


Формирование комфортной городской среды



Муниципальное образование муниципальный округ
Сампсониевское



Комплексное благоустройство внутридворовой территории

Выборгская ул., д. 4

Проект комплексного благоустройства внутридворовой территории по адресу: Санкт-Петербург, ул. Выборгская, д. 4, разработан на основании разрешительного письма Комитета по градостроительству и архитектуре.

Основные технико-экономические показатели

Проектируемая территория расположена по адресу: г. Санкт-Петербург, Выборгский район, ул. Выборгская, д.4, литера А.

Элементы благоустройства, в части которых разрабатываются проектные решения, находятся между жилым зданием и ул. Выборгской.

- ❖ Общая площадь благоустраиваемой территории – 2070,00 м².
- ❖ Мощение. Устройство тротуара, площадки – 46,40 м².
- ❖ Полимерное покрытие – 32,50 м².
- ❖ Набивное покрытие – 5,30 м².
- ❖ Восстановление газонного покрытия – 1061,00 м².
- ❖ Подготовка почвы для газона, посев газонов вручную, внесение сухих удобрений в почву органических – 1352,00 м².
- ❖ Установка бортовых камней – 69,4 м².
- ❖ Установка МАФ – 9 объектов.
- ❖ Оштукатуривание и окраска клумбы – 7,2 м².
- ❖ Демонтаж – вырубка кустарника (1 шт.) и удаление грунта из клумбы – 5,5 м³.

Фотофиксация территории до благоустройства

Выборгская ул., д.

4



Фотофиксация территории до благоустройства



Выборгская ул., д. 4









Оборудование детской игровой и спортивной площадок для активного отдыха

В рамках проекта предполагается установка оборудования:

- Диван садово-парковый для отдыха (3 шт.).
- Урна железобетонная для временного хранения твердых бытовых отходов (2 шт.).
- Спортивный тренажер для занятий спортом на свежем воздухе и тренировки и укрепления мышц и суставов рук и груди.
- Турник двойной для занятий спортом.
- Песочница «Цветочек» для создания комфортных условий ребенку для игры с песком на открытом воздухе.
- Качалка на пружине «Лошадка» – устойчивая конструкция для безопасных игр детей.

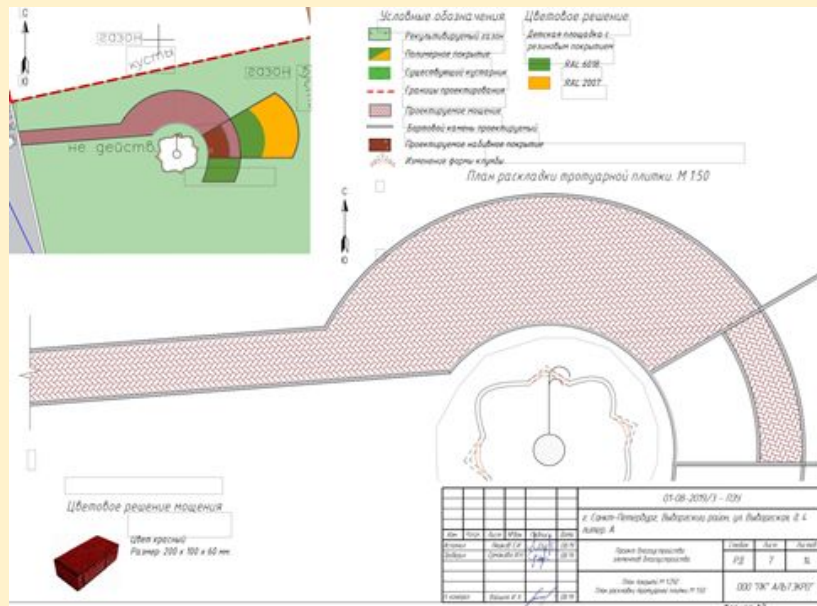
Все проектные решения выполнены с учетом соблюдения экологических, санитарных, противопожарных правил и нормативов.

| Поз. | Изображение | Наименование | Кол. | Примечание |
|------|--|------------------------------|------|---------------------------|
| 1 |  | Диван садово-парковый | 3 | Размеры: 1860х530х800 мм |
| 2 |  | Урна железобетонная | 2 | Размеры: 430х430х580мм |
| 3 |  | Качалка на пружине "Лошадка" | 1 | Размеры: 980х320х1000 мм |
| 4 |  | Песочница "Цветочек" | 1 | Размеры: 1490х1420х850 мм |
| 4 |  | Турник двойной | 1 | Размеры: 2815х140х2630 мм |
| 5 |  | Тренажер | 1 | Размеры: 1100х960х1970 мм |

План раскладки тротуарной плитки и устройство резинового покрытия

Мощение тротуарной брусчаткой площадок и пешеходной дорожки

- Площадь работ: мощение тротуара, площадки – 46,40 м²; полимерное покрытие – 32,50 м²; набивное покрытие – 5,30 м².
- Цветовое решение – тротуарная брусчатка красного цвета; покрытие детской площадки – желтый, зеленый цвета.
- Бортовой камень при установке будет занижен в местах сопряжения поверхностей для обеспечения передвижения маломобильных групп населения.
- Бесшовное покрытие из резиновой крошки будет плотно сопрягаться с тротуарным мощением.

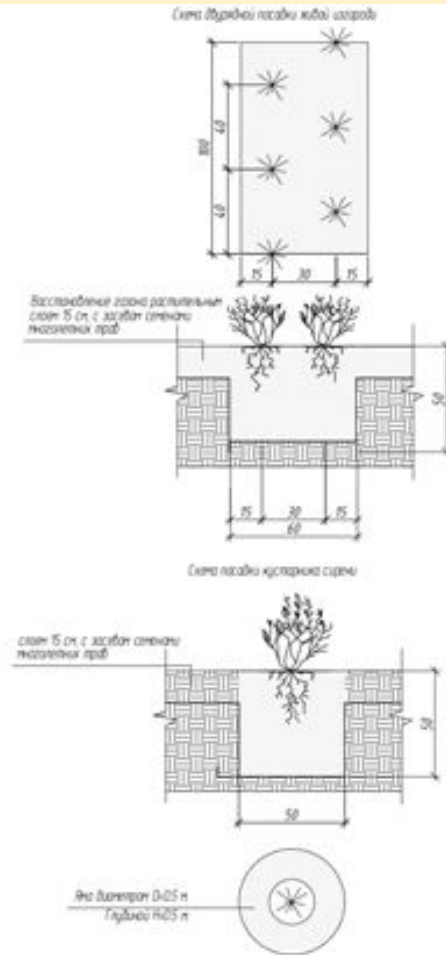


Озеленение

В рамках озеленения весной будут высажены следующие посадочные материалы:

- кизильник блестящий (48 штук);
- сирень обыкновенная (1 штука);
- флокс метельчатый (150 штук);
- немезия (150 штук);
- вербена (150 штук).

Также будут проведены работы по восстановлению газонного покрытия площадью 1061 м² и посадка живой изгороди.



Особенности благоустройства

Для обеспечения доступа к площадкам маломобильных групп населения выполняется занижение бортового камня, а проектируемые тротуары будут выполнены из твердых покрытий, что облегчит передвижение по ним.

Проектными решениями максимально сохраняются существующие зеленые насаждения, занимающие 69% площади.

Находящийся на территории не действующий фонтан, засыпанный грунтом, будет превращен в цветник.

Также будет реализован проект живой изгороди, а газоны, находящиеся в неудовлетворительном состоянии (заросшие сорными растениями, участки с проплешинами), будут восстановлены засевом семенами многолетних трав.

