



# **NEW VISION**

**УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, АРХИТЕКТОНСКО ПРОЕКТИРАЊЕ И ИНЖЕНЕРИНГ**

ТД НЈУ ВИЖЕН доо Охрид ЕМБС 5818079 , ул. Цар Самоил 84, Охрид, [contact@new-vision.mk](mailto:contact@new-vision.mk)

## **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА**

**ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3,  
ОПШТИНА ОХРИД**

Техн. бр. 13 / 2024

мај 2024

НАСЛОВ : **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД**

ДОКУМЕНТАЦИЈА : **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА**

ЛОКАЦИЈА : **КО ОХРИД 3, ОХРИД**

НАРАЧАТЕЛИ  
ИНВЕСТИТОРИ : **ДТГУ “Топлина“ дооел, Охрид**

ИЗРАБОТУВАЧ : **НЈУ ВИЖЕН доо Охрид**  
Лиценца бр. 0084

ПЛАНЕР : **Георги Хаџиев, дипл. инж. арх.**  
овластување 0.0340

РАБОТЕН ТИМ : **Џан Сулејман, м-р.инж.арх.**  
планер соработник  
овластување 0.0715

МЕСТО / ДАТУМ : **Охрид**  
мај 2024 г.

УПРАВИТЕЛ : **Георги Хаџиев, арх.**

Број: 0809-50/150320240000082

Датум и време: 5.1.2024 г. 13:59

**ПОТВРДА**  
за регистрирана дејност

ТЕКОВНИ ПОДАТОЦИ ЗА СУБЈЕКТОТ	
ЕМБС:	5818079
Назив:	Трговско друштво за производство, трговија и услуги НЈУ ВИЖЕН ДОО увоз-извоз Охрид
Седиште:	ЦАР САМОИЛ бр.84 ОХРИД, ОХРИД

ПОДАТОЦИ ЗА РЕГИСТРИРАНА ДЕЈНОСТ	
Предмет на работење:	Регистрирана е општа клаузула за бизнис
Приоритетна дејност/ главна приходна шифра:	71.12 - Инженерство и со него поврзано техничко советување
Други дејности во внатрешниот промет:	Нема
Евидентирани дејности во надворешниот промет:	Има
Одобренија, дозволи, лиценци, согласности:	Нема

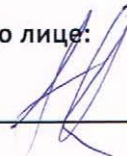
**Правна поука:** Против овој реален акт може да се изјави приговор до Централниот регистар на Република Северна Македонија во рок од 8 дена од денот на приемот.

Изготвил:

  
\_\_\_\_\_



Овластено лице:

  
\_\_\_\_\_



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА  
МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ  
СКОПЈЕ

ВРЗ ОСНОВА НА ЧЛЕН 18 СТАВ 1 ОД ЗАКОНОТ ЗА ПРОСТОРНО И УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ  
(„СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА“ БР.51/05, 137/07, 91/09, 124/10, 18/11, 53/11, 144/12 И 55/13)  
МИНИСТЕРСТВОТО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ  
ИЗДАВА

# ЛИЦЕНЦА

ЗА ИЗРАБОТУВАЊЕ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ

БРОЈ 0084

НА

Трговско друштво за производство, трговија и услуги  
**НЈУ ВИЖЕН ДОО** увоз-извоз Охрид

СО ДОБИВАЊЕ НА ОВАА ЛИЦЕНЦА ПРАВНОТО ЛИЦЕ СЕ ЗДОБИВА СО  
ПРАВО ЗА ИЗРАБОТУВАЊЕ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ СОГЛАСНО ЗАКОН

ЛИЦЕНЦАТА ВАЖИ ДО: 14.11.2024 год.  
ИЗДАДЕНО НА: 14.11.2014 год.  
СКОПЈЕ



МИНИСТЕР

Миле Јанакиески

Врз основа на чл.61 и чл.67 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (Сл.весник на РСМ, бр. 32/ 2020 г. и бр. 111/2023), за изработка на **Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид**, ТД НЈУ ВИЖЕН доо Охрид го издава следното :

**РЕШЕНИЕ**  
за назначување на планери

За изработка на **Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид**, со техн. бр.13 / 2024 како планери се назначуваат :

Георги Хаџиев, дипл. инж. арх.  
Овластување 0.0340

Џан Сулејман, м-р.инж.арх.  
планер соработник  
Овластување 0.0715

Планерите се должни УП да го разработат согласно Законот за урбанистичко планирање (Сл.весник на РСМ, бр. 32/ 2020 г. и бр. 111/2023 ), Правилникот за урбанистичко планирање ("Службен весник на РСМ" бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023), "Прирачникот за начинот на водење на постапката за изготвување и одобрување на урбанистичкиот проект со план за парцелација" бр.24-6836/1 од 15.10.2021 год., како и други важечки прописи и нормативи од областа на урбанистичкото планирање.

Управител,  
Георги Хаџиев



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

**ГЕОРГИ ХАЦИЕВ**

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: **0.0340**

Издадено на: 14.09.2020 год.



Претседател на  
Комората на овластени архитекти  
и овластени инженери

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



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

---

---

**ЏАН СУЛЕЈМАН**

дипломиран инженер архитект ( NQF 304 ECTS )

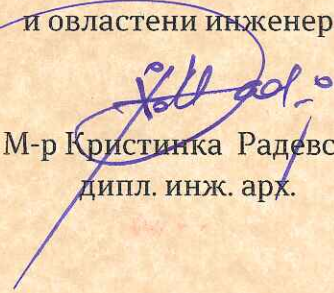
Овластувањето се издава на НЕОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ и важи се додека лицето носител на овластувањето ги исполнува условите пропишани во овој закон и во статутот на комората

Број: **0.0715**

Издадено на: 12.04.2023 год.



Претседател на  
Комората на овластени архитекти  
и овластени инженери

  
М-р Кристијанка Радевски  
дипл. инж. арх.

## СОДРЖИНА:

### ДОКУМЕНТИ :

- Овластување
- Имотен лист

### ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ :

- Вовед
1. Проектна програма
  2. Инвентаризација на снимен изграден градежен фонд, вкупна физичка супраструктура и комунална инфраструктура
    - 2.1. Сообраќајна поврзаност
    - 2.2. Комунална инфраструктура
  3. Опис и образложение на препарцелацијата во урбанистичкиот проект со план за препарцелација
    - 3.1. Споредбени нумерички показатели
    - 3.2. Комунална инфраструктура
    - 3.3. Хидротехничка инфраструктура
  4. Детални услови за проектирање и градење
    - I. Општи услови (според важечки ДУП)
    - II. Посебните услови за изградба, развој и користење на градежното земјиште и градбите кои се однесуваат на проектниот опфат.
    - III. Дополнителни услови за градба, развој и користење на земјиштето во рамки на наменските зони кои произлегуваат од одредбите на Планот за управување со Светското природно и културно наследство на Охридскиот регион (2020 – 2029) и кои треба да се применуваат во изработката на УП.
  5. Мерки за заштита
    - 5.1. Мерки за заштита на животната средина
    - 5.2. Мерки за заштита на природата
    - 5.3. Мерки за заштита и спасување
      - 5.3.1 Заштита и спасување од пожари, експлозии и опасни материи
      - 5.3.2 Заштита и спасување од поплави
      - 5.3.3 Заштита и спасување од урнатини
      - 5.3.4 Заштита и спасување од НУС
      - 5.3.5 Засолнување
    - 5.4. Услови за движење на инвалидизирани лица
  6. Прилози кон текстуалниот дел
    - Геодетски елаборат (Ажурирана)
    - Геодетски елаборат (Нумерички)



## **ГРАФИЧКИ ДЕЛ :**

- Извод од ДУП УРБАНА ЗАЕДНИЦА 3 ДЕЛ ОД УРБАН БЛОК 2.2 – ОПШТИНА ОХРИД ПЛАН 2008-2013
- 1. Проектен опфат на Извод од ДУП 1:1000
- 2. Проектен опфат на ажурирана геодетска подлога 1:1000
- 3. Инвентаризација и снимање на изграден градежен фонд и изградената комунална инфраструктура 1:1000
- 4. План за парцелација 1:1000
- 5. Синтезен приказ со споредбени нумерички параметри 1:1000
- 6. Урбанистичко решение (синтезна карта) на ГП 1.13 1:1000



ДОКУМЕНТИ



ОВЛАСТУВАЊЕ

Градежно друштво  
**ГРАНИТ АД**  
12-1836  
19-03-2024 20 год.  
СКОПЈЕ

Градежното друштво Гранит АД Скопје, со седиште на Ул.Димитрие Чуповски бр.8 Скопје –Центар и ЕМБС 4054261, претставувано од Генерален директор Зоран Милковски со ЕМБГ 1106983492505, врз основа на член 19 од Статутот на ГД Гранит АД Скопје го дава следното

## ГЕНЕРАЛНО ПОЛНОМОШНО

Со кое го овластува ТДГПТУ Топлина увоз-извоз ДООЕЛ со седиште с.Подмоље Охрид и ЕМБС 5904862 претставувано од Ќирче Митрески со ЕМБГ 2405975430003 да може во име и за сметка на давателот на полномошното да ги превзема сите потребни дејствија за обезбедување на целокупната документација, како и да ги води сите останати постапки за одобрување урбанистички проект, согласно важечката законска регулатива предвидена во Законот за урбанистичко планирање (Сл.весник на РСМ бр.32/2020 и 111/2023) и сите подзаконски акти и поврзани прописи.

Давателот на полномошното го овластува Топлина ДООЕЛ да може во нивно име да ангажира/овласти правен субјект за изработка на целокупната потребна планско-проектна и останата документација во зависност од видот и намената на градежното земјиште и градбите што се предмет на разработка, а се со цел реализација на Г.П.1.13 во ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2- Охрид, како и да овласти правен субјект да аплицира во информацискиот систем е –урбанизам за одобрување урбанистички проект за парцелирано градежно земјиште и да ја води електронската постапка до нејзино правосилно завршување.

Воедно, Топлина ДООЕЛ се овластува за потребите на постапката за урбанизација да ги врши сите потребни плаќања пред службите на општина Охрид и сите други институции, да прима и подигнува документација, да потпишува документација, да се откажува од правото на жалба, да ја води постапката за упис на актите во АКН, во име и за сметка на давателот на генералното полномошно, а кои се однесуваат на постапката за одобрување на урбанистички проект во системот е-урбанизам.



Градежното друштво Гранит АД Скопје го овластува ТДГПТУ Топлина увоз-извоз ДООЕЛ да ги превзема и сите други потребни дејствија кои дополнително би произлегле, а кои исклучиво се однесуваат на текот на постапката за одобрување урбанистички проект во системот е-урбанизам, а истите не се такстативно наведени во ова полномошно.



Давател на полномошно

Градежното друштво Гранит АД Скопје

Јас, НОТАР Весна Дончева со седиште на ул.Даме Груев бр. 28 Скопје надлежна за подрачјето на Основните судови на Град Скопје

Потврдувам дека за ГД ГРАНИТ АД СКОПЈЕ, ул Димитрие Чуповски број 8 , Скопје, ЕМБС: 4054261, застапникот по закон Зоран Милковски, ул.Наум Наумовски Борче бр.87-7, Скопје, има депонирано потпис на на Записник ОДУ бр.972/23 од 19.12.2023 година во мојата нотарска канцеларија, Идентитетот на учесникот го утврдив врз основа на: на Записник ОДУ бр.972/23 од 19.12.2023 година во мојата нотарска канцеларија

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 150 денари наплатена и поништена на примерокот кој останува за архивирање.

Нотарската награда е пресметана во износ од 300 денари.

Број УЗП 2549/2024

Во Скопје 19.03.2024

НОТАР

Весна Дончева



Градежното друштво Гранит АД Скопје, со седиште на Ул.Димитрие Чуповски бр.8 Скопје –Центар и ЕМБС 4054261, претставувано од Генерален директор Зоран Милковски, со ЕМБГ 1106983492505, врз основа на член 19 од Статутот на ГД Гранит Скопје го дава следното

## ГЕНЕРАЛНО ПОЛНОМОШНО

Со кое го овластува ТДГПТУ Топлина увоз-извоз ДООЕЛ со седиште с.Подмоље Охрид и ЕМБС 5904862 претставувано од Кирче Митрески со ЕМБГ 2405975430003 да може во име и за сметка на давателот на полномошното да ги превзема сите потребни дејствија за обезбедување на целокупната документација како и да ги води сите останати постапки, а со цел оформување на Г.П.1.13 во ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2- Охрид, согласно важечката законска регулатива предвидена во Законот за градежно земјиште.

Давателот на полномошното го овластува Топлина ДООЕЛ да може во нивно име да ангажира/овласти правен субјект/физичко лице за изработка на целокупната потребна техничка документација за предметната намена, како и да овласти правен субјект/физичко лице да аплицира во системот е –градежно земјиште и да ја води електронската постапка до нејзино правосилно завршување.

Воедно, Топлина ДООЕЛ се овластува за потребите на постапката за дооформување да ги врши сите потребни плаќања пред службите на општина Охрид и сите други институции, да прима и подигнува документација, да потпишува документација, да се откажува од правото на жалба, да ја води постапката за солемнизација на актите и упис на истите во АКН, во име и за сметка на давателот на генералното полномошно, а кои се однесуваат на постапката на откуп на државно градежно земјиште за оформување на градежна парцела.



Градежното друштво Гранит АД Скопје го овластува ТДПТУ Топлина увоз-извоз ДООЕЛ да ги превзема и сите други потребни дејствија кои дополнително би произлегле, а кои исклучиво се однесуваат на текот на постапката за дооформување на градежната парцела Г.П.1.13 во ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2- Охрид, а истите не се такстативно наведени во ова полномошно.



Давател на полномошно

ГРАНИТ  
АД

Градежното друштво Гранит АД Скопје

Јас, НОТАР Весна Дончева  
со седиште на ул.Даме Груев бр. 28 Скопје надлежна за  
подрачјето на Основните судови на Град Скопје

Потврдувам дека  
за ГД ГРАНИТ АД СКОПЈЕ, ул.Димитрие Чуповски број  
8, Скопје, ЕМБС: 4054261, застапникот по закон Зоран  
Милковски, ул.Наум Наумовски Борче бр.87-7, Скопје,  
има депонирано потпис на на Записник ОДУ бр.972/23  
од 19.12.2023 година во мојата нотарска канцеларија,  
Идентитетот на учесникот го утврдив врз основа на: на  
Записник ОДУ бр.972/23 од 19.12.2023 година во мојата  
нотарска канцеларија

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 150 денари  
наплатена и поништена на примерокот кој останува за  
архивирање.

Нотарската награда е пресметана во износ од  
300 денари.

Број УЗП 2548/2024

Во Скопје 19.03.2024

НОТАР

Весна Дончева



Предмет : **Овластување**

Од : ДТГУ "Топлина" дооел, Охрид

Како застапник на сопственикот на градежното земјиште и објекти (КП 15561/1 и дел од КП 15547/20) во ГП 1.13 формирана во ДУП за УЗ 2, дел од УБл.2.2, Охрид во КО Охрид 3, Општина Охрид, Г.Д Гранит АД Скопје ја Овластуваме фирмата "Нју Вижен" доо Охрид да изработи Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид и да ја води постапката од поднесување на УП до негово одобрување од страна на Општина Охрид.

Давател на Овластувањето  
ДТГУ "Топлина" дооел, Охрид



Јас, НОТАР Васко Паскали  
за подрачјето на Основен суд Охрид ул. Димитар  
Влахов бр.9А, Охрид

Потврдувам дека  
за Градежно друштво АД, ул.Димитрие Чуповски бр.8,  
Скопје-Центар, ЕМБС: 4054261, полномошникот  
ТДГПТУ ТОПЛИНА-увоз-извоз Подмоље Охрид ДООЕЛ,  
Подмоље, Охрид, ЕМБС: 5904862, застапникот по  
закон Ќирче Митрески, Подмоље, Охрид, во мое  
присуство своерачно го потпиша писменото,  
Идентитетот на учесникот го утврдив самиот врз основа  
на лична карта бр.: М0183559 издадена од МВР Охрид

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 100 денари  
наплатена и поништена на примерокот кој останува за  
архивирање.

Нотарската награда е пресметана во износ од  
200 денари.

Број УЗП 4206/2024

Во Охрид 23.04.2024

НОТАР

Васко Паскали







ИМОТЕН ЛИСТ



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9829/2024 од 12.04.2024 10:45:03



ИМОТЕН ЛИСТ број: 66877 ПРЕПИС  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	***	Г.Д. ГРАНИТ АД-СКОПЈЕ	Д-ЧУПОСКИ 8, СКОПЈЕ	1/1		229 / 11	07.03.2011

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
		култура	класа				
15561	ПАРТИЗАНСКА	гз	пиз	7271	СОПСТВЕНОСТ	1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26
15561	ПАРТИЗАНСКА	гз	зпз 1	373	СОПСТВЕНОСТ	1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26
15561	ПАРТИЗАНСКА	гз	зпз 2	11	СОПСТВЕНОСТ	1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26

Легенда на внесени шифри и кратенки:

Шифра	Опис
гиз	градежно изградено земјиште
зпз	Земјиште под зграда
гз	Вештачки неплодни земјишта

Тип

Препис

Опис

Цела содржина од имотниот лист

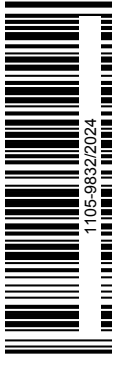
М.П.

Овластено лице:  
Вангел Ковачески

име и презиме, потпис



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9832/2024 од 12.04.2024 10:49:43



ИМОТЕН ЛИСТ број: 89048 ИЗВОД  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	***	РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА		367/422		593 / 11	24.06.2011
2	***	Г.Д. ГРАНИТ АД-СКОПЈЕ	Д.ЧУПОСКИ 8, СКОПЈЕ	54/422		593 / 11	24.06.2011

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
		култура	класа				
15547	ПАРТИЗАНСКА	гз	гиз	421	СОСОПСТВЕНОСТ	1121-3981/2016	20.12.2016 13:43:38

Легенда на внесени шифри и кратенки:

Шифра	Опис
гиз	градежно изградено земјиште
гз	Вештачки неплодни земјишта

Тип

Тип	Опис
Извод	Дел од содржината на имотниот лист за избраните парцели или згради

М.П.

Овластено лице:  
**Вангел Ковачески**  
име и презиме, потпис



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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
1	***	НЕПОЗНАТ		1/1	<p>исправка на податоците за недвижностите операт со база. Усогласување на површините графички-нумерички за КП.бр.16235/1, 16317 и 16346, КО Охрид 3.</p> <p>Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16851/7. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15087/3. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.1476/4. Усогласување на базните податоци за недвижностите со ДКП за КП.бр.14646.</p> <p>Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16722. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15536. Усогласување на базните податоци со ДКП.</p> <p>Усогласување на базните податоци за недвижностите со ДКП. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15225. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16893/3.</p>

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Полисен лист број
			култура	класа			
13010		ГРАД ОХРИД	42200		496	0	
13018	3	А.МУСТАФА	13000	1	75	0	
13018	4	А.МУСТАФА	13000	1	1	0	
13018	6	А.МУСТАФА	ОВ	1	26	-	
13020	1	ГРАД ОХРИД	Н	1	597	-	
13057	1	БИСТРИЦА	ГИЗ		3548	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
13073	1	ЛЕСКАЈЦА	ГНЗ		3133	-	
13124	3	ГРАД ОХРИД	ГНЗ		199	-	
13124	4	ГРАД ОХРИД	ГНЗ		32	-	
13134	1	ЛЕСКАЈЦА	Н		226	-	
13140	1	ГРАД ОХРИД	ГНЗ		222	-	
13161	1	АЦИ МУСТАФА	ГНЗ		53	-	
13161	7	АЦИ МУСТАФА	ГНЗ		298	-	
13181	3		70000		5	0	0
13189	2		70000		53	0	0
13191		ГРАД ОХРИД	42200		321	0	0
13213		С. НАУМОВ	70000		1405	0	9999
13250	1	БИСТРИЦА	ГНЗ		15219	-	
13250	5	БИСТРИЦА	ДМ		65	-	9999
13259		ГРАД ОХРИД	42300		3922	0	0
13279	2	ГРАД ОХРИД	Н	2	39	-	0
13293	3	Г ДЕЛЧЕВ	ОВ	1	15	-	
13353	1	ADRA IODCA	ГНЗ		87	-	
13353	1	ADRA IODCA	зпз 1		67		
13462	1	Г ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		4201	-	
13462	7	Г ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		279	-	
13525	2	ДАЛЈАН	48600		314	0	9999



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
13555	2		70000		32	0	0
13558	2	ГРАД	ГНЗ		16	-	0
13560	2	A.ALE?LA	ГНЗ		1510	-	
13560	3	Г ДЕЛЧЕВ	ВНЗ		34	-	9999
13565	1	В.СТЕФОВСКИ	ПС	3	2469	-	9999
13565	1	В.СТЕФОВСКИ	зпз 1		43	-	9999
13567	1	В.СТЕФОВСКИ	ГНЗ		1224	-	0
13601			42200		112	0	0
13603	2		ГНЗ		89	0	
13603	3		ГНЗ		10	0	
13623	2	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		7	-	0
13626		ГРАД	зпз 1		32	-	0
13646	1	Г ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		13268	-	
13662	1	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	У		1598	-	0
13691	2		70000		26	0	0
13722		УЛ.Ш.ПЛАНИНА БР.53 ОХРИД	ГНЗ		1061	0	
13786			42300		1240	0	0
13805			31000		157	0	0
13811			15000	1	96	0	0
13826	13	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	Л	1	10	-	
13826	14	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	Л	1	7	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Олуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
13826	15	ГОЏЕ ДЕЛЧЕВ	л	1	2	-	
13829	2	ГРАД	ГНЗ		1	-	
13829	2	ГРАД	зпз 1		1	-	
13829	3	ГРАД	ГНЗ		5	-	
13867		ГРАД	ГНЗ		1814	-	0
13899	4	БИСТРИЦА	ГНЗ		7	0	
13901	2		70000		32	0	0
13902	2		31000		17	0	0
13936			31000		47	0	0
13950	2		70000		15	0	0
13952	2		70000		13	0	0
13964	3	БИСТРИЦА	70000		9	0	0
13964	5	БИСТРИЦА	70000		2	0	0
13972			42200		68	0	0
13987			42200		62	0	0
13988	2		70000		8	0	0
14021			42300		1969	0	0
14032	2		70000		47	0	0
14034	2		70000		25	0	0
14043	2		70000		49	0	0
14044	1	ГРАД	ГНЗ		6351	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
14072	1	Г.ДЕЛЧЕВ	48600		25	0	0
14076	1	Г.ДЕЛЧЕВ	ов	3	1620	-	9999
14077	1	Г.ДЕЛЧЕВ	л	3	3169	-	9999
14087	1	СТИВ НАЈМОВ	п		12	-	0
14136			70000		4483	0	0
14145			70000		4	0	0
14145			50000 1		138	0	0
14150	1	ГРАД	ГНЗ		5834	-	
14150	12	ГРАД	ГНЗ		15	-	
14150	14	ГРАД	ГНЗ		18	-	
14166	3	Г.ДЕЛЧЕВ	42300		6	0	0
14192	2	ГРАД	л	2	7	-	
14192	3	ГРАД	л	2	3	-	
14192	4	ГРАД	л	2	17	-	
14209	1	С.НАЈМОВ	42200		58	0	9999
14210	2		70000		49	0	0
14222	1	Г.ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		1770	-	
14224	2	Г.ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		2	-	
14230	5	А.МУСТАФА	ДМ		8	-	0
14230	6	А.МУСТАФА	70000		9	0	0
14248	2	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		21	0	0





ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Олуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
14260	2		70000		8	0	0
14262	2	ГРАД	ГНЗ		35	-	
14262	3	ГРАД	ГНЗ		2	-	
14271	2		70000		13	0	0
14301			42300		458	0	0
14317	2		70000		44	0	0
14320			16000	2	79	0	0
14338	2	Г.ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		26	-	
14346	2	К.ТОЧКО	70000		20	0	0
14371	2		15000	2	42	0	9999
14372	2		42300		47	0	0
14372	3		42300		177	0	9999
14383	1	Г.ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		2519	-	
14383	3	Г.ДЕЛЧЕВ	42300		67	0	0
14383	4	Г.ДЕЛЧЕВ	зпо		19	0	0
14391	2	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		48	0	0
14391	3	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		8	0	0
14407	1	Г.ДЕЛЧЕВ	16000	2	405	0	9999
14407	3		16000	2	19	0	0
14409	2	ГРАД	ГНЗ		28	-	9999
14409	3		42200		15	0	0



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Олуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
14413	2		70000		80	0	0
14413	3		70000		20	0	0
14422	2		70000		27	0	0
14425	2		70000		78	0	0
14438			42200		33	0	0
14482	1	КИРИЛ И МЕТОДИ	ГНЗ		1473	-	
14505	2		16000	2	28	0	0
14509	2		70000		16	0	0
14513	2		70000		46	0	0
14522	2		70000		35	0	0
14523	2		70000		20	0	0
14525	2		70000		23	0	0
14527		ГРАД	ГНЗ		43	-	
14530	2		70000		31	0	0
14530	3	ГРАД	ГНЗ		17	-	
14532	2		70000		17	0	0
14537	2		70000		2	0	0
14537	3		70000		10	0	0
14543	2		70000		13	0	0
14555			16000	2	34	0	0
14557			16000	2	243	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Олуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
14560	2	П.ПЛАНИНА	ГНЗ		1710	-	
14579	1	ГРАД	ГНЗ		1097	-	0
14629		ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	ПС	4	66	-	
14633	2		70000		35	0	0
14642			16000	2	80	0	0
14651			16000	2	27	0	0
14654	1	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	ГНЗ		856	-	
14657			50000 1		96	0	0
14658		ГРАД	зпз 1		84	-	0
14683	2		70000		5	0	0
14714	2		70000		14	0	0
14715	2		70000		14	0	0
14723			17000	4	1523	0	0
14727			16000	4	74	0	0
14747			17000	4	855	0	0
14757	1	ГРАД	ГНЗ		341	-	9999
14799		М.ПРОСВЕТИТЕЛИ	ГНЗ		186	-	0
14804	6	7МИ НОЕМВРИ	ДМ		90	0	9999
14825	3		70000		9	0	0
14874			48600		37	0	0
14879	3		70000		61	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
14879	4	ГРАД	ГНЗ		14	-	0
14883	1	ГРАД	ГНЗ		1168	-	
14887	2	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		2	-	9999
14887	3	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		1	-	0
14887	4	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		1	-	0
14897	2	М.ПИЈАДЕ	зпз 1		2	-	0
14908	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	зпз 1		137	-	
14922	2	Д.ГРУЕВ	42100		29	0	0
14926		ТУРИСТИЧКА	ГНЗ		127	-	
14926		ТУРИСТИЧКА	зпз 1		281	-	
14955	1	Д.ГРУЕВ	ГНЗ		149	-	
14955	10	Д.ГРУЕВ	ГНЗ		2	-	
14959	3	Д.ГРУЕВ	ГНЗ		14	-	9999
14960	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		45	0	
14960	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	50000 1		82	0	
14960	3	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		30	0	0
14960	4	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		13	0	0
14960	5	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		6	0	0
14969	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		17	0	0
14979	3		70000		26	0	0
14986	4		70000		78	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15010	2	ГРАД	Дпнз		44	0	0
15025	1	ДАМЕ ГРУЕВ	Гпз		4686	-	
15025	17	ДАМЕ ГРУЕВ	Гпз		17	-	
15025	7	Д.ГРУЕВ	Гпз		36	-	9999
15025	9	Д.ГРУЕВ	Гпз		51	-	9999
15027	2		70000		12	0	0
15033			80000		54	0	0
15052		Б.КИДРИЧ	42300		235	0	9999
15071		ГРАД	Гпз		202	-	0
15071		ГРАД	зпз 1		44	-	0
15077	4	Д.ВЛАХОВ	Гпз		11	-	0
15085	2	ГРАД	Гпз		574	-	9999
15111	2		42300		9	0	0
15111	3		42300		9	0	0
15111	4		42300		5	0	0
15111	5		70000		18	0	0
15112	2		42300		9	0	0
15113	2		70000		10	0	0
15115			42300		173	0	0
15132	1	ГРАД	Гпз		2990	-	
15133	2		70000		6	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15134	2		70000		18	0	0
15135			15000	5	129	0	0
15136			15000	5	61	0	0
15138			16000	6	75	0	0
15139	4		70000		6	0	0
15140	2		70000		294	0	0
15141	4		70000		4	0	0
15142			15000	5	146	0	0
15144			15000	5	83	0	0
15147	2		70000		46	0	0
15148		ГРАД	ГНЗ		666	-	
15150			80000		108	0	0
15178		ГРАД	зпз 1		40	-	
15179		ГРАД	ГНЗ		945	-	
15185	10	Н.ФИЛЕВА	70000		3	0	0
15191			42300		136	0	0
15215	3		70000		7	0	0
15225	2	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		3	-	0
15235	1	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		583	-	
15259	1	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		13	0	
15263			42200		45	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15280			70000		772	0	0
15310			42200		40	0	0
15312	2	КЛИМЕНТСКА	пс	6	1	-	
15316	2		70000		4	0	0
15328	2		70000		6	0	0
15329	2		70000		6	0	0
15332			42300		133	0	0
15336	2	ГРАД	гш3		64	-	0
15348	2		50000 1		6	0	0
15373	2		70000		3	0	0
15380		ГРАД	гш3		131	-	
15416	2		70000		8	0	0
15422	1	К УНИВЕРЗИТЕТ	гш3		472	-	
15447	1	ПЕТАР ЧАУЛЕ	гш3		1401	-	
15486	2	Џ.САМОИЛ	зпз 1		1	-	0
15492	3	К.АБРАШ	70000		56	0	9999
15493	1	КОСТА АБРАШ	л		2213	-	
15495			42400		3288	0	0
15519	5		70000		3	0	0
15545	1	ГРАД	гш3		1622	-	
15545	3	ГРАД	гш3		306	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15545	3	ГРАД	зпз 1		68	-	
15547	30	Д.ВЛАХОВ	ГНЗ		31	-	
15547	8	Д.ВЛАХОВ	ГНЗ		960	-	
15551	1	Д.ВЛАХОВ	ГНЗ		2272	-	
15551	10	Д.ВЛАХОВ	ГНЗ		1	-	9999
15553	1	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		1790	-	
15557			42300		1006	0	
15563			42300		1290	0	
15581			42300		1242	0	
15591	1	ГРАД	ш	4	12442	-	
15598	2	К.УНИВЕРЗИТЕТ	зпо		921	0	9999
15614	1	ГРАД	ГНЗ		25	-	
15621	11	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		10	0	
15621	4	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		65	0	
15623	2		70000		23	0	
15634	2		70000		27	0	
15635			17000	4	2594	0	
15636	2	ГРАД	ГНЗ		49	-	
15639	2	КАЛЕ	16000	4	43	0	
15639	3	КАЛЕ	16000	4	24	0	
15640	2	К.КАПИДАН	ГНЗ		25	-	





РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15641	3	К.КАПИДАН	13000	4	23	0	0
15641	4	К.КАПИДАН	ОВ	4	10	0	9999
15643		К.КАПИДАН	42200		106	0	0
15644		ГРАД	ГНЗ		66	0	0
15650			16000	6	1667	0	0
15659	1	ГРАД	ПС	4	150	-	0
15663	4	К.КАПИДАН	ГНЗ		3	-	0
15666	7	К.КАПИДАН	ГНЗ		72	-	9999
15666	8	К.КАПИДАН	Н		1	-	0
15669	1	ГРАД	ПС	4	116	-	0
15672			70000		630	0	0
15675			31000		72	0	0
15683	2		ПС	4	2	0	0
15687	4	КУЗМАН КАПИДАН	ГНЗ		27	-	9999
15688	1	КУЗМАН КАПИДАН	ПС	4	35	0	9999
15689	2		70000		18	0	0
15695			42200		64	0	0
15706			42300		992	0	0
15718		ГРАД	ГНЗ		29	-	0
15718		ГРАД	зпз 1		38	-	0
15718		ГРАД	зпз 2		19	-	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Олуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15718		ГРАД	зпз 3		4	-	0
15721		ГРАД	ГНЗ		288	-	
15724	3		70000		57	0	0
15730	1	Б.МИЛАДИНОВЦИ	70000		195	0	9999
15730	3	Б.МИЛАДИНОВЦИ	70000		120	0	9999
15739			42300		87	0	0
15741	1	ГРАД	зпо		24	0	0
15742	2		70000		34	0	0
15748			16000	4	40	0	0
15759	6	Ј.САНДАНСКИ	13000	4	3	0	0
15790	2	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		4	-	0
15791	2	КЛИМЕНТСКА	ГНЗ		11	-	0
15792	2		70000		81	0	0
15793		ГРАД	пс	5	4869	-	0
15797			17000	5	523	0	0
15800			16000	5	489	0	0
15801			42200		302	0	0
15802			42200		8	0	0
15803	1	К.КАПИДАН	пс	5	234	-	9999
15808			17000	4	293	0	0
15817			17000	4	530	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
		култура	класа			
15818		42300		30	0	0
15825	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	79	-	
15825	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	11	-	
15825	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	5	-	
15837		70000		20	0	0
15842	КАПЕ	пс	4	3014	-	9999
15844	КОЧО РАЦИН	пш		5	-	0
15845	ГРАД	пс	5	284	-	0
15846	КАПЕ	ш	6	1418	-	9999
15846	КАПЕ	ш	6	4	-	9999
15847		16000	6	308	0	0
15848		17000	6	3382	0	0
15849		17000	6	120	0	0
15850		16000	6	43	0	0
15851	К РАЦИН	ш	6	261	-	0
15853	КОЧО РАЦИН	дш		25	-	0
15853	КОЧО РАЦИН	пш		17	-	0
15862	БОРО ШАИН	у		676	-	0
15868		12000	4	36	0	0
15875		16000	3	43	0	0
15905		16000	4	213	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
15917	2	ГРАД	ГМЗ		7	-	0
15917	3	ГРАД	ГМЗ		5	-	0
15923	2	ГРАД	ГМЗ		26	-	
15926	1	ИЛИДЕНСКА	зпо		1828	-	9999
15928	2		16000	6	14	0	0
15928	3		16000	6	10	0	0
15932			16000	4	108	0	9999
15938	1		42200		33	0	9999
15946	2		16000	4	12	0	9999
15964	1	БОРО ШАИН	ГМЗ		666	-	
15971			48600		23	0	0
15980	2	Б.ШАИН	зпз 1		2	-	
15980	3	Б.ШАИН	зпз 1		1	-	
16005	1	ГРАД	ПС	6	237	-	0
16006	2		70000		10	0	0
16007	1	Ц.САМОИЛ	42300		346	0	9999
16017			48600		114	0	0
16021			42300		72	0	0
16027	2		70000		22	0	0
16032			42200		9	0	0
16033			16000	6	53	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
16039		ГРАД	ш	5	956	-	0
16043	1		16000	5	96	0	0
16045			16000	6	50	0	0
16049	2		70000		7	0	0
16050			70000		7	0	0
16059	2	ГРАД	внз		10	-	0
16073			48600		836	0	0
16078	2		70000		4	0	0
16082			42300		824	0	0
16084	3		70000		38	0	0
16085	1	КОЧО РАЦИН	гнз		1896	-	
16091	2	САМОИЛОВА	70000		98	0	0
16097	2		70000		14	0	0
16103	2	ГРАД	гнз		26	-	0
16107	7	КЛИМЕНТСКА	гнз		43	-	
16107	8	КЛИМЕНТСКА	гнз		4856	-	
16122			42200		11	0	0
16126	1	КЛИМЕНТСКА	у		97	0	0
16132	2	ГРАД	гнз		44	-	
16142	4		70000		11	0	0
16143	2		70000		14	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
		култура	класа			
16144 3		16000	3	6	0	0
16146		31000		171	0	0
16147 2	К.УНИВЕРЗИТЕТ	16000	4	3	0	9999
16154 3	КЛИМЕНТСКА	ДМ		4	-	0
16158 2		70000		20	0	0
16162 2		70000		7	0	0
16164		42200		10	0	0
16168	ОХРИДСКА АРХИЕПИСКОПИЈА БР .32	ГНЗ		56	-	
16170 2		70000		14	0	0
16201		42300		265	0	0
16205 2	ГРАД	ГНЗ		23	-	0
16209 2	РАШАНЕЦ	70000		15	0	9999
16209 3	РАШАНЕЦ	ГНЗ		14	-	9999
16209 3	РАШАНЕЦ	зпз 1		1	-	0
16211 1	РАШАНЕЦ	ГНЗ		606	-	9999
16240 3		70000		3	0	0
16240 4		70000		3	0	0
16241 1	ЦАР САМОИЛ	ГНЗ		641	-	
16248 2		70000		23	0	0
16250 5	Ц САМОИЛ	Ш	5	86	-	
16250 6	Ц САМОИЛ	Ш	5	33	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
		култура	класа			
16250	Ц САМОИЛ	ш	5	10	-	
16250	Ц САМОИЛ	ш	5	2	-	
16253	ГРАД	ГНЗ		2310	-	
16253	ГРАД	ГНЗ		40	-	
16253	ГРАД	ГНЗ		3	-	
16253	ГРАД	ГНЗ		119	-	
16259		70000		10	0	0
16269	ЦАР САМОИЛ	п		86	-	0
16270		16000	3	47	0	0
16292	ЦАР САМОИЛ	ДМ		8	0	0
16300	К.КАПИДАН	ДМ		6	-	0
16315	КОСТА АБРАШ	ПС	3	5	-	0
16317	ГРАД	ПС	3	75	-	0
16330	К.АБРАШ	70000		40	0	0
16340		23100		13	0	0
16346	К.АБРАШ	ГНЗ		2269	-	
16346		42300		59	0	0
16368		42200		122	0	0
16369		16000	6	937	0	0
16371		16000	6	1743	0	0
16372	КАЛЕ	ПС	6	897	-	9999



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

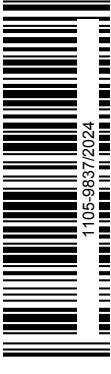
ЛИСТ Б: ПОДАТОЦИ ЗА ЗЕМЈИШТЕТО (КАТАСТАРСКА ПАРЦЕЛА) И ЗА ПРАВОТО НА СОПСТВЕНОСТ

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сосопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
		култура	класа			
16373		31500		1928	0	0
16374		17000	6	183	0	0
16375		16000	6	166	0	0
16377		31500		566	0	0
16378		31500		3	0	0
16379		31500		7	0	0
16388		70000		41	0	0
16401		70000		6	0	0
16406	КОЧО РАЦИН	ГНЗ		1329	-	0
16418		70000		40	0	0
16418		70000		10	0	0
16420	К.РАЦИН	ПС	5	892	-	0
16425	КАНЕО	16000	4	41	0	0
16426		70000		35	0	0
16454	К.М.ТИТО	70000		14	0	0
16454	К.М.ТИТО	70000		14	0	0
16463		31000		13	0	0
16471	ГРАД	ГНЗ		16	-	0
16473		31000		50	0	0
16492	ЈАНЕ САНДАНСКИ	ГНЗ		98	-	0
16492	ГРАД	42500		13	0	0





РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
		култура	класа			
16495		42300		83	0	0
16525	С.БАНЏОВ	зпо		75	0	9999
16555	В НИКОЛЕСКИ	ГНЗ		1428	-	9999
16565	К.М.ТИТО	16000	3	21	0	0
16580	К.М.ТИТО	70000		15	0	0
16581	К.М.ТИТО	70000		3	0	0
16597		70000		12	0	0
16604	К.М.ТИТО	У		80	-	9999
16604	К.М.ТИТО	У		51	-	0
16607	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	ГНЗ		76	-	9999
16611		70000		52	0	0
16673		70000		89	0	0
16695	С.ПЛАНИНА	70000		53	0	0
16698	С.ПЛАНИНА	70000		29	0	0
16700	С.БАНЏОВ	70000		25	0	0
16701	С.БАНЏОВ	70000		24	0	0
16716	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		70	-	
16716	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		3	-	
16718	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		252	-	0
16719	К.М.ТИТО	Л	2	22	-	9999
16722	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		6621	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
16722	6	ПАРТИЗАНСКА	ГНЗ		1255	0	9999
16725	2	ГРАД	ДМ		45	-	0
16734	7	С.ОГНЕН	70000		30	0	0
16759	5	К.М.ТИТО	70000		42	0	0
16775	2		70000		13	0	0
16778	2		70000		8	0	0
16779	4	0	11000	3	3	0	0
16779	5	0	11000	3	6	0	0
16780	2	ГРАД	ГНЗ		105	-	
16780	3	ГРАД	ГНЗ		94	-	
16786			42500		128	0	9999
16791			70000		119	0	0
16791			50000 1		71	0	0
16791			60000 2		26	0	0
16799	3	ГРАД	ДМ		4	0	0
16799	4	ГРАД	70000		4	0	0
16800	3	К.М.ТИТО	70000		9	0	0
16802	2	К.М.ТИТО	ДМ		5	-	0
16803	3		70000		155	0	0
16821	2		70000		47	0	0
16822	5	БУЛЕВАР ТУРИСТИЧКА	ГНЗ		40	0	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



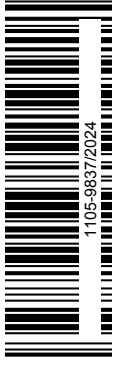
ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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

Број на катастарска парцела	дел	Викано место/улица	Катастарска класа		Површина во м2	Сопственост / сопственост / заедничка сопственост	Отуѓено во Пописен лист број
			култура	класа			
16823			42200		200	0	
16830	1	ПАРТИЗАНСКА	42300		1136	0	9999
16830	3	ПАРТИЗАНСКА	42300		47	0	0
16836	2		70000		23	0	0
16837	3	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		1	0	0
16838	1	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	42200		10	0	9999
16842	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		14	0	9999
16858	1	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	ГНЗ		4845	-	
16858	6	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	ГНЗ		312	-	9999
16868	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		120	0	9999
16872	2	К.М.ТИТО	70000		26	0	9999
16872	3	К.М.ТИТО	ГНЗ		4	-	9999
16875			80000		139	0	0
16878	2	К.М.ТИТО	ГНЗ		92	-	9999
16878	3	К.М.ТИТО	ГНЗ		7	0	9999
16878	3	К.М.ТИТО	зпз 1		1	0	9999
16882		ОХРИДАТИ	зпз 1		115	-	
16884			50000 1		95	0	
16885			50000 1		115	0	
16893	3	КЕЈ МАРШАЛ ТИТО	ГНЗ		9	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА БРОЈ: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

Г12. ОГРАНИЧУВАЊА И ПРИБЕЛЕЖУВАЊА ПРЕЗЕМЕНИ ОД СТАРИОТ ЕЛЕКТРОНСКИ СИСТЕМ

Број на катастарска парцела	основен дел	Бр. на зграда			Намена на посебен дел од зграда	Внатрешна површина во м2	Опис
		Влез	Кат	Број			
14224	2					ПРАВО НА КОРИСТЕЊЕ НА КП.БР.13884 ИМА: АЗИЗИ НЕКИ ОД ОХРИД УИП.АЦИ МУСТАФА БР. 23. ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА.	
16858	1					ПОДАТОЦИТЕ ЗА НОСИТЕЛОТ НА ПРАВОТО СЕ ПРЕВЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА. ПРАВО НА КОРИСТЕЊЕ НА ИМЕ НА - Ј.П. ОХРИДСКИ КОМУНАЛЕЦ ОХРИД	
15641	4					СО РЕШЕНИЕ УП.БР.08-104 ОД 24.08.2010Г ОД М.К.У.З.К.Н.СКОПЈЕ ПРЕСТАНУВА ЗАШТИ- ТАТА НА КУКАТА НА УЛ.С.ПИЊЦУР БР.16 ЗА КП.БР.15840/1(СТАР БРОЈ) И НОВА 15641 ВО КО-ОХРИД 3 СЕ БРИШЕ ОД НАЦИОНАЛНИОТ КЕРИСТАР НА КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО.	
15964	1					ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕВЗЕМЕНИ ОД КАТАСТАР НА ЗЕМЈИШТЕ.	
14222	1					ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА.	

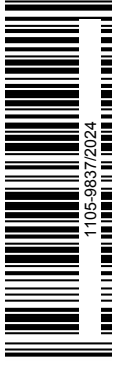
Легенда на внесени шифри и кратенки:

Шифра	Опис
ов	Овоштарници
у	Улици
17000	ШУМА
11000	НИВА
31500	КАМЕНЈАР
42200	НЕКАТ.ПАТ.
внз	Други вештачки неплодни земјишта
12000	ГРАДИНА
80000	ГР.ПАРЦ.
42500	ПАРКИРАЛ.
пс	Пасишта
31000	ПРИРОД.НЕПЛ.ЗЕМ
48600	ПАРК
60000	З.ПОМ.ЗГ.





РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

Легенда на внесени шифри и кратенки:	
Шифра	Опис
13000	ОВОШТАРНИК
42300	УЛИЦИ
0	0
л	Ливади
зпз	Земјиште под зграда
зпо	земјиште под објект
гиз	градежно изградено земјиште
дпнз	Други природни неплодни земјишта
50000	ПОД ЗГРАДА
42100	ЈАВНИ ПАТ.
гнз	Градежно неизградено земјиште
дм	Дворно место
15000	ЛИВАДА
п	Патишта
ш	Шуми
70000	ДВОР
42400	ПЛОШТАД
16000	ПАСИШТЕ
н	Нива
23100	ПРИРОДНО ЕЗЕРО

М.П.

Овластено лице:

Вангел Ковачески

име и презиме, потпис





**ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ**

## **Вовед**

Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид, се работи согласно Законот за урбанистичко планирање чл. 63 став 1 и 2 (Сл. весник на Р.С.М. бр. 32/2020 и бр.111/2023) и Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.С.М. бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023) и “Прирачникот за начинот на водење на постапката за изготвување и одобрување на урбанистичкиот проект со план за парцелација“ бр.24-6836/1 од 15.10.2021 год.

Задачата се изработува на иницијатива и на барање на нарачателот ДТГУ “Топлина“ дооел, Охрид како застапник на сопственикот на земјиштето во ГП 1.13 формирана на КП 15547/20 и делови од КП 15561/1 и КП 15553/1. сите во КО Охрид 3, а со цел да се реализира корекцијата на границата на градежната парцела со дел од земјиштето кое е сопственост на РМ (постоен тротоар).

## 1. Проектна програма

### **ПРОЕКТНА ПРОГРАМА** ЗА ИЗРАБОТКА НА :

**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД**

#### **ВОВЕД**

Проектната програма за изработка на Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид е изработена врз основа на чл. 60 од Правилникот за урбанистичко планирање („Службен весник на РМ“ број 225/20, 219/21, 104/22 и 99/23).

Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид треба да се изработи во согласност со постојната состојба, Проектната програма и одредбите од постоечкиот ДУП.

Изготвувањето на Урбанистичкиот проект со план за парцелација врши во согласност со Законот за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М.32/2020 и бр. 111/2023), Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр.99/2023) и "Прирачникот за начинот на водење на постапката за изготвување и одобрување на урбанистичкиот проект со план за парцелација" бр.24-6836/1 од 15.10.2021 год.

#### **ПРИЧИНА ЗА ИЗРАБОТКА НА УРБАНИСТИЧКИОТ ПРОЕКТ – АНАЛИЗА НА ПОСТОЕЧКАТА СОСТОЈБА:**

Анализата е извршена за потребите на Проектната програма и е од информативен карактер, додека подетална анализа ќе биде предмет на работа во изработката на Проектната документација.

Предложениот проектен опфат се наоѓа во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 – Општина Охрид и опфаќа една градежна парцела.

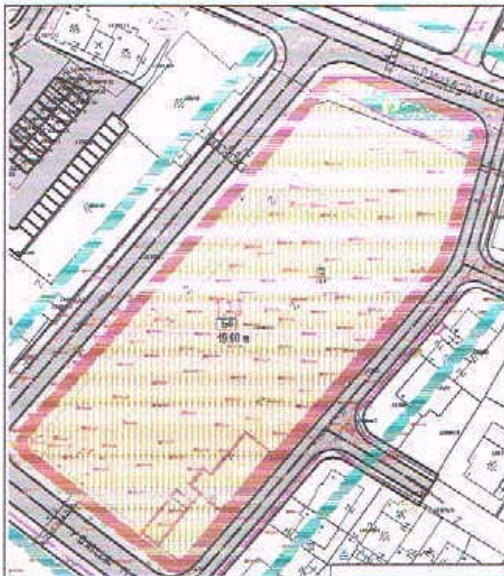
Градежната парцели формирани во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2– Општина Охрид заради грешки кои се последица на урбанистичка неусогласеност со границите на катастарските парцели од кои таа е формирана и кои не може да се исправат во постапка за исправка на "Техничка грешка" истата нема можност да биде реализирана.

Изработката на нова измена, односно изработка на нов ДУП заради решавање на споменатите проблеми со градежна парцела за поширок плански опфат не е рационална цел, односно интерес на сите учесници (сопственици на земјиште) во планскиот опфат но и на Општина Охрид.



#### ОПИС НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

Предложениот проектен опфат е лоциран во централниот дел на Охрид во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2– Општина Охрид (Полигон) а опфаќа една Градежна парцела формирана на КП 15547/20 и делови од КП 15561/1 и КП 15553/1.



Сл.1 : Парцелација според важечки ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2– Општина Охрид

Проектниот опфат на југо-западната страна се граничи со сервисна улица "Партизанска" (КП 15519/1), на север-источната страна со сервисна улица "Димитар Влахов" (КП 15547/1), на северо-западната страна со станбена улица "1-ви МАЈ" (КП 15553/1), и на југо-источната страна со станбена улица "107" (КП 15563).

Согласно изводот од ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2– Општина Охрид и Геодетскиот елаборат за геодетски работи со посебни намени за нумерички податоци за градежната парцела во проектниот опфат се дадени следните параметри:

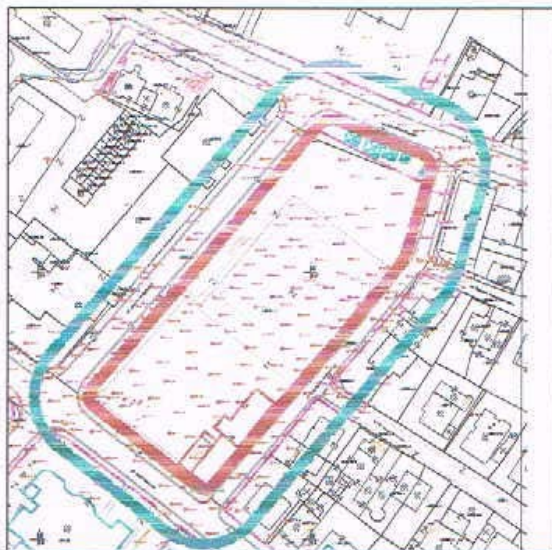
**ГП 1.13 (на КП 15547/20 и делови од КП 15561/1 и КП 15553/1)**

#### Нумерички показатели според ДУП

Намена :

основна класа на намена : Б6 – Простори за собири – СПОРТСКА САЛА

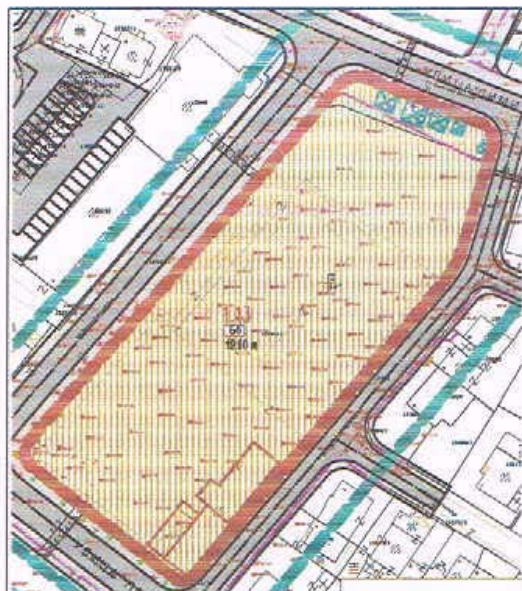
- Површината на градежната парцела изнесува	<b>7988 м<sup>2</sup>(7988.38 м<sup>2</sup>)</b>
- Површината за градба	<b>6390 м<sup>2</sup></b>
- Вкупна развиена површина за градба	<b>15976 м<sup>2</sup></b>
- Процент на изграденост изнесува	<b>79,99 %</b>
- Коефициент на искористеност	<b>2.00</b>
- Максимална спратност	<b>/</b>
- Максимална височина на градбата изнесува	<b>19.60 м</b>
<b>Површина на проектниот опфат :</b>	<b>7988 м<sup>2</sup> (7988.38 м<sup>2</sup>)</b>
<b>Периметар на проектниот опфат :</b>	<b>384.26м</b>



TI	Y	X
1	7484143.28	4552132.71
2	7484135.46	4552109.55
3	7484135.63	4552107.97
4	7484135.31	4552108.43
5	7484134.38	4552104.93
6	7484123.76	4552103.49
7	7484132.84	4552102.10
8	7484131.85	4552100.30
9	7484124.88	4552092.28
10	7484078.80	4552037.27
11	7484075.24	4552033.13
12	7484071.10	4552029.07
13	7484083.65	4552015.19
14	7484062.97	4552016.59
15	7484062.13	4552012.22
16	7484081.20	4552012.12
17	7484090.30	4552018.31
18	7484059.50	4552016.75
19	7484019.88	4552050.18
20	7484019.27	4552051.03
21	7484018.88	4552052.00
22	7484018.68	4552053.03
23	7484018.68	4552054.08
24	7484018.93	4552055.13
25	7484019.31	4552056.97
26	7484019.84	4552056.71
27	7484096.96	4552146.79

Сл.2:Проектен опфат на ажурирана геодетска подлога

**ПРОЕКТНИ БАРАЊА ЗА ГРАДБИТЕ ВО РАМКИТЕ НА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ**



Согласно на чл. 63 од ЗУП сметаме дека со изработка на УП со план за парцелација можат да се направат потребни корекции во проектниот опфат формиран од Градежната парцела 1.13 без да се променат неговите вкупни и поединечни параметри како и тие кои се дадени во ДУП а со што би се овозможила реализација на ДУП.

Сл.3: Парцелација според Урбанистички проект

Следните цели треба да се постигнат со изработката на УП со план за парцелација на градежните парцели формирани во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2– Општина Охрид :

1. Преработка на проектниот опфат формиран од ГП 1.13 кој пред обработката и после изработката на УП намената, спратноста и висината да остане иста како што се дадени во ДУП.
2. Корекција на меѓусебната граница помеѓу градежната парцела ГП 1.13 со делови од земјиштето кое е сопственост на РМ и спаѓа во постоечки тротоар, доведувајќи ја истата до границите на катастарската парцела (дел од КП 15561/1), односно отстранувајќи дел од КП 15553/1 која учествува во формирањето на ГП 1.13 со вкупна површина од 2.37 м<sup>2</sup>, со тоа што површината на проектниот опфат останува непроменета.

Со корекцијата на границата на градежната парцела ГП 1.13 површината се променува така да површината на новоформираната градежна парцела изнесува:

ГП 1.13 (на КП 15547/20 и дел од КП 15561/1) П = 7986 м<sup>2</sup> (7986.01 м<sup>2</sup>)  
Е1 – Сообраќајна инфраструктура (на дел од КП 15553/1) 2.37 м<sup>2</sup> (2м<sup>2</sup>)

При тоа површината на проектниот опфат останува непроменета и изнесува 7988 м<sup>2</sup> (7988.38 м<sup>2</sup>)

#### Нумерички показатели по извршената корекција

ГП 1.13 (на КП 15547/20 и дел од КП 15561/1)

##### Нумерички показатели

Намена :

основна класа на намена : Б6 – Простори за собири – СПОРТСКА САЛА

- Површината на градежната парцела изнесува	7986 м <sup>2</sup> (7986.01 м <sup>2</sup> )
- Површината за градба	6390 м <sup>2</sup>
- Вкупна развиена површина за градба	15976 м <sup>2</sup>
- Процент на изграденост изнесува	80.01 %
- Коефициент на искористеност	2
- Максимална спратност	/
- Максимална височина на градбата изнесува	19.60 м

Е1 – Сообраќајна инфраструктура (на дел од КП 15553/1) 2.37 м<sup>2</sup> (2м<sup>2</sup>)

- Површина на проектен опфат според УП (измерена) 7988 м<sup>2</sup> (7988.38 м<sup>2</sup>)

#### **ПОСЕБНИ НАПОМЕНИ :**

Во изработката на Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид потребно е да се почитуваат Мерките за заштита на културното наследство во Охридскиот регион дадени во Т.9.2.2 како и одредбите од Т. 9.2.2.1 (Градски урбани центри) за Заштитна зона II од Планот за управување со светското природно и културно наследство на Охридскиот регион со Акциски план (Сл. весник на РСМ бр.45/20)

#### **МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА ВО ЗАШТИТНИТЕ ЗОНИ II И III :**

- зачувување на висината и фасадниот изглед, како на поединечно заштитените добра и така и на амбиенталните објекти;
- зачувување на габаритот на поединечно заштитените добра;
- зачувување на изворната состојба на поединечно заштитените добра со спроведување мерки како конзервација, реставрација, санација и сл.;
- не смее да се изведуваат интервенции кои можат да го загрозат интегритетот на поединечните заштитени и амбиентални добра.

Новите градби во втората и третата урбана зона треба да исполнат специфични аспекти со кои ќе бидат испочитувани културни вредности и традиции на историската област, како и усовите на постојните структури. Во таа смисла се забранува окрупнување, односно создавање на вештачка комбинација на неколку парцели за да се изгради голема градба.

#### **Новите градби треба да имаат :**

- ритам кој е во хармонија со урбаниот и морфолошкиот образец на околните градби доколку се поединечно заштитено добро или поседуваат амбиентални вредности;
- габарит кој е усогласен со контекстот и не ја нарушува визуелната перцепција на целината *Старо градско јадро*;
- улична гранична линија која ја следи линијата на постојните објекти;
- силуета која го почитува традиционалниот локален карактер и силуетата на просторот каде се градат;
- висок квалитет на градба и дизајн, кој се постигнува со особено внимание на пропорциите.

#### **ЗАБРАНЕТИ АКТИВНОСТИ ВО ЗАШТИТНА ЗОНА II:**

- изградба на објекти повисоки од П + 3 ката и поголем процент на изграденост од 50%;

### УРБАНО ЗЕЛЕНИЛО

Согласно Законот за урбано зеленило просторот надвор од површината за градење треба да се уреди партерно како и озелени со парковско зеленило (најмалку 20% во секоја градежна парцела). При издавање на одобрение за градба Потребно е да се почитува Одлуката за утврдување начин на применување на минимален процент на зеленило во рамки градежните парцели (Одлука на Совет на Општина Охрид бр. 08-6903/70 од 20.05.2022 г.).

### ПРОЕКТНИ БАРАЊА ЗА ИНФРАСТРУКТУРАТА

Подрачјето на проектниот опфат е целосно изградено со сообраќајна и инфраструктурна мрежа. За изработка на Урбанистичкиот проект со план за парцелација да се прибават сите потребни податоци од надлежните комунални претпријатија во согласност со Законот за урбанистичко планирање планирање (Сл. Весник на РМ бр. 32/20 и бр. 111/23), и подзаконските акти кои произлегуваат од него.

### МЕТОДОЛОГИЈА

Основа за изработка на Урбанистичкиот проект ќе бидат Условите за градење од постоечкиот ДУП и оваа Проектна програма. Урбанистичкиот проект да се изработи врз основана методологијата која произлегува од одредбите утврдени со Законот за урбанистичко планирање (Сл. Весник на РМ бр.32/20 и бр. 111/2023), Правилникот за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023) и подзаконските акти кои произлегуваат од него.

### СОДРЖИНА НА УРБАНИСТИЧКИОТ ПРОЕКТ

Урбанистичкиот проект треба да се изработи во согласност со Законот за урбанистичко планирање (Сл. Весник на РМ бр.32/20 и бр. 111/2023), Правилникот за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.М. бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023), "Прирачникот за начинот на водење на постапката за изготвување и одобрување на урбанистичкиот проект со план за парцелација" бр.24-6836/1 од 15.10.2021 год и подзаконските акти кои произлегуваат од него. При изработката на урбанистичкиот проект потребно е да се почитува и другата законска регулатива што се однесува на планирањето и намената на просторот.

Во прилог на Проектната програма доставуваме и скица на предлог план за парцелација.

Нарачател / инвеститор:

ДТГУ "Топлина" дооел, Охрид



## 2. Инвентаризација на снимен изграден градежен фонд, вкупна физичка супраструктура и комунална инфраструктура

За целосно согледување на постојната состојба извршено е детално истражување по пат на директен увид на лице место и направена е детална анализа на добиените податоци. При инвентаризација на објектите и евидентирањето на состојбата на терен констатирано е дека поголемиот дел од просторот се користи како паркинг исто така има изградени објекти и киоски (монтажни објекти).

пописни листи										БРОЈ:
										ДАТА НА ПОПИС:
										MART 2024
										ГРАДЕЖЕН ДЕЛ
РЕДЕН БРОЈ	ГАБАРИТ НА ОБЈЕКТ m <sup>2</sup>	БРУТО ПОВРШИНА НА ОБЈЕКТ m <sup>2</sup>	ВИСИНА (m)	КАТНОСТ	ВИД НА КОНСТРУКЦИЈА	СОСТОЈБА	ВОДОВОД	КАНАЛИЗАЦИЈА	НАМЕНА	
1	373.28	373.28	3.4	П	АРМ. БЕТ.	ДОБРА	ДА	ДА	ДЕЛОВЕН ПРОСТОР	
2	11.31	11.31	3.4	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	ДЕЛОВЕН ПРОСТОР	
3	27.55	27.55	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК	
4	36.72	36.72	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК	
5	23.5	23.5	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК	
6	12.22	12.22	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК	
7	7.8	7.8	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК	
8	8.01	8.01	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК	

### 2.1. Сообраќајна поврзаност

Предметниот проектен опфат е лоциран во централниот дел на Охрид во Урбана заедница 2, КО Охрид 3 (Полигон за мали спортови).

До него се пристигнува од постојната улица односно планираната сообраќајница (по ДУП) Се2.2, улица „Партизанска“ од и истиот е прикажан на соодветниот графички прилог (бр.3) и секундарен влез од југо-источната страна односно од ул бр. 107 (по ДУП).

### 2.2. Комунална инфраструктура

#### 2.2.1 Електроенергетска и телекомуникациска инфраструктура

- Електроенергетска инфраструктура

На наше барање до ЕВН - Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје, добиена е Потврда за подземни и надземни инсталации на дистрибутивната мрежа и објекти бр. 10-23/7-166 од 09.05.2024 година во која не информираат дека во проектниот опфат постојат електроенергетски инсталации 0.4kV подземна мрежа кои се сопственост на Електродистрибуција дооел Скопје .

Од приложениот графички прилог во известувањето во северо-источниот дел и југо-западниот дел од проектниот опфат има постојна 10(20)kV подземна мрежа.

- Телекомуникациски инсталации

На наше барање до Македонски ТЕЛЕКОМ АД за електронски комуникации - Скопје, добиено е Известување за постојни и планирани тк инсталации бр. 61941 од 16.05.2024 година, со кое не известуваат дека во границите на проектниот опфат има постојна МТК инфраструктура која е прикажана на графичкиот прилог.

## 2.2.2 Водоводна и канализациона инфраструктура

### • Водоводна инфраструктура

На наше барање од ЈП Водовод - Охрид, добиени се податоци со број 09-1058/1 од 14.05.2024, со графички прилог на кој е вртана постоечката водоводна линија на длабочина од 70-120 см (Ф250, Ф200, Ф110, Ф100, Ф90 и Ф63) кои минуваат покрај проектниот опфат односно по улиците околу проектниот опфат. Истите се прикажани на графичкиот прилог.

### • Канализациона инфраструктура

На наше барање од ЈП Нискоградба Охрид, добиено е Известување - Информации со број 09-563/2 од 20.05.2024 во кое не известуваат дека покрај проектниот опфат од југо-западната страна поминува улична фекална канализација Ф 500 мм која е во лоша состојба. Од северо-источната страна фк Ф500, од југо-источната страна фк Ф200 и од северо-западната страна фк Ф200. Покрај проектниот опфат од југо-западниот дел поминува атмосферска канализација со Ф500. Истите се прикажани на графичкиот прилог.

## 3. Опис и образложение на препарцелацијата во урбанистичкиот проект со план за препарцелација

Согласно на Изводот од Детален урбанистички план бр. 20-4238/2 од 04.04.2024 год. ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2 (План 2008-2013) во КО Охрид 3, Општина Охрид, одлука бр. 07-472/12 од 26.02.2009 год. предметниот опфат за градежната парцела ГП 1.13 е со планирана намена Б6 – Простори за собири – СПОРТСКА САЛА.

Согласно Правилникот за урбанистичко планирање ("Службен весник на РМ" бр.225/2020, бр. 219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023) наменската употреба на градежното земјиште дадена во Изводот од ДУП за ГП 1.13 како "Простори за собири – СПОРТСКА САЛА (Б6)" соодветствува со дефинираната класа на намени Б6 (згради за спорт, спортски настани и други масовни настани).

Проектниот опфат за кој се изработува овој урбанистички проект граничи:

- на северо-источната страна се граничи со КП 15547/1 (постојна и планирана сервисната улица Се2.3, улица „Димитар Влахов“ по ДУП),
- на северо-западната страна со КП 15553/1 (постојна и новопланирана станбена ул. ул. „1 Мај“ по ДУП),
- на југо-источната страна со КП 15563 (постојна и планирана станбена улица, улица „107“ по ДУП) и
- на југо-западната страна со КП 15519/1 (постојна и планирана сервисната улица Се2.2, улица „Партизанска“ по ДУП)

Проектниот опфат за кој се изработува овој урбанистички проект опфаќа од следните катастарски парцели:

- дел од КП 15561/1,
- дел од КП 15553/1,
- КП 15547/20

Катастарските парцели се во КО Охрид 3 Охрид.

Со изработка на Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид, **потребно е да се направи корекција на југо-западната граница на градежната парцела ГП 1.13 повлекувајќи ја до границата на катастарската парцела 15561/1, а со цел да се отстрани земјиштето кое сопственост на РМ – изведен тротоар (КП 15553/1).**

Со корекцијата на границата на градежната парцела 1.13 и со нејзината препарцелација билансните показатели за проектниот опфат остануваат исти односно :

ГП 1.13 (на КП 15547/20 и дел од КП 15561/1)	П = 7986.01 м <sup>2</sup>
Е1 тротоар -сообраќајни инфраструктури (на дел од КП 15553/1)	П = 2.37 м <sup>2</sup>
<hr/> Вкупно	<hr/> П = 7988.38 м <sup>2</sup> (7988 м <sup>2</sup> )

Површината на проектниот опфат останува непроменета и изнесува 7988.38 м<sup>2</sup> (7988 м<sup>2</sup>)

- **Внатрешен динамичен и стационарен сообраќај**

Површините за динамичен и стационарен сообраќај во рамките на градежната парцела треба да се планираат на едно ниво, а изведбата на поплочувањето да е од ист или компатибилен материјал.

Во планирањето на градежната парцела треба да се предвиди поплочена површина околу градбите како и да се предвидат уредени поплочени пешачки стази во рамки на градежната парцела.

- **Партер и хортикултура**

Целата површина на градежната парцела, надвор од површините за градба, треба партерно и хортикултурно да се уреди. Партерната обработка се препорачува да се изведе од елементи за поплочување со кои ќе се потенцира естетската страна на планираните градби.

### **Зеленило:**

При издавање на одобрение за градба потребно е да се почитува Одлуката за утврдување начин на применување на минимален процент на зеленило во рамки градежните парцели (Одлука на Совет на Општина Охрид бр. 08-6903/70 од 20.05.2022 г.) Согласно Законот за урбано зеленило просторот надвор од површината за градење треба да се уреди партерно како и озелени со парковско зеленило (најмалку 20% во секоја градежна парцела).



### 3.1 Споредбени нумерички показатели

#### Нумерички показатели за основната градежна парцела ГП 1.13 (според ДУП и УП)

Нумерички показатели за ГП 1.13 превземени од ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2 (План 2008-2013), Општина Охрид (на КП 15547/20 и делови од КП 15561/1 и КП 15553/1)

Намена :

основна класа на намена : Б6 – Простори за собири – СПОРТСКА САЛА  
компатабилни класи на намени : А4,Б2,Б3,Б4

- Површината на градежната парцела изнесува	7988 м <sup>2</sup> (7988.38 м <sup>2</sup> )
- Површината за градба	6390 м <sup>2</sup>
- Вкупна развиена површина за градба	15976 м <sup>2</sup>
- Процент на изграденост изнесува	80 %
- Коефициент на искористеност	2.00
- Максимална висина до горен венец	19.60м
- Потребен број на паркинг места	352

**Површина на проектниот опфат : 7988 м<sup>2</sup> (7988.38 м<sup>2</sup>)**  
**Периметар на проектниот опфат : 384.26м**

**Нумерички показатели за ГП 1.13 според УП со план за парцелација**  
(на КП 15547/20 и дел од КП 15561/1)

Намена :

основна класа на намена : Б6–Згради за спорт, спортски настани и др. масовни настани  
компатабилни класи на намени : А4,Б2,Б3,Б4

- Површината на градежната парцела изнесува	7986 м <sup>2</sup> (7986.01 м <sup>2</sup> )
- Површината за градба	6390 м <sup>2</sup>
- Вкупна развиена површина за градба	15976 м <sup>2</sup>
- Процент на изграденост изнесува	80.01 %
- Коефициент на искористеност	2.00
- Максимална висина до горен венец	19.60м
- Потребен број на паркинг места	352

**Е1 – Сообраќајна инфраструктура** (на дел од КП 15553/1) 2.37 м<sup>2</sup> (2м<sup>2</sup>)

- Површина на проектен опфат според УП (измерена) 7988.38м<sup>2</sup> (**7988м<sup>2</sup>**)

#### Нумерички показатели за проектниот опфат

- Површина на проектен опфат според Геодетски елаборат за нумерички податоци 7988.38м<sup>2</sup>(**7988 м<sup>2</sup>**)
- Површина на проектен опфат според УП (измерена) 7988.38м<sup>2</sup> (**7988 м<sup>2</sup>**)

Намената на планираните површини за градба во градежните парцели остануваат непроменети во однос на тие од ДУП.

Слободните површини во рамките на градежната парцела може да се дефинираат како:

- Слободни – манипулативно плато (за динамичен и статичен сообраќај)
- Слободни – партерно и хортикултурно уредени површини

### **3.2 Комунална инфраструктура**

Основните решенија на комуналната инфраструктура се засноваат на постојната и планираната состојба. Истите се изработени во согласност со важечките прописи за проектирање на ваков вид на објекти, приспособени или диктирани од локалните услови, односно, (локациски, рељефни или услови кои произлегуваат од постојната изведена инфраструктурна мрежа).

Реализацијата на овој Урбанистички проект обврзувачки е да се решава преку идејни и основни проекти за планираните градби за чија реализација ќе бидат дадени основи податоци од претпријатијата кои стопанисуваат со комуналната инфраструктура на територијата на планскиот опфат.

#### **3.2.1 Електроенергетска инфраструктура**

Приклучувањето на електроенергетската инфраструктура ќе биде разработено во фазата на изработка на основни проекти за изградба на планираните градби, на постојната инфраструктура и со претходно добиени податоци и согласност од Електродистрибуција дооел, Скопје.

#### **3.2.2 Телекомуникациска инфраструктура**

Приклучувањето на телекомуникациската инфраструктура ќе биде разработено во фазата на изработка на основни проекти за изградба на планираните градби, на постојната инфраструктура и со претходно добиени податоци и согласност од Македонски Телеком.

### **3.3 Хидротехничка инфраструктура**

#### **○ Водоснабдување**

Приклучувањето на водоводната инфраструктура ќе биде разработено во фазата на изработка на основни проекти за изградба на планираните градби на постојната инфраструктура и со претходно добиени податоци и согласност од ЈП Водовод – Охрид.

#### **○ Канализација**

Приклучувањето на канализационата инфраструктура ќе биде разработено во фазата на изработка на основни проекти за изградба на планираните градби, на постојната инфраструктура и со предходно добиени податоци и согласност од ЈП Нискоградба Охрид.

#### **○ Атмосферска канализација**

Во проектниот опфат нема постојна ниту планирана атмосферска канализација. Одводнувањето на атмосферските води од планираната градба и припадната површина во рамки на градежната парцела од зелените површини и поплочените површини ќе биде преку понирање

#### **4. Детални услови за проектирање и градење**

Параметрите за уредување на просторот и графичките прилози се составен дел на УП и имаат правно дејство само врз градителската активност која ќе следи по стапување на сила на Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид.

Со параметрите се уредуваат условите за градба на просторот во рамките на утврдената граница на проектниот опфат – градежната парцела.

**Општите и посебните одредби за градење се превземени од Одредбите од “ДУП за УЗ 2 дел од УБ 2.2 (План 2008-2013) “ во КО Охрид 3, Општина Охрид (одлука бр. 07-472/12 од 26.02.2009 год)**

##### **I. Општи услови за изградба, развој и користење на земјиштето и градбите.**

Општите услови за изградба важат за целата површина на планскиот опфат, освен во случаите каде што со посебните услови не е одредено поинаку.

11.1.1. Планскиот опфат кој е предмет на планот е составен од 1 (една) единица на градежно земјиште (1 блок). Границите на блокот се совпаѓаат со оски на улици.

Во рамките на овој блок оформени се повеќе градежни парцели кој се ограничени со регулаторни линии (граница на градежна парцела и регулациона линија).

Градежните парцели како и самиот блок се воедно урбанистички единици за планирање.

Блокот е означен со голем број, а градежните парцели со двоцифрени мали броеви при што првиот број означува блок, а вториот број градежна парцела, и според истото обележување се изработени нумеричките показатели по блок и градежни парцели.

Граница на градежна парцела како планска одредба во планот е линија на разграничување на носители на право на градење помеѓу две соседни парцели. Во рамките на планскиот опфат градежните парцели за прв пат се формираат. Градежната парцела се состои од површина за градење и дворно место.

Површината за градење преставува дел од градежната парцела согласно член 37. од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р. Македонија бр. 78/06), Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М . бр. 140/07).

Дворното место преставува дел од градежната парцела незафатен со површина за градење. При оформување на градежните парцели следена е постојната , створена структура и се тежнеело на што поправилни форми при тоа почитувајќи ги во голема мера постојните пешачки патеки.

11.1.2. Намената на земјиштето во рамките на планскиот опфат е уредена на ниво на градежна парцела и под истата се подразбира начинот на уредување, изградбата и употребата на градежното земјиште и на градбите согласно дејностите и активностите што се вршат и одвиваат во нив.

Класата на намени во рамките на планскиот опфат е обележана со име за секоја градежна парцела поодделно согласно член 28 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр . 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р . М. бр. 140/07).

Во планскиот опфат кој се третира со Планот предвидени се класи на намени во согласност со намените дадени со ГУП на Охрид од 2006 год .

Во рамките на планскиот опфат согласно член 31 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл . весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р . М. бр. 140/07) системот на класа на намена се утврдува со одредување на една класа на намена во рамките на една површина за градба.

Заради флексибилност на планот а согласно член 31 став 2 од горе цитираниот Правилник во рамките на новопредвидената површина со класа на намена Бб (простори за собири - спортска сала) се дава можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилни класи на намени не смеат да зафаќаат повеќе од 30%, од бруто развиената површина .

Во рамките на планскиот опфат се задржуваат и постојните класа на намена Б1 (мали комерцијални и деловни дејности) во градбите со класа на намена А2 ( семејно домување во станбени згради).

Во рамките на планскиот опфат предвидени се следните класи на намени:

#### А. Домување

А1 - семејно домување во станбени куќи

А2 - семејно домување во станбени згради

Бб - простори за собири (спортска сала) со компатибилни класи на намена до 30% од основната намена:

А4 - времено сместување

Б2 - големи трговски единици

Б3 - големи угостителски единици и

Б4 - деловни дејности

Г5 - инфраструктура (трафостаници)

Точната класа на намена за секоја градежна парцела подделно е дадена во Посебните услови за градење, како и во графичкиот прилог, "План на намена на земјиште и градби, Регулационен план и План на површини за градење".

11.1.3. Површината за градење е планска одредба со која во планот се утврдува делот од градежната парцела која се предвидува за градење на градбите и истата е дефинирана во рамките на една градежна парцела.

Површината за градба во Планот е третирана како самостојна површина за градба во рамките на парцелата или континуирана површина за градба низ две или повеќе парцели кога објектите што се предвидени калкански се допираат.

Доколку површината за градба дефинирана со овој План во една градежна парцела не се поклопува со постојниот објект во парцелата, градењето во површината за градба е обусловено со рушење на постојниот објект.

До остварувањето на правото за градба во површината за градба дефинирана со овој , постојните градби во градежна парцела кои делумно или. целосно . се во површините за градба и поседуваат документација за својата легалност, регулирано се владеат и се одржуваат во исправна и веродостојна состојба со урбани санациони мерки.

За градежните парцели со класа на намена А2 и А1 (семејно домување во станбени згради и семејно домување во станбени куќи) може да се гради само една градба а за градежната парцела 1,13 со класа на намена Бб, (спортска сала) како комплексна градба може да се градат повеќе градби и истите ќе се уредуваат со Архитектонско-урбанистички проект согласно член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) "Сл. весник на Р. Македонија бр. 24/08).

Во рамките на планот е прифатено постојното дисперзивно градење и во најголем дел се прифатени постојните површини за градење. На дел од постојните градби каде поставката на истите во рамките на градежната парцела постои можност предвидено е дооформување на истите (доградување и надградување).

При надградување на градбите не смее да дојде до нарушување на постојната фасада т.е. нааградбата треба да се реализира со повторување на карактеристичните спратови и употреба на истата обработка на фасадата.

За предвидените доградби во компонирање на фасадата да се тежнее кон максимално усогласување со композициските линии на веќе изградениот дел од градбата но со максимално почитување на креативноста на архитектот.

За сите постојни градби за кој се предвидува идна градба (доградба и надградба) потребно е да се изготват идејни проекти со кој ќе се докаже дека ре-дизајнот на постоечките објекти нема да ја наруши нивната архитектура и естетика, постојниот концепт, како и нивната статичка стабилност.

За планираните надградби на постојните станбени згради за ист тип на објекти да се проектира ист тип надградба со цел да не се дезавуира архитектонскиот и естетскиот изглед на објектите.

Надградбите на постојните станбени згради може да се реализираат само по добиено мислење од компетентна институција дека постојниот односно реконструираниот конструктивен систем на објектот може да издржи надградба.

11.1.4. Градежна линија е планска одредба која преставува граница на површината за градење во градежната парцела и ја дефинира просторната граница до која градбата може да се гради.

Постојните легални градби за кој во планот не се утврдуваат услови за идна градба не е исцртана градежна линија, тука истите се означени со информативна црна линија.

Градежната линија е исцртана само за градби каде што со Планот се утврдуваат услови за идна градба (дооформување и нова површина за градба).

Во рамките на планот третирана е и подземна градежна линија со која се уредува границата за градење под котата на теренот (градба 1.13).

Со планот третирана е помошна градежна линија како ознака за денивелација (разлика во висини), (градби 1.9 и 1.12).

Градежната линија во рамките на планот се предвидува со дозволени пречекорувања од страна на издадените елементи од архитектонска пластика на градбите и тоа:

-Кога градежната линија се совпаѓа со границата на градежната парцела со соседот не се дозволени пречекорувања на градежната линија со ниту еден вид архитетконски издатини;

11.1.5 .Максималната висина за градба во планот се изразува како вертикално растојание помеѓу тротоарот и завршниот венец на градбата во должни метри и истата се надополнува со планска одредба која го ограничува бројот на спратови кој може да се гради во одредената височина, при што најмалата спратна височина со која се пресметува бројот на спратови , мерено од плоча до плоча за домување е 2,90 м, а за деловна дејност 3,40 м.

Максималната височина на нултата плоча за сите видови со намена домување , или мешани намени на домување со комерцијални намени во приземје е 1,20 м , и не е дозволено поместување на нултата плоча под котата на теренот.

Со планот за сите градби за кој се предвидува надградба дефинирана е максимална височина во број на катови.

Поради специфичноста на класата на намена на градбата во градежната парцела 1.13 со планот предвидена е максимална височина изразена во метри, додека бројот на спратови ќе се дефинира со изработка на Архитектонско-урбанистичкиот проект во рамките на дозволената бруто развиена површина.

Во рамките на кровната конструкција може да се користи само една спратна височина.

Од максималната височина на слемето и дозволената силуета на покривот може да отстапуваат други делови на градбите и тоа :

- кули покривни баџи, стакларници и издадени покривни елементи, оџаци,вентилациони канали, лифтовски куќички, вертикални комуникации и сите технички и технолошки институции, и

- сите архитектонски декоративни елементи со кои не се обзидува или оформува затворен корисен простор, над котата на горниот венец, односно над дозволената силуета на покривот.

11.1.6. Процент на изграденост на земјиштето е урбанистичка величина која ја покажува густината на изграденост, односно колкав дел од градежното земјиште е зафатен со градба. Процентот на изграденост на земјиштето се пресметува како однос помеѓу површината на земјиштето под градба и вкупната површина на градежно земјиште, изразено во проценти.

Во површината под градба се подразбира површината ограничена со надворешни ѕидови и столбови на градбата во висина на приземната плоча, без надворешни тераси, скали, рампи, и сл.

Процентот на изграденост во рамките на планот е во рамките на дозволените за предвидената класа на намени и истата е пресметана на ниво градежна парцела, дел од плански опфат.

11.1 . 7. Коефициент на искористеност на земјиштето е урбанистичка величина која го покажува интезитетот на изграденост на градежното земјиште. Истиот се пресметува како однос на вкупната изградена површина и вкупната површина на градежното земјиште. Под вкупна изградена површина се сметаат површините на сите надземни етажи.

Коефициентот на искористеност на земјиштето во рамките на планот е во рамките на дозволените за предвидената класа на намена и истиот е пресметана на ниво на градежна парцела и на ниво на блок .

11.1.8. Градежните парцели во рамките на планскиот опфат не се препорачува да се оградуваат. Исклучок од оваа одредба е градежната парцела 1.12.

11.1.9. Сообраќајот кој го опслужува урбаниот опфат, а е третиран со ГУП на град Охрид од 2006 година во планот е презентираан согласно дадените смерници од наведениот ГУП.

Останатата сообраќајна мрежа во планскиот опфат е планирана и димензионирана согласно стандардите и нормативите од областа на сообраќајот дадени во Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.М . бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

11.1.10. До секоја градежна парцела е обезбеден посебен пристап со возило од улицата на која се евидентира.

11.1.11. Потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на сопствената прцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изгадба и максималната површина под градба.

Исклучок од оваа одредба се градбите во градежните парцели 1.2; 1.3' 1.9; 1.10 и 1.11 за кои потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори , како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

Местоположбата, подолжниот наклон широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот паркинг простор предвиден во градежната прцела 1.13 ќе се определени со Архитектонско урбанистички проект, а согласно член 58 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбнситичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06 и 140/07).

11.1.12. Степенот на озеленување на градежните парцели да изнесува минимум 15 %.

11.1.13. Постојните нисконапонски кабли ( 1 к V) КОЈ поминуваат низ градежните парцели со планот делумно ќе се демонтираат и делумно се дислоцираат.

11.1.14. Составен дел на планот се и конкретните мерки за создавање услови за непречено движење на инвалидизирани лица во рамките на планскиот опфат.

Создавање на услови за непречено движење на инвалидизирани лица треба да се во согласност со член 76 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06).

При планирање на елементите на уличната мрежа во урбанистичкиот план задолжително се предвидуваат рампи на секој пешачки премин за совладување на денивелацијата помеѓу тротоарот и коловозот.

Минималната широчина на рампата е 1 м, а оптималната широчина е 1,80 м.

Најголем наклон на рампата е 20% (1 :5), а оптималниот наклон е 8,33% (1:12).

Постојната и времената урбана опрема на јавните пешачки површини не смее да преставува архитектонска бариера и да го попречува или отежнува сообраќајот на пешаците а особено на инвалидизираниите лица со колички.

За градбите од класата на намени А2, како и групата на класа на намени Б, задолжително се предвидуваат рампи за пристап за висинско совладување на денивелираните површини за комуникација на влезовите од градбите и внатрешни рампи во јавните и групните простории.

11.1.15. Во процесот на уредувањето на просторот перманентно треба да се применуваат мерки за одржување на содржините во урбаната средина, како и соодветни мерки за заштита на елементите на животна средина.

Тоа се врши со постојано одржување на фасадата на објектите во зависност од фасадната обработка, како и одржување на улиците, тротоарите, плоштадите, оформување и одржување на зелени површини, инсталациите, делот каде се лоцирани контејнерите за смет и сл.

Потребна е постојана активност на сопствениците и корисниците на објектите како и на комуналните претпријатија за постојано одржување на хигиената на објектите и околниот простор на соодветно ниво.

11.1.16. Рекламите и огласите не смеат да му пречат на нормалното одвивање на сообраќајот, да му штетат или да го менуваат изгледот на архитектонските . градби и групации, ниту да пречат на градбите . поставени од Јавен интерес како Јавно осветлување, градски инсталации,табли со имиња на улици и ел.

11.1.17 .Заради подобрување на безбедноста на сообраќајот треба да се организира дислоцирање на контејнерите за смет од површините на улиците и тротоарите и да се постават на посебно поплочени површини наменети за контејнери со оптимална хигиена на тие места. Притоа, растојанието од градбата до местото за контејнери треба да биде минимум 10 метри.

11.1.18. Локациите на заедничките контејнери и нивниот број ги определува со посебна одлука органот на управа на Општината. Локациите мораат да бидат достапни за возилата за подигање на контејнерите и уредени во согласност со оној, што ќе го евакуира ѓубрето во регионална, односно градска депонија .

11.1.19. Остранувањето на градежниот шут и поголеми количини на отпадоци ќе го вршат директно на своја сметка причинителите на истите и тоа директно во регионалната (градска) депонија под услови кои ќе ги одреди управувачот или сопственикот на депонијата.

11.1.20. Сите параметри за уредување на просторот во планскиот опфат кои не се опфатени во приложените општи услови за изградба на просторот од овој ДУП да бидат во согласност со Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл . весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

на сопствената парцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изградба и максималната површина под градба.

За градбите 1.2; 1.3; 1.9; 1.10 и 1.11 предвидено е потребата од паркинг простор да се реши во рамките на предвидените надземни Јавни паркинг простори, како и во подземниот Јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.



## \* Простори за собири - спортска сала

### ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА 1.13

Градбата во градежната парцела 1.13 е комплексна градба и по правило ќе се уредува со Архитектонско урбанистички проект од член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) "Сл . весник на Р.Македонија бр.24/08".

Градбата е со класа на намена Бб (простори за собири – спортска сала) со можност од компатибилни класи на намена А4 (временно сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилните класи на намена не смее да изнесуваат повеќе од 30% од основната намена.

Бруто развиената површината за градба изнесува 15976 м<sup>2</sup> , од кои под простори за собири - спортска сала 11183 м<sup>2</sup> и 4 793 м<sup>2</sup> под компатибилни класи на намена.

Површината на градежната парцела изнесува 7988 м<sup>2</sup> .

Коефициент на искористеност 2.0.

Процент на изграденост 80%.

Максималната висина на изградба на горниот венец на делот со класа на намена Бб (простори за собири - спортска сала) се предвидува да изнесува 19,60 м'.

Висината на слемето се предвидува да изнесува 22,40 м'.

Максималната висина на изградба до горен венец за компатибилните класи на намена (А4, Б2, Б3 и Б4 се предвидува да изнесува 11 .00 ми 13 .60 ми катност од П+2 и П+3.

Во рамките на градежната парцела 1.13 се предвидува подземен јавен паркинг во две нивои согласно намената дадена со ГУП на град Охрид.

Местоположбата,подолжниот наклон, широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот јавен паркинг ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

Потребата од паркинг простор за градбите во градежната парцела 1.13 се предвидува да се задоволува во рамките на сопствената парцела во предвидениот подземен паркинг простор .

Во рамките на дадената површина за градба во градежната парцела 1.13 предвидена е една трафостаница 10 (20) / 04 кV; 2 x 1000 кV А. Точната местоположба на истата (во графичкиот дел од планот не е означена) ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

## \* Г5 - Инфраструктура – трафостаница

Во рамките на планскиот опфат се потврдува постојната градба 1.14. со постојна класа на намена Г5 (инфраструктура - трафостаница).

## II. Посебни услови за изградба, развој и користење на градежното земјиште и градбите кои се однесуваат на проектниот опфат кои се применуваат со одобрување на Урбанистичкиот проект

### Нумерички показатели за ГП 1.13 според УП со план за парцелација (на КП 15547/20 дел од КП 15561/1)

#### Намена :

основна класа на намена : Б6—Згради за спорт, спортски настани и др. масовни настани  
компатабилни класи на намени : А4,Б2,Б3,Б4

- Површината на градежната парцела изнесува	7986 м <sup>2</sup> (7986.01 м <sup>2</sup> )
- Површината за градба	6390 м <sup>2</sup>
- Вкупна развиена површина за градба	15976 м <sup>2</sup>
- Процент на изграденост изнесува	80.01 %
- Коефициент на искористеност	2.00
- Максимална висина до горен венец	19.60м
- Потребен број на паркинг места	352

**Е1 – Сообраќајна инфраструктура** (на дел од КП 15553/1) 2.37 м2 (2м2)

- Површина на проектен опфат според УП (измерена) 7988.38м2 (**7988м<sup>2</sup>**)

#### Општи напомени кои се однесуваат за ГП 1.13:

##### Површина за градба:

При изработка на идеен / основен проект да се почитуваат одредбите од Планот за управување со светското природно и културно наследство на Охридскиот регион (Сл. весник на РСМ бр.45/20) за заштитна зона II, каде се забранува изградба на објекти повисоки од П + 3 ката и поголем процент на изграденост од 50%.

##### Паркирање:

Паркирањето треба да се обезбеди во рамките на градежната парцела, а потребниот број на паркинг места прецизно ќе се утврди со изработка на проектна документација, усогласено со Правилникот согласно Изводот од ДУП

##### Пристап до Градежната парцела:

Пристапот во ГП 1.13 ќе се утврди со изработка на проектна документација односно разработката на градежната парцела, усогласено со Правилникот согласно Изводот од ДУП преку постојните и новопланиранните улици по ДУП.

##### Зеленило:

Согласно Законот за урбано зеленило просторот надвор од површината за градење треба да се уреди партерно како и озелени со парковско зеленило (најмалку 20% во секоја градежна парцела). При издавање на одобрение за градба Потребно е да се почитува Одлуката за утврдување начин на применување на минимален процент на зеленило во рамки градежните парцели (Одлука на Совет на Општина Охрид бр. 08-6903/70 од 20.05.2022 г.).

**III. Дополнителни услови за градба, развој и користење на земјиштето во рамки на наменските зони кои произлегуваат од одредбите на Планот за управување со Светското природно и културно наследство на Охридскиот регион (2020 – 2029) и кои се почитувани во изработката на УП.**

**Напомена:**

Во изработката на Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид почитувани се Мерките за заштита на културното наследство во Охридскиот регион дадени во Т.9.2.2 како и одредбите од Т.9.2.2.1 (Градски урбани центри) за Заштитна зона II од Планот за управување со светското природно и културно наследство на Охридскиот регион со Акциски план (Сл. весник на РСМ бр.45/20)

**МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА ВО ЗАШТИТНИТЕ ЗОНИ II И III :**

- зачувување на висината и фасадниот изглед, како на поединечно заштитените добра и така и на амбиенталните објекти;
- зачувување на габаритот на поединечно заштитените добра;
- зачувување на изворната состојба на поединечно заштитените добра со спроведување мерки како конзервација, реставрација, санација и сл.;
- не смее да се изведуваат интервенции кои можат да го загрозат интегритетот на поединечните заштитени и амбиентални добра.

Новите градби во втората и третата урбана зона треба да исполнат специфични аспекти со кои ќе бидат испочитувани културни вредности и традиции на историската област, како и условите на постојните структури. Во таа смисла се забранува окрупнување, односно создавање на вештачка комбинација на неколку парцели за да се изгради голема градба.

**Новите градби треба да имаат :**

- ритам кој е во хармонија со урбаниот и морфолошкиот образец на околните градби доколку се поединечно заштитено добро или поседуваат амбиентални вредности;
- габарит кој е усогласен со контекстот и не ја нарушува визуелната перцепција кон целината *Старо градско јадро*;
- улична гранична линија која ја следи линијата на постојните објекти;
- силуета која го почитува традиционалниот локален карактер и силуетата на просторот каде се градат;
- висок квалитет на градба и дизајн, кој се постигнува со особено внимание на пропорциите.

**ЗАБРАНЕТИ АКТИВНОСТИ ВО ЗАШТИТНА ЗОНА II:**

- изградба на објекти повисоки од П + 3 ката и поголем процент на изграденост од 50%;

## 5. Мерки за заштита

### 5.1. Мерки за заштита на животната средина

Право и должност на РМ, Општината, како и на сите правни и физички лица да обезбедат услови за заштита и унапредување на животната средина, заради остварување на правото на граѓаните на здрава животна средина, регулирано со:

- Законот за животна средина ("Службен весник на РМ" бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13 и 42/14);
- Закон за заштита на природата ("Службен весник на РМ" бр: 67/04, 14/06, 84/07, 35/10, 47/11, 148/11, 59/12, 13/13 и 163/13).
- Закон за квалитетот на амбиентниот воздух ("Службен весник на РМ" бр.67/04, 92/07, 35/10, 47/11, 163/13 и 100/12;
- Закон за управување со отпад ("Службен весник на РМ" бр. 68/04, 107/07, 102/08, 143/08, 124/10, 51/11 и 123/12);
- Закон за заштита од бучава во животната средина ("Службен весник на РМ" бр. 79/07, 124/10, 47/11 и 163/13);
- Закон за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 93/12 и 41/14, 129/15, 71/16, 106/16, 83/18 – пречистени текстови);
- Закон за водите ("Службен весник на РМ" бр. 87/08, 06/09, 161/09, 83/10, 51/11, 44/12, 23/13 и 163/13)
- Уредба за класификација на водите ("Службен весник на РМ" бр. 18/99);
- Уредба за категоризација на водотеците, езерата, акумулациите и подземните води ("Службен весник на РМ" бр. 18/99);
- Уредба за спроведување на проектите и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оценка на влијанијата врз животната средина ("Службен весник на РМ" бр. 74/05);
- Правилникот за општи правила за постапување со комуналниот и други видови на неопасен отпад ("Службен весник на РМ" 147/07);
- Правилникот за урбанистичкото планирање ("Службен весник на РСМ" бр.225/2020, бр.219/2021 и бр.104/2022).

Основните цели на политиката за заштита и унапредување на животната средина мора да се интегрираат во сите развојни, стратешки и плански програмски документи кои ги донесуваат органите на државата и општината.

Заштитата и унапредувањето на животната средина е систем на мерки и активности (општествени, политички, социјални, економски, технички, образовни и др.) со кои се обезбедува подршка и создавање на услови за заштита од загадување, деградација и влијание врз одредени области на животната средина.

Целокупната активност во оваа област ќе се насочува кон обезбедување на непречен просторен развој, при едновремена заштита на квалитетна, здрава и хумана средина за живеење и работа.

Со цел да се обезбеди заштита на животната средина преку запазување на поставените стандарди, потребно е да се има во предвид следното:

- Согласно законот за управување со отпад, создавачите на отпад се должни во најголема мера да го избегнат создавањето на отпад и да ги намалат штетните влијанија на отпадот врз животната средина, животот и здравјето на луѓето;
- Предвидување на соодветни технички зафати за пречистување на отпадните води;

- Заштита, унапредување и адекватно користење на природните предели, амбиентите и пејсажите во предвидениот простор.

Напомена: Создавачот или поседувачот на отпадни материји и емисии ги сноси сите трошоци за санација на евентуално предизвиканите нарушувања во животната средина.

## **5.2. Мерки за заштита на природата**

Со Законот за заштита на природата ("Службен весник. на РМ" бр: 67/04, 14/06, 84/07, 35/10, 47/11, 148/11, 59/12, 13/13 и 163/13), се уредува заштитата на природата преку заштита на биолошката и пределската разновидност и заштита на природното наследство, во заштитени подрачја и надвор од заштитени подрачја.

Во современото планирање на просторот, задачите на заштитата на природата се усмерени особено на активно уредување и заштита на природата и животната средина, санирање на можните штети и повторно воспоставување на природната средина. Заштитата на природата ја опфаќа:

- заштитата на биолошката разновидност, заштитата на пределската разновидност и заштита на природното наследство;
- Доколку при реализација на оваа градба со намена домување во станбени куќи, на просторот се дојде до одредени нови сознанија за природни реткости кои може да бидат загрозени, потребно е да се превземат мерки за заштита согласно Законот за заштита на природата ("Службен весник на РМ" бр. 67/04, 14/06 и 84/07).

### **а. Заштита на воздухот**

Загадувањето на воздухот настанува од природни извори и како последица на човековите активности во просторот. За аерозагадување може да се зборува во колку една или повеќе загадувачки материји се во таква количина и толку долго во воздухот да постануваат штетни за луѓето, животните и растенијата, а го загрозуваат и здравјето и животот.

Природни извори на загадување на воздухот во просторот на третиралиот проектен опфат не се евидентирани. Ова е чиста еколошки незагадена околина, а извори како последица на човековите активности настануваат од сообраќајот кој во овој регион е минимален така да и планираната намена која ќе се одвива во овој проектен опфат е чиста.

Досега на оваа територијата и поширокото окружување не е поставена мерна мрежа со уреди за мерење параметри значајни за проценка на загаденоста. Со сигурност не може да се одреди реалниот ефект и последици по средината, односно санитарната состојба на воздухот.

Врз основа на карактерот на индустријата, големината на градот, бројот на возила и метеоролошките услови се оценува дека квалитетот на воздухот релативно задоволува и дека не постои изразито загадување со штетни материји на воздухот на територијата на предметниот простор.

Мерки за заштита од аерозагадување и зачувување на квалитетот на воздухот вградени во планот се:

- обезбедени се услови за ефикасно природно проветрување со користење на доминантните воздушни струења;

- подобрена е состојбата на зелените површини со правилен распоред, создавање на поврзан систем на зелени површини
- постигнат е сооднос меѓу изградените и слободни површини
- потребна е постојана контрола на загадувачите на атмосферата.

#### **б. Заштита на водите и третман на површинските води**

За проценувањето на обемот на загадување на површинските и подземни води во проектниот опфат потребно е да се означат врстата на материји, загадувачи и изворите на загадување. Загадувачи на овој простор не постојат ни пред да се оформи овој проектен опфат нити пак со неговото функционирање.

#### **в. Заштита на почвите**

Брзиот општествено економски развој има се поразвиени влијанија врз нарушувањето на квалитетот на почвите, бидејќи освен разградувањето на почвениот слој од ерозивните процеси и соголупањето на земјиштето со уништување на вегетациската покривка негативни последици врз почвата има и од прекумерната употреба на агрохемиските средства и таложењето на седиментите од загадениот воздух. Со сите видови загадувања кои се наброени се уништуваат виталните процеси во почвата. Ерозивните процеси, освен што го намалуваат квалитетот, односно бонитетот на почвата исклучително негативно влијаат врз карактеристиките на пејсажот нарушувајќи ја неговата природна физиономија.

Согледувајќи ги мерките за заштита кои во општината се превземаат, заклучуваме дека општеството не направило многу, но интензитетот на општествениот развој на оваа општина е релативно низок така што во себе не носи поголема агресивност кон животната средина. Тоа е главна причина што нејзиниот квалитет може да се оцени како добар.

Во наредниот период побрзото темпо на развој ќе носи поголеми загадувања и ќе треба со поголемо внимание да се прати природата и да се превземаат мерки за нејзината заштита, а тоа вклучува и поголеми материјални средства.

#### **г. Заштита од бучава**

Бучавата е загадувач на човековата околина што поизразито се манифестира во последните децении како резултат на високата индустријализација и зголемен број на возила. Чести извори на бучава се наоѓаат во самите објекти предизвикани од удари при работа. Према меѓународните стандарди и норми нивото на бучавата дозволено е до 60 децибели.

Проектниот опфат се наоѓа во релативно мирен дел така да бучава нема во поширокиот простор на проектниот опфат.

При планирањето на просторот водена е сметка за соодветно растојание на објектите од сообраќајниците.

#### **д. Отстранување на отпадот**

За заштита на животната околина важно е чистење на просторот во кој се престојува и работи. Постапката на евакуација на отпадните материји треба да го најде правото место во проектниот опфат.

Отпадните материји ги среќаваме како:

##### **а. течни**

- отпадни води од одржување на чистотата
- отпадни води од санитарии
- отпадни води од технолошки процес

б. цврсти

- хартија, амбалажа
- отпад од технолошки процес
- уличен отпад

На просторот во проектниот опфат нема појава на отпадни материи.

### 5.3 Мерки за заштита и спасување

Согласно Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 93/12 и 41/14, 129/15, 71/16, 106/16, 83/18 – пречистени текстови), се уредува заштитата и спасувањето на лугето и материјалните добра од природни непогоди, епидемии, епизоотии, епифитотии и други несреќи во мир и во војна и од воени дејства во Република Македонија.

Природните непогоди се настани предизвикани од неконтролирано дејство на природните сили кои го загрозуваат животот и здравјето на лугето и животните и предизвикаат штети на имотот, културното наследство и животната средина (земјотреси, поплави, лизгање на земјиште, снежни лавини, наноси, луѓи, уривање на високи брани и насипи, суша атмосферски и други и непогоди.)

Епидемии, епизоотии и епифитотии се настани кои доведуваат до интензивни и масовни појави на одредени заболувања кај лугето, животните и растенијата.

Други несреќи се настани кои се резултат на одредени превиди и грешки во извршувањето на секојдневните стопански и други активности, како и невнимание при ракување со опасни материи и средства при производство, складирање и транспорт на истите.

Мерките за заштита и спасување задолжително се применуваат при планирањето и уредувањето на просторот, а начинот на примена со уредба го уредува Владата.

Заштита и спасувањето е работа од јавен интерес на Републиката. Системот за заштита и спасување го организираат и спроведуваат државните органи, органите на локалната самоуправа, јавните претпријатија, јавните установи и служби, трговски друштва, здруженија на граѓани, граѓаните и силите за заштита и спасување на начин уреден со Закон за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 93/12 и 41/14, 129/15, 71/16, 106/16, 83/18 – пречистени текстови), како и Уредбата за начинот на применување на мерките за заштита и спасување, при планирањето и уредувањето на просторот и населбите, во проектите и при изградба на објектите ("Службен весник на РМ бр.105/05).

Мерки за заштита и спасување задолжително се применуваат:

- при планирање и уредување на просторот и населбите;
- во проекти за објекти од јавниот сообраќај, како и за јавна, административна, културна и туристичко - угостителска дејност;
- при изградба на објекти и објекти од инфраструктура.

### **5.3.1 Заштита и спасување од пожари, експлозии и опасни материи**

Постојната сообраќајна мрежа овозможува пристап на пожарните возила до градежната парцела ГП 1.13 во КО Охрид 3, Охрид. Дел од планираните сообраќајници во ДУП се реализирани така што овозможуваат несметан пристап за пожарни возила со доволна ширина на пристапот, за да се овозможи лесна подготовка и ставање во дејство на потребната опрема за борба против пожарот и спасување на луѓето. Временскиот рок за дејствување на пожарните возила зависи од оддалеченоста на најблиската противпожарна станица, која за овој проект опфат изнесува околу 10 мин.

Планирањето и изработката на техничката документација треба да е во согласност со Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" бр. 93/12 и 41/14, 129/15, 71/16, 106/16, 83/18 – пречистени текстови). Државните органи, органите на државната управа, единиците на локалната самоуправа, трговските друштва, јавните претпријатија установите и службите се должни да имаат соодветни уреди и инсталации за заштита од пожари и експлозии, друга противпожарна опрема, средства за гаснење на пожари и противпожарни апарати според пропишани стандарди. Уредите, инсталациите, опремата и средствата од ставот 1 на овој член, задолжително треба да се наоѓаат на пропишани места, да се одржуваат во исправна состојба, да бидат посебно обележани и секогаш достапни за употреба согласно законската регулатива. ГП 1.13 е нископожарно оптоварена.

### **5.3.2 Заштита и спасување од поплави**

Проектниот опфат не е во близина на река или канал и не се очекува поплавување.

Заштита и спасување од поплави опфаќа регулирање на водотеците, изградба на заштитни објекти, одржување и санирање на оштетените делови на заштитните објекти, набљудување и извидување на состојбите на водотеците и високите брани, заштитните објекти и околината и обележување на висинските коти на плавниот бран, навремено известување и тревожење на населението во загрозеното подрачје, спроведување на евакуација на населението и материјалните добра од загрозеното подрачје, обезбедување на премин и превоз преку река, спасување на загрозените луѓе на вода и под вода, црпење на водата од поплавените објекти и извлекување на удавените, обезбедување на населението во поплавените подрачја со основните услови за живот и учество во санирање на последиците предизвикани од поплавата.

Во рамките на проектниот опфат не се евидентирани водотеци.

### **5.3.3 Заштита и спасување од урнатини**

Мерката за заштита и спасување од урнатини, во која ќе се утврди во текот на планирањето на просторот претпоставениот степен на урнатини, нивниот однос спрема слободните површини и степенот на проодност на сообраќајниците.

При проектирањето на објектот да се води сметка да не се создаде тесно грло на сообраќајницата, зона на тотални урнатини.

При проектирањето на објектот да се внимава на растојанијата помеѓу соседните објекти и опасноста од урнатини од соседните објекти (при евентуално рушење на објектите од елементарни непогоди или воени дејствија), како и за поставеноста на влезот – излезот за евакуација на станарите, поради опасноста од блокирање на истите со урнатини.

Степенот за заштита од урнатини во голема мера се зголемува со изградба на оптимално отпорни објекти согласно сеизмолошката карта на Република Македонија (за просторот на Охридската котлина е со интензитет 8 МЦС) изградени со помала количина на градежен материјал и релативно помали тежини.



#### **5.3.4 Заштита и спасување од НУС**

Согласно Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" 36/04, 49/04, 86/08, 124/10, 18/11 и 41/14) член 80, заштита од неексплодирани убојни и други експлозивни средства опфаќа пребарување на теренот и пронаоѓање на неексплодирани убојни средства, обележување и обезбедување на теренот, онеспособување и уништување на сите видови неексплодирани убојни и други експлозивни средства како и транспорт до определеното место за уништување и безбедносни мерки за време на транспортот. Онеспособување и уништување на сите видови неексплодирани убојни и други експлозивни средства се врши на местата на пронаоѓање, ако за тоа постојат услови, ако не постојат услови се транспортираат до претходно определено и уредено место за таа намена. Стандардните оперативни процедури за заштита од неексплодирани убојни и други експлозивни средства ги пропишува директорот на Дирекцијата за заштита и спасување.

#### **5.3.5 Засолнување**

Согласно Законот за заштита и спасување ("Службен весник на РМ" 36/04, 49/04, 86/08, 124/10, 18/11 и 41/14) член 62, Засолнувањето опфаќа планирање, изградба, одржување и користење на јавните засолништа, одржување и користење на изградените засолништа и на другите заштитни објекти за заштита на населението, материјалните добра и културното наследство на Републиката. Јавните засолништа се планираат согласно со програмата на Владата за мерките за заштита и спасување и програмата на единиците на локалната самоуправа за мерките за заштита и спасување, а истите се вградени во урбанистичките планови.

Јавните засолништа според отпорноста се градат како засолништа за основна заштита, во согласност со техничките нормативи за изградба на јавни засолништа што ги донесува директорот на Дирекцијата.

Републиката има обврска за изградба на јавни засолништа само во случај на исклучително загрозени објекти што ќе ги утврди Дирекцијата врз основа на геолошко-хидролошките и сеизмичките карактеристики на земјиштето и на капацитетот на задоволување на потребите за засолнување. Единиците на локалната самоуправа имаат обврска да градат јавни засолништа со кои ќе ги задоволат потребните капацитети за засолнување на луѓето, материјалните добра и културното наследство на своето подрачје.

Начинот на изградба на јавните засолништа и одржувањето и користењето на веќе изградените засолништа и други заштитни објекти и определување на потребниот број на засолнишни места со уредба ги уредува Владата.

Тековното и инвестиционото одржување на засолништата го вршат сопствениците или корисниците на истите. При опасност засолништето мора да се доведе во функција за основната намена во рок од 48 часа, со непречен пристап за лицата за кои е наменето. Одржувањето, сервисирањето на средствата и опремата во сите засолништа и атестирањето го вршат трговски друштва, јавни претпријатија, установи и служби регистрирани за таква дејност, коишто имаат вработени лица со лиценца за вршење на таква дејност согласно со закон. Градежни зафати со кои се намалува заштитното својство на засолништето не се дозволени.

Засолништата и другите заштитни објекти можат да се издаваат под закуп, под услов да не се наруши нивната примарна заштитна функција. Засолништата и другите заштитни објекти се издаваат под закуп од страна на нивните сопственици, а за засолништата и другите заштитни објекти чиј сопственик е непознат, издавањето го врши Дирекцијата. Издавањето на засолништата и другите заштитни објекти под закуп се врши согласно со

закон. Дирекцијата води евиденција за изградените засолништа и другите заштитни објекти. Начинот на водење на евиденцијата за изградените засолништа и другите заштитни објекти го пропишува директорот на Дирекцијата.

#### **5.4 Услови за движење на инвалидизирани лица**

Условите за движење на инвалидизирани лица се пропишани во точка 13, од Правилникот за урбанистичко планирање ("Службен весник на РСМ" бр.225/2020, бр.219/2021, бр.104/2022 и бр. 99/2023). Според овој Правилник составен дел на урбанистичките планови се конкретни мерки за создавање на услови за непречено движење на инвалидизирани лица во рамките на планскиот опфат.

- Површините за движење на пешаците (тротоари, пешачки улици, пешачки патеки, плоштади и плоштатки), секаде каде дозволуваат условите мора да се со континуирана нивелета, без скалести денивелации, со подолжен наклон од најмногу 8,33 %;
- Доколку јавните пешачки површини се на терен со големи висински разлики кои мора да се совладаат со скали, со урбанистички план задолжително се предвидува алтернативна врска со рампа со пад мак. 8,33 % или 1:12. Овие рампи се димензионираат за двосмерно движење на лица во колички при што нејзината најмала ширина е 1,65 м. а оптимална ширина 1.80 м.
- Во зависност од наклонот на рампата, ограничена е нејзината должина: за наклон 8,33 % (1:12) мак. должина на рампата е 9,0 м, за наклон 6,66 % (1:15) мак. должина на рампата е 12.0 м. за наклон 5.0 % (1:20) мак. должина на рампата е 15.0 м, а за неопходни поголеми должини на рампата, задолжително се планира одморалиште, со најмала должина е 1.50 м, а оптимална должина е 1.80 м.
- При планирање на елементи на уличната мрежа, задолжително се предвидуваат рампи за секој пешачки премин за совладување на денивелацијата помеѓу тротоарот и коловозот:

Постојната и времената урбана опрема на јавните пешачки површини не смее да претставува архитектонска бариера и да го попречува или отежнува сообраќајот на пешаците, а особено на инвалидизираниите лица со колички.

**СПОРЕДБЕНИ НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ :**

ДУП													
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПАТАБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА	ВИСИНА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ПОВРШИНА НА ГП	МАКС. ПОВРШИНА ЗА ГРАДБА	БРУТО РАЗВИЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ	АЛТЕРНАТИВ НА	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТЕНОСТ	ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА
1.13	Б	Б6	А4,Б2,Б3, Б4	19.60	/	7988	6390	15976	11183	4793	80%	2.00	352
ВКУПНО						7988	6390						

УП													
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПАТАБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА	ВИСИНА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ПОВРШИНА НА ГП	МАКС. ПОВРШИНА ЗА ГРАДБА	БРУТО РАЗВИЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ	АЛТЕРНАТИВ НА	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТЕНОСТ	ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА
1.13	Б	Б6	А4,Б2,Б3, Б4	19.60	/	7986.01	6390	15976	11183	4793	80.01%	2.00	352
/	Е	Е1	/	/	/	2.37	/	/	/	/	/	/	/
ВКУПНО						7988.38	6390						
* ПАРКИРАЊЕ: ПАРКИРАЊЕТО КЕ БИДЕ ВО РАМКИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА, А ПОТРЕБНИОТ БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА ПРЕЦИЗНО КЕ СЕ УТВРДИ СО ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УСОГЛАСЕНО СО ПРАВИЛНИКОТ ОД ИЗВОДОТ ОД ДУП													



ДОБИЕНИ ИНФОРМАЦИИ

**ДОБИЕНИ ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ :**

- ИЗВЕСТУВАЊЕ од МАКЕДОНСКИ ТЕЛЕКОМ АД , Скопје под број 61941 од 16.05.2024 година.
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од ЈП ВОДОВОД - ОХРИД под број 09-1058/1 од 14.05.2023 година
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од ЈП НИСКОГРАДБА Охрид под број 09-563/2 од 20.05.2024 година.
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ДООЕЛ Скопје под број 10-23/7-166 од 09.05.2024 година.
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ, Подрачно одделение Охрид - број 09/3-129/2 од 13.05.2024 година.
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од Ј.П. ОХРИДСКИ КОМУНАЛЕЦ -ОХРИД под број 03-539/10 од 13.05.2024 година.
- ИНФОРМАЦИИ И ПОДАТОЦИ од АГЕНЦИЈА ЗА ЦИВИЛНО ВОЗДУХОПЛОСТВО под број 12-8/442 од 13.05.2024 година.



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

Бр: 61941  
Дата: 16.05.2024

До  
Трговско друштво за производство, трговија и услуги  
НЈУ ВИЖЕН ДОО увоз-извоз Охрид  
ул. Цар Самуол 84, Охрид

Ваше упатување Барање на податоци и информации

Наше контакт лице Тони Илиевски, Мица Цониќ-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 Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид, Ве известуваме дека во границите на планскиот опфат има постојна МКТ инфраструктура аплицирана на графичкиот прилог.

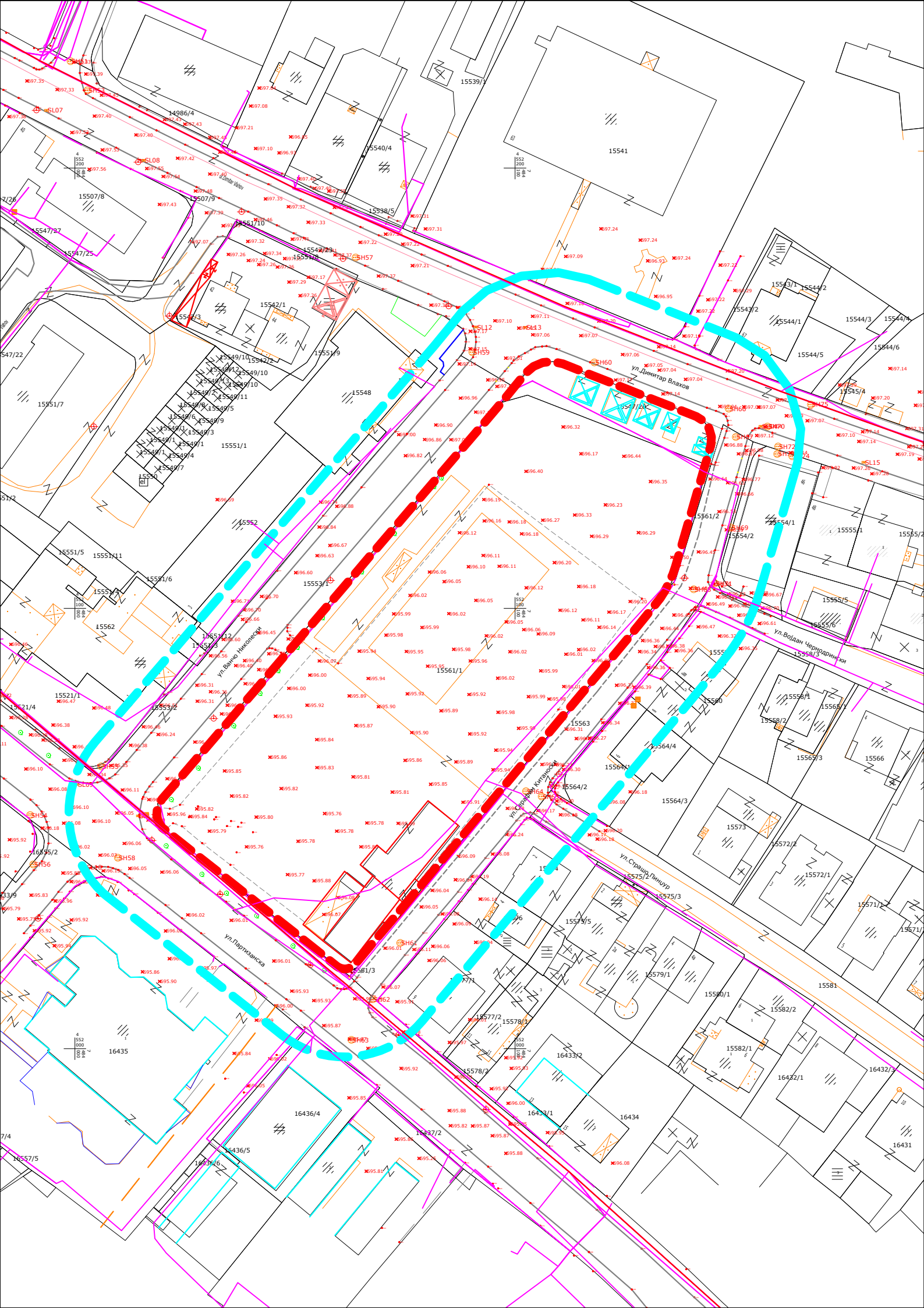
Напомена: Информациите содржани во овој документ се доверливи и тие се наменети за користење само од страна на примателот. Примателот е обврзан да превземе разумно ниво на грижа заради заштита на доверливите информации содржани во документот. Воедно, примателот е обврзан документот или било кој дел од 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

**МАКЕДОНСКИ ТЕЛЕКОМ АД-СКОПЈЕ**

Адреса: Кеј 13-ти Ноември 6, 1000 Скопје, Република Северна Македонија  
Телефон: +389 2 3100 200 | Факс: +389 2 3100 300 | Internet: [www.telekom.mk](http://www.telekom.mk)  
Контакт центар за приватни корисници: +389 2 122, +389 70 122 | E-Mail: [kontakt@telekom.mk](mailto:kontakt@telekom.mk)  
Контакт центар за деловни корисници: +389 2 120, +389 70 120 | E-Mail: [biznis.kontakt@telekom.mk](mailto:biznis.kontakt@telekom.mk)  
ЕМБС: 5168660 | Основна главнина: МКД 9.583.887.733,00  
ISO 9001, ISO 14001 и ISO 27001 сертифицирана компанија





ЈП ВОДОВОД ОХРИД  
ул.Наум Охридски бб - Охрид

## ЈП ВОДОВОД - ОХРИД

ЈАВНО ПРЕТПРИЈАТИЕ ЗА СНАБДУВАЊЕ СО ВОДА ЗА ПИЕЊЕ  
ЕМБС 7404026 ЕДБ МК4020019540214

Информации на тел.046/230-020; тел.Дирекција 046/ 250-120; Наплатен центар-Корзо 046/254-179;  
ж.с-ка 530000202220150 Охридска Б. ж.с-ка 270074040260131 Халк Банка ж.с-ка 300010000183220 Комерцијална Б.  
ж.с-ка 200003531943622 Стопанска Б. ж.с-ка 210074040260124 Тутунска Б. ж.с-ка 500000001294880 Стопанска Б.  
ж.с-ка 250019000515505 Шпаркасе Б. ж.с-ка 290000022217998 ТТК Банка ж.с-ка 370001100290428 Еуро стандард Б.

БРЗО И ЕДНОСТАВНО ЕЛЕКТОРНСКО ПЛАЌАЊЕ БЕЗ ПРОВИЗИЈА НА [WWW.EVODOVOD-OHRID.COM.MK](http://WWW.EVODOVOD-OHRID.COM.MK)

До  
ТД “Нју Вижен” ДОО  
ул. “Цар Самоил” бр. 84  
Охрид

Ваш бр.: 03-43  
Наш бр.: 09-1058/1

**ПРЕДМЕТ:** Доставување на податоци, информации и мислења

Почитувани,

Согласно Вашето барање за податоци за изработка и одобрување на **Урбанистички проект со план за парцелизација за ГП 1.13, во ДУП за УЗ 2, УБ 2.2, (Полигон за мали спортови) во КО Охрид 3, Општина Охрид**, Ви доставуваме ситуација со внесени постоечки и новопланирани водоводни линии. Останатите линии се со помал профил и не ги задоволуваат потребите од вода за пиење. Длабочината на цевките е околу 70-120 см, додека пак приклучоците се на помала длабочина. При проектирањето да се обрне внимание на профилот на водоводните линии низ опфатот, истите да бидат со соодветен профил кој што ги задоволува современите потреби за вода за пиење и хидрантска вода на постоечките и новопредвидените објекти. При изведување на градежни зафати **задолжително** контактирајте со техничката служба на ЈП “Водовод” – Охрид на тел. 075/212-901.

Со почит,

**Прилог:** Ситуација со внесени постоечки водоводни линии.

ЈП “Водовод” Охрид  
Раководител на секторот за водоснабдителни објекти,  
производство и третман на вода за пиење  
Љубе Трајановски, Дипл. град. инг.




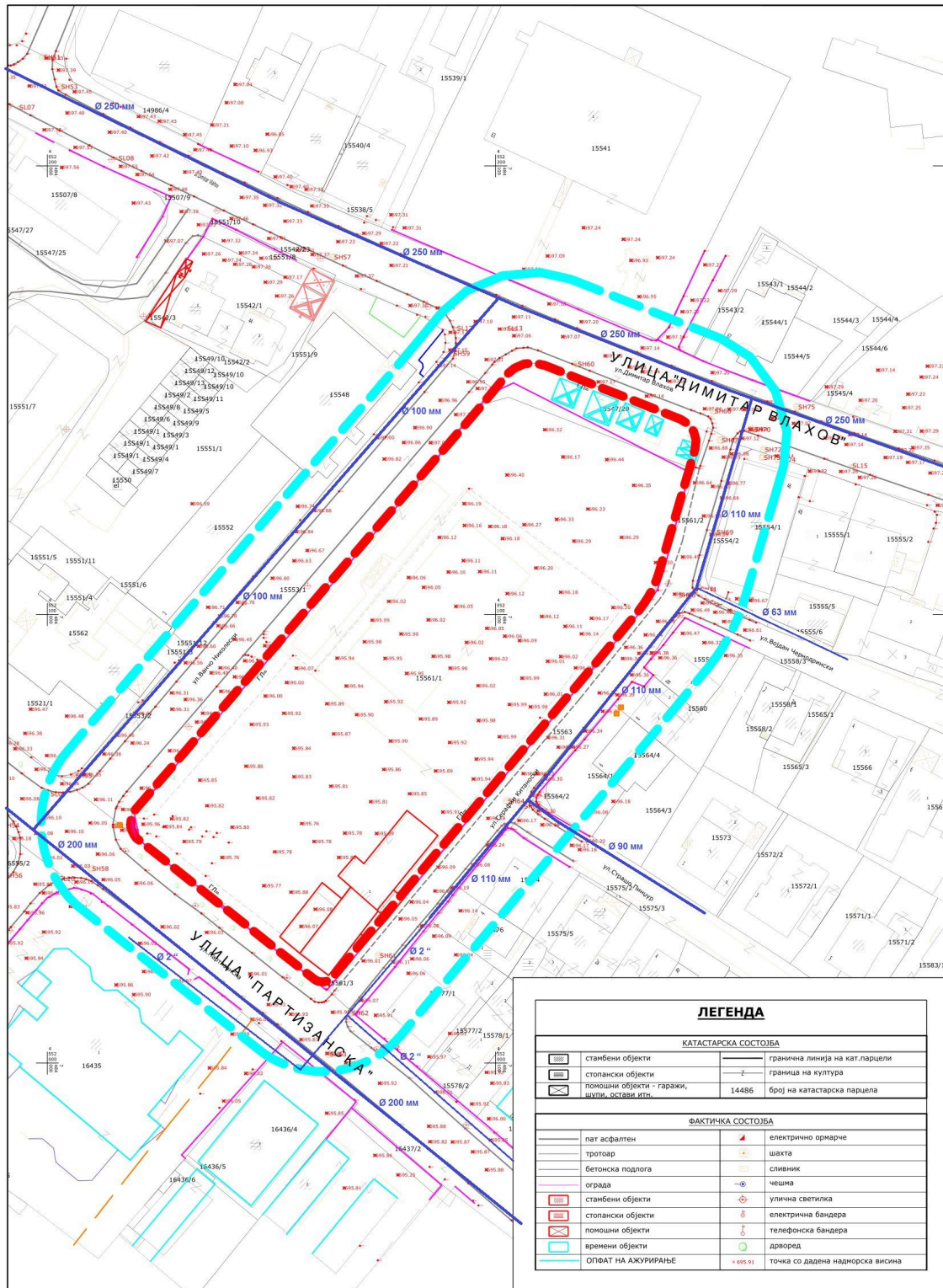
УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП  
ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

ОПШТИНА ОХРИД

ЛЕГЕНДА:







 - ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ

Постоечки водоводни инсталации  Ø 250 мм



ЛЕГЕНДА

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА

	стамбени објекти		гранична линија на кат.парцели
	стопански објекти		граница на култура
	помошни објекти - гаражи, куќи, остави, итн.		број на катастарска парцела

ФАКТИЧКА СОСТОЈБА

	пат асфалтен		електрично ормарче
	тротоар		шхота
	бетонска подлога		сливник
	ограда		чешма
	стамбени објекти		улична светилка
	стопански објекти		електрична бандера
	помошни објекти		телефонска бандера
	времени објекти		дрворед
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ		точка со дадена надморска висина

БАРАЊЕ ИНФОРМАЦИИ

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ

**НЈУ ВИЖЕН** ДОО ОХРИД  
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ,  
НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ  
Бр. на лиценца : 0082



Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид  
contact@new-vision.mk

НАРАЧАТЕЛ:

ДТГУ "Топлина" довел, Охрид

ДОНЕСУВАЧ:

ОПШТИНА ОХРИД

НАСЛОВ :	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД			ФАЗА:	БАРАЊЕ ИНФОРМАЦИИ, ПОДАТОЦИ И МИСЛЕНА	
ПРИЛОГ :				РАЗМЕР:	1 : 1000	ТЕХН. БР. 13/2024
УПРАВИТЕЛ :	НОСИТЕЛ НА ПЛАНУТ:	СОРАБОТНИЦИ:	ДАТУМ	ПРИЛОГ:		
Георѓи Хаџиев дипл.инж.арх.	Георѓи Хаџиев дипл.инж.арх. овластување бр. 0.340	Џан Сулејман М-р.инж.арх. овластување бр. 0.715	МАЈ 2024	1		



НИСКОГРАДБА  
ОХРИД

ЈП НИСКОГРАДБА ОХРИД - Охрид  
ул. Радојца Новичиќ бр. 1Б,  
6000 Охрид  
тел. 046/260-298  
e-mail: niskogradbajavnost@yahoo.com  
ж. с-ка 250000201290728  
Шпаркасе банка  
ЕДБ МК 4020010511009

ЈАВНО ПРЕТПРИЈАТИЕ ЗА ИЗГРАДБА  
ОДРЖУВАЊЕ РЕКОНСТРУКЦИЈА НА ЛОКАЛНИ  
ПАТИШТА И ХИДРОТЕХНИЧКИ ОБЈЕКТИ  
**НИСКОГРАДБА ОХРИД**  
Бр. 09-563/1  
20.05. 20 25 год.  
ОХРИД

До  
ТД „НЈУ ВИЖЕН“ д.о.о.  
ул.Цар Самуил 84  
6000 Охрид

Наш број: 09-563  
Ваш број: 03-43

**ПРЕДМЕТ: Информации**

Почитувани,

Во врска со Вашето барање за доставување на информации за канализациона инфраструктура за :

**Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2 за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2 ,дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3,Општина Охрид**

во прилог Ви ја доставуваме ситуацијата со внесена постоечка канализациона инфраструктура.Во опфатот постојат и други канализациони приклучоци за објектите кои не се прикажани.

**Забелешка :** Фекалната канализација на ул.„Партизанска“ е во лоша кондиција и има потреба да се реконструира бидејќи е заполнета и нивелетата на цевководот е поместена т.е. не е континуирана нивелета.

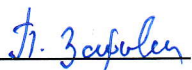
Со Почит,

**Прилог :** Шема на фекална и атмосферска канализација

Изготвил,  
Петар Зафировски,дги

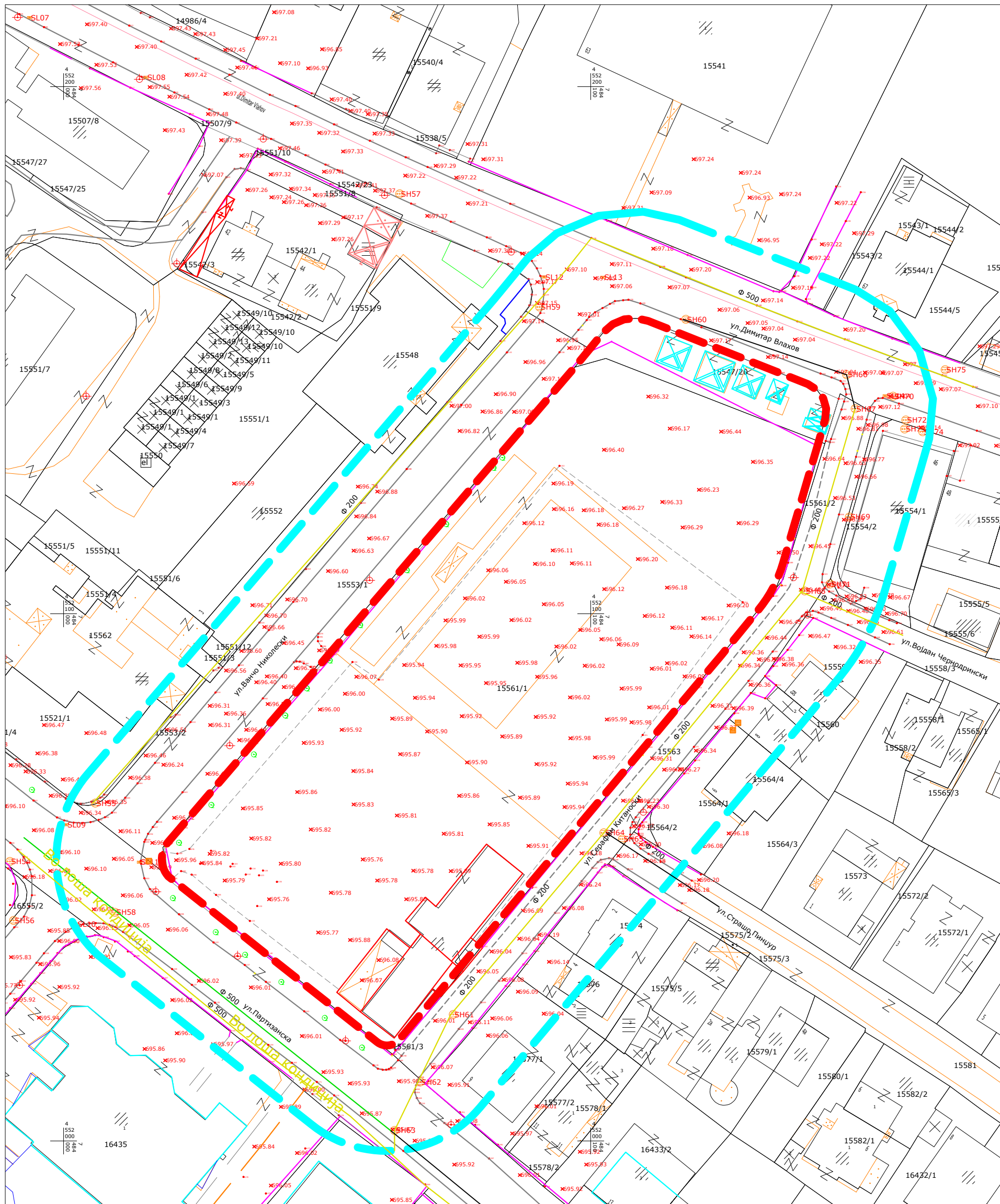
Проверил,Одобрил,  
Нина Трендафилова,дги

В.Д. Директор  
Александар Трпеноски





### ЛЕГЕНДА

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА	
	стамбени објекти
	помошни објекти - гаражи, шупи, остави итн.
	гранична линија на кат.парцели
	граница на култура
	14486 број на катастарска парцела

ФАКТИЧКА СОСТОЈБА			
	пат асфалтен		електрично ормарче
	тротоар		шахта
	бетонска подлога		сливник
	ограда		чешма
	стамбени објекти		улична светилка
	помошни објекти		електрична бандера
	времени објекти		телефонска бандера
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ		дрворед
			точка со дадена надморска висина

**УП со план за парцелација за ГП1.13-ДУП за УЗ 2, дел УБ2.2, на кп.бр.15561/1,15547/20 и други КО Охрид 3**

**Оштина Охрид**

### Ориентација



Шема на постоечка фекална и атмосферска канализација

- Легенда :
- постоечка фекална канализација
  - постоечка атмосферска канализација

## АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА

КАТАСТАРСКА И ФАКТИЧКА СОСТОЈБА НА ПРОСТОРОТ

**" Г Е О П Р А К Т И К А "**  
 ОВЛАСТЕНО ТРГОВСКО ДРУШТВО ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ  
**О Х Р И Д**

основачи 15.02.2006:  
 Ковачески Вангел  
 дипл.геод.инж.  
 Негриески Јован  
 дипл.геод.инж.

ОПШТИНА:	ОХРИД	Катастарска општина:	Охрид 3
ПЛАН:	УП со план за парцелација за ГП 1.13 формирана во ДУП за УЗ 2, дел од УБл.2.2, Охрид - Оштина Охрид	размера:	дел.бр 1 : 750 0842-209
ПЛАНСКИ ОПФАТ:	Кп.бр.15561/1, 15547/20 и други во КО Охрид 3.	дата:	прилог: април 2024г. 1/1
РАБОТЕН ТИМ:	Фактичка состојба и дигитална обработка Ковачески Вангел дипл.геод.инж. Танасоски Николче геод.инж.	ОВЛАСТЕН ГЕОДЕТ:	Ковачески Вангел дипл.геод.инж.

ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ДООЕЛ Скопје  
Друштво за дистрибуција на електрична енергија  
Бр. 10-23/7-166 од 09.05.2024  
Скопје

Одговорно лице: Драган Николоски

Контакт телефон: 072 931 308

**Предмет: Издавање на податоци за електроенергетски објекти и инфраструктура од ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ДООЕЛ, Скопје**

Почитувани,

Во врска со Вашиот допис број 03-43 од 09.05.2024 година, со кој барате да Ви издадеме податоци за електроенергетски објекти и инфраструктура од ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА ДООЕЛ, Скопје за изработка Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид, Ве известуваме дека во согласност со податоците од службената евиденција, располагаме со следните податоци:

- 110(35)kV Трафостаница
- 110kV Подземна мрежа
- 110kV Надземна мрежа
- 35kV Подземна мрежа
- 35kV Надземна мрежа
  
- 10(20)/0.4kV Трафостаница
- 10(20)kV Подземна мрежа
- 10(20)kV Надземна мрежа
  
- 0.4kV Подземна мрежа
- 0.4kV Надземна мрежа
  
- Друго

Составен дел на овој одговор е и прилог – графички приказ (подлога во pdf и dwg формат со соодветно обележани леери) со вцртани електроенергетски објекти и инфраструктура според податоците од службената евиденција.

**НАПОМЕНА:** Податоците кои ви ги даваме се од наша службена евиденција и постои можност да има отстапување во точноста на координатите на електроенергетските објекти на терен. Задолжително да се изготви ажурирана геодетска подлога која треба точно да ги претставува положбените и висинските податоци за сите видливи природни и изградени објекти под и над површината на земјата во рамки на опфатот.

Препорачуваме при изработката на планската документација, а соодветно на типот на документација за која се бараат податоци, да се планираат (вцртаат) траси во тротоарите од двете страни, во кои би се положувале електроенергетски објекти од различни напонски нивоа и маркици за трансформаторски станици (согласно потребната потрошувачка). Премините преку пат да се предвидат да бидат согласно стандардите за премин на електроенергетска инфраструктура.

**Задолжително да се предвиди заштитен појас на електроенергетските објекти согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија**

При постоење на подземна инфраструктура во дадениот опфат, потребно е да се обратите до најблискиот Корисничко Енерго Центар, за проценка дали е потребно присуство на стручен вработен на лице место при реализирањето на активностите во предметниот опфат.

Потврдата е од ограничено времетраење во рок од 3 месеци од датумот на нејзиното издавање.

Со почит,

Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје  
Оддел Мрежен Инженеринг

**Легенда**

- Постоечка мрежа
- Новопланирана мрежа
- Демонтирана мрежа



13 мај, 2024г.

Архивски број: 09/3-129/2

До:  
“ЊУ ВИЖЕН“ доо Охрид,  
ул. „Цар Самоил“ бр.84,  
6000 Охрид

**Предмет:** Податоци и информации, доставува.-  
**Врска:** Ваш акт Барање со техн. бр.03-43 од 09.05.2024 година.

Согласно чл. 70 став 2 од Законот за заштита и спасување – пречистен текст (“Службен весник на РСМ” бр. 93/12), и задолжувањето од Директорот на ДЗС, Подрачното одделение Охрид на Дирекција за заштита и спасување на РСМ, **информира:**

**Почитувани,**

Ве известуваме дека Дирекцијата за заштита и спасување не располага ниту има податоци за постоечка или планирана инфраструктура на планскиот опфат за потребите на изготвување на **Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за дел од УЗ 2, дел од УБ2.2 во КО Охрид3, Општина Охрид.**

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 во изработката на Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за дел од УЗ 2, дел од УБ2.2 во КО Охрид3, Општина Охрид.

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 ќе се предвидат да бидат изградени, треба да се почитуваат пропишаните мерки за заштита од пожари, согласно Законот за заштита и спасување (С.В. на РСМ бр. 36/04,

49/04, 86/08, 18/11 и 93/12), Законот за пожарникарство (С.В. 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 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 Урбанистичкиот проект 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.

Да се изготви елаборат од извршени геомеханички, геолошки и хидролошки испитувања.

## 4. ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ОД НУС

При изработка на Урбанистичкиот проект да се предвидат и пропишат мерките за заштита и спасување од неексплодирани убојни средства.

## 5. ЗАСОЛНУВАЊЕ

При изработка на Урбанистичкиот проект да се предвиди мерката Засолнување со одредување на локација како обврска на ЕЛС Охрид за изградба на јавни засолништа .

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

При проектирањето, да се имаат предвид одредбите од Правилникот за мерки за заштита и спасување од пожари, експлозии и опасни материи. (Сл. весник на РМ 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.

**Наведените претходни услови треба да се вградат во изработка на Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за дел од УЗ 2, дел од УБ2.2 во КО Охрид3, Општина Охрид.**

**Или**

Откако ќе ги разработите и вградите условите за заштита и спасување во Урбанистичкиот проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за дел од УЗ 2, дел од УБ2.2 во КО Охрид3, Општина Охрид, да ја доставите до Дирекцијата за заштита и спасување, за да добиете **мислење** за застапеност на мерките за заштита и спасување.

**ПОЗС Охрид, по овластување од Директорот  
Советник,  
Сашо Матлиоски**

**Доставено до:**

- **Насловот**
- **Архива**





**Ј.П. "ОХРИДСКИ КОМУНАЛЕЦ" - Охрид**

03-539/40  
13.05.24

Тел: 263-325 E-mail : [ohridkom@t.mk](mailto:ohridkom@t.mk)  
Жиро сметка: 2500001000731-68 Дан.бр.: МК 4020989101655  
Депонент: "Шпаркасе Банка"-Охрид

До

креатор: Друштво за производство, трговија и услуги НЈУ ВИЖЕН ДОО увоз извоз Охрид

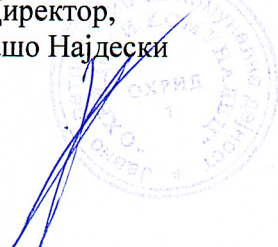
**Предмет: Одговор на Барање**

Во врска со вашето Барање за доставување на податоци и информации, Ве известуваме следното:

ЈП "Охридски Комуналец" Охрид е јавно претпријатие на територијата на општина Охрид кое извршува комунална дејност - собирање, транспортирање и депонирање на комунален отпад, одржување на јавното зеленило и одржување на јавна чистота.

За Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Ве известуваме дека при разработка на градежна парцела со основен проект поготово за станбени објекти да има предвидено парцела за поставување на садови за одлагање на комунален отпад чиј број ќе зависи од бројот на станари во истиот објект ,до кој садови да се обезбеди слободен пристап за пристигнување на специјално возило за подигнување на истите.

ЈП Охридски Комуналец Охрид  
В.д Директор,  
м-р Сашо Најдески



**До:** НЈУ ВИЖЕН ДОО увоз-извоз Охрид

бр. 12-8/442

Скопје, 13.05.2024 година

**Предмет:** Доставување на податоци и информации

**Врска:** Ваш бр. 03-43 од 09.05.2024 година  
*e-urbanizam, постапка бр. 61941*

Почитувани,

Врз основа на вашето барање, а согласно Законот за урбанистичко планирање, Ве известуваме дека стручните служби во Агенцијата за цивилно воздухопловство ја разгледаа приложената документација за изработка на

**Урбанистички проект со план за парцелација за ГП 1.13 во ДУП за УЗ 2, дел од УБ 2.2 во КО Охрид 3, Општина Охрид**

при што утврдија дека предметниот опфат се наоѓа **вон зона** на било кој аеродром, леталиште или воздухопловен уред, односно во опфатот нема објекти, инсталации, уреди или било какви структури од областа на цивилно воздухопловство и истиот **може да се планира без посебни услови и ограничувања** од аспект на безбедноста на воздушниот сообраќај, со напомена дека за изградба на:

- хелидром, или
- издвоени антенски столбови или оџаци со височина поголема од 30м, или
- други објекти со височина поголема од 100м,

потребно е да се обезбеди согласност со услови за градба од аспект на безбедноста на воздушниот сообраќај од Агенцијата за цивилно воздухопловство, согласно *член 80, став (1) и (2) од Законот за воздухопловство ("Службен весник на РСМ" бр. 14/24)*, на изработена проектната документација, а со цел следење и контрола на просторот од аспект на одржување на безбедноста на воздушниот сообраќај.

За дополнителни информации може да не контактирате на телефон 02/3181-609, секој работен ден од 7.30-15.30 часот.

Ви благодариме на соработката.

Со почит,

*изработил: Б.Пејовска*

**Билјана Јованова**

*(по овластување од Директорот  
бр.02-1730/3 од 28.12.2023 година)*



ГЕОДЕТСКИ ЕЛАБОРАТ  
(АЖУРИРАНА)

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1110-45/2024 од 25.04.2024 12:09:42



## ИЗВЕСТУВАЊЕ

за електронска заверка на геодетски елаборат

Не е извршена електронска заверка на геодетскиот елаборат за Геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, изработен од: ТД ГЕОПРАКТИКА ДОО ОХРИД, заведена под број: 0842-209/8 од 21.04.2024 година.

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

Геодетскиот елаборат е доставен во електронска форма преку Е- шалтерот на Агенцијата за катастар на недвижности, на 25.04.2024 12:09:42 часот.



Службено лице

ТД ГЕОПРАКТИКА ДОО ОХРИД

(име и презиме, потпис)

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1110-45/2024 од 25.04.2024 12:09:42



## ИЗВЕСТУВАЊЕ

за електронска заверка на геодетски елаборат

Не е извршена електронска заверка на геодетскиот елаборат за Геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, изработен од: ТД ГЕОПРАКТИКА ДОО ОХРИД, заведена под број: 1109-953/2024 од 08.04.2024 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 25.04.2024 12:09:42 часот.



Службено лице

ТД ГЕОПРАКТИКА ДОО ОХРИД

(име и презиме, потпис)

Трговско друштво за геодетски работи  
**ГЕОПРАКТИКА** ДОО – Охрид

[Бр.0842-209/8](#)

[21.04.2024 год.](#)

[Охрид](#)

# Геодетски елаборат

за геодетски работи за посебни намени

За:

Урбанистички проект со план за парцелација за Градежна парцела 1.13  
формирана во ДУП за УЗ 2, дел од УБл.2.2, Охрид - Општина Охрид  
на кп.бр.15561/1 и други во КО Охрид 3,

Трговско друштво за геодетски работи  
**ГЕОПРАКТИКА** – Охрид  
Заверил: МП

Овластен геодет:  
дипл.геод.инг. Вангел Ковачески

## Содржина

1. Технички извештај.
2. Список на координати на снимени детални точки.
3. Скица на премерување.

### **ПРИЛОЗИ:**

4. Доказ за платен надоместок за користење на податоци од АКН-Охрид
5. Издадени податоци од АКН – Охрид
6. Извод од ДУП
7. Теренски податоци.

## Технички извештај

Врз основа на доставеното барање 0832-483/1 од 29.09.2023год, за изработка на геодетски елаборат за ажурирана геодетска подлога, од страна на Овластеното друштво за геодетски работи ТД “Геопрактика“ - Охрид изработен е геодетски елаборат каде што се прикажани податоците од извршеното ажурирање на геодетските подлоги за просторот на опфатот предвиден за изработка на Урбанистички проект со план за парцелација за Градежна парцела 1.13 формирана во ДУП за УЗ 2, дел од УБл.2.2, Охрид - Општина Охрид, на кп.бр.15561/1 и други во КО Охрид 3, согласно приложениот извод од ДУП на просторот.

### **А. Начин и метода**

Снимањето на фактичката состојба на предметниот простор извршено е во повеќе наврати во периодот од 12.04.2024 до 19.04.2024год, со помош на геодетскиот инструмент **„GPS STONEX“**.

### **Б. Опис на активностите**

Земајќи ги во предвид податоците во катастарската евиденција и опишаниот простор за потребите од урбанизација, извршено е:

- Евидентирање на фактичката состојба.
- Споредување на катастарската евиденција со фактичката состојба.
- Дополнување на содржината евидентирана во катастарската евиденција со фактички евидентираната состојба, и
- Изработка на скица од премерување за предметниот простор со хоризонтална и вертикална претстава.

### **Забелешки:**

1. Странката во прилог достави: Предлог скица за урбанистичко планирање
2. Геодетскиот елаборат е тополошки изработен во МакЕДИТ софтверот и истиот е достапен за употреба како е-геодетски елаборат бр. 03-390/3-73/2024.

Во Охрид  
21.04.2024год.

Изработил:  
геод.инж.Танаскоски Николче



**СПИСОК НА КООРДИНАТИ НА ДЕТАЛНИ ТОЧКИ**

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

Ti	Y	X	Z
1	7483693.272	4552357.781	698.01
2	7483691.362	4552326.482	700.55
3	7483684.207	4552304.103	700.59
4	7483700.382	4552355.975	697.82
5	7483698.463	4552338.482	697.54
6	7483654.886	4552253.509	697.33
7	7483693.798	4552309.385	697.21
8	7483697.261	4552318.531	697.29
9	7483699.659	4552325.635	697.37
10	7483672.788	4552268.920	697.13
11	7483702.413	4552335.435	697.46
12	7483706.194	4552368.257	697.97
13	7483692.022	4552298.907	697.17
14	7483661.244	4552251.552	697.15
15	7483689.269	4552291.891	697.05
16	7483706.251	4552345.930	697.61
17	7483686.517	4552282.834	697.02
18	7483669.885	4552257.859	697.06
19	7483710.201	4552361.618	697.74
20	7483699.126	4552306.455	697.21
21	7483700.991	4552311.250	697.26
22	7483683.320	4552273.954	696.95
23	7483707.943	4552334.532	697.49
24	7483704.332	4552319.860	697.29
25	7483697.439	4552300.416	697.17
26	7483712.458	4552369.857	697.80
27	7483668.271	4552252.049	697.01
28	7483695.397	4552293.490	697.12
29	7483711.104	4552342.996	697.59
30	7483704.010	4552312.226	697.27
31	7483712.909	4552350.558	697.69
32	7483700.458	4552300.860	697.24
33	7483692.999	4552284.876	697.05
34	7483709.636	4552327.535	697.54
35	7483714.715	4552377.644	697.95
36	7483681.591	4552265.196	696.93
37	7483712.006	4552336.450	697.58
38	7483672.457	4552252.733	696.91
39	7483680.047	4552262.228	696.88
40	7483696.462	4552287.895	697.14
41	7483689.891	4552275.641	696.96
42	7483716.182	4552361.618	697.83
43	7483708.945	4552314.292	697.15
44	7483671.275	4552247.578	696.83
45	7483717.311	4552386.221	698.04
46	7483678.892	4552256.012	696.80
47	7483718.439	4552370.534	697.92
48	7483693.443	4552277.328	697.07
49	7483716.413	4552342.769	697.56
50	7483708.450	4552309.894	697.10
51	7483718.552	4552358.909	697.77
52	7483673.924	4552248.960	696.77
53	7483706.801	4552303.517	697.08
54	7483687.671	4552266.228	696.94
55	7483656.859	4552230.683	695.88
56	7483713.095	4552321.854	697.51
57	7483719.568	4552365.229	697.85
58	7483703.228	4552293.896	697.00
59	7483718.439	4552347.623	697.62
60	7483690.868	4552268.537	696.98
61	7483701.524	4552286.860	696.96
62	7483687.798	4552263.277	696.88
63	7483675.112	4552245.956	696.74
64	7483721.599	4552381.368	698.02
65	7483685.090	4552257.634	696.84
66	7483699.325	4552279.493	696.89
67	7483723.179	4552374.484	698.02
68	7483671.730	4552239.430	696.68
69	7483713.233	4552308.135	697.38
70	7483697.181	4552273.061	696.83
71	7483662.953	4552230.151	696.66

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
72	7483723.067	4552350.332	697.81
73	7483715.707	4552314.347	697.44
74	7483678.838	4552245.625	696.83
75	7483712.408	4552302.362	697.38
76	7483672.717	4552238.647	696.67
77	7483694.927	4552267.234	696.80
78	7483676.439	4552242.532	696.80
79	7483692.087	4552262.036	696.77
80	7483725.211	4552381.142	698.12
81	7483708.230	4552290.378	697.23
82	7483711.694	4552298.074	697.34
83	7483657.855	4552223.197	696.06
84	7483673.363	4552237.286	696.70
85	7483686.618	4552251.749	696.91
86	7483677.138	4552240.156	696.80
87	7483707.736	4552285.760	697.22
88	7483681.050	4552244.468	696.72
89	7483717.859	4552309.192	697.50
90	7483660.109	4552222.592	696.63
91	7483680.439	4552242.451	696.76
92	7483705.888	4552279.543	697.16
93	7483674.452	4552235.448	696.75
94	7483726.597	4552344.060	697.69
95	7483692.716	4552257.560	697.02
96	7483668.403	4552228.754	696.56
97	7483683.262	4552244.025	696.82
98	7483655.876	4552216.765	695.96
99	7483702.403	4552270.642	697.13
100	7483669.415	4552228.335	696.56
101	7483713.903	4552292.881	697.36
102	7483729.612	4552354.733	697.98
103	7483729.048	4552348.526	697.84
104	7483678.326	4552236.803	696.71
105	7483696.375	4552259.553	697.07
106	7483665.002	4552222.592	696.53
107	7483675.984	4552232.963	696.71
108	7483657.745	4552215.886	696.54
109	7483731.305	4552364.665	698.01
110	7483684.288	4552241.759	696.86
111	7483686.053	4552243.345	696.95
112	7483732.095	4552374.597	698.04
113	7483672.444	4552227.756	696.72
114	7483681.650	4552236.568	696.71
115	7483667.255	4552221.383	696.48
116	7483687.057	4552242.018	696.96
117	7483677.311	4552230.887	696.64
118	7483688.285	4552242.799	696.97
119	7483679.653	4552232.820	696.65
120	7483700.974	4552259.867	697.20
121	7483654.619	4552209.764	696.09
122	7483686.451	4552239.855	697.00
123	7483669.129	4552221.379	696.59
124	7483656.103	4552209.434	696.48
125	7483675.984	4552226.837	696.63
126	7483699.423	4552254.249	697.13
127	7483684.937	4552235.487	696.73
128	7483677.209	4552226.599	696.58
129	7483678.945	4552228.062	696.59
130	7483696.610	4552248.812	697.05
131	7483664.122	4552213.961	696.36
132	7483734.251	4552336.799	697.82
133	7483691.709	4552241.960	696.98
134	7483684.505	4552233.021	696.69
135	7483683.683	4552231.680	696.68
136	7483681.071	4552228.679	696.62
137	7483672.851	4552220.308	696.59
138	7483736.064	4552342.195	697.76
139	7483695.278	4552244.549	697.02
140	7483681.362	4552228.064	696.66
141	7483694.124	4552241.619	697.00
142	7483667.255	4552213.192	696.50

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
143	7483674.779	4552219.933	696.49
144	7483688.008	4552233.108	696.71
145	7483661.711	4552207.840	696.26
146	7483675.556	4552219.772	696.56
147	7483693.277	4552238.857	696.96
148	7483681.992	4552226.058	696.75
149	7483696.180	4552240.773	696.96
150	7483682.465	4552224.982	696.75
151	7483686.637	4552228.731	696.67
152	7483670.059	4552212.257	696.48
153	7483692.180	4552233.870	696.75
154	7483691.722	4552232.780	696.71
155	7483665.394	4552207.015	696.39
156	7483678.956	4552218.969	696.61
157	7483672.038	4552211.763	696.40
158	7483690.905	4552230.534	696.66
159	7483673.028	4552211.268	696.48
160	7483667.868	4552206.410	696.42
161	7483683.264	4552220.453	696.48
162	7483700.372	4552239.795	696.95
163	7483689.776	4552226.982	696.83
164	7483706.647	4552247.392	696.96
165	7483689.339	4552225.355	696.84
166	7483744.240	4552341.334	697.78
167	7483689.010	4552224.711	696.58
168	7483694.626	4552230.729	696.76
169	7483683.161	4552217.925	696.39
170	7483688.368	4552222.975	696.44
171	7483670.287	4552205.641	696.32
172	7483676.216	4552210.333	696.52
173	7483671.386	4552205.201	696.38
174	7483703.726	4552238.816	696.92
175	7483687.538	4552219.627	696.38
176	7483693.931	4552225.038	696.84
177	7483684.774	4552214.415	696.33
178	7483674.300	4552204.596	696.44
179	7483680.519	4552209.054	696.33
180	7483700.898	4552229.085	696.75
181	7483678.093	4552203.881	696.40
182	7483697.587	4552221.057	696.48
183	7483686.639	4552209.087	696.36
184	7483755.245	4552354.599	697.82
185	7483695.678	4552217.841	696.40
186	7483709.697	4552234.173	696.91
187	7483755.804	4552359.350	697.92
188	7483692.424	4552213.598	696.35
189	7483753.631	4552329.132	697.78
190	7483755.571	4552338.752	697.78
191	7483757.062	4552347.402	697.78
192	7483707.300	4552227.095	696.78
193	7483703.363	4552222.243	696.81
194	7483694.350	4552209.737	696.37
195	7483757.134	4552329.521	697.89
196	7483711.842	4552225.884	696.82
197	7483707.765	4552217.003	696.79
198	7483763.030	4552336.601	697.82
199	7483764.751	4552344.312	697.76
200	7483705.669	4552212.322	696.71
201	7483762.929	4552327.103	698.19
202	7483721.185	4552230.832	696.83
203	7483713.005	4552219.309	696.86
204	7483719.757	4552223.592	696.78
205	7483703.853	4552204.287	696.59
206	7483710.490	4552210.785	696.63
207	7483702.036	4552199.536	696.50
208	7483775.507	4552363.612	697.18
209	7483730.036	4552228.468	696.78
210	7483776.416	4552368.712	697.20
211	7483773.931	4552333.302	697.93
212	7483727.119	4552221.475	696.77
213	7483720.792	4552212.748	696.67

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
214	7483726.350	4552215.466	696.78
215	7483722.204	4552205.863	696.60
216	7483738.557	4552225.939	696.76
217	7483733.617	4552218.889	696.76
218	7483780.665	4552324.032	697.94
219	7483783.304	4552331.234	697.90
220	7483732.061	4552212.701	696.79
221	7483785.613	4552334.312	697.93
222	7483719.992	4552196.322	696.52
223	7483728.237	4552201.632	696.69
224	7483740.604	4552217.003	696.75
225	7483750.225	4552228.664	696.63
226	7483749.360	4552226.674	696.62
227	7483789.461	4552329.474	697.87
228	7483735.154	4552206.592	696.74
229	7483747.759	4552222.565	696.64
230	7483743.564	4552214.649	696.71
231	7483749.100	4552222.219	696.61
232	7483739.765	4552209.178	696.78
233	7483726.510	4552193.129	696.59
234	7483747.311	4552217.562	696.67
235	7483794.353	4552333.433	697.97
236	7483793.914	4552325.186	697.83
237	7483795.398	4552327.001	697.86
238	7483743.044	4552206.298	696.76
239	7483737.627	4552199.057	696.61
240	7483752.561	4552218.715	696.80
241	7483800.160	4552354.177	698.09
242	7483750.665	4552212.461	696.72
243	7483799.081	4552331.673	697.96
244	7483755.848	4552216.985	696.87
245	7483804.241	4552359.251	697.95
246	7483800.895	4552325.076	697.85
247	7483808.712	4552355.129	697.90
248	7483805.788	4552325.131	697.82
249	7483761.947	4552214.347	696.85
250	7483806.613	4552322.658	697.78
251	7483807.712	4552327.550	697.93
252	7483759.378	4552208.582	696.69
253	7483807.642	4552315.855	697.75
254	7483812.220	4552321.558	697.78
255	7483769.084	4552211.449	696.79
256	7483766.014	4552205.757	696.61
257	7483761.479	4552197.204	696.73
258	7483816.068	4552323.757	697.84
259	7483750.738	4552183.166	699.48
260	7483817.717	4552319.689	697.75
261	7483767.056	4552198.701	696.70
262	7483775.832	4552208.161	696.76
263	7483774.250	4552195.520	696.70
264	7483781.801	4552205.696	696.83
265	7483831.732	4552333.779	697.38
266	7483829.337	4552313.459	697.72
267	7483830.763	4552316.354	697.81
268	7483834.133	4552329.462	697.27
269	7483778.840	4552189.639	696.71
270	7483788.419	4552202.279	696.77
271	7483781.940	4552191.401	696.65
272	7483787.425	4552196.270	696.55
273	7483838.460	4552312.890	697.82
274	7483787.225	4552188.067	696.61
275	7483842.312	4552306.783	697.67
276	7483844.507	4552309.262	697.78
277	7483802.395	4552197.744	696.91
278	7483801.295	4552195.930	696.66
279	7483851.057	4552329.069	697.37
280	7483803.879	4552197.249	696.91
281	7483809.871	4552206.540	696.73
282	7483807.232	4552201.262	696.70
283	7483800.966	4552191.025	696.46
284	7483805.803	4552197.634	696.70

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
285	7483847.912	4552296.790	697.70
286	7483798.391	4552184.543	696.50
287	7483851.627	4552311.606	697.45
288	7483796.730	4552180.361	696.58
289	7483848.025	4552289.141	697.52
290	7483849.015	4552292.110	697.63
291	7483851.544	4552301.291	697.60
292	7483814.463	4552202.836	696.50
293	7483853.963	4552304.204	697.73
294	7483852.533	4552297.332	697.56
295	7483850.664	4552287.987	697.40
296	7483811.267	4552194.933	696.54
297	7483808.412	4552190.026	696.42
298	7483853.193	4552293.704	697.51
299	7483815.499	4552200.997	696.51
300	7483850.719	4552282.874	697.35
301	7483803.037	4552179.386	696.50
302	7483852.973	4552285.678	697.37
303	7483857.316	4552297.387	697.57
304	7483858.251	4552301.181	697.55
305	7483818.193	4552199.128	696.70
306	7483855.337	4552287.547	697.38
307	7483856.601	4552290.571	697.46
308	7483815.939	4552192.806	696.67
309	7483855.777	4552279.961	697.47
310	7483858.415	4552288.976	697.55
311	7483861.989	4552304.754	697.54
312	7483861.274	4552298.927	697.56
313	7483863.638	4552309.372	697.52
314	7483822.18	4552198.24	696.76
315	7483859.68	4552287.99	697.52
316	7483861.44	4552293.32	697.53
317	7483865.73	4552311.35	697.50
318	7483815.32	4552184.28	696.36
319	7483863.14	4552296.34	697.53
320	7483864.85	4552301.02	697.74
321	7483867.82	4552315.58	697.50
322	7483865.07	4552297.94	697.64
323	7483864.85	4552291.64	697.54
324	7483871.60	4552321.97	697.55
325	7483873.07	4552328.40	697.53
326	7483868.20	4552298.21	697.70
327	7483827.31	4552193.68	696.28
328	7483868.26	4552293.15	697.48
329	7483870.58	4552301.64	697.56
330	7483824.26	4552185.78	696.44
331	7483826.29	4552188.94	696.29
332	7483875.33	4552321.40	697.61
333	7483816.24	4552171.64	696.51
334	7483821.31	4552178.61	696.36
335	7483831.03	4552192.21	696.32
336	7483872.93	4552295.08	697.66
337	7483873.93	4552299.22	697.55
338	7483873.17	4552286.82	697.49
339	7483874.80	4552293.32	697.64
340	7483822.24	4552170.15	696.38
341	7483878.96	4552299.33	697.46
342	7483880.46	4552303.70	697.49
343	7483836.29	4552185.97	695.75
344	7483829.06	4552174.28	696.31
345	7483825.00	4552166.94	696.41
346	7483839.99	4552183.73	695.69
347	7483882.39	4552281.02	697.46
348	7483830.76	4552165.32	696.34
349	7483886.59	4552292.43	697.33
350	7483880.64	4552264.11	697.33
351	7483882.89	4552268.39	697.36
352	7483837.66	4552170.09	696.26
353	7483886.81	4552271.82	697.46
354	7483850.12	4552183.94	696.37
355	7483844.81	4552174.05	696.33

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
356	7483887.417	4552269.614	697.45
357	7483889.376	4552276.731	697.38
358	7483898.776	4552287.403	697.52
359	7483856.265	4552179.465	696.32
360	7483851.558	4552170.585	696.28
361	7483850.441	4552162.120	696.16
362	7483900.066	4552270.582	697.29
363	7483905.474	4552280.560	697.42
364	7483910.923	4552293.067	697.39
365	7483906.355	4552267.299	697.25
366	7483914.417	4552299.774	697.38
367	7483866.122	4552170.851	696.27
368	7483857.777	4552156.880	696.11
369	7483858.686	4552152.897	696.05
370	7483865.533	4552161.002	696.26
371	7483915.438	4552277.459	697.16
372	7483912.224	4552263.456	697.24
373	7483869.935	4552165.963	696.29
374	7483873.219	4552170.714	696.35
375	7483848.415	4552131.587	695.79
376	7483854.354	4552139.482	695.84
377	7483866.022	4552155.063	696.08
378	7483858.756	4552142.836	695.85
379	7483862.668	4552148.146	695.98
380	7483873.638	4552163.517	696.13
381	7483871.402	4552159.325	696.08
382	7483877.271	4552167.430	696.19
383	7483852.398	4552129.142	695.68
384	7483917.254	4552253.464	697.31
385	7483874.546	4552158.696	696.05
386	7483919.420	4552258.984	697.17
387	7483870.633	4552149.404	696.06
388	7483872.939	4552152.897	696.03
389	7483867.454	4552143.235	695.93
390	7483928.044	4552279.861	697.04
391	7483877.341	4552156.181	696.12
392	7483882.092	4552163.098	696.21
393	7483862.249	4552132.286	695.89
394	7483922.075	4552253.395	697.20
395	7483858.476	4552126.906	695.79
396	7483931.605	4552289.923	697.11
397	7483867.350	4552137.386	695.99
398	7483874.476	4552143.674	696.00
399	7483929.649	4552265.508	697.27
400	7483932.440	4552273.139	697.35
401	7483885.924	4552159.130	695.93
402	7483878.319	4552146.259	696.05
403	7483874.033	4552139.479	696.00
404	7483927.262	4552250.760	697.19
405	7483928.293	4552254.023	697.18
406	7483881.393	4552149.963	696.11
407	7483935.452	4552280.455	697.34
408	7483926.416	4552237.280	697.04
409	7483887.966	4552153.180	695.93
410	7483865.414	4552118.227	696.12
411	7483930.575	4552244.022	697.15
412	7483933.731	4552248.755	697.16
413	7483880.363	4552135.966	696.04
414	7483931.314	4552238.323	697.08
415	7483884.325	4552140.304	696.04
416	7483893.649	4552154.335	695.89
417	7483891.518	4552150.428	695.98
418	7483937.253	4552245.273	697.17
419	7483937.323	4552240.209	697.26
420	7483888.807	4552137.394	696.03
421	7483899.777	4552150.605	695.93
422	7483896.136	4552143.412	696.15
423	7483945.423	4552242.609	697.17
424	7483900.487	4552141.725	696.19
425	7483951.345	4552256.384	697.33
426	7483955.820	4552274.287	697.30

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
427	7483900.487	4552129.204	696.08
428	7483954.529	4552245.026	697.38
429	7483951.748	4552234.030	697.35
430	7483958.402	4552252.915	697.58
431	7483901.310	4552126.846	696.03
432	7483955.368	4552238.169	697.21
433	7483907.738	4552132.017	696.19
434	7483906.201	4552125.099	696.09
435	7483960.963	4552241.366	697.37
436	7483962.206	4552235.150	697.25
437	7483965.733	4552244.402	697.27
438	7483962.147	4552227.763	697.45
439	7483897.168	4552098.186	697.16
440	7483909.834	4552115.458	696.06
441	7483913.118	4552119.161	696.08
442	7483968.777	4552237.370	697.41
443	7483971.702	4552240.899	697.29
444	7483972.329	4552227.957	697.30
445	7483914.668	4552107.365	696.35
446	7483924.507	4552119.929	696.19
447	7483921.293	4552114.829	696.09
448	7483907.209	4552092.161	697.10
449	7483979.966	4552231.864	697.43
450	7483985.614	4552249.318	697.23
451	7483979.611	4552224.316	697.33
452	7483929.607	4552116.785	696.22
453	7483927.441	4552110.147	696.13
454	7483920.836	4552098.329	696.85
455	7483936.550	4552121.527	696.18
456	7483925.56	4552104.37	696.16
457	7483987.45	4552234.53	697.26
458	7483987.69	4552227.51	697.46
459	7483919.98	4552090.73	697.23
460	7483935.62	4552111.27	696.22
461	7483924.14	4552094.17	697.21
462	7483985.03	4552211.68	697.38
463	7483916.68	4552083.13	697.22
464	7483989.11	4552219.79	697.35
465	7483990.89	4552225.20	697.46
466	7483935.04	4552104.93	696.13
467	7483938.77	4552108.51	696.13
468	7483944.36	4552116.69	696.16
469	7483994.68	4552226.45	697.47
470	7483933.90	4552094.79	696.27
471	7484003.70	4552246.88	697.49
472	7483938.42	4552100.88	696.10
473	7483998.18	4552226.84	697.32
474	7483995.96	4552217.84	697.33
475	7484005.84	4552245.19	697.41
476	7483999.74	4552224.08	697.33
477	7484004.33	4552239.51	697.40
478	7483936.04	4552092.77	696.26
479	7483943.64	4552098.62	696.13
480	7484002.47	4552221.37	697.39
481	7483999.31	4552208.07	697.52
482	7483936.76	4552083.99	697.25
483	7483943.52	4552091.23	696.16
484	7484004.43	4552211.81	697.40
485	7484006.04	4552216.55	697.45
486	7483949.57	4552093.87	696.13
487	7484003.25	4552199.73	697.56
488	7484006.21	4552204.14	697.53
489	7483956.50	4552097.20	696.27
490	7483945.36	4552080.11	696.81
491	7484013.87	4552207.53	697.41
492	7483956.84	4552088.43	696.15
493	7483961.34	4552092.79	696.29
494	7483954.54	4552078.82	696.32
495	7484016.32	4552199.90	697.55
496	7484020.36	4552211.03	697.43
497	7484020.06	4552198.09	697.54



Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
498	7484024.97	4552209.98	697.43
499	7484019.20	4552191.74	697.43
500	7484023.32	4552202.25	697.42
501	7483955.80	4552070.07	696.03
502	7483962.58	4552079.40	696.05
503	7483951.05	4552060.40	695.96
504	7484030.63	4552206.98	697.45
505	7484027.38	4552194.80	697.48
506	7483961.99	4552066.97	696.02
507	7483973.57	4552083.38	696.22
508	7484030.66	4552198.64	697.40
509	7484032.94	4552203.62	697.46
510	7483970.81	4552075.94	696.12
511	7484026.48	4552183.29	697.07
512	7483961.90	4552061.44	695.99
513	7484029.87	4552189.84	697.39
514	7484036.72	4552209.14	697.21
515	7484039.92	4552214.11	697.08
516	7484041.87	4552218.19	697.04
517	7483985.44	4552091.83	696.46
518	7483962.35	4552054.94	695.97
519	7483979.51	4552078.98	696.28
520	7484033.70	4552186.90	697.33
521	7483981.74	4552080.23	696.22
522	7484041.04	4552204.45	697.10
523	7483961.83	4552048.34	695.96
524	7483975.34	4552066.61	696.12
525	7484034.86	4552180.40	697.26
526	7483969.83	4552058.40	695.93
527	7483980.63	4552069.28	696.11
528	7484041.01	4552188.30	697.46
529	7484039.26	4552183.34	697.32
530	7484046.38	4552203.46	696.93
531	7483985.51	4552075.20	696.28
532	7484043.30	4552193.00	697.35
533	7484049.02	4552207.09	696.85
534	7484039.40	4552179.01	697.24
535	7483974.06	4552052.57	695.92
536	7484041.78	4552178.10	697.27
537	7484043.11	4552180.61	697.34
538	7484048.49	4552191.23	697.32
539	7484050.83	4552197.58	697.40
540	7483989.92	4552071.29	696.29
541	7483972.75	4552044.54	695.90
542	7483996.27	4552078.91	696.47
543	7484045.99	4552177.51	697.36
544	7484047.64	4552179.44	697.35
545	7484049.39	4552183.86	697.41
546	7483992.78	4552070.10	696.33
547	7483995.02	4552073.53	696.38
548	7483988.86	4552063.52	696.10
549	7484054.40	4552195.38	697.40
550	7484053.00	4552187.69	697.33
551	7484048.63	4552174.11	697.29
552	7484057.70	4552194.78	697.35
553	7483981.26	4552043.75	695.92
554	7484004.31	4552077.37	696.48
555	7484051.16	4552171.03	697.26
556	7484053.03	4552175.21	697.17
557	7483985.14	4552047.46	695.92
558	7483997.53	4552065.49	696.30
559	7484058.97	4552191.09	697.33
560	7483999.84	4552068.57	696.40
561	7484055.72	4552181.25	697.41
562	7484032.32	4552124.71	696.59
563	7483994.35	4552058.95	696.09
564	7483980.03	4552034.16	695.86
565	7484059.08	4552180.26	697.37
566	7483992.59	4552050.09	696.18
567	7484003.26	4552062.28	696.34
568	7483999.32	4552054.78	696.10

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
569	7483997.44	4552051.22	696.08
570	7483983.72	4552031.79	695.79
571	7484064.79	4552183.12	697.23
572	7484008.15	4552064.30	696.35
573	7484012.62	4552068.92	696.38
574	7484015.56	4552073.11	696.46
575	7483990.02	4552034.87	695.83
576	7484019.54	4552078.00	696.51
577	7483987.23	4552029.49	695.77
578	7483999.59	4552045.81	696.02
579	7484070.57	4552184.99	697.29
580	7484004.29	4552051.67	696.10
581	7483997.28	4552039.90	695.85
582	7484035.79	4552101.64	696.71
583	7484068.97	4552175.48	697.37
584	7484010.77	4552058.77	696.11
585	7484018.93	4552071.36	696.24
586	7484030.81	4552089.25	696.56
587	7483995.54	4552033.54	695.96
588	7484009.53	4552053.53	696.05
589	7483990.81	4552026.79	695.92
590	7484027.71	4552082.54	696.31
591	7484033.74	4552092.95	696.61
592	7483999.17	4552037.94	696.00
593	7484076.61	4552189.11	697.31
594	7484074.47	4552182.74	697.22
595	7484038.45	4552099.68	696.70
596	7484038.07	4552097.49	696.66
597	7484027.80	4552078.91	696.31
598	7484005.71	4552043.94	696.03
599	7484042.41	4552102.72	696.70
600	7484030.79	4552081.07	696.36
601	7484016.81	4552056.55	696.24
602	7484076.67	4552177.84	697.21
603	7484079.61	4552186.21	697.31
604	7484006.42	4552040.39	696.15
605	7484011.22	4552046.61	696.06
606	7484020.96	4552061.30	696.32
607	7483999.19	4552029.23	695.92
608	7484036.53	4552087.01	696.40
609	7484055.81	4552124.13	696.74
610	7483995.32	4552023.38	695.94
611	7484027.27	4552069.65	696.42
612	7484041.80	4552094.44	696.45
613	7484038.54	4552088.13	696.40
614	7484016.63	4552051.93	696.19
615	7484005.14	4552034.91	696.01
616	7484050.16	4552108.11	696.60
617	7484055.50	4552118.48	696.84
618	7484033.31	4552076.04	696.47
619	7484034.63	4552078.00	696.49
620	7484059.50	4552123.19	696.88
621	7484038.70	4552082.89	696.55
622	7484012.46	4552040.92	696.05
623	7484021.34	4552053.27	695.96
624	7484055.01	4552111.98	696.63
625	7484041.76	4552086.10	696.60
626	7484044.04	4552089.69	696.59
627	7484080.90	4552168.88	697.30
628	7484057.94	4552114.29	696.67
629	7484048.47	4552093.05	696.59
630	7484026.22	4552052.73	695.84
631	7484027.69	4552054.47	695.82
632	7484034.00	4552063.08	695.85
633	7484073.57	4552139.46	697.00
634	7484019.77	4552040.09	696.06
635	7484087.03	4552168.33	697.14
636	7484048.61	4552081.84	696.00
637	7484075.11	4552134.68	696.82
638	7484045.54	4552075.51	695.93
639	7484030.53	4552049.41	695.79

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
640	7484035.60	4552057.40	695.82
641	7484053.36	4552084.84	696.00
642	7484079.45	4552138.36	696.86
643	7484055.52	4552088.05	696.07
644	7484089.84	4552162.94	697.17
645	7484087.31	4552155.52	697.14
646	7484081.98	4552141.66	696.90
647	7484044.30	4552066.19	695.87
648	7484089.79	4552158.98	697.15
649	7484052.73	4552078.00	695.92
650	7484020.60	4552026.74	696.02
651	7484087.59	4552147.76	696.96
652	7484015.35	4552017.45	695.86
653	7484025.65	4552030.39	696.02
654	7484095.43	4552165.33	697.10
655	7484085.44	4552138.31	697.06
656	7484041.19	4552052.60	695.80
657	7484046.87	4552059.08	695.82
658	7484021.46	4552020.44	696.04
659	7484064.61	4552090.29	695.94
660	7484038.97	4552045.85	695.76
661	7484093.80	4552151.89	696.95
662	7484091.05	4552144.58	697.11
663	7484019.27	4552015.29	695.90
664	7484054.95	4552070.18	695.84
665	7484062.33	4552080.13	695.89
666	7484097.87	4552156.83	697.01
667	7484072.43	4552098.74	695.99
668	7484100.84	4552163.65	697.05
669	7484095.89	4552150.40	697.11
670	7484070.69	4552093.92	695.98
671	7484106.20	4552176.98	697.21
672	7484055.00	4552063.84	695.83
673	7484076.14	4552102.94	696.02
674	7484066.63	4552084.07	695.94
675	7484103.97	4552166.35	697.11
676	7484080.537	4552108.245	696.06
677	7484035.508	4552029.142	696.01
678	7484028.344	4552018.341	695.97
679	7484104.014	4552162.149	697.06
680	7484063.834	4552073.380	695.87
681	7484111.515	4552179.925	697.09
682	7484087.384	4552117.189	696.12
683	7484050.692	4552047.096	695.78
684	7484075.297	4552090.219	695.95
685	7484068.953	4552077.671	695.91
686	7484083.891	4552106.080	696.05
687	7484078.860	4552095.669	695.99
688	7484092.902	4552124.716	696.19
689	7484056.730	4552053.400	695.76
690	7484048.294	4552039.548	695.77
691	7484111.846	4552169.255	697.18
692	7484063.213	4552061.748	695.81
693	7484093.008	4552119.855	696.16
694	7484089.397	4552109.472	696.10
695	7484119.522	4552186.227	697.24
696	7484075.506	4552080.577	695.92
697	7484084.939	4552098.813	696.03
698	7484080.118	4552086.866	695.95
699	7484092.764	4552112.018	696.11
700	7484059.483	4552049.405	695.78
701	7484102.496	4552131.113	696.40
702	7484114.943	4552161.938	697.07
703	7484054.333	4552038.127	695.89
704	7484098.658	4552119.637	696.19
705	7484091.087	4552101.818	696.05
706	7484086.057	4552090.708	695.98
707	7484076.514	4552071.802	695.90
708	7484045.187	4552019.907	696.01
709	7484096.397	4552109.573	696.11
710	7484119.027	4552165.273	697.20

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
711	7484066.321	4552051.269	695.78
712	7484110.916	4552141.209	696.32
713	7484075.023	4552065.477	695.86
714	7484101.480	4552116.929	696.18
715	7484072.093	4552058.284	695.81
716	7484064.989	4552045.853	695.80
717	7484083.192	4552076.735	695.89
718	7484128.446	4552183.648	697.24
719	7484056.553	4552030.490	696.07
720	7484089.830	4552088.053	695.96
721	7484059.749	4552034.309	696.08
722	7484093.463	4552093.783	696.02
723	7484041.222	4552006.472	695.89
724	7484036.167	4551998.941	695.84
725	7484106.295	4552120.028	696.27
726	7484045.669	4552009.771	696.00
727	7484130.123	4552178.946	696.93
728	7484089.550	4552080.438	695.92
729	7484073.426	4552051.193	695.89
730	7484098.004	4552096.927	696.05
731	7484114.975	4552135.129	696.17
732	7484049.272	4552013.070	695.93
733	7484102.546	4552104.682	696.12
734	7484124.405	4552157.671	697.07
735	7484122.834	4552151.858	697.17
736	7484080.795	4552060.060	695.85
737	7484131.937	4552170.864	696.95
738	7484098.843	4552090.149	696.02
739	7484096.048	4552084.141	696.02
740	7484113.541	4552121.216	696.33
741	7484089.690	4552071.494	695.93
742	7484108.928	4552110.383	696.20
743	7484101.987	4552095.180	696.06
744	7484086.559	4552065.144	695.89
745	7484039.324	4551991.555	696.05
746	7484136.088	4552179.580	697.24
747	7484044.265	4551997.720	696.02
748	7484054.275	4552010.918	695.93
749	7484129.738	4552155.142	697.05
750	7484096.118	4552076.385	695.98
751	7484105.271	4552094.202	696.09
752	7484132.652	4552159.430	697.14
753	7484124.729	4552134.555	696.44
754	7484117.407	4552116.376	696.29
755	7484120.521	4552123.521	696.23
756	7484132.763	4552154.102	697.04
757	7484110.231	4552099.582	696.12
758	7484088.165	4552055.976	695.91
759	7484056.559	4552005.243	695.87
760	7484095.629	4552067.791	695.94
761	7484114.458	4552104.966	696.18
762	7484105.830	4552085.818	695.99
763	7484103.035	4552079.949	695.99
764	7484070.462	4552022.807	696.01
765	7484133.605	4552148.702	697.14
766	7484138.369	4552161.849	697.19
767	7484095.003	4552063.346	695.94
768	7484063.598	4552011.349	695.95
769	7484100.775	4552072.759	695.99
770	7484141.557	4552167.511	697.22
771	7484078.685	4552032.186	696.05
772	7484081.175	4552035.937	696.04
773	7484143.811	4552170.095	697.22
774	7484111.559	4552089.590	696.01
775	7484146.615	4552177.956	697.22
776	7484087.114	4552043.693	696.09
777	7484115.450	4552097.370	696.11
778	7484138.724	4552152.001	697.04
779	7484107.701	4552079.419	695.98
780	7484070.014	4552014.002	696.07
781	7484130.754	4552128.818	696.35

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
782	7484062.386	4552002.169	695.87
783	7484114.458	4552090.632	696.02
784	7484086.441	4552038.369	696.04
785	7484077.051	4552022.523	696.11
786	7484111.070	4552082.254	696.01
787	7484128.028	4552117.200	696.29
788	7484083.483	4552030.604	696.08
789	7484119.086	4552095.711	696.14
790	7484098.249	4552054.566	696.18
791	7484121.333	4552099.144	696.17
792	7484149.945	4552172.199	697.29
793	7484090.189	4552039.125	696.19
794	7484081.302	4552023.260	696.06
795	7484073.197	4552010.662	695.91
796	7484117.777	4552088.123	696.09
797	7484066.572	4552000.059	695.89
798	7484106.120	4552064.550	696.24
799	7484094.888	4552044.206	696.08
800	7484080.490	4552020.016	696.06
801	7484098.108	4552048.657	696.24
802	7484086.185	4552028.322	696.09
803	7484111.608	4552072.581	696.31
804	7484126.134	4552101.566	696.21
805	7484148.269	4552153.929	697.20
806	7484109.149	4552064.516	696.23
807	7484062.265	4551988.835	695.85
808	7484092.075	4552033.981	696.14
809	7484146.525	4552145.880	697.04
810	7484108.162	4552059.752	696.27
811	7484113.904	4552070.434	696.24
812	7484105.213	4552054.090	696.17
813	7484074.672	4552003.780	696.08
814	7484111.021	4552063.393	696.30
815	7484135.630	4552111.605	696.50
816	7484116.907	4552070.513	696.27
817	7484109.489	4552056.246	696.30
818	7484123.063	4552082.534	696.31
819	7484091.069	4552024.148	696.04
820	7484144.334	4552129.387	696.64
821	7484119.936	4552074.046	696.34
822	7484128.989	4552092.699	696.36
823	7484147.881	4552137.129	696.88
824	7484128.297	4552090.190	696.34
825	7484074.101	4551995.520	695.92
826	7484151.990	4552145.780	697.05
827	7484110.317	4552053.138	696.18
828	7484123.798	4552078.425	696.37
829	7484133.358	4552095.467	696.44
830	7484127.086	4552082.101	696.39
831	7484131.887	4552091.358	696.37
832	7484141.661	4552112.832	696.45
833	7484150.736	4552135.096	696.81
834	7484148.314	4552128.565	696.63
835	7484130.287	4552086.557	696.36
836	7484136.083	4552098.495	696.45
837	7484155.364	4552145.694	697.07
838	7484146.350	4552121.977	696.53
839	7484152.553	4552135.832	696.98
840	7484139.846	4552104.551	696.48
841	7484134.699	4552091.444	696.38
842	7484154.894	4552139.258	697.12
843	7484085.081	4552001.414	695.97
844	7484150.380	4552126.011	696.66
845	7484151.861	4552129.300	696.77
846	7484156.792	4552141.282	697.04
847	7484148.005	4552117.837	696.59
848	7484089.693	4552006.593	696.01
849	7484159.603	4552147.338	697.11
850	7484136.602	4552090.363	696.36
851	7484066.198	4551972.166	695.81
852	7484073.035	4551979.448	695.86

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
853	7484116.892	4552048.553	696.17
854	7484121.200	4552055.943	696.09
855	7484145.123	4552105.545	696.56
856	7484143.825	4552101.004	696.49
857	7484141.619	4552095.813	696.47
858	7484161.636	4552143.747	697.09
859	7484118.666	4552047.602	696.18
860	7484146.031	4552102.604	696.48
861	7484120.526	4552049.505	696.20
862	7484086.547	4551993.540	696.01
863	7484126.145	4552058.336	696.18
864	7484148.497	4552103.296	696.53
865	7484162.590	4552135.355	697.14
866	7484148.843	4552100.528	696.48
867	7484085.031	4551985.936	695.88
868	7484146.421	4552093.737	696.32
869	7484166.384	4552142.612	697.07
870	7484078.192	4551975.082	695.25
871	7484085.306	4551982.502	695.82
872	7484150.833	4552098.452	696.55
873	7484152.087	4552100.960	696.40
874	7484153.687	4552103.512	695.78
875	7484097.930	4551997.945	695.92
876	7484173.735	4552150.749	697.29
877	7484094.624	4551990.902	695.92
878	7484151.222	4552090.882	696.35
879	7484074.671	4551961.683	695.78
880	7484072.492	4551958.646	695.79
881	7484156.758	4552103.123	696.67
882	7484099.138	4551995.529	695.93
883	7484079.251	4551967.016	695.82
884	7484090.335	4551982.438	695.87
885	7484082.458	4551971.163	695.86
886	7484156.153	4552100.052	696.70
887	7484155.504	4552096.548	696.61
888	7484169.987	4552131.967	697.02
889	7484173.401	4552139.379	697.10
890	7484082.173	4551965.071	696.35
891	7484098.406	4551987.590	696.00
892	7484076.894	4551957.528	696.35
893	7484084.606	4551966.150	696.28
894	7484094.833	4551980.224	695.87
895	7484181.282	4552147.779	697.20
896	7484178.116	4552137.908	697.14
897	7484178.938	4552140.114	697.14
898	7484098.846	4551982.862	695.95
899	7484176.884	4552131.892	697.26
900	7484185.185	4552154.486	697.14
901	7484097.896	4551976.230	695.88
902	7484181.062	4552130.572	697.28
903	7484107.367	4551980.938	695.95
904	7484186.854	4552135.010	697.19
905	7484189.016	4552140.849	697.31
906	7484191.871	4552149.154	697.23
907	7484190.963	4552146.126	697.25
908	7484194.860	4552152.947	697.24
909	7484097.470	4551961.808	695.91
910	7484189.449	4552136.697	697.20
911	7484196.240	4552155.383	697.22
912	7484104.781	4551968.556	695.81
913	7484192.953	4552137.216	697.35
914	7484191.828	4552133.929	697.17
915	7484194.899	4552140.893	697.29
916	7484200.609	4552154.648	697.24
917	7484092.705	4551941.921	696.22
918	7484196.839	4552131.562	697.22
919	7484112.476	4551967.046	695.85
920	7484100.154	4551949.370	696.22
921	7484103.738	4551952.064	696.21
922	7484098.009	4551944.179	696.21
923	7484108.844	4551958.286	695.88

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
924	7484112.794	4551961.333	695.81
925	7484198.489	4552124.360	697.34
926	7484122.164	4551973.997	696.08
927	7484108.961	4551952.889	696.11
928	7484203.106	4552129.528	697.26
929	7484104.104	4551944.630	696.18
930	7484200.743	4552121.831	697.38
931	7484211.518	4552152.947	697.19
932	7484112.620	4551955.820	695.88
933	7484199.313	4552116.884	697.24
934	7484202.337	4552123.261	697.41
935	7484116.681	4551957.982	695.81
936	7484212.617	4552149.263	697.18
937	7484200.966	4552115.814	697.24
938	7484211.133	4552142.777	697.29
939	7484102.875	4551935.884	695.80
940	7484205.745	4552122.931	697.42
941	7484208.714	4552129.583	697.30
942	7484210.088	4552132.936	697.43
943	7484116.405	4551952.304	695.89
944	7484124.339	4551960.467	695.93
945	7484122.161	4551955.577	695.80
946	7484113.208	4551942.804	695.78
947	7484211.188	4552126.504	697.30
948	7484128.172	4551963.167	695.95
949	7484216.025	4552130.462	697.46
950	7484212.727	4552120.567	697.41
951	7484219.269	4552137.554	697.50
952	7484125.576	4551951.881	695.79
953	7484215.861	4552125.130	697.32
954	7484217.510	4552121.556	697.29
955	7484216.905	4552119.193	697.41
956	7484222.238	4552128.318	697.46
957	7484224.272	4552133.871	697.50
958	7484223.667	4552122.601	697.38
959	7484219.483	4552109.524	696.94
960	7484132.573	4551944.094	695.73
961	7484142.899	4551958.752	695.88
962	7484224.052	4552117.104	697.43
963	7484228.010	4552123.481	697.41
964	7484229.439	4552126.339	697.48
965	7484142.293	4551952.134	695.95
966	7484127.224	4551930.047	695.80
967	7484137.524	4551944.077	695.75
968	7484229.824	4552119.962	697.42
969	7484140.366	4551945.942	695.89
970	7484133.587	4551936.317	695.89
971	7484229.384	4552115.069	697.55
972	7484227.701	4552106.669	696.86
973	7484138.181	4551938.425	695.74
974	7484119.321	4551912.554	695.70
975	7484235.761	4552123.261	697.57
976	7484233.782	4552116.114	697.40
977	7484124.293	4551915.306	695.74
978	7484142.852	4551939.549	695.77
979	7484130.864	4551922.588	695.76
980	7484236.421	4552118.643	697.47
981	7484139.140	4551933.459	695.71
982	7484234.607	4552113.145	697.61
983	7484122.695	4551910.422	695.70
984	7484131.042	4551920.368	695.73
985	7484128.467	4551916.550	695.74
986	7484146.493	4551940.437	695.89
987	7484135.038	4551923.121	695.75
988	7484240.984	4552121.776	697.62
989	7484249.64	4552142.94	697.57
990	7484238.84	4552109.99	697.67
991	7484239.50	4552111.77	697.62
992	7484143.39	4551930.40	695.73
993	7484242.69	4552118.42	697.46
994	7484246.15	4552125.68	697.48

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
995	7484250.97	4552140.14	697.54
996	7484248.83	4552132.58	697.54
997	7484148.80	4551934.13	695.77
998	7484243.35	4552115.40	697.45
999	7484238.91	4552103.14	696.91
1000	7484245.55	4552121.34	697.48
1001	7484240.24	4552105.17	696.89
1002	7484145.78	4551925.43	695.81
1003	7484137.94	4551914.77	695.90
1004	7484155.70	4551937.62	695.95
1005	7484245.27	4552109.85	697.63
1006	7484149.51	4551928.01	695.71
1007	7484257.26	4552143.98	697.55
1008	7484244.56	4552105.83	697.65
1009	7484248.90	4552114.80	697.52
1010	7484161.32	4551936.48	696.05
1011	7484252.91	4552115.45	697.54
1012	7484155.91	4551927.65	695.75
1013	7484251.70	4552110.51	697.52
1014	7484259.81	4552133.34	697.30
1015	7484158.39	4551930.05	695.91
1016	7484167.33	4551941.58	696.04
1017	7484252.25	4552107.54	697.68
1018	7484165.37	4551938.19	696.06
1019	7484255.88	4552116.61	697.74
1020	7484155.20	4551922.59	695.74
1021	7484163.00	4551931.43	696.03
1022	7484251.31	4552098.83	697.01
1023	7484256.38	4552111.99	697.57
1024	7484169.92	4551939.92	695.91
1025	7484254.21	4552102.71	697.41
1026	7484158.66	4551920.23	695.72
1027	7484265.25	4552127.16	697.38
1028	7484261.30	4552110.25	697.60
1029	7484268.75	4552132.13	697.34
1030	7484264.02	4552114.74	697.77
1031	7484165.496	4551922.410	695.90
1032	7484261.091	4552104.592	697.71
1033	7484158.538	4551911.029	695.78
1034	7484269.354	4552120.971	697.38
1035	7484163.009	4551914.551	695.71
1036	7484266.657	4552108.473	697.62
1037	7484273.379	4552127.611	697.35
1038	7484166.852	4551915.920	695.85
1039	7484166.922	4551913.056	695.80
1040	7484264.651	4552094.024	696.98
1041	7484265.640	4552096.553	697.00
1042	7484268.148	4552102.566	697.70
1043	7484187.602	4551941.313	695.86
1044	7484272.209	4552112.321	697.81
1045	7484158.594	4551899.097	695.72
1046	7484169.297	4551913.335	695.81
1047	7484151.328	4551889.105	695.69
1048	7484163.986	4551905.671	695.59
1049	7484156.581	4551895.728	695.71
1050	7484271.921	4552106.548	697.64
1051	7484168.529	4551909.143	695.66
1052	7484198.572	4551952.492	695.92
1053	7484183.899	4551929.645	696.05
1054	7484167.262	4551905.511	695.65
1055	7484161.233	4551895.548	695.61
1056	7484207.075	4551962.644	695.02
1057	7484173.420	4551910.470	695.71
1058	7484166.204	4551900.158	695.66
1059	7484283.197	4552126.143	697.30
1060	7484281.617	4552120.162	697.39
1061	7484181.804	4551919.973	695.92
1062	7484278.916	4552109.957	697.85
1063	7484171.804	4551905.338	695.78
1064	7484159.812	4551888.888	695.54
1065	7484274.876	4552096.223	697.77



Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
1066	7484273.172	4552091.495	697.76
1067	7484201.157	4551946.413	695.88
1068	7484190.048	4551928.147	695.97
1069	7484208.834	4551956.926	695.05
1070	7484277.580	4552099.142	697.79
1071	7484218.248	4551972.085	694.89
1072	7484193.682	4551932.200	696.01
1073	7484220.229	4551974.899	696.27
1074	7484279.816	4552104.103	697.68
1075	7484183.551	4551916.549	695.80
1076	7484189.210	4551924.724	695.84
1077	7484168.337	4551894.837	695.59
1078	7484162.900	4551887.532	695.64
1079	7484206.582	4551950.562	694.91
1080	7484222.893	4551977.385	696.29
1081	7484176.172	4551904.689	695.78
1082	7484178.310	4551906.628	695.70
1083	7484200.599	4551939.256	695.90
1084	7484216.983	4551964.275	695.16
1085	7484204.372	4551943.029	695.95
1086	7484175.437	4551900.407	695.71
1087	7484168.380	4551889.847	695.64
1088	7484186.415	4551914.453	695.74
1089	7484285.327	4552107.990	697.87
1090	7484193.123	4551923.746	695.87
1091	7484174.553	4551895.459	695.56
1092	7484200.110	4551931.571	695.94
1093	7484181.245	4551903.623	695.62
1094	7484285.755	4552102.635	697.70
1095	7484230.604	4551980.512	696.54
1096	7484214.293	4551952.601	696.07
1097	7484228.596	4551975.824	696.46
1098	7484207.096	4551939.815	696.01
1099	7484292.017	4552118.102	697.36
1100	7484191.795	4551916.479	695.80
1101	7484220.302	4551959.239	696.11
1102	7484175.318	4551891.413	695.62
1103	7484178.101	4551895.169	695.55
1104	7484214.293	4551947.850	696.00
1105	7484211.619	4551943.461	696.00
1106	7484199.830	4551925.143	695.92
1107	7484188.581	4551907.746	695.83
1108	7484169.756	4551881.913	695.69
1109	7484228.932	4551970.548	696.19
1110	7484225.752	4551964.200	696.14
1111	7484206.328	4551931.501	695.95
1112	7484245.911	4551999.121	696.50
1113	7484241.554	4551990.442	696.70
1114	7484196.468	4551915.569	695.89
1115	7484292.748	4552105.571	697.84
1116	7484291.461	4552100.610	697.70
1117	7484223.037	4551955.382	696.10
1118	7484295.716	4552112.243	697.44
1119	7484233.599	4551973.000	696.35
1120	7484213.664	4551939.536	696.00
1121	7484187.883	4551901.178	695.83
1122	7484299.788	4552122.306	697.34
1123	7484243.971	4551988.843	696.61
1124	7484237.862	4551977.648	696.34
1125	7484248.872	4551998.100	696.53
1126	7484217.804	4551943.547	696.02
1127	7484208.963	4551929.532	695.93
1128	7484204.153	4551921.927	695.97
1129	7484220.372	4551946.383	696.04
1130	7484184.942	4551892.884	695.60
1131	7484186.56	4551894.54	695.63
1132	7484202.20	4551916.69	695.89
1133	7484300.24	4552115.42	697.38
1134	7484230.70	4551960.85	696.14
1135	7484238.25	4551973.19	696.25
1136	7484294.37	4552094.54	697.74

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
1137	7484296.51	4552099.07	697.72
1138	7484221.31	4551942.68	695.98
1139	7484246.87	4551986.43	696.46
1140	7484257.36	4552006.29	696.62
1141	7484229.80	4551955.82	696.17
1142	7484207.64	4551920.15	695.98
1143	7484191.18	4551896.09	695.81
1144	7484187.62	4551890.85	695.60
1145	7484216.10	4551932.41	695.89
1146	7484259.32	4552008.39	696.59
1147	7484237.72	4551967.35	696.18
1148	7484243.45	4551976.42	696.28
1149	7484230.23	4551953.17	696.26
1150	7484246.24	4551981.06	696.34
1151	7484180.86	4551879.43	695.55
1152	7484185.09	4551884.71	695.60
1153	7484214.47	4551925.66	695.99
1154	7484268.86	4552023.07	696.50
1155	7484196.53	4551898.38	695.80
1156	7484239.50	4551965.25	696.37
1157	7484270.83	4552025.11	696.48
1158	7484302.59	4552102.49	697.84
1159	7484261.42	4552004.55	696.58
1160	7484220.50	4551931.15	695.89
1161	7484244.43	4551970.73	696.41
1162	7484253.86	4551987.14	696.36
1163	7484242.01	4551963.52	696.28
1164	7484191.87	4551886.31	695.58
1165	7484309.26	4552113.87	697.35
1166	7484281.99	4552041.09	696.65
1167	7484311.75	4552119.37	697.30
1168	7484257.98	4551990.91	696.40
1169	7484301.08	4552087.77	696.95
1170	7484299.31	4552082.67	696.92
1171	7484278.22	4552031.73	696.69
1172	7484195.72	4551889.74	695.78
1173	7484250.74	4551976.66	696.50
1174	7484244.99	4551966.25	696.30
1175	7484263.29	4552000.35	696.52
1176	7484275.15	4552024.74	696.64
1177	7484223.69	4551930.10	695.86
1178	7484260.88	4551994.16	696.47
1179	7484240.61	4551956.78	696.28
1180	7484201.84	4551896.24	695.89
1181	7484287.02	4552048.08	696.67
1182	7484304.23	4552090.53	697.81
1183	7484306.23	4552094.67	697.69
1184	7484270.56	4552009.79	696.53
1185	7484258.83	4551984.30	696.36
1186	7484267.80	4552001.09	696.52
1187	7484257.66	4551980.95	696.28
1188	7484256.53	4551977.68	696.21
1189	7484279.22	4552022.65	696.62
1190	7484275.48	4552014.51	696.53
1191	7484271.87	4552006.89	696.53
1192	7484247.85	4551960.97	696.20
1193	7484254.36	4551971.57	696.17
1194	7484246.22	4551956.76	696.16
1195	7484311.77	4552099.41	697.84
1196	7484267.80	4551994.79	696.64
1197	7484257.49	4551974.34	696.16
1198	7484320.38	4552121.27	697.24
1199	7484276.33	4552009.88	696.62
1200	7484311.70	4552093.97	697.67
1201	7484280.32	4552017.64	696.59
1202	7484251.88	4551962.66	696.07
1203	7484254.42	4551967.15	696.10
1204	7484271.87	4551998.91	696.58
1205	7484250.41	4551958.37	696.07
1206	7484316.72	4552104.99	697.48
1207	7484264.43	4551983.41	696.37

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
1208	7484281.14	4552014.62	696.65
1209	7484286.23	4552024.01	696.61
1210	7484307.18	4552073.71	697.12
1211	7484247.98	4551949.61	696.02
1212	7484264.54	4551978.57	696.37
1213	7484278.18	4552005.00	696.72
1214	7484245.34	4551943.67	696.02
1215	7484326.07	4552122.78	697.40
1216	7484324.02	4552116.03	697.37
1217	7484317.05	4552095.19	697.66
1218	7484315.58	4552090.99	697.58
1219	7484318.17	4552097.44	697.83
1220	7484276.65	4551997.54	696.59
1221	7484292.52	4552030.98	696.71
1222	7484244.59	4551939.31	695.97
1223	7484315.99	4552088.69	697.55
1224	7484251.31	4551950.24	695.94
1225	7484283.78	4552010.99	696.74
1226	7484315.77	4552086.88	697.65
1227	7484287.56	4552018.38	696.69
1228	7484279.77	4552000.39	696.48
1229	7484290.32	4552022.37	696.70
1230	7484268.65	4551978.40	696.37
1231	7484292.58	4552026.14	696.72
1232	7484298.33	4552039.09	696.81
1233	7484270.91	4551981.73	696.38
1234	7484288.35	4552015.06	696.79
1235	7484299.55	4552038.17	696.76
1236	7484320.61	4552090.94	697.55
1237	7484273.45	4551981.17	696.34
1238	7484256.81	4551950.18	695.97
1239	7484299.43	4552034.17	696.82
1240	7484327.93	4552107.69	697.37
1241	7484293.68	4552019.27	696.67
1242	7484297.64	4552026.86	696.79
1243	7484292.53	4552015.66	696.81
1244	7484302.34	4552036.81	696.85
1245	7484287.60	4552004.11	696.37
1246	7484332.02	4552113.64	697.35
1247	7484298.79	4552026.00	696.89
1248	7484314.47	4552062.40	696.92
1249	7484306.54	4552041.06	696.87
1250	7484293.22	4552010.73	696.76
1251	7484328.32	4552093.98	697.75
1252	7484305.10	4552034.26	696.90
1253	7484313.82	4552054.44	697.06
1254	7484327.00	4552088.65	697.45
1255	7484328.10	4552091.56	697.56
1256	7484323.79	4552079.08	696.90
1257	7484326.06	4552085.02	697.39
1258	7484289.91	4551999.16	696.40
1259	7484310.53	4552044.41	696.93
1260	7484298.42	4552015.10	696.69
1261	7484318.36	4552061.37	697.11
1262	7484341.38	4552126.61	697.96
1263	7484313.43	4552046.59	696.95
1264	7484309.52	4552036.74	697.01
1265	7484296.94	4552007.74	696.67
1266	7484320.43	4552060.98	697.09
1267	7484325.88	4552074.54	696.94
1268	7484285.52	4551981.47	696.57
1269	7484299.40	4552009.36	696.78
1270	7484316.84	4552048.76	696.96
1271	7484342.96	4552120.74	697.84
1272	7484319.01	4552052.71	696.98
1273	7484315.46	4552042.51	697.04
1274	7484346.01	4552127.29	697.70
1275	7484331.45	4552082.38	697.29
1276	7484286.43	4551976.97	696.32
1277	7484334.42	4552086.12	697.38
1278	7484343.75	4552113.74	697.79

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Список на координати на снимени детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Z</b>
1279	7484323.39	4552055.98	697.06
1280	7484337.11	4552092.88	697.60
1281	7484328.56	4552069.08	697.18
1282	7484336.51	4552088.76	697.44
1283	7484316.80	4552036.91	696.66
1284	7484321.99	4552048.13	697.00
1285	7484333.93	4552077.76	697.17
1286	7484343.00	4552102.00	697.64
1287	7484304.97	4552006.62	696.59
1288	7484302.99	4552002.22	696.45
1289	7484341.57	4552095.08	697.59
1290	7484329.09	4552060.63	697.07
1291	7484348.61	4552116.23	697.59
1292	7484333.76	4552072.21	697.12
1293	7484325.29	4552049.89	697.10
1294	7484352.67	4552127.29	697.78
1295	7484331.06	4552063.32	697.08
1296	7484324.27	4552043.90	696.90
1297	7484346.90	4552104.81	697.43
1298	7484328.98	4552054.78	697.11
1299	7484339.97	4552081.33	697.23
1300	7484304.01	4551995.41	696.35
1301	7484338.74	4552076.92	697.17
1302	7484344.59	4552089.64	697.35
1303	7484310.49	4552005.44	696.45
1304	7484337.38	4552068.85	697.13
1305	7484347.50	4552095.24	697.32
1306	7484337.17	4552063.08	697.12
1307	7484355.26	4552114.65	697.64
1308	7484344.49	4552076.30	697.16
1309	7484353.68	4552102.34	697.42
1310	7484335.48	4552050.43	696.90
1311	7484359.78	4552119.50	697.85
1312	7484357.49	4552105.53	697.76
1313	7484344.81	4552068.75	697.10
1314	7484354.02	4552094.11	697.42
1315	7484327.42	4552024.75	696.64
1316	7484351.24	4552082.16	697.33
1317	7484333.62	4552035.78	696.64
1318	7484362.82	4552114.67	697.89
1319	7484327.00	4552018.67	696.46
1320	7484365.95	4552123.31	697.80
1321	7484358.91	4552098.16	697.65
1322	7484354.65	4552083.63	697.34
1323	7484352.73	4552075.73	697.39
1324	7484372.57	4552130.41	697.84
1325	7484360.52	4552088.94	697.44
1326	7484367.02	4552103.41	698.52
1327	7484370.04	4552106.87	698.56
1328	7484344.18	4552034.18	696.49
1329	7484366.72	4552093.98	697.82
1330	7484362.58	4552076.45	697.64
1331	7484363.01	4552068.26	696.95
1332	7484366.69	4552076.11	697.70
1333	7484355.55	4552046.08	696.69
1334	7484373.29	4552094.34	697.82
1335	7484374.57	4552088.26	697.63
1336	7484377.70	4552097.49	697.78
1337	7484365.66	4552057.57	696.78
1338	7484375.41	4552083.53	697.57
1339	7484373.80	4552070.61	697.70
1340	7484376.71	4552062.87	697.78
1341	7484382.61	4552069.74	697.55
1342	7484391.62	4552074.36	697.56

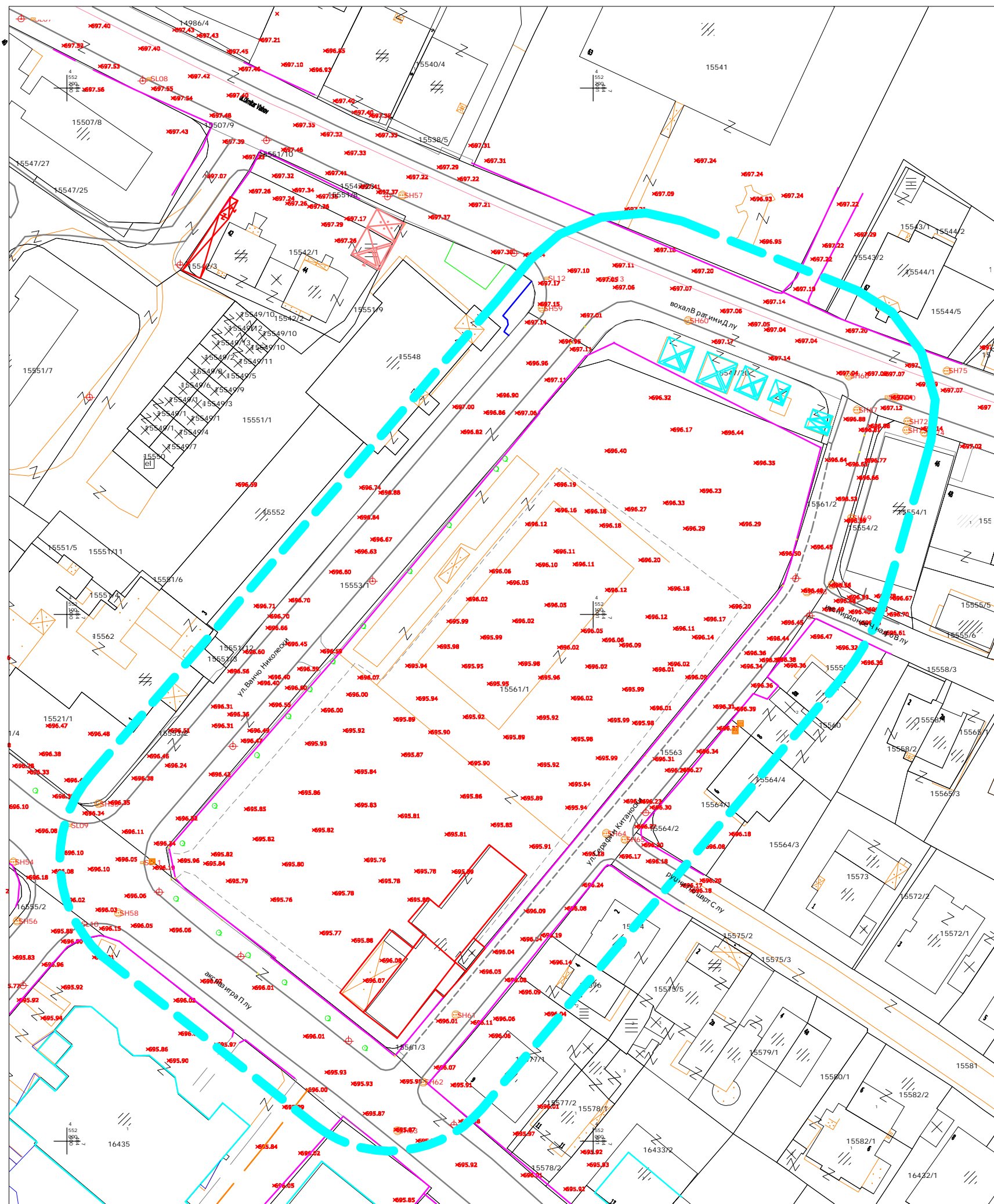
Во Охрид  
21.04.2024

Изработил:  
геод.инж.Танаскоски Николче

Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**СКИЦА НА ПРЕМЕРУВАЊЕ**



### ЛЕГЕНДА

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА			
	стамбени објекти		гранична линија на кат.парцели
	стопански објекти		граница на култура
	помошни објекти - гаражи, шупи, остави итн.		број на катастарска парцела

ФАКТИЧКА СОСТОЈБА			
	пат асфалтен		електрично ормарче
	тротоар		шахта
	бетонска подлога		сливник
	ограда		чешма
	стамбени објекти		улична светилка
	стопански објекти		електрична бандера
	помошни објекти		телефонска бандера
	времени објекти		дрворед
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ		точка со дадена надморска висина

**УП со план за парцелација за ГП1.13-ДУП за УЗ 2, дел УБ2.2, на кп.бр.15561/1,15547/20 и други КО Охрид 3**

**Оштина Охрид**

### Ориентација



## АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА

КАТАСТАРСКА И ФАКТИЧКА СОСТОЈБА НА ПРОСТОРОТ

<b>"ГЕОПРАКТИКА"</b> ОВЛАСТЕНО ТРГОВСКО ДРУШТВО ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ <b>ОХРИД</b>		основачи 15.02.2006: Ковачески Вангел дипл.геод.инж. Негриески Јован дипл.геод.инж.
--	--	---

ОПШТИНА:	ОХРИД	Катастарска општина: Охрид 3	
ПЛАН:	УП со план за парцелација за ГП 1.13 формирана во ДУП за УЗ 2, дел од УБл.2.2, Охрид - Оштина Охрид	размера: 1 : 750	дел.бр 0842-209
ПЛАНСКИ ОПФАТ:	Кп.бр.15561/1, 15547/20 и други во КО Охрид 3.	дата: април 2024г.	прилог: 1/1
РАБОТЕН ТИМ:	Фактичка состојба и дигитална обрботка: Ковачески Вангел дипл.геод.инж., Танаскоски Николче геод.инж. ОВЛАСТЕН ГЕОДЕТ: Ковачески Вангел дипл.геод.инж.		

П Р И Л О З И

# Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 6527542

Назив на налогодавач: Вангел Ковачески Партизанска 1а	Датум на валута 08.04.2024	Назив на налогопримач: НРБМ Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на 100-0000000-630-95	Банка на налогопримач: АКН 5
Банка на налогодавач:	Износ: МКД 255	Уплатна сметка:
Даночен број или ЕМБС: 6074910	Сметка на буџетски корисник: 2100100450-787-11	Приходна шифра и програма: 724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
Повикување на број:	Датум на уплата: 08.04.2024	Место на плаќање: Интернет Casys cPay
Цел на плаќање: Координати од геодетска мрежа		
Потпис:		

Налог ПП50

ВКУПНО ЗА ПРИЈАВА	250
АДМИНИСТРАТИВНА ТАКСА	0
ПРОВИЗИЈА	5
<b>ВКУПНО ЗА НАПЛАТА</b>	<b>255</b>



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1109-952/2024 од 08.04.2024 16:30:46



## КООРДИНАТИ НА ТОЧКИ ОД ГЕОДЕТСКАТА РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА

ОДДЕЛЕНИЕ : ОХРИД

К.О : ОХРИД 3

ПАРЦЕЛА : 15561/1

Ознака (тип) на геодетска точка	Y	X	H
ОН_PG_1594	7484103.932	4552158.767	697.03



Овластено лице  
Вангел Ковачески

(име, презиме и потпис)

# Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 6527554

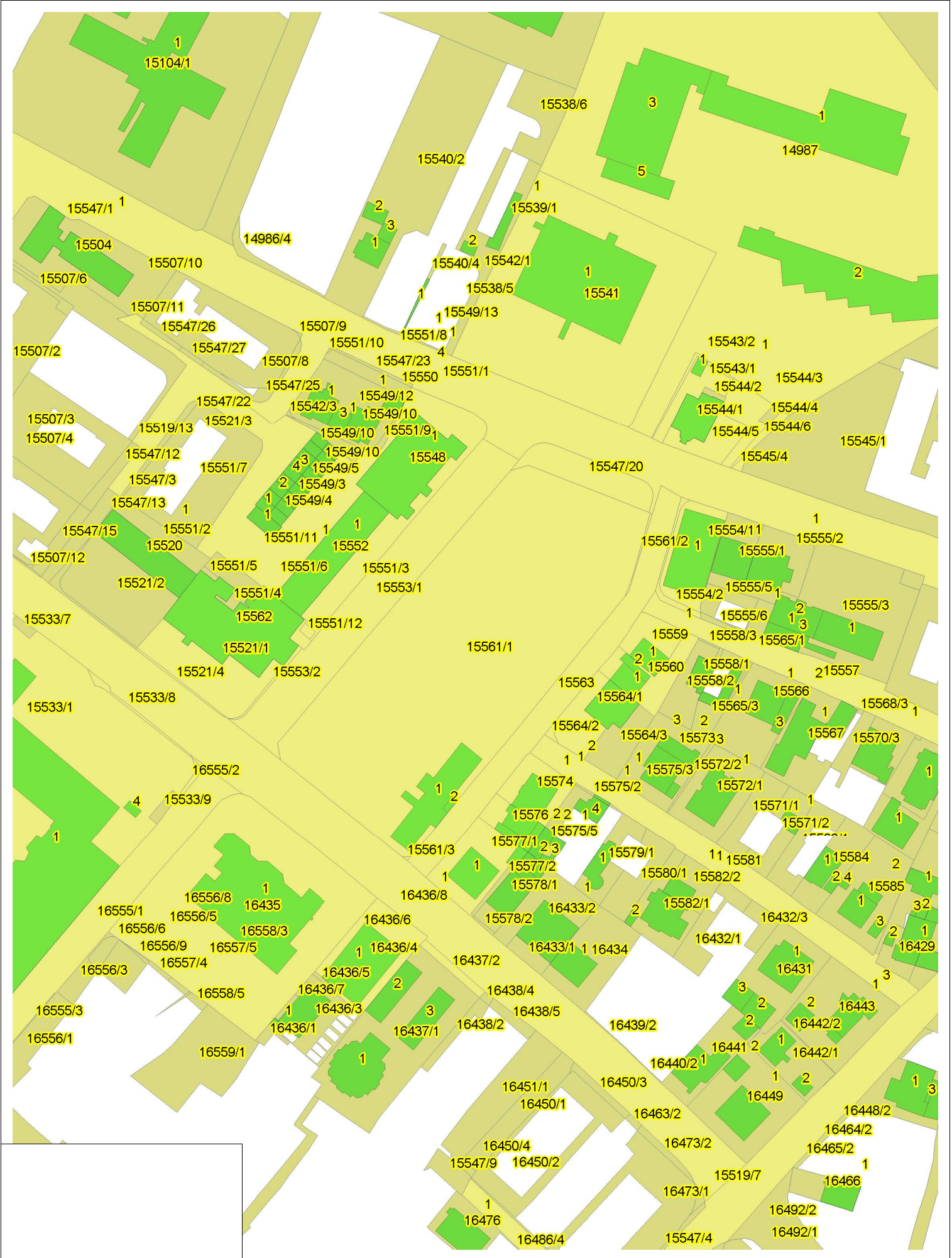
Назив на налогодавач: Вангел Ковачески Партизанска 1а	Датум на валута 08.04.2024	Назив на налогопримач: НРБМ Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на 100-0000000-630-95	Банка на налогопримач: AKN 5
Банка на налогодавач:	Износ: МКД 1352	Уплатна сметка:
Даночен број или ЕМБС: 6074910	Сметка на буџетски корисник: 2100100450-787-11	Приходна шифра и програма: 724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
Повикување на број:	Датум на уплата: 08.04.2024	Место на плаќање: Интернет Casys cPay
Цел на плаќање: Издавање на податоци во дигитална форма		
Потпис:		

Налог ПП50

ВКУПНО ЗА ПРИЈАВА	1078
АДМИНИСТРАТИВНА ТАКСА	0
ПРОВИЗИЈА	24
ЗАВЕРКА НА ГЕОДЕТСКИ ЕЛАБОРАТ	250.00
<b>ВКУПНО ЗА НАПЛАТА</b>	<b>1352</b>

# MakEdit

08.04.2024 16:40:45



???????? ?? MakEdit



## ОПШТИНА ОХРИД

Сектор за урбанизам и управување на градежно земјиште  
Одделение за спроведување на урбанистички планови

Број: 20-4238/2 од 04.04.2024 година

ДЕТАЛЕН УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН  
УРБАНА ЗАЕДНИЦА 2 ДЕЛ ОД УРБАН  
БЛОК 2.2 - Општина Охрид  
ПЛАН 2008-2013

Одлука бр: 07-472/12 од 26.02.2009 година

Намена на градбата:  
Б6- Простори за собири - СПОРТСКА САЛА

К.О. Охрид 3  
К.П. 15561/1, 15547/20 и 15553/1

М 1:1000

### ИЗВОД за градежна парцела 1.13

(во границите на контактна зона на старо градско јадро на Охрид)

#### 1. ГРАФИЧКИ ДЕЛ

М 1:1000

- содржина – копии од планска документација:
  - Синтезен план и табела со нумерички показатели за градежната парцела

#### 2. ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

- содржина – плански одредби:
  - Општи услови за изградба и користење на земјиштето и градбите
  - Посебни услови за изградба, развој и користење на земјиштето за градби кои важат за целиот плански опфат

#### Напомена:

» При изработка на идејните и основните проекти да се примени Планот за управување со светското природно и културно наследство во Охридскиот регион (2020-2029), согласно член 2 од Одлука за начин на спроведување на постојните урбанистички планови и урбанистичко плански документации и донесување нови урбанистички планови и урбанистички проекти, како и за начинот на водење на постапките за утврдување на правен статус на бесправно изградени објекти, Одлука број 08-18774/54 од 27.12.2023г. Општина Охрид

» Согласно измените на Законот за градење, со барањето на одобрение за градба може до надлежниот орган да се достави и идеен проект за градбата.

» При изработка на идеен/основен проект да се има во предвид Правилник за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање и Правилник за стандарди и нормативи за проектирање.

» При изработка на главниот проект да се има во предвид Правилник за содржината на проектите, означувањето на проектот, начинот на заверка и начинот на користење на електронските записи (Службен весник на РМ бр.24/2011 година) и Правилник за изменување и дополнување на правилникот (Службен весник на РМ бр.68/2013 и 81/2013 година).

Изготвил-пом. соработник:

Валентина Димоска, д.и.а. *В. Димоска*

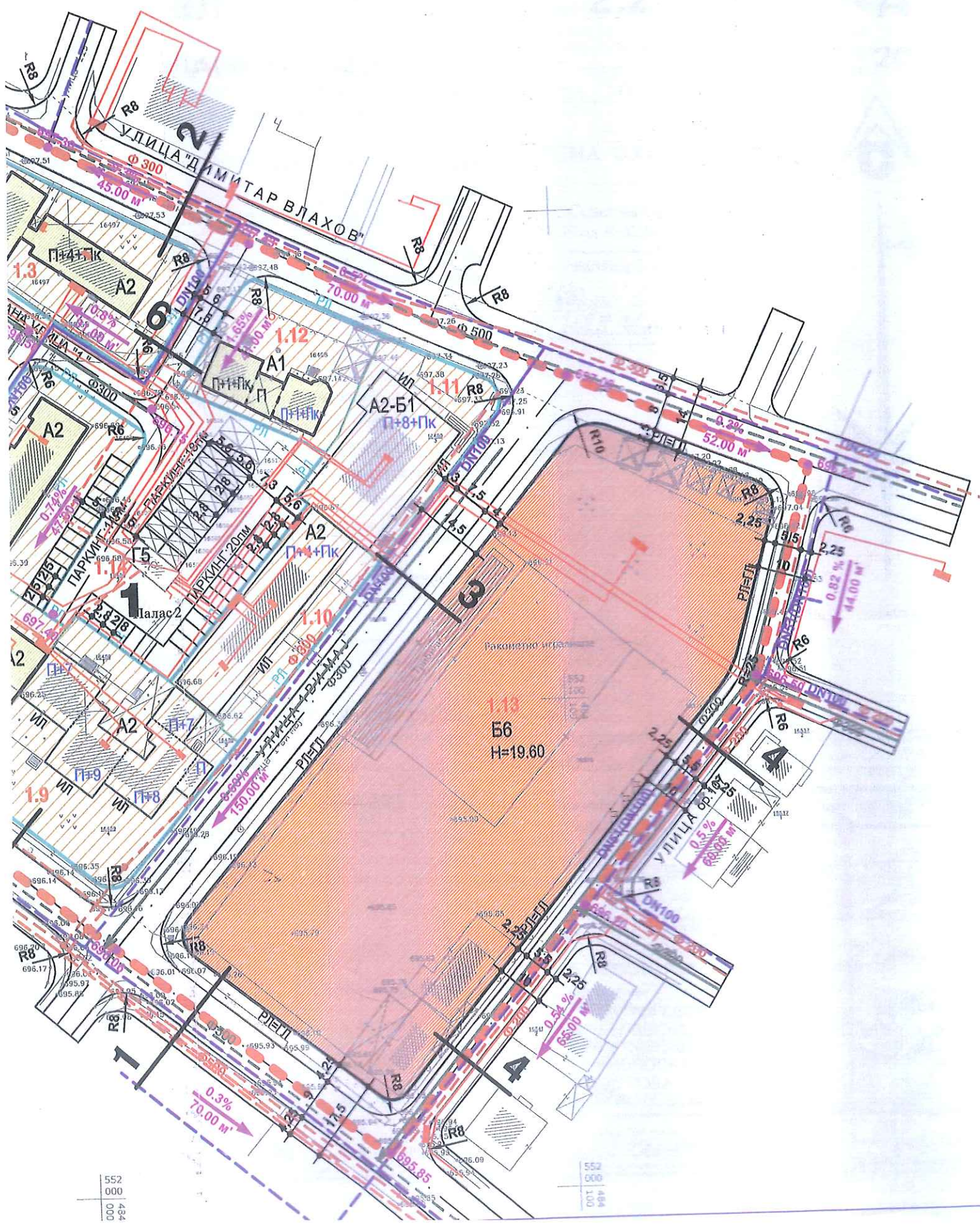
Контролирал-раководител на одделение:

Билјана Мицкоска д.и.а. *Б. Мицкоска*

Одобрил-пом. раководител на сектор:

Кирил Илоски д.и.а. *К. Илоски*





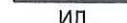











552  
000  
484

550  
100  
484

ЛЕГЕНДА :

-  ГРАНИЦА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ
-  ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
-  РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
-  ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
-  ИНФОРМАТИВНА ЛИНИЈА
-  ПОМОШНА ГРАД.ЛИНИЈА - ВИСИНСКА РАЗЛИКА НА ГРАДБИТЕ
-  ОЗНАКА НА БЛОК
-  НУМЕРАЦИЈА НА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ
- ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ :**
-  ПЛАНИРАНА МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ ДО ГОРЕН ВЕНЕЦ ( м')
-  ПОСТОЈНА ВИСОЧИНА - Максимален број на спратови
- НАМЕНА НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ :**
-  **А. ДОМУВАЊЕ :**
- A1. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУКИ
- A2. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ ЗГРАДИ
-  **Б6. ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ - СПОРТСКА САЛА СО КОМПАТАБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА ДО 30 % ОД ОСНОВНАТА НАМЕНА :**
- A4. ВРЕМЕНО СМЕСТУВАЊЕ
- B2. ГОЛЕМИ ТРГОВСКИ ЕДИНИЦИ
- B3. ГОЛЕМИ УГОСТИТЕЛСКИ ЕДИНИЦИ И
- B4. ДЕЛОВНИ ДЕЈНОСТИ
- Г5. ИНФРАСТРУКТУРА - ТРАФОСТАНИЦИ**

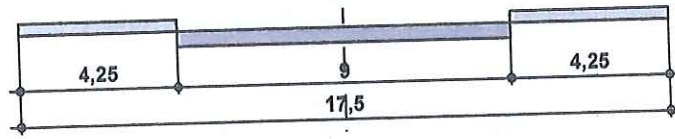
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО КЛАСИ НА НАМЕНИ НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ

Класи на намени	Површини на земјиштето м2	Површини на градбите м2	Вкстажни површини м2
А. Домување	15274	5510	31979
Б. Комерцијални и деловни намени	7988	6390	17142
Г. Инфраструктура - Трафостаници	0	56	56
Сообраќајна инфраструктура	11067	0	0
<b>Вкупно :</b>	<b>34329</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>

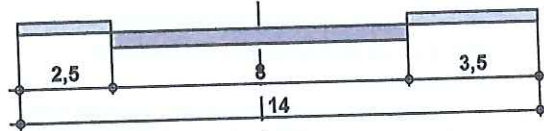
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО БЛОК И ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ

Број на град. парцели	Класи на намени	Компатабилни класи на намени	max H - Висина до горен венец во м'	Број на спратови	Површини на град. парцели м2	Површини на градбите м2	Вкупно етажни површини на градбите	Бруто развиена П			Потребен број на паркинг м.	
								Домување	Простор за собири	Алтернативна		
<b>БЛОК 1</b>												
1,1	A2	-	надградба	П+4	2601	903	4515	4515	-	-	-	45
1,2	A2	-	надградба	П+4+Пк	1188	386	2316	2316	-	-	-	24
1,3	A2	-	надградба	П+4+Пк	1245	379	2274	2274	-	-	-	24
1,4	A2	-	надградба	П+4	1016	299	1495	1495	-	-	-	15
1,5	A2	-	надградба	П+4	1057	299	1495	1495	-	-	-	15
1,6	A2	-	надградба	П+4	1036	296	1480	1480	-	-	-	15
1,7	A2	-	надградба	П+4	1331	649	3245	3245	-	-	-	32
1,8	A2	-	надградба	П+4	1278	351	1755	1755	-	-	-	18
1,9	A2	-	постојна	П; П+7,8,9	1753	620	5088	5088	-	-	-	53
1,10	A2	-	постојна	П+4+Пк	891	503	3018	3018	-	-	-	36
1,11	A2	B1*	постојна	П+8+Пк	1017	583	5830	4664	-	-	1166	76
1,12	A1	-	надградба	П; П+1+Пк	861	242	634	634	-	-	-	6
1,13	B6	A4, B2, B3, B4	19,60	-	7988	6390	15976	-	11183	4793	352	
1,14	G5	-	-	П	-	56	56	-	-	-	-	
<b>Вкупно Б1 :</b>					<b>23262</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>	<b>31979</b>	<b>11183</b>	<b>5959</b>	<b>711</b>	
B1* ПОСТОЈНА КЛАСА НА НАМЕНА												

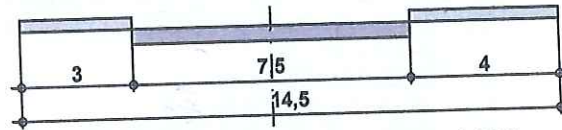
1 Улица "ПАРТИЗАНСКА" - сервисна улица 1:200



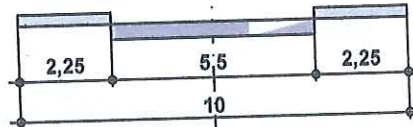
2 Улица "ДИМИТАР ВЛАХОВ" - сервисна улица 1:200



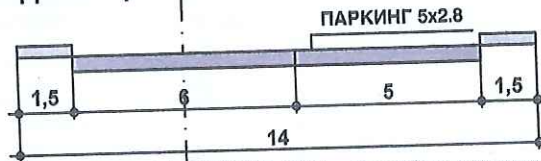
3 Улица "1-ви МАЈ" - станбена улица 1:200



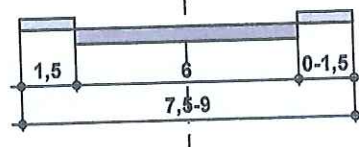
4 Улица бр. "107" - станбена улица 1:200



5 Улица "ДЕБАРЦЕ" - станбена улица 1:200



6 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "1" - станбена улица 1:200  
 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "2"



КОЛОВОЗ  
 ТРОТОАР / ПЕШАЧКА ПАТЕКА  
 ● 697.00 НОВОПРОЕКТИРАНИ КОТИ



## 11.1. ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗГРАДБА

Општите услови за изградба важат за целата површина на планскиот опфат, освен во случаите каде што со посебните услови не е одредено поинаку.

11.1.1. Планскиот опфат кој е предмет на планот е составен од 1 (една) единица на градежно земјиште (1 блок). Границите на блокот се совпаѓаат со оски на улици.

Во рамките на овој блок оформени се повеќе градежни парцели кој се ограничени со регулаторни линии (граница на градежна парцела и регулациона линија).

Градежните парцели како и самиот блок се воедно урбанистички единици за планирање.

Блокот е означен со голем број, а градежните парцели со двоцифрени мали броеви при што првиот број означува блок, а вториот број, број на градежна парцела, и според истото обележување се изработени нумеричките показатели по блок и градежни парцели.

Граница на градежна парцела како планска одредба во планот е линија на разграничување на носители на право на градење помеѓу две соседни парцели.

Во рамките на планскиот опфат градежните парцели за прв пат се формираат.

Градежната парцела се состои од површина за градење и дворно место.

Површината за градење преставува дел од градежната парцела согласно член 37. од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06), Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Дворното место преставува дел од градежната парцела незафатен со површина за градење. При оформување на градежните парцели следена е постојната, створена структура и се тежнеело на што поправилни форми при тоа почитувајќи ги во голема мера постојните пешачки патеки.





11.1.2. Намената на земјиштето во рамките на планскиот опфат е уредена на ниво на градежна парцела и под истата се подразбира начинот на уредување, изградбата и употребата на градежното земјиште и на градбите согласно дејностите и активностите што се вршат и одвиваат во нив.

Класата на намени во рамките на планскиот опфат е обележана со име за секоја градежна парцела пооделно согласно член 28 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Во планскиот опфат кој се третира со Планот предвидени се класи на намени во согласност со намените дадени со ГУП на Охрид од 2006 год.

Во рамките на планскиот опфат согласно член 31 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07) системот на класа на намена се утврдува со одредување на една класа на намена во рамките на една површина за градба.

Заради флексибилност на планот а согласно член 31 став 2 од горе цитираниот Правилник во рамките на новопредвидената површина со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се дава можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилни класи на намени не смеат да зафаќаат повеќе од 30%, од бруто развиената површина.

Во рамките на планскиот опфат се задржуваат и постојните класа на намена Б1 (мали комерцијални и деловни дејности) во градбите со класа на намена А2 (семејно домување во станбени згради).



Во рамките на планскиот опфат предвидени се следните класи на намени:

\*А. Домување

А1 - семејно домување во станбени куќи

А2 - семејно домување во станбени згради

Б6 - простори за собири (спортска сала) со

компатибилни класи на намена до 30% од основната намена:

А4 - времено сместување

Б2 - големи трговски единици

Б3 - големи угостителски единици и

Б4 - деловни дејности

Г5 - инфраструктура (трафостаници)

Точната класа на намена за секоја градежна парцела подделно е дадена во Посебните услови за градење, како и во графичкиот прилог, "План на намена на земјиште и градби, Регулационен план и План на површини за градење".

11.1.3. Површината за градење е планска одредба со која во планот се утврдува делот од градежната парцела која се предвидува за градење на градбите и истата е дефинирана во рамките на една градежна парцела.

Површината за градба во Планот е третирана како самостојна површина за градба во рамките на парцелата или континуирана површина за градба низ две или повеќе парцели кога објектите што се предвидени калкански се допираат.

Доколку површината за градба дефинирана со овој План во една градежна парцела не се поклопува со постојниот објект во парцелата, градењето во површината за градба е обусловено со рушење на постојниот објект.

До остварувањето на правото за градба во површината за градба дефинирана со овој, постојните градби во градежна парцела кои делумно или целосно се во површините за градба и поседуваат документација за својата легалност, регулирано се владеат и се одржуваат во исправна и веродостојна состојба со урбани санациони мерки.



За градежните парцели со класа на намена А2 и А1 (семејно домување во станбени згради и семејно домување во станбени куќи) може да се гради само една градба а за градежната парцела 1,13 со класа на намена Б6, (спортска сала) како комплексна градба може да се градат повеќе градби и истите ќе се уредуваат со Архитектонско-урбанистички проект согласно член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) “Сл. весник на Р. Македонија бр. 24/08).

Во рамките на планот е прифатено постојното дисперзивно градење и во најголем дел се прифатени постојните површини за градење. На дел од постојните градби каде поставката на истите во рамките на градежната парцела постои можност предвидено е дооформување на истите (доградување и надградвување).


При надградување на градбите не смее да дојде до нарушување на постојната фасада т.е. нааградбата треба да се реализира со повторување на карактеристичните спратови и употреба на истата обработка на фасадата.

За предвидените доградби во компонирање на фасадата да се тежнее кон максимално усогласување со композициските линии на веќе изградениот дел од градбата но со максимално почитување на креативноста на архитектот.

За сите постојни градби за кој се предвидува идна градба (доградба и нааградба) потребно е да се изготват идејни проекти со кој ќе се докаже дека ре-дизајнот на постоечките објекти нема да ја наруши нивната архитектура и естетика, постојниот концепт, како и нивната статичка стабилност.

За планираните нааградби на постојните станбени згради за ист тип на објекти да се проектира ист тип нааградба со цел да не се дезавуира архитектонскиот и естетскиот изглед на објектите.

Наагадбите на постојните станбени згради може да се реализираат само по добиено мислење од компетентна институција дека постојниот односно реконструираниот конструктивен систем на објектот може да издржи нааградба.



11.1.4. Градежна линија е планска одредба која преставува граница на површината за градење во градежната парцела и ја дефинира просторната граница до која градбата може да се гради.

Постојните легални градби за кој во планот не се утврдуваат услови за идна градба не е исцртана градежна линија, тука истите се означени со информативна црна линија.

Градежната линија е исцртана само за градби каде што со Планот се утврдуваат услови за идна градба (дооформување и нова површина за градба).

Во рамките на планот третирана е и подземна градежна линија со која се уредува границата за градење под котата на теренот (градба 1.13).

Со планот третирана е помошна градежна линија како ознака за денивелација (разлика во висини), (градби 1.9 и 1.12).

Градежната линија во рамките на планот се предвидува со дозволени пречекорувања од страна на издадените елементи од архитектонска пластика на градбите и тоа:

- Кога градежната линија се совпаѓа со границата на градежната парцела со соседот не се дозволени пречекорувања на градежната линија со ниту еден вид архитетконски издатини;

11.1.5. Максималната висина за градба во планот се изразува како вертикално растојание помеѓу тротоарот и завршниот венец на градбата во должни метри и истата се надополнува со планска одредба која го ограничува бројот на спратови кој може да се гради во одредената височина, при што најмалата спратна височина со која се пресметува бројот на спратови, мерено од плоча до плоча за домување е 2,90 м, а за деловна дејност 3,40 м.

Максималната височина на нултата плоча за сите видови со намена домување, или мешани намени на домување со комерцијални намени во приземје е 1,20 м, и не е дозволено поместување на нултата плоча под котата на теренот.



Со планот за сите градби за кој се предвидува надградба дефинирана е максимална височина во број на катови.

Поради специфичноста на класата на намена на градбата во градежната парцела 1.13 со планот предвидена е максимална височина изразена во метри, додека бројот на спратови ќе се дефинира со изработка на Архитектонско-урбанистичкиот проект во рамките на дозволената бруто развиена површина.

Во рамките на кровната конструкција може да се користи само една спратна височина.

Од максималната височина на слемето и дозволената силуета на покривот може да отстапуваат други делови на градбите и тоа:

- кули покривни баџи, стакларници и издадени покривни елементи, оџаци, вентилациони канали, лифтовски куќички, вертикални комуникации и сите технички и технолошки институции, и


- сите архитектонски декоративни елементи со кои не се обзидува или оформува затворен корисен простор, над котата на горниот венец, односно над дозволената силуета на покривот.

11.1.6. Процент на изграденост на земјиштето е урбанистичка величина која ја покажува густината на изграденост, односно колкав дел од градежното земјиште е зафатен со градба. Процентот на изграденост на земјиштето се пресметува како однос помеѓу површината на земјиштето под градба и вкупната површина на градежно земјиште, изразено во проценти.

Во површината под градба се подразбира површината ограничена со надворешни ѕидови и столбови на градбата во висина на приземната плоча, без надворешни тераси, скали, рампи, и сл.

Процентот на изграденост во рамките на планот е во рамките на дозволените за предвидената класа на намени и истата е пресметана на ниво градежна парцела, дел од плански опфат.

11.1.7. Коефициент на искористеност на земјиштето е урбанистичка величина која го покажува интезитетот на изграденост на градежното



земјиште. Истиот се пресметува како однос на вкупната изградена површина и вкупната површина на градежното земјиште. Под вкупна изградена површина се сметаат површините на сите надземни етажи.

Коефициентот на искористеност на земјиштето во рамките на планот е во рамките на дозволеният за предвидената класа на намена и истиот е пресметана на ниво на градежна парцела и на ниво на блок.

11.1.8. Градежните парцели во рамките на планскиот опфат не се препорачува да се оградуваат. Исклучок од оваа одредба е градежната парцела 1.12.

11.1.9. Сообраќајот кој го опслужува урбаниот опфат, а е третиран со ГУП на град Охрид од 2006 година во планот е презентираан согласно дадените смерници од наведениот ГУП.

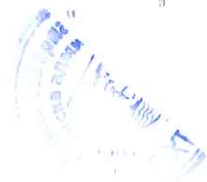
Останатата сообраќајна мрежа во планскиот опфат е планирана и димензионирана согласно стандардите и нормативите од областа на сообраќајот дадени во Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.М. бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

11.1.10. До секоја градежна парцела е обезбеден посебен пристап со возило од улицата на која се евидентира.

11.1.11. Потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на сопствената прцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изгдба и максималната површина под градба.

Исклучок од оваа одредба се градбите во градежните парцели 1.2; 1.3' 1.9; 1.10 и 1.11 за кои потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

Местоположбата, подолжниот наклон широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот паркинг простор предвиден во градежната прцела 1.13 ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект, а согалсно член 58 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбнситичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06 и 140/07).



11.1.12. Степенот на озеленување на градежните парцели да изнесува минимум 15 %.

11.1.13. Постојните нисконапонски кабли (1 кV) кој поминуваат низ градежните парцели со планот делумно ќе се демонтираат и делумно се дислоцираат.

11.1.14. Составен дел на планот се и конкретните мерки за создавање услови за непречено движење на инвалидизирани лица во рамките на планскиот опфат.

Создавање на услови за непречено движење на инвалидизирани лица треба да се во согласност со член 76 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06).

При планирање на елементите на уличната мрежа во урбанистичкиот план задолжително се предвидуваат рампи на секој пешачки премин за совладување на денивелацијата помеѓу тротоарот и коловозот.


Минималната широчина на рампата е 1 м, а оптималната широчина е 1,80 м.

Најголем наклон на рампата е 20% (1:5), а оптималниот наклон е 8,33% (1:12).

Постојната и времената урбана опрема на јавните пешачки површини не смее да преставува архитектонска бариера и да го попречува или отежнува сообраќајот на пешаците а особено на инвалидизирани лица со колички.

За градбите од класата на намени А2, како и групата на класа на намени Б, задолжително се предвидуваат рампи за пристап за висинско совладување на денивелираните површини за комуникација на влезовите од градбите и внатрешни рампи во јавните и групните простории.

11.1.15. Во процесот на уредувањето на просторот перманентно треба да се применуваат мерки за одржување на содржините во урбаната



средина, како и соодветни мерки за заштита на елементите на животна средина.

Тоа се врши со постојано одржување на фасадата на објектите во зависност од фасадната обработка, како и одржување на улиците, тротоарите, плоштадите, оформување и одржување на зелени површини, инсталациите, делот каде се лоцирани контејнерите за смет и сл.

Потребна е постојана активност на сопствениците и корисниците на објектите како и на комуналните претпријатија за постојано одржување на хигиената на објектите и околниот простор на соодветно ниво.

11.1.16. Рекламите и огласите не смеат да му пречат на нормалното одвивање на сообраќајот, да му штетат или да го менуваат изгледот на архитектонските градби и групации, ниту да пречат на градбите поставени од јавен интерес како јавно осветлување, градски инсталации, табли со имиња на улици и сл.

11.1.17. Заради подобрување на безбедноста на сообраќајот треба да се организира дислоцирање на контејнерите за смет од површините на улиците и тротоарите и да се постават на посебно поплочени површини наменети за контејнери со оптимална хигиена на тие места. Притоа, растојанието од градбата до местото за контејнери треба да биде минимум 10 метри.

11.1.18. Локациите на заедничките контејнери и нивниот број ги определува со посебна одлука органот на управа на Општината. Локациите мораат да бидат достапни за возилата за подигање на контејнерите и уредени во согласност со оној, што ќе го евакуира губрето во регионална, односно градска депонија.


11.1.19. Остранувањето на градежниот шут и поголеми количини на отпадоци ќе го вршат директно на своја сметка причинителите на истите и тоа директно во регионалната (градска) депонија под услови кои ќе ги одреди управувачот или сопственикот на депонијата.

11.1.20. Сите параметри за уредување на просторот во планскиот опфат кои не се опфатени во приложените општи услови за изградба на просторот од овој ДУП да бидат во согласност со Правилникот за





стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).



на сопствената парцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изградба и максималната површина под градба.

За градбите 1.2; 1.3; 1.9; 1.10 и 1.11 предвидено е потребата од паркинг простор да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

**\* Простори за собири - спортска сала  
градежна парцела 1.13.**

Градбата во градежната парцела 1.13 е комплексна градба и по правило ќе се уредува со Архитектонско урбанистички проект од член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) "Сл.весник на Р.Македонија бр.24/08".

Градбата е со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) со можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилните класи на намена не смее да изнесуваат повеќе од 30% од основната намена.

Бруто развиената површината за градба изнесува 15976 м<sup>2</sup>, од кои под простори за собири - спортска сала 11183 м<sup>2</sup> и 4793 м<sup>2</sup> под компатибилни класи на намена.

Површината на градежната парцела изнесува 7988 м<sup>2</sup>.

Коефициент на искористеност 2.0.

Процент на изграденост 80%.

Максималната висина на изградба на горниот венец на делот со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се предвидува да изнесува 19,60 м'.

Висината на слемето се предвидува да изнесува 22,40 м'.

Максималната висина на изградба до горен венец за компатибилните класи на намена (А4, Б2, Б3 и Б4 се предвидува да изнесува 11.00 м и 13.60 м и катност од П+2 и П+3.

Во рамките на градежната парцела 1.13 се предвидува подземен јавен паркинг во две нивои согласно намената дадена со ГУП на град Охрид.

Местоположбата, подолжниот наклон, широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот јавен паркинг ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

Потребата од паркинг простор за градбите во градежната парцела 1.13 се предвидува да се задоволува во рамките на сопствената парцела во предвидениот подземен паркинг простор.

Во рамките на дадената површина за градба во градежната парцела 1.13 предвидена е една трафостаница 10 (20) / 04 кV; 2 x 1000 кVA. Точната местоположба на истата (во графичкиот дел од планот не е означена) ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

\* Г5 - Инфраструктура - трафостаница

Во рамките на планскиот опфат се потврдува постојната градба 1.14. со постојна класа на намена Г5 (инфраструктура - трафостаница).

## OHRI D\_GRAD

JB, NMOHRID\_GRAD, DT07-14-2040, TM03: 52: 48  
 M0, ADO, UN1, SF1, 00000000, ECO, E00, 0, AU0  
 --Stonex SurvCE Version 3.90.3  
 --CRD: Alphanumeric  
 --User Defined: MKD\_Ohrid  
 --Equipment: Stonex, S911+, SN: STNS94111010  
 --Antenna Type: [STXS9PX001A NONE], RAO. 0930m, SHMP0. 0620m, L10. 1068m, L20. 0994m, --L1/L2 GNSS  
 --Localization File: None  
 --Geoid Separation File: None  
 --Grid Adjustment File: None  
 --GPS Scale: 1.00000000  
 --Scale Point not used  
 --RTK Method: RTCM V3.0, Device: Data Collector Internet, Network: NTRIP NEAR  
 BP, PNNEAR\_14, LA41, 073831277008, LN20, 473856584948, EL773. 0735, AG1. 375, PA0. 107, ATUNK, SRROVER, --  
 --Entered Rover HR: 1.8000 m, Vertical  
 LS, HR1, 9068  
 GPS, PNOR01, LA41, 064655449213, LN20, 480767737407, EL739. 877556, --  
 --GS, PNOR01, N 4552169. 1456, E 483825. 9368, EL696. 3822, --  
 G0, 2040/07/14 07: 18: 19, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNOR01, DX717. 19293, DY998. 95832, DZ-1224. 80989  
 G2, VX0. 00008589, VY0. 00004910, VZ0. 00017429  
 G3, XY0. 00002839, XZ0. 00005327, YZ0. 00006455  
 --GT, PNOR01, SW3157, ST544698000, EW3157, ET544715000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552169. 1375 Max: 4552169. 1532  
 --Eas Min: 483825. 9260 Max: 483825. 9479  
 --Elv Min: 696. 3736 Max: 696. 3886  
 --Nor Avg: 4552169. 1456 SD: 0. 0041  
 --Eas Avg: 483825. 9368 SD: 0. 0061  
 --Elv Avg: 696. 3822 SD: 0. 0050  
 --NRMS Avg: 0. 0083 SD: 0. 0005 Min: 0. 0080 Max: 0. 0090  
 --ERMS Avg: 0. 0060 SD: 0. 0000 Min: 0. 0060 Max: 0. 0060  
 --HRMS Avg: 0. 0103 SD: 0. 0004 Min: 0. 0100 Max: 0. 0108  
 --VRMS Avg: 0. 0142 SD: 0. 0004 Min: 0. 0140 Max: 0. 0150  
 --HDOP Avg: 1. 4000 Min: 1. 4000 Max: 1. 4000  
 --VDOP Avg: 2. 2670 Min: 2. 2660 Max: 2. 2680  
 --PDOP Avg: 2. 6644 Min: 2. 6636 Max: 2. 6653  
 --Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0. 010, VSDV: 0. 014, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2. 665, HDOP: 1. 400, VDOP: 2. 268, TDOP: 2. 134, GDOP: 1. 597, NSDV: 0. 008, ESDV: 0. 006  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 52: 53  
 GPS, PNARM01, LA41, 064622175180, LN20, 480937933640, EL739. 545778, --  
 --GS, PNARM01, N 4552158. 7922, E 483865. 6162, EL696. 0482, --  
 G0, 2040/07/14 07: 19: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNARM01, DX709. 16190, DY1038. 39002, DZ-1232. 76273  
 G2, VX0. 00028920, VY0. 00012236, VZ0. 00033640  
 G3, XY0. 00008052, XZ0. 00014126, YZ0. 00011365  
 --GT, PNARM01, SW3157, ST544774000, EW3157, ET544791000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552158. 7806 Max: 4552158. 7989  
 --Eas Min: 483865. 6091 Max: 483865. 6205  
 --Elv Min: 696. 0424 Max: 696. 0544  
 --Nor Avg: 4552158. 7922 SD: 0. 0053  
 --Eas Avg: 483865. 6162 SD: 0. 0038  
 --Elv Avg: 696. 0482 SD: 0. 0034  
 --NRMS Avg: 0. 0124 SD: 0. 0013 Min: 0. 0110 Max: 0. 0150  
 --ERMS Avg: 0. 0094 SD: 0. 0011 Min: 0. 0080 Max: 0. 0110  
 --HRMS Avg: 0. 0156 SD: 0. 0017 Min: 0. 0136 Max: 0. 0186  
 --VRMS Avg: 0. 0222 SD: 0. 0023 Min: 0. 0190 Max: 0. 0260  
 --HDOP Avg: 0. 9000 Min: 0. 9000 Max: 0. 9000  
 --VDOP Avg: 1. 5956 Min: 1. 5950 Max: 1. 5960  
 --PDOP Avg: 1. 8319 Min: 1. 8314 Max: 1. 8323  
 --Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8  
 --HSDV: 0. 014, VSDV: 0. 019, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1. 832, HDOP: 0. 900, VDOP: 1. 596, TDOP: 1. 547, GDOP: 0. 982, NSDV: 0. 011, ESDV: 0. 008  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 54: 06  
 GPS, PNORI02, LA41, 064465836047, LN20, 481152129247, EL739. 446222, --  
 --GS, PNORI02, N 4552110. 4570, E 483915. 4739, EL695. 9473, --  
 G0, 2040/07/14 07: 23: 53, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI02, DX720. 99162, DY1096. 35222, DZ-1269. 16751  
 G2, VX0. 00018142, VY0. 00022944, VZ0. 00046639  
 G3, XY0. 00011245, XZ0. 00015546, YZ0. 00026207  
 --GT, PNORI02, SW3157, ST545032000, EW3157, ET545049000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552110. 4517 Max: 4552110. 4625  
 --Eas Min: 483915. 4642 Max: 483915. 4809  
 --Elv Min: 695. 9350 Max: 695. 9560  
 --Nor Avg: 4552110. 4570 SD: 0. 0033  
 --Eas Avg: 483915. 4739 SD: 0. 0057  
 --Elv Avg: 695. 9473 SD: 0. 0065  
 --NRMS Avg: 0. 0118 SD: 0. 0016 Min: 0. 0100 Max: 0. 0160  
 --ERMS Avg: 0. 0117 SD: 0. 0034 Min: 0. 0080 Max: 0. 0180  
 --HRMS Avg: 0. 0167 SD: 0. 0031 Min: 0. 0135 Max: 0. 0216  
 --VRMS Avg: 0. 0237 SD: 0. 0042 Min: 0. 0190 Max: 0. 0310  
 --HDOP Avg: 1. 4000 Min: 1. 4000 Max: 1. 4000  
 --VDOP Avg: 2. 2829 Min: 2. 2820 Max: 2. 2830  
 --PDOP Avg: 2. 6780 Min: 2. 6772 Max: 2. 6781  
 --Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0. 021, VSDV: 0. 027, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2. 677, HDOP: 1. 400, VDOP: 2. 282, TDOP: 2. 133, GDOP: 1. 618, NSDV: 0. 016, ESDV: 0. 013  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 58: 24  
 GPS, PNPAL01, LA41, 064263231127, LN20, 481492185147, EL739. 478889, --  
 --GS, PNPAL01, N 4552047. 7856, E 483994. 6608, EL695. 9771, --  
 G0, 2040/07/14 07: 26: 02, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNPAL01, DX731. 25520, DY1185. 13391, DZ-1316. 24656  
 G2, VX0. 00032474, VY0. 00016700, VZ0. 00053546  
 G3, XY0. 00010809, XZ0. 00019628, YZ0. 00020818  
 --GT, PNPAL01, SW3157, ST545161000, EW3157, ET545178000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552047. 7803 Max: 4552047. 7919  
 --Eas Min: 483994. 6538 Max: 483994. 6684  
 --Elv Min: 695. 9692 Max: 695. 9862  
 --Nor Avg: 4552047. 7856 SD: 0. 0033  
 --Eas Avg: 483994. 6608 SD: 0. 0041  
 --Elv Avg: 695. 9771 SD: 0. 0048  
 --NRMS Avg: 0. 0146 SD: 0. 0008 Min: 0. 0140 Max: 0. 0160  
 --ERMS Avg: 0. 0107 SD: 0. 0008 Min: 0. 0100 Max: 0. 0120  
 --HRMS Avg: 0. 0180 SD: 0. 0011 Min: 0. 0172 Max: 0. 0200  
 --VRMS Avg: 0. 0266 SD: 0. 0016 Min: 0. 0250 Max: 0. 0290  
 --HDOP Avg: 1. 4000 Min: 1. 4000 Max: 1. 4000

OHRI\_D\_GRAD

```

--VDOP Avg: 2.2732 Min: 2.2720 Max: 2.2740
--PDOP Avg: 2.6697 Min: 2.6687 Max: 2.6704
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.018, VSDV: 0.026, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.669, HDOP: 1.400, VDOP: 2.272, TDOP: 2.126, GDOP: 1.613, NSDV: 0.014, ESDV: 0.011
--DT07-14-2040
--TM04: 00: 32
GPS, PNKAT01, LA41.064122867747, LN20.481760848287, EL739.293667, --
--GS, PNKAT01, N 4552004.3504, E 484057.2374, EL695.7895, --
G0, 2040/07/14 07: 27: 56, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNKAT01, DX735.47431, DY1253.79914, DZ-1348.99706
G2, VXO.00079797, VYO.00040018, VZO.00125279
G3, XYO.00026172, XZO.00047269, YZO.00049114
--GT, PNKAT01, SW3157, ST545275000, EW3157, ET545292000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552004.3455 Max: 4552004.3559
--Eas Min: 484057.2282 Max: 484057.2412
--El v Min: 695.7838 Max: 695.7948
--Nor Avg: 4552004.3504 SD: 0.0028
--Eas Avg: 484057.2374 SD: 0.0038
--El v Avg: 695.7895 SD: 0.0035
--NRMS Avg: 0.0222 SD: 0.0011 Min: 0.0210 Max: 0.0240
--ERMS Avg: 0.0167 SD: 0.0008 Min: 0.0160 Max: 0.0180
--HRMS Avg: 0.0278 SD: 0.0014 Min: 0.0264 Max: 0.0300
--VRMS Avg: 0.0408 SD: 0.0020 Min: 0.0380 Max: 0.0440
--HDOP Avg: 1.4000 Min: 1.4000 Max: 1.4000
--VDOP Avg: 2.2568 Min: 2.2550 Max: 2.2580
--PDOP Avg: 2.6558 Min: 2.6542 Max: 2.6568
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.026, VSDV: 0.038, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.654, HDOP: 1.400, VDOP: 2.255, TDOP: 2.116, GDOP: 1.603, NSDV: 0.021, ESDV: 0.016
--DT07-14-2040
--TM04: 02: 26
GPS, PNORI03, LA41.064153948620, LN20.481779830087, EL739.545556, --
--GS, PNORI03, N 4552013.9272, E 484061.6870, EL696.0407, --
G0, 2040/07/14 07: 30: 39, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI03, DX728.18563, DY1255.76593, DZ-1341.60369
G2, VXO.00025892, VYO.00008575, VZO.00026158
G3, XYO.00006569, XZO.00013294, YZO.00010305
--GT, PNORI03, SW3157, ST545437000, EW3157, ET545455000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552013.9194 Max: 4552013.9383
--Eas Min: 484061.6810 Max: 484061.6981
--El v Min: 696.0261 Max: 696.0521
--Nor Avg: 4552013.9272 SD: 0.0057
--Eas Avg: 484061.6870 SD: 0.0051
--El v Avg: 696.0407 SD: 0.0076
--NRMS Avg: 0.0104 SD: 0.0007 Min: 0.0100 Max: 0.0120
--ERMS Avg: 0.0081 SD: 0.0009 Min: 0.0070 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0132 SD: 0.0010 Min: 0.0122 Max: 0.0156
--VRMS Avg: 0.0206 SD: 0.0026 Min: 0.0190 Max: 0.0270
--HDOP Avg: 1.6000 Min: 1.6000 Max: 1.6000
--VDOP Avg: 2.3828 Min: 2.3820 Max: 2.3830
--PDOP Avg: 2.8701 Min: 2.8695 Max: 2.8703
--Number of Satellites Avg: 6 Min: 6 Max: 6
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.019, STATUS: FIXED, SATS: 6, PDOP: 2.870, HDOP: 1.600, VDOP: 2.383, TDOP: 2.318, GDOP: 1.693, NSDV: 0.010, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 05: 10
GPS, PNORI04, LA41.063788180967, LN20.482249698487, EL739.165778, --
--GS, PNORI04, N 4551900.8632, E 484171.0470, EL695.6581, --
G0, 2040/07/14 07: 33: 54, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI04, DX758.33877, DY1384.51159, DZ-1426.87606
G2, VXO.00020633, VYO.00007185, VZO.00016537
G3, XYO.00006052, XZO.00010400, YZO.00005957
--GT, PNORI04, SW3157, ST545632000, EW3157, ET545650000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4551900.8569 Max: 4551900.8672
--Eas Min: 484171.0416 Max: 484171.0555
--El v Min: 695.6544 Max: 695.6624
--Nor Avg: 4551900.8632 SD: 0.0032
--Eas Avg: 484171.0470 SD: 0.0049
--El v Avg: 695.6581 SD: 0.0026
--NRMS Avg: 0.0087 SD: 0.0005 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0004 Min: 0.0070 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0111 SD: 0.0004 Min: 0.0106 Max: 0.0114
--VRMS Avg: 0.0179 SD: 0.0004 Min: 0.0170 Max: 0.0190
--HDOP Avg: 1.0000 Min: 1.0000 Max: 1.0000
--VDOP Avg: 1.6460 Min: 1.6460 Max: 1.6460
--PDOP Avg: 1.9260 Min: 1.9260 Max: 1.9260
--Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.926, HDOP: 1.000, VDOP: 1.646, TDOP: 1.625, GDOP: 1.033, NSDV: 0.008, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 08: 24
GPS, PNPOL01, LA41.064018397593, LN20.482520049533, EL739.610000, --
--GS, PNPOL01, N 4551971.7321, E 484234.2733, EL696.0953, --
G0, 2040/07/14 07: 35: 50, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNPOL01, DX692.58353, DY1427.01242, DZ-1373.07305
G2, VXO.00032003, VYO.00010671, VZO.00024455
G3, XYO.00009330, XZO.00016033, YZO.00008721
--GT, PNPOL01, SW3157, ST545748000, EW3157, ET545766000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4551971.7247 Max: 4551971.7379
--Eas Min: 484234.2606 Max: 484234.2770
--El v Min: 696.0863 Max: 696.0993
--Nor Avg: 4551971.7321 SD: 0.0038
--Eas Avg: 484234.2733 SD: 0.0047
--El v Avg: 696.0953 SD: 0.0042
--NRMS Avg: 0.0108 SD: 0.0004 Min: 0.0100 Max: 0.0110
--ERMS Avg: 0.0084 SD: 0.0005 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--HRMS Avg: 0.0137 SD: 0.0005 Min: 0.0128 Max: 0.0142
--VRMS Avg: 0.0220 SD: 0.0000 Min: 0.0220 Max: 0.0220
--HDOP Avg: 1.0000 Min: 1.0000 Max: 1.0000
--VDOP Avg: 1.6463 Min: 1.6460 Max: 1.6470
--PDOP Avg: 1.9262 Min: 1.9260 Max: 1.9268
--Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.022, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.926, HDOP: 1.000, VDOP: 1.646, TDOP: 1.624, GDOP: 1.036, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008
--DT07-14-2040
--TM04: 10: 20
GPS, PNORI05, LA41.064044300853, LN20.482600474533, EL739.923333, --
--GS, PNORI05, N 4551979.6803, E 484253.0528, EL696.4071, --
G0, 2040/07/14 07: 37: 48, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI05, DX681.22555, DY1442.77322, DZ-1366.84394

```

G2, VX0. 00029549, VY0. 00009780, VZ0. 00021934  
 G3, XY0. 00008785, XZ0. 00015007, YZ0. 00007978  
 --GT, PNORI 05, SW3157, ST545867000, EW3157, ET545884000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4551979.6700 Max: 4551979.6893  
 --Eas Min: 484253.0468 Max: 484253.0579  
 --El v Min: 696.4017 Max: 696.4127  
 --Nor Avg: 4551979.6803 SD: 0.0069  
 --Eas Avg: 484253.0528 SD: 0.0033  
 --El v Avg: 696.4071 SD: 0.0037  
 --NRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Mi n: 0.0100 Max: 0.0100  
 --ERMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080  
 --HRMS Avg: 0.0128 SD: 0.0000 Mi n: 0.0128 Max: 0.0128  
 --VRMS Avg: 0.0210 SD: 0.0000 Mi n: 0.0210 Max: 0.0210  
 --HDOP Avg: 1.0000 Mi n: 1.0000 Max: 1.0000  
 --VDOP Avg: 1.6450 Mi n: 1.6450 Max: 1.6450  
 --PDOP Avg: 1.9251 Mi n: 1.9251 Max: 1.9251  
 --Number of Satellites Avg: 8 Mi n: 8 Max: 8  
 --HSDV: 0.013, VSDV: 0.021, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.925, HDOP: 1.000, VDOP: 1.645, TDOP: 1.622, GDOP: 1.037, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 12: 18  
 GPS, PNORI 06, LA41.064366195347, LN20.483048550827, EL740.950444, --  
 --GS, PNORI 06, N 4552078.7361, E 484357.7996, EL697.4232, --  
 G0, 2040/07/14 07: 41: 10, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 06, DX583.76188, DY1517.58317, DZ-1291.34635  
 G2, VX0. 00027082, VY0. 00007407, VZ0. 00017344  
 G3, XY0. 00007607, XZ0. 00013821, YZ0. 00006043  
 --GT, PNORI 06, SW3157, ST546069000, EW3157, ET546086000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552078.7298 Max: 4552078.7412  
 --Eas Min: 484357.7905 Max: 484357.8089  
 --El v Min: 697.4008 Max: 697.4498  
 --Nor Avg: 4552078.7361 SD: 0.0033  
 --Eas Avg: 484357.7996 SD: 0.0055  
 --El v Avg: 697.4232 SD: 0.0164  
 --NRMS Avg: 0.0087 SD: 0.0007 Mi n: 0.0080 Max: 0.0100  
 --ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0007 Mi n: 0.0060 Max: 0.0080  
 --HRMS Avg: 0.0111 SD: 0.0009 Mi n: 0.0100 Max: 0.0128  
 --VRMS Avg: 0.0198 SD: 0.0012 Mi n: 0.0180 Max: 0.0220  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1096 Mi n: 2.1090 Max: 2.1100  
 --PDOP Avg: 2.3791 Mi n: 2.3786 Max: 2.3795  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.380, HDOP: 1.100, VDOP: 2.110, TDOP: 1.924, GDOP: 1.400, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 15: 40  
 GPS, PNORI 07, LA41.064366191993, LN20.483048548840, EL740.964556, --  
 --GS, PNORI 07, N 4552078.7351, E 484357.7991, EL697.4374, --  
 G0, 2040/07/14 07: 41: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 07, DX583.77876, DY1517.58825, DZ-1291.33321  
 G2, VX0. 00020894, VY0. 00005548, VZ0. 00012300  
 G3, XY0. 00005930, XZ0. 00010170, YZ0. 00004566  
 --GT, PNORI 07, SW3157, ST546093000, EW3157, ET546111000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552078.7292 Max: 4552078.7407  
 --Eas Min: 484357.7963 Max: 484357.8014  
 --El v Min: 697.4328 Max: 697.4458  
 --Nor Avg: 4552078.7351 SD: 0.0034  
 --Eas Avg: 484357.7991 SD: 0.0019  
 --El v Avg: 697.4374 SD: 0.0035  
 --NRMS Avg: 0.0078 SD: 0.0004 Mi n: 0.0070 Max: 0.0080  
 --ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Mi n: 0.0060 Max: 0.0060  
 --HRMS Avg: 0.0098 SD: 0.0003 Mi n: 0.0092 Max: 0.0100  
 --VRMS Avg: 0.0171 SD: 0.0003 Mi n: 0.0170 Max: 0.0180  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1140 Mi n: 2.1130 Max: 2.1150  
 --PDOP Avg: 2.3831 Mi n: 2.3822 Max: 2.3840  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.009, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.384, HDOP: 1.100, VDOP: 2.115, TDOP: 1.927, GDOP: 1.404, NSDV: 0.007, ESDV: 0.006  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 16: 05  
 GPS, PNORI 08, LA41.064493404120, LN20.482584106640, EL741.149667, --  
 --GS, PNORI 08, N 4552118.2123, E 484249.5415, EL697.6281, --  
 G0, 2040/07/14 07: 44: 22, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 08, DX598.27931, DY1407.16502, DZ-1261.64171  
 G2, VX0. 00030125, VY0. 00008037, VZ0. 00017175  
 G3, XY0. 00008936, XZ0. 00014854, YZ0. 00006524  
 --GT, PNORI 08, SW3157, ST546261000, EW3157, ET546278000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552118.2051 Max: 4552118.2208  
 --Eas Min: 484249.5363 Max: 484249.5455  
 --El v Min: 697.6174 Max: 697.6344  
 --Nor Avg: 4552118.2123 SD: 0.0052  
 --Eas Avg: 484249.5415 SD: 0.0028  
 --El v Avg: 697.6281 SD: 0.0055  
 --NRMS Avg: 0.0090 SD: 0.0000 Mi n: 0.0090 Max: 0.0090  
 --ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0000 Mi n: 0.0070 Max: 0.0070  
 --HRMS Avg: 0.0114 SD: 0.0000 Mi n: 0.0114 Max: 0.0114  
 --VRMS Avg: 0.0207 SD: 0.0009 Mi n: 0.0190 Max: 0.0220  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1392 Mi n: 2.1380 Max: 2.1400  
 --PDOP Avg: 2.4055 Mi n: 2.4044 Max: 2.4062  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.011, VSDV: 0.020, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.406, HDOP: 1.100, VDOP: 2.140, TDOP: 1.940, GDOP: 1.424, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 18: 52  
 GPS, PNORI 09, LA41.064493401653, LN20.482584129487, EL741.144556, --  
 --GS, PNORI 09, N 4552118.2116, E 484249.5468, EL697.6230, --  
 G0, 2040/07/14 07: 44: 45, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 09, DX598.27979, DY1407.17161, DZ-1261.64355  
 G2, VX0. 00023867, VY0. 00006331, VZ0. 00013513  
 G3, XY0. 00007065, XZ0. 00011748, YZ0. 00005126  
 --GT, PNORI 09, SW3157, ST546283000, EW3157, ET546301000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552118.2041 Max: 4552118.2193  
 --Eas Min: 484249.5435 Max: 484249.5512  
 --El v Min: 697.6164 Max: 697.6324  
 --Nor Avg: 4552118.2116 SD: 0.0038  
 --Eas Avg: 484249.5468 SD: 0.0022

## OHRI D\_GRAD

```

--El v Avg: 697.6230 SD: 0.0049
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Mi n: 0.0060 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Mi n: 0.0100 Max: 0.0100
--VRMS Avg: 0.0183 SD: 0.0005 Mi n: 0.0180 Max: 0.0190
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1421 Mi n: 2.1410 Max: 2.1430
--PDOP Avg: 2.4080 Mi n: 2.4070 Max: 2.4088
--Number of Satel l ites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.409, HDOP: 1.100, VDOP: 2.143, TDOP: 1.941, GDOP: 1.426, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 19: 16
GPS, PNMAL01, LA41.064501118933, LN20.482550053060, EL740.981556, --
--GS, PNMAL01, N 4552120.6095, E 484241.6028, EL697.4604, --
G0, 2040/07/14 07: 45: 42, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNMAL01, DX599.52136, DY1399.13699, DZ-1259.96031
G2, VX0.00026135, VY0.00006805, VZ0.00014678
G3, XY0.00007678, XZ0.00013033, YZ0.00005489
--GT, PNMAL01, SW3157, ST546341000, EW3157, ET546358000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552120.6032 Max: 4552120.6161
--Eas Mi n: 484241.5998 Max: 484241.6060
--El v Mi n: 697.4519 Max: 697.4669
--Nor Avg: 4552120.6095 SD: 0.0033
--Eas Avg: 484241.6028 SD: 0.0019
--El v Avg: 697.4604 SD: 0.0045
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0062 SD: 0.0004 Mi n: 0.0060 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0101 SD: 0.0003 Mi n: 0.0100 Max: 0.0106
--VRMS Avg: 0.0191 SD: 0.0003 Mi n: 0.0190 Max: 0.0200
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1490 Mi n: 2.1480 Max: 2.1500
--PDOP Avg: 2.4142 Mi n: 2.4133 Max: 2.4151
--Number of Satel l ites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.019, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.415, HDOP: 1.100, VDOP: 2.150, TDOP: 1.945, GDOP: 1.431, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 20: 12
GPS, PNMAL02, LA41.064501109860, LN20.482550042233, EL740.978667, --
--GS, PNMAL02, N 4552120.6068, E 484241.6003, EL697.4575, --
G0, 2040/07/14 07: 46: 03, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNMAL02, DX599.52391, DY1399.13659, DZ-1259.96304
G2, VX0.00032628, VY0.00008493, VZ0.00018081
G3, XY0.00009615, XZ0.00016158, YZ0.00006808
--GT, PNMAL02, SW3157, ST546362000, EW3157, ET546379000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552120.6038 Max: 4552120.6112
--Eas Mi n: 484241.5947 Max: 484241.6033
--El v Mi n: 697.4499 Max: 697.4639
--Nor Avg: 4552120.6068 SD: 0.0025
--Eas Avg: 484241.6003 SD: 0.0026
--El v Avg: 697.4575 SD: 0.0044
--NRMS Avg: 0.0091 SD: 0.0006 Mi n: 0.0080 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0071 SD: 0.0003 Mi n: 0.0070 Max: 0.0080
--HRMS Avg: 0.0116 SD: 0.0006 Mi n: 0.0106 Max: 0.0128
--VRMS Avg: 0.0214 SD: 0.0010 Mi n: 0.0200 Max: 0.0230
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1512 Mi n: 2.1500 Max: 2.1520
--PDOP Avg: 2.4161 Mi n: 2.4151 Max: 2.4168
--Number of Satel l ites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.022, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.417, HDOP: 1.100, VDOP: 2.152, TDOP: 1.946, GDOP: 1.433, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 20: 34
GPS, PNORI 10, LA41.064343700240, LN20.482021599520, EL739.728556, --
--GS, PNORI 10, N 4552072.3289, E 484118.2179, EL696.2176, --
G0, 2040/07/14 07: 50: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 10, DX672.29528, DY1294.87792, DZ-1297.37099
G2, VX0.00172197, VY0.00043959, VZ0.00088174
G3, XY0.00041721, XZ0.00087078, YZ0.00027446
--GT, PNORI 08, SW3157, ST546634000, EW3157, ET546651000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552072.3195 Max: 4552072.3378
--Eas Mi n: 484118.2161 Max: 484118.2213
--El v Mi n: 696.2100 Max: 696.2240
--Nor Avg: 4552072.3289 SD: 0.0052
--Eas Avg: 484118.2179 SD: 0.0015
--El v Avg: 696.2176 SD: 0.0044
--NRMS Avg: 0.0199 SD: 0.0003 Mi n: 0.0190 Max: 0.0200
--ERMS Avg: 0.0180 SD: 0.0000 Mi n: 0.0180 Max: 0.0180
--HRMS Avg: 0.0268 SD: 0.0002 Mi n: 0.0262 Max: 0.0269
--VRMS Avg: 0.0482 SD: 0.0006 Mi n: 0.0470 Max: 0.0490
--HDOP Avg: 1.2000 Mi n: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 2.1830 Mi n: 2.1830 Max: 2.1830
--PDOP Avg: 2.4911 Mi n: 2.4911 Max: 2.4911
--Number of Satel l ites Avg: 6 Mi n: 6 Max: 6
--HSDV: 0.026, VSDV: 0.047, STATUS: FI XED, SATS: 6, PDOP: 2.491, HDOP: 1.200, VDOP: 2.183, TDOP: 1.999, GDOP: 1.487, NSDV: 0.019, ESDV: 0.018
--DT07-14-2040
--TM04: 25: 09
GPS, PNORI 11, LA41.064723894513, LN20.481655086073, EL740.903000, --
--GS, PNORI 11, N 4552189.7894, E 484032.9815, EL697.3930, --
G0, 2040/07/14 07: 53: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 11, DX631.39879, DY1187.85347, DZ-1208.22590
G2, VX0.00052516, VY0.00007276, VZ0.00018984
G3, XY0.00009371, XZ0.00022259, YZ0.00005771
--GT, PNORI 11, SW3157, ST546813000, EW3157, ET546831000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552189.7846 Max: 4552189.7932
--Eas Mi n: 484032.9770 Max: 484032.9844
--El v Mi n: 697.3850 Max: 697.4000
--Nor Avg: 4552189.7894 SD: 0.0030
--Eas Avg: 484032.9815 SD: 0.0020
--El v Avg: 697.3930 SD: 0.0039
--NRMS Avg: 0.0104 SD: 0.0005 Mi n: 0.0100 Max: 0.0110
--ERMS Avg: 0.0083 SD: 0.0005 Mi n: 0.0080 Max: 0.0090
--HRMS Avg: 0.0134 SD: 0.0006 Mi n: 0.0128 Max: 0.0142
--VRMS Avg: 0.0248 SD: 0.0013 Mi n: 0.0230 Max: 0.0270
--HDOP Avg: 1.2000 Mi n: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.9384 Mi n: 1.9360 Max: 1.9410
--PDOP Avg: 2.2798 Mi n: 2.2777 Max: 2.2820
--Number of Satel l ites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.023, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.282, HDOP: 1.200, VDOP: 1.941, TDOP: 1.859, GDOP: 1.324, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008

```

```

--DT07-14-2040
--TM04: 28: 06
GPS, PNORI 12, LA41.064723893760, LN20.481655071660, EL740.906667, --
--GS, PNORI 12, N 4552189.7892, E 484032.9781, EL697.3967, --
G0, 2040/07/14 07:53:58, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 12, DX631.40456, DY1187.84969, DZ-1208.22311
G2, VXO.00037509, VYO.00005250, VZO.00013902
G3, XYO.00006757, XZO.00016085, YZO.00004177
--GT, PNORI 12, SW3157, ST546836000, EW3157, ET546854000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552189.7833 Max: 4552189.7949
--Eas Min: 484032.9709 Max: 484032.9842
--El v Min: 697.3920 Max: 697.4060
--Nor Avg: 4552189.7892 SD: 0.0030
--Eas Avg: 484032.9781 SD: 0.0050
--El v Avg: 697.3967 SD: 0.0043
--NRMS Avg: 0.0090 SD: 0.0000 Min: 0.0090 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0000 Min: 0.0070 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0114 SD: 0.0000 Min: 0.0114 Max: 0.0114
--VRMS Avg: 0.0210 SD: 0.0007 Min: 0.0200 Max: 0.0220
--HDOP Avg: 1.2000 Min: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.9448 Min: 1.9420 Max: 1.9460
--PDOP Avg: 2.2852 Min: 2.2828 Max: 2.2862
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.020, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.286, HDOP: 1.200, VDOP: 1.946, TDOP: 1.861, GDOP: 1.328, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 28: 28
GPS, PNORI 13, LA41.065051602393, LN20.480980850927, EL741.061556, --
--GS, PNORI 13, N 4552291.2242, E 483875.9283, EL697.5580, --
G0, 2040/07/14 07:57:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 13, DX625.23720, DY1017.21934, DZ-1131.94833
G2, VXO.00028048, VYO.00003777, VZO.00008820
G3, XYO.00005823, XZO.00010190, YZO.00003727
--GT, PNORI 13, SW3157, ST547029000, EW3157, ET547046000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552291.2138 Max: 4552291.2336
--Eas Min: 483875.9208 Max: 483875.9341
--El v Min: 697.5484 Max: 697.5644
--Nor Avg: 4552291.2242 SD: 0.0063
--Eas Avg: 483875.9283 SD: 0.0034
--El v Avg: 697.5580 SD: 0.0051
--NRMS Avg: 0.0082 SD: 0.0004 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0054 SD: 0.0005 Min: 0.0050 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0099 SD: 0.0006 Min: 0.0094 Max: 0.0108
--VRMS Avg: 0.0176 SD: 0.0007 Min: 0.0160 Max: 0.0180
--HDOP Avg: 1.9000 Min: 1.9000 Max: 1.9000
--VDOP Avg: 3.1291 Min: 3.1260 Max: 3.1330
--PDOP Avg: 3.6608 Min: 3.6581 Max: 3.6641
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.664, HDOP: 1.900, VDOP: 3.133, TDOP: 2.889, GDOP: 2.254, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 31: 40
GPS, PNORI 14, LA41.065051603833, LN20.480980872667, EL741.055000, --
--GS, PNORI 14, N 4552291.2247, E 483875.9333, EL697.5514, --
G0, 2040/07/14 07:57:32, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 14, DX625.22826, DY1017.22177, DZ-1131.95428
G2, VXO.00024990, VYO.00003325, VZO.00007763
G3, XYO.00005079, XZO.00008972, YZO.00003260
--GT, PNORI 14, SW3157, ST547050000, EW3157, ET547068000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552291.2164 Max: 4552291.2327
--Eas Min: 483875.9276 Max: 483875.9394
--El v Min: 697.5404 Max: 697.5704
--Nor Avg: 4552291.2247 SD: 0.0048
--Eas Avg: 483875.9333 SD: 0.0042
--El v Avg: 697.5514 SD: 0.0084
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Min: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0050 SD: 0.0000 Min: 0.0050 Max: 0.0050
--HRMS Avg: 0.0094 SD: 0.0000 Min: 0.0094 Max: 0.0094
--VRMS Avg: 0.0164 SD: 0.0005 Min: 0.0160 Max: 0.0170
--HDOP Avg: 1.9000 Min: 1.9000 Max: 1.9000
--VDOP Avg: 3.1364 Min: 3.1340 Max: 3.1390
--PDOP Avg: 3.6671 Min: 3.6650 Max: 3.6692
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.009, VSDV: 0.016, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.669, HDOP: 1.900, VDOP: 3.139, TDOP: 2.893, GDOP: 2.257, NSDV: 0.008, ESDV: 0.005
--DT07-14-2040
--TM04: 32: 02
GPS, PNORI 15, LA41.065249355293, LN20.480243115093, EL741.163667, --
--GS, PNORI 15, N 4552352.6124, E 483703.9748, EL697.6691, --
G0, 2040/07/14 08:00:53, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 15, DX648.93801, DY842.07793, DZ-1085.91327
G2, VXO.00040352, VYO.00011150, VZO.00019693
G3, XYO.00013785, XZO.00019772, YZO.00007808
--GT, PNORI 15, SW3157, ST547251000, EW3157, ET547269000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552352.6095 Max: 4552352.6178
--Eas Min: 483703.9665 Max: 483703.9802
--El v Min: 697.6594 Max: 697.6744
--Nor Avg: 4552352.6124 SD: 0.0022
--Eas Avg: 483703.9748 SD: 0.0046
--El v Avg: 697.6691 SD: 0.0047
--NRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Min: 0.0100 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0076 SD: 0.0005 Min: 0.0070 Max: 0.0080
--HRMS Avg: 0.0125 SD: 0.0003 Min: 0.0122 Max: 0.0128
--VRMS Avg: 0.0236 SD: 0.0005 Min: 0.0230 Max: 0.0240
--HDOP Avg: 1.1000 Min: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1354 Min: 2.1340 Max: 2.1360
--PDOP Avg: 2.4021 Min: 2.4008 Max: 2.4026
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.023, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.401, HDOP: 1.100, VDOP: 2.134, TDOP: 1.929, GDOP: 1.429, NSDV: 0.010, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 35: 24
GPS, PNORI 16, LA41.064836070693, LN20.480133799133, EL740.096111, --
--GS, PNORI 16, N 4552225.1952, E 483678.1821, EL696.6083, --
G0, 2040/07/14 08:03:47, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 16, DX735.62193, DY847.72441, DZ-1182.68437
G2, VXO.00022930, VYO.00006456, VZO.00011311
G3, XYO.00007923, XZO.00011274, YZO.00004301
--GT, PNORI 16, SW3157, ST547426000, EW3157, ET547443000
--Valid Readings: 9 of 9

```



## OHRI D\_GRAD

```

--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552225.1902 Max: 4552225.2013
--Eas Min: 483678.1741 Max: 483678.1915
--Elv Min: 696.5982 Max: 696.6182
--Nor Avg: 4552225.1952 SD: 0.0033
--Eas Avg: 483678.1821 SD: 0.0047
--Elv Avg: 696.6083 SD: 0.0060
--NRMS Avg: 0.0076 SD: 0.0005 Min: 0.0070 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Min: 0.0060 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0097 SD: 0.0004 Min: 0.0092 Max: 0.0100
--VRMS Avg: 0.0177 SD: 0.0005 Min: 0.0170 Max: 0.0180
--HDOP Avg: 1.1000 Min: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1063 Min: 2.1050 Max: 2.1080
--PDOP Avg: 2.3763 Min: 2.3751 Max: 2.3777
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.009, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.375, HDOP: 1.100, VDOP: 2.105, TDOP: 1.911, GDOP: 1.410, NSDV: 0.007, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 38:18
GPS, PNORI17, LA41.064655297073, LN20.480767907967, EL739.914444, --
--GS, PNORI17, N 4552169.0986, E 483825.9765, EL696.4191, --
G0, 2040/07/14 08:07:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI17, DX717.22951, DY999.01210, DZ-1224.82499
G2, VX0.00061263, VY0.00024033, VZ0.00034336
G3, XY0.00027601, XZ0.00023398, YZ0.00007970
--GT, PNORI17, SW3157, ST547628000, EW3157, ET547646000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552169.0935 Max: 4552169.1084
--Eas Min: 483825.9693 Max: 483825.9801
--Elv Min: 696.4066 Max: 696.4256
--Nor Avg: 4552169.0986 SD: 0.0047
--Eas Avg: 483825.9765 SD: 0.0038
--Elv Avg: 696.4191 SD: 0.0057
--NRMS Avg: 0.0162 SD: 0.0004 Min: 0.0160 Max: 0.0170
--ERMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Min: 0.0100 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0191 SD: 0.0004 Min: 0.0189 Max: 0.0197
--VRMS Avg: 0.0289 SD: 0.0003 Min: 0.0280 Max: 0.0290
--HDOP Avg: 1.8000 Min: 1.8000 Max: 1.8000
--VDOP Avg: 2.6666 Min: 2.6660 Max: 2.6690
--PDOP Avg: 3.2172 Min: 3.2168 Max: 3.2192
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.019, VSDV: 0.029, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.217, HDOP: 1.800, VDOP: 2.666, TDOP: 2.568, GDOP: 1.937, NSDV: 0.016, ESDV: 0.010
--DT07-14-2040
--TM04: 41:40
--DT07-14-2040
--TM09: 18:01
--User Defined: MKD_Ohri d
--Equipment: Stonex, S9111+, SN: STNS94111010
--Antenna Type: [STXS9PX001A NONE], RAO.0930m, SHMP0.0620m, L10.1068m, L20.0994m, --L1/L2 GNSS
--Localization File: None
--Geoid Separation File: None
--Grid Adjustment File: None
--GPS Scale: 1.00000000
--Scale Point not used
--RTK Method: RTCM V3.0, Device: Data Collector Internet, Network: NTRIP NEAR
--Entered Rover HR: 1.8000 m, Vertical
LS, HR1.0068
GPS, PNPOL02, LA41.064392761407, LN20.481795054280, EL739.444222, --
--GS, PNPOL02, N 4552087.5798, E 484065.4036, EL695.9362, --
G0, 2040/07/14 12:43:34, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNPOL02, DX681.56831, DY1241.85821, DZ-1286.15731
G2, VX0.00032665, VY0.00016147, VZ0.00022613
G3, XY0.00015005, XZ0.00018647, YZ0.00012550
--GT, PNPOL02, SW3157, ST564213000, EW3157, ET564230000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552087.5701 Max: 4552087.5951
--Eas Min: 484065.3899 Max: 484065.4219
--Elv Min: 695.9170 Max: 695.9440
--Nor Avg: 4552087.5798 SD: 0.0085
--Eas Avg: 484065.4036 SD: 0.0112
--Elv Avg: 695.9362 SD: 0.0086
--NRMS Avg: 0.0093 SD: 0.0005 Min: 0.0090 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0091 SD: 0.0007 Min: 0.0080 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0130 SD: 0.0008 Min: 0.0120 Max: 0.0141
--VRMS Avg: 0.0232 SD: 0.0014 Min: 0.0220 Max: 0.0260
--HDOP Avg: 1.2000 Min: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.6786 Min: 1.6780 Max: 1.6790
--PDOP Avg: 2.0634 Min: 2.0629 Max: 2.0637
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.022, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.064, HDOP: 1.200, VDOP: 1.679, TDOP: 1.680, GDOP: 1.198, NSDV: 0.009, ESDV: 0.008
--DT07-14-2040
--TM09: 18:05
GPS, PNDR200, LA41.064392740107, LN20.481794975533, EL739.412000, --
--GS, PNDR200, N 4552087.5733, E 484065.3852, EL695.9040, --
G0, 2040/07/14 12:44:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNDR200, DX681.55565, DY1241.82716, DZ-1286.18367
G2, VX0.00037580, VY0.00015225, VZ0.00021488
G3, XY0.00014223, XZ0.00018220, YZ0.00010418
--GT, PNDR200, SW3157, ST564248000, EW3157, ET564266000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552087.5655 Max: 4552087.5783
--Eas Min: 484065.3780 Max: 484065.3899
--Elv Min: 695.8910 Max: 695.9090
--Nor Avg: 4552087.5733 SD: 0.0041
--Eas Avg: 484065.3852 SD: 0.0038
--Elv Avg: 695.9040 SD: 0.0055
--NRMS Avg: 0.0103 SD: 0.0007 Min: 0.0100 Max: 0.0120
--ERMS Avg: 0.0092 SD: 0.0004 Min: 0.0090 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0139 SD: 0.0008 Min: 0.0135 Max: 0.0156
--VRMS Avg: 0.0233 SD: 0.0012 Min: 0.0220 Max: 0.0260
--HDOP Avg: 1.2333 Min: 1.0000 Max: 1.3000
--VDOP Avg: 1.8789 Min: 1.2910 Max: 2.5890
--PDOP Avg: 2.2613 Min: 1.8321 Max: 2.8971
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 8
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.023, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.349, HDOP: 1.300, VDOP: 1.956, TDOP: 1.839, GDOP: 1.461, NSDV: 0.010, ESDV: 0.009
--DT07-14-2040
--TM09: 18:39

```

```

JB, NM209-2024, DT04-19-2024, TM13: 45: 49
MO, ADO, UN1, SF1. 00000000, ECO, E00. 0, AUO
--Stonex SurvCE Versi on 3. 0
--CRD: Alphanumeri c
--User Defi ned: MKD_Ohri d
--Equipment: S9 I11 GNSS SN: STNS93253008
--Antenna Type: [STXS9GS425A NONE], RAO. 0930m, SHMPO. 0620m, L10. 0940m, L20. 0940m, --L1/L2 GNSS
--Localization File: \Storage Card\Data\276-2016. loc
--Number of Localization Points Used: 1
--Localization Scale: 1. 00000000
--Geoid Separati on File: None
--Grid Adjustm ent File: None
--Localization Azi muth: State Plane Grid
--GPS Scale: 1. 00000000
--Scale Poi nt not used
--RTK Method: RTCM V3. 0, Device: Internal GSM, Network: NTRI P iMAX-Auto
BP, PNO15, LA41. 073831277008, LN20. 473856584948, EL773. 0735, AG2. 000, PAO. 088, --
--Entered HR: 2. 0000, Verti cal
LS, HR2. 0940
GPS, PN1, LA41. 064600500600, LN20. 481925022300, EL740. 611000, --
--GS, PN1, N 4552151. 5763, E 484095. 6888, EL696. 9309, --
--GT, PN1, SW2310, ST474336000, EW2310, ET474336000
--HSDV: 0. 032, VSDV: 0. 041, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2. 796, HDOP: 1. 900, VDOP: 2. 051, TDOP: 1. 103, GDOP: 2. 569
GPS, PN2, LA41. 064610611620, LN20. 481936786920, EL740. 648000, --
--GS, PN2, N 4552154. 6888, E 484098. 4401, EL696. 9676, --
--GT, PN2, SW2310, ST474421000, EW2310, ET474421000
--HSDV: 0. 025, VSDV: 0. 043, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2. 768, HDOP: 1. 400, VDOP: 2. 388, TDOP: 1. 252, GDOP: 2. 469
GPS, PN3, LA41. 064289227740, LN20. 481598904000, EL739. 738000, --
--GS, PN3, N 4552055. 7363, E 484019. 3971, EL696. 0668, --
--GT, PN3, SW2310, ST474641000, EW2310, ET474641000
--HSDV: 0. 021, VSDV: 0. 029, STATUS: FI XED, SATS: 5, PDOP: 3. 693, HDOP: 2. 500, VDOP: 2. 718, TDOP: 2. 913, GDOP: 2. 270
GPS, PN4, LA41. 064270519020, LN20. 481604046000, EL740. 275000, --
--GS, PN4, N 4552049. 9631, E 484020. 5837, EL696. 6040, --
--GT, PN4, SW2310, ST474683000, EW2310, ET474683000
--HSDV: 0. 017, VSDV: 0. 029, STATUS: FI XED, SATS: 10, PDOP: 2. 029, HDOP: 1. 100, VDOP: 1. 705, TDOP: 1. 117, GDOP: 1. 694
GPS, PN5, LA41. 064269529320, LN20. 481600649940, EL739. 909000, --
--GS, PN5, N 4552049. 6596, E 484019. 7908, EL696. 2380, --
--GT, PN5, SW2310, ST474708000, EW2310, ET474708000
--HSDV: 0. 016, VSDV: 0. 025, STATUS: FI XED, SATS: 10, PDOP: 2. 037, HDOP: 1. 100, VDOP: 1. 715, TDOP: 1. 117, GDOP: 1. 704
GPS, PN6, LA41. 064257258000, LN20. 481621481160, EL739. 910000, --
--GS, PN6, N 4552045. 8636, E 484024. 6418, EL696. 2389, --
--GT, PN6, SW2310, ST474723000, EW2310, ET474723000
--HSDV: 0. 015, VSDV: 0. 023, STATUS: FI XED, SATS: 9, PDOP: 2. 189, HDOP: 1. 200, VDOP: 1. 831, TDOP: 1. 087, GDOP: 1. 900
GPS, PN7, LA41. 064244660520, LN20. 481642090860, EL739. 887000, --
--GS, PN7, N 4552041. 9672, E 484029. 4409, EL696. 2157, --
--GT, PN7, SW2310, ST474753000, EW2310, ET474753000
--HSDV: 0. 016, VSDV: 0. 025, STATUS: FI XED, SATS: 8, PDOP: 2. 850, HDOP: 1. 700, VDOP: 2. 288, TDOP: 0. 448, GDOP: 2. 815
GPS, PN8, LA41. 064211763900, LN20. 481671341700, EL739. 643000, --
--GS, PN8, N 4552031. 8051, E 484036. 2417, EL695. 9717, --
--GT, PN8, SW2310, ST474790000, EW2310, ET474790000
--HSDV: 0. 020, VSDV: 0. 029, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2. 975, HDOP: 1. 800, VDOP: 2. 369, TDOP: 0. 566, GDOP: 2. 921
GPS, PN9, LA41. 064161294420, LN20. 481783178400, EL739. 732000, --
--GS, PN9, N 4552016. 1795, E 484062. 2961, EL696. 0595, --
--GT, PN9, SW2310, ST474982000, EW2310, ET474982000
--HSDV: 0. 018, VSDV: 0. 031, STATUS: FI XED, SATS: 5, PDOP: 3. 702, HDOP: 3. 400, VDOP: 1. 465, TDOP: 3. 424, GDOP: 1. 409
GPS, PN10, LA41. 064267065360, LN20. 481898947500, EL739. 791000, --
--GS, PN10, N 4552048. 7435, E 484089. 3759, EL696. 1154, --
--GT, PN10, SW2310, ST475055000, EW2310, ET475055000
--HSDV: 0. 025, VSDV: 0. 039, STATUS: FI XED, SATS: 11, PDOP: 1. 609, HDOP: 0. 900, VDOP: 1. 334, TDOP: 0. 967, GDOP: 1. 286
GPS, PN11, LA41. 064346435940, LN20. 481986723000, EL739. 940000, --
--GS, PN11, N 4552073. 1791, E 484109. 9069, EL696. 2621, --
--GT, PN11, SW2310, ST475124000, EW2310, ET475124000
--HSDV: 0. 014, VSDV: 0. 023, STATUS: FI XED, SATS: 11, PDOP: 1. 757, HDOP: 0. 900, VDOP: 1. 509, TDOP: 0. 992, GDOP: 1. 450
GPS, PN12, LA41. 064360735560, LN20. 482001358620, EL739. 984000, --
--GS, PN12, N 4552077. 5821, E 484113. 3309, EL696. 3057, --
--GT, PN12, SW2310, ST475137000, EW2310, ET475137000
--HSDV: 0. 014, VSDV: 0. 023, STATUS: FI XED, SATS: 10, PDOP: 1. 954, HDOP: 1. 100, VDOP: 1. 615, TDOP: 0. 910, GDOP: 1. 729
GPS, PN13, LA41. 064451390820, LN20. 482098360800, EL740. 163000, --
--GS, PN13, N 4552105. 4938, E 484136. 0219, EL696. 4821, --
--GT, PN13, SW2310, ST475217000, EW2310, ET475217000
--HSDV: 0. 059, VSDV: 0. 054, STATUS: FI XED, SATS: 6, PDOP: 3. 607, HDOP: 2. 400, VDOP: 2. 693, TDOP: 1. 576, GDOP: 3. 245
GPS, PN14, LA41. 064479861900, LN20. 482109414960, EL740. 258000, --
--GS, PN14, N 4552114. 2698, E 484138. 6202, EL696. 5766, --
--GT, PN14, SW2310, ST475305000, EW2310, ET475305000
--HSDV: 0. 017, VSDV: 0. 043, STATUS: FI XED, SATS: 9, PDOP: 2. 800, HDOP: 1. 600, VDOP: 2. 298, TDOP: 0. 824, GDOP: 2. 919
GPS, PN15, LA41. 064544040660, LN20. 482164422240, EL740. 388000, --
--GS, PN15, N 4552134. 0368, E 484151. 4963, EL696. 7049, --
--GT, PN15, SW2310, ST47557000, EW2310, ET47557000
--HSDV: 0. 027, VSDV: 0. 051, STATUS: FI XED, SATS: 6, PDOP: 3. 878, HDOP: 1. 800, VDOP: 3. 435, TDOP: 1. 536, GDOP: 3. 561
GPS, PN16, LA41. 064533799260, LN20. 482160591120, EL740. 110000, --
--GS, PN16, N 4552130. 8798, E 484150. 5955, EL696. 4271, --
--GT, PN16, SW2310, ST475630000, EW2310, ET475630000
--HSDV: 0. 045, VSDV: 0. 156, STATUS: FI XED, SATS: 5, PDOP: 6. 909, HDOP: 3. 200, VDOP: 6. 123, TDOP: 1. 333, GDOP: 6. 779
GPS, PN17, LA41. 064533907200, LN20. 482160454320, EL740. 348000, --
--GS, PN17, N 4552130. 9132, E 484150. 5637, EL696. 6651, --
--GT, PN17, SW2310, ST475685000, EW2310, ET475685000
--HSDV: 0. 025, VSDV: 0. 046, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 3. 225, HDOP: 2. 000, VDOP: 2. 530, TDOP: 1. 365, GDOP: 3. 502
GPS, PN18, LA41. 064579013760, LN20. 482017306620, EL740. 829000, --
--GS, PN18, N 4552144. 9007, E 484117. 2017, EL697. 1477, --
--GT, PN18, SW2310, ST476157000, EW2310, ET476157000
--HSDV: 0. 100, VSDV: 0. 079, STATUS: FI XED, SATS: 6, PDOP: 24. 009, HDOP: 2. 900, VDOP: 23. 833, TDOP: 10. 574, GDOP: 21. 555
GPS, PN19, LA41. 064573622820, LN20. 482032188540, EL740. 588000, --
--GS, PN19, N 4552143. 2301, E 484120. 6696, EL696. 9066, --
--GT, PN19, SW2310, ST476194000, EW2310, ET476194000
--HSDV: 0. 025, VSDV: 0. 082, STATUS: FI XED, SATS: 5, PDOP: 51. 987, HDOP: 9. 100, VDOP: 51. 184, TDOP: 27. 538, GDOP: 58. 830
GPS, PN20, LA41. 064573727220, LN20. 482032060500, EL740. 693000, --
--GS, PN20, N 4552143. 2624, E 484120. 6398, EL697. 0116, --
--GT, PN20, SW2310, ST476204000, EW2310, ET476204000
--HSDV: 0. 024, VSDV: 0. 052, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2. 979, HDOP: 1. 800, VDOP: 2. 374, TDOP: 0. 761, GDOP: 3. 075

```



# ГЕОДЕТСКИ ЕЛАБОРАТ (НУМЕРИЧКИ)

Трговско друштво за геодетски работи  
**ГЕОПРАКТИКА** ДОО – Охрид

[Бр.0842-218/10](#)

[13.04.2024год.](#)  
Охрид

# Геодетски елаборат

за геодетски работи за посебни намени

**Нумерички податоци за ГП.1.13  
кп.бр.15561/1 и други  
во КО. Охрид 3**

Трговско друштво за геодетски работи  
**ГЕОПРАКТИКА** – Охрид  
Заверил: МП

Овластен геодет:  
дипл.геод.инж. Вангел Ковачески

## Содржина

1. Технички извештај.
2. Список на површини.
3. Скица на споредување.
4. Имотен лист.
5. Список на индикации за формирање на градежни парцели.

### **ПРИЛОЗИ:**

6. Потврда МАКedit.
7. Доказ за платен надоместок према АКН.
8. Издадените податоци.
9. Извод од ДУП.
10. Овластување
11. Решение за продолжување на овластување
12. Лиценца
13. Теренски податоци

## Технички извештај

По основ на доставеното барање бр.0842-218/1 од 08.04.2024год., за изработка на геодетски елаборат за нумерички податоци а градежна парцела ГП. 1.13 на кп.бр.15561/1 и други во КО. Охрид 3, Овластеното друштво за геодетски работи ТД Геопрактика – Охрид, постапи кон изработка на истиот.

### **А. Состојба во кат.евиденција за предметниот простор**

Земајќи ги во предвид податоците во катастарската евиденција за КО. Охрид 3 предметната градежна ГП 1.13 ја формираат неколку катастарски парцели, кои во кат.евиденција се запишани како:

#### **А.1 Катастарски парцели со запишани права на сопственост – дел од ГП 1.13**

- **Кп.бр.15561/1** со вкупна површина од  $\sum П=7655\text{м}^2$  од кои гз-гиз со  $П=7271\text{м}^2$ , гз-зпз1 со  $П=373\text{м}^2$  и гз-зпз 2 со  $П=11\text{м}^2$ , запишана во ил.бр.**66877**
- **Кп.бр.15547/20** со  $П=421\text{м}^2$  како гз-гиз, запишана во ил.бр.**66877**

#### **А.2 Кат. парцела со НЕзапишани права на сопственост – дел од ГП 1.13**

- **\*Кп.бр.15553/1** со  $П=1790\text{м}^2$  како гиз, евидентирана во пописен лист со незапишани права бр.**9999**

### **Б. Начин и метода**

Состојбата на предметниот простор утврдена е врз основа на извршеното споредување на податоците од кат.евиденција и Изводот од ДУП бр.20-4238/2 од 04.04.2024г. за ДУП за УЗ 2 дел од урбан блок 2.2 – Општина Охрид, со Одлука бр. 07-472/12 од 26.02.2009г.

Снимањето на фактичката состојба на предметниот простор на катастарските парцели извршено е во периодот од 08-12.04.2024г постапка со помош на геодетскиот инструмент **GPS – Stonex**.

**В. Состојба на предметниот простор според ДУП**

**В.1 Градежна парцела ГП 1.13**

- Има вк.површина од  $\sum\Pi=7988\text{m}^2$ , ја чинат:
  - **Кп.бр.15561/1** во нова состојба со вкупна површина од  $\sum\Pi=7565\text{m}^2$  од кои гз-гиз со  $\Pi=7189\text{m}^2$ , гз-зпз1 со  $\Pi=368\text{m}^2$  и гз-зпз 2 со  $\Pi=8\text{m}^2$ ,
  - **Кп.бр.15547/20** со  $\Pi=421\text{m}^2$  како гз-гиз, - *непроменета*, и
  - **\*Нова кп.бр.15553/3** со  $\Pi=2\text{m}^2$  како гиз (*со неутврдени права*)

Според ДУП намената на градбата: Б6-Простори за собори – СПОРТСКА САЛА

**Забелешки:**

1. \*Градежната парцела ГП 1.13 ја формира дел од основната кп.бр.15553/1 која е со незапишани права на сопственост, евидентирана во пописниот лист бр.9999.
2. Не е исклучено да се појават разлики за  $\pm 1\text{m}^2$  во вредностите за површините на новопредложените состојби кои ќе се запишат во АКН. Ова може да се јави како последица на користењето на софтверскиот пакет Makedit.
3. Геодетскиот елаборат е тополошки изработен во MakEDIT софтверот и истиот е достапен за употреба како е-геодетски елаборат бр. 03-390/3-81/2024.

Во Охрид  
13.04.2024

Изготвил:  
геод.инж. Љупчо Јоноски

**Список на координати на детални точки**

<b>Ti</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>
1	7484143.26	4552132.71
2	7484136.46	4552109.55
3	7484135.93	4552107.97
4	7484135.31	4552106.43
5	7484134.58	4552104.93
6	7484133.76	4552103.49
7	7484132.84	4552102.10
8	7484131.85	4552100.80
9	7484124.89	4552092.28
10	7484078.80	4552037.27
11	7484075.34	4552033.13
12	7484071.10	4552028.07
13	7484063.65	4552019.19
14	7484062.97	4552018.59
15	7484062.13	4552018.22
16	7484061.20	4552018.12
17	7484060.30	4552018.31
18	7484059.50	4552018.76
19	7484019.88	4552050.18
20	7484019.27	4552051.03
21	7484018.86	4552052.00
22	7484018.66	4552053.03
23	7484018.68	4552054.08
24	7484018.93	4552055.13
25	7484019.31	4552055.97
26	7484019.84	4552056.71
27	7484096.98	4552146.79



Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**С К И Ц И   Н А   П Р Е М Е Р У В А Њ Е**

### Скица на споредување и премерување бр.1

размер 1 : 1000

#### Легенда

##### A.Состојба во кат.евиденција

— Состојба во катастарската евиденција .

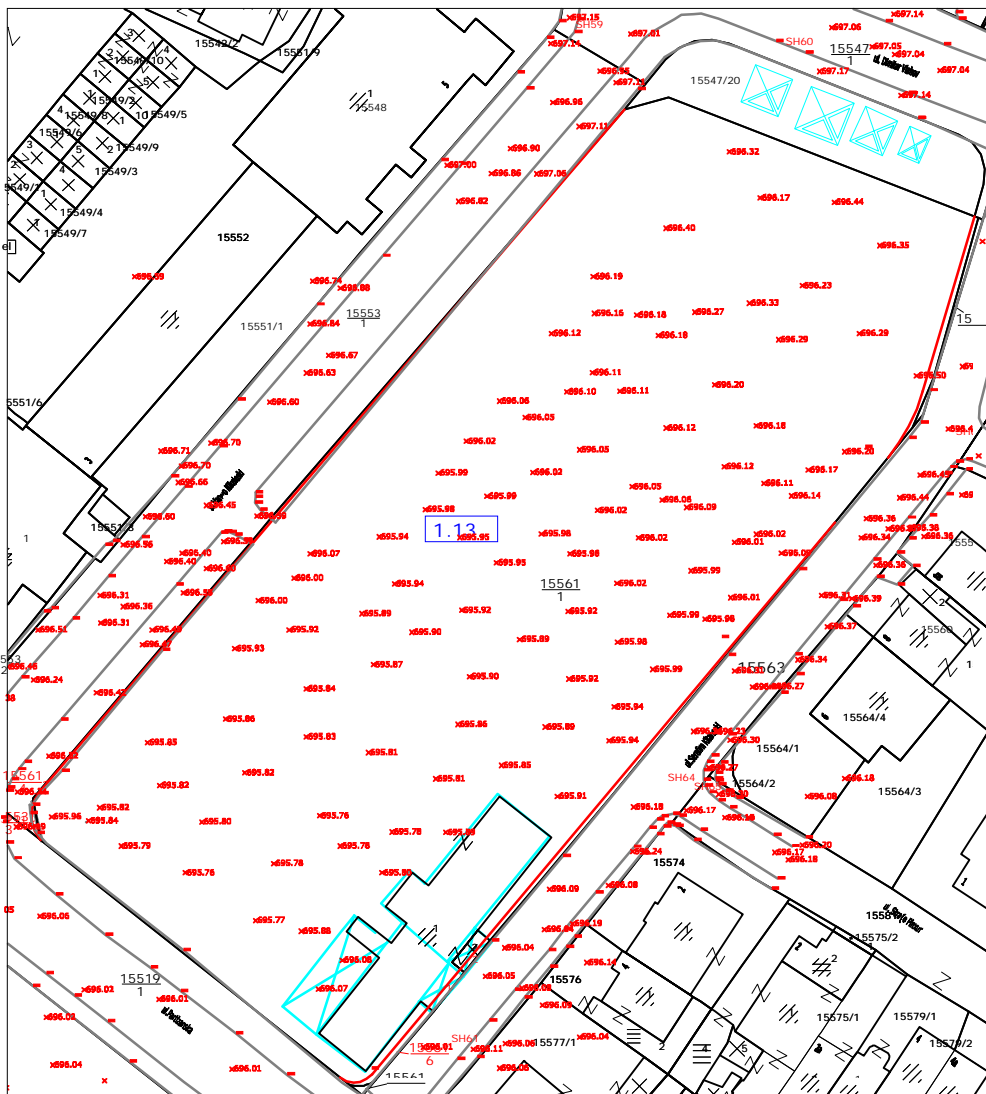
##### Б.Опис на ф-чката состојба

○ 695.98 Ф-чки утврдена дет.точка со надморска висина

##### В. Планирана состојба на градежните парцели

— Граница на градежна парцела

1.13 Број на градежна парцела



## Скица на споредување и премерување бр. 2

размер 1 : 1000

### Легенда

#### А. Опис на граничните линии

- Гранични линии на катастарските парцели.
- Граници на планираната градежна парцела

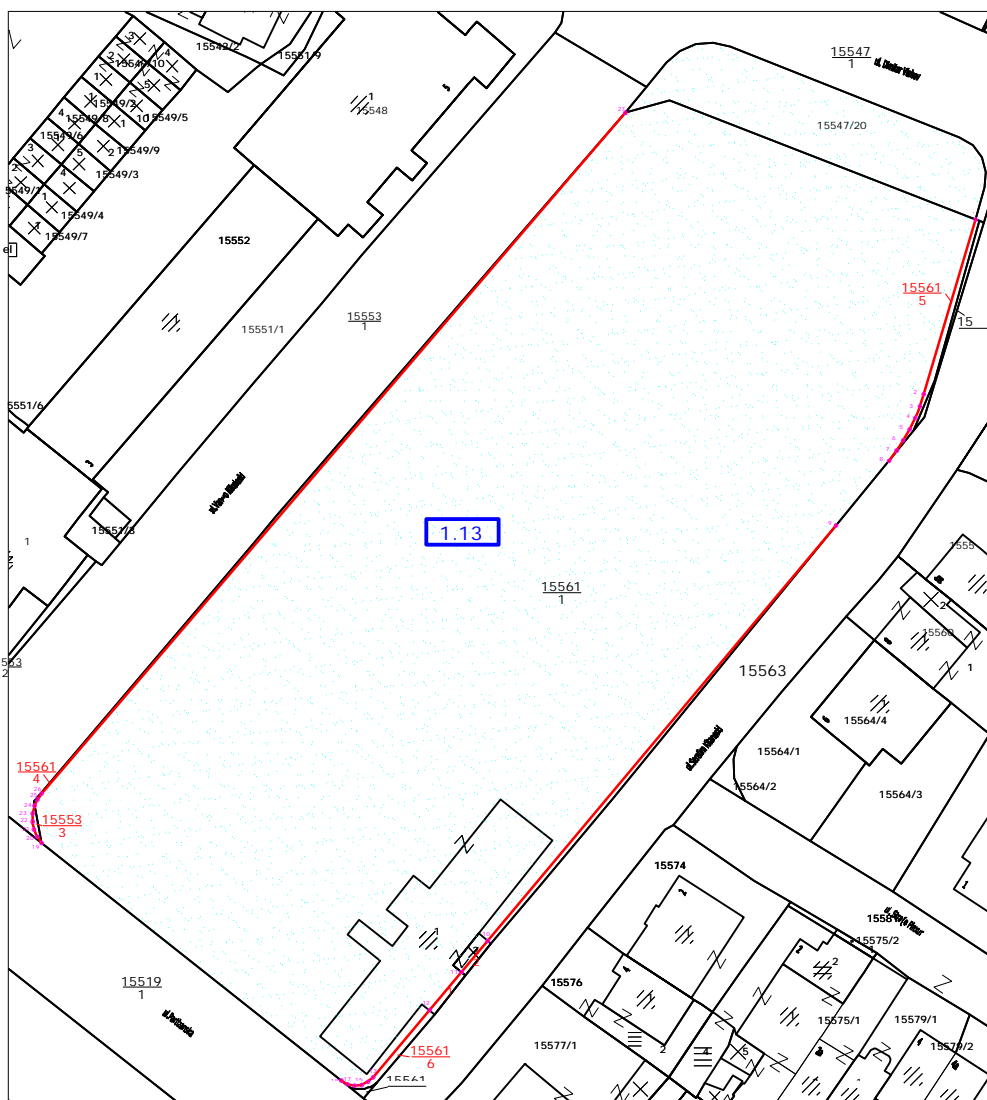
#### Б. Состојба на градежната парцела - ГП 1.13

##### Б.1 Градежна парцела ГП 1.13



— Има вк.површина од  $\Sigma\Pi=7988\text{м}^2$ , ја чинат:

- **Кп.бр.15561/1** во нова состојба со вкупна површина од  $\Sigma\Pi=7565\text{м}^2$  од кои гз-гиз со  $\Pi=7189\text{м}^2$ , гз-зпз1 со  $\Pi=368\text{м}^2$  и гз-зпз 2 со  $\Pi=8\text{м}^2$ ,
- **Кп.бр.15547/20** со  $\Pi=421\text{м}^2$  како гз-гиз, *- непроменета*, и
- \* **Нова кп.бр. 15553/3** со  $\Pi=2\text{м}^2$  како гиз (*со неутврдени права*)



Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**ИМОТНИ ЛИСТОВИ**

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1105-9829/2024 од 12.04.2024 10:45:03

ИМОТЕН ЛИСТ број: 66877 ПРЕПИС  
Катастарска општина: ОХРИД 3

## 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	***	Г.Д. ГРАНИТ АД-СКОПЈЕ	Д.ЧУПОСКИ 8, СКОПЈЕ	1/1		229 / 11	07.03.2011

## 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		Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
		основен	дел	култура					
15561	1	ПАРТИЗАНСКА	гз	гиз	7271	СОПСТВЕНОСТ		1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26
15561	1	ПАРТИЗАНСКА	гз	зпз 1	373	СОПСТВЕНОСТ		1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26
15561	1	ПАРТИЗАНСКА	гз	зпз 2	11	СОПСТВЕНОСТ		1121-2015/2016	21.07.2016 14:28:26

## Легенда на внесени шифри и кратенки:

Шифра	Опис
гиз	градежно изградено земјиште
зпз	Земјиште под зграда
гз	Вештачки неплодни земјишта

Тип	Опис
Препис	Цела содржина од имотниот лист

М.П.

Овластено лице:  
**Вангел Ковачески**  
име и презиме, потпис



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
1105-9832/2024 од 12.04.2024 10:49:43



ИМОТЕН ЛИСТ број: 89048 ИЗВОД  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	***	РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА		367/422		593 / 11	24.06.2011
2	***	Г.Д. ГРАНИТ АД-СКОПЈЕ	Д.ЧУПОСКИ 8, СКОПЈЕ	54/422		593 / 11	24.06.2011

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		Бр. на пред. по кој е извршено запишување	Датум и час на запишување
		култура	класа					
основен	дел							
15547	20	ПАРТИЗАНСКА	гз	гиз	421	СОСОПСТВЕНОСТ	1121-3981/2016	20.12.2016 13:43:38

Легенда на внесени шифри и кратенки:

Шифра	Опис
гиз	градежно изградено земјиште
гз	Вештачки неплодни земјишта

Тип	Опис
Извод	Дел од содржината на имотниот лист за избраните парцели или згради

М.П.

Овластено лице:  
**Вангел Ковачески**  
име и презиме, потпис



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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
1	***	НЕПОЗНАТ		1/1	<p>исправка на податоците за недвижностите операт со база. Усогласување на површините графички-нумерички за КП.бр.16235/1, 16317 и 16346, КО Охрид 3.</p> <p>Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16851/7. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15087/3. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.14764. Усогласување на базните податоци за недвижностите со ДКП за КП.бр.14646.</p> <p>Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16722. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15536. усогласување на базните податоци со ДКП.</p> <p>усогласување на базните податоци за недвижностите со ДКП. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.15225. Усогласување на графичките со нумеричките податоци за КП.бр.16893/3.</p>

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
13010		ГРАД ОХРИД	42200		496	0	0
13018	3	А.МУСТАФА	13000	1	75	0	0
13018	4	А.МУСТАФА	13000	1	1	0	0
13018	6	А.МУСТАФА	ов	1	26	-	0
13020	1	ГРАД ОХРИД	н	1	597	-	
13057	1	БИСТРИЦА	гиз		3548	-	



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
13073	1	ЛЕСКАЈЦА	гиз		3133	-	
13124	3	ГРАД ОХРИД	гнз		199	-	
13124	4	ГРАД ОХРИД	гнз		32	-	
13134	1	ЛЕСКАЈЦА	н		226	-	
13140	1	ГРАД ОХРИД	гиз		222	-	
13161	1	АЌИ МУСТАФА	гиз		53	-	
13161	7	АЌИ МУСТАФА	гиз		298	-	
13181	3		70000		5	0	0
13189	2		70000		53	0	0
13191		ГРАД ОХРИД	42200		321	0	0
13213		С.НАУМОВ	70000		1405	0	9999
13250	1	БИСТРИЦА	гнз		15219	-	
13250	5	БИСТРИЦА	дм		65	-	9999
13259		ГРАД ОХРИД	42300		3922	0	0
13279	2	ГРАД ОХРИД	н	2	39	-	0
13293	3	Г.ДЕЛЧЕВ	ов	1	15	-	
13353	1	ADRA IODCA	гнз		87	-	
13353	1	ADRA IODCA	зпз 1		67		
13462	1	Г.ДЕЛЧЕВ	гиз		4201	-	
13462	7	Г.ДЕЛЧЕВ	гиз		279	-	
13525	2	ДАЛЈАН	48600		314	0	9999





ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
13555	2		70000		32	0	0
13558	2	ГРАД	гиз		16	-	0
13560	2	А.АЛЕ?ЛА	гиз		1510	-	
13560	3	Г.ДЕЛЧЕВ	виз		34	-	9999
13565	1	В.СТЕФОВСКИ	пс	3	2469	-	9999
13565	1	В.СТЕФОВСКИ	зпз 1		43	-	9999
13567	1	В.СТЕФОВСКИ	гиз		1224	-	0
13601			42200		112	0	0
13603	2		гиз		89	0	
13603	3		гиз		10	0	
13623	2	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	гиз		7	-	0
13626		ГРАД	зпз 1		32	-	0
13646	1	Г.ДЕЛЧЕВ	гиз		13268	-	
13662	1	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	у		1598	-	0
13691	2		70000		26	0	0
13722		УЛ.Ш.ПЛАНИНА БР.53 ОХРИД	гиз		1061	0	
13786			42300		1240	0	0
13805			31000		157	0	0
13811			15000	1	96	0	0
13826	13	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	л	1	10	-	
13826	14	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	л	1	7	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
13826	15	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	л	1	2	-	
13829	2	ГРАД	гиз		1	-	
13829	2	ГРАД	зпз 1		1	-	
13829	3	ГРАД	гнз		5	-	
13867		ГРАД	гиз		1814	-	0
13899	4	БИСТРИЦА	гнз		7	0	
13901	2		70000		32	0	0
13902	2		31000		17	0	0
13936			31000		47	0	0
13950	2		70000		15	0	0
13952	2		70000		13	0	0
13964	3	БИСТРИЦА	70000		9	0	0
13964	5	БИСТРИЦА	70000		2	0	0
13972			42200		68	0	0
13987			42200		62	0	0
13988	2		70000		8	0	0
14021			42300		1969	0	0
14032	2		70000		47	0	0
14034	2		70000		25	0	0
14043	2		70000		49	0	0
14044	1	ГРАД	гнз		6351	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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		Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа				
14072	1	Г.ДЕЛЧЕВ	48600		25	0	0	
14076	1	Г.ДЕЛЧЕВ	ов	3	1620	-	9999	
14077	1	Г.ДЕЛЧЕВ	л	3	3169	-	9999	
14087	1	СТИВ НАУМОВ	п		12	-	0	
14136			70000		4483	0	0	
14145			70000		4	0	0	
14145			50000 1		138	0	0	
14150	1	ГРАД	гиз		5834	-		
14150	12	ГРАД	гиз		15	-		
14150	14	ГРАД	гиз		18	-		
14166	3	Г.ДЕЛЧЕВ	42300		6	0	0	
14192	2	ГРАД	л	2	7	-		
14192	3	ГРАД	л	2	3	-		
14192	4	ГРАД	л	2	17	-		
14209	1	С.НАУМОВ	42200		58	0	9999	
14210	2		70000		49	0	0	
14222	1	Г.ДЕЛЧЕВ	гнз		1770	-		
14224	2	Г.ДЕЛЧЕВ	гнз		2	-		
14230	5	А.МУСТАФА	дм		8	-	0	
14230	6	А.МУСТАФА	70000		9	0	0	
14248	2	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		21	0	0	



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
14260	2		70000		8	0	0
14262	2	ГРАД	гнз		35	-	
14262	3	ГРАД	гнз		2	-	
14271	2		70000		13	0	0
14301			42300		458	0	0
14317	2		70000		44	0	0
14320			16000	2	79	0	0
14338	2	Г.ДЕЛЧЕВ	гиз		26	-	
14346	2	К.ТОЧКО	70000		20	0	0
14371	2		15000	2	42	0	9999
14372	2		42300		47	0	0
14372	3		42300		177	0	9999
14383	1	Г.ДЕЛЧЕВ	гиз		2519	-	
14383	3	Г.ДЕЛЧЕВ	42300		67	0	0
14383	4	Г.ДЕЛЧЕВ	зпо		19	0	0
14391	2	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		48	0	0
14391	3	Г.ДЕЛЧЕВ	70000		8	0	0
14407	1	Г.ДЕЛЧЕВ	16000	2	405	0	9999
14407	3		16000	2	19	0	0
14409	2	ГРАД	гиз		28	-	9999
14409	3		42200		15	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
14413	2		70000		80	0	0
14413	3		70000		20	0	0
14422	2		70000		27	0	0
14425	2		70000		78	0	0
14438			42200		33	0	0
14482	1	КИРИЛ И МЕТОДИ	гиз		1473	-	
14505	2		16000	2	28	0	0
14509	2		70000		16	0	0
14513	2		70000		46	0	0
14522	2		70000		35	0	0
14523	2		70000		20	0	0
14525	2		70000		23	0	0
14527		ГРАД	гиз		43	-	
14530	2		70000		31	0	0
14530	3	ГРАД	гиз		17	-	0
14532	2		70000		17	0	0
14537	2		70000		2	0	0
14537	3		70000		10	0	0
14543	2		70000		13	0	0
14555			16000	2	34	0	0
14557			16000	2	243	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
14560	2	П.ПЛАНИНА	гнз		1710	-	
14579	1	ГРАД	гиз		1097	-	0
14629		ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	пс	4	66	-	
14633	2		70000		35	0	0
14642			16000	2	80	0	0
14651			16000	2	27	0	0
14654	1	ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ	гиз		856	-	
14657			50000 1		96	0	0
14658		ГРАД	зпз 1		84	-	0
14683	2		70000		5	0	0
14714	2		70000		14	0	0
14715	2		70000		14	0	0
14723			17000	4	1523	0	0
14727			16000	4	74	0	0
14747			17000	4	855	0	0
14757	1	ГРАД	гнз		341	-	9999
14799		М.ПРОСВЕТИТЕЛИ	гнз		186	-	0
14804	6	7МИ НОЕМВРИ	дм		90	0	9999
14825	3		70000		9	0	0
14874			48600		37	0	0
14879	3		70000		61	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
14879	4	ГРАД	гиз		14	-	0
14883	1	ГРАД	гиз		1168	-	
14887	2	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		2	-	9999
14887	3	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		1	-	0
14887	4	Г.ДЕЛЧЕВ	зпз 1		1	-	0
14897	2	М.ПИЈАДЕ	зпз 1		2	-	0
14908	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	зпз 1		137	-	
14922	2	Д.ГРУЕВ	42100		29	0	0
14926		ТУРИСТИЧКА	гиз		127	-	
14926		ТУРИСТИЧКА	зпз 1		281	-	
14955	1	Д.ГРУЕВ	гиз		149	-	
14955	10	Д.ГРУЕВ	гиз		2	-	
14959	3	Д.ГРУЕВ	гиз		14	-	9999
14960	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		45	0	
14960	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	50000 1		82	0	
14960	3	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		30	0	0
14960	4	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		13	0	0
14960	5	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		6	0	0
14969	2		70000		17	0	0
14979	3		70000		26	0	0
14986	4		70000		78	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15010	2	ГРАД	дпнз		44	0	0
15025	1	ДАМЕ ГРУЕВ	гнз		4686	-	
15025	17	ДАМЕ ГРУЕВ	гиз		17	-	
15025	7	Д.ГРУЕВ	гиз		36	-	9999
15025	9	Д.ГРУЕВ	гнз		51	-	9999
15027	2		70000		12	0	0
15033			80000		54	0	0
15052		Б.КИДРИЧ	42300		235	0	9999
15071		ГРАД	гиз		202	-	0
15071		ГРАД	зпз 1		44	-	0
15077	4	Д.ВЛАХОВ	гиз		11	-	0
15085	2	ГРАД	гиз		574	-	9999
15111	2		42300		9	0	0
15111	3		42300		9	0	0
15111	4		42300		5	0	0
15111	5		70000		18	0	0
15112	2		42300		9	0	0
15113	2		70000		10	0	0
15115			42300		173	0	0
15132	1	ГРАД	гнз		2990	-	
15133	2		70000		6	0	0





ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15134	2		70000		18	0	0
15135			15000	5	129	0	0
15136			15000	5	61	0	0
15138			16000	6	75	0	0
15139	4		70000		6	0	0
15140	2		70000		294	0	0
15141	4		70000		4	0	0
15142			15000	5	146	0	0
15144			15000	5	83	0	0
15147	2		70000		46	0	0
15148		ГРАД	гиз		666	-	
15150			80000		108	0	0
15178		ГРАД	зпз 1		40	-	
15179		ГРАД	гиз		945	-	
15185	10	Н.ФИЛЕВА	70000		3	0	0
15191			42300		136	0	0
15215	3		70000		7	0	0
15225	2	КЛИМЕНТСКА	гнз		3	-	0
15235	1	КЛИМЕНТСКА	гиз		583	-	
15259	1	КЛИМЕНТСКА	гнз		13	0	
15263			42200		45	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15280			70000		772	0	0
15310			42200		40	0	0
15312	2	КЛИМЕНТСКА	пс	6	1	-	
15316	2		70000		4	0	0
15328	2		70000		6	0	0
15329	2		70000		6	0	0
15332			42300		133	0	0
15336	2	ГРАД	гиз		64	-	0
15348	2		50000 1		6	0	0
15373	2		70000		3	0	0
15380		ГРАД	гнз		131	-	
15416	2		70000		8	0	0
15422	1	К УНИВЕРЗИТЕТ	гиз		472	-	
15447	1	ПЕТАР ЧАУЛЕ	гнз		1401	-	
15486	2	Џ.САМОИЛ	зпз 1		1	-	0
15492	3	К.АБРАШ	70000		56	0	9999
15493	1	КОСТА АБРАШ	л		2213	-	
15495			42400		3288	0	0
15519	5		70000		3	0	0
15545	1	ГРАД	гнз		1622	-	
15545	3	ГРАД	гиз		306	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15545	3	ГРАД	зпз 1		68	-	
15547	30	Д.ВЛАХОВ	гнз		31	-	
15547	8	Д.ВЛАХОВ	гнз		960	-	
15551	1	Д.ВЛАХОВ	гиз		2272	-	
15551	10	Д.ВЛАХОВ	гиз		1	-	9999
15553	1	ПАРТИЗАНСКА	гиз		1790	-	
15557			42300		1006	0	0
15563			42300		1290	0	0
15581			42300		1242	0	0
15591	1	ГРАД	ш	4	12442	-	0
15598	2	К.УНИВЕРЗИТЕТ	зпо		921	0	9999
15614	1	ГРАД	гнз		25	-	
15621	11	КЛИМЕНТСКА	гнз		10	0	0
15621	4	КЛИМЕНТСКА	гнз		65	0	0
15623	2		70000		23	0	0
15634	2		70000		27	0	0
15635			17000	4	2594	0	0
15636	2	ГРАД	гиз		49	-	0
15639	2	КАЛЕ	16000	4	43	0	0
15639	3	КАЛЕ	16000	4	24	0	0
15640	2	К.КАПИДАН	гиз		25	-	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15641	3	К.КАПИДАН	13000	4	23	0	0
15641	4	К.КАПИДАН	ов	4	10	0	9999
15643		К.КАПИДАН	42200		106	0	0
15644		ГРАД	гиз		66	0	0
15650			16000	6	1667	0	0
15659	1	ГРАД	пс	4	150	-	0
15663	4	К.КАПИДАН	гнз		3	-	0
15666	7	К.КАПИДАН	гнз		72	-	9999
15666	8	К КАПИДАН	н		1	-	
15669	1	ГРАД	пс	4	116	-	0
15672			70000		630	0	0
15675			31000		72	0	0
15683	2		пс	4	2	0	0
15687	4	КУЗМАН КАПИДАН	гнз		27	-	9999
15688	1	КУЗМАН КАПИДАН	пс	4	35	0	9999
15689	2		70000		18	0	0
15695			42200		64	0	0
15706			42300		992	0	0
15718		ГРАД	гиз		29	-	0
15718		ГРАД	зпз 1		38	-	0
15718		ГРАД	зпз 2		19	-	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
15718		ГРАД	зпз 3		4	-	0
15721		ГРАД	гнз		288	-	
15724	3		70000		57	0	0
15730	1	Б.МИЛАДИНОВЦИ	70000		195	0	9999
15730	3	Б.МИЛАДИНОВЦИ	70000		120	0	9999
15739			42300		87	0	0
15741	1	ГРАД	зпо		24	0	0
15742	2		70000		34	0	0
15748			16000	4	40	0	0
15759	6	Ј.САНДАНСКИ	13000	4	3	0	0
15790	2	КЛИМЕНТСКА	гиз		4	-	0
15791	2	КЛИМЕНТСКА	гнз		11	-	0
15792	2		70000		81	0	0
15793		ГРАД	пс	5	4869	-	0
15797			17000	5	523	0	0
15800			16000	5	489	0	0
15801			42200		302	0	0
15802			42200		8	0	0
15803	1	К.КАПИДАН	пс	5	234	-	9999
15808			17000	4	293	0	0
15817			17000	4	530	0	0



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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		Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа				
15818			42300		30	0	0	
15825	2	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	79	-		
15825	3	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	11	-		
15825	4	КУЗМАН КАПИДАН	ш	4	5	-		
15837	3		70000		20	0	0	
15842	1	КАЛЕ	пс	4	3014	-	9999	
15844	4	КОЧО РАЦИН	гиз		5	-	0	
15845	1	ГРАД	пс	5	284	-	0	
15846	1	КАЛЕ	ш	6	1418	-	9999	
15846	9	КАЛЕ	ш	6	4	-	9999	
15847			16000	6	308	0	0	
15848			17000	6	3382	0	0	
15849			17000	6	120	0	0	
15850			16000	6	43	0	0	
15851	1	К РАЦИН	ш	6	261	-	0	
15853	3	КОЧО РАЦИН	дм		25	-	0	
15853	4	КОЧО РАЦИН	гиз		17	-	0	
15862	1	БОРО ШАИН	у		676	-	0	
15868			12000	4	36	0	0	
15875			16000	3	43	0	0	
15905			16000	4	213	0	0	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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		Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа				
15917	2	ГРАД	гиз		7	-	0	
15917	3	ГРАД	гиз		5	-	0	
15923	2	ГРАД	гиз		26	-		
15926	1	ИЛИНДЕНСКА	зпо		1828	-	9999	
15928	2		16000	6	14	0	0	
15928	3		16000	6	10	0	0	
15932			16000	4	108	0	9999	
15938	1		42200		33	0	9999	
15946	2		16000	4	12	0	9999	
15964	1	БОРО ШАИН	гиз		666	-		
15971			48600		23	0	0	
15980	2	Б.ШАИН	зпз 1		2	-		
15980	3	Б.ШАИН	зпз 1		1	-		
16005	1	ГРАД	пс	6	237	-	0	
16006	2		70000		10	0	0	
16007	1	Ц.САМОИЛ	42300		346	0	9999	
16017			48600		114	0	0	
16021			42300		72	0	0	
16027	2		70000		22	0	0	
16032			42200		9	0	0	
16033			16000	6	53	0	0	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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		Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа				
16039		ГРАД	ш	5	956	-	0	
16043	1		16000	5	96	0	0	
16045			16000	6	50	0	0	
16049	2		70000		7	0	0	
16050			70000		7	0	0	
16059	2	ГРАД	внз		10	-	0	
16073			48600		836	0	0	
16078	2		70000		4	0	0	
16082			42300		824	0	0	
16084	3		70000		38	0	0	
16085	1	КОЧО РАЦИН	гиз		1896	-		
16091	2	САМОИЛОВА	70000		98	0	0	
16097	2		70000		14	0	0	
16103	2	ГРАД	гиз		26	-	0	
16107	7	КЛИМЕНТСКА	гнз		43	-		
16107	8	КЛИМЕНТСКА	гиз		4856	-		
16122			42200		11	0	0	
16126	1	КЛИМЕНТСКА	у		97	0	0	
16132	2	ГРАД	гиз		44	-		
16142	4		70000		11	0	0	
16143	2		70000		14	0	0	





РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16144	3		16000	3	6	0	0
16146			31000		171	0	0
16147	2	К.УНИВЕРЗИТЕТ	16000	4	3	0	9999
16154	3	КЛИМЕНТСКА	дм		4	-	0
16158	2		70000		20	0	0
16162	2		70000		7	0	0
16164			42200		10	0	0
16168		ОХРИДСКА АРХИЕПИСКОПИЈА БР .32	гнз		56	-	
16170	2		70000		14	0	0
16201			42300		265	0	0
16205	2	ГРАД	гнз		23	-	0
16209	2	РАШАНЕЦ	70000		15	0	9999
16209	3	РАШАНЕЦ	гиз		14	-	9999
16209	3	РАШАНЕЦ	зпз 1		1	-	0
16211	1	РАШАНЕЦ	гиз		606	-	9999
16240	3		70000		3	0	0
16240	4		70000		3	0	0
16241	1	ЦАР САМОИЛ	гиз		641	-	
16248	2		70000		23	0	0
16250	5	Ц САМОИЛ	ш	5	86	-	
16250	6	Ц САМОИЛ	ш	5	33	-	



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16250	7	Ц САМОИЛ	ш	5	10	-	
16250	8	Ц САМОИЛ	ш	5	2	-	
16253	1	ГРАД	гиз		2310	-	
16253	10	ГРАД	гиз		40	-	
16253	12	ГРАД	гиз		3	-	
16253	9	ГРАД	гиз		119	-	
16259	2		70000		10	0	0
16269		ЦАР САМОИЛ	п		86	-	0
16270			16000	3	47	0	0
16292	2	ЦАР САМОИЛ	дм		8	0	0
16300	3	К.КАПИДАН	дм		6	-	0
16315	2	КОСТА АБРАШ	пс	3	5	-	0
16317		ГРАД	пс	3	75	-	0
16330	2	К.АБРАШ	70000		40	0	0
16340	2		23100		13	0	0
16346	10	К.АБРАШ	гиз		2269	-	
16346	4		42300		59	0	0
16368			42200		122	0	0
16369			16000	6	937	0	0
16371			16000	6	1743	0	0
16372	1	КАЛЕ	пс	6	897	-	9999



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16373			31500		1928	0	0
16374			17000	6	183	0	0
16375			16000	6	166	0	0
16377			31500		566	0	0
16378			31500		3	0	0
16379			31500		7	0	0
16388	3		70000		41	0	0
16401	3		70000		6	0	0
16406		КОЧО РАЦИН	гиз		1329	-	0
16418	2		70000		40	0	0
16418	3		70000		10	0	0
16420	1	К.РАЦИН	пс	5	892	-	
16425	5	КАНЕО	16000	4	41	0	0
16426	2		70000		35	0	0
16454	3	К.М.ТИТО	70000		14	0	0
16454	4	К.М.ТИТО	70000		14	0	0
16463	2		31000		13	0	0
16471	3	ГРАД	гиз		16	-	0
16473	2		31000		50	0	0
16492	3	ЈАНЕ САНДАНСКИ	гиз		98	-	
16492	4	ГРАД	42500		13	0	0



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16495			42300		83	0	0
16525	2	С.БАНЏОВ	зпо		75	0	9999
16555	1	В НИКОЛЕСКИ	гиз		1428	-	9999
16565	1	К.М.ТИТО	16000	3	21	0	0
16580	2	К.М.ТИТО	70000		15	0	0
16581	2	К.М.ТИТО	70000		3	0	0
16597	2		70000		12	0	0
16604	1	К.М.ТИТО	у		80	-	9999
16604	3	К.М.ТИТО	у		51	-	0
16607	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	гиз		76	-	9999
16611			70000		52	0	0
16673	2		70000		89	0	0
16695	3	С.ПЛАНИНА	70000		53	0	0
16698	2	С.ПЛАНИНА	70000		29	0	0
16700	2	С.БАНЏОВ	70000		25	0	0
16701	3	С.БАНЏОВ	70000		24	0	0
16716	2	ПАРТИЗАНСКА	гнз		70	-	
16716	4	ПАРТИЗАНСКА	гнз		3	-	
16718	1	ПАРТИЗАНСКА	гнз		252	-	0
16719	10	К.М.ТИТО	л	2	22	-	9999
16722	1	ПАРТИЗАНСКА	гиз		6621	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16722	6	ПАРТИЗАНСКА	гиз		1255	0	9999
16725	2	ГРАД	дм		45	-	0
16734	7	С.ОГНЕН	70000		30	0	0
16759	5	К.М.ТИТО	70000		42	0	0
16775	2		70000		13	0	0
16778	2		70000		8	0	0
16779	4	0	11000	3	3	0	0
16779	5	0	11000	3	6	0	0
16780	2	ГРАД	гиз		105	-	
16780	3	ГРАД	гиз		94	-	
16786			42500		128	0	9999
16791			70000		119	0	0
16791			50000 1		71	0	0
16791			60000 2		26	0	0
16799	3	ГРАД	дм		4	0	0
16799	4	ГРАД	70000		4	0	0
16800	3	К.М.ТИТО	70000		9	0	0
16802	2	К.М.ТИТО	дм		5	-	0
16803	3		70000		155	0	0
16821	2		70000		47	0	0
16822	5	БУЛЕВАР ТУРИСТИЧКА	гиз		40	0	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
Катастарска општина: ОХРИД 3

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	Отуѓено во Пописен лист број
основен	дел		култура	класа			
16823			42200		200	0	0
16830	1	ПАРТИЗАНСКА	42300		1136	0	9999
16830	3	ПАРТИЗАНСКА	42300		47	0	0
16836	2		70000		23	0	0
16837	3	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		1	0	0
16838	1	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	42200		10	0	9999
16842	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		14	0	9999
16858	1	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	гнз		4845	-	
16858	6	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	гнз		312	-	9999
16868	2	БУЛ.ТУРИСТИЧКА	70000		120	0	9999
16872	2	К.М.ТИТО	70000		26	0	9999
16872	3	К.М.ТИТО	гиз		4	-	9999
16875			80000		139	0	0
16878	2	К.М.ТИТО	гнз		92	-	9999
16878	3	К.М.ТИТО	гиз		7	0	9999
16878	3	К.М.ТИТО	зпз 1		1	0	9999
16882		ОХРИДАТИ	зпз 1		115	-	
16884			50000 1		95	0	
16885			50000 1		115	0	
16893	3	КЕЈ МАРШАЛ ТИТО	гиз		9	-	



РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

Г12. ОГРАНИЧУВАЊА И ПРИБЕЛЕЖУВАЊА преземени од стариот електронски систем								
Број на катастарска парцела		Бр. на зграда	Влез/Кат/Број на посебен дел од зграда			Намена на посебен дел од зграда	Внатрешна површина во м2	Опис
основен	дел		Влез	Кат	Број			
14224	2						ПРАВО НА КОРИСТЕЊЕ НА КП.БР.13884 ИМА: АЗИЗИ НЕКИ ОД ОХРИД УИЛ.АЦИ МУСТАФА БР. 23. ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА.	
16858	1						ПОДАТОЦИТЕ ЗА НОСИТЕЛОТ НА ПРАВОТО СЕ ПРЕВЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА. ПРАВО НА КОРИСТЕЊЕ НА ИМЕ НА - Ј.П. ОХРИДСКИ КОМУНАЛЕЦ ОХРИД	
15641	4						СО РЕШЕНИЕ УП.БР.08-104 ОД 24.08.2010г ОД М.К.У.З.К.Н.СКОПЈЕ ПРЕСТАНУВА ЗАШТИ- ТАТА НА КУЌАТА НА УЛ.С.ПИНЏУР БР.16 ЗА КП.БР.15840/1(СТАР БРОЈ) И НОВА 15641 ВО КО-ОХРИД 3 СЕ БРИШЕ ОД НАЦИОНАЛНИОТ КЕРИСТАР НА КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО.	
15964	1						ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕВЗЕМЕНИ ОД КАТАСТАР НА ЗЕМЈИШТЕ.	
14222	1						ПОДАТОЦИТЕ СЕ ПРЕЗЕМЕНИ ОД ПОСТОЈНАТА КАТАСТАРСКА ЕВИДЕНЦИЈА.	

Легенда на внесени шифри и кратенки:	
Шифра	Опис
ов	Овоштарници
у	Улици
17000	ШУМА
11000	НИВА
31500	КАМЕНЈАР
42200	НЕКАТ.ПАТ.
внз	Други вештачки неплодни земјишта
12000	ГРАДИНА
80000	ГР.ПАРЦ.
42500	ПАРКИРАЛ.
пс	Пасишта
31000	ПРИРОД.НЕПЛ.ЗЕМ
48600	ПАРК
60000	З.ПОМ.ЗГ.





РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
 АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ  
 1105-9837/2024 од 12.04.2024 10:51:58



ПОПИСЕН ЛИСТ СО НЕЗАПИШАНИ ПРАВА број: 9999  
 Катастарска општина: ОХРИД 3

Легенда на внесени шифри и кратенки:	
Шифра	Опис
13000	ОВОШТАРНИК
42300	УЛИЦИ
0	0
л	Ливади
зпз	Земјиште под зграда
зпо	земјиште под објект
гиз	градежно изградено земјиште
дпнз	Други природни неплодни земјишта
50000	ПОД ЗГРАДА
42100	ЈАВНИ ПАТ.
гнз	Градежно неизградено земјиште
дм	Дворно место
15000	ЛИВАДА
п	Патишта
ш	Шуми
70000	ДВОР
42400	ПЛОШТАД
16000	ПАСИШТЕ
н	Нива
23100	ПРИРОДНО ЕЗЕРО

М.П.



Овластено лице:  
**Вангел Ковачески**  
 име и презиме, потпис



Овластено трговско друштво за геодетски работи  
**Г Е О П Р А К Т И К А** - Охрид  
ул. Партизанска бр.1а

---

**Н У М Е Р И Ч К И   О Б Р А С Ц И**

**СПИСОК НА ИНДИКАЦИИ ЗА КАТАСТАРСКИТЕ ПАРЦЕЛИ**

СТАРА СОСТОЈБА								НОВА СОСТОЈБА																							
Реден број	Број на имотен лист	Име, презиме/назив/адреса/седиште	Број на катастарската парцела	Викано местоулица	катастарска култура	катастарска класа	Површина во м <sup>2</sup>	дел на недвижноста	Број на имотен лист	Име, презиме/назив/адреса/седиште	Број на катастарската парцела	Викано местоулица	катастарска култура	катастарска класа	Површина во м <sup>2</sup>	дел на недвижноста	Забелешка														
1	66877	ГД Гранит АД-Скопје ул.Д.Чуповски бр.8 Скопје	15561/1	Партизанска	гз-гиз		7271	1/1	66877	ГД Гранит АД-Скопје ул.Д.Чуповски бр.8 Скопје	15561/1	Партизанска	гз-гиз		7189	1/1	ГП 1.13														
					гз-зпз 1		373						гз-зпз 1		368																
					гз-зпз 2		11						гз-зпз 2		8																
2	89048	Република Македонија ГД Гранит АД-Скопје ул.Д.Чуповски бр.8 Скопје	15547/20	Партизанска	гз-гиз		421	367/422 54/422					15561/4	Партизанска	гз-гиз					21	1/1										
					3	*9999	НЕПОЗНАТ											15553/1	Партизанска	гиз				1790	-	15561/5	Партизанска	гз-гиз			20
																				Вкупна површина [m2]			9866						15561/6	Партизанска	гз-гиз
			гз-гиз						5																						
							гз-гиз			3																					
								89048	Република Македонија ГД Гранит АД-Скопје ул.Д.Чуповски бр.8 Скопје	15547/20	Партизанска	гз-гиз						421	367/422 54/422	ГП 1.13											
*9999	НЕПОЗНАТ	*15553/1											Партизанска	гиз			1788	-			*ГП 1.13										
				*15553/3	Партизанска	гиз											2														
								Вкупна површина [m2]	9866																						

**Забелешка:** \*Градежната парцела ГП 1.13 ја формира дел од основната кп.бр.15553/1 која е со незапишани права на сопственост, евидентирана во пописниот лист бр.9999.

**СПИСОК НА ПОДАТОЦИ ЗА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА**

Реден број	ПОДАТОЦИ ЗА НОСИТЕЛИТЕ НА ПРАВАТА НА НЕДВИЖНОСТИТЕ					ПОДАТОЦИ ЗА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА										
	Презиме, татково име и име (за граѓански лица)  Точно име на правното лице	Место на живеење  седиште	Улица	Куќен број	Единствен матичен број	Број на имотен лист	Број на парцела		Број на планот	Број на скица	катастарска култура	катастарска класа	Површина во м <sup>2</sup>	Катастарски број на градежната парцела	Број на решението за локацијата	Забелешка
							основен	дел								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b><u>Градежна парцела ГП 1.13</u></b>																
1	ГД Гранит АД-Скопје 1/1	Скопје	Д.Чуповски	8	***	66877	15561	1			гз-гиз	-	7189	Извод од ДУП бр.20-4238/2 од 04.04.2024г. за ДУП за УЗ 2 дел од урбан блок 2.2	ГП.1.13	
											гз-зпз 1	-	368			
											гз-зпз 2	-	8			
2	Република Македонија 367/422 ГД Гранит АД-Скопје 54/422	Скопје	Д.Чуповски	8	***	89048	15547	20			гз-гиз	-	421			
3	*НЕПОЗНАТ 1/1	Охрид			***	*9999	15553	3			гиз	-	2			
													<b>Вкупна површина на градежна парцела ГП 1.13 м<sup>2</sup>] 7988</b>			
<b>Забелешка:</b>																
*Градежната парцела ГП 1.13 ја формира дел од основната кл.бр.15553/1 која е со незапишани права на сопственост, евидентирана во пописниот лист бр.9999.																

П Р И Л О З И



**ПОТВРДА**  
за проверка на геодетски елаборат  
КО ОХРИД 3

Се потврдува дека ТД ГЕОПРАКТИКА ДОО ОХРИД, 6074910, ПАРТИЗАНСКА 1А - ОХРИД на ден 12.04.2024 во 10:39:17 часот до Агенцијата за катастар на недвижности достави пријава за проверка на геодетски елаборат заведена под број 03-390/3-81/2024

КО.: ОХРИД 3 / Парцела: 15547/20

За да го искористите изработениот геодетски елаборат, внесете ја следната лозинка '5DDGV0U', на <https://ekatlite.platform.katastar.gov.mk/ekatlite>.



# Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 6535046

Назив на налогодавач: Вангел Ковачески Партизанска 1а	Датум на валута 12.04.2024	Назив на налогопримач: НРБМ Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на 100-0000000-630-95	Банка на налогопримач: АКН 5
Банка на налогодавач:	Износ: МКД 255	Уплатна сметка:
Даночен број или ЕМБС: 6074910	Сметка на буџетски корисник: 2100100450-787-11	Приходна шифра и програма: 724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
Повикување на број:	Датум на уплата: 12.04.2024	Место на плаќање: Интернет Casys cPay
Цел на плаќање: Координати од геодетска мрежа		
Потпис:		

Налог ПП50

ВКУПНО ЗА ПРИЈАВА	250
АДМИНИСТРАТИВНА ТАКСА	0
ПРОВИЗИЈА	5
<b>ВКУПНО ЗА НАПЛАТА</b>	<b>255</b>

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

1109-983/2024 од 12.04.2024 10:56:46



## КООРДИНАТИ НА ТОЧКИ ОД ГЕОДЕТСКАТА РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА

ОДДЕЛЕНИЕ : ОХРИД

К.О : ОХРИД 3

ПАРЦЕЛА : 15561/1

Ознака (тип) на геодетска точка	Y	X	H
ОН_PG_1594	7484103.932	4552158.767	697.03



Овластено лице  
Вангел Ковачески

(име, презиме и потпис)

# Плаќањето е успешно завршено

Број на извршената трансакција: 6535072

Назив на налогодавач: Вангел Ковачески Партизанска 1а	Датум на валута 12.04.2024	Назив на налогопримач: НРБМ Буџет на РМ
Трансакциска сметка на	Трансакциска сметка на 100-0000000-630-95	Банка на налогопримач: АКН 5
Банка на налогодавач:	Износ: МКД 928	Уплатна сметка:
Даночен број или ЕМБС: 6074910	Сметка на буџетски корисник: 2100100450-787-11	Приходна шифра и програма: 724116-20 <input type="checkbox"/> преку МИПС
Повикување на број:	Датум на уплата: 12.04.2024	Место на плаќање: Интернет Casys cPay
Цел на плаќање: Издавање на податоци во дигитална форма		
Потпис:		

Налог ПП50

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







## ОПШТИНА ОХРИД

Сектор за урбанизам и управување на градежно земјиште  
Одделение за спроведување на урбанистички планови

Број: 20-4238/2 од 04.04.2024 година

ДЕТАЛЕН УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН  
УРБАНА ЗАЕДНИЦА 2 ДЕЛ ОД УРБАН  
БЛОК 2.2 - Општина Охрид  
ПЛАН 2008-2013

Одлука бр: 07-472/12 од 26.02.2009 година

Намена на градбата:  
Б6- Простори за собири - СПОРТСКА САЛА

К.О. Охрид 3  
К.П. 15561/1, 15547/20 и 15553/1

М 1:1000

### ИЗВОД за градежна парцела 1.13

(во границите на контактна зона на старо градско јадро на Охрид)

#### 1. ГРАФИЧКИ ДЕЛ

М 1:1000

- содржина – копии од планска документација:
  - Синтезен план и табела со нумерички показатели за градежната парцела

#### 2. ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

- содржина – плански одредби:
  - Општи услови за изградба и користење на земјиштето и градбите
  - Посебни услови за изградба, развој и користење на земјиштето за градби кои важат за целиот плански опфат

#### Напомена:

» При изработка на идејните и основните проекти да се примени Планот за управување со светското природно и културно наследство во Охридскиот регион (2020-2029), согласно член 2 од Одлука за начин на спроведување на постојните урбанистички планови и урбанистичко плански документации и донесување нови урбанистички планови и урбанистички проекти, како и за начинот на водење на постапките за утврдување на правен статус на бесправно изградени објекти, Одлука број 08-18774/54 од 27.12.2023г. Општина Охрид

» Согласно измените на Законот за градење, со барањето на одобрение за градба може до надлежниот орган да се достави и идеен проект за градбата.

» При изработка на идеен/основен проект да се има во предвид Правилник за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање и Правилник за стандарди и нормативи за проектирање.

» При изработка на главниот проект да се има во предвид Правилник за содржината на проектите, означувањето на проектот, начинот на заверка и начинот на користење на електронските записи (Службен весник на РМ бр.24/2011 година) и Правилник за изменување и дополнување на правилникот (Службен весник на РМ бр.68/2013 и 81/2013 година).

Изготвил-пом. соработник:

Валентина Димоска, д.и.а. *В. Димоска*

Контролирал-раководител на одделение:

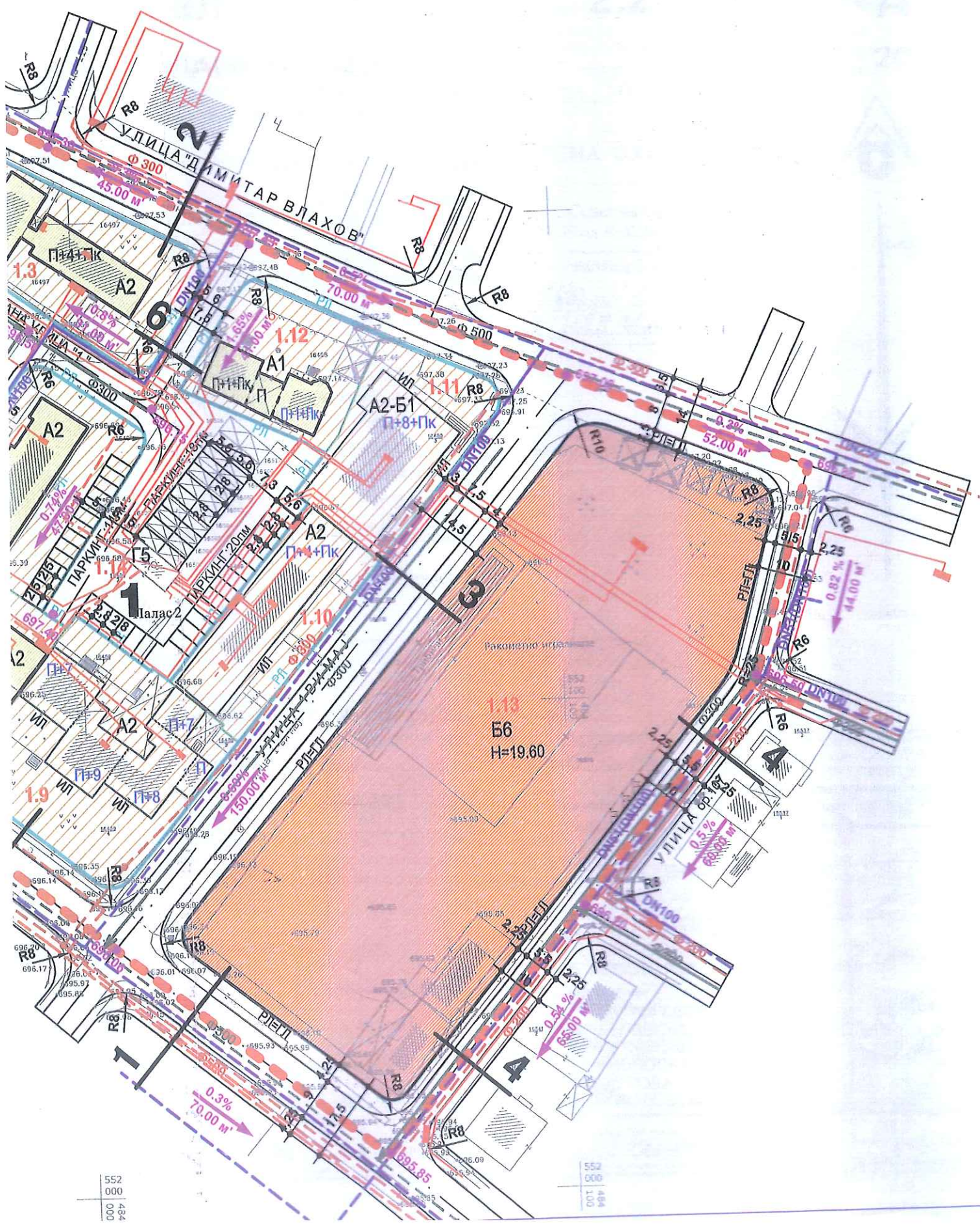
Билјана Мицкоска д.и.а. *Б. Мицкоска*

Одобрил-пом. раководител на сектор:





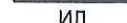





Кирил Илоски д.и.а. *К. Илоски*



ГРАДОНАЧАЛНИК  
Кирил Пецаков



Л Е Г Е Н Д А :

-  ГРАНИЦА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ  
 РЛ ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА  
 РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА  
 ГЛ ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА  
 ИЛ ИНФОРМАТИВНА ЛИНИЈА  
 ПОМОШНА ГРАД.ЛИНИЈА - ВИСИНСКА РАЗЛИКА НА ГРАДБИТЕ  
 1 ОЗНАКА НА БЛОК  
 1.1, 1.2 ... НУМЕРАЦИЈА НА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ  
**ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ :**  
 мах Н ПЛАНИРАНА МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ ДО ГОРЕН ВЕНЕЦ ( м'  
 П, П+1 .. ПОСТОЈНА ВИСОЧИНА - Максимален број на спратови  
**НАМЕНА НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ :**  
 **А. ДОМУВАЊЕ :**  
 А1. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУКИ  
 А2. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ ЗГРАДИ  
 **Б6. ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ - СПОРТСКА САЛА СО КОМПАТАБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА ДО 30 % ОД ОСНОВНАТА НАМЕНА :**  
 А4. ВРЕМЕНО СМЕСТУВАЊЕ  
 Б2. ГОЛЕМИ ТРГОВСКИ ЕДИНИЦИ  
 Б3. ГОЛЕМИ УГОСТИТЕЛСКИ ЕДИНИЦИ И  
 Б4. ДЕЛОВНИ ДЕЈНОСТИ  
 Г5. ИНФРАСТРУКТУРА - ТРАФОСТАНИЦИ

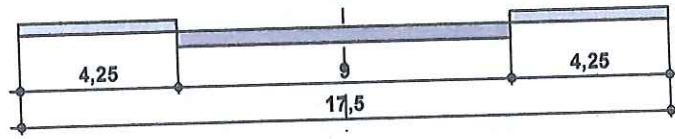
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО КЛАСИ НА НАМЕНИ НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ

Класи на намени	Површини на земјиштето м2	Површини на градбите м2	Вкстажни површини м2
А. Домување	15274	5510	31979
Б. Комерцијални и деловни намени	7988	6390	17142
Г. Инфраструктура - Трафостаници	0	56	56
Сообраќајна инфраструктура	11067	0	0
<b>Вкупно :</b>	<b>34329</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>

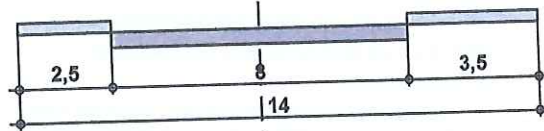
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО БЛОК И ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ

Број на град. парцели	Класи на намени	Компатабилни класи на намени	махН-Висина до горен венец во м'	Број на спратови	Површини на град. парцели м2	Површини на градбите м2	Вкупно етажни површини на градбите	Бруто развиена П			Потребен број на паркинг м.
								Домување	Простор за собири	Алтернативна	
<b>БЛОК 1</b>											
1,1	A2	-	надградба	П+4	2601	903	4515	4515	-	-	45
1,2	A2	-	надградба	П+4+Пк	1188	386	2316	2316	-	-	24
1,3	A2	-	надградба	П+4+Пк	1245	379	2274	2274	-	-	24
1,4	A2	-	надградба	П+4	1016	299	1495	1495	-	-	15
1,5	A2	-	надградба	П+4	1057	299	1495	1495	-	-	15
1,6	A2	-	надградба	П+4	1036	296	1480	1480	-	-	15
1,7	A2	-	надградба	П+4	1331	649	3245	3245	-	-	32
1,8	A2	-	надградба	П+4	1278	351	1755	1755	-	-	18
1,9	A2	-	постојна	П; П+7,8,9	1753	620	5088	5088	-	-	53
1,10	A2	-	постојна	П+4+Пк	891	503	3018	3018	-	-	36
1,11	A2	Б1*	постојна	П+8+Пк	1017	583	5830	4664	-	1166	76
1,12	A1	-	надградба	П; П+1+Пк	861	242	634	634	-	-	6
1,13	Б6	А4,Б2 Б3,Б4	19,60	-	7988	6390	15976	-	11183	4793	352
1,14	Г5	-	-	П	-	56	56	-	-	-	-
<b>Вкупно Б1 :</b>					<b>23262</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>	<b>31979</b>	<b>11183</b>	<b>5959</b>	<b>711</b>
Б1* ПОСТОЈНА КЛАСА НА НАМЕНА											

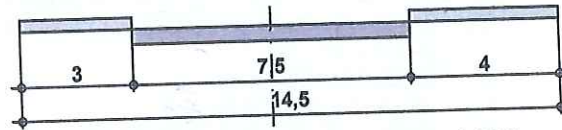
1 Улица "ПАРТИЗАНСКА" - сервисна улица 1:200



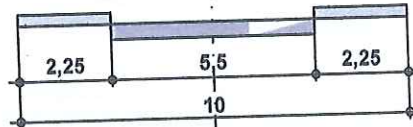
2 Улица "ДИМИТАР ВЛАХОВ" - сервисна улица 1:200



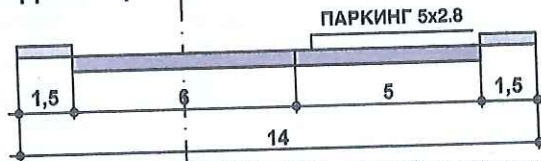
3 Улица "1-ви МАЈ" - станбена улица 1:200



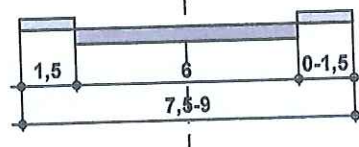
4 Улица бр. "107" - станбена улица 1:200



5 Улица "ДЕБАРЦЕ" - станбена улица 1:200



6 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "1" - станбена улица 1:200  
 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "2"



- КОЛОВОЗ
- ТРОТОАР / ПЕШАЧКА ПАТЕКА
- 697.00 НОВОПРОЕКТИРАНИ КОТИ



## 11.1. ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗГРАДБА

Општите услови за изградба важат за целата површина на планскиот опфат, освен во случаите каде што со посебните услови не е одредено поинаку.

11.1.1. Планскиот опфат кој е предмет на планот е составен од 1 (една) единица на градежно земјиште (1 блок). Границите на блокот се совпаѓаат со оски на улици.

Во рамките на овој блок оформени се повеќе градежни парцели кој се ограничени со регулаторни линии (граница на градежна парцела и регулациона линија).

Градежните парцели како и самиот блок се воедно урбанистички единици за планирање.

Блокот е означен со голем број, а градежните парцели со двоцифрени мали броеви при што првиот број означува блок, а вториот број, број на градежна парцела, и според истото обележување се изработени нумеричките показатели по блок и градежни парцели.

Граница на градежна парцела како планска одредба во планот е линија на разграничување на носители на право на градење помеѓу две соседни парцели.

Во рамките на планскиот опфат градежните парцели за прв пат се формираат.

Градежната парцела се состои од површина за градење и дворно место.

Површината за градење преставува дел од градежната парцела согласно член 37. од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06), Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Дворното место преставува дел од градежната парцела незафатен со површина за градење. При оформување на градежните парцели следена е постојната, створена структура и се тежнеело на што поправилни форми при тоа почитувајќи ги во голема мера постојните пешачки патеки.



11.1.2. Намената на земјиштето во рамките на планскиот опфат е уредена на ниво на градежна парцела и под истата се подразбира начинот на уредување, изградбата и употребата на градежното земјиште и на градбите согласно дејностите и активностите што се вршат и одвиваат во нив.

Класата на намени во рамките на планскиот опфат е обележана со име за секоја градежна парцела поодделно согласно член 28 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Во планскиот опфат кој се третира со Планот предвидени се класи на намени во согласност со намените дадени со ГУП на Охрид од 2006 год.

Во рамките на планскиот опфат согласно член 31 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07) системот на класа на намена се утврдува со одредување на една класа на намена во рамките на една површина за градба.

Заради флексибилност на планот а согласно член 31 став 2 од горе цитираниот Правилник во рамките на новопредвидената површина со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се дава можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилни класи на намени не смеат да зафаќаат повеќе од 30%, од бруто развиената површина.

Во рамките на планскиот опфат се задржуваат и постојните класа на намена Б1 (мали комерцијални и деловни дејности) во градбите со класа на намена А2 (семејно домување во станбени згради).



Во рамките на планскиот опфат предвидени се следните класи на намени:

\*А. Домување

А1 - семејно домување во станбени куќи

А2 - семејно домување во станбени згради

Б6 - простори за собири (спортска сала) со

компатибилни класи на намена до 30% од основната намена:

А4 - времено сместување

Б2 - големи трговски единици

Б3 - големи угостителски единици и

Б4 - деловни дејности

Г5 - инфраструктура (трафостаници)

Точната класа на намена за секоја градежна парцела подделно е дадена во Посебните услови за градење, како и во графичкиот прилог, "План на намена на земјиште и градби, Регулационен план и План на површини за градење".

11.1.3. Површината за градење е планска одредба со која во планот се утврдува делот од градежната парцела која се предвидува за градење на градбите и истата е дефинирана во рамките на една градежна парцела.

Површината за градба во Планот е третирана како самостојна површина за градба во рамките на парцелата или континуирана површина за градба низ две или повеќе парцели кога објектите што се предвидени калкански се допираат.

Доколку површината за градба дефинирана со овој План во една градежна парцела не се поклопува со постојниот објект во парцелата, градењето во површината за градба е обусловено со рушење на постојниот објект.

До остварувањето на правото за градба во површината за градба дефинирана со овој, постојните градби во градежна парцела кои делумно или целосно се во површините за градба и поседуваат документација за својата легалност, регулирано се владеат и се одржуваат во исправна и веродостојна состојба со урбани санациони мерки.





За градежните парцели со класа на намена А2 и А1 (семејно домување во станбени згради и семејно домување во станбени куќи) може да се гради само една градба а за градежната парцела 1,13 со класа на намена Б6, (спортска сала) како комплексна градба може да се градат повеќе градби и истите ќе се уредуваат со Архитектонско-урбанистички проект согласно член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) “Сл. весник на Р. Македонија бр. 24/08).

Во рамките на планот е прифатено постојното дисперзивно градење и во најголем дел се прифатени постојните површини за градење. На дел од постојните градби каде поставката на истите во рамките на градежната парцела постои можност предвидено е дооформување на истите (доградување и надградвување).


При надградување на градбите не смее да дојде до нарушување на постојната фасада т.е. нааградбата треба да се реализира со повторување на карактеристичните спратови и употреба на истата обработка на фасадата.

За предвидените доградби во компонирање на фасадата да се тежнее кон максимално усогласување со композициските линии на веќе изградениот дел од градбата но со максимално почитување на креативноста на архитектот.

За сите постојни градби за кој се предвидува идна градба (доградба и нааградба) потребно е да се изготват идејни проекти со кој ќе се докаже дека ре-дизајнот на постоечките објекти нема да ја наруши нивната архитектура и естетика, постојниот концепт, како и нивната статичка стабилност.

За планираните нааградби на постојните станбени згради за ист тип на објекти да се проектира ист тип нааградба со цел да не се дезавуира архитектонскиот и естетскиот изглед на објектите.

Наагадбите на постојните станбени згради може да се реализираат само по добиено мислење од компетентна институција дека постојниот односно реконструираниот конструктивен систем на објектот може да издржи нааградба.



11.1.4. Градежна линија е планска одредба која преставува граница на површината за градење во градежната парцела и ја дефинира просторната граница до која градбата може да се гради.

Постојните легални градби за кој во планот не се утврдуваат услови за идна градба не е исцртана градежна линија, тука истите се означени со информативна црна линија.

Градежната линија е исцртана само за градби каде што со Планот се утврдуваат услови за идна градба (дооформување и нова површина за градба).

Во рамките на планот третирана е и подземна градежна линија со која се уредува границата за градење под котата на теренот (градба 1.13).

Со планот третирана е помошна градежна линија како ознака за денивелација (разлика во висини), (градби 1.9 и 1.12).

Градежната линија во рамките на планот се предвидува со дозволени пречекорувања од страна на издадените елементи од архитектонска пластика на градбите и тоа:

- Кога градежната линија се совпаѓа со границата на градежната парцела со соседот не се дозволени пречекорувања на градежната линија со ниту еден вид архитетконски издатини;

11.1.5. Максималната висина за градба во планот се изразува како вертикално растојание помеѓу тротоарот и завршниот венец на градбата во должни метри и истата се надополнува со планска одредба која го ограничува бројот на спратови кој може да се гради во одредената височина, при што најмалата спратна височина со која се пресметува бројот на спратови, мерено од плоча до плоча за домување е 2,90 м, а за деловна дејност 3,40 м.

Максималната височина на нултата плоча за сите видови со намена домување, или мешани намени на домување со комерцијални намени во приземје е 1,20 м, и не е дозволено поместување на нултата плоча под котата на теренот.



Со планот за сите градби за кој се предвидува надградба дефинирана е максимална височина во број на катови.

Поради специфичноста на класата на намена на градбата во градежната парцела 1.13 со планот предвидена е максимална височина изразена во метри, додека бројот на спратови ќе се дефинира со изработка на Архитектонско-урбанистичкиот проект во рамките на дозволената бруто развиена површина.

Во рамките на кровната конструкција може да се користи само една спратна височина.

Од максималната височина на слемето и дозволената силуета на покривот може да отстапуваат други делови на градбите и тоа:

- кули покривни баџи, стакларници и издадени покривни елементи, оџаци, вентилациони канали, лифтовски куќички, вертикални комуникации и сите технички и технолошки институции, и


- сите архитектонски декоративни елементи со кои не се обзидува или оформува затворен корисен простор, над котата на горниот венец, односно над дозволената силуета на покривот.

11.1.6. Процент на изграденост на земјиштето е урбанистичка величина која ја покажува густината на изграденост, односно колкав дел од градежното земјиште е зафатен со градба. Процентот на изграденост на земјиштето се пресметува како однос помеѓу површината на земјиштето под градба и вкупната површина на градежно земјиште, изразено во проценти.

Во површината под градба се подразбира површината ограничена со надворешни ѕидови и столбови на градбата во висина на приземната плоча, без надворешни тераси, скали, рампи, и сл.

Процентот на изграденост во рамките на планот е во рамките на дозволените за предвидената класа на намени и истата е пресметана на ниво градежна парцела, дел од плански опфат.

11.1.7. Коефициент на искористеност на земјиштето е урбанистичка величина која го покажува интезитетот на изграденост на градежното



земјиште. Истиот се пресметува како однос на вкупната изградена површина и вкупната површина на градежното земјиште. Под вкупна изградена површина се сметаат површините на сите надземни етажи.

Коефициентот на искористеност на земјиштето во рамките на планот е во рамките на дозволеният за предвидената класа на намена и истиот е пресметана на ниво на градежна парцела и на ниво на блок.

11.1.8. Градежните парцели во рамките на планскиот опфат не се препорачува да се оградуваат. Исклучок од оваа одредба е градежната парцела 1.12.

11.1.9. Сообраќајот кој го опслужува урбаниот опфат, а е третиран со ГУП на град Охрид од 2006 година во планот е презентираан согласно дадените смерници од наведениот ГУП.

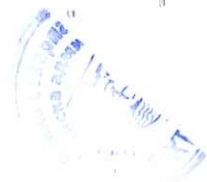
Останатата сообраќајна мрежа во планскиот опфат е планирана и димензионирана согласно стандардите и нормативите од областа на сообраќајот дадени во Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.М. бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

11.1.10. До секоја градежна парцела е обезбеден посебен пристап со возило од улицата на која се евидентира.

11.1.11. Потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на сопствената прцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изгдба и максималната површина под градба.

Исклучок од оваа одредба се градбите во градежните парцели 1.2; 1.3' 1.9; 1.10 и 1.11 за кои потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

Местоположбата, подолжниот наклон широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот паркинг простор предвиден во градежната прцела 1.13 ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект, а согалсно член 58 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбнситичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06 и 140/07).



11.1.12. Степенот на озеленување на градежните парцели да изнесува минимум 15 %.

11.1.13. Постојните нисконапонски кабли (1 кV) кој поминуваат низ градежните парцели со планот делумно ќе се демонтираат и делумно се дислоцираат.

11.1.14. Составен дел на планот се и конкретните мерки за создавање услови за непречено движење на инвалидизирани лица во рамките на планскиот опфат.

Создавање на услови за непречено движење на инвалидизирани лица треба да се во согласност со член 76 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06).

При планирање на елементите на уличната мрежа во урбанистичкиот план задолжително се предвидуваат рампи на секој пешачки премин за совладување на денивелацијата помеѓу тротоарот и коловозот.


Минималната широчина на рампата е 1 м, а оптималната широчина е 1,80 м.

Најголем наклон на рампата е 20% (1:5), а оптималниот наклон е 8,33% (1:12).

Постојната и времената урбана опрема на јавните пешачки површини не смее да преставува архитектонска бариера и да го попречува или отежнува сообраќајот на пешаците а особено на инвалидизирани лица со колички.

За градбите од класата на намени А2, како и групата на класа на намени Б, задолжително се предвидуваат рампи за пристап за висинско совладување на денивелираните површини за комуникација на влезовите од градбите и внатрешни рампи во јавните и групните простории.

11.1.15. Во процесот на уредувањето на просторот перманентно треба да се применуваат мерки за одржување на содржините во урбаната



средина, како и соодветни мерки за заштита на елементите на животна средина.

Тоа се врши со постојано одржување на фасадата на објектите во зависност од фасадната обработка, како и одржување на улиците, тротоарите, плоштадите, оформување и одржување на зелени површини, инсталациите, делот каде се лоцирани контејнерите за смет и сл.

Потребна е постојана активност на сопствениците и корисниците на објектите како и на комуналните претпријатија за постојано одржување на хигиената на објектите и околниот простор на соодветно ниво.

11.1.16. Рекламите и огласите не смеат да му пречат на нормалното одвивање на сообраќајот, да му штетат или да го менуваат изгледот на архитектонските градби и групации, ниту да пречат на градбите поставени од јавен интерес како јавно осветлување, градски инсталации, табли со имиња на улици и сл.

11.1.17. Заради подобрување на безбедноста на сообраќајот треба да се организира дислоцирање на контејнерите за смет од површините на улиците и тротоарите и да се постават на посебно поплочени површини наменети за контејнери со оптимална хигиена на тие места. Притоа, растојанието од градбата до местото за контејнери треба да биде минимум 10 метри.


11.1.18. Локациите на заедничките контејнери и нивниот број ги определува со посебна одлука органот на управа на Општината. Локациите мораат да бидат достапни за возилата за подигање на контејнерите и уредени во согласност со оној, што ќе го евакуира губрето во регионална, односно градска депонија.

11.1.19. Остранувањето на градежниот шут и поголеми количини на отпадоци ќе го вршат директно на своја сметка причинителите на истите и тоа директно во регионалната (градска) депонија под услови кои ќе ги одреди управувачот или сопственикот на депонијата.

11.1.20. Сите параметри за уредување на просторот во планскиот опфат кои не се опфатени во приложените општи услови за изградба на просторот од овој ДУП да бидат во согласност со Правилникот за



стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).



на сопствената парцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изградба и максималната површина под градба.

За градбите 1.2; 1.3; 1.9; 1.10 и 1.11 предвидено е потребата од паркинг простор да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

**\* Простори за собири - спортска сала  
градежна парцела 1.13.**

Градбата во градежната парцела 1.13 е комплексна градба и по правило ќе се уредува со Архитектонско урбанистички проект од член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) "Сл.весник на Р.Македонија бр.24/08".

Градбата е со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) со можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилните класи на намена не смее да изнесуваат повеќе од 30% од основната намена.

Бруто развиената површината за градба изнесува 15976 м<sup>2</sup>, од кои под простори за собири - спортска сала 11183 м<sup>2</sup> и 4793 м<sup>2</sup> под компатибилни класи на намена.

Површината на градежната парцела изнесува 7988 м<sup>2</sup>.

Коефициент на искористеност 2.0.

Процент на изграденост 80%.

Максималната висина на изградба на горниот венец на делот со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се предвидува да изнесува 19,60 м'.

Висината на слемето се предвидува да изнесува 22,40 м'.

Максималната висина на изградба до горен венец за компатибилните класи на намена (А4, Б2, Б3 и Б4 се предвидува да изнесува 11.00 м и 13.60 м и катност од П+2 и П+3.

Во рамките на градежната парцела 1.13 се предвидува подземен јавен паркинг во две нивои согласно намената дадена со ГУП на град Охрид.



Местоположбата, подолжниот наклон, широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот јавен паркинг ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

Потребата од паркинг простор за градбите во градежната парцела 1.13 се предвидува да се задоволува во рамките на сопствената парцела во предвидениот подземен паркинг простор.

Во рамките на дадената површина за градба во градежната парцела 1.13 предвидена е една трафостаница 10 (20) / 04 кV; 2 x 1000 кVA. Точната местоположба на истата (во графичкиот дел од планот не е означена) ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

\* Г5 - Инфраструктура - трафостаница

Во рамките на планскиот опфат се потврдува постојната градба 1.14. со постојна класа на намена Г5 (инфраструктура - трафостаница).



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА  
ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ  
СКОПЈЕ

Врз основа на чл. 103-г, а во врска со член 62 од Законот за премер, катастар и запишување на правата на недвижностите ("Службен весник на Република Македонија" бр. 27/86, 17/91 и 84/05), Државниот завод за геодетски работи издава

## О В Л А С Т У В А Њ Е

на

*Вангел Ковачески*

/име, презиме/

*дипл. геод. инженер*

со ЕМБГ

*2111969434001*

/стручна подготовка/

се стекнува со звање **ОВЛАСТЕН ГЕОДЕТ** за вршење на оперативни теренски геодетски работи и геодетски работи за посебни намени кои се од влијание за одржување на премерот и катастарот на недвижностите.

Број *04-1335/4*

*02.03.2006*

ден, месец и година на издавање



Директор:

*Бисера Јакимовска*  
Бисера Јакимовска

Примено:	30.03.2016		
Организациона единица	Број	Прилог	Вредност
0302	35911		

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА  
АГЕНЦИЈА ЗА КАТАСТАР НА НЕДВИЖНОСТИ

02.2 MAR 2016  
Бр. 0204 - 3571/11

Врз основа на член 15 став (1) алинеја 16 и член 109 став (4) од Законот за катастар на недвижности („Службен весник на Република Македонија“ бр.55/13, 41/14, 115/14, 116/15, 153/15 и 192/15), постапувајќи по барањето на овластениот геодет Ванѓел Ковачески за продолжување на овластувањето за овластен геодет, директорот на Агенцијата за катастар на недвижности донесе

## РЕШЕНИЕ

за продолжување на овластување за овластен геодет

1. Барањето на овластениот геодет Ванѓел Ковачески за продолжување на овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од Државниот завод за геодетски работи, СЕ УВАЖУВА.

2. На овластениот геодет Ванѓел Ковачески му се продолжува овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од страна на Државниот завод за геодетски работи.

3. Овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, се продолжува за пет години.

4. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се применува од 02.03.2016 година.

## Образложение

Овластениот геодет Ванѓел Ковачески до Агенцијата за катастар на недвижности поднесе барање за продолжување на овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од Државниот завод за геодетски работи.

Кон барањето приложи:

- Три сертификати за учество на едукативна настава во текот на 2009 година, во вкупно траење од 21 час, издадени од Комората на овластени геодети;
- Три сертификати за учество на едукативна настава во текот на 2010 година, во вкупно траење од 21 час, издадени од Комората на овластени геодети;
- Сертификат за посетена едукација во текот на 2011 година, во вкупно траење од 20 часа, издаден од Комората на овластени геодети;
- Сертификат за посетена едукација во текот на 2012 година, во вкупно траење од 20 часа, издаден од Комората на овластени геодети;
- Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2013 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука

од областа на катастарот на недвижности, издаден од Агенцијата за катастар на недвижности;

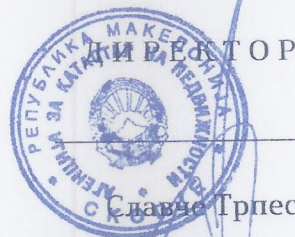
-Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2014 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука од областа на катастарот на недвижности, издаден од Агенцијата за катастар на недвижности,

-Доказ за платен надоместок за продолжувањето и

-Писмен допис заведен под број 0204-15084/3 од 10.12.2015 година, во кој се наведени причините за оправдано задоцнување при поднесувањето на барање за продолжување на овластувањето за овластен геодет.

Според документацијата со која располага Агенцијата за катастар на недвижности, овластениот геодет посетувал континуирана обука од областа на геодетските работи и во текот на 2015 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука од областа на катастарот на недвижности.

Откако се изврши увид во приложената документација и службената евиденција, се утврди дека се исполнети условите за продолжување на овластувањето за овластен геодет пропишани во член 109 став (3) од Законот за катастар на недвижности („Службен весник на Република Македонија“ бр.55/13, 41/14, 115/14, 116/15, 153/15 и 192/15), заради што се одлучи како во диспозитивот на ова решение.



Комисија за овластување:

Соња Димова

Неша Петрушевска

Сашо Димески

Бојан Анастасов

Доставено до:

-Овластениот геодет

-Сектор за координација на меѓународни и национални активности, Одделение за меѓународна соработка, евроинтеграции, консултантски услуги и обуки

-Архива

-Комисија за овластување на овластен геодет

Бр. 0208 - 2575/1  
12 FEB 2021 20 год  
СКОПЈЕ

Врз основа на член 15 став (1) алинеја 17 и член 109 став (4) од Законот за катастар на недвижности („Службен весник на Република Македонија“ бр.55/13, 41/14, 115/14, 116/15, 153/15, 192/15, 61/16, 172/16, 64/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 124/19), постапувајќи по барањето на овластениот геодет Вангел Ковачески за продолжување на овластувањето за овластен геодет заведено под број 0208-6641/1 од 27.05.2020 година, директорот на Агенцијата за катастар на недвижности донесе

## РЕШЕНИЕ

за продолжување на овластување за овластен геодет

1. Барањето број 0208-6641/1 од 27.05.2020 година на овластениот геодет Вангел Ковачески за продолжување на овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од Државен завод за геодетски работи, СЕ УВАЖУВА.
2. Овластувањето на овластен геодет Вангел Ковачески 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од страна на Државен завод за геодетски работи, СЕ ПРОДОЛЖУВА.
3. Овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, се продолжува за пет години, започнувајќи од 02.03.2021 година.

## Образложение

Овластениот геодет Вангел Ковачески до Агенцијата за катастар на недвижности поднесе барање број 0208-6641/1 од 27.05.2020 година за продолжување на овластувањето за овластен геодет број 04-1335/4 од 02.03.2006 година, издадено од Државен завод за геодетски работи.

Кон барањето приложи:

-Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2016 година број 14-13/88 од 27.02.2017 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука од областа на катастарот на недвижности, издаден од Агенцијата за катастар на недвижности, во фотокопија;

-Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2017 година број 14-13/86 од 26.02.2018 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука од областа на катастарот на недвижности, издаден од Агенцијата за катастар на недвижности, во фотокопија;

-Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2018 година број 14-13/54 од 04.02.2019 година, во вкупно траење од 30 часа, од кои 20 часа обука од областа на катастарот на недвижности, издаден од Агенцијата за катастар на недвижности, во фотокопија и

-Доказ за платен надоместок за продолжувањето.

Според документацијата со која располага Агенцијата за катастар на недвижности, овластениот геодет посетувал континуирана обука од областа на геодетските работи и во текот на 2015 и 2019 година за што е изготвен Сертификат за посетена континуирана обука од областа на геодетските работи во текот на 2015 година број 14-13/1 од 19.02.2016 и 2019 година број 14-13/84 од 28.05.2020 година.

Откако се изврши увид во приложената документација и податоците од службената евиденција, се утврди дека се исполнети условите за продолжување на овластувањето за овластен геодет пропишани во член 109 став (3) од Законот за катастар на недвижности („Службен весник на Република Македонија“ бр.55/13, 41/14, 115/14, 116/15, 153/15, 192/15, 61/16, 172/16, 64/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 124/19), заради што се одлучи како во диспозитивот на ова решение.

#### ПРАВНА ПОУКА:

Ова решение е конечно и извршно, а против истото дозволена е тужба пред Управен суд во рок од 15 дена од денот на приемот на решението.



#### Комисија за овластување:

Соња Димова \_\_\_\_\_  
Елеонора Стефановска \_\_\_\_\_  
Сашо Димески \_\_\_\_\_  
Бојан Анастасов \_\_\_\_\_

Доставено до:

- Овластениот геодет
- Сектор за координација на меѓународни и национални активности, Одделение за меѓународна соработка, евроинтеграции, консултантски услуги и обуки
- Архива
- Комисија за овластување на овластен геодет



КОМОРА НА ТРГОВЦИ ПОЕДИНЦИ ОВЛАСТЕНИ ГЕОДЕТИ  
И ТРГОВСКИ ДРУШТВА ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ

Врз основа на член 118 од Законот за катастар на недвижности  
(„Службен весник на Република Македонија“ број 55/2013), издава

# ЛИЦЕНЦА

## ЗА ВРШЕЊЕ ТЕРЕНСКИ ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ

на

Трговско друштво за геодетски работи

*Геоџрактика доо Охрид*

Ул. Партизанска бр.1А Охрид

Назив и адреса на трговецот поединец овластен геодет / трговското друштво за геодетски работи

Број: 03-390/3

од 24.12.2013 год.

Ден, месец и година на издавање



КОМОРА НА ТРГОВЦИ ПОЕДИНЦИ  
ОВЛАСТЕНИ ГЕОДЕТИ И ТРГОВСКИ  
ДРУШТВА ЗА ГЕОДЕТСКИ РАБОТИ

Претседател на Управен одбор  
м-р Борис Тунџев, дипл. геод. инж.

## OHRI D\_GRAD

JB, NMOHRID\_GRAD, DT07-14-2040, TM03: 52: 48  
 M0, ADO, UN1, SF1, 00000000, ECO, E00, 0, AU0  
 --Stonex SurvCE Version 3.90.3  
 --CRD: Alphanumeric  
 --User Defined: MKD\_Ohrid  
 --Equipment: Stonex, S911+, SN: STNS94111010  
 --Antenna Type: [STXS9PX001A NONE], RAO, 0930m, SHMP0.0620m, L10.1068m, L20.0994m, --L1/L2 GNSS  
 --Localization File: None  
 --Geoid Separation File: None  
 --Grid Adjustment File: None  
 --GPS Scale: 1.00000000  
 --Scale Point not used  
 --RTK Method: RTCM V3.0, Device: Data Collector Internet, Network: NTRIP NEAR  
 BP, PNNEAR\_14, LA41, 073831277008, LN20, 473856584948, EL773.0735, AG1, 375, PA0, 107, ATUNK, SRROVER, --  
 --Entered Rover HR: 1.8000 m, Vertical  
 LS, HR1, 9068  
 GPS, PNOR01, LA41, 064655449213, LN20, 480767737407, EL739.877556, --  
 --GS, PNOR01, N 4552169.1456, E 483825.9368, EL696.3822, --  
 G0, 2040/07/14 07:18:19, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNOR01, DX717, 19293, DY998, 95832, DZ-1224, 80989  
 G2, VX0, 00008589, VY0, 00004910, VZ0, 00017429  
 G3, XY0, 00002839, XZ0, 00005327, YZ0, 00006455  
 --GT, PNOR01, SW3157, ST544698000, EW3157, ET544715000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552169.1375 Max: 4552169.1532  
 --Eas Min: 483825.9260 Max: 483825.9479  
 --Elv Min: 696.3736 Max: 696.3886  
 --Nor Avg: 4552169.1456 SD: 0.0041  
 --Eas Avg: 483825.9368 SD: 0.0061  
 --Elv Avg: 696.3822 SD: 0.0050  
 --NRMS Avg: 0.0083 SD: 0.0005 Min: 0.0080 Max: 0.0090  
 --ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Min: 0.0060 Max: 0.0060  
 --HRMS Avg: 0.0103 SD: 0.0004 Min: 0.0100 Max: 0.0108  
 --VRMS Avg: 0.0142 SD: 0.0004 Min: 0.0140 Max: 0.0150  
 --HDOP Avg: 1.4000 Min: 1.4000 Max: 1.4000  
 --VDOP Avg: 2.2670 Min: 2.2660 Max: 2.2680  
 --PDOP Avg: 2.6644 Min: 2.6636 Max: 2.6653  
 --Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.010, VSDV: 0.014, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.665, HDOP: 1.400, VDOP: 2.268, TDOP: 2.134, GDOP: 1.597, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 52: 53  
 GPS, PNARM01, LA41, 064622175180, LN20, 480937933640, EL739.545778, --  
 --GS, PNARM01, N 4552158.7922, E 483865.6162, EL696.0482, --  
 G0, 2040/07/14 07:19:35, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNARM01, DX709, 16190, DY1038, 39002, DZ-1232, 76273  
 G2, VX0, 00028920, VY0, 00012236, VZ0, 00033640  
 G3, XY0, 00008052, XZ0, 00014126, YZ0, 00011365  
 --GT, PNARM01, SW3157, ST544774000, EW3157, ET544791000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552158.7806 Max: 4552158.7989  
 --Eas Min: 483865.6091 Max: 483865.6205  
 --Elv Min: 696.0424 Max: 696.0544  
 --Nor Avg: 4552158.7922 SD: 0.0053  
 --Eas Avg: 483865.6162 SD: 0.0038  
 --Elv Avg: 696.0482 SD: 0.0034  
 --NRMS Avg: 0.0124 SD: 0.0013 Min: 0.0110 Max: 0.0150  
 --ERMS Avg: 0.0094 SD: 0.0011 Min: 0.0080 Max: 0.0110  
 --HRMS Avg: 0.0156 SD: 0.0017 Min: 0.0136 Max: 0.0186  
 --VRMS Avg: 0.0222 SD: 0.0023 Min: 0.0190 Max: 0.0260  
 --HDOP Avg: 0.9000 Min: 0.9000 Max: 0.9000  
 --VDOP Avg: 1.5956 Min: 1.5950 Max: 1.5960  
 --PDOP Avg: 1.8319 Min: 1.8314 Max: 1.8323  
 --Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8  
 --HSDV: 0.014, VSDV: 0.019, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.832, HDOP: 0.900, VDOP: 1.596, TDOP: 1.547, GDOP: 0.982, NSDV: 0.011, ESDV: 0.008  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 54: 06  
 GPS, PNORI02, LA41, 064465836047, LN20, 481152129247, EL739.446222, --  
 --GS, PNORI02, N 4552110.4570, E 483915.4739, EL695.9473, --  
 G0, 2040/07/14 07:23:53, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI02, DX720, 99162, DY1096, 35222, DZ-1269, 16751  
 G2, VX0, 00018142, VY0, 00022944, VZ0, 00046639  
 G3, XY0, 00011245, XZ0, 00015546, YZ0, 00026207  
 --GT, PNORI02, SW3157, ST545032000, EW3157, ET545049000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552110.4517 Max: 4552110.4625  
 --Eas Min: 483915.4642 Max: 483915.4809  
 --Elv Min: 695.9350 Max: 695.9560  
 --Nor Avg: 4552110.4570 SD: 0.0033  
 --Eas Avg: 483915.4739 SD: 0.0057  
 --Elv Avg: 695.9473 SD: 0.0065  
 --NRMS Avg: 0.0118 SD: 0.0016 Min: 0.0100 Max: 0.0160  
 --ERMS Avg: 0.0117 SD: 0.0034 Min: 0.0080 Max: 0.0180  
 --HRMS Avg: 0.0167 SD: 0.0031 Min: 0.0135 Max: 0.0216  
 --VRMS Avg: 0.0237 SD: 0.0042 Min: 0.0190 Max: 0.0310  
 --HDOP Avg: 1.4000 Min: 1.4000 Max: 1.4000  
 --VDOP Avg: 2.2829 Min: 2.2820 Max: 2.2830  
 --PDOP Avg: 2.6780 Min: 2.6772 Max: 2.6781  
 --Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.021, VSDV: 0.027, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.677, HDOP: 1.400, VDOP: 2.282, TDOP: 2.133, GDOP: 1.618, NSDV: 0.016, ESDV: 0.013  
 --DT07-14-2040  
 --TM03: 58: 24  
 GPS, PNPAL01, LA41, 064263231127, LN20, 481492185147, EL739.478889, --  
 --GS, PNPAL01, N 4552047.7856, E 483994.6608, EL695.9771, --  
 G0, 2040/07/14 07:26:02, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNPAL01, DX731, 25520, DY1185, 13391, DZ-1316, 24656  
 G2, VX0, 00032474, VY0, 00016700, VZ0, 00053546  
 G3, XY0, 00010809, XZ0, 00019628, YZ0, 00020818  
 --GT, PNPAL01, SW3157, ST545161000, EW3157, ET545178000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552047.7803 Max: 4552047.7919  
 --Eas Min: 483994.6538 Max: 483994.6684  
 --Elv Min: 695.9692 Max: 695.9862  
 --Nor Avg: 4552047.7856 SD: 0.0033  
 --Eas Avg: 483994.6608 SD: 0.0041  
 --Elv Avg: 695.9771 SD: 0.0048  
 --NRMS Avg: 0.0146 SD: 0.0008 Min: 0.0140 Max: 0.0160  
 --ERMS Avg: 0.0107 SD: 0.0008 Min: 0.0100 Max: 0.0120  
 --HRMS Avg: 0.0180 SD: 0.0011 Min: 0.0172 Max: 0.0200  
 --VRMS Avg: 0.0266 SD: 0.0016 Min: 0.0250 Max: 0.0290  
 --HDOP Avg: 1.4000 Min: 1.4000 Max: 1.4000



## OHRI D\_GRAD

```

--VDOP Avg: 2.2732 Min: 2.2720 Max: 2.2740
--PDOP Avg: 2.6697 Min: 2.6687 Max: 2.6704
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.018, VSDV: 0.026, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.669, HDOP: 1.400, VDOP: 2.272, TDOP: 2.126, GDOP: 1.613, NSDV: 0.014, ESDV: 0.011
--DT07-14-2040
--TM04: 00: 32
GPS, PNKAT01, LA41.064122867747, LN20.481760848287, EL739.293667, --
--GS, PNKAT01, N 4552004.3504, E 484057.2374, EL695.7895, --
G0, 2040/07/14 07: 27: 56, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNKAT01, DX735.47431, DY1253.79914, DZ-1348.99706
G2, VXO.00079797, VYO.00040018, VZO.00125279
G3, XYO.00026172, XZO.00047269, YZO.00049114
--GT, PNKAT01, SW3157, ST545275000, EW3157, ET545292000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552004.3455 Max: 4552004.3559
--Eas Min: 484057.2282 Max: 484057.2412
--El v Min: 695.7838 Max: 695.7948
--Nor Avg: 4552004.3504 SD: 0.0028
--Eas Avg: 484057.2374 SD: 0.0038
--El v Avg: 695.7895 SD: 0.0035
--NRMS Avg: 0.0222 SD: 0.0011 Min: 0.0210 Max: 0.0240
--ERMS Avg: 0.0167 SD: 0.0008 Min: 0.0160 Max: 0.0180
--HRMS Avg: 0.0278 SD: 0.0014 Min: 0.0264 Max: 0.0300
--VRMS Avg: 0.0408 SD: 0.0020 Min: 0.0380 Max: 0.0440
--HDOP Avg: 1.4000 Min: 1.4000 Max: 1.4000
--VDOP Avg: 2.2568 Min: 2.2550 Max: 2.2580
--PDOP Avg: 2.6558 Min: 2.6542 Max: 2.6568
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.026, VSDV: 0.038, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.654, HDOP: 1.400, VDOP: 2.255, TDOP: 2.116, GDOP: 1.603, NSDV: 0.021, ESDV: 0.016
--DT07-14-2040
--TM04: 02: 26
GPS, PNORI03, LA41.064153948620, LN20.481779830087, EL739.545556, --
--GS, PNORI03, N 4552013.9272, E 484061.6870, EL696.0407, --
G0, 2040/07/14 07: 30: 39, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI03, DX728.18563, DY1255.76593, DZ-1341.60369
G2, VXO.00025892, VYO.00008575, VZO.00026158
G3, XYO.00006569, XZO.00013294, YZO.00010305
--GT, PNORI03, SW3157, ST545437000, EW3157, ET545455000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552013.9194 Max: 4552013.9383
--Eas Min: 484061.6810 Max: 484061.6981
--El v Min: 696.0261 Max: 696.0521
--Nor Avg: 4552013.9272 SD: 0.0057
--Eas Avg: 484061.6870 SD: 0.0051
--El v Avg: 696.0407 SD: 0.0076
--NRMS Avg: 0.0104 SD: 0.0007 Min: 0.0100 Max: 0.0120
--ERMS Avg: 0.0081 SD: 0.0009 Min: 0.0070 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0132 SD: 0.0010 Min: 0.0122 Max: 0.0156
--VRMS Avg: 0.0206 SD: 0.0026 Min: 0.0190 Max: 0.0270
--HDOP Avg: 1.6000 Min: 1.6000 Max: 1.6000
--VDOP Avg: 2.3828 Min: 2.3820 Max: 2.3830
--PDOP Avg: 2.8701 Min: 2.8695 Max: 2.8703
--Number of Satellites Avg: 6 Min: 6 Max: 6
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.019, STATUS: FIXED, SATS: 6, PDOP: 2.870, HDOP: 1.600, VDOP: 2.383, TDOP: 2.318, GDOP: 1.693, NSDV: 0.010, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 05: 10
GPS, PNORI04, LA41.063788180967, LN20.482249698487, EL739.165778, --
--GS, PNORI04, N 4551900.8632, E 484171.0470, EL695.6581, --
G0, 2040/07/14 07: 33: 54, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI04, DX758.33877, DY1384.51159, DZ-1426.87606
G2, VXO.00020633, VYO.00007185, VZO.00016537
G3, XYO.00006052, XZO.00010400, YZO.00005957
--GT, PNORI04, SW3157, ST545632000, EW3157, ET545650000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4551900.8569 Max: 4551900.8672
--Eas Min: 484171.0416 Max: 484171.0555
--El v Min: 695.6544 Max: 695.6624
--Nor Avg: 4551900.8632 SD: 0.0032
--Eas Avg: 484171.0470 SD: 0.0049
--El v Avg: 695.6581 SD: 0.0026
--NRMS Avg: 0.0087 SD: 0.0005 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0004 Min: 0.0070 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0111 SD: 0.0004 Min: 0.0106 Max: 0.0114
--VRMS Avg: 0.0179 SD: 0.0004 Min: 0.0170 Max: 0.0190
--HDOP Avg: 1.0000 Min: 1.0000 Max: 1.0000
--VDOP Avg: 1.6460 Min: 1.6460 Max: 1.6460
--PDOP Avg: 1.9260 Min: 1.9260 Max: 1.9260
--Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.926, HDOP: 1.000, VDOP: 1.646, TDOP: 1.625, GDOP: 1.033, NSDV: 0.008, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 08: 24
GPS, PNPOL01, LA41.064018397593, LN20.482520049533, EL739.610000, --
--GS, PNPOL01, N 4551971.7321, E 484234.2733, EL696.0953, --
G0, 2040/07/14 07: 35: 50, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNPOL01, DX692.58353, DY1427.01242, DZ-1373.07305
G2, VXO.00032003, VYO.00010671, VZO.00024455
G3, XYO.00009330, XZO.00016033, YZO.00008721
--GT, PNPOL01, SW3157, ST545748000, EW3157, ET545766000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4551971.7247 Max: 4551971.7379
--Eas Min: 484234.2606 Max: 484234.2770
--El v Min: 696.0863 Max: 696.0993
--Nor Avg: 4551971.7321 SD: 0.0038
--Eas Avg: 484234.2733 SD: 0.0047
--El v Avg: 696.0953 SD: 0.0042
--NRMS Avg: 0.0108 SD: 0.0004 Min: 0.0100 Max: 0.0110
--ERMS Avg: 0.0084 SD: 0.0005 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--HRMS Avg: 0.0137 SD: 0.0005 Min: 0.0128 Max: 0.0142
--VRMS Avg: 0.0220 SD: 0.0000 Min: 0.0220 Max: 0.0220
--HDOP Avg: 1.0000 Min: 1.0000 Max: 1.0000
--VDOP Avg: 1.6463 Min: 1.6460 Max: 1.6470
--PDOP Avg: 1.9262 Min: 1.9260 Max: 1.9268
--Number of Satellites Avg: 8 Min: 8 Max: 8
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.022, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.926, HDOP: 1.000, VDOP: 1.646, TDOP: 1.624, GDOP: 1.036, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008
--DT07-14-2040
--TM04: 10: 20
GPS, PNORI05, LA41.064044300853, LN20.482600474533, EL739.923333, --
--GS, PNORI05, N 4551979.6803, E 484253.0528, EL696.4071, --
G0, 2040/07/14 07: 37: 48, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI05, DX681.22555, DY1442.77322, DZ-1366.84394

```

G2, VX0. 00029549, VY0. 00009780, VZ0. 00021934  
 G3, XY0. 00008785, XZ0. 00015007, YZ0. 00007978  
 --GT, PNORI 05, SW3157, ST545867000, EW3157, ET545884000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4551979.6700 Max: 4551979.6893  
 --Eas Min: 484253.0468 Max: 484253.0579  
 --El v Min: 696.4017 Max: 696.4127  
 --Nor Avg: 4551979.6803 SD: 0.0069  
 --Eas Avg: 484253.0528 SD: 0.0033  
 --El v Avg: 696.4071 SD: 0.0037  
 --NRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Mi n: 0.0100 Max: 0.0100  
 --ERMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080  
 --HRMS Avg: 0.0128 SD: 0.0000 Mi n: 0.0128 Max: 0.0128  
 --VRMS Avg: 0.0210 SD: 0.0000 Mi n: 0.0210 Max: 0.0210  
 --HDOP Avg: 1.0000 Mi n: 1.0000 Max: 1.0000  
 --VDOP Avg: 1.6450 Mi n: 1.6450 Max: 1.6450  
 --PDOP Avg: 1.9251 Mi n: 1.9251 Max: 1.9251  
 --Number of Satellites Avg: 8 Mi n: 8 Max: 8  
 --HSDV: 0.013, VSDV: 0.021, STATUS: FIXED, SATS: 8, PDOP: 1.925, HDOP: 1.000, VDOP: 1.645, TDOP: 1.622, GDOP: 1.037, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 12: 18  
 GPS, PNORI 06, LA41.064366195347, LN20.483048550827, EL740.950444, --  
 --GS, PNORI 06, N 4552078.7361, E 484357.7996, EL697.4232, --  
 G0, 2040/07/14 07:41:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 06, DX583.76188, DY1517.58317, DZ-1291.34635  
 G2, VX0. 00027082, VY0. 00007407, VZ0. 00017344  
 G3, XY0. 00007607, XZ0. 00013821, YZ0. 00006043  
 --GT, PNORI 06, SW3157, ST546069000, EW3157, ET546086000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552078.7298 Max: 4552078.7412  
 --Eas Min: 484357.7905 Max: 484357.8089  
 --El v Min: 697.4008 Max: 697.4498  
 --Nor Avg: 4552078.7361 SD: 0.0033  
 --Eas Avg: 484357.7996 SD: 0.0055  
 --El v Avg: 697.4232 SD: 0.0164  
 --NRMS Avg: 0.0087 SD: 0.0007 Mi n: 0.0080 Max: 0.0100  
 --ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0007 Mi n: 0.0060 Max: 0.0080  
 --HRMS Avg: 0.0111 SD: 0.0009 Mi n: 0.0100 Max: 0.0128  
 --VRMS Avg: 0.0198 SD: 0.0012 Mi n: 0.0180 Max: 0.0220  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1096 Mi n: 2.1090 Max: 2.1100  
 --PDOP Avg: 2.3791 Mi n: 2.3786 Max: 2.3795  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.380, HDOP: 1.100, VDOP: 2.110, TDOP: 1.924, GDOP: 1.400, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 15: 40  
 GPS, PNORI 07, LA41.064366191993, LN20.483048548840, EL740.964556, --  
 --GS, PNORI 07, N 4552078.7351, E 484357.7991, EL697.4374, --  
 G0, 2040/07/14 07:41:35, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 07, DX583.77876, DY1517.58825, DZ-1291.33321  
 G2, VX0. 00020894, VY0. 00005548, VZ0. 00012300  
 G3, XY0. 00005930, XZ0. 00010170, YZ0. 00004566  
 --GT, PNORI 07, SW3157, ST546093000, EW3157, ET546111000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552078.7292 Max: 4552078.7407  
 --Eas Min: 484357.7963 Max: 484357.8014  
 --El v Min: 697.4328 Max: 697.4458  
 --Nor Avg: 4552078.7351 SD: 0.0034  
 --Eas Avg: 484357.7991 SD: 0.0019  
 --El v Avg: 697.4374 SD: 0.0035  
 --NRMS Avg: 0.0078 SD: 0.0004 Mi n: 0.0070 Max: 0.0080  
 --ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Mi n: 0.0060 Max: 0.0060  
 --HRMS Avg: 0.0098 SD: 0.0003 Mi n: 0.0092 Max: 0.0100  
 --VRMS Avg: 0.0171 SD: 0.0003 Mi n: 0.0170 Max: 0.0180  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1140 Mi n: 2.1130 Max: 2.1150  
 --PDOP Avg: 2.3831 Mi n: 2.3822 Max: 2.3840  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.009, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.384, HDOP: 1.100, VDOP: 2.115, TDOP: 1.927, GDOP: 1.404, NSDV: 0.007, ESDV: 0.006  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 16: 05  
 GPS, PNORI 08, LA41.064493404120, LN20.482584106640, EL741.149667, --  
 --GS, PNORI 08, N 4552118.2123, E 484249.5415, EL697.6281, --  
 G0, 2040/07/14 07:44:22, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 08, DX598.27931, DY1407.16502, DZ-1261.64171  
 G2, VX0. 00030125, VY0. 00008037, VZ0. 00017175  
 G3, XY0. 00008936, XZ0. 00014854, YZ0. 00006524  
 --GT, PNORI 08, SW3157, ST546261000, EW3157, ET546278000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552118.2051 Max: 4552118.2208  
 --Eas Min: 484249.5363 Max: 484249.5455  
 --El v Min: 697.6174 Max: 697.6344  
 --Nor Avg: 4552118.2123 SD: 0.0052  
 --Eas Avg: 484249.5415 SD: 0.0028  
 --El v Avg: 697.6281 SD: 0.0055  
 --NRMS Avg: 0.0090 SD: 0.0000 Mi n: 0.0090 Max: 0.0090  
 --ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0000 Mi n: 0.0070 Max: 0.0070  
 --HRMS Avg: 0.0114 SD: 0.0000 Mi n: 0.0114 Max: 0.0114  
 --VRMS Avg: 0.0207 SD: 0.0009 Mi n: 0.0190 Max: 0.0220  
 --HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000  
 --VDOP Avg: 2.1392 Mi n: 2.1380 Max: 2.1400  
 --PDOP Avg: 2.4055 Mi n: 2.4044 Max: 2.4062  
 --Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7  
 --HSDV: 0.011, VSDV: 0.020, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.406, HDOP: 1.100, VDOP: 2.140, TDOP: 1.940, GDOP: 1.424, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007  
 --DT07-14-2040  
 --TM04: 18: 52  
 GPS, PNORI 09, LA41.064493401653, LN20.482584129487, EL741.144556, --  
 --GS, PNORI 09, N 4552118.2116, E 484249.5468, EL697.6230, --  
 G0, 2040/07/14 07:44:45, (Average) - Base ID read at rover: 0014  
 G1, BPNEAR\_14, PNORI 09, DX598.27979, DY1407.17161, DZ-1261.64355  
 G2, VX0. 00023867, VY0. 00006331, VZ0. 00013513  
 G3, XY0. 00007065, XZ0. 00011748, YZ0. 00005126  
 --GT, PNORI 09, SW3157, ST546283000, EW3157, ET546301000  
 --Valid Readings: 9 of 9  
 --Fixed Readings: 9 of 9  
 --Nor Min: 4552118.2041 Max: 4552118.2193  
 --Eas Min: 484249.5435 Max: 484249.5512  
 --El v Min: 697.6164 Max: 697.6324  
 --Nor Avg: 4552118.2116 SD: 0.0038  
 --Eas Avg: 484249.5468 SD: 0.0022

## OHRI D\_GRAD

```

--El v Avg: 697.6230 SD: 0.0049
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Mi n: 0.0060 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Mi n: 0.0100 Max: 0.0100
--VRMS Avg: 0.0183 SD: 0.0005 Mi n: 0.0180 Max: 0.0190
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1421 Mi n: 2.1410 Max: 2.1430
--PDOP Avg: 2.4080 Mi n: 2.4070 Max: 2.4088
--Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.409, HDOP: 1.100, VDOP: 2.143, TDOP: 1.941, GDOP: 1.426, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 19: 16
GPS, PNMAL01, LA41.064501118933, LN20.482550053060, EL740.981556, --
--GS, PNMAL01, N 4552120.6095, E 484241.6028, EL697.4604, --
G0, 2040/07/14 07: 45: 42, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNMAL01, DX599.52136, DY1399.13699, DZ-1259.96031
G2, VX0.00026135, VY0.00006805, VZ0.00014678
G3, XY0.00007678, XZ0.00013033, YZ0.00005489
--GT, PNMAL01, SW3157, ST546341000, EW3157, ET546358000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552120.6032 Max: 4552120.6161
--Eas Mi n: 484241.5998 Max: 484241.6060
--El v Mi n: 697.4519 Max: 697.4669
--Nor Avg: 4552120.6095 SD: 0.0033
--Eas Avg: 484241.6028 SD: 0.0019
--El v Avg: 697.4604 SD: 0.0045
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Mi n: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0062 SD: 0.0004 Mi n: 0.0060 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0101 SD: 0.0003 Mi n: 0.0100 Max: 0.0106
--VRMS Avg: 0.0191 SD: 0.0003 Mi n: 0.0190 Max: 0.0200
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1490 Mi n: 2.1480 Max: 2.1500
--PDOP Avg: 2.4142 Mi n: 2.4133 Max: 2.4151
--Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.019, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.415, HDOP: 1.100, VDOP: 2.150, TDOP: 1.945, GDOP: 1.431, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 20: 12
GPS, PNMAL02, LA41.064501109860, LN20.482550042233, EL740.978667, --
--GS, PNMAL02, N 4552120.6068, E 484241.6003, EL697.4575, --
G0, 2040/07/14 07: 46: 03, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNMAL02, DX599.52391, DY1399.13659, DZ-1259.96304
G2, VX0.00032628, VY0.00008493, VZ0.00018081
G3, XY0.00009615, XZ0.00016158, YZ0.00006808
--GT, PNMAL02, SW3157, ST546362000, EW3157, ET546379000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552120.6038 Max: 4552120.6112
--Eas Mi n: 484241.5947 Max: 484241.6033
--El v Mi n: 697.4499 Max: 697.4639
--Nor Avg: 4552120.6068 SD: 0.0025
--Eas Avg: 484241.6003 SD: 0.0026
--El v Avg: 697.4575 SD: 0.0044
--NRMS Avg: 0.0091 SD: 0.0006 Mi n: 0.0080 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0071 SD: 0.0003 Mi n: 0.0070 Max: 0.0080
--HRMS Avg: 0.0116 SD: 0.0006 Mi n: 0.0106 Max: 0.0128
--VRMS Avg: 0.0214 SD: 0.0010 Mi n: 0.0200 Max: 0.0230
--HDOP Avg: 1.1000 Mi n: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1512 Mi n: 2.1500 Max: 2.1520
--PDOP Avg: 2.4161 Mi n: 2.4151 Max: 2.4168
--Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.022, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.417, HDOP: 1.100, VDOP: 2.152, TDOP: 1.946, GDOP: 1.433, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 20: 34
GPS, PNORI 10, LA41.064343700240, LN20.482021599520, EL739.728556, --
--GS, PNORI 10, N 4552072.3289, E 484118.2179, EL696.2176, --
G0, 2040/07/14 07: 50: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 10, DX672.29528, DY1294.87792, DZ-1297.37099
G2, VX0.00172197, VY0.00043959, VZ0.00088174
G3, XY0.00041721, XZ0.00087078, YZ0.00027446
--GT, PNORI 08, SW3157, ST546634000, EW3157, ET546651000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552072.3195 Max: 4552072.3378
--Eas Mi n: 484118.2161 Max: 484118.2213
--El v Mi n: 696.2100 Max: 696.2240
--Nor Avg: 4552072.3289 SD: 0.0052
--Eas Avg: 484118.2179 SD: 0.0015
--El v Avg: 696.2176 SD: 0.0044
--NRMS Avg: 0.0199 SD: 0.0003 Mi n: 0.0190 Max: 0.0200
--ERMS Avg: 0.0180 SD: 0.0000 Mi n: 0.0180 Max: 0.0180
--HRMS Avg: 0.0268 SD: 0.0002 Mi n: 0.0262 Max: 0.0269
--VRMS Avg: 0.0482 SD: 0.0006 Mi n: 0.0470 Max: 0.0490
--HDOP Avg: 1.2000 Mi n: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 2.1830 Mi n: 2.1830 Max: 2.1830
--PDOP Avg: 2.4911 Mi n: 2.4911 Max: 2.4911
--Number of Satellites Avg: 6 Mi n: 6 Max: 6
--HSDV: 0.026, VSDV: 0.047, STATUS: FI XED, SATS: 6, PDOP: 2.491, HDOP: 1.200, VDOP: 2.183, TDOP: 1.999, GDOP: 1.487, NSDV: 0.019, ESDV: 0.018
--DT07-14-2040
--TM04: 25: 09
GPS, PNORI 11, LA41.064723894513, LN20.481655086073, EL740.903000, --
--GS, PNORI 11, N 4552189.7894, E 484032.9815, EL697.3930, --
G0, 2040/07/14 07: 53: 35, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 11, DX631.39879, DY1187.85347, DZ-1208.22590
G2, VX0.00052516, VY0.00007276, VZ0.00018984
G3, XY0.00009371, XZ0.00022259, YZ0.00005771
--GT, PNORI 11, SW3157, ST546813000, EW3157, ET546831000
--Val id Readings: 9 of 9
--Fi xed Readings: 9 of 9
--Nor Mi n: 4552189.7846 Max: 4552189.7932
--Eas Mi n: 484032.9770 Max: 484032.9844
--El v Mi n: 697.3850 Max: 697.4000
--Nor Avg: 4552189.7894 SD: 0.0030
--Eas Avg: 484032.9815 SD: 0.0020
--El v Avg: 697.3930 SD: 0.0039
--NRMS Avg: 0.0104 SD: 0.0005 Mi n: 0.0100 Max: 0.0110
--ERMS Avg: 0.0083 SD: 0.0005 Mi n: 0.0080 Max: 0.0090
--HRMS Avg: 0.0134 SD: 0.0006 Mi n: 0.0128 Max: 0.0142
--VRMS Avg: 0.0248 SD: 0.0013 Mi n: 0.0230 Max: 0.0270
--HDOP Avg: 1.2000 Mi n: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.9384 Mi n: 1.9360 Max: 1.9410
--PDOP Avg: 2.2798 Mi n: 2.2777 Max: 2.2820
--Number of Satellites Avg: 7 Mi n: 7 Max: 7
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.023, STATUS: FI XED, SATS: 7, PDOP: 2.282, HDOP: 1.200, VDOP: 1.941, TDOP: 1.859, GDOP: 1.324, NSDV: 0.010, ESDV: 0.008

```

```

--DT07-14-2040
--TM04: 28: 06
GPS, PNORI 12, LA41.064723893760, LN20.481655071660, EL740.906667, --
--GS, PNORI 12, N 4552189.7892, E 484032.9781, EL697.3967, --
G0, 2040/07/14 07:53:58, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 12, DX631.40456, DY1187.84969, DZ-1208.22311
G2, VXO.00037509, VYO.00005250, VZO.00013902
G3, XYO.00006757, XZO.00016085, YZO.00004177
--GT, PNORI 12, SW3157, ST546836000, EW3157, ET546854000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552189.7833 Max: 4552189.7949
--Eas Min: 484032.9709 Max: 484032.9842
--El v Min: 697.3920 Max: 697.4060
--Nor Avg: 4552189.7892 SD: 0.0030
--Eas Avg: 484032.9781 SD: 0.0050
--El v Avg: 697.3967 SD: 0.0043
--NRMS Avg: 0.0090 SD: 0.0000 Min: 0.0090 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0070 SD: 0.0000 Min: 0.0070 Max: 0.0070
--HRMS Avg: 0.0114 SD: 0.0000 Min: 0.0114 Max: 0.0114
--VRMS Avg: 0.0210 SD: 0.0007 Min: 0.0200 Max: 0.0220
--HDOP Avg: 1.2000 Min: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.9448 Min: 1.9420 Max: 1.9460
--PDOP Avg: 2.2852 Min: 2.2828 Max: 2.2862
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.011, VSDV: 0.020, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.286, HDOP: 1.200, VDOP: 1.946, TDOP: 1.861, GDOP: 1.328, NSDV: 0.009, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 28: 28
GPS, PNORI 13, LA41.065051602393, LN20.480980850927, EL741.061556, --
--GS, PNORI 13, N 4552291.2242, E 483875.9283, EL697.5580, --
G0, 2040/07/14 07:57:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 13, DX625.23720, DY1017.21934, DZ-1131.94833
G2, VXO.00028048, VYO.00003777, VZO.00008820
G3, XYO.00005823, XZO.00010190, YZO.00003727
--GT, PNORI 13, SW3157, ST547029000, EW3157, ET547046000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552291.2138 Max: 4552291.2336
--Eas Min: 483875.9208 Max: 483875.9341
--El v Min: 697.5484 Max: 697.5644
--Nor Avg: 4552291.2242 SD: 0.0063
--Eas Avg: 483875.9283 SD: 0.0034
--El v Avg: 697.5580 SD: 0.0051
--NRMS Avg: 0.0082 SD: 0.0004 Min: 0.0080 Max: 0.0090
--ERMS Avg: 0.0054 SD: 0.0005 Min: 0.0050 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0099 SD: 0.0006 Min: 0.0094 Max: 0.0108
--VRMS Avg: 0.0176 SD: 0.0007 Min: 0.0160 Max: 0.0180
--HDOP Avg: 1.9000 Min: 1.9000 Max: 1.9000
--VDOP Avg: 3.1291 Min: 3.1260 Max: 3.1330
--PDOP Avg: 3.6608 Min: 3.6581 Max: 3.6641
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.010, VSDV: 0.018, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.664, HDOP: 1.900, VDOP: 3.133, TDOP: 2.889, GDOP: 2.254, NSDV: 0.008, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 31: 40
GPS, PNORI 14, LA41.065051603833, LN20.480980872667, EL741.055000, --
--GS, PNORI 14, N 4552291.2247, E 483875.9333, EL697.5514, --
G0, 2040/07/14 07:57:32, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 14, DX625.22826, DY1017.22177, DZ-1131.95428
G2, VXO.00024990, VYO.00003325, VZO.00007763
G3, XYO.00005079, XZO.00008972, YZO.00003260
--GT, PNORI 14, SW3157, ST547050000, EW3157, ET547068000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552291.2164 Max: 4552291.2327
--Eas Min: 483875.9276 Max: 483875.9394
--El v Min: 697.5404 Max: 697.5704
--Nor Avg: 4552291.2247 SD: 0.0048
--Eas Avg: 483875.9333 SD: 0.0042
--El v Avg: 697.5514 SD: 0.0084
--NRMS Avg: 0.0080 SD: 0.0000 Min: 0.0080 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0050 SD: 0.0000 Min: 0.0050 Max: 0.0050
--HRMS Avg: 0.0094 SD: 0.0000 Min: 0.0094 Max: 0.0094
--VRMS Avg: 0.0164 SD: 0.0005 Min: 0.0160 Max: 0.0170
--HDOP Avg: 1.9000 Min: 1.9000 Max: 1.9000
--VDOP Avg: 3.1364 Min: 3.1340 Max: 3.1390
--PDOP Avg: 3.6671 Min: 3.6650 Max: 3.6692
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.009, VSDV: 0.016, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.669, HDOP: 1.900, VDOP: 3.139, TDOP: 2.893, GDOP: 2.257, NSDV: 0.008, ESDV: 0.005
--DT07-14-2040
--TM04: 32: 02
GPS, PNORI 15, LA41.065249355293, LN20.480243115093, EL741.163667, --
--GS, PNORI 15, N 4552352.6124, E 483703.9748, EL697.6691, --
G0, 2040/07/14 08:00:53, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 15, DX648.93801, DY842.07793, DZ-1085.91327
G2, VXO.00040352, VYO.00011150, VZO.00019693
G3, XYO.00013785, XZO.00019772, YZO.00007808
--GT, PNORI 15, SW3157, ST547251000, EW3157, ET547269000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552352.6095 Max: 4552352.6178
--Eas Min: 483703.9665 Max: 483703.9802
--El v Min: 697.6594 Max: 697.6744
--Nor Avg: 4552352.6124 SD: 0.0022
--Eas Avg: 483703.9748 SD: 0.0046
--El v Avg: 697.6691 SD: 0.0047
--NRMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Min: 0.0100 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0076 SD: 0.0005 Min: 0.0070 Max: 0.0080
--HRMS Avg: 0.0125 SD: 0.0003 Min: 0.0122 Max: 0.0128
--VRMS Avg: 0.0236 SD: 0.0005 Min: 0.0230 Max: 0.0240
--HDOP Avg: 1.1000 Min: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1354 Min: 2.1340 Max: 2.1360
--PDOP Avg: 2.4021 Min: 2.4008 Max: 2.4026
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.023, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.401, HDOP: 1.100, VDOP: 2.134, TDOP: 1.929, GDOP: 1.429, NSDV: 0.010, ESDV: 0.007
--DT07-14-2040
--TM04: 35: 24
GPS, PNORI 16, LA41.064836070693, LN20.480133799133, EL740.096111, --
--GS, PNORI 16, N 4552225.1952, E 483678.1821, EL696.6083, --
G0, 2040/07/14 08:03:47, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI 16, DX735.62193, DY847.72441, DZ-1182.68437
G2, VXO.00022930, VYO.00006456, VZO.00011311
G3, XYO.00007923, XZO.00011274, YZO.00004301
--GT, PNORI 16, SW3157, ST547426000, EW3157, ET547443000
--Valid Readings: 9 of 9

```

## OHRI D\_GRAD

```

--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552225.1902 Max: 4552225.2013
--Eas Min: 483678.1741 Max: 483678.1915
--Elv Min: 696.5982 Max: 696.6182
--Nor Avg: 4552225.1952 SD: 0.0033
--Eas Avg: 483678.1821 SD: 0.0047
--Elv Avg: 696.6083 SD: 0.0060
--NRMS Avg: 0.0076 SD: 0.0005 Min: 0.0070 Max: 0.0080
--ERMS Avg: 0.0060 SD: 0.0000 Min: 0.0060 Max: 0.0060
--HRMS Avg: 0.0097 SD: 0.0004 Min: 0.0092 Max: 0.0100
--VRMS Avg: 0.0177 SD: 0.0005 Min: 0.0170 Max: 0.0180
--HDOP Avg: 1.1000 Min: 1.1000 Max: 1.1000
--VDOP Avg: 2.1063 Min: 2.1050 Max: 2.1080
--PDOP Avg: 2.3763 Min: 2.3751 Max: 2.3777
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.009, VSDV: 0.017, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.375, HDOP: 1.100, VDOP: 2.105, TDOP: 1.911, GDOP: 1.410, NSDV: 0.007, ESDV: 0.006
--DT07-14-2040
--TM04: 38:18
GPS, PNORI17, LA41.064655297073, LN20.480767907967, EL739.914444, --
--GS, PNORI17, N 4552169.0986, E 483825.9765, EL696.4191, --
G0, 2040/07/14 08:07:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNORI17, DX717.22951, DY999.01210, DZ-1224.82499
G2, VX0.00061263, VY0.00024033, VZ0.00034336
G3, XY0.00027601, XZ0.00023398, YZ0.00007970
--GT, PNORI17, SW3157, ST547628000, EW3157, ET547646000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552169.0935 Max: 4552169.1084
--Eas Min: 483825.9693 Max: 483825.9801
--Elv Min: 696.4066 Max: 696.4256
--Nor Avg: 4552169.0986 SD: 0.0047
--Eas Avg: 483825.9765 SD: 0.0038
--Elv Avg: 696.4191 SD: 0.0057
--NRMS Avg: 0.0162 SD: 0.0004 Min: 0.0160 Max: 0.0170
--ERMS Avg: 0.0100 SD: 0.0000 Min: 0.0100 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0191 SD: 0.0004 Min: 0.0189 Max: 0.0197
--VRMS Avg: 0.0289 SD: 0.0003 Min: 0.0280 Max: 0.0290
--HDOP Avg: 1.8000 Min: 1.8000 Max: 1.8000
--VDOP Avg: 2.6666 Min: 2.6660 Max: 2.6690
--PDOP Avg: 3.2172 Min: 3.2168 Max: 3.2192
--Number of Satellites Avg: 5 Min: 5 Max: 5
--HSDV: 0.019, VSDV: 0.029, STATUS: FIXED, SATS: 5, PDOP: 3.217, HDOP: 1.800, VDOP: 2.666, TDOP: 2.568, GDOP: 1.937, NSDV: 0.016, ESDV: 0.010
--DT07-14-2040
--TM04: 41:40
--DT07-14-2040
--TM09: 18:01
--User Defined: MKD_Ohri d
--Equipment: Stonex, S9111+, SN: STNS94111010
--Antenna Type: [STX59PX001A NONE], RAO.0930m, SHMP0.0620m, L10.1068m, L20.0994m, --L1/L2 GNSS
--Localization File: None
--Geoid Separation File: None
--Grid Adjustment File: None
--GPS Scale: 1.00000000
--Scale Point not used
--RTK Method: RTCM V3.0, Device: Data Collector Internet, Network: NTRIP NEAR
--Entered Rover HR: 1.8000 m, Vertical
LS, HR1.0068
GPS, PNPOL02, LA41.064392761407, LN20.481795054280, EL739.444222, --
--GS, PNPOL02, N 4552087.5798, E 484065.4036, EL695.9362, --
G0, 2040/07/14 12:43:34, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNPOL02, DX681.56831, DY1241.85821, DZ-1286.15731
G2, VX0.00032665, VY0.00016147, VZ0.00022613
G3, XY0.00015005, XZ0.00018647, YZ0.00012550
--GT, PNPOL02, SW3157, ST564213000, EW3157, ET564230000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552087.5701 Max: 4552087.5951
--Eas Min: 484065.3899 Max: 484065.4219
--Elv Min: 695.9170 Max: 695.9440
--Nor Avg: 4552087.5798 SD: 0.0085
--Eas Avg: 484065.4036 SD: 0.0112
--Elv Avg: 695.9362 SD: 0.0086
--NRMS Avg: 0.0093 SD: 0.0005 Min: 0.0090 Max: 0.0100
--ERMS Avg: 0.0091 SD: 0.0007 Min: 0.0080 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0130 SD: 0.0008 Min: 0.0120 Max: 0.0141
--VRMS Avg: 0.0232 SD: 0.0014 Min: 0.0220 Max: 0.0260
--HDOP Avg: 1.2000 Min: 1.2000 Max: 1.2000
--VDOP Avg: 1.6786 Min: 1.6780 Max: 1.6790
--PDOP Avg: 2.0634 Min: 2.0629 Max: 2.0637
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 7
--HSDV: 0.012, VSDV: 0.022, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.064, HDOP: 1.200, VDOP: 1.679, TDOP: 1.680, GDOP: 1.198, NSDV: 0.009, ESDV: 0.008
--DT07-14-2040
--TM09: 18:05
GPS, PNDR200, LA41.064392740107, LN20.481794975533, EL739.412000, --
--GS, PNDR200, N 4552087.5733, E 484065.3852, EL695.9040, --
G0, 2040/07/14 12:44:10, (Average) - Base ID read at rover: 0014
G1, BPNEAR_14, PNDR200, DX681.55565, DY1241.82716, DZ-1286.18367
G2, VX0.00037580, VY0.00015225, VZ0.00021488
G3, XY0.00014223, XZ0.00018220, YZ0.00010418
--GT, PNDR200, SW3157, ST564248000, EW3157, ET564266000
--Valid Readings: 9 of 9
--Fixed Readings: 9 of 9
--Nor Min: 4552087.5655 Max: 4552087.5783
--Eas Min: 484065.3780 Max: 484065.3899
--Elv Min: 695.8910 Max: 695.9090
--Nor Avg: 4552087.5733 SD: 0.0041
--Eas Avg: 484065.3852 SD: 0.0038
--Elv Avg: 695.9040 SD: 0.0055
--NRMS Avg: 0.0103 SD: 0.0007 Min: 0.0100 Max: 0.0120
--ERMS Avg: 0.0092 SD: 0.0004 Min: 0.0090 Max: 0.0100
--HRMS Avg: 0.0139 SD: 0.0008 Min: 0.0135 Max: 0.0156
--VRMS Avg: 0.0233 SD: 0.0012 Min: 0.0220 Max: 0.0260
--HDOP Avg: 1.2333 Min: 1.0000 Max: 1.3000
--VDOP Avg: 1.8789 Min: 1.2910 Max: 2.5890
--PDOP Avg: 2.2613 Min: 1.8321 Max: 2.8971
--Number of Satellites Avg: 7 Min: 7 Max: 8
--HSDV: 0.013, VSDV: 0.023, STATUS: FIXED, SATS: 7, PDOP: 2.349, HDOP: 1.300, VDOP: 1.956, TDOP: 1.839, GDOP: 1.461, NSDV: 0.010, ESDV: 0.009
--DT07-14-2040
--TM09: 18:39

```



ГРАФИЧКИ ДЕЛ



ИЗВОД ОД ПЛАН



## ОПШТИНА ОХРИД

Сектор за урбанизам и управување на градежно земјиште  
Одделение за спроведување на урбанистички планови

Број: 20-4238/2 од 04.04.2024 година

ДЕТАЛЕН УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН  
УРБАНА ЗАЕДНИЦА 2 ДЕЛ ОД УРБАН  
БЛОК 2.2 - Општина Охрид  
ПЛАН 2008-2013

Одлука бр: 07-472/12 од 26.02.2009 година

Намена на градбата:  
Б6- Простори за собири - СПОРТСКА САЛА

К.О. Охрид 3  
К.П. 15561/1, 15547/20 и 15553/1

М 1:1000

### ИЗВОД за градежна парцела 1.13

(во границите на контактна зона на старо градско јадро на Охрид)

#### 1. ГРАФИЧКИ ДЕЛ

М 1:1000

- содржина – копии од планска документација:
  - Синтезен план и табела со нумерички показатели за градежната парцела

#### 2. ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

- содржина – плански одредби:
  - Општи услови за изградба и користење на земјиштето и градбите
  - Посебни услови за изградба, развој и користење на земјиштето за градби кои важат за целиот плански опфат

#### Напомена:

» При изработка на идејните и основните проекти да се примени Планот за управување со светското природно и културно наследство во Охридскиот регион (2020-2029), согласно член 2 од Одлука за начин на спроведување на постојните урбанистички планови и урбанистичко плански документации и донесување нови урбанистички планови и урбанистички проекти, како и за начинот на водење на постапките за утврдување на правен статус на бесправно изградени објекти, Одлука број 08-18774/54 од 27.12.2023г. Општина Охрид

» Согласно измените на Законот за градење, со барањето на одобрение за градба може до надлежниот орган да се достави и идеен проект за градбата.

» При изработка на идеен/основен проект да се има во предвид Правилник за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање и Правилник за стандарди и нормативи за проектирање.

» При изработка на главниот проект да се има во предвид Правилник за содржината на проектите, означувањето на проектот, начинот на заверка и начинот на користење на електронските записи (Службен весник на РМ бр.24/2011 година) и Правилник за изменување и дополнување на правилникот (Службен весник на РМ бр.68/2013 и 81/2013 година).

Изготвил-пом. соработник:

Валентина Димоска, д.и.а. *В. Димоска*

Контролирал-раководител на одделение:

Билјана Мицкоска д.и.а. *Б. Мицкоска*

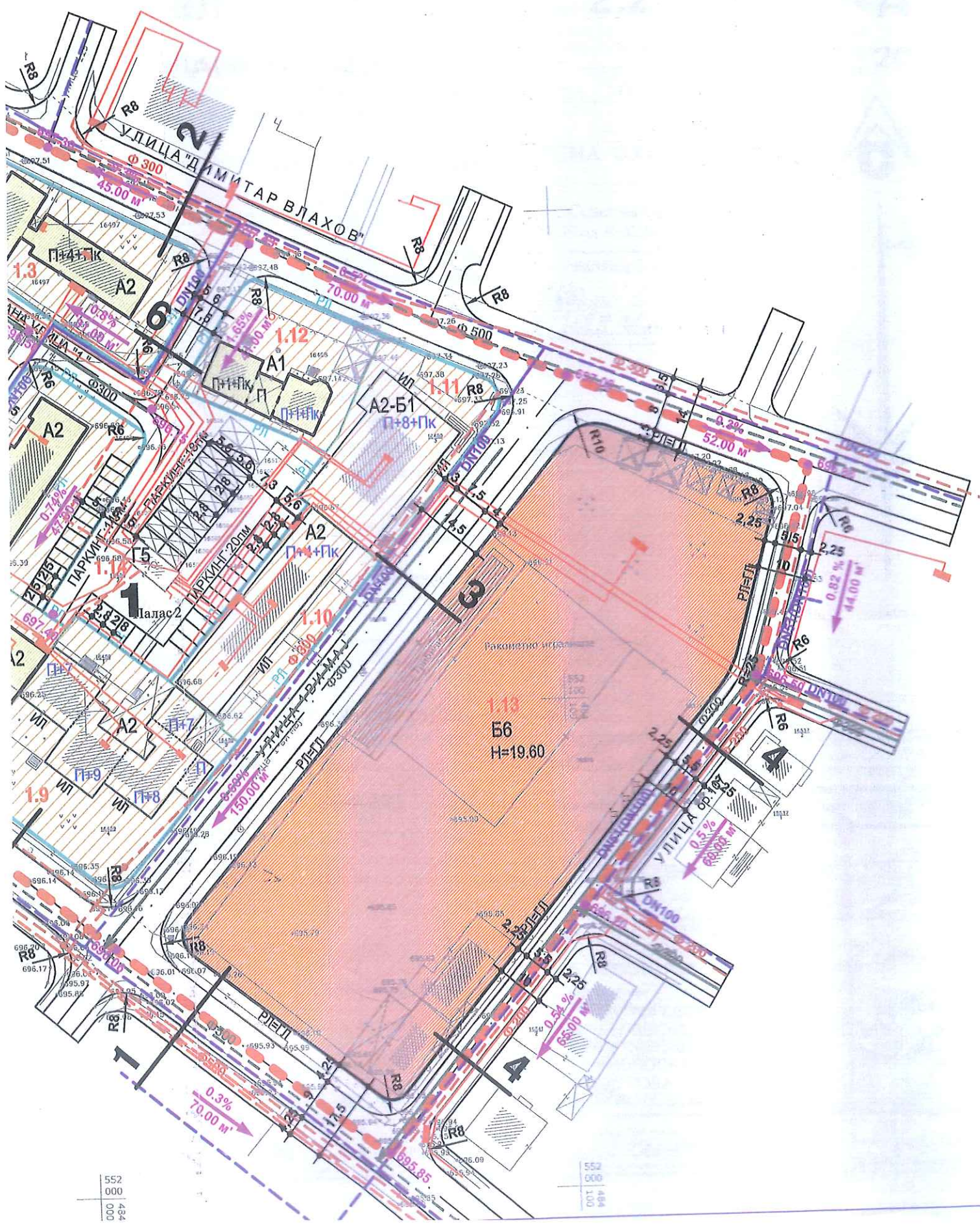
Одобрил-пом. раководител на сектор:

Кирил Илоски д.и.а. *К. Илоски*



ГРАДОНАЧАЛНИК  
Кирил Пецаков





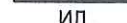









552  
000  
484  
000

552  
000  
484  
000

Л Е Г Е Н Д А :

-  ГРАНИЦА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ  
 ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА  
 РЛ РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА  
 ГЛ ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА  
 ИЛ ИНФОРМАТИВНА ЛИНИЈА  
 ПОМОШНА ГРАД.ЛИНИЈА - ВИСИНСКА РАЗЛИКА НА ГРАДБИТЕ  
 1 ОЗНАКА НА БЛОК  
 1.1, 1.2 ... НУМЕРАЦИЈА НА ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ  
**ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ :**  
 мах Н ПЛАНИРАНА МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ГРАДБИТЕ ДО ГОРЕН ВЕНЕЦ ( м'  
 П, П+1 .. ПОСТОЈНА ВИСОЧИНА - Максимален број на спратови  
**НАМЕНА НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ :**  
 **А. ДОМУВАЊЕ :**  
 А1. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУКИ  
 А2. СЕМЕЈНО ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ ЗГРАДИ  
 **Б6. ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ - СПОРТСКА САЛА СО КОМПАТАБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА ДО 30 % ОД ОСНОВНАТА НАМЕНА :**  
 А4. ВРЕМЕНО СМЕСТУВАЊЕ  
 Б2. ГОЛЕМИ ТРГОВСКИ ЕДИНИЦИ  
 Б3. ГОЛЕМИ УГОСТИТЕЛСКИ ЕДИНИЦИ И  
 Б4. ДЕЛОВНИ ДЕЈНОСТИ  
 Г5. ИНФРАСТРУКТУРА - ТРАФОСТАНИЦИ

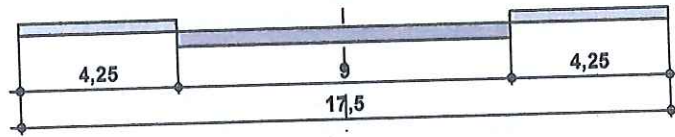
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО КЛАСИ НА НАМЕНИ НА ЗЕМЈИШТЕТО И ГРАДБИТЕ

Класи на намени	Површини на земјиштето м2	Површини на градбите м2	Вкстажни површини м2
А. Домување	15274	5510	31979
Б. Комерцијални и деловни намени	7988	6390	17142
Г. Инфраструктура - Трафостаници	0	56	56
Сообраќајна инфраструктура	11067	0	0
<b>Вкупно :</b>	<b>34329</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>

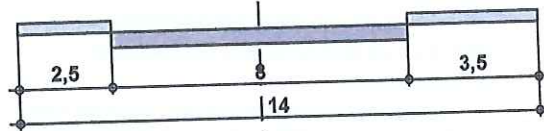
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ПО БЛОК И ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ

Број на град. парцели	Класи на намени	Компатабилни класи на намени	махН-Висина до горен венец во м'	Број на спратови	Површини на град. парцели м2	Површини на градбите м2	Вкупно етажни површини на градбите	Бруто развиена П			Потребен број на паркинг м.
								Домување	Простор за собири	Алтернативна	
<b>БЛОК 1</b>											
1,1	A2	-	надградба	П+4	2601	903	4515	4515	-	-	45
1,2	A2	-	надградба	П+4+Пк	1188	386	2316	2316	-	-	24
1,3	A2	-	надградба	П+4+Пк	1245	379	2274	2274	-	-	24
1,4	A2	-	надградба	П+4	1016	299	1495	1495	-	-	15
1,5	A2	-	надградба	П+4	1057	299	1495	1495	-	-	15
1,6	A2	-	надградба	П+4	1036	296	1480	1480	-	-	15
1,7	A2	-	надградба	П+4	1331	649	3245	3245	-	-	32
1,8	A2	-	надградба	П+4	1278	351	1755	1755	-	-	18
1,9	A2	-	постојна	П; П+7,8,9	1753	620	5088	5088	-	-	53
1,10	A2	-	постојна	П+4+Пк	891	503	3018	3018	-	-	36
1,11	A2	Б1*	постојна	П+8+Пк	1017	583	5830	4664	-	1166	76
1,12	A1	-	надградба	П; П+1+Пк	861	242	634	634	-	-	6
1,13	Б6	А4,Б2 Б3,Б4	19,60	-	7988	6390	15976	-	11183	4793	352
1,14	Г5	-	-	П	-	56	56	-	-	-	-
<b>Вкупно Б1 :</b>					<b>23262</b>	<b>11956</b>	<b>49177</b>	<b>31979</b>	<b>11183</b>	<b>5959</b>	<b>711</b>
Б1* ПОСТОЈНА КЛАСА НА НАМЕНА											

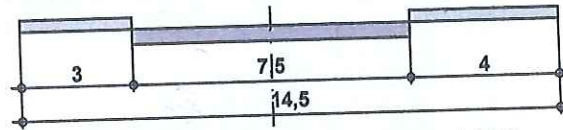
1 Улица "ПАРТИЗАНСКА" - сервисна улица 1:200



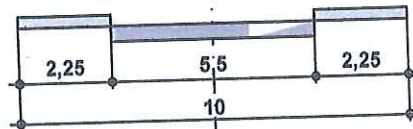
2 Улица "ДИМИТАР ВЛАХОВ" - сервисна улица 1:200



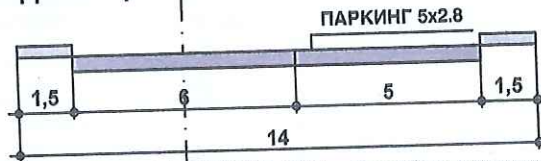
3 Улица "1-ви МАЈ" - станбена улица 1:200



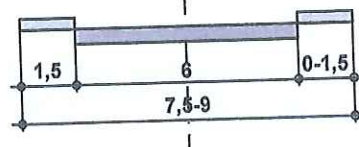
4 Улица бр. "107" - станбена улица 1:200



5 Улица "ДЕБАРЦЕ" - станбена улица 1:200



6 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "1" - станбена улица 1:200  
 - НОВОПЛАНИРАНА УЛИЦА "2"



- КОЛОВОЗ
- ТРОТОАР / ПЕШАЧКА ПАТЕКА
- 697.00 НОВОПРОЕКТИРАНИ КОТИ



## 11.1. ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗГРАДБА

Општите услови за изградба важат за целата површина на планскиот опфат, освен во случаите каде што со посебните услови не е одредено поинаку.

11.1.1. Планскиот опфат кој е предмет на планот е составен од 1 (една) единица на градежно земјиште (1 блок). Границите на блокот се совпаѓаат со оски на улици.

Во рамките на овој блок оформени се повеќе градежни парцели кој се ограничени со регулаторни линии (граница на градежна парцела и регулациона линија).

Градежните парцели како и самиот блок се воедно урбанистички единици за планирање.

Блокот е означен со голем број, а градежните парцели со двоцифрени мали броеви при што првиот број означува блок, а вториот број, број на градежна парцела, и според истото обележување се изработени нумеричките показатели по блок и градежни парцели.

Граница на градежна парцела како планска одредба во планот е линија на разграничување на носители на право на градење помеѓу две соседни парцели.

Во рамките на планскиот опфат градежните парцели за прв пат се формираат.

Градежната парцела се состои од површина за градење и дворно место.

Површината за градење преставува дел од градежната парцела согласно член 37. од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06), Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Дворното место преставува дел од градежната парцела незафатен со површина за градење. При оформување на градежните парцели следена е постојната, створена структура и се тежнеело на што поправилни форми при тоа почитувајќи ги во голема мера постојните пешачки патеки.



11.1.2. Намената на земјиштето во рамките на планскиот опфат е уредена на ниво на градежна парцела и под истата се подразбира начинот на уредување, изградбата и употребата на градежното земјиште и на градбите согласно дејностите и активностите што се вршат и одвиваат во нив.

Класата на намени во рамките на планскиот опфат е обележана со име за секоја градежна парцела пооделно согласно член 28 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

Во планскиот опфат кој се третира со Планот предвидени се класи на намени во согласност со намените дадени со ГУП на Охрид од 2006 год.

Во рамките на планскиот опфат согласно член 31 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07) системот на класа на намена се утврдува со одредување на една класа на намена во рамките на една површина за градба.

Заради флексибилност на планот а согласно член 31 став 2 од горе цитираниот Правилник во рамките на новопредвидената површина со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се дава можност од компатибилни класи на намена А4 (времено сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилни класи на намени не смеат да зафаќаат повеќе од 30%, од бруто развиената површина.

Во рамките на планскиот опфат се задржуваат и постојните класа на намена Б1 (мали комерцијални и деловни дејности) во градбите со класа на намена А2 (семејно домување во станбени згради).



Во рамките на планскиот опфат предвидени се следните класи на намени:

\*А. Домување

А1 - семејно домување во станбени куќи

А2 - семејно домување во станбени згради

Б6 - простори за собири (спортска сала) со

компатибилни класи на намена до 30% од основната намена:

А4 - времено сместување

Б2 - големи трговски единици

Б3 - големи угостителски единици и

Б4 - деловни дејности

Г5 - инфраструктура (трафостаници)

Точната класа на намена за секоја градежна парцела подделно е дадена во Посебните услови за градење, како и во графичкиот прилог, "План на намена на земјиште и градби, Регулационен план и План на површини за градење".

11.1.3. Површината за градење е планска одредба со која во планот се утврдува делот од градежната парцела која се предвидува за градење на градбите и истата е дефинирана во рамките на една градежна парцела.

Површината за градба во Планот е третирана како самостојна површина за градба во рамките на парцелата или континуирана површина за градба низ две или повеќе парцели кога објектите што се предвидени калкански се допираат.

Доколку површината за градба дефинирана со овој План во една градежна парцела не се поклопува со постојниот објект во парцелата, градењето во површината за градба е обусловено со рушење на постојниот објект.

До остварувањето на правото за градба во површината за градба дефинирана со овој, постојните градби во градежна парцела кои делумно или целосно се во површините за градба и поседуваат документација за својата легалност, регулирано се владеат и се одржуваат во исправна и веродостојна состојба со урбани санациони мерки.



За градежните парцели со класа на намена А2 и А1 (семејно домување во станбени згради и семејно домување во станбени куќи) може да се гради само една градба а за градежната парцела 1,13 со класа на намена Б6, (спортска сала) како комплексна градба може да се градат повеќе градби и истите ќе се уредуваат со Архитектонско-урбанистички проект согласно член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) “Сл. весник на Р. Македонија бр. 24/08).

Во рамките на планот е прифатено постојното дисперзивно градење и во најголем дел се прифатени постојните површини за градење. На дел од постојните градби каде поставката на истите во рамките на градежната парцела постои можност предвидено е дооформување на истите (доградување и надградвување).


При надградување на градбите не смее да дојде до нарушување на постојната фасада т.е. нааградбата треба да се реализира со повторување на карактеристичните спратови и употреба на истата обработка на фасадата.

За предвидените доградби во компонирање на фасадата да се тежнее кон максимално усогласување со композициските линии на веќе изградениот дел од градбата но со максимално почитување на креативноста на архитектот.

За сите постојни градби за кој се предвидува идна градба (доградба и нааградба) потребно е да се изготват идејни проекти со кој ќе се докаже дека ре-дизајнот на постоечките објекти нема да ја наруши нивната архитектура и естетика, постојниот концепт, како и нивната статичка стабилност.

За планираните нааградби на постојните станбени згради за ист тип на објекти да се проектира ист тип нааградба со цел да не се дезавуира архитектонскиот и естетскиот изглед на објектите.

Наагадбите на постојните станбени згради може да се реализираат само по добиено мислење од компетентна институција дека постојниот односно реконструираниот конструктивен систем на објектот може да издржи нааградба.



11.1.4. Градежна линија е планска одредба која преставува граница на површината за градење во градежната парцела и ја дефинира просторната граница до која градбата може да се гради.

Постојните легални градби за кој во планот не се утврдуваат услови за идна градба не е исцртана градежна линија, тука истите се означени со информативна црна линија.

Градежната линија е исцртана само за градби каде што со Планот се утврдуваат услови за идна градба (дооформување и нова површина за градба).

Во рамките на планот третирана е и подземна градежна линија со која се уредува границата за градење под котата на теренот (градба 1.13).

Со планот третирана е помошна градежна линија како ознака за денивелација (разлика во висини), (градби 1.9 и 1.12).

Градежната линија во рамките на планот се предвидува со дозволени пречекорувања од страна на издадените елементи од архитектонска пластика на градбите и тоа:

- Кога градежната линија се совпаѓа со границата на градежната парцела со соседот не се дозволени пречекорувања на градежната линија со ниту еден вид архитетконски издатини;

11.1.5. Максималната висина за градба во планот се изразува како вертикално растојание помеѓу тротоарот и завршниот венец на градбата во должни метри и истата се надополнува со планска одредба која го ограничува бројот на спратови кој може да се гради во одредената височина, при што најмалата спратна височина со која се пресметува бројот на спратови, мерено од плоча до плоча за домување е 2,90 м, а за деловна дејност 3,40 м.

Максималната височина на нултата плоча за сите видови со намена домување, или мешани намени на домување со комерцијални намени во приземје е 1,20 м, и не е дозволено поместување на нултата плоча под котата на теренот.





Со планот за сите градби за кој се предвидува надградба дефинирана е максимална височина во број на катови.

Поради специфичноста на класата на намена на градбата во градежната парцела 1.13 со планот предвидена е максимална височина изразена во метри, додека бројот на спратови ќе се дефинира со изработка на Архитектонско-урбанистичкиот проект во рамките на дозволената бруто развиена површина.

Во рамките на кровната конструкција може да се користи само една спратна височина.

Од максималната височина на слемето и дозволената силуета на покривот може да отстапуваат други делови на градбите и тоа:

- кули покривни баџи, стакларници и издадени покривни елементи, оџаци, вентилациони канали, лифтовски куќички, вертикални комуникации и сите технички и технолошки институции, и


- сите архитектонски декоративни елементи со кои не се обзидува или оформува затворен корисен простор, над котата на горниот венец, односно над дозволената силуета на покривот.

11.1.6. Процент на изграденост на земјиштето е урбанистичка величина која ја покажува густината на изграденост, односно колкав дел од градежното земјиште е зафатен со градба. Процентот на изграденост на земјиштето се пресметува како однос помеѓу површината на земјиштето под градба и вкупната површина на градежно земјиште, изразено во проценти.

Во површината под градба се подразбира површината ограничена со надворешни ѕидови и столбови на градбата во висина на приземната плоча, без надворешни тераси, скали, рампи, и сл.

Процентот на изграденост во рамките на планот е во рамките на дозволените за предвидената класа на намени и истата е пресметана на ниво градежна парцела, дел од плански опфат.

11.1.7. Коефициент на искористеност на земјиштето е урбанистичка величина која го покажува интезитетот на изграденост на градежното



земјиште. Истиот се пресметува како однос на вкупната изградена површина и вкупната површина на градежното земјиште. Под вкупна изградена површина се сметаат површините на сите надземни етажи.

Коефициентот на искористеност на земјиштето во рамките на планот е во рамките на дозволеният за предвидената класа на намена и истиот е пресметана на ниво на градежна парцела и на ниво на блок.

11.1.8. Градежните парцели во рамките на планскиот опфат не се препорачува да се оградуваат. Исклучок од оваа одредба е градежната парцела 1.12.

11.1.9. Сообраќајот кој го опслужува урбаниот опфат, а е третиран со ГУП на град Охрид од 2006 година во планот е презентираан согласно дадените смерници од наведениот ГУП.

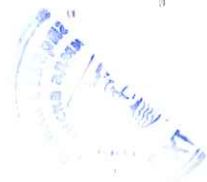
Останатата сообраќајна мрежа во планскиот опфат е планирана и димензионирана согласно стандардите и нормативите од областа на сообраќајот дадени во Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.М. бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).

11.1.10. До секоја градежна парцела е обезбеден посебен пристап со возило од улицата на која се евидентира.

11.1.11. Потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на сопствената прцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изгдба и максималната површина под градба.

Исклучок од оваа одредба се градбите во градежните парцели 1.2; 1.3' 1.9; 1.10 и 1.11 за кои потребата од паркинг простор се предвидува да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

Местоположбата, подолжниот наклон широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот паркинг простор предвиден во градежната прцела 1.13 ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект, а согалсно член 58 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбнситичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06 и 140/07).



11.1.12. Степенот на озеленување на градежните парцели да изнесува минимум 15 %.

11.1.13. Постојните нисконапонски кабли (1 кV) кој поминуваат низ градежните парцели со планот делумно ќе се демонтираат и делумно се дислоцираат.

11.1.14. Составен дел на планот се и конкретните мерки за создавање услови за непречено движење на инвалидизирани лица во рамките на планскиот опфат.

Создавање на услови за непречено движење на инвалидизирани лица треба да се во согласност со член 76 од Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06).

При планирање на елементите на уличната мрежа во урбанистичкиот план задолжително се предвидуваат рампи на секој пешачки премин за совладување на денивелацијата помеѓу тротоарот и коловозот.


Минималната широчина на рампата е 1 м, а оптималната широчина е 1,80 м.

Најголем наклон на рампата е 20% (1:5), а оптималниот наклон е 8,33% (1:12).

Постојната и времената урбана опрема на јавните пешачки површини не смее да преставува архитектонска бариера и да го попречува или отежнува сообраќајот на пешаците а особено на инвалидизирани лица со колички.

За градбите од класата на намени А2, како и групата на класа на намени Б, задолжително се предвидуваат рампи за пристап за висинско совладување на денивелираните површини за комуникација на влезовите од градбите и внатрешни рампи во јавните и групните простории.

11.1.15. Во процесот на уредувањето на просторот перманентно треба да се применуваат мерки за одржување на содржините во урбаната



средина, како и соодветни мерки за заштита на елементите на животна средина.

Тоа се врши со постојано одржување на фасадата на објектите во зависност од фасадната обработка, како и одржување на улиците, тротоарите, плоштадите, оформување и одржување на зелени површини, инсталациите, делот каде се лоцирани контејнерите за смет и сл.

Потребна е постојана активност на сопствениците и корисниците на објектите како и на комуналните претпријатија за постојано одржување на хигиената на објектите и околниот простор на соодветно ниво.

11.1.16. Рекламите и огласите не смеат да му пречат на нормалното одвивање на сообраќајот, да му штетат или да го менуваат изгледот на архитектонските градби и групации, ниту да пречат на градбите поставени од јавен интерес како јавно осветлување, градски инсталации, табли со имиња на улици и сл.

11.1.17. Заради подобрување на безбедноста на сообраќајот треба да се организира дислоцирање на контејнерите за смет од површините на улиците и тротоарите и да се постават на посебно поплочени површини наменети за контејнери со оптимална хигиена на тие места. Притоа, растојанието од градбата до местото за контејнери треба да биде минимум 10 метри.

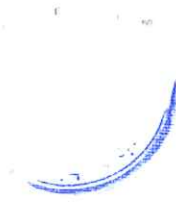
11.1.18. Локациите на заедничките контејнери и нивниот број ги определува со посебна одлука органот на управа на Општината. Локациите мораат да бидат достапни за возилата за подигање на контејнерите и уредени во согласност со оној, што ќе го евакуира губрето во регионална, односно градска депонија.

11.1.19. Остранувањето на градежниот шут и поголеми количини на отпадоци ќе го вршат директно на своја сметка причинителите на истите и тоа директно во регионалната (градска) депонија под услови кои ќе ги одреди управувачот или сопственикот на депонијата.

11.1.20. Сите параметри за уредување на просторот во планскиот опфат кои не се опфатени во приложените општи услови за изградба на просторот од овој ДУП да бидат во согласност со Правилникот за



стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл.весник на Р.Македонија бр. 78/06) и Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за стандарди и нормативи за урбанистичко планирање (Сл. весник на Р.М. бр. 140/07).



на сопствената парцела и тоа е основниот услов за достигнување на максималната височина на изградба и максималната површина под градба.

За градбите 1.2; 1.3; 1.9; 1.10 и 1.11 предвидено е потребата од паркинг простор да се реши во рамките на предвидените надземни јавни паркинг простори, како и во подземниот јавен паркинг простор предвиден во градежната парцела 1.13.

**\* Простори за собири - спортска сала  
градежна парцела 1.13.**

Градбата во градежната парцела 1.13 е комплексна градба и по правило ќе се уредува со Архитектонско урбанистички проект од член 50 став 1 од Законот за просторно и урбанистичко планирање (пречистен текст) "Сл.весник на Р.Македонија бр.24/08".

Градбата е со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) со можност од компатибилни класи на намена А4 (временно сместување), Б2 (големи трговски единици), Б3 (големи угостителски единици) и Б4 (деловни дејности).

Компатибилните класи на намена не смее да изнесуваат повеќе од 30% од основната намена.

Бруто развиената површината за градба изнесува 15976 м<sup>2</sup>, од кои под простори за собири - спортска сала 11183 м<sup>2</sup> и 4793 м<sup>2</sup> под компатибилни класи на намена.

Површината на градежната парцела изнесува 7988 м<sup>2</sup>.

Коефициент на искористеност 2.0.

Процент на изграденост 80%.

Максималната висина на изградба на горниот венец на делот со класа на намена Б6 (простори за собири - спортска сала) се предвидува да изнесува 19,60 м'.

Висината на слемето се предвидува да изнесува 22,40 м'.

Максималната висина на изградба до горен венец за компатибилните класи на намена (А4, Б2, Б3 и Б4 се предвидува да изнесува 11.00 м и 13.60 м и катност од П+2 и П+3.

Во рамките на градежната парцела 1.13 се предвидува подземен јавен паркинг во две нивои согласно намената дадена со ГУП на град Охрид.

Местоположбата, подолжниот наклон, широчината и радиусот на рампата (рампите) за подземниот јавен паркинг ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

Потребата од паркинг простор за градбите во градежната парцела 1.13 се предвидува да се задоволува во рамките на сопствената парцела во предвидениот подземен паркинг простор.

Во рамките на дадената површина за градба во градежната парцела 1.13 предвидена е една трафостаница 10 (20) / 04 кV; 2 x 1000 кVA. Точната местоположба на истата (во графичкиот дел од планот не е означена) ќе се определи со Архитектонско урбанистички проект.

\* Г5 - Инфраструктура - трафостаница

Во рамките на планскиот опфат се потврдува постојната градба 1.14. со постојна класа на намена Г5 (инфраструктура - трафостаница).



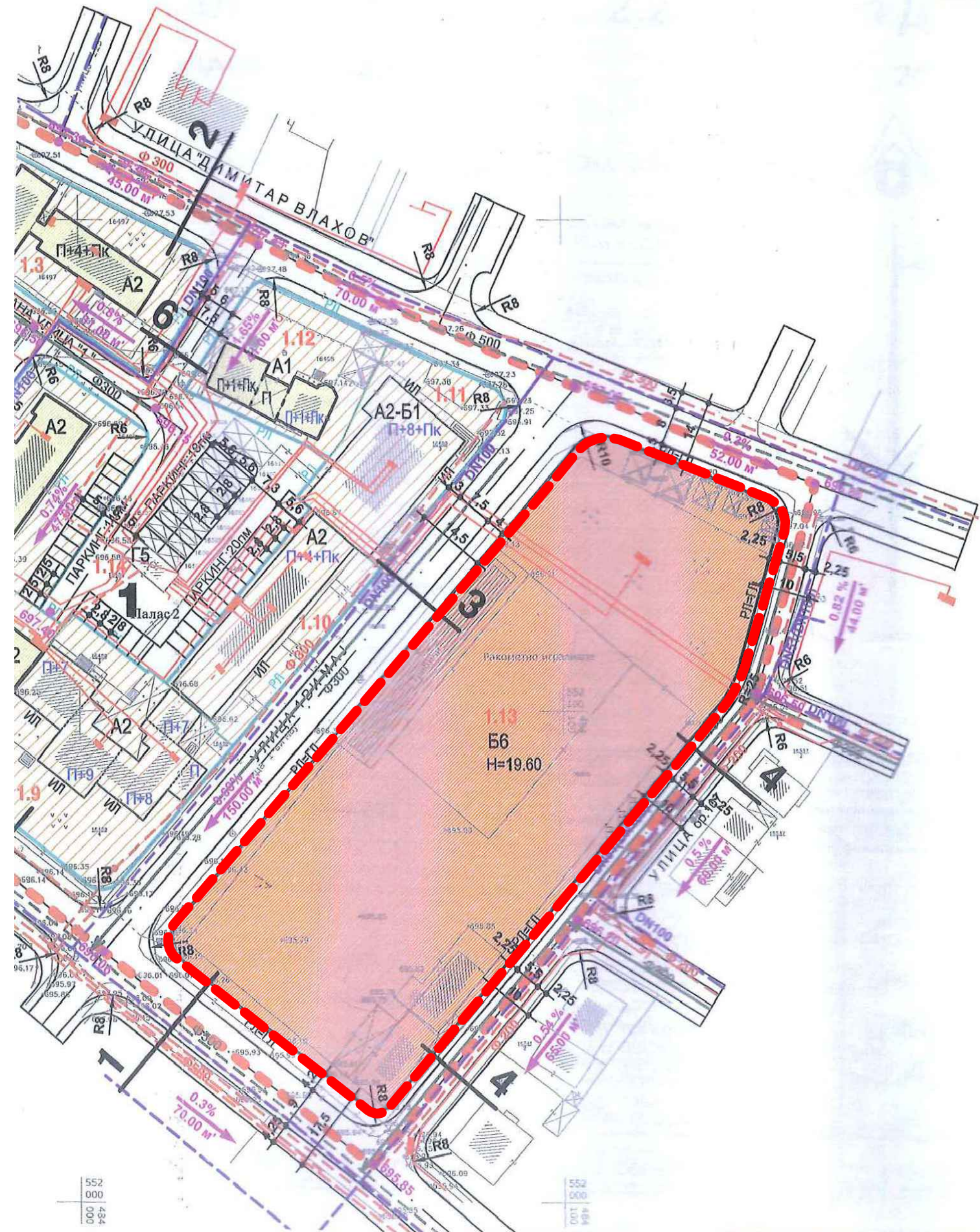
## ГРАФИЧКИ ПРИЛОЗИ



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП  
ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

ОПШТИНА ОХРИД

----- - ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ П= 0.8 ха



КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ  
**НЈУ ВИЖЕН** ДОО ОХРИД  
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ,  
НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ  
Бр. на лиценца : 0082



Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид  
contact@new-vision.mk

НАРАЧАТЕЛ:  
ДТГУ "Топлина" довел, Охрид

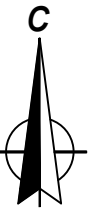
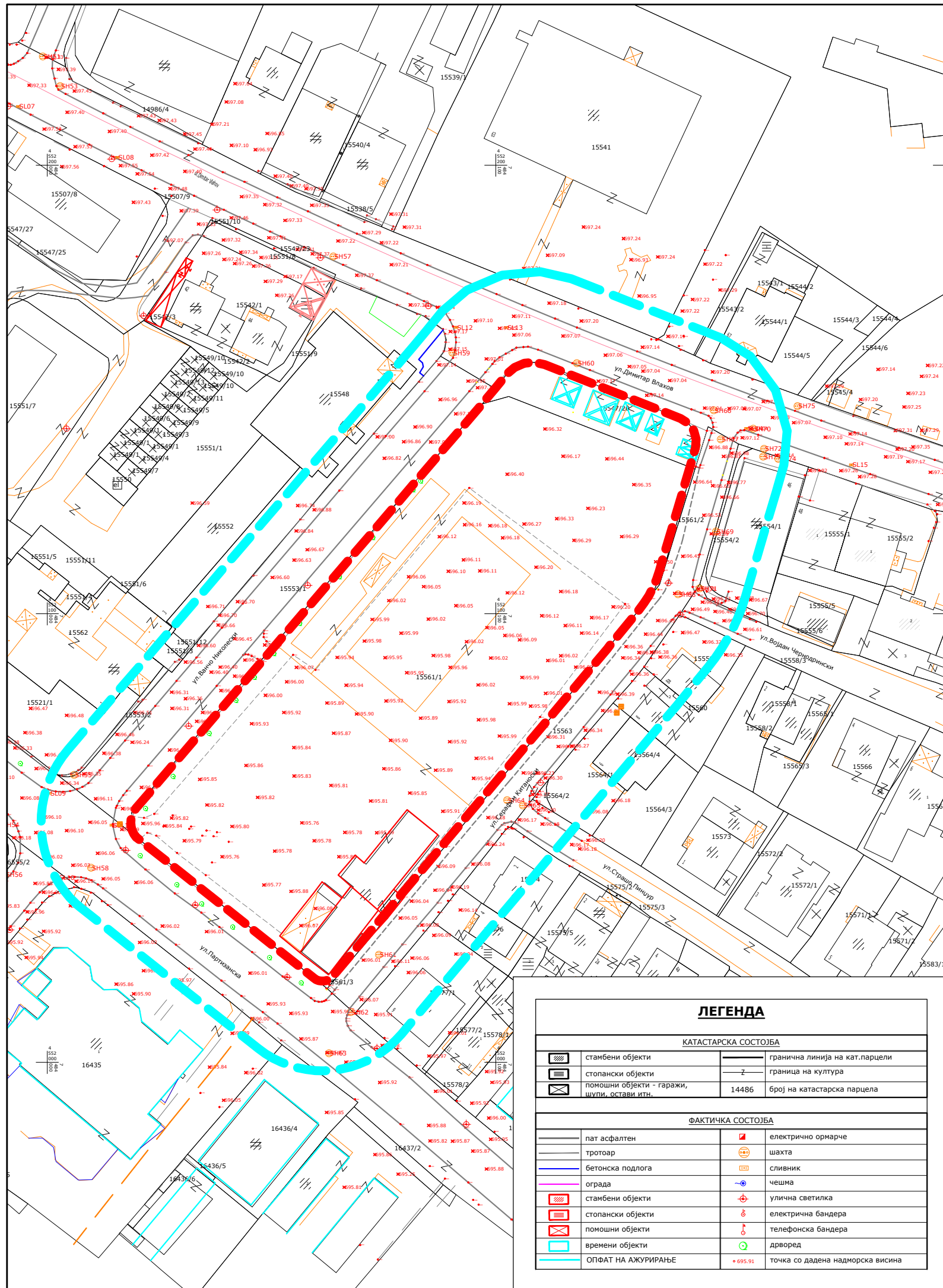
ДОНЕСУВАЧ:  
ОПШТИНА ОХРИД

НАСЛОВ :	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД		ФАЗА:
ПРИЛОГ :	ПРОЕКТЕН ОПФАТ НА ИЗВОД ОД ДУП ЗА УЗ 2 ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД		РАЗМЕР: 1 : 1000
ТЕХН. БР. 13/2024	УПРАВИТЕЛ : Георги Хаџиев дипл.инж.арх.	НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ: Георги Хаџиев дипл.инж.арх. овластување бр. 0.340	СОРАБОТНИЦИ: Џан Сулејман м-р.инж.арх овластување бр. 0.715
ДАТУМ МАЈ 2024	ПРИЛОГ: 1		

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП  
ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

ОПШТИНА ОХРИД

— — — — — - ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ П= 0.8 ма



**ЛЕГЕНДА**

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА	
	стамбени објекти
	помошни објекти - гаражи, шупи, остави итн.
	гранична линија на кат.парцели
	граница на култура
	14486 број на катастарска парцела
ФАКТИЧКА СОСТОЈБА	
	пат асфалтен
	тротоар
	бетонска подлога
	ограда
	стамбени објекти
	помошни објекти
	времени објекти
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ
	електрично ормарче
	шахта
	сливник
	чешма
	улична светилка
	електрична бандера
	телефонска бандера
	дрворед
	точка со дадена надморска висина

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ  
**НЈУ ВИЖЕН** ДОО ОХРИД  
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ,  
НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ  
Бр. на лиценца : 0082



Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид  
contact@new-vision.mk

НАРАЧАТЕЛ:  
ДТГУ "Топлина" довел, Охрид  
ДОНЕСУВАЧ:  
ОПШТИНА ОХРИД

НАСЛОВ : **УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД**

ФАЗА:

ПРИЛОГ : **ПРОЕКТЕН ОПФАТ НА АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА**

РАЗМЕР:  
1 : 1000  
ТЕХН. БР.  
13/2024

УПРАВИТЕЛ :  
Георги Хаџиев  
дипл.инж.арх.

НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ:  
Георги Хаџиев  
дипл.инж.арх.  
овластување бр. 0.340

СОРАБОТНИЦИ:  
Џан Сулејман  
м-р.инж.арх.  
овластување бр. 0.715

ДАТУМ  
МАЈ  
2024  
ПРИЛОГ:  
2

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП  
ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

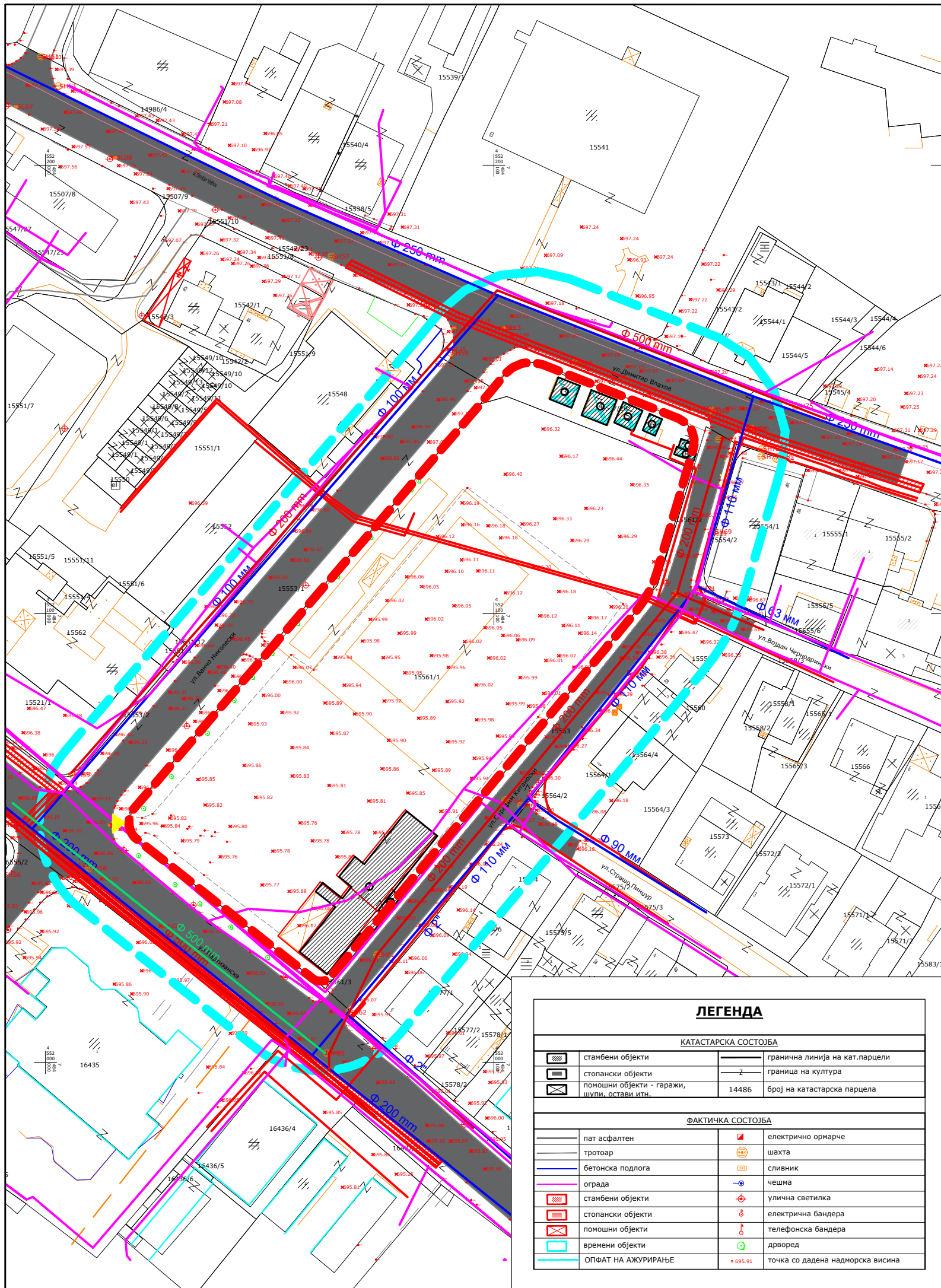
ОПШТИНА ОХРИД

ЛЕГЕНДА:

- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- ПОСТОЈНИ ОБЈЕКТИ
- ПОСТОЈНИ СООБРАЌАЈНИЦИ (АСФАЛТИРАН ПАТ)
- ПОСТОЕЧКИ ВЛЕЗ ВО ГП

ПОСТОЈНИ ИНСТАЛАЦИИ:

- ВОДОВОДНИ ИНСТАЛАЦИИ Φ 250 mm; Φ 100 mm; Φ 110 mm;  
Φ 200 mm; Φ 90 mm; Φ 63 mm; Φ 2"
- ФЕКЛАНА КАНАЛИЗАЦИЈА Φ 200 mm; Φ 500 mm
- АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА Φ 500 mm
- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ
- ЕЛЕКТРИКА 0.4 Kv ; 10 (20) Kv
- ЕЛЕКТРИКА - ЗАШТИТЕН КОРИДОР



ПОПИСНИ ЛИСТИ

БРОЈ:  
ДАТА НА ПОПИС:  
**МАРТ 2024**

РЕДЕН БРОЈ	ГАБАРИТ НА ОБЈЕКТ m <sup>2</sup>	БРУТО ПОВРШИНА НА ОБЈЕКТ m <sup>2</sup>	ВИСИНА (m)	КАТНОСТ	ГРАДЕЖЕН ДЕЛ				НАМЕНА
					ВИД НА КОНСТРУКЦИЈА	СОСТОЈБА	ВОДОВОД	КАНАЛИЗАЦИЈА	
1	373.28	373.28	3.4	П	АРМ.БЕТ.	ДОБРА	ДА	ДА	ДЕЛОВЕН ПРОСТОР
2	11.31	11.31	3.4	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	ДЕЛОВЕН ПРОСТОР
3	27.55	27.55	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК
4	36.72	36.72	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК
5	23.5	23.5	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК
6	12.22	12.22	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	/	/	КИОСК
7	7.8	7.8	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК
8	8.01	8.01	3	П	ЧЕЛИЧНА КОН.	ДОБРА	ДА	ДА	КИОСК

ЛЕГЕНДА

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА	
	стамбени објекти
	стопански објекти
	помошни објекти - гаражи, шугли, остави итн.
	гранична линија на кат.парцели
	граница на култура
	број на катастарска парцела

ФАКТИЧКА СОСТОЈБА	
	пат асфалтен
	тротоар
	бетонска подлога
	ограда
	стамбени објекти
	стопански објекти
	помошни објекти
	времени објекти
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ
	електрично ормарче
	шахта
	сливник
	чешма
	улична светилка
	електрична бандера
	телефонска бандера
	дрворед
	точка со дадена надморска висина

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ  
**НЈУ ВИЖЕН** ДОО ОХРИД  
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ,  
НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ  
Бр. на лиценца : 0082



Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид  
contact@new-vision.mk

НАРАЧАТЕЛ:  
ДТГУ "Топлина" довел, Охрид  
ДОНЕСУВАЧ:  
ОПШТИНА ОХРИД

НАСЛОВ :	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД	ФАЗА:	
ПРИЛОГ :	ИНВЕНТАРИЗАЦИЈА И СНИМАЊЕ НА ИЗГРАДЕН ГРАДЕЖЕН ФОНД И ИЗГРАДЕНАТА КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА	РАЗМЕР: 1 : 1000	ТЕХН. БР. 13/2024
УПРАВИТЕЛ :	НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ:	СОРАБОТНИЦИ:	ДАТУМ
Георги Хаџиев дипл.инж.арх.	Георги Хаџиев дипл.инж.арх. овластување бр. 0.340	Џан Сулејман м-р.инж.арх овластување бр. 0.715	МАЈ 2024
			ПРИЛОГ: <b>3</b>

# УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

ОПШТИНА ОХРИД

## ЛЕГЕНДА:


- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- РЛ - РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА (УП)
- ГПП - ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА (УП)
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА (УП)
- ЕЛЕМЕНТИ НА СООБРАЌАЈНИЦА
- ОСОВИНА НА КОЛОВОЗ
- БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- НАМЕНА НА ПАРЦЕЛА
- ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ (Б6) - СОГЛАСНО УП
- ПЛАНИРАН КОЛОВОЗ (по ДУП)
- ПЛАНИРАН ТРОТОАР (по УП)

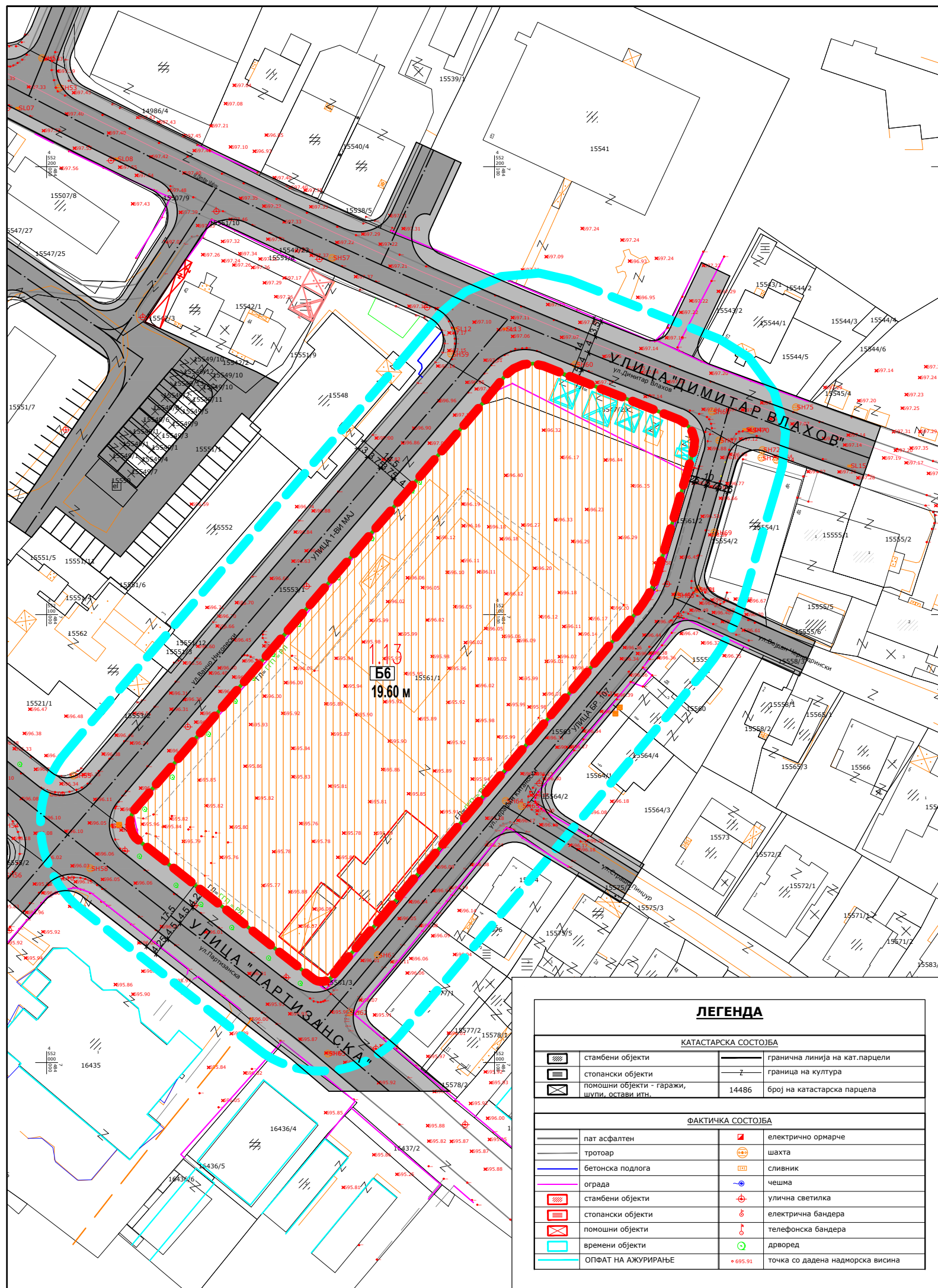
ТАБЕЛА СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДЕБИТЕ ВО ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

УП													
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПАТИБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА	ВИСИНА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ПОВРШИНА НА ГП	МАКС. ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕБА	БРУТО РАЗВИЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ	АЛТЕРНАТИВНА	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКРИСТОСТ	ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА
1.13	Б	Б6	А4, Б2, Б3, Б4	19.60	/	7986.01	6390	15976	11183	4793	80.01%	2.00	352
/	Е	Е1	/	/	/	2.37	/	/	/	/	/	/	/
<b>ВКУПНО</b>						<b>7988.38</b>	<b>6390</b>						

\* ПАРКИРАЊЕ: ПАРКИРАЊЕТО НЕ БИДЕ ВО РАМКИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА, А ПОТРЕБНИОТ БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА ПРЕЦИЗНО НЕ СЕ УТВРДИ СО ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УСОГЛАСЕНО СО ПРАВИЛНИКОТ ОД ИЗВОДОТ ОД ДУП

## ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ <b>НЈУ ВИЖЕН</b> ДОО ОХРИД УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ, НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ Бр. на лиценца : 0082		 Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид contact@new-vision.mk		НАРАЧАТЕЛ: ДТГУ "Топлина" довел, Охрид  ДОНЕСУВАЧ: ОПШТИНА ОХРИД	
НАСЛОВ :		УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД		ФАЗА: ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ	
ПРИЛОГ :		<b>ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА</b>		РАЗМЕР: 1 : 1000	ТЕХН. БР. 13/2024
УПРАВИТЕЛ : Георги Хаџиев дипл.инж.арх.	НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ: Георги Хаџиев дипл.инж.арх. овластување бр. 0.340	СОРАБОТНИЦИ: Џан Сулејман м-р.инж.арх. овластување бр. 0.715	ДАТУМ МАЈ 2024	ПРИЛОГ: <b>4</b>	

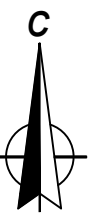


## ЛЕГЕНДА

КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА	
	стамбени објекти
	стопански објекти
	помошни објекти - гаражи, шуги, остави итн.
	гранична линија на кат.парцели
	граница на култура
	14486 број на катастарска парцела

ФАКТИЧКА СОСТОЈБА			
	пат асфалтен		електрично ормарче
	тротоар		шахта
	бетонска подлога		сливник
	ограда		чешма
	стамбени објекти		улична светилка
	стопански објекти		електрична бандера
	помошни објекти		телефонска бандера
	времени објекти		дрворед
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ		точка со дадена надморска висина



# УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3

ОПШТИНА ОХРИД

## ЛЕГЕНДА:

- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- РЛ - РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА (УП)
- ГП - ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА (УП)
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА (УП)
- ЕЛЕМЕНТИ НА СООБРАЌАЈНИЦА
- ОСОВИНА НА КОЛОВОЗ
- БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- НАМЕНА НА ПАРЦЕЛА
- ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ (Б6) - СОГЛАСНО УП
- ПЛАНИРАН КОЛОВОЗ (по ДУП)
- ПЛАНИРАН ТРОТОАР (по УП)



## СПОРЕДБЕНИ НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ:

3. ТАБЕЛА СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

ДУП													
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПАТИБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА	ВИСИНА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ПОВРШИНА НА ГП	МАКС ПОВРШИНА ЗА ГРАДБА	БРУТО РАЗВИЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ	АЛТЕРНАТИВ НА	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТНОСТ	ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА
1.13	Б	Б6	А4, Б2, Б3, Б4	19.60	/	7988	6390	15976	11183	4793	80%	2.00	352
ВКУПНО						7988	6390						

4. ТАБЕЛА СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДБИТЕ ВО ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

УП													
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПАТИБИЛНИ КЛАСИ НА НАМЕНА	ВИСИНА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ПОВРШИНА НА ГП	МАКС ПОВРШИНА ЗА ГРАДБА	БРУТО РАЗВИЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРИ	АЛТЕРНАТИВ НА	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТНОСТ	ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА
1.13	Б	Б6	А4, Б2, Б3, Б4	19.60	/	7986.01	6390	15976	11183	4793	80.01%	2.00	352
/	Е	Е1	/	/	/	2.37	/	/	/	/	/	/	/
ВКУПНО						7988.38	6390						

\* ПАРКИРАЊЕ: ПАРКИРАЊЕТО ЌЕ БИДЕ ВО РАМКИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА, А ПОТРЕБНИОТ БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА ПРЕЦИЗНО ЌЕ СЕ УТВРДИ СО ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА У СОГЛАСНО С СО ПРАВИЛНИКОТ ОД ИЗВОДОТ ОД ДУП

## ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ

**НЈУ ВИЖЕН** ДОО ОХРИД  
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ,  
НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ  
Бр. на лиценца : 0082



Ул. Цар Самоил 84, 6000 Охрид  
contact@new-vision.mk

НАРАЧАТЕЛ:

ДТГУ "Топлина" довел, Охрид

ДОНЕСУВАЧ:

ОПШТИНА ОХРИД

ФАЗА:

ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД  
УРБАНИСТИЧКИ  
ПРОЕКТ

РАЗМЕР:

1 : 1000

ТЕХН. БР.

13/2024

ДАТУМ:

МАЈ  
2024

ПРИЛОГ:

5

НАСЛОВ:

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ  
ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД

ПРИЛОГ:

СИНТЕЗЕН ПРИКАЗ СО СПОРЕДБЕНИ  
НУМЕРИЧКИ ПАРАМЕТРИ

УПРАВИТЕЛ:

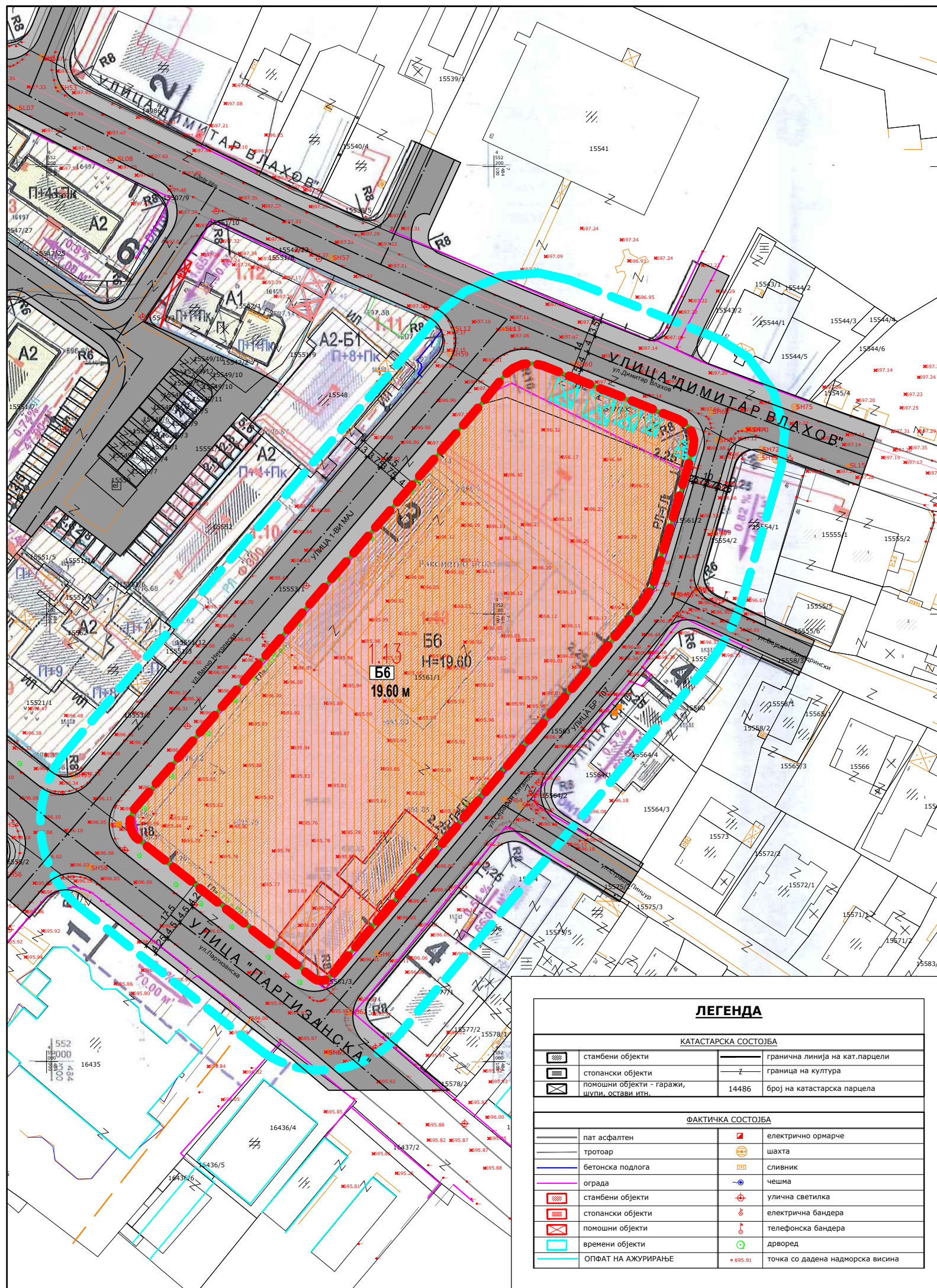
Георги Хаџиев  
дипл.инж.арх.

НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ:

Георги Хаџиев  
дипл.инж.арх.  
овластување бр. 0.340

СОРАБОТНИЦИ:

Џан Сулејман  
м-р.инж.арх  
овластување бр. 0.715



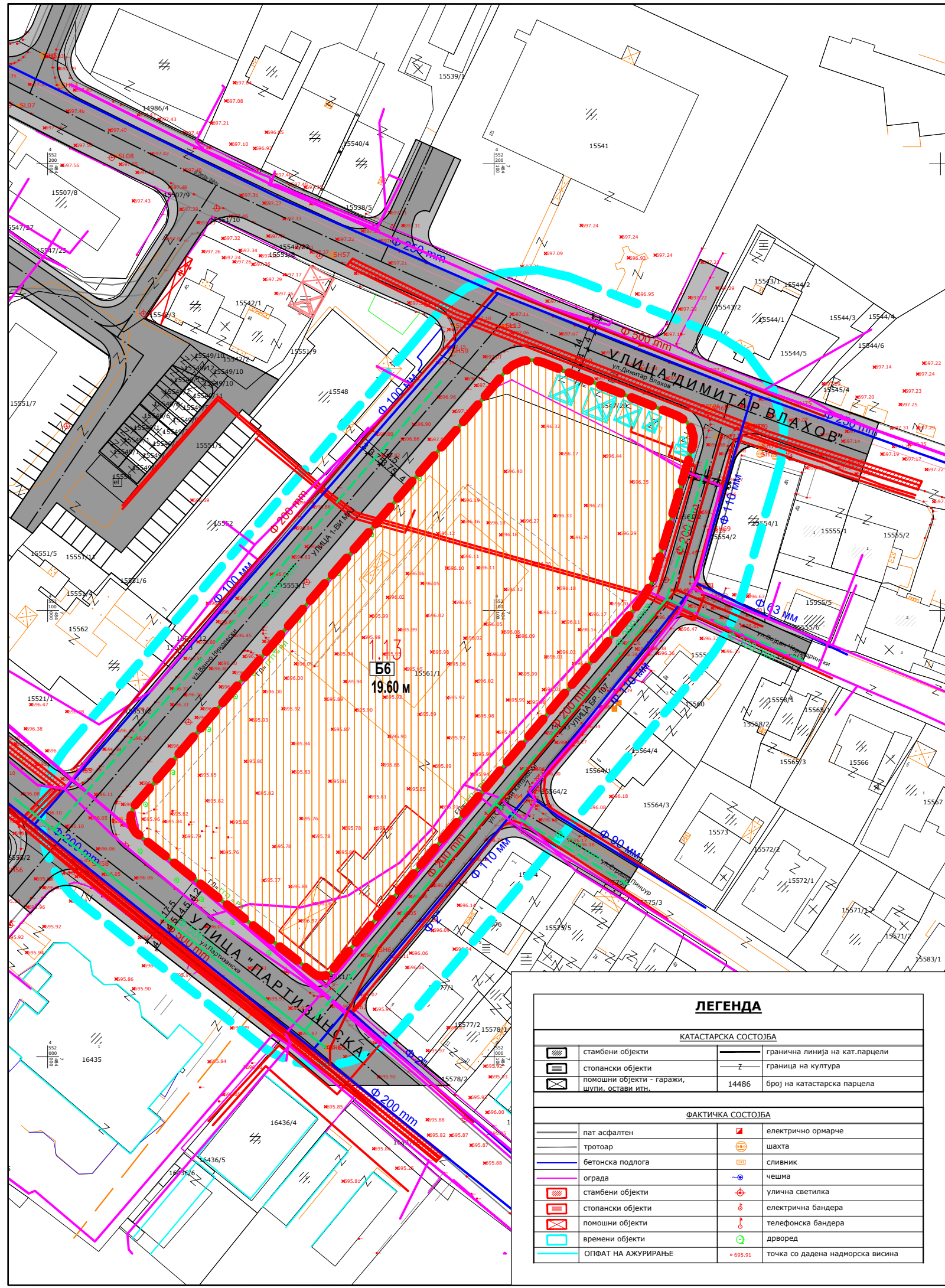
## ЛЕГЕНДА

### КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА

	стамбени објекти		гранична линија на кат.парцели
	стопански објекти		граница на култура
	помошни објекти - гаражи, шуги, остави итн.	14486	број на катастарска парцела

### ФАКТИЧКА СОСТОЈБА

	пат асфалтен		електрично ормарче
	тротоар		шахта
	бетонска подлога		сливник
	ограда		чешма
	стамбени објекти		улична светилка
	стопански објекти		електрична бандера
	помошни објекти		телефонска бандера
	времени објекти		дрворед
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ		точка со дадена надморска висина



ЛЕГЕНДА	
КАТАСТАРСКА СОСТОЈБА	
	станбени објекти
	стопански објекти
	помошни објекти - гаражи, шупли, остави итн.
	гранична линија на кат.парцели
	гранична на култура
	14486 број на катастарска парцела
ФАКТИЧНА СОСТОЈБА	
	пат асфалтен
	тротоар
	бетонска подлога
	ограда
	станбени објекти
	стопански објекти
	помошни објекти
	времени објекти
	ОПФАТ НА АЖУРИРАЊЕ
	електрично ормаре
	шахта
	сливник
	чешма
	улична светилка
	електрична бандера
	телефонска бандера
	дворед
	точка со дадена надморска висина

**СПОРЕДБЕНИ НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ :**

ТАБЕЛА СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

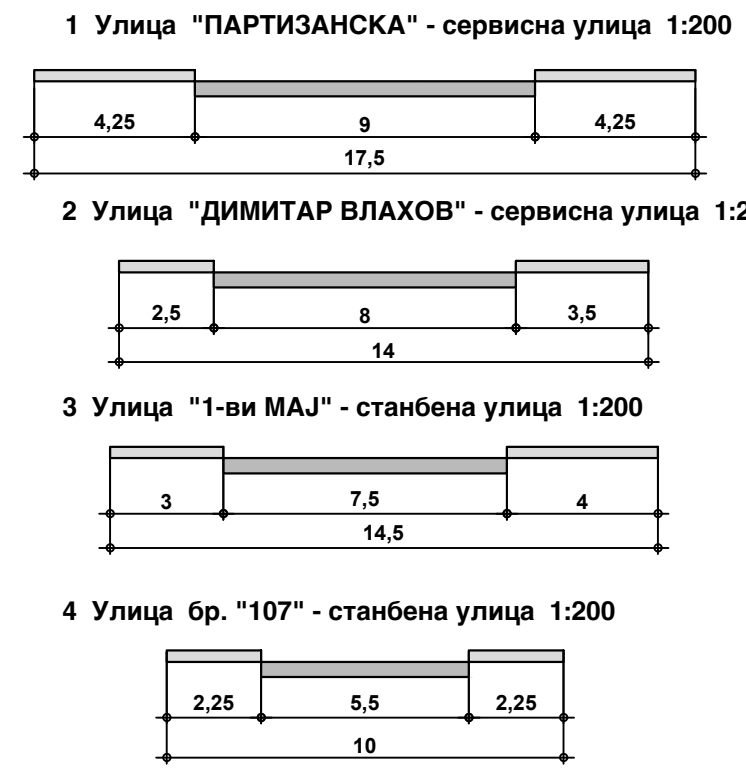
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПЛАКСНИ ИНДИКЛИ НА НАМЕНА	ВИСОКА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	ДУП					ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА		
						ПОВРШИНА НА ГП	МАКС. ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕА	БРУТО РАЗМЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРА	АЛТЕРНАТИВ НА		ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСПОРИТНОСТ
1.13	Б	Б6	A4, B2, B3, B4	19.60	/	7988	6390	15976	11183	4793	80%	2.00	352
ВКУПНО						7988	6390						

ТАБЕЛА СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДБИТЕ ВО ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ

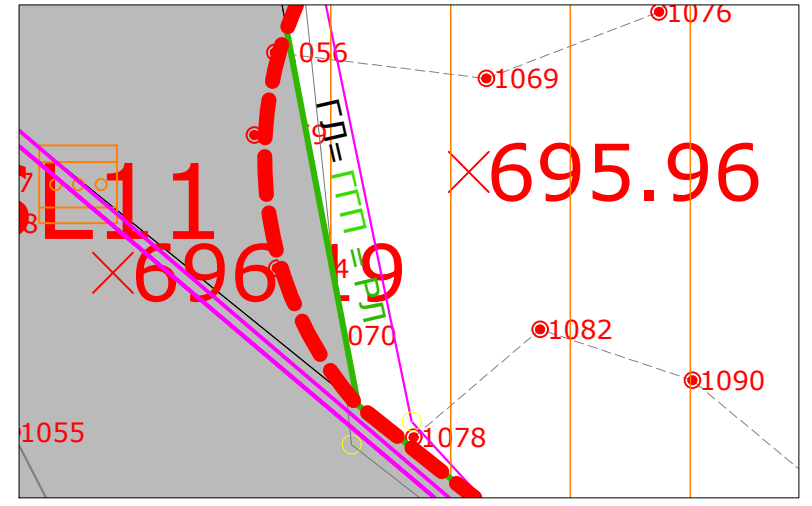
БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА	ГРУПА НА КЛАСА НА НАМЕНА	КЛАСА НА НАМЕНА	КОМПЛАКСНИ ИНДИКЛИ НА НАМЕНА	ВИСОКА НА ХОРИЗОНТАЛЕН ВЕНЕЦ	КАТНОСТ	УП					ПОТРЕБЕН БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА		
						ПОВРШИНА НА ГП	МАКС. ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕА	БРУТО РАЗМЕНА ПОВРШИНА	ПРОСТОРИ ЗА СОБИРА	АЛТЕРНАТИВ НА		ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСПОРИТНОСТ
1.13	Б	Б6	A4, B2, B3, B4	19.60	/	7986.01	6390	15976	11183	4793	80.01%	2.00	352
/	Е	Е1	/	/	/	2.37	/	/	/	/	/	/	/
ВКУПНО						7988.38	6390						

\* ПАРКИРАЊЕ: ПАРКИРАЊЕТО ЌЕ БИДЕ ВО РАМКИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА, А ПОТРЕБНИОТ БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА ПРЕЦИЗИНО ЌЕ СЕ УТВРДИ СО ИЗРАБОТКА НА ПРОВЕТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА СОГЛАСНО СО ПРАВИЛНИКОТ ОД ИВРОДОТ ОД ДУП

**ПРЕСЕЦИ НА ПЛАНИРАНИТЕ СООБРАЌАЈНИЦИ (по ДУП)**



**КОРЕГИРАН ДЕЛ ВО РАЗМЕР М=1:100**



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3**

**ОПШТИНА ОХРИД**

**ЛЕГЕНДА:**

- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА (УП)
- ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА (УП)
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА (УП)
- ЕЛЕМЕНТИ НА СООБРАЌАЈНИЦА
- ОСОВИНА НА КОЛОВОЗ
- ВИСОЧКА КОТА НА ПРИСТАПЕН ТРОТОАР
- ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ (Б6) - СОГЛАСНО УП
- ПЛАНИРАН КОЛОВОЗ (по ДУП)
- ПЛАНИРАН ТРОТОАР (по УП)
- БРОЈ НА ПАРЦЕЛА
- НАМЕНА НА ПАРЦЕЛА
- МАКСИМАЛНА ВИСОКА НА ВЕНЕЦ

**ПОСТОЈНИ ИНСТАЛАЦИИ:**

- ВОДОВОДНИ ИНСТАЛАЦИИ
- ФЕКЛАНА КАНАЛИЗАЦИЈА
- АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ
- ЕЛЕКТРИКА
- ЕЛЕКТРИКА - ЗАШТИТЕН КОРИДОР
- $\Phi$  250 mm;  $\Phi$  100 mm;  $\Phi$  110 mm;  $\Phi$  200 mm;  $\Phi$  90 mm;  $\Phi$  63mm;  $\Phi$  2"
- $\Phi$  200 mm;  $\Phi$  500 mm
- $\Phi$  500 mm
- 0.4 Kv ; 10 (20) Kv

**ПЛАНИРАНИ ИНСТАЛАЦИИ (од ДУП):**

- АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА  $\Phi$  300 mm

**ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ**

КОНТРАКТОР / ИЗРАБОТУВАЧ <b>НЈУ ВИЖЕН</b> ДОО ОХРИД УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ, НАДЗОР И ИНЖЕНЕРИНГ Бр. на лиценца : 0082		НАРАЧАТЕЛ: ДТТУ "Топлина" довел, Охрид ДОНЕСУВАЧ: ОПШТИНА ОХРИД		
НАСЛОВ :	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ СО ПЛАН ЗА ПАРЦЕЛАЦИЈА ЗА ГП 1.13 ВО ДУП ЗА УЗ 2, ДЕЛ ОД УБ 2.2 ВО КО ОХРИД 3, ОПШТИНА ОХРИД		ФАЗА: ПЛАНСКИ ДЕЛ ОД УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ	
ПРИЛОГ :	УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ (СИНТЕЗНА КАРТА) ЗА ГП 1.13		РАЗМЕР: 1 : 1000	ТЕХН. БР. 13/2024
УПРАВИТЕЛ : Георги Хаџиев дипл.инж.арх.	НОСИТЕЛ НА ПЛАНОТ: Георги Хаџиев дипл.инж.арх. овластување бр. 0.340	СОРАБОТНИЦИ: Џан Сулејман М-р.инж.арх. овластување бр. 0.715	ДАТУМ МАЈ 2024	ПРИЛОГ: <b>6</b>