

Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

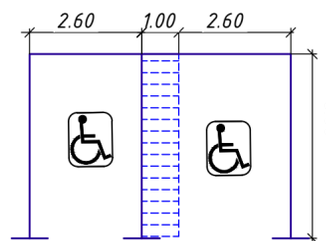
Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество		Площадь, м ²				Строительный объем, м ³		
			зданий	квартир	Застройки	Общая нормируемая	Здания	Всего	Здания	Всего	
1	Многоэтажный жилой дом Встроенные нежилые помещения	12-18	1	435	435	2483.6	2483.6	22546.47	22546.47	116820.97	116820.97
2	ТП-164 (на смежном земельном участке)	1				51.45	51.45				
3	Надземная автостоянка открытого типа на 141 машино-мест	1				1499.4	1499.4			1335.65	1335.65

В графе "Строительный объем" в числителе - общий объем, а в знаменателе - объем подземной части.
 В графе "Общая нормируемая площадь" в числителе - общая площадь квартир, а в знаменателе площадь надземных этажей.
 Суммарная поэтажная площадь застройки надземной части здания жилого дома 33198,74 м², надземной автостоянки - 2998,8 м².

Условные обозначения

- отвод участка
- граница дополнительного благоустройства
- граница допустимого размещения объектов капитального строительства
- подпорные стенки
- ограждение территории проектируемое
- охранная зона газопровода 2 метра
- асфальтобетонный проезд
- песчаное покрытие площадки
- резиновое покрытие площадки
- газон обыкновенный
- плиточное покрытие
- отмостка проектируемая
- бортовой камень БР 100.30.15
- бортовой камень БР 100.20.8
- тротуарная плита 1000x500x80
- асфальтобетонный проезд в границе дополнительного благоустройства
- асфальтобетонное покрытие надземной автостоянки открытого типа
- пути передвижения пожарных автомобилей
- пути передвижения легковых автомобилей
- пути передвижения легкового автотранспорта маломобильных групп населения
- пути передвижения маломобильных групп населения
- маркированное м/место для МГН (обозначение мест стоянки автомашин, управляемых инвалидами, выполнено в соответствии с п. 4.2.4 СП 35-101-2001); см. фрагмент 1

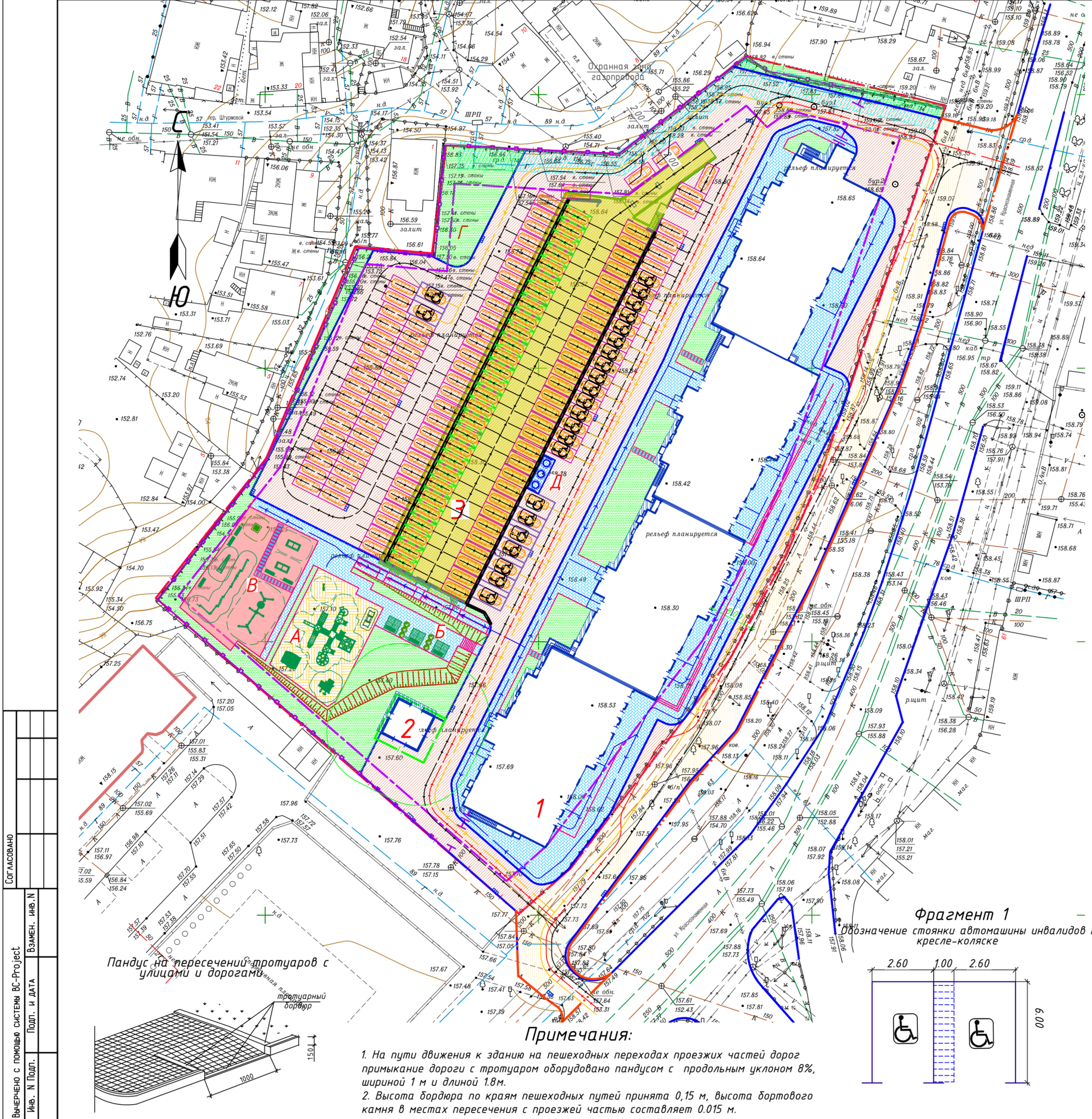
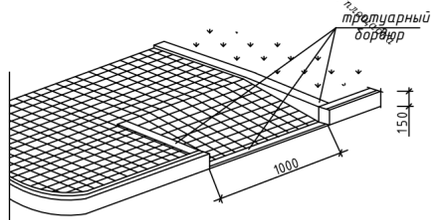
Фрагмент 1
Обозначение стоянки автомашины инвалидов на кресле-коляске



Примечания:

1. На пути движения к зданию на пешеходных переходах проезжих частей дорог примыкание дороги к тротуару оборудовано пандусом с продольным уклоном 8%, шириной 1 м и длиной 1.8 м.
2. Высота бордюра по краям пешеходных путей принята 0,15 м, высота бортового камня в местах пересечения с проезжей частью составляет 0,015 м.

Пандус на пересечении тротуаров с улицами и дорогами



СОГЛАСОВАНО
 Выверено с помощью системы ВС-Проект
 Инв. и Подп. Взамен. Инв. и Подп.
 Подп. и Дата

				16164-ПЗУ				
Э	-	Зам.	367-23		08.23	Многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями, надземной автостоянкой и иными объектами инженерной инфраструктуры расположенный по адресу: г. Воронеж, ул. Краснознаменная, 72		
2	-	Зам.	216-23		05.23			
Изм.	Кол.уч	Лист	Н. док.	Подпись	Дата	Схема планировочной организации земельного участка		
Разработ.	Калиновская							
Проверил	Попов							
Н.контр.	Курильченко					Схема планировочной организации земельного участка и схема движения транспортных средств. М 1:500.		
ГИП	Рябов							
						Стадия	Лист	Листов
						П	2	
						АО «Воронежпроект»		