

ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН ТЕРИТОРІЇ

Для будівництва та обслуговування жилого будинку
господарських будівель та споруд
в м. Рахів вул. Затінкова №б-н, Рахівського району

ТЕКСТОВА ЧАСТИНА,
ГРАФІЧНА ЧАСТИНА



м. УЖГОРОД

-2018-

«Затверджую» :

 гр. Федірцан І.І.

Завдання на проектування

Детальний план території для функціонального призначення земельної ділянки під будівництво та обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд в м. Рахів, по вул. Затінкова №б-н. Рахівського району, Закарпатської області

- | | |
|--|---|
| 1. Підстава для проектування | Розпорядження Рахівської міської ради 39-тої сесії 7-го скликання від 28 грудня 2018 р № 553 |
| 2. Виконавець проектних робіт | ФОП Віровбал В.Й. |
| 3. Стадійність проектування | Проект ДПТ у складі: <ul style="list-style-type: none">- план існуючого використання території (опорний план)- схема планувальних обмежень (проектний план)- схема вертикального планування та інженерних мереж |
| 4. Особливі умови будівництва | Сейсмічність 7 балів. |
| 5. Тип будівель і споруд | Житловий будинок, господарські будівлі та споруди |
| 6. Основні вимоги до конструктивних рішень, матеріалів несучих та огорожуючих конструкцій. | Стіни – цегляні, перекриття – дерев`яні балки
Зовнішнє оздоблення стін – цементно-піщана штукатурка. |
| 7. Основні техніко-економічні показники | Загальна площа земельної Ділянки – 0,1000 га |

Головний архітектор Рахівського району

Архітектор проекту

 О.В.Боднарчук

В.Й. Віровбал



**ПЛАНУВАННЯ ТЕРИТОРІЇ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ ДЛЯ
ИЦТВА ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ ЖИТЛОВОГО БУДИНКУ,
ДАРСЬКИХ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД**

ЕКСПЛІКАЦІЯ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД

Назва
Існуючий житловий будинок
Проектований гараж
Проектований сад

**ЛІЦІЯ СХЕМИ РОЗТАШУВАННЯ ЖИТЛОВИХ БУДИНКІВ
ПОДАРСЬКИХ СПОРУД ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ
ДІРЦАН І.І., ЗАГАЛЬНОЮ ПЛОЩЕЮ 0.1000 га**

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Назва
Землі загального користування(дорога)
Земельна ділянка гр. Федірцан І.І.

ТЕХНІКО ЕКОНОМІЦІЇ ПОКАЗІВНИКИ
Площа зем ділянки 0.1000 га
в т.ч. площа забудови не більше 20%
ВІД ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ

