

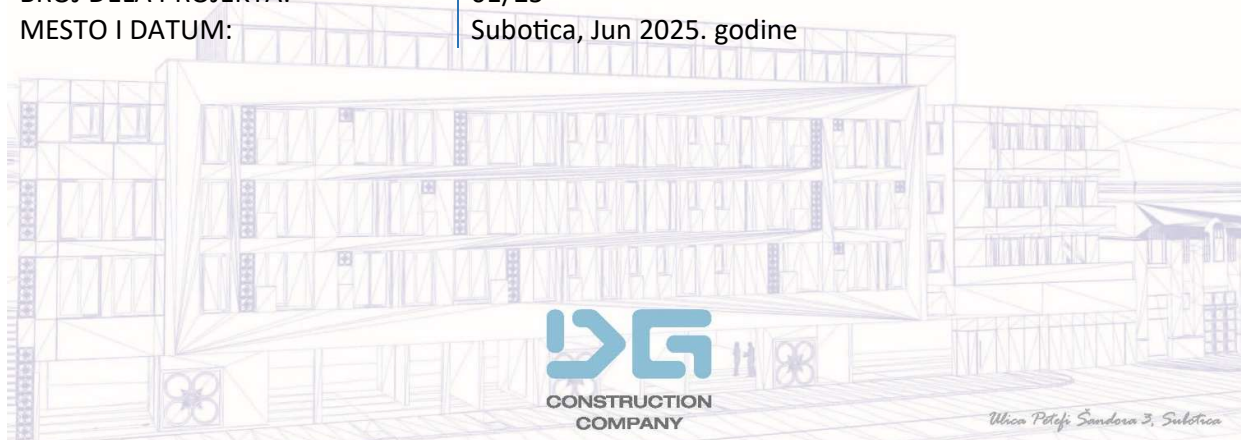


1.1. NASLOVNA STRANA PROJEKTA ARHITEKTURE

1 – PROJEKAT ARHITEKTURE

INVESTITOR:	„DG Company“ DOO Ul. Beogradski put br. 83, Subotica
OBJEKAT:	VIŠEPORODIČNA STAMBENA ZGRADA Po+P+3+Ps i Po+P+4+Ps Ul. Kragujevačkih žrtava br. 4, 6, 8 i 10, Subotica k. p. 1639, 1640, 1641, 1642, 1643 i 1644, KO Stari grad
VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:	IDR Idejno rešenje
OZNAKA I NAZIV DELA PROJEKTA:	1 – PROJEKAT ARHITEKTURE
VRSTA RADOVA:	Nova gradnja
PROJEKTANT:	DG Company DOO Ul. Beogradski put br. 83, Subotica
ODGOVORNO LICE PROJEKTANTA:	Igor Dulić, direktor
POTPIS:	
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Igor Dulić, Dipl. inž. građ.
BROJ LICENCE:	310 H486 14
POTPIS:	
BROJ DELA PROJEKTA:	01/25
MESTO I DATUM:	Subotica, Jun 2025. godine



1.2. SADRŽAJ PROJEKTA ARHITEKTURE

1.1. NASLOVNA STRANA PROJEKTA ARHITEKTURE

1.2. SADRŽAJ PROJEKTA ARHITEKTURE

OPŠTA DOKUMENTACIJA

1.3. REŠENJE O IMENOVANJU ODGOVORNOG PROJEKTANTA PROJEKTA ARHITEKTURE

1.4. IZJAVA ODGOVORNOG PROJEKTANTA PROJEKTA ARHITEKTURE

TEKSTUALNA DOKUMENTACIJA

1.5. TEHNIČKI OPIS

NUMERIČKA DOKUMENTACIJA

1.6. TABELARNI PRIKAZ POVRŠINA

GRAFIČKA DOKUMENTACIJA

1.7.01. SITUACIONI PLAN – Osnova prizemlja R=1:250

1.7.02. OSNOVA PODRUMA R=1:100

1.7.03. OSNOVA PRIZEMLJA R=1:100

1.7.04. OSNOVA I SPRATA R=1:100

1.7.05. OSNOVA II SPRATA R=1:100

1.7.06. OSNOVA III SPRATA R=1:100

1.7.07. OSNOVA IV SPRATA R=1:100

1.7.08. OSNOVA POVUČENOG SPRATA R=1:100

1.7.09. POGLED NA KROV R=1:100

1.7.10. PRESEK 1-1 R=1:100

1.7.11. PRESEK 2-2 R=1:100

1.7.12. SEVEROZAPADNA FASADA R=1:100

1.7.13. SEVEROISTOČNA FASADA R=1:100

1.3. REŠENJE O IMENOVANJU ODGOVORNOG PROJEKTANTA

Na osnovu člana 128. Zakona o planiranju i izgradnji („Službeni list RS“, broj 72/2009-105, 81/2009-76 (ispravka), 64/2010-66 (US), 24/2011-3, 121/2012-14, 42/2013-37 (US), 50/2013-23 (US), 98/2013-258 (US), 132/2014-3, 145/2014-72, 83/2018-18, 31/2019-9, 37/2019-3 (dr. zakon), 9/2020-3, 52/2021-22, 62/2023-10) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i načinu vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekata, kao:

ODGOVORNI PROJEKTANT

Za izradu 1 projekta arhitekture koji je deo idejnog rešenja (IDR) za izgradnju višeporodične stambene zgrade spratnosti Po+P+2+Ps, Po+P+3+Ps i Po+P+4+Ps, sa lokacijom u Subotici, na adresi Kragujevačkih žrtava br. 4, 6, 8 i 10, k. p. 1639, 1640, 1641, 1642, 1643 i 1644, KO Stari grad, određuje se:

Igor Dulić, Dipl. inž. građ.

310 H486 14

Projektant:

Odgovorno lice/zastupnik:

Potpis:

„DG Company“ DOO
Ul. Beogradski put br. 83, Subotica
Igor Dulić, direktor



Broj dela projekta:

Mesto i datum:

01/25

Subotica, jun 2025. godine

1.4. IZJAVA ODGOVORNOG PROJEKTANTA PROJEKTA ARHITEKTURE

Odgovorni projektant 1 projekta arhitekture koji je deo idejnog rešenja (IDR) za izgradnju višeporodične stambene zgrade spratnosti Po+P+3+Ps i Po+P+4+Ps, sa lokacijom u Subotici, na adresi Kragujevačkih žrtava br. 4, 6, 8 i 10, k. p. 1639, 1640, 1641, 1642, 1643 i 1644, KO Stari grad

IGOR DULIĆ, Dipl. inž. građ.

IZJAVLJUJEM

1. da je projekat izrađen u skladu sa Zakonom o planiranju i izgradnji, propisima, standardima i normativima iz oblasti izgradnje objekata i pravilima struke.

Odgovorni projektant (IDR):
Broj licence:
Potpis:

Igor Dulić, Dipl. inž. građ.
314 H486 14



Broj dela projekta:
Mesto i datum:

01/25
Subotica, jun 2025. godine



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Игор И. Дулић

дипломирани грађевински инжењер

ЛИБ 07079061158

одговорни пројектант

грађевинских конструкција објеката високоградње, нискоградње и
хидроградње

Број лиценце

310 N486 14



У Београду,
31. јула 2014. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милошан Главоњић
ДПЛА. КОМ. СР.

Број: 02-12/2025-2185
Београд, 27.01.2025. године



На основу члана 14. Статута Инжењерске коморе Србије
("СГ РС", бр. 36/19), а на лични захтев члана Коморе,
Инжењерска комора Србије издаје

ПОТВРДУ

Којом се потврђује да је Игор И. Дулић, дипл. грађ. инж.
лиценца број

310 H486 14

**Одговорни пројектант грађевинских конструкција објеката
високоградње, нискоградње и хидроградње**

на дан издавања ове потврде члан Инжењерске коморе Србије, да је измирио
обавезу плаћања чланарине Комори за текућу годину, односно до 19.01.2026.
године, као и да му није изречена мера пред Судом части Инжењерске
коморе Србије



Председник Управног одбора
Инжењерске коморе Србије

Михајло Мишић, дипл. грађ. инж.

1.5. TEHNIČKI OPIS

Na osnovu projektnog zadatka investitora i uvida u Plan detaljne regulacije prostor između ulica Zrinjskog i Frankopana, Sep Ferenc, Aleje maršala Tita i Petra Lekovića u Subotici, urađeno je idejno rešenje (IDR) za izgradnju višeporodične stambene zgrade Po+P+2+Ps, Po+P+3+Ps i Po+P+4+Ps, na adresi Kragujevačkih žrtava br. 4, 6, 8 i 10 u Subotici.

Ispod objekta i dvorišta, tj. ispod većeg dela parcele, nalaze se 2 podzemne garaže.

Lokacija za izgradnju objekata je na katastarskim parcelama br. 1639, 1640, 1641, 1642, 1643 i 1644, KO Stari grad, u Subotici, na građevinski izgrađenom zemljištu, u bloku 4a prema važećem Planu detaljne regulacije prostor između ulica Zrinjskog i Frankopana, Sep Ferenc, Aleje maršala Tita i Petra Lekovića u Subotici. Postojeći objekti na parcelama se ruše.

Prilikom rušenja postojećih objekata na predmetnim parcelama potrebno je voditi računa o zaštiti i sigurnosti postojećih objekata na susednim parcelama.

Prema planu od navedenih parcela se oduzima deo površine za ulicu, te će formiranje nove parcele biti obrađeno urbanističkim projektom, nezavisnom procedurom.

Povezivanje objekta na javnu infrastrukturu će biti izvršeno u skladu sa lokacijskim uslovima i uslovima javnih komunalnih preduzeća.

Planira se povezivanje na javnu infrastrukturu preko novih priključaka na elektrodistributivnu mrežu, javnu kanalizacionu i vodovodnu mrežu, javnu TK mrežu, javnu gasovodnu mrežu i javnu lokalnu stambenu saobraćajnicu.

Objekti će se napajati električnom energijom iz EES od novoprojektovane trafo stanice do kablovskih priključnih kutija na vanjskoj fasadi objekata.

Primarno grejanje objekata predviđeno je preko gasnih kotlova smeštenih u gasnim kotlarnicama, koje se nalaze na krovu. Za hlađenje pojedinih stanova predviđena su mesta za ugradnju split i multi-split klima uređaja. U stanovima se predviđa radijatorsko grejanje.

Potrebna količina sanitarne tople vode predviđa se pomoću električnih bojlera.

Planirana je izgradnja dve lamele 1 i 2 sa zajedničkim dvorištem i pristupom zgradi iz zajedničkog dvorišta, kolski pristup dvorištu iz ulice Kragujevačkih žrtava za obe lamele.

Namena objekata je stambena. Prema Pravilniku o klasifikaciji objekata („Sl. glasnik RS“ br. 22/2015-83) objekat je „V“ kategorije.

Lamela 1	Naziv	Klasifikacioni broj	Kategorija	Procenat učešća
Podzemna garaža	Garaže – samostalne zgrade garaža	124210	V	100%
Poslovni prostor	Zgrade koje se upotrebljavaju u poslovne svrhe	122012	V	15,02%
Stambena zgrada	Stambena zgrada sa tri ili više stanova	112222	V	84,98%
Lamela 2				
Podzemna garaža	Garaže – samostalne zgrade garaža	124210	V	100%
Stambena zgrada	Stambena zgrada sa tri ili više stanova	112222	V	100%

Prema meteorološkoj karti Srbije, objekat se nalazi najbliže meteorološkoj stanici u Senti i za proračun energetske efikasnosti korišćena je spoljna projektna temperatura za grejanje - 15°C, sa prosečnom spoljnom temperaturom u grejnom periodu od 4,9°C. Termička izolacija objekta je predviđena prema Pravilniku o energetske efikasnosti zgrada („Sl. glasnik RS“ br. 61/2011-28 i objekat je svrstan u kategoriju: čl. 4, tačka 2) zgrade sa dva ili više stanova. Prema Pravilniku o uslovima, sadržini i načinu izdavanja sertifikata o energetskim svojstvima zgrada („Sl. glasnik RS“ br. 69/2012-67, 44/2018-27 (dr. zakon), 111/2022-43) objekat treba da se svrsta minimum u “C” razred energetske efikasnosti sa maksimalno dozvoljenom finalnom energijom za grejanje ≤ 65 kWh (m2a).

Lokacija objekta se nalazi u VII zoni seizmičnosti, prema MCS skali.

LOKACIJA

Građevinska parcela se nalazi u Subotici, na katastarskim parcelama br. 1639, 1640, 1641, 1642, 1643 i 1644, KO Stari grad, u Subotici, ukupne površine za izgradnju cca 2.305 m² (ukupna površina svih parcela iznosi 3.022 m² od čega se oduzima 717 m² za javne potrebe). Na parcelama postoji više objekata predviđenih za uklanjanje. Objekti su građeni početkom i sredinom XX veka, od nabijene zemlje, mešovitim materijalom ili opekom.

Dispozicija novog objekta utvrđena je u odnosu na ulicu po principu ivične gradnje, prema važećem planu. Ulična građevinska linija se poklapa sa regulacionom linijom. Objekat je na regulacionoj liniji. Podužnom osom objekat je paralelan sa ulicom, a sa susednim objektima obrazuje neprekinut niz. Blok se formira u obliku slova “L”, objekat se formira ka ulicama Kragujevačkih žrtava i novoplaniranoj ulici Novoj 2.

Za potrebe formiranja parcele potrebno je izvršiti parcelaciju i deo parcele izdvojiti za buduću ulicu, tj formiranje trotoara i zelenog pojasa uz saobraćajnicu.

Glavni pešački pristup stambenim jedinicama, lameli 1 obezbeđen je iz zajedničkog dvorišta dok je pristup poslovnom prostoru obezbeđen sa glavne ulice. Kolski pristup garaži ispod objekta je obezbeđen iz ulice Kragujevačkih žrtava.

Glavni pešački i kolski pristup lameli 2 obezbeđen je iz novoplanirane ulice. Objektu je obezbeđen i pešački pristup iz dvorišta. Takođe je obezbeđen i prilaz osobama sa otežanim kretanjem tj. korisnicima invalidskih kolica iz dvorišta. Pristup dvorištu obezbeđen je iz ulice Kragujevačkih žrtava za obe lamele.

Kolski priključak na javnu saobraćajnicu je u ulici Kragujevačkih žrtava, k. p. 5366, KO Stari grad.

Kota poda prizemlja objekta – za stambene jedinice je usvojena na 115,50 mnv, tj. pristup objektu iz dvorišta je u ravni sa terenom (lamela 1 i 2) dok je pristup lameli 2 obezbeđen iz novoplanirane ulice, podignut u odnosu na okolni teren za 120 cm (Ulaz 2). Pristup objektu za lica sa otežanim kretanjem je obezbeđen iz dvorišta gde se i nalaze dva parking mesta namenjena osobama sa otežanim kretanjem. Trotoari oko objekta imaju poprečni pad od objekta, u iznosu od 1% - 2,5%.

Kota poda u poslovnom prostoru je na koti 115,15 mnv.

Unutar dvorišta, na krovu podzemne garaže je predviđeno parkiranje stanara zgrade. Ukupan broj obezbeđenih parking mesta za putnička vozila na parceli iznosi 11 parking mesta u dvorištu, 26 parking mesta u podzemnoj garaži – lamela 2, 35 parking mesta u podzemnoj garaži – lamela 1, dok je na ulici obezbeđeno 18 parking mesta. Potreban broj parking mesta za obe lamele je 90.

Potreban broj parking mesta:

Objekat	Stambena zgrada/stambeno-poslovna zgrada	Ukupan broj parking mesta
Lamela 1	40 stanova + 1 poslovni prostor	40+9=49
Lamela 2	41 stan	41

Ostvaren broj parking mesta:

	Na predmetnoj parceli
Podzemna garaža – lamela 1	35
Podzemna garaža – lamela 2	26
Dvorište	11
	Ispred predmetne parcele
	18
Ukupan broj parking mesta	90

Ukupna površina svih parcela.....P=3.022,0 m²
 Nakon parcelacije.....P=2.305,0 m²
 Za ulicu se izdvaja.....P=717,0 m

Tabela sa NETO i BRUTO površinama objekta:

Objekat	NETO objekta	BRUTO prizemlja	BRUTO objekta	BRUTO nadzemno
Lamela 1	4.703,32 m ²	755,53 m ²	5. 367,26 m ²	4.205,83 m ²
Lamela 2	3.496,83 m ²	509,77 m ²	4.080,14 m ²	3.227,32 m ²

Dvorišne saobraćajnice, trotoari i parking.....P=502,63 m²
 Zelena površina.....P=464,24 m²

Prema podacima iz plana detaljne regulacije na predmetnoj lokaciji su dozvoljeni sledeći parametri:
 Indeks zauzetosti.....MAX 70%.....ostvareno ≈54,89%
 Procenat učešća zelenih površina.....MIN 20%.....ostvareno ≈20,14%

Prema Planu detaljne regulacije, ukoliko se podzemna garaža gradi ispod čitave parcele potrebno je ozeleniti 20% krova garaže, što je u ovom slučaju i ispoštovano.

Evakuacija komunalnog otpada iz stanova rešena je kontejnerima, dimenzija 100 x 150 cm (cca 1.100 litara) koji su postavljeni u dvorištu, ukupno 8 kom.

FUNKCIJA I ORGANIZACIJA OBJEKTA

Objekat je stambeno-poslovne namene – lamela 1 i stambene namene – lamela 2, sa ukupno 1 poslovnim prostorom – lamela 1, 81 stanom – lamela 1 i 2 i podzemnim garažama – lamela 1 i 2. Objekat se deli na dve lamele sa po dva ulaza, jednim ostvarenim sa ulične strane objekta i jednim ostvarenim iz dvorišta. Visinska razlika na uličnom delu se savladava preko stepeništa – lamela 2 dok je u dvorištu ulaz u zgradu u ravni sa terenom.

Stepenište sa liftom formira centralnu vertikalnu komunikaciju između prizemlja, podruma i spratova za svaku lamelu. Širina stepenišnog kraka je 145 cm kojim je obezbeđena bezbedna evakuacija iz objekta. U podrumu ispred lifta i stepeništa predviđen je predprostor. Iz stepenišnog prostora se ulazi u hodnik. Hodnik je paralelan podužnoj osi objekta širine 140 cm iz kog se ulazi u stanove. Stepenišni prostor ima obezbeđeno prirodno osvetljenje i provetravanje. Pristup poslovnom prostoru – lamela 1 obezbeđen je sa ulice, dok je prilaz objektu za stanare izdvojen od poslovnog prostora i obezbeđen iz dvorišta.

Ispod objekta i dvorišta, tj. ispod većeg dela parcele se nalaze podzemne garaže za svaku lamelu.

U sklopu podzemne garaže predviđa se i hidrotehnička prostoriju uz rezervoar za sprinkler mrežu – lamela 2, hidrotehnička prostorija i rezervoar za potrebe odvođenja atmosferske vode sa krova i iz dvorišta – lamela 1, prostor za smeštaj bicikli, dva lifta, dva stepenišna kraka sa predprostorima.

U prizemlju je određen prostor za postavljanje elektro ormara. Gasna kotlarnica za svaku lamelu nalazi se na vrhu zgrade, tj. na ravnom krovu, pristup kotlarnici ostvaren je stepeništem i nalazi se uz izlaz na krov.

Stanovanje je smešteno uspratnom delu objekta – lamela 1 i prizemnom i spratnom delu objekta – lamela 2. U prizemlju i na spratovima 1-PS nalaze se stanovi sledeće strukture:

- jednosoban stan;
- jednoiposoban stan;
- dvosoban stan;
- dvoiposoban stan;
- trosoban stan;
- troiposoban stan.

Svi stanovi imaju balkone osim stanova u prizemlju lamele 2. Izlaz na krov je obezbeđen sa poslednje etaže.

Krov objekta je predviđen kao ravan krov. Predviđena je staza po kojoj je omogućen pristup svim elementima na krovu.

KONSTRUKCIJA I MATERIJALIZACIJA OBJEKTA

Usvojena "nulta" kota poda objekata je na 115,15 tj. 115,50 m nadmorske visine. Kota poda podruma je na 112,05 tj. 112,40 mnv. Nivo podzemne vode prema geomehničkom elaborate, na dan merenja (februar 2025. godine), je bio na 110,40 mnv.

KONSTRUKCIJA OBJEKATA

Konstruktivni sistem objekata je armirano-betonski monolitni prostorni okvir koji čine stubovi i ploče međuspratnih konstrukcija bez kapitela, zidovi liftova, zidovi za ukrućenje i temeljna ploča.

Konstrukciju podruma objekta čine AB obodni zidovi, koji imaju osnovnu ulogu zaštite podruma od zemljanih pritisaka u stanju mirovanja i unutrašnji AB stubovi. Krovna ploča garaže je AB ploča koja se izvodi u nagibu i prati nagib partera kako bi se izbegao veliki nasip na njoj. Podzemna garaža je predviđena kao jedna dilataciona celina.

Međuspratna konstrukcija je AB ploča debljine $d=22$ cm, različitih raspona, u zavisnosti od položaja stubova u konstrukciji a vodeći računa o korisnom prostoru unutar prostorija. Stubovi su pravougaonog poprečnog preseka, različitih dimenzija, u zavisnosti od položaja u konstrukciji i rasporeda prostorija, sa smanjenjem preseka na višim etažama. Horizontalna krutost objekta se obezbeđuje uvođenjem AB platana. Platna su debljine 20 i 25 cm. Zidovi lifta se tretiraju kao noseći zidovi od armiranog betona, debljine 25 cm. Armiraju se kao i seizmička zidna platna sa grupisanjem armature na krajevima, u svemu prema statičkom proračunu.

Krovna konstrukcija je AB ploča debljine 22 cm, sa slojem termo i hidroizolacije. Atika u nivou krovne ploče se formira od AB zidova debljine 20 cm, visine 60 cm. Visina atike je na +13,21 m, 16,24 m tj. 19,64 m od kote gotovog poda $\pm 0,00$ m. Stepenice su dvokrake, armirano betonske. Debljina stepenišnih kraka je 15 cm a ploče se oslanjanju na međuspratne ploče kao i na AB platno.

TEMELJI

Temeljenje objekta se vrši na temeljnoj ploči debljine 50 cm. Ispod temelja se prvo betonira tampon sloj $d=10$ cm od mršavog betona.

ZIDOVI

Obimni zidovi podruma su predviđeni kao armirano betonski vodonepropusni zidovi $d=25$ cm. Unutrašnji zidovi podruma su zidani zidovi od opekarskih proizvoda $d=20$ cm.

Fasadni zidovi objekta u prizemlju i na spratovima su projektovani kao zidovi ispune, kao dvoslojni zidovi od opekarskih proizvoda (klima blok $d=20$ cm) i termoizolacija od kamene vune $d=10$ cm u sistemu kontaktne fasade.

Unutrašnji zidovi između stanova i hodnika su od klima blokova d=20 cm sa termoizolacijom od mineralne staklene vune ka hodniku d=15 cm, prema proračunu energetske efikasnosti i prostorom obloženim gipsom kroz koji se vode sve instalacije.

Unutrašnji zidovi između stanova su od opeke d=25 cm, obostrano malterisani.

Zidovi unutar stanova su zidani zidovi od opeke d=12 cm, obostrano malterisani.

HIDROIZOLACIJA

Horizontalnu izolaciju izvesti ispod temeljne ploče i vertikalno preko ukopanih zidova.

Hidroizolacija treba da ima ulogu odbrane od podzemne i kapilarne vode.

Hidroizolacija iznad podzemne etaže tj. gornje AB ploče garaže hidroizolacionom membranom na bazi ESV (etilen kopolimer bitumen) armiranu sa staklenom mrežicom u sredini tipa „Koster ECB 2,0“. Membrana je ujednačenog kvaliteta (nema razlike između gornjeg i donjeg sloja membrane), neškodljiva za okolinu, ne sadrži omekšivače i hlor, reciklirajuća. Membrana se ugrađuje sa preklapanjem i homogenim varenjem spojeva.

Izvodi se na očišćenu i pripremljenu podlogu preko koje se postavlja sloj geotekstila 300 gr/m², potom se ugrađuje membrana preko koje se postavlja drugi sloj geotekstila 600 gr/m², preko koga se nanosi zaštitni sloj od mršavog betona d=5 cm. Membrana je otporna na normalna mehanička opterećenja, na temperaturu i spoljašnje vremenske uslove, na starenje i korenje, kompatibilna je sa bitumenom, poliesterom i svim tipovima toplotne izolacije. Dozvoljena je primena i proizvoda drugih proizvođača sa istim karakteristikama.

Hidroizolaciona membrana se podiže vertikalno uz zid-soklu objekata do visine međuspratne ploče iznad podruma cca 20 cm, mehanički fiksira na armiranobetonski zid i štiti zidom od opeke d=12 cm. Na vertikalnom delu zida izvesti dvostruku hidroizolaciju koja je prepuštena preko horizontalnog dela sa preklapom dužine cca 60 cm. Preko zaštinog sloja od mršavog betona dolazi sloj za formiranje padova partera od lakoarmiranog betona na koji se nanose završni slojevi obrade partera-trotoara, parkinga (behaton) i saobraćajnice.

Hidroizolacija žardinjera-horizontalna i vertikalna izvesti premazom od visoko elastične bitumen/gume tečnom membranom „Koster KBE Liquid Film“ preko prethodno pripremljene, ravne, suve i čiste podloge sa unutrašnje strane armiranobetonske žardinjere. Materijal se nanosi mašinskim prskanjem u dva sloja sa utapanjem staklene mrežice između slojeva. Hidroizolaciju kupatila u stanovima izvesti horizontalno po AB međuspratnoj ploči hidroizolacionim premazima i vertikalno do visine cca 15 cm, zidove tuša hidroizolovati do visine cca 200 cm.

PLAFON

Plafon u kupatilima, hodnicima i mestima gde je potrebno sakriti instalacije. Spušten plafon od standardnih ili vlagootpornih gipskartonskih ploča d=12,5 mm sa kačenjem o konstrukciju pomoću distancera i metalnih profila na visini od 2,50 m od gotovog poda. Nakon postavljanja sve spojeve ploča treba bandažirati i izravnati posebnom gips masom i završno bojiti. Plafon obavezno izvesti sa zvučnom izolacijom od mineralne vune d=10 cm. Instalacije kanalizacije posebno fazonskim komadima od kamene vune obložiti radi zaštite od zvuka. Ostali plafoni se malterišu, gletuju i boje poludisperzijom. Plafone u tehničkim prostorijama bojiti posnom bojom.

PODOVI

U stanovima u zavisnosti od namene prostorije postaviti unutrašnje podne protivklizne keramičke pločice, lepkom preko podloge od cementne košuljice ili lamelni parket. Ugrađuju se keramičke pločice prve klase, italijanske ili španske, dimenzija, u slogu i dezenu po izboru investitora. Pločice polagati sa fugom max 3 mm. Pločice po postavljanju fugovati i očistiti. Po obimu do zida postaviti soklu visine 10 cm, lepljenjem, u prostorijama gde nema zidne keramike.

U tehničkim prostorijama pod je od protivklizne keramike domaće proizvodnje.

Na ulazima u objekat i balkonima postavljaju se podne protivklizne, granitne keramičke pločice otporne na mraz R11, za spoljašnju upotrebu. Ugradnja je lepkom preko podloge od cementne košuljice u slogu i dezenu po izboru investitora. Pločice se polažu sa fugom max 3mm. Pločice po postavljanju fugovati i očistiti. Po obimu do zida postaviti soklu visine 10 cm, lepljenjem.

U ulazu, vetrobranu, zajedničkim hodnicima, stepeništima i podestima u okviru jezgra pod je od unutrašnjih podnih protivkliznih granitnih keramičkih pločica, R10 za hodnike, lepkom preko podloge od cementne košuljice. Ugrađuju se pločice prve klase u slogu i dezenu po izboru investitora. Pločice se polažu sa fugom max 3 mm. Pločice po postavljanju fugovati i očistiti. Po obimu do zida postaviti soklu visine 10 cm, lepljenjem.

Gazišta stepenika su od fazonskih komada pločica koje sa gornje strane imaju protivklizne žljebove. Po potrebi ivice pločica ručno dobrusiti. Obložene površine moraju biti ravne. Postavljene pločice fugovati i očistiti. Po obimu do zida postaviti holker visine 10 cm. U garažama pod raditi sa završnom obradom ferobeton. Rampe za ulazak vozila u garažu je armiranobetonska ploča sa protivkliznim slojem.

KROVNI POKRIVAČ

Krovna konstrukcija je puna armiranobetonska ploča. Predviđen je ravan krov. Preko AB ploče se postavlja termoizolacija, preko koje se postavlja sloj za pad od sitnozrnog betona debljine 6-15 cm.

Preko sloja za pad, postavlja se hidrizolacija u vidu specijalne membrane za ravne krovove. Izvođenje hidroizolacije sa svim potrebnim pregradnjama, podlogama prema uputstvu proizvođača odabranog sistema. Obartiti pažnju na spoj horizontalne i vertikalne površine i obraditi sa holkerom prema pravilima struke. Preko AB ploče se postavlja termoizolacija od ekstrudiranog polistirena (XPS) zatvorene ćelijske strukture, falcovan, ukupne $d=24$ cm, $\lambda=0,038$ W/mK. Postavlja se u dva sloja, spojeve između prvog i drugog sloja obavezno smaknuti za polovinu ploče. Takođe izvršiti fiksiranje termoizolacije mehaničkim putem, tako da se PE folija ne ošteti, a da se onemoguću podizanje termoizolacije pod uticajem sišućeg dejstva vetra. Kao balast na krov postaviti šljunak frakcije 16/32 debljine 6-8 cm. Atmosferska voda sa ravnog krova će se odvoditi sistemom Pluvia, slivnicima i vertikalom do rezervoara za atmosfersku vodu koji se nalazi u podrumskoj etaži lamele 1.

Na atici predvideti otvor dimenzija 20/20 cm kao sigurnosni brzi odvod vode sa krova usred kratkih intezivnih padavina. Pad krovne ravni je 2%.

ZVUČNA IZOLACIJA

Zvučna zaštita međuspratnih tavanica na pločama između dva grejana prostora je predviđena u vidu sloja termosilent folije debljine $d=1$ cm, iznad koje se postavlja stirodur 3 cm u koji će se polagati razvod cevi za grejanje (radijatorsko grejanje), po svim nadzemnim etažama na međuspratnoj konstrukciji u sastavu poda. Stanovi su zvučno izolovani prema hodniku i između sebe u skladu sa propisima i obezbeđuju zaštitu privatnosti i nivo buke koji je ispod zadate maksimalno dozvoljene vrednosti.

FASADNA PVC STOLARIJA

Fasadna PVC stolarija (prozori i balkonska vrata) su od PVC minimum petokomornih profila (tipa KBE, SCHUECO, KOMMERLING ili odgovarajući) sistem 76 mm sa prekinutim termičkim mostom i unutrašnjim ojačanjem čeličnim pocinkovanim profilom $d=1,5$ mm sa dvostrukim spoljnim dihtovanjem. Prozori su zastakljeni termopan staklom, paket je debljine min 24 mm (4+16+4 mm), sa niskoemisionim premazom i ispunom od inertnog gasa između dva stakla. Najveći dozvoljeni koeficijent prolaza toplote za ceo sklop prozora je $U_{max}=1,50$ W/m²K, što isporučilac prozora mora dokazati atestom. PVC okvir mora sadržati podprozorski profil, kako bi se mogla ugraditi unutrašnja PVC daska. Stolarija je u beloј boji. Predvideti proširenje profila sa jedne strane u širini od 30 mm za postavljanje gurtne za roletnu. Prozori i balkonska vrata moraju biti snabdeveni odgovarajućim okovom tipa „winkhouse“, roto ili slično, sa otvaranjem oko horizontalne i vertikalne ose. Predvideti PVC roletne sa termoizolovanom kutijom. Projektovati PVC podprozorske klupice, a kod balkonskih vrata projektovati sa unutrašnje strane pokrivnu dasku od drveta. Minimalna zvučna zaštita 30-34 db.

UNUTRAŠNJA STOLARIJA

Ulazna vrata u stanove su protivprovalna, dimenzija 100 x 215 cm. Čelični štokovi fabrički bojeni bojom za metal, konstrukcija plota od čeličnih kutijastih profila sa ispunom od kamene vune ili stirodura, spoljna obloga čelični lim, obložen univerom sa folijom, unutrašnja obloga univer sa folijom. Vrata snabdeti sa špijunkom i pokrivnom kapom na visini H=1,55 cm od gotovog poda. Na čelični štok vrata ugraditi dihtunge. Vrata moraju biti snabdevena odgovarajućim okovom i sigurnosnom bravom, kvakama, šildovima, špijunkom, graničnikom, sa tri ključa i servisnim ključem, sa blokadom otvaranja u sva četiri čelična štoka. Prag predvideti drveni hrastov. Vrata moraju biti atestirana. Zvučna izolacija 30-34 decibela. Najveći dozvoljeni koeficijent prolaza toplote za ceo sklop vrata je $U_{max}=1,60 \text{ W/m}^2\text{K}$, što isporučilac mora dokazati atestom. Uz svaka ulazna vrata u stan obezbediti poseban radni ključ za potrebe izvođenja radova. Za potrebe primopredaje stana kupcima predvideti minimum tri komada ključa u originalnom pakovanju.

OGRADE

Ograde na terasama je visine 110 cm. Konstrukcija ograde je od od kutijastih HOP profila 50/50/3 mm, a ispuna ograde je predviđena kompakt pločama za spoljašnju upotrebu d=6 mm. Ograda rampe za invalidna lica, u pasažu, je dvovisinska - sa dve visine 70+20 cm koja obezbeđuje rampu za invalidna lica. Ograda - je izrađena od čeličnih profila koji se štite od korozije i boje bojom za metal dva puta. Oblik ograde je u svemu prema šemi. Konstruktivne vertikale za nošenje ograde su od čeličnih kutijastih HOP profila 40/20/2 mm, na rastojanju prema šemi. Ograda se ankeruje - vezuje za betonsku podlogu preko podkonstrukcije ograde – čelični "U" profili 100/50/3mm od pocinkovanog čelika, ankerovanih u armirano betonsku ploču na rastojanju prema šemi, a koje se postavljaju u toku betoniranja ili se vari za armaturu. Ukupna visina ograde od poda je 90 cm. Rukohvat ograde se izrađuje od bojenih čeličnih profila kružnog preseka $\varnothing 50/3 \text{ mm}$. Svi čelični primenjeni elementi su iste obrade i u istoj boji i tonu. Rukohvat teče neprekidno u nagibu kao i rampa. Uglovi cevi na krajevima se završavaju fazonskim ugaonim elementom, pod uglom od 90°. Ograda na unutrašnjim stepeništima je visine 110 cm. Konstrukcija ograde je od kutijastih profila 60 x 40 x 3 mm i 40 x 40 x 3 mm. Ispuna je od vertikalno postavljenih cevi 40 x 20 x 3 mm. Sve se boji bojom za metal dva puta uz predhodni premaz osnovnom bojom.

LIMARSKI RADOVI

Sva mesta na objektu podložna povećanom uticaju atmosferalija: prozorske okapnice, uvale, prelomne ravni, horizontalne i vertikalne dilatacije, opšivke dimnjaka i ventilacija, olučne horizontale i vertikale, završetke svih lođa i izvesti od pocinkovanog plastificiranog lima polyester debljine 0,55 i boje usklađene sa fasadnim i krovnim elementima. Opšivanje solbanka prozora izvesti pocinkovanim limom.

SPOLJNO UREĐENJE

Oko objekata se predviđa formiranje trotoara i saobraćajne površine popločane vibropresovanim pločama. U dvorištu je predviđeno parkiranje za 11 putničkih automobila. Ostali deo parcele je ozelenjen, travnatim površinama, niskim ukrasnim rastinjem smeštenim u žardinjere visine min 60-90 cm. Sve zelene površine se finalno uređuju, humiziraju i zasejavaju travom i ukrasnim zelenilom prema odabiru investitora.

Odgovorni projektant (IDR):

Broj licence:

Potpis:

Igor Dulić, Dipl. inž. građ.

314 H486 14



Broj dela projekta:

Mesto i datum:

01/25

Subotica, jul 2025. godine

1.6. TABELARNI PRIKAZ POVRŠINA

PODZEMNA - GARAŽA - LAMELA 1			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
PM01	PARKING MESTO 01	15,40	13,50
PM02	PARKING MESTO 02	15,40	13,50
PM03	PARKING MESTO 03	15,40	13,50
PM04	PARKING MESTO 04	15,40	13,50
PM05	PARKING MESTO 05	15,40	13,50
PM06	PARKING MESTO 06	15,40	13,50
PM07	PARKING MESTO 07	15,40	13,50
PM08	PARKING MESTO 08	15,40	13,50
PM09	PARKING MESTO 09	15,40	13,50
PM10	PARKING MESTO 10	15,40	13,50
PM11	PARKING MESTO 11	15,30	13,25
PM12	PARKING MESTO 12	15,30	13,25
PM13	PARKING MESTO 13	15,30	13,25
PM14	PARKING MESTO 14	15,30	13,25
PM15	PARKING MESTO 15	15,30	13,25
PM16	PARKING MESTO 16	15,30	13,25
PM17	PARKING MESTO 17	15,00	12,50
PM18	PARKING MESTO 18	15,40	13,50
PM19	PARKING MESTO 19	15,40	13,50
PM20	PARKING MESTO 20	15,40	13,50
PM21	PARKING MESTO 21	15,40	13,50
PM22	PARKING MESTO 22	15,40	13,50
PM23	PARKING MESTO 23	15,40	13,50
PM24	PARKING MESTO 24	15,40	13,50
PM25	PARKING MESTO 25	15,40	13,50
PM26	PARKING MESTO 26	15,90	14,75
PM27	PARKING MESTO 27	15,90	14,75
PM28	PARKING MESTO 28	15,00	12,50
PM29	PARKING MESTO 29	15,00	12,50
PM30	PARKING MESTO 30	15,00	12,50
PM31	PARKING MESTO 31	15,00	12,50
PM32	PARKING MESTO 32	15,00	12,50
PM33	PARKING MESTO 33	15,00	12,50
PM34	PARKING MESTO 34	15,00	12,50
PM35	PARKING MESTO 35	15,00	12,50
R.1	RAMPA - ULAZNA	53,40	109,35
	SAOBRAĆAJNICA	156,10	400,79
			974,64

POMOĆNE PROSTORIJE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.1	PRETPROSTOR	10,30	6,03
1.2	LIFT	6,90	2,97
1.3	STEPENIŠTE	19,48	20,81
1.4	REZERVOAR - AV	17,39	19,38
1.5	HIDRO. PROSTORIJA	12,62	6,55
	NEKORISTAN PROSTOR		61,50
	UMANJENJE 1,5%		116,40

UKUPNA NETO POVRŠINA	1.091,04
BRUTO POVRŠINA	1.161,43

PODZEMNA - GARAŽA - LAMELA 2			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
PM36	PARKING MESTO 36	15,30	13,25
PM37	PARKING MESTO 37	15,30	13,25
PM38	PARKING MESTO 38	15,30	13,25
PM39	PARKING MESTO 39	15,30	13,25
PM40	PARKING MESTO 40	15,30	13,25
PM41	PARKING MESTO 41	15,30	13,25
PM42	PARKING MESTO 42	15,30	13,25
PM43	PARKING MESTO 43	15,30	13,25
PM44	PARKING MESTO 44	15,30	13,25
PM45	PARKING MESTO 45	15,30	13,25
PM46	PARKING MESTO 46	15,30	13,25
PM47	PARKING MESTO 47	15,30	13,25
PM48	PARKING MESTO 48	17,40	18,50
PM49	PARKING MESTO 49	15,00	12,50
PM50	PARKING MESTO 50	15,00	12,50
PM51	PARKING MESTO 51	15,00	12,50
PM52	PARKING MESTO 52	15,30	13,25
PM53	PARKING MESTO 53	15,30	13,25
PM54	PARKING MESTO 54	15,30	13,25
PM55	PARKING MESTO 55	15,30	13,25
PM56	PARKING MESTO 56	15,30	13,25
PM57	PARKING MESTO 57	15,30	13,25
PM58	PARKING MESTO 58	15,30	13,25
PM59	PARKING MESTO 59	15,30	13,25
PM60	PARKING MESTO 60	15,00	12,75
PM61	PARKING MESTO 61	15,00	12,75
R.2	RAMPA - ULAZNA	24,88	39,30
R.3	RAMPA	23,20	33,55
R.4	RAMPA	20,60	26,50
	SAOBRAĆAJNICA	131,88	263,62
			709,47

POMOĆNE PROSTORIJE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
2.1	REZERVOAR - SM	27,00	36,20
2.2	HIDRO. PROSTORIJA	10,75	7,19
2.3	PRETPROSTOR	11,22	6,10
2.4	STEPENIŠTE	16,98	10,03
2.5	LIFT	6,90	2,97
2.6	PROSTOR ZA BIKIKLE	18,30	9,88
	NEKORISTAN PROSTOR		21,89
	UMANJENJE 1,5%		93,17

UKUPNA NETO POVRŠINA	802,64
BRUTO POVRŠINA	852,82

PRIZEMLJE - LAMELA 1			
POSLOVNI PROSTOR			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.01	POSLOVNI PROSTOR	112,43	426,85
1.02	OSTAVA	53,80	143,82
1.03	TOALET	11,60	8,35
1.04	TOALET	11,50	8,19
	UMANJENJE 1,5%		578,40

KOMUNIKACIJE - ZAJEDNIČKI PROSTORI ZA STANARE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
0.1.1	VETROBRAN	11,90	86,30
0.1.2	HODNNIK	20,80	16,49
0.1.3	LIFT	6,90	2,97
0.1.4	STEPENIŠTE	13,70	11,65
	UMANJENJE 1,5%		115,65

UKUPNA NETO POVRŠINA		694,05
BRUTO POVRŠINA		755,53

PRIZEMLJE - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 01			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.01	HODNIK	9,64	5,64
1.02	DNEVNI BOR. + TRP.	22,20	25,56
1.03	KUHINJA	11,49	7,00
1.04	OSTAVA	6,87	2,60
1.05	KUPATILO	8,00	4,00
1.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
1.07	KUPATILO	10,20	6,38
1.08	SOBA	14,15	12,33
1.09	SOBA	14,16	11,22
UMANJENJE 1,5%			80,28

STAN 02			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
2.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,10	21,30
2.02	KUHINJA	9,00	4,92
2.03	KUPATILO	9,86	5,99
UMANJENJE 1,5%			31,73

STAN 03			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
3.01	HODNIK	11,53	8,13
3.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
3.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
3.04	SOBA	12,92	10,26
3.05	KUPATILO	9,66	5,83
UMANJENJE 1,5%			45,52

STAN 04			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
4.01	HODNIK	9,66	5,83
4.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
4.03	KUHINJA	9,50	4,96
4.04	SOBA	15,22	12,50
4.05	KUPATILO	9,26	5,34
UMANJENJE 1,5%			48,54

STAN 05			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
5.01	HODNIK	10,28	5,76
5.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,52
5.03	KUHINJA	9,50	4,96
5.04	SOBA	14,36	12,06
5.05	KUPATILO	9,80	5,97
	UMANJENJE 1,5%		48,53

STAN 06			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
6.01	HODNIK	10,38	5,87
6.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,89	21,05
6.03	KUHINJA	9,54	5,28
6.04	SOBA	12,62	9,67
6.05	KUPATILO	10,42	5,92
6.06	SOBA	13,32	10,94
6.07	KUPATILO	10,00	6,19
	UMANJENJE 1,5%		63,95

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
0.2.1	ULAZNO STEPENIŠTE	13,28	10,50
0.2.2	VETROBRAN	9,40	5,46
0.2.3	HODNIK	68,78	55,39
0.2.4	LIFT	6,90	2,97
0.2.5	STAPENIŠTE	13,70	11,63
0.2.6	TROKADERO	5,80	2,04
	UMANJENJE 1,5%		86,67

UKUPNA NETO POVRŠINA	405,21
BRUTO POVRŠINA	509,77

DVORIŠTE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
	PRILAZNA SAOBRAĆA.		252,30
PM62	PARKING MESTO 62	15,00	12,50
PM63	PARKING MESTO 63	15,00	12,50
PM64	PARKING MESTO 64	15,00	12,50
PM65	PARKING MESTO 65	15,00	12,50
PM66	PARKING MESTO 66	15,00	12,50
PM67	PARKING MESTO 67	15,00	12,50
PM68	PARKING MESTO 68	15,00	12,50
PM69	PARKING MESTO 69	15,00	12,50
PM70	PARKING MESTO 70	15,00	12,50
PM71	PARKING MESTO 72	15,90	14,75
PM72	PARKING MESTO 73	15,90	14,75
	PLATO ZA KONTEJNERE		16,49
	PEŠAČKA STAZA		91,84
	ZELENA POVRŠINA		464,24
			966,87

I SPRAT - LAMELA 1			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 01			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.01	HODNIK	13,35	9,57
1.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,56	18,43
1.03	KUHINJA	9,80	5,19
1.04	SOBA	14,16	9,67
1.05	SOBA	15,32	12,93
1.06	KUPATILO	10,72	7,18
1.07	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			65,10

STAN 02			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
2.01	HODNIK	8,66	4,68
2.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,82	20,81
2.03	KUHINJA	9,80	5,19
2.04	DEGAŽMAN	12,24	6,19
2.05	SOBA	12,72	9,39
2.06	SOBA	15,06	14,08
2.07	KUPATILO	10,50	6,21
2.08	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			68,62

STAN 03			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
3.01	HODNIK	10,81	7,11
3.02	DNEVNI BOR. + TRP.	20,22	21,63
3.03	KUHINJA	9,24	5,34
3.04	SOBA	12,40	9,40
3.05	SOBA	12,64	9,75
3.06	SOBA	14,46	12,03
3.07	DEGAŽMAN	9,83	5,70
3.08	KUPATILO	8,60	4,50
3.09	TOALET	7,60	3,60
3.10	BALKON	11,57	5,71
UMANJENJE 1,5%			83,50

STAN 04			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
4.01	HODNIK	15,78	7,77
4.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	20,90	24,38
4.03	SOBA	14,06	11,58
4.04	SOBA	17,04	16,49
4.05	KUPATILO	10,30	6,40
4.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		68,69

STAN 05			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
5.01	HODNIK	8,86	4,79
5.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	18,96	19,06
5.03	SOBA	13,96	11,41
5.04	KUPATILO	12,16	5,51
5.05	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		43,17

STAN 06			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
6.01	HODNIK	8,66	4,17
6.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	19,50	21,48
6.03	SOBA	14,62	13,30
6.04	KUPATILO	9,34	5,43
6.05	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		46,79

STAN 07			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
7.01	HODNIK	9,46	5,94
7.02	DNEVNI BOR. + TRP.	15,11	18,90
7.03	KUHINJA	11,60	7,20
7.04	SOBA	14,88	12,64
7.05	KUPATILO	9,06	5,43
7.06	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		52,37

STAN 08			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
8.01	HODNIK	9,90	5,94
8.02	DNEVNI BORAVAK	15,11	14,12
8.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,60	11,93
8.04	SOBA	14,88	12,68
8.05	KUPATILO	9,06	5,10
8.06	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		52,04

STAN 09			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
9.01	HODNIK	8,56	4,48
9.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	19,50	21,07
9.03	SOBA	14,76	13,55
9.04	KUPATILO	9,46	5,59
9.05	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		47,09

STAN 10			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
10.01	HODNIK	8,56	4,07
10.02	DNEVNI BORAVAK	15,50	13,48
10.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,10	11,03
10.04	SOBA	14,25	12,57
10.05	KUPATILO	10,42	6,73
10.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		50,24

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.1.1	HODNIK	98,39	87,41
1.1.2	LIFT	6,90	2,97
1.1.3	STAPENIŠTE	14,04	12,18
1.1.4	TROKADERO	6,66	2,58
	UMANJENJE 1,5%		103,56

UKUPNA NETO POVRŠINA		681,18
BRUTO POVRŠINA		801,48

I SPRAT - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 07			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
7.01	HODNIK	9,64	5,64
7.02	DNEVNI BOR. + TRP.	22,02	25,56
7.03	KUHINJA	11,49	7,00
7.04	OSTAVA	6,87	2,56
7.05	KUPATILO	8,00	4,00
7.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
7.07	KUPATILO	10,18	6,33
7.08	SOBA	14,15	12,33
7.09	SOBA	14,16	11,22
7.10	BALKON	8,00	3,36
7.11	BALKON	8,40	3,60
	UMANJENJE 1,5%		87,04

STAN 08			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
8.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,66	21,99
8.02	KUHINJA	9,00	4,92
8.03	KUPATILO	10,50	6,89
8.04	BALKON	6,80	2,64
	UMANJENJE 1,5%		35,89

STAN 09			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
9.01	HODNIK	11,53	8,13
9.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
9.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
9.04	SOBA	12,92	10,26
9.05	KUPATILO	9,66	5,83
9.06	BALKON	8,00	3,36
	UMANJENJE 1,5%		48,83

STAN 10			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
10.01	HODNIK	9,66	5,83
10.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
10.03	KUHINJA	9,50	4,96
10.04	SOBA	15,22	12,50
10.05	KUPATILO	9,26	5,34
10.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,61

STAN 11			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
11.01	HODNIK	10,28	5,76
11.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,52
11.03	KUHINJA	9,50	4,96
11.04	SOBA	14,36	12,06
11.05	KUPATILO	9,80	5,97
11.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,60

STAN 12			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
12.01	HODNIK	10,48	6,00
12.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,22	19,48
12.03	KUHINJA	9,44	4,42
12.04	SOBA	15,30	13,77
12.05	KUPATILO	10,10	6,33
12.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			52,32

STAN 13			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
13.01	HODNIK	11,50	7,02
13.02	DNEVNI BOR. + TRP.	16,86	17,42
13.03	KUHINJA	9,54	5,60
13.04	SOBA	13,32	11,00
13.05	KUPATILO	10,06	6,25
13.06	SOBA	13,42	11,18
13.07	KUPATILO	9,76	5,92
13.08	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		66,50

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
1.2.1	HODNIK	65,18	46,69
1.2.2	LIFT	6,90	2,97
1.2.3	STAPENIŠTE	13,70	11,63
	UMANJENJE 1,5%		60,37

UKUPNA NETO POVRŠINA	454,17
BRUTO POVRŠINA	536,33

II SPRAT - LAMELA 1**STAMBENE JEDINICE****STAN 11**

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
11.01	HODNIK	13,35	9,57
11.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,56	18,43
11.03	KUHINJA	9,80	5,19
11.04	SOBA	14,16	9,67
11.05	SOBA	15,32	12,93
11.06	KUPATILO	10,72	7,18
11.07	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			65,10

STAN 12

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
12.01	HODNIK	8,66	4,68
12.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,82	20,81
12.03	KUHINJA	9,80	5,19
12.04	DEGAŽMAN	12,24	6,19
12.05	SOBA	12,72	9,39
12.06	SOBA	15,06	14,08
12.07	KUPATILO	10,50	6,21
12.08	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			68,62

STAN 13

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
13.01	HODNIK	10,81	7,11
13.02	DNEVNI BOR. + TRP.	20,22	21,63
13.03	KUHINJA	9,24	5,34
13.04	SOBA	12,40	9,40
13.05	SOBA	12,64	9,75
13.06	SOBA	14,46	12,03
13.07	DEGAŽMAN	9,83	5,70
13.08	KUPATILO	8,60	4,50
13.09	TOALET	7,60	3,60
13.10	BALKON	11,57	5,71
UMANJENJE 1,5%			83,50

STAN 14			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
14.01	HODNIK	15,78	7,77
14.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	20,90	24,38
14.03	SOBA	14,06	11,58
14.04	SOBA	17,04	16,49
14.05	KUPATILO	10,30	6,40
14.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		68,69

STAN 15			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
15.01	HODNIK	8,86	4,79
15.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	18,96	19,06
15.03	SOBA	13,96	11,41
15.04	KUPATILO	12,16	5,51
15.05	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		43,17

STAN 16			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
16.01	HODNIK	8,66	4,17
16.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	19,50	21,48
16.03	SOBA	14,62	13,30
16.04	KUPATILO	9,34	5,43
16.05	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		46,79

STAN 17			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
17.01	HODNIK	9,46	5,94
17.02	DNEVNI BOR. + TRP.	15,11	18,90
17.03	KUHINJA	11,60	7,20
17.04	SOBA	14,88	12,64
17.05	KUPATILO	9,06	5,43
17.06	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		52,37

STAN 18			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
18.01	HODNIK	9,90	5,94
18.02	DNEVNI BORAVAK	15,11	14,12
18.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,60	11,93
18.04	SOBA	14,88	12,68
18.05	KUPATILO	9,06	5,10
18.06	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		52,04

STAN 19			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
19.01	HODNIK	8,56	4,48
19.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	19,50	21,07
19.03	SOBA	14,76	13,55
19.04	KUPATILO	9,46	5,59
19.05	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		47,09

STAN 20			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
20.01	HODNIK	8,56	4,07
20.02	DNEVNI BORAVAK	15,50	13,48
20.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,10	11,03
20.04	SOBA	14,25	12,57
20.05	KUPATILO	10,42	6,73
20.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		50,24

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
2.1.1	HODNIK	98,39	90,07
2.1.2	LIFT	6,90	2,97
2.1.3	STAPENIŠTE	14,04	12,18
	UMANJENJE 1,5%		103,64

UKUPNA NETO POVRŠINA		681,26
BRUTO POVRŠINA		801,48

II SPRAT - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 14			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
14.01	HODNIK	9,64	5,64
14.02	DNEVNI BOR. + TRP.	22,20	25,56
14.03	KUHINJA	11,49	7,00
14.04	OSTAVA	6,87	2,52
14.05	KUPATILO	8,00	4,00
14.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
14.07	KUPATILO	10,17	6,29
14.08	SOBA	14,15	12,33
14.09	SOBA	14,16	11,22
14.10	BALKON	8,00	3,36
14.11	BALKON	8,40	3,60
	UMANJENJE 1,5%		86,97

STAN 15			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
15.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,66	21,99
15.02	KUHINJA	9,00	4,92
15.03	KUPATILO	10,50	6,89
15.04	BALKON	6,80	2,64
	UMANJENJE 1,5%		35,89

STAN 16			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
16.01	HODNIK	11,53	8,13
16.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
16.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
16.04	SOBA	12,92	10,26
16.05	KUPATILO	9,66	5,83
16.06	BALKON	8,00	3,36
	UMANJENJE 1,5%		48,83

STAN 17			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
17.01	HODNIK	9,66	5,83
17.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
17.03	KUHINJA	9,50	4,96
17.04	SOBA	15,22	12,50
17.05	KUPATILO	9,26	5,34
17.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,61

STAN 18			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
18.01	HODNIK	10,28	5,76
18.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,52
18.03	KUHINJA	9,50	4,96
18.04	SOBA	14,36	12,06
18.05	KUPATILO	9,80	5,97
18.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,60

STAN 19			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
19.01	HODNIK	10,48	6,00
19.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,22	19,48
19.03	KUHINJA	9,44	4,42
19.04	SOBA	15,30	13,77
19.05	KUPATILO	10,10	6,33
19.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			52,32

STAN 20			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
20.01	HODNIK	11,50	7,02
20.02	DNEVNI BOR. + TRP.	16,86	17,42
20.03	KUHINJA	9,80	5,60
20.04	SOBA	13,32	11,00
20.05	KUPATILO	10,06	6,25
20.06	SOBA	13,42	11,18
20.07	KUPATILO	9,76	5,92
20.08	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		66,50

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
2.2.1	HODNIK	65,18	46,69
2.2.2	LIFT	6,90	2,97
2.2.3	STAPENIŠTE	13,70	11,63
	UMANJENJE 1,5%		60,37

UKUPNA NETO POVRŠINA	454,09
BRUTO POVRŠINA	536,33

III SPRAT - LAMELA 1			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 21			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
21.01	HODNIK	13,35	9,57
21.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,56	18,43
21.03	KUHINJA	9,80	5,19
21.04	SOBA	14,16	9,67
21.05	SOBA	15,32	12,93
21.06	KUPATILO	10,72	7,18
21.07	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			65,10

STAN 22			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
22.01	HODNIK	8,66	4,68
22.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,82	20,81
22.03	KUHINJA	9,80	5,19
22.04	DEGAŽMAN	12,24	6,19
22.05	SOBA	12,72	9,39
22.06	SOBA	15,06	14,08
22.07	KUPATILO	10,50	6,21
22.08	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			68,62

STAN 23			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
23.01	HODNIK	10,81	7,11
23.02	DNEVNI BOR. + TRP.	20,22	21,63
23.03	KUHINJA	9,24	5,34
23.04	SOBA	12,40	9,40
23.05	SOBA	12,64	9,75
23.06	SOBA	14,46	12,03
23.07	DEGAŽMAN	9,83	5,70
23.08	KUPATILO	8,60	4,50
23.09	TOALET	7,60	3,60
23.10	BALKON	11,57	5,71
UMANJENJE 1,5%			83,50

STAN 24			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
24.01	HODNIK	15,78	7,77
24.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	20,90	24,38
24.03	SOBA	14,06	11,58
24.04	SOBA	17,04	16,49
24.05	KUPATILO	10,30	6,40
24.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		68,69

STAN 25			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
25.01	HODNIK	8,86	4,79
25.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	18,96	19,06
25.03	SOBA	13,96	11,41
25.04	KUPATILO	12,16	5,51
25.05	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		43,17

STAN 26			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
26.01	HODNIK	10,36	4,23
26.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	16,80	14,67
26.03	SOBA	11,72	8,09
26.04	KUPATILO	11,00	6,12
26.05	BALKON	20,86	13,41
	UMANJENJE 1,5%		45,82

STAN 27			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
27.01	HODNIK	7,52	3,31
27.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,24	15,13
27.03	KUHINJA	11,60	7,20
27.04	SOBA	11,52	7,57
27.05	KUPATILO	9,90	5,01
27.06	BALKON	21,06	13,53
	UMANJENJE 1,5%		50,97

STAN 28			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
28.01	HODNIK	9,90	5,94
28.02	DNEVNI BORAVAK	15,11	14,12
28.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,60	11,93
28.04	SOBA	14,88	12,68
28.05	KUPATILO	9,06	5,10
28.06	BALKON	7,50	3,06
	UMANJENJE 1,5%		52,04

STAN 29			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
29.01	HODNIK	8,56	4,48
29.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	19,50	21,07
29.03	SOBA	14,76	13,55
29.04	KUPATILO	9,46	5,59
29.05	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		47,09

STAN 30			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
30.01	HODNIK	8,56	4,07
30.02	DNEVNI BORAVAK	15,50	13,48
30.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	14,10	11,03
30.04	SOBA	14,25	12,57
30.05	KUPATILO	10,42	6,73
30.06	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		50,24

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
3.1.1	HODNIK	98,39	90,07
3.1.2	LIFT	6,90	2,97
3.1.3	STAPENIŠTE	14,04	12,18
	UMANJENJE 1,5%		103,64
UKUPNA NETO POVRŠINA			678,89
BRUTO POVRŠINA			801,48

III SPRAT - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 21			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
21.01	HODNIK	9,64	5,64
21.02	DNEVNI BOR. + TRP.	22,20	25,56
21.03	KUHINJA	11,49	7,00
21.04	OSTAVA	6,86	2,43
21.05	KUPATILO	8,00	4,00
21.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
21.07	KUPATILO	10,15	6,24
21.08	SOBA	14,15	12,33
21.09	SOBA	14,16	11,22
21.10	BALKON	8,00	3,36
21.11	BALKON	8,40	3,60
	UMANJENJE 1,5%		86,83

STAN 22			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
22.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,66	21,99
22.02	KUHINJA	9,00	4,92
22.03	KUPATILO	10,50	6,89
22.04	BALKON	6,80	2,64
	UMANJENJE 1,5%		35,89

STAN 23			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
23.01	HODNIK	11,53	8,13
23.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
23.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
23.04	SOBA	12,92	10,26
23.05	KUPATILO	9,66	5,83
23.06	BALKON	8,00	3,36
	UMANJENJE 1,5%		48,83

STAN 24			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
24.01	HODNIK	9,66	5,83
24.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
24.03	KUHINJA	9,50	4,96
24.04	SOBA	15,22	12,50
24.05	KUPATILO	9,26	5,34
24.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,61

STAN 25			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
25.01	HODNIK	10,28	5,76
25.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,52
25.03	KUHINJA	9,50	4,96
25.04	SOBA	14,36	12,06
25.05	KUPATILO	9,80	5,97
25.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,60

STAN 26			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
26.01	HODNIK	10,48	6,00
26.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,22	19,48
26.03	KUHINJA	9,44	4,42
26.04	SOBA	15,30	13,77
26.05	KUPATILO	10,10	6,33
26.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			52,32

STAN 27			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
27.01	HODNIK	11,50	7,02
27.02	DNEVNI BOR. + TRP.	16,86	17,42
27.03	KUHINJA	9,80	5,60
27.04	SOBA	13,32	11,00
27.05	KUPATILO	10,06	6,25
27.06	SOBA	13,42	11,18
27.07	KUPATILO	9,76	5,92
27.08	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		66,50

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
3.2.1	HODNIK	65,18	46,69
3.2.2	LIFT	6,90	2,97
3.2.3	STAPENIŠTE	13,70	11,63
	UMANJENJE 1,5%		60,37

UKUPNA NETO POVRŠINA	453,96
BRUTO POVRŠINA	536,33

IV SPRAT - LAMELA 1**STAMBENE JEDINICE****STAN 31**

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
31.01	HODNIK	13,35	9,57
31.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,56	18,43
31.03	KUHINJA	9,80	5,19
31.04	SOBA	14,16	9,67
31.05	SOBA	15,32	12,93
31.06	KUPATILO	10,72	7,18
31.07	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			65,10

STAN 32

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
32.01	HODNIK	8,66	4,68
32.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,82	20,81
32.03	KUHINJA	9,80	5,19
32.04	DEGAŽMAN	12,24	6,19
32.05	SOBA	12,72	9,39
32.06	SOBA	15,06	14,08
32.07	KUPATILO	10,50	6,21
32.08	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			68,62

STAN 33

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
33.01	HODNIK	10,81	7,11
33.02	DNEVNI BOR. + TRP.	20,22	21,63
33.03	KUHINJA	9,24	5,34
33.04	SOBA	12,40	9,40
33.05	SOBA	12,64	9,75
33.06	SOBA	14,46	12,03
33.07	DEGAŽMAN	9,83	5,70
33.08	KUPATILO	8,60	4,50
33.09	TOALET	7,60	3,60
33.10	BALKON	11,57	5,71
UMANJENJE 1,5%			83,50

STAN 34			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
34.01	HODNIK	15,78	7,77
34.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	20,90	24,38
34.03	SOBA	14,06	11,58
34.04	SOBA	17,04	16,49
34.05	KUPATILO	10,30	6,40
34.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			68,69

STAN 35			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
35.01	HODNIK	10,06	4,32
35.02	DNEVNI BORAVAK	13,00	10,55
35.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,66	10,41
35.04	SOBA	11,76	8,23
35.05	KUPATILO	8,88	4,91
35.06	BALKON	19,20	12,29
UMANJENJE 1,5%			49,95

STAN 36			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
36.01	HODNIK	7,68	3,58
36.02	DNEVNI BORAVAK	14,80	12,68
36.03	KUHINJA + TRPEZARIJA	15,47	12,61
36.04	SOBA	14,25	12,57
36.05	KUPATILO	10,42	6,73
36.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			50,52

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
4.1.1	HODNIK	63,55	65,68
4.1.2	LIFT	6,90	2,97
4.1.3	STAPENIŠTE	14,04	12,18
	UMANJENJE 1,5%		79,62

UKUPNA NETO POVRŠINA		466,00
BRUTO POVRŠINA		549,47

IV SPRAT - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 28			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
28.01	HODNIK	9,64	5,64
28.02	DNEVNI BOR. + TRP.	22,20	25,56
28.03	KUHINJA	11,49	7,00
28.04	OSTAVA	6,84	2,35
28.05	KUPATILO	8,00	4,00
28.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
28.07	KUPATILO	10,14	6,20
28.08	SOBA	14,15	12,33
28.09	SOBA	14,16	11,22
28.10	BALKON	8,00	3,36
28.11	BALKON	8,40	3,60
	UMANJENJE 1,5%		86,71

STAN 29			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
29.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,66	21,99
29.02	KUHINJA	9,00	4,92
29.03	KUPATILO	10,50	6,89
29.04	BALKON	6,80	2,64
	UMANJENJE 1,5%		35,89

STAN 30			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
30.01	HODNIK	11,53	8,13
30.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
30.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
30.04	SOBA	12,92	10,26
30.05	KUPATILO	9,66	5,83
30.06	BALKON	8,00	3,36
	UMANJENJE 1,5%		48,83

STAN 31			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
31.01	HODNIK	9,66	5,83
31.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
31.03	KUHINJA	9,50	4,96
31.04	SOBA	15,22	12,50
31.05	KUPATILO	9,26	5,34
31.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,61

STAN 32			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
32.01	HODNIK	10,28	5,76
32.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,52
32.03	KUHINJA	9,50	4,96
32.04	SOBA	14,36	12,06
32.05	KUPATILO	9,80	5,97
32.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,60

STAN 33			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
33.01	HODNIK	10,48	6,00
33.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,22	19,48
33.03	KUHINJA	9,44	4,42
33.04	SOBA	15,30	13,77
33.05	KUPATILO	10,10	6,33
33.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			52,32

STAN 34			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
34.01	HODNIK	11,50	7,02
34.02	DNEVNI BOR. + TRP.	16,86	17,42
34.03	KUHINJA	9,80	5,60
34.04	SOBA	13,32	11,00
34.05	KUPATILO	10,06	6,25
34.06	SOBA	13,42	11,18
34.07	KUPATILO	9,76	5,92
34.08	BALKON	7,60	3,12
	UMANJENJE 1,5%		66,50

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
4.2.1	HODNIK	65,18	46,69
4.2.2	LIFT	6,90	2,97
4.2.3	STAPENIŠTE	13,70	11,63
	UMANJENJE 1,5%		60,37

UKUPNA NETO POVRŠINA	453,84
BRUTO POVRŠINA	536,33

POVUČENI SPRAT - LAMELA 1**STAMBENE JEDINICE****STAN 37**

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
37.01	HODNIK	13,35	9,57
37.02	DNEVNI BOR. + TRP.	17,56	18,43
37.03	KUHINJA	9,80	5,19
37.04	SOBA	14,16	9,67
37.05	SOBA	15,32	12,93
37.06	KUPATILO	10,72	7,18
37.07	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			65,10

STAN 38

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
38.01	HODNIK	16,82	8,93
38.02	DNEVNI BOR. + TRP.	15,76	15,52
38.03	KUHINJA	9,80	5,19
38.04	SOBA	11,52	6,94
38.05	SOBA	12,46	9,59
38.06	KUPATILO	10,50	6,21
38.07	BALKON	27,63	15,67
UMANJENJE 1,5%			67,03

STAN 39

OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
39.01	HODNIK	9,23	4,73
39.02	DNEVNI BOR. + TRP.	19,76	23,58
39.03	KUHINJA	9,48	5,53
39.04	SOBA	11,78	7,56
39.05	SOBA	14,10	10,61
39.06	DEGAŽMAN	9,02	4,59
39.07	KUPATILO	8,60	4,50
39.08	TOALET	7,60	3,60
39.09	BALKON	34,99	20,65
UMANJENJE 1,5%			84,07

STAN 40			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
40.01	HODNIK	9,79	5,22
40.02	DNE. B. + TRP. + KUH.	21,78	27,13
40.03	SOBA	13,62	8,68
40.04	SOBA	15,16	11,75
40.05	DEGAŽMAN	11,98	6,60
40.06	KUPATILO	9,00	5,02
40.07	BALKON	28,06	17,94
40.08	DEGAŽMAN	9,92	4,19
40.09	SOBA	15,94	12,43
40.10	KUPATILO	8,48	4,47
40.11	VEŠERAJ	6,32	2,35
40.12	BALKON	9,36	5,15
	UMANJENJE 1,5%		109,27

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
PS.1.1	HODNIK	47,85	44,14
PS.1.2	LIFT	6,90	2,97
PS.1.3	STAPENIŠTE	14,04	12,18
	UMANJENJE 1,5%		58,40

UKUPNA NETO POVRŠINA	383,86
BRUTO POVRŠINA	456,60

POVUČENI SPRAT - LAMELA 2			
STAMBENE JEDINICE			

STAN 35			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
35.01	HODNIK	9,64	5,64
35.02	DNEVNI BOR. + TRP.	19,42	18,00
35.03	KUHINJA	11,49	7,00
35.04	OSTAVA	6,83	2,26
35.05	KUPATILO	8,00	4,00
35.06	DEGAŽMAN	10,54	6,77
35.07	KUPATILO	10,13	6,16
35.08	SOBA	14,15	12,33
35.09	SOBA	14,16	11,22
35.10	BALKON	8,00	3,36
35.11	BALKON	17,02	10,63
	UMANJENJE 1,5%		86,06

STAN 36			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
36.01	DNEVNI BOR. + TRP.	19,66	21,99
36.02	KUHINJA	9,00	4,92
36.03	KUPATILO	10,50	6,89
36.04	BALKON	6,80	2,64
	UMANJENJE 1,5%		35,89

STAN 37			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
37.01	HODNIK	11,53	8,13
37.02	KUHINJA + TRPEZARIJA	13,97	10,84
37.03	DNEVNI BORAVAK	13,90	11,15
37.04	SOBA	12,92	10,26
37.05	KUPATILO	9,66	5,83
37.06	BALKON	8,00	3,36
	UMANJENJE 1,5%		48,83

STAN 38			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
38.01	HODNIK	9,66	5,83
38.02	DNEVNI BOR. + TRP.	18,96	20,65
38.03	KUHINJA	9,50	4,96
38.04	SOBA	15,22	12,50
38.05	KUPATILO	9,26	5,34
38.06	BALKON	7,60	3,12
UMANJENJE 1,5%			51,61

STAN 39			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
39.01	HODNIK	9,02	4,72
39.02	DNEVNI BOR. + TRP.	16,36	15,39
39.03	KUHINJA	9,50	4,96
39.04	SOBA	12,06	8,62
39.05	KUPATILO	9,66	5,43
39.06	BALKON	21,46	12,40
UMANJENJE 1,5%			50,75

STAN 40			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
40.01	HODNIK	10,62	4,53
40.02	DNEVNI BOR. + TRP.	15,92	15,44
40.03	KUHINJA	8,60	3,92
40.04	SOBA	12,40	9,02
40.05	KUPATILO	10,00	6,19
40.06	BALKON	22,49	13,15
UMANJENJE 1,5%			51,47

STAN 41			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
41.01	HODNIK	9,46	4,50
41.02	DNEVNI BOR. + TRP.	15,40	13,87
41.03	KUHINJA	8,40	4,32
41.04	SOBA	11,62	8,42
41.05	KUPATILO	9,16	5,00
41.06	SOBA	11,62	8,41
41.07	KUPATILO	9,86	5,70
41.08	BALKON	27,20	15,24
	UMANJENJE 1,5%		64,48

ZAJEDNIČKI PROSTORI			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
PS.2.1	HODNIK	65,18	46,69
PS.2.2	LIFT	6,90	2,97
PS.2.3	STAPENIŠTE	13,70	11,63
	UMANJENJE 1,5%		60,37

UKUPNA NETO POVRŠINA	449,46
BRUTO POVRŠINA	536,35

KROV - LAMELA 1			
STAMBENE JEDINICE			

ZAJEDNIČKE PROSTORIJE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
T.1.1	HODNIK	11,23	8,20
T.1.2	STEPENIŠTE	14,04	12,18
T.1.3	KOTLARNICA	10,57	7,07
	UMANJENJE 1,5%		27,04

UKUPNA NETO POVRŠINA	27,04
BRUTO POVRŠINA	39,79

LAMELA 1	
NETO POVRŠINA - PODZEMNA GARAŽA	1.091,04
NETO POVRŠINA - POSLOVANJE	694,05
NETO POVRŠINA - STAMBENE JEDINICE	2.918,23
UKUPNA NETO POVRŠINA	4.703,32
BRUTO POVRŠINA	5.367,26

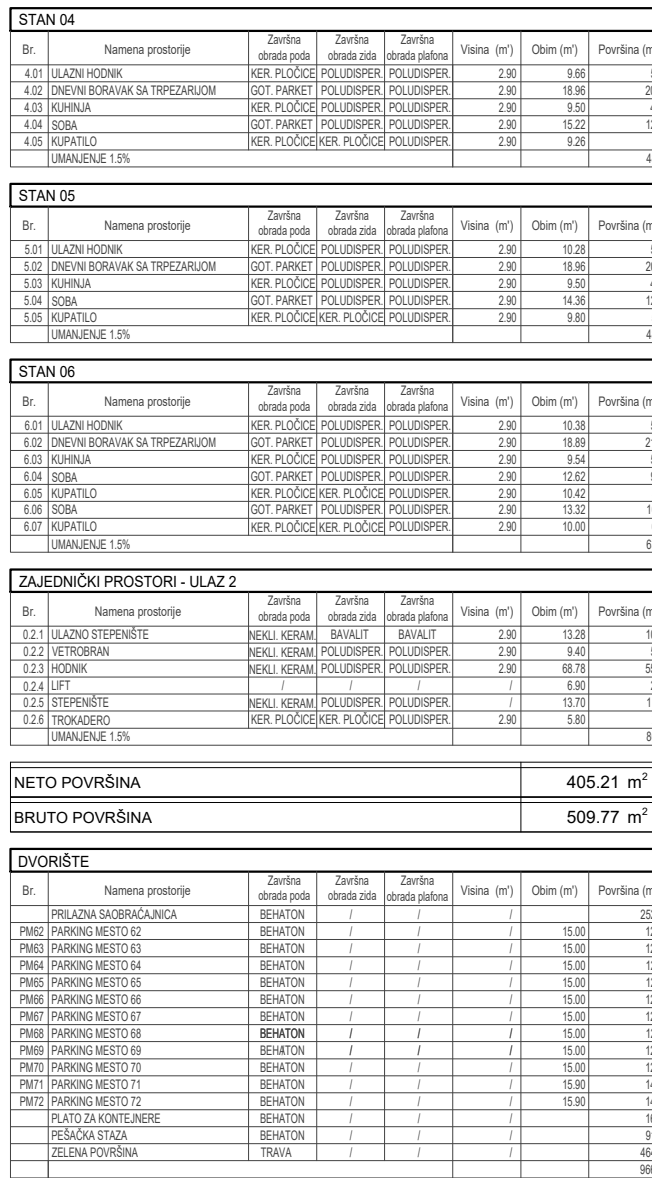
KROV - LAMELA 2	
STAMBENE JEDINICE	

ZAJEDNIČKE PROSTORIJE			
OZNAKA	PROSTORIJA	OBIM	POVRŠINA
T.2.1	HODNIK	9,78	5,29
T.2.2	STEPENIŠTE	13,70	11,63
T.2.3	KOTLARNICA	11,21	6,89
	UMANJENJE 1,5%		23,45

UKUPNA NETO POVRŠINA	23,45
BRUTO POVRŠINA	35,90

LAMELA 2	
NETO POVRŠINA - PODZEMNA GARAŽA	802,64
NETO POVRŠINA - STAMBENE JEDINICE	2.694,18
UKUPNA NETO POVRŠINA	3.496,83
BRUTO POVRŠINA	4.080,16

1.7. GRAFIČKI PRILOZI

[illegible][illegible][illegible]



ISPAT - LAMELA 1

STAN 01

Nomena prostora

Zbirna izmerna površina

Zbirna izmerna površina

Zbirna izmerna površina

Vredn (m²)

Qcm (m²)

Površina (m²)

1.01 IZLAZNI KORIDOR

HEK

HEK

HEK

2,00

0,00

0,00

1.02 IZLAZNI KORIDOR

HEK

HEK

HEK

2,00

0,00

0,00

1.03 IZLAZNI KORIDOR SA TERAZIOM

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.04 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.05 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.06 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.07 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.08 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.09 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.10 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.11 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.12 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.13 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.14 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.15 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.16 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.17 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.18 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.19 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.20 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.21 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.22 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.23 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.24 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.25 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.26 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.27 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.28 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.29 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.30 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.31 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.32 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.33 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.34 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.35 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.36 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.37 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.38 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.39 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.40 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.41 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.42 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.43 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.44 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.45 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.46 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.47 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.48 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.49 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.50 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.51 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.52 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.53 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.54 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.55 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.56 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.57 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.58 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.59 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.60 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.61 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.62 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.63 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.64 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.65 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.66 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.67 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.68 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.69 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.70 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.71 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.72 IZLAZNI KORIDOR SA TERAZIOM

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.73 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.74 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.75 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.76 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.77 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.78 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.79 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.80 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.81 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.82 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.83 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.84 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.85 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.86 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.87 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.88 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.89 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.90 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.91 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.92 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.93 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.94 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.95 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.96 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.97 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.98 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

1.99 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.00 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.01 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.02 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.03 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.04 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.05 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.06 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.07 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.08 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.09 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.10 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.11 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.12 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.13 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.14 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.15 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.16 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.17 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.18 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.19 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.20 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.21 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.22 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.23 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.24 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.25 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.26 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.27 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.28 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.29 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.30 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.31 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.32 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.33 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.34 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.35 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.36 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.37 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.38 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.39 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.40 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.41 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.42 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.43 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.44 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.45 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.46 IZLAZNI KORIDOR

DOZ

PAVLOV

POLOVIERA

POLOVIERA

2,00

0,00

0,00

2.47 IZLAZNI

INVESTITOR: "DO" COMPANY" DOO, Subotica	DOVOĐIOCI PROJEKTA: Igor Dabić, Dalibor Vukobratović <i>by</i>	BRUČE LOKALITETA: 1301/0886.14
OBJEKT: Višepodnoća stambena zgrada	POSREDOVAČ: Milana Pavonić, Dalibor Vukobratović	BRUČE LOKALITETA: 134/7725.18
VRSTA TRGOVNE DOKUMENTACIJE: D.1 - Projekat arhitekture	MEŠTO GRADNJE: 18. Kogalenićki put od A 6, 9 i 10. Subotica	
GRADION PLOŠT: OSNOVA I SPRATA	RAZMERA: R=1:100	DATA: JUN 2025. godine



II SPRAT - LAMELA 1

STAN 14

B		Namena prostora		Šifra	Šifra	Šifra	Šifra	Šifra	Šifra	Vredn	Qm	Qm	Predstava
				stana	stana	stana	stana	stana	stana	(m ²)	(m ²)	(m ²)	(m ²)
				opis	opis	opis	opis	opis	opis				
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									
				1:10									

INVESTITOR: "GD COM" DOO, Subotica	ODGOVORNI PROJEKTOVA Igor Čičić, dipl. inž. <i>07</i>	BROJ LICENCE 13014688.14
OBJEKT: Višepodrumna stambena zgrada	SARAJNIK Milana Pavlović, dipl. inž.	134 P2725.18
VRSTA TRGOVINE DOKUMENTACIJE ISK - 1. Posredni arhitekture	MESTO GRADNJE U: Raupski putovišje Izbica br. 4, 6 i 10, Subotica	
GRADION PLOČE OSNOVA II SPRATA	RAZMERA B=1100	DATUM JUN. 2025. godine



HISERATI - LAMELA 1									
STAN 23		N		Šerolska	Šerolska	Šerolska	Vredn (m ²)	Ostn (m ²)	Površina (m ²)
Id	Namerna prostora	Šerolska	Šerolska	Šerolska	Šerolska	Šerolska	Vredn (m ²)	Ostn (m ²)	Površina (m ²)
23-1	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-2	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-3	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-4	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-5	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-6	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-7	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-8	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-9	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-10	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-11	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-12	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-13	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-14	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-15	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-16	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-17	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-18	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-19	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-20	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-21	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-22	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-23	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-24	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-25	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-26	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-27	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-28	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-29	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-30	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-31	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-32	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80
23-33	IZJAN HOKNIK	HEB 1000000	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	POVOLJNO	2,80	0,00	2,80

II SPRAT - LAMELA 2									
STAN 21		Zemlja površina		Zemlja površina		Zemlja površina		Zemlja površina	
№	Nazivna prostora	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Vredn. po m ²	Osn. po m ²	Osn. po m ²	Površina po m ²
21.01	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.02	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.03	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.04	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.05	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.06	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.07	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.08	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.09	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.10	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
21.11	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
LIZNA OBAVA 15%									0.15
STAN 22									
№	Nazivna prostora	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Vredn. po m ²	Osn. po m ²	Osn. po m ²	Površina po m ²
22.01	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
22.02	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
22.03	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
22.04	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
22.05	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
LIZNA OBAVA 15%									0.15
STAN 23									
№	Nazivna prostora	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Zemlja površina	Vredn. po m ²	Osn. po m ²	Osn. po m ²	Površina po m ²
23.01	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.02	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.03	LIZNA OBAVA	163.10	163.10	163.10	163.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.04	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.05	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.06	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.07	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.08	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.09	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.10	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.11	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.12	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.13	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.14	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.15	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.16	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.17	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.18	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.19	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.20	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.21	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.22	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.23	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.24	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.25	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.26	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.27	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.28	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.29	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.30	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.31	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.32	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.33	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.34	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.35	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.36	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.37	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.38	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.39	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.40	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.41	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.42	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.43	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.44	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.45	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.46	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.47	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.48	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.49	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.50	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.51	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.52	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.53	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.54	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.55	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.56	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.57	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.58	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.59	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.60	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.61	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.62	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.63	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.64	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.65	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.66	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.67	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.68	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.69	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.70	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.71	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.72	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.73	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.74	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.75	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.76	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.77	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.78	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.79	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.80	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.81	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.82	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.83	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.84	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.85	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.86	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.87	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.88	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.89	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.90	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.91	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10	107.10	107.10	2.80	8.40	5.60	1.00
23.92	DEJNE BOKAL ZA VARNOSTNO	107.10	107.10						

INVESTOR: "DG COMPANY" DOO, Subotica	ODGOVORNO POSREDOVANJE: Igor Džilo, <i>Igor Džilo</i> IG <i>IG</i> IG Igor Džilo, IG iz dat.	BRU LUKA 1301888 14
OBJEKT: Všeporodicična stambena zgrada	SARADNIK: Milana Pavonić, IG iz dat.	BRU LUKA 3147725 18
VRSTA TRŽIŠNE DOKUMENTACIJE: BR. 1 Projekat arhitekture	MEŠTO GRADJE: 18. Kragujevački put 4, 6, 9 i 10. Subotica	DATUM JUN 2025. godine
GRADION PLOŠT GODIŠA II SPRATA	RAZMERA: R=1100	BRU LUKA 01/25



IV SPLET - LAMELA 1							
STAN 21							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
30.07	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.08	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.09	GLAZN KOHOL SA TROKUTOM	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.10	KAPARNA	NEK (1) KAPARNA	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.11	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.12	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.13	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.14	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
30.15	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	BOKAL	BOKAL	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
STAN 32							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
32.07	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.08	GLAZN KOHOL SA TROKUTOM	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.09	KAPARNA	NEK (1) KAPARNA	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.10	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.11	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.12	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.13	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
32.14	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	BOKAL	BOKAL	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
STAN 33							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
33.07	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.08	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.09	GLAZN KOHOL SA TROKUTOM	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.10	KAPARNA	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.11	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.12	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.13	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
33.14	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	BOKAL	BOKAL	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
STAN 34							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
34.07	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.08	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.09	GLAZN KOHOL SA TROKUTOM	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.10	KAPARNA	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.11	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.12	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.13	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
34.14	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	BOKAL	BOKAL	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
STAN 35							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
35.07	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.08	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.09	GLAZN KOHOL SA TROKUTOM	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.10	KAPARNA	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.11	GLAZN KOHOL	TABLET	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.12	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.13	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
35.14	GLAZN KOHOL	NEK (1) KOHOL	BOKAL	BOKAL	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
ZAJEDNIČKI PROSTORI							
Id	Nazivna prostota	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Zemlja druge vrste	Vredn (m ²)	Qm (m ²)	Površina (m ²)
4.1.1	KUHINJA	NEK (1) KUHINJA	POLIGON	POLIGON	0,01	0,01	0,01
4.1.2	LOFT	NEK (1) LOFT	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
4.1.3	SPREMIŠTE	NEK (1) SPREMIŠTE	POLIGON	POLIGON	2,00	0,01	0,01
UKUPNO 15 %					2,00	0,01	0,01
NETO POVRŠINA					466,00 m ²		
BRUTO POVRŠINA					549,47 m ²		

IV SPRAT - LAMELA 2									
STAN 28		Namenska prostora		Zemlja	Zemlja	Zemlja	Vredn. (€)	Dim (m)	Prostora (m ²)
30.1	LIZNA OBLA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.2	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.3	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.4	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.5	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.6	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.7	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.8	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.9	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.10	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.11	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.12	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.13	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.14	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.15	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.16	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.17	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.18	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.19	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.20	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.21	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.22	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.23	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.24	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.25	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.26	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.27	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.28	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.29	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.30	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.31	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.32	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.33	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.34	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.35	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.36	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.37	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.38	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.39	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.40	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.41	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.42	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.43	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.44	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.45	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.46	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.47	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.48	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.49	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.50	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.51	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.52	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.53	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.54	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.55	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.56	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.57	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.58	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.59	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.60	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.61	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.62	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.63	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.64	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.65	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.66	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.67	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.68	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.69	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.70	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.71	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.72	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.73	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.74	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.75	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.76	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.77	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.78	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.79	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.80	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.81	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.82	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.83	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.84	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.85	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.86	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.87	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.88	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.89	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.90	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.91	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.92	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.93	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.94	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.95	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.96	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.97	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.98	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.99	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.100	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
ZAJEDNIČKO PROSTORI		Namenska prostora		Zemlja	Zemlja	Zemlja	Vredn. (€)	Dim (m)	Prostora (m ²)
30.101	LIZNA OBLA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.102	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.103	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.104	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.105	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.106	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.107	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.108	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.109	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.110	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.111	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.112	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.113	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.114	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.115	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.116	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.117	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.118	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.119	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.120	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.121	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.122	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.123	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.124	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.125	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.126	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.127	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.128	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.129	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.130	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.131	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.132	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.133	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.134	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.135	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.136	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.137	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.138	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.139	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.140	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.141	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.142	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.143	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.144	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.145	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.146	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.147	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.148	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.149	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.150	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.151	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.152	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.153	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.154	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.155	TOA	PER	PER	PER	PER	PER	2,10	0,84	1,76
30.156	TOA	PER	PER	PER	PER				

INVESTITOR "DG COMPANY" DOO, Subotica	ODGOVORNA PROJEKCIJA Igor Dadić, Dadić Ltd. vat. pos. <i>IG</i>		BRUČELO 31010886 14
OBJEKAT Visekatni objekat stambena zgrada	SARADNIK Milica Pivovarić, Dadić Ltd. vat. pos.		BRUČELO 31477258 18
VRSTA IZNOSNIH DOKUMENTACIJA 1. Projekt arhitekture	MESTO GRADnje U Kragujevacu, Zdrava ul. 6, 8 i 10, Subotica		
OPISNOG PROJEKTA OSNOVNI PRISLO	RAZMERA B=1:100	BRUČELO 11.07.	DATUM JUN 2025. godine



POVIŠEN SPRAT - LAMELA 1

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
37.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	3.57
37.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	17.86	3.84
37.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	5.59
37.04	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	4.87
37.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	7.58
37.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.72	7.58
37.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
IZJEMNOST 15%							

STAN 38

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
38.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	8.50
38.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
38.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	10.50
38.04	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	8.50
38.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
38.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	8.50
38.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	12.13
IZJEMNOST 15%							

STAN 39

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
39.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	4.72
39.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	2.89
39.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	6.51
39.04	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	7.58
39.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	8.50
39.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	4.59
39.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
39.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
IZJEMNOST 15%							

STAN 40

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
40.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	5.52
40.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
40.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
40.04	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
40.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	11.50
40.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
40.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
40.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
40.09	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.10	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
IZJEMNOST 15%							

STAN 41

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
41.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	5.52
41.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
41.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
41.04	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
41.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	11.50
41.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
41.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
41.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
41.09	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.10	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
IZJEMNOST 15%							

ZAJEDNIČKI PROSTORI

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
35.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	47.88	46.14
35.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	17.76	2.27
35.13	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.60	1.58
IZJEMNOST 15%							

NETO POVRŠINA

383.86 m²

BRUTO POVRŠINA

456.60 m²

POVIŠEN SPRAT - LAMELA 2

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
37.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	3.57
37.02	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	17.86	3.84
37.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	5.59
37.04	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	4.87
37.05	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	7.58
37.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.72	7.58
37.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
37.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
37.09	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
37.10	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
37.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
37.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
IZJEMNOST 15%							

STAN 38

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
38.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	8.50
38.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
38.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	10.50
38.04	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	8.50
38.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
38.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	8.50
38.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	12.13
IZJEMNOST 15%							

STAN 39

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
39.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	4.72
39.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	2.89
39.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	18.89	6.51
39.04	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	7.58
39.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	8.50
39.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	4.59
39.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
39.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	10.50
IZJEMNOST 15%							

STAN 40

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
40.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	5.52
40.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
40.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
40.04	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
40.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	11.50
40.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
40.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
40.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
40.09	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.10	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
40.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
IZJEMNOST 15%							

STAN 41

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
41.01	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	13.71	5.52
41.02	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	7.58
41.03	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	20.22	10.50
41.04	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
41.05	LAJANOV	TANJET	POLIGON	POLIGON	2.00	16.16	11.50
41.06	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	11.50
41.07	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
41.08	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
41.09	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.10	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.76	14.50
41.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	BALUST	BALUST	2.00	18.89	17.68
IZJEMNOST 15%							

ZAJEDNIČKI PROSTORI

#	Nazivna prostora	Zastita stena zida	Zastita stena stola	Zastita stena postola	Vrsta	Opis	Površina (m ²)
35.11	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	47.88	46.14
35.12	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	17.76	2.27
35.13	LAJANOV	NEK. RUCICE	POLIGON	POLIGON	2.00	16.60	1.58
IZJEMNOST 15%							

NETO POVRŠINA

449.46 m²

BRUTO POVRŠINA

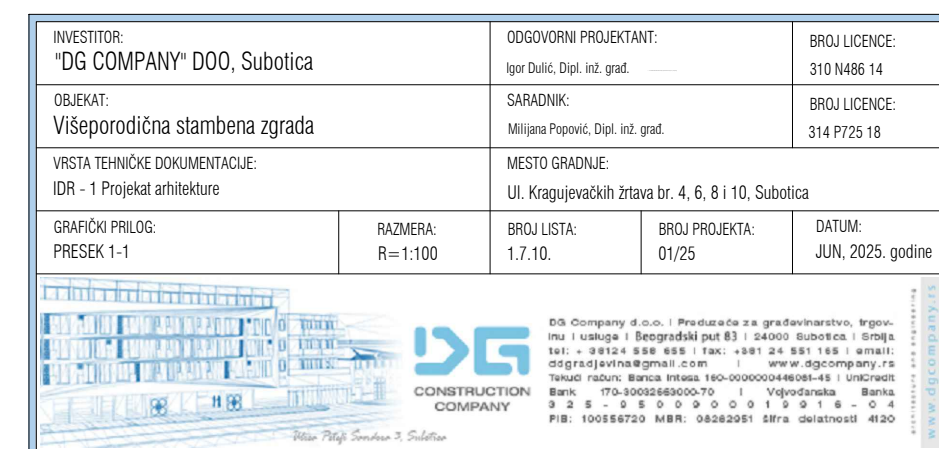
536.35 m²

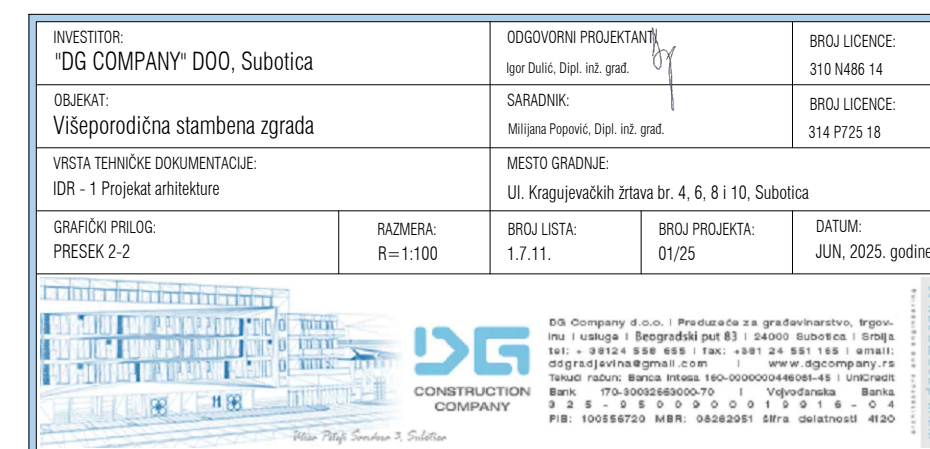
INVESTITOR "DG COMPANY" DOO, Subotica	ODGOVORNA PROJEKTOVALA Igor Dadić, Dadić Ltd. v.o.o.		BRUČILO 3101/0886.14
OBJEKAT Višeposlovna stambena zgrada	SARADNIK: Milica Petrović, Dadić Ltd. v.o.o.		BRUČILO 314/7725.18
VRSTA IZNOSNE DOKUMENTACIJE 1. - Projekat arhitekture	MESTO GRAĐENJA U Kragujevcima, Zrinskih 6, 6. i 8.10. Subotica		
GRANIČNI POLJ OSNOVA POVIŠENOG SPRATA	RAZMERA K=1:100	BRUČILO 17.08	DATUM JUN 2025. godine



KROV - LAMELA 1						
ZAJEDNIČKI PROSTORI						
Br.	Namena prostora	Završna obrada poda	Završna obrada zida	Završna obrada plafona	Visina (m)	Površina (m²)
T.1.1	HODNIK	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	11.23
T.1.2	STEPSNIŠTE	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	14.04
T.1.3	KOTLARNIKA	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	10.57
UMANJENJE 1.5%						27.04
NETO POVRŠINA ZAJEDNIČKI PROSTORI						27.04 m²
BRUTO POVRŠINA ZAJEDNIČKI PROSTOR						39.79 m²
KROV - LAMELA 2						
ZAJEDNIČKI PROSTORI						
Br.	Namena prostora	Završna obrada poda	Završna obrada zida	Završna obrada plafona	Visina (m)	Površina (m²)
T.2.1	HODNIK	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	9.70
T.2.2	STEPSNIŠTE	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	13.70
T.2.3	KOTLARNIKA	NEKLJ. KERAMI	POLUDISPER.	POLUDISPER.	2.80	11.21
UMANJENJE 1.5%						23.45
NETO POVRŠINA ZAJEDNIČKI PROSTORI						23.45 m²
BRUTO POVRŠINA ZAJEDNIČKI PROSTOR						35.90 m²

INVESTITOR "DC COMPANY" DOO, Subotica		ODGOVORNI PROJEKTANT Igor Stanić, Dap, ist. grad.		BROJ LICENCE 310 NABE 14	
POSREDOVA Višeporodična stambena zgrada		SARADNIK Milica Popović, Dap, ist. grad.		BROJ LICENCE 314 PZS 18	
VISTA TRGOVAKE DOKUMENTACIJE IDR - 1 Projekat arhitekture		MESTO GRAĐEVINE Ul. Kragujevačkih brawa br. 4, 6, 8 i 10, Subotica			
GRAFIČKI PRILOG OSNOVA KROVA		BROJ LISTA R=1:100		BROJ PROJEKTA 01/25	
				DATUM JUN, 2025. godine	
				<p>Na osnovu dogovora o izradi i predaji projekatne dokumentacije, krovne konstrukcije i konstrukcije stambene zgrade, izdatog 12.12.2024. godine, između izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, i izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO, Subotica, izdatog 12.12.2024. godine, izdatelja projekatne dokumentacije, "DC COMPANY" DOO,</p>	







INVESTITOR: "DG COMPANY" DOO, Subotica		ODGOVORNI PROJEKTANT: Igor Dulić, Dipl. inž. grad.		BROJ LICENCE: 310 N486 14
OBJEKT: Višeporodična stambena zgrada		SARADNIK: Milijana Popović, Dipl. inž. grad.		BROJ LICENCE: 314 P725 18
VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE: IDR - 1 Projekat arhitekture		MESTO GRADNJE: Ul. Kragujevačkih žrtava br. 4, 6, 8 i 10, Subotica		
GRAFIČKI PRILOG: SEVEROZAPADNA FASADA	RAZMERA: R=1:100	BROJ LISTA: 1.7.12.	BROJ PROJEKTA: 01/25	DATUM: JUN, 2025. godine
<div><div><div><div><div><div>DG</div><div>CONSTRUCTION COMPANY</div></div></div><div><div>DG Company d.o.o. Preduzeće za građevinarstvo, trgovinu i usluge Beogradska put 83 24000 Subotica Srbija tel: + 381 24 556 455 fax: +381 24 551 155 e-mail: dggradjevina@gmail.com www.dgcompany.rs takod račun: Banca Intesa 150-00000004460845 UNICredit Bank: 170-3000266000-70 Vojvodanska Banka: 925-9500900015916-04 PIB: 100556720 MBR: 08262951 Šifra delatnosti 4120</div></div></div></div><div><div>www.dgcompany.rs</div></div></div>				

