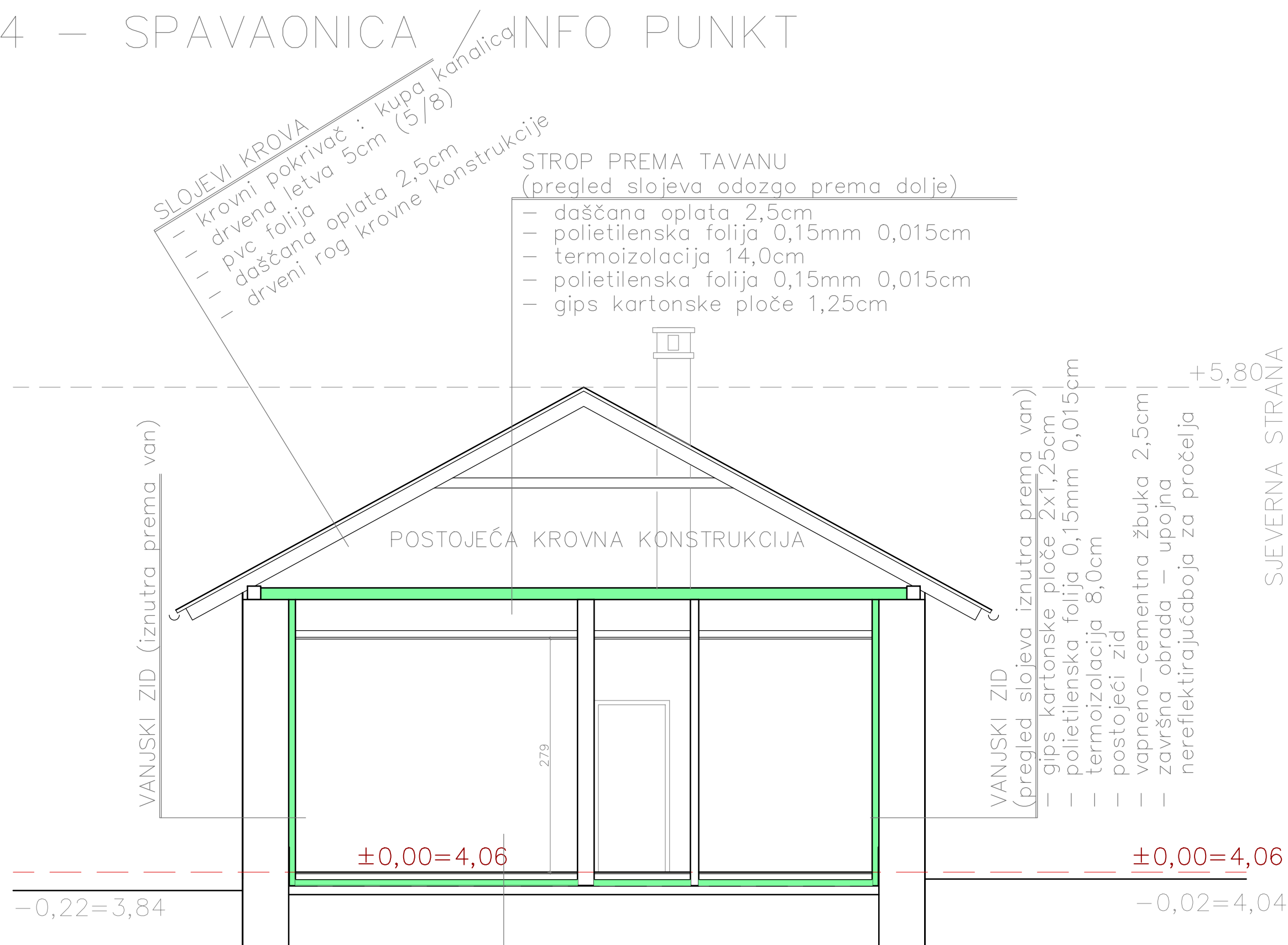
- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 4,06 m.n.v.

 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor Senička 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 4 – SPAVAONICA/INFO PUNKT u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	FUNKT JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ:	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE	
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.:	Mjerilo: List:
Datum: ožujak, 2015.	23-04-01/11:50	A 4/02

OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT

JUŽNA STRANA



- SLOJEVI KROVA**
- krovni pokrivač : kupa kanadica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

STROP PREMA TAVANU
(pregled slojeva odozgo prema dolje)

- daščana oplata 2,5cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 14,0cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- gips kartonske ploče 1,25cm

- VANJSKI ZID (pregled slojeva iznutra prema van)**
- gips kartonske ploče 2x1,25cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - termoizolacija 8,0cm
 - postojeći zid
 - vapneno-cementna žbuka 2,5cm
 - završna obrada – upojna
 - nereflektirajućabojja za pročelja

POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)

- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
- cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
- polietilenska folija 0,15mm
- ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
- ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00 cm
- bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
- betonska podloga 12cm


NOVA TERMOIZOLACIJA

JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

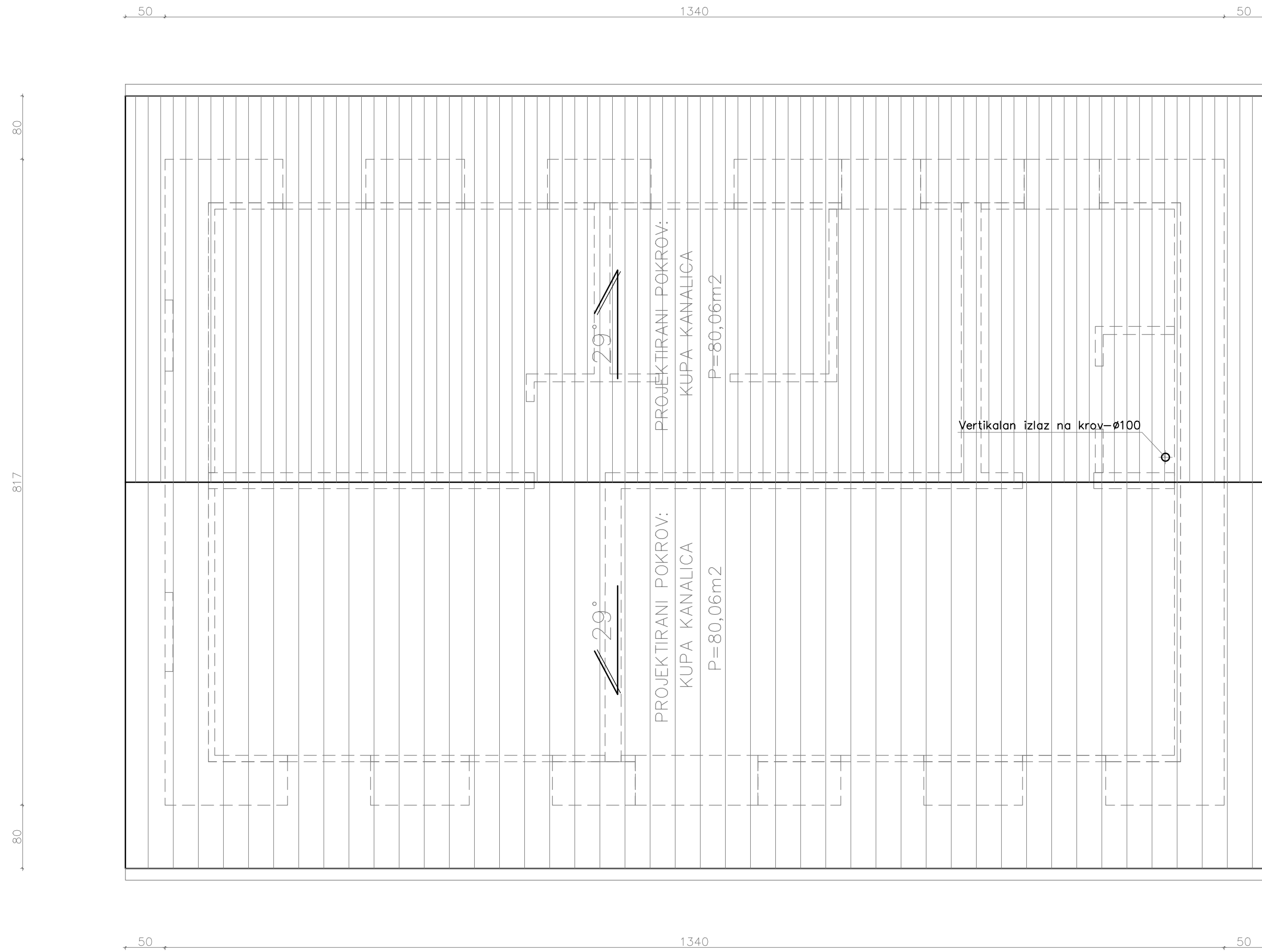
IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT
PRESJEK

±0.00 = 4,06 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 4 – SPAVAONICA/INFO PUNKT u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PRESJEK PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROING\Sneza_komora.jpg	23-04-01/14:50 A 4/03

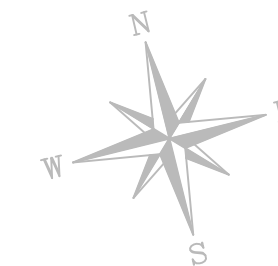
OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT




JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT
TLOCRT KROVA



±0.00 = 4,06 m.n.v.

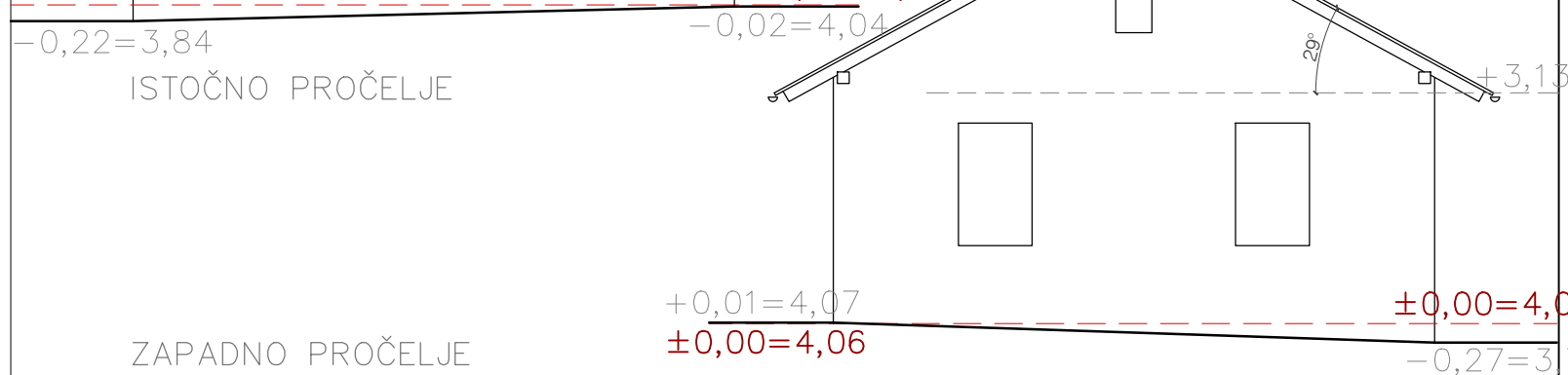
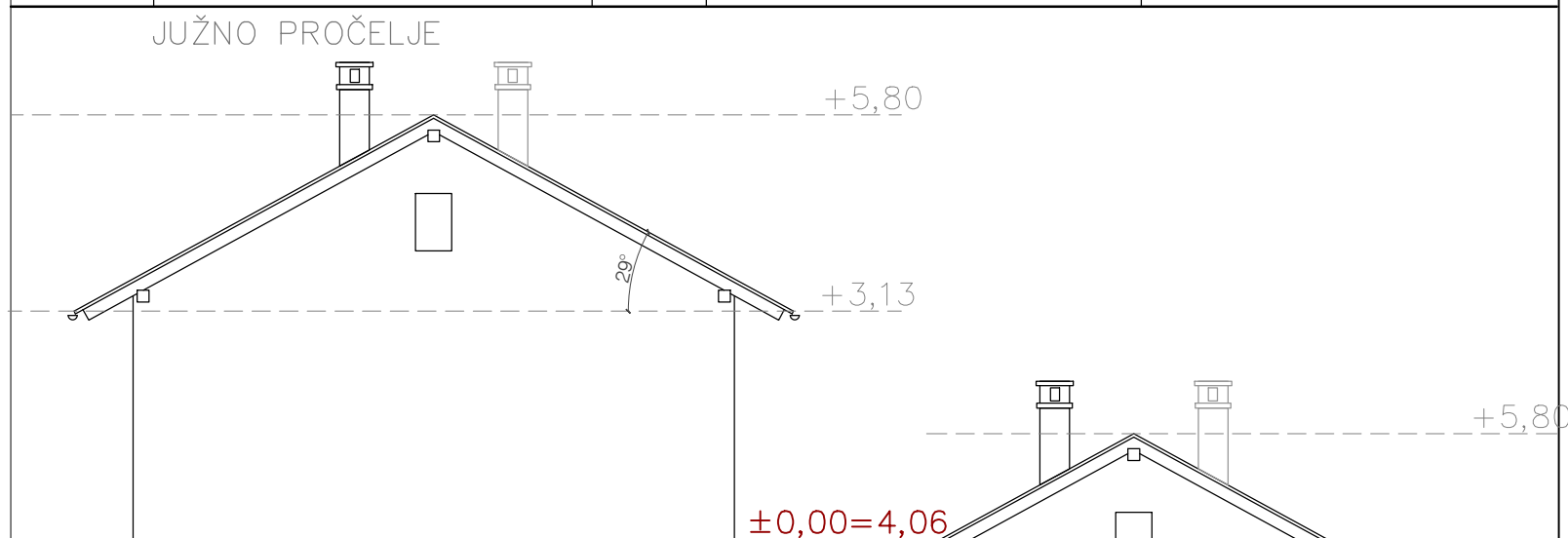
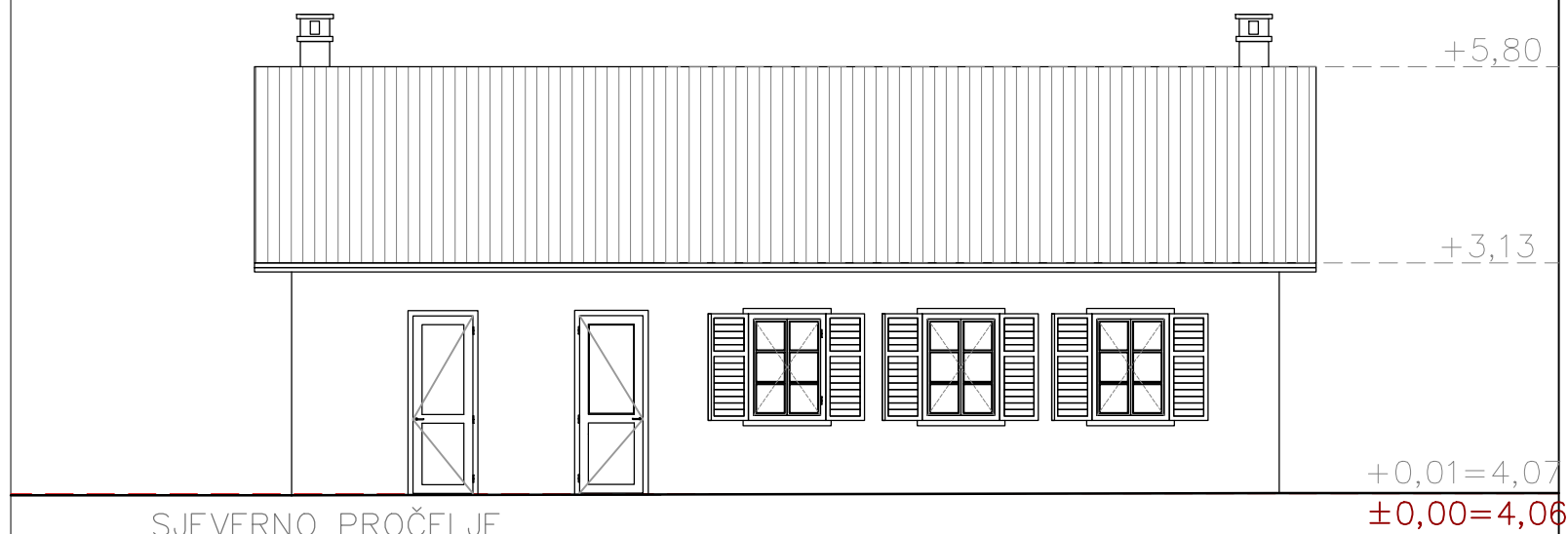
 za projektiranje i nadzor Seneka 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 4 – SPAVAONICA/INFO PUNKT u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: 23-04-01/14	Mjerilo: 1:50
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	List: A 4/04	
Datum: ožujak, 2015.		

OBJEKT 4 – SPAVAONICA / INFO PUNKT


JAVNA USTANOVA
”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

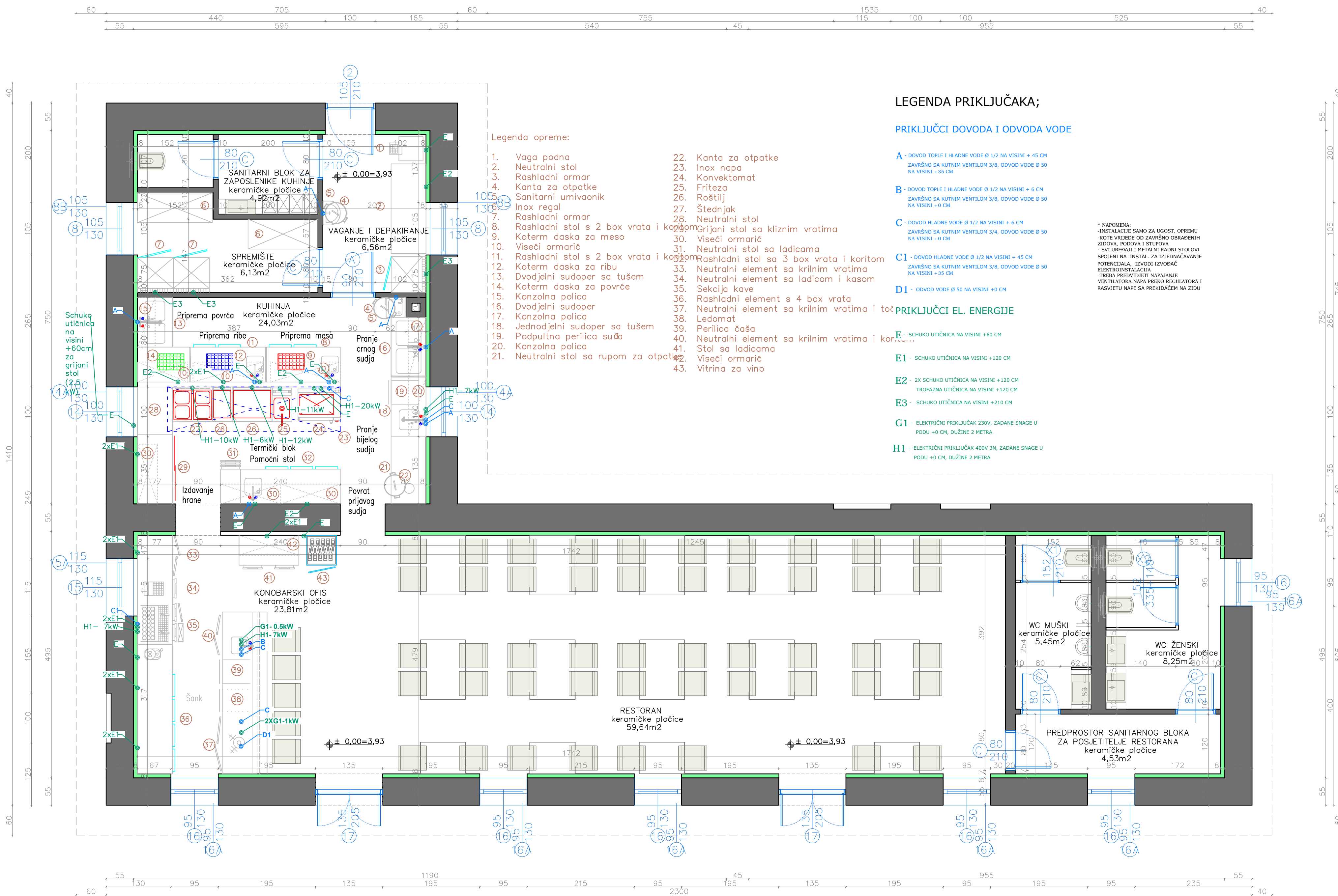
PROJEKTIRANO
P R O Č E L J A



±0.00 = 4,06 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Šenoine 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 4 – SPAVAONICA/INFO PUNKT u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14100	Mjerilo: A 4/05

OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI



Legenda opreme:

- | | |
|--|--|
| 1. Vaga podna | 22. Kanta za otpatke |
| 2. Neutralni stol | 23. Inox napa |
| 3. Rashladni ormar | 24. Konvektomat |
| 4. Kanta za otpatke | 25. Friteza |
| 5. Sanitarni umivaonik | 26. Roštilj |
| 6. Inox regal | 27. Štednjak |
| 7. Rashladni ormar | 28. Neutralni stol |
| 8. Rashladni stol s 2 box vrata i koritom | 29. Grijani stol sa kliznim vratima |
| 9. Kotermska daska za meso | 30. Viseći ormarić |
| 10. Viseći ormarić | 31. Neutralni stol sa ladicama |
| 11. Rashladni stol s 2 box vrata i koritom | 32. Rashladni stol sa 3 box vrata i koritom |
| 12. Kotermska daska za ribu | 33. Neutralni element sa krilnim vratima |
| 13. Dvodjelni sudoper sa tušem | 34. Neutralni element sa ladicom i kasom |
| 14. Kotermska daska za povrće | 35. Sekcija kave |
| 15. Konzolna polica | 36. Rashladni element s 4 box vrata |
| 16. Dvodjelni sudoper | 37. Neutralni element sa krilnim vratima i koritom |
| 17. Konzolna polica | 38. Ledomat |
| 18. Jednodjelni sudoper sa tušem | 39. Perilica čaša |
| 19. Podpultna perilica suđa | 40. Neutralni element sa krilnim vratima i koritom |
| 20. Konzolna polica | 41. Stol sa ladicama |
| 21. Neutralni stol sa rupom za otpatke | 42. Viseći ormarić |
| | 43. Vitrina za vino |

LEGENDA PRIKLJUČAKA;

PRIKLJUČCI DOVODA I ODVODA VODE

- A** - DOVOD TOPLE I HLADNE VODE Ø 1/2 NA VISINI + 45 CM ZAVRŠNO SA KUTNIM VENTILOM 3/8, ODVOD VODE Ø 50 NA VISINI -35 CM
- B** - DOVOD TOPLE I HLADNE VODE Ø 1/2 NA VISINI + 6 CM ZAVRŠNO SA KUTNIM VENTILOM 3/8, ODVOD VODE Ø 50 NA VISINI +0 CM
- C** - DOVOD HLADNE VODE Ø 1/2 NA VISINI + 6 CM ZAVRŠNO SA KUTNIM VENTILOM 3/4, ODVOD VODE Ø 50 NA VISINI +0 CM
- C1** - DOVOD HLADNE VODE Ø 1/2 NA VISINI + 45 CM ZAVRŠNO SA KUTNIM VENTILOM 3/8, ODVOD VODE Ø 50 NA VISINI -35 CM
- D1** - ODVOD VODE Ø 50 NA VISINI +0 CM

PRIKLJUČCI EL. ENERGIJE

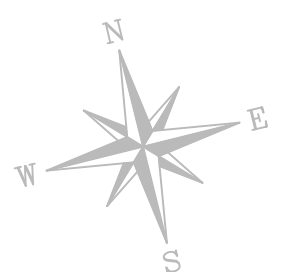
- E** - SCHUKO UTIČNICA NA VISINI +60 CM
- E1** - SCHUKO UTIČNICA NA VISINI +120 CM
- E2** - 2X SCHUKO UTIČNICA NA VISINI +120 CM TROFAZNA UTIČNICA NA VISINI +120 CM
- E3** - SCHUKO UTIČNICA NA VISINI +210 CM
- G1** - ELEKTRIČNI PRIKLJUČAK 230V, ZADANE SNAGE U PODU +0 CM, DUŽINE 2 METRA
- H1** - ELEKTRIČNI PRIKLJUČAK 400V 3N, ZADANE SNAGE U PODU +0 CM, DUŽINE 2 METRA

* NAPOMENA:
 -INSTALACIJE SAMO ZA UGOST. OPREMU
 -KOTE VRIDEDE OD ZAVRŠNO OBRADENIM ZIDOVIMA, PODOVIMA I STUPOVIMA
 -SVI UREDAJI I METALNI RADNI STOLOVI SPOJENI NA INSTAL. ZA IZJEDNAČAVANJE POTENCIJALA, IZVODI IZVODIČ ELEKTRONINSTALACIJA
 -TREBA PREDVIJETI NAPAJANJE VENTILATORA NAPA PREKO REGULATORA I RASVJETU NAPA SA PREKIDAČEM NA ZIDU

JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

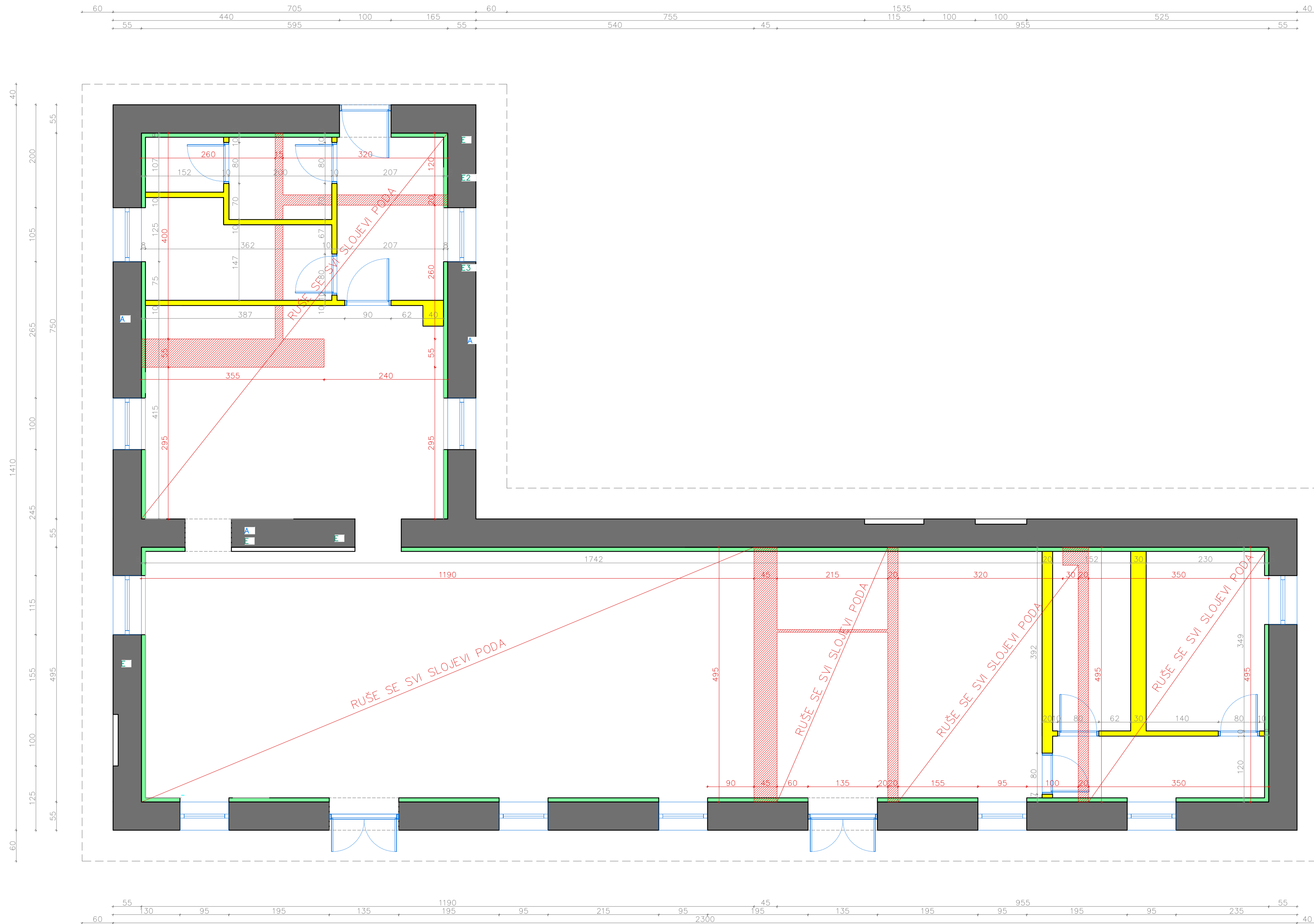
OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI
 PROJEKTIRANO



±0.00 = 3,93 m.n.v.

<p>PROING d.o.o. Zagreb za projektiranje i rešavanje tel: 4810 940 fax: 0893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRAĐEVINA: OBJEKT 5 – RESTORAN S KUHINJOM u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia, Erna Erbežnik dia, Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14 Mjerilo: 1:50 List: A 5/01	

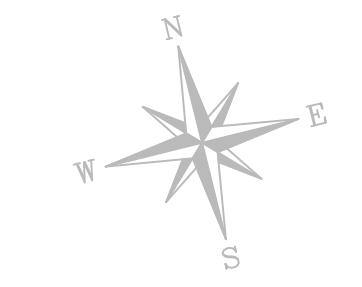
OBJEKT 5



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI
PROJEKTIRANO
ZIDA SE – RUŠI SE



- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 3,93 m.n.v.

 <small>za projektiranje i rešavanje tel: 4810 940 fax: 0893 809 e-mail: proing@proing.hr</small>	GRAĐEVINA: OBJEKT 5 – RESTORAN S KUHINIJOM u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	23-04-01/11:50 A 5/02	

OBJEKT 5

JUŽNA STRANA

- SLOJEVI KROVA**
- krovni pokrivač : kupa kanalica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

STROP PREMA TAVANU
(pregled slojeva odozgo prema dolje)

- daščana oplata 2,5cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 14,0cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- gips kartonske ploče 1,25cm

POSTOJEĆA KROVNA KONSTR.

- VANJSKI ZID**
(pregled slojeva iznutra prema van)
- gips kartonske ploče 2x1,25cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - termoizolacija 8,0cm
 - postojeći zid
 - vapneno-cementna žbuka 2,5cm
 - završna obrada – upojna nereflektirajućaboja za pročelja

SJEVERNA STRANA

±0,00=4,06

±0.00 = 3,93 m.n.v.

-0,20=+3,73

-0,11=+3,82

POPREČNI PRESJEK

POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)


- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
- cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
- polietilenska folija 0,15mm
- ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
- ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00 cm
- bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
- betonska podloga 12cm

±0.00 = 3,93 m.n.v.

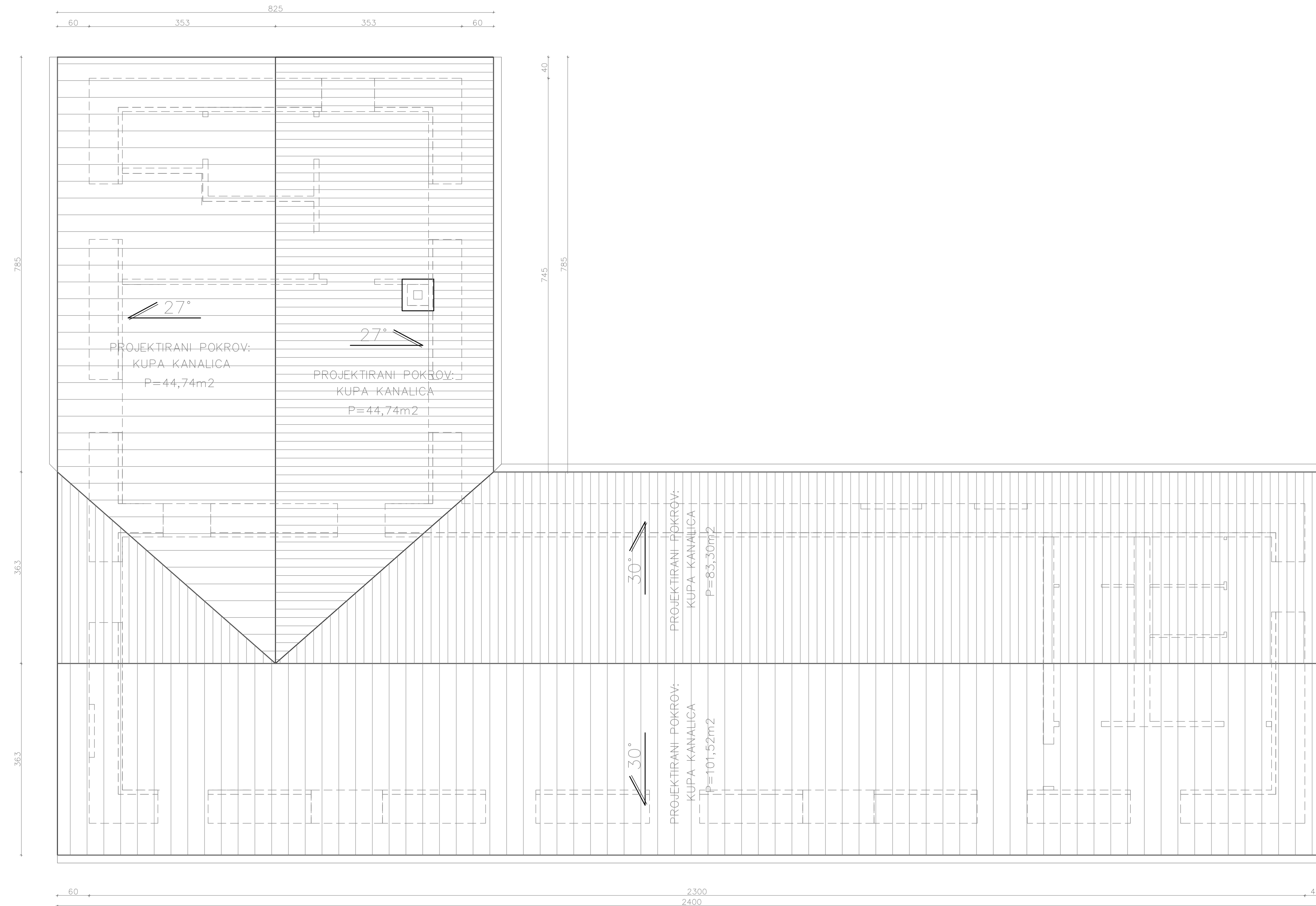
JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI
PROJEKTIRANO
PRESJEK

 <p>za projektiranje i nadzor tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRA?EVINA:</p> <p>OBJEKT 5 – RESTORAN S KUHINIJOM u luci sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>PRESJEK PROJEKTIRANO</p> <p>t.d.: 23-04-01/11# 50</p> <p>Mjerilo: A</p> <p>List: 5/03</p>

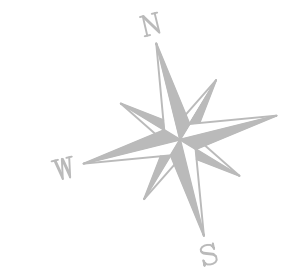
OBJEKT 5




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

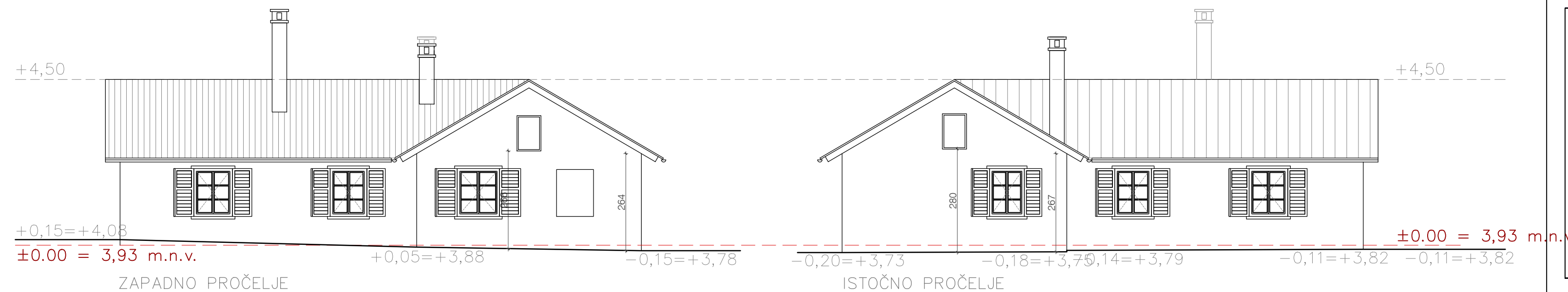
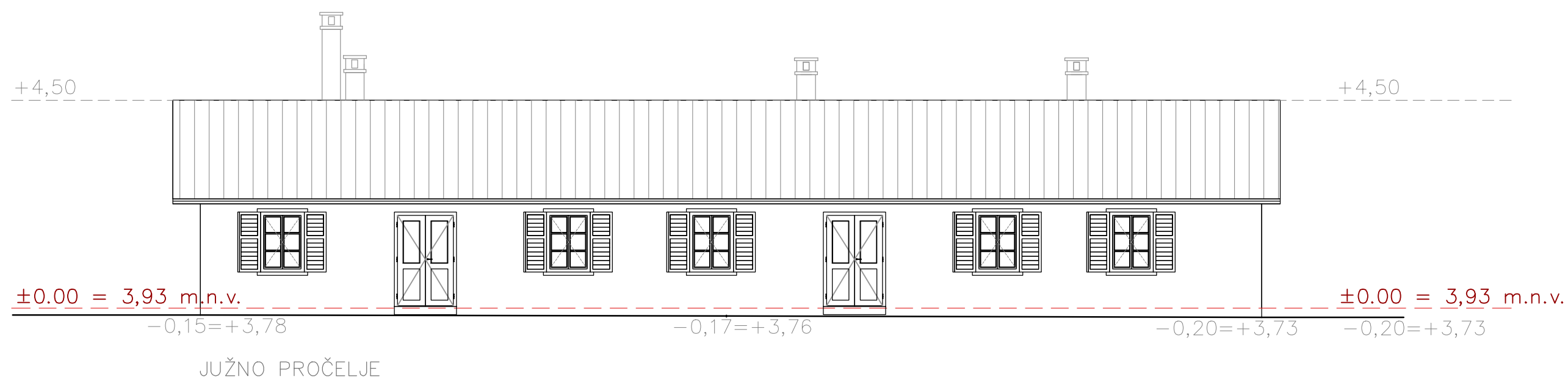
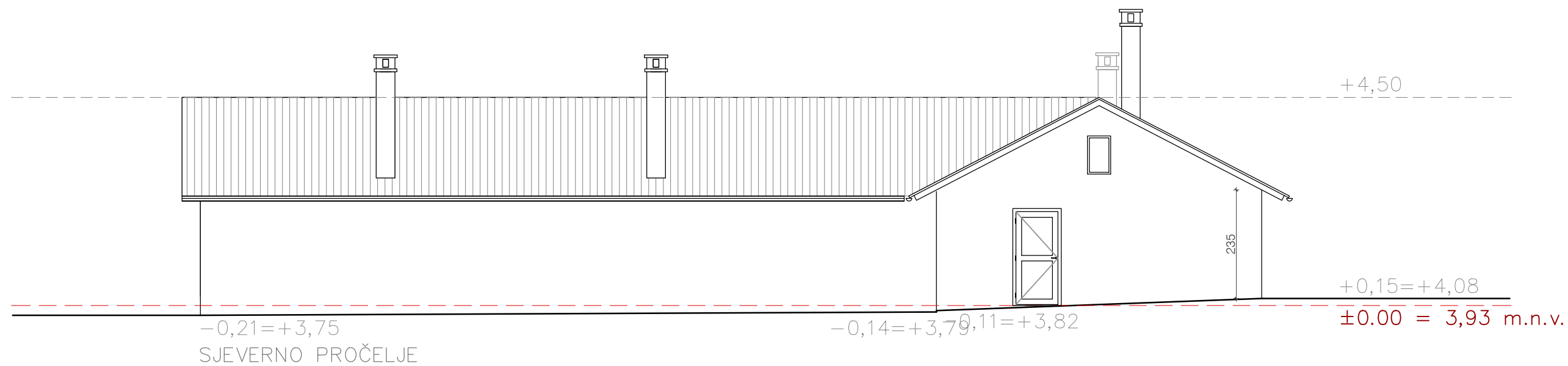
OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI
PROJEKTIRANO
TLOCRT KROVA



±0.00 = 3,93 m.n.v.

 za projektiranje i računarstvo d.o.o. ZAGREB ul. 4810 940, tel. 0893 809, e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 5 – RESTORAN S KUHINJOM u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: List:	

OBJEKT 5




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

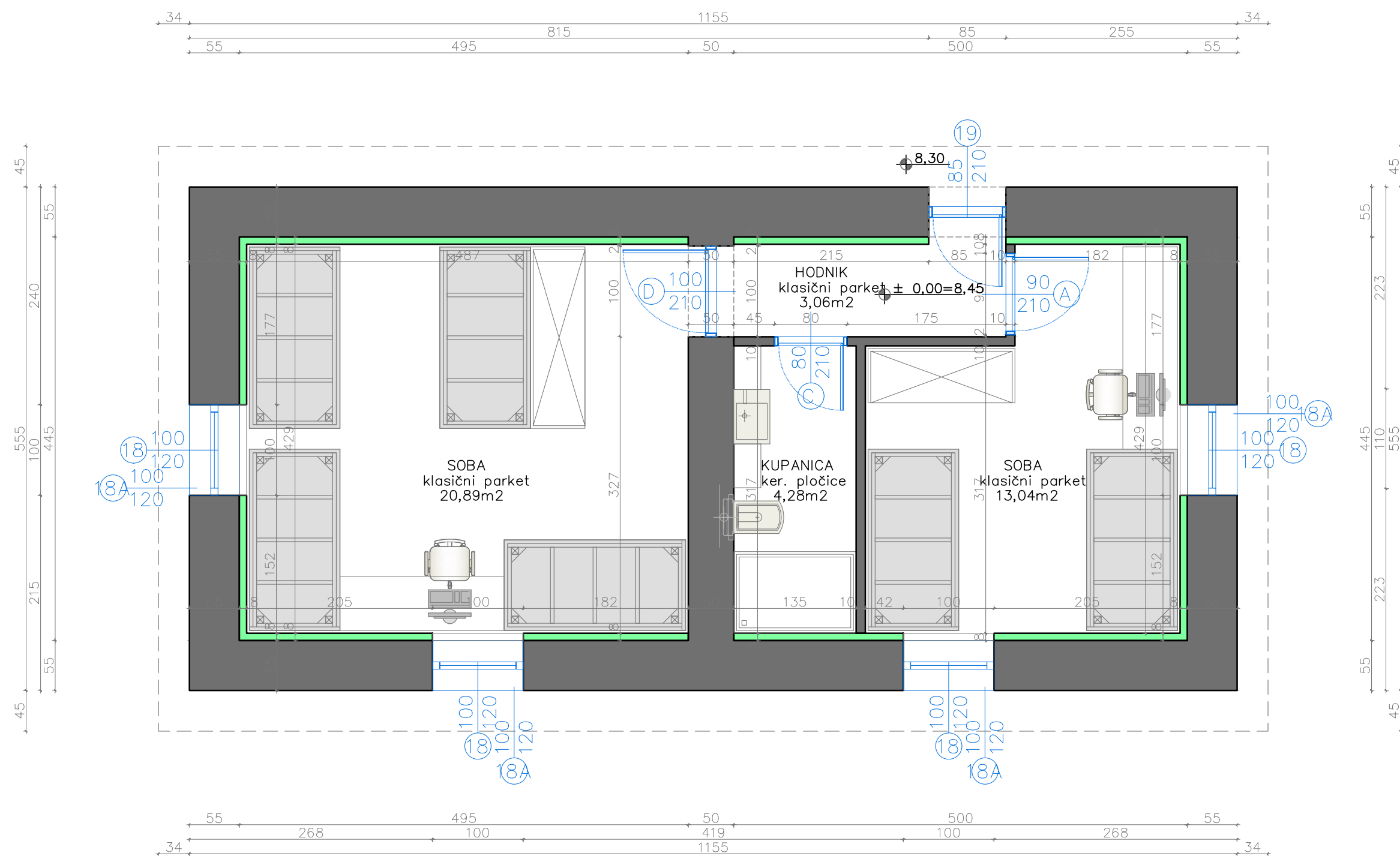
IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 5 – RESTORAN I PRATEĆI PROSTORI
PROJEKTIRANO
PROČELJA

±0,00 = 3,93 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Seneca 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 5 – RESTORAN S KUHINJOM u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Datum: ožujak, 2015.

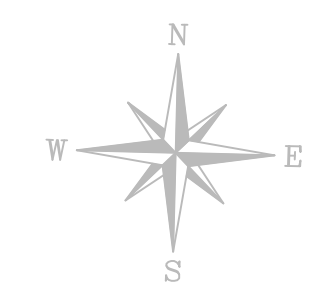
OBJEKT 6 – SPAVAONICA




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

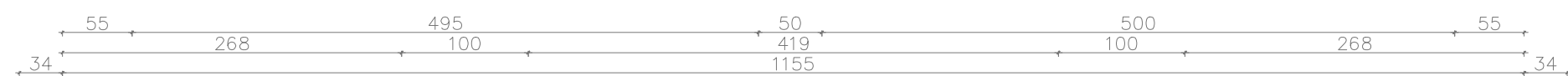
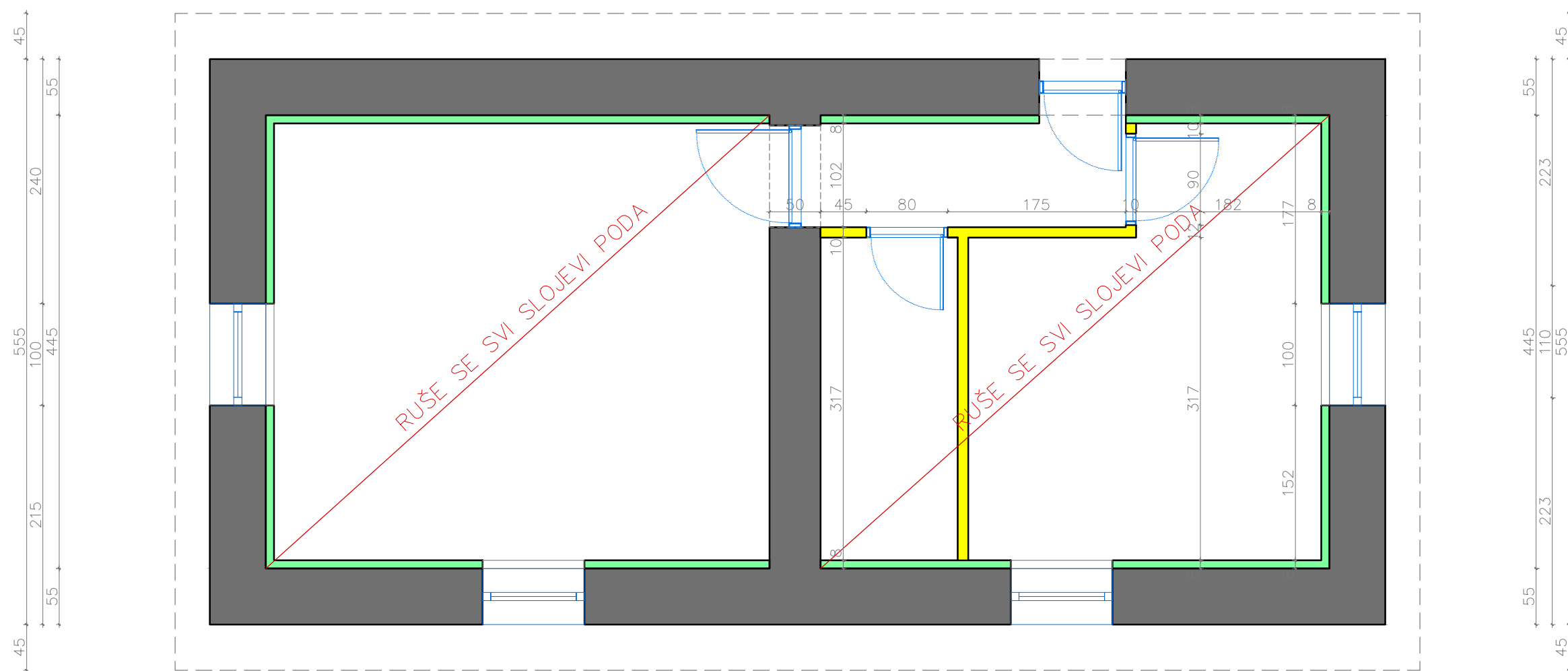
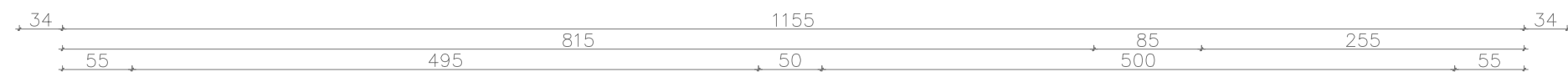
OBJEKT 6 – SPAVAONICA PROJEKTIRANO



±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senoška 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail proning@proning.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 6 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	List: A 6/01

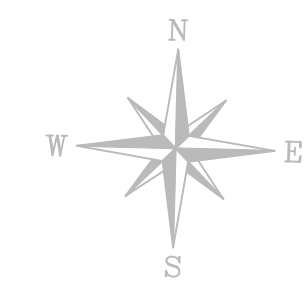
OBJEKT 6 – SPAVAONICA



JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”


IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 6 – SPAVAONICA ZIDA SE – RUŠI SE

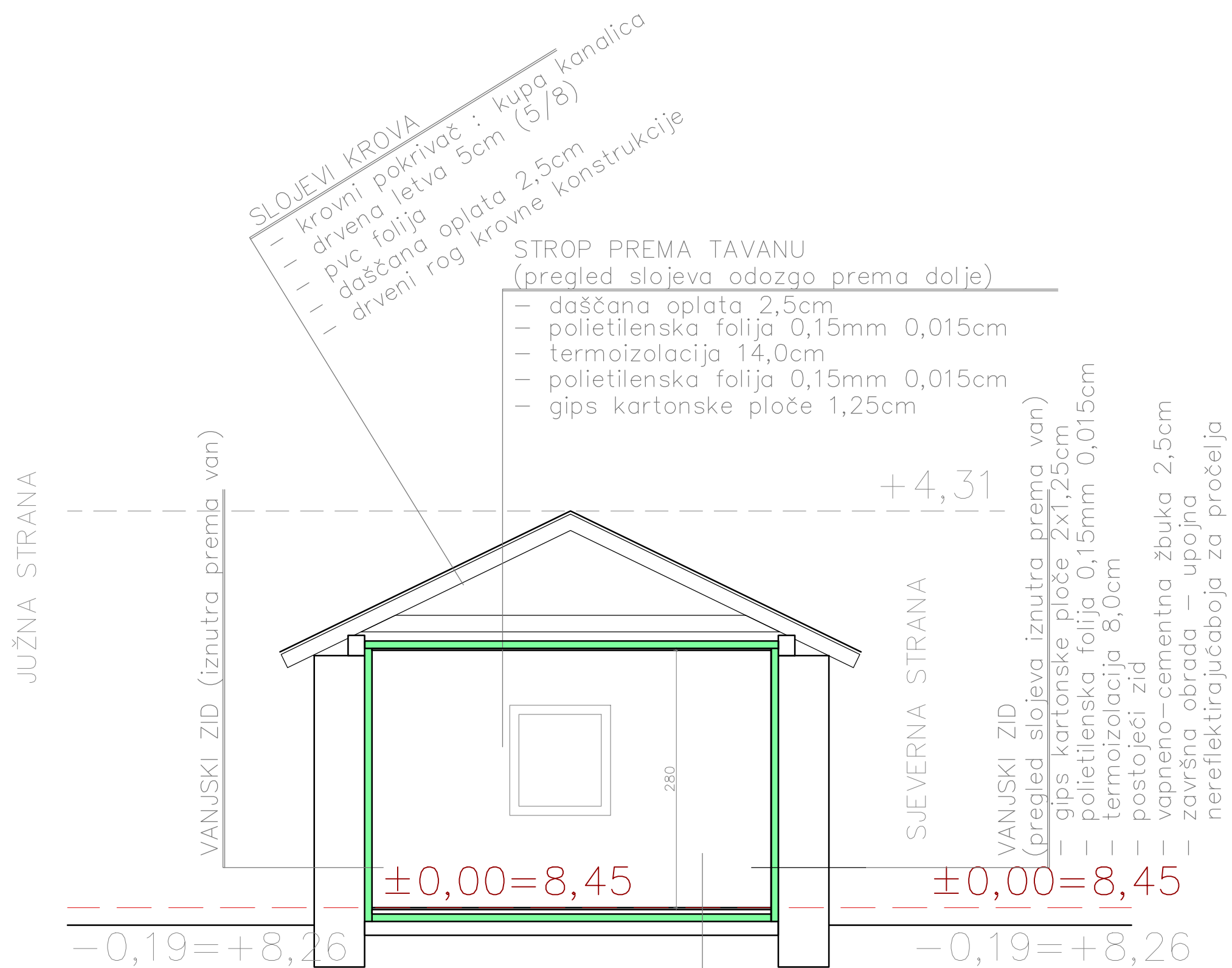


- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 8,45 m.n.v.

 <small>za projektiranje i nadzor Senoška 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proning@proning.hr</small>	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKT 6 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE – RUŠI SE
Projektant: Snežana Mihajlović dia		
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	t.d.:	Mjerilo:
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/14	50
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	List:	A 6/02
Datum: ožujak, 2015.		

OBJEKT 6 – SPAVAONICA



- SLOJEVI KROVA**
- krovni pokrivač : kupa kanalica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

- STROP PREMA TAVANU**
(pregled slojeva odozgo prema dolje)
- daščana oplata 2,5cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - termoizolacija 14,0cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - gips kartonske ploče 1,25cm

- VANJSKI ZID**
(pregled slojeva iznutra prema van)
- gips kartonske ploče 2x1,25cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - termoizolacija 8,0cm
 - postojeći zid
 - vapneno-cementna žbuka 2,5cm
 - završna obrada – upojna nereflektirajućabojja za pročelja


- POD NA TLU** (pregled slojeva odozgo na dolje)
- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
 - cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
 - polietilenska folija 0,15mm
 - ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
 - ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00 cm
 - bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
 - betonska podloga 12cm

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

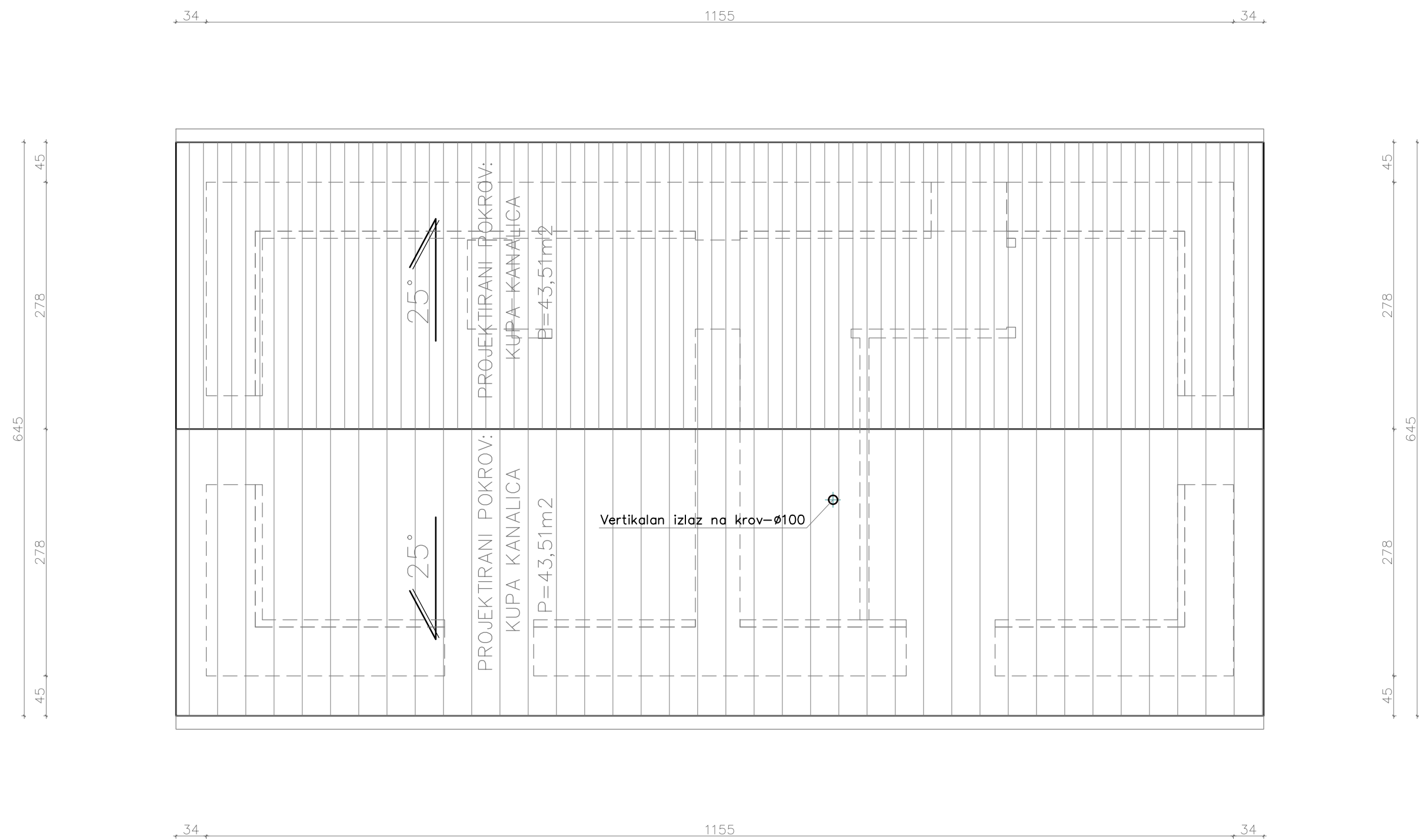
IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 6 – SPAVAONICA PRESJEK

±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: prong@prong.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 6 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PRESJEK PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14:50 Mjerilo: A 6/03	List:

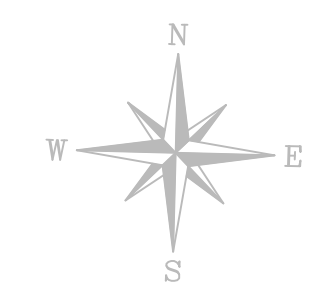
OBJEKT 6 – SPAVAONICA




JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

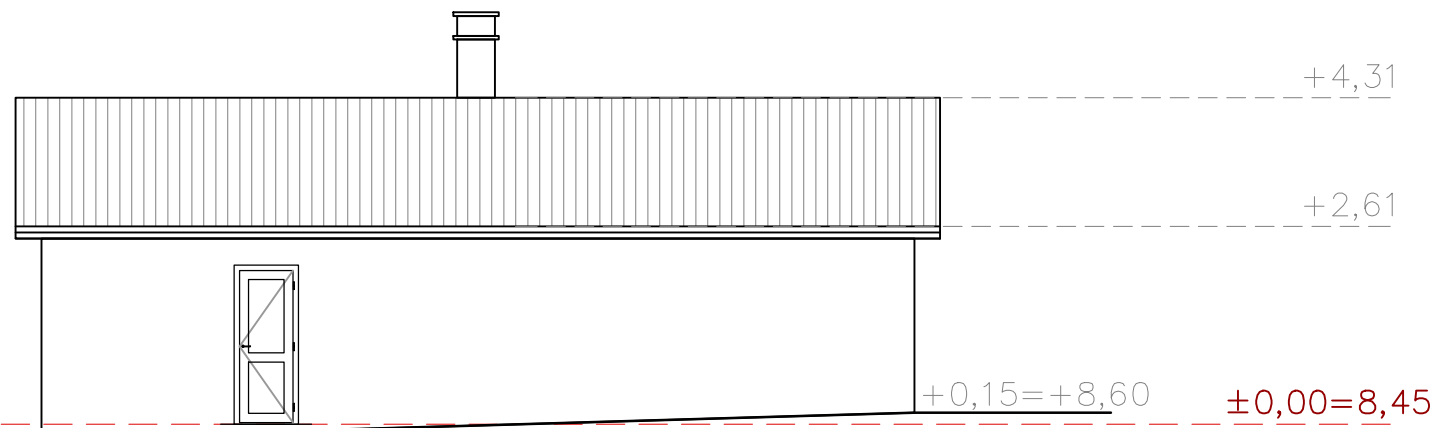
OBJEKT 6 – SPAVAONICA TLOCRT KROVA



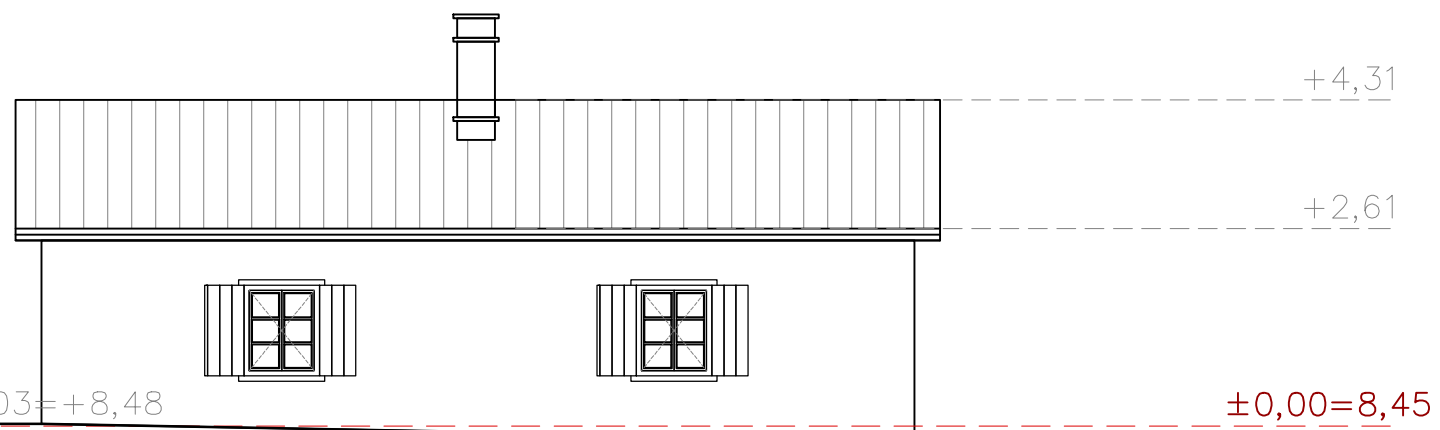
±0.00 = 8,45 m.n.v.

 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor Šetinska 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 6 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14:50 Mjerilo: A 6/04	List:

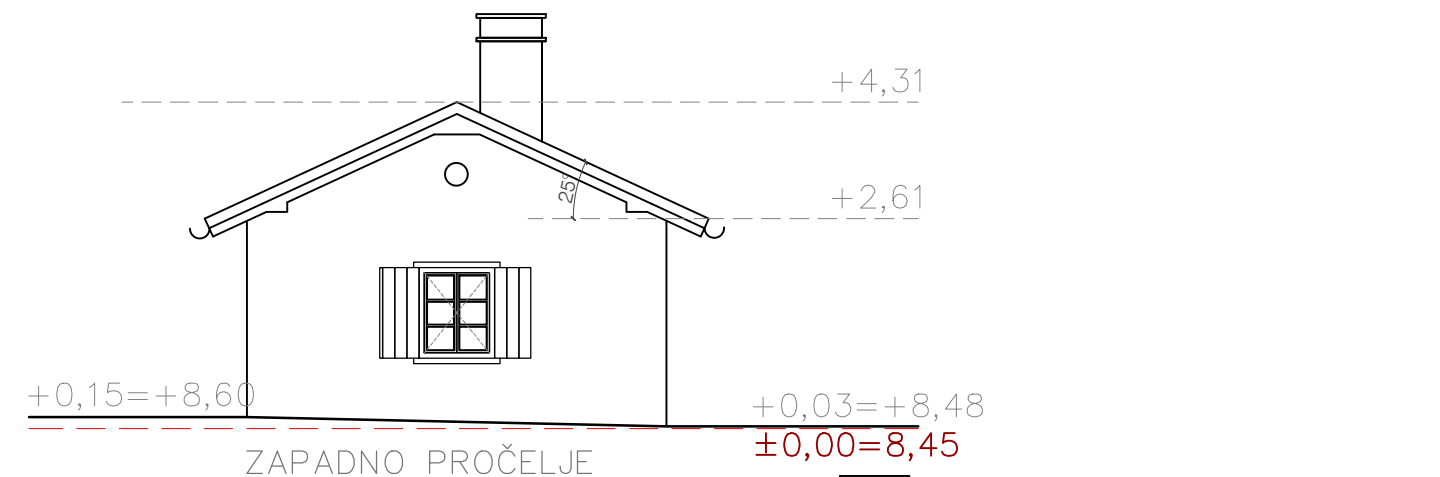
OBJEKT 6



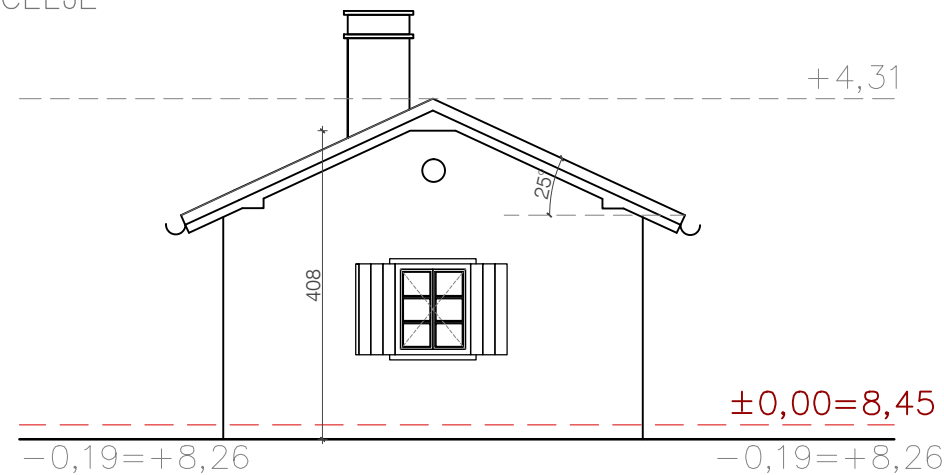
SJEVERNO PROČELJE



JUŽNO PROČELJE



ZAPADNO PROČELJE




ISTOČNO PROČELJE

JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

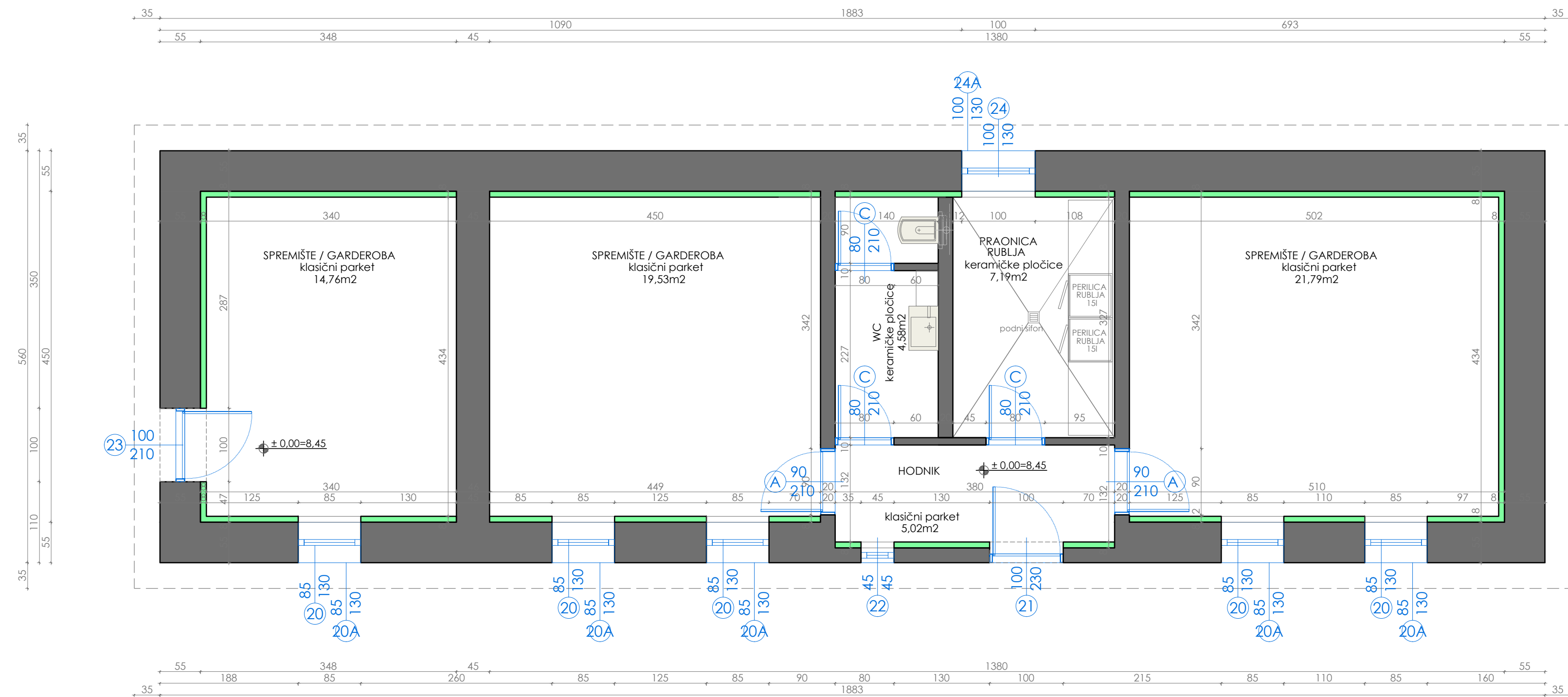
IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 6
PROJEKTIRANO
P R O Č E L J A

±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Šenoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 6 – SPAVAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: PROČELJA postojeće stanje
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: 1:100 List: A 6/05
Datum: ožujak, 2015.		

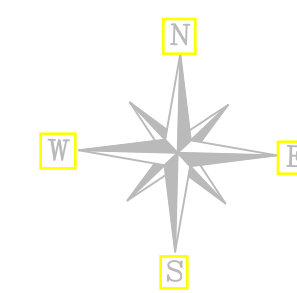
OBJEKT 7 - SPREMIŠTE / PRAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

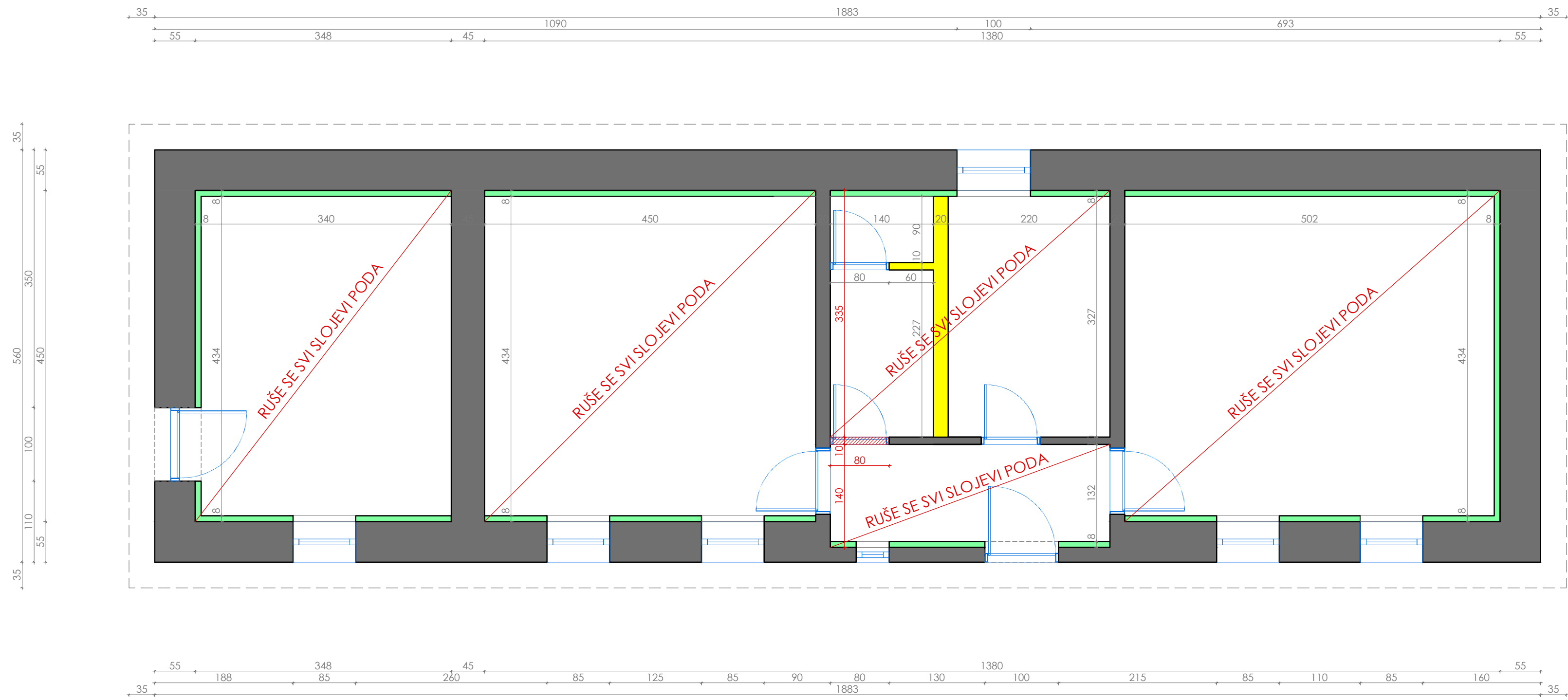
OBJEKT 7 PROJEKTIRANO



±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor - Šetinska 3, 10 000 ZAGREB tlf 4810 940 fax 6993 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 7 SPREMIŠTA / PRAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	List: A 7/01

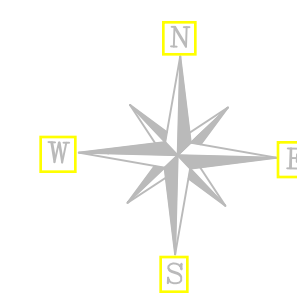
OBJEKT 7 - SPREMIŠTE / PRAONICA



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 7 ZIDA SE - RUŠI SE



- POSTOJEĆE
- ZIDA SE
- RUŠI SE
- NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 8,45 m.n.v.

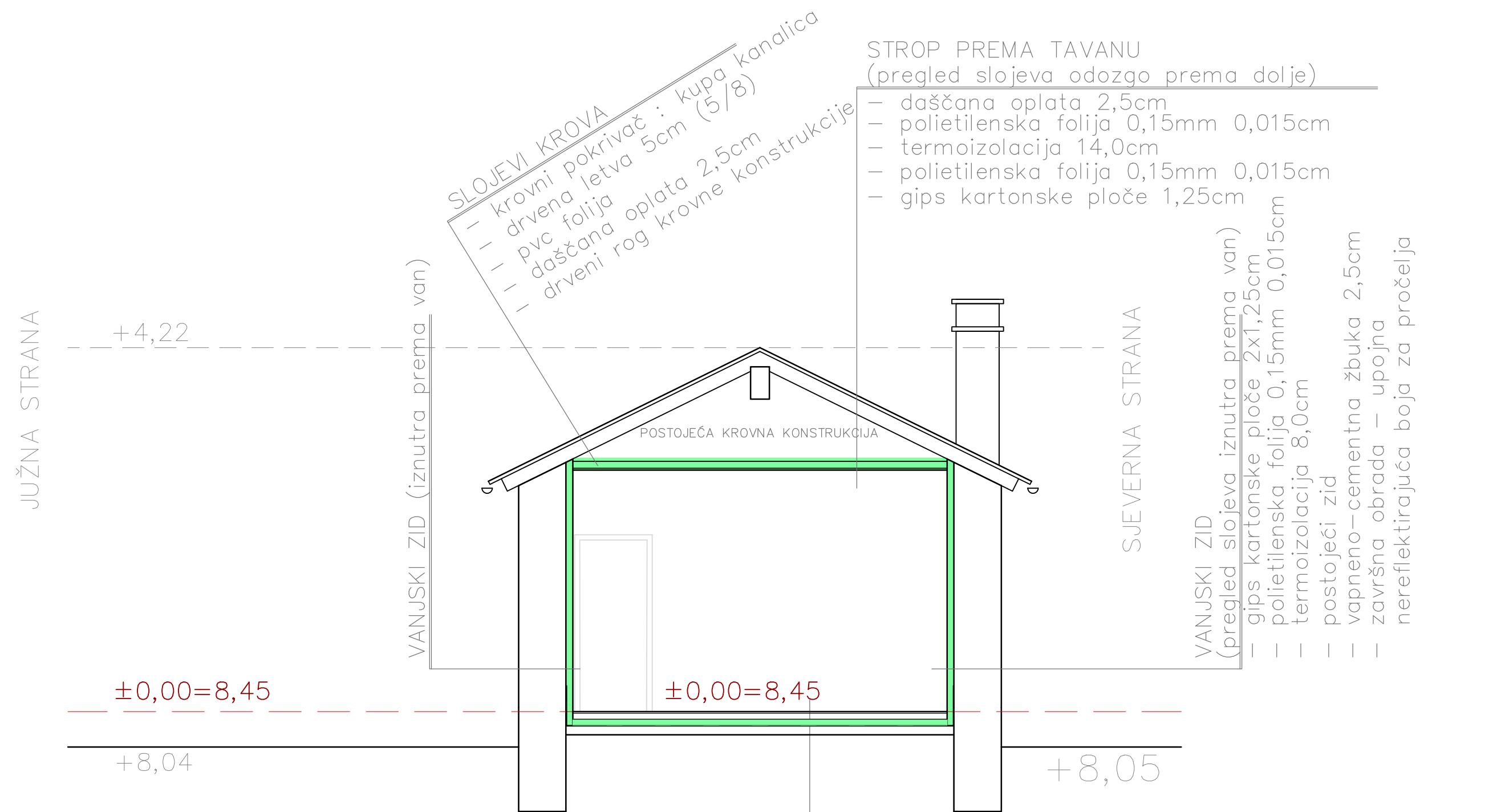
 <small>za projektiranje i nadzor - Šetinska 3, 10 000 ZAGREB tlf 4810 940 fax 6993 809 e-mail: proing@proing.hr</small>	GRAĐEVINA: OBJEKT 7 SPREMIŠTA / PRAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: TLOCRT PRIZEMLJA PROJEKTIRANO ZIDA SE - RUŠI SE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: 1:50
Datum: ožujak, 2015.	List: A 7/02	

OBJEKT 7 – SPREMIŠTE / PRAONICA

JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUNI”

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

OBJEKT 7
PRESJEK



STROP PREMA TAVANU
(pregled slojeva odozgo prema dolje)

- daščana oplata 2,5cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- termoizolacija 14,0cm
- polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
- gips kartonske ploče 1,25cm

- VANJSKI ZID (pregled slojeva iznutra prema van)
- gips kartonske ploče 2x1,25cm
 - polietilenska folija 0,15mm 0,015cm
 - termoizolacija 8,0cm
 - postojeći zid
 - vapneno-cementna žbuka 2,5cm
 - završna obrada – upojna
 - nereflektirajuća boja za pročelja


- SLOJEVI KROVA
- krovni pokrivač : kupa kanalica
 - drvena letva 5cm (5/8)
 - pvc folija
 - daščana oplata 2,5cm
 - drveni rog krovne konstrukcije

POD NA TLU (pregled slojeva odozgo na dolje)

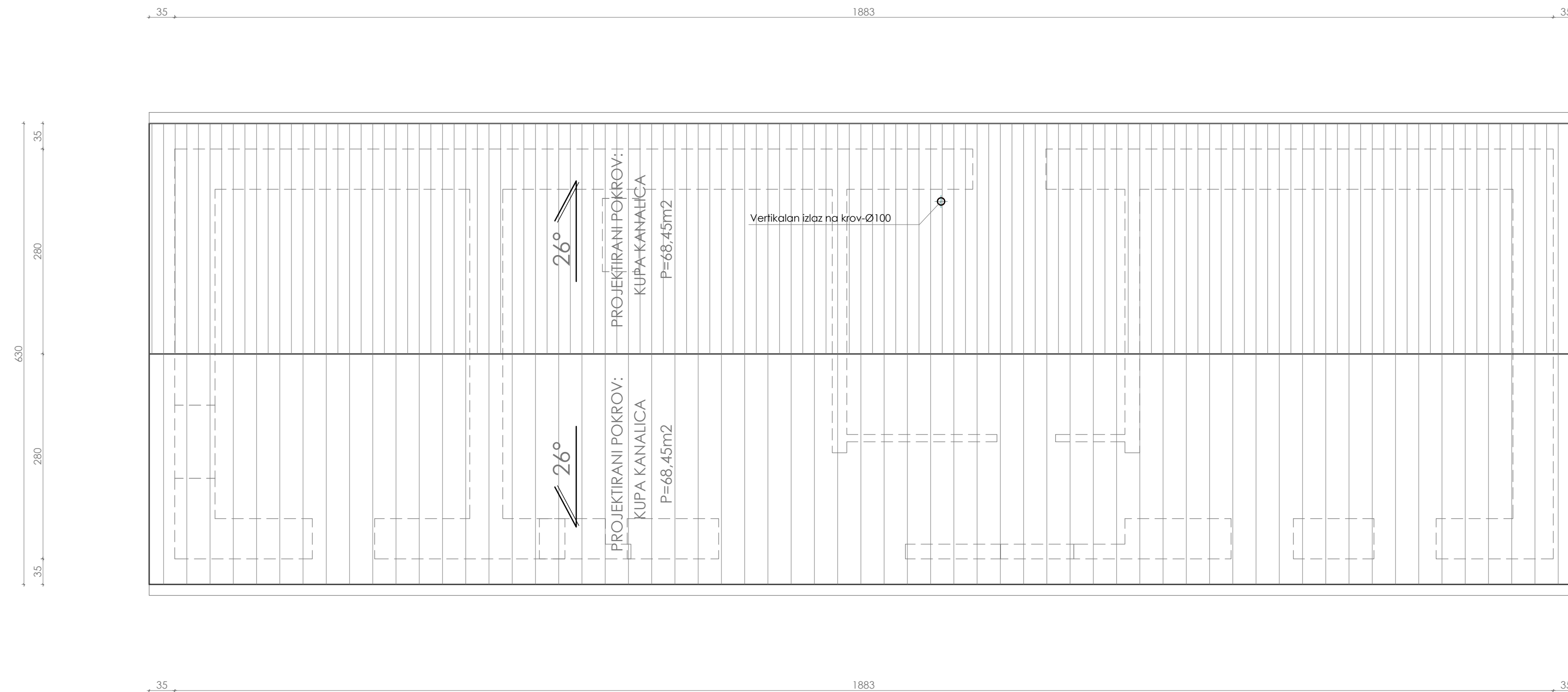
- keramičke pločice 1,0cm (klasični parket 2,2cm)
- cementni estrih 8,0cm (cementni estrih 6,8cm)
- polietilenska folija 0,15mm
- ekstrudirana polistir. pjena (XPS) 5,00cm
- ekspanzirani polistiren (EPS) 2,00 cm
- bitumenska traka s uloškom staklene tkanine 0,4cm
- betonska podloga 12cm

NOVA TERMOIZOLACIJA

±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKT 7 SPREMIŠTA / PRAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA ”NACIONALNI PARK BRIJUN” Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia	SADRŽAJ: PRESJEK PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	List: A 7/03

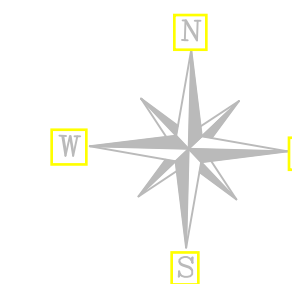
OBJEKT 7 - SPREMIŠTE / PRAONICA




JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

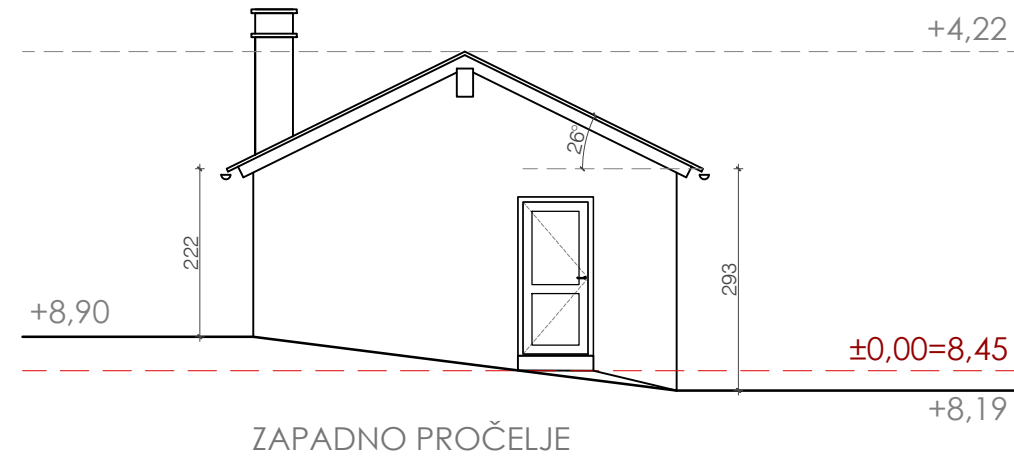
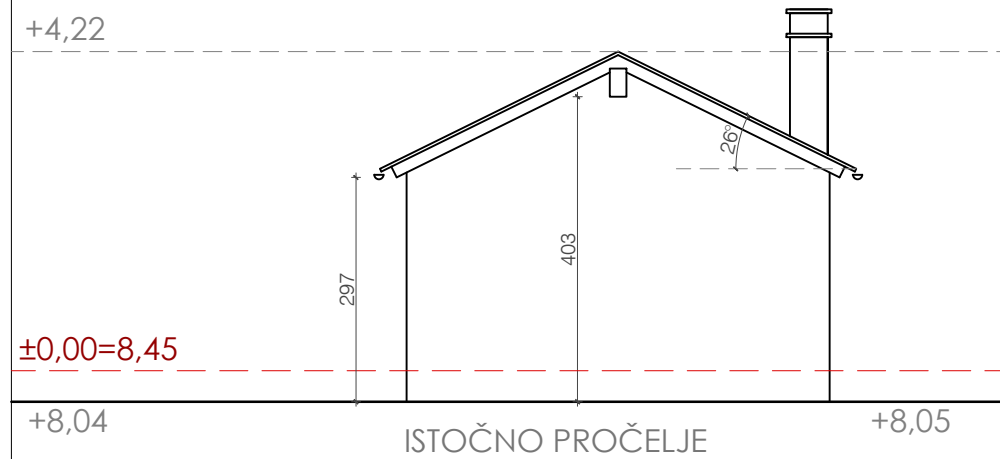
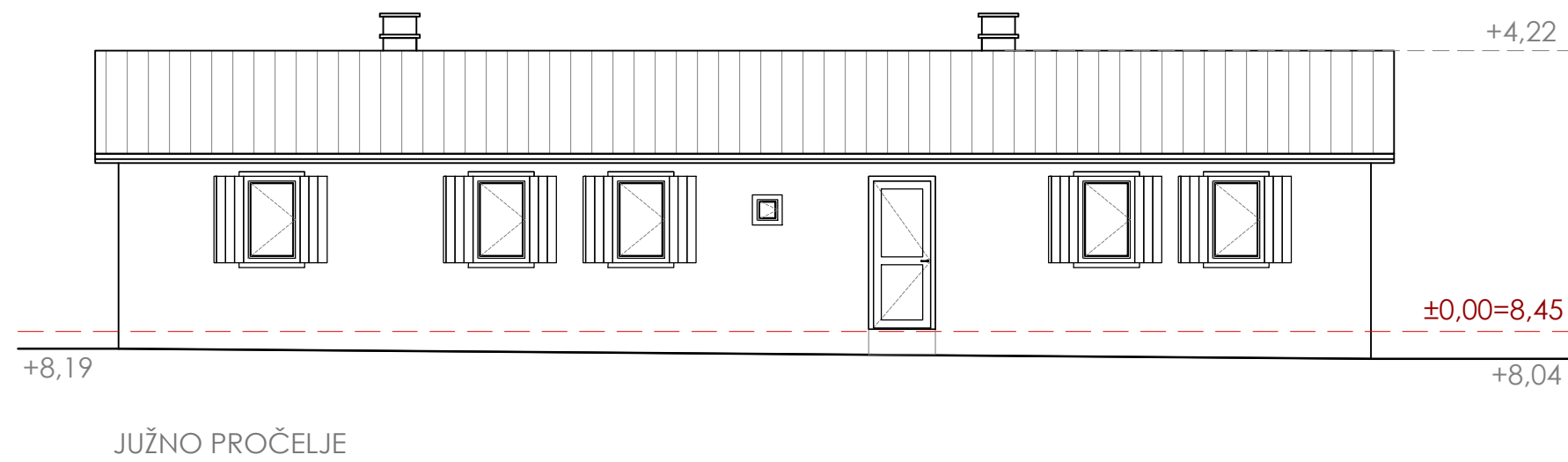
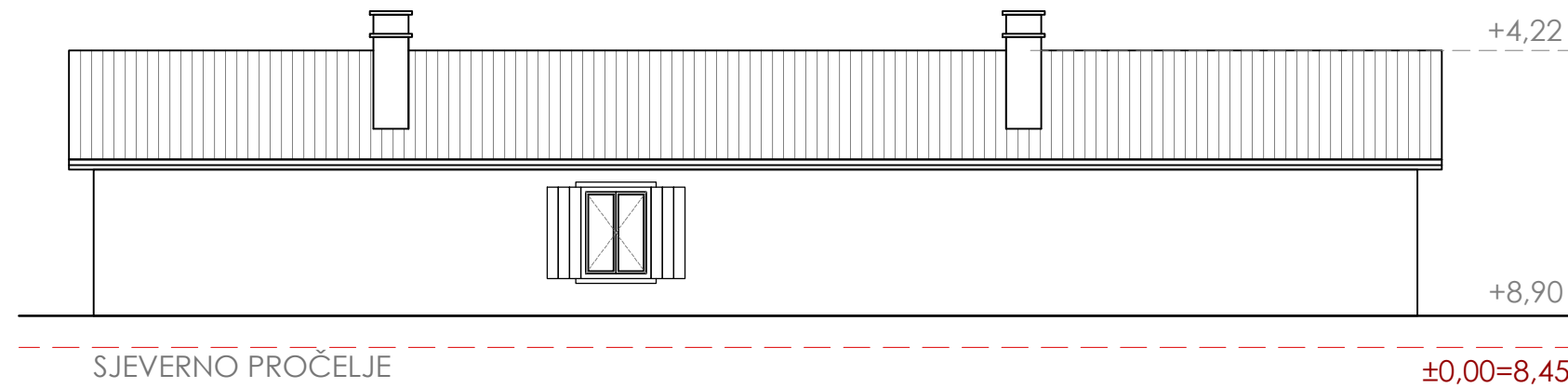
OBJEKT 7 TLOCRT KROVA



±0.00 = 8,45 m.n.v.

 za projektiranje i nadzor · Šetinska 3, 10 000 ZAGREB tlf 4810 940 fax 6993 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 7 SPREMIŠTA / PRAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: TLOCRT KROVA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	

OBJEKT 7



JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI"

IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA OBJEKATA
U LUCI SV. MIKULE NA MALOM BRIJUNU

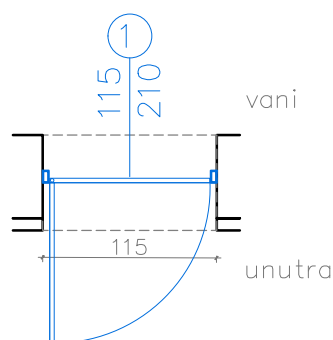
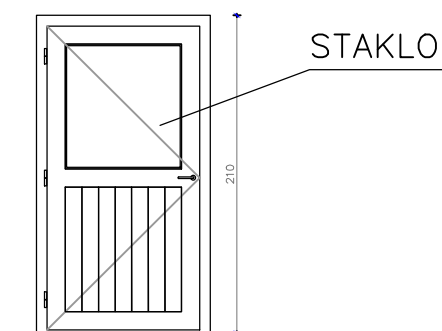
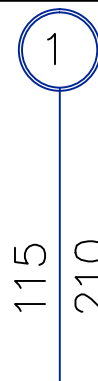
OBJEKT 7
PROJEKTIRANO
PROČELJA

 za projektiranje i nadzor Senoima 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKT 7 SPREMIŠTA / PRAONICA u luci sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: PROČELJA PROJEKTIRANO
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	Mjerilo: 1:50	List: A 7/05

MALI BRIJUN – SCHEMA 1

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	210 cm	1	115/210 cm	1

POZ 1
JEDNOKRILNA
OSTAKLJENA
VRATA



Vrata: jedrokrilna zaokretna vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor, gornja polovica ostakljena


– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 115/210 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoica 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: 1:50	List: A SS1

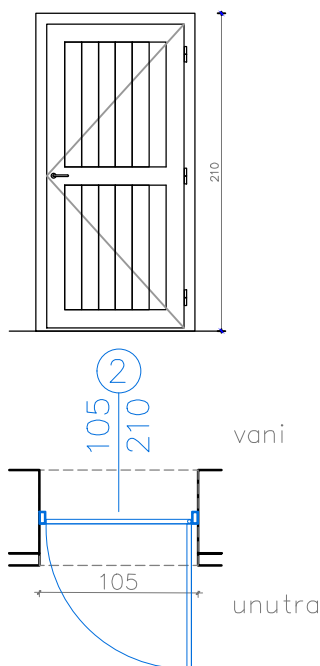
MALI BRIJUN – SCHEMA 2

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	210 cm	1	105/210 cm	2

POZ 2
JEDNOKRILNA
VRATA

2

105
210




Vrata: jednokrilna zaokretna drvena vrata
Materijal: dovratnik – puno drvo, bor
krilo – puno drvo, bor

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/210 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 <p>za projektiranje i nadzor Senojska 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>

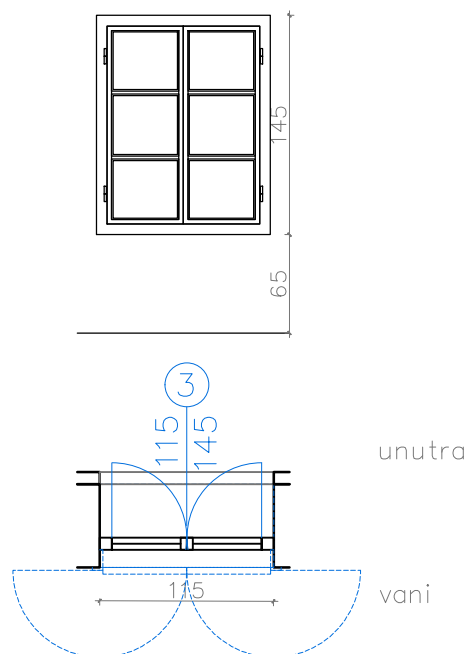
MALI BRIJUN – SCHEMA 3

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	145 cm	2	115/145 cm	2

POZ 3
DVOKRILNI
PROZOR

3

115
145



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor

ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 3A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 115/145 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

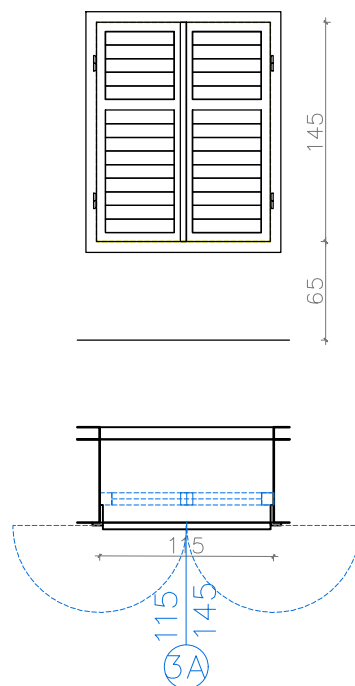
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS3
Datum: ožujak, 2015.	\\SRV1\radni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg		

MALI BRIJUN – SHEMA 3

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	145 cm	2	115/145 cm	2

POZ 3A
DVOKRILNA GRILJA

3A



115
145

Tip zaštite od sunca: GRILJE

Materijal: okvir_puno drvo, bor


ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor

Način otvaranja: dvokriline grilje, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetra montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 115/145 cm.

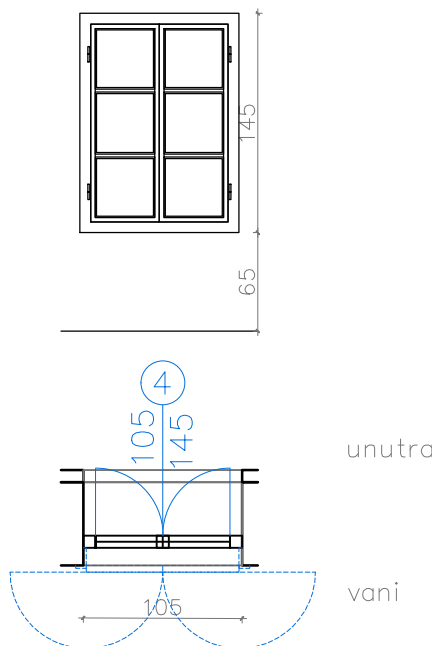
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 <p>za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA</p>		
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>	<p>t.d.:</p> <p>23-04-01/11</p>	<p>Mjerilo:</p> <p>1:50</p>

MALI BRIJUN – SCHEMA 4

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENTATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	145 cm	2	105/145 cm	12

POZ 4
DVOKRILNI
PROZOR



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor
Materijal: doprozorni-puno drvo, bor
 krilo-puno drvo, bor
 ispuna-ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s
ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 4A, škura_stavka 4B

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu-komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/145 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

		GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: 23-04-01/11:50		Mjerilo: 1:50	List: A SS5
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI				
Datum: ožujak, 2015.				

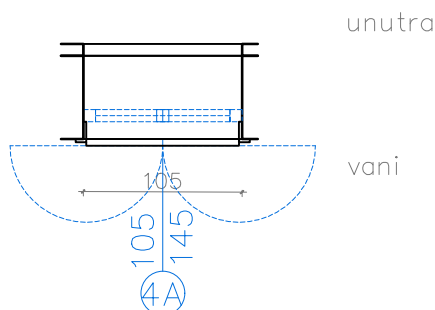
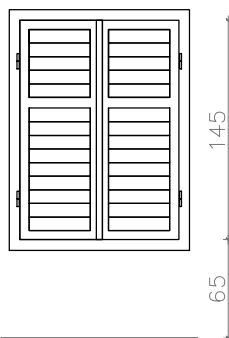
MALI BRIJUN – SHEMA 4

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	145 cm	2	105/145 cm	8

POZ 4A
DVOKRILNA GRILJA

4A

105
145




Tip zaštite od sunca: GRILJE
Materijal: okvir_puno drvo, bor

ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor
Način otvaranja: dvokrilne grilje, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetra montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plihu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/145 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS6
Datum: ožujak, 2015.			

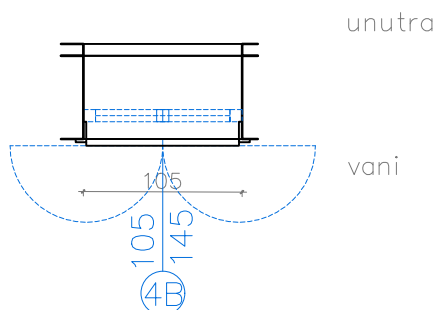
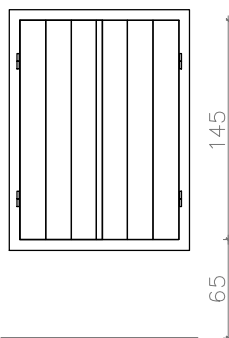
MALI BRIJUN – SHEMA 4

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	145 cm	2	105/145 cm	4

POZ 4B
DVOKRILNA ŠKURA

4B

105
145



Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo_bor

ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokriline škure, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetra montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/145 cm.

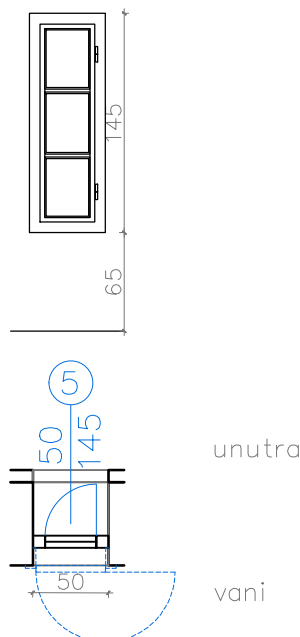
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoica 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA			
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS7

MALI BRIJUN – SHEMA 5

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
50 cm	145 cm	1	50/145 cm	1

POZ 5
JEDNOKRILNI
PROZOR



Prozor: jednokrillni zaokretni prozor
Materijal: doprozornik–puno drvo, bor

krilo–puno drvo, bor

ispuna–ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s
ispunom od argona – "low-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 5A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu–komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 50/145 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A List: SS8

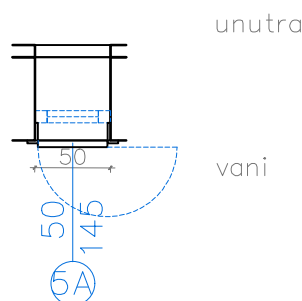
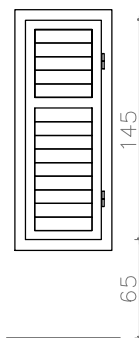
MALI BRIJUN – SHEMA 5

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
50 cm	145 cm	1	50/145 cm	1

POZ 5
JEDNOKRILNA
GRILJA

5A

50
145




Tip zaštite od sunca: GRILJE
Materijal: okvir_puno drvo, bor

ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor
Način otvaranja: jednokrilna grilja, zaokretna za 180 stupnjeva, krilo se otvara pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetra montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. **Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3.**
VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 50/145 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

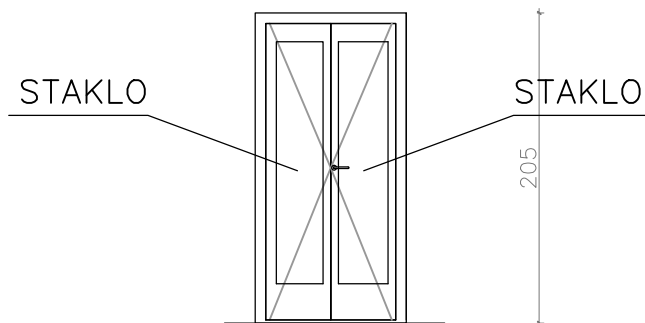
 za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: 1:50	List: A SS9

MALI BRIJUN – SCHEMA 6

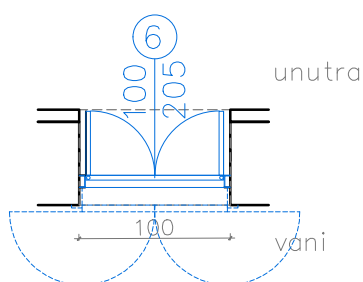
ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	205 cm	2	100/205 cm	2

POZ 6
DVOKRILNA
OSTAKLJENA
VRATA

6



100
205




Vrata: dvokrilna zaokretna vrata
Materijal: dovratnik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor, ostakljeno prema shemi
– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "low-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

**NAPOMENA – RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

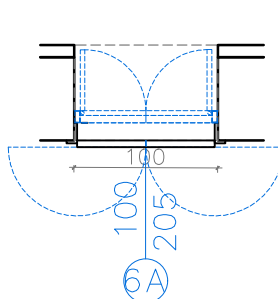
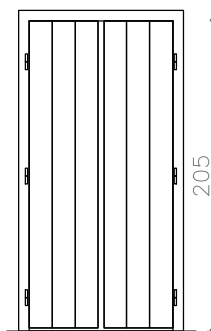
 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS10
Datum: ožujak, 2015.				

MALI BRIJUN – SCHEMA 7

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	205 cm	2	100/205 cm	2

POZ 6A
DVOKRILNE ŠKURE

6A
100
205



unutra

vani

Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo_bor

ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokrilne škure, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetrova montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/205 cm.

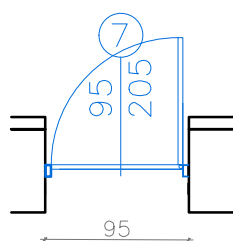
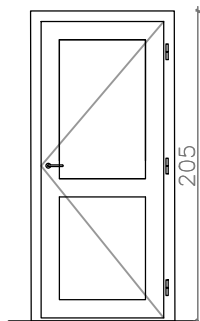
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>”NACIONALNI PARK BRIJUNI” Brionska 10, FAŽANA</p>		
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>	<p>t.d.:</p> <p>23-04-01/11</p>	<p>Mjerilo:</p> <p>1:50</p>

MALI BRIJUN – SCHEMA 7

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
90 cm	205 cm	1	90/205 cm	1

POZ 7
JEDNOKRILNA
VRATA



unutra

vani

Vrata: jednokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 95/205 cm.

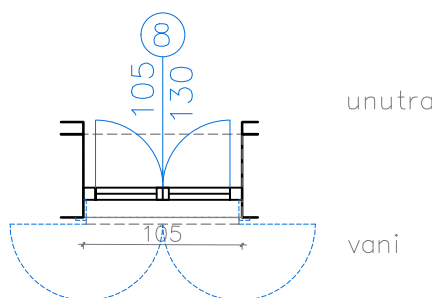
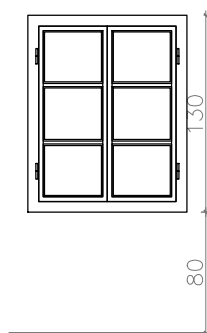
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg		Mjerilo: 1:50	List: A SS12

MALI BRIJUN – SHEMA 8

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	130 cm	2	105/130 cm	17

POZ 8
DVOKRILNI
PROZOR



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor
 Materijal: doprozornik – puno drvo, bor
 krilo – puno drvo, bor
 ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s
 ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 3B, škura_8A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

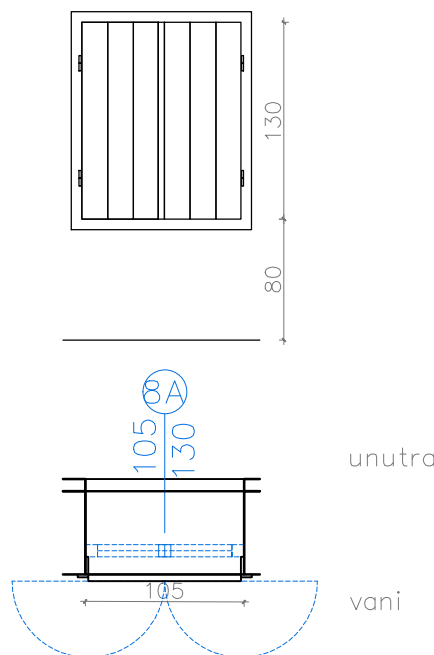
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SHEME STOLARIJE		
	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: Mjerilo: List:		
	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	23-04-01/11:50 A SS13		

MALI BRIJUN – SCHEMA 8

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
105 cm	130 cm	2	105/130 cm	2

POZ 8A
DVOKRILNA ŠKURA

8A
105
130



Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo_bor
ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokriline škure, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetra montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plihu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 105/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

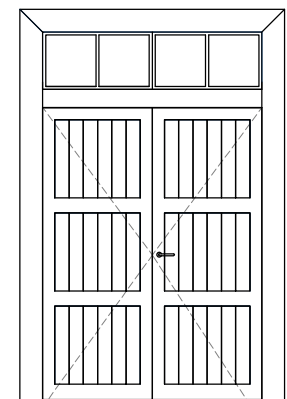
 za projektiranje i nadzor Senoia 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo:	List: A SS14
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI			
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SCHEMA 9

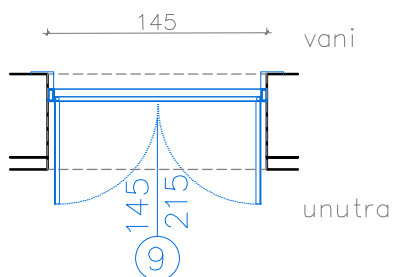
ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
145 cm	260 cm	2	145/215 cm	1

POZ 9
DVOKRILNA
VRATA

9



145
260



Vrata: dvokrilna zaokretna drvena vrata sa nadsvetlom

Materijal: naglašeni dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor

– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "low-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

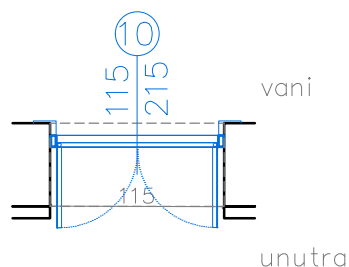
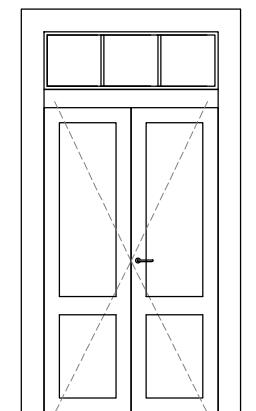
VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 145/260 cm
**NAPOMENA: RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI
VRATA IZVESTI PREMA POSTOJEĆIM VRATIMA !!!**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\radni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14:50 Mjerilo: 1:50 List: A SS15	

MALI BRIJUN – SHEMA 10

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	260 cm	2	115/215 cm	1

POZ 10
DVOKRILNA
VRATA



Vrata: dvokrilna zaokretna drvena vrata sa nadsvetlom


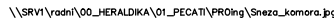
Materijal: naglašeni dovratnik–puno drvo, bor (referentni primjer dovratnika–dovratnik st9)
krilo–puno drvo, bor

–ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu–komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

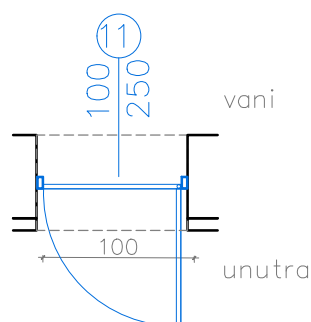
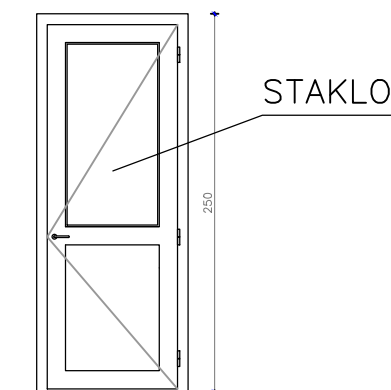
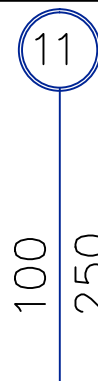
NAPOMENA – RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
VELIČINA OKOVA DEVIŠKOG OTVORA 115/260 cm.

 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia		SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia		HEME STOLARIJE	
Suradnici:	Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	t.d.:	Mjerilo: List:
Faza projekta:	IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23–04–01/11:50	A SS16
Vrsta projekta:	ARHITEKTONSKI		
Datum:	ožujak, 2015.		

MALI BRIJUN – SHEMA 11

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	250 cm	1	100/250 cm	1

POZ 11
JEDNOKRILNA
OSTAKLJENA
VRATA



Vrata: jednokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor, gornji dio ostakljen

– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "low-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

**NAPOMENA – RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

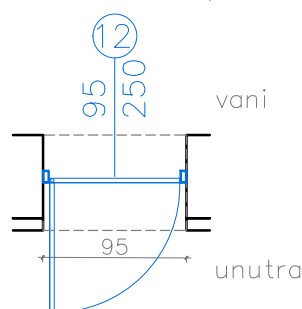
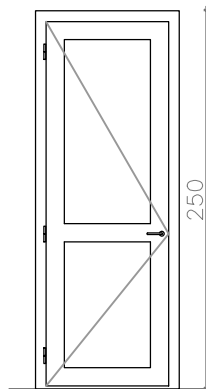
 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	List: A SS17
Datum: ožujak, 2015.		

MALI BRIJUN – SHEMA 12

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
95 cm	250 cm	1	95/250 cm	1

POZ 12
JEDNOKRILNA
VRATA

12
95
250



IVrata: jedrokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 95/250 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

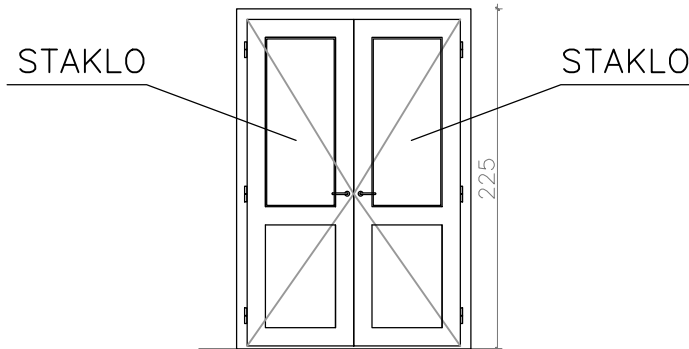
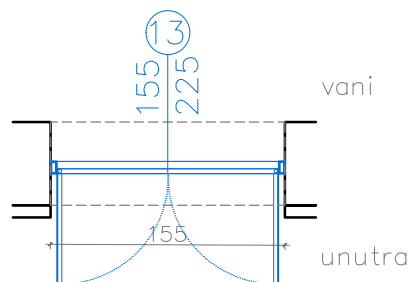
 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig <small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	List: A SS18
Datum: ožujak, 2015.		

MALI BRIJUN – SHEMA 13

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
155 cm	225 cm	2	155/225 cm	1

POZ 13
DVOKRILNA
OSTAKLJENA
VRATA

13

155
225

Vrata: dvokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor, gornja polovica ostakljena


– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "low-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

MERILNA – GRAĐEVINSKOG OTVORA 155/225 cm

**NAPOMENA: RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>

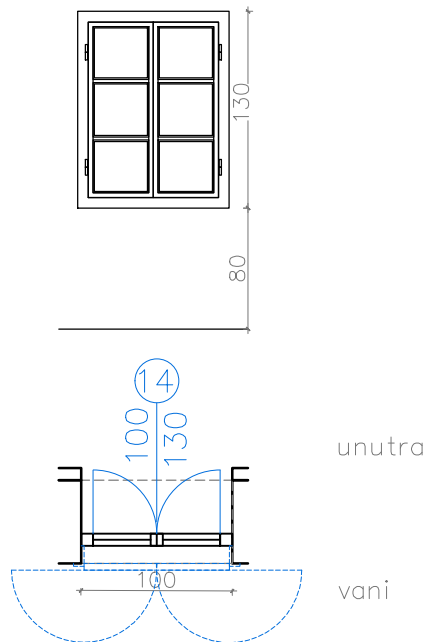
MALI BRIJUN – SHEMA 14

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	130 cm	2	100/130 cm	2

POZ 14
DVOKRILNI
PROZOR

14

100
130



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor

ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 14A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

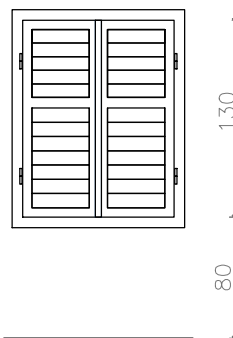
 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>

MALI BRIJUN – SHEMA 14

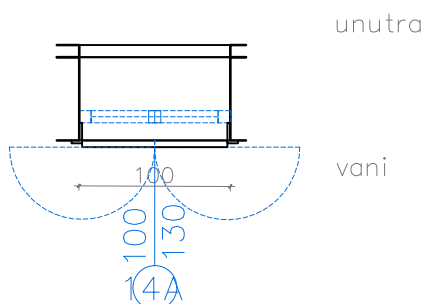
ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	130 cm	2	100/130 cm	2

POZ 14A
DVOKRILNA GRILJA

14A



100
130




Tip zaštite od sunca: GRILJE
Materijal: okvir_puno drvo, bor

ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor
Način otvaranja: dvokrilne grilje, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetrova montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/130 cm.

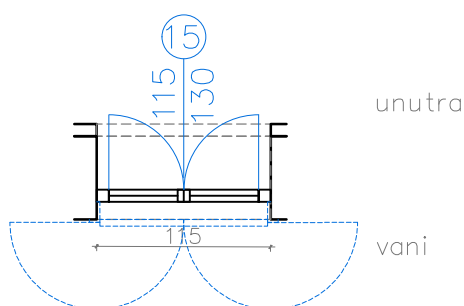
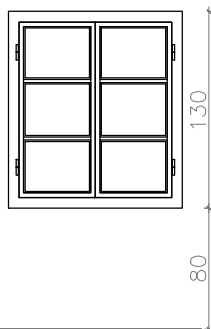
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS21
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA 15

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	130 cm	2	115/130 cm	1

POZ 15
DVOKRILNI
PROZOR



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik–puno drvo,ariš

krilo–puno drvo, ariš,

ispuna–ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični,vidljiv iznutra

Zaštita od sunca:grilja_stavka 15A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu–komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 115/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

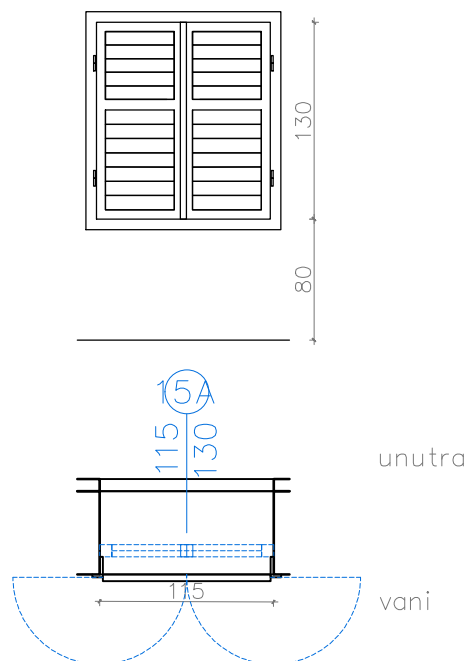
 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>		
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>	<p>t.d.:</p> <p>23-04-01/11</p>	<p>Mjerilo:</p> <p>1:50</p>

MALI BRIJUN – SHEMA 15

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
115 cm	130 cm	2	115/130 cm	1

POZ 15
DVOKRILNA GRILJA

15A
115
130




Tip zaštite od sunca: GRILJE
Materijal: okvir_puno drvo, bor

ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor
Način otvaranja: dvokrilne grilje, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetrova montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 115/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	t.d.: 23-04-01/11:50

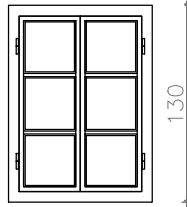
MALI BRIJUN – SHEMA 65

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
95 cm	130 cm	2	95/130 cm	6

POZ 16
DVOKRILNI
PROZOR

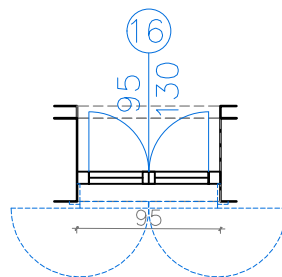
16

95
130



130

80



unutra

vani

Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik – puno drvo, ariš

krilo – puno drvo, ariš,

ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 16A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 95/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

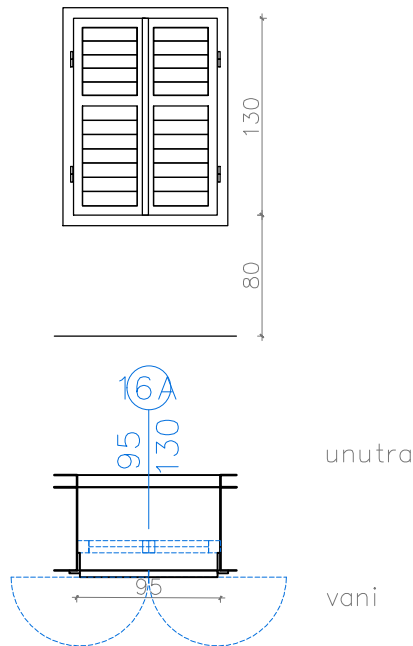
 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>

MALI BRIJUN – SHEMA 65

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
95 cm	130 cm	2	95/130 cm	6

POZ 16A
DVOKRILNA GRILJA

16A
95
130



Tip zaštite od sunca: GRILJE

Materijal: okvir_puno drvo, bor


ispuna_drvene lamele , pomične oko horizontalne osi, materijal_bor

Način otvaranja: dvokrilne grilje, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje, lamele se rotiraju oko horizontalne osi sa mogućnošću zaustavljanja u određenom položaju Okov: čelični, vidljiv izvana
Zaštita od zatvaranja grilja u slučaju udara vjetra montirana na fasadi.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Grilju u odnosu na plihu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva. Kao referentni primjer okova uzeti okove s grilja sa južne strane objekta 3..

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 95/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

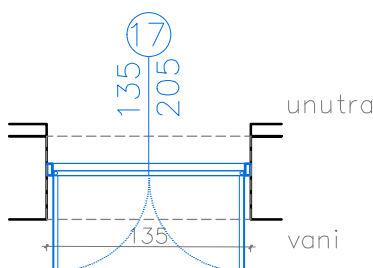
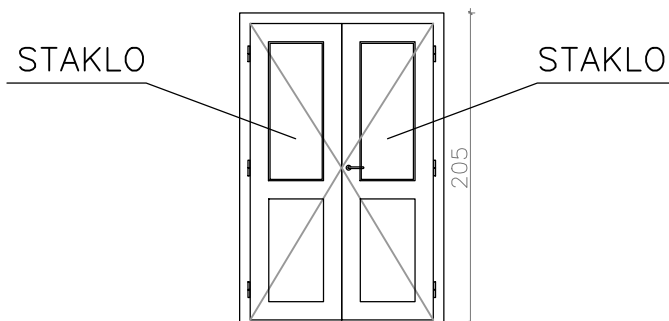
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA			
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS25

MALI BRIJUN – SHEMA 17

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
135 cm	205 cm	2	135/205 cm	2

POZ 17
DVOKRILNA
OSTAKLJENA
VRATA

17
135
205



Vrata: dvokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor, gotnja polovica ostakljena


– ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "low-e" izvedba.

Okov: čelični, vidljiv izvana

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 135/205 cm

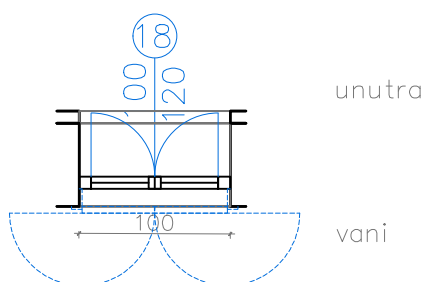
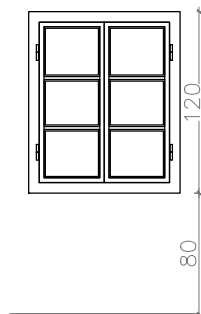
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS26
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA 18

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	120 cm	2	100/120 cm	4

POZ 18
DVOKRILNI
PROZOR



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik – puno drvo, ariš

krilo – puno drvo, ariš,

ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: škura_stavka 18A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/120 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

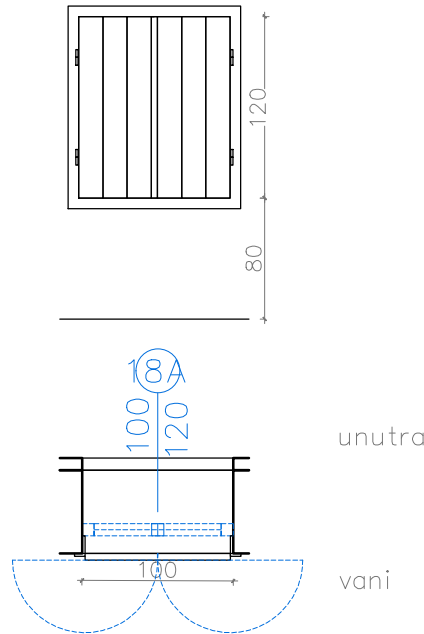
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS27

MALI BRIJUN – SHEMA 18

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	120 cm	2	100/120 cm	4

POZ 18A
DVOKRILNA ŠKURA

18A
100
120



Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo_bor
ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokriline škure, zaokretne za 180stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetra montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/120 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

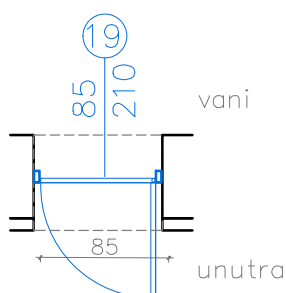
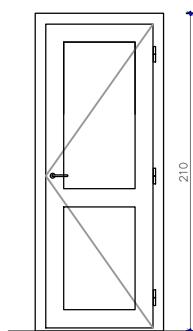
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS28
Datum: ožujak, 2015.				

MALI BRIJUN – SHEMA 19

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
85 cm	210 cm	1	85/210 cm	1

POZ 19
JEDNOKRILNA
VRATA

19
85
210



Vrata: jedrokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 85/210 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

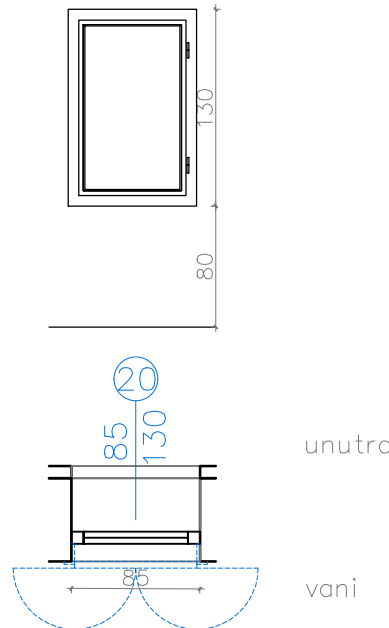
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA			
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS29

MALI BRIJUN – SHEMA 20

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
85 cm	130 cm	1	85/130 cm	5

POZ 20
JEDNOKRILNI
PROZOR


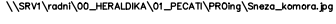
20
85
130



Prozor: jednokrilni zaokretni prozor
Materijal: doprozornik – puno drvo, ariš
krilo – puno drvo, ariš,
ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s
ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.
Okov: čelični, vidljiv iznutra
Zaštita od sunca: škura_stavka 20A
Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 85/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

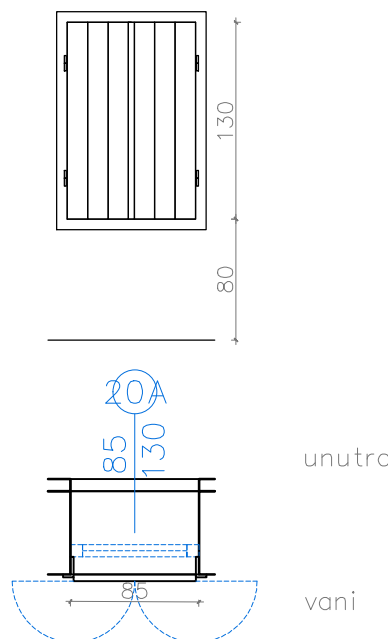
 d.o.o. ZAGREB za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia		SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia		HEME STOLARIJE	
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig		t.d.:	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA		Mjerilo:	List:
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI		23-04-01/11:50	A SS30
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA 20

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
85 cm	130 cm	1	85/130 cm	5

POZ 20A
JEDNOKRILNA ŠKURA

20A
85
130



Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo,bor

ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokrilne škure, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetra montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 85/130 cm

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

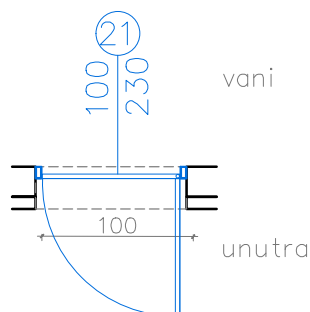
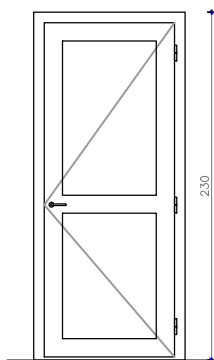
 za projektiranje i nadzor Senoينا 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS31
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI			
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA 11

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	230 cm	1	100/230 cm	1

POZ 21
JEDNOKRILNA
VRATA

21
100
230




Vrata: jednokrillna zaokretna drvena vrata
Materijal: dovratnik–puno drvo, bor
krilo–puno drvo, bor

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu–komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/230 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS32
Datum: ožujak, 2015.				

MALI BRIJUN – SHEMA 22

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
45 cm	45 cm	1	45/45 cm	1


POZ 22
JEDNOKRILNI
PROZOR



Prozor: jednokrillni zaokretni prozor
Materijal: doprozornik–puno drvo, ariš
krilo–puno drvo, ariš,
ispuna–ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s
ispunom od argona – "lowe–e" izvedba.
Okov: čelični, vidljiv iznutra
Zaštita od sunca: grilja_stavka 5A
Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu–komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 45/45 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

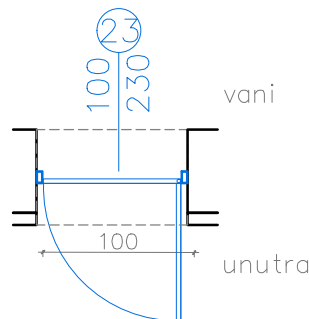
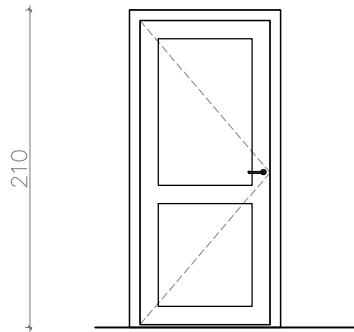
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE		t.d.: 23–04–01/11:50

MALI BRIJUN – SHEMA 23

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	210 cm	1	100/210 cm	1

POZ 23
JEDNOKRILNA
VRATA

23
100
210



Vrata: jedrokrilna zaokretna drvena vrata

Materijal: dovratnik – puno drvo, bor


krilo – puno drvo, bor, djelomično ostakljeno prema shemi

Okov: čelični, vidljiv iznutra

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/210 cm.

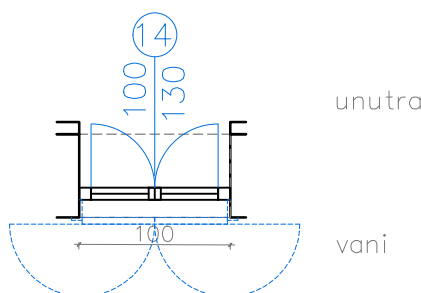
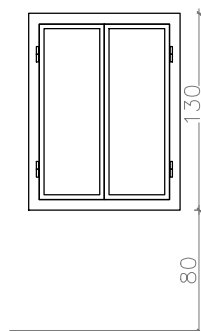
**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA			
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A	List: SS34

MALI BRIJUN – SHEMA 14

ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	130 cm	2	100/130 cm	1

POZ 24
DVOKRILNI
PROZOR



Prozor: dvokrilni zaokretni prozor

Materijal: doprozornik – puno drvo, bor

krilo – puno drvo, bor

ispuna – ostakljenje je termoizolirajućim staklom (8+12+10 mm) s ispunom od argona – "lowe-e" izvedba.


Okov: čelični, vidljiv iznutra

Zaštita od sunca: grilja_stavka 14A

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, okovima, ručicom za otvaranje i svim ostalim priborom.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

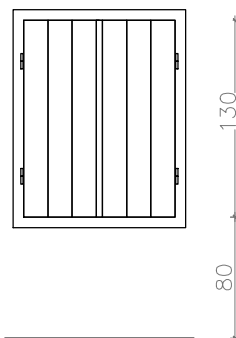
 <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	<p>GRAĐEVINA:</p> <p>OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu</p>	<p>INVESTITOR / NARUČITELJ:</p> <p>"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA</p>		
	<p>Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Projektant: Snežana Mihajlović dia</p> <p>Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig</p> <p>Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA</p> <p>Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI</p> <p>Datum: ožujak, 2015.</p>	<p>SADRŽAJ:</p> <p>SHEME STOLARIJE</p>	<p>t.d.:</p> <p>23-04-01/11</p>	<p>Mjerilo:</p> <p>1:50</p>

MALI BRIJUN – SHEMA 14

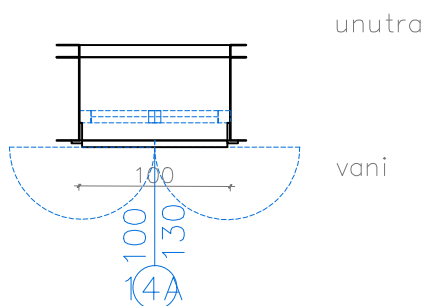
ŠIRINA	VISINA	BR.ELEMENATA	UKUPNO DIM.	KOMADA
100 cm	130 cm	2	100/130 cm	1

POZ 24A
DVOKRILNA ŠKURA

24A



100
130



Tip zaštite od sunca: ŠKURE

Materijal: okvir_puno drvo_bor

ispuna_puno drvo_bor

Način otvaranja: dvokrilne škure, zaokretne za 180 stupnjeva, krila se otvaraju pomoću ručkice za otvaranje.


Okov: čelični, vidljiv izvana

Zaštita od zatvaranja škura u slučaju udara vjetrova montira se na fasadu.

Stavka podrazumjeva izradu, dostavu i montažu – komplet do potpune gotovosti. Škuru u odnosu na plohu fasade montirati na način da je krila moguće otvoriti za 180 stupnjeva.

VELIČINA GRAĐEVINSKOG OTVORA 100/130 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

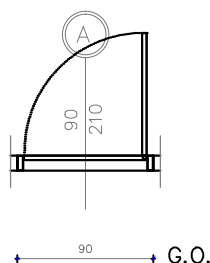
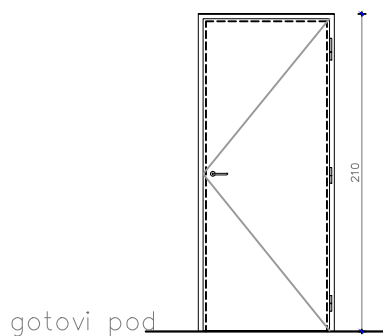
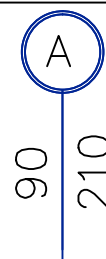
 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SCHEME STOLARIJE	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	t.d.: 23-04-01/11:50	Mjerilo: A SS36
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA A

	L. VRATA	D. VRATA	UKUPNO	
KOM	7	5	12	

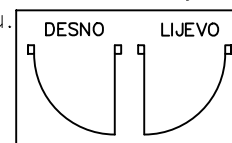
POZ A – UNUTARNJA PUNA VRATA

90/210 gra?evinskog otvora: 90/210




Izrada, dostava i montaža jednokrilih, zaokretnih, unutarnjih, punih vrata dimenzija 90/210 cm, dovratnika i krila od drveta_bor.

Vrata se ugrađuju u zidove raznih debljina, predviđeni su dovratnici tzv. "futer štokovi". Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila, tipskom prostrujnom rešetkom ugrađenom pri dnu vratnog krila dimenzija 525/125 mm ukoliko je naznačena njena potreba u strojarском projektu.



**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoينا 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	SHEME STOLARIJE	
Projektant: Snežana Mihajlović dia			
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	t.d.: Mjerilo: List:		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/11:50 A SSA		
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI			
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA B

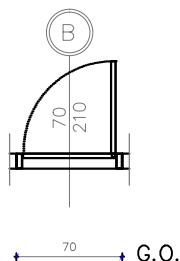
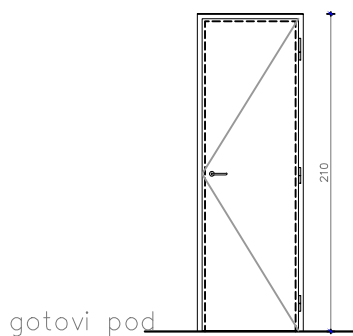
	L. VRATA	D. VRATA	UKUPNO	
KOM	2	0	2	

POZ B – UNUTARNJA PUNA VRATA

70/210 gra?evinskog otvora: 70/210

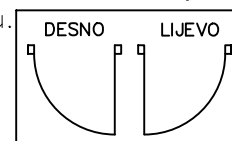
B

70
210


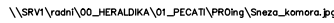


Izrada, dostava i montaža jednokrilnih, zaokretnih, unutarnjih, punih vrata dimenzija 70/210 cm, dovratnika i krila od drveta_bor.

Vrata se ugrađuju u zidove raznih debljina, predviđeni su dovratnici tzv. "futer štokovi". Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila, tipskom prostrujnom rešetkom ugrađenom pri dnu vratnog krila dimenzija 525/125 mm ukoliko je naznačena njena potreba u strojarskom projektu.



**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

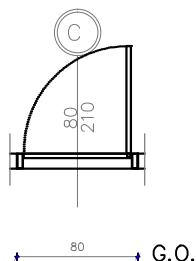
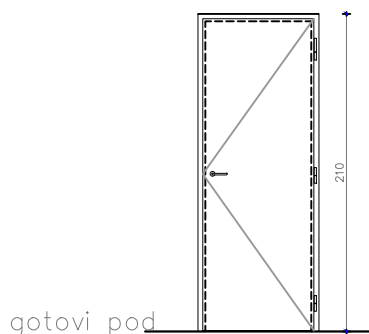
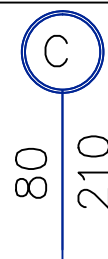
 <p>PROing d.o.o. ZAGREB</p> <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia		SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia		HEME STOLARIJE	
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	t.d.:	Mjerilo:	List:
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/11	1:50	A SSB
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI			
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA C

	L. VRATA	D. VRATA	UKUPNO	
KOM	18	18	36	

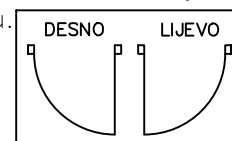
POZ C – UNUTARNJA PUNA VRATA

80/210 gra?evinskog otvora: 90/210


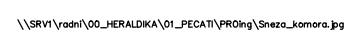


Izrada, dostava i montaža jednokrilnih, zaokretnih, unutarnjih, punih vrata dimenzija 80/210 cm, dovratnika i krila od drveta_bor.

Vrata se ugrađuju u zidove raznih debljina, predviđeni su dovratnici tzv. "futer štokovi". Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila, tipskom prostrujnom rešetkom ugrađenom pri dnu vratnog krila dimenzija 525/125 mm ukoliko je naznačena njena potreba u strojarskom projektu.



**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia		SADRŽAJ:	
Projektant: Snežana Mihajlović dia		HEME STOLARIJE	
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	t.d.:		
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	23-04-01/11		Mjerilo: 1:50
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	23-04-01/11		List: A SSC
Datum: ožujak, 2015.			

MALI BRIJUN – SHEMA D

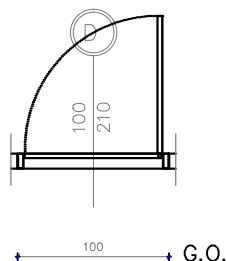
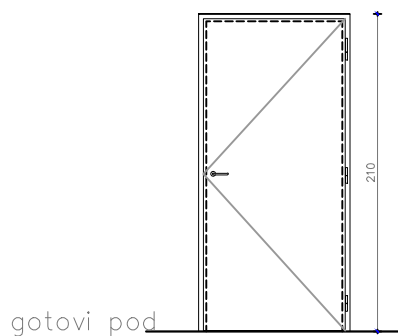
	L. VRATA	D. VRATA	UKUPNO	
KOM	0	1	1	

POZ D – UNUTARNJA PUNA VRATA

100/210 – otvora: 100/210

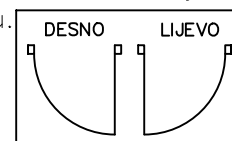
D

100
210




Izrada, dostava i montaža jednokrilnih, zaokretnih, unutarnjih, punih vrata dimenzija 100/210 cm, dovratnika i krila od drveta_bor.

Vrata se ugrađuju u zidove raznih debljina, predviđeni su dovratnici tzv. "futer štokovi". Stavka podrazumjeva komplet do potpune gotovosti sa svim elementima spajanja, brtvljenja, pokrovnim lajsnama, kvakom, uređajem za zatvaranje montiranom pri vrhu vratnog krila, tipskom prostrujnom rešetkom ugrađenom pri dnu vratnog krila dimenzija 525/125 mm ukoliko je naznačena njena potreba u strojarском projektu.



**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

 za projektiranje i nadzor Senoينا 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRAĐEVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ:	SHEME STOLARIJE
Projektant: Snežana Mihajlović dia		
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	t.d.: 23-04-01/11:50	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Mjerilo: 1:50	List: A SSD
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI		
Datum: ožujak, 2015.		

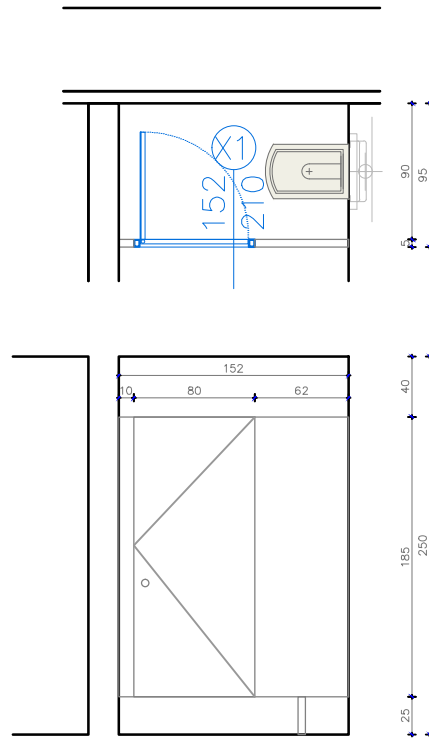
MALI BRIJUN – SHEMA X1

DUŽINA	VISINA	BR.ELEMENATA	DIMENZIJA	UKUPNO
152	25+185 (210)	1F+1V	152/210	1

POZ X1 – PREGRADNA STIJENA WC–KABINE


X1

152
/
210



Izrada i montaža pregradne stijene unutar WC–a koja se sastoji od fiksnog punog dijela te zaokretnih vratiju. Stijena se izrađuje iz aluminijskih plastificiranih profila. Fiksni dio izrađuje se iz PU panela koji je obložen aluminijskim limom. Kompletna stijena montira se na visini od 25 cm iznad gotovog poda. Vrata istih profila i ispune kao i fiksna stijena opremljena okovom, kvakom i bravom za zaključavanje (sistem bez ključa) i oznakom zauzeto. S unutarnje strane vratiju ugraditi dvostruku kuku za vješanje stvari. Ugradnja vijcima na zid nakon polaganja keramičkog opločenja. Prije izrade obavezna kontrola i izmjera na licu mjesta. Ukupna visina stijene 210 cm.

**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

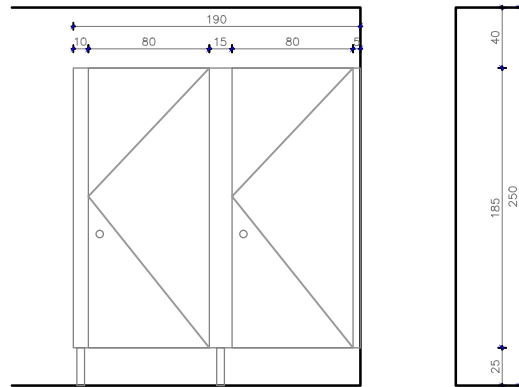
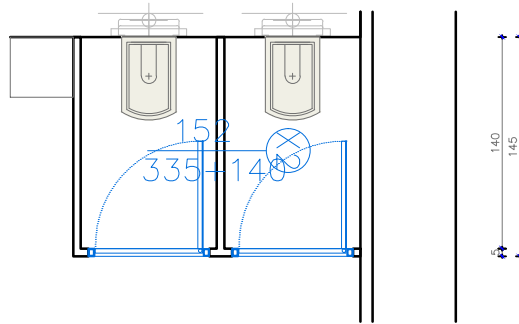
 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA:	INVESTITOR / NARUČITELJ:	
	OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	"NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA	
Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia	SADRŽAJ: SHEME STOLARIJE		
Projektant: Snežana Mihajlović dia			
Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dia			
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA			t.d.:
Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI			Mjerilo:
Datum: ožujak, 2015.			List:
		23-04-01/11:50	A SSX11

MALI BRIJUN – SHEMA X2

DUŽINA	VISINA	BR.ELEMENATA	DIMENZIJA	UKUPNO
335+140	25+185 (210)	2F+2V	335+140/210	1


POZ X2 – PREGRADNA STIJENA WC-KABINE

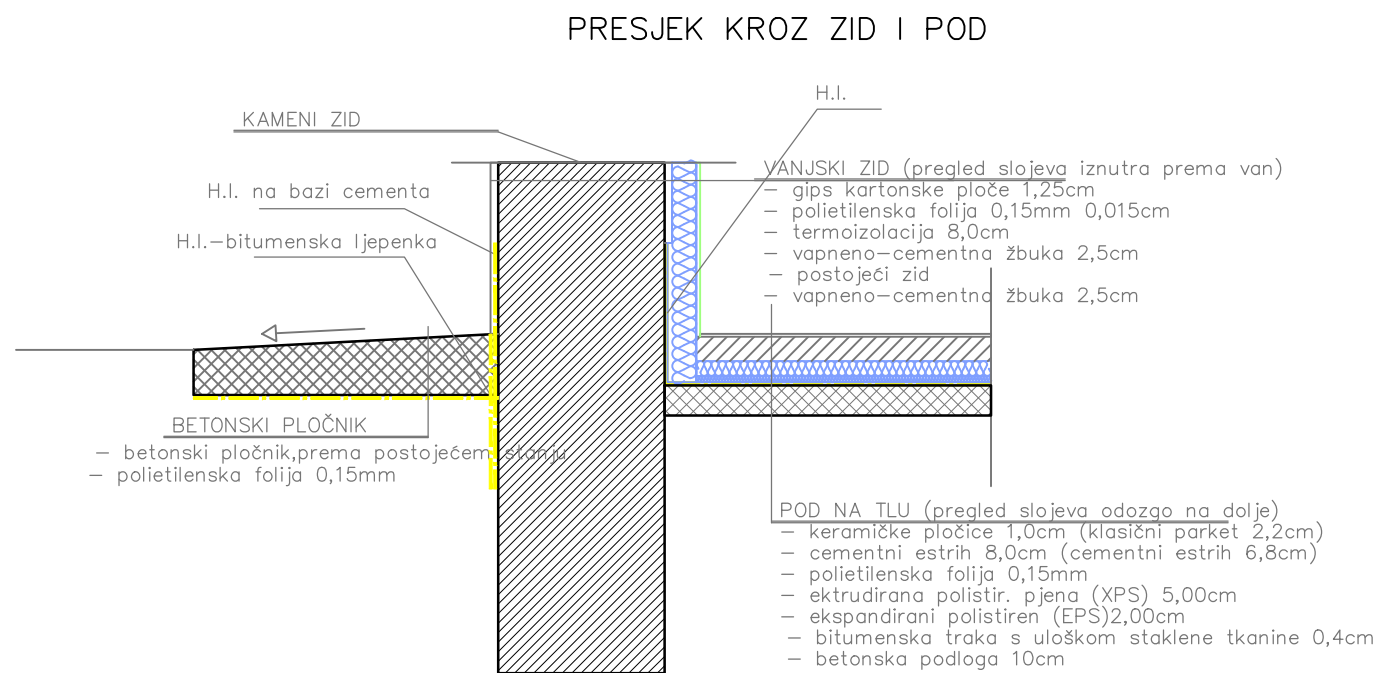
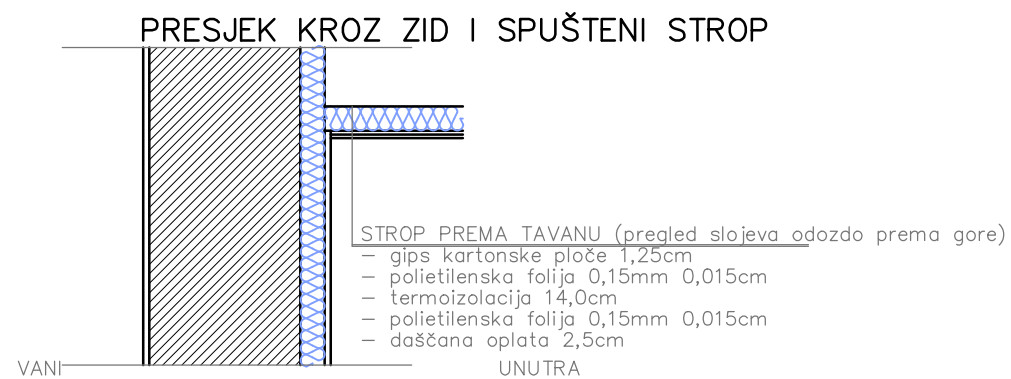
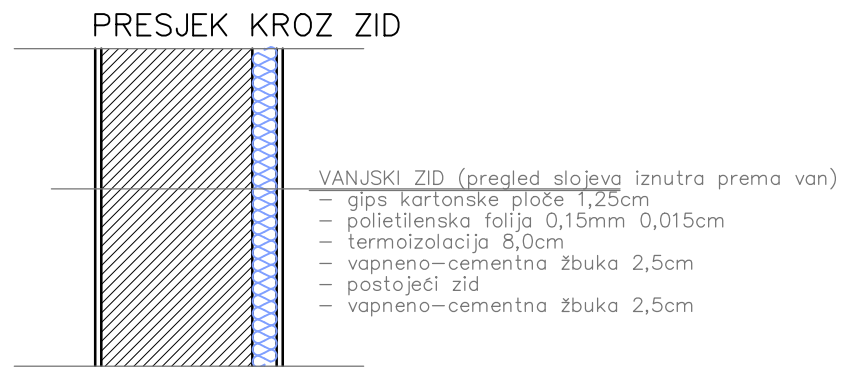
X2
 335+140/210
 210



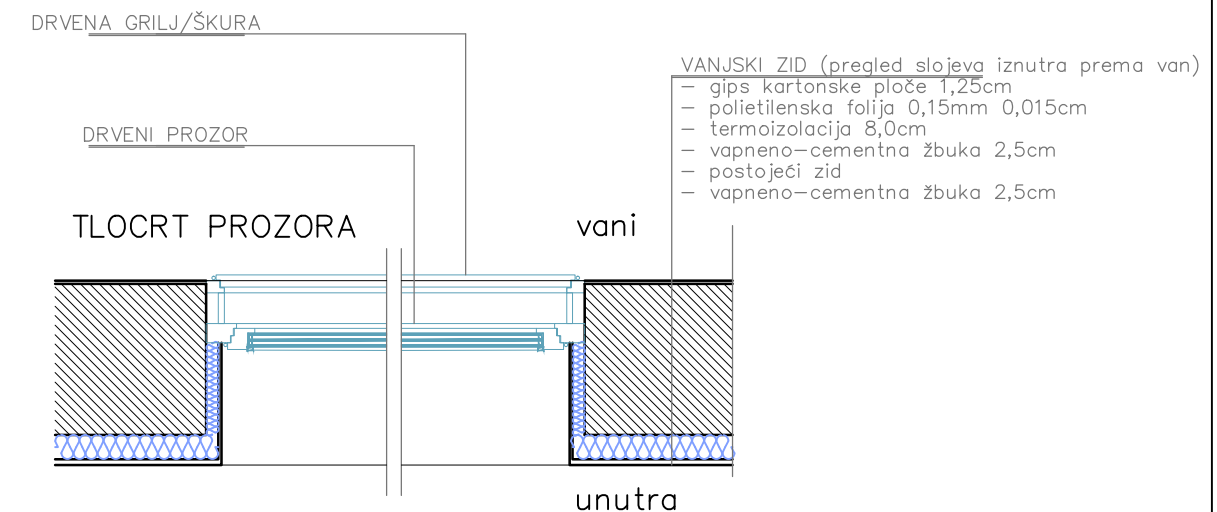
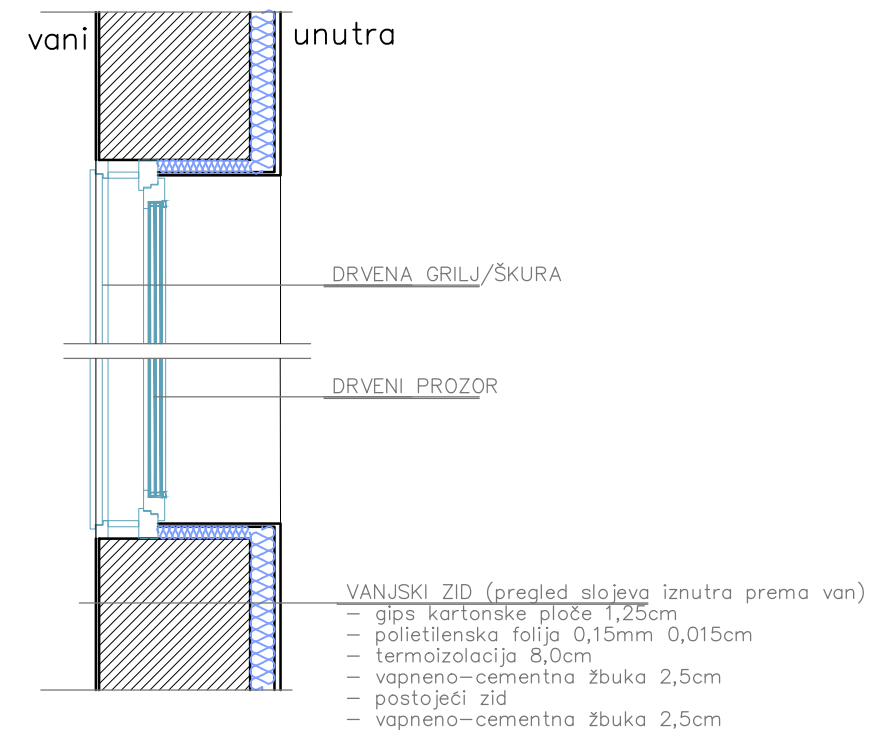
Izrada i montaža pregradne stijene unutar WC-a koja se sastoji od fiksnog punog dijela te zaokretnih vratiju. Stijena se izrađuje iz aluminijskih plastificiranih profila. Fiksni dio izrađuje se iz PU panela koji je obložen aluminijskim limom. Kompletna stijena montira se na visini od 25 cm iznad gotovog poda. Vrata istih profila i ispune kao i fiksna stijena opremljena okovom, kvakom i bravom za zaključavanje (sistem bez ključa) i oznakom zauzeto. S unutarnje strane vratiju ugraditi dvostruku kuku za vješanje stvari. Ugradnja vijcima na zid nakon polaganja keramičkog opločenja. Prije izrade obavezna kontrola i izmjera na licu mjesta. Ukupna visina stijene 210 cm.


**NAPOMENA : RADIONIČKI NACRT DATI NA UVID PROJEKTANTU
SVE MJERE KONTROLIRATI U NARAVI**

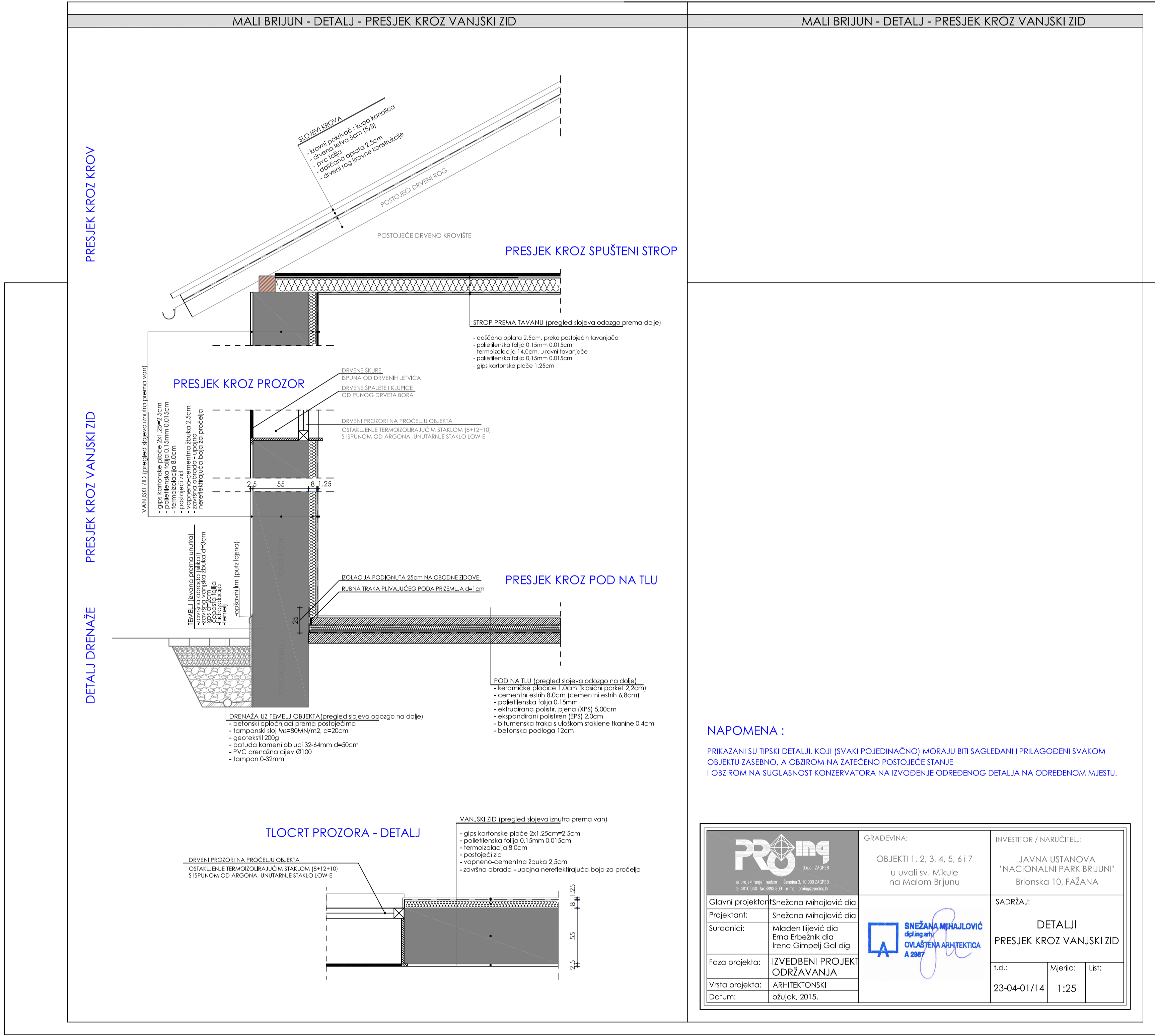
 za projektiranje i nadzor Senočina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr	GRA?EVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brionska 10, FAŽANA		
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: SHEME STOLARIJE		
	Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA			
	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/11:50 Mjerilo: A List: SSX2		
	<small>\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROing\Sneza_komora.jpg</small>			



PRESJEK KROZ PROZOR

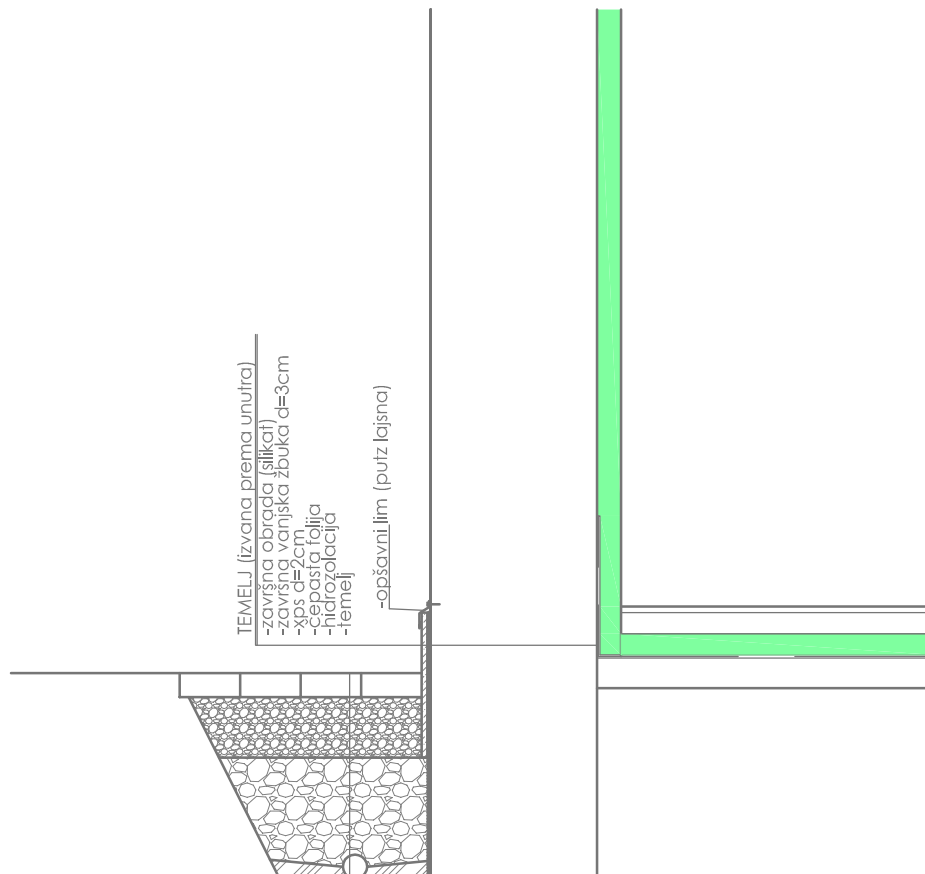


 <p>PROING d.o.o. ZAGREB</p> <p>za projektiranje i nadzor Senoina 3, 10 000 ZAGREB tel 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRA?EVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 JAVNA USTANOVA u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	SADRŽAJ: DETALJI UGRADNJE TOPLINSKE IZOLACIJE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Mjerilo: List: A D1
Datum: ožujak, 2015.	\\SRV1\vodni\00_HERALDIKA\01_PECATI\PROING\Sneza_Komora.jpg	





NAPOMENA :
 PRIKAZANI SU TIPSNI DETALJI KOJI (SVAKI POJEDINAČNO) MORAJU BITI SAGLEDANI I PRILAGODENI SVAKOM
 OBJEKTU IZABIRNO, A OBRIBOM NA ZATVORNO POSTOJEĆE STANJE
 I OBRIBOM NA SUGLASNOST KONSERVATORA NA IZVODENJE ODREĐENOG DETALJA NA ODREĐENOM MJESTU.

	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 I 7 u ulici sv. Mikule na Mladom Brijunu	INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUN" Brijunska 10, FAŽANA
	Glavni projektant: Snežana Miholjević d.dg Projektant: Snežana Miholjević d.dg Suradnici: Mladen Bjević d.dg Ino Gimpel d.dg Ino Gimpel Gal d.dg	
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA	Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI	Izd.: 23-04-01/14 Mjerna: 1:25 List:
Datum: ožujak, 2015.		



DRENAŽA UZ TEMELJ OBJEKTA (pregled slojeva odozgo na dolje)

- betonski opločnjaci prema postojećima
- tamponski sloj $M_s=80MN/m^2$, $d=20cm$
- geotekstil 200g
- batuda kameni obluci 32-64mm $d=50cm$
- PVC drenažna cijev $\varnothing 100$
- tampon 0-32mm

 <p>d.o.o. ZAGREB</p> <p>za projektiranje i nadzor Senojska 3, 10 000 ZAGREB tel. 4810 940 fax 8893 809 e-mail: proing@proing.hr</p>	GRAĐEVINA: OBJEKTI 1, 2, 3, 4, 5, 6 i 7 u uvali sv. Mikule na Malom Brijunu		INVESTITOR / NARUČITELJ: JAVNA USTANOVA "NACIONALNI PARK BRIJUNI" Brionska 10, FAŽANA	
	Glavni projektant: Snežana Mihajlović dia Projektant: Snežana Mihajlović dia Suradnici: Mladen Ilijević dia Erna Erbežnik dia Irena Gimpelj Gal dig	 <p>SNEŽANA MIHAJLOVIĆ dipl.ing.arh. OVLAŠTENA ARHITEKTICA A 2987</p>		SADRŽAJ: DETALJ DRENAŽE
Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT ODRŽAVANJA Vrsta projekta: ARHITEKTONSKI Datum: ožujak, 2015.	t.d.: 23-04-01/14			Mjerilo: 1:25