

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ :	
	Граница населенного пункта
	Граница территории проекта планировки
	Проектируемые красные линии
	Линии регулирования застройки
	Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	Площадки для сбора ТКО (6 шт.)

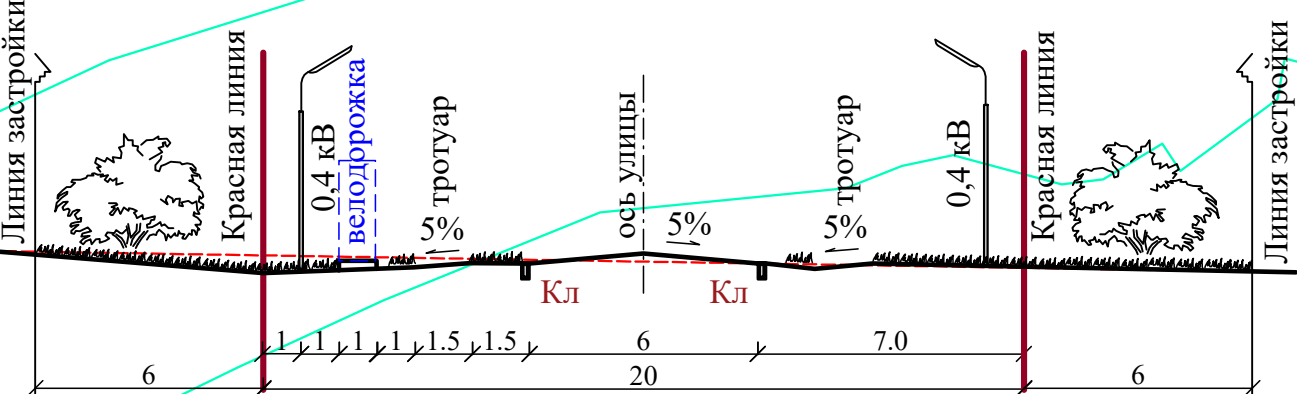
ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	
	Шумовая зона аэропорта
	Береговая полоса
	Прибрежно-защитная полоса
	Водоохранная зона
	Санитарно-защитная зона

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ	
	ЛЭП 0,4 кВ

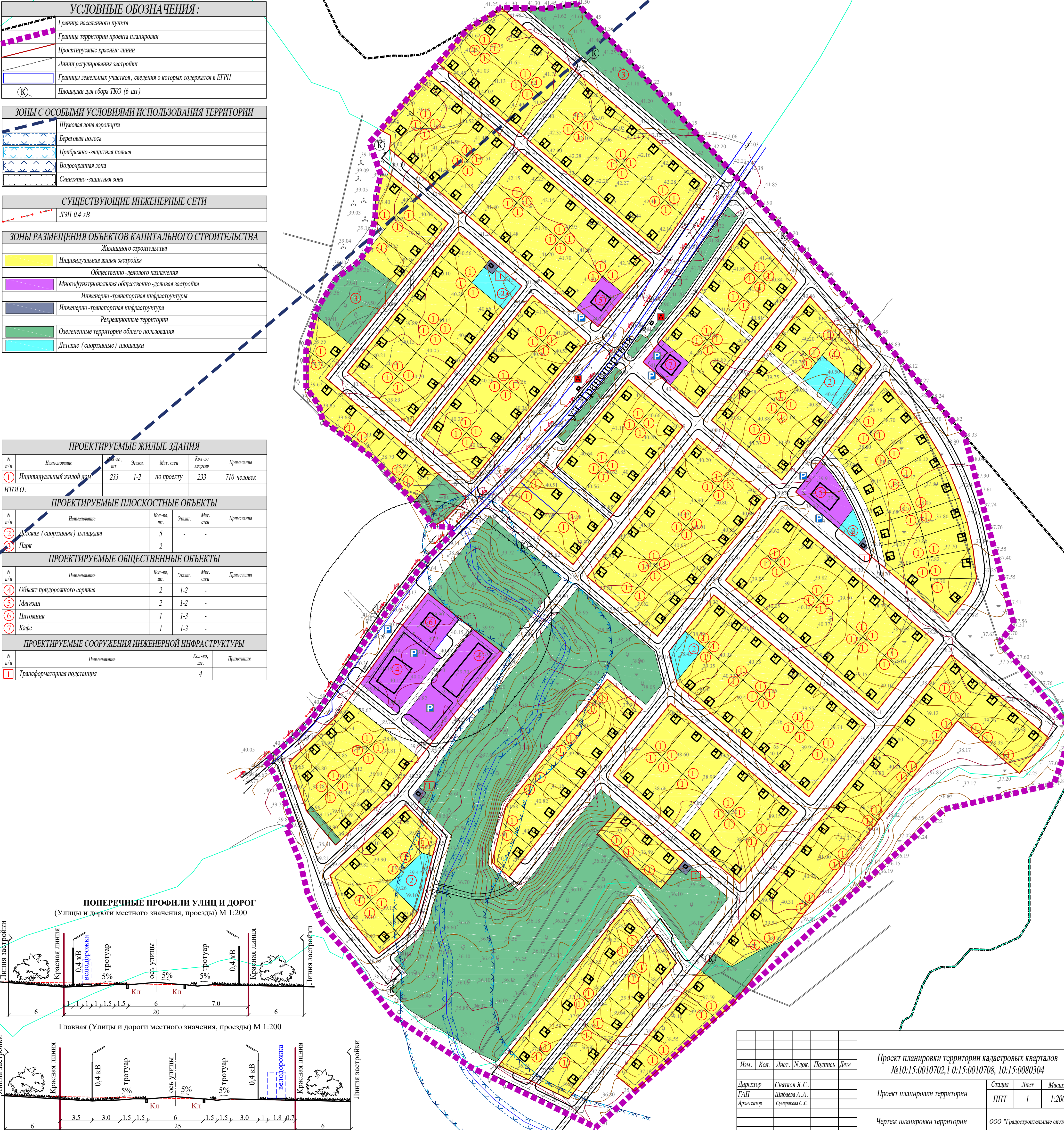
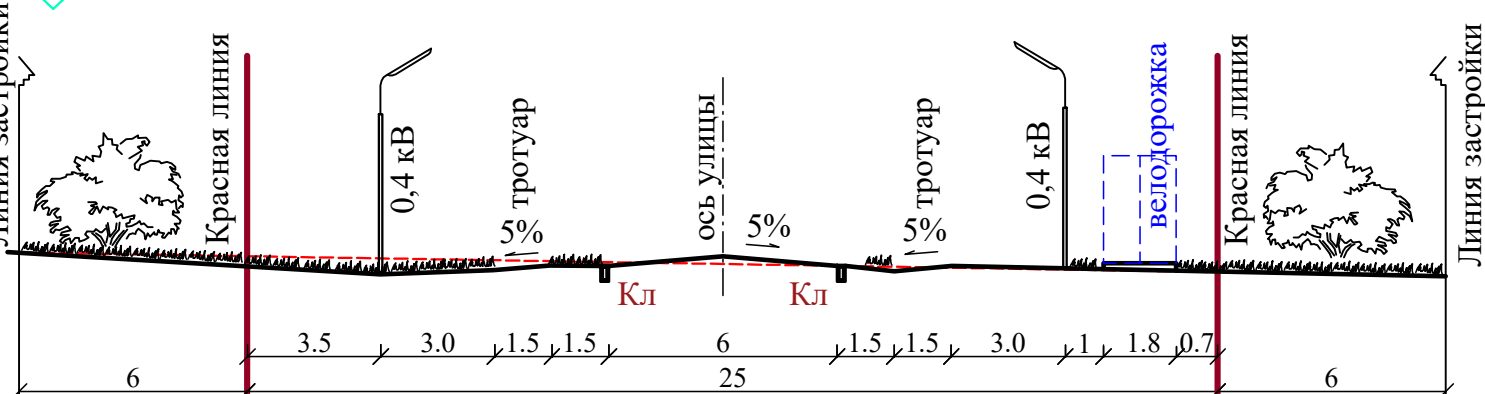
ЗОНЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	
Жилищного строительства	
	Индивидуальная жилая застройка
Общественно-делового назначения	
	Многофункциональная общественно-деловая застройка
Инженерно-транспортной инфраструктуры	
	Инженерно-транспортная инфраструктура
Рекреационные территории	
	Озелененные территории общего пользования
	Детские (спортивные) площадки

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ						
N п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Этажн.	Мат. стен	Кол-во квартир	Примечания
1	Индивидуальный жилой дом	233	1-2	по проекту	233	710 человек
ИТОГО:						
ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ПЛОСКОСТНЫЕ ОБЪЕКТЫ						
N п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Этажн.	Мат. стен	Примечания	
2	Детская (спортивная) площадка	5	-	-		
3	Парк	2				
ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ						
N п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Этажн.	Мат. стен	Примечания	
4	Объект придорожного сервиса	2	1-2	-		
5	Магазин	2	1-2	-		
6	Питомник	1	1-3	-		
7	Кафе	1	1-3	-		
ПРОЕКТИРУЕМЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ						
N п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Примечания			
1	Трансформаторная подстанция	4				

ПОПЕРЕЧНЫЕ ПРОФИЛИ УЛИЦ И ДОРОГ
(Улицы и дороги местного значения, проезды) М 1:200



Главная (Улицы и дороги местного значения, проезды) М 1:200



						Проект планировки территории кадастровых кварталов №10:15:0010702, 10:15:0010708, 10:15:0080304		
Изм.	Кол.	Лист.	Ндок.	Подпись	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист
Директор	Снятков Я.С.						ППТ	1
ГАП	Шибасва А.А.							1:2000
Архитектор	Сумарокова С.С.					Чертеж планировки территории	ООО "Градостроительные системы"	