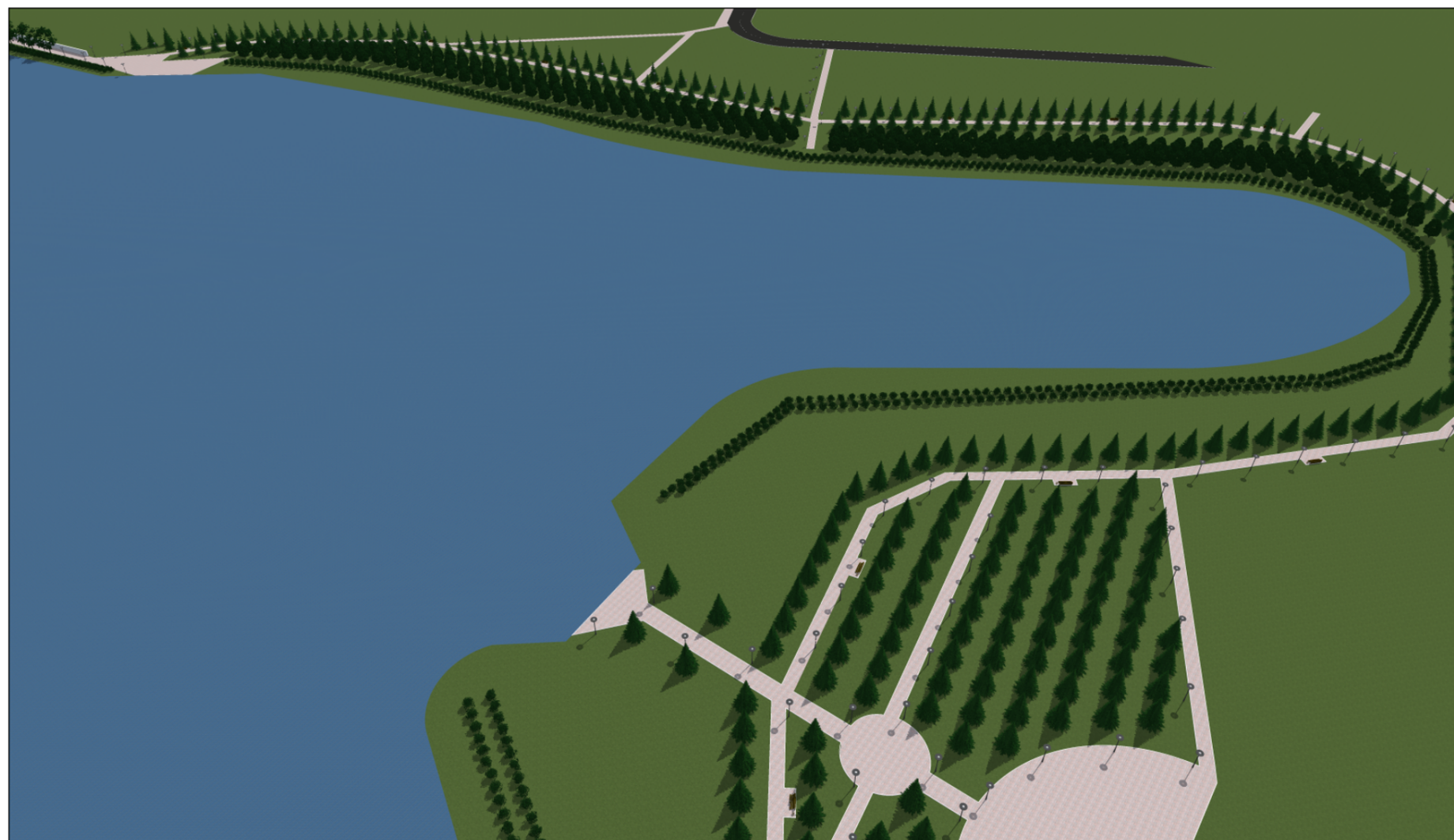


Дизайн-проект "Прилегающая территория пруда"



2021 г.

1.1) исходные данные для проектирования

Дизайн проект на объект «Прилегающая территория городского пруда» расположенный по адресу: Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ.

Данный проект разработан для благоустройства территории объекта «Прилегающая территория городского пруда» в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в «Городском округе город Назрань» Республики Ингушетия на 2018-2024 годы».

На момент разработки дизайн проекта на территории объекта отсутствуют существующие объекты капитального строительства, имеется старое покрытие пешеходной дорожки тротуарной плиткой, присутствует частичное озеленение, частичное уличное освещение, а также имеются участки, где необходима установка элементов ограждения.

Данная территория расположена вдоль улиц С.И. Чажкиева и Фабричная и проходит параллельно берегу городского пруда. Данная территория расположена в центральной части города и имеет большую архитектурно-эстетическую ценность, представляет из себя важную композиционную часть прилегающей территории городского пруда, являющейся масштабной садово-парковой зоной и достопримечательностью города, а также важным объектом туристического назначения, местом проведения краткосрочного отдыха.

Благоустройство данной территории создаст условия для кратковременного отдыха и проведения досуга жителей и гостей города, также при разработке дизайн-проекта учтены особенности передвижения маломобильных групп населения.

1.2) описание принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, использованных элементов озеленения и малых архитектурных форм

Благоустройство территории объекта «Прилегающая территория городского пруда» выполнено на одном уровне. Предусмотрено благоустройство объекта протяженностью около 900 м.

При проектировании благоустройства объекта «Прилегающая территория городского пруда» разработано проведение следующих работ:

- покрытие пешеходных путей мощением из брусчатки,
- монтаж бордюрных камней и поребриков,
- озеленение территории деревьями и кустарниками,

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв. №.

Подпись и дата

Инд. № подл.

- освещение территории светильниками,
- установка скамеек,
- установка урн для сбора ТБО,
- монтаж элементов ограждения

Водоотвод обеспечивается посредством вертикальной планировки в сторону зеленых насаждений и треугольного водоотводного лотка улицы Фабричная. На территории отсутствует значительная нагрузка от загрязняющих веществ (от промышленных зон, районов многоэтажной жилой застройки с интенсивным движением автотранспорта и пешеходов, крупных транспортных магистралей и торговых центров).

1.2) Технико-экономические показатели проектируемой территории

Таблица 1.

№ п.п	Показатели	Ед. изм.	Значения
1	Площадь участка	м ²	50858
2	Площадь мощения	м ²	2092
3	Площадь озеленения	м ²	35470
4	Монтаж бордюрных камней и поребриков	п. м.	2334
5	Посадка деревьев	шт.	265
6	Установка скамеек	шт.	16
7	Установка урн хранения ТБО	шт.	16
8	Устройство уличного освещения (светильники)	шт.	120
9	Устройство бетонного забора	м ²	222
10	Установка шлагбаума	шт.	1

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Ситуационный план



Проектируемая территория

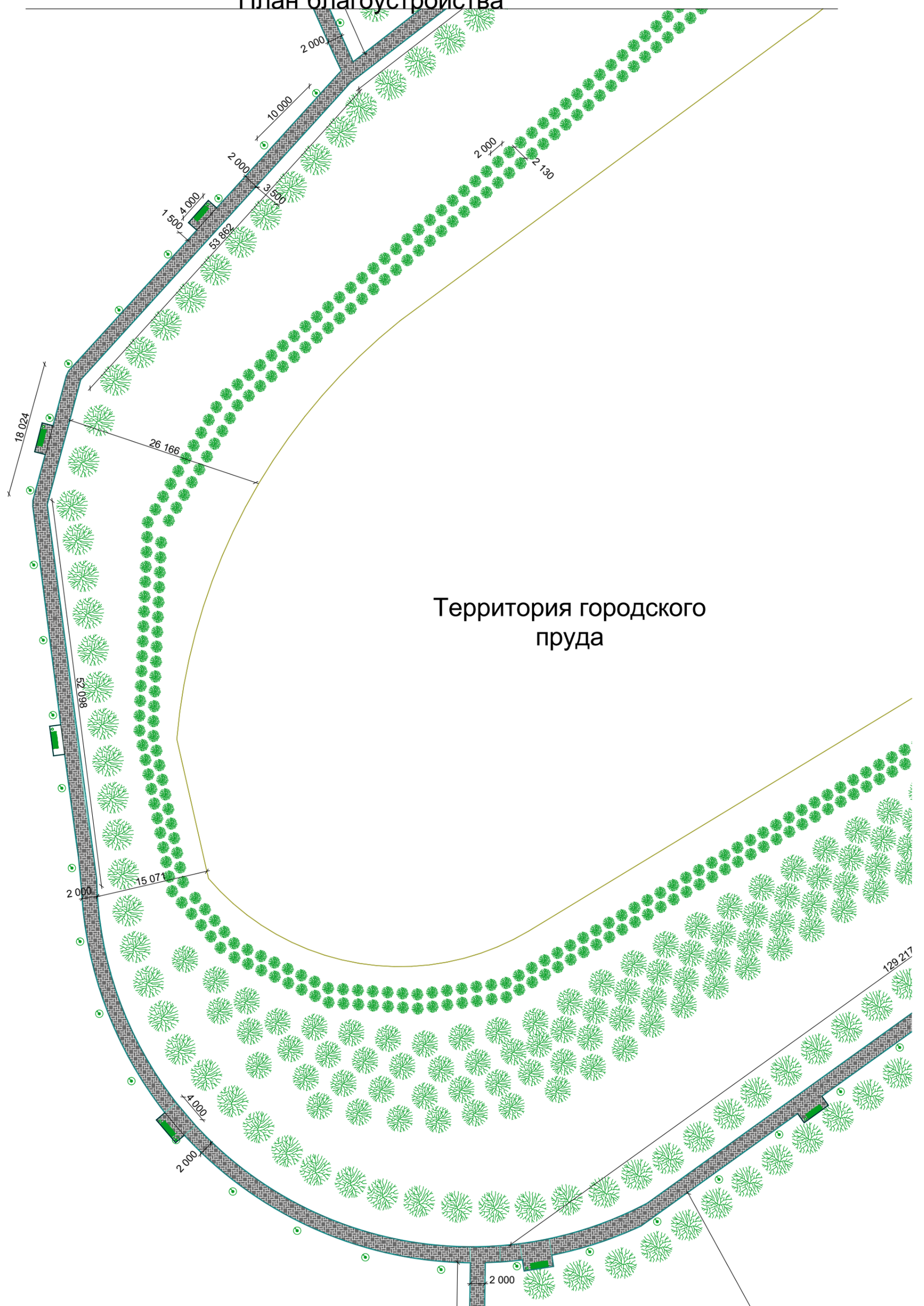
Изм.	Кол.ч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
						Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
						Ситуационный план			

Фотофиксация существующей ситуации



Изм.	Кол.ч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата				
						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
						Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
						Фотофиксация существующей ситуации			

План благоустройства



						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						ДП		
План благоустройства Лист 2								

План благоустройства

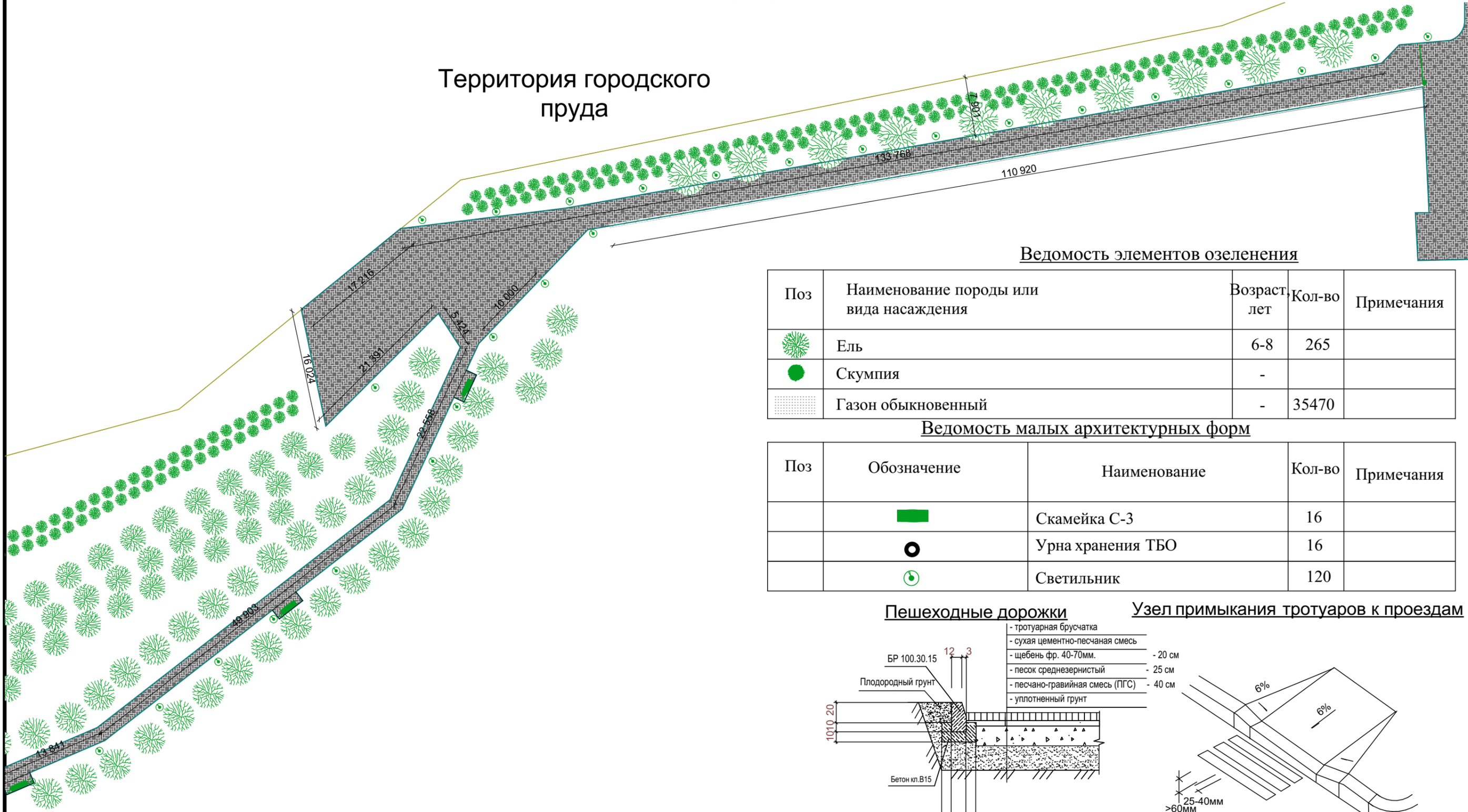
Территория городского пруда



						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
План благоустройства Лист 3									

План благоустройства

Территория городского пруда



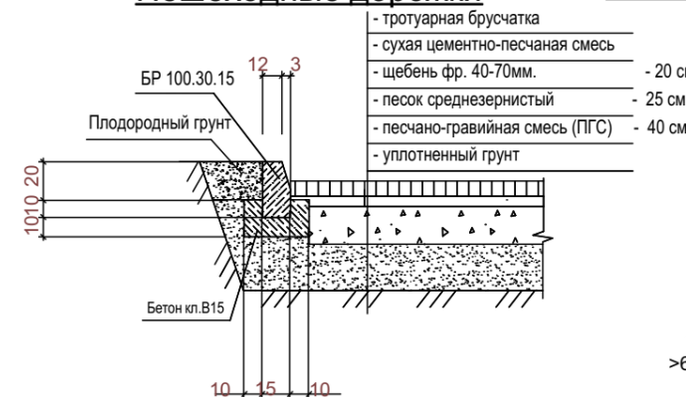
Ведомость элементов озеленения

Поз	Наименование породы или вида насаждения	Возраст лет	Кол-во	Примечания
	Ель	6-8	265	
	Скумпия	-		
	Газон обыкновенный	-	35470	

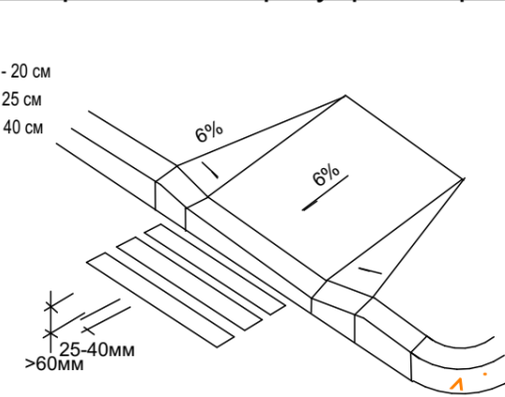
Ведомость малых архитектурных форм

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечания
		Скамейка С-3	16	
		Урна хранения ТБО	16	
		Светильник	120	

Пешеходные дорожки



Узел примыкания тротуаров к проездам



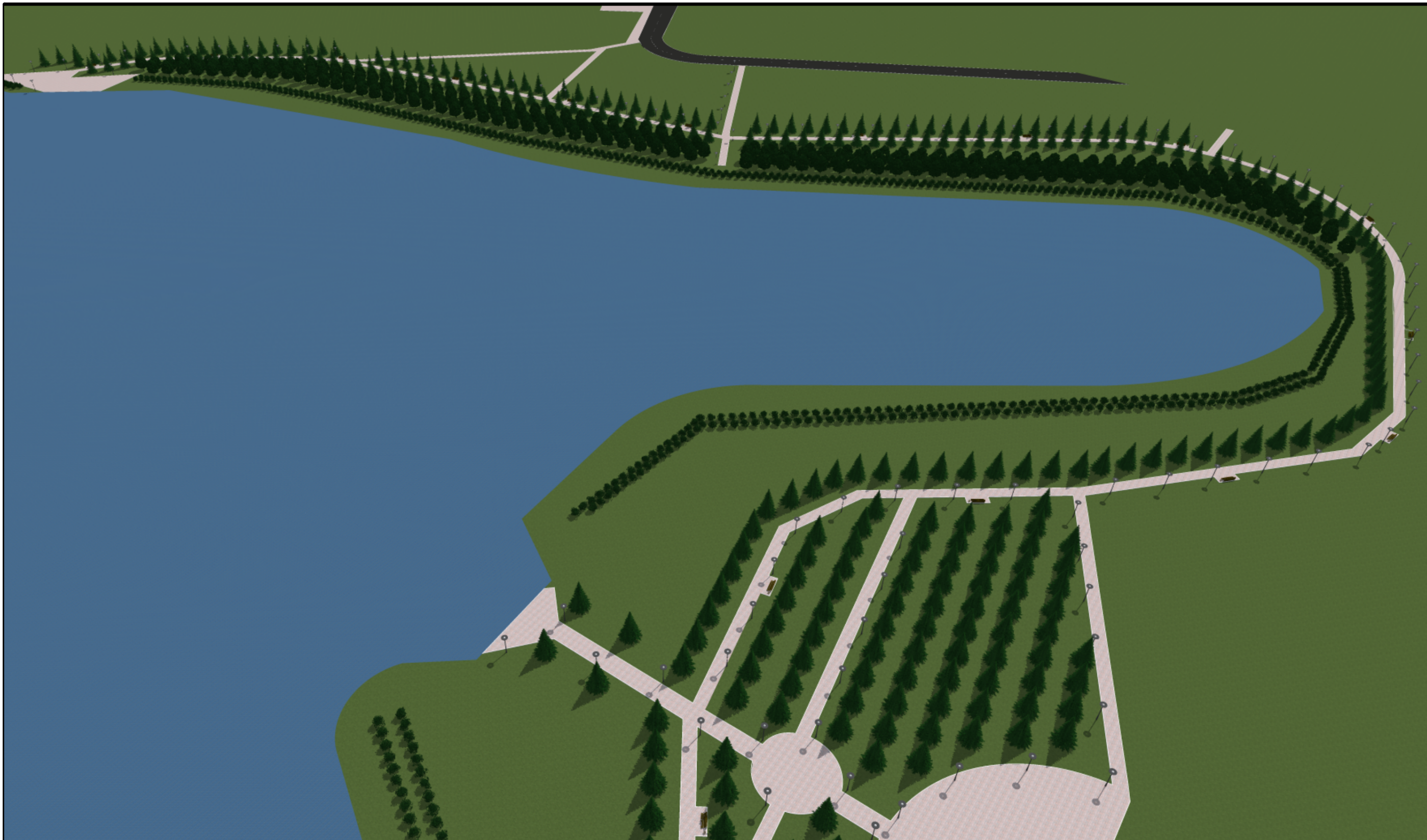
Ведомость покрытий

Поз	Наименование породы или вида насаждения	Площадь покр, М ²	Тип	Примечания
	Брусчатка	2092		
	Асфальто-бетонное покрытие	-		

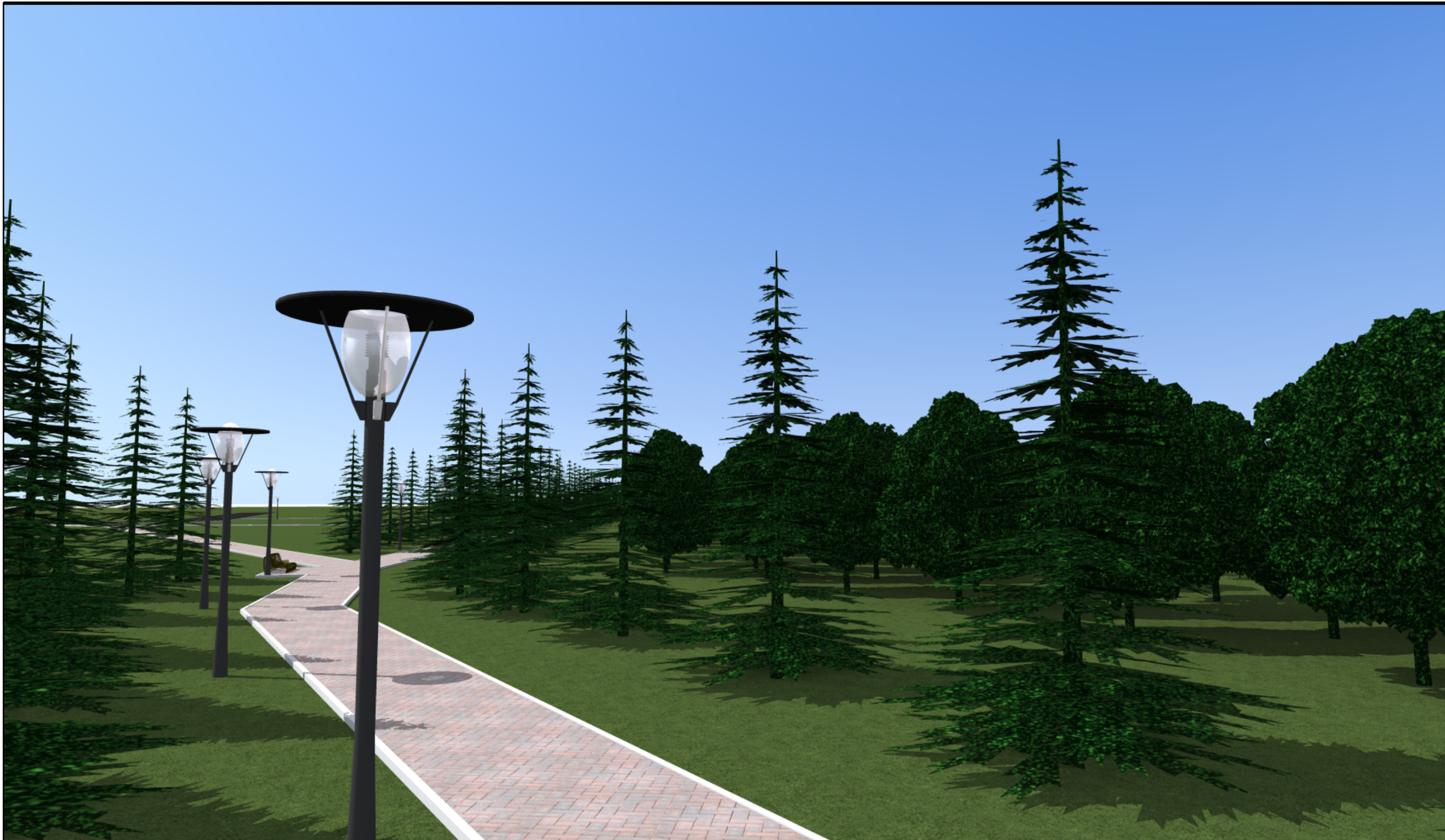
Изм.	Кол.ч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
						Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия ДП	Лист	Листов
						План благоустройства Лист 4			



						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
Визуализация 1									



						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
						Визуализация 2			



Изм.	Кол.ч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата				
						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
						Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
						Визуализация 3			

Элементы благоустройства

Элементы городской среды

МАФ

Урна У-2



Полное название	урна уличная
Применение	парки, скверы, аллеи, улицы, площади
Месторасположение	пр. И. Базоркина, ул. Московская
Материал	каркас – сталь оцинкованная, порошковое покрытие отделка – древесина (лиственница термообработанная)
Цвет	каркас: RAL 7011
Геометрические параметры	длина: 0,46 м высота: 1,1 м ширина: 0,31 м объем: 54 л

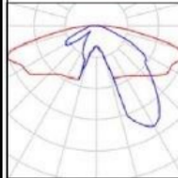
Элементы городской среды

УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Элемент освещения О-4



Полное название	фонарь торшерного типа для освещения пешеходных зон парков, скверов и аллей
Материал	опора: сталь оцинкованная, порошковое покрытие светильник: алюминий, порошковое покрытие
Цвет	опора: RAL 7011 светильник: RAL 7011
Геометрические параметры	общая высота: 4–4,5 м
Технические характеристики	тип источника освещения: СД степень защиты: IP 65 температура света: 4000 К мощность: 28–56 Вт световой поток: 2956–5362 Лм

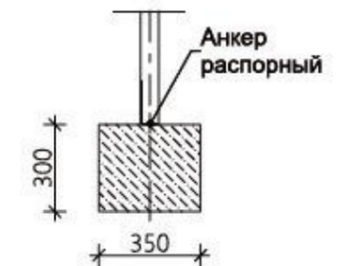
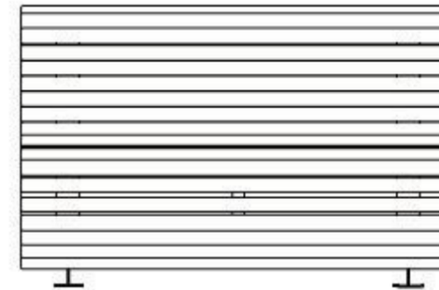


МАФ

Скамья С-3



Полное название	скамья со спинкой
Применение	улицы, площади, парки, скверы
Месторасположение	пр. И. Базоркина
Материал	каркас: сталь оцинкованная, порошковое покрытие сиденье: древесина (лиственница термообработанная)
Цвет	каркас: RAL 7011 сиденье: без окрашивания
Геометрические параметры	длина: 1,5; 2 м высота: 0,97 м высота сиденья: 0,48 м ширина: 0,90 м



						Республика Ингушетия, г. Назрань, Центральный административный округ			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дизайн проект "Прилегающая территория городского пруда"	Стадия	Лист	Листов
							ДП		
						Элементы благоустройства			