
місце розташування

### Умовні позначення

- 
- Проїзжа частина  
 - Озеленення  
 - Межі ділянок  
 - Існуючі споруди  
 - Проектовані споруди

ТЕП

- 1. Площа ділянки - 0,4308 га**
- 2. Площа забудови - 1960 м.кв.**
- 3. Поверховість - 11 поверхів**
- 4. Кількість квартир - 210**
  - однокімнатних - 82
  - двокімнатних - 118
  - трикімнатних - 10
- 5. Корисна площа:**
  - житло - 10700
  - заклади гр. призначення - 1217 м.кв.
  - гаражі - 350 м.кв.
  - паркінг - 1217 м.кв.
- 6. Загальна площа - 15900 м.кв.**
- 7. Кількість паркомісць - 120 авто**
  - підземний паркінг та гаражі - 70 авто
  - відкриті стоянки - 50 авто

## Розрахунок потреби будівлі у майданчиках

1. Розрахункова кількість жителів  
 $210 \times 2,5 = 525$  осіб
2. Необхідна площа майданчиків (без паркування)  
 $525 \times 1,6 = 840$  м<sup>2</sup>
3. Проектована площа майданчиків - 1161 м<sup>2</sup>
4. Запас площі майданчиків  $1161 - 840 = 321$  м<sup>2</sup>

## спортивний майданчик

## господарський майданчик

## дитячий майданчик

## ВІДПОЧИНОК дорослого населення

Номер на плані	Найменування та позначка	Поверховість	Кількість			Площа, м.кв.				Будівельний об'єм м.куб.	
			Будівель	Квартир		Забудови		Загальна, що нормується		будів.	всього
				будів.	всього	будів.	всього	будів.	всього		
1	Багатоквартирний житловий будинок (проект)	11	4	210	-	1880	-	15900	-	-	-
2	Багатоквартирний житловий будинок (існуючий)	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Багатоквартирний житловий будинок (існуючий)	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Нежитловий будинок (існуючий)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

[illegible]