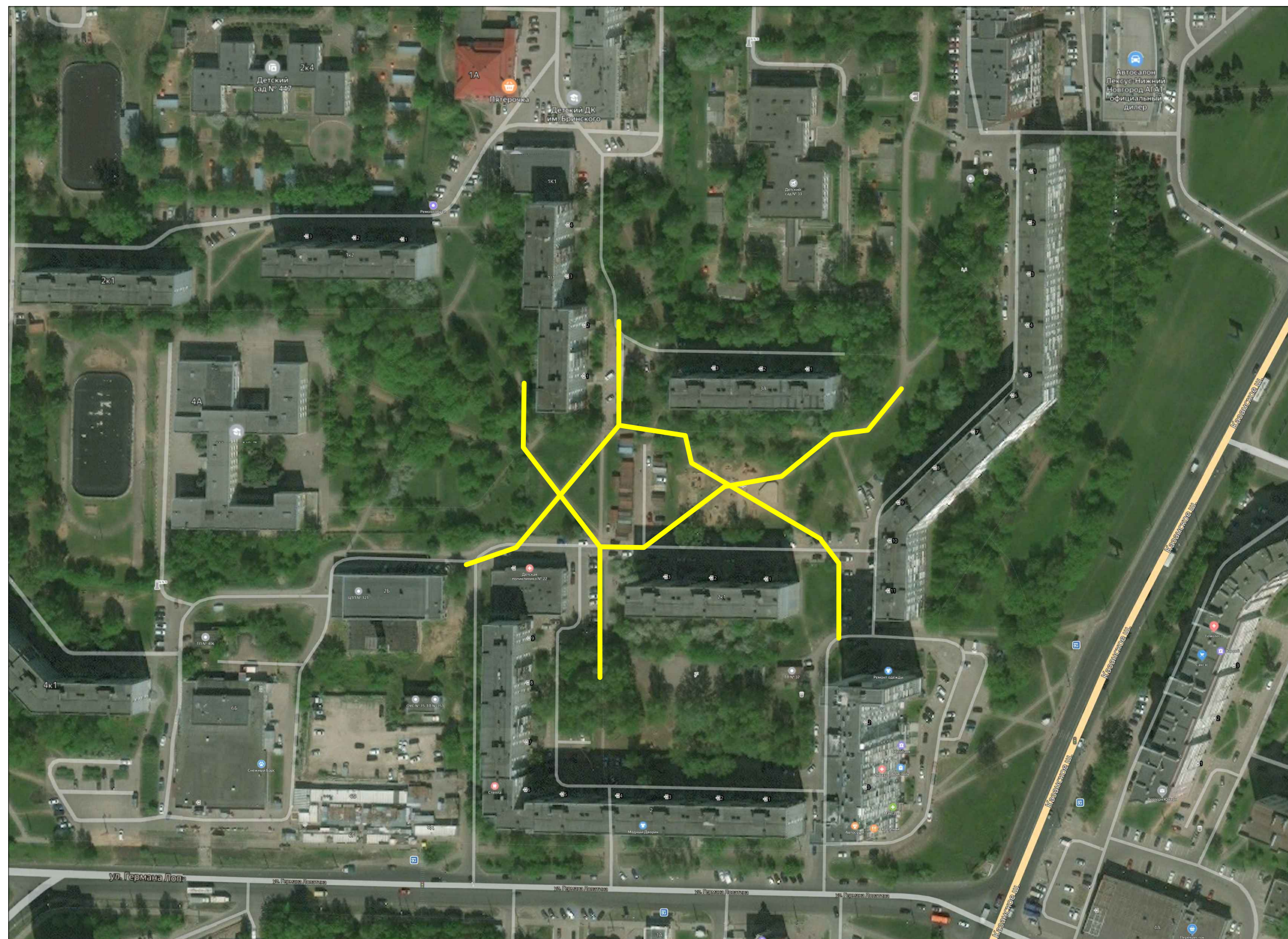


Территория между д.2 к.1 по ул.  
Германа Лопатина и д.3а по  
Казанскому шоссе в  
Нижегородском районе города  
Нижегорода



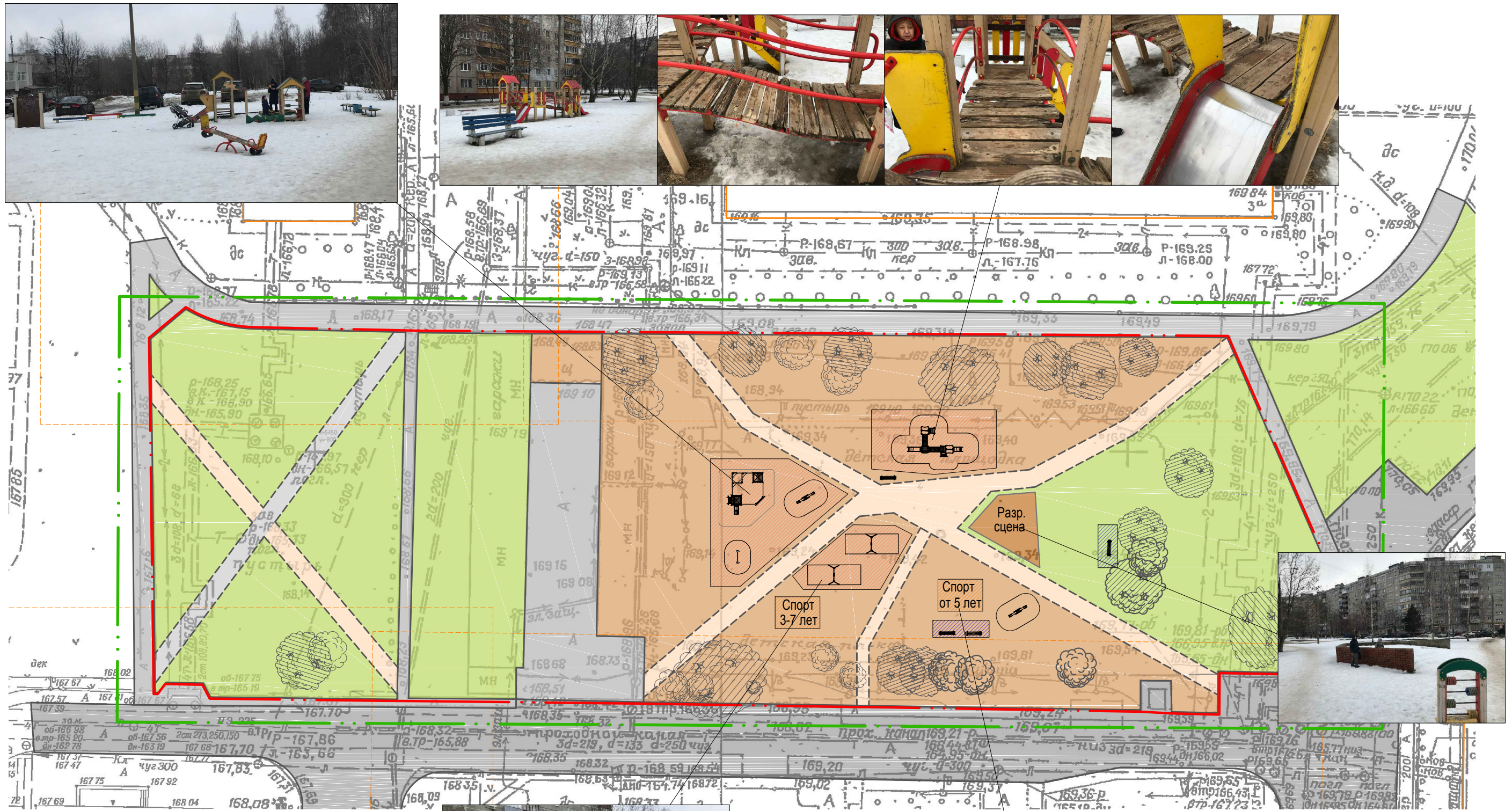
## ОБЗОРНАЯ СХЕМА



— · — · — Границы участка благоустройства

— Пути движения пешеходов

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ М 1:500

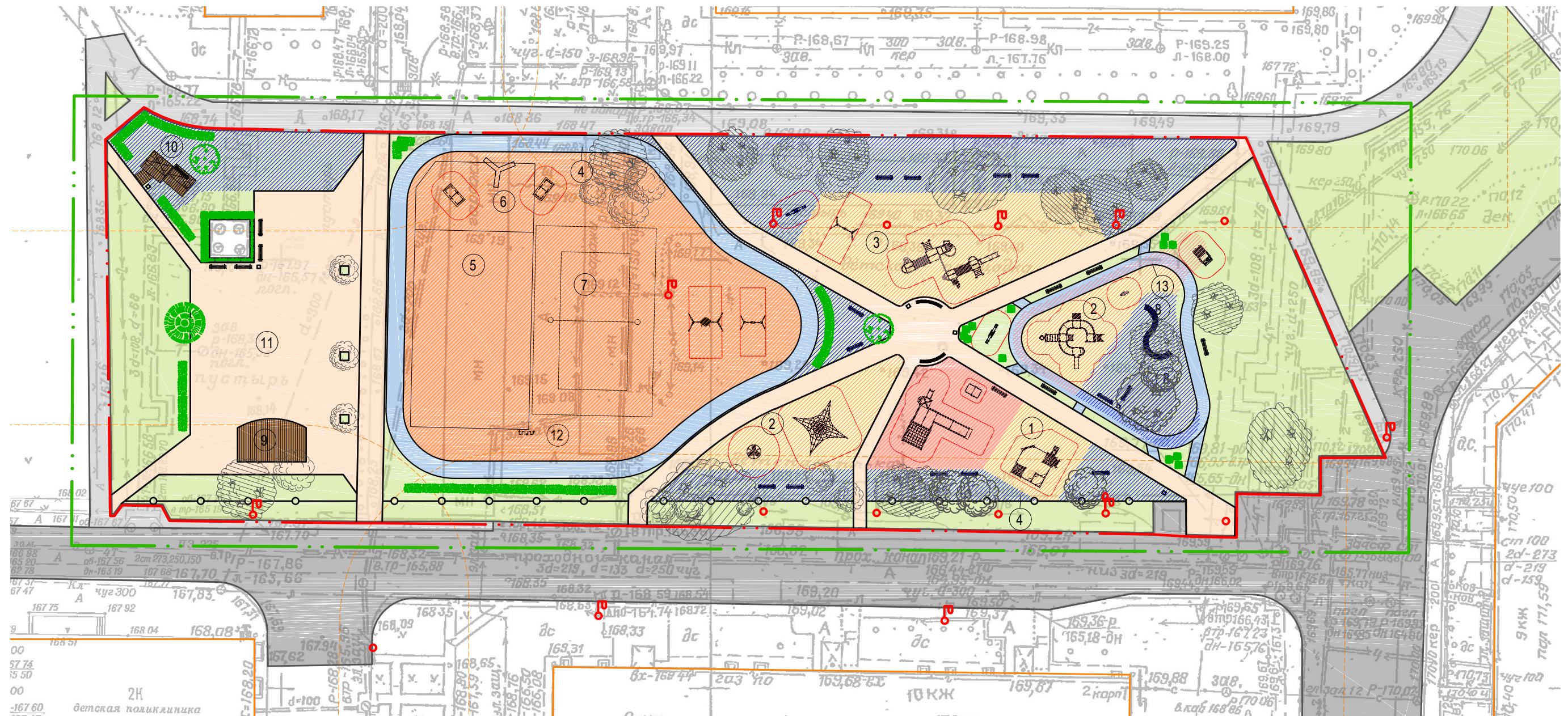


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Границы участка благоустройства
-  Граница участка проектирования
-  Детская зона
-  Спортивная зона(условно)
-  Зона отдыха взрослого населения
-  Транзитная зона
-  Зона озеленения



ПРОЕКТИРУЕМОЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ М 1:500



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Границы участка благоустройства
	Граница участка проектирования
	Детская зона
	Спортивная зона(условно)
	Зона отдыха взрослого населения
	Транзитная зона
	Зона озеленения

- 1 Комбинированная площадка для игр детей с 0 до 7 лет
- 2 Комбинированная площадка для игр детей с 5 лет
- 3 Площадка для игр детей с 7 лет
- 4 Доржка для катания на роликовых коньках и занятий скандинавской ходьбой
- 5 Площадка для воркаута (программа "Спорт - норма жизни")
- 6 Площадка для игры в настольный теннис
- 7 Площадка для игры в пляжный волейбол
- 8 Место тихого отдыха: скамейка вокруг дерева для общения
- 9 Сцена для проведения мероприятий
- 10 Место тихого отдыха: пергола для чтения книг
- 11 Площадка для проведения мероприятий
- 12 Велопарковка
- 13 Дорожка для катания на самокатах и велосипедах детей с 0 до 5 лет.



# СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ М 1:500



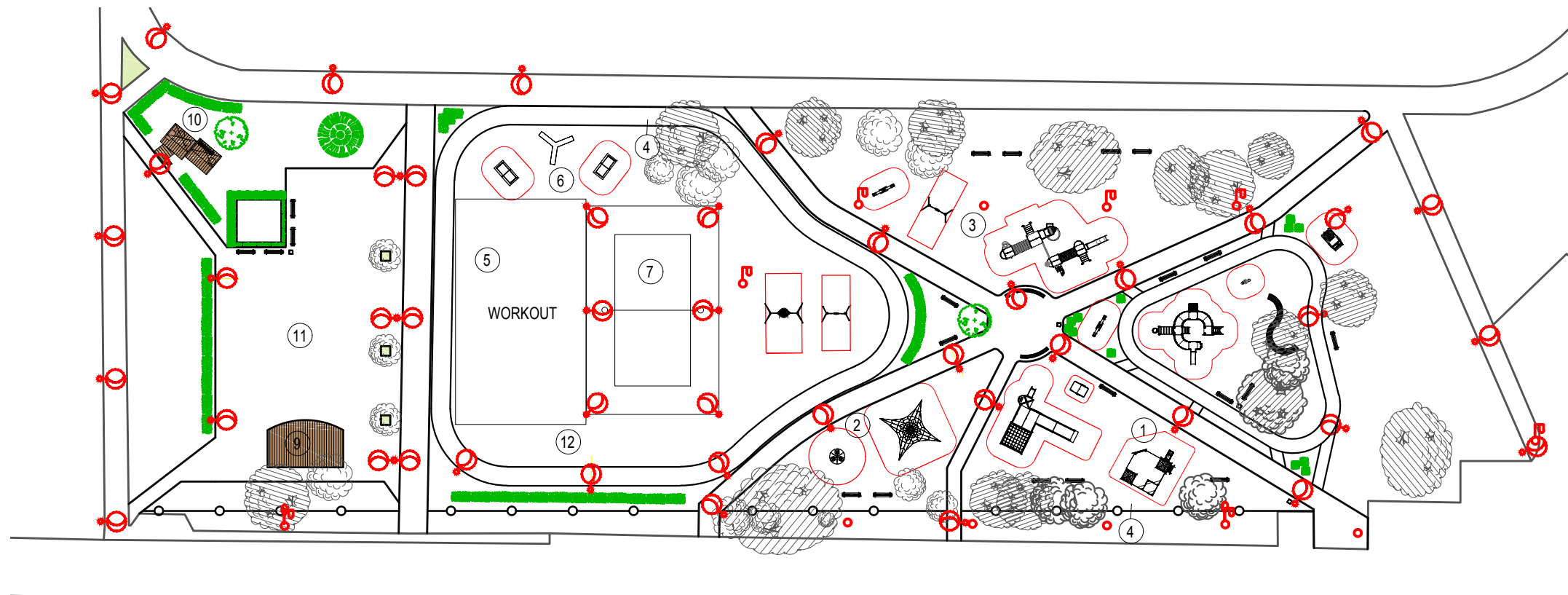
Основной вид опор в учете существующих



Для спортивной зоны



Для зоны отдыха взрослого населения



- Границы участка благоустройства
- Граница участка проектирования
- ⊕ 45 свет-к по 45 Вт



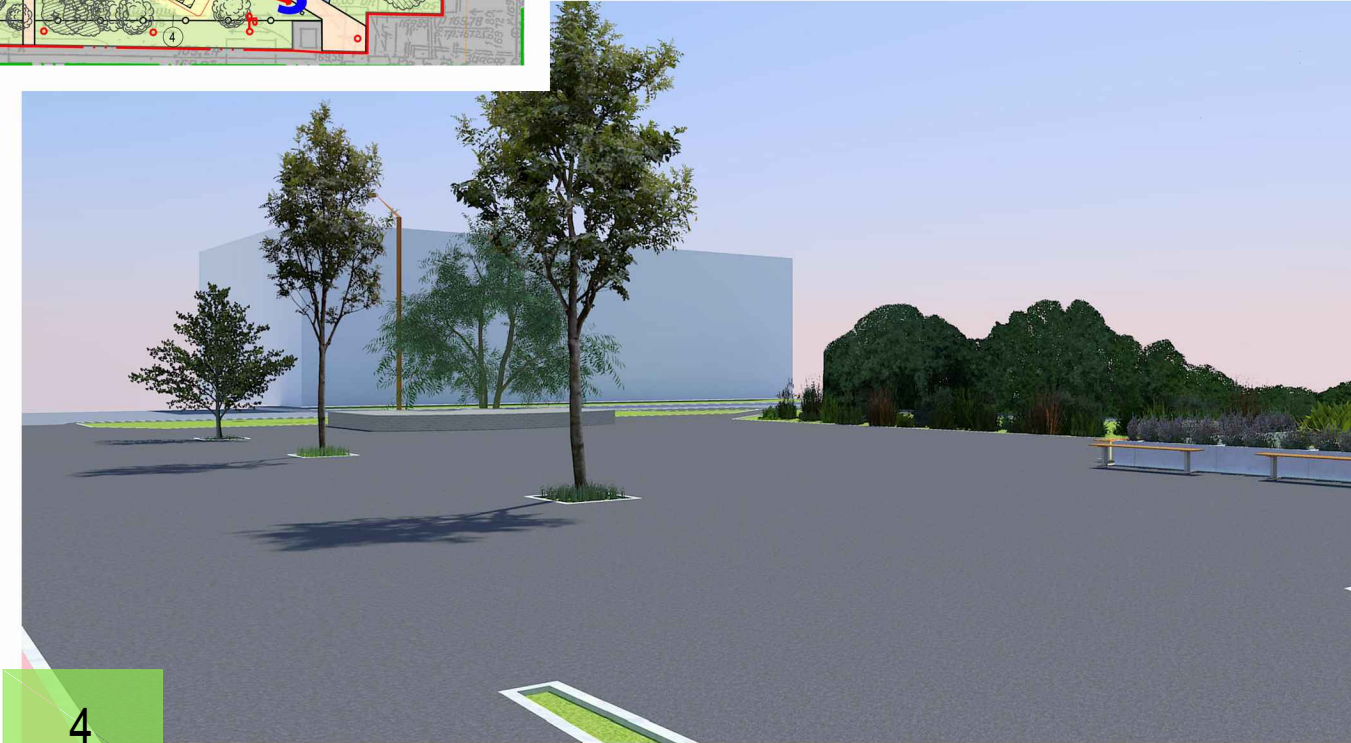
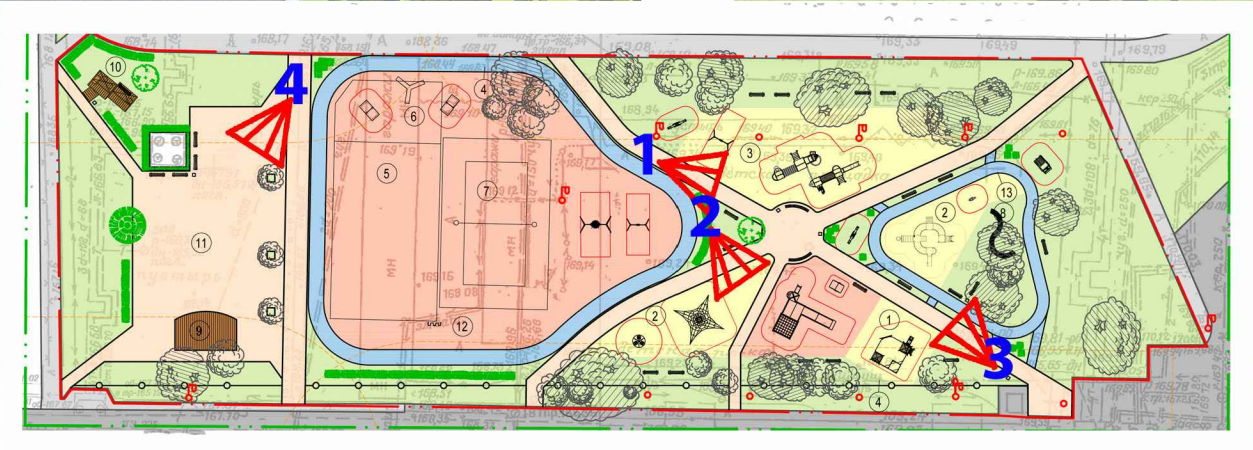




3D ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИГРОВОЙ ЧАСТИ

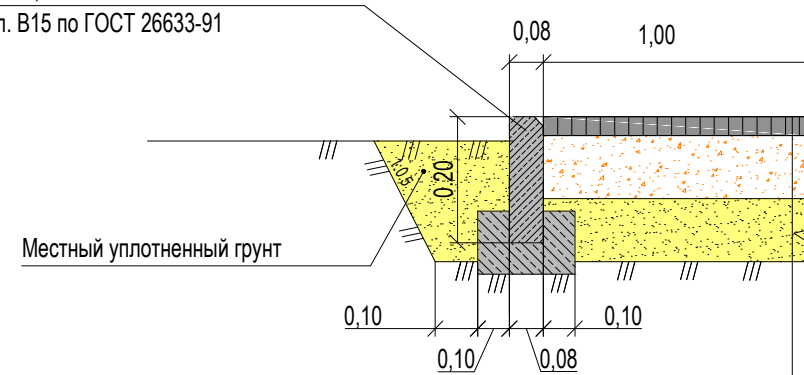


3D ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ



### Конструкция твердого покрытия из асфальтобетона

БР 100.20.8, F200 по ГОСТ 6665-91  
 Бетон кл. В15 по ГОСТ 26633-91



Плотный асфальтобетон из горячей песчанной смеси типа Д марки III на битуме БНД 90/130 по ГОСТ 9128-2009 - 0.05

Щебень фракционированный М 600, уложенный по способу заклинки по ГОСТ 8267-93\* - 0.10

Песок средний по ГОСТ 8736-93\* - 0.10

Уплотненный грунт

### Конструкция ограждения высотой 0,9 метров.

