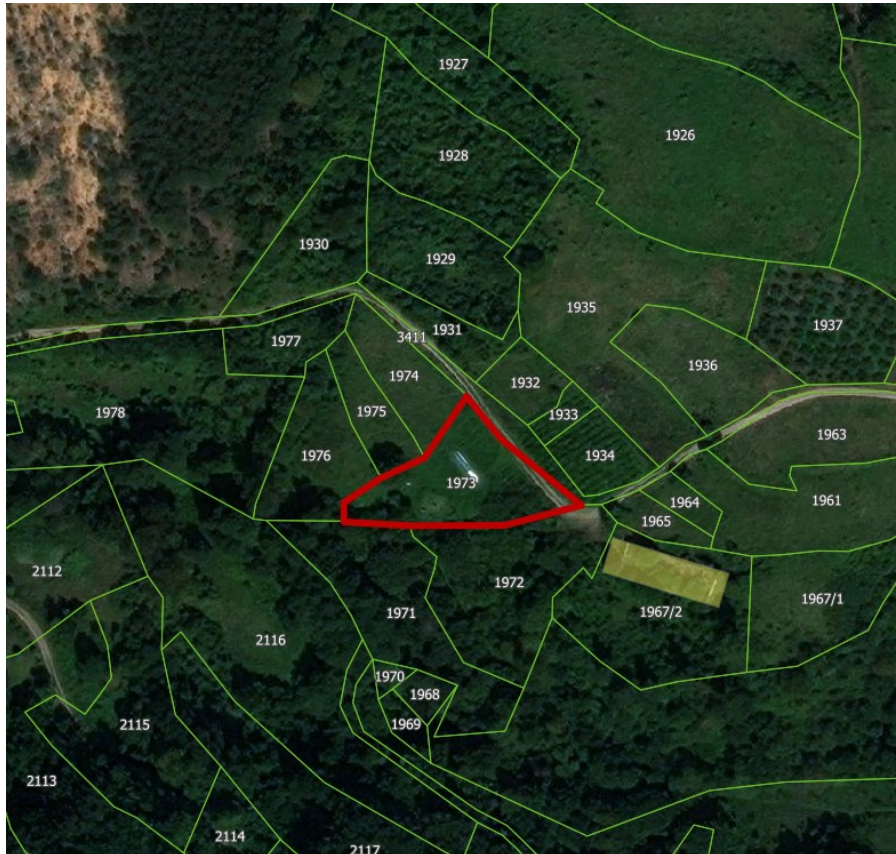




ОПШТИНА БРУС
Република Србија

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

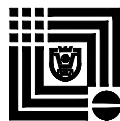


оверава:

Општинска управа Брус

Одсек за урбанизам и грађевинарство

бр. _____



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ

37000 КРУШЕВАЦ, Ул. Косанчићева 5, телефон: 037 / 421-979, 430-859, Е-mail: info@direkcijaks.rs

Мај, 2024.г.

НАЗИВ:	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима
НАРУЧИЛАЦ:	СПЦ православна епархија Крушевачка, црквена општина Блажевска
ОБРАЂИВАЧ:	ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ , Косанчићева 5, 37000 Крушевац
ВД ДИРЕКТОР:	МИЛОШ ЈОВИЋ , дипл.инж.арх.
РУКОВОДИЛАЦ ИЗРАДЕ:	ДАНИЦА ДЕЉАНИН , дипл.инж.арх.
СТРУЧНИ ТИМ: урбанистички концепт:	БИЈАНА ТИМОТИЈЕВИЋ АРСИЋ , дипл.инж.арх.
саобраћајно решење:	ПРЕДРАГ АРСИЋ , дипл.инж.саоб.
хидротехничка инфраструктура:	АЛЕКСАНДАР ЦЕКИЋ , дипл.грађ.инж.

САДРЖАЈ ЕЛАБОРАТА

ПОДАЦИ О ОБРАЂИВАЧУ

- Решења о регистрацији предузећа
- Лиценце одговорних урбаниста
- Изјава одговорних урбаниста

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

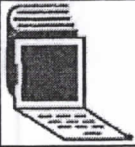
1. Увод
2. Правни и плански основ за израду УП-а
3. Опис локације и обухват УП-а
4. Услови изградње
5. Нумерички показатељи
6. Начин уређења слободних и зелених површина
7. Начин прикључења на техничку и комуналну инфраструктуру
 - 7.1. Хидротехничке инсталације
 - 7.2. Електроенергетске инсталације
 - 7.3. ТК инсталације
 - 7.4. Машинске инсталације
8. Услови за формирање грађевинске парцеле
9. Инжењерско геолошки услови
10. Мере заштите животне средине
11. Мере заштите непокретних културних и природних добара
12. Услови и мере заштите од пожара
13. Услови којима се површине и објекти јавне намене чине приступачним особама са инвалидитетом
14. Технички опис објеката

ГРАФИЧКИ ДЕО

01.	Постојеће стање	Р 1:250
02.	Функционална организација локације	Р 1:250
03.	Саобраћајно и регулационо-нивелационо решење локације	Р 1:250
04.	Спољно уређење и пејзажна архитектура	Р 1:250
05.	Планирана парцелација	Р 1:250
06.	Комунална инфраструктура	Р 1:250

ПРАТЕЋА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Информација о локацији општинска управа Брус - Одсек за урбанизам, грађевинарство инспекцијске послове и заштиту животне средине бр. службено од 26.07.2022.год.
2. Лист непокретности добијен са е-Управа РС претрага по броју парцеле од 21.03.2023.год.
3. Оверен катастарско-топографски план Р 1:250
4. Услови надлежних комуналних предузећа:
 - Завод за заштиту споменика културе Краљево број597/2 од 18.06.2021.год.
 - Одобрење Православне Епархије Крушевачке, бр.278 од 12.09.2023.год.
5. Идејно архитектонско решење за изградњу православне цркве Св.Стефана са пратећим објектом у Горњим Левићима, заведено под бр.: 51, од 29.05.2024.год., израдила је Стамбена задруга "ТРЕНД", Мише Митровића 73, Крушевац.



5000196602083

**ИЗВОД О
РЕГИСТРАЦИЈИ
ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА**Република Србија
Агенција за привредне регистре**ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК**

Матични / Регистарски број 17119915

СТАТУС

Статус привредног субјекта Активан

ПРАВНА ФОРМА

Правна форма Јавно предузеће

ПОСЛОВНО ИМЕ

Пословно име Јавно предузеће за урбанизам и пројектовање Крушевац

ПОДАЦИ О АДРЕСАМА**Адреса седишта**

Општина КРУШЕВАЦ

Место КРУШЕВАЦ

Улица Косанчићева

Број и слово 5

Спрат, број стана и слово / /

Адреса за пријем електронске поште

Е- пошта info@direkcijaks.rs

ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ**Подаци оснивања**

Датум оснивања 10.01.1997

Време трајања

Време трајања привредног субјекта Неограничено

Претежна делатност

Шифра делатности 7111

Назив делатности

Архитектонска делатност

Остали идентификациони подаци

Порески Идентификациони Број (ПИБ) 100474793

Подаци од значаја за правни промет

Текући рачуни

200-2402391301019-04
200-2402391501019-46
325-9500600046080-35
325-9500600046082-29
840-0000000957743-39
200-2402390101988-46
200-2402390101019-43

Подаци о статусу / оснивачком акту

Датум важећег статута

17.11.2016

Датум важећег оснивачког акта

31.10.2016

Законски (статутарни) заступници**Физичка лица**

1. Име Презиме
ЈМБГ
Функција
Ограничење супотписом

Надзорни одбор**Председник надзорног одбора**

Име Презиме
ЈМБГ

Чланови надзорног одбора

1. Име Презиме
ЈМБГ
2. Име Презиме
ЈМБГ

Чланови / Сувласници**Подаци о члану**Пословно име Регистарски / Матични број

Подаци о капиталу

Новчани

износ

датум

Уписан: 1.000,00 RSD

износ

датум

Уплаћен: 1.000,00 RSD

03.06.2013

износ(%)

Удео

100,000000000000

Основни капитал друштва

Новчани

износ

датум

Уписан: 1.000,00 RSD

износ

датум

Уплаћен: 1.000,00 RSD

03.06.2013

Регистратор, Миладин Маглов





ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

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

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Даница М. Дељанин

дипломирани инжењер архитектуре
ЈМБ 1512968786010

одговорни урбаниста

за руковођење израдом урбанистичких планова и урбанистичких
пројеката

Број лиценце

200 0892 06



У Београду,
26. јануара 2006. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милан Вуковић
дипл. грађ. инж.



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

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

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Биљана В. Тимотијевић-Арсић

дипломирани инжењер архитектуре
ЈМБ 2612970786034

одговорни урбаниста

за руковођење израдом урбанистичких планова и урбанистичких
пројеката

Број лиценце

200 0750 04

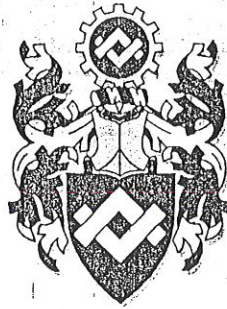


У Београду,
15. јула 2004. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милош Лазовић

Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

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

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Александар Ј. Цекић

дипломирани грађевински инжењер

ЈМБ 0409959781058

одговорни урбаниста

за руковођење изработом урбанистичких планова
инфраструктуре

Број лиценце

203 0373 03



У Београду,
30. октобра 2003. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милош Лазовић

Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.

На основу члана 77. став 5. Правилника о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања (Службени гласник РС, бр. 32/19), дајем

ИЗЈАВУ

да је Урбанистички пројекат
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

урађен у складу са Законом о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.Закон, 9/20, 52/21 и 62/23) и прописима донетим на основу овог Закона, као и у складу са важећим планским документима.

Одговорни урбаниста:

Даница Дељанин, дипл.инж.арх.
бр. лиценце 200 0892 06

Одговорни урбаниста:

Биљана Тимотијевић Арсић,
дипл.инж.арх.
бр. лиценце 200 0750 04

Одговорни урбаниста:

Александар Цекић, дипл.инж.грађ.
бр. лиценце 203 0373 03

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

1. Увод

На основу чл. 60 и 61 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013–одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др. Закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и информације о локацији Одсека за урбанизам и грађевинарство општинске управе Брус бр. службено од 26.07.2022.год., приступа се изради Урбанистичког пројекта за изградњу православне цркве Св. Стефана са пратећим објектом, на катастарској парцели бр. 1973 КО Горње Левиће у Горњим Левићима (у даљем тексту УП), за потребе урбанистичко-архитектонске разраде локације.

Идејно архитектонско решење за изградњу православне цркве Св. Стефана са пратећим објектом, на катастарској парцели бр. 1973 КО Горње Левиће у Горњим Левићима, заведено под бр.: 15/2023 Март 2023.год., израдила је Стамбена задруга "ТРЕНД", Мише Митровића 73, Крушевац.

2. Правни и плански основ за израду УП-а

Правни основ:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-исправка, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013–одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 – др. Закон, 9/2020, 52/2021 и 62/2023)
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Сл. Гласник РС“, бр. 32/2019)

Плански основ:

- Просторни план општине Брус („Службени лист општине Брус“, бр. 03/2013):

3. Опис локације и обухват УП-а

Локација на којој се планира изградња цркве Св. Стефана налази се у насељу Горње Левиће, општина Брус, на надморској висини око 850 мнв, до које се долази некатегорисаним путем. На овом локалитету је била подигнута црква, али је у више наврата рушена и спаљивана. Сада на локацији постоје остаци темеља претходно подизаног сакралног објекта.

Захваљујући вољи, ентузијазму и преданости поклоника за очување културе и културног наслеђа, а уз сагласност и благослов црквене општине, приступило се обнови светиње.

Треба истаћи да је локалитет и данас жив и активан и да се редовно одржавају богомоље уз присуство мештана, гостију и свештенства.

Простор који се разрађује урбанистичким пројектом обухвата катастарску парцелу бр. 1973 КО Горње Левиће, укупне површине од 1268,00м². Са источне стране локацију тангира постојећи локални пут. Контактне парцеле нису изграђене. Терен је у паду према западу.

У непосредном окружењу са налазе остаци зграде некадашње школе.



Имајући у виду наведено, локација се може сматрати повољном за реализацију планираних садржаја.

4. Услови изградње

Намена и функционална организација

На локацији се планира изградња сакралног објекта-православна црква Св.Стефана са пратећим објектом - тоалет, кухиња и трем.

Постојећи остаци темеља сакралног објекта (објекат означен са 1ц) остају у стању у каквом су затечени, а око њих се поставља заштитна ограда и приступна стаза. Овим пројектом искључиво се планира конзервирање и презентација сачуваних остатака.

У обухвату урбанистичког пројекта планира се изградња:

- Православне цркве Св.Стефана (објекат означен са 1а) у коме је организован инфо центар у приземљу са кафеом добродошлице, пословни апартмани на спрату, и помоћне просторије у сутеренској етажи.
- Пратећег објекта који садржи тоалет, кухињу и трем (објекат означен са 1б)

Сама локација је партерно уређена за несметани приступ свим објектима, распоред планираних објеката омогућава рационално коришћење простора и функционално повезивање планираних садржаја.

Главни приступ локацији је са постојећег пута уз који је планиран простор за два паркинг места. Главном колско-пешачком стазом долази се до трга са кога се приступа самој цркви и пратећем објекту.

На тргу се формира зелени појас којим се издвајају две просторне функционалне целине. Простор нове цркве и простор споменичке вредности - остаци темеља постојећег сакралног објекта.

Са овог трга се посебном стазом омогућава приступ и обилазак око остатака постојећег сакралног објекта.

Главни објекат у комплексу тј. црква је постављена централно у односу на обухваћену локацију у правцу исток-запад, поштујући каноне градње за православне црквене објекте тако да је олтар окренут истоку а улазна врата западу. Позиција објекта је таква да не деградира остатке старе цркве, већ са њом чини јединствену композицију.

Пратећи објекат је конципиран тако да задовољава потребе будићих корисника. Главни улаз у објекат је са југозападне стране преко централног платоа, одакле се иде у кухињу и на трем. Улаз у тоалет је одвојен и позициониран је са југозападне стране објекта.

Слободне површине су уређене неопходним стазама и платоима са пратећим мобилијаром.

Остали део парцеле уређен је зеленилом.

Приступ локацији

Прикључак предметне локације планира се са постојећег некатегорисаног пута који тангира локацију.

Начин решења паркирања

Паркирање возила планирано је на два паркинг места у оквиру предметне локације.

Регулација и нивелација

Положај регулационе линије утврђен је у складу са постојећом трасом приступног пута.

Грађевинске линије дефинисане су растојањем од регулационе линије и бочних катастарских граница парцеле (дато на графичком прилогу бр.3).

Висина објеката дефинисана је спратношћу:

- Објекат цркве П (објекат означен са "1а" у графичким прилозима).
- Пратећи објекат П (објекат означен са "1б" у графичким прилозима).

У нивелационом смислу посматрани комплекс је на падини нагнутој ка западу и југозападу.

Нивелационим решењем дефинисани су нивелациони услови на изграђеним и неизграђеним површинама и извршено њихово усклађивање.

Кота пода приземља објеката је минимум +20цм у односу на коту нивелације приступног тротоара .

Нивелација партера око објекта урађена на основу планиране коте пода приземља и постојећих кота терена.

Платои и тротоари око објекта планирани су са попречним падом 2,00% од објекта.

Нивелационо решење приказано у графичком прилогу 03_Саобраћајно и регулационо-нивелационо решење локације, дато је на основу висинских кота приказаних на катастарско-топографском плану на коме је Урбанистички пројекат израђен.

Саобраћајне површине

Прилаз локацији је могућ са североисточне стране преко постојећег локалног пута.

На локацији уз постојећи локални пут, планирана су два паркинг места за путничка возила.

Пешачке површине и платои

Пешачки приступ омогућен је интегрално уз постојећи колски приступ са постојећег некатегорисаног пута.

Плато за одлагање отпада

На локацији је обезбеђен плато за одлагање комуналног отпада.

Плато треба да буде од материјала који се лако одржава.

Уређене слободне површине

Све пешачке површине, степенике, ограде и друге елементе пејзажног уређења извести од природних материјала.

Конструкцију пешачких површина димензионисати за пешачки саобраћај.

Димензије степеништа, машишта, чела, облик окапнице, косе рампе, као и заштитне ограде пројектовати према Правилнику о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама (Сл. Гласник РС, бр. 22/2015).

Ограђивање

Планирано је постављање ограде на локацији. Ограда мора бити транспарентна, препорука је да основа буде од плетене жице развучене између металних или бетонских стубова уз коју би се формирала испуна од "живе зелене" ограде, максималне висине 1,20м.

Из разлога заштите и безбедности на пешачком платоу (око остатака темеља постојећег сакралног објекта), формира се појас ограђен заштитном оградом минималне висине 1.0м. Ограда мора бити транспарентна.

Положај ограде приказан је на графичком прилогу.

5. Нумерички показатељи

Површине

Намена површина и њихово учешће у односу на површину локације:

Намена	Површина (м ²)	Заступљеност (%)
површина под објектом 1а	25,00	2,11
површина под објектом 1б	57,72	4,88
површина под објектом 1ц	84,01	7,11
пешачке површине и платои	226,44	19,17
паркинг простор	25,00	2,11
уређено зеленило	762,63	64,58
укупно	1180,80	100%

Одступања у димензијама планираног објеката и површинама су могућа, с обзиром да су подаци преузети из идејних решења, али се морају поштовати утврђени регулациони параметри.

Индекс заузетости

Површина хоризонталне пројекције објеката 1а+1б+1ц је 133,19м².

Планирани индекс заузетости износи 12%.

Максимално дозвољени индекс заузетости по Просторном плану општине Брус није одређен.

Спратност

Планирани објекти су спратности II.

Процент зелених и слободних површина

Учешће површина намењених уређеном зеленилу износи 64,58%.

Учешће слободних површина и зеленила (површина намењених уређеном зеленилу и пешачких површина и платоа) у односу на обухват пројекта износи 83,70%.

6. Начин уређења слободних и зелених површина

Површине планиране за озелењавање, дефинисане су на графичком прилогу.

Зеленило треба планирати од партерних врста, жбуња и ниских и пирамидалних форми четинара. Комбиновањем облика и боја треба створити динамичну композицију. Користити врсте прилагођене климатским условима. Пирамидалним формама нагласити главни улаз у објекат.

Нишу за контејнере за смеће заклонити одговарајућом зеленом оградом.

Препоручује се садња аутохтоних и добро прилагођених алохтоних врста брзог раста и изражених естетских карактеристика. Инвазивне и врсте које су детерминисане као алергене могу се користити само у контролисаним условима. Избор врста вршити на основу еколошке и декоративне функције и прилагодити условима средине.

7. Начин прикључења на техничку и комуналну инфраструктуру

7.1. Хидротехничке инсталације

Водоводна мрежа

Предметна локација је изван подручја којом управља ЈКП „Расина“ Брус, као имаоц јавног овлашћења из надлежности водоснабдевања нема изграђену мрежу за водоснабдевање и одвођење и прикупљање отпадних вода на простору обухвата урбанистичког пројекта.

У оквиру локације се налази постојећа чесма која се снабдева водом из постојећег водозахвата-бунара изграђеног у непосредном окружењу изван предметна локације.

Мрежа канализације отпадних вода

Отпадне санитарне воде одводе до водонепропусне септичке јаме мрежом затворених канала.

Канализациона мрежа се изводи од канализационих цеви, димензија према хидрауличком прорачуну. Минимална димензија спољне канализације у оквиру локације износи Ø 150мм.

На преломима трасе и на правцима на растојању не већем од 160D поставити ревизионе шахтове у циљу несметаног експлоатационог коришћења мреже.

Одводњавање локације

Планира се површинско одводњавање локације према природним рецепијентима.

7.2. Електроенергетске инсталације

Напајање електричном енергијом новопланираних објеката у границама предметног урбанистичког пројекта извести коришћењем обновљивих извора енергије постављањем соларних панела или постављањем агрегата на погонско гориво.

Трасе електроенергетских кабловских водова ускладити према потребама, а у складу са важећим прописима и препорукама.

Техничку документацију и радове изводити у складу са овим Урбанистичким пројектом, важећим техничким прописима и препорукама.

7.3. ТК инсталације

На локацији обухваћеној предметним Урбанистичким Пројектом као и у ближем окружењу нема изграђене телекомуникационе инфраструктуре.

Имајући у виду планирану намену објеката, непостојање могућности прикључка на телекомуникациону мрежу не представља ограничење за несметано и квалитетно коришћење објеката.

7.4. Машинске инсталације

Вентилација објеката планира се као природни систем са позиционираним отворима на зидовима.

Имајући у виду намену објеката, локалитет на коме се планира градња као и реална потреба у току коришћења објеката, посебне инсталације грејања нису планиране.

8. Услови за формирање грађевинске парцеле

Обухват пројекта чини катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће.

Пројектом парцелације потребно је формирати јединствену грађевинску парцелу и створити могућности за реализацију површина јавне намене, тј. саобраћајне јавне површине.

Основни подаци о катастарским парцелама преузети су из преписа листа непокретности, преузетог из е-базе података катастра непокретности.

бр.кат. парцеле	бр. листа непокрет.	имаоци права на парцели	површина		
			ха	ар	м2
1973	136	Црквена општина Александровац, својина, 1/1	0	12	68

Пројектом парцелације неопходно је спровести планско решење у смислу формирања јединствене грађевинске парцеле на којој је планирана градња објеката, настале након формирања границе јавног земљишта, ради формирања јавне саобраћајне површине.

Предлог пројекта парцелације приказан је на графичком прилогу 05_Планирана парцелација.

Површина новоформиране парцеле биће срачунате након реализације и спровођења пројекта парцелације у катастарском оперативу.

9. Инжењерско геолошки услови

При изради техничке документације водити рачуна о степену сеизмичности подручја (VIII MCS) и исту урадити у складу са предвиђеним мерама и Правилником о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима (Сл.лист СФРЈ бр.31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90). Ради заштите од земљотреса, планирани објекат мора да буде реализован и према прописима и техничким нормативима за изградњу објеката у сеизмичким подручјима.

10. Мере заштите животне средине

У интересу заштите животне средине предузете су мере заштите које морају бити одпоштоване у реализацији решења и то: кроз функционалну организацију локације, планиране урбанистичке параметре и комплетно комунално опремање, као и начин озелењавања.

Изградњом објеката евентуално могу да настану штетни утицаји на животну средину у акцидентним ситуацијама, тако да се оне морају предупредити, тако да последице по животну средину и окружење имају минималне утицаје у фази припреме, у току изградње и експлоатације објекта.

Заштита ваздуха

Заштита ваздуха у функцији заштите здравља становника и животне средине подразумева поштовање стандарда и прописа у погледу заштите ваздуха од загађивања у складу са Уредбом о граничним вредностима емисија загађивачких материја у ваздуху (Службени гласник РС, бр. 71/10 и 6/11). Праћење квалитета ваздуха је основни предуслов у заштити ваздуха од загађења, као и примена следећих мера:

- загревање објекта коришћењем обновљивих извора енергије;
- формирати одговарајуће заштитне појасеве, почев од травнатог покривача, шибља и високог дрвећа листопадних и зимзелених врста, како би се обезбедила функционалност зеленила у току године;
- обавезна санација свих деградираних површина по завршетку грађевинских радова.

Заштита вода

Заштита вода подразумева превентивне и одговарајуће техничко - технолошке мере уређења локација.

Обезбеђено је повезивање објекта на канализациону мрежу.

Заштита земљишта

Заштита земљишта најуже је повезана са заштитом ваздуха и воде, јер се многи од загађивача преко падавина, нагиба и пукотина у тлу и сл. преносе из вода у земљиште. Евакуацију отпадака такође вршити у складу са важећим прописима.

Заштита од буке и вибрација

Заштита од буке мора се спроводити у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Сл. гласник РС” бр. 36/09 и 88/10), Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивања индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Сл. гласник РС”, бр. 75/10), Правилником о дозвољеном нивоу буке у животној средини („Сл. гласник РС”, бр. 72/10), Правилником о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја о мерењу буке („Сл. гласник РС”, број 72/10), Одлуком о мерама за заштиту од буке („Сл. лист града Крушевца”, бр. 8/2012).

Емитери или делатности које емитују буку или могу утицати на изложеност, дужни су да спроведу мере којима се штетни ефекти буке могу спречити,

смањити или отклонити, као и да обезбеде праћење утицаја својих делатности на ниво и интензитет буке.

Извори буке морају поседовати исправе са подацима о нивоу буке при прописаним условима коришћења и одржавања као и упутствима о мерама за заштиту од буке (атест, произвођачка спецификација, стручни налаз о мерењу нивоа буке).

Управљање отпадом

На локацији је предвиђен плато за постављање контејнера, који треба да задовољи захтеве хигијене, естетске захтеве и захтеве свих корисника уз поштовање принципа примарне селекције свих врста отпада.

На платоима, паркинг простору, пешачким комуникацијама и сл. комунални отпад се прикупља постављањем корпи за смеће.

Поступање са отпадом је у складу са Локалним планом управљања отпадом.

Опште мере заштите животне средине у току изградње

У процесу реализације планског решења, приликом извођења радова на припреми терена и изградњи објеката, планирати и применити следеће мере:

- све активности на изградњи или одржавању објеката спроводе се искључиво на основу Закона о планирању и изградњи и прописа који регулишу ову област;
- изградња нових објеката условљена је формирањем уређених зелених површина у одговарајуће процентуалне заступљености, у циљу повећања заступљености зеленила и његове функционалности у складу са планираном наменом;
- у току изградње вршити редовно квашење запрашених површина и спречити расипање грађевинског материјала током транспорта;
- отпадни материјал који настане у процесу изградње (комунални отпад, грађевински материјал и метални отпад, пластика, папир, старе гуме и сл.) прописно сакупити, разврстати и одложити на за то предвиђену и одобрену локацију;
- материјал из ископа одвозити на унапред дефинисану локацију, за коју је прибављена сагласност надлежног органа; транспорт ископаног материјала вршити возилима која поседују прописане кошеве и систем заштите од просипања материјала;
- ако се у току извођења грађевинских и других радова наиђе на археолошка налазишта или археолошке предмете, извођач радова је дужан да одмах прекине радове и обавести надлежну организацију за заштиту споменика културе;
- уколико се у току радова наиђе на природно добро које је геолошко-палеонтолошког типа и минеролошко-петрографског порекла, за које се претпоставља да има својство природног добра, извођач радова и инвеститор је дужан да о томе обавести надлежну организацију за заштиту природе и предузме потребне мере до доласка овлашћеног лица.

11. Мере заштите непокретних културних и природних добара

Завод за заштиту споменика културе Краљево, издао је услове за предузимање мера техничке заштите са становишта заштите непокретних културних добара, бр. 597/2 од 18.06.2021. године.

У складу са претходно наведеним утврђено је:

1. Дозвољава се изградња нове цркве на к.п.бр.1973 КО Горње Левиће
2. Нову цркву је могуће изградити на сачуваним остацима старог сакралног објекта, као и на другом делу предметне парцеле
3. У случају изградње на остацима старијег објекта обнову треба базирати на подацима добијеним ерхеолошким истраживањима која се спроводе о трошку инвеститора, као и на подацима

елаборатом на простору обухвата Плана генералне регулације насеља Брзеће – Копаоник, не постоје објекти који би се могли евидентирати и заштитити као непокретна културна добра.

На предметној локацији не постоје евидентирани заштићени објекти, споменици културе и природе, као ни амбијенталне целине.

Предметна локација се не налази унутар заштићеног природног добра за које је спроведен или покренут поступак заштите, не налази се у просторном обухвату еколошких мрежа, нити у простору евидентираних природних добара.

На основу Решења 03 бр. 020-3598/2 од 24.11.2021. године Завода за заштиту природе Србије, локација за коју се израђује Урбанистички пројекат се не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, ни у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије.

Планирана намена је у складу са специфичном функцијом насеља и стратешког опредељења за развој туризма. Концепција просторне организације и уређења заснива се на стварању услова за развој туризма и изградњу објекта у функцији туризма, уз уважавање постојеће изграђености и реалних могућности интервенција у физичкој структури опредељене зоне.

У циљу подизања квалитета туристичких садржаја и туристичке инфраструктуре, плански је дефинисан размештај основних намена у оквиру „старог центра села“, као и дугорочно формираним групацијама дуж улазно – излазног правца у туристички центар.

12. Услови и мере заштите од пожара

Пројектом су обезбеђене следеће мере заштите од пожара:

- саобраћајна мрежа омогућава приступ ватрогасним возилима до објекта,
- електрична мрежа и инсталације су у складу са прописима из ове области,
- објекти морају бити снабдевени одговарајућим средствима за гашење пожара,

- уз инвестиционо - техничку документацију, за одређене врсте објеката у складу са члановима 33. и 34. Закона о заштити од пожара ("Сл.гласник РС", 111/09, 20/15 и 87/18) урадити главни пројекат заштите од пожара.

Урбанистичко - архитектонске мере

Објекте урбанистички и архитектонски обликовати у свему према постојећим техничким прописима за заштиту од пожара, Закону о заштити од пожара („Сл. гласник РС“, бр. 111/09, 20/15 и 87/18), локалном Плану заштите од пожара, као и посебним градским одлукама.

Релативно мала спратност објеката омогућава брзу и ефикасну евакуацију запослених и материјалних добара из објеката док слободне површине у оквиру пројекта представљају противпожарну преграду и простор на коме је могуће извршити евакуацију становништва и материјалних добара.

Мере при пројектовању и изградњи објеката

Организације које се баве пројектовањем, у обавези су да при пројектовању објеката разраде и мере заштите од пожара и то:

- по завршетку радова, обавезно је прибавити сагласност надлежног органа да су пројектоване мере заштите од пожара изведене;
- у објектима у којима се предвиђа коришћење, смештај и употреба уља за ложење или гасних котларница морају се обавезно применити технички прописи за ову врсту горива;
- електрична мрежа и инсталација морају бити у складу са прописима из ове области;
- нови објекти ће бити изграђени од тврдих, инертних и ватроотпорних материјала
- као и остале мере предвиђене правилницима из ове области.

Да би се одпоштовале мере заштите од пожара објекти се морају реализовати сагласно Закону о заштити од пожара ("Сл.гласник РС", бр. 111/09, 20/15 и 87/18), Закону о запаљивим течностима и запаљивим гасовима ("Сл. гласник РС" бр. 54/15), Правилнику о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона ("Сл.лист СФРЈ", бр.53/88, 54/88 и 28/95), Правилнику о техничким нормативима за хидрантску мрежу за гашење пожара ("Сл.лист РС", бр.3/18), Правилнику о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређене платое за ватрогасна возила у близини објекта повећаног ризика од пожара ("Сл.лист СРЈ", бр.8/95), Правилнику о техничким нормативима за заштиту складишта од пожара и експлозија ("Сл. лист СФРЈ" бр. 24/87).

13. Услови којима се површине и објекти јавне намене чине приступачним особама са инвалидитетом

Код пројектовања и изградње пешачких површина потребно је обезбедити услове за несметано кретање деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица, применом одредби Правилника о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката којим се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Службени гласник

РС“, бр.22/15) и и уз поштовање одредби Закона о спречавању дискриминације особа са инвалидитетом („Службени гласник РС“, бр.33/06).

У складу са стандардима приступачности осигурати услове за несметано кретање на следећи начин:

- обезбедити рампе са дозвољеним падом ради несметаног приступа колица објекту,
- минималне ширине рампи за приступ објектима морају бити 90цм, а нагиб од 1:20 (5%) до 1:12 (8%);
- подужни нагиб пешачких комуникација може бити до 5% (1:20), а највиши попречни нагиб пешачких стаза (управно на правац кретања) износи 2%;
- избегавати различите нивое пешачких простора, а када је промена неизбежна, савладавати је и рампом поред степеништа.

14. Технички опис објеката

Објекат 1а - Црква Св.Стефана

Намена објекта: верски објекат- православна црква

Категорија објекта: В - 127210

Спратност објекта: П

Висина кровног венца: 2.95м

Висина слемена: 4.01м

Хоризонтални габарит објекта:

4,75m + 1,11m + 0,279m + 1,11m + 4,75m + 0,97m + 0,90m + 2,36m + 0,90m + 0,97m, са улазним степеништем 2,06m + 0,35m + 0,77m + 0,90m + 0,77m + 0,35m.

Објекат 1б - Пратећи објекат уз цркву

Намена објекта: Остале зграде – надстрешница, чајна кухиња и тоалет

Категорија објекта: Б - 127420

Спратност објекта: П

Висина кровног венца: 2.72м

Висина слемена: 4.03м

Хоризонтални габарит објекта:

5,50m + 9,87m + 3,00m + 9,735m + 1,525m + 7,20m + 4,00m, са степеништем за санитарни део 1,80m + 0,90m + 1,80m + 0,90m.

Функционална организација

Објекат 1а - Црква Св.Стефана

Намена објекта је правослчавна црква.

Приземље објекта пројектовано је као јединствен простор за истовремени боравак 10-15 верника. Улаз у цркву је са западне стране, олтарски простор и апсида су на истоку. Изнад улаза у цркву предвиђено је звоно које се поставља на челичну конструкцију која је анкерована у бетонски серклаж објекта.

Како се не би појавио проблем одимљавања и одржавања, простор за паљење свећа измештен је из објекта и лоциран у порти, испред споредног улаза. Полица од лима лоцирана је унутар нише зидане од опеке, са ојачањима од армираног бетона, и димензија 200x80x190cm

Конструкција

Објекат је фундиран на тракастим армирано-бетонским темељима, висине 30cm.

Конструктивни зидови објекта су од гитер блока дебљине 25 cm са припадајућим хоризонталним и вертикалним серклажима. Подна плоча објекта је армирано-бетонска.Кровна конструкција је дрвена, са роговима и гредама од чамове грађе. Нагиб кровних равни је 25°.

Сви елементи конструкције изводе се на лицу места.

Обликовање:

Објекат је компактног габарита, прилагођен строгим енергетским захтевима. Форма је у основи правоугаона са разиграним кровним површинама. У ликовном смислу представља препознатљиву композицију сакралне архитектуре.

Материјализација:

Фасада:

Фасадни зидови се изводе од гитер блока $d=25$ cm који се облажу каменом вуном $d=8$ cm. Фасадни зидови се споља боје фасадном бојом, а са унутрашње се малтеришу, глетују и боје дисперзивном бојом. Завршна обрада сокле објекта је танкослојни силиконски декоративни малтер зрнасте структуре. Спољна столарија је дрвена, као и улазна врата.

Кров:

Кров има дрвену кровну конструкцију. Кров објекта је кос, са нагибом кровних равни од 25°,са црепом као завршним покривачем. Термоизолација крова је тврдо пресована минерална вуна, у складу са елаборатом енергетске ефикасности.

Подови:

Завршна подна обрада планирана је за постављање подних неклизајућих керамичких плоча.

Зидови:

Унутрашњи зидови предвиђени су од армираног бетона, опекарских елемената и гипс-картона. Сви зидови се прво малтеришу те завршно обрађују

“дисперзијом” или керамичким зидним плочама, у складу са положајем и наменом.

Плафони:

Све бетонске и зидане површине се малтеришу класичним малтером, глетују два пута потом малају дисперзионим бојама, као и спуштени плафони од гипскартонских плоча.

Фасадна и унутрашња браварија и столарија:

Сви отвори на фасадама су од АЛ профила застакљених термо стаклом.

Инсталације:

Објекат је пројектован као енергетско ефикасни модел-систем који користи обновљиве изворе енергије и опремљен је инсталацијама:

-електроинсталације; снабдевање објекта електричном енергијом, инсталације осветљења и прикључница, заштита од електричног удара, громобранска инсталација и темељни уземљивач.

Објекат 16 - Пратећи објекат уз цркву

Намена објекта је пратећи објекат - надстрешница, чајна кухиња и тоалет

Овај објекат ненаметљивог архитектонског обликовања, једноставног функционалног решења у служби је одржавања богомоља.

Приземље објекта пројектовано је као затворен простор који садржи кухињски део и санитарни чвор са два тоалета и отворен трпезаријски део испод надстрешнице која је у директној вези са кухињом.

Позиција објекта је таква да не угрожава светилиште и основни сакрални објекат већ да са њим чини јединствену функционалну целину.

Део објекта је отворен са три стране (надстрешница-трпезарија).

Конструкција

Објекат је фундиран на тракастим армирано-бетонским темељима, висине 40цм.

Објекат делом припада масивном систему градње, а делом скелетном систему градње. Носеће елементе делом чине зидани зидови АБ стубови и вертикални серклажи и међуспратна конструкција типа ФЕРТ са монолитизацијом а делом дрвени стубови који са осталим елементима носе кровну конструкцију.

На угловима и на укрштању два носећа зида су вертикални серклажи од армираног бетона. Међуспратна конструкција је од ФЕРТ-а $d=20\text{cm}$.

Сви елементи конструкције изводе се на лицу места.

Обликовање:

Објекат је компактног габарита, форма је у основи правоугаона са вишеводним кровним површинама.

Материјализација:

Фасада:

Фасадни зидови се изводе од гитер блока $d=25\text{cm}$ који се облажу каменом вуном $d=8\text{ cm}$. Фасадни зидови се споља боје фасадном бојом, а са унутрашње се

малтеришу, глетују и боје дисперзивном бојом. Завршна обрада сокле објекта је танкослојни силиконски декоративни малтер зрнасте структуре. Спољна столарија је дрвена, као и улазна врата.

Кров:

Кров има дрвену кровну конструкцију. Кров објекта је кос, са нагибом кровних равни од 25°, са црепом као завршним покривачем. Термоизолација крова је тврдо пресована минерална вуна, у складу са елаборатом енергетске ефикасности.

Подови:

Завршна подна обрада планирана је за постављање подних неклизајућих керамичких плоча.

Зидови:

Спољни и унутрашњи зидови делом су од клима блокова.

Плафони:

Све бетонске и зидане површине се малтеришу класичним малтером, глетују два пута потом малају дисперзионим бојама, као и спуштени плафони од гипскартонских плоча.

Фасадна и унутрашња браварија и столарија:

Сви отвори на фасадама су од АЛ профила застакљених термо стаклом.

Унутрашња столарија је од медијапана.

Инсталације:

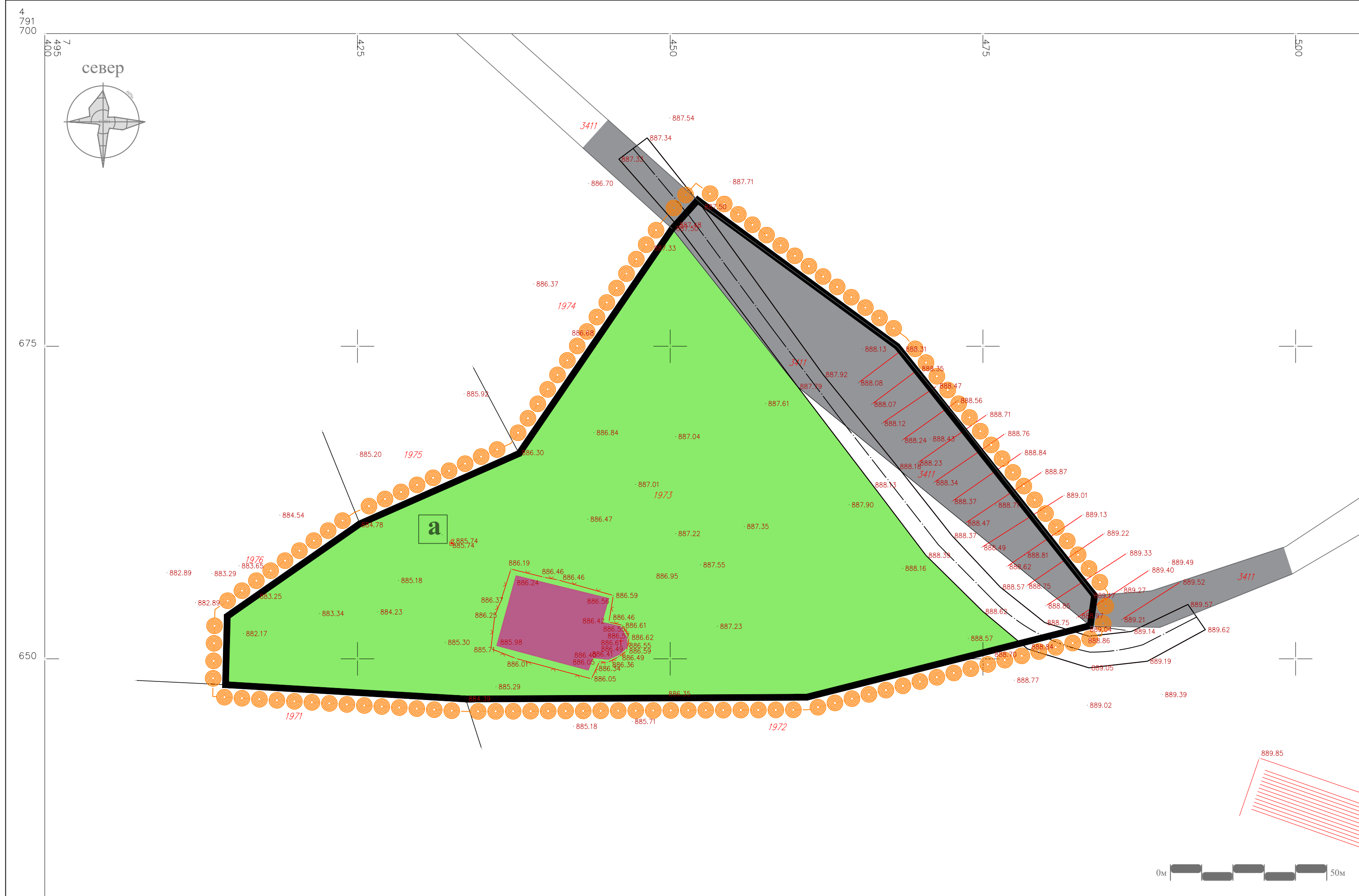
Објекат је пројектован као енергетско ефикасни модел-систем који користи обновљиве изворе енергије и опремљен је инсталацијама:

-инсталације водовода и канализације

-електроинсталације; снабдевање објекта електричном енергијом, инсталације осветљења и прикључница, заштита од електричног удара, громобранска инсталација и темељни уземљивач.

Обрађивач:

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

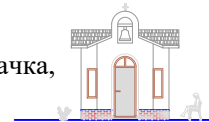

	граница подручја обухваћеног пројектом
	граница катастарских парцела
	фактичко стање

НАМЕНА ПОВРШИНА

	остаци постојећег сакралног објекта
	јавни пут - постојећи
	јавни пут - катастарски
	зеленило-постојеће

ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ

	хидротехничка инфраструктура
	чесма- постојећа

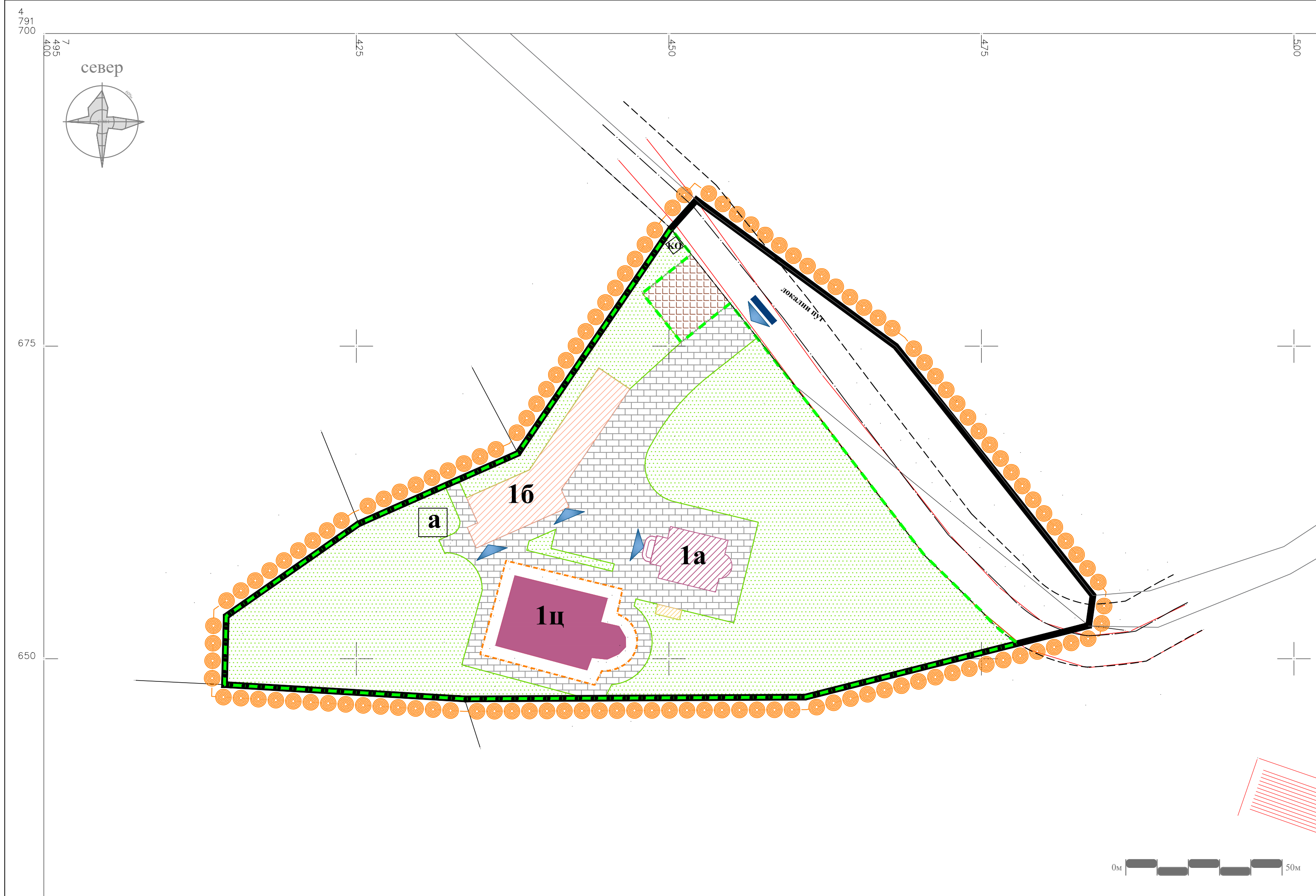
инвеститор: СПЦ православна епархија Крушевачка, црквена општина Блажевска  планерска организација:  ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ

назив документа: **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ**
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

назив графичког прилога: **ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ**

руководилац израде: _____
одговорни урбаниста: Даница Делјанин дипл.инж.арх.

размера: 1:250 датум: 2024.год. црт.бр. 01



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

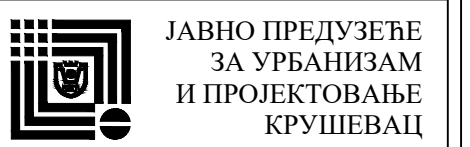
	граница подручја обухваћеног пројектом
	граница катастарских парцела
	фактичко стање
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса

ПЛАНИРАНА НАМЕНА

	православна црква Св.Стефана -планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	колско-пешачки улаз у парцелу
	улаз у објекат
	паркинг простор
	чесма-постојећа
	плато за комунални отпад

инвеститор:
СПЦ православна епархија Крушевачка,
црквена општина Блажевска

планерска
организација:



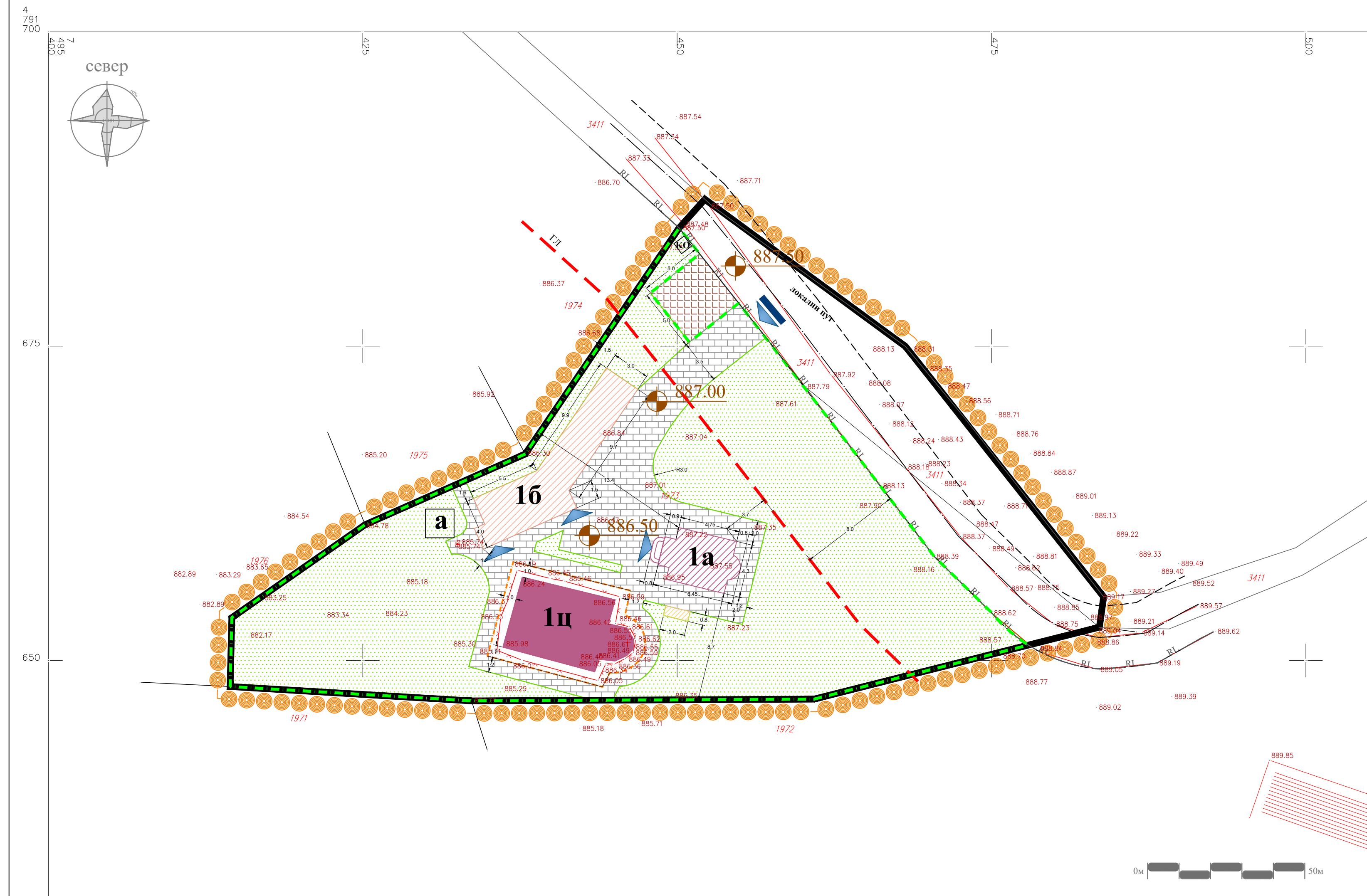
ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ЗА УРБАНИЗАМ
И ПРОЈЕКТОВАЊЕ
КРУШЕВАЦ

назив документа:
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

назив графичког прилога: **ФУНКЦИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИЈА ЛОКАЦИЈЕ
СА ДИСПОЗИЦИЈОМ И НАМЕНОМ ПОВРШИНА И ОБЈЕКТА**

руководилац израде:
одговорни урбаниста
Даница Дељанин дипл.инж.арх.

размера: 1:250 датум: 2024.год. црт.бр. 02

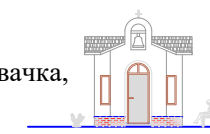


ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса
ПЛАНИРАНА НАМЕНА	
	православна црква Св.Стефана -планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	праћећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
	чесма-постојећа
ЕЛЕМЕНТИ РЕГУЛАЦИЈЕ	
	регулациона линија
	грађевинска линија

инвеститор:
СПЦ православна спархија Крушевачка,
црквена општина Блажевска



планерска
организација:



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ЗА УРБАНИЗАМ
И ПРОЈЕКТОВАЊЕ
КРУШЕВАЦ

назив документа:
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

назив графичког прилога:
**САОБРАЋАЈНО И РЕГУЛАЦИОНО
-НИВЕЛАЦИОНО РЕШЕЊЕ ЛОКАЦИЈЕ**

руководилац израде:

одговорни урбаниста
Даница Дељанин дипл.инж.арх.

сарадник:

Предраг Арсић, дипл.инж.саобр.

размера: 1:250 датум: 2024.год. црт.бр. 03



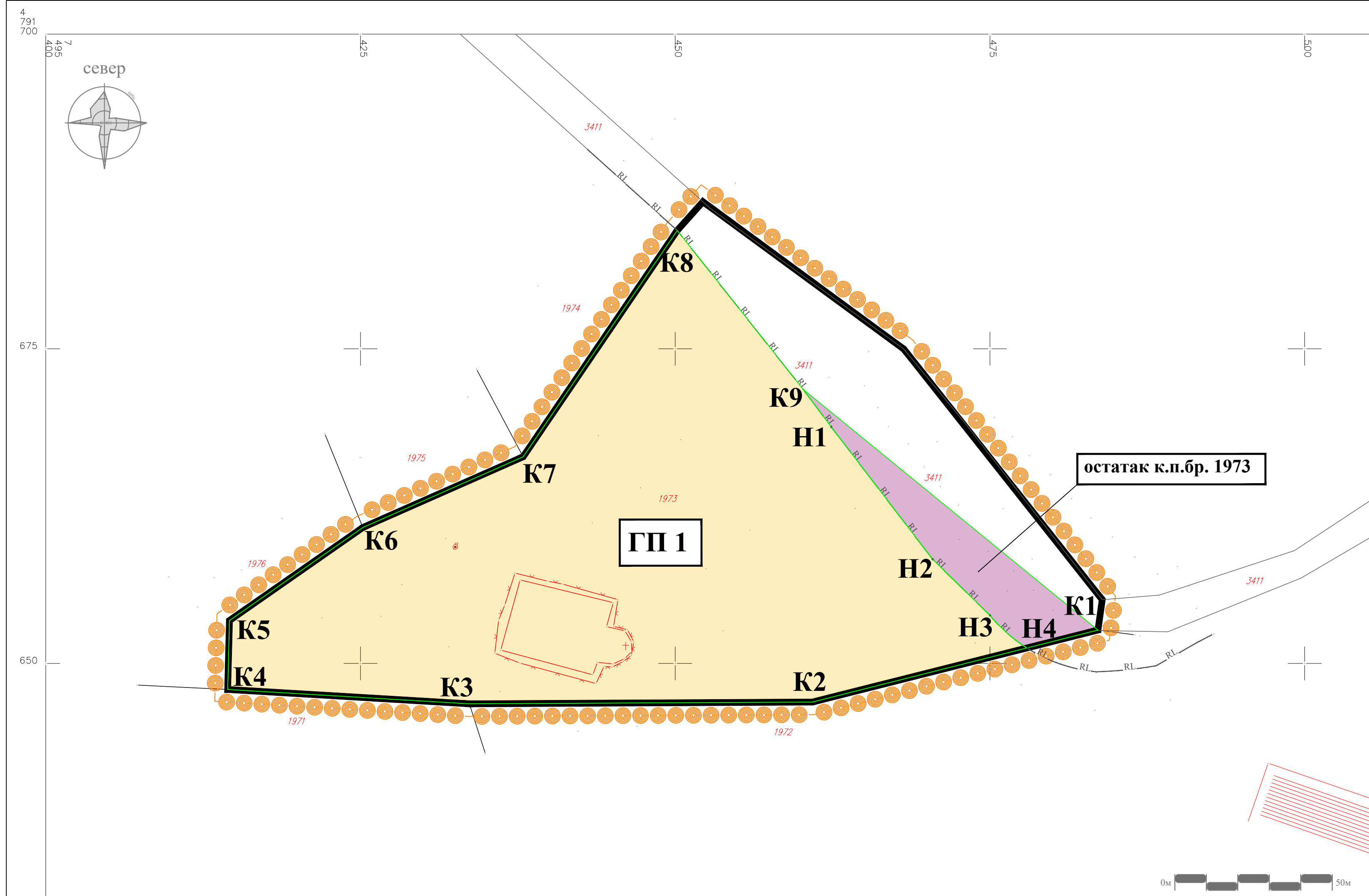
ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса
ПЛАНИРАНА НАМЕНА	
	православна црква Св.Стефана -планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	јавни пут-планиран
	колско-пешачки улаз у парцелу
	улаз у објекат
	паркинг простор
	чесма-постојећа
ПЛАНИРАНО ЗЕЛЕНИЛО	
	високо четинарско дрвеће
	пирамидалне форме четинара
	лоптасте форме четинара
	четинарско жбуње
	лишћарско жбуње
	травњак



ОПШТИНА БРУС

инвеститор: СПЦ православна епархија Крушевачка, црквена општина Блажевска	планерска организација: 	ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ
назив документа: УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима		
назив графичког прилога: СПОЉНО УРЕЂЕЊЕ И ПЕЈЗАЖНА АРХИТЕКТУРА		
руководилац израде:		
одговорни урбаниста Даница Дељанин дипл.инж.арх.		
сарадник:		
Биљана Тимотијевић Арсић, дипл.инж.арх.		
размера:	1:250	датум: 2024.год. црт.бр. 04



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	граница катастарске парцеле
	регулациона линија
	граница новоформиране грађевинске парцеле
	новоформирана грађевинска парцела
	ознака новоформиране грађевинске парцеле
	јавна саобраћајна површина-остатак к.п.бр.1937
	ознака постојећих катастарских међних тачака које се задржавају

инвеститор: СПЦ православна епархија Крушевачка, црквена општина Блажевска

планерска организација: ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРБАНИЗАМ И ПРОЈЕКТОВАЊЕ КРУШЕВАЦ

назив документа: **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ**
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

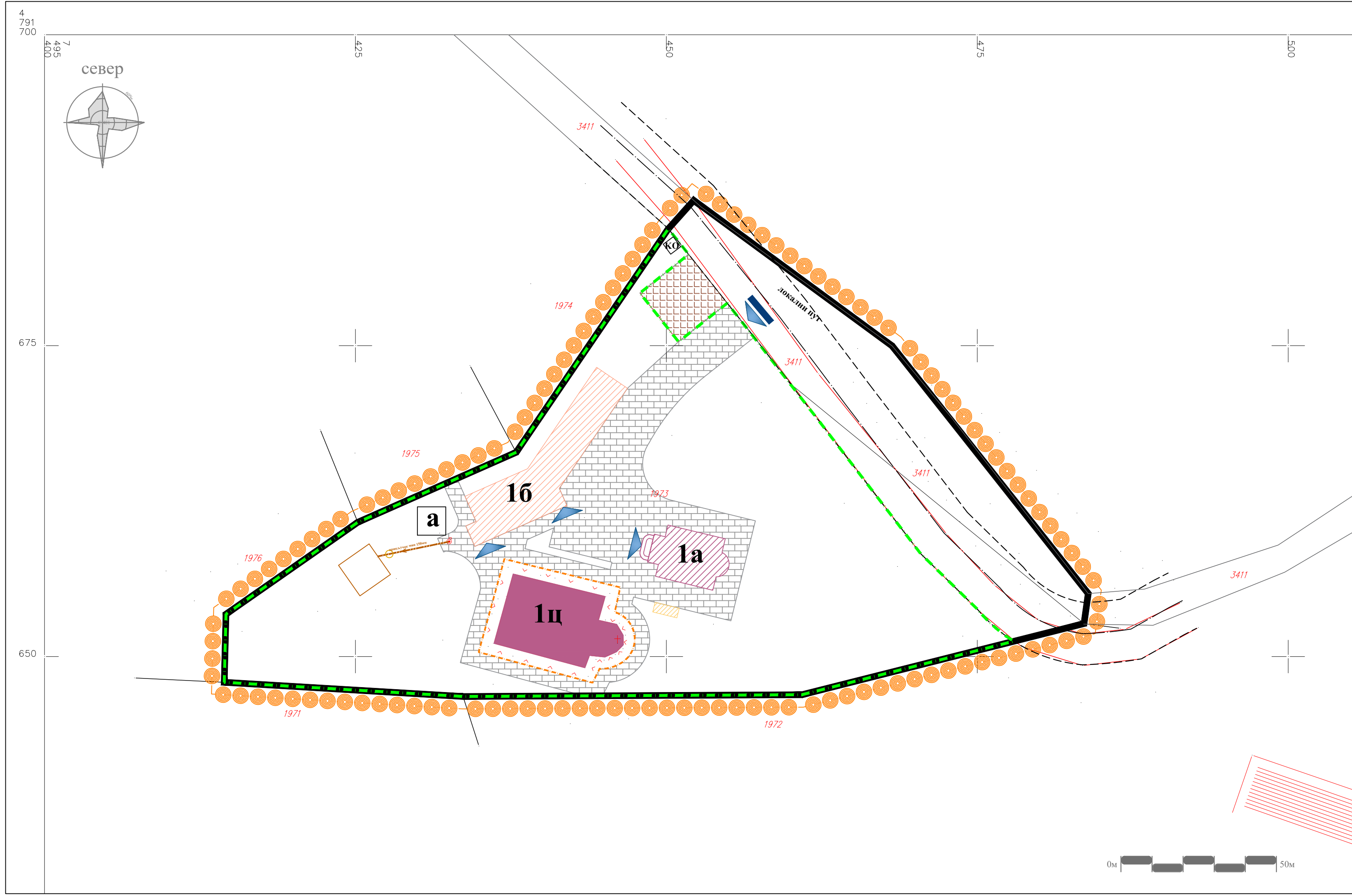
назив графичког прилога: **ПЛАНИРАНА ПАРЦЕЛАЦИЈА**

руководилац израде: _____

одговорни урбаниста: Даница Дељанин дипл.инж.арх.

размера: 1:250 датум: 2024.год. црт.бр. 05





ОПШТИНА БРУС

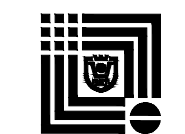
ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса
ПЛАНИРАНА НАМЕНА	
	православна црква Св.Стефана -планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ	
	хидротехничка инфраструктура
	чесма-постојећа
	водонепропусна септичка јама
	канализација отпадних вода

инвеститор:
СПЦ православна епархија Крушевачка,
црквена општина Блажевска



планерска
организација:



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ЗА УРБАНИЗАМ
И ПРОЈЕКТОВАЊЕ
КРУШЕВАЦ

назив документа:
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
за изградњу православне цркве Св.Стефана у Горњим Левићима

назив графичког прилога:
КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

руководилац израде:

одговорни урбаниста
Даница Дељанин дипл.инж.арх.

сарадник:

хидротехничке инсталације:
одговорни урбаниста
Александар Цекић, дипл.инж.грађ.

размера: 1:250

датум: 2024.год.

црт.бр. 06



ПРАТЕЋА ДОКУМЕНТАЦИЈА

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА БРУС
ОПШТИНСКА УПРАВА БРУС
Одсек за урбанизам, грађевинарство,
Инспекцијске послове и заштиту животне средине
Број: службено
Дана: 26.07.2022.године
Б Р У С

Општинска управа Брус, Одсек за урбанизам, грађевинарство, инспекцијске послове и заштиту животне средине, поступајући по службеној дужности, за издавање информације о локацији за катастарску парцелу број 1973 КО Горње Левиће, општина Брус, на основу чл. 53. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009- испр., 64/2010- Одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-Одлука УС, 50/2013-Одлука УС, 98/2013-Одлука УС, 132/2014 и 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021) и Правилника о садржини информације о локацији и о садржини локацијске дозволе („Службени гласник РС“, број 03/2010), у складу са Просторним планом општине Брус („Службени лист општине Брус ", бр 03/2013), издаје:

ИНФОРМАЦИЈУ О ЛОКАЦИЈИ

за катастарску парцелу број 1973 КО Горње Левиће

ПРЕДМЕТ: Издавање информације о локацији за утврђивање могућности изградње верског објекта на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, а у складу са Просторним планом општине Брус („Службени лист општине Брус ", бр 03/2013).

ПЛАНИРАНА НАМЕНА:

Катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће у општини Брус, је у обухвату Просторног плана општине Брус („Службени лист општине Брус ", бр 03/2013), по намени је **пољопривредно земљиште.**

***Просторним планом општине Брус („Службени лист општине Брус ", бр 03/2013):**

ВЕРСКИ ОБЈЕКТИ

Верски објекти припадају категорији јавних садржаја у којима религиозни део становништва испуњава духовне потребе у складу са конкретном конфесијом, али истовремено треба да буду места пружања културно-образовних програма и услуга социјалног старања за становнике у својим срединама и да се прилагоде савременим обавезама у својој области деловања. Верски објекти се раде на, за ту намену, прибављеним локацијама, а на захтев одређене верске заједнице. Верски објекти су по својој намени објекти јавног карактера који се не граде на површинама јавне намене.

Због своје архитектуре, намене, уређења и духовног значаја за заједницу ови објекти у просторном смислу представљају често реперне објекте који су од посебне амбијенталне вредности и који најчешће у насељеним местима представљају централне објекте. Локација за изградњу новог објекта се обавезно разрађује урбанистичким пројектом на основу следећих функционалних, локационих и амбијенталних услова:

- проверка генералне подобности места (број и концентрација верника, гравитационо подручје, веза са садржајима центра, саобраћајна приступачност),
- минимално потребна површина парцеле се одређује по стандарду 0,3-0,5m² по кориснику
- карактер функционалног окружења (места где се сустичу кретање и интерес житеља, у близини садржаја који им по традицији, функцији и обележју припадају),
- повезаност са амбијенталним и природним целинама,
- визууре и сагледивост у слици краја.

У саставу грађевинске парцеле верског објекта, поред богомоље, треба обезбедити простор за изградњу пратећих садржаја: управно-административних садржаја. Садржаје комплетирати са образовно-културним, резиденцијалним и пратећим (комерцијалним) изграђеним простором и слободним површинама.

Параметри за изградњу верског објекта и свих осталих објеката у склопу комплекса се разрађују кроз урбанистички пројекат .

Сви објекти пратећих садржаја (укључујући и становање) својим положајем и габаритом не смеју да угрожавају верски објекат.

За реконструкцију постојећих објеката важе правила дата за изградњу нових објеката.

За објекте утврђене или евидентирание као културно добро за све интервенције на објекту или парцели обавезно је прибављање услова од надлежног завода за заштиту споменика културе.

Основне потребе за површинама стационарног саобраћаја обавезно се решавају у границама властите парцеле.

Информација о локацији није основ за издавање грађевинске дозволе.

ПРИЛОГ-РЕФЕРАЛНЕ КАРТЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА:

- реферална карта број 1- намена простора,
- реферална карта број 2-мрежа насеља и инфраструктурни системи,
- реферална карта број 3-туризам и заштита простора,
- реферална карта број 4-карта спровођења.

Обрадила:

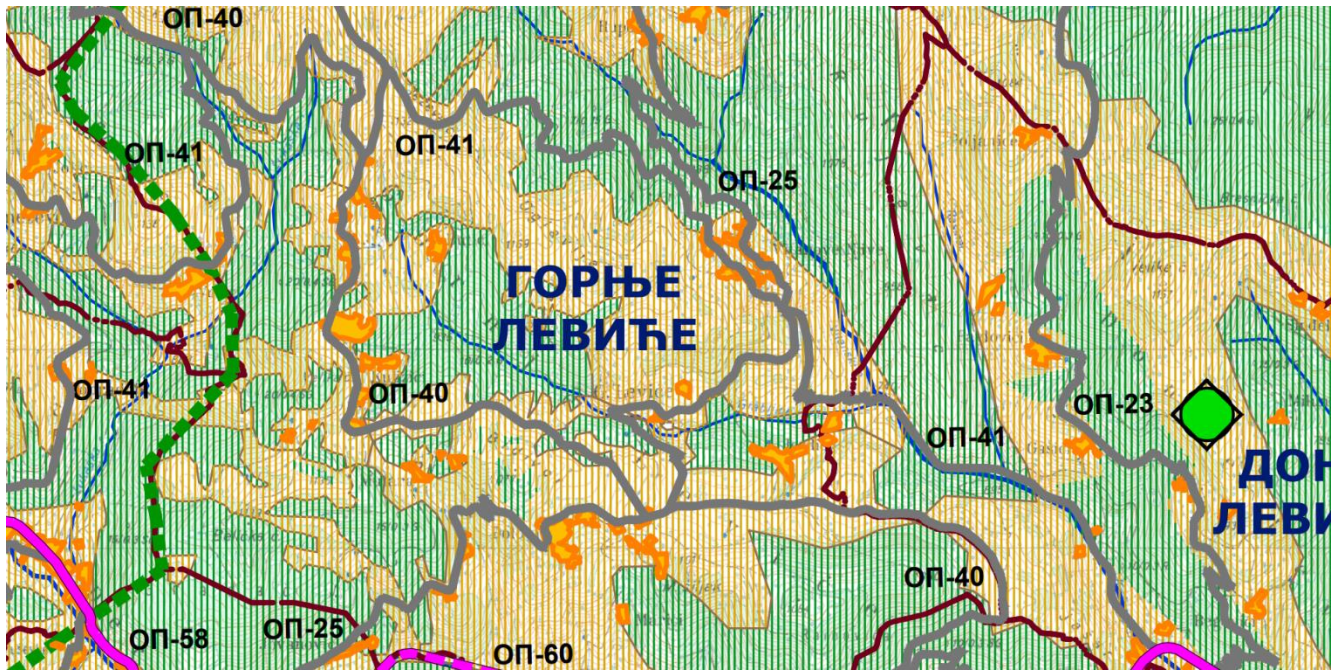
Јелена Петровић, маст.инж.арх.

ШЕФ ОДСЕКА:








Марија Јаковљевић, дипл.просторни планер

.....









.....





ГРАЂЕВИНСКА ПОДРУЧЈА

-  планирана грађевинска подручја
-  изграђени простор
-  посебна намена са зоном заштите
-  подручје изграђеног простора (од 5-10%)
-  развој пољопривредне производње
-  интензивирање привредног развоја
-  интензивирање туристичког развоја

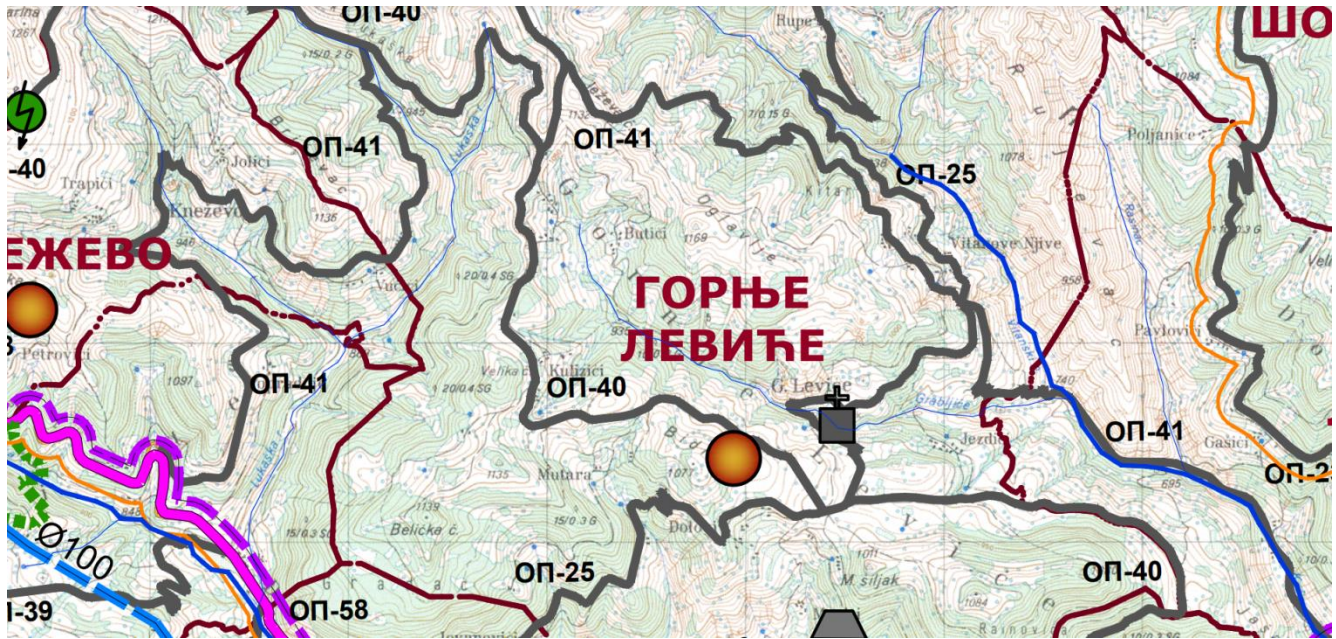
САОБРАЋАЈ

-  планирана траса специјалне железнице са службеним местом - станицом
-  државни пут
-  алтернативни (кржни) пут у рангу државног пута - постојећи и планирани
-  општински пут
-  планирани општински пут
-  општински пут - по уредби владе (Сл.гл. 14/2012)
-  општински пут II реда
-  укрштај државних путева








РУРАЛНА ПОДРУЧЈА

-  шумско земљиште
-  пољопривредно земљиште

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БРУС		
РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 1: НАМЕНА ПРОСТОРА		Ш: 1:50 000 Бр. листа 1
ОПШТИНА ОПШТИНЕ БРУС Председник Општинске општине,	РУКОВОДИЛАЦИ ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР: Марија Пауновић Милојевић, дип.инж.арх. Бројлице: 100 0185 10	ГЕНЕРАЛНИ ДИРЕКТОР: Магдалена Станковић, дип.инж.град. Бројлице: 100 0185 10
НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА БРУС ОБРАЂИВАЧ: Д.О.О. ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ, АОП И ИНЖЕЊЕРИНГ "ИНФОПДАН" АРАНЂЕЛОВАЦ	15.4.2013.г.	












ЛЕГЕНДА

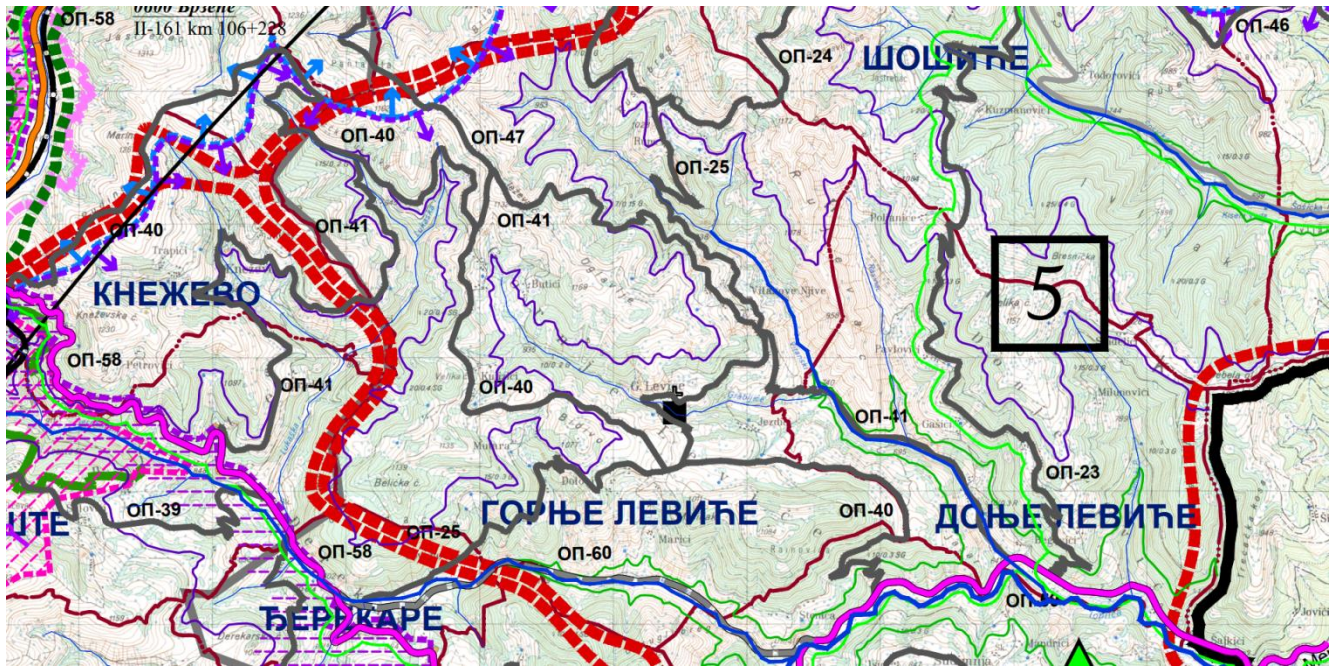
-  Граница плана
-  Граница суседних општина
-  Граница КО
-  Граница ПГР (у изради)
-  КУЛТУРА И РЕЛИГИЈА
-  објекти културе (музеји, библиотеке, културни центар..)
-  верски објекти

ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМ

САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

-  планирана траса специјалне железнице са службеним местом - станицом
-  државни пут
-  алтернативни (кружни) пут у рангу државног пута - постојећи и планирани
-  општински пут
-  планирани општински пут
-  општински пут - по уредби владе (Сл.гл. 14/2012)
-  општински пут II реда
-  бицикличка рута
-  укрштај државних путева

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БРУС			
РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 2:		Р 1:50 000	
МРЕЖА НАСЕЉА И ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ			
Бр. листа 2		Бр. листа 2	
ОПШТИНА ОПШТИНЕ БРУС	РУКОВОДИЛАЦ И ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР:	ГЕНЕРАЛНИ ДИРЕКТОР:	
Председник Општинске општине,	Марија Пауновић Милошевић, дипл.инж.држ.	Магдалена Станковић, дипл.вещ.	
	Бр.лиценце: 100 0168 10		
НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА БРУС		15.4.2013.г.	
ОБРАЂИВАЧ: Д.О.О. ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ, АОП И ИНЖЕЊЕРИНГ "ИНЕОПЛАН" АРАНЂЕЛОВАЦ			



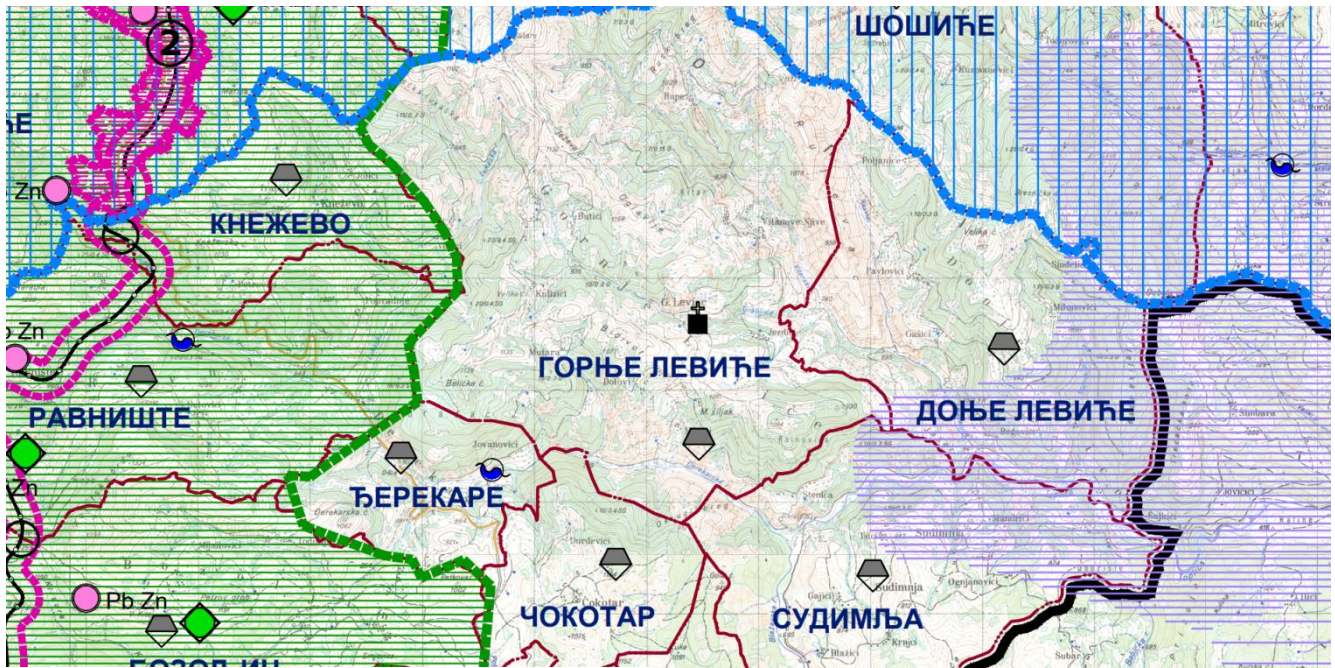
ЗАШТИТА ПРОСТОРА

- ОЧЕКИВАНИ МАКСИМАЛНИ СТЕПЕН СЕИЗМИЧКОГ ИНТЕЗИТЕТА
- 8° линија изосеисте
- ВИСИНСКА РЕЈОНИЗАЦИЈА ПОДРУЧЈА**
- висине до 500мнв
 - висине до 750мнв
 - висине преко 1000мнв
- ПРИРОДНА ДОБРА**
- Граница националног парка Копаоник
 - ИВА подручје
 - Emerald подручје
 - RBA подручје
 - предео изузетних одлика "Ђелије"(планирано)
 - локалитети природних знаменитости
- НЕПОКРЕТНА КУЛТУРНА ДОБРА**
- СПОМЕНИЦИ КУЛТУРЕ
 - 1 Козник тврђава
 - 2 Крива река
 - 3 Мелентија манастир са црквом
 - археолошко налазиште
 - спомен обележја
 - цркве
 - други знаменити објекти (воденице, винска насеља...)






ЗАШТИЋЕНА ПОДРУЧЈА

- зоне заштите посебне намене
- предлог за заштиту подручја - културно, природно добро
- ВОДОПРИВРЕДА
- ужа зона санитарне заштите
- граница шире зоне санитарне заштите рег. изв.-Расина
- граница шире зоне санитарне заштите рег. изв.- Топлица
- значајни извор
- водозахват
- реке
- постојећа акумулација Ђелије
- планирана акумулација Селова
- планирана мала акумулација Кулинеја и систем
- криворечких мини акумулација

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БРУС		
РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 3: ТУРИЗАМ И ЗАШТИТА ПРОСТОРА		Р 1:50 000 бр. листа 3
ОПШТИНА ОПШТИНЕ БРУС Председник Општинске општине,	РУКОВОДИЛАЦ И ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР: Марија Палуновић Милошевић, дипл. инж. арх. бр. лиценце: 100 0168 10	ГЕНЕРАЛНИ ДИРЕКТОР: Магдалена Станковић, дипл. еш.
НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА БРУС	15.4.2013.г.	
ОБРАЂИВАЧ: Д.О.О. ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ, АОП И ИНЖЕЊЕРИНГ "ИНФОПЛАН" АРАНЂЕЛОВАЦ		



ОБАВЕЗНА ИЗРАДА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА

-  културно добро
- ① Козник тврђава
- ② манастир Милентија
- ③ пољане Покрп и Црвена јабука
-  предео изузетних одлика "Ђелије" (планирано)
-  терени за мото-крос у Дупцима
-  верски објекти
-  гробље (уколико су решени имовинско правни односи УП, а ПДР уколико нису)

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БРУС		
РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 4: КАРТА СПРОВОЂЕЊА		Р 1:50 000 бр. листа 4
СКУПШТИНА ОПШТИНЕ БРУС Председник Скупштине општине,	РУКОВОДИЛАЦ И ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР: Марија Павловић Милошевић, дипл.инж.арх. бр.лиценце: 100 0168 10	ГЕНЕРАЛНИ ДИРЕКТОР: Магдалена Станковић, дипл.еџц.
НАРУЧИЛАЦ: ОПШТИНА БРУС		15.4.2013.г.
ОБРАЂИВАЧ: Д.О.О. ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЈЕКТОВАЊЕ, АОП И ИНЖЕЊЕРИНГ "ИНФОПЛАН" АРАНЂЕЛОВАЦ		



Република Србија
Републички геодетски завод
Геодетско-катастарски информациони систем

* Број листа непокретности: 136

katastar.rgz.gov.rs/eKatastar | 21.03.2023. 10:19:12

Подаци катастра непокретности

Подаци о непокретности	0саа9с6е-429е-426b-b7da-c82949db31b3
Матични број општине:	70343
Општина:	БРУС
Матични број катастарске општине:	706060
Катастарска општина:	ГОРЊЕ ЛЕВИЋЕ
Датум ажурности:	20.03.2023. 14:23
Служба:	БРУС
Извор податка:	БРУС, ЈЕ

1. Подаци о парцели - А лист

Потес / Улица:	СТАРО СЕЛО
Број парцеле:	1973
Површина m ² :	1268
Број листа непокретности:	136

Подаци о делу парцеле

Број дела:	1
Врста земљишта:	ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
Култура:	ПАШЊАК 6. КЛАСЕ
Површина m ² :	1268

Имаоци права на парцели - Б лист

Назив:	ЦРКВЕНА ОПШТИНА
Адреса:	АЛЕКСАНДРОВАЦ,
Врста права:	СВОЈИНА
Облик својине:	ДРУГИ ОБЛИЦИ
Удео:	1/1

Терети на парцели - Г лист

*** Нема терета ***

Напомена (терет парцела)

*** Нема напомене ***

* Извод из базе података катастра непокретности.

НАПОМЕНА: Сходно члану 18. Закона о републичким административним таксама и члану 6. Уредбе о условима издавања извода из листа непокретности и листа вода из ГКИС-а, без накнаде се издаје извод из листа непокретности: органима, организацијама и институцијама Републике Србије, аутономних покрајина, односно јединица локалне самоуправе, организацијама обавезног социјалног осигурања, установама основаних од стране Републике Србије, аутономних покрајина, односно јединица локалне самоуправе, Црквама и верским заједницама, Црвеном крсту Србије, дипломатско-конзуларним представништвима страних држава, под условом узајамности, јавним бележницима и геодетским организацијама, и исти се дигитално преузимају преко сервисне магистрале државних органа и електронских сервиса РГЗ-а.

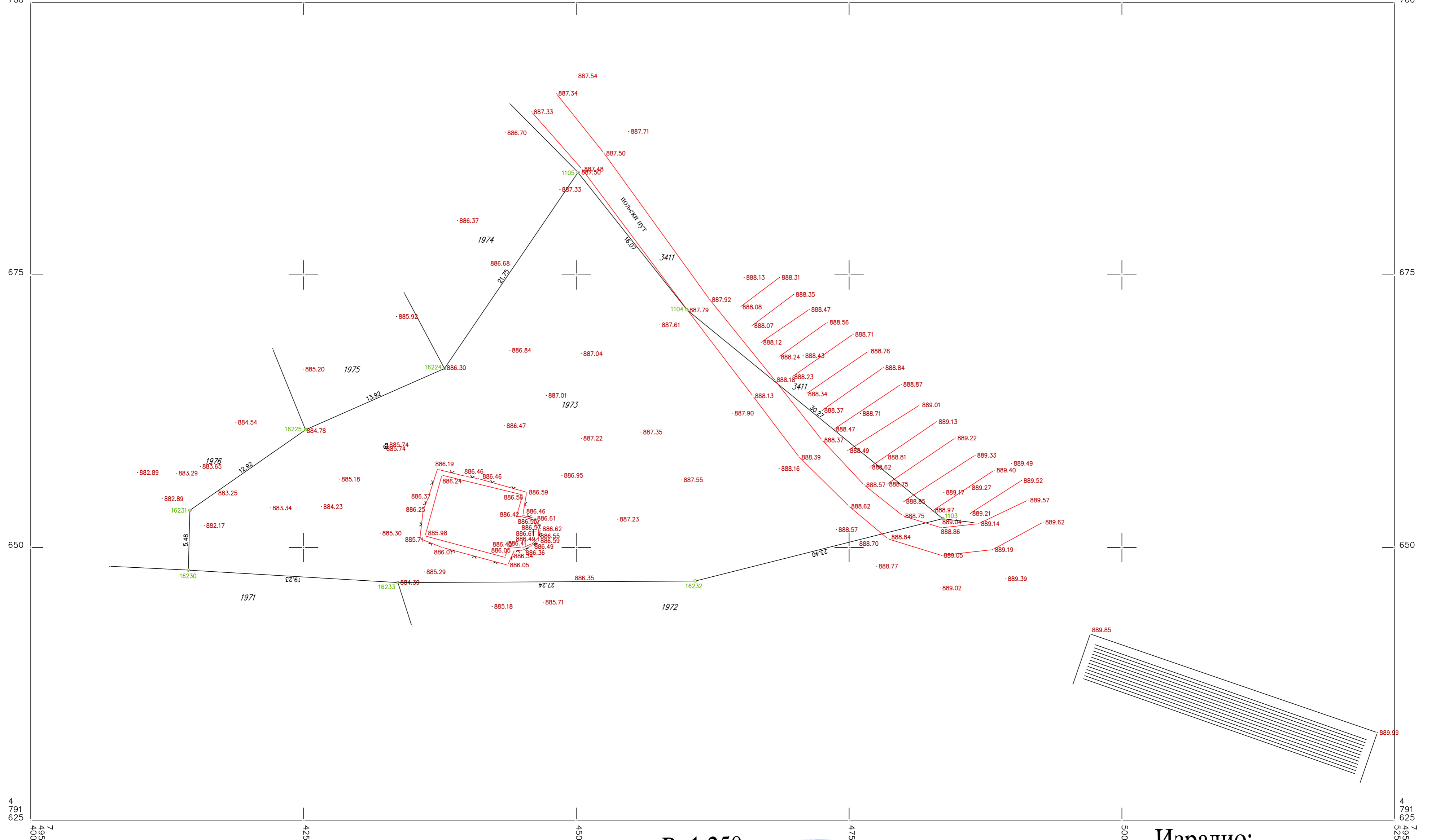


Република Србија
Општина Брус
К.О.Горње Левиће

Геодетска подлога-КТП -кп.бр. 1973-

4
791
700

4
791
700



Снимио:поларна метода
маја 2022 год.

Р=1:250



Израдио:

Г.Б. "Алексић-Савић" Крушевац, и.м.Варварин

Славољуб Савић геод.инж.



Завод за заштиту споменика културе Краљево
36000 Краљево, Цара Лазара 24, ПИБ 100239951, матични број 07101104
тел. 036 331 866, e-mail: zzzskv@gmail.com
жиро рачун: 840-69664-74, 840-69668-62

Завод за заштиту споменика културе
ВМ

Број 597/2
18. 06. 2021 год.
КРАЉЕВО

СПЦ - ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА
Црквена општина блажевска
Секретар ЦО, јереј Милован Соколовић

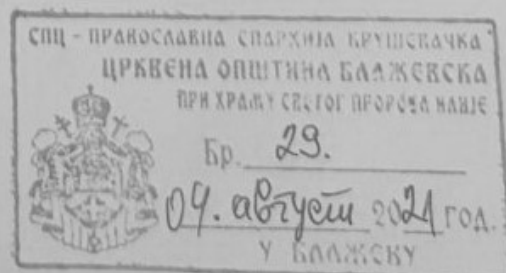
Ул. Вука Караџића 2
37226 Блажево

Предмет: Информација о условима за предузимање мера техничке заштите

Поштовани,

Обратили сте се овом Заводу са захтевом број 13 од 25.05.2021. године, заведен у Заводу под бројем 597/1 од 26.05.2021, којим тражите да вам доставимо услове за изградњу новог храма на катастарској парцели бр 1973 КО Горње Левиће. Достављамо вам информацију о могућностима за тражене радове, са становишта заштите непокретних културних добара:

1. Дозвољава се изградња нове цркве на кп бр. 1973 КО Горње Левиће.
2. Нову цркву је могуће изградити на сачуваним остацима старог сакралног објекта, као и на другом делу предметне парцеле.
3. У случају изградње на остацима старијег објекта обнову треба базирати на подацима добијеним археолошким истраживањима која се спроводе о трошку инвеститора, као и на подацима из историјских извора (уколико их има), архитектонској анализи постојећих остатака грађевине и проучавању историјских паралела. Пројектом треба предвидети презентацију сачуваних оригиналних зидова. Очуване делове грађевине консолидовати и конзервирати, а недостајуће делове за које немамо поуздане податке обновити уз могућу примену савремених материјала. Уколико за одређене недостајуће делове постоје поуздани подаци треба их обновити методом рестаурације, применом оригиналних материјала и технике зидања.
4. У случају градње на другом делу парцеле потребно је археолошко праћење у току извођења земљаних радова. Нову цркву треба архитектонски обликовати у складу са савременим тенденцијама. Остатке старе цркве треба конзервирати у складу са посебним условима службе заштите.
5. Пројекат урадити у свему према важећим правилницима, прописима и нормативима за предвиђену намену објекта, планиране радове и уграђени материјал. Посебну пажњу треба обратити на несметано коришћење објекта од стране деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица.





Завод за заштиту споменика културе Краљево
36000 Краљево, Цара Лазара 24, ПИБ 100239951, матични број 07101104
тел. 036 331 866, e-mail: zzzskv@gmail.com
жиро рачун: 840-69664-74, 840-69668-62

6. Ако се у току извођења грађевинских и других радова наиђе на археолошки материјал (керамика, гробови, зидови и сл.), извођач радова је дужан да одмах, без одлагања, прекине радове и обавести надлежни Завод за заштиту споменика културе и да предузме мере да се налаз не уништи и не оштети и да се сачува на месту и у положају у коме је откривен. Археолог који изврши увид на терену може да пропише додатне услове заштите налаза и налазишта.
7. Забрањује се неовлашћено прикупљање археолошког материјала и дислоцирање надгробних обележја.
8. Трошкови истраживања, заштите, чувања, публиковања и излагања добра које ужива претходну заштиту, све до предаје добра на чување овлашћеној установи заштите, сноси инвеститор.

Ова информација заснована је искључиво на подацима из вашег захтева и достављеној документацији и није акт којим се утврђују услови за предузимање мера техничке заштите, који се доноси у поступку обједињене процедуре. У складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009-испр, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020 и 52/2021), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре („Службени гласник РС“, бр. 68/2019) и Уредбом о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 115/2020) потребно је да код надлежног органа покренете поступак обједињене процедуре за добијање одговарајућег акта којим ћете остварити право на тражену интервенцију. Саставни део предметног акта су, између осталог, и услови за предузимање мера техничке заштите које утврђује надлежна служба заштите, а које по службеној дужности, поводом захтева инвеститора, прибавља надлежни орган.

По овлашћењу
број 664/1 од 09.06.2021.

Марија Ђоровић

Конзерватор-истраживач (историчар)





ЕПАРХИЈСКИ УПРАВНИ ОДБОР
ЕПАРХИЈЕ КРУШЕВАЧКЕ
ЕУО бр. 278
12. септембар 2023. године
Крушевац

Српска Православна Црква
ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА

АРХИЈЕРЕЈСКОМ НАМЕСНИКУ ЖУПСКОМ

ПРЕДМЕТ: Изградња новог храма посвећеног Преносу моштију Светог Првомученика и Архиђакона Стефана у Горњим Левићима

ВЕЗА: Ваш акт бр. 158/2023

Увидом у молбу Црквене општине блажевске, у којој моли благослов за извођење радова на изградњи новог храма посвећеног Преносу моштију Светог Првомученика и Архиђакона Стефана у Горњим Левићима, чији су детаљи и идејна скица наведени у молби, сходно члану 153. Устава Српске Православне Цркве, доносимо одлуку којом

О Д О Б Р А В А М О

**извођење радова на изградњи новог храма посвећеног
Преносу моштију Светог Првомученика и Архиђакона Стефана
у Горњим Левићима.**

Напомињемо да се са радовима не може почети док се не прибаве све потребне дозволе државних органа, а да се пре почетка речених послова обавезно сачини Уговор са извођачима радова и обезбеди сва потребна заштита радника који ће овај посао обављати, у свему се придржавајући установљених законских одредби!

Такође, уколико је потребно, пре свега затражити писану дозволу "Завода за заштиту споменика културе Краљево".

С Божијим благословом



**ПРЕДСЕДНИК ЕУО
ЕПИСКОП КРУШЕВАЧКИ**

Стамбена Задруга "ТРЕНД" Крушевац

Број 51

29. мај 2024. године

К Р У Ш Е В А Ц

ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024

ДАТУМ ИЗРАДЕ ПРОЈЕКТА: МАЈ 2024.

НАЗИВ ОБЈЕКТА: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА ИЗГРАДЊУ ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ СВЕТОГ СТЕФАНА
спратности П (објекат 1А) и ПРАТЕЋЕГ ОБЈЕКТА
спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

Назив инвеститора: Српска Православна Црква,
Православна епархија Крушевачка,
Црквена општина Блажевска

ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДРУП – ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
примерак број 1

за Стамбену Задругу "ТРЕНД"



Директор

[Handwritten signature]

Сагласан инвеститор

Прилог 1.

ОСНОВНА САДРЖИНА ГЛАВНЕ СВЕСКЕ

0.1. НАСЛОВНА СТРАНА ГЛАВНЕ СВЕСКЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

0 - ГЛАВНА СВЕСКА

Инвеститор:

Српска Православна Црква,
Православна епархија Крушевачка,
Црквена општина Блажевска,

Објекат и локација:

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА ИЗГРАДЊУ ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ
СВЕТОГ СТЕФАНА спратности П (објекат 1А)
и ПРАТЕЋЕГ ОБЈЕКТА спратности П (објекат 1Б)
у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973
КО Горње Левиће**

Врста техничке документације:

**ИДРУП – ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ**

За грађење / извођење радова:

Нова градња

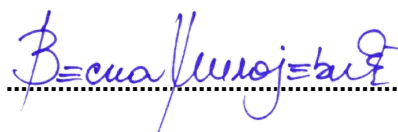
Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипл. инжењер архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Потпис:


.....

**Број техничке документације:
Место и датум:**

**ИДРУП-042/2024 – Деловодни број 51
Крушевац, 29. мај 2024. године**

0.2. САДРЖАЈ ГЛАВНЕ СВЕСКЕ

0.1.	Насловна страна главне свеске (попуњен образац 0.1. из овог прилога)
0.2.	Садржај главне свеске (попуњен овај образац 0.2. из овог прилога)
0.3.	Одлука о именовању главног пројектанта (попуњен образац из Прилога 8. овог правилника) (у ИДРУП, ИДП, ПГД, ПЗИ и ПИО)
0.4.	Изјава главног пројектанта (попуњен образац из Прилога 3. овог правилника) (у ИДРУП, ИДП, ПГД, ПЗИ и ПИО)
0.5.	Садржај техничке документације (попуњен образац 0.5. из овог прилога)
0.6.	Подаци о пројектантима и лицима која су израдила елаборате и студије (попуњен образац 0.6. из овог прилога)
0.7.	Подаци о објекту и локацији (попуњен образац 0.7. из овог прилога)
0.8.	Сажети технички опис (у ИДРУП, ИДП, ПГД, ПЗИ и ПИО) (према Прилогу 1А. овог правилника)
0.9.	Спецификација посебних делова објекта (ако постоје посебни делови објекта) (према Прилогу 1Б. овог правилника)
0.10.	Услови прибављени ван обједињене процедуре (у ИДП и ПГД)
0.11.	Копије добијених сагласности (уколико су предвиђене Законом) (у ПЗИ и ПИО)
0.12.	<p>Графички прилози (у ИДРУП, ИДП, ИПГД, ПЗИ и ПИО) (према члану 25. овог правилника)</p> <p>Објекат 1А Црква Св. Стефана</p> <p>(1) Ситуација, (2) Основа темеља, (3) Основа приземља, (4) Основа кровне конструкције, (5) Основа кровних равни, (6) Пресек А-А, (7) Пресек Б-Б,</p> <p>Објекат 1Б Пратећи објекат</p> <p>(1) Ситуација, (2) Основа темеља, (3) Основа приземља, (4) Основа кровне конструкције, (5) Основа кровних равни, (6) Пресек А-А, (7) Пресек Б-Б, (8) Пресек Ц-Ц.</p>
	(Напомена: Изоставити непотребне податке)

ПРОЈЕКТНИ ЗАДАТАК

За потребе инвеститора

Српске Православне Цркве, Православне епархије Крушевачке, Црквене општине Блажевске,
Улица Вука Караџића број 2, 37226 Блажево

Одређујемо Стамбену Задругу „ТРЕНД“ - Крушевац да уради техничку документацију Идејног решења уз урбанистички пројекат за изградњу православне Цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, а у сврху израде Урбанистичког пројекта.

У свему се придржавати Просторног плана општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013)

Као подлоге за израду пројектне документације искористити катастарско топографски план катастарске парцеле број 1973 КО Горње Левиће и излазак и преглед локације на лицу места.

Рок израде Идејног решења уз урбанистички пројекат је две године од дана подношења захтева за израду идејног решења уз урбанистички пројекат.

Молимо Вас, да се приликом пројектовања придржавате свих важећих прописа, стандарда и норматива чија је примена при изради наведене техничке документације обавезна, а у складу са Законом о планирању и изградњи.

У Крушевцу, 1. Март 2023. године

Инвеститор:

Српска Православна Црква,
Православна епархија Крушевачка,
Црквена општина Блажевска,
Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево

Одговорно лице / заступник:

Печат:

Потпис:

0.3. ОДЛУКА О ИМЕНОВАЊУ ГЛАВНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128а Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник Републике Србије", број 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката ("Службени гласник Републике Србије", број 96/2023) као:

Г Л А В Н И П Р О Ј Е К Т А Н Т

за израду Идејног решења уз урбанистички пројекат – ИДРУП за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу Православне Цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта, спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, одређује се:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре број лиценце 300 K255 11

Инвеститор:

Српска Православна Црква,
Православна епархија Крушевачка,
Црквена општина Блажевска,
Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево

Одговорно лице / заступник:

Печат:

Потпис:

Место и датум:

Крушевац, 1. март 2023. године

Прилог 3.

ИЗЈАВА ГЛАВНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИЗ ГЛАВНЕ СВЕСКЕ

0.4. ИЗЈАВА ГЛАВНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИЗМЕЊЕНОГ ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА

Главни пројектант Идејног решења уз урбанистички пројекат за изградњу Православне Цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта, спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће,

ВЕСНА А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

ИЗЈАВЉУЈЕМ

- Да је Идејно решење уз урбанистички пројекат урађено у складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013),
- Да је Идејно решење уз урбанистички пројекат урађено у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката („Службени гласник Републике Србије“, број 96/2023), прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке;
- Да су при изради Идејног решења уз урбанистички пројекат поштоване све прописане и утврђене мере и препоруке за испуњење основних захтева за објекат и да је Идејно решење уз урбанистички пројекат израђено у складу са мерама и препорукама којима се доказује испуњеност основних захтева.

0	ГЛАВНА СВЕСКА	број:ИДРУП-042/2024
1	ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	број: ИДРУП-042/2024

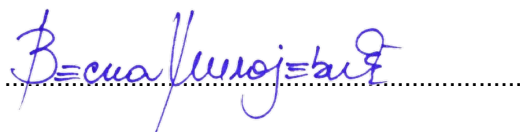
Главни пројектант (ИДРУП):

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Потпис:



Број техничке документације:

ИДРУП-042/2024 – Деловодни број 51

Место и датум:

Крушевац, 29. мај 2024. године

0.5. САДРЖАЈ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

0	ГЛАВНА СВЕСКА	број: ИДРУП-042/2024
1	ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	број: ИДРУП-042/2024
2/1	ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ	број:/
2/2	ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА	број:/
3	ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА	Број:/
4	ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА	број:/
5.1	ПРОЈЕКАТ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИХ И СИГНАЛНИХ ИНСТАЛАЦИЈА	број:/
5.2	ПРОЈЕКАТ СТАБИЛНОГ СИСТЕМА АУТОМАТСКЕ ДОЈАВЕ ПОЖАРА	број:/
6	ПРОЈЕКАТ МАШИНСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – УНУТРАШЊЕ ТОПЛОТНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ:	број:/
6/1	ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРИЧНОГ ПУТНИЧКОГ ЛИФТА НОСИВОСТИ Q=630 kg	број:/
7	ПРОЈЕКАТ ТЕХНОЛОГИЈЕ	број:/
8	ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈА И САОБРАЋАЈНЕ СИГНАЛИЗАЦИЈЕ	број:/
9	ПРОЈЕКАТ СПОЉНОГ УРЕЂЕЊА	број:/
10	ПРОЈЕКАТ ПРИПРЕМНИХ РАДОВА/РУШЕЊА ОБЈЕКТА	број:/
Елаборат	ЕЛАБОРАТ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА	број:/
Елаборат	ЕЛАБОРАТ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ	Број:/
Студија		број:/
	<p>(Напомена: 1) Сваки пројекат се може делити на више свезака које добијају посебне ознаке. 2) У случају да техничка документација не садржи све пројекте не мењати редни број пројеката према областима).</p>	

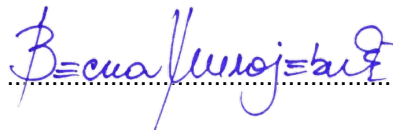
0.6. ПОДАЦИ О ПРОЈЕКТАНТИМА

0. ГЛАВНА СВЕСКА:

Главни пројектант: Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипл. инжењер архитектуре

Број лиценце: 300 K255 11

Потпис:


.....

4. ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ:

Пројектант: СТАМБЕНА ЗАДРУГА „ТРЕНД“ – КРУШЕВАЦ
Улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац

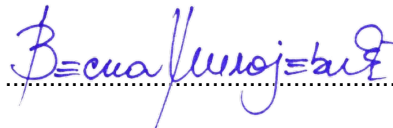
Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце)
(уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипл. инжењер архитектуре

Број лиценце: 300 K255 11

Потпис:

Type text here


.....

2/1. ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце)
(уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

2/2. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈНИЦА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце)
(уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

3. ПРОЈЕКАТ ХИДРОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце)
(уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

4. ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

(број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце)
(уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Велике лиценце:

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

5.1 ПРОЈЕКАТ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИХ И СИГНАЛНИХ ИНСТАЛАЦИЈА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

5.2 ПРОЈЕКАТ СТАБИЛНОГ СИСТЕМА АУТОМАТСКЕ ДОЈАВЕ ПОЖАРА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Број лиценце МУП-а: (број лиценце МУП-а)

Потпис:

6. ПРОЈЕКАТ МАШИНСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА – УНУТРАШЊЕ ТОПЛОТНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

6/1. ПРОЈЕКАТ ЕЛЕКТРИЧНОГ ПУТНИЧКОГ ЛИФТА НОСИВОСТИ Q=630 kg:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

(име, презиме и стручни назив)

Одговорни пројектант:

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

7. ПРОЈЕКАТ ТЕХНОЛОГИЈЕ:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

(име, презиме и стручни назив)

Одговорни пројектант:

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

8. ПРОЈЕКАТ САОБРАЋАЈА И САОБРАЋАЈНЕ СИГНАЛИЗАЦИЈЕ:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

(име, презиме и стручни назив)

Одговорни пројектант:

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

9. ПРОЈЕКАТ СПОЉНОГ УРЕЂЕЊА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

10. ПРОЈЕКАТ ПРИПРЕМНИХ РАДОВА – ОБЕЗБЕЂЕЊЕ СУСЕДНОГ ОБЈЕКТА:

Пројектант: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило део техничке документације, седиште)

Велике лиценце: (број и датум решења за велике лиценце, ознака лиценце) (уколико за пројекат није неопходно поседовање велике лиценце, рубрика се изоставља)

Одговорни пројектант: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

ПОДАЦИ О ЛИЦИМА КОЈА СУ ИЗРАДИЛА ЕЛАБОРАТЕ И СТУДИЈЕ

ЕЛАБОРАТ О ГЕОТЕХНИЧКИМ УСЛОВИМА ИЗГРАДЊЕ:

Израђивач: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило елаборат или студију, седиште)

Овлашћено лице: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

ЕЛАБОРАТ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА:

Израђивач: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило елаборат или студију, седиште)

Овлашћено лице: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце МУП-а: (број лиценце ИКС)

Број лиценце ИКС: (број лиценце МУП-а)

Потпис:

ЕЛАБОРАТ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ:

Израђивач: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило елаборат или студију, седиште)

Овлашћено лице: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

СТУДИЈА О ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ:

Израђивач: (назив предузетника, односно правног лица које је израдило елаборат или студију, седиште)

Овлашћено лице: (име, презиме и стручни назив)

Број лиценце: (број лиценце ИКС)

Потпис:

0.7. ПОДАЦИ О ОБЈЕКТИМА И ЛОКАЦИЈИ ОПШТИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

тип објекта:	Слободностојећи објекти	
врста радова:	нова градња	
категирија објекта 1А: Црква Св, Стефана категирија објекта 1Б: Пратећи објекат	<input checked="" type="checkbox"/> зграде – захтевни објекти <input checked="" type="checkbox"/> зграде – захтевни објекти	
класификација појединих делова објекта 1А: класификација појединих делова објекта 1Б:	учешће у укупној површини објекта(%):	класификациона ознака:
	100%	127210 – Зграде за обављање верских обреда - Цркве.
	100%	127420 – Остале зграде другде не класификоване – Надстрешнице, јавни клозети.
назив просторног односно урбанистичког плана:	Просторни план општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013)	
град/општина:	општина Брус	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина објеката/радова који су предмет захтева:	1973 Катастарска општина Горње Левиће	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина преко којих прелазе прикључци за инфраструктуру који су предмет захтева:	1973 Катастарска општина Горње Левиће	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе надземни делови линијског инфраструктурног објекта/прикључних водова, везани за површину земљишта (улазна и излазна места, ревизиона окна и сл.) који су предмет захтева:	1973 Катастарска општина Горње Левиће	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе постојећи водови који су у колизији са предметним радовима:	(ускладусадобијенимусловимаИЈОнавестик.п.)	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на које се измештају постојећи водови (уколико је измештање предмет захтева):		
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којима се налазе постојећи објекти који се уклањају:	(означити на којој се к.п. објекти налазе као и број и назив објекта како је уписан у листу непокретности)	
број катастарске парцеле/списак катастарских парцела и катастарска општина на којој се налази прикључак, или приступ на јавну саобраћајницу:		

ПРИКЉУЧЦИ НА ИНФРАСТРУКТУРУ (ДСЕЕ, водовод, канализација, топовод, гасовод, телекомуникације и др.):	
(навести за све прикључке)	
прикључак на (инсталација, мрежа)	у ИДРУП не планирају се нови прикључци на: - водоводну мрежу – остаје постојећа чесма са изворском водом, - канализациону мрежу – изградиће се септичка јама на локацији, - електроенергетску мрежу – планира се агрегат и соларни панели,
укупан капацитет	у ИДРУП не планирају се капацитети за прикључак на Дистрибутивни електроенергетски систем: - планира се агрегат, - планирају се соларни панели, <hr/> у ИДРУП не планира се нови прикључак на Водоводну мрежу: - постоји чесма на локацији са изворском водом, <hr/> у ИДРУП планира се прикључак на непреливну водонепропусну септичку јаму: - планира се изградња непреливне водонепропусне септичке јаме,
врста прикључка	у ИДРУП не планирају се Трајни прикључци
врста мерног уређаја	
потребни капацитети за различите намене (разврстано по улазима)	у ИДРУП Објекат 1А – Црква Св. Стефана - не планирају се нови прикључци у ИДРУП Објекат 1Б – Пратећи објекат - не планирају се нови прикључци
потребни капацитети за заједничку потрошњу (разврстано по улазима)	
подаци о прикључцима постојећих објеката на парцели/парцелама (уколико постоје)	Не постоје
Недостајућа инфраструктураускладусаусловимаИЈО	Нема потребе за изградњом недостајуће инфраструктуре
Нетипични потрошачи	Нема нетипичних потрошача

ИНФОРМАЦИЈА О ЛОКАЦИЈИ:

Информација о локацији:	број: датум:
-------------------------	-----------------

УСЛОВИ ПРИБАВЉЕНИ ВАН ОБЈЕДИЊЕНЕ ПРОЦЕДУРЕ:

Услови: Информација за предузимање мера техничке заштите од Завода за заштиту споменика културе Краљево	број: 597/2 датум: 18.06.2021. године
	број: датум:

САГЛАСНОСТИ:

Издате сагласности:	број: датум:
	број: датум:

ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

димензије објекта:	укупна површина парцеле: 1973 КО Горње Левиће	1180,80 m²
	укупна БРГП Објекат 1А-Црква Св. Стефана: укупна БРГП Објекат 1Б-Пратећи објекат:	Објекат 1А = 24,84 m² Објекат 1Б = 57,72 m² укупно =82,56 m²
	укупна БРУТО изграђена површина:	=82,56 m²
	укупна НЕТО површина Објекат 1А-Црква Св. Стефана: укупна НЕТО површина Објекат 1Б-Пратећи објекат:	Објекат 1А = 16,28 m² Објекат 1Б = 49,86 m² укупно =66,14 m²
	БРУТО површина приземља Објекат 1А: БРУТО површина приземља Објекат 1Б:	Објекат 1А = 24,84 m² Објекат 1Б = 57,72 m² укупно =82,56 m²
	површина земљишта под објектима/заузетост:	82,56 m²
	спратност (надземних и подземних етажа):	Објекат 1А је П Објекат 1Б је П
	висина објекта (венац, слеме , повучени спрат и др.) према идејном решењу уз урбанистички пројекат:	висина слемена Објекат 1А Црква +4,01 (891,86) Објекат 1Б Пратећи +4,03 (890,98) од коте приземља
	апсолутна висинска кота (стреха -венац, слеме, повучени спрат и др.):	кота венца Објекат 1А Црква +2,66 (890,51) Објекат 1Б Пратећи +2,72 (889,67) од коте приземља
	спратна висина:	Објекат 1А је 2,80 m¹ Објекат 1Б је 3,04 m¹ и 2,50 m¹
посебни делови објекта:	број станова:	/
	број пословних простора:	/
	број гаража/гаражних места:	/
	број паркинг места:	2 паркинг места
материјализација објекта:	материјализација фасаде Објекат 1А: материјализација фасаде Објекат 1Б:	Демит фасада Демит фасада
	оријентација слемена Објекат 1А: оријентација слемена Објекат 1Б:	исток - запад исток - запад
	нагиб крова Објекат 1А: нагиб крова Објекат 1Б:	Објекат 1А Црква 25° Објекат 1Б Пратећи 25°
	материјализација крова Објекат 1А: материјализација крова Објекат 1Б:	цреп цреп

процент зелених површина:	По Просторном плану општине Брус (Службени лист Општине Брус број 3/2013). Минимални процент зелених површина није условљен.	зелене површине 762,63m ² : 1180,80m ² = 64,58%
индекс заузетости:	По Просторном плану општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013). Максимални индекс заузетости ИЗ није условљен.	82,56m ² : 1180,80m ² = 6,99%
индекс изграђености:	По Просторном плану општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013). Индекс изграђености није условљен.	82,56m ² : 1155,80m ² = 0,0699
начин грејања:	Навести: топлана, гас, топлотне пумпе и сл.	Није предвиђено грејање
друге карактеристике објекта:	Објекат нема посебне карактеристике	
предрачунска вредност објекта:	=3.000.000,00 словима: тримилиона динара и 00/100	
коначна обрачуната вредност објекта:	(у ПИО)	
	(Напомена: Изоставити непотребне податке. У зависности од врсте радова, врсте и класе објекта неопходно је садржину табеле прилагодити намени и класи објекта, тако да буду приказани сви подаци неопходни за издавање локацијских услова, односно проверу усклађености са локацијским условима и издавање грађевинске дозволе, решења о одобрењу за извођење радова, односно употребне дозволе)	

Прилог 1A.

0.8. САЖЕТИ ТЕХНИЧКИ ОПИС

Уз Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

Инвеститор:

Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска,
Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево

1 .АРХИТЕКТУРА

Увод: Као основ за израду ИДРУП Идејног решења уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће послужили су:

3.Геодетски снимак,

4.Излазак и обилазак објекта на лицу места.

Локација је у зони умерено-континенталне климе, са повољним приступом са североисточне стране парцеле, а налази се у VIII зони сеизмичности.

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће урађено у свему у складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013).

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ: Катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће је површине 1268,00m². Након издвајања дела катастарске парцеле за планирани јавни пут биће површине 1180,80m². Врста земљишта пољопривредно земљиште и зато је приступљено изради идејног решења уз урбанистички пројекат за потребе разраде локације и издвајање дела катастарске парцеле за планирани јавни пут. Инвеститор је са врстом права својина власник 1/1. Предметна катастарска парцела је обухваћена Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013. Парцела није сасвим правилног облика. Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m. На катастарској парцели број 1973 КО Горње налазе се остаци постојећег сакралног објекта – само темељ.

НОВО СТАЊЕ: Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) све у једној фази. У складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013). Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m. Објекат православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) планира се да буде изграђен **као слободностојећи објекат** у једној фази. Пратећи објекат спратности П (објекат 1Б) такође се планира да буде изграђен **као слободностојећи објекат** у једној фази. Приликом прорачунавања коефицијената изграђености и заузетости, узета је у обзир новонастала површине грађевинске парцеле а удаљења предметних објеката пројектована су на основу новонасталог облика парцеле. Идејним решењем **Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) као два слободностојећа објекта.**

Ободне димензије Приземља православне цркве Светог Стефана (објекат 1А) су:

4,75m + 1,11m + 12,79m + 1,11m + 4,75m + 0,97m + 0,90m + 2,36m + 0,90m + 0,97m, са улазним степеништем 2,06m + 0,35m + 10,77m + 0,90m + 10,77m + 0,35m.

Ободне димензије Приземља пратећег објекта (објекат 1Б) су:

5,50m + 9,87m + 3,00m + 9,735m + 1,525m + 7,20m + 4,00m, са степеништем за санитарни део 1,80m + 0,90m + 1,80m + 0,90m.

ЛОКАЦИЈА, ДИСПОЗИЦИЈА И НИВЕЛАЦИЈА: Катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће након издвајања за планирани јавни пут имаће површину 1180,80 m² и налази се непосредно уз новопланирани јавни пут, пут се налази непосредно са њене Североисточне стране. Парцела је повезана са новопланирани јавним путем директно без преласка преко других парцела. Парцела није сасвим правилног облика. Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m.

На парцели се Идејним решењем **Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б)** као два слободностојећа објекта.

Објекти ће бити постављени у оквиру зоне градње. Удаљеност грађевинске линије од регулационе линије утврђена је на графичком прилогу број цртежа 1 и износи 8,00m. Удаљеност дворишних страна од граница суседних парцела утврђена је на графичком прилогу број цртежа 1 и удаљеност објеката на северној страни за православну цркву Светог Стефана (објекат 1А) је 13,40m а за пратећи објекат (објекат 1Б) је 1,50m а удаљеност објекта са јужне стране за православну цркву Светог Стефана (објекат 1А) је 8,70m. **Дворишна растојања задовољавају минимална међусобна растојања.** Удаљења нових објеката православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) су са свих страна у складу са предвиђеном зоном градње и искотирано је на цртежу 1 и види се удаљење нових објеката од свих околних суседних катастарских парцела. Као нулта кота православне цркве Светог Стефана (објекат 1А) је 887,85 и то је кота приземља објекта и од те коте су рачунате све карактеристичне висине на објекту. Као нулта кота пратећег објекта (објекта 1Б) је 886,95 и то је кота приземља објекта и од те коте су рачунате све карактеристичне висине на објекту. Колски и пешачки приступ парцели обезбеђени су са источне стране објеката директно са новопланиране јавне саобраћајнице. Паркирање је са 2 (два) паркинг места на самој парцели. Са димензијама паркинг места 250/500цм.

Кота објекта / приземља православне цркве Светог Стефана /објекат 1А/ је 887,85, која је пројектована од коте терена на +0,30. Висина слемена од коте ±0,00 износи 4,01m. Кота фундаирања је – 1.30 (886.55). Висина стрехе-венца пројектована је на висини + 2,66 од коте ±0,00. *Објекат на све четири фасаде има отворе. Објекат је на свим странама постављен у оквиру зоне за изградњу. Објекат је са северне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 13,40m. Објекат је са јужне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 8,70m. Висина слемена пројектованог објекта је 4,01m, висина стрехе-венца пројектованог објекта је 2,66m од коте ±0,00.*

Кота објекта / приземља пратећег објекта /објекат 1Б/ је 886,95, која је пројектована од коте терена на +0,45. Висина слемена од коте ±0,00 износи 4,03m. Кота фундаирања је – 1.25 (885.70). Висина стрехе-венца пројектована је на висини + 2,72 од коте ±0,00. *Објекат на све четири фасаде има отворе. Објекат је на свим странама постављен у оквиру зоне за изградњу. Објекат је са северне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 1,50m. Висина слемена пројектованог објекта је 4,03m, висина стрехе-венца пројектованог објекта је 2,72m од коте ±0,00.*

Локација и саобраћајно решење

Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) оба су слободностојећа вршиће се на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, чија ће укупна површина након издвајања дела за јавни пут бити =1180,80 m².

На платоу испред објекта планирано је паркирање на спољним површинама, и ту су смештена 2 паркинг места, чији распоред се види на приложеној Ситуацији лист 1.

Објекат 1А има само приземље које је предвиђено за православну цркву Светог Стефана:

Улаз за православну цркву Светог Стефана оријентисан је ка западној страни.

Објекат 1Б има само приземље које је предвиђено за пратећи објекат:

Улаз за пратећи објекат оријентисан је ка јужној страни.

Објекат 1А Црква Светог Стефана припада масивном систему градње. Носеће елементе чине зидани зидови АБ стубови и вертикални серклажи и међуспратна конструкција типа ФЕРТ са монолитизацијом. Спољни и унутрашњи зидови су од клима блокова. На угловима и на укрштању два носећа зида су вертикални серклажи од армираног бетона. Међуспратна конструкција је од ФЕРТ-а d=20cm.

Објекат 1Б пратећи објекат делом припада масивном систему градње а делом скелетном систему градње. Носеће елементе делом чине зидани зидови АБ стубови и вертикални серклажи и међуспратна конструкција типа ФЕРТ са монолитизацијом а делом дрвени стубови који са осталим елементима носе кровну конструкцију. Спољни и унутрашњи зидови делом су од клима блокова. На угловима и на укрштању два носећа зида су вертикални серклажи од армираног бетона. Међуспратна конструкција је од ФЕРТ-а d=20cm. А део објекта је отворен са три стране.

Спратна висина православне цркве Светог Стефана (објекта 1А) је 280cm, а спратна висина пратећег објекта је 304cm и 250cm.

Кровови на објекту 1А и објекту 1Б су двоводни са нагибом од 25°. Кровна конструкција на објекту 1А и објекту 1Б је дрвена од чамове грађе II класе ослоњена на армирано бетонске греде и стубове на објекту 1А и на дрвене стубове на објекту 1Б. Кровни покривач на оба објекта објекту 1А и објекту 1Б је фалцовани цреп.

Максимална кота крова т.ј. слемена православне цркве Светог Стефана објекат 1А је 4,01 (891,86). Висина стрехе-венца је 2,66 (890,51).

Максимална кота крова т.ј. слемена пратећег објекта објекат 1Б је 4,03 (890,98). Висина стрехе-венца је 2,72 (889,67).

Темељење цркве Светог Стефана објекат 1А је преко темељних трака висине 30 cm.

Темељење пратећег објекта објекат 1Б је преко темељних трака висине 40 cm.

Унутрашњи зидови и плафони у оба објекта објекат 1А и објекат 1Б се малтеришу и глетују а завршне обраде су исте као на зидовима: Зидови се боје полудисперзионом бојом.

Обраде подова у оба објекта објекту 1А и објекту 1Б су од гранитних керамчких плочица.

Сва унутрашња врата у објекту 1Б су од медијапана.

Сви отвори на фасадама на оба објекта објекту 1А и објекту 1Б су од АЛ профила застакљених термо стаклом. Термоизолација фасадних зидова од клима блокова је од камене вуне d=8 cm.

Све опшивке, хоризонтални и вертикални олуци на оба објекта објекту 1А и 1Б су од пластифицираног челичног лима.

На парцели је испланиран део за паркирање, предвиђено је зеленило и контејнери за одлагање смећа 3,00m³.

КОНСТРУКЦИЈА:

Објекат 1А Црква Светог Стефана припада масивном систему градње. Носеће елементе чине зидани зидови АБ стубови и вертикални серклажи и међуспратна конструкција типа ФЕРТ са монолитизацијом. Спољни и унутрашњи зидови су од клима блокова. На угловима и на укрштању два носећа зида су вертикални серклажи од армираног бетона. Међуспратна конструкција је од ФЕРТ-а $d=20\text{cm}$.

Објекат 1Б пратећи објекат делом припада масивном систему градње а делом скелетном систему градње. Носеће елементе делом чине зидани зидови АБ стубови и вертикални серклажи и међуспратна конструкција типа ФЕРТ са монолитизацијом а делом дрвени стубови који са осталим елементима носе кровну конструкцију. Спољни и унутрашњи зидови делом су од клима блокова. На угловима и на укрштању два носећа зида су вертикални серклажи од армираног бетона. Међуспратна конструкција је од ФЕРТ-а $d=20\text{cm}$. А део објекта је отворен са три стране.

Спратна висина православне цркве Светог Стефана (објекта 1А) је 280cm, а спратна висина пратећег објекта је 304cm и 250cm.

Кровови на објекту 1А и објекту 1Б су двоводни са нагибом од 25° . Кровна конструкција на објекту 1А и објекту 1Б је дрвена од чамове грађе II класе ослоњена на армирано бетонске греде и стубове на објекту 1А и на дрвене стубове на објекту 1Б. Кровни покривач на оба објекта објекту 1А и објекту 1Б је фалцовани цреп.

Максимална кота крова т.ј. слемена православне цркве Светог Стефана објекат 1А је 4,01 (891,86). Висина стрехе-венца је 2,66 (890,51).

Максимална кота крова т.ј. слемена пратећег објекта објекат 1Б је 4,03 (890,98). Висина стрехе-венца је 2,72 (889,67).

Темељење цркве Светог Стефана објекат 1А је преко темељних трака висине 30 cm.

Темељење пратећег објекта објекат 1Б је преко темељних трака висине 40 cm.

ИНСТАЛАЦИЈЕ:

У цркви Светог Стефана објекат 1А су предвиђене само инсталације струје за потребе осветљења објекта без прикључка на електроенергетску мрежу.

У пратећем објекти објекат 1Б су предвиђене инсталације водовода и канализација са прикључком на планирану непреливну водонепропусну септичку јаму и само инсталације струје за потребе осветљења објекта без прикључка на електроенергетску мрежу.

У Крушевцу, 29. Мај 2024. године

Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Лични печат:



Потпис:

Vesna Milojević

Инвеститор: Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска, Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево
Објекти: Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће
Пројектант: Весна МИЛОЈЕВИЋ – Стамбена Задруга „ТРЕНД“ - Крушевац
АПРОКСИМАТИВНИ ПРЕДРАЧУН
ГРАЂЕВИНСКИХ И ГРАЂЕВИНСКО ЗАНАТСКИХ РАДОВА
БРУТО ПОВРШИНА ОБЈЕКТА ЈЕ Објекат 1А=24,84м ² + Објекат 1Б=57,72м ² =82,56м ²

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

I	ЗИДАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	6.000,00	=	495.360,00
II	БЕТОНСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	8.000,00	=	660.480,00
III	ТЕСАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
IV	КРОВОПОКРИВАЧКИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
V	ЛИМАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
VI	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
VII	СТОЛАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
VIII	МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
IX	ФАСАДЕРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
X	КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	4.000,00	=	330.240,00
XI	РАЗНИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	2.000,00	=	165.120,00
	УКУПНО					=	2.889.600,00

Процењена вредност свих пројектованих радова

Процењена вредност свих пројектованих грађевинских и грађевинско занатских радова на објекту који укључују грубе грађевинске радове на свим завршно занатским радовима, инсталације водовода и канализације, електро инсталације износи:

	ВРСТА РАДОВА	ЦЕНА РАДОВА
1.	АРХИТЕКТОНСКО	
2/1.	ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ	2.972.160,00
3.	ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ	100.000,00
4.	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ	10.400,00
	УКУПНА ВРЕДНОСТ СВИХ РАДОВА	3.000.000,00 дин

Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер
архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Лични печат:



Потпис: *Весна Милојевић*

Инвеститор: Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска, Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево
Објекат: Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће
Пројектант: Весна Милојевић, дипл. инж. арх. (лиценца број 300 К255 11)

НИВО	БРОЈ ПРОСТ	СПЕЦИФИКАЦИЈА ПОВРШИНА			НЕТО ПОВРШИНА(m ²)
		НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	под	зид	

ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА ОБЈЕКАТ 1А - ПРИЗЕМЉЕ					
ПРИЗЕМЉЕ	1	Припрата	кер.пл.	бојен	1,40 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	2	Наос	кер.пл.	бојен	14,00 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	3	Олтар	кер.пл.	бојен	0,88 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	Објекат 1А	16,28 m²

ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ ОБЈЕКАТ 1Б - ПРИЗЕМЉЕ					
ПРИЗЕМЉЕ	1	Улаз са надстрешницом	кер.пл.	бојен	33,56 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	2	Ходник	кер.пл.	бојен	4,84 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	3	Кухиња	кер.пл.	бојен	4,90 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	4	Умиваоник	кер.пл.	бојен	3,36 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	5	Тоалет	кер.пл.	бојен	1,60 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	6	Тоалет	кер.пл.	бојен	1,60 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	Објекат 1Б	49,86 m²

ОБЈЕКАТ 1А	НЕТО	ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА	УКУПНО	=	16,28 m²
ОБЈЕКАТ 1Б	НЕТО	ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ	УКУПНО	=	49,86 m²

ОБЈЕКТИ 1А и 1Б	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	=	66,14 m²
------------------------	-------------	-----------------	---------------	----------	----------------------------

НЕТО	ПОВРШИНА ОБЈЕКАТ 1А+ОБЈЕКАТ 1Б
ПРИЗЕМЉЕ	66,14 m²
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА	66,14 m²

БРУТО	ПОВРШИНА ОБЈЕКАТ 1А+ОБЈЕКАТ 1Б
ПРИЗЕМЉЕ	82,56 m²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА	82,56 m²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА НАДЗЕМНО	82,56 m²

ПРОРАЧУН ИНДЕКСА ЗАУЗЕТОСТИ

- Горизонтална пројекција објекта.....П бруто = 82,56 m²
- Укупна површина предметне парцеле након изузимања за јавни пут

парцела	површина
1973	1180
укупно	1180

Укупна хоризонтална пројекција објекта/m ²	Површина хоризонталне пројекције објекта ван регулационе линије-на јавној површини/m ²	Површина хоризонталне пројекције на предметним парцелама	Укупна површина хоризонталне Пројекције за обрачун индекса заузетости
82,56	0,00	82,56	82,56

Степен заузетости парцеле $S_i=6,99\%$ НИЈЕ УСЛОВЉЕН на нивоу парцеле.

Доказница мера: бруто П бруто хоризонталне пројекције објекта/П локације = $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 6,99\%$

Укупно $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 0,0699 \times 100\% = 6,99\%$

Коефицијент изграђености $K_i=0,0699$, НИЈЕ УСЛОВЉЕН на нивоу парцеле.

Доказница мера: бруто П бруто надземног дела објекта/П локације = $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 0,0699$

Минимални проценат зелених површина на парцели је **64,58%**

Доказница мера: $762,63 \text{ m}^2 : 1180,80 \text{ m}^2 = 64,58\%$.

Планирано је паркирање возила на парцели и то 2 паркинг места на парцели, што је укупно 2 паркина.

Број паркинг места по једном стану одређен је у складу са планским документом. 1ПМ на 1 стан.

Укупно је **ОБЕЗБЕЂЕНО ПОТРЕБНИХ 2ПМ.**

У Крушевцу, 29. Маја 2024. године

Главни пројектант:

Број лиценце:

Лични печат:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

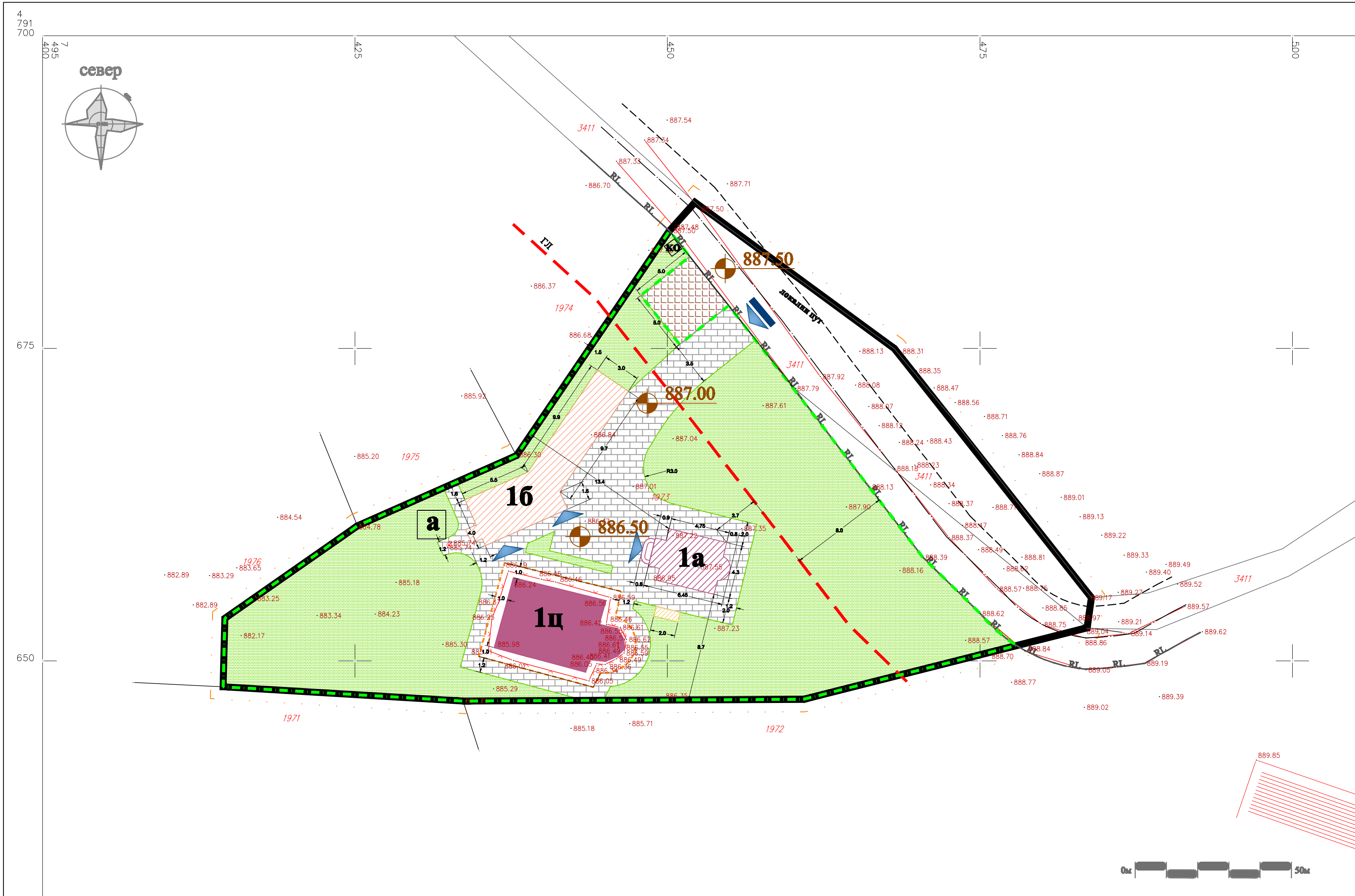
300 K255 11



Потпис:

0.12 Графички прилози (у ИДРУП, ИДП, ИПГД, ПЗИ и ПИО)
(према члану 25. овог правилника)

- Објекат 1А Црква Св. Стефана
- (1) Ситуација,
 - (2) Основа темеља,
 - (3) Основа приземља,
 - (4) Основа кровне конструкције,
 - (5) Основа кровних равни,
 - (6) Пресек А-А,
 - (7) Пресек Б-Б,



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса

ПЛАНИРАНА НАМЕНА

	православна црква Св. Стефана - планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	праћећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и шатоп
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
	чесма-постојећа

ЕЛЕМЕНТИ РЕГУЛАЦИЈЕ

	регулациона линија
	грађевинска линија

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
 СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мате Митровића Број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, м:с 037.417310, Београд, м:с 011.2417310
 м:с 060.3417310, уст:с 062.417310, 063.417310,
 м:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и праћећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
 уз урбанистички
 пројекат

ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 0
 ПЛАВНА СВЕСКА

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС: *Весна Милојевић*

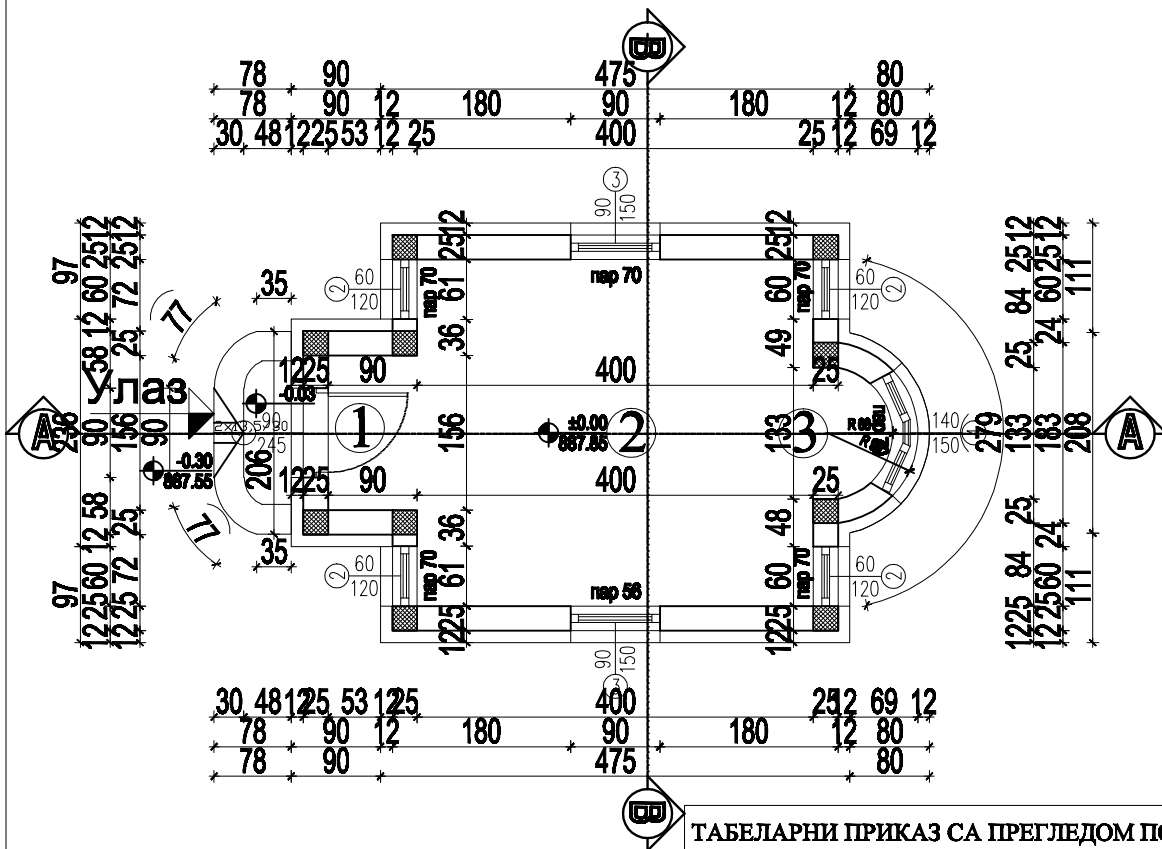
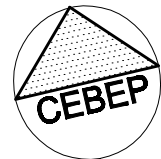


ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 ИДРУП-042/2024

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:
 ОБЈЕКАТ 1А
 СИТУАЦИЈА Р=1:250

БРОЈ ЦРТЕЖА:
 1





ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ СА ПРЕГЛЕДОМ ПОВРШИНА
ИЗГРАДЊА ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ СВЕТОГ СТЕФАНА спратности П
ОБЈЕКАТ 1А ПРИЗЕМЉЕ

Редни број	Назив просторије	Обрада пода	Висина просторије	Обим просторије	Површина зида	Површина
1.	Припрата	кер.пл.	2,80	4,92	13,78	1,40
2.	Наос	кер.пл.	2,80	15,00	42,00	14,00
3.	Олтар	кер.пл.	2,80	3,70	10,36	0,88
Укупна нето површина Цркве Светог Стефана П=16,28 m ²						
Укупна нето површина Приземља П=16,28 m ²						
Укупна бруто површина Приземља П=24,84 m ²						

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића Број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уетел: 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П и пратећег објекта спратности П, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1А

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА R=1:75



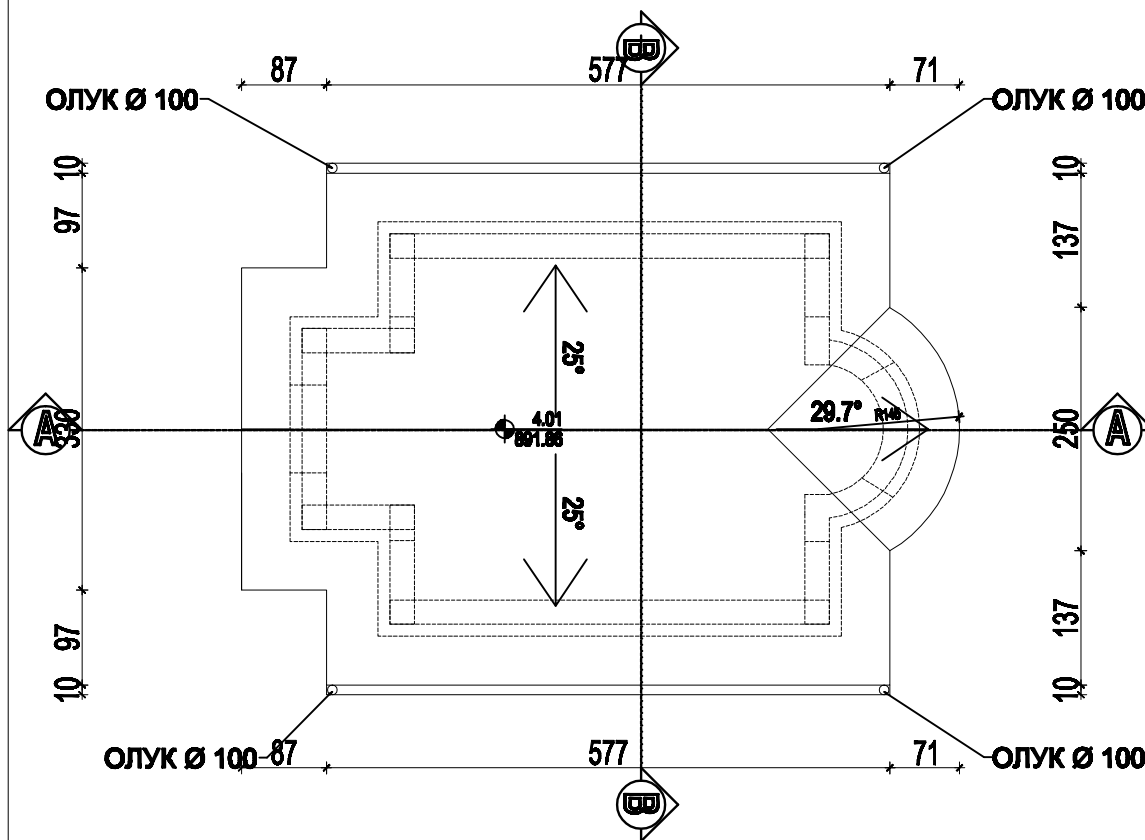
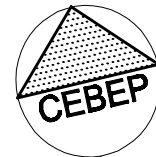
ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
0
ГЛАВНА
СВЕСКА

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

3



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА БАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат**

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС: *Весна Милојевић*

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1А
ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ R=1:75



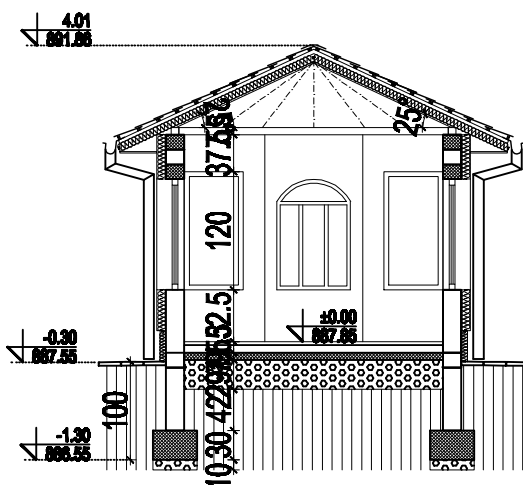
**ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:**
0
ГЛАВНА
СВЕСКА

**ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:**

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

5



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
 СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
 уз урбанистички
 пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1А
 ПРЕСЕК Б-Б R=1:75



ОЗНАКА И НАЗИВ
 ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
 0
 ГЛАВНА
 СВЕСКА

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
 ОЗНАКА ДЕЛА
 ПРОЈЕКТА :

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА :

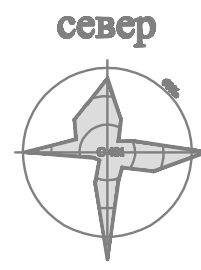
7

0.12 Графички прилози (у ИДРУП, ИДП, ИПГД, ПЗИ и ПИО)
(према члану 25. овог правилника)

- Објекат 1Б Пратећи објекат
- (1) Ситуација,
 - (2) Основа темеља,
 - (3) Основа приземља,
 - (4) Основа кровне конструкције,
 - (5) Основа кровних равни,
 - (6) Пресек А-А,
 - (7) Пресек Б-Б,
 - (8) Пресек Ц-Ц.

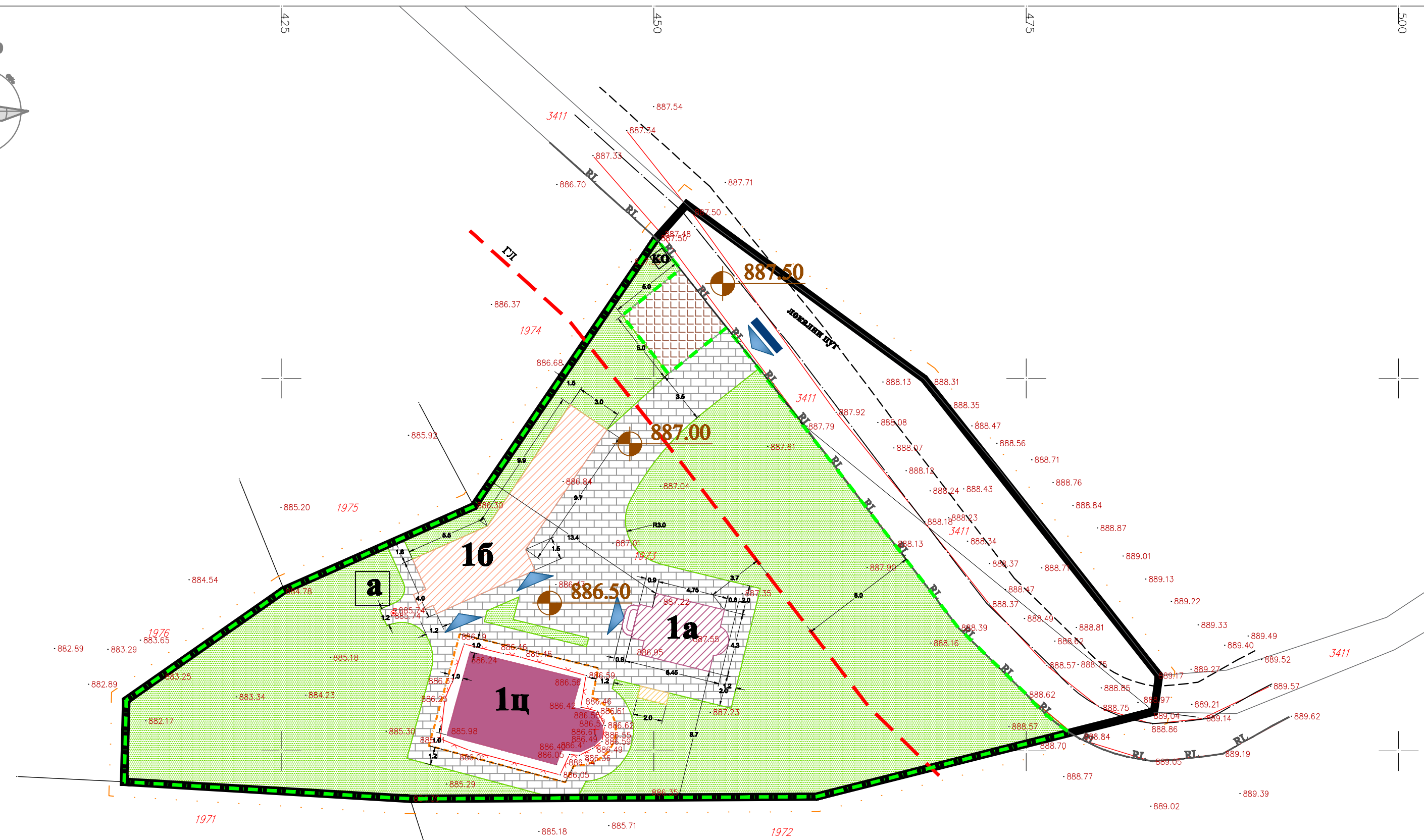
4
791
700

7
495
400



675

650



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса

ПЛАНИРАНА НАМЕНА

	православна црква Св. Стефана - планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
	чесма-постојећа

ЕЛЕМЕНТИ РЕГУЛАЦИЈЕ

	регулациона линија
	грађевинска линија

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица / Директора Дејан Милојевић
улица Мише Мировића Број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мтс 037.417310, Београд, мтс 011.2417310
А1 060.3417310, уетel. 062.417310, 063.417310,
мтс 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни : 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА :

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :
МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА : ИВАНА РАКИЋ
ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :
**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат**

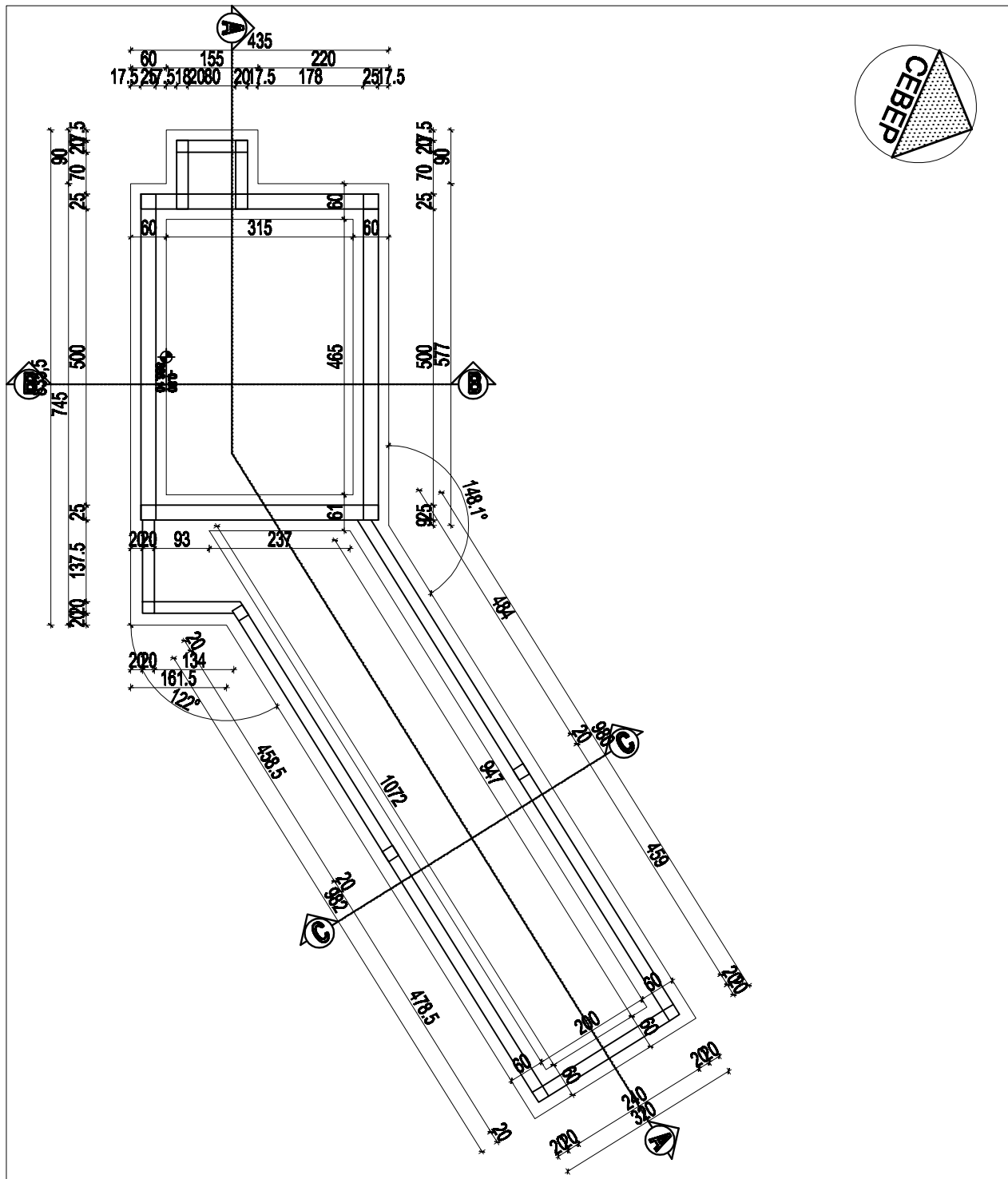


ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
0
ГЛАВНА СВЕСКА
ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
ИДРП-042/2024
БРОЈ ЦРТЕЖА :
1

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ : ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11
ПОТПИС : *Vesna Mилојевић*
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б
СИТУАЦИЈА Р=1:250





НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица /Директора Дејан Милојевић
 улица Миле Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, м:с 037.417310, Београд, м:с 011.2417310
 А1 060.3417310, устат. 062.417310, 063.417310,
 м:с 066.417310, Глобалтек 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левкићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левкиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОСНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
 уз урбанистички
 пројекат**

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б
 ОСНОВА ТЕМЕЉА R=1:100

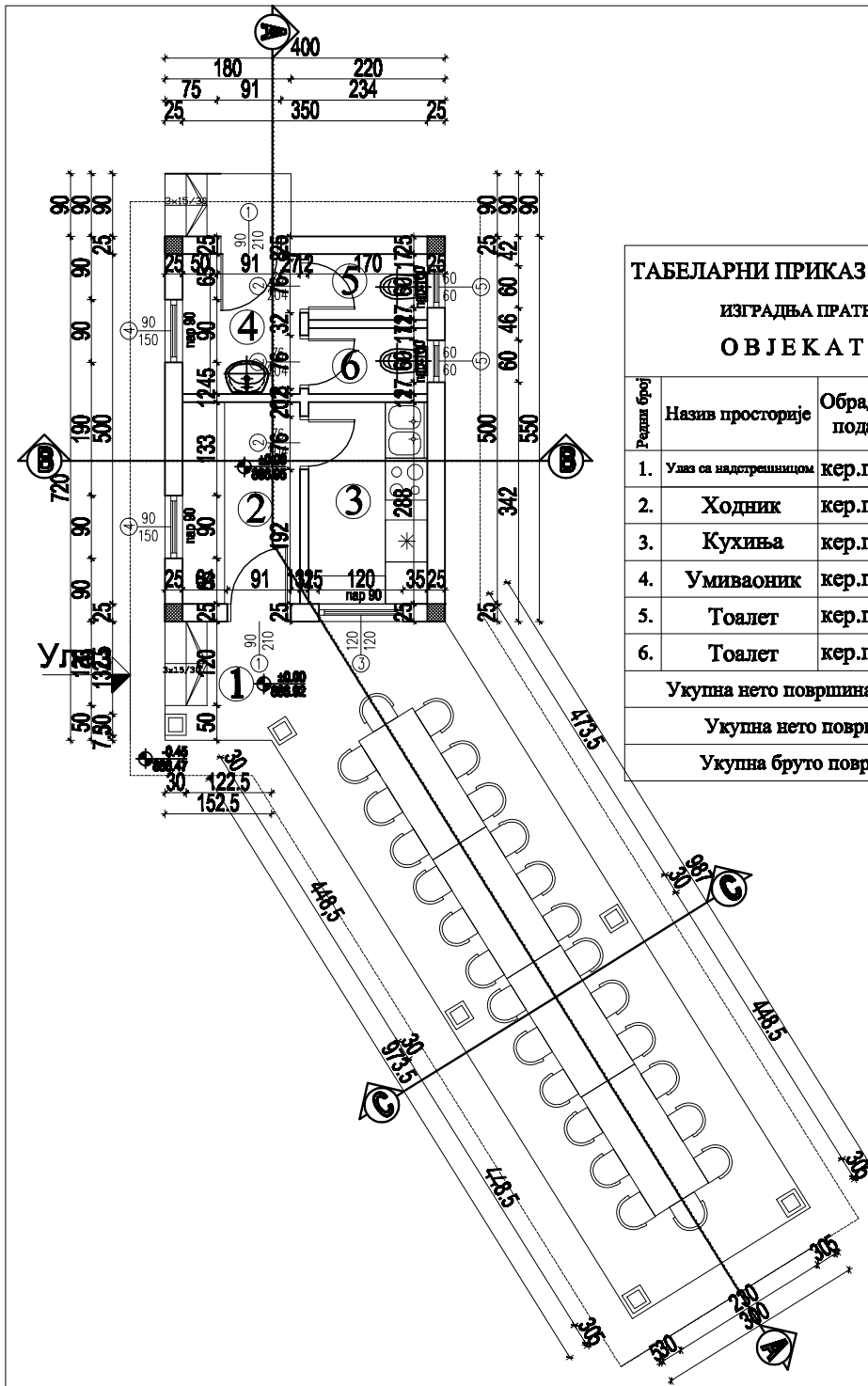
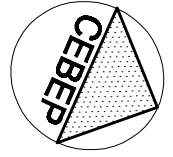


ОСНАКА И НАЗИВ
 ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 0
 ГЛАВНА
 СВЕСКА

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
 ОСНАКА ДЕЛА
 ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024
 БРОЈ ЦРТЕЖА:

2



ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ СА ПРЕГЛЕДОМ ПОВРШИНА

ИЗГРАДЊА ПРАТЕЋЕГ ОБЈЕКТА спратности II

ОБЈЕКАТ 1Б ПРИЗЕМЉЕ

Редни број	Назив просторије	Обрада пода	Висина просторије	Обим просторије	Површина зида	Површина
1.	Улаз са надстрешницом	кер.пл.	3,04	29,82	34,05	33,56
2.	Ходник	кер.пл.	2,50	9,12	22,80	4,84
3.	Кухиња	кер.пл.	2,50	9,16	22,90	4,90
4.	Умиваоник	кер.пл.	2,50	7,36	18,40	3,36
5.	Тоалет	кер.пл.	2,50	5,28	13,20	1,60
6.	Тоалет	кер.пл.	2,50	5,28	13,20	1,60

Укупна нето површина Пратећег објекта II=49,86 m²

Укупна нето површина Приземља II=49,86 m²

Укупна бруто површина Приземља II=57,72 m²

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уетел: 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1Б
ОСНОВА ПРИЗЕМЉА R=1:100



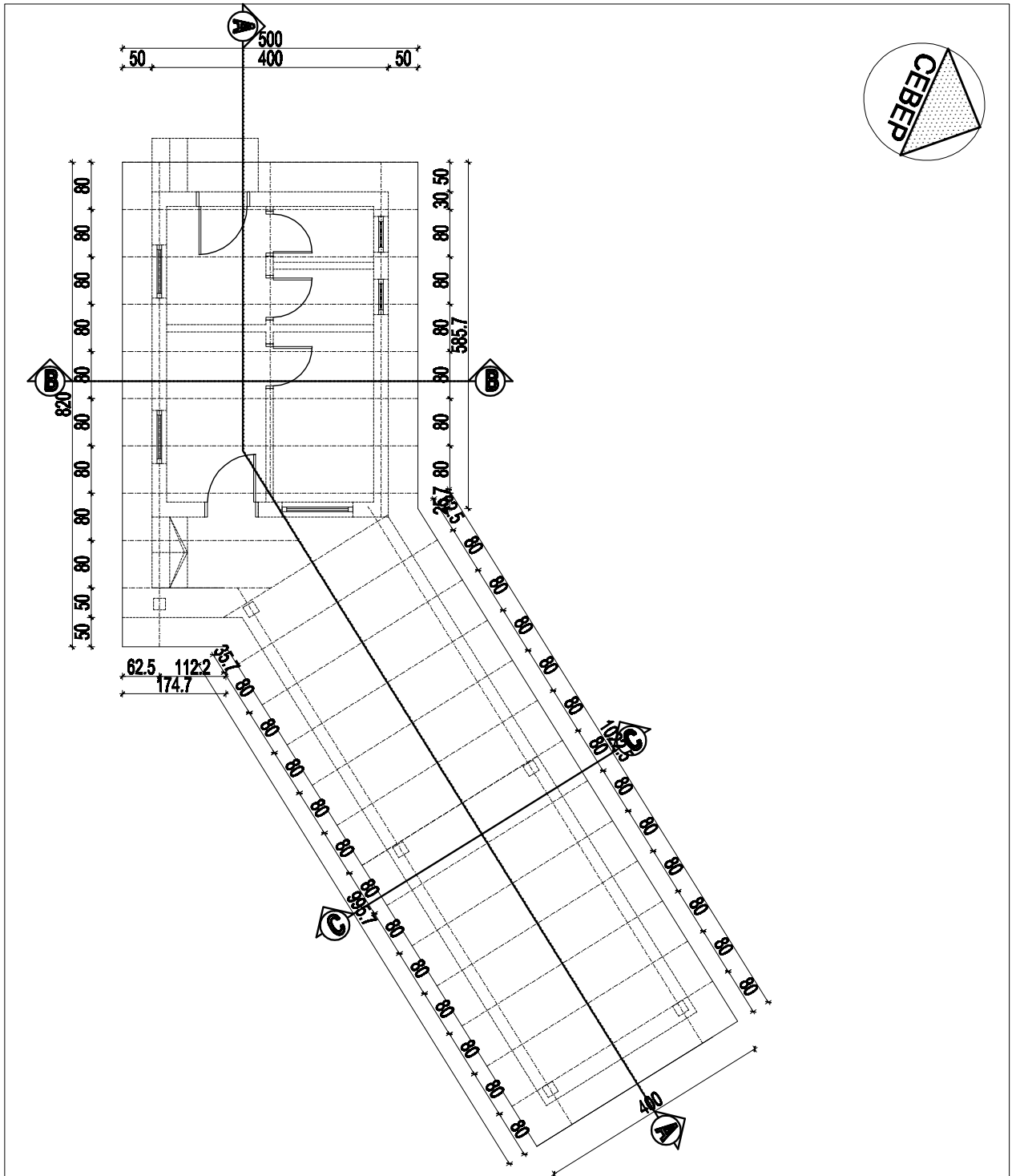
ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
0
ГЛАВНА
СВЕСКА

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

3



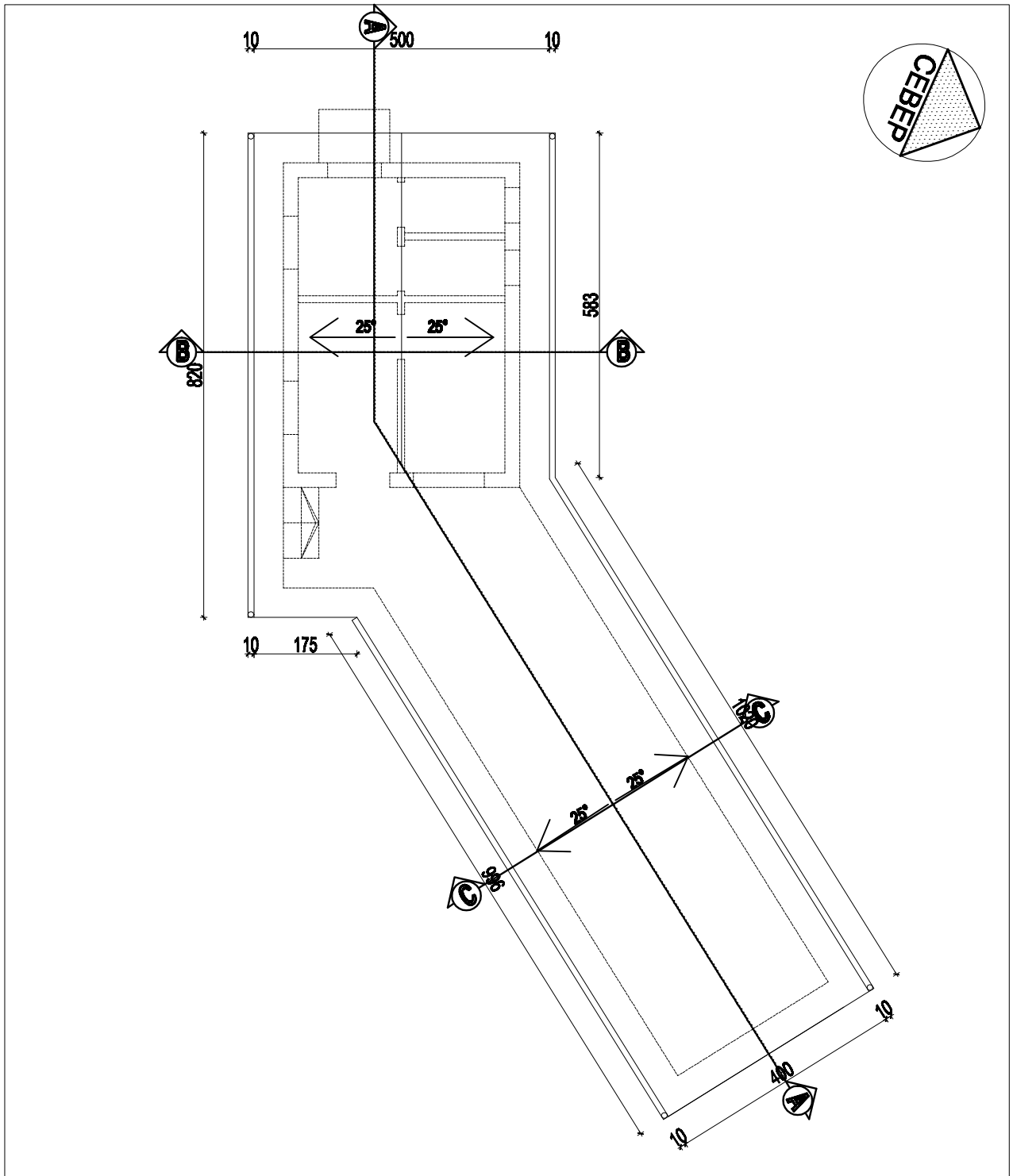
НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће	ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
--	--

АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ПОТПИС:
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б ОСНОВА КРОВНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ R=1:100	



ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 0 ГЛАВНА СВЕСКА	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 4
---	---



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мате Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, м/с 037.417310, Београд, м/с 011.2417310
 А1 060.3417310, устат. 062.417310, 063.417310,
 м/с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратносн II и пратећег објекта спратносн II, у Горњим Лешћима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Лешће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОСНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић



ОСНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 0
ГЛАВНА
СВЕШКА

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОСНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

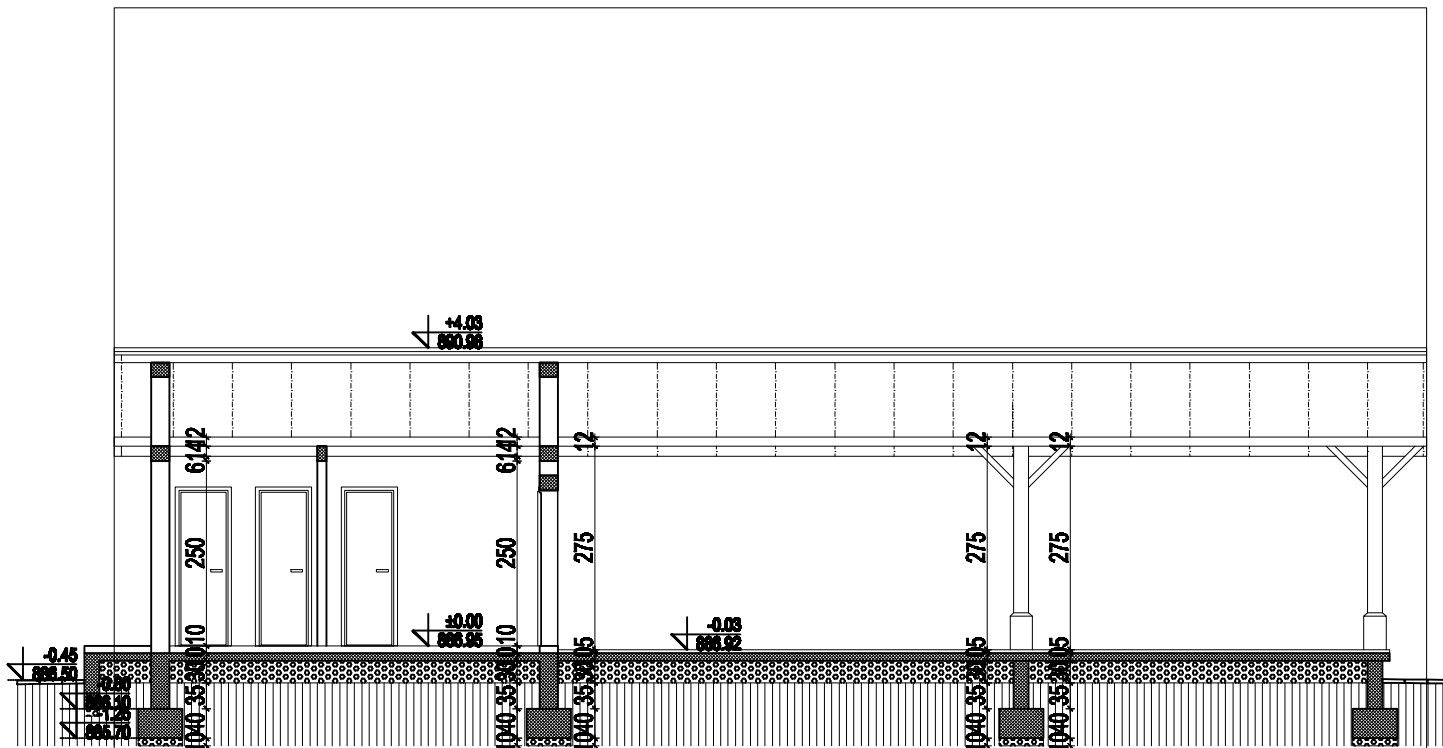
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1В
ОСНОВА КРОВНИК РАВНИ R=1:100

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

5



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Митровића Број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА ,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни : 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА :

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА :

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат



ОЗНАКА И НАЗИВ
 ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 0
 ГЛАВНА
 СВЕСКА

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ :

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
 ОЗНАКА ДЕЛА
 ПРОЈЕКТА :

ПОТПИС :

Весна Милојевић

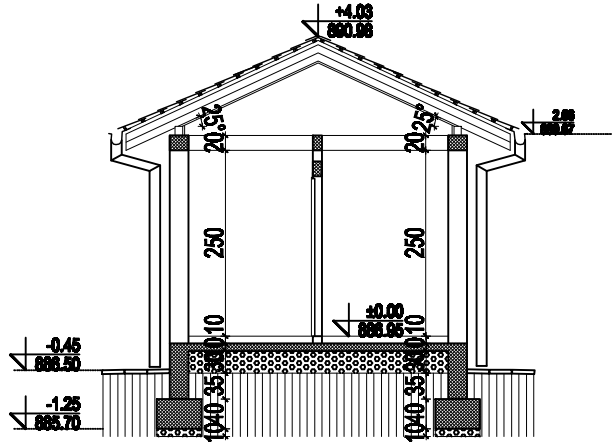
ИДРУП-042/2024

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б
 ПРЕСЕК А-А R=1:100

БРОЈ ЦРТЕЖА :

6



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1Б
ПРЕСЕК В-В R=1:100

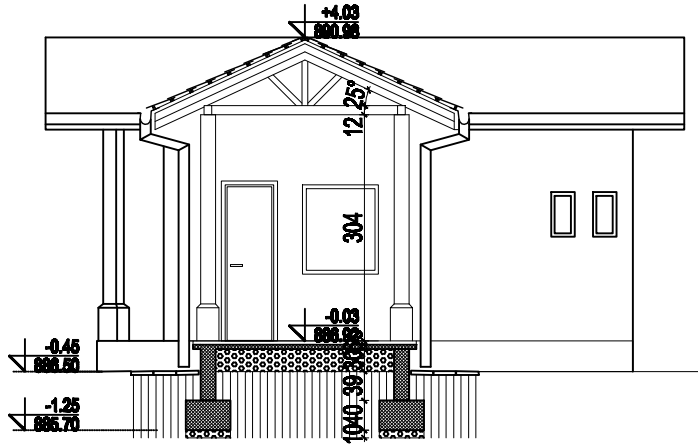


ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 0
 ГЛАВНА
 СВЕСКА


ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024
 БРОЈ ЦРТЕЖА:

7



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће		ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИТА	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 0 ГЛАВНА СВЕСКА
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ПОТПИС:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11 	
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б ПРЕСЕК Ц-Ц R=1:100		

1.1. НАСЛОВНА СТРАНА

1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Инвеститор:

Српска Православна Црква,
Православна епархија Крушевачка,
Црквена општина Блажевска,

Објекат:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ЗА ИЗГРАДЊУ ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ
СВЕТОГ СТЕФАНА спратности П (објекат 1А)
и ПРАТЕЋЕГ ОБЈЕКТА спратности П (објекат 1Б)
у Горњим Левићима на катастарској парцели број
1973 КО Горње Левиће

Врста техничке документације:

ИДРУП – ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАРТ

Назив и ознака дела пројекта:

1- (пројекат архитектуре)

За грађење/извођење радова:

Нова градња

Печат и потпис:



Пројектант:

СТАМБЕНА ЗАДРУГА „ТРЕНД“ – Крушевац,
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац
Матични број: 17580680, ПИБ: 103483480,
име и презиме одговорног лица Дејан А. МИЛОЈЕВИЋ

Печат и потпис:



Одговорни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре
број лиценце 300 K255 11

Број дела пројекта:

ИДРУП-042/2024 – Деловодни број 51

Место и датум:

Крушевац, 29. мај 2024. године

1.2. САДРЖАЈ ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1.1. Насловна страна пројекта архитектуре

1.2. Садржај пројекта архитектуре

1.3. Решење о одређивању одговорног пројектанта пројекта архитектуре

1.4. Изјава одговорног пројектанта пројекта архитектуре

Текстуална документација

1.5.

1.5.1. Технички опис објекта

Нумеричка документација

1.6. 1.6.1. Приказ површина објекта

1.6.2. Процењена вредност пројектованих радова

1.7.1. Графичка документација Објекат 1А

1. Ситуација размера 1:250
2. Основа темеља размера 1:75
3. Основа приземља размера 1:75
4. Основа кровне конструкције размера 1:75
5. Основа кровних равни размера 1:75
6. Пресек А – А размера 1:75
7. Пресек Б – Б размера 1:75
8. Изглед са запада размера 1:75
9. Изглед са југа размера 1:75
10. Изглед са истока размера 1:75
11. Изглед са севера размера 1:75

1.7.2. Графичка документација Објекат 1Б

1. Ситуација размера 1:250
2. Основа темеља размера 1:100
3. Основа приземља размера 1:100
4. Основа кровне конструкције размера 1:100
5. Основа кровних равни размера 1:100
6. Пресек А – А размера 1:100
7. Пресек Б – Б размера 1:100
8. Пресек Ц – Ц размера 1:100
9. Изглед са југоистока размера 1:100
10. Изглед са североистока размера 1:100
11. Изглед са северозапада размера 1:100
12. Изглед са југозапада размера 1:100

1.3. РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128а Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник Републике Србије", број 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Службени гласник Републике Србије", број 96/2023) као:

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

за израду Идејног решења уз урбанистички пројекат – ИДРУП за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу Православне Цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта, спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће одређује се:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре број лиценце 300 К255 11

за ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА АРХИТЕКТУРЕ

Пројектант:

СТАМБЕНА ЗАДРУГА „ТРЕНД“ - Крушевац,
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац
Матични број: 17580680, ПИБ: 103483480,

Одговорно лице/заступник:

Дејан А. МИЛОЈЕВИЋ

Печат:



Потпис:

Број техничке документације:

ИДРУП-042/2024 – Деловодни број 51-Р

Место и датум:

Крушевац, 29. мај 2024. године

Прилог 4
ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ИЗ
ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА УЗ УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

1.4. ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

Одговорни пројектант Идејног решења уз урбанистички пројекат – ИДРУП за потребе израде Урбанистичког пројекта за изградњу Православне Цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта, спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће,

ВЕСНА А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

ИЗЈАВЉУЈЕМ

0. Да је Идејно решење урађено у складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013),
1. Да је Идејно решење урађено у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 – исправка, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 – одлука УС, 50/2013 – одлука УС, 98/2013 – одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019, 9/2020, 52/2021 и 62/2023) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката („Службени гласник Републике Србије“, број 96/2023), прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке;
2. Да су при изради Идејног решења поштоване све прописане и утврђене мере и препоруке за испуњење основних захтева за објекат и да је Идејно решење израђено у складу са мерама и препорукама којима се доказује испуњеност основних захтева.

Одговорни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер
архитектуре

ИДРУП-ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ УЗ
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ

Број лиценце:

300 K255 11

Печат:

Потпис:



Број техничке документације:
Место и датум:

ИДРУП-042/2024 – Деловодни број 51
Крушевац, 29. мај 2024. године

1.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

0.8. САЖЕТИ ТЕХНИЧКИ ОПИС

Уз Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

Инвеститор:

Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска,
Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево

1 .АРХИТЕКТУРА

Увод: Као основ за израду ИДРУП Идејног решења уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће послужили су:

3.Геодетски снимак,

4.Излазак и обилазак објекта на лицу места.

Локација је у зони умерено-континенталне климе, са повољним приступом са североисточне стране парцеле, а налази се у VIII зони сеизмичности.

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима, на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће урађено у свему у складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013).

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ: Катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће је површине 1268,00m². Након издвајања дела катастарске парцеле за планирани јавни пут биће површине 1180,80m². Врста земљишта пољопривредно земљиште и зато је приступљено изради идејног решења уз урбанистички пројекат за потребе разраде локације и издвајање дела катастарске парцеле за планирани јавни пут. Инвеститор је са врстом права својина власник 1/1. Предметна катастарска парцела је обухваћена Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013. Парцела није сасвим правилног облика. Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m. На катастарској парцели број 1973 КО Горње налазе се остаци постојећег сакралног објекта – само темељ.

НОВО СТАЊЕ: Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) све у једној фази. У складу са Просторним планом општине Брус (Службени лист општине Брус број 3/2013). Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m. Објекат православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) планира се да буде изграђен као слободностојећи објекат у једној фази. Пратећи објекат спратности П (објекат 1Б) такође се планира да буде изграђен као слободностојећи објекат у једној фази. Приликом прорачунавања коефицијената изграђености и заузетости, узета је у обзир новонастала површине грађевинске парцеле а удаљења предметних објеката пројектована су на основу новонасталог облика парцеле. Идејним решењем Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) као два слободностојећа објекта.

Ободне димензије Приземља православне цркве Светог Стефана (објекат 1А) су:

4,75m + 1,11m + 12,79m + 1,11m + 4,75m + 0,97m + 0,90m + 2,36m + 0,90m + 0,97m, са улазним степеништем 2,06m + 0,35m + 10,77m + 0,90m + 10,77m + 0,35m.

Ободне димензије Приземља пратећег објекта (објекат 1Б) су:

5,50m + 9,87m + 3,00m + 9,735m + 1,525m + 7,20m + 4,00m, са степеништем за санитарни део 1,80m + 0,90m + 1,80m + 0,90m.

ЛОКАЦИЈА, ДИСПОЗИЦИЈА И НИВЕЛАЦИЈА: Катастарска парцела број 1973 КО Горње Левиће након издвајања за планирани јавни пут имаће површину 1180,80 m² и налази се непосредно уз новопланирани јавни пут, пут се налази непосредно са њене Североисточне стране. Парцела је повезана са новопланирани јавним путем директно без преласка преко других парцела. Парцела није сасвим правилног облика. Терен парцеле није сасвим раван у оба правца у правцу исток – запад разлика у висини је 5,62 и у правцу север – југ разлика у висини је 1,15. Апсолутна кота терена до улице на истоку је 887,79 а апсолутна кота терена на западу је 882,17. Разлика у висини терена је 5,62 m. Апсолутна кота терена до суседа на северу је 887,59 а апсолутна кота терена на југу је 886,35. Разлика у висини терена је 1,15 m.

На парцели се Идејним решењем **Планира се изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б)** као два слободностојећа објекта.

Објекти ће бити постављени у оквиру зоне градње. Удаљеност грађевинске линије од регулационе линије утврђена је на графичком прилогу број цртежа 1 и износи 8,00m. Удаљеност дворишних страна од граница суседних парцела утврђена је на графичком прилогу број цртежа 1 и удаљеност објеката на северној страни за православну цркву Светог Стефана (објекат 1А) је 13,40m а за пратећи објекат (објекат 1Б) је 1,50m а удаљеност објекта са јужне стране за православну цркву Светог Стефана (објекат 1А) је 8,70m. **Дворишна растојања задовољавају минимална међусобна растојања.** Удаљења нових објеката православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) **су са свих страна у складу са предвиђеном зоном градње** и искотирано је на цртежу 1 и види се удаљење нових објеката од свих околних суседних катастарских парцела. Као нулта кота православне цркве Светог Стефана (објекат 1А) је 887,85 и то је кота приземља објекта и од те коте су рачунате све карактеристичне висине на објекту. Као нулта кота пратећег објекта (објекта 1Б) је 886,95 и то је кота приземља објекта и од те коте су рачунате све карактеристичне висине на објекту. Колски и пешачки приступ парцели обезбеђени су са источне стране објекта директно са новопланиране јавне саобраћајнице. Паркирање је са 2 (два) паркинг места на самој парцели. Са димензијама паркинг места 250/500цм.

Кота објекта / приземља православне цркве Светог Стефана /објекат 1А/ је 887,85, која је пројектована од коте терена на +0,30. Висина слемена од коте ±0,00 износи 4,01m. Кота фундација је – 1.30 (886.55). Висина стрехе-венца пројектована је на висини + 2,66 од коте ±0,00. *Објекат на све четири фасаде има отворе. Објекат је на свим странама постављен у оквиру зоне за изградњу. Објекат је са северне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 13,40m. Објекат је са јужне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 8,70m. Висина слемена пројектованог објекта је 4,01m, висина стрехе-венца пројектованог објекта је 2,66m од коте ±0,00.*

Кота објекта / приземља пратећег објекта /објекат 1Б/ је 886,95, која је пројектована од коте терена на +0,45. Висина слемена од коте ±0,00 износи 4,03m. Кота фундација је – 1.25 (885.70). Висина стрехе-венца пројектована је на висини + 2,72 од коте ±0,00. *Објекат на све четири фасаде има отворе. Објекат је на свим странама постављен у оквиру зоне за изградњу. Објекат је са северне стране од границе парцеле постављен на удаљености од 1,50m. Висина слемена пројектованог објекта је 4,03m, висина стрехе-венца пројектованог објекта је 2,72m од коте ±0,00.*

Локација и саобраћајно решење

Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) оба су слободностојећа вршиће се на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, чија ће укупна површина након издвајања дела за јавни пут бити =1180,80 m².

На платоу испред објекта планирано је паркирање на спољним површинама, и ту су смештена 2 паркинг места, чији распоред се види на приложеној Ситуацији лист 1.

Објекат 1А има само приземље које је предвиђено за православну цркву Светог Стефана:

Улаз за православну цркву Светог Стефана оријентисан је ка западној страни.

Објекат 1Б има само приземље које је предвиђено за пратећи објекат:

Улаз за пратећи објекат оријентисан је ка јужној страни.

ПРЕГЛЕД ОСТВАРЕНИХ НЕТО И БРУТО ПОВРШИНА

ОБЈЕКАТ	НЕТО површина по СРПС-у		БРУТО површина по СРПС-у		БРУТО површина по ПП-у	
ЦРКВА СВ СТЕФАНА	16,28		24,84		/	
ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ	49,86		57,72		/	
УКУПНО ОБЈЕКАТ1А+ ОБЈЕКАТ 1Б	нето корисна површина	66,14	/	/	/	/
	нето надземна	66,14	бруто надземна	82,56	бруто надземна	/
	нето укупно	66,14	бруто укупно	82,56	бруто укупно	/

Главни пројектант:

Број лиценце:

Лични печат:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре
300 K255 11



Потпис:

Весна Милојевић

У објектима су пројектоване следеће просторије:

ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА ОБЈЕКАТ 1А:

Р. БР.	НАМЕНА ПРОСТОРИЈЕ ВЕРСКИ ОБЈЕКАТ	ПОДНА ОБЛОГА	П (м ²)	О (м)
1.	ПРИПРАТА	керамичке плочице	1,40	4,92
2.	НАОС	керамичке плочице	14,00	15,00
3.	ОЛТАР	керамичке плочице	0,88	3,70
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА П = 16,28 м²				
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА П = 24,84 м²				

ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ ОБЈЕКАТ 1Б:

Р. БР.	НАМЕНА ПРОСТОРИЈЕ ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ	ПОДНА ОБЛОГА	П (м ²)	О (м)
1.	УЛАЗ СА НАДСТРЕШНИЦОМ	Керамичке плочице	33,56	29,82
2.	ХОДНИК	Керамичке плочице	4,84	9,12
3.	КУХИЊА	Керамичке плочице	4,90	9,16
4.	УМИВАОНИК	Керамичке плочице	3,36	7,36
5.	ТОАЛЕТ	Керамичке плочице	1,60	5,28
6.	ТОАЛЕТ	Керамичке плочице	1,60	5,28
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА П = 49,86 м²				
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА П = 57,72 м²				

ОБЛИКОВАЊЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА: Планирана је изградња цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А), и изградња пратећег објекта спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, у насељеном месту Горње Левиће, инвеститора СПЦ Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска. Објекти су пројектовани као слободностојећи на парцели.

Функција

Идејним решењем је предвиђена изградња цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А), и изградња пратећег објекта спратности П (објекат 1Б), на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће, у насељеном месту Горње Левиће.

У цркви Светог Стефана објекат 1А се налазе следеће просторије: 1. Припрата, 2. Наос и 3. Олтар.

У пратећем објекту објекту 1Б се налазе следеће просторије: 1. Улаз са надстрешницом, 2. Ходник, 3. Кухиња, 4. Умиваоник, 5. Тоалет и 6. Тоалет.

Ободне димензије Приземља православне цркве Светог Стефана (објекат 1А) су:

4,75m + 1,11m + 0,279m + 1,11m + 4,75m + 0,97m + 0,90m + 2,36m + 0,90m + 0,97m, са улазним степеништем 2,06m + 0,35m + 0,77m + 0,90m + 0,77m + 0,35m.

Ободне димензије Приземља пратећег објекта (објекат 1Б) су:

5,50m + 9,87m + 3,00m + 9,735m + 1,525m + 7,20m + 4,00m, са степеништем за санитарни део 1,80m + 0,90m + 1,80m + 0,90m.

Црква Светог Стефана објекат 1А Нето површина је П=16,28 м². Бруто површина је П=24,84 м².

Пратећи објекат објекат 1Б Нето површина је П=49,86 м². Бруто површина је П=57,72 м².

У Крушевцу, 27. мај 2024. године

Главни пројектант:

Број лиценце:

Лични печат:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

300 K255 11



Потпис: *Весна Милојевић*

1.6. НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1.6.1. ПРИКАЗ ПОВРШИНА ОБЈЕКТА
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА спратности П Објекат 1А и ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ спратности П Објекат 1Б		
	НЕТО ПОВРШИНА	БРУТО ПОВРШИНА
Црква Објекат 1А	16,28m ²	24,84 m ²
Пратећи Објекат 1Б	49,86m ²	57,72 m ²
УКУПНО БЕЗ ПОДРУМСКЕ ЕТАЖЕ	66,14 m ²	82,56 m²
УКУПНО СА ПОДРУМСКОМ ЕТАЖОМ	66,14 m ²	82,56m²

Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер
архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Лични печат:



Потпис:

Vesna Milojević

1.6.2. ПРОЦЕЊЕНА ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТОВАНИХ РАДОВА

Процењена вредност свих пројектованих грађевинских радова на објекту који укључује грубе грађевинске радове са свим завршно занатским радовима, инсталације водовода и канализације и електро инсталације јаке струје износи:

3.000.000,00 словима: тримилиона динара и 00/100

Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер
архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Лични печат:



Потпис: Весна Милојевић

Инвеститор: Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска, Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево
Објекти: Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објект 1А) и пратећег објекта спратности П (објект 1Б) у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће
Пројектант: Весна МИЛОЈЕВИЋ – Стамбена Задруга „ТРЕНД“ - Крушевац
АПРОКСИМАТИВНИ ПРЕДРАЧУН
ГРАЂЕВИНСКИХ И ГРАЂЕВИНСКО ЗАНАТСКИХ РАДОВА
БРУТО ПОВРШИНА ОБЈЕКТА ЈЕ Објект 1А=24,84м²+ Објект 1Б=57,72м²=82,56м²

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

I	ЗИДАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	6.000,00	=	495.360,00
II	БЕТОНСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	8.000,00	=	660.480,00
III	ТЕСАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
IV	КРОВОПОКРИВАЧКИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
V	ЛИМАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
VI	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
VII	СТОЛАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
VIII	МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ	м ²	82,56	x	1.000,00	=	82.560,00
IX	ФАСАДЕРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	3.000,00	=	247.680,00
X	КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	4.000,00	=	330.240,00
XI	РАЗНИ РАДОВИ	м ²	82,56	x	2.000,00	=	165.120,00
	УКУПНО					=	2.889.600,00

Процењена вредност свих пројектованих радова

Процењена вредност свих пројектованих грађевинских и грађевинско занатских радова на објекту који укључују грубе грађевинске радове на свим завршно занатским радовима, инсталације водовода и канализације, електро инсталације износи:

	ВРСТА РАДОВА	ЦЕНА РАДОВА
1.	АРХИТЕКТОНСКО	
2/1.	ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ	2.972.160,00
3.	ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ	100.000,00
4.	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ	10.400,00
	УКУПНА ВРЕДНОСТ СВИХ РАДОВА	3.000.000,00 дин

Главни пројектант:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер
архитектуре

Број лиценце:

300 K255 11

Лични печат:



Потпис:

Весна Милојевић

Инвеститор: Српска Православна Црква, Православна епархија Крушевачка, Црквена општина Блажевска, Улица Вука Караџића број 2. 37226 Блажево
Објекат: Изградња православне цркве Светог Стефана спратности П (објекат 1А) и пратећег објекта спратности П (објекат 1Б) у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће
Пројектант: Весна Милојевић, дипл. инж. арх. (лиценца број 300 К255 11)

НИВО	БРОЈ ПРОСТ	СПЕЦИФИКАЦИЈА ПОВРШИНА			НЕТО ПОВРШИНА(m ²)
		НАЗИВ ПРОСТОРИЈЕ	под	зид	

ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА ОБЈЕКАТ 1А - ПРИЗЕМЉЕ					
ПРИЗЕМЉЕ	1	Припрата	кер.пл.	бојен	1,40 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	2	Наос	кер.пл.	бојен	14,00 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	3	Олтар	кер.пл.	бојен	0,88 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	Објекат 1А	16,28 m²

ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ ОБЈЕКАТ 1Б - ПРИЗЕМЉЕ					
ПРИЗЕМЉЕ	1	Улаз са надстрешницом	кер.пл.	бојен	33,56 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	2	Ходник	кер.пл.	бојен	4,84 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	3	Кухиња	кер.пл.	бојен	4,90 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	4	Умиваоник	кер.пл.	бојен	3,36 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	5	Тоалет	кер.пл.	бојен	1,60 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	6	Тоалет	кер.пл.	бојен	1,60 m ²
ПРИЗЕМЉЕ	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	Објекат 1Б	49,86 m²

ОБЈЕКАТ 1А	НЕТО	ЦРКВА СВЕТОГ СТЕФАНА	УКУПНО	=	16,28 m²
ОБЈЕКАТ 1Б	НЕТО	ПРАТЕЋИ ОБЈЕКАТ	УКУПНО	=	49,86 m²

ОБЈЕКТИ 1А и 1Б	НЕТО	ПОВРШИНА	УКУПНО	=	66,14 m²
----------------------------	-------------	-----------------	---------------	----------	----------------------------

НЕТО	ПОВРШИНА ОБЈЕКАТ 1А+ОБЈЕКАТ 1Б
ПРИЗЕМЉЕ	66,14 m²
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА	66,14 m²

БРУТО	ПОВРШИНА ОБЈЕКАТ 1А+ОБЈЕКАТ 1Б
ПРИЗЕМЉЕ	82,56 m²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА	82,56 m²
УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА НАДЗЕМНО	82,56 m²

ПРОРАЧУН ИНДЕКСА ЗАУЗЕТОСТИ

- Хоризонтална пројекција објеката.....П бруто = 82,56 m²
- Укупна површина предметне парцеле након изузимања за јавни пут

парцела	површина
1973	1180
укупно	1180

Укупна хоризонтална пројекција објеката/m ²	Површина хоризонталне пројекције објекта ван регулационе линије-на јавној површини/m ²	Површина хоризонталне пројекције на предметним парцелама	Укупна површина хоризонталне пројекције за обрачун индекса заузетости
82,56	0,00	82,56	82,56

Степен заузетости парцеле $S_i=6,99\%$ НИЈЕ УСЛОВЉЕН на нивоу парцеле.

Доказница мера: бруто П бруто хоризонталне пројекције објекта/П локације = $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 6,99\%$

Укупно $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 0,0699 \times 100\% = 6,99\%$

Коефицијент изграђености $K_i=0,0699$, НИЈЕ УСЛОВЉЕН на нивоу парцеле.

Доказница мера: бруто П бруто надземног дела објекта/П локације = $82,56 \text{ m}^2/1180,80 \text{ m}^2 = 0,0699$

Минимални проценат зелених површина на парцели је 64,58%

Доказница мера: $762,63 \text{ m}^2 : 1180,80 \text{ m}^2 = 64,58\%$.

Планирано је паркирање возила на парцели и то 2 паркинг места на парцели, што је укупно 2 паркина.

Број паркинг места по једном стану одређен је у складу са планским документом. 1ПМ на 1 стан.

Укупно је ОБЕЗБЕЂЕНО ПОТРЕБНИХ 2ПМ.

У Крушевцу, 29. Маја 2024. године

Главни пројектант:

Број лиценце:

Лични печат:

Весна А. МИЛОЈЕВИЋ, дипломирани инжењер архитектуре

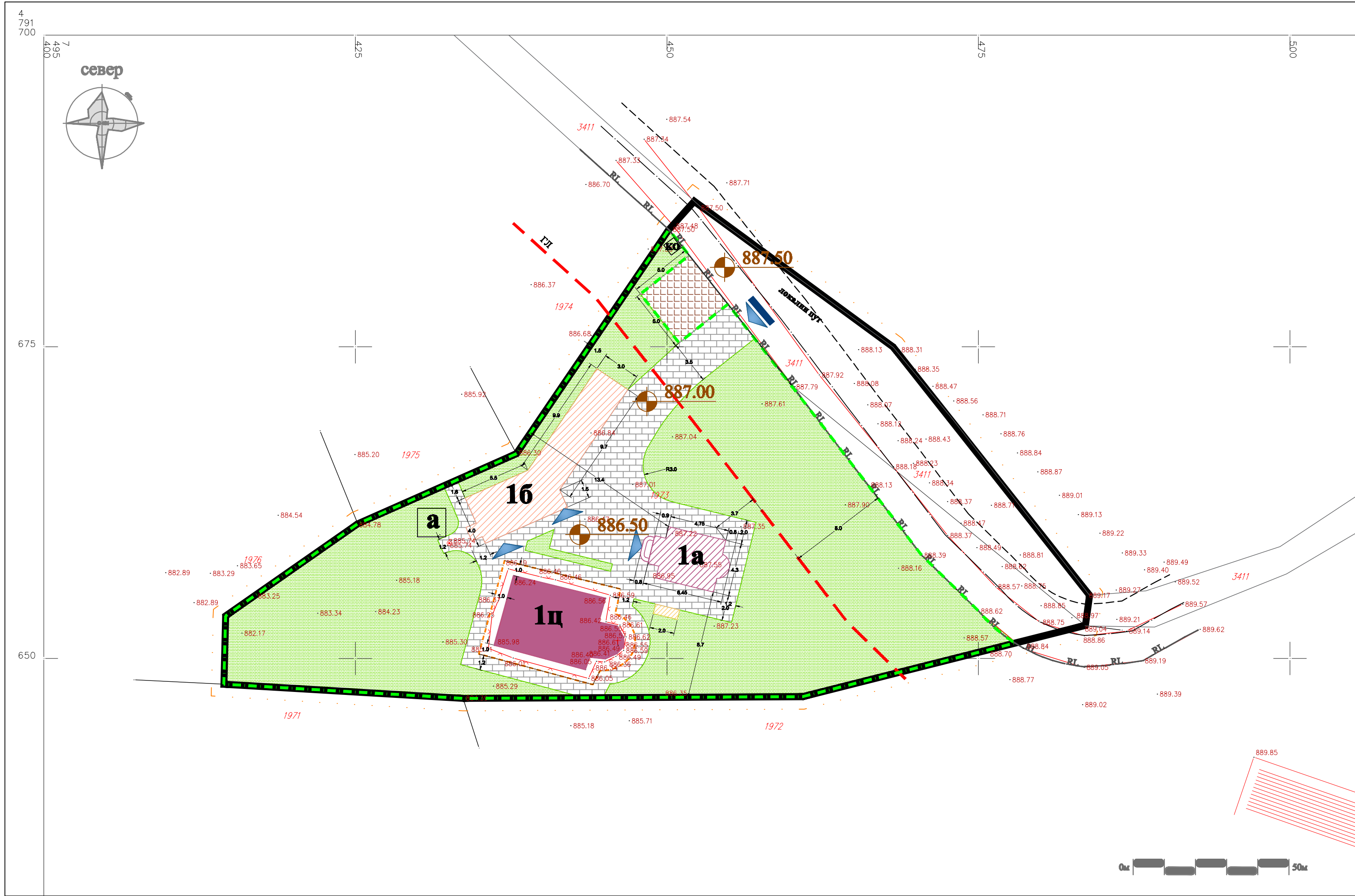
300 K255 11



Потпис:

1.7.1 Графички прилози (у ИДРУП ОБЈЕКАТ 1А)

- 1 Ситуација $P=1:250$,
- 2 Основа темеља $P=1:75$,
- 3 Основа приземља $P=1:75$,
- 4 Основа кровне конструкције $P=1:75$,
- 5 Основа кровних равни $P=1:75$,
- 6 Пресек А-А $P=1:75$,
- 7 Пресек Б-Б $P=1:75$,
- 8 Изглед са запада $P=1:75$,
- 9 Изглед са југа $P=1:75$,
- 10 Изглед са истока $P=1:75$,
- 11 Изглед са севера $P=1:75$,



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса

ПЛАНИРАНА НАМЕНА

	православна црква Св.Стефана -планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
	чесма-постојећа

ЕЛЕМЕНТИ РЕГУЛАЦИЈЕ

	регулациона линија
	грађевинска линија

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица /Директора Дејан Милојевић
 Улица Милојевића бр. 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, м.с: 037.417310, Београд, м.с: 011.2417310
 А1 060.3417310, унутр. 062.417310, 063.417310,
 м.с: 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина Блажеvsка
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС: *Весна Милојевић*

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1А
 СИТУАЦИЈА Р-1:250

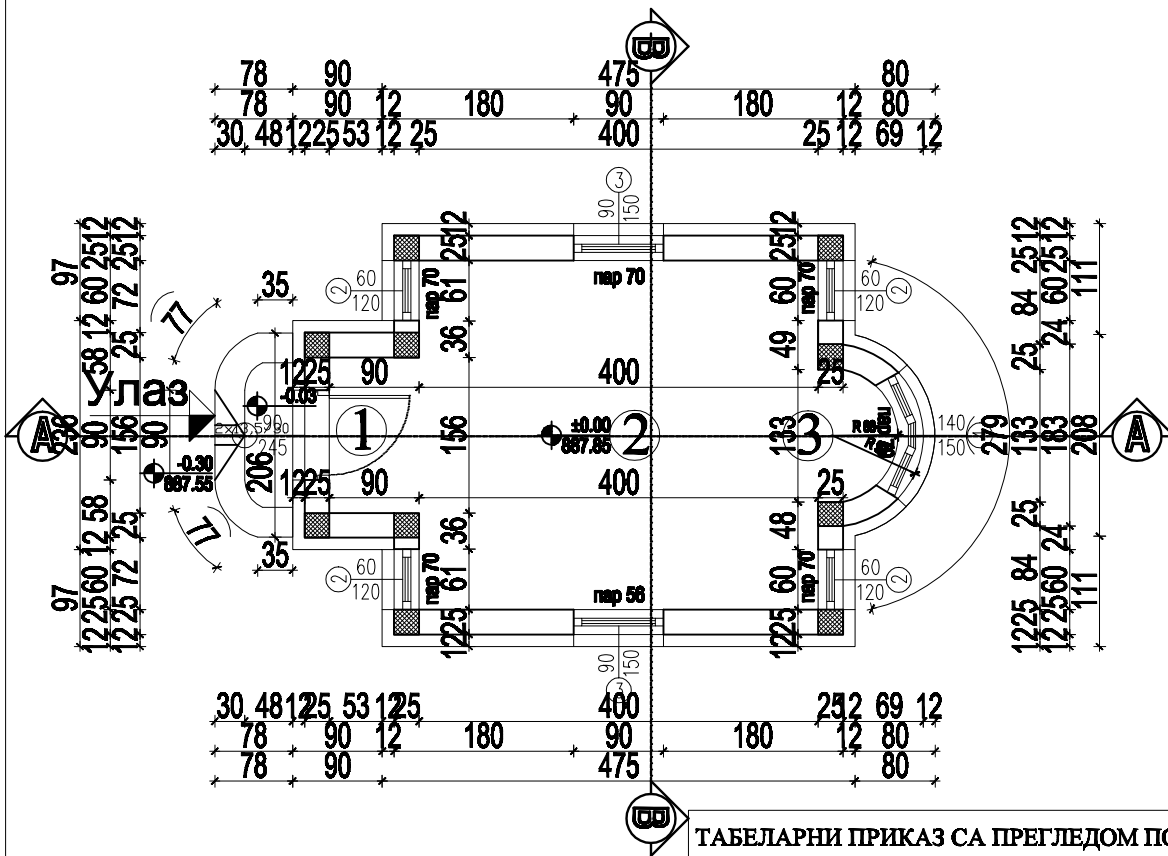


ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 1
 ПРОЈЕКАТ
 АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024
 БРОЈ ЦРТЕЖА:
 1

0m 50m



ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ СА ПРЕГЛЕДОМ ПОВРШИНА
ИЗГРАДЊА ПРАВОСЛАВНЕ ЦРКВЕ СВЕТОГ СТЕФАНА спратности П
ОБЈЕКАТ 1А ПРИЗЕМЉЕ

Редни број	Назив просторије	Обрада пода	Висина просторије	Објем просторије	Површина зда	Површина
1.	Припра	кер.пл.	2,80	4,92	13,78	1,40
2.	Наос	кер.пл.	2,80	15,00	42,00	14,00
3.	Олтар	кер.пл.	2,80	3,70	10,36	0,88
Укупна нето површина Цркве Светог Стефана П=16,28 m ²						
Укупна нето површина Приземља П=16,28 m ²						
Укупна бруто површина Приземља П=24,84 m ²						

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица /Директора Дејан Милојевић
улица Мише Мигровића Број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности П и пратећег објекта спратности П, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1А
ОСНОВА ПРИЗЕМЉА R=1:75



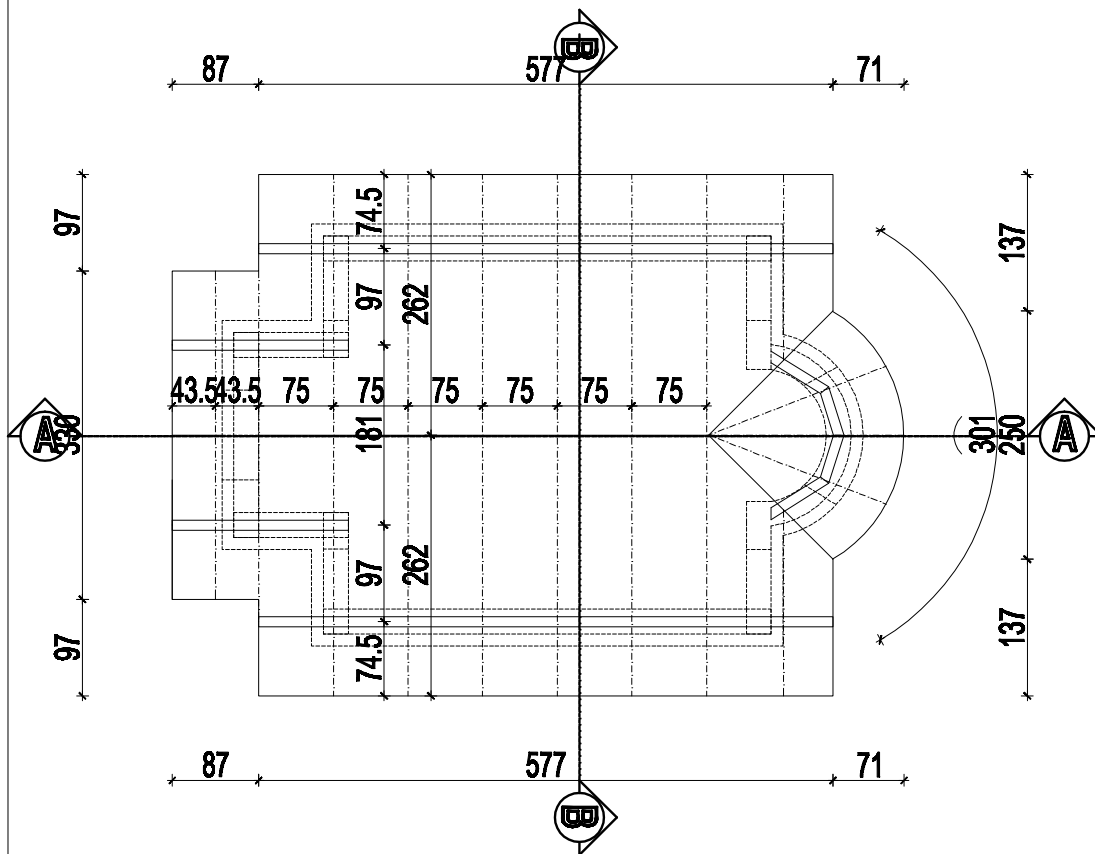
ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

3



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мате Митровића број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, м.с: 037.417310, Београд, м.с: 011.2417310
Л1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310,
м.с: 066.417310, Глобалтек 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности II и праћењег објекта спратности II, у Горњим Левљима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левље

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОСНАВА И ВРСТА ТЕХНИЧКОГ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат**

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1А

ОСНОВА КРОВНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ R=1:75



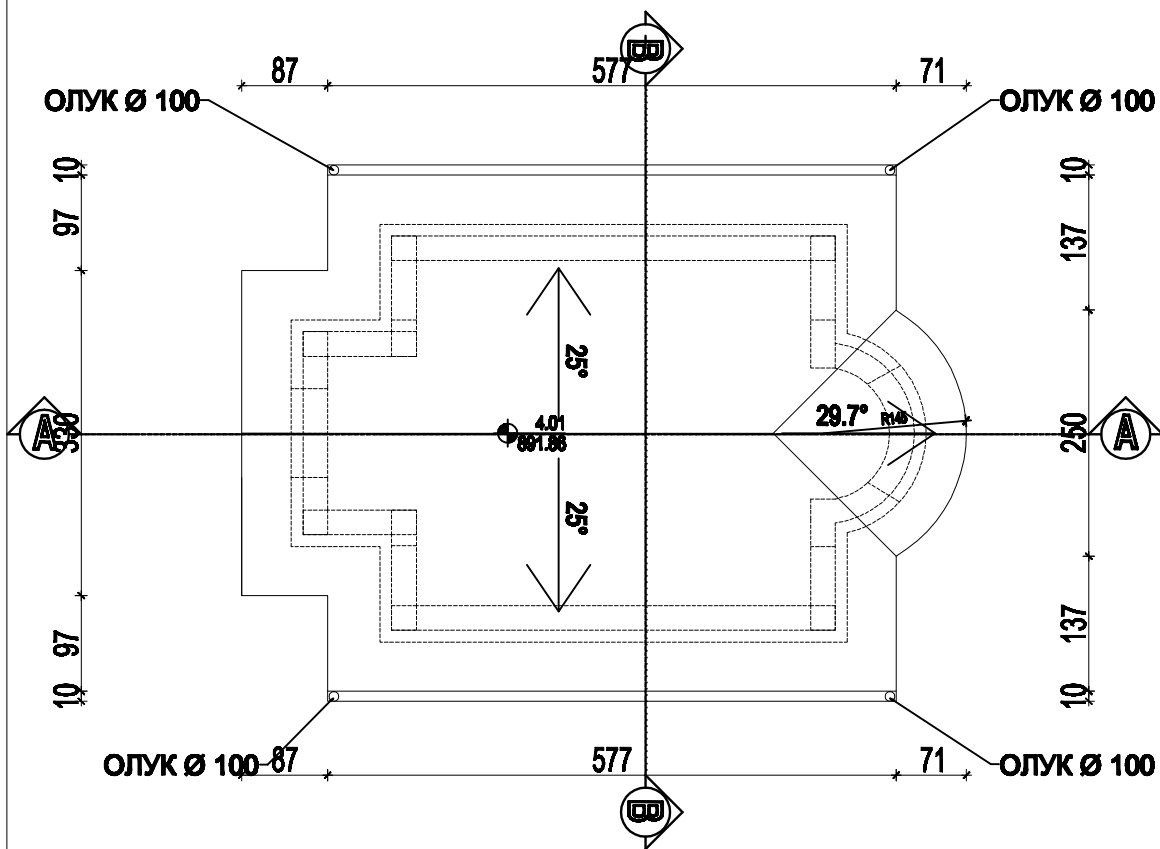
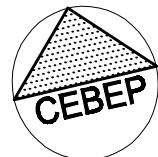
**ОСНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:**
1
**ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ**

**ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОСНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:**

ИДГРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

4



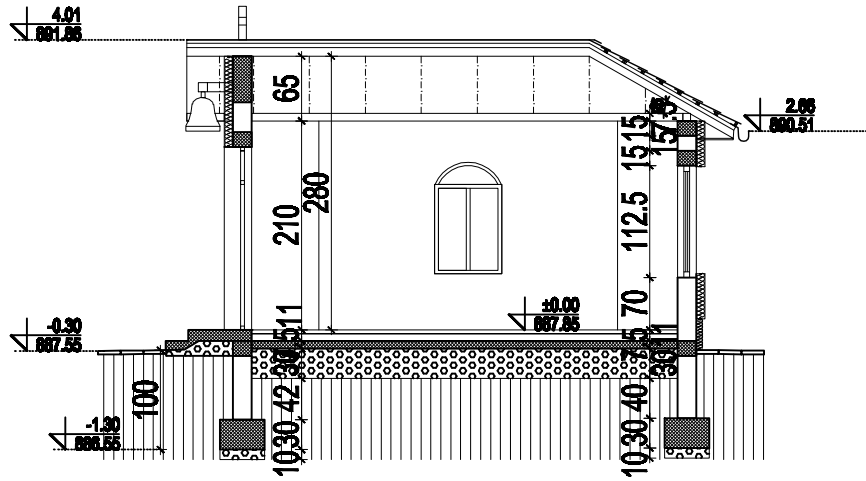
НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ : СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА : СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
--	---

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће	ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
--	--

АУТОР ПРОЈЕКТА:	ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ : ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	
ПОТПИС:		
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА : ОБЈЕКАТ 1А ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ R=1:75		



ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 5



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Мигровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, устел. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:
 Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:
 МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА: **ИВАНА РАКИЋ**

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат



ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 1
 ПРОЈЕКАТ
 АРХИТЕКТУРЕ

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: **ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ**, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

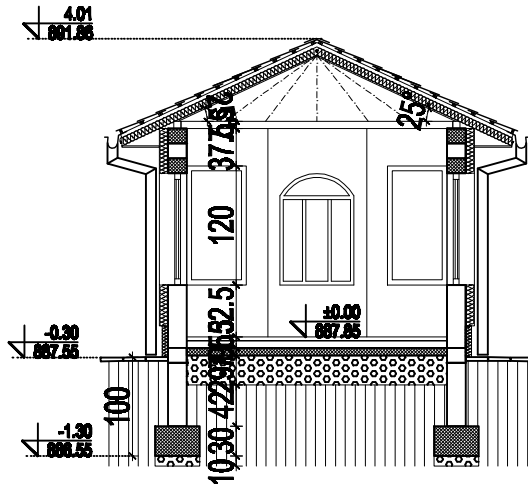
ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:



ПОТПИС: *Весна Милојевић*

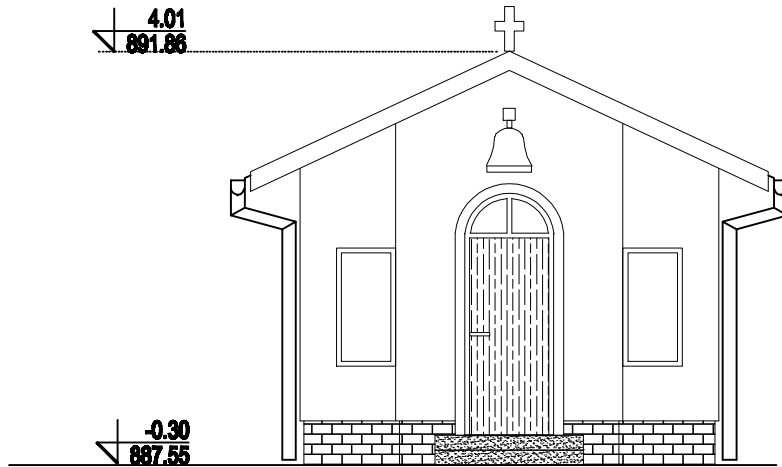
ИДРУП-042/2024

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:
 ОБЈЕКАТ 1А
 ПРЕСЕК А-А R=1:75

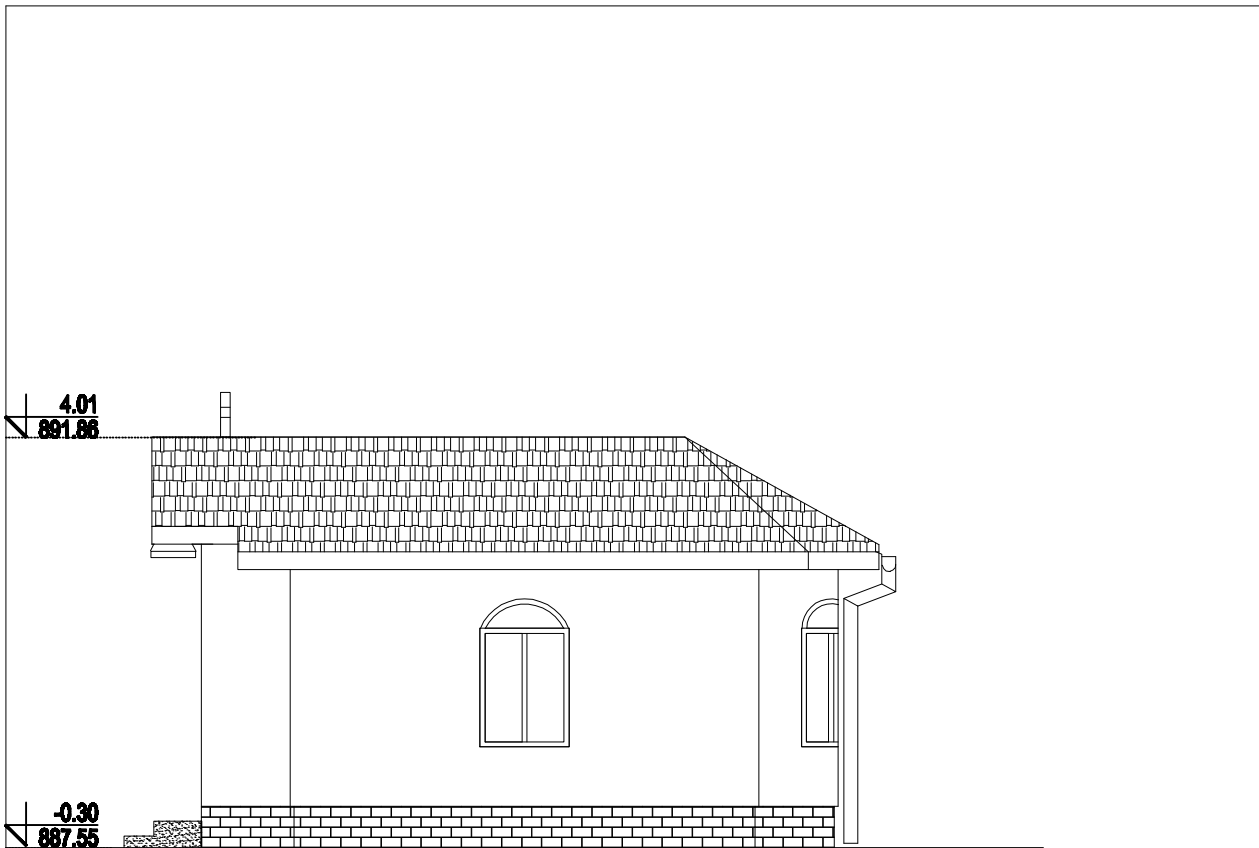
БРОЈ ЦРТЕЖА:
 6



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310		НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина Блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585	
НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће			ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА:	ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРЕПЕ  Весна А. Милојевић ДИПЛ. ИНЖ. АРХ. 300 K255 11 ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 K255 11	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
ПОТПИС:		ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:	ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА:
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1А ПРЕСЕК Б-Б R=1:75			7




НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Миле Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, устел. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310		НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585	
НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левинцима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левинце			ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА:	ИВАНА РАКИЋ	ОСНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКИХ ДОКУМЕНТАЦИЈА: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11		
ПОТПИС:			
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА : ОБЈЕКАТ 1А ИЗГЛЕД СА ЗАПАДА R=1:75			
			ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
			ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 8

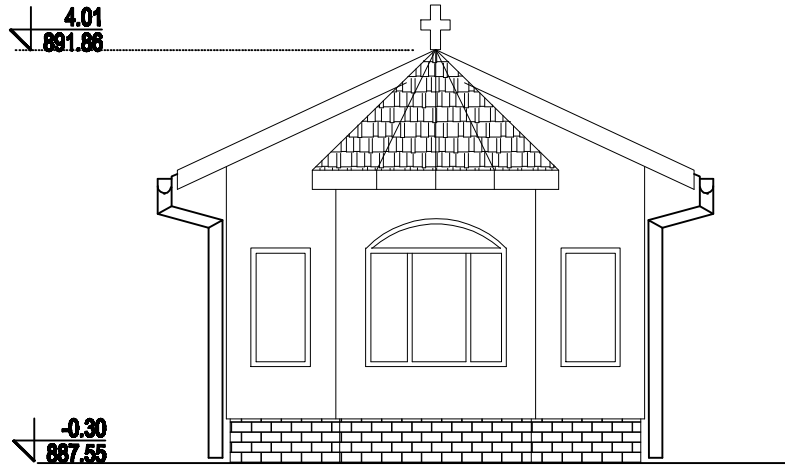


НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића Број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина Блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
--	--

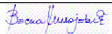

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће	ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
--	--

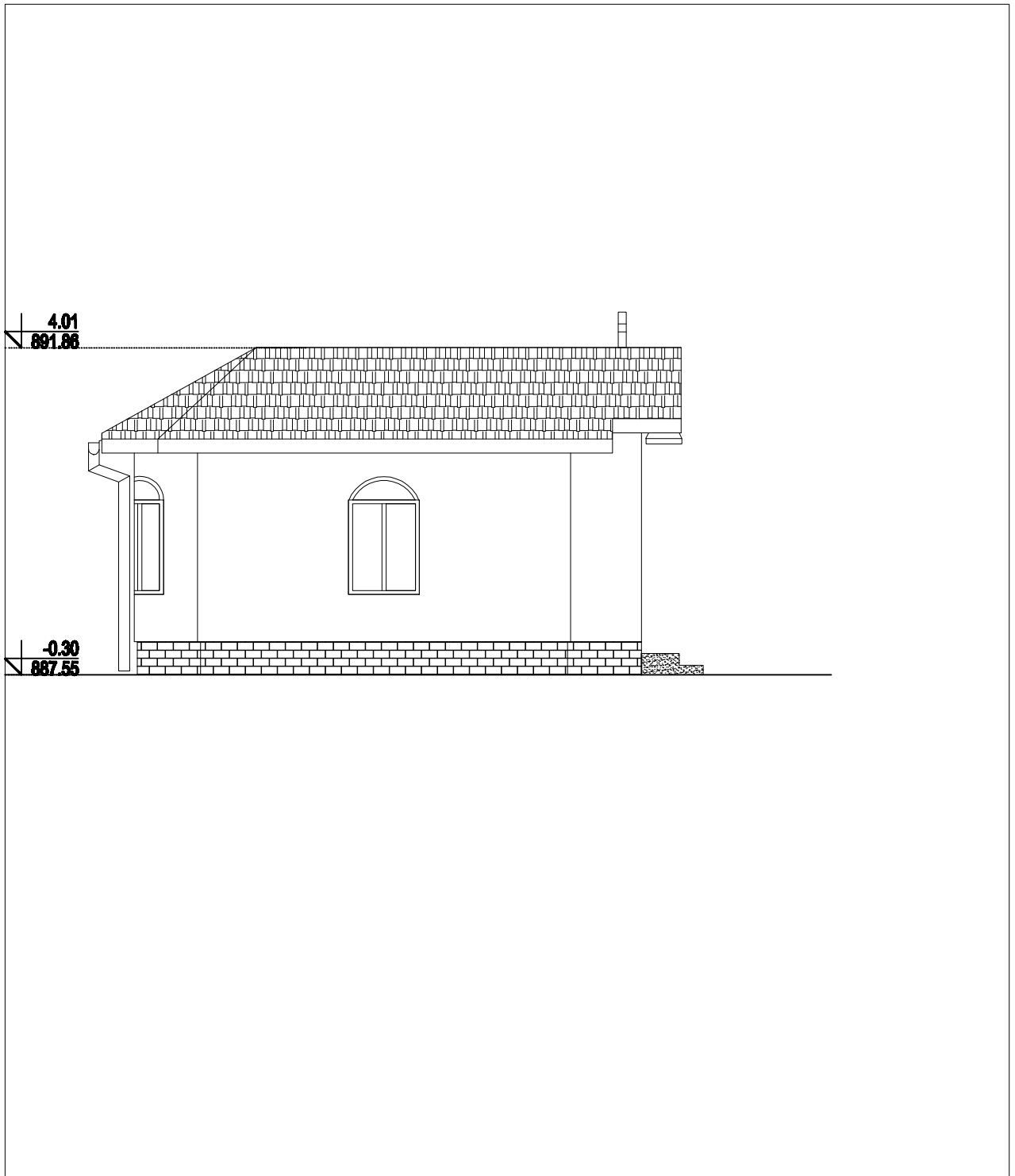
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКЋА	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
ПОТПИС: <i>Vesna Milojevic</i>	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 9	

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :
ОБЈЕКАТ 1А
ИЗГЛЕД СА ЈУГА R=1:75



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ : СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уетел. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА : СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	---

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће		ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ : ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ПОТПИС: 	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 10
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА : ОБЈЕКАТ 1А ИЗГЛЕД СА ИСТОКА R=1:75		



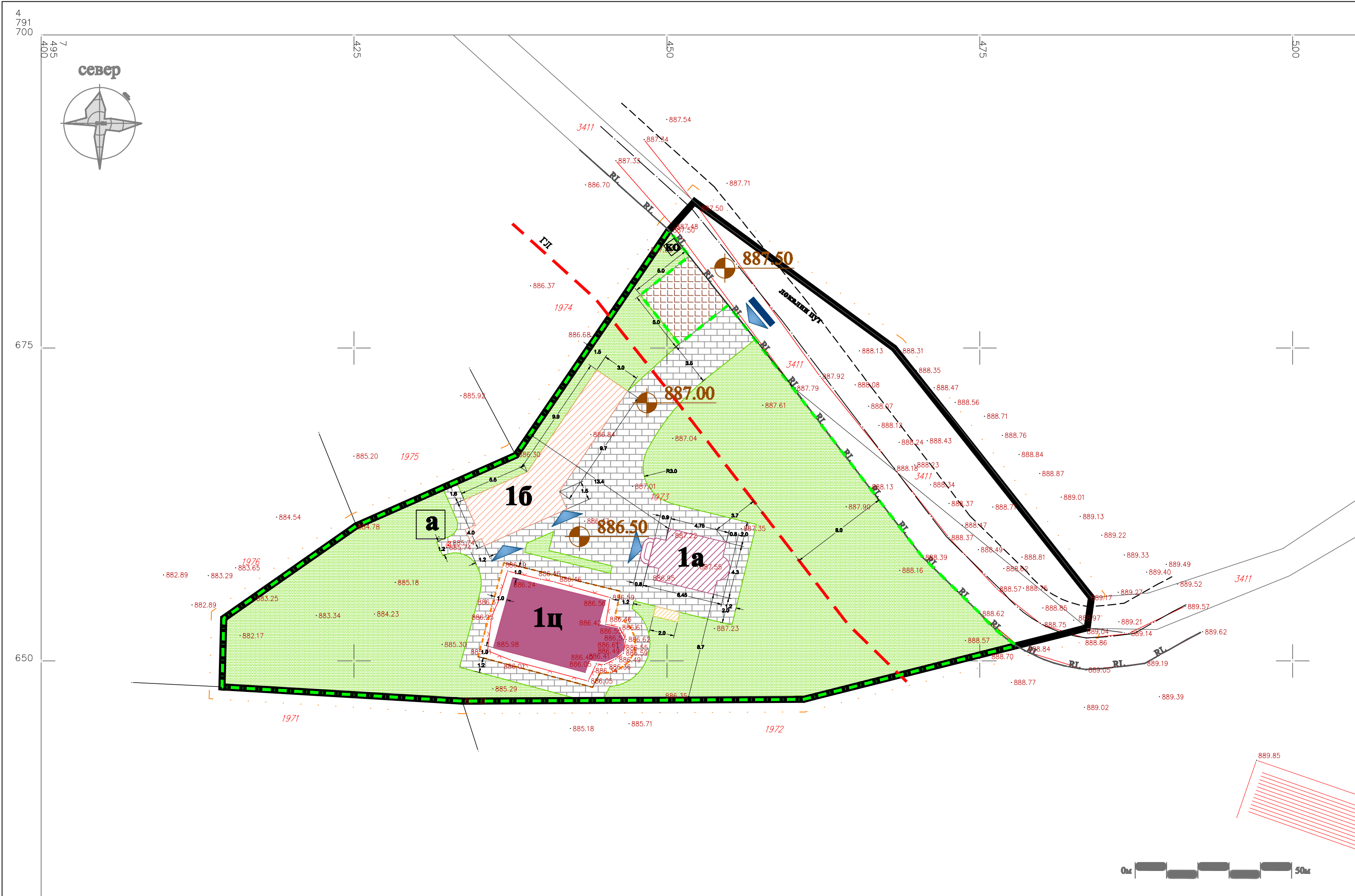
НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића Број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности П и пратећег објекта спратности П, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће		ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ПОТПИС: 	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 11
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1А ИЗГЛЕД СА СЕВЕРА R=1:75		



1.7.2 Графички прилози (у ИДРУП ОБЈЕКАТ 1Б)

- 1 Ситуација $P=1:250$,
- 2 Основа темеља $P=1:100$,
- 3 Основа приземља $P=1:100$,
- 4 Основа кровне конструкције $P=1:100$,
- 5 Основа кровних равни $P=1:100$,
- 6 Пресек А-А $P=1:100$,
- 7 Пресек Б-Б $P=1:100$,
- 8 Пресек Ц-Ц $P=1:100$,
- 9 Изглед са југоистока $P=1:100$,
- 10 Изглед са североистока $P=1:100$,
- 11 Изглед са северозапада $P=1:100$,
- 12 Изглед са југозапада $P=1:100$,



ОПШТИНА БРУС

ЛЕГЕНДА

	граница подручја обухваћеног пројектом
	заштитна ограда локалитета
	заштитна ограда комплекса

ПЛАНИРАНА НАМЕНА

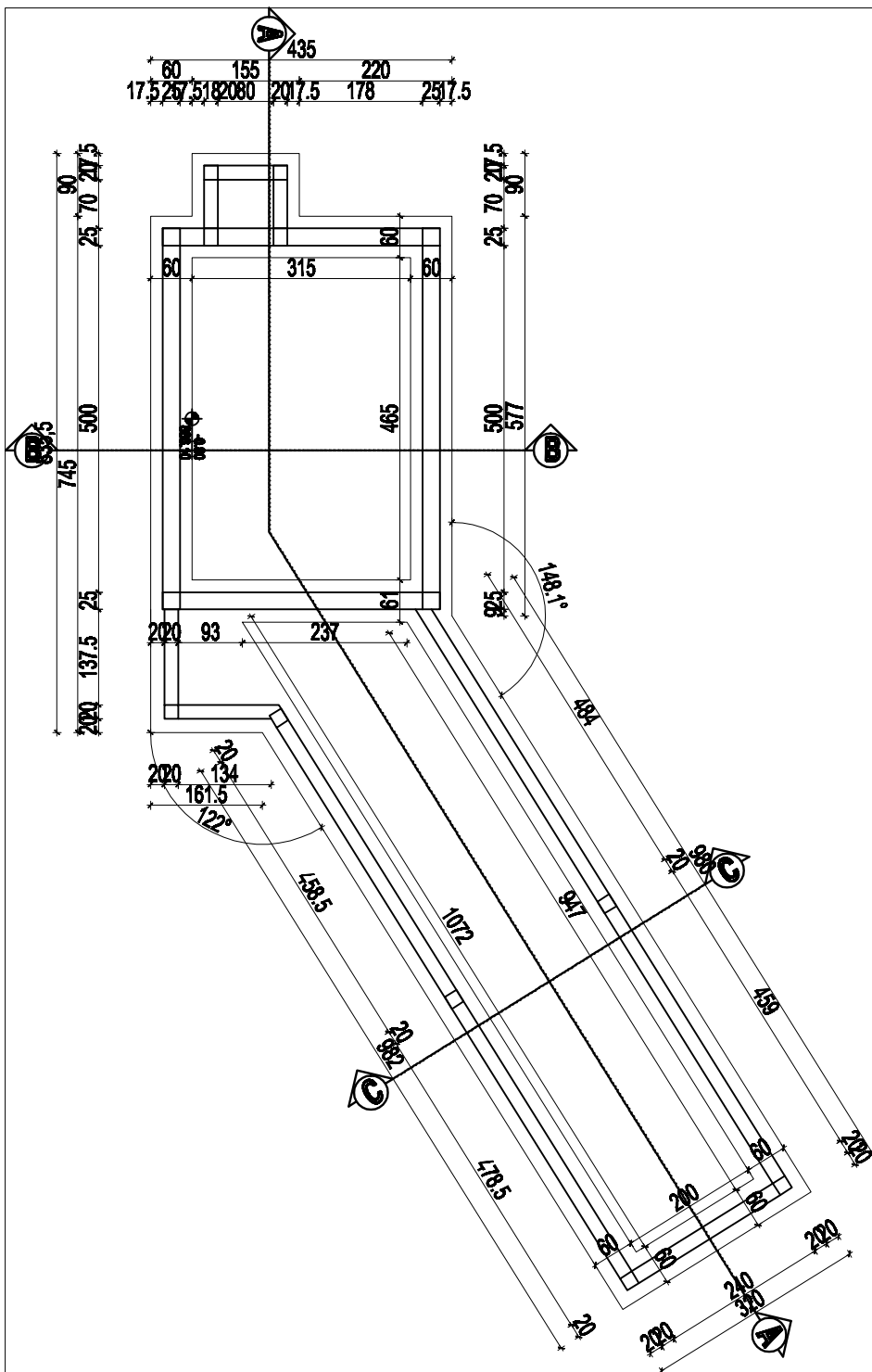
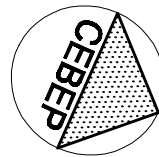
	православна црква Св. Стефана - планирана
	остаци постојећег сакралног објекта
	пратећи објекат уз цркву
	простор за паљење свећа
	пешачке површине и платои
	уређено зеленило
	јавни пут-планиран
	паркинг простор
	чесма-постојећа

ЕЛЕМЕНТИ РЕГУЛАЦИЈЕ

	регулациона линија
	грађевинска линија

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Улица и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мате Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, ме:с 037.417310, Београд, ме:с 011.2417310 м:с 069.3417310, устел:1. 062.417310, 063.417310, ме:с 066.417310, Глобалтек 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310		НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина Блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585	
НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Леаџињама на катастарској парцели број 1973 КО Горње Леаџиње		ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године	
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ		ОБЈЕКАТ И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11			
ПОПИС: Vesna Mилојевић		ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б СИТУАЦИЈА Р=1:250		ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДГРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 1	





НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица /Директора Дејан Милојевић
улица Миле Митровића Број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мп:с 037.417310, Београд, мп:с 011.2417310
А1 060.3417310, устел: 062.417310, 063.417310,
мп:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левкићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левкиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

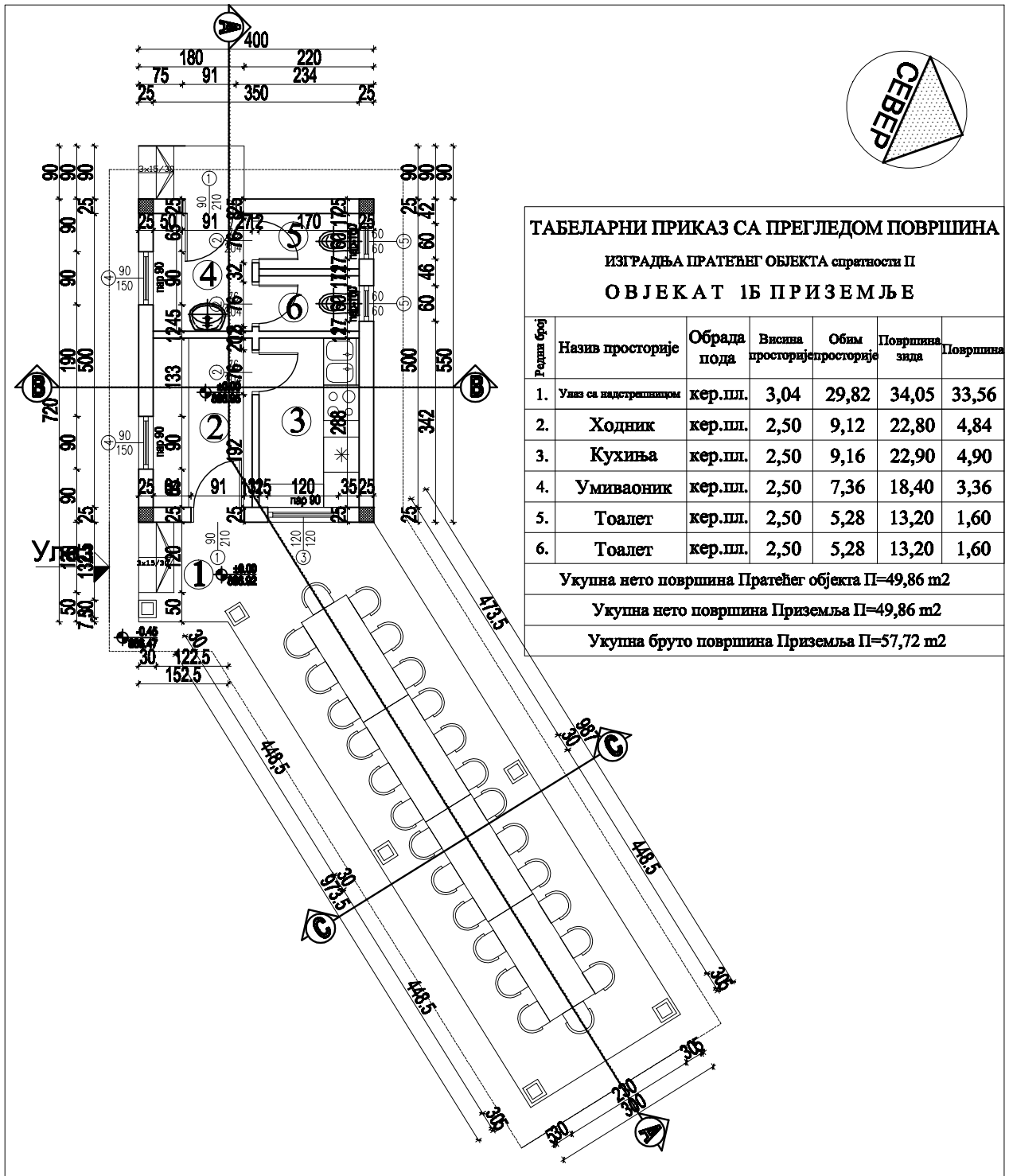
МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:	ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ : ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	
ПОТПИС:	<i>Весна Милојевић</i>	
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА : ОБЈЕКАТ 1Б ОСНОВА ТЕМЕЛА R=1:100		



ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
ИДГРУП-042/2024
БРОЈ ЦРТЕЖА :
2



ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ СА ПРЕГЛЕДОМ ПОВРШИНА
ИЗГРАДЊА ПРАТЕЋЕГ ОБЈЕКТА СПРАТНОСТИ П
ОБЈЕКАТ 1Б ПРИЗЕМЉЕ

Редни број	Назив просторије	Обрада пода	Висина просторије	Објем просторије	Површина зида	Површина
1.	Улаз са надстрешницом	кер.пл.	3,04	29,82	34,05	33,56
2.	Ходник	кер.пл.	2,50	9,12	22,80	4,84
3.	Кухиња	кер.пл.	2,50	9,16	22,90	4,90
4.	Умиваоник	кер.пл.	2,50	7,36	18,40	3,36
5.	Тоалет	кер.пл.	2,50	5,28	13,20	1,60
6.	Тоалет	кер.пл.	2,50	5,28	13,20	1,60
Укупна нето површина Пратећег објекта П=49,86 m ²						
Укупна нето површина Приземља П=49,86 m ²						
Укупна бруто површина Приземља П=57,72 m ²						

НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, yettel. 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни : 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА :

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности П и пратећег објекта спратности П, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА :

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ :

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС :

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА R=1:100



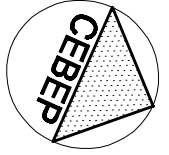
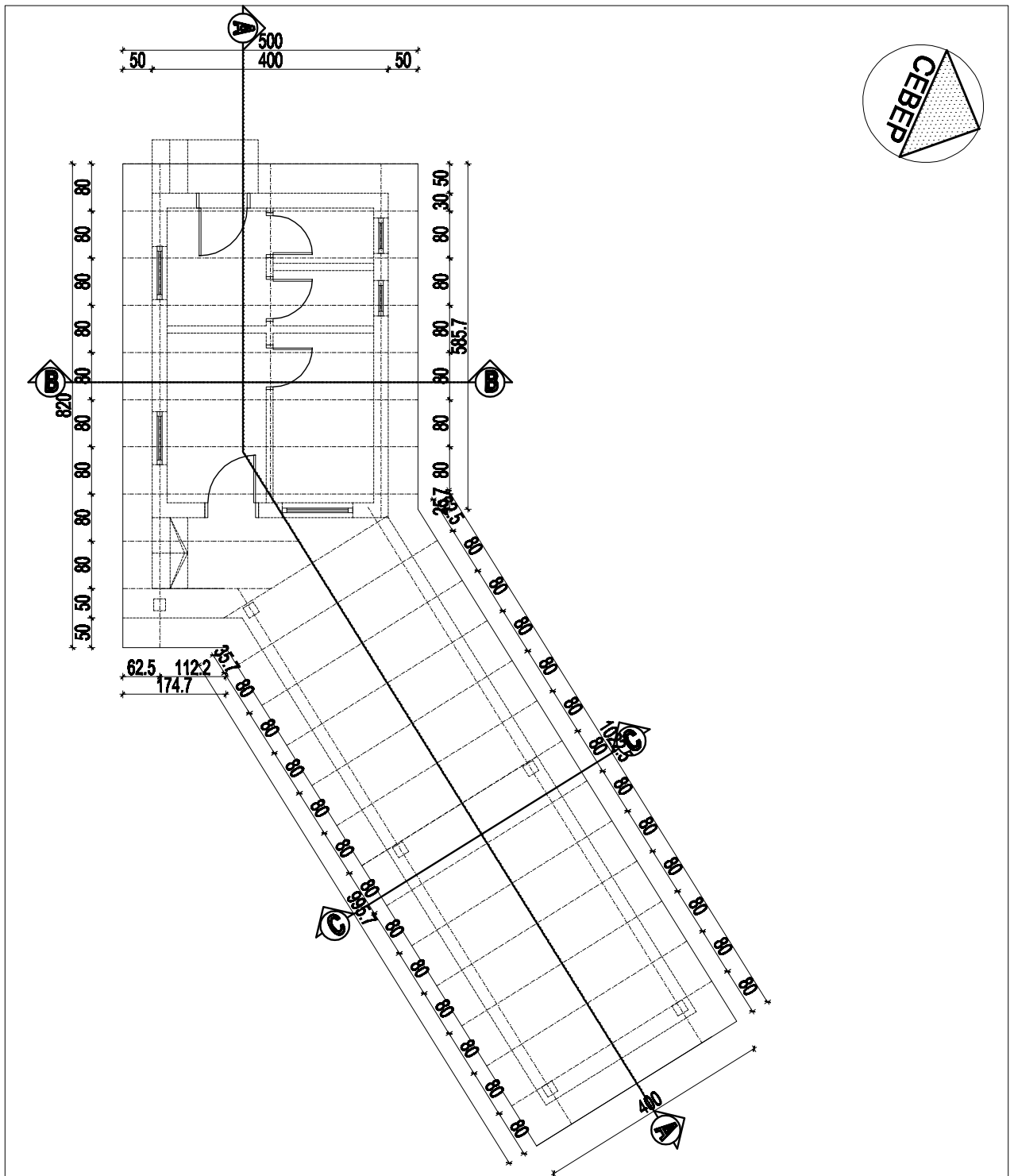
ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА :

ИДРУП-042/2024

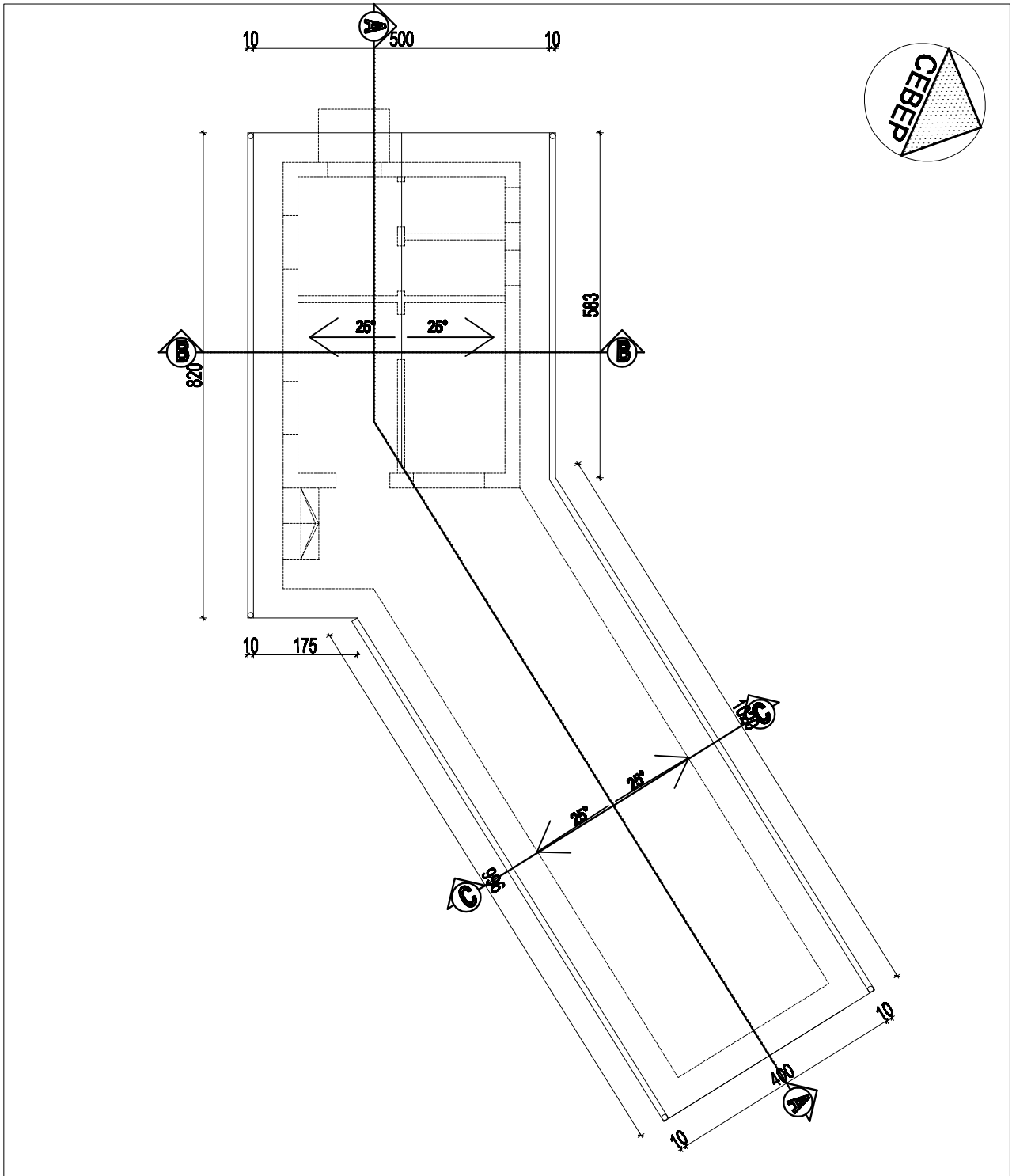
БРОЈ ЦРТЕЖА :

3



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће		ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИТА	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11		ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024
ПОТПИС: <i>Весна Милојевић</i>		БРОЈ ЦРТЕЖА: 4
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б ОСНОВА КРОВНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ R=1:100		



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица /Директора Дејан Милојевић
 улица Миле Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефон: Крушевац, м:с 037.417310, Београд, м:с 011.2417310
 А1 060.3417310, устел. 062.417310, 063.417310,
 м:с 066.417310, Глобалтек 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
 СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Леванцима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левнице

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА :

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ЈВАНА РАКИЌ

Ознака и адреса техничког документације :

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ :

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС :

Весна Милојевић



ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА :
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА :

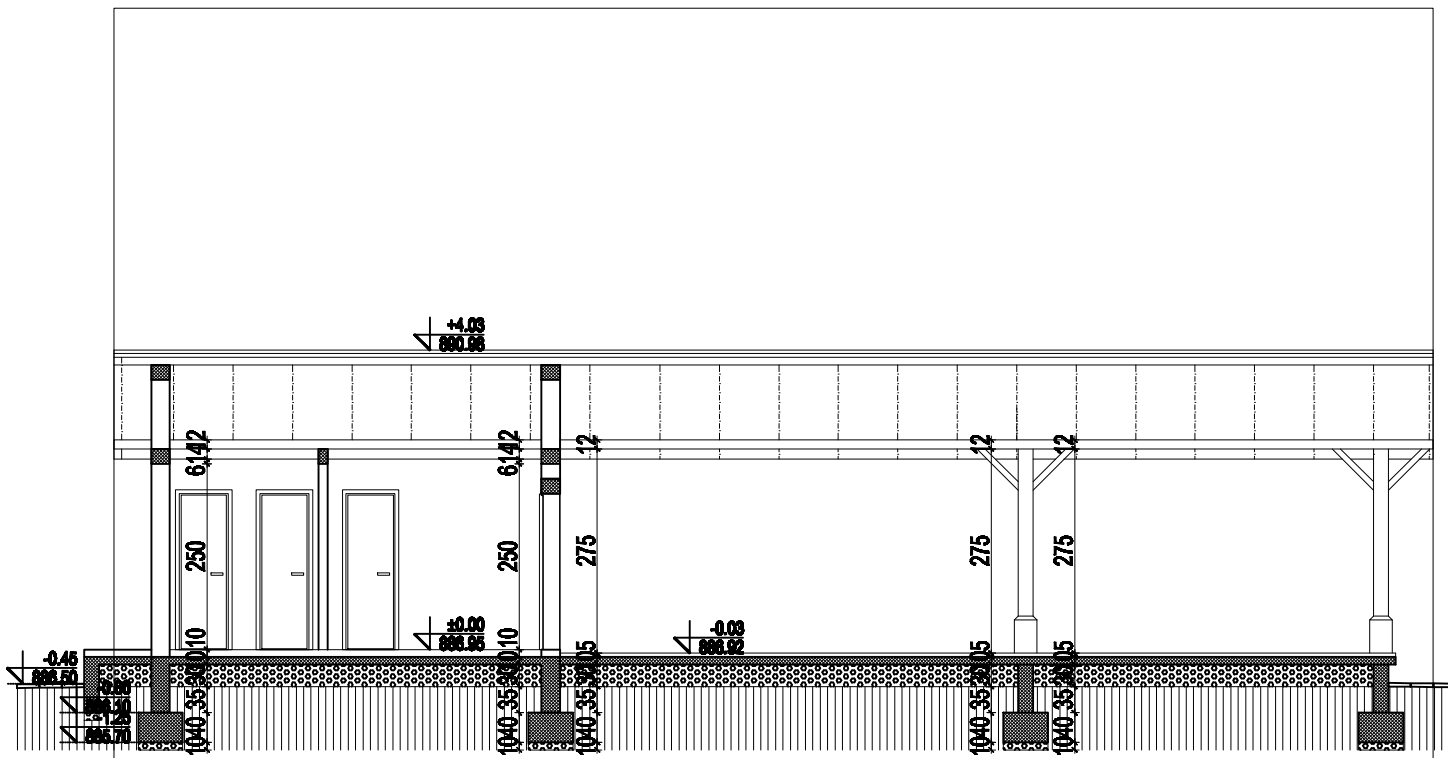
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ИДРУП-042/2024

ОБЈЕКАТ 1В
ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ В=1:100

БРОЈ ЦРТЕЖА :

5



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности П и пратећег објекта спратности П, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
 уз урбанистички
 пројекат**

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

ОБЈЕКАТ 1Б
 ПРЕСЕК А-А R=1:100

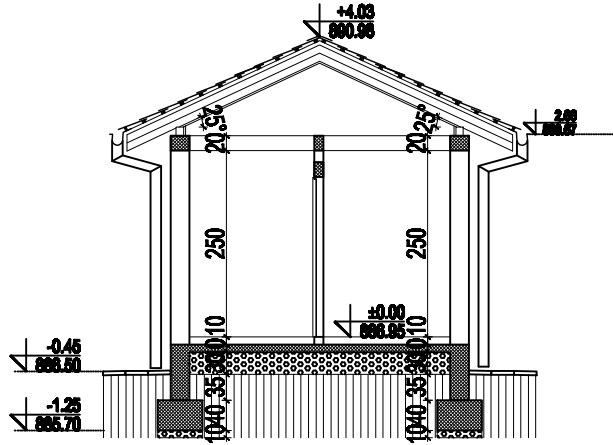


ОЗНАКА И НАЗИВ
 ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
 1
 ПРОЈЕКАТ
 АРХИТЕКТУРЕ

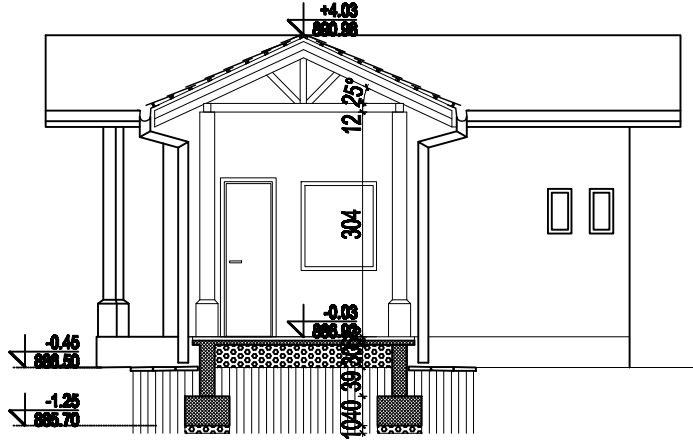
ИДЕНТИФИКАЦИОНА
 ОЗНАКА ДЕЛА
 ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024
 БРОЈ ЦРТЕЖА:

6



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Миле Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310		НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585	
НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће			ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат		
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
ПОТПИС: 	ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024 БРОЈ ЦРТЕЖА: 7		
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б ПРЕСЕК Б-Б R=1:100			



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ :
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
 Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
 улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
 телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
 мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА :
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА ,
 црквена општина блажевска
 ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
 телефон мобилни : 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
 Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
 на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
 2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ :

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б
 ПРЕСЕК Ц-Ц R=1:100



ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:

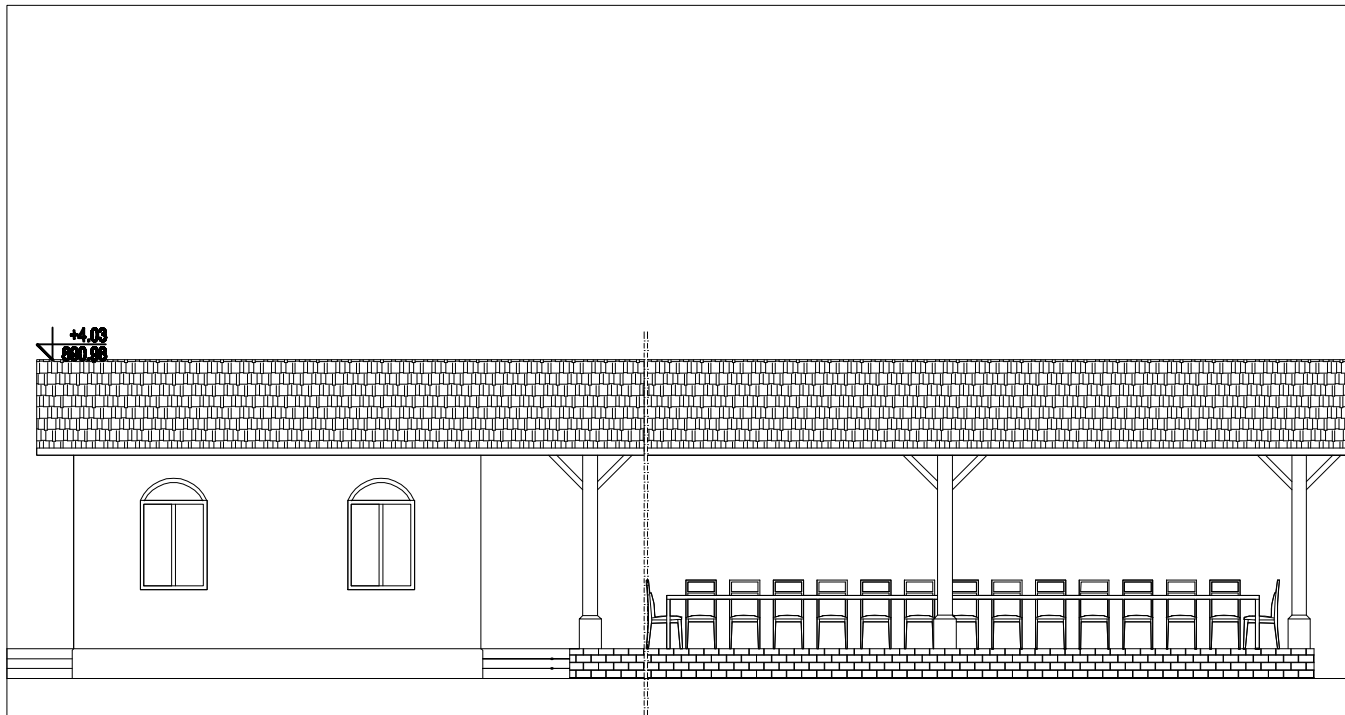
1
 ПРОЈЕКАТ
 АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

8



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића Број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

**ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат**

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:

**ОБЈЕКАТ 1Б
ИЗГЛЕД СА ЈУГОИСТОКА R=1:100**



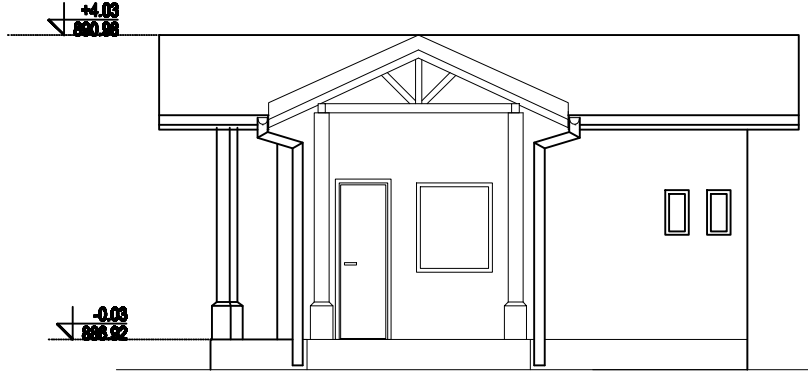
**ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:**
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

**ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:**

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

9

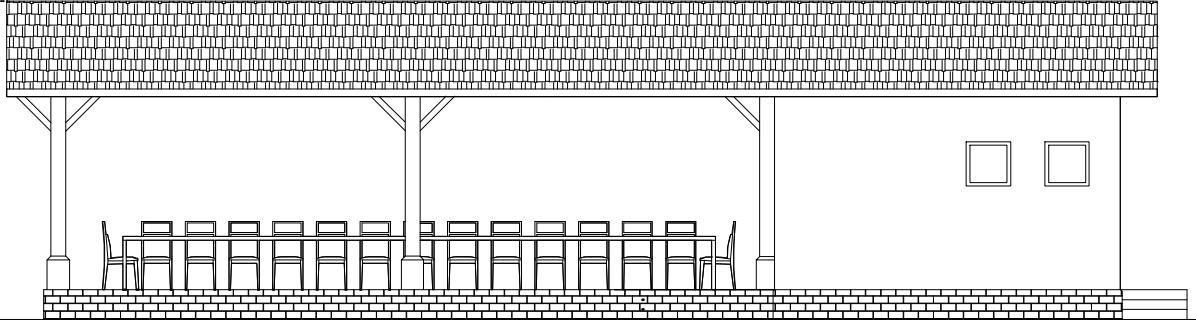


НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Мигровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА: Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће	ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА: МАЈ 2024. године
--	--

АУТОР ПРОЈЕКТА: ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат		ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11	ПОТПИС: <i>Vesna Mилојевић</i>		ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: ИДРУП-042/2024
НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА: ОБЈЕКАТ 1Б ИЗГЛЕД СА СЕВЕРОИСТОКА R=1:100			БРОЈ ЦРТЕЖА: 10

+4.03
590.98



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ:
СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ,
Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић
улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац,
телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310
А1 060.3417310, уettel. 062.417310, 063.417310,
мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310

НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА:
СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА,
црквена општина блажевска
ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево
телефон мобилни: 066.8009585

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:

ИВАНА РАКИЋ

ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ
уз урбанистички
пројекат

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:

ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11

ПОТПИС:

Весна Милојевић

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА :

ОБЈЕКАТ 1Б
ИЗГЛЕД СА СЕВЕРОЗАПАДА R=1:100



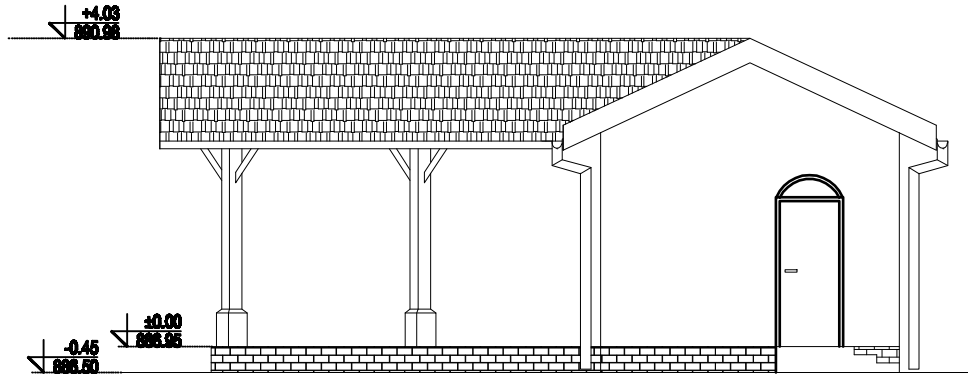
ОЗНАКА И НАЗИВ
ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
1
ПРОЈЕКАТ
АРХИТЕКТУРЕ

ИДЕНТИФИКАЦИОНА
ОЗНАКА ДЕЛА
ПРОЈЕКТА:

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

11



НАЗИВ ПРАВНОГ ЛИЦА КОЈЕ ЈЕ ИЗРАДИЛО ПРОЈЕКАТ: СТАМБЕНА ЗАДРУГА "ТРЕНД" КРУШЕВАЦ, Име и презиме одговорног лица/Директора Дејан Милојевић улица Мише Митровића број 73, 37000 Крушевац, телефони: Крушевац, мт:с 037.417310, Београд, мт:с 011.2417310 А1 060.3417310, уеттел. 062.417310, 063.417310, мт:с 066.417310, Глобалтел 0677.417310, 065.3417310, 065.2417310	НАЗИВ ИНВЕСТИТОРА: СПЦ ПРАВОСЛАВНА ЕПАРХИЈА КРУШЕВАЧКА, црквена општина блажевска ул. Вука Караџића 2, 37226 Блажево телефон мобилни: 066.8009585
---	--

НАЗИВ ОБЈЕКТА:

Идејно решење уз урбанистички пројекат за изградњу православне цркве
Светог Стефана спратности II и пратећег објекта спратности II, у Горњим Левићима
на катастарској парцели број 1973 КО Горње Левиће

ДАТУМ ИЗРАДЕ ЦРТЕЖА:

МАЈ
2024. године

АУТОР ПРОЈЕКТА:	ИВАНА РАКИЋ	ОЗНАКА И ВРСТА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ уз урбанистички пројекат
------------------------	-------------	---	---

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ:	ВЕСНА МИЛОЈЕВИЋ, ЛИЦЕНЦА БРОЈ 300 К255 11
------------------------------	---

ПОТПИС:	
----------------	--

НАЗИВ ЦРТЕЖА/ГРАФИЧКОГ ПРИКАЗА И РАЗМЕРА:
--

ОБЈЕКАТ 1Б ИЗГЛЕД СА ЈУГОЗАПАДА R=1:100



ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
--

ИДЕНТИФИКАЦИОНА ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:
--

ИДРУП-042/2024

БРОЈ ЦРТЕЖА:

12
