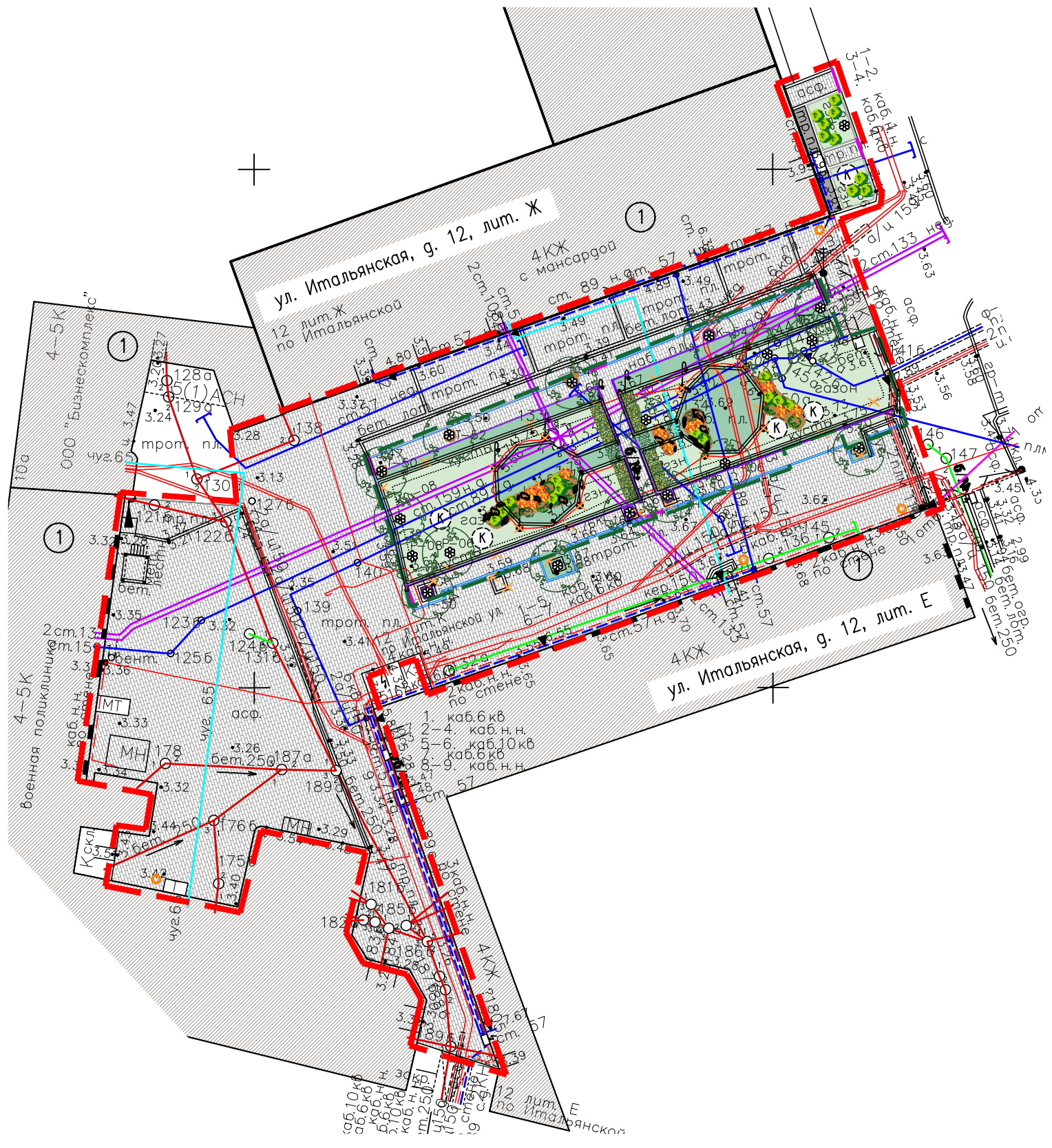


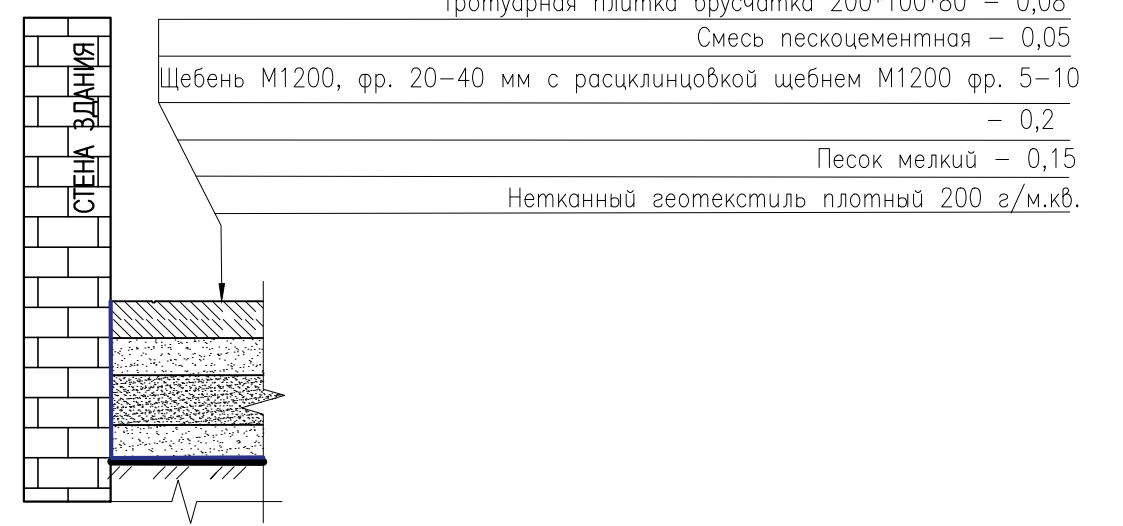
С  
Ю

Экспликация:  
① Здания

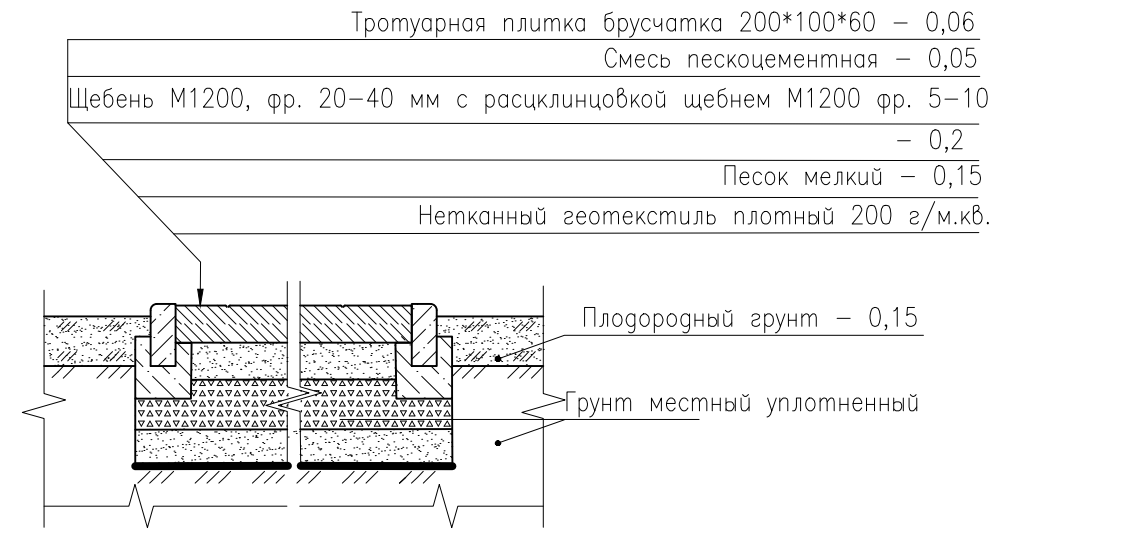
- Условные обозначения
- Граница проектирования
  - Граница внутриквартального сквера б/н на ул. Итальянской, г. 12, 31-77-2, S=0,08 га с учетом исключения плиточных покрытий (пешеходных дорожек) из внутриквартального озеленения, S 0,08-0,02=0,05 га
  - Существующие деревья
  - Существующие кустарники
  - Кустарники проектируемые
  - Существующая живая изгородь (подрезка и прореживание)
  - Проектируемая живая изгородь (дополнение существующей)
  - Проектируемый цветник
  - Проектируемые валуны
  - Газон существующий
  - Газон проектируемый
  - Проектируемое покрытие из тротуарной плитки серого цвета типа "Паркет", размером 360x160x80мм и размером 360x160x60мм
  - Асфальтовое покрытие ремонтируемое
  - Покрытие из мульчи проектируемое
  - Урна проектируемая
  - Вазон проектируемый
  - Демонтаж
  - Бордюрный камень проектируемый 100.20.8
  - Занижение бордюрного камня для маломобильных групп населения
  - Бордюрный камень проектируемый БР 100.30.15



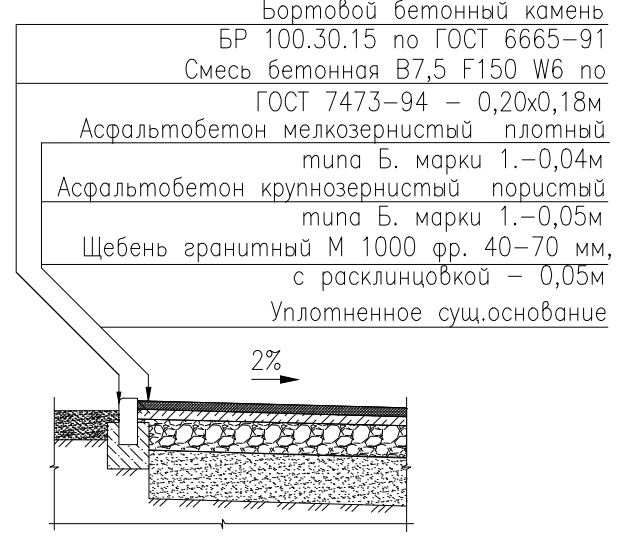
Плиточное мощение проектируемое (проезжая часть во дворе, примыкание к зданиям)



Плиточное мощение проектируемое (пешеходные дорожки)



Ремонт асфальтобетонного покрытия



Основные технико-экономические показатели

Поз.	Наименование	Площадь, м.кв.	Процент
1	Площадь проектирования благоустройства	2995,7	100%
2	Площадь проектируемого плиточного покрытия	2067,2	69,0%
3	Площадь проектируемого покрытия из мульчи	9,3	0,3%
4	Площадь существующего газона	349,1	12,0%
5	Площадь проектируемого газона	378,5	13,2%
6	Площадь проектируемого асфальтобетонного покрытия	10,3	0,3%
7	Площадь, не включенная в благоустройство	181,3	5,2%

Предусмотреть охранные зоны геодезических пунктов согласно Постановлению Правительства РФ от 21.08.2019г. №1080 "Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной инженерной сети и государственной триангуляционной сети"

- Примечания:
1. Плановая съемка произведена от пунктов полигонометрии: 677, 678
  2. Высотная съемка произведена от реперов: 6946, 6782
  3. Подземные сооружения, не имеющие выхода на поверхность, нанесены по исполнительным чертежам и данным эксплуатирующих организаций
  4. Экспликация колодцев подземных сооружений составлена по плану
  5. Свидетельство о допуске на работы по выполнению инженерно-геодезических изысканий №СРО-И-032-2022001 от 04.02.2014г.

Санкт-Петербург Общество с ограниченной ответственностью "ГеоЛайн"	
Заказчик: ООО "Проектные технологии"	Утверждено 23.06.2021 г.
Адрес: г. Санкт-Петербург, Центральный район, Итальянская ул., д. 12	Для служебного пользования
Назначение: для проектирования	Уч. № по книге – № 1
Площадь участка: 1,01 га	Копировать – нет
Составлен по материалам съемки	Высота – 1964 года
Плановой части	Высотная часть
на цель 2021г.	Высотная часть
Масштаб: 1:500	Лист 2
Исполнитель: [подпись]	Лист 2
Инженер-проектировщик: [подпись]	Лист 2
Инженер-геодезист: [подпись]	Лист 2

Санкт-Петербург  
Комитет по градостроительству и архитектуре  
ГЕОЛОГО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
Работа выполнена по уведомлению Комитета от 29.06.2021 № 3396-21  
проверена и включена в изыскательский фонд Санкт-Петербурга  
Составленный по этим материалам план 1:500 пригоден для проектирования

Начальник геодезического отдела: [подпись] /Ершов А.С./  
Инженер-геодезист: [подпись] /Денисов Ф.Ф./  
Инженер-геодезист: [подпись] /Худнев А.Н./  
Инженер-геодезист: [подпись] /Парфенова В.В./

2021г.  
Рег. № 3396-21/1

21-ПСД-1/07-1			
г.Санкт-Петербург, ул.Итальянская, г. 12, лит. Ж			
Изм. Кол.уч.	Лист N* док.	Погр.	Дата
Исполнил	Уткина	[подпись]	
	Чибанюк	[подпись]	
Проект благоустройства элементов благоустройства		Стадия	Лист
		РП	1
Н. контр.		Гуршева	[подпись]
Схема планировки объекта благоустройства М 1:500		ООО "Проектные технологии"	