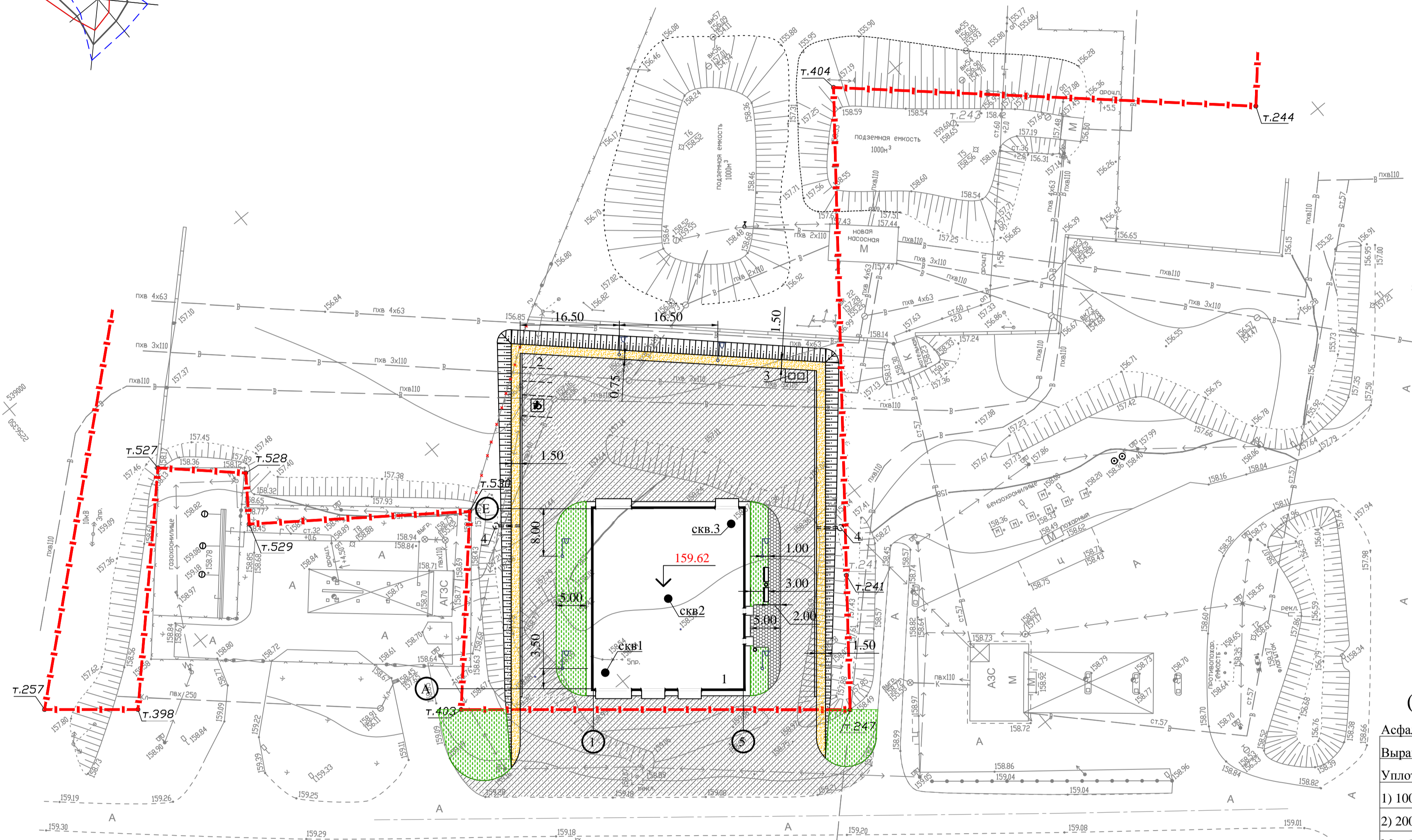
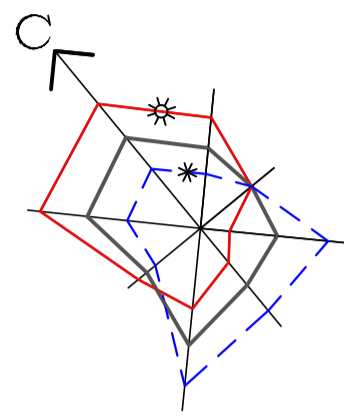


# Схема планировочной организации земельного участка План благоустройства территории (1:500)



## Условные обозначения

- Граница территории
- Существующее железобетонное ограждение
- Существующее демонтируемое металлическое ограждение
- Проектируемое здание
- Асфальто-бетонное покрытие (тип 1)
- Плиточное покрытие (тип 2)
- Газон
- Обочина проезжей части (уплотненный грунт)
- Отметка чистого пола
- Откос
- Существующая сеть водопровода
- Существующие электрические сети
- Геологическая скважина
- Дренажный колодец
- Место на стоянке предназначенное для МГН

## Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1		Скамейка со спинкой	2 шт	
2		Урна для мусора	2 шт	
3		Фонарь (h=4.5 м.) "Стрит 11"	6 шт	

## Ведомость элементов озеленения

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст	Кол.	Примечание
1	Газон м <sup>2</sup>		414.10	

## Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия м <sup>2</sup>	Примечание
1	Асфальтовое покрытие	1	2408.90	Из них вне границы территории 780.90
2	Плиточное покрытие	2	75.40	

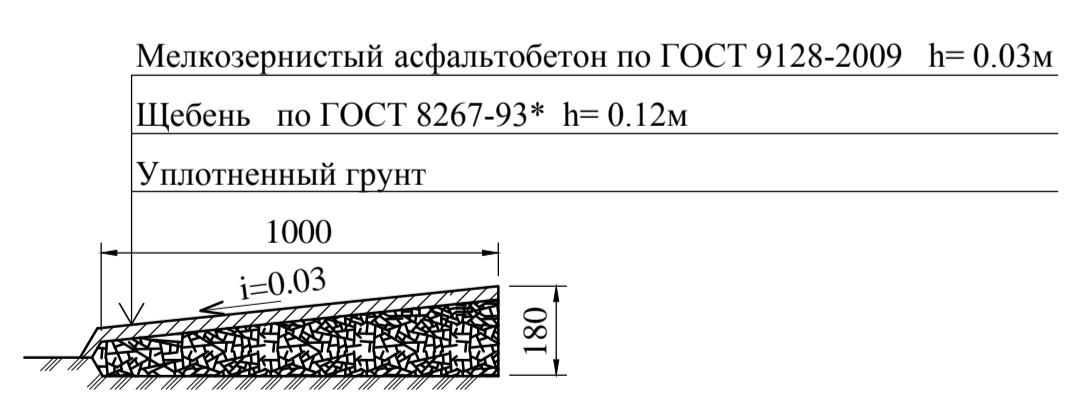
## Экспликация зданий и сооружений

Поз.	Наименование	Координаты квадрата сетки
1	Здание автомобильно-сервисного моечного комплекса	
2	Автомобильная стоянка на 4 легковых автомобиля	
3	Контейнерная площадка	
4	Дренажный колодец	

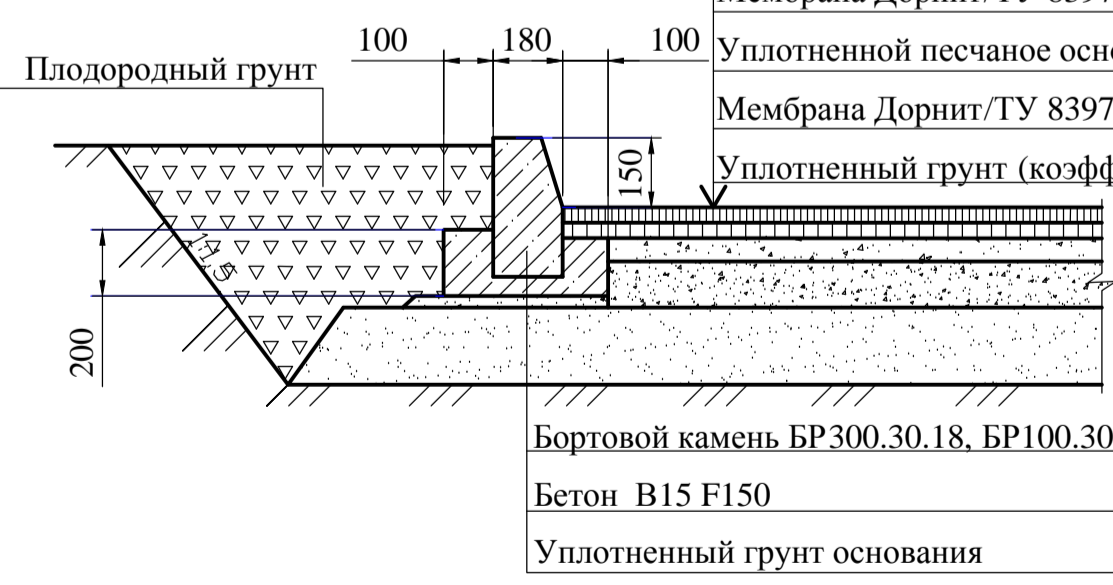
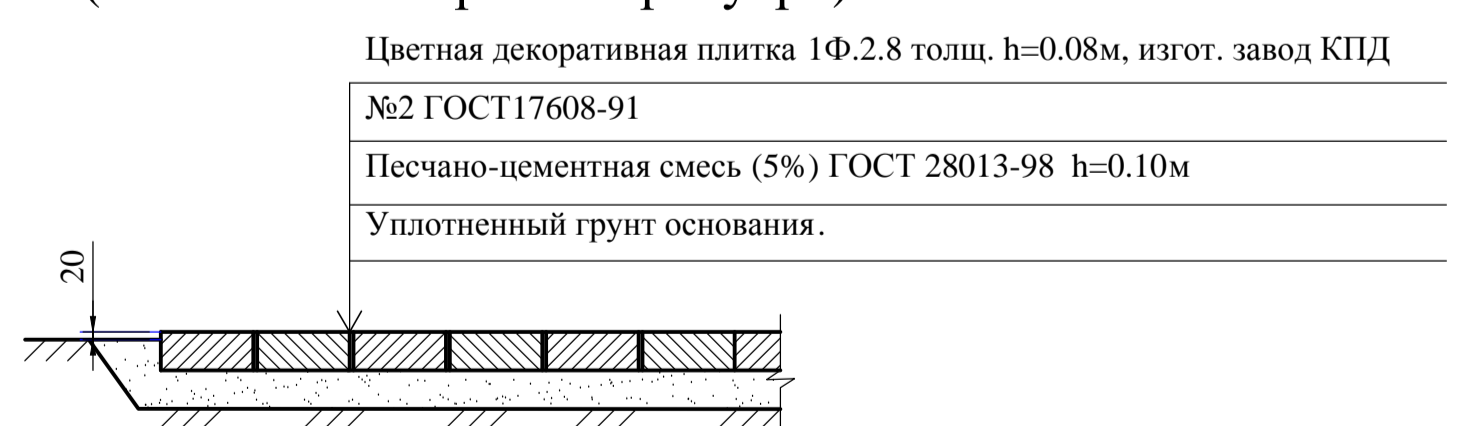
## Тип 1 (асфальтовое покрытие проездов)

- Асфальт В2, толщиной 50 мм/ГОСТ 31015-2002
- Выравнивающий слой асфальта В2, толщиной 50-70 мм/ГОСТ 31015-2002
- Уплотненное послойное щебеночное основание (300 мм, коэффициент уплотнения 0,95):
  - 1) 100 мм толщиной, гранитный щебень М1200, F 300, фракция 20-40, с расклинковкой фракцией 5-20/ГОСТ 8267-93\*
  - 2) 200 мм толщиной, гранитный щебень М1200, F 300, фракция 40-70, с расклинковкой фракцией 20-40 и 5-20/ГОСТ 8267-93\*
- Мембрана Дорнит/ТУ 8397-001-05204776-01
- Уплотненной песчаное основание (коэффициент уплотнения 0,95), толщиной 500 мм/ГОСТ 8735-88
- Мембрана Дорнит/ТУ 8397-001-05204776-01
- Уплотненный грунт (коэффициент уплотнения 0,95)

## Конструкция откоса



## Тип 2 (плиточное покрытие тротуара)



Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Статья	Лист	Листов
П		

Согласовано  
Имя, № подл.  
Подп. и дата  
Имя, № подл.