

Anamarija Galic

Donja Lastva bb

85320 Tivat

Crna Gora OPSTINA TIVAT				
Prinljeno: 22-09-2022				
Organ ied.	Klasif.znak	Red.br.	Prilog	Vrijednos
	09-037/22-upI		-	106

OPSTINA TIVAT  
SEKRETARIJAT ZA URBANIZAM

Postovani, potrebna mi je fotokopija iz projektne dokumentacije koja je sastavni dio gradjevinske dozvole 0903-360-up-180/14.

Iz knjige 4 -Hidrotehnicke instalacije- Arhitektonski atelje Podgorica

Iz knjige 5-Elektroinstalacije jake struje- projekat 13 Januar Podgorica

Iz knjige 6-Elektroinstalacije slabe struje- projekat MM Podgorica

Iz knjige 7-Termotehnicke instalacije-Arhitektonski atelje Podgorica

Potreban mi je samo po jedan list iz svakog projekta na kome se jasno vidi trasa na placu kuda je predvidjeno postavljanje pomenutih instalacija.Hvala.

U Tivtu, 22.09.2022

Anamarija Galic  




Crna Gora  
Opština Tivat  
Sekretariat za uređenje prostora

Adresa: Trg Magnolija br.1  
Tivat, Crna Gora  
tel: +382 (0)32 661 324,  
[www.opstinativat.me](http://www.opstinativat.me)  
e mail: [urbanizam@opstinativat.me](mailto:urbanizam@opstinativat.me)

Broj: 09-037/22-upl-106/1

Tivat, 28.09.2022. godine

**Sekretariat za uređenje prostora** Opštine Tivat, na osnovu člana 30 stav 1 Zakona o slobodnom pristupu informacijama („Sl.list Crne Gore” broj 44/12 i 30/17) i člana 18 i 23 Zakona o upravnom postupku („Sl.list Crne Gore“, broj 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), postupajući po zahtjevu Anamarije Galić iz Tivta, radi pristupa informaciji, donosi sledeće:

## RJEŠENJE

1. **Usvaja se** zahtjev Anemarije Galić, broj 09-037/22-upl-106 od 22.09.2022. godine, pa joj se dozvoljava pristup informaciji na način da joj se kopira informacija:

a) Izvod iz Idejnog projekta arhitekture, uređenja terena, br. 57/16 od 16.05.2016. godine (naslovna strana, grafički prilozi- elektroenergetske instalacije, hidrotehničke instalacije- uža i šira situacija), izrađen od strane d.o.o. „ARHITEKTONSKI ATELJE” Podgorica;

b) Izvod iz Idejnog projekta termotehničkih instalacija, br. 57/16 od 16.05.2016. godine (nalovna strana i tehnički opis), izrađen od strane d.o.o. „ARHITEKTONSKI ATELJE” Podgorica.

2. Pristup informaciji iz tačke 1 ovog rješenja ostvariće se kopiranjem informacije podnosiocu zahtjeva.

3. Navedene kopije podnosilac zahtjeva će preuzeti lično, a nakon dostavljanja dokaza o uplati troškova postupka.

4. Troškovi postupka određuju se u iznosu od 3.20 eura koje je Anamarija Galić dužna uplatiti na žiro račun broj 907-0000000083001-19 kod Centralne banke Crne Gore, i o tome dostaviti odgovarajući dokaz.

5. Žalba protiv ovog rješenja ne odlaže njegovo izvršenje.

## Obrazloženje

Anamarija Galić iz Tivta, obratila se Sekretarijatu za uređenje prostora Opštine Tivat, zahtjevom broj 09-037/22-upl-106 od 22.09.2022. godine, da joj se omogući pristup informaciji i to na način da joj se kopira: „Projektna dokumentacija koja je sastavni dio građevinske dozvole 0903-360-up-180/14, iz knjige hidrotehničke instalacije, knjige elektroinstalacija jake struje, knjige elektroinstalacija slabe struje, knjige termotehničke instalacije- trasa predviđenih pomenutih instalacija.“

U predmetnom postupku, Sekretariat za planiranje prostora i održivi razvoj Opštine Tivat je utvrdio da posjeduje traženu informaciju, te da se u istoj ne nalaze podaci čijim bi se objelodanjivanjem ugrozio neki od interesa iz člana 14 Zakona o slobodnom pristupu informacijama, pa nalazi da zahtjev treba usvojiti kao osnovan, u skladu sa članom 13 i članom 21 stav 2 Zakona o slobodnom pristupu informacijama.

Postupajući po predmetnom zahtjevu, izvršen je uvid u spise predmeta formirane u postupku izdavanja građevinske dozvole br. 0903-360-up-180/14 od 04.12.2017. godine, izdatu od strane Sekretarijata za uređenje prostora i izgradnju objekata Opštine Tivat. Po izvršenom uvidu, utvrđeno je da je prednje navedena građevinska dozvola izdata na osnovu revidovanog idejnog projekta, shodno članu 93 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl.list Crne Gore”, br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13 i 33/14). Nadalje, predmetnom građevinskom dozvolom investitoru je naložena obaveza izrade glavnog projekta, shodno članu 94 stav 2 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata. U prednje pomenutoj dozvoli je navedeno da se na osnovu idejnog revidovanog projekta i građevinske dozvole mogu samo započeti pripremni radovi za gradnju, dok se gradnja može započeti tek na osnovu revidovanog glavnog projekta i građevinske dozvole. Shodno prednje navedenom, podnosiocu zahtjeva je omogućen pristup informacijama navedenim u tački 1 dispozitiva, obzirom da je ovaj organ jedino u posjedu predmetne dokumentacije.

Budući da se pristup omogućava kopiranjem informacije, to se primjenom člana 33 stav 2 Zakona o slobodnom pristupu informacijama kojim je propisano da „Podnosilac zahtjeva snosi troškove postupka za pristup informaciji koji se odnose na stvarne troškove organa vlasti radi kopiranja, skeniranja i dostavljanja tražene informacije, u skladu sa propisom Vlade Crne Gore“ i člana 4 Uredbe o naknadi troškova u postupku za pristup informacijama („Sl. list CG“, broj 66/2016), određuje naknada troškova postupka u ukupnom iznosu od 3.20 eura (A3 u boji 1.00 eura x 3 stranice, format A4 u crno- bijeloj boji 0.05 eura x 4 stranice).

Odredbom člana 13 Zakona o slobodnom pristupu informacijama propisano je da je organ vlasti dužan da fizičkom i pravnom licu koje traži pristup informaciji omogući pristup informaciji ili njenom dijelu koju posjeduje.

Shodno članu 36 Zakona o slobodnom pristupu informacijama ( »Sl.list Crne Gore » broj 44/12 i 30/17) žalba na ovo rješenje ne odlaže njegovo izvršenje.

Na osnovu izloženog, rješeno je kao u dispozitivu.

**Uputstvo o pravnoj zaštiti:** Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Agenciji za zaštitu podataka o ličnosti i pristup informacijama u roku od 15 dana od dana prijema istog, neposredno ili preko ovog Sekretarijata. Žalba se podnosi u dva primjerka, sa dokazom o uplati 5,00 eura administrativne takse na žiro račun broj 510-9146777-39.

Viša savjetnica III  
Milica Brkan, spec. sci. pravnih nauka

*Milica Brkan*


SEKRETARKA SEKRETARIJATA  
Milica Manojlović, dipl.inž.arh.



**DOSTAVITI:**

- Anamarija Galić, Donja Lastva bb, Tivat  
- arhivi

# OBRAZAC 1a

štambili projektanta  Broj: 57/16 Datum: 16.05.16 m.p.		//ARHIENT d.o.o. PODGORICA štambilj revidentu Broj: 129/16 Datum: 18.5.16. Direktor Podgorica poslovne usluge d.o.o.	
<b>PROJEKAT SE PRIHVATA</b>			

INVESTITOR<sup>1</sup>

"GRAAL" d.o.o.-Podgorica, Željko Mišković, Žarko Burić

OBJEKAT<sup>2</sup>

Objekat mješovite namjene

LOKACIJA<sup>3</sup>

Urb. parceli br.533, koja je formirana od većeg dijela kat.par.br.621/2 KO Donja Lastva, zahvat "DUP-a" "Donja Lastva"-Tivat



VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE<sup>4</sup>

Idejni projekat arhitekture, uređenje terena

PROJEKTANT<sup>5</sup>

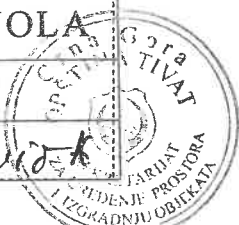
"Arhitektonski atelje" d.o.o., Bulevar Revolucije 50/7, Podgorica

ODGOVORNO LICE<sup>6</sup>

arh. Mladen Đurović dipl. inž.

ODGOVORNI PROJEKTANT<sup>7</sup>

arh. Mladen Đurović dipl. inž., broj licence 03-10165/1

štambilj organa nadležnog za izdavanje građevinske dozvole	
CRNA GORA OPŠTINA TIVAT SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE PROSTORA I IZGRADNJU OBJEKATA	
<b>GRAĐEVINSKA DOZVOLA</b>	
BROJ: 0303-360-up-180/14	
DATUM: 04.12.2017	POLIS:

<sup>1</sup>Naziv/ime investitora

<sup>2</sup>Naziv objekta koji se gradi

<sup>3</sup>Mjesto gradnje, planski dokument, urbanistička parcela, katastarska parcela

<sup>4</sup>Idejno rješenje, idejni projekat, glavni projekat odnosno projekat održavanja

<sup>5</sup>Naziv privrednog društva, pravnog lica odnosno preduzetnika, adresa i ime odgovornog lica

<sup>6</sup>Ime odgovornog lica u privrednom društvu, pravnom licu odnosno ime preduzetnika

<sup>7</sup>Ime odgovornog projektanta, broj licence i potpis





## Uređenje terena

### Rasvjeta

- Legenda:**
- Vozna sa odgovarajućim prekidačem
  - Tip rasvjete
  - Tip rasvjete
  - Broj strujnog kruga
  - S1 Stalna dekorativna rasvjeta, IP66, sa metal-halogenim izvorom svjetlosti 150W, montirana na stropu plafon
  - S2 Dekorativna rasvjeta, IP66, predviđena za ugradnju u zidove, sa metal-halogenim izvorom svjetlosti 30W
  - Trasa kablova

Projekant:  
**"13. Januar" D.O.O. Podgorica**  
 Društvo sa ograničenom odgovornošću za projektovanje, inženjering, trgovinu, usluge i servisiranje  
 Adresa: Dr. Štefana Boškica 36, 81000 Podgorica  
 Telefon: +382 20 243 5600, +382 20 243 4000, Fax: +382 20 243 4000  
 E-mail: 13.januar@13-januar.com

Objekat: **Objekat mješovite namjene**

Vodeći projektant:  
**arh. Mladen Đurović dipl.inž.**

Odgovorni projektant:  
**dipl.inž.el. Dragan Kečina**

Saradnik:

Datum izrade, MP:  
**decembar, 2015.**

Investitor:  
**Graal d.o.o Podgorica**  
**Željko Mišković, Žarko Burić**

Lokacija: **UP533, kat.par.br.621 KO Donja Lastva, u zahvatu DUP-a, "Donja Lastva", Tivat**

Vrsta tehničke dokumentacije:  
**IDEJNI PROJEKAT**

Dio tehničke dokumentacije:  
**Elektroenergetske instalacije**

Prilog: **Uređenje terena - RASVJETA**

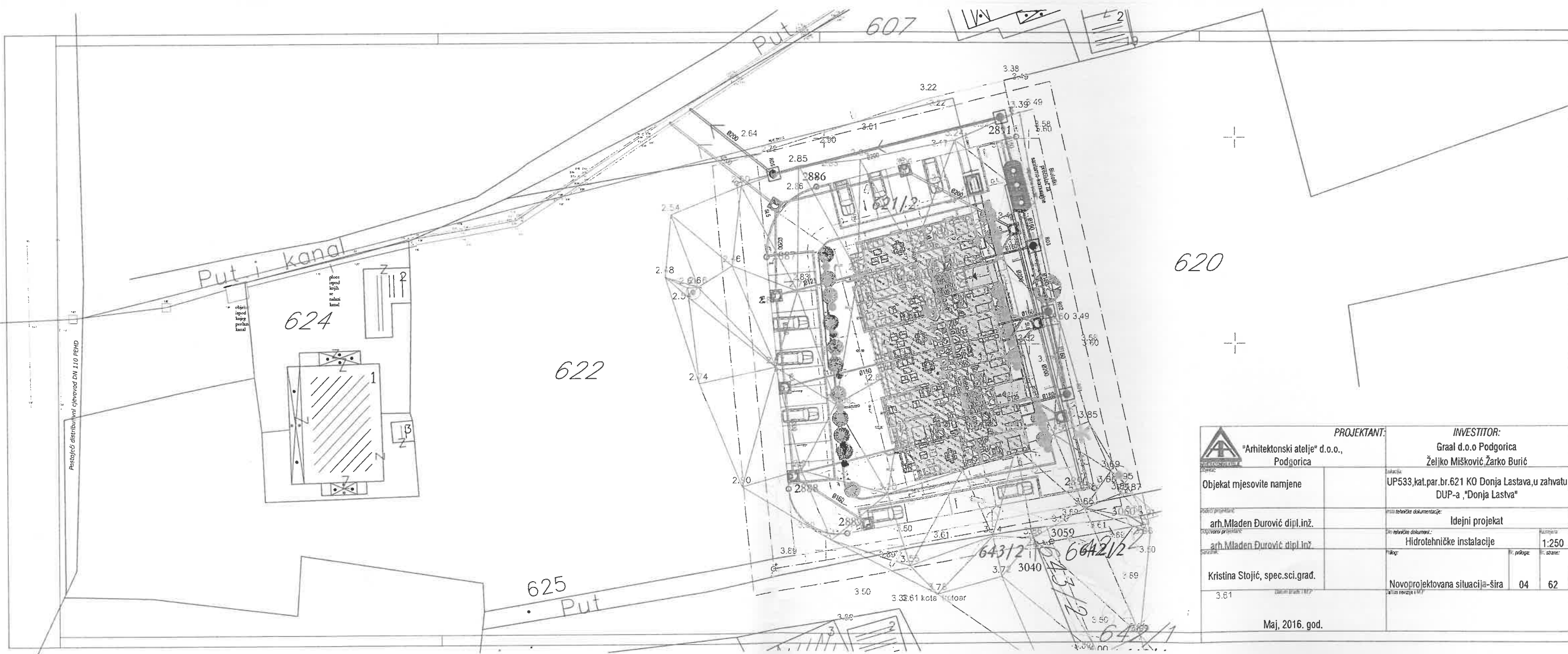
Datum revizije, MP:

Br. priloga	Br. strane
<b>2.</b>	<b>27</b>


RAZMJERA:  
**1/100**







Asocijacija distributivna opremljena DN 110 PEHD



 <b>PROJEKTANT:</b> "Arhitektonski atelje" d.o.o., Podgorica		<b>INVESTITOR:</b> Graal d.o.o Podgorica Željko Mišković Žarko Burić	
Objekat mješovite namjene		Uprava za UP533, kat.par.br.621 KO Donja Lastava, u zahvatu DUP-a "Donja Lastva"	
arh.Mladen Đurović dipl.inž.		Idejni projekat	
arh.Mladen Đurović dipl.inž.		Hidrotehničke instalacije	
Kristina Stojić, spec.sci.građ.		Novo projektovana situacija-šira	
3.61		04 62	
Maj, 2016. god.			

OBRAZAC 1a

SI-ING d.o.o.  
Bulevar Oslobođenja 119  
21000 Podgorica

Štambilj projektanta  
"ARHITEKTONSKI ATELJE" d.o.o.  
Podgorica

Broj: 54/18  
Datum: 16.05.18


ARHITEKTONSKI ATELJE

Štambilj revidenta

PROJEKAT ZA PRIVREDNU

BROJ IZVEŠTAJA: 660/15  
Podgorica 20/05/2018

(mjesto i datum)



INVESTITOR<sup>1</sup>

Graal d.o.o. Podgorica, Željko Mišković, Zarko Burić

OBJEKAT<sup>2</sup>

Objekat mješovite namjene

LOKACIJA<sup>3</sup>

Urbanistička parcela br.533, kat.par.br.621/2 KO  
Donja Lastva, u zahvatu DUP-a "Donja Lastva"

VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

- DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE<sup>4</sup> Idejni projekat termotehničkih instalacija

PROJEKTANT<sup>5</sup>

"Arhitektonski Atelje" d.o.o Podgorica

ODGOVORNO LICE<sup>6</sup>

Arh.Mladen Đurović dipl.inž.

ODGOVORNI PROJEKTANT<sup>7</sup>

Dragiša Rosandić dipl.inž.maš.

broj licence 05-642/1 ,

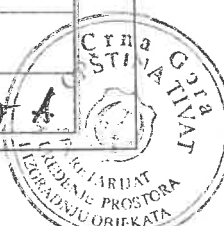
*Dragiša Rosandić*  
potpis

Štambilj organa nadležnog za izdavanje građevinske dozvole

CRNA GORA  
OPŠTINA TIVOL  
SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE PROSTORA

GRAĐEVINSKA DOZVOLA

BROJ: 0903-360-UP-180/14  
DATUM: 04.12.2017. POTPIS: *Pejović*



<sup>1</sup> Naziv/ime investitora

<sup>2</sup> Naziv objekta koji se gradi

<sup>3</sup> Mjesto gradnje, planski dokument, urbanistička parcela, katastarska parcela  
<sup>4</sup> Idejno rješenje, idejni projekat, glavni projekat odnosno projekat održavanja objekta dijela tehničke dokumentacije

<sup>5</sup> Naziv privrednog društva, pravnog lica odnosno preduzetnika za izradu dijela tehničke dokumentacije,

<sup>6</sup> Prezime i ime odgovornog lica

<sup>7</sup> Ime odgovornog lica u privrednom društvu, pravnom licu odnosno ime preduzetnika

<sup>8</sup> Ime odgovornog projektanta, broj licence i potpis





## TEHNIČKI OPIS

Pri izradi Idejnog projekta termotehničkih instalacija za objekat mješovite namjene na parceli Urbanistička parcela 533, kat.par.br.621, KOZDnja Lastva, u zahvatu DUP-a, "Donja Lastva", korišćeni su sledeći podaci



- Ljetnja spoljna temperatura D.B /suvi termometar/ ..... +37 °C, Rv=28%
- Zimska spoljna temperatura..... -5 °C
- Ljetnja unutrašnja temperatura..... +24 °C
- Zimska unutrašnja temperatura ..... +22 °C

### INSTALACIJA GRIJANJA / HLAĐENJA I VENTILACIJE OBJEKTA

Prema projektnom zadatku predviđeno je grijanje (hlađenje) prostora sa multi split sistemima. Zavisno od toplotnih gubitaka i broja prostorija u pojedinim stanovima predviđena je ugradnja multi split sistema sa jednom spoljašnjom jedinicom i više unutrašnjih jedinica.

Odabrani su multi split sistemi proizvod DAIKIN ili slično, tip i veličina 3MXS68G,2MXS50H,3MXS52E do 4MXS68F zavisno od potreba. Svaka od stambenih jedinica ima nezavisne sisteme grijanja i hlađenja.

Spoljašnje jedinice za stambene prostore postavljaju se na posebno određenim mjestima kako se ne bi naružio izgled zgrade.

Spoljašnje jedinice su sa inverterom kontrolisanim brojem obrtaja kompresora što omogućava bolju kontrolu protoka radnog fluida u skladu sa opterećenjem režima hlađenja/grijanja u svako doba, stabilnu temperaturu prostorije, veću efikasnost, ekonomičniji rad, skraćeno vrijeme potrebno za postizanje zadate temperature pojačavanjem snage jedinice, tih rad, uštedu energije od 30 %.

Prilikom rada sistema ne angažuje se kompletna instalisana električna snaga za spoljašnju jedinicu već se samo angažuje onoliko snage koliko je potrebno da se ostvari potrebna toplotna snaga na unutrašnjim jedinicama. Ovo čini ovaj sistem izuzetno energetski efikasnim što se tiče potrošnje električne energije za njegov pogon tj. eksploatacionih troškova.

Takođe ovaj sistem omogućava veoma širok radni opseg uređaja koji se kreće za režim hlađenja od -5°C do +46°C i -15°C do +20°C u režimu grijanja.

Sve spoljašnje jedinice klima uređaja su sa freonom R 410-A kao radnim fluidom, koji nije štetan po ozonski omotač.

U stambenim prostorijama je predviđeno postavljanje zidnih i parapetnih unutrašnjih jedinica zavisno od potreba prostorija. Tipovi jedinica dati su u grafičkoj dokumentaciji i u proračunima.

Veza između spoljašnje i unutrašnjih jedinica veličine 20, 25 i 35 je mekim bakarnim cijevina 6 i 10 mm, a veza između spoljašnjih jedinica i unutrašnjih jedinica veličine 50 je mekim bakarnim cijevina 6 i 12 mm.



Bakarne cijevi se izoluju samogasivom izolacijom od sintetičke gume sa parnom branom, debljine 6 mm.

Kondenzat sa jedinica se odvodi u slivnike koji se nalaze na balkonima ili u najbliže olučne vertikale. Cijevi za odvod kondenzata su PEXc/Al/PEXc cijevi dimenzija Ø20x2 mm.

Za zagrijavanje kupatila predviđeno je postavljanje električnih sušača peškira. Odabrani su proizvodi marke Elektra ili slično, modeli CX700, CX800 i CX900.

ODGOVORNI PROJEKTANT

Dragiša Rosandić, dipl. inž. maš.



*Dragiša Rosandić*



16

