

## **Проект розроблений для організованої житлової групи на території близько 13,4 га за межами Львова.**

Проектом передбачено набір принципів для загальних архітектурних рішень житлових будинків та основних директив для формування [завдання на проектування](#) для розробки детального плану всієї території житлового поселення. Таким чином, ми намагаємось створити загальні правила формування середовища, як архітекторами так і майбутніми мешканцями.

В основу всієї концепції лягло розпланування ділянок і влаштування проїзду між ними таким чином, щоб максимально обмежити швидкість руху автомобіля, для збереження спокою мешканців, і найголовніше, для зменшення потенційної небезпеки на проїжджій частині. Для досягнення поставленої цілі, було застосовано алгоритм [діаграми Вроного](#). Таким чином ми отримали рівноцінні ділянки під забудову неправильної форми, що в свою чергу нівелює відчуття штучного розпланування території, а також позбувшись прямолінійного руху автомобіля урізноманітнює шлях водія при щоденному руху цією дорогою. В подальшому, керуючись такою концепцією, ми матимемо змогу розпланувати територію та інженерні мережі максимально гнучко, відповідно з мінімальним втручанням в існуюче природне середовище.

Другою частиною концепції – є формування принципів зручності, простоти та лаконічності в архітектурних рішеннях, з максимальним використанням природних матеріалів. Ці принципи будуть застосовані першочергово, для складання завдання майбутнього конкурсу архітектурних рішень для приватних житлових будинків, що плануються на цій території. Для цього, щоб візуально передати ряд таких принципів і загальну атмосферу, розроблено ряд візуалізацій представлених нижче.

Проведення конкурсу архітектурних рішень є не випадковим і досить важливим в даному випадку. Це дасть змогу створити максимально широкий вибір пропозицій для покупця, і найголовніше, створити середовище без суб'єктивного бачення одного архітектора чи студії, таким чином забезпечивши найважливіший елемент живого і привабливого середовища – різноманітність.