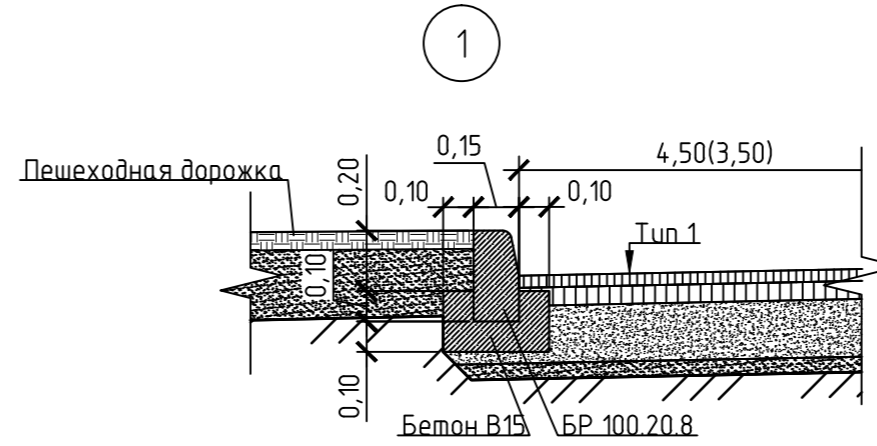


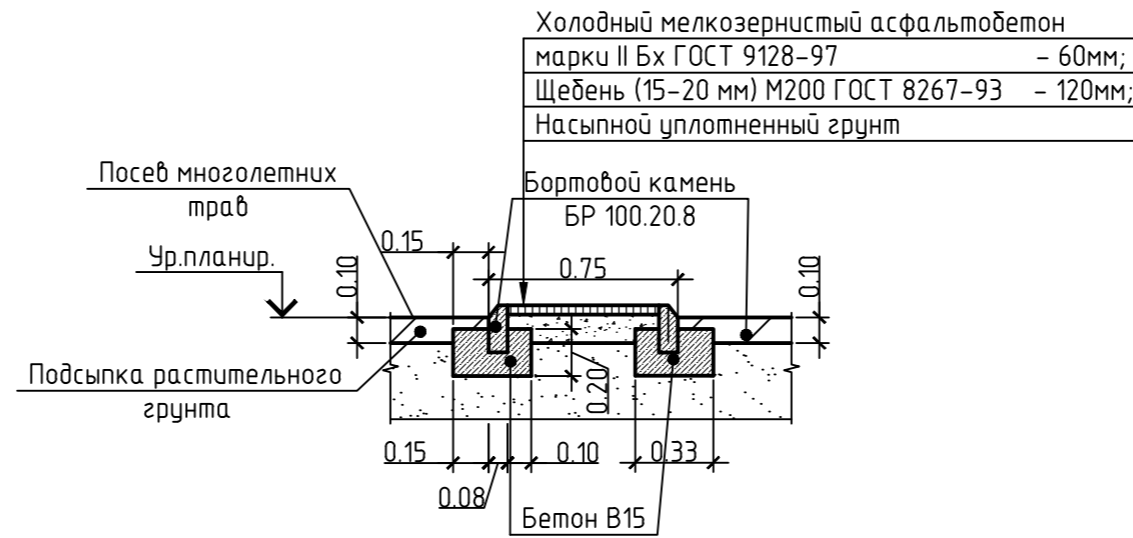


Условные обозначения

- Граница земельного участка
- - - Линия застройки
- Пешеходные дорожки
- Газон



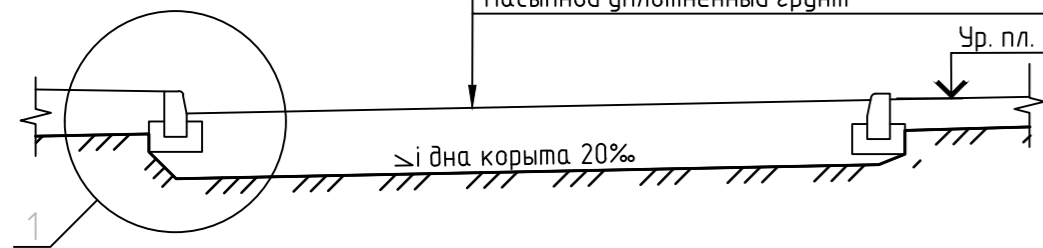
Конструкция пешеходной дорожки



Конструктивные слои дорожной одежды автопроездов и площадок

1-1
Тип 1

Асфальтобетон плотный из горячей мелкозернистой щебеночной смеси тип Б марки III ГОСТ 9128-97	- 50мм
Асфальтобетон пористый из горячей крупнозернистой щебеночной смеси марки II ГОСТ 9128-97	- 70мм
Щебень фракционированный (20-40 мм), с разливом битума БНД60/90 по верхнему слою в количестве 0,8 кг на м ²	
ГОСТ 8267-93* М600 кгс/см ²	- 230мм
Насыпной уплотненный грунт	- 100мм



Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Стол с двумя скамьями	2	Индивид.
		Качели	2	Индивид.
		Песочница	1	Индивид.
		Качели-балансир	3	Индивид.
		Горка детская многофункциональная	1	Индивид.
		Карусель	1	Индивид.
		Пеньки		Индивид.
		Скамья	3	Индивид.
		Урна	9	Индивид.
		Беседка	1	Индивид.

Экспликация зданий и сооружений

Поз.	Наименование	Обозначение
1	Жилой дом	Проектируемый
2	Площадка для мусорных контейнеров	Проектируемая
3	Площадка для парковки автомобилей (S=794 м ²)	Проектируемая
4	Площадки для отдыха	Проектируемые

Технико-экономические показатели

Наименование	Количество	Ед.изм.	Примечание
1. Площадь выделяемого участка	0.4770	га	
2. Площадь застройки	1150	м ²	
3. Плотность застройки	24	%	
4. Площадь покрытий	2021.47	м ²	
5. Площадь пешеходных дорожек	333.04	м ²	
6. Площадь озеленения	1016,72	м ²	
7. Свободная территория (используется для размещения малых архитектурных форм)	248,77	м ²	
Процент озеленения	21,34	%	
Коэффициент застройки	0,24		
Коэффициент плотности застройки (без учета площади "условного квартала")	3,37		

Внеплощадочное благоустройство

Территория, подлежащая восстановлению	Кол.	м ²	
Площадь пешеходных дорожек	284,56	м ²	
Площадь участка автодороги, расположенного за пределами земельного участка	120,49	м ²	
Площадь озеленения (газон)	575,95	м ²	

Ведомость элементов озеленения

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст, лет	Кол.	Примечание
1	Клен остролистный, шт.	5	7	Саженец
2	Газон		1016,72 / 575,95	Травосмесь

1. Благоустройство территории производится согласно СНиП III-10-75.
2. Благоустройство территории предусматривает следующие мероприятия:
 - устройство тротуаров и дорог;
 - засев свободной от застройки и отсыпки щебнем территории смесью многолетних трав;
 - устройство цветников;
 - устройство урн.
3. Газоны выполнить посевом смесью сеянных трав по слою плодородного грунта мощностью 0.10 м.
 - Набор семян газона:
 - Овсяница красная - 30%;
 - Овсяница тростниковая - 15%;
 - Овсяница овечья - 10%;
 - Райграс пастбищный (многолетний) - 20%;
 - Мятлик луговой - 25%.
4. Количество парковочных мест - 36. Расстояние между окнами проектируемого жилого дома и стоянкой принято не менее 15 метров (в соответствии с Техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности №123-ФЗ).
5. Размеры даны в метрах.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
14-этажный жилой дом по ул. Степной в Советском районе г. Брянска					
План благоустройства территории. М 1:500					