



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

Ул., Браќа Миладинови, бр.41; 2400 Струмица тел:034/552002; моб:070/383941; e-mail : lileivan@ t.mk

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ

Урбанистички проект за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље, Општина Струмица

ТЕХ.БРОЈ 03 - 261/ 2025

СТРУМИЦА,
Август 2025 год.

Правно лице за изработка на проектот:

ДПТУИ ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ СТРУМИЦА

Лиценца за изработување на урбанистички планови бр.0081

Одговорен планер:

м-р.арх.Лилјана Ивановска

Овластување бр. 0.0454

Правно лице за Ревизија:

ИНГРА ДООЕЛ СКОПЈЕ

Одговорен ревидент:



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље, Општина Струмица

Проектен опфат:

дел од КП 3837, КО Дабилџе, Општина Струмица

Нарачател:

Коце Божиков, с. Дабилџе, бр.351

Предмет:

Урбанистички проект за село - формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО ДАБИЉЕ, Општина Струмица

Правно лице изработувач на проектот:

ДПТУИ ИДЕА-КОНСАЛТИНГДООЕЛ СТРУМИЦА
Лиценца за изработување на урбанистички планови бр.0081
Одговорно лице: Лилјана Ивановска д.и.а.

Овластен планер: Лилјана Ивановска д.и.а.
Овластување бр. 0.0454

Техн. број: 03-261/2025



СОДРЖИНА

- **Општ дел**
 - Документ за регистрирана дејност
 - Лиценца за изработување на урбанистички планови
 - Решение за одговорен планер
 - Овластување за изработување на урбанистички планови
 - Проектна програма
 - Податоци од надлежни органи на државната управа и комунални претпријатија
- **Урбанистички проект**

А. ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

1. Вовед
2. Инвентаризација на снимен изграден градежен фонд,вкупна физичка супраструктура и инфраструктура во рамки на проектниот опфат
3. Опис и образложение на проектниот концепт на урбанистичкото решение во градежната парцела
4. Детални услови за проектирање и градење
5. Мерки за заштита

Б. ГРАФИЧКИ ДЕЛ

- | | |
|---|--------------|
| 1.Извод од план со нанесен проектен опфат | M = 1 : 2500 |
| 2.Ажурирана геодетска подлога со граници на проектен опфат | M = 1 : 500 |
| 3.Инвентаризација и снимање на изградениот градежен фонд и вкупната физичка супраструктура и комунална инфраструктура | M = 1 : 500 |
| 4.Урбанистичко решение на проектниот опфат | M = 1 : 500 |

В. ПРОЕКТЕН ДЕЛ

Идеен проект



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

Број: 0805-50/150820250000698

Датум и време: 17.2.2025 г. 13:20

ТЕКОВНА СОСТОЈБА

ПОДАТОЦИ ЗА СУБЈЕКТОТ	
ЕМБС:	6412874
Целосен назив:	Друштво за производство, трговија, услуги и инженеринг ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Струмица
Кратко име:	ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Струмица
Седиште:	БРАЌА МИЛАДИНОВИ бр.41 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА
Вид на субјект на упис:	ДООЕЛ
Датум на основање:	1.10.2008 г.
Времетраење:	Неограничено
Деловен статус:	Активен
*Вид на сопственост:	Приватна
ЕДБ:	4027008505969
Потекло на капиталот:	Домашен
Големина на субјектот:	мал
Организационен облик:	05.4 - друштво со ограничена одговорност основано од едно лице
Надлежен регистар:	Трговски Регистар

ОСНОВНА ГЛАВНИНА	
Паричен влог MKD:	0,00
Непаричен влог MKD:	307.000,00
Уплатен дел MKD:	307.000,00
Вкупно основна главнина MKD:	307.000,00

СОПСТВЕНИЦИ	
ЕМБГ/ЕМБС:	1908961465023
Име и презиме/Назив:	ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА
Адреса:	24 ОКТОМВРИ бр.47 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА
Тип на сопственик:	Основач/сопственик

Број: 0805-50/150820250000698

Страна 1 од 3



Опис:	Продажен изложбен салон
Адреса:	БРАТСТВО ЕДИНСТВО бр.24 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА

Број: 0805-50/150820250000698

Страна 2 од 3

Паричен влог MKD:	0,00
Непаричен влог MKD:	307.000,00
Уплатен дел MKD:	307.000,00
Вкупен влог MKD:	307.000,00
Вид на одговорност:	Не одговара

ДЕЈНОСТИ	
Приоритетна дејност/ Главна приходна шифра:	71.110 - Архитектонски дејности
ОПШТА КЛАУЗУЛА ЗА БИЗНИС	
Евидентирани се дејности во надворешниот промет	
Одобренија, потврди, лиценци и др:	Лиценца за вршење на работи на процена од областа на недвижен имот издадено од Министерство за транспорт и врски под број 0028-Н од 03.12.2012 година Лиценца за вршење на енергетска контрола бр.12-4863/2 од 05.11.2014 година од Министерство за економија Лиценца за изработка на урбанистички планови бр.0081 од 24.07.2014 година од старана на Министерство за транспорт и врски



ОВЛАСТУВАЊА

Управител

ЕМБГ:	1908961465023
Име и презиме:	ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА
Адреса:	24 ОКТОМВРИ бр.47 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА
Овластувања:	Управител без ограничувања занимање:дипломиран архитект
Тип на овластување:	Неограничени овластувања во внатрешниот и надворешниот промет
Овластено лице:	Управител

ПОДРУЖНИЦИ

Подброј:	6412874/1
Назив:	Друштво за производство, трговија, услуги и инженеринг ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Струмица-Подружница: Салон за уметност и занаетчиство ШЕРИС - Струмица
Тип:	Подружница
Опис:	Продажен изложбен салон
Адреса:	БРАТСТВО ЕДИНСТВО бр.24 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА

Број: 0805-50/150820250000698

Страна 2 од 3



Приоритетна дејност/ Главна приходна шифра:	32.99 - Останато производство, неспомнато на друго место
ОВЛАСТЕНИ ЛИЦА НА ПОДРУЖНИЦАТА	
ЕМБГ:	1908961465023
Име и презиме:	ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА
Адреса:	24-ТИ ОКТОМВРИ бр.47 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА
Овластувања:	Раководител

ДОПОЛНИТЕЛНИ ИНФОРМАЦИИ	
КОНТАКТ	
E-mail:	lileivan@t-home.mk

Напомена:

Во тековната состојба прикажани се само оние податоци за кои има запишана вредност.

*Видот на сопственоста се определува врз основа на својството на основачот/содружникот /сопственикот и служи исклучиво за статистички цели на Државниот завод за статистика на Република Северна Македонија

Правна поука: Против овој реален акт може да се изјави приговор до Централниот регистар на Република Северна Македонија во рок од 8 дена од денот на приемот.

Изготвил:
Павлина Ангелова



Овластено лице:
Ристо Матков







РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ
СКОПЈЕ

Врз основа на член 68 став (2) од Законот за урбанистичко планирање,
Министерството за транспорт издава

ЛИЦЕНЦА

ЗА ИЗРАБОТУВАЊЕ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ
на

**Друштво за производство, трговија, услуги и
инженеринг ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Струмица
БРАЌА МИЛАДИНОВИ бр.41 СТРУМИЦА, СТРУМИЦА
ЕМБС: 6412874**

(назив, седиште, адреса и ЕМБС на правното лице)

СО ДОБИВАЊЕ НА ОВАА ЛИЦЕНЦА ПРАВНОТО ЛИЦЕ СЕ СТЕКНУВА СО
ПРАВО ЗА ИЗРАБОТУВАЊЕ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ
И УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТИ

Лиценцата се издава на НЕОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ и важи се додека правното лице
ги исполнува условите за издавање на лиценцата пропишани со овој закон.

Број: 0081
25.07.2024 година
(ден, месец и година на издавање)



МИНИСТЕР ЗА ТРАНСПОРТ

Александар Николоски



Врз основа на Законот за урбанистичко планирање (сл.Весник на РСМ бр. 32/20, 111/23;171/24;224/24;40/25) а во врска со изработка на :

Урбанистички проект за село - формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО ДАБИЉЕ, Општина Струмица

ДПТУИ ИДЕА-КОНСАЛТИНГ доел Струмица го издава следното:

РЕШЕНИЕ

ЗА НАЗНАЧУВАЊЕ НА ПЛАНЕР

како извршители се назначуваат:

1.д.и.а Лилјана Ивановска овластен планер
Соработник:арх.Надица Ивановски

Планерот е должен проектот да го изработи согласно Законот за урбанистичко планирање (сл.Весник на РСМ бр.32/20;111/23;171/24;224/24;40/25) како и другите важечки прописи и нормативи од областа на урбанизмот.

Управител
д.и.а.Лилјана Ивановска





Република Северна Македонија
КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ
И ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ

Врз основа на член 67, став (10) од Законот за урбанистичко планирање,
(„Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 32 од 10 февруари 2020 г.)
Комората на овластени архитекти и овластени инженери издава

ОВЛАСТУВАЊЕ
ЗА ИЗРАБОТУВАЊЕ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ

на

ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА

дипломиран инженер архитект (NQF VII-1)

Овластувањето се издава на НЕОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ и важи се додека лицето носител на овластувањето ги исполнува условите пропишани во овој закон и во статутот на комората

Број: **0.0454**

Издадено на: 14.09.2020 год.



Претседател на
Комората на овластени архитекти
и овластени инженери

Проф. д-р Миле Димитровски
дипл. маш. инж.



ПРОЕКТНА ПРОГРАМА

Вовед

Урбанистичкиот проект за село - формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО ДАБИЉЕ, Општина Струмица да се изработи врз основа на просторните можности на локацијата, постојната состојба, Ажурираната геодетска подлога, Проектната програма, Одредбите кои произлегуваат од Изводот од УПС за с. Дабиље, Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023 год. како и потребите на Нарачателот.

Изготвувањето на проектната документација се врши во согласност со Законот за урбанистичко планирање (Сл. Весник на Р.С.М. 32/20; 111/23; 171/24; 224/24 и 40/25) Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. Весник на Р.С.М. 225/20; 219/21; 104/22; 99/23; 7/25; 127/25 и 143/25).

ОПИС НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

Од увидот во постоечката состојба на теренот може да се заклучи:

Предметниот проектен опфат е составен од дел на катастарска парцела КП 3837, КО ДАБИЉЕ, која претставува проектен опфат

- На предметната локација постои изграден објект, кој е предвиден да се руши
- Теренот е рамен ; висински коти прикажани во ажурираната подлога
- Заради поттикнување на спроведување на планот се врши формирање на една градежна парцела

ПРОЕКТНИ БАРАЊА ЗА ГРАДБИТЕ ВО РАМКИТЕ НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

Цел на урбанистичкиот проект е да се формира една градежна парцела, да се утврди површина за градење и урбанистички параметри на градежната парцела и организација на предметната парцела, врз основа на утврдените услови за изградба дефинирани со УПС и законската регулатива.

Класа на намена: Со постоечкиот УПС предметните катастарски парцели се намена А1- ДОМУВАЊЕ и истата треба да се задржи **А1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУКИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ**, согласно номеклатурата на класи на намени од член 77 од Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. Весник на Р.С.М. 225/20; 219/21; 104/22; 99/23; 7/25; 127/25 и 143/25) и компатибилна намена Б1-Мали единици за комерцијални и деловни дејности мах.40%.

Катност, процент на изграденост, коефициент на искористеност: Со постоечкиот УПС не се предвидени урбанистички параметри освен намената, со овој УП се предвидува катност од П+1, Максималната висина од нивото на заштитен тротоар до венец е 7,2м процент на изграденост максимум 50%, коефициент на искористеност максимум 1,0.

ПРОЕКТНИ БАРАЊА ЗА ИНФРАСТРУКТУРАТА

Да се почитуваат постоечките и по потреба да се предвидат нови приклучоци на постојната инфраструктурна мрежа согласно добиените податоци од надлежните институции.

Со постоечкиот УПС влезот во градежната парцела е од планираната пристапна улица на граница на опфатот.

Инвеститор:
КОЦЕ БОЖИКОВ
с. Дабиље Бр.351

Коце Божиков



ПОДАТОЦИ И ИНФОРМАЦИИ



Македонски Телеком АД, Кеј 13-ти Ноември бр. 6, 1000 Скопје

Бр: 74427
Дата: 26.08.2025

До
Друштво за производство, трговија, услуги и инженеринг
ИДЕА-КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Струмица
Браќа Миладинови 41, Струмица

Ваше упатување Барање на податоци и информации
Наше контакт лице Тони Илиевски, Мица Цоник-Кепевска
Телефон +389 70 200 045; +389 70 300 292
Во врска со Известување за планирани и постојни тк инсталации

Почитувани,

Во врска со Вашето Барање, добиено преку системот е-урбанизам, со кое што барате податоци и информации за изработка на Урбанистичкиот проект за село- формирање на градежна парцела на КП 3837 КО ДАБИЛЪА, Општина Струмица, Ве известуваме дека во границите на планскиот опфат има постојна МКТ инфраструктура аплицирана на графичкиот прилог.

Напомена: Информациите содржани во овој документ се доверливи и тие се наменети за користење само од страна на примателот. Примателот е обврзан да преземе разумно ниво на грижа заради заштита на доверливите информации содржани во документот. Воедно, примателот е обврзан документот или било кој дел од неговата содржина да не го открива или дистрибуира на трети лица кои не се засегнати со актуелниот предмет, а заради спречување на можни злоупотреби.

Прилог: Информации во електронска форма прикачени во постапката.

Со почит,
Македонски Телеком АД Скопје
DEVOPS активности на оптика
и мрежи од следна генерација
По овластување на
Дејан Влаховиќ

Pero
Gjorgjevski

Digitally signed by Pero Gjorgjevski
Date: 2025.08.26 20:23:58 +02'00'





Влада на Република Северна Македонија
ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ
Подрачно одделение за заштита и спасување Струмица

Дата:	05 септември 2025
Архивски број:	09-498/2
До:	ДПТУИ „ИДЕА-КОНСАЛТИНГ“ ДООЕЛ Струмица
Предмет:	Податоци и информации, доставува.-
Врска:	Ваш акт бр.0302-12/1 од 01.09.2025 година,-

Согласно чл. 32 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање Дирекцијата за заштита и спасување Подрачно одделение Струмица информира:

Почитувани,

Ве известуваме дека Дирекцијата за заштита и спасување не располага ниту има податоци за постоечка или планирана инфраструктура на планскиот опфат за изработка на Урбанистички проект за село- формирање на градежна парцела на КП 3837 КО ДАБИЉА, Општина Струмица.

Исто така, во прилог на дописот, Дирекцијата за заштита и спасување Ви доставува претходни услови за заштита и спасување со цел истите да се вградат при изработка на Урбанистички проект за село- формирање на градежна парцела на КП 3837 КО ДАБИЉА, Општина Струмица.

Во делот **МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ**, да се опфатат следните мерки:

1. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД ПОЖАРИ, ЕКСПЛОЗИИ И ОПАСНИ МАТЕРИИ

При изработка на Основен проект за објектите кои се предвидува да бидат изградени од цврста градба (придружни објекти), треба да се почитуваат пропишаните мерки за заштита од пожари, согласно Законот за заштита и спасување (Сл. Весник на РСМ бр. 36/04, 49/04, 86/08, 18/11 и 93/12), Законот за пожарникарство (Сл. Весник на РСМ бр 67/04, 81/07, 55/13) и другите позитивни прописи со кои е регулирана оваа област.

Во однос на заштитата од пожари, во наведената документација да се реши и громобранската инсталација, со цел да нема појава на зголемено пожарно оптоварување.



Влада на Република Северна Македонија
ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ
Подрачно одделение за заштита и спасување Струмица
Ул. „Моша Пијаде“ 66, 2400 Струмица | www.dzs.gov.mk | Strumica@dzs.gov.mk |



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица
УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

2. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД УРНАТИНИ

Заштитата од урнатини, како превентивна мерка, се утврдува во урбанистичките решенија во текот на планирање на просторот, урбанизирање на населбите и изградбата на објектите.

Во урбанистичките решенија се утврдува претпоставениот степен на урнатини, нивниот однос према слободните површини и степенот на проодност на сообраќајниците. При проектирањето да се води сметка да не се создаваат тесни грла на сообраќајниците и зони на тотални урнатини.

Заштитата од урнатини се обезбедува со изградба на оптимално отпорни објекти согласно сеизмолошката карта на РСМ, кои се изградени со помала количина на градежен материјал и релативно помали тежини.

3. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД ПОПЛАВИ, УРИВАЊЕ НА БРАНИ И ДРУГИ АТМОСФЕРСКИ НЕПОГОДИ

При изработка на Урбанистичката Планска Документација да се предвидат и пропишат мерките за заштита од поплави, уривање на брани и други атмосферски непогоди согласно Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 36/04, 49/04 и 86/08), и другите позитивни прописи со кои е регулирана оваа област.

4. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД СВЛЕКУВАЊЕ НА ЗЕМЈИШТЕТО

При изработка на Државната урбанистичка планска документација, со оглед на конфигурацијата на теренот, претпоставува можно настанување на свлекување на земјиштето, потребно е да се изготви елаборат од извршени геомеханички, геолошки и хидролошки испитувања.

5. РАДИОЛОШКА, ХЕМИСКА И БИОЛОШКА ЗАШТИТА

Да се предвидат мерките за радиолошка, хемиска и биолошка заштита.

Согласно Процената на загрозеност од природни непогоди и другинесреќи на опфатот за кој се однесува урбанистичкиот план, а имајќи ги предвид одредбите од Законот за заштита и спасување-пречистен текст (Сл. Весник на РСЛ бр. 93/12), може да се вградат и други мерки за заштита и спасување.

Исто така, при проектирањето, да се имаат предвид одредбите од Правилникот за мерки за заштита и спасување од пожари, експлозии и опасни материи. (Сл. весник на РСМ број 32/11), како и обврската при изградба на објекти да се изготвува техничка документација – елаборат за заштита од пожари, експлозии и опасни материи кој е дел од процесот за добивање на одобрение за градење.

Откако ќе ги разработите и вградите условите за заштита и спасување во Урбанистичката документација за Урбанистички проект за село- формирање на градежна парцела на КП 3837 КО ДАБИЉА, Општина Струмица да ја доставите до Дирекцијата за заштита и спасување, за да добиете мислење за застапеност на мерките за заштита и спасување.

Доставено до:

- Насловот
- Архива

Marjan
Dautov

Digitally signed by Marjan Dautov
DN: c=MK, ou=817,
1030004512350, ou=Подписно
одделение-Струмица,
2.5.4.637-NITEMK-5941024,
o=Одделение за сметка и спроведување,
serialNumber=293085,
1810=Раководител на подписно
одделение-Струмица, cn=Dautov,
givenName=Marjan, sn=Marjan
Dautov
Date: 2025.09.05 08:05:23 +02'00'

ПОЗС СТРУМИЦА
Овластено лице
Марјан Даутов



Влада на Република Северна Македонија
Бул. „Илинден“ бр. 2, 1000 Скопје | www.vlada.mk | info@vlada.mk

за недоставените податоци и информации за планскиот опфат, вградени се податоци кои се превземени од актуелниот УПС Дабиље. При изградба на објектот и инсталациите да се води сметка за податоците.



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица
УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље, Општина Струмица

Предмет на изработка:

Урбанистички проект за село - формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабилѓе, Општина Струмица, Согласно Изводот од УПС за с.Дабилѓе, Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023 год.

Основа за изработка на Урбанистичкиот проект е член 58 став 2 точка 5 од Законот за урбанистичко планирање (сл.весник на Р.С.М 32/20; 111/23; 171/24; 224/24 и 40/25) и член 56 од Правилникот за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.С.М . 225/20; 219/21;104/22; 99/23; 7/25;127/25 и 143/25), условите од Изводот од УПС, според кои градежната парцела се разработува со Урбанистички проект .

Според член 58 став 2 точка 5 од Законот:

(2) Во зависност од видот и намената на градежното земјиште и градбите што се предмет на разработка, урбанистичкиот проект може да биде:

5. Урбанистички проект за разработување на урбанистички план за село од член 14 став (2) точки 2 и 3 од овој закон, каде што не се формирани градежни парцели, а катастарските парцели ги задоволуваат условите за формирање на градежна парцела пропишани согласно со членот 24 од овој закон.

Според член 56 од Правилникот:

(1) Урбанистички проект за село се изработува заради разработување на земјиштето каде што со урбанистички план за село односно општ акт за село кој се применува, не се формирани градежни парцели, а катастарските парцели ги задоволуваат условите за формирање на градежна парцела пропишани во овој правилник.

(2) Со урбанистички проект за село детално се уредуваат елементите на внатрешната просторна организација на катастарската парцела, внатрешната поделба на површини според намената на земјиштето и поединечните површини за градење.

(3) Со урбанистички проект за село детално се уредуваат урбанистичките параметри и начинот на употреба на земјиштето на село, без оглед на статусот (градежно, земјоделско, шумско или друго) и намената на земјиштето во границите на селото, како и пристапните сообраќајници до секоја катастарска парцела ги задоволуваат условите за формирање на градежна парцела пропишани во овој правилник.

МЕСТОПОЛОЖБА И ОПИС НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

Проектниот опфат за изработка на Урбанистичкиот проект опфаќа дел од КП 3837, КО Дабилѓе, Општина Струмица. Површината на проектниот опфат изнесува: 792,95 м². Границите на проектниот опфат се дадени во графичкиот прилог кој е составен дел на Урбанистичкиот проект.

Просторот во рамките на проектниот опфат е урбанистички дефиниран со УП за село Дабилѓе, Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023 год., според кој е дефинирана група на намена ДОМУВАЊЕ и истата треба да се задржи, односно

A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ.



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабилѓе, Општина Струмица

2.ИНВЕНТАРИЗАЦИЈА НА СНИМЕН ИЗГРАДЕН ГРАДЕЖЕН ФОНД, ВКУПНАТА ФИЗИЧКА СУПРАСТРУКТУРА И ИЗГРАДЕНАТА ИНФРАСТРУКТУРА

Катастарската парцела е градежно изградено земјиште.

На предметната локација постои изграден објект – приземен станбен објект, кој е предвиден да се руши.

До локацијата има пристап преку КП 3844 сопственост на С.Р.М - јавни патишта и дел од актуелната парцела, кој е дефиниран со УП за село Дабилџе како пристапна улица “ У-25”.

Во рамките на проектниот опфат постои телекомуникациски кабел според податоците од Телеком Скопје

За недоставени податоци и информации за планскиот опфат, вградени се податоци кои се превземени од актуелниот УПС Дабилџе. При изградба на објектот и инсталациите да се води сметка за податоците.

Сите податоци за постојни и планирани инсталации се дел од документационата и планираната основа на урбанистичкиот проект, со што идниот објект ќе има услови за приклучок, врз Основа на побарано Мислење и согласност од надлежните субјекти.

3.ОПИС И ОБРАЗЛОЖЕНИЕ НА ПРОЕКТНИОТ КОНЦЕПТ НА УРБАНИСТИЧКОТО РЕШЕНИЕ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА

Проектниот опфат на Урбанистичкиот проект опфаќа дел од КП 3837, КО Дабилџе, Општина Струмица, која ја формира градежната парцела ,со површина од 792,95 м², со извршен преклоп во регистарот на земјиште.

Проектниот опфат е дефиниран како наменска зона која според УП за село Дабилџе е во група на намени: ДОМУВАЊЕ.

КЛАСА НА НАМЕНИ

Во рамките на проектниот опфат се дефинира основната група на намена на градежната парцела:

A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ.

Компатибилните класи на намена се предвидуваат според член 80 ,81 и 83 од Правилникот за урбанистичко планирање(сл.весник на Р.С.М бр.225/20; 219/21;104/22; 99/23; 7/25 ;127/25 и 143/25),со максимум 40% на учество на збирот на компатибилните намени во однос на основната намена. Компатибилната класа на намена –Б1 се предвидува како компатибилна намена според член 83 од Правилникот за урбанистичко планирање(сл.весник на Р.С.М бр.225/20; 219/21; 104/22; 99/23; 7/25 ;127/25 и 143/25),со максимум 40% во однос на основната намена.

Се определуваат следните компатибилни намени :

Б1-мали комерцијални и деловни дејности (40%)



НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ И УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ							
Градежна парцела	намена	површина		макс. висина во м'	макс. број на спратови	процент на изграденост %	коэффициент на искористеност К
		м2	%				
1.1	A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУКИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ	245,00	30,90	7,20	П+1	30,90	0,62
	ПОПЛОЧУВАЊЕ	246,95	31,14				
	НИСКО ЗЕЛЕНИЛО	301,00	37,96				
Вкупно:		792,95	100,00				

Регулациона линија

Регулаторни линии се линиски плански одредби во графичкиот дел на урбанистичкиот план кои го разграничуваат градежното земјиште од аспект на носителите на правото за градење и од аспект на намената на земјиштето во градежната парцела односно од диспозицијата на планираните градби.

Регулациона линија е линија на разграничување помеѓу градежно земјиште за општа употреба и парцелирано градежно земјиште за поединечна употреба. Во графичките прилози означени се регулационите линии, со детално котирање на растојанијата до градежните линии.

Градежна парцела површини за градење и градежни линии

Во проектниот опфат е предвидена една градежна парцела со една површина за градење.

Градежна линија е линиска планска одредба која ја дефинира просторната граница до која идната градба може да се гради и претставува граница на површината за градење во градежната парцела.

Плански одредби за отворите:

Одредбите се корелативни со планските одредби за површината за градење:

1. Кога растојанието помеѓу површината за градење и страната на градежната парцела е 0,00 м, не се дозволени никакви отвори на ѕидот на градбата кон границата на градежната парцела,
2. Кога растојанието е од 1,20 до 3,00 м дозволени се помошни отвори за вентилација и дневно светло со парапет од најмалку 1,60 метри,
3. Кога растојанието е поголемо од 3,00 метри дозволени се регуларни отвори на таа страна од градбата со парапет висок од 0,00 до 1,60 м.

Корелативните одредби важат и за отворите кои се наоѓаат на еркери односно конзолни испакнувања на второстепената архитектонска пластика, во кој случај меродавни се растојанијата од еркерите до границите на градежната парцела.

Правила за пречекорување на градежна линија



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

(1) Градежната линија се спроведува со можни и дозволени пречекорувања на издадените елементи од архитектонската пластика на градбите. Дозволените пречекорувања се, во зависност од постојните архитектонски изразни средства и архитектонско наследство.

(2) Може да се предвидува дозволено пречекорување на градежната линија на првостепената и второстепената архитектонска пластика само над приземниот кат на градбата, додека помеѓу теренот и првиот кат може да се предвидуваат пречекорувања само со одредени елементи од третостепената архитектонска пластика, кога за тоа постојат услови и не повеќе од 0,30 м.

(3) Кога градежната линија се совпаѓа со границата на градежната парцела не може да има пречекорувања на градежната линија со ниту еден вид издадени архитектонски елементи и делови од градба.

(4) Кога растојанието помеѓу градежната линија и границата на градежната парцела е 1,20 м, не се дозволени пречекорувања на градежната линија со еркери и други издадени делови на било која висина од вертикалната рамнина чијшто пресек со теренот се совпаѓа со границата на градежната парцела, а доколку растојанието помеѓу градежната линија и границата на градежната парцела е поголемо од 1,20 м дозволените издадени делови не можат да бидат на растојание од границата на градежната парцела што е помало од 1,20 м.

(5) Доколку градежната линија се совпаѓа со регулационата линија, дозволени пречекорувања на градежната линија се:

1. првиот скалник од влезните партии до 30 см, ако ширината на тротоарот е поголема од 2,25 м,

2. првостепена пластика во која спаѓаат: ризалити, влезни партии, конструктивни столбови, вертикални комуникации и други издадени делови на архитектонската основа до 30 см, ако широчината на тротоарот е поголема од 2,25 м,

3. второстепена пластика во која спаѓаат: еркери, балкони, конзоли, стреи, брисолеи и др. кои се појавуваат помеѓу првиот спрат и горниот венец до 90 см длабочина за уличен коридор широк до 12,00 м и до 7,5% од широчината на коридорот, но не повеќе од 1,50 м длабочина за улични коридори пошироки од 12,00 м,

4. елементите на второстепената архитектонска пластика не се појавуваат на фасадата на градбата најмалку 3,60 м над котата на тротоарот,

5. елементите на второстепената архитектонска пластика не се појавуваат на страничните фасади кои се оддалечени од границата на соседната градежна парцела 3,00 м и помалку од 3,00 м

6. третостепена пластика во која спаѓаат: пиластри, корнизи, подпрозорници, венци и друга плитка архитектонска пластика до 30 см, а на приземниот дел од градбата оваа пластика е дозволена доколку ширината на тротоарот е поголема од 2,25 м.

Нумерички показатели на урбанистичките параметри



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ												
градежна парцела	класа на намена	компатибилна класа на намена	Max % на учество на единична класа на намена во однос на основната класа на намена во планот	максимална височина на градбата изразена во м'	максимален број на спратови	Вкупна површина на градежна парцела м2	Вкупна површина за градење м2	Вкупна етажна површина за градење м2	процент на изграденост на земјиштето %	коэффициент на искористеност на земјиштето К	зеленило	процент на застапеност на зеленило во парцела
1.1	A1	B1	40	7,2	П+1	792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0
вкупно						792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0
НАПОМЕНА: Бројот на паркинг места ќе биде пресметан во Основниот проект врз основа на учество на збирот на компатибилните класи на намени во однос на основната класа на намена, а согласно член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање (Службен весник на РМС бр. 225/20, бр. 219/21, бр. 104/22, бр.99/23, бр.7/25, бр.127/25 и бр.143/25)												

Сообраќај

Со Урбанистичкиот проект не се вршат никакви измени од сообраќаен аспект, односно постоечките и планираните улици во потполност се задржуваат со местоположба и регулациони ширини, како што се дефинирани со УПС.

До локацијата има пристап преку КП 3844 сопственост на С.Р.М - јавни патишта и дел од актуелната парцела, кој е дефиниран со УП за село Дабилје како пристапна улица "У-25".

ПРИСТАПНА УЛИЦА Пресек 3 - **У-25**



Потребата од паркинг простор се решава во рамките на градежната парцела според важечката законска регулатива. Бројот на потребните паркинг места ќе се дефинира со Основниот проект според степенот на моторизација на населеното место и одредбите од член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.С.М. 225/20; 219/21;104/22; 99/23;7/25;127/25 и 143/25).**најмалку 1 паркинг место по стан**

За намена А1 :

Во урбанистички план се уредува начинот за пресметување на потребниот број на паркинг места во градежни парцели односно градби наменети за домување, кој зависи од стандардот на живеење, степенот на моторизација во населеното место или во конкретната четврт, достапноста до средства на јавниот транспорт, опременоста со комунална сообраќајна инфраструктура и други чинители, но најмалку 1 паркинг место по стан за степен на моторизација (број на жители во просторната единица) од 2 до 4, најмалку 0,75 паркинг место по стан за степен на моторизација од 4 до 6, најмалку 0,50 паркинг место по стан за степен на моторизација од 6 до 8 итн, да се обезбедат во рамки на градежната парцела,

За намена Б1: 1 паркинг место на секои 100 м2 од вкупно изградената површина.



Во вкупниот број на паркинг места да се предвидат најмалку 3% паркинг места за лица со инвалидност ,односно за паркинг со помалку од 20 паркинг места се предвидува 1 паркинг место за лица со инвалидност .Паркинг местото е со минимални димензии од 3,50/5,50м и се лоцира и видно се обележува најблиску до влезот на градбата и до пешачката површина.

Нивелмански план

Котата на приземјето на планираните градби, пристапот и партерното уредување на градбите во проектниот опфат да се усогласат со нивелетата на улиците и условите на теренот, котата при влез во парцелата се дефинира на 220,53 мнв .

Нултата точка на кота на приземје е максимум 1,2 од котата на влез односно од нивелетата на планираната пристапна улица .

КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА

Водовод

Потребите од санитарна вода и вода за ПП заштита ќе бидат задоволени од уличната водоводна мрежа во согласност со условите кои ќе бидат зададени од надлежното комунално претпријатие.

Фекална канализација

Одведувањето на фекални отпадни води ќе се врши до фекална канализациона мрежа. Димензионирањето на внатрешната канализациона мрежа ќе се изврши со Основниот проект.

Атмосферска канализација

Атмосферските отпадни води од рамките на парцелите ќе се одведуваат во резервоар за атмосферска вода ,со пумпа за наводнување.

Електро-енергетска и телекомуникациска мрежа

Новопланираните градби да се приклучат на електричната мрежа во согласност со условите зададени од од надлежното претпријатие.

Приклучокот на телекомуникациска инфраструктура ќе се изврши врз основа на условите кои ќе бидат издадени од надлежното претпријатие.

ЗЕЛЕНИЛО, ХОРТИКУЛТУРА И ПАРТЕР

Внатрешните дворни површни да се поплочат и слободниот простор да се затревни и посади со ниско и високо зеленило. **Минимален процент на озеленетост изнесува 20%(во парцелата озеленетост 38,0%).**

4 ДЕТАЛНИ УСЛОВИ ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ И ГРАДЕЊЕ

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗГРАДБА, РАЗВОЈ И КОРИСТЕЊЕ НА ЗЕМЈИШТЕТО ЗА ГРАДБИ КОИ ВАЖАТ ЗА ЦЕЛИОТ ПРОЕКТЕН ОПФАТ

1.1. Одредби за уредување на просторот и графичките прилози се составен дел на планот и имаат дејство само врз градителската активност која ќе уследи по стапување во сила на Урбанистичкиот проект



1.2. Изградбата на нови објекти, изградбата на комуналните објекти и инсталации како и вкупното просторно уредување на предметниот локалитет треба да се изведува согласно законската и подзаконската регулатива, техничките прописи во областа на градежништвото и урбанизмот како и овие параметри што се составен дел на документацијата.

1.3. Во оваа зона може да се предвидуваат само објекти со класа на намена:

A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУКИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ.

ПОСЕБНИ УСЛОВИ ЗА ИЗГРАДБА, РАЗВОЈ И КОРИСТЕЊЕ НА ЗЕМЈИШТЕТО ЗА ГРАДБИ КОИ ВАЖАТ ЗА ЦЕЛИОТ ПРОЕКТЕН ОПФАТ

Согласно Правилникот за урбанистичко планирање (сл.весник на РСМ бр. 225/20; 219/21;104/22; 99/23; 7/25;1 27/25 и 143/25) за намените од планот се дефинирани компатибилните намени параметрите прикажани во нумеричките показатели.

Нумерички показатели на урбанистичките параметри за градежната парцела

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ												
градежна парцела	класа на намена	компатибилна класа на намена	Max % на учество на единична класа на намена во однос на основната класа на намена во планот	максимална височина на градбата изразена во м'	максимален број на спратови	Вкупна површина на градежна парцела м2	Вкупна површина за градење м2	Вкупна етажна површина за градење м2	процент на изграденост на земјиштето %	коэффициент на искористеност на земјиштето К	зеленило	процент на застапеност на зеленило во парцела
1.1	A1	B1	40	7,2	П+1	792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0
вкупно						792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0
НАПОМЕНА: Бројот на паркинг места ќе биде пресметан во Основниот проект врз основа на учество на збирот на компатибилните класи на намени во однос на основната класа на намена, а согласно член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање (Службен весник на РСМ бр. 225/20, бр. 219/21, бр. 104/22, бр.99/23, бр.7/25, бр.127/25 и бр.143/25)												



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА 1.1 :

Основна класа на намена:

A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ

Со овој УП предвидена намена е **A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ**

Компатибилните класи на намена се предвидуваат како комплементарни намени според член 80 и 81 од Правилникот за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.С.М бр. 225/20; 219/21; 104/22; 99/23; 7/25; 127/25 и 143/25), со максимум 40% на учество на збирот на компатибилните намени во однос на основната намена.

Се определуваат следните компатибилни намени :

Б1-мали комерцијални и деловни дејности (40%)

Површина на градежна парцела	792,95 м²
Вкупна површина за градба :	245 м²
Вкупна етажна површина за градење:	490 м²
Процент на изграденост	30,90 %
Коефициент на искористеност	0,62
Максимална висина на градење до венец	7,2 м
Максимален број на спратови	П+1

Минимум 20% зеленило во рамките на градежната парцела (во планот зеленилото е 301м² односно 38,0%.

Потребен број на паркинг места:

Паркирање: Паркирањето-гаражирањето да се реши во склоп на градежната парцела со почитување на нормативите од член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање („Службен весник на РСМ“, бр. 225/20; 219/21; 104/22; 99/23; 7/25; 127/25 и 143/25) .

За намена А1 :

Во урбанистички план се уредува начинот за пресметување на потребниот број на паркинг места во градежни парцели односно градби наменети за домување, кој зависи од стандардот на живеење, степенот на моторизација во населеното место или во конкретната четврт, достапноста до средства на јавниот транспорт, опременоста со комунална сообраќајна инфраструктура и други чинители, но **најмалку 1 паркинг место по стан** за степен на моторизација (број на жители во просторната единица) од 2 до 4

За намена Б1: 1 паркинг место на секои 100 м² од вкупно изградената површина. Во вкупниот број на паркинг места да се предвидат најмалку 3% паркинг места за лица со инвалидност , односно за паркинг со помалку од 20 паркинг места се предвидува 1 паркинг место за лица со инвалидност . Паркинг местото е со минимални димензии од 3,50/5,50м и се лоцира и видно се обележува најблиску до влезот на градбата и до пешачката површина

Графичките прилози на проектот се составен дел на Деталните услови за градба.



ДПТУИ ИДЕА-консалтинг доел - Струмица

УП за село- формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиле, Општина Струмица

Плански одредби за отворите:

Одредбите се корелативни со планските одредби за површината за градење:

1. Кога растојанието помеѓу површината за градење и страната на градежната парцела е 0,00 м, не се дозволени никакви отвори на ѕидот на градбата кон границата на градежната парцела,
2. Кога растојанието е од 1,20 до 3,00 м дозволени се помошни отвори за вентилација и дневно светло со парапет од најмалку 1,60 метри,
3. Кога растојанието е поголемо од 3,00 метри дозволени се регуларни отвори на таа страна од градбата со парапет висок од 0,00 до 1,60 м.

Корелативните одредби важат и за отворите кои се наоѓаат на еркери односно конзолни испакнувања на второстепената архитектонска пластика, во кој случај меродавни се растојанијата од еркерите до границите на градежната парцела.



5.МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА

- МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА НА ЖИВОТНА СРЕДИНА

Заштита на животна средина

Во доменот на заштитата на животната средина основна цел е преку соодветни плански поставки да се обезбедат услови за непречен развој со истовремено чување на квалитетот на средината за живот и работа.

Сите слободни површини од парцелата хорикултурно да се уредат со зеленило, а големината и видот на зеленилото да се дефинираат на ниво на Основен проект. Прашањето на одвоз на отпад да се реши во договор со надлежните институции за собирање на отпадот за осигуран континуиран одвоз, и да се постават контејнери према видот на отпадот. Просторот околу контејнерите да се уреди за овозможување услови за одржување и несметан пристап од сообраќајница.

Заштита на почвата и подземните води

Во смисол на заштита на подземните води неопходна е изведба на непропусна канализација за одводнување на отпадните води.

Токму затоа, при планирање, потребно е да се потенцира дека создателот и/или поседникот на отпадни материи и емисии ги сноси сите трошоци за санација на евентуално предизвиканите нарушувања во животната средина.

- МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ

Согласно Законот за одбрана, Законот за заштита и спасување, Законот за пожарникарство и Законот за управување со кризи, задолжително треба да се применуваат мерките за заштита и спасување.

1. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД ПОЖАРИ, ЕКСПЛОЗИИ И ОПАСНИ МАТЕРИИ

При изработка на Основен проект за објектите кои се предвидува да бидат изградени од цврста градба (придружни објекти), треба да се почитуваат пропишаните мерки за заштита од пожари, согласно Законот за заштита и спасување (Сл. Весник на РСМ бр. 36/04, 49/04, 86/08, 18/11 и 93/12), Законот за пожарникарство (Сл. Весник на РСМ бр. 67/04, 81/07, 55/13) и другите позитивни прописи со кои е регулирана оваа област.

Во однос на заштитата од пожари, во наведената документација да се реши и громобранската инсталација, со цел да нема појава на зголемено пожарно оптоварување.

2. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД УРНАТИНИ

Заштитата од урнатини како превентивна мерка се утврдува во урбанистичките ланови во текот на планирањето на просторот. Според постојните анализи и добиените резултати за сеизмичност на месното подрачје според очекуваните дејности на земјотреси во иднина, основен степен на сеизмички интензитет во подрачјето изнесува 8° по МЦС.



Дефинирање на сеизмички hazard всушност претставува дефинирање на економско-технички критериуми за прифатливо ниво на безбеденост на градежната конструкција за различни материјали на објектите. За да се избегне сеизмичкиот hazard потребно е градбата да се гради според параметрите и критериумите за сеизмичка градба.

Во случај на можни разурнувања било од земјотрес или од воздушен воен удар, планираното решение на уличната мрежа обезбедува:

- брза и непречена евакуација на луѓето (нема тесни грла)
- брз пристап на екипите за спасување и нивните специјални возила
- непречена интервенција
- штетите да се сведат на минимум
- брза санација на последиците.

Растојанијата помеѓу градбите во локацијата, како и кон границите на парцелата обезбедуваат услови за несметана евакуација.

3. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД ПОПЛАВИ, УРИВАЊЕ НА БРАНИ И ДРУГИ АТМОСФЕРСКИ НЕПОГОДИ

Мерките за заштита од поплави, уривање на брани и други атмосферски непогоди согласно Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 36/04, 49/04 и 86/08), и другите позитивни прописи со кои е регулирана оваа област, да се применат со мерки при изградба на објектите

4. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД СВЛЕКУВАЊЕ НА ЗЕМЈИШТЕТО

При изработка на Основните проекти, потребно е да се изготви елаборат од извршени геомеханички, геолошки и хидролошки испитувања

5. МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА ОД ПОЖАР НА ОБЈЕКТИТЕ

При изработка на Основниот проект да се предвидат и пропишаните мерки за заштита од пожари, согласно Законот за заштита и спасување (Сл. весник на РМ бр.93/12), Законот за пожарникарство (Сл. Весник на РМ бр.67/04), Правилникот за мерките за заштита од пожари, експлозии и опасни материји (Сл. Весник на РМ бр.32/11) и другите позитивни прописи со кои е регулирана оваа област. При проектирањето да се води сметка за можноста за движење и пристап на противпожарни возила, уличната хидрантска мрежа (ако ја има) и сл.

Влез во градежните парцели е обезбеден од постоечките и планираните улици, со што се обезбедени услови за несметан пристап на противпожарни возила.

Растојанијата на градежните линии на предвидените градби гарантираат сигурност и заштита од ширење пожар од една на друга градба.

При изведба на водоводна мрежа, во фазата Основен проект ќе биде неопходно да се предвидат соодветен број противпожарни надворешни хидранти со кое ќе бидат задоволени мерките на превентива и заштита во случај на пожар.

При изработка на Основен проект, задолжително и изработка на Елаборат за заштита од пожари.

Сите објекти се лоцирани така да се пристапи за пожарните возила, а ширината на пристапот не смее да биде помало од 3,5м со што се овозможува лесна



подготовка и ставање во дејство на потребната опрема за борба против пожарот и спасување на луѓето.

Ивичњаците на пристапниот пат мора да бидат закосени поради лесен пристап на пожарните возила до објектот.

Планирањето и изработката на техничката документација треба да е во согласност со Законот за заштита и спасување (Службен весник на Р.М, број 36/04, 49/04, 86/08, 124/10 и 18/11). Со планирањето на хидранската мрежа да се задоволат сите мерки на превентива и заштита во случај на пожар. надворешната хидратанска мрежа е збир на градежни објекти и уреди со кои водата од извор погоден за снабдување со вода, со цевководи се доведува на хидранските приклучоци кои непосредно се користат за гаснење на пожари или на нив се приклучуваат противпожарни возила.

Останатите мерки за заштита од пожар се предвидуваат со изработката на техничката документација на објектот на ниво на Основен проект и треба да бидат во согласност со Законот и Правилниците за мерки за заштита од пожар експлозии и опасни материи.

- **МЕРКИ ЗА ОБЕЗБЕДУВАЊЕ НА ПРИСТАПНОСТ ЗА ЛИЦА СО ИНВАЛИДНОСТ**

Мерките се однесуваат и за создавање на услови за непречено движење на лица со инвалидитет во рамките на планскиот опфат и се однесуваат на следното:

(1) Површините за движење на пешаците кои се планираат во урбанистичките планови и тоа тротоари, пешачки улици, пешачки патеки и плоштади каде што карактеристиките на теренот тоа го дозволуваат, треба да се со континуирана нивелета без скалести денивелации со подолжен наклон од најмногу 8,33%.

(2) Доколку јавните пешачки површини се на терен со големи висински разлики кои мораат да се совладаат со скали, со урбанистички план и урбанистичко планска документација треба да се предвиди алтернативна врска со рампа со максимален пад од 8,33% или во однос 1:12.

(3) Рампата од став (2) се димензионира за двосмерно движење на лица во колички при што нејзината најмала широчина треба да е 1,65 м, а оптималната широчина треба да е 1,80 м.

(4) Во зависност од наклонот на рампата, ограничена е нејзината должина и тоа за:

- наклон од 8,33% или во однос (1:12), максимална должина на рампата е 9 м;
- наклон од 6,66% или во однос (1:15), максимална должина на рампата е 12 м, и
- наклон од 5,0% или во однос (1:20), максимална должина на рампата е 15 м.

(5) Во случаите кога е неопходна поголема должина на рампите од онаа одредена воставот (4) на овој член, треба да се планираат одморишта чија што најмала должина треба да е 1,50 м, а оптимална должина треба да е 1,80 м.

- **МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА НА ПРИРОДНОТО И КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО**
Во рамки на планскиот опфат не се евидентирани споменични целини.



ЗАШТИТА НА ПРИРОДНО НАСЛЕДСТВО

Посебно внимание при заштитата на природата, треба да се посвети на начинот, видот и обемот на изградба што се предвидува во заштитените простори за да се одбегнат или да се надминат судирите и колизиите со инкомпатибилните функции.

ЗАШТИТА НА КУЛТУРНО НАСЛЕДСТВО

Во планскиот опфат нема евидентирани споменици на култура

До колку во текот на изведувањето на градежни работи на локацијата се дојде до археолошко наоѓалиште односно предмети од археолошко значење, ќе се постапува според чл. 65 од Законот за културното наследство (Сл. весник на РМ бр.20/04, бр.115/07, бр.18/11, бр.148/11, бр.23/13, бр.137/13, бр.38/14 и бр.44/14), односно веднаш да се запре со отпочнатите градежни активности и да се извести надлежната институција за заштита на културното наследство во смисла на чл.129 од Законот.

Составил: Арх. Лилјана Ивановска



ГРАФИЧКИ ДЕЛ





ОПШТИНА СТРУМИЦА
Број 20-859/1 од 05.03.2025 год

СЕКТОР ЗА УРБАНИЗАМ
И КОМУНАЛНИ РАБОТИ



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

ИЗВОД ОД ПЛАН БРОЈ 20-859/2 од 10.03.2025 год.
УБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА с. Дабилџа

Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023 год.

По барање на: Божиков Коце
НАМЕНА: А1 – ДОМУВАЊЕ ВО СТАЊБЕНИ КУКИ
КО Дабилџа
ДП: М 1:1000

Изводот од Урбанистички план за село Дабилџа за КП бр. 3837 содржи:

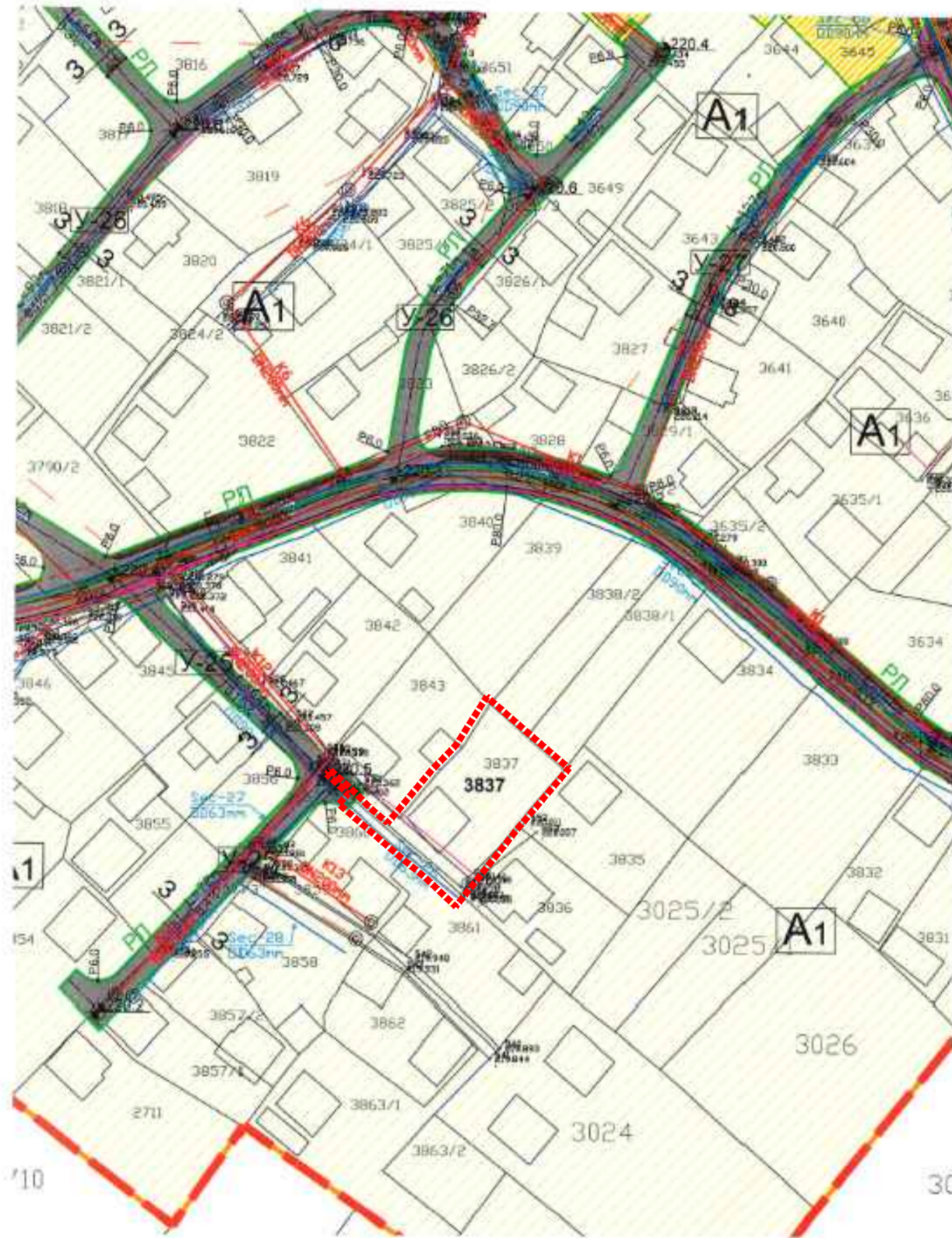
Графички дел:

- графички прилог од синтезен план
- графички прилог од инфраструктурен план
- графички прилог од сообраќаен план

Текстуален дел:

1. Вовед во планот
2. Опис и образложение на планскиот концепт
3. Опис и образложение на планското решение
4. Општи услови за изградба
5. Посебни услови за изградба
6. Мерки за заштита

ОПШТИНА СТРУМИЦА
Градоначалник
Костадин Костадинов



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ЗА СЕЛО формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабилџе Општина Струмица



■■■■■■■■■■ ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ 792,95м2

Д.П.Т.У.И."ИДЕА-КОНСАЛТИНГ"д.о.о.е.л
ул.Браќа Миладинови бр.41Струмица тел.034/552002
lileivan@i-home.mk



НАРАЧАТЕЛ: КОЦЕ БОЖИКОВ
с.Дабилџе бр.351

НАСЛОВ НА ПЛАНОТ:
Урбанистички проект за село - формирање на градежна
парцела на дел од КП 3837, КО Дабилџе - О. Струмица

СОДРЖИНА НА ЦРТЕЖ:
ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА - Извод од Урбанистички план за село
Дабилџа, Општина Струмица, одлука бр.08-6936/1 од 24.08.2023год.

ПРАВНО ЛИЦЕ ИЗРАБОТУВАЧ НА ПРОЕКТОТ
ДПТУИ ИДЕА -КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ СТРУМИЦА
лиценца за изработување на урбанистички планови бр.0081
одговорно лице Лилјана Ивановска

ПЛАНЕР
М-р. ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА, дип.инж.арх.ОВЛ.БР. 0.0454

СОРАБОТНИЦИ
М-р.НАДИЦА ИВАНОВСКИ, инж.арх.

УПРАВИТЕЛ:
ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА д.и.а.

РАЗМЕР:

Технички број:
03-261/2025

ДАТА:
АВГУСТ 2025

ЛИСТ БРОЈ:

1

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ЗА СЕЛО формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље Општина Струмица



■■■■■■ ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ 792.95 м2

ЛЕГЕНДА	
ГРАФИЧКИ ПРИКАЗ НА ТОПОГРАФСКИ ЗНАК	ОПИС НА ЗНАКОТ
3837	БРОЈ НА ПАРЦЕЛА
278	БРОЈ НА ДЕТАЛНА ТОЧКА
	ГРАНИЦА НА ПАРЦЕЛА
269.883	ВИСИНА НА ДЕТАЛНА ТОЧКА
	ЗНАК ЗА ЗЕДНИЧКА ПРИПАДНОСТ
	ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
	ГРАНИЦА НА ОПФАТ ЗА АЖУРИРАЊЕ
	ЦЕВКОВОД СО ТОПЛА ВОДА

Д.П.Т.У.И."ИДЕА-КОНСАЛТИНГ"д.о.о.е.л.
ул.Браќа Миладинови бр.41Струмица тел.034/552002
lileivan@t-home.mk



НАРАЧАТЕЛ: **КОЦЕ БОЖИКОВ**
с.Дабиље бр.351

НАСЛОВ НА ПЛАНОТ:
**Урбанистички проект за село - формирање на градежна
парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље- Општина Струмица**

СОДРЖИНА НА ЦРТЕЖ: **ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА-
АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА СО ГРАНИЦА НА
ПРОЕКТЕН ОПФАТ**

ПРАВНО ЛИЦЕ ИЗРАБОТУВАЧ НА ПРОЕКТОТ
ДПТУИ ИДЕА -КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ СТРУМИЦА
лиценца за изработување на урбанистички планови бр .0081
одговорно лице Лилјана Ивановска

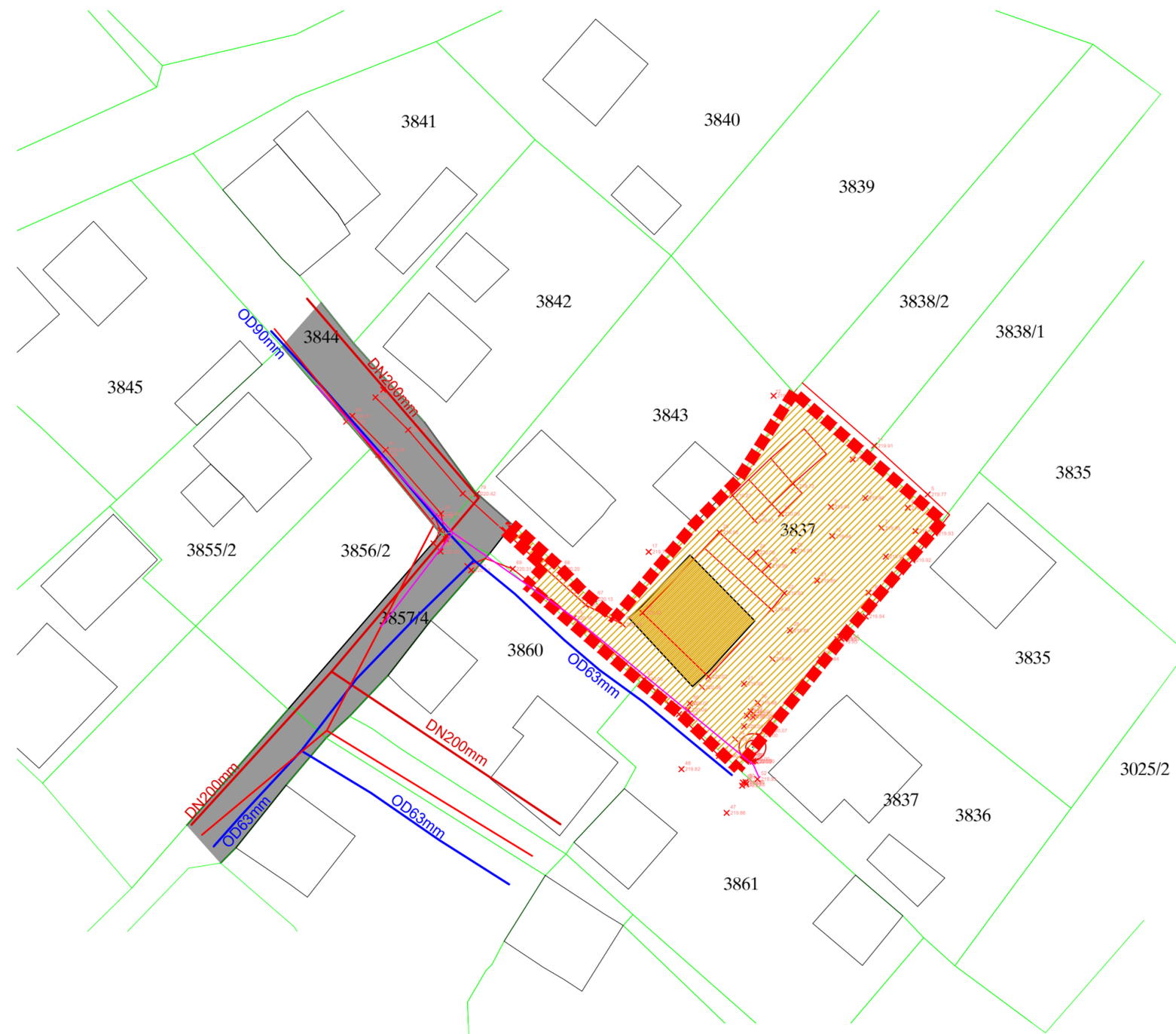
ПЛАНЕР
М-р. ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА,дип.инж.арх.ОВЛ.БР. 0.0454

СОРАБОТНИЦИ
М-р.НАДИЦА ИВАНОВСКИ, инж.арх.

УПРАВИТЕЛ:
ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА д.и.а. РАЗМЕР:
P = 1 : 500

Технички број:
03-261/2025 ДАТА:
АВГУСТ 2025 ЛИСТ БРОЈ:
2

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ЗА СЕЛО формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље Општина Струмица



- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ 792.95 м2
- ПОСТОЕН ОБЈЕКТ
- 3837** НУМЕРАЦИЈА НА КАТАСТАРСКА ПАРЦЕЛА
- ДОМУВАЊЕ
- ПОСТОЈНИ УЛИЦИ
- ВОДОВОДНИ ИНСТАЛАЦИИ ПОСТОЈНИ (по УПС)
- ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА ПОСТОЈНА (по УПС)
- ПОСТОЈНА ЕЛЕКТРИКА (по УПС)
- ПОСТОЈНИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ

Д.П.Т.У.И."ИДЕА-КОНСАЛТИНГ"д.о.о.е.л
ул.Браќа Миладинови бр.41Струмица тел.034/552002
lileivan@t-home.mk



НАРАЧАТЕЛ: **КОЦЕ БОЖИКОВ**
с.Дабиље бр.351

НАСЛОВ НА ПЛАНОТ:
**Урбанистички проект за село - формирање на градежна
парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље- Општина Струмица**

СОДРЖИНА НА ЦРТЕЖ: **ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА-
ИНВЕНТАРИЗАЦИЈА НА ЗЕМЈИШТЕТО И ЗЕЛЕНИЛОТО, ИЗГРАДЕНИОТ
ГРАД.ФОНД И ВКУПНАТА ФИЗИЧКА СУПРАСТРУКТУРА И ИЗГРАДЕНАТА
КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА**

ПРАВНО ЛИЦЕ ИЗРАБОТУВАЧ НА ПРОЕКТОТ
ДПТУИ ИДЕА -КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ СТРУМИЦА
лиценца за изработување на урбанистички планови бр.0081
одговорно лице Лилјана Ивановска

ПЛАНЕР
М-р. **ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА**,дип.инж.арх.ОВЛ.БР. 0.0454

СОРАБОТНИЦИ
М-р.НАДИЦА ИВАНОВСКИ, инж.арх.

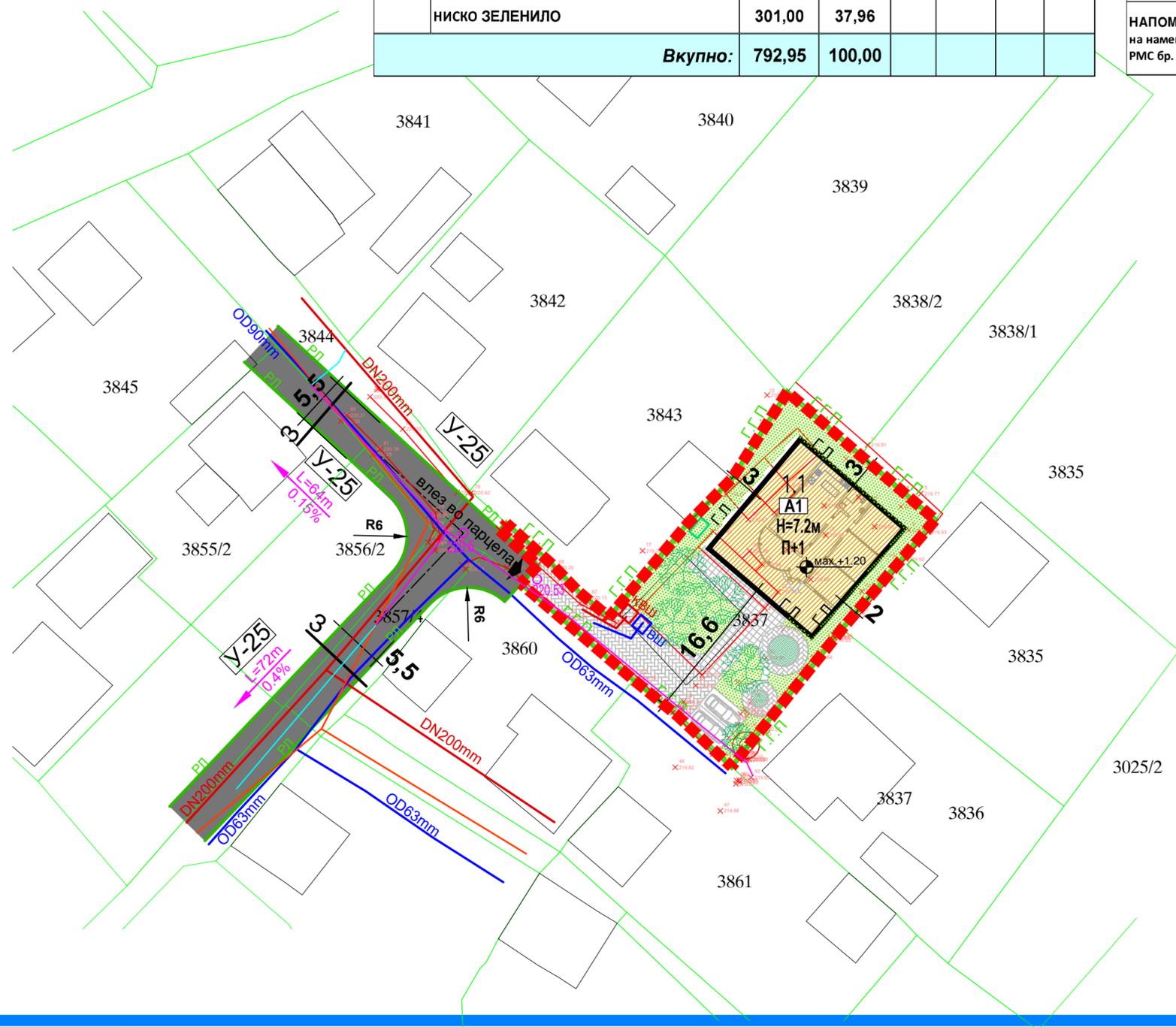
УПРАВИТЕЛ: ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА д.и.а.	РАЗМЕР: P = 1 : 500
--	-------------------------------

Технички број: 03-261/2025	ДАТА: АВГУСТ 2025	ЛИСТ БРОЈ: 3
-------------------------------	----------------------	-----------------

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ							
градежна парцела	намена	површина		макс. висина во м'	макс. број на спратови	процент на изграденост %	коэффициент на искористеност К
		м2	%				
1.1	A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ	245,00	30,90	7,20	П+1	30,90	0,62
	ПОПЛОЧУВАЊЕ	246,95	31,14				
	НИСКО ЗЕЛЕНИЛО	301,00	37,96				
Вкупно:		792,95	100,00				

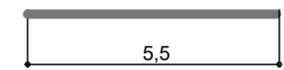
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ												
градежна парцела	класа на намена	компатибилна класа на намена	Max % на учество на единична класа на намена во однос на основната класа на намена во планот	максимална височина на градбата изразена во м'	максимален број на спратови	Вкупна површина на градежна парцела м2	Вкупна површина за градење м2	Вкупна етажна површина за градење м2	процент на изграденост на земјиштето %	коэффициент на искористеност на земјиштето К	зеленило	процент на застапеност на зеленило во парцела
1.1	A1	B1	40	7,2	П+1	792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0
вкупно						792,95	245	490	30,90	0,62	301	38,0

НАПОМЕНА: Бројот на паркинг места ќе биде пресметан во Основниот проект врз основа на учество на збирот на компатибилните класи на намени во однос на основната класа на намена, а согласно член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање (Службен весник на РМС бр. 225/20, бр. 219/21, бр. 104/22, бр.99/23, бр.7/25, бр.127/25 и бр.143/25)



- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ 792.95 м2
- Р.Л. РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- Г.Л. ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- Г.Г.П. ЛИНИЈА НА ПАРЦЕЛА
- 1.1 НУМЕРАЦИЈА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- П+1 МАКСИМАЛЕН БРОЈ НА СПРАТОВИ
- Н=...м МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ГРАДБАТА ИЗРАЗЕНА ВО МЕТРИ
- A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ
- (компатибилни класи на намена: B1- мали единици за комерцијални и деловни дејности 40%, односно Max.40% на учество на збирот на компатибилните класи на намени во однос на основната класа на намена во планот)
- НИСКО ЗЕЛЕНИЛО
- СООБРАЌАЈНИЦИ
- ПОПЛОЧУВАЊЕ
- ВОДОВОДНИ ИНСТАЛАЦИИ ПОСТОЈНИ (по УПС)
- ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА ПОСТОЈНА (по УПС)
- ПОСТОЈНА ЕЛЕКТРИКА (по УПС)
- ПОСТОЈНИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ
- ВШ □ ПРИКЛУЧОК НА ВОДОВОДНА МРЕЖА
- КВШ □ ПРИКЛУЧОК НА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
- РЕЗЕРВОАР ЗА АТМОСФЕРСКА ВОДА (со пумпа за наводнување)

ПРИСТАПНА УЛИЦА Пресек 3 - **У-25**



○ 220.53 НИВЕЛМАНСКИ КОТИ

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ЗА СЕЛО ФОРМИРАЊЕ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА НА ДЕЛ ОД КП 3837, КО ДАБИЉЕ ОПШТИНА СТРУМИЦА



Д.П.Т.У.И."ИДЕА-КОНСАЛТИНГ"д.о.о.е.л
ул.Браќа Миладинови бр.41Струмица тел.034/552002
liljivan@t-home.mk



НАРАЧАТЕЛ: **КОЦЕ БОЖИКОВ**
с.Дабиље бр.351

НАСЛОВ НА ПЛАНОТ:
Урбанистички проект за село - формирање на градежна парцела на дел од КП 3837, КО Дабиље- Општина Струмица

СОДРЖИНА НА ЦРТЕЖ:
УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

ПРАВНО ЛИЦЕ ИЗРАБОТУВАЧ НА ПРОЕКТОТ
ДПТУИ ИДЕА -КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ СТРУМИЦА
лиценца за изработување на урбанистички планови бр.0081
одговорно лице Лилјана Ивановска

ПЛАНЕР
М-р. **ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА**,дип.инж.арх.ОВЛ.БР. 0.0454

СОРАБОТНИЦИ
М-р.**НАДИЦА ИВАНОВСКИ**, инж.арх.

УПРАВИТЕЛ:
ЛИЛЈАНА ИВАНОВСКА д.и.а. РАЗМЕР:
P = 1 : 500

Технички број:
03-261/2025 ДАТА:
АВГУСТ 2025 ЛИСТ БРОЈ:
4

ПРОЕКТЕН ДЕЛ

Технички број 0801_28/1 од Март 2025

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА ИЗГРАДБА НА СТАЊБЕНА КУЌА (Пр)

Фаза: АРХИТЕКТУРА (А)

Инвеститори: Коце Божиков, с.Дабиље бр.321

Место на градба: КП 3837 во КО Дабиље, Општина Струмица

Проектира:
ДГТ МАСОН увоз – извоз ДООЕЛ с.Моноспитово бр.363, ЕМБС 4873190
dgtmason@yahoo.com

ДГТ Масон ДООЕЛ – управител – Благој Горичов д.г.и.	ДГТ Масон ДООЕЛ – Зора Глигорова д.г.и.
Одговорен проектант за Фаза-А Гордана Сребреновска д.и.а.	Помошник проектант
Ревидент	Ревидент

Содржина:

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА СТАЊБЕНА КУЌА (Пр)
КП 3837 ВО КО ДАБИЉЕ
ТЕХ. БР. 0801_28/1 ОД Март 2025

1. ОПШТ ДЕЛ

- Насловна страна со податоци за градбата
- Потврда за регистрирана дејност
- Лиценца за проектирање на градби од II категорија
- Решение за именување на проектант и соработници
- Овластување на проектантот
- Проектна програма

2. УРБАНИСТИЧКИ ДЕЛ

- Извод од план
- Имотен Лист

3. ПРОЕКТЕН ДЕЛ

- Текстуален дел
 - Технички опис
- Графички дел
 - Цртеж бр.1 – Ситуација со отворено приземје
 - Цртеж бр.2 – Основа на темели
 - Цртеж бр.3 – Основа на приземје
 - Цртеж бр.4 – Основа на кров
 - Цртеж бр.5 – Петта фасада
 - Цртеж бр.6 – Пресек
 - Цртеж бр.7 – Фасади
 - Цртеж бр.8 – Фасади

ДГТ МАСОН ДООЕЛ с.Моноспитово 363 dgtmason@yahoo.com

1.ОПШТ ДЕЛ

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА СТАНБЕНА КУЌА (Пр)
КП 3837 ВО КО ДАБИЉЕ
ТЕХ. БР. 0801_28/1 Од Март 2025



**ЦЕНТРАЛЕН
РЕГИСТАР**
НА РЕПУБЛИКА
СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

Трговски регистар и регистар на други правни лица

www.crm.com.mk

Број: 0805-50/150020250200657

Датум и време: 26.5.2025 г. 11:42

Дигитално потпишан од: CRRSM
 Централен Регистар на Република Северна Македонија
 Датум и час на потпишување: 26.05.2025 во 11:42
 Издавач на сертификатот: KIBSTrust Issuing Cseal CA G2
 Сертификатот е валиден до: 05.11.2026
 Документот е дигитално потпишан и е правно валиден

/Електронски издаден документ/

ТЕКОВНА СОСТОЈБА

ПОДАТОЦИ ЗА СУБЈЕКТОТ	
ЕМБС:	4873190
Целосен назив:	Друштво за градежништво и трговија МАСОН увоз-извоз ДООЕЛ с.Моноспитово Босилово
Кратко име:	ДГТ МАСОН ДООЕЛ с.Моноспитово Босилово
Седиште:	НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.363 МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
Вид на субјект на упис:	ДООЕЛ
Датум на основање:	30.8.1994 г.
Деловен статус:	Активен
*Вид на сопственост:	Приватна
ЕДБ:	4027994113879
Потекло на капиталот:	Домашен
Големина на субјектот:	мал
Организационен облик:	05.4 - друштво со ограничена одговорност основано од едно лице
Надлежен регистар:	Трговски Регистар

ОСНОВНА ГЛАВНИНА	
Паричен влог MKD:	0,00
Непаричен влог MKD:	310.600,00
Уплатен дел MKD:	310.600,00
Вкупно основна главнина MKD:	310.600,00

Број: 0805-50/150020250200657

Страна 1 од 3

Верификација
 Информации за верификација на автентичноста на овој документ се достапни со користење на QR кодот, односно на следниот линк:
<https://www.crm.com.mk/qr-verification?documentId=7582E98CE3541B3172720A87DFF18D0D502D28E98B38FCE8B8388E4C48D0216C3>
 Овој документ е официјално потпишан со електронски печат и електронски временски жиг. Автентичноста на печатените копии од овој документ може да биде електронски верификувана.



СОПСТВЕНИЦИ	
Име и презиме/Назив:	БЛАГОЈ ГОРИЧОВ
Адреса:	НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.363 МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
Тип на сопственик:	Основач/сопственик
Паричен влог MKD:	0,00
Непаричен влог MKD:	310.600,00
Уплатен дел MKD:	310.600,00
Вкупен влог MKD:	310.600,00
Вид на одговорност:	Не одговара

ДЕЈНОСТИ	
Приоритетна дејност/ Главна приходна шифра:	41.000 - Изградба на станбени и нестанбени згради
ОПШТА КЛАУЗУЛА ЗА БИЗНИС	
Други дејности:	Регистрирани дејности во надворешно-трговскиот промет

ОВЛАСТУВАЊА	
Управител	
Име и презиме:	БЛАГОЈ ГОРИЧОВ
Адреса:	НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.363 МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
Овластувања:	Управител, занимање: градежен инженер
Тип на овластување:	Неограничени овластувања во внатрешниот и надворешниот промет
Овластено лице:	Управител

ПОДРУЖНИЦИ	
Подброј:	4873190/1
Назив:	Друштво за градежништво и трговија МАСОН увоз-извоз ДООЕЛ с. Моноспитово Босилово-Подружница: Магацин бр. 1 с. Моноспитово Босилово
Тип:	Подружница
Опис:	Магацин
Адреса:	НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.361 МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
Приоритетна дејност/ Главна приходна шифра:	46.73 - Трговија на големо со дрва, градежен материјал и санитарна опрема

Број: 0805-50/150020250200657

Страна 2 од 3

Верификација
Информации за верификација на автентичноста на овој документ се достапни со користење на QR кодот, односно на следниот линк:
<https://www.ctm.com.mk/ids/val/data/Document/6758CD98CE3541B3172720A87DFF18DCD5602D2BE98B396C89CAB9E7E54C0218C7>
Овој документ е официјално потпишан со електронски печат и електронски архивски жиг. Автентичноста на печатените копии од овој документ може да биде електронски верификувана.



ОВЛАСТЕНИ ЛИЦА НА ПОДРУЖНИЦАТА	
Име и презиме:	БЛАГОЈ ГОРИЧОВ
Адреса:	НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.363 МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
Овластувања:	Раководител

ДОПОЛНИТЕЛНИ ИНФОРМАЦИИ	
КОНТАКТ	
E-mail:	DGTMASON@yahoo.com

Напомена:
Во тековната состојба прикажани се само оние податоци за кои има запишана вредност.

*Видот на сопственоста се определува врз основа на својството на основачот/содружникот /сопственикот и служи исклучиво за статистички цели на Државниот завод за статистика на Република Северна Македонија

Правна поука: Против овој реален акт може да се изјави приговор до Централниот регистар на Република Северна Македонија во рок од 8 дена од денот на приемот.

Број: 0805-50/150020250200657

Страна 3 од 3

Верификација
Информации за верификација на автентичноста на овој документ се достапни со користење на QR кодот, односно на следниот линк:
<https://www.mki.gov.mk/portal/verifikacija>
715CD78CE7541B517720A37DFE18DCD60C02BE98B396CB8C88BEEC48DD218C3

Овој документ е официјално потпишан со електронски печат и електронски временски жиг. Автентичноста на печатените копии од овој документ може да биде електронски верификувана.





Република Северна Македонија
МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ

Врз основа на член 38 став (1) и член 16 став (3) од Законот за градење („Службен весник на Република Македонија“ бр. 130/09, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 71/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18), Министерството за транспорт и врски издава

ЛИЦЕНЦА Б
ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ НА ГРАДБИ ОД
ВТОРА КАТЕГОРИЈА

на

Друштво за градежништво и трговија
МАСОН увоз-извоз ДООЕЛ с.Моноспитово Босилово
(назив, седиште, адреса и ЕМБС на правното лице)

НАСЕЛЕНО МЕСТО БЕЗ УЛИЧЕН СИСТЕМ бр.363
МОНОСПИТОВО, БОСИЛОВО
ЕМБС: 4873190

ЛИЦЕНЦАТА Е СО ВАЖНОСТ ДО 10.01.2027 година

Број П.648/Б
10.01.2020 година
(ден, месец и година на издавање)



МИНИСТЕР

Горан Сугарески

Врз основа на член 15 од Законот за Градење (“Службен Весник на Р.М.” бр. 130/09...168/18 и “Службен Весник на Р.С.М.” бр. 244/19...111/23) и Правилникот за содржината на проектите, означувањето на проектот, начинот на заверка на проектот од страна на одговорните лица и начинот на користење на електронските записи управителот на ДГТ МАСОН ДООЕЛ с.Моноспитово, Босилово Бр. 363, с.Моноспитово го донесе следното

РЕШЕНИЕ

За главен проектант за изработка на проектна документација **ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА ИЗГРАДБА СТАНБЕНА КУЌА (Пр) на КП 3837 во КО Дабиље, Општина Струмица за Фаза – АРХИТЕКТУРА** се назначува лицето **Гордана Сребреновска, дипл.инж.арх.** со овластување Б за изработка на проектна документација од Архитектура со број 1.0287

Образложение

Одредениот инженер е сопственик на важечко Овластување за изработка на проектна документација и ги исполнува условите пропишани со Законот за градење.

Управител
Благој Горичов



Република Северна Македонија
КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ
И ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ

Врз основа на член 17 став 3 од Законот за градење „Службен весник на Република Македонија“ бр.70/2013-пречистен текст, 79/2013, 137/2013, 163/2013, 27/2014, 28/2014, 42/2014, 115/2014, 149/2014, 187/2014, 44/2015, 129/2015, 217/2015, 226/2015, 30/2016, 31/2016, 39/2016, 71/2016 и 132/2016, 35/2018, 64/2018, 168/2018, 244/2019, 18/2020, 277/2022 и 111/2023), Комората на овластени архитекти и овластени инженери издава

ОВЛАСТУВАЊЕ Б

ЗА ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

од

АРХИТЕКТУРА

на

ГОРДАНА СРЕБРЕНОВСКА

дипломиран инженер архитект (NQF VII₁)

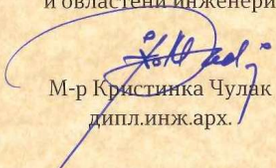
со подмирување на членарината за секоја тековна година
овластувањето важи 16.01.2029 год.

Број: **1.0287**

Издадено на: 17.01.2024 год.



Претседател на
Комората на овластени архитекти
и овластени инженери


М-р Кристинка Чулак
дипл.инж.арх.

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА СТАНБЕНА КУЌА (Пр)
КП 3837 ВО КО ДАБИЉЕ
ТЕХ. БР. 0801_28/1 ОД Март 2025

ПРОЕКТНА ПРОГРАМА
за изработка на проектна документација за
СТАНБЕНА КУЌА (Пр+1)

Во рамките на катастарска парцела КП 3837 во КО Дабиле, Општина Струмица, да се изработи идеен проект за изградба на станбена куќа во согласност со важечките стандарди и закони за изградба на објекти.

Станбената куќа да биде со димензии приближно 12м x 13,02м и катност (Пр) приземје. Конструкцијата на објектот да се проектира со армирано бетонска скелетна конструкција и лентовидни темели. Меѓукатната плоча да биде проектирана како монолитна а.б. плоча. Надворешните и внатрешните ѕидови да бидат предвидени со керамични блокови. Објектот да биде проектиран како енергетски ефикасен со термофасада.

Кровот да се проектира како четириводен кров а кровниот покривач да биде предвиден со ќерамида.

Да се обезбеди потребниот број на паркинг места во парцелата согласно важечките закони и прописи.

Објектот во приземје да ги има следните содржини: Тераса, ходник, дневна со кујна и трпезарија, бања со ВЦ и три спални соби.

Инвеститори:
Коце Божиков
с.Дабиле бр.321

ДГТ МАСОН ДООЕЛ с.Моноспитово 363 dgtmason@yahoo.com

2.УРБАНИСТИЧКИ

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА СТАНБЕНА КУЌА (Пр)
КП 3837 ВО КО ДАБИЉЕ
ТЕХ. БР. 0801_28/1 Од Март 2025



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА



ОПШТИНА СТРУМИЦА
Број 20-659/1 од 05.03.2025 год.

СЕКТОР ЗА УРБАНИЗАМ
И КОМУНАЛНИ РАБОТИ

ИЗВОД ОД ПЛАН БРОЈ 20-659/2 од 10.03.2025год.
УБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА с. Дабилџа

Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023год.

По барање на: Божиков Коце
НАМЕНА: А1 – ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУЌИ
КО Дабилџа
ДЛ: М 1:1000

Изводот од Урбанистички план за село Дабилџа за КП бр. 3837 содржи:

Графички дел:

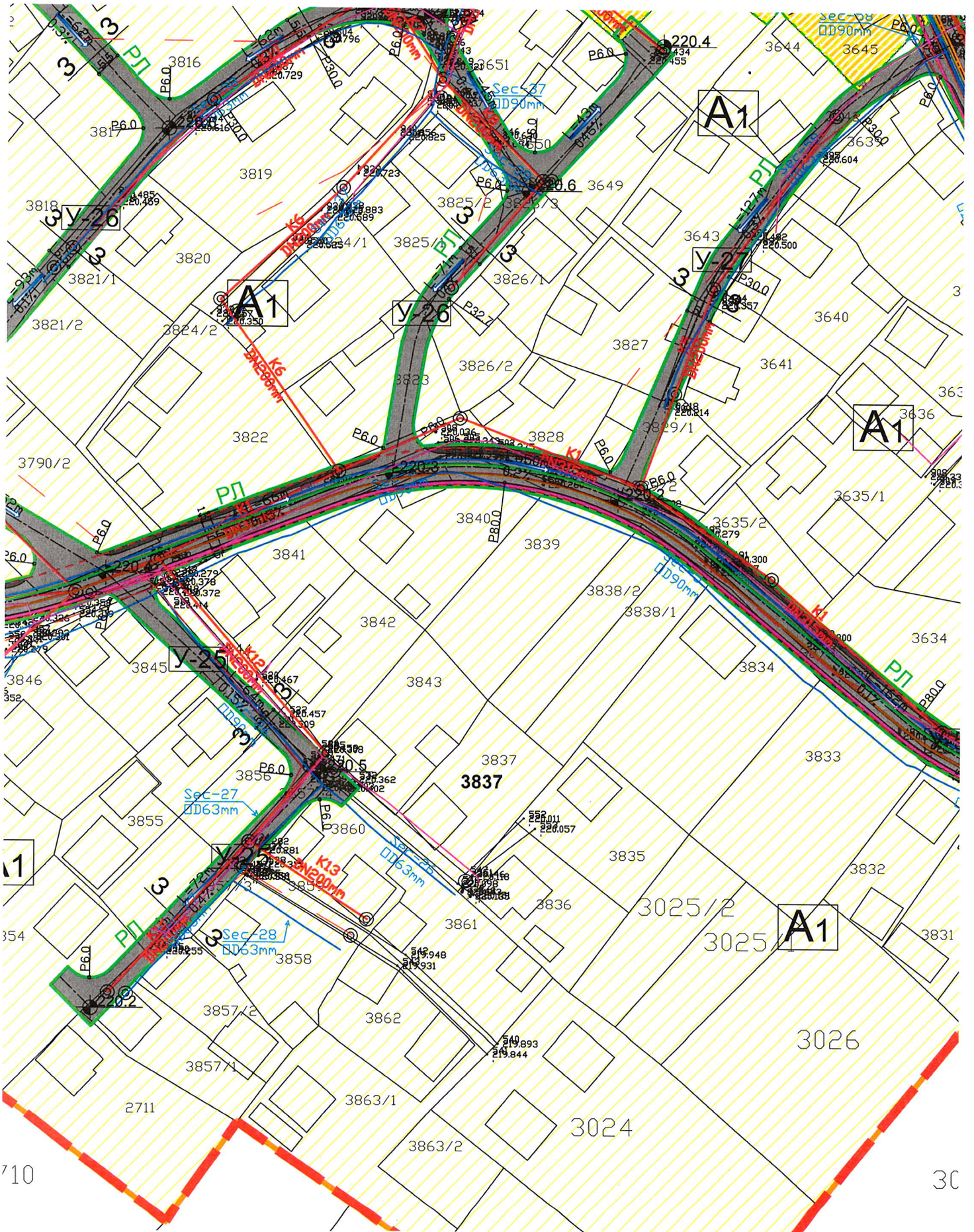
- графички прилог од синтезен план
- графички прилог од инфраструктурен план
- графички прилог од сообраќаен план

Текстуален дел:

1. Вовед во планот
2. Опис и образложение на планскиот концепт
3. Опис и образложение на планското решение
4. Општи услови за изградба
5. Посебни услови за изградба
6. Мерки за заштита

ОПШТИНА СТРУМИЦА
Градоначалник
Костадин Костадинов





ДГТ МАСОН ДООЕЛ с.Моноспитово 363 dgtmason@yahoo.com

3.ПРОЕКТЕН ДЕЛ

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА СТАНБЕНА КУЌА (Пр)
КП 3837 ВО КО ДАБИЉЕ
ТЕХ. БР. 0801_28/1 Од Март 2025

ТЕХНИЧКИ ОПИС

Назив на градба: **СТАНБЕНА КУЌА (Пр)**
Место на градба: **КП 3837 во КО Дабиле, ОПШТИНА СТРУМИЦА**
Инвеститори: **Коце Божиков, с.Дабиле бр.321**

ВОВЕД

Врз основа на Извод од план издаден од општина **Струмица** и Проектна програма доставена од инвеститорот изработен е **Идеен проект за изградба на станбена куќа** со катност приземје на КП 3837 во КО Дабиле, Струмица.

Проектно-техничката документација е изработена во согласност со важечките локациско урбанистички параметри, важечките закони за таков вид на објекти и усогласена со барањата на инвеститорот.

ОПШТИ АРХИТЕКТОНСКИ УСЛОВИ

Проектирано е објект Станбена куќа со катност Пр и висина до венец 3,22м. Објектот е во неправилна форма со димензии 12 x 13,02м.

Предметната локација од сите страни граничи со соседни парцели додека од западната страна граничи и со КП3844 во КО Дабиле - **Јавен Пат** од каде е предвиден и влезот во парцелата.

ФУНКЦИОНАЛНО ОБРАЗЛОЖЕНИЕ

Основната функционална намена на објектот е времно сместување на едно семејство во една станбена единица. Функционалната содржина на објектот се состои од следниве содржини со следниве нето квадратури:

ОСНОВА НА ПРИЗЕМЈЕ		
БР.	ПРОСТОРИИ	m ²
1	Тераса	17,00
2	Ходник	12,90
3	Дневна со кујна и трпезарија	43,70
4	Бања со ВЦ	6,60
5	Спална соба 1	16,60
6	Спална соба 2	16,20
7	Спална соба 3	15,00
ВКУПНО КОРИСНА ПОВРШИНА НА ПРИЗЕМЈЕ = 128,00 m²		
ВКУПНО БРУТО ПОВРШИНА НА ПРИЗЕМЈЕ = 146 m²		

ВКУПНО КОРИСНА ПОВРШИНА НА ОБЈЕКТ = 128 m²

ВКУПНО БРУТО ПОВРШИНА НА ОБЈЕКТ = 146 m²

ОПИС НА ПРЕДВИДЕНИТЕ РАБОТИ И МАТЕРИЈАЛИ ЗА ГРАДБА

За извршување на предвидените работи да се употребат материјали и елементи чии основни барања и нивни технички својства се во согласност со законот и со други прописи со кои се одредува категоријата на квалитетот, а чии технологии се современи за да се добие архитектонски изглед кој ќе соодветствува со времето во кое ќе опстојува.

ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ

Одбележување и исколчување на објектот.

ЗЕМЈАНИ РАБОТИ

Ископување на земја во тесен откоп за лентовидни темели. После бетонирање на темелните сидови да се изврши насипување и набивање на насип од чакал. Долната ивица на темелите изнесува -0,80m.

СИДАРСКИ РАБОТИ

Надворешните сидови да се изведат од шупла блок тула $d=25\text{cm}$ со продолжен малтер. Внатрешни преградни сидови да се изведат од шупла блок тула $d=12\text{cm}$ и $d=25\text{cm}$ со продолжен малтер 1:3:9 комплет со либажен слој.

Внатрешните сидови и тавани да се малтерисаат со продолжен малтер во две раце грубо и фино со претходно прскање на истите со цементно млеко.

Сидовите во мокрите јазли да се малтерисаат со цементен малтер 1:3 во една рака, со претходно прскање на површините со цементно млеко.

Надворешните сидови да се малтерисаат со продолжен малтер во една рака грубо со претходно прскање на истите со цементно млеко.

ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ

Надворешната фасада да се изведе како термичка од тврдо пресуван стиропор со дебелина $d=8\text{cm}$. Завршната обработка да се изведе со органски малтер и фасадна водоодбивна боја со употреба на фасадно скеле.

БЕТОНСКИ И АРМИРАНО-БЕТОНСКИ РАБОТИ

Сите армирано-бетонски работи да се изведат со МБ30 согласно со статичката пресметка, кофражните планови и градежните норми. Сите арм. бетонски позиции да се изведат во глатка оплата. Изведувачот е должен да изврши испитување на квалитетот на бетонот и да достави соодветни атести.

Изработка на порамнителен слој со поставување на рабиц мрежа и изработка на бетон за пад во мокри јазли со додавање на адитиви за водонепропусност.

АРМИРАЧКИ РАБОТИ

Арматурата да се набави и монтира према техничките прописи и арматурни детали. Изведувачот е должен да прибави атест за вградената арматура.

ИЗОЛАЦИОНИ РАБОТИ

Хидроизолацијата на подната плоча да се изведе со битуменизирана лепенка со заварени споеви.

Хидроизолацијата во мокрите јазли да се изведе со двокомпонентен еластичен премаз произведен врз цементна основа /хидромалфлекс/ во три слоја со обработка на сливниците со

трајно еластичен кит. Изолацијата да се повие по вертикала на сидовите во висина од 20см. од кота на плочите.

Пред бетонирање на подната а.б. плоча да се постави тврдопресуван стиропор $d=5\text{cm}$ заштитен со пвц фолја од двете страни поставен на подлога од посен бетон. На споевите кон сидот заради дилатација да се постават ленти од стиропор со дебелина од 1см.

ЛИМАРСКИ РАБОТИ

Сите опшивки да се изведат од пластифициран рамен лим $d=0.55\text{mm}$. Хоризонталните и вертикалните олуци да се изведат од пластифициран рамен лим со развиени ширини според описот во предмерот, поставени на држачи од челичен шпаринг боен во тон со лимот.

БРАВАРСКИ РАБОТИ

Оградата за влезните скали и тераси да се изведе од метал, минизиран и фарбан. Прозорците и надворешните врати да се изведат од алумински петкоморни профили застаклени со двојно стакло со $d=4\text{mm}$ и растојание меѓу нив од $d=12\text{mm}$,/според шема на ал. браварија.

ПОКРИВАЧКИ РАБОТИ

Покривањето на кровната конструкција да се изведе со кровен термопанел.

СТОЛАРСКИ РАБОТИ

Внатрешните врати да се изведат како двојно шперовани, фурнирани, бајцовани и лакирани. Боја по избор на инвеститорот, а диминезиите се дадени во основа на приземје.

ПОДОВИ

Подовите во станбените простории завршно да се изведат од ламинат со ќошни лајсни врз фолија од полипропилен, на претходно изработен порамнителен слој.

Подовите во санитарните јазли и кујната да се изведат од ќерамички плочки со фугирање и да се лепат со лепак за плочки врз претходно изработен порамнителен слој.

КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ

Сидовите во санитарните јазли да се обложат со сидни ќерамички плочки, да се фугираат и лепат со лепак за плочки.

МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ

Завршна обработка на сидовите и таваните во просториите со боење со поликолот.

ЕЛЕКТРО ИНФРАСТРУКТУРА

На постојната електро мрежа во согласност со изготвениот проект, инсталираната и едновремена електрична моќност како и потрошувачката на електрична енергија за корисниците од предметниот простор ќе се изврши според добиената согласност која инвеститорот треба да ја побара од EVN – Македонија.

ВОДОВОДНА ИНФРАСТРУКТУРА

Снабдувањето со вода во објектот ќе се изврши од планираната водоводна мрежа за која приклучокот кон истата ќе се изврши во согласност со условите од надлежните комунални

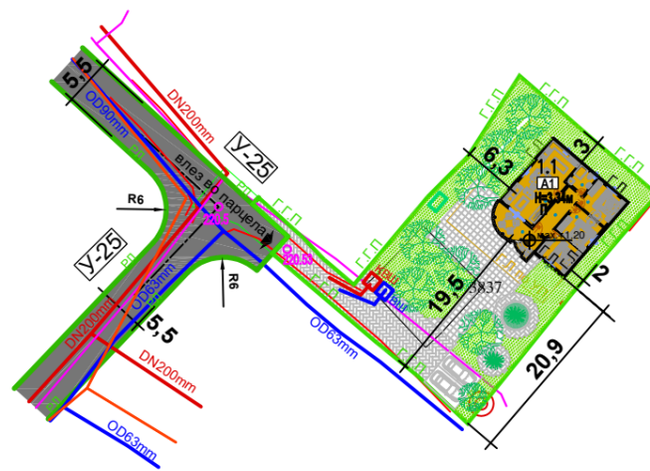
субјекти. Водоводната инфраструктура детално ќе се дефинира во основниот проект фаза - Водовод и канализација.

ФЕКАЛНА И АТМОСФЕРСКА ИНФРАСТРУКТУРА

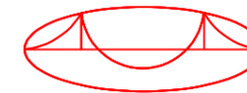
Одводот на фекалните отпадни води ќе се водат во постојната локална фекална мрежа за која приклучокот кон истата ќе се изврши во согласност со условите од надлежните комунални субјекти. Фекалната инфраструктура детално ќе се дефинира во основниот проект фаза - Водовод и канализација.

Изготвил:

Гордана Сребреновска д.и.а.

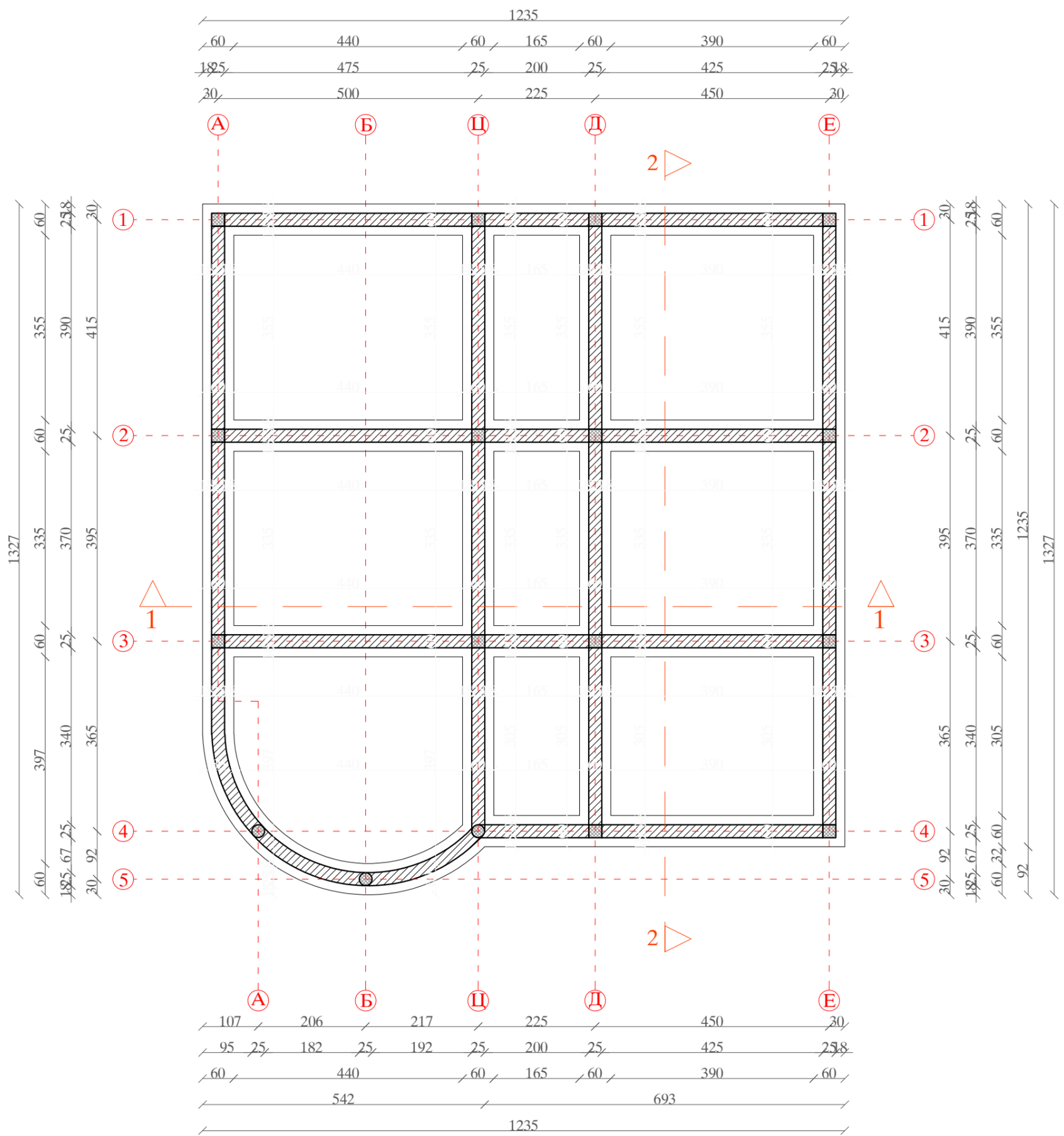


- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА ПО УП
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- ЛИНИЈА НА ПАРЦЕЛА
- 1.1 НУМЕРАЦИЈА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- П МАКСИМАЛЕН БРОЈ НА СПРАТОВИ
- Н=3.34м МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ГРАДБАТА ИЗРАЗЕНА ВО МЕТРИ
- A1 - ДОМУВАЊЕ ВО КУЌИ СО НАЈМНОГУ 4 СТАНБЕНИ ЕДИНИЦИ
(компатибилни класи на намена: Б1- мали единици за комерцијални и деловни дејности 40%, односно Мах.40% на учество на збирот на компатибилните класи на намени во однос на основната класа на намена во планот)
- НИСКО ЗЕЛЕНИЛО
- СООБРАЌАЈНИЦИ
- ПОПЛОЧУВАЊЕ
- ВОДОВОДНИ ИНСТАЛАЦИИ ПОСТОЈНИ (по УПС)
- ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА ПОСТОЈНА (по УПС)
- ПОСТОЈНА ЕЛЕКТРИКА (по УПС)
- ПОСТОЈНИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ (по УПС)
- ВШ □ ПРИКЛУЧОК НА ВОДОВОДНА МРЕЖА
- КВШ □ ПРИКЛУЧОК НА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
- РЕЗЕРВОАР ЗА АТМОСФЕРСКА ВОДА (со пумпа за наводнување)
- 220.53 нивелмански коти

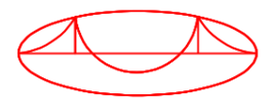


**Проектира:
ДГТ МАСОН -
Моноспитово**

НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУЌА - Пр	
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиков, с.Дабиле бр.321	
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиле	
НИВО НА ПРОЕКТТОТ: Идеен проект	
ВИД НА ПРОЕКТТОТ: Архитектонски проект	ЦРТЕЖ: Ситуација
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а	ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025	РАЗМЕР: 1:100
ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1	Област: А
Лист бр. 1	

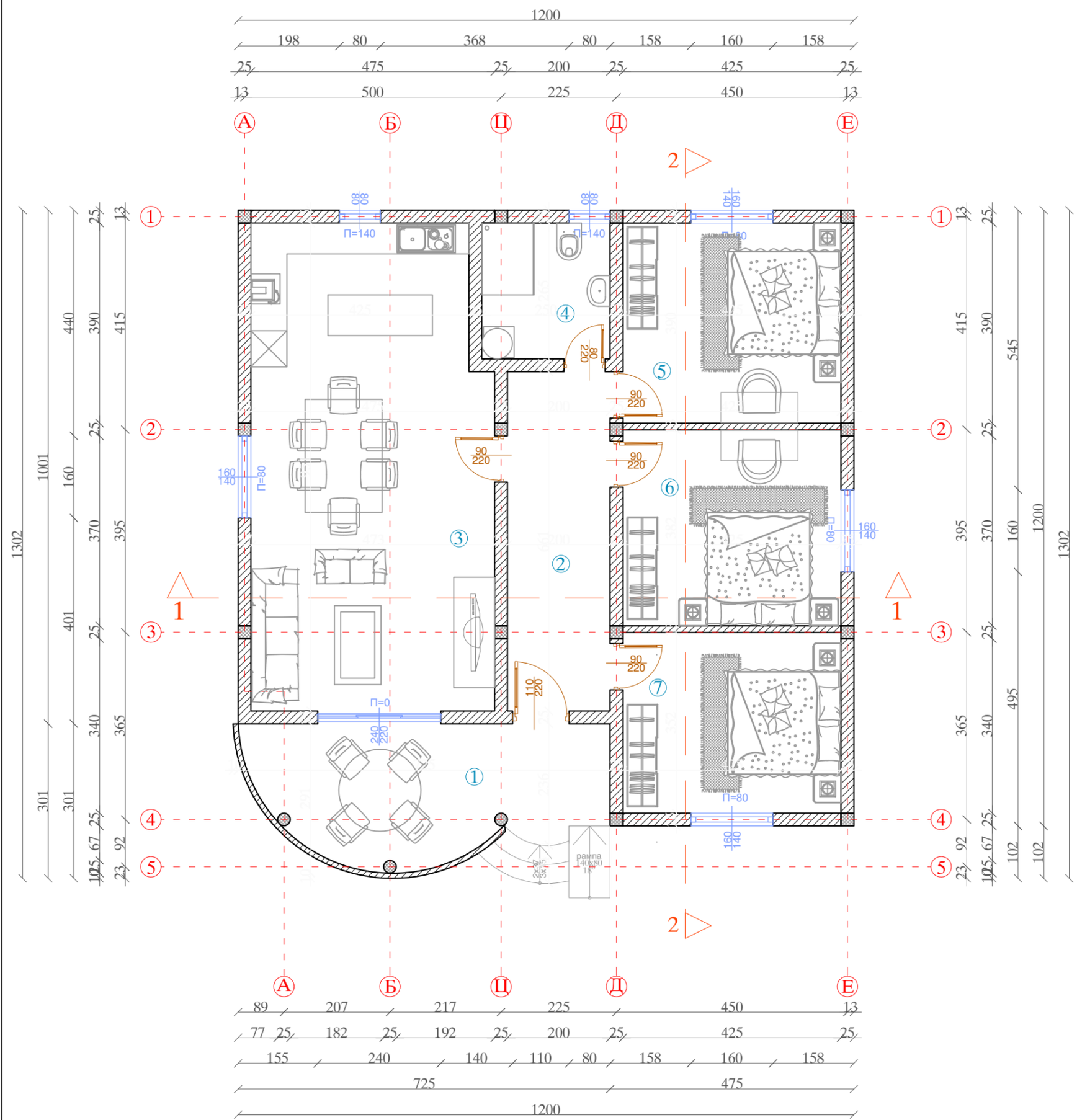


107	206	217	225	450	30				
95	25	182	25	192	25	200	25	425	25
60	440	60	165	60	390	60			
542			693			1235			



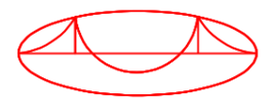
Проектира:
ДГТ МАСОН -
Моноспитово

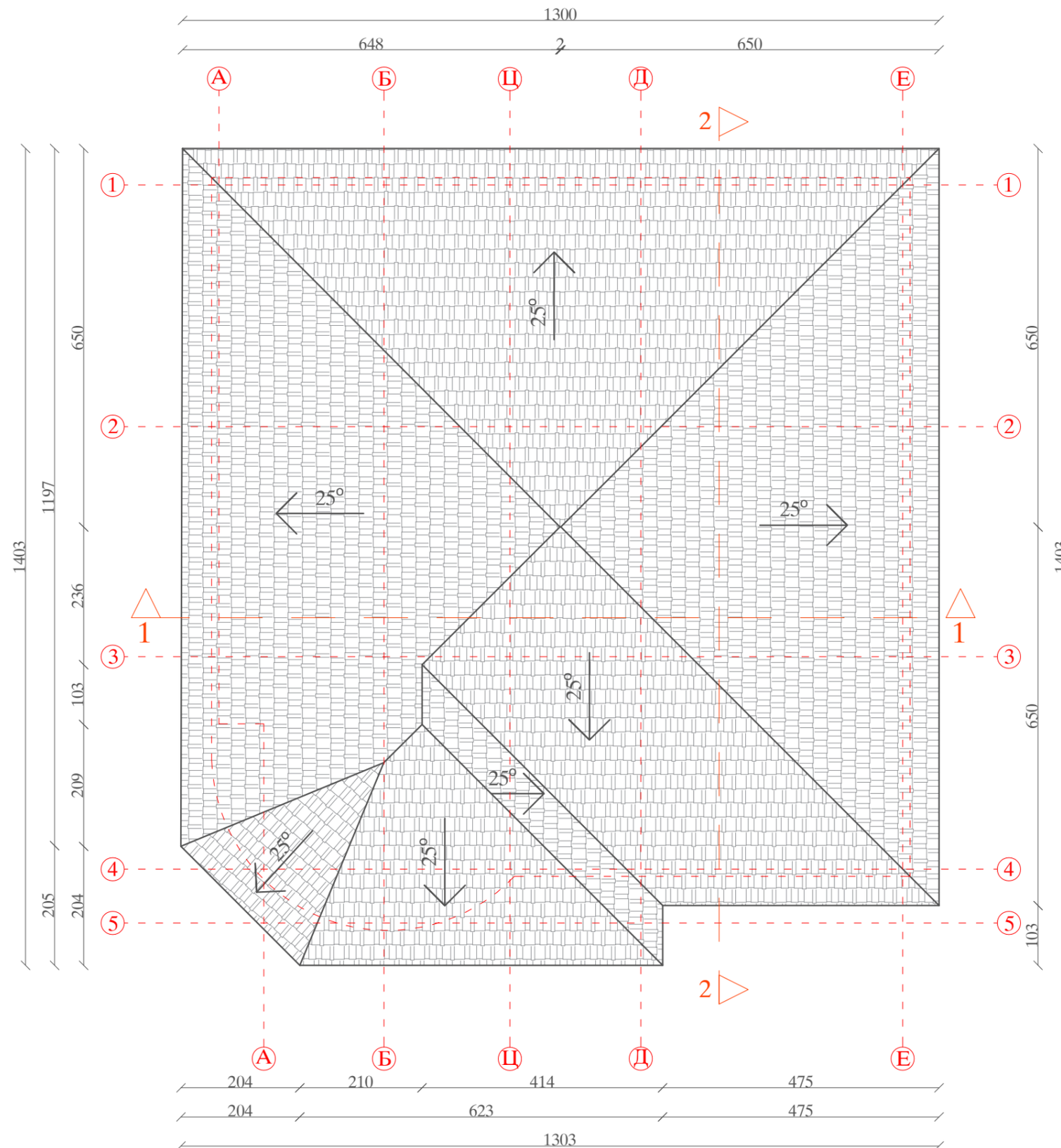
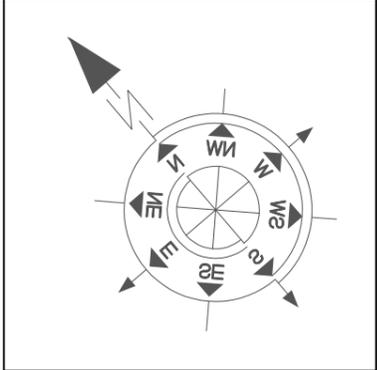
НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУКА - Пр	
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиков, с.Дабиле бр.321	
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиле	
НИВО НА ПРОЕКТТОТ: Идеен проект	
ВИД НА ПРОЕКТТОТ: Архитектонски проект	ЦРТЕЖ: Основа на темели
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а	ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025	РАЗМЕР: 1:100 ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1 Област: А Лист бр.: 2



бр.	Просторија	м ²	сид	под	плафон
1.	Тераса	17.00		к.плочки	поликolor
2.	Ходник	12.90	поликolor	к.плочки	поликolor
3.	Дневна со кујна и трпезарија	43.70	поликolor к.плочки	паркет к.плочки	поликolor
4.	Бања со ВЦ	6.60	к.плочки	к.плочки	поликolor
5.	Спална соба 1	16.60	поликolor	паркет	поликolor
6.	Спална соба 2	16.20	поликolor	паркет	поликolor
7.	Спална соба 3	15.00	поликolor	паркет	поликolor

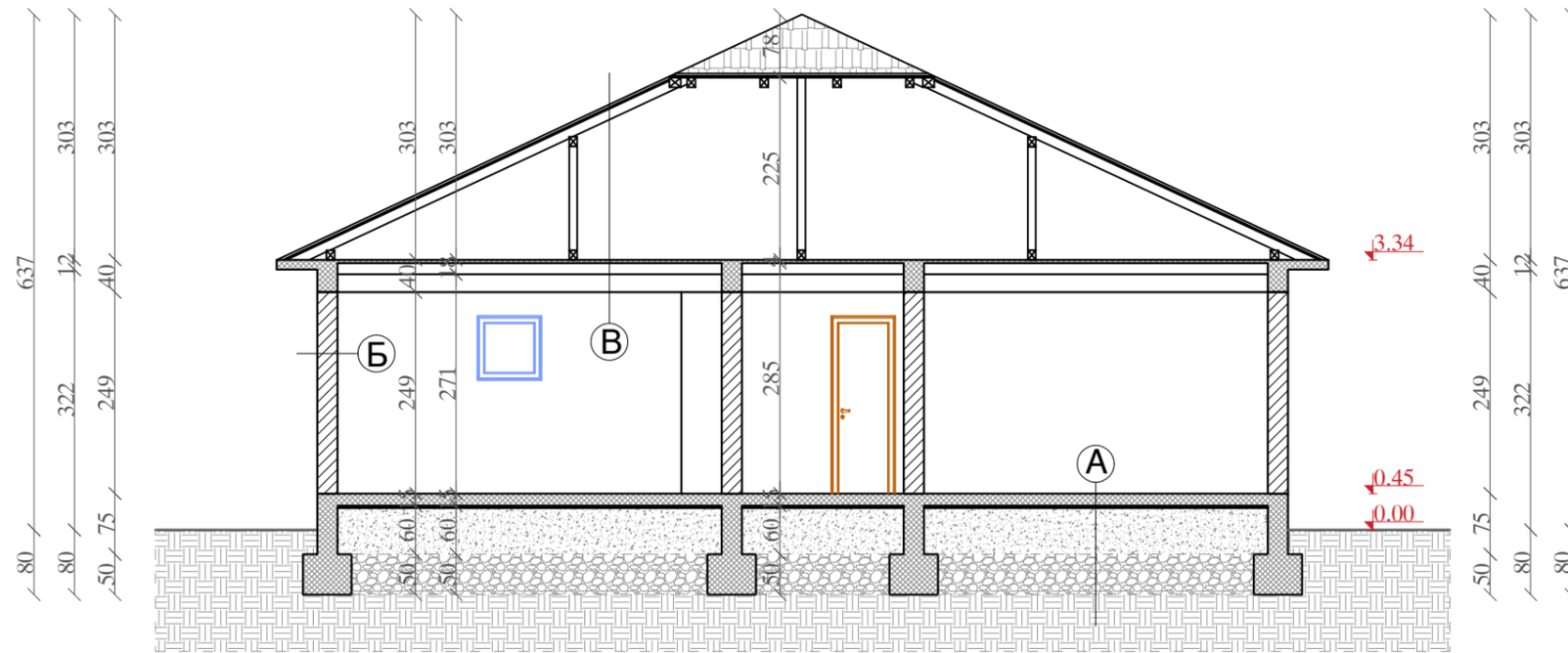
Корисна површина на кат: 128.00 м²
 Бруто површина на кат: 146 м²

		Проектира: ДГТ МАСОН - Моноспитово	
НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУЌА - Пр			
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиќов, с.Дабиле бр.321			
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиле			
НИВО НА ПРОЕКТТОТ: Идеен проект			
ВИД НА ПРОЕКТТОТ: Архитектонски проект		ЦРТЕЖ: Основа на приземје	
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а		ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:	
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025		РАЗМЕР: 1:100	ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1
		Област: А	Лист бр. 3



Проектира:
**ДГТ МАСОН -
Моноспитово**

НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУЌА - Пр	
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиков, с.Дабиље бр.321	
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиље	
НИВО НА ПРОЕКТОТ: Идеен проект	
ВИД НА ПРОЕКТОТ: Архитектонски проект	ЦРТЕЖ: Основа на петта фасада
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а	ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025	РАЗМЕР: 1:100 ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1 Област: А Лист бр. 5

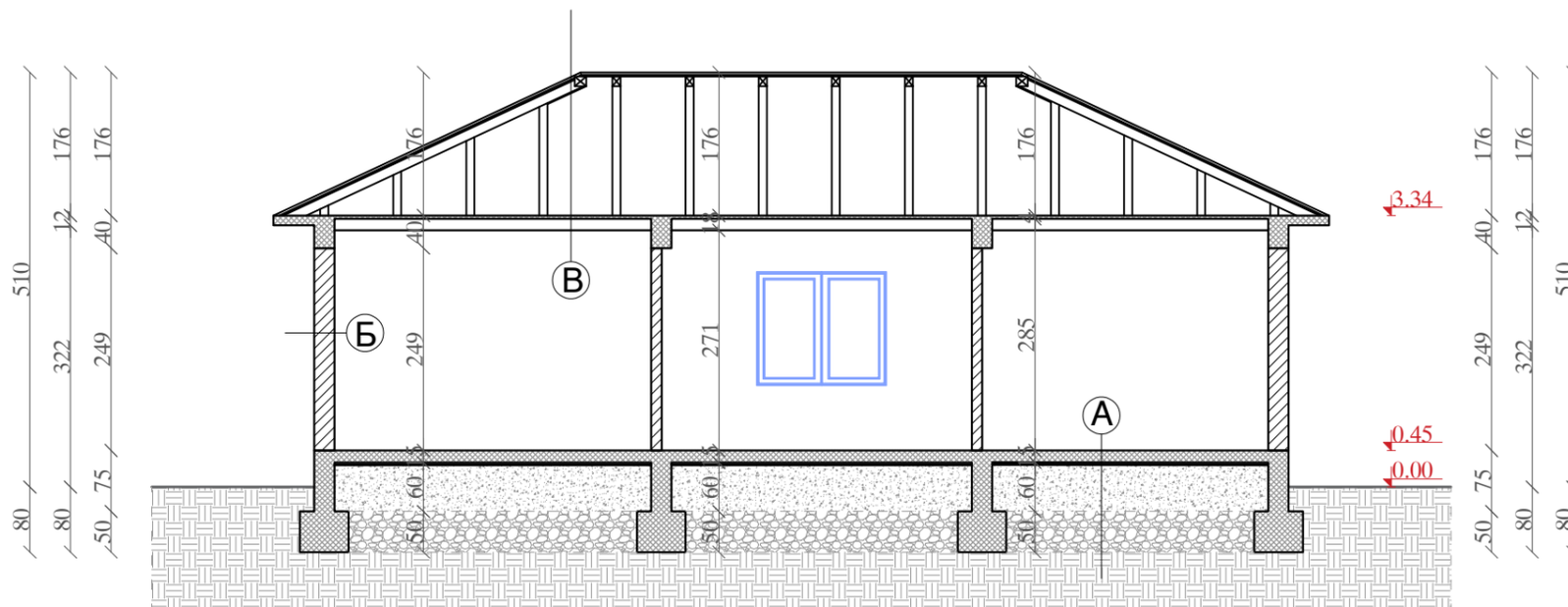


ПРЕСЕК 1-1

Детал А
 паркет 3см
 цементна кошулка 4см
 екструдиран XPS 6см
 АБ плоча 15см
 мршав бетон 5см
 чакал
 набиена земја

Детал Б
 -продолжен вар. малтер 2см
 -блок тула 20см
 -експанд. полистирен
 30кг/м3 , 10см
 -гипсен малтер на
 рабиц мрежа 2см

Детал В
 вар
 фина малтарија 1см
 АБ плоча
 воздушен простор
 дашчана оплата 2,5см
 Ќерамида

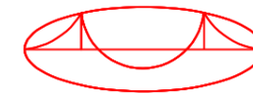


ПРЕСЕК 2-2

Детал А
 паркет 3см
 цементна кошулка 4см
 екструдиран XPS 6см
 АБ плоча 15см
 мршав бетон 5см
 чакал
 набиена земја

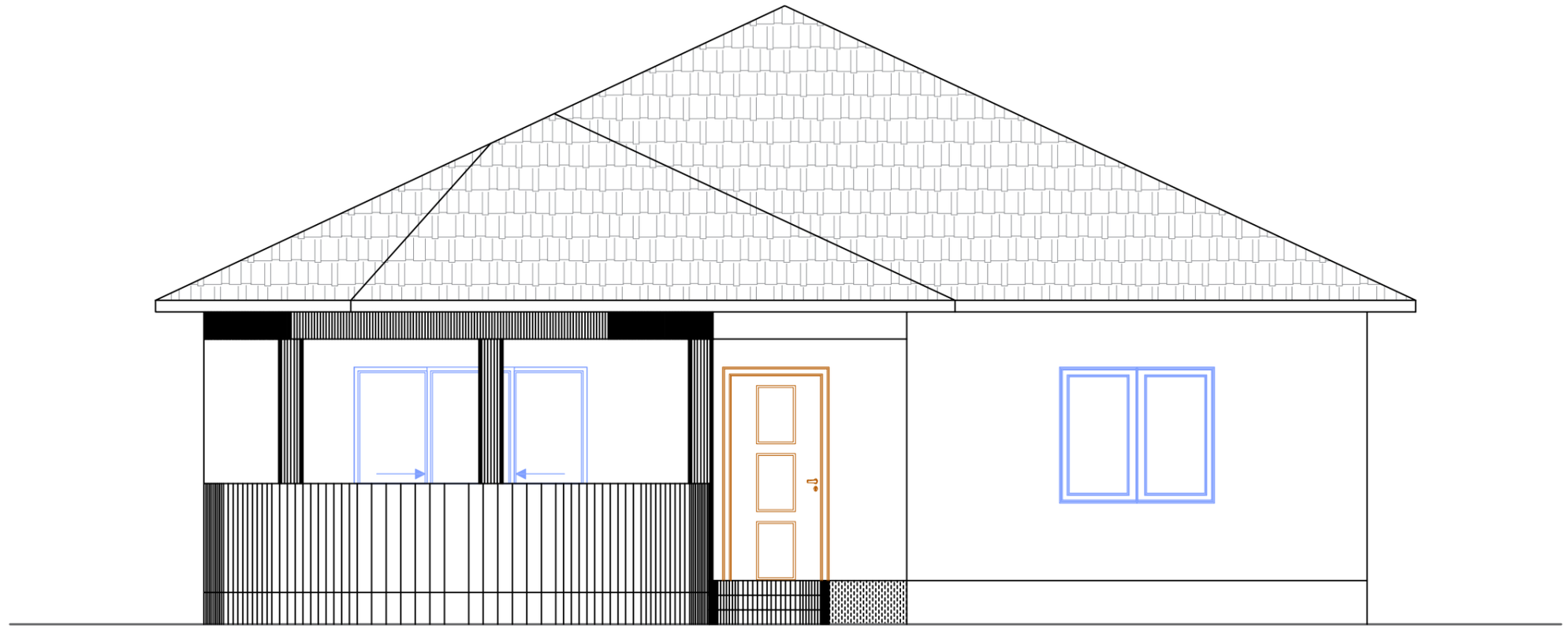
Детал Б
 -продолжен вар. малтер 2см
 -блок тула 20см
 -експанд. полистирен
 30кг/м3 , 10см
 -гипсен малтер на
 рабиц мрежа 2см

Детал В
 вар
 фина малтарија 1см
 АБ плоча
 воздушен простор
 дашчана оплата 2,5см
 Ќерамида

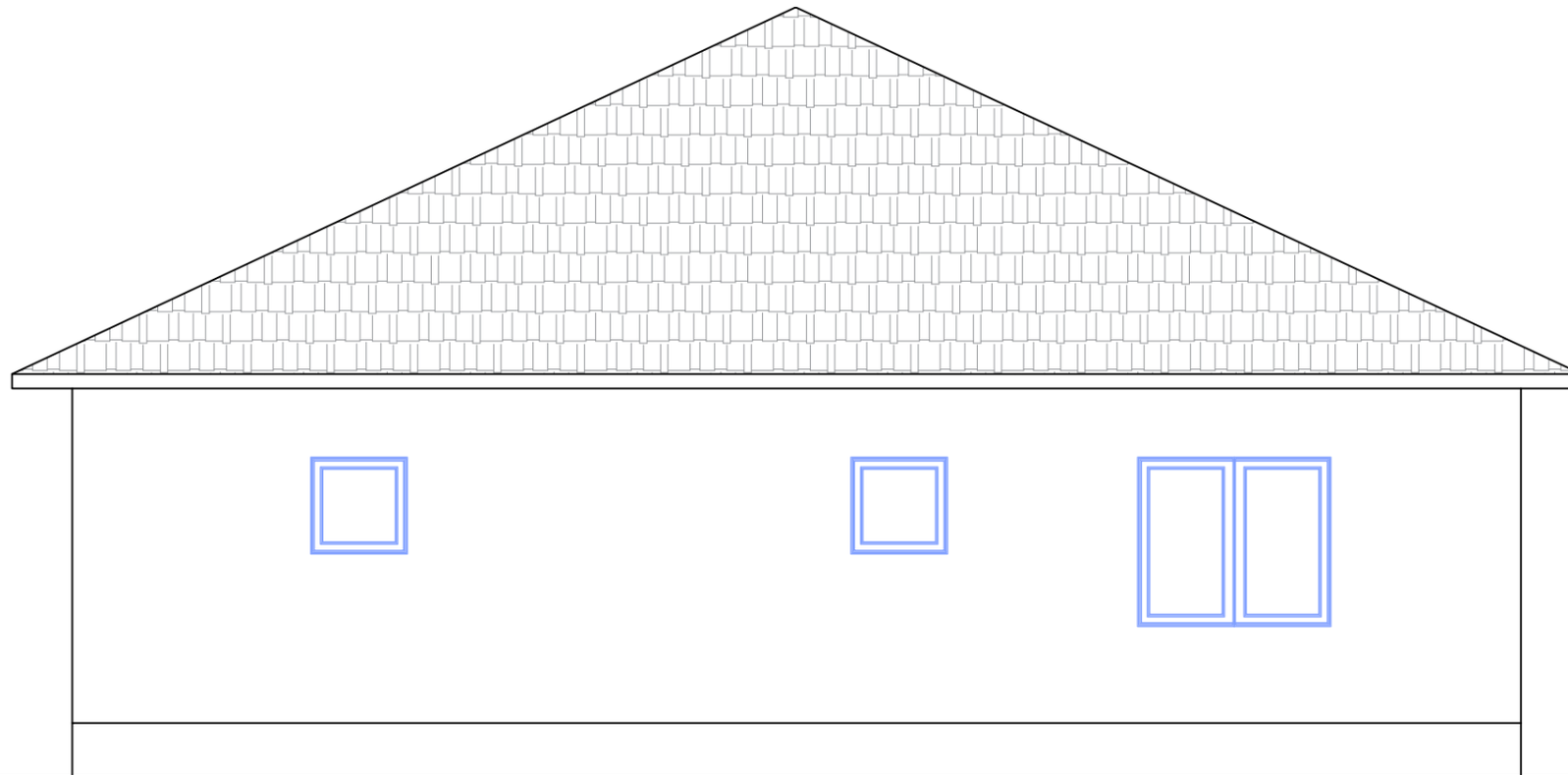


Проектира:
**ДГТ МАСОН -
 Моноспитово**

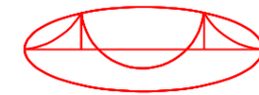
НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУЌА - Пр				
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиков, с.Дабиле бр.321				
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиле				
НИВО НА ПРОЕКТТОТ: Идеен проект				
ВИД НА ПРОЕКТТОТ: Архитектонски проект	ЦРТЕЖ: Основа на темели			
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а	ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:			
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025	РАЗМЕР: 1:100	ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1	Област: А	Лист бр. 6



ПРЕДНА ЈУГОЗАПАДНА ФАСАДА



ЗАДНА СЕВЕРОИСТОЧНА ФАСАДА



Проектира:
**ДГТ МАСОН -
Моноспитово**

НАЗИВ НА ГРАДБА: **СТАНБЕНА КУЌА - Пр**

ИНВЕСТИТОР: **Коце Божиков, с.Дабиле бр.321**

МЕСТО: **КП 3837 КО Дабиле**

НИВО НА ПРОЕКТТОТ: **Идеен проект**

ВИД НА ПРОЕКТТОТ:
Архитектонски проект

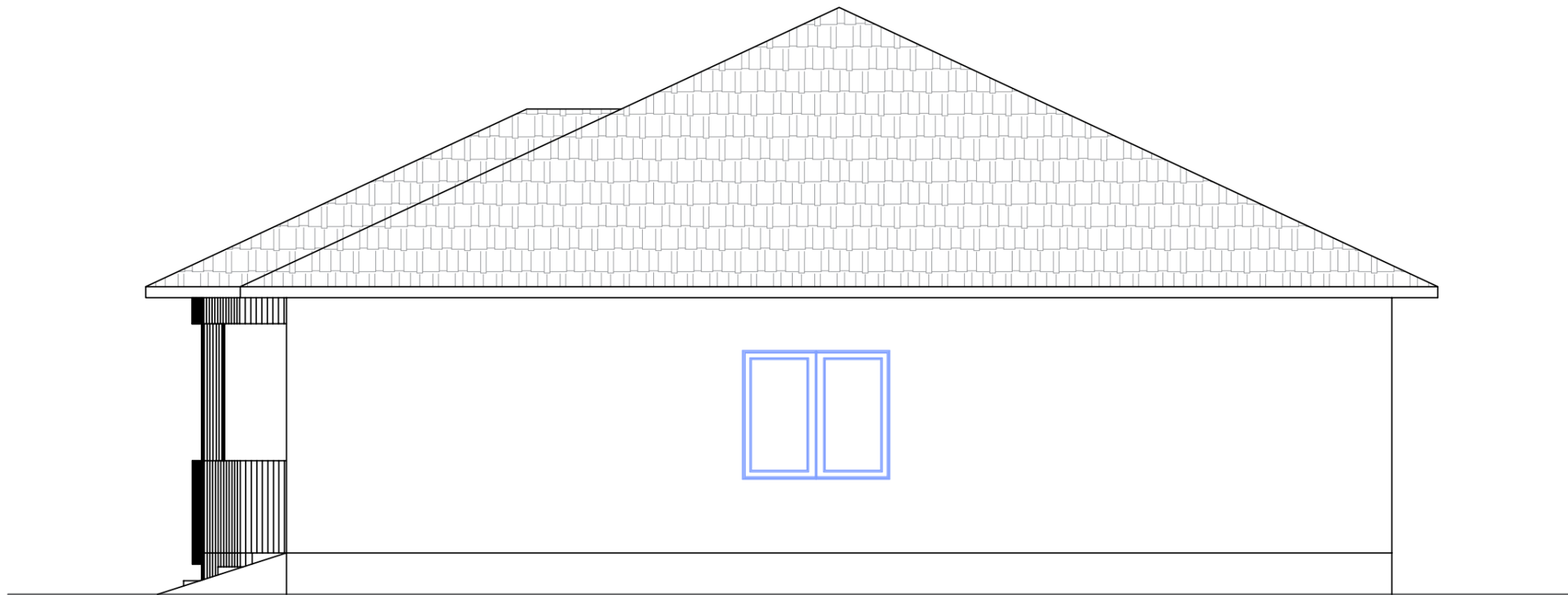
ЦРТЕЖ:
Фасади

ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ:
Гордана Сребреновска д.и.а

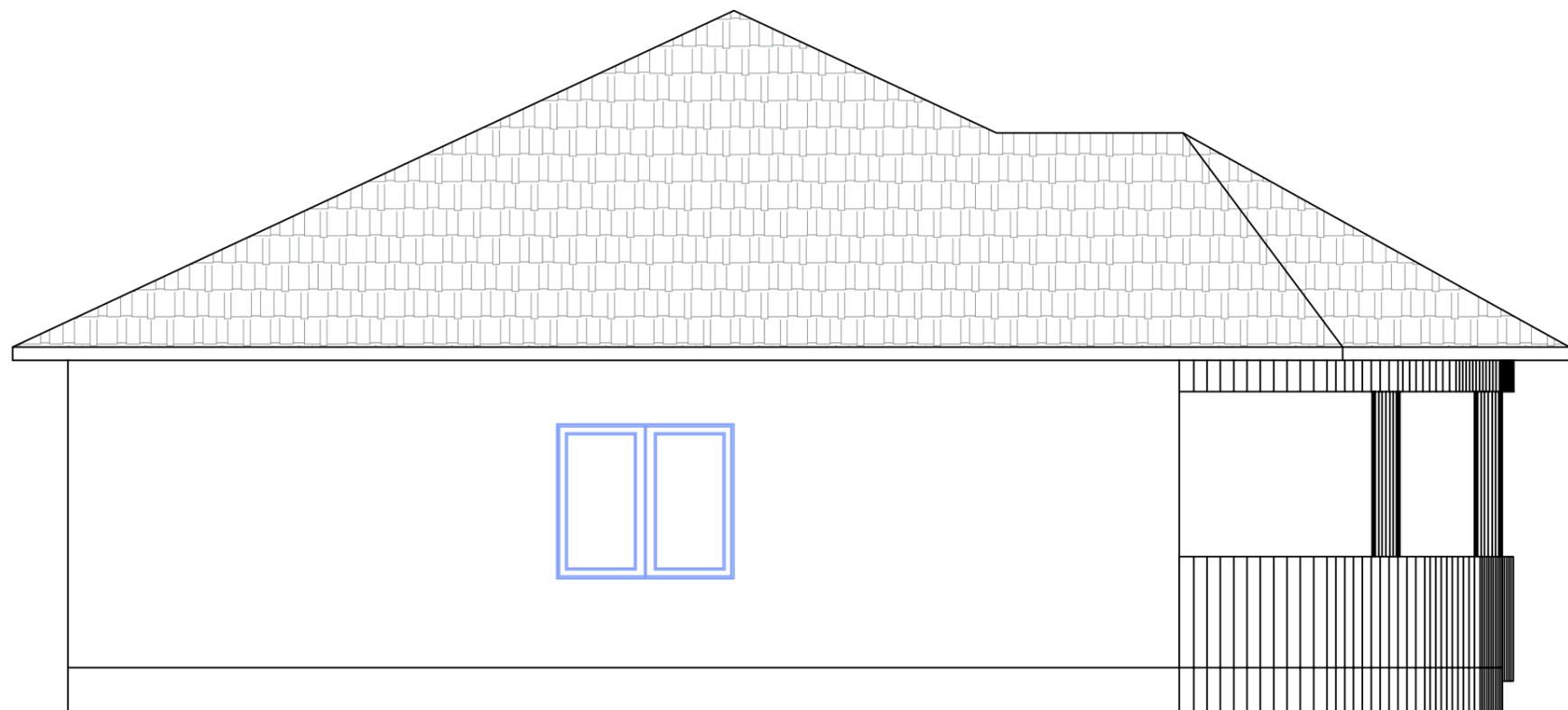
ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:

СОРАБОТНИЦИ:
МЕСТО И ДАТУМ: **Струмица:
Март 2025**

РАЗМЕР: **1:100** ТЕХ. БРОЈ: **0801_28/1** Област: **А** Лист бр. **7**



БОЧНА ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА



БОЧНА СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА



Проектира:
**ДГТ МАСОН -
Моноспитово**

НАЗИВ НА ГРАДБА: СТАНБЕНА КУЌА - Пр				
ИНВЕСТИТОР: Коце Божиков, с.Дабиље бр.321				
МЕСТО: КП 3837 КО Дабиље				
НИВО НА ПРОЕКТТОТ: Идеен проект				
ВИД НА ПРОЕКТТОТ: Архитектонски проект	ЦРТЕЖ: Фасади			
ОВЛАСТЕН ПРОЕКТАНТ: Гордана Сребреновска д.и.а	ОВЛАСТЕН РЕВИДЕНТ:			
СОРАБОТНИЦИ: МЕСТО И ДАТУМ: Струмица: Март 2025	РАЗМЕР: 1:100	ТЕХ. БРОЈ: 0801_28/1	Област: А	Лист бр. 8

ПРИЛОЗИ:

-Извод од план

-Имотен лист

-Ажурирана подлога

-Полномошно

-Изјава од сосед



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА



ОПШТИНА СТРУМИЦА
Број 20-659/1 од 05.03.2025 год.

СЕКТОР ЗА УРБАНИЗАМ
И КОМУНАЛНИ РАБОТИ

ИЗВОД ОД ПЛАН БРОЈ 20-659/2 од 10.03.2025год.
УБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА с. Дабиља

Одлука бр. 08-6936/1 од 24.08.2023год.

По барање на: Божиков Коце
НАМЕНА: А1 – ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУЌИ
КО Дабиља
ДЛ: М 1:1000

Изводот од Урбанистички план за село Дабиља за КП бр. 3837 содржи:

Графички дел:

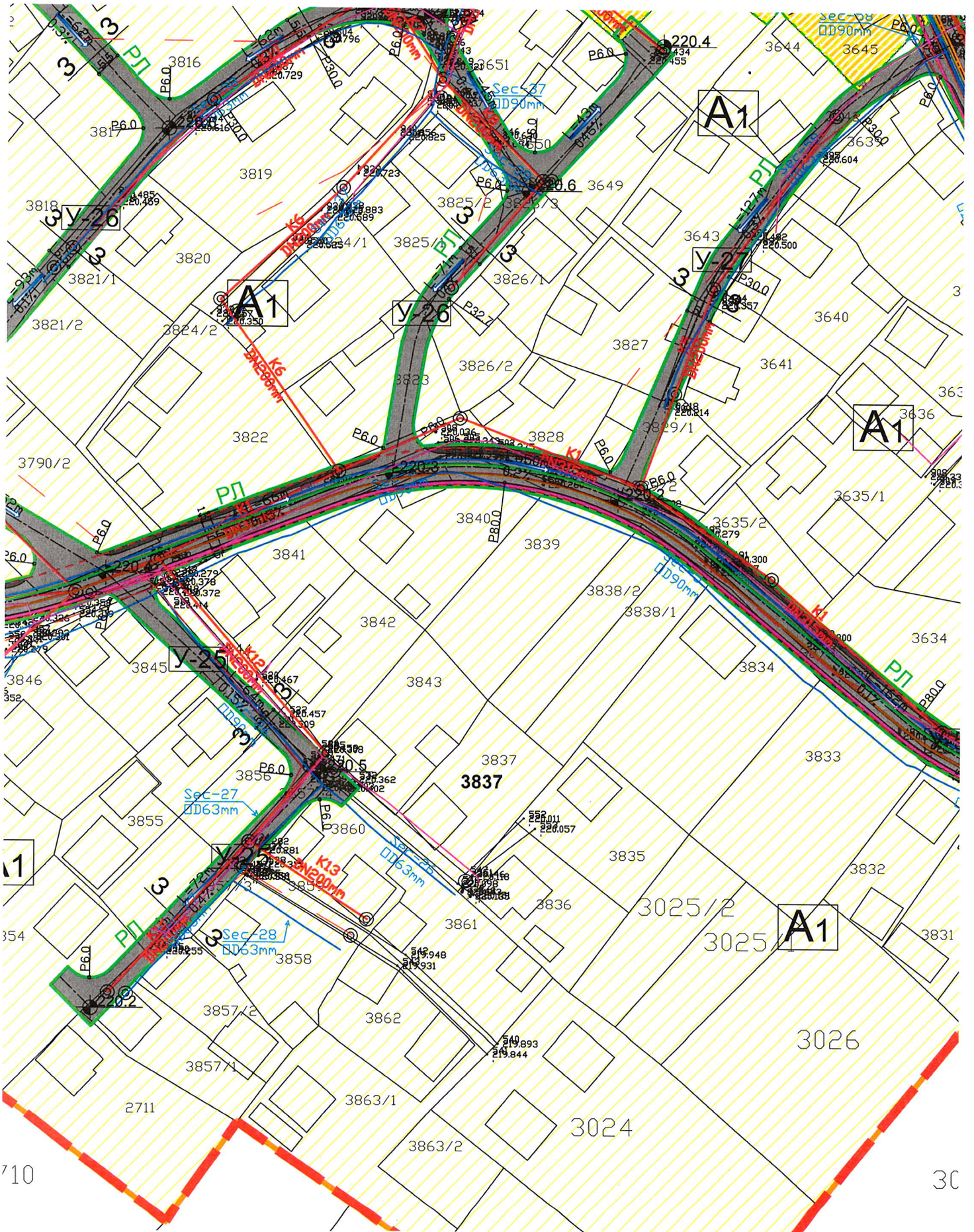
- графички прилог од синтезен план
- графички прилог од инфраструктурен план
- графички прилог од сообраќаен план

Текстуален дел:

1. Вовед во планот
2. Опис и образложение на планскиот концепт
3. Опис и образложение на планското решение
4. Општи услови за изградба
5. Посебни услови за изградба
6. Мерки за заштита

ОПШТИНА СТРУМИЦА
Градоначалник
Костадин Костадинов





710

30

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1105-19581/2025 од 26.08.2025 05:57:06



ИМОТЕН ЛИСТ број: 66 ПРЕПИС
Катастарска општина: ДАБИЉЕ

ЛИСТ А: ПОДАТОЦИ ЗА НОСИТЕЛОТ НА ПРАВОТО НА СОПСТВЕНОСТ

Ред. бр.	ЕМБГ / ЕМБС	Име и презиме / Назив	Адреса / Седиште	Дел на недвижност	Правен основ на запишување	Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
1	***	КОЦЕ БОЖИКОВ	321, ДАБИЉЕ	1/1	Решение, О.бр.95/25, УДР бр. 11/25 од 17.03.2025 година, Нотар Стевица Јанева-Струмица	1112-1187/2025	24.03.2025 14:21:49

ЛИСТ Б: ПОДАТОЦИ ЗА ЗЕМЈИШТЕТО (КАТАСТАРСКА ПАРЦЕЛА) И ЗА ПРАВОТО НА СОПСТВЕНОСТ

Број на катастарска парцела		Викано место/улица	Катастарска			Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Право преземено при конверзија на податоците од стариот ел.систем	Бр. на евид. лист	Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
основен	дел		култура		класа						
3837		СЕЛО	гз	гиз		508	СОПСТВЕНОСТ			1122-267/2019	22.09.2019 10:45:33
3837		СЕЛО	гз	зпз 1		104	СОПСТВЕНОСТ			1122-267/2019	22.09.2019 10:45:33
3837		СЕЛО	зз	н	1	226	СОПСТВЕНОСТ			1122-267/2019	22.09.2019 10:45:33
761		АРЛАМКИ		11000	2	1670		831		1122-267/2019	22.09.2019 10:45:33

ЛИСТ В: ПОДАТОЦИ ЗА ЗГРАДИ, ПОСЕБНИ ДЕЛОВИ ОД ЗГРАДИ И ДРУГИ ОБЈЕКТИ И ЗА ПРАВОТО НА СОПСТВЕНОСТ

Број на катастарска парцела		Адреса (улица и куќен број на зграда)	Бр. на зграда/друг објект	Нам. на згр. и други обј.	Намена на згр. преземена при конверзија на податоците од стариот ел.систем	Влез/Кат/Број на посебен/заеднички дел од зграда			Намена на посебен/заеднички дел од зграда	Внатрешна површина во м2	Отворена површина во м2	Волумен во м3	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Право преземено при конверзија на податоците од стариот ел.систем	Бр. на евид. лист	Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
основен	дел					Влез	Кат	Број									
3837	0	ДАБИЉА 321	1		СТАН ВО СЕМЕЈНА ЗГРАДА	001	ПР	001		60				831		1122-267/2019	22.09.2019 10:45:33



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ
 1105-19581/2025 од 26.08.2025 05:57:06



ИМОТЕН ЛИСТ број: 66 ПРЕПИС
 Катастарска општина: ДАБИЛЪЕ

Легенда на внесени шифри и кратенки:	
Шифра	Опис
11000	НИВА
831	ПРАВО НА СОПСТВЕНОСТ
гиз	градежно изградено земјиште
зпз	Земјиште под зграда
гз	Вештачки неплодни земјишта
СТАН ВО СЕМЕЈНА ЗГРАДА	
зз	Плодните земјишта
н	Нива
***	СОГЛАСНО ЗАКОНОТ ЗА ЗАШТИТА НА ЛИЧНИ ПОДАТОЦИ, ЕМБГ/ЕМБС ПРЕТСТАВУВА ЛИЧЕН ПОДАТОК И ПОРАДИ ТОА ИСТИОТ НЕ МОЖЕ ДА СЕ ПРИКАЖЕ

Тип	Опис
Препис	Цела содржина од имотниот лист

М.П.



Овластено лице:
Дистрибутивен систем на АКН
 име и презиме, потпис



ГЕОСЕНС ССМ
СТРУМИЦА

geosens.ssm@gmail.com

ул.Ленинова бр12 кат1

Тел. 078206135

Деловоден бр. : 13-57/3

Датум : 15.04.2025 година

ГЕОДЕТСКИ ЕЛАБОРАТ ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ ЗА ПОСЕБНИ НАМЕНИ

АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА ЗА

К.П.3837 и други

К.О.Дабилџе

ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ - Струмица

Заверил:

М.П.

АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

Одобрил:

М.П.

Ѓорге Запров дипл. геод. инж.

Име, презиме и потпис на стручно лице од геодетска насока

СОДРЖИНА НА ГЕОДЕТСКИОТ ЕЛАБОРАТ

1. Технички извештај.
2. Теренска скица на премерување, како во dxf, така и во zip форма.
3. Снимени теренски податоци.
4. Снимени координати за деталот
5. Координати за геодетска точка издадени од А.К.Н.
6. Фотокопија од дигитален катастарски план издадена од А.К.Н., во хартиена и zip форма.
7. Дигитална форма од геодетскиот елаборат на Ц.Д.

ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

1. Податоци за К.О.,К.П.,И.Л. :

К.П.3837 и други во К.О.Дабиле со својата просторна поставеност е предмет на геодетско снимање заради ажурирање на состојбата од дигиталниот план како и конфигурацијата на теренот формира плански опфат е од 1389 м2 за потреба на изработка на Техничка документација за изработка на Урбанистички проект.

2. Податоци за методата на премер и инструменти,време и точност:

Постапено е по барање бр.13-57/1 од 12.02.2025 година од Божиков Коце од с.Дабиле бр.321

На ден 25.03.2025 година беше извршено снимање на фактичката состојба на теренот на К.П.3837 и други во К.О.Дабиле со цел за ажурирање на состојбата за потребите на изработка на Архитектонски урбанистички проект е извршено снимање на сите објекти заедно со конфигурацијата на терен според законот за премер на катастар.

Снимањето на деталните точки беше извршено со инструмент GPS RUIDE R1 LITE1 со одредени параметри за ова подрачје, при што новопретставената состојба е регистрирана на теренската скица на премерување со црвена боја, бидејќи се работи за рамен терен снимените детални точки се претставени и висински.

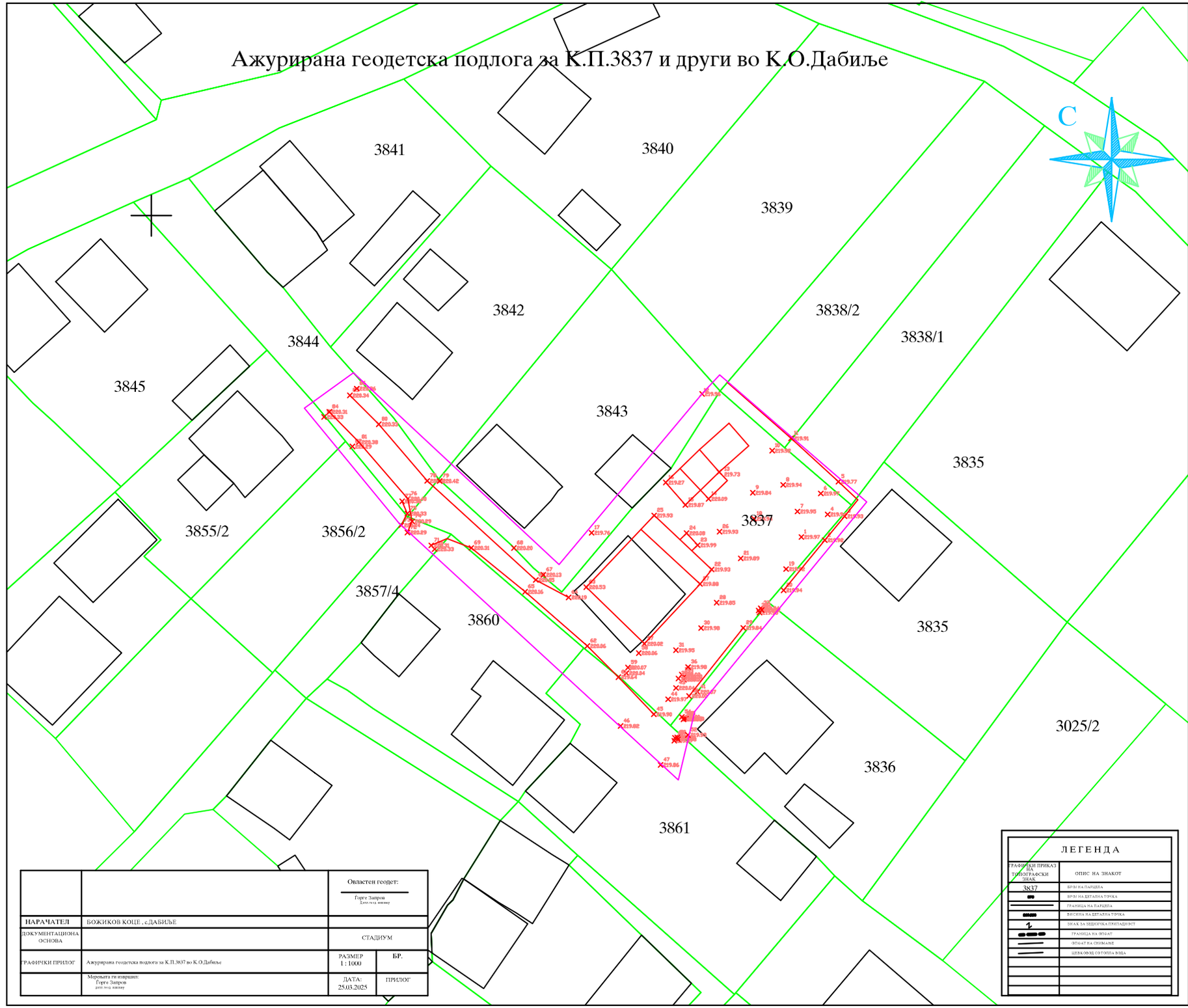
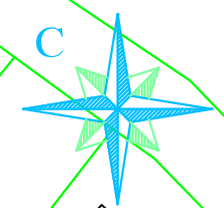
1. Податоци за извршителите на премерот:

Снимањето, односно регистрацијата на фактичката состојба беше извршена од страна на ГЕОСЕНС ССМ, односно од лицето Ѓорге Запров, исто и изработката на Геодетскиот Елаборат ја изврши дипл.геод.инж.Ѓорге Запров.

Изработил:

Ѓорге Запров дипл. геод. инж.

Ажурирана геодетска подлога за К.П.3837 и други во К.О.Дабиле



		Овластен геодет:	
		Горче Запов Евровиза мостер	
НАРАЧАТЕЛ	БОЖИКОВ КОПЕ, СЛАВИЉЕ		
ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА	СТАДИУМ		
ТРАВИЧКИ ПРИЛОГ	Ажурирана геодетска подлога за К.П.3837 во К.О.Дабиле		РАЗМЕР 1:1000
	Мерната единица:	Горче Запов Евровиза мостер	БР. ПРИЛОГ
		ДАТА: 25.03.2025	

ЛЕГЕНДА	
ТРАВИЧКИ ПРИЛОГ	ОПИС НА ЗНАКОТ
3837	ВРНА НА РАБНОТА
—	ВРНА НА ДЕТАЛНА ТОЧКА
—	ГРАНИЦА НА РАБНОТА
—	ВИСИНА НА ДЕТАЛНА ТОЧКА
—	ЗНАК ЗА ИДИОТИКА ПРИГЛЕДНОСТ
—	ГРАНИЦА НА РЕКАТ
—	ОПФАТ НА СНИМАЊЕ
—	ЦЕНТРАЛНА ТОЧКА НА РЕКА

641688.413 4589918.971 219.970 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.526 HDOP:0.800
VDOP:1.300 NSDV:0.011 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:51:28 RODHGT2:1.800
641692.581 4589922.038 219.921 HSDV:0.016 VSDV:0.022 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.421 HDOP:0.900
VDOP:1.100 NSDV:0.013 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:51:38 RODHGT2:1.800
641695.092 4589925.043 219.930 HSDV:0.012 VSDV:0.018 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.010 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:12:51:53 RODHGT2:1.800
641692.942 4589925.279 219.939 HSDV:0.013 VSDV:0.018 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:12:51:57 RODHGT2:1.800
641694.301 4589929.378 219.768 HSDV:0.017 VSDV:0.025 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.012 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:06 RODHGT2:1.800
641692.077 4589927.903 219.967 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:1.628 HDOP:1.100
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:11 RODHGT2:1.800
641690.317 4589927.585 219.948 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.581 HDOP:0.900
VDOP:1.300 NSDV:0.011 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:14 RODHGT2:1.800
641687.315 4589928.978 219.937 HSDV:0.018 VSDV:0.026 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.013 ESDV:0.012 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:18 RODHGT2:1.800
641685.457 4589930.398 219.839 HSDV:0.017 VSDV:0.025 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.526 HDOP:0.800
VDOP:1.300 NSDV:0.013 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:21 RODHGT2:1.800
641685.917 4589933.280 219.917 HSDV:0.016 VSDV:0.023 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.012 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:25 RODHGT2:1.800
641688.318 4589934.831 219.909 HSDV:0.016 VSDV:0.024 STATUS:FIXED SATS:15 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.013 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:31 RODHGT2:1.800
641681.802 4589934.528 219.958 HSDV:0.022 VSDV:0.029 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:2.247 HDOP:1.900
VDOP:1.200 NSDV:0.016 ESDV:0.015 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:41 RODHGT2:1.800
641679.921 4589929.776 219.730 HSDV:0.039 VSDV:0.057 STATUS:FIXED SATS:6 AGE:1.0 PDOP:3.801 HDOP:3.100
VDOP:2.200 NSDV:0.029 ESDV:0.026 DATE:03-25-2025 TIME:12:52:52 RODHGT2:1.800
641677.864 4589927.224 220.089 HSDV:0.040 VSDV:0.057 STATUS:FIXED SATS:5 AGE:1.0 PDOP:52.212 HDOP:4.700
VDOP:52.000 NSDV:0.029 ESDV:0.028 DATE:03-25-2025 TIME:12:53:04 RODHGT2:1.800
641674.930 4589926.460 219.867 HSDV:0.039 VSDV:0.046 STATUS:FIXED SATS:7 AGE:1.0 PDOP:3.276 HDOP:1.700
VDOP:2.800 NSDV:0.032 ESDV:0.023 DATE:03-25-2025 TIME:12:53:11 RODHGT2:1.800
641672.436 4589929.280 219.270 HSDV:0.039 VSDV:0.047 STATUS:DGPS SATS:17 AGE:1.0 PDOP:10.617 HDOP:0.600
VDOP:10.600 NSDV:0.032 ESDV:0.023 DATE:03-25-2025 TIME:12:53:24 RODHGT2:1.800
641670.889 4589926.210 219.755 HSDV:1.146 VSDV:0.824 STATUS:DGPS SATS:17 AGE:1.0 PDOP:1.082 HDOP:0.600
VDOP:0.900 NSDV:0.888 ESDV:0.724 DATE:03-25-2025 TIME:12:53:31 RODHGT2:1.800
641686.771 4589919.075 219.939 HSDV:0.030 VSDV:0.042 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.023 ESDV:0.020 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:04 RODHGT2:1.800
641687.687 4589918.405 219.915 HSDV:0.027 VSDV:0.036 STATUS:FIXED SATS:15 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.020 ESDV:0.018 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:07 RODHGT2:1.800
641687.361 4589915.745 219.945 HSDV:0.024 VSDV:0.032 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.019 ESDV:0.014 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:11 RODHGT2:1.800
641684.734 4589918.073 219.892 HSDV:0.020 VSDV:0.029 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.017 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:16 RODHGT2:1.800
641678.257 4589918.356 219.934 HSDV:0.020 VSDV:0.028 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.703 HDOP:1.100
VDOP:1.300 NSDV:0.017 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:23 RODHGT2:1.800
641676.480 4589921.415 219.986 HSDV:0.024 VSDV:0.035 STATUS:FIXED SATS:8 AGE:1.0 PDOP:3.089 HDOP:1.500
VDOP:2.700 NSDV:0.020 ESDV:0.013 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:28 RODHGT2:1.800
641675.074 4589922.917 220.076 HSDV:0.024 VSDV:0.036 STATUS:FIXED SATS:7 AGE:2.0 PDOP:3.225 HDOP:1.600
VDOP:2.800 NSDV:0.020 ESDV:0.014 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:32 RODHGT2:1.800
641670.969 4589925.147 219.934 HSDV:0.052 VSDV:0.074 STATUS:FIXED SATS:8 AGE:1.0 PDOP:4.880 HDOP:3.500
VDOP:3.400 NSDV:0.050 ESDV:0.014 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:39 RODHGT2:1.800
641676.853 4589924.325 219.933 HSDV:0.060 VSDV:0.080 STATUS:FIXED SATS:6 AGE:1.0 PDOP:16.524 HDOP:10.200
VDOP:13.000 NSDV:0.058 ESDV:0.015 DATE:03-25-2025 TIME:12:54:49 RODHGT2:1.800
641676.783 4589916.539 219.879 HSDV:0.057 VSDV:0.077 STATUS:FIXED SATS:5 AGE:1.0 PDOP:40.460 HDOP:31.000
VDOP:26.000 NSDV:0.055 ESDV:0.015 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:05 RODHGT2:1.800
641678.886 4589914.184 219.848 HSDV:0.057 VSDV:0.078 STATUS:FIXED SATS:5 AGE:1.0 PDOP:40.460 HDOP:31.000
VDOP:26.000 NSDV:0.055 ESDV:0.016 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:12 RODHGT2:1.800
641682.256 4589911.023 219.838 HSDV:0.057 VSDV:0.078 STATUS:FIXED SATS:5 AGE:1.0 PDOP:40.460 HDOP:31.000
VDOP:26.000 NSDV:0.055 ESDV:0.016 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:21 RODHGT2:1.800
641676.911 4589910.995 219.982 HSDV:0.020 VSDV:0.029 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.803 HDOP:1.000
VDOP:1.500 NSDV:0.016 ESDV:0.012 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:28 RODHGT2:1.800
641673.730 4589908.216 219.953 HSDV:0.021 VSDV:0.030 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.803 HDOP:1.000
VDOP:1.500 NSDV:0.016 ESDV:0.013 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:34 RODHGT2:1.800
641674.476 4589905.147 220.017 HSDV:0.019 VSDV:0.027 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.860 HDOP:1.100
VDOP:1.500 NSDV:0.015 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:40 RODHGT2:1.800
641674.778 4589904.905 220.002 HSDV:0.019 VSDV:0.027 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.749 HDOP:0.900
VDOP:1.500 NSDV:0.015 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:42 RODHGT2:1.800
641674.744 4589904.514 219.995 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:44 RODHGT2:1.800
641674.050 4589904.651 220.002 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:49 RODHGT2:1.800
641675.274 4589906.105 219.982 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.749 HDOP:0.900
VDOP:1.500 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:55:53 RODHGT2:1.800
641684.475 4589913.494 219.940 HSDV:0.015 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.664 HDOP:0.900
VDOP:1.400 NSDV:0.012 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:08 RODHGT2:1.800
641684.313 4589912.949 219.928 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.421 HDOP:0.900
VDOP:1.100 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:11 RODHGT2:1.800
641684.200 4589913.209 219.949 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:16 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:13 RODHGT2:1.800
641684.596 4589913.274 219.917 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:16 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:16 RODHGT2:1.800
641676.460 4589902.981 220.067 HSDV:0.015 VSDV:0.022 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.326 HDOP:1.000
VDOP:2.100 NSDV:0.012 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:38 RODHGT2:1.800

641675.391 4589902.463 220.001 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.059 HDOP:1.000
VDOP:1.800 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:42 RODHGT2:1.800
641673.737 4589903.474 220.043 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.924 HDOP:0.900
VDOP:1.700 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:45 RODHGT2:1.800
641672.744 4589902.048 219.974 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.500 HDOP:0.900
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:48 RODHGT2:1.800
641670.926 4589900.168 219.900 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:52 RODHGT2:1.800
641671.088 4589898.546 219.816 HSDV:0.016 VSDV:0.023 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.014 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:56:55 RODHGT2:1.800
641673.429 4589896.174 219.865 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.556 HDOP:1.100
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:00 RODHGT2:1.800
641673.523 4589896.845 219.872 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.556 HDOP:1.100
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:02 RODHGT2:1.800
641673.608 4589897.204 219.869 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.556 HDOP:1.100
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:04 RODHGT2:1.800
641673.898 4589897.251 219.881 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:06 RODHGT2:1.800
641673.974 4589897.021 219.880 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:09 RODHGT2:1.800
641675.237 4589897.572 219.927 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:14 RODHGT2:1.800
641674.767 4589899.619 220.031 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:12 AGE:1.0 PDOP:1.421 HDOP:0.900
VDOP:1.100 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:18 RODHGT2:1.800
641674.480 4589899.832 219.997 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:20 RODHGT2:1.800
641675.021 4589899.600 220.001 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:22 RODHGT2:1.800
641674.684 4589899.527 220.034 HSDV:0.013 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.010 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:26 RODHGT2:1.800
641669.735 4589909.029 220.015 HSDV:0.017 VSDV:0.025 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:3.162 HDOP:1.000
VDOP:3.000 NSDV:0.014 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:38 RODHGT2:1.800
641669.020 4589907.856 220.065 HSDV:0.043 VSDV:0.051 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.059 HDOP:1.000
VDOP:1.800 NSDV:0.036 ESDV:0.024 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:41 RODHGT2:1.800
641667.655 4589906.039 220.067 HSDV:0.017 VSDV:0.023 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:1.887 HDOP:1.000
VDOP:1.600 NSDV:0.014 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:45 RODHGT2:1.800
641667.458 4589905.333 220.038 HSDV:0.017 VSDV:0.023 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:1.887 HDOP:1.000
VDOP:1.600 NSDV:0.014 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:47 RODHGT2:1.800
641666.449 4589904.831 219.637 HSDV:0.020 VSDV:0.026 STATUS:FIXED SATS:9 AGE:1.0 PDOP:4.579 HDOP:3.900
VDOP:2.400 NSDV:0.017 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:50 RODHGT2:1.800
641662.517 4589908.745 220.057 HSDV:0.080 VSDV:0.096 STATUS:FIXED SATS:7 AGE:1.0 PDOP:23.927 HDOP:16.100
VDOP:17.700 NSDV:0.079 ESDV:0.012 DATE:03-25-2025 TIME:12:57:59 RODHGT2:1.800
641662.373 4589916.140 220.532 HSDV:0.084 VSDV:0.100 STATUS:FIXED SATS:5 AGE:1.0 PDOP:74.469 HDOP:43.000
VDOP:60.800 NSDV:0.083 ESDV:0.012 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:10 RODHGT2:1.800
641660.147 4589914.853 220.190 HSDV:0.028 VSDV:0.032 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.163 HDOP:1.200
VDOP:1.800 NSDV:0.022 ESDV:0.018 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:14 RODHGT2:1.800
641654.641 4589915.559 220.157 HSDV:0.028 VSDV:0.035 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.059 HDOP:1.000
VDOP:1.800 NSDV:0.026 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:22 RODHGT2:1.800
641655.990 4589917.041 220.047 HSDV:0.029 VSDV:0.035 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:1.972 HDOP:1.000
VDOP:1.700 NSDV:0.027 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:25 RODHGT2:1.800
641656.944 4589917.688 220.131 HSDV:0.031 VSDV:0.038 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.664 HDOP:0.900
VDOP:1.400 NSDV:0.029 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:27 RODHGT2:1.800
641653.215 4589921.055 220.203 HSDV:0.020 VSDV:0.026 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.860 HDOP:1.100
VDOP:1.500 NSDV:0.018 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:34 RODHGT2:1.800
641647.824 4589921.064 220.308 HSDV:0.016 VSDV:0.022 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:2.140 HDOP:1.300
VDOP:1.700 NSDV:0.013 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:41 RODHGT2:1.800
641643.177 4589920.914 220.327 HSDV:0.015 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.860 HDOP:1.100
VDOP:1.500 NSDV:0.012 ESDV:0.009 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:49 RODHGT2:1.800
641642.745 4589921.384 220.311 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:51 RODHGT2:1.800
641639.738 4589923.005 220.290 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:56 RODHGT2:1.800
641638.949 4589923.911 220.239 HSDV:0.014 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:14 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.012 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:58:59 RODHGT2:1.800
641640.326 4589924.409 220.293 HSDV:0.015 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.526 HDOP:0.800
VDOP:1.300 NSDV:0.013 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:02 RODHGT2:1.800
641639.721 4589925.381 220.331 HSDV:0.015 VSDV:0.021 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:2.0 PDOP:1.640 HDOP:1.000
VDOP:1.300 NSDV:0.013 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:06 RODHGT2:1.800
641639.787 4589927.237 220.400 HSDV:0.018 VSDV:0.025 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:6.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.015 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:10 RODHGT2:1.800
641639.063 4589926.922 220.383 HSDV:0.018 VSDV:0.026 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:8.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.015 ESDV:0.010 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:12 RODHGT2:1.800
641642.233 4589929.486 220.407 HSDV:0.019 VSDV:0.027 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:14.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.015 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:18 RODHGT2:1.800
641643.812 4589929.468 220.416 HSDV:0.019 VSDV:0.028 STATUS:FIXED SATS:17 AGE:17.0 PDOP:1.500 HDOP:0.900
VDOP:1.200 NSDV:0.016 ESDV:0.011 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:21 RODHGT2:1.800
641636.109 4589936.599 220.334 HSDV:0.014 VSDV:0.020 STATUS:FIXED SATS:15 AGE:1.0 PDOP:1.221 HDOP:0.700
VDOP:1.000 NSDV:0.011 ESDV:0.008 DATE:03-25-2025 TIME:12:59:58 RODHGT2:1.800
641633.580 4589934.356 220.381 HSDV:0.011 VSDV:0.016 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.009 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:03 RODHGT2:1.800
641632.767 4589933.806 220.287 HSDV:0.011 VSDV:0.016 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.442 HDOP:0.800
VDOP:1.200 NSDV:0.009 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:05 RODHGT2:1.800

641629.178 4589937.515 220.327 HSDV:0.013 VSDV:0.018 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.011 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:14 RODHGT2:1.800
641629.846 4589938.152 220.311 HSDV:0.014 VSDV:0.019 STATUS:FIXED SATS:13 AGE:1.0 PDOP:1.360 HDOP:0.800
VDOP:1.100 NSDV:0.012 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:16 RODHGT2:1.800
641632.451 4589940.224 220.345 HSDV:0.013 VSDV:0.018 STATUS:FIXED SATS:11 AGE:1.0 PDOP:1.562 HDOP:1.000
VDOP:1.200 NSDV:0.011 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:21 RODHGT2:1.800
641633.316 4589941.087 220.358 HSDV:0.012 VSDV:0.018 STATUS:FIXED SATS:10 AGE:1.0 PDOP:1.921 HDOP:1.200
VDOP:1.500 NSDV:0.010 ESDV:0.007 DATE:03-25-2025 TIME:13:00:24 RODHGT2:1.800

JB,NMDablje,DT09-30-2024,TM09:43:57
MO,AD0,UN1,SF1.00000000,EC0,EO0.0,AU0
--SurvCE Version 5.07
--CRD: Alphanumeric
--Korisnik Def.: NOVO SELO
--Equipment: Ruide, R6
--Antenna Type: [STHG1S82X_T970A NONE],RA0.0000m,SHMP0.0000m,L10.1157m,L20.1043m,--Integrated Galaxy G1
GNSS, MMI to North
--Lokalizacijski Fajl: Nema
--Geoid Separacijski Fajl: Nema
--Grid Adjustment File: Nema
--GPS Razmera: 1.00000000
--Scale Point not used
SP,PN1,N 4590289.5840,E 642250.3840,EL0.0000,--
SP,PN2,N 4590283.5740,E 642261.5860,EL0.0000,--
SP,PN3,N 4590238.8450,E 642249.8200,EL0.0000,--
SP,PN4,N 4590277.4490,E 642273.0010,EL0.0000,--
SP,PN5,N 4590250.6560,E 642223.9610,EL0.0000,--
SP,PN6,N 4590244.8010,E 642236.7810,EL0.0000,--
--DT10-01-2024
--TM11:21:11
--Korisnik Def.: NOVO SELO
--Equipment: Ruide, R6
--Antenna Type: [STHG1S82X_T970A NONE],RA0.0000m,SHMP0.0000m,L10.1157m,L20.1043m,--Integrated Galaxy G1
GNSS, MMI to North
--Lokalizacijski Fajl: Nema
--Geoid Separacijski Fajl: Nema
--Grid Adjustment File: Nema
--GPS Razmera: 1.00000000
--Scale Point not used
SP,PN7,N 4589479.2850,E 640321.9830,EL0.0000,--
SP,PN8,N 4589486.4080,E 640301.3800,EL0.0000,--
SP,PN9,N 4589395.6280,E 640277.1270,EL0.0000,--
SP,PN10,N 4589394.7050,E 640294.2120,EL0.0000,--
--DT03-25-2025
--TM12:51:25
--Korisnik Def.: NOVO SELO
--Equipment: Ruide, R6, SN:R82581117244819, FW:2.01.170322.R82000
--Antenna Type: [STHG1S82X_T970A NONE],RA0.0000m,SHMP0.0000m,L10.1157m,L20.1043m,--Integrated Galaxy G1
GNSS, MMI to North
--Lokalizacijski Fajl: Nema
--Geoid Separacijski Fajl: Nema
--Grid Adjustment File: Nema
--GPS Razmera: 1.00000000
--Scale Point not used
--RTK Method: RTCM V3.0, Device: Internal GSM, Network: NTRIP iMAX-Auto
BP,PN0012,LA41.190572070120,LN22.334834672920,EL189.1180,AG0.0000,PA0.1338,ATARP,SRROVER,--
--Entered Rover HR: 1.8000 m, Vertical
LS,HR1.9157
GPS,PN11,LA41.262609645640,LN22.412474325000,EL265.169000,--
--GS,PN11,N 4589918.9708,E 641688.4127,EL219.9703,--
--GT,PN11,SW2359,ST215423000,EW2359,ET215423000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.526, HDOP:0.800, VDOP:1.300, NSDV:0.011,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:51:28
GPS,PN12,LA41.262619320280,LN22.412492533980,EL265.120000,--
--GS,PN12,N 4589922.0381,E 641692.5812,EL219.9213,--
--GT,PN12,SW2359,ST215435000,EW2359,ET215435000
--HSDV:0.016, VSDV:0.022, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.421, HDOP:0.900, VDOP:1.100, NSDV:0.013,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:51:38
GPS,PN13,LA41.262628897840,LN22.412503599360,EL265.129000,--
--GS,PN13,N 4589925.0430,E 641695.0920,EL219.9303,--
--GT,PN13,SW2359,ST215450000,EW2359,ET215450000
--HSDV:0.012, VSDV:0.018, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.010,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM12:51:53
GPS,PN14,LA41.262629797420,LN22.412494359000,EL265.138000,--
--GS,PN14,N 4589925.2785,E 641692.9416,EL219.9393,--
--GT,PN14,SW2359,ST215454000,EW2359,ET215454000
--HSDV:0.013, VSDV:0.018, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM12:51:57
GPS,PN15,LA41.262642993700,LN22.412500558920,EL264.967000,--
--GS,PN15,N 4589929.3777,E 641694.3011,EL219.7684,--
--GT,PN15,SW2359,ST215463000,EW2359,ET215463000
--HSDV:0.017, VSDV:0.025, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.012

--DT03-25-2025
--TM12:52:06
GPS,PN16,LA41.262638356180,LN22.412490857460,EL265.166000,--
--GS,PN16,N 4589927.9030,E 641692.0770,EL219.9674,--
--GT,PN16,SW2359,ST215468000,EW2359,ET215468000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:1.628, HDOP:1.100, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:52:11
GPS,PN17,LA41.262637438900,LN22.412483251620,EL265.147000,--
--GS,PN17,N 4589927.5854,E 641690.3170,EL219.9484,--
--GT,PN17,SW2359,ST215471000,EW2359,ET215471000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.581, HDOP:0.900, VDOP:1.300, NSDV:0.011,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:52:14
GPS,PN18,LA41.262642141220,LN22.412470442400,EL265.136000,--
--GS,PN18,N 4589928.9778,E 641687.3151,EL219.9374,--
--GT,PN18,SW2359,ST215475000,EW2359,ET215475000
--HSDV:0.018, VSDV:0.026, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.013,
ESDV:0.012
--DT03-25-2025
--TM12:52:18
GPS,PN19,LA41.262646861180,LN22.412462562240,EL265.038000,--
--GS,PN19,N 4589930.3981,E 641685.4573,EL219.8395,--
--GT,PN19,SW2359,ST215478000,EW2359,ET215478000
--HSDV:0.017, VSDV:0.025, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.526, HDOP:0.800, VDOP:1.300, NSDV:0.013,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:52:21
GPS,PN20,LA41.262656169040,LN22.412464785540,EL265.116000,--
--GS,PN20,N 4589933.2796,E 641685.9172,EL219.9175,--
--GT,PN20,SW2359,ST215482000,EW2359,ET215482000
--HSDV:0.016, VSDV:0.023, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.012,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:52:25
GPS,PN21,LA41.262661043200,LN22.412475254160,EL265.108000,--
--GS,PN21,N 4589934.8308,E 641688.3179,EL219.9095,--
--GT,PN21,SW2359,ST215488000,EW2359,ET215488000
--HSDV:0.016, VSDV:0.024, STATUS:FIXED, SATS:15, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.013,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:52:31
GPS,PN22,LA41.262660473920,LN22.412447170020,EL265.156000,--
--GS,PN22,N 4589934.5276,E 641681.8020,EL219.9575,--
--GT,PN22,SW2359,ST215498000,EW2359,ET215498000
--HSDV:0.022, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:2.247, HDOP:1.900, VDOP:1.200, NSDV:0.016,
ESDV:0.015
--DT03-25-2025
--TM12:52:41
GPS,PN23,LA41.262645197260,LN22.412438671560,EL264.928000,--
--GS,PN23,N 4589929.7762,E 641679.9215,EL219.7295,--
--GT,PN23,SW2359,ST215509000,EW2359,ET215509000
--HSDV:0.039, VSDV:0.057, STATUS:FIXED, SATS:6, AGE:1.0, PDOP:3.801, HDOP:3.100, VDOP:2.200, NSDV:0.029,
ESDV:0.026
--DT03-25-2025
--TM12:52:52
GPS,PN24,LA41.262637058380,LN22.412429598240,EL265.287000,--
--GS,PN24,N 4589927.2242,E 641677.8644,EL220.0885,--
--GT,PN24,SW2359,ST215519000,EW2359,ET215519000
--HSDV:0.040, VSDV:0.057, STATUS:FIXED, SATS:5, AGE:1.0, PDOP:52.212, HDOP:4.700, VDOP:52.000, NSDV:0.029,
ESDV:0.028
--DT03-25-2025
--TM12:53:04
GPS,PN25,LA41.262634767760,LN22.412416896780,EL265.065000,--
--GS,PN25,N 4589926.4598,E 641674.9298,EL219.8665,--
--GT,PN25,SW2359,ST215528000,EW2359,ET215528000
--HSDV:0.039, VSDV:0.046, STATUS:FIXED, SATS:7, AGE:1.0, PDOP:3.276, HDOP:1.700, VDOP:2.800, NSDV:0.032,
ESDV:0.023
--DT03-25-2025
--TM12:53:11
GPS,PN26,LA41.262644064580,LN22.412406394920,EL264.468000,--
--GS,PN26,N 4589929.2801,E 641672.4357,EL219.2696,--
--GT,PN26,SW2359,ST215537000,EW2359,ET215537000
--HSDV:0.039, VSDV:0.047, STATUS:DGPS, SATS:17, AGE:1.0, PDOP:10.617, HDOP:0.600, VDOP:10.600, NSDV:0.032,
ESDV:0.023
--DT03-25-2025
--TM12:53:24
GPS,PN27,LA41.262634213660,LN22.412399474880,EL264.953000,--
--GS,PN27,N 4589926.2097,E 641670.8889,EL219.7546,--
--GT,PN27,SW2359,ST215545000,EW2359,ET215545000

--HSDV:1.146, VSDV:0.824, STATUS:DGPS, SATS:17, AGE:1.0, PDOP:1.082, HDOP:0.600, VDOP:0.900, NSDV:0.888, ESDV:0.724
--DT03-25-2025
--TM12:53:31
GPS,PN28,LA41.262610088980,LN22.412467263840,EL265.138000,--
--GS,PN28,N 4589919.0754,E 641686.7708,EL219.9394,--
--GT,PN28,SW2359,ST215581000,EW2359,ET215581000
--HSDV:0.030, VSDV:0.042, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.023, ESDV:0.020
--DT03-25-2025
--TM12:54:04
GPS,PN29,LA41.262607858540,LN22.412471150760,EL265.114000,--
--GS,PN29,N 4589918.4050,E 641687.6866,EL219.9153,--
--GT,PN29,SW2359,ST215584000,EW2359,ET215584000
--HSDV:0.027, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:15, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.020, ESDV:0.018
--DT03-25-2025
--TM12:54:07
GPS,PN30,LA41.262599258680,LN22.412469522240,EL265.144000,--
--GS,PN30,N 4589915.7446,E 641687.3605,EL219.9453,--
--GT,PN30,SW2359,ST215588000,EW2359,ET215588000
--HSDV:0.024, VSDV:0.032, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.019, ESDV:0.014
--DT03-25-2025
--TM12:54:11
GPS,PN31,LA41.262606968740,LN22.412458410060,EL265.091000,--
--GS,PN31,N 4589918.0726,E 641684.7344,EL219.8924,--
--GT,PN31,SW2359,ST215593000,EW2359,ET215593000
--HSDV:0.020, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.017, ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:54:16
GPS,PN32,LA41.262608298100,LN22.412430539160,EL265.133000,--
--GS,PN32,N 4589918.3561,E 641678.2565,EL219.9344,--
--GT,PN32,SW2359,ST215600000,EW2359,ET215600000
--HSDV:0.020, VSDV:0.028, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.703, HDOP:1.100, VDOP:1.300, NSDV:0.017, ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:54:23
GPS,PN33,LA41.262618323500,LN22.412423145720,EL265.185000,--
--GS,PN33,N 4589921.4152,E 641676.4797,EL219.9865,--
--GT,PN33,SW2359,ST215605000,EW2359,ET215605000
--HSDV:0.024, VSDV:0.035, STATUS:FIXED, SATS:8, AGE:1.0, PDOP:3.089, HDOP:1.500, VDOP:2.700, NSDV:0.020, ESDV:0.013
--DT03-25-2025
--TM12:54:28
GPS,PN34,LA41.262623279260,LN22.412417221140,EL265.274000,--
--GS,PN34,N 4589922.9171,E 641675.0744,EL220.0755,--
--GT,PN34,SW2359,ST215609000,EW2359,ET215609000
--HSDV:0.024, VSDV:0.036, STATUS:FIXED, SATS:7, AGE:2.0, PDOP:3.225, HDOP:1.600, VDOP:2.800, NSDV:0.020, ESDV:0.014
--DT03-25-2025
--TM12:54:32
GPS,PN35,LA41.262630765460,LN22.412399731200,EL265.132000,--
--GS,PN35,N 4589925.1471,E 641670.9692,EL219.9336,--
--GT,PN35,SW2359,ST215616000,EW2359,ET215616000
--HSDV:0.052, VSDV:0.074, STATUS:FIXED, SATS:8, AGE:1.0, PDOP:4.880, HDOP:3.500, VDOP:3.400, NSDV:0.050, ESDV:0.014
--DT03-25-2025
--TM12:54:39
GPS,PN36,LA41.262627729880,LN22.412424998640,EL265.132000,--
--GS,PN36,N 4589924.3255,E 641676.8530,EL219.9335,--
--GT,PN36,SW2359,ST215623000,EW2359,ET215623000
--HSDV:0.060, VSDV:0.080, STATUS:FIXED, SATS:6, AGE:1.0, PDOP:16.524, HDOP:10.200, VDOP:13.000, NSDV:0.058, ESDV:0.015
--DT03-25-2025
--TM12:54:49
GPS,PN37,LA41.262602504380,LN22.412424039180,EL265.078000,--
--GS,PN37,N 4589916.5392,E 641676.7826,EL219.8794,--
--GT,PN37,SW2359,ST215640000,EW2359,ET215640000
--HSDV:0.057, VSDV:0.077, STATUS:FIXED, SATS:5, AGE:1.0, PDOP:40.460, HDOP:31.000, VDOP:26.000, NSDV:0.055, ESDV:0.015
--DT03-25-2025
--TM12:55:05
GPS,PN38,LA41.262594738340,LN22.412432898840,EL265.047000,--
--GS,PN38,N 4589914.1837,E 641678.8862,EL219.8484,--
--GT,PN38,SW2359,ST215646000,EW2359,ET215646000
--HSDV:0.057, VSDV:0.078, STATUS:FIXED, SATS:5, AGE:1.0, PDOP:40.460, HDOP:31.000, VDOP:26.000, NSDV:0.055, ESDV:0.016
--DT03-25-2025
--TM12:55:12
GPS,PN39,LA41.262584284180,LN22.412447142120,EL265.037000,--

--GS,PN39,N 4589911.0234,E 641682.2557,EL219.8384,--
--GT,PN39,SW2359,ST215655000,EW2359,ET215655000
--HSDV:0.057, VSDV:0.078, STATUS:FIXED, SATS:5, AGE:1.0, PDOP:40.460, HDOP:31.000, VDOP:26.000, NSDV:0.055,
ESDV:0.016
--DT03-25-2025
--TM12:55:21
GPS,PN40,LA41.262584531560,LN22.412424125640,EL265.181000,--
--GS,PN40,N 4589910.9951,E 641676.9113,EL219.9824,--
--GT,PN40,SW2359,ST215665000,EW2359,ET215665000
--HSDV:0.020, VSDV:0.029, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.803, HDOP:1.000, VDOP:1.500, NSDV:0.016,
ESDV:0.012
--DT03-25-2025
--TM12:55:28
GPS,PN41,LA41.262575727760,LN22.412410193640,EL265.152000,--
--GS,PN41,N 4589908.2158,E 641673.7303,EL219.9534,--
--GT,PN41,SW2359,ST215671000,EW2359,ET215671000
--HSDV:0.021, VSDV:0.030, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.803, HDOP:1.000, VDOP:1.500, NSDV:0.016,
ESDV:0.013
--DT03-25-2025
--TM12:55:34
GPS,PN42,LA41.262565736860,LN22.412413146240,EL265.216000,--
--GS,PN42,N 4589905.1471,E 641674.4761,EL220.0174,--
--GT,PN42,SW2359,ST215677000,EW2359,ET215677000
--HSDV:0.019, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.860, HDOP:1.100, VDOP:1.500, NSDV:0.015,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:55:40
GPS,PN43,LA41.262564934300,LN22.412414427240,EL265.201000,--
--GS,PN43,N 4589904.9054,E 641674.7783,EL220.0024,--
--GT,PN43,SW2359,ST215679000,EW2359,ET215679000
--HSDV:0.019, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.749, HDOP:0.900, VDOP:1.500, NSDV:0.015,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:55:42
GPS,PN44,LA41.262563669020,LN22.412414248860,EL265.194000,--
--GS,PN44,N 4589904.5142,E 641674.7445,EL219.9954,--
--GT,PN44,SW2359,ST215681000,EW2359,ET215681000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:55:44
GPS,PN45,LA41.262564157180,LN22.412411268060,EL265.201000,--
--GS,PN45,N 4589904.6513,E 641674.0496,EL220.0024,--
--GT,PN45,SW2359,ST215686000,EW2359,ET215686000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:55:49
GPS,PN46,LA41.262568791400,LN22.412416663200,EL265.181000,--
--GS,PN46,N 4589906.1054,E 641675.2740,EL219.9824,--
--GT,PN46,SW2359,ST215690000,EW2359,ET215690000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.749, HDOP:0.900, VDOP:1.500, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:55:53
GPS,PN47,LA41.262592149280,LN22.412456907360,EL265.139000,--
--GS,PN47,N 4589913.4941,E 641684.4751,EL219.9403,--
--GT,PN47,SW2359,ST215705000,EW2359,ET215705000
--HSDV:0.015, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.664, HDOP:0.900, VDOP:1.400, NSDV:0.012,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:56:08
GPS,PN48,LA41.262590393320,LN22.412456163360,EL265.127000,--
--GS,PN48,N 4589912.9490,E 641684.3130,EL219.9283,--
--GT,PN48,SW2359,ST215708000,EW2359,ET215708000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.421, HDOP:0.900, VDOP:1.100, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:11
GPS,PN49,LA41.262591244300,LN22.412455698840,EL265.148000,--
--GS,PN49,N 4589913.2094,E 641684.2000,EL219.9493,--
--GT,PN49,SW2359,ST215710000,EW2359,ET215710000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:16, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:13
GPS,PN50,LA41.262591427960,LN22.412457410640,EL265.116000,--
--GS,PN50,N 4589913.2739,E 641684.5963,EL219.9173,--
--GT,PN50,SW2359,ST215713000,EW2359,ET215713000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:16, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.010,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025

--TM12:56:16
GPS,PN51,LA41.262558592300,LN22.412421507120,EL265.266000,--
--GS,PN51,N 4589902.9811,E 641676.4601,EL220.0674,--
--GT,PN51,SW2359,ST215735000,EW2359,ET215735000
--HSDV:0.015, VSDV:0.022, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.326, HDOP:1.000, VDOP:2.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:56:38
GPS,PN52,LA41.262556981240,LN22.412416859160,EL265.200000,--
--GS,PN52,N 4589902.4629,E 641675.3908,EL220.0014,--
--GT,PN52,SW2359,ST215738000,EW2359,ET215738000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.059, HDOP:1.000, VDOP:1.800, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:42
GPS,PN53,LA41.262560362900,LN22.412409821580,EL265.242000,--
--GS,PN53,N 4589903.4742,E 641673.7367,EL220.0434,--
--GT,PN53,SW2359,ST215742000,EW2359,ET215742000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.924, HDOP:0.900, VDOP:1.700, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:45
GPS,PN54,LA41.262555804580,LN22.412405424900,EL265.173000,--
--GS,PN54,N 4589902.0480,E 641672.7436,EL219.9744,--
--GT,PN54,SW2359,ST215745000,EW2359,ET215745000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.500, HDOP:0.900, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:48
GPS,PN55,LA41.262549828820,LN22.412397440880,EL265.099000,--
--GS,PN55,N 4589900.1682,E 641670.9263,EL219.9004,--
--GT,PN55,SW2359,ST215749000,EW2359,ET215749000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.010,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:52
GPS,PN56,LA41.262544560460,LN22.412398002180,EL265.015000,--
--GS,PN56,N 4589898.5455,E 641671.0885,EL219.8164,--
--GT,PN56,SW2359,ST215752000,EW2359,ET215752000
--HSDV:0.016, VSDV:0.023, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.014,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:56:55
GPS,PN57,LA41.262536727640,LN22.412407880520,EL265.064000,--
--GS,PN57,N 4589896.1740,E 641673.4289,EL219.8653,--
--GT,PN57,SW2359,ST215757000,EW2359,ET215757000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.556, HDOP:1.100, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:00
GPS,PN58,LA41.262538896340,LN22.412408341860,EL265.071000,--
--GS,PN58,N 4589896.8451,E 641673.5229,EL219.8724,--
--GT,PN58,SW2359,ST215759000,EW2359,ET215759000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.556, HDOP:1.100, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:02
GPS,PN59,LA41.262540053020,LN22.412408736660,EL265.068000,--
--GS,PN59,N 4589897.2038,E 641673.6075,EL219.8694,--
--GT,PN59,SW2359,ST215761000,EW2359,ET215761000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.556, HDOP:1.100, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:04
GPS,PN60,LA41.262540188980,LN22.412409991380,EL265.080000,--
--GS,PN60,N 4589897.2514,E 641673.8980,EL219.8813,--
--GT,PN60,SW2359,ST215763000,EW2359,ET215763000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:06
GPS,PN61,LA41.262539436160,LN22.412410299180,EL265.079000,--
--GS,PN61,N 4589897.0206,E 641673.9740,EL219.8803,--
--GT,PN61,SW2359,ST215766000,EW2359,ET215766000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.010,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:09
GPS,PN62,LA41.262541143400,LN22.412415782700,EL265.126000,--
--GS,PN62,N 4589897.5722,E 641675.2366,EL219.9273,--
--GT,PN62,SW2359,ST215771000,EW2359,ET215771000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.010,

ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:14
GPS,PN63,LA41.262547806880,LN22.412413932300,EL265.230000,--
--GS,PN63,N 4589899.6194,E 641674.7668,EL220.0314,--
--GT,PN63,SW2359,ST215775000,EW2359,ET215775000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:12, AGE:1.0, PDOP:1.421, HDOP:0.900, VDOP:1.100, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:18
GPS,PN64,LA41.262548512540,LN22.412412714480,EL265.196000,--
--GS,PN64,N 4589899.8316,E 641674.4799,EL219.9974,--
--GT,PN64,SW2359,ST215777000,EW2359,ET215777000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:20
GPS,PN65,LA41.262547728880,LN22.412415026580,EL265.200000,--
--GS,PN65,N 4589899.6003,E 641675.0213,EL220.0014,--
--GT,PN65,SW2359,ST215779000,EW2359,ET215779000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.010,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:22
GPS,PN66,LA41.262547513420,LN22.412413569360,EL265.233000,--
--GS,PN66,N 4589899.5272,E 641674.6843,EL220.0344,--
--GT,PN66,SW2359,ST215783000,EW2359,ET215783000
--HSDV:0.013, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.010,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:57:26
GPS,PN67,LA41.262578615680,LN22.412393058120,EL265.214000,--
--GS,PN67,N 4589909.0289,E 641669.7351,EL220.0155,--
--GT,PN67,SW2359,ST215795000,EW2359,ET215795000
--HSDV:0.017, VSDV:0.025, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:3.162, HDOP:1.000, VDOP:3.000, NSDV:0.014,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:57:38
GPS,PN68,LA41.262574859380,LN22.412389881120,EL265.264000,--
--GS,PN68,N 4589907.8556,E 641669.0203,EL220.0655,--
--GT,PN68,SW2359,ST215798000,EW2359,ET215798000
--HSDV:0.043, VSDV:0.051, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.059, HDOP:1.000, VDOP:1.800, NSDV:0.036,
ESDV:0.024
--DT03-25-2025
--TM12:57:41
GPS,PN69,LA41.262569059660,LN22.412383849680,EL265.266000,--
--GS,PN69,N 4589906.0390,E 641667.6552,EL220.0675,--
--GT,PN69,SW2359,ST215802000,EW2359,ET215802000
--HSDV:0.017, VSDV:0.023, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:1.887, HDOP:1.000, VDOP:1.600, NSDV:0.014,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:57:45
GPS,PN70,LA41.262566785960,LN22.412382939360,EL265.237000,--
--GS,PN70,N 4589905.3335,E 641667.4576,EL220.0385,--
--GT,PN70,SW2359,ST215804000,EW2359,ET215804000
--HSDV:0.017, VSDV:0.023, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:1.887, HDOP:1.000, VDOP:1.600, NSDV:0.014,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:57:47
GPS,PN71,LA41.262565221220,LN22.412378554440,EL264.836000,--
--GS,PN71,N 4589904.8308,E 641666.4491,EL219.6375,--
--GT,PN71,SW2359,ST215807000,EW2359,ET215807000
--HSDV:0.020, VSDV:0.026, STATUS:FIXED, SATS:9, AGE:1.0, PDOP:4.579, HDOP:3.900, VDOP:2.400, NSDV:0.017,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:57:50
GPS,PN72,LA41.262578155000,LN22.412361950400,EL265.255000,--
--GS,PN72,N 4589908.7454,E 641662.5166,EL220.0565,--
--GT,PN72,SW2359,ST215814000,EW2359,ET215814000
--HSDV:0.080, VSDV:0.096, STATUS:FIXED, SATS:7, AGE:1.0, PDOP:23.927, HDOP:16.100, VDOP:17.700, NSDV:0.079,
ESDV:0.012
--DT03-25-2025
--TM12:57:59
GPS,PN73,LA41.262602126500,LN22.412361954180,EL265.730000,--
--GS,PN73,N 4589916.1405,E 641662.3727,EL220.5316,--
--GT,PN73,SW2359,ST215825000,EW2359,ET215825000
--HSDV:0.084, VSDV:0.100, STATUS:FIXED, SATS:5, AGE:1.0, PDOP:74.469, HDOP:43.000, VDOP:60.800, NSDV:0.083,
ESDV:0.012
--DT03-25-2025
--TM12:58:10
GPS,PN74,LA41.262598096060,LN22.412352259440,EL265.388000,--
--GS,PN74,N 4589914.8530,E 641660.1466,EL220.1896,--

--GT,PN74,SW2359,ST215831000,EW2359,ET215831000
--HSDV:0.028, VSDV:0.032, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.163, HDOP:1.200, VDOP:1.800, NSDV:0.022,
ESDV:0.018
--DT03-25-2025
--TM12:58:14
GPS,PN75,LA41.262600733600,LN22.412328609180,EL265.355000,--
--GS,PN75,N 4589915.5592,E 641654.6406,EL220.1567,--
--GT,PN75,SW2359,ST215839000,EW2359,ET215839000
--HSDV:0.028, VSDV:0.035, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.059, HDOP:1.000, VDOP:1.800, NSDV:0.026,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:58:22
GPS,PN76,LA41.262605450080,LN22.412334546960,EL265.245000,--
--GS,PN76,N 4589917.0412,E 641655.9905,EL220.0467,--
--GT,PN76,SW2359,ST215842000,EW2359,ET215842000
--HSDV:0.029, VSDV:0.035, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:1.972, HDOP:1.000, VDOP:1.700, NSDV:0.027,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:58:25
GPS,PN77,LA41.262607484620,LN22.412338709160,EL265.329000,--
--GS,PN77,N 4589917.6878,E 641656.9444,EL220.1307,--
--GT,PN77,SW2359,ST215844000,EW2359,ET215844000
--HSDV:0.031, VSDV:0.038, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.664, HDOP:0.900, VDOP:1.400, NSDV:0.029,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:58:27
GPS,PN78,LA41.262618633580,LN22.412322933960,EL265.401000,--
--GS,PN78,N 4589921.0555,E 641653.2151,EL220.2027,--
--GT,PN78,SW2359,ST215851000,EW2359,ET215851000
--HSDV:0.020, VSDV:0.026, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.860, HDOP:1.100, VDOP:1.500, NSDV:0.018,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:58:34
GPS,PN79,LA41.262619004620,LN22.412299718760,EL265.506000,--
--GS,PN79,N 4589921.0645,E 641647.8237,EL220.3078,--
--GT,PN79,SW2359,ST215858000,EW2359,ET215858000
--HSDV:0.016, VSDV:0.022, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:2.140, HDOP:1.300, VDOP:1.700, NSDV:0.013,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:58:41
GPS,PN80,LA41.262618812800,LN22.412279696640,EL265.525000,--
--GS,PN80,N 4589920.9143,E 641643.1770,EL220.3268,--
--GT,PN80,SW2359,ST215866000,EW2359,ET215866000
--HSDV:0.015, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.860, HDOP:1.100, VDOP:1.500, NSDV:0.012,
ESDV:0.009
--DT03-25-2025
--TM12:58:49
GPS,PN81,LA41.262620362000,LN22.412277877380,EL265.509000,--
--GS,PN81,N 4589921.3840,E 641642.7454,EL220.3108,--
--GT,PN81,SW2359,ST215868000,EW2359,ET215868000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:58:51
GPS,PN82,LA41.262625804420,LN22.412265062400,EL265.488000,--
--GS,PN82,N 4589923.0047,E 641639.7377,EL220.2899,--
--GT,PN82,SW2359,ST215873000,EW2359,ET215873000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:58:56
GPS,PN83,LA41.262628789780,LN22.412261743920,EL265.437000,--
--GS,PN83,N 4589923.9106,E 641638.9493,EL220.2389,--
--GT,PN83,SW2359,ST215876000,EW2359,ET215876000
--HSDV:0.014, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:14, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.012,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:58:59
GPS,PN84,LA41.262630317440,LN22.412267712900,EL265.491000,--
--GS,PN84,N 4589924.4090,E 641640.3257,EL220.2929,--
--GT,PN84,SW2359,ST215879000,EW2359,ET215879000
--HSDV:0.015, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.526, HDOP:0.800, VDOP:1.300, NSDV:0.013,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:59:02
GPS,PN85,LA41.262633506980,LN22.412265189660,EL265.529000,--
--GS,PN85,N 4589925.3815,E 641639.7207,EL220.3309,--
--GT,PN85,SW2359,ST215883000,EW2359,ET215883000
--HSDV:0.015, VSDV:0.021, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:2.0, PDOP:1.640, HDOP:1.000, VDOP:1.300, NSDV:0.013,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:59:06

GPS,PN86,LA41.262639514840,LN22.412265630540,EL265.598000,--
--GS,PN86,N 4589927.2369,E 641639.7868,EL220.3999,--
--GT,PN86,SW2359,ST215887000,EW2359,ET215887000
--HSDV:0.018, VSDV:0.025, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:6.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.015,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:59:10
GPS,PN87,LA41.262638541760,LN22.412262486420,EL265.581000,--
--GS,PN87,N 4589926.9224,E 641639.0628,EL220.3829,--
--GT,PN87,SW2359,ST215889000,EW2359,ET215889000
--HSDV:0.018, VSDV:0.026, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:8.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.015,
ESDV:0.010
--DT03-25-2025
--TM12:59:12
GPS,PN88,LA41.262646646980,LN22.412276355000,EL265.605000,--
--GS,PN88,N 4589929.4858,E 641642.2332,EL220.4069,--
--GT,PN88,SW2359,ST215895000,EW2359,ET215895000
--HSDV:0.019, VSDV:0.027, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:14.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.015,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:59:18
GPS,PN89,LA41.262646489720,LN22.412283151620,EL265.614000,--
--GS,PN89,N 4589929.4682,E 641643.8119,EL220.4159,--
--GT,PN89,SW2359,ST215898000,EW2359,ET215898000
--HSDV:0.019, VSDV:0.028, STATUS:FIXED, SATS:17, AGE:17.0, PDOP:1.500, HDOP:0.900, VDOP:1.200, NSDV:0.016,
ESDV:0.011
--DT03-25-2025
--TM12:59:21
GPS,PN90,LA41.262670084720,LN22.412250581460,EL265.532000,--
--GS,PN90,N 4589936.5991,E 641636.1088,EL220.3340,--
--GT,PN90,SW2359,ST215935000,EW2359,ET215935000
--HSDV:0.014, VSDV:0.020, STATUS:FIXED, SATS:15, AGE:1.0, PDOP:1.221, HDOP:0.700, VDOP:1.000, NSDV:0.011,
ESDV:0.008
--DT03-25-2025
--TM12:59:58
GPS,PN91,LA41.262662977840,LN22.412239504140,EL265.579000,--
--GS,PN91,N 4589934.3563,E 641633.5802,EL220.3810,--
--GT,PN91,SW2359,ST215940000,EW2359,ET215940000
--HSDV:0.011, VSDV:0.016, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.009,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:03
GPS,PN92,LA41.262661244920,LN22.412235955260,EL265.485000,--
--GS,PN92,N 4589933.8056,E 641632.7669,EL220.2870,--
--GT,PN92,SW2359,ST215942000,EW2359,ET215942000
--HSDV:0.011, VSDV:0.016, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.442, HDOP:0.800, VDOP:1.200, NSDV:0.009,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:05
GPS,PN93,LA41.262673490740,LN22.412220813420,EL265.525000,--
--GS,PN93,N 4589937.5146,E 641629.1780,EL220.3271,--
--GT,PN93,SW2359,ST215951000,EW2359,ET215951000
--HSDV:0.013, VSDV:0.018, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.011,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:14
GPS,PN94,LA41.262675514420,LN22.412223745920,EL265.509000,--
--GS,PN94,N 4589938.1522,E 641629.8465,EL220.3111,--
--GT,PN94,SW2359,ST215953000,EW2359,ET215953000
--HSDV:0.014, VSDV:0.019, STATUS:FIXED, SATS:13, AGE:1.0, PDOP:1.360, HDOP:0.800, VDOP:1.100, NSDV:0.012,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:16
GPS,PN95,LA41.262682063960,LN22.412235136200,EL265.543000,--
--GS,PN95,N 4589940.2245,E 641632.4510,EL220.3451,--
--GT,PN95,SW2359,ST215958000,EW2359,ET215958000
--HSDV:0.013, VSDV:0.018, STATUS:FIXED, SATS:11, AGE:1.0, PDOP:1.562, HDOP:1.000, VDOP:1.200, NSDV:0.011,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:21
GPS,PN96,LA41.262684803200,LN22.412238932460,EL265.556000,--
--GS,PN96,N 4589941.0867,E 641633.3157,EL220.3581,--
--GT,PN96,SW2359,ST215961000,EW2359,ET215961000
--HSDV:0.012, VSDV:0.018, STATUS:FIXED, SATS:10, AGE:1.0, PDOP:1.921, HDOP:1.200, VDOP:1.500, NSDV:0.010,
ESDV:0.007
--DT03-25-2025
--TM13:00:24

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1109-843/2025 од 25.03.2025 15:18:51



БАРАЊЕ

за издавање на податоци од ГКИСКО ДАБИЉЕ
Од ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ СТРУМИЦА, 7137338.
УЛ., ЛЕНИНОВА,, 12-1, __.

Барам да ми се издадат следните податоци:

1. Имотен лист број: _____ за КП број: _____, КО: _____.
2. Имотен лист за инфраструктурен објект број: _____.
3. Извод од катастарски план за КП број: _____, КО: _____.
4. Извод од катастарски план со координати за КП број: _____, КО: _____.
5. Извод од план за инфраструктурни објекти број: _____.
6. Уверение за историски преглед на извршените запишувања за КП број: _____.
7. Уверение за историски преглед на извршените запишувања за инфраструктурен објект број: _____.
8. Уверение за историски преглед на извршените запишувања за КП број: _____, број на зграда _____, влез _____, кат _____, посебен дел од згради (стан/деловна просторија) _____, КО _____.
9. Лист за предбележување на градба број: _____ на КП број: _____, КО _____.
10. Лист за предб. на инфрастр. објект број: _____ на КП број: _____, КО _____.
11. Евидентен лист за згради и другио бјекти број: _____, КО: _____.
12. Евидентен лист за инфраструктурен објект број: _____.
13. Лист за времени објекти број: _____, КО _____.
14. Пописен лист со незапишани права број: _____, КО: _____.
15. Координати на точка од геодетската референтна мрежа на КП број: _____, КО: _____.
16. Координати на детална точка _____, КП: _____.
17. Фотокопија од етажна скица _____.
18. Уверение за канцелариска идентификација за КП број: _____ од КЗ/КН, КО _____.
19. Уверение дека лицето не е запишано како носител на право во КН.
20. Список индикации за КП број: _____, КО: _____.
21. Список на катастарски парцели низ кои поминуваа инфраструктурен објект бр. _____.
22. Други податоци: КП: 3837.

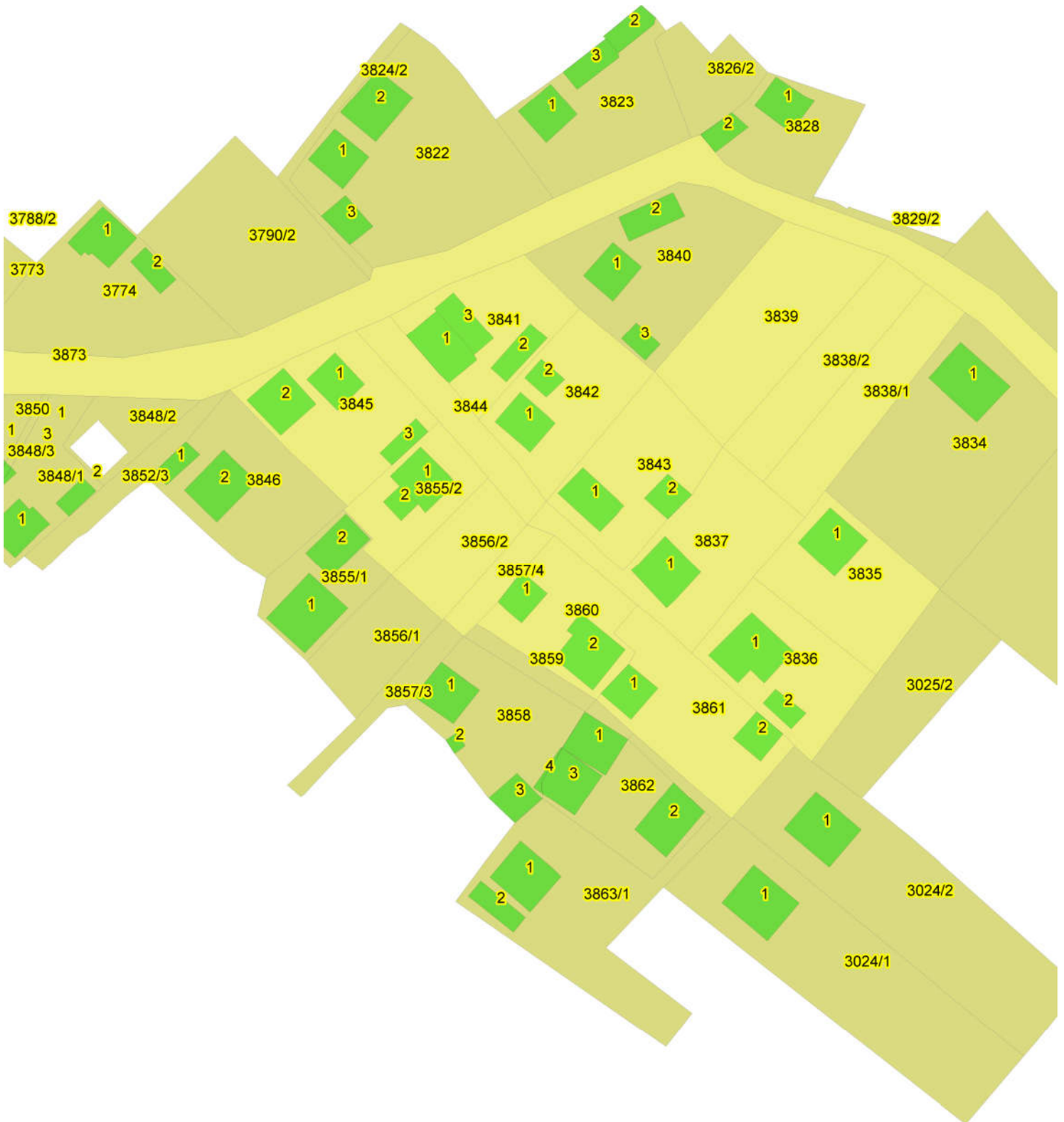
* Податоците за ЕМБГ/ЕМБС на лицата запишани во ГКИС, се пополнуваат доколку подносител на барањето е лично запишаниот носител или од него ополномоштено лице

Подносител на барањето

Дата 25.03.2025

ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ СТРУМИЦА

(име, презиме и потпис)



Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 7300496

Назив на налогодавач: Ѓорѓе Запров Сандо Масев 3	Назив на налогопримач: НРБМ Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на 100-0000000-630-95
Банка на налогодавач:	Банка на налогопримач: АКН 5
Даночен број или ЕМБС: 232323	Износ: МКД 928
Повикување на број:	Уплатна сметка:
Цел на плаќање: Издавање на податоци во дигитална форма	Сметка на буџетски корисник: 2100100450-787-11
Потпис:	Приходна шифра и програма: 724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
	Датум на уплата: 25.03.2025 Место на плаќање: Интернет Casys cPay

Налог ПП50

ВКУПНО ЗА ПРИЈАВА	664
АДМИНИСТРАТИВНА ТАКСА	0
ПРОВИЗИЈА	14
ЗАВЕРКА НА ГЕОДЕТСКИ ЕЛАБОРАТ	250.00
ВКУПНО ЗА НАПЛАТА	928

Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 7300516

Датум на валута	25.03.2025
Назив на налогодавач:	Назив на налогопримач:
Ѓорѓе Запров	НРБМ
Сандо Масев 3	Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на
	100-0000000-630-95
Банка на налогодавач:	Банка на налогопримач:
	AKN 5
Даночен број или ЕМБС:	Износ:
232323	МКД 255
Повикување на број:	Уплатна сметка:
Цел на плаќање:	Сметка на буџетски корисник:
Координати од геодетска мрежа	2100100450-787-11
Потпис:	Приходна шифра и програма:
	724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
	Датум на уплата: Место на плаќање:
	25.03.2025 Интернет Casys cPay

Налог ПП50

ВКУПНО ЗА ПРИЈАВА	250
АДМИНИСТРАТИВНА ТАКСА	0
ПРОВИЗИЈА	5
ВКУПНО ЗА НАПЛАТА	255

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1109-844/2025 од 25.03.2025 15:21:32



КООРДИНАТИ НА ТОЧКИ ОД ГЕОДЕТСКАТА РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА

ОДДЕЛЕНИЕ : СТРУМИЦА К.О : ДАБИЉЕ ПАРЦЕЛА : 3837

Ознака (тип) на геодетска точка	Y	X	H
SR_TR_359z	7641296.880	4590327.870	221.27

М.П.



Овластено лице

Ѓорѓе Запров

(име, презиме и потпис)

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1110-70/2025 од 15.04.2025 13:29:53



ИЗВЕСТУВАЊЕ

за електронска заверка на геодетски елаборат

Извршена е електронска заверка на геодетскиот елаборат за Геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, изработен од: ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ СТРУМИЦА

, заведена под број: 13-57/3 од 15.04.2025 година.

Со заверката се потврдува дека при изработката на геодетскиот елаборат се користени податоци од Геодетско - катастарскиот информациона систем. Геодетскиот елаборат е доставен во електронска форма преку Е- шалтерот на Агенцијата за катастар на недвижности, на 15.04.2025 13:29:53 часот.

М.П.

Службено лице

ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ
СТРУМИЦА

(име и презиме, потпис)

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1110-70/2025 од 15.04.2025 13:29:53



ИЗВЕСТУВАЊЕ

за електронска заверка на геодетски елаборат

Извршена е електронска заверка на геодетскиот елаборат за Геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, изработен од: ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ СТРУМИЦА

, заведена под број: 13-57/1 од 25.03.2025 година.

Со заверката се потврдува дека при изработката на геодетскиот елаборат се користени податоци од Геодетско - катастарскиот информациона систем.

Геодетскиот елаборат е доставен во електронска форма преку Е- шалтерот на Агенцијата за катастар на недвижности, на 15.04.2025 13:29:53 часот.

М.П.

Службено лице

ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ
СТРУМИЦА

(име и презиме, потпис)

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1110-70/2025 од 15.04.2025 13:29:53



ИЗВЕСТУВАЊЕ

за електронска заверка на геодетски елаборат

Извршена е електронска заверка на геодетскиот елаборат за Геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, изработен од: ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ СТРУМИЦА

, заведена под број: 13-57/2 од 25.03.2025 година.

Со заверката се потврдува дека при изработката на геодетскиот елаборат се користени податоци од Геодетско - катастарскиот информациона систем.

Геодетскиот елаборат е доставен во електронска форма преку Е- шалтерот на Агенцијата за катастар на недвижности, на 15.04.2025 13:29:53 часот.

М.П.

Службено лице

ДПТУ ГЕОСЕНС ССМ ДООЕЛ
СТРУМИЦА

(име и презиме, потпис)

ПОЛНОМОШНО

Јас **БОЖИКОВ КОЦЕ** со ЕМБГ 3010922460016 со живеалиште с.Дабиле 321 ,при полна свест и доброволно ги ополномоштувам ДПТУИ ИДЕА КОНСАЛТИНГ доел Струмица со ЕМБС 6412874 и Управителот Лилјана Ивановска, да можат во мое име и за моја сметка а без мое присуство да аплицираат пред надлежните општински органи во Општина Струмица со целокупната документација за Урбанистички проект на **КП бр.3837 КО ДАБИЛЕ** во моја сопственост.

Ополномоштените се овластени да ги подпишуват сите документи и аплицираат пред надлежните општински органи.

Полномошното го издавам само за аплицирање и за други дејствија не може да се користи



Полномошник

Коце Божиков

Јас, НОТАР Елена Милушева Сапунџиева
Ленинова бр.42

Потврдувам дека
Коце Божиков, с.Дабилџе ул./ бр.321, Струмица, во мое
присуство своерачно го потпиша писменото,
Идентитетот на учесникот го утврдив самиот врз основа
на лична карта бр.: М1050769 Издадена од МВР
Струмица

Потписот - ракознакот на писменото е втиснат.

Согласно чл. 86 став (4) од Законот за
нотаријатот, учесниците се известени дека нотарот не е
одговорен за содржината на писменото ниту е должен
да испитува дали учесниците се овластени за таа
правна работа.

Нотарската такса за заверка по тарифен број 10
т. 2 од Законот за судски такси во износ од 50 денари
наплатена и поништена на примерокот кој останува за
архивирање.

Нотарската награда е пресметана во износ од
100 денари.

Број УЗП 1632/2025

Во Струмица 04.03.2025

НОТАР

Елена Милушева Сапунџиева



СОГЛАСНОСТ

Јас, Божиков Бончо со адреса на живеење с.Дабиле бр.367 и ЕМБГ 0410953460029 сопственик на КП 3835 КО Дабиле ,давам Согласност мојот сосед Коце Божиков ,сопственик на КП 3837 КО Дабиле ,да изгради објект на 2,0 м од заедничката меѓа и да остави регуларни отвори.

Божиков Бончо

Божиков Бончо




Јас, НОТАР Елена Милушева Сапунџиева
Ленинова бр.42

Потврдувам дека
Бончо Божиков, с.Дабилџе, ул./бр.367, Струмица, во мое
присуство своерачно го потпиша писменото,
Идентитетот на учесникот го утврдив самиот врз основа
на лична карта бр.: M0366026 Издадена од МВР
Струмица

Потписот - ракознакот на писменото е втиснат.
Согласно чл. 86 став (4) од Законот за
нотаријатот, учесниците се известени дека нотарот не е
одговорен за содржината на писменото ниту е должен
да испитува дали учесниците се овластени за таа
правна работа.

Нотарската такса за заверка по тарифен број 10
т. 2 од Законот за судски такси во износ од 50 денари
наплатена и поништена на примерокот кој останува за
архивирање.

Нотарската награда е пресметана во износ од
100 денари.

Број УЗП 1631/2025

Во Струмица 04.03.2025

НОТАР

Елена Милушева Сапунџиева

