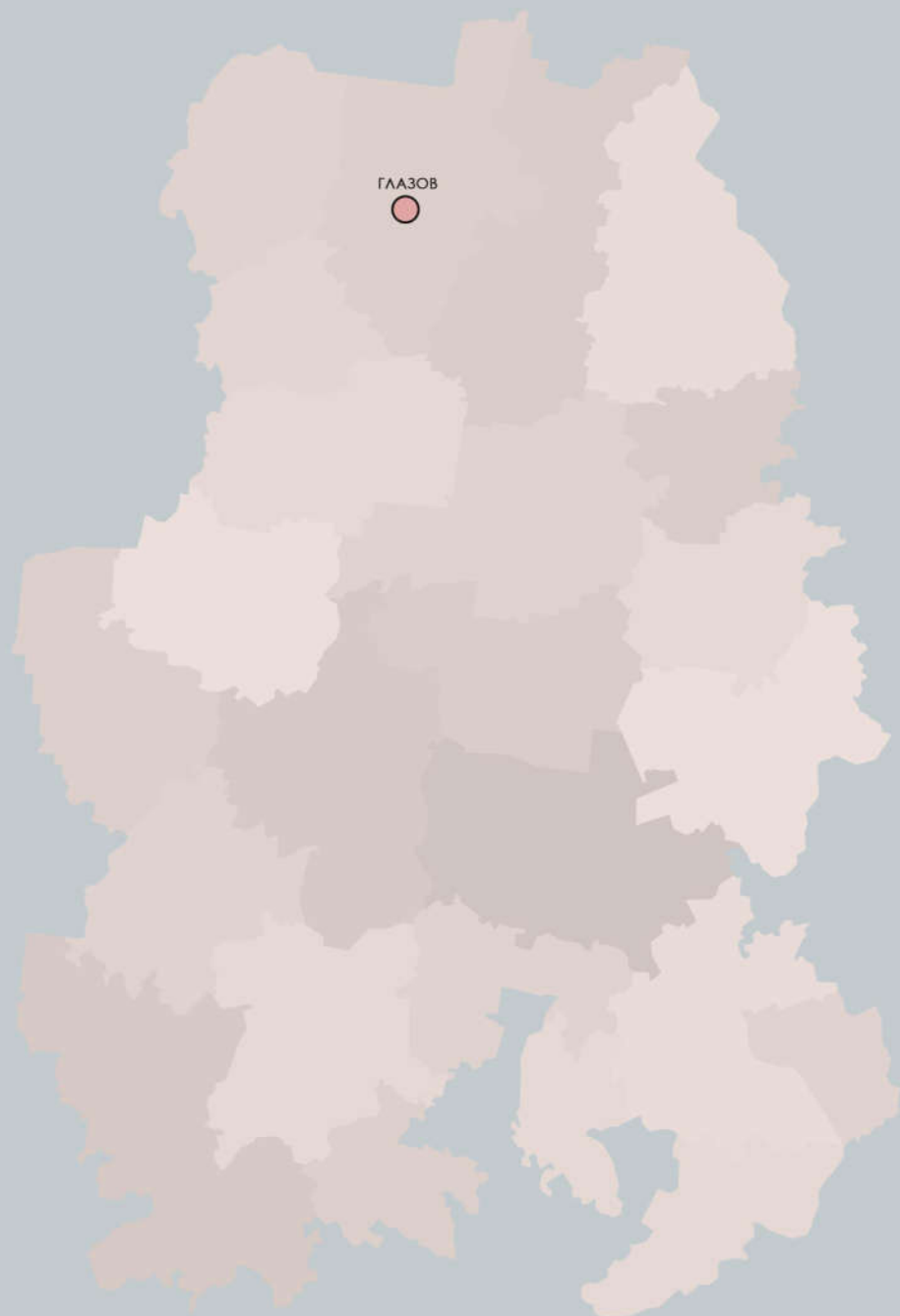


ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ



ГЛАЗОВ

ПАРК КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА
ИМ. МАКСИМА ГОРЬКОГО

СОДЕРЖАНИЕ	2
АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ	3
АНАЛИТИКА	
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ	5
СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН	6
ТРАНСПОРТНАЯ СХЕМА	7
СХЕМА ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	8
КАДАСТРОВАЯ КАРТА	9
СХЕМА ОГРАНИЧЕНИЙ	10
СХЕМА СПОРТИВНЫХ АКТИВНОСТЕЙ	11
КОНЦЕПЦИЯ	
ОБОСНОВАНИЕ КОНЦЕПЦИИ	13
МАТЕРИАЛЫ ПОИСКА	14
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА	15
СХЕМА ЗИМНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	16
ВХОДНАЯ ЗОНА И ЗОНА МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ	17
ЗОНА ОБЩЕПИТА, ДЕТСКАЯ ЗОНА И МОЛОДЕЖНАЯ ЗОНА	18
ЗОНА АТТРАКЦИОНОВ, ЗОНА МАСТЕР-КЛАССОВ И ВЫСТАВОЧНАЯ ЗОНА	19
ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ	
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН	21
СХЕМА ЭТАПОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА	22
СХЕМА ПОКРЫТИЙ	23
СХЕМА ПОКРЫТИЙ С КООРДИНАЦИОННОЙ СЕТКОЙ	24
СХЕМА ВОДООТВОДА С ТЕРРИТОРИИ	25
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ, МАФОВ И ОБОРУДОВАНИЯ	26
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ, МАФОВ И ОБОРУДОВАНИЯ С КООРДИНАЦИОННОЙ СЕТКОЙ	27
СХЕМА ОСВЕЩЕНИЯ	28
СХЕМА ТАКСАЦИИ	29
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ	30
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 1	31
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 2	32
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 3	33
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 4	34
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 5	35
СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 6	36

ЭЛЕМЕНТЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ	
ВХОДНАЯ ГРУППА	38
ПЕРГОЛА	39
СЦЕНА	40
ПОДИУМ-АМФИТЕАТР. ПОДИУМ №2	41
ПАВИЛЬОН ДЛЯ МАСТЕР-КЛАССОВ №1, №2	42
ФУДКОРТ	43
НЕСТАЦИОНАРНЫЕ ТОРГОВЫЕ ОБЪЕКТЫ. НТО №1. НТО №2	44
ТУАЛЕТ	45
БЕСЕДКА. СКАМЬЯ №1	46
ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА №1	47
АРКА №1. АРКА №2. АРКА №3	48
ОГРАЖДЕНИЕ КОЛЕСА ОБЗОРА	49
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ	
ВХОДНАЯ ГРУППА	51
СЦЕНА	52
ФУДКОРТ	53
ЗОНА С КАЧЕЛЯМИ	54
ЗОНА ТИХОГО ОТДЫХА	55
ПАВИЛЬОНЫ ДЛЯ МАСТЕР-КЛАССОВ	56
ПАМЯТНИК М. ГОРЬКОМУ	57
БЕСЕДКИ В ЗОНЕ ТИХОГО ОТДЫХА	58
МОЛОДЕЖНАЯ ЗОНА	59
ЗОНА ТИХОГО ОТДЫХА	60
СПЕЦИФИКАЦИЯ	62

Руководитель Центра развития городской среды

НУРГАЛИЕВА МАРИНА

Заместитель руководителя -
начальник архитектурного бюро

АЛЕКСЕЕВ КИРИЛЛ

Ведущий архитектор

ТУРКЕЕВ ДЕНИС

Архитектор

КУЛАГИНА ПОЛИНА

Дендролог

БЯКОВА ЕЛЕНА

Аналитика

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

Результаты проектного семинара (наиболее частные сценарии)

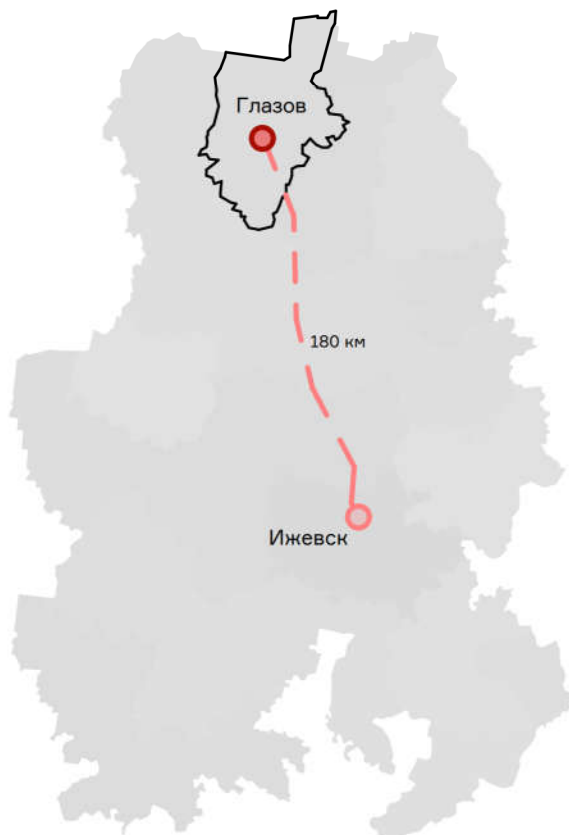
Активно отдыхать	Кататься на коньках
Спокойно отдыхать	Смотреть на текущую воду Лежать Проводить чайные церемонии Наслаждаться природой
Гулять	Общаться Фотографироваться
Развлекаться	Кататься на аттракционах Смотреть выступления Танцевать Смотреть кино и мультфильмы Сидеть в кафе



Парк культуры и отдыха им. М. Горького, основанный в середине 50-х годов XX века, является излюбленным местом отдыха глазовчан. Территория парка составляет 70 тыс. кв. м., имеется много аттракционов для детей и взрослых, в том числе детский городок, оборудованный на средства фонда Натальи Водяновой «Обнаженные сердца».

Исторически в парке находились и аттракционы, и «Колесо обозрения», только с высоты которого можно было оценить насколько зеленый и прекрасный город Глазов. «Поднимешься на самый верх, осмотришься, и аж дух захватывает — тополя от горизонта до горизонта!».

На территории парка были концертная и танцевальная площадки под открытым небом, были тир и шахматный павильон. В парке размещался пункт проката, где можно было взять самокат либо педальную машинку, а также ларёк с «самой вкусной газировкой и мороженым за 13 копеек».

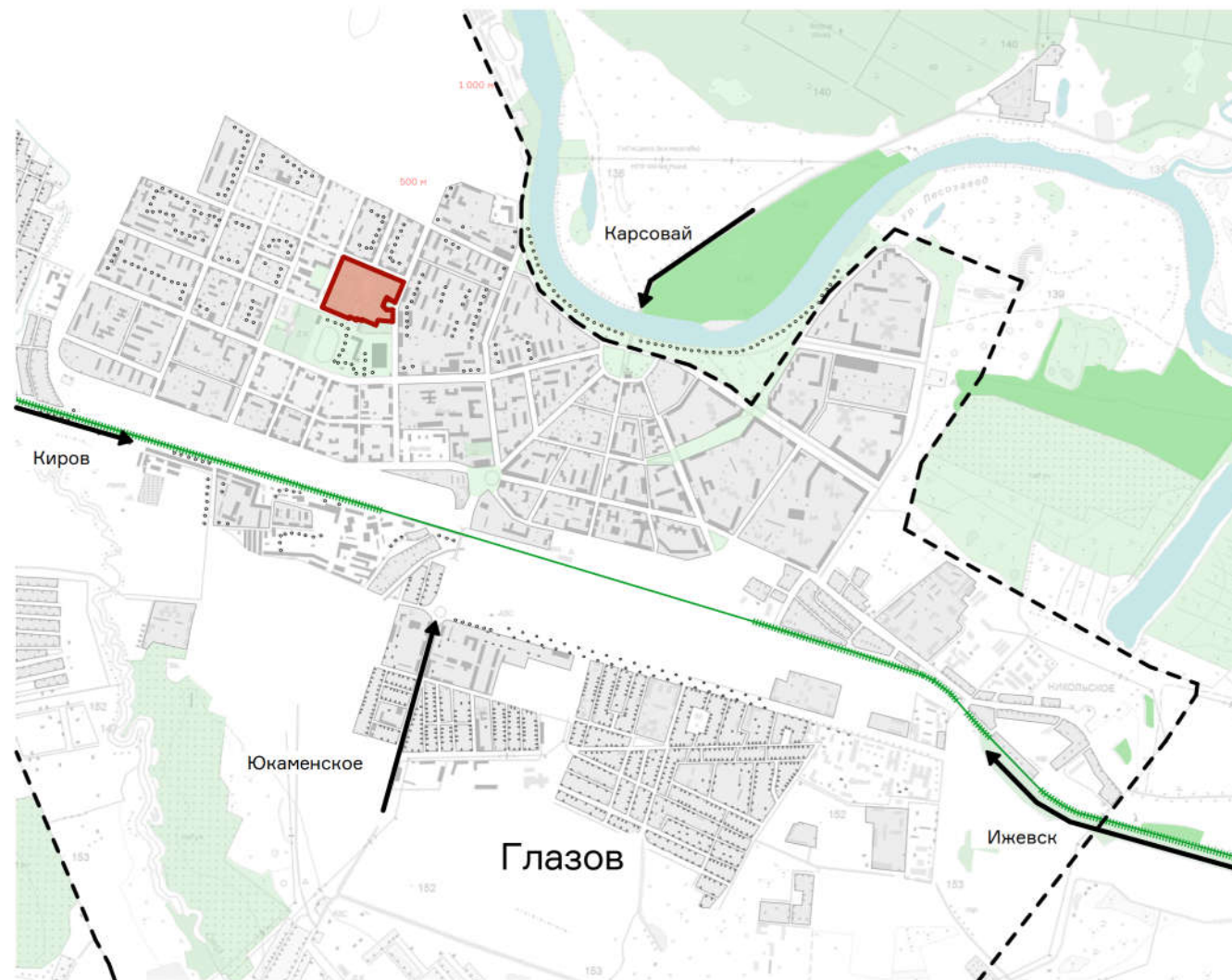





Территория проектирования расположена в г. Глазове.

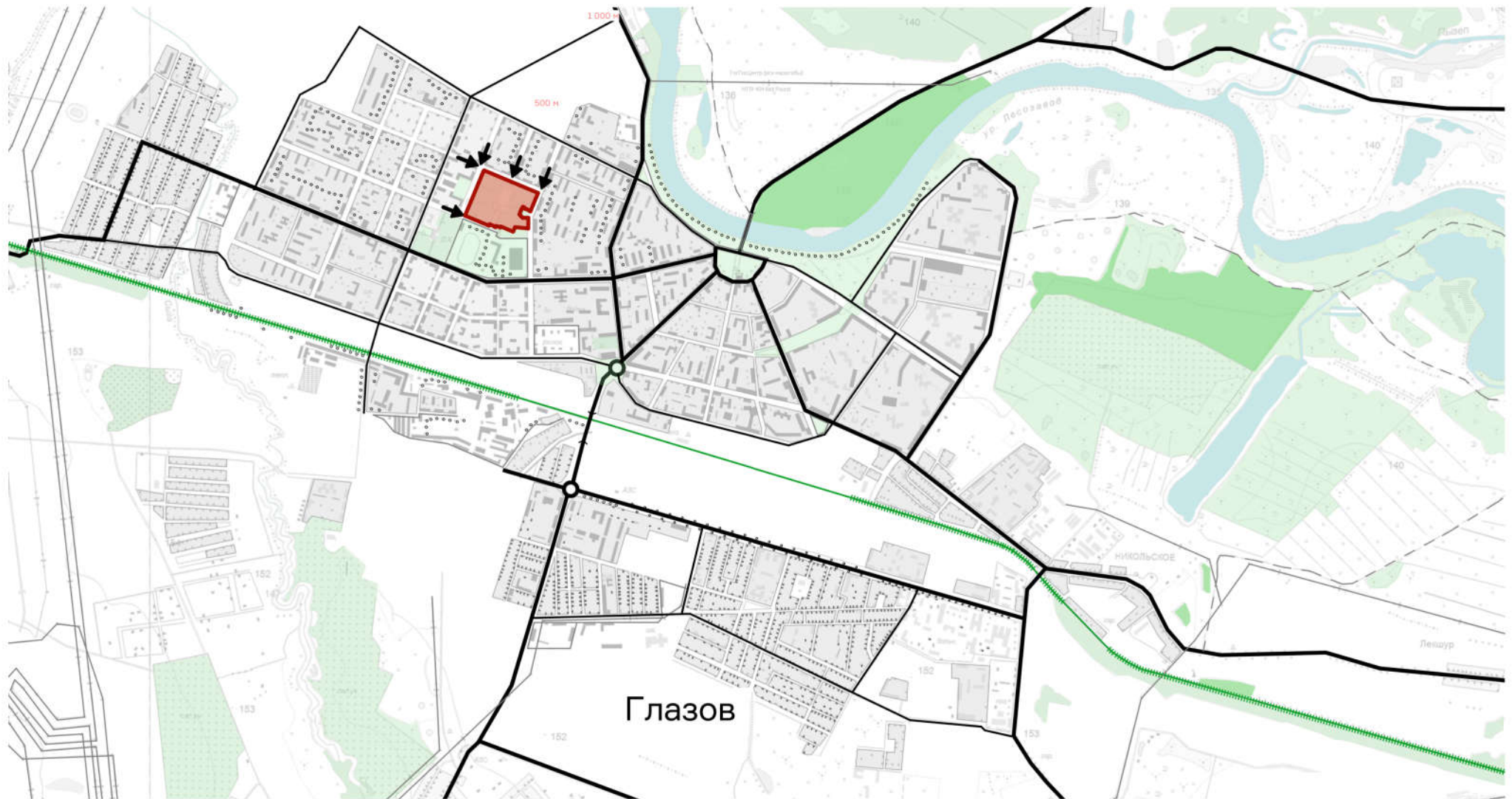
Город Глазов расположен в Приуралье на северо-западе Удмуртии, в 180 км от Ижевска, на левом берегу реки Чепцы (приток Вятки) на автодороге Ижевск — Глазов Р321.

Своё летоисчисление Глазов ведёт с 1678 года, когда впервые упоминается «деревня Глазова за рекою Чепцею».

После постройки в 1747 году деревянной Вознесенской церкви деревня стала селом Глазовым. В 1780 году по указу Екатерины II село Глазово получило статус и герб города.

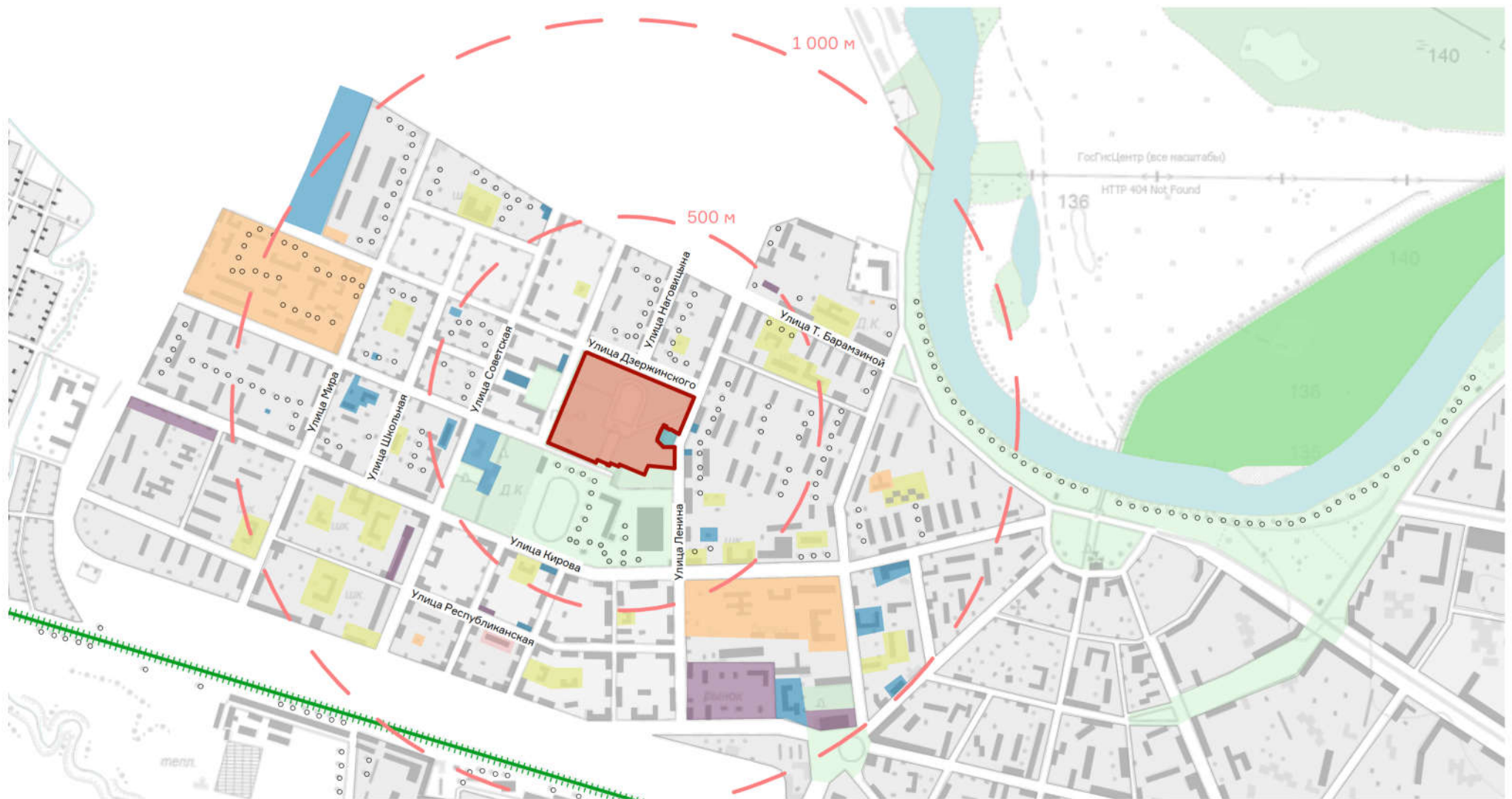


-  Граница населенного пункта
-  Участок проектирования
-  Основные въезды



- Магистральные улицы общегородского значения
- Магистральные улицы районного значения
- Улицы местного значения
- Основные въезды на территорию
- Участок проектирования

СХЕМА ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ









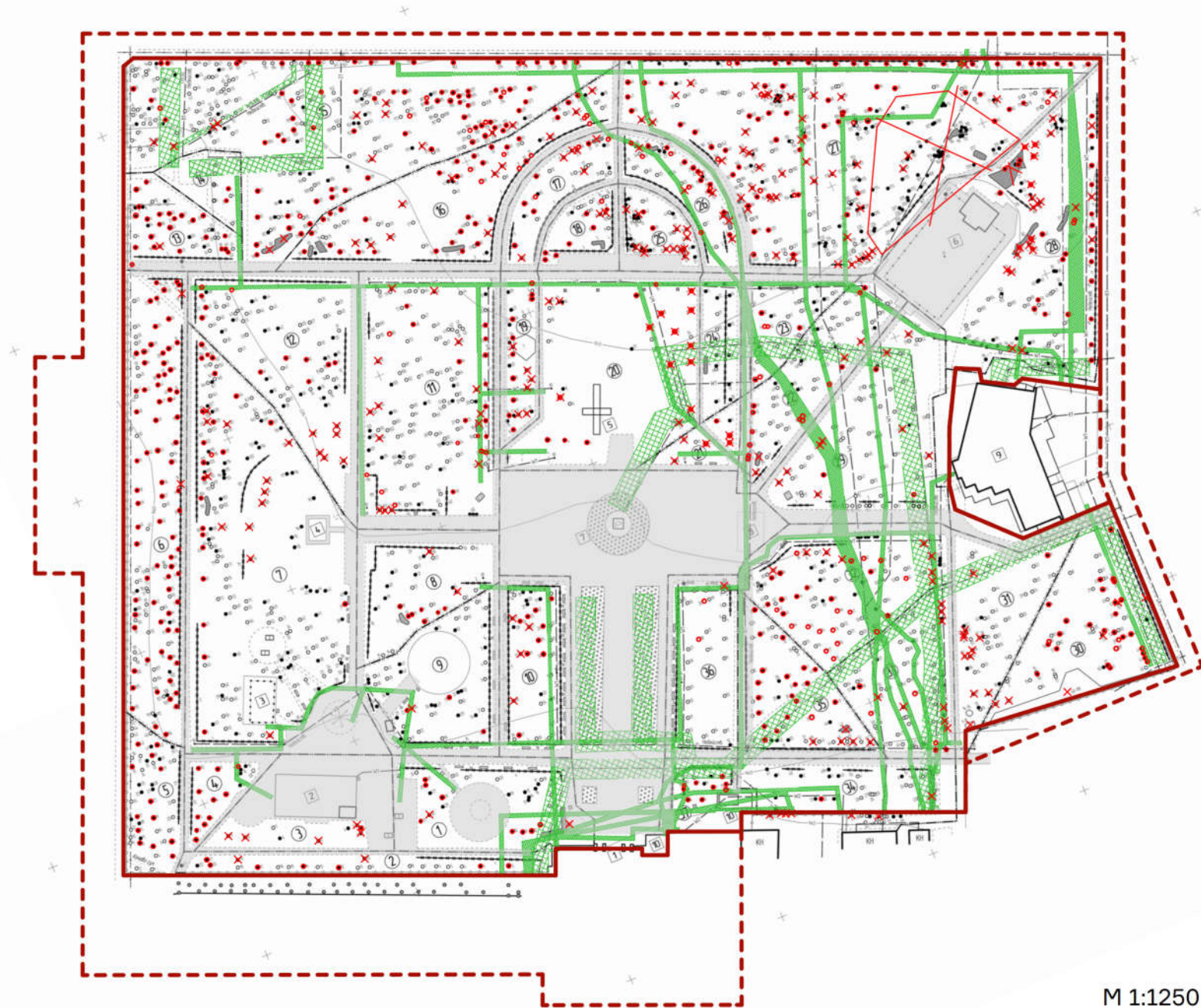
- Участок проектирования
- Озеленение и рекреация
- Образовательные учреждения
- Учреждения здравоохранения
- Учреждения торговли
- Церковь Николая Чудотворца
- Водоемы
- Зона застройки малоэтажными жилыми домами
- Административные учреждения и сфера обслуживания
- Радиусы пешеходной доступности



 Граница территории

СХЕМА ОГРАНИЧЕНИЙ

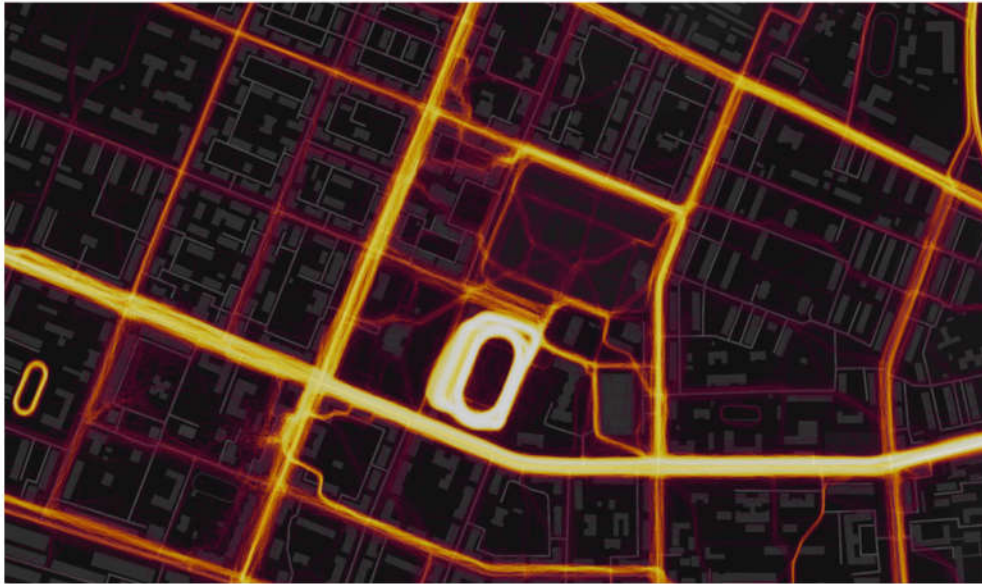
-  Граница территории парка
 -  Граница благоустройства
 -  Пешеходные тротуары
 -  Охранные зоны инженерных коммуникаций
- Существующие деревья
-  Возможна вырубка
 -  Необходима вырубка
 -  Сохраняемые деревья
 -  Сохраняемые деревья



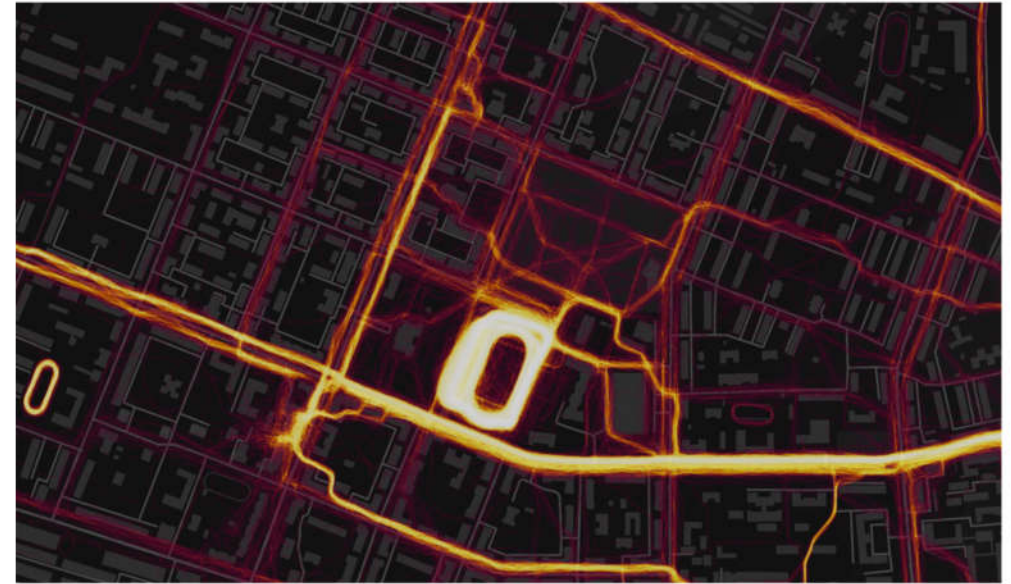
Данный лист подготовлен на основе материалов ПСД «Реконструкция Парка им. Горького в г. Глазове», ООО «Волжский институт леса», г. Саратов, 2013 г.

М 1:1250

СХЕМА СПОРТИВНЫХ АКТИВНОСТЕЙ



Тепловая карта существующих спортивных активностей. Данные Strava.com



Тепловая карта спортивных беговых и пеших маршрутов



Тепловая карта спортивных велосипедных маршрутов



Тепловая карта зимних спортивных маршрутов (лыжи, коньки)

Концепция

ОБОСНОВАНИЕ КОНЦЕПЦИИ

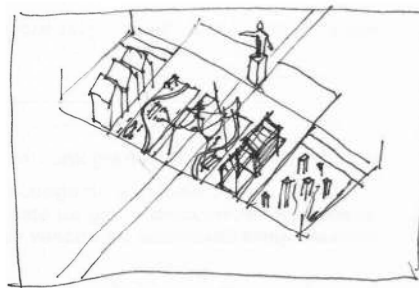
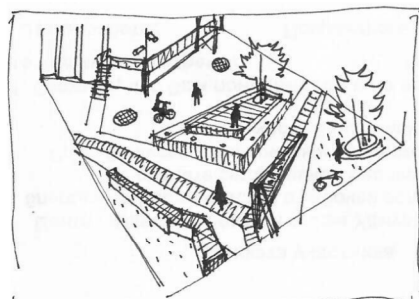
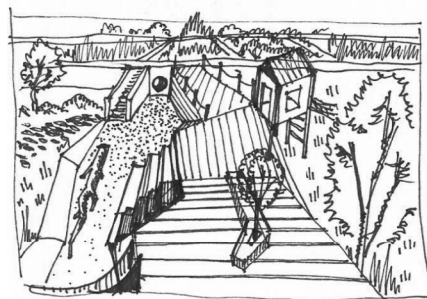
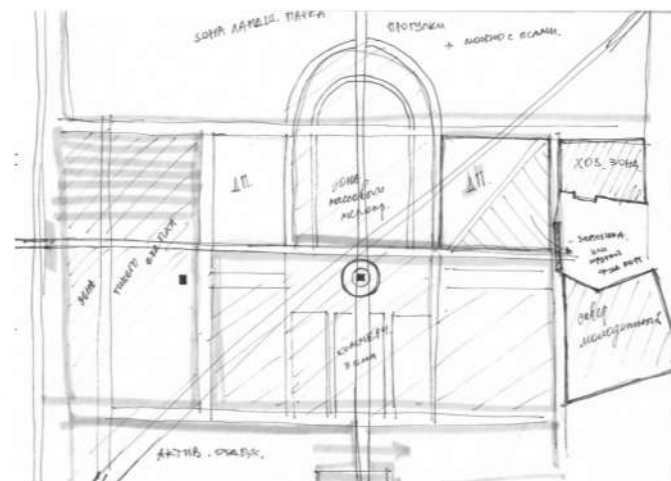
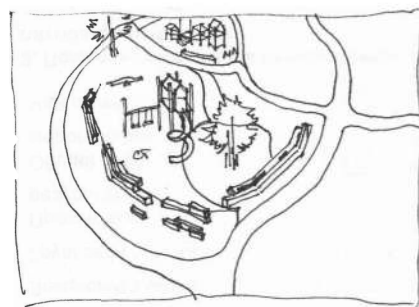
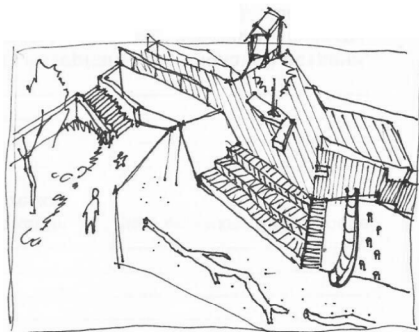
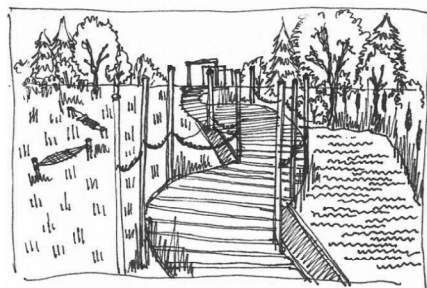
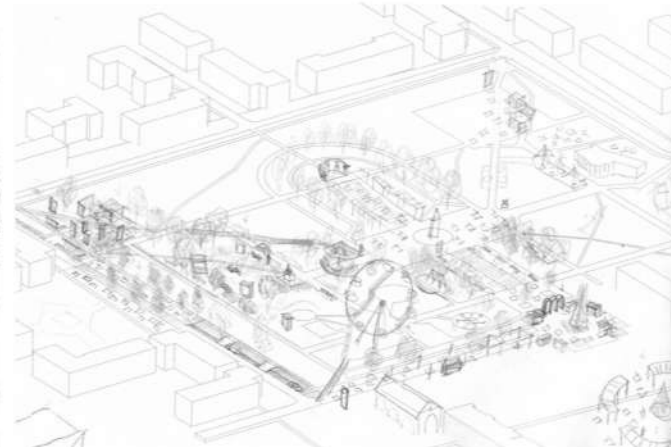
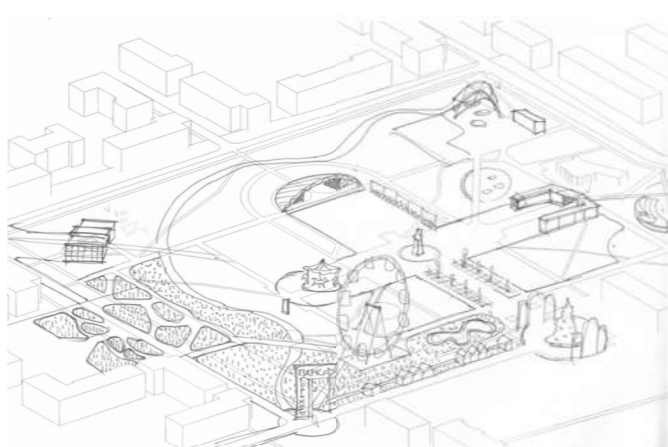
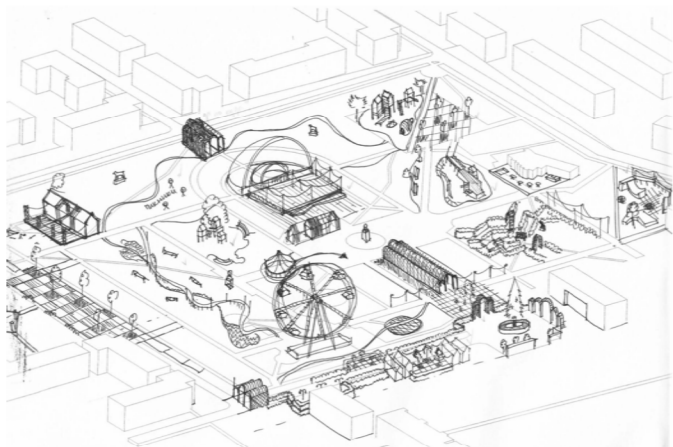


Концепция парка предполагает связь с историческим обликом парка советского периода. За основу взята изначальная симметричная планировка сети пешеходных дорожек. Отсылкой к истории становятся стилизованные деревянные элементы на территории всего парка (входная группа, павильоны, сцена и др.). Расположение скульптур и аттракционов остаётся неизменным для того, чтобы создать ностальгическую атмосферу и сохранить «парадность» парка. Идея связи парка с его историей сложилась в результате идей и пожеланий жителей, собранных в результате социологического исследования и проектного семинара: в их рассказах прослеживается ностальгия по былым временам. Были изучены исторические материалы и фотографии, на основе которых сложились проектные решения.

Памятник М.Горькому по заданию на проектирование переносится с центральной площади парка на главную аллею. Памятник остаётся на главной оси, его значение не уменьшается. Кроме этого, на центральную ось парка устанавливается Колесо обозрения, тем самым подчеркивается симметричная структура парка.

Лейтмотивом парка была выбрана тема шахмат. Отсылки к ней используются в рисунке и устройстве покрытий, элементов благоустройства и в тематике зон. Когда-то в парке работал шахматный павильон. Шахматы — любимая игра и самого Максима Горького (примечательно, что настоящая его фамилия так же связана с шахматами — Алексей Пешков).

МАТЕРИАЛЫ ПОИСКА



На основе функциональной схемы были разработаны три независимые идеи в форме клаузуры. После обсуждения и корректировок, сложилась единая концепция, ставшая основой для разработки.

- Входная зона
- Зона массовых мероприятий
- Зона аттракционов
- Детская игровая зона
- Молодежная зона
- Зона мастер-классов и выставочная зона

- Зона тихого отдыха
- Зона общепита
- Хозяйственная зона
- Буферная зона
- Входы на территорию
- Граница территории парка
- Граница благоустройства

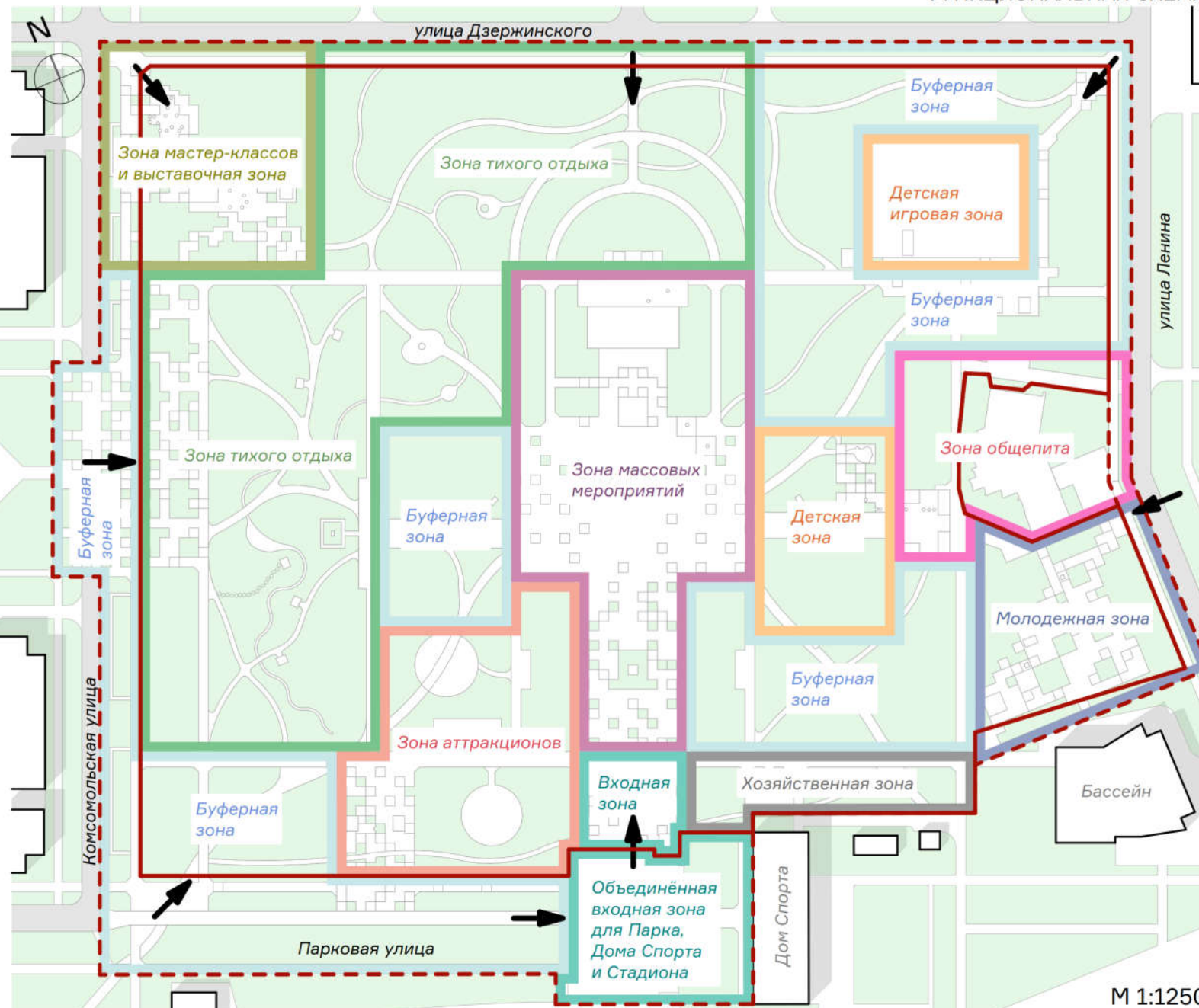
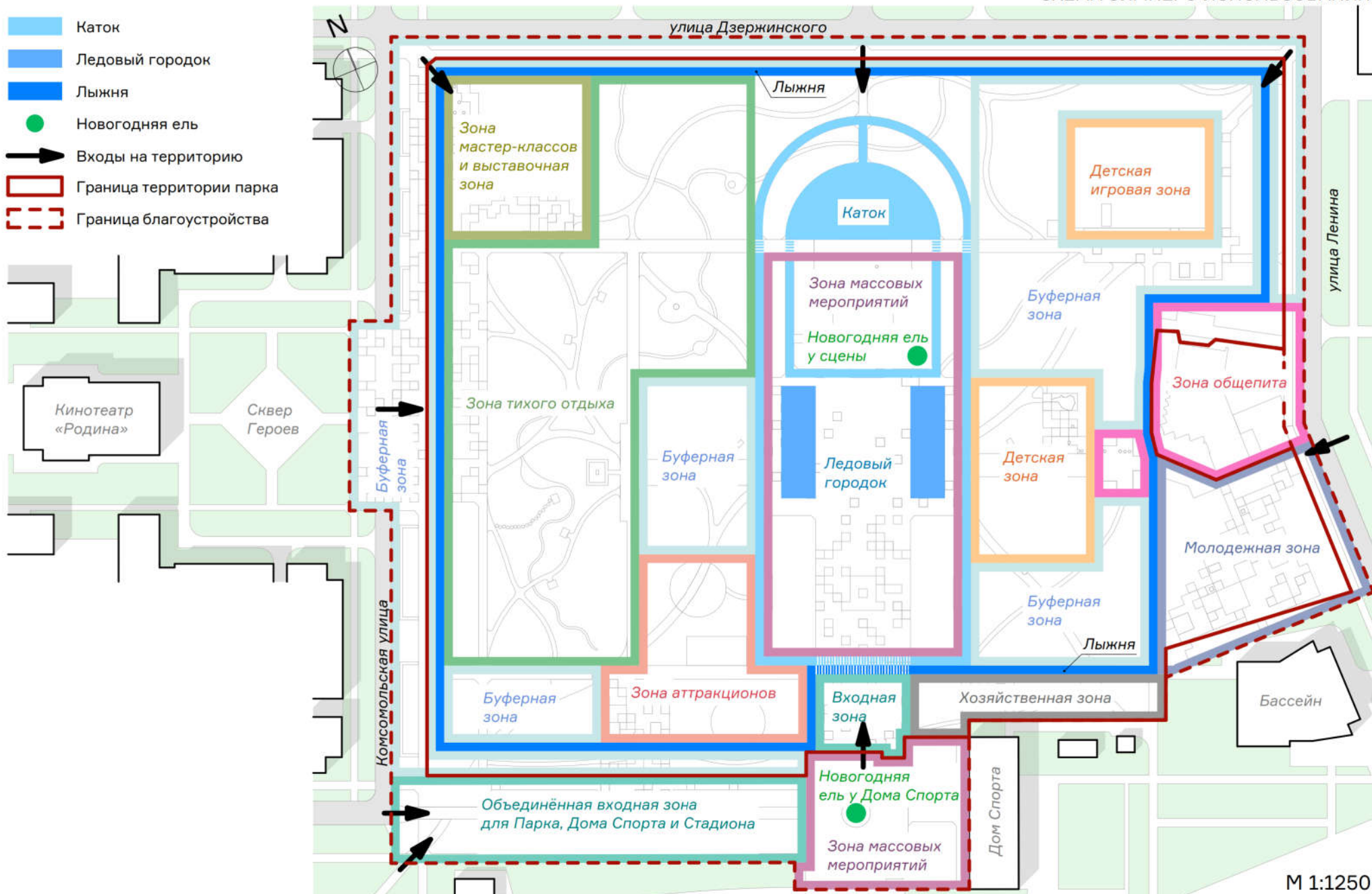


СХЕМА ЗИМНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

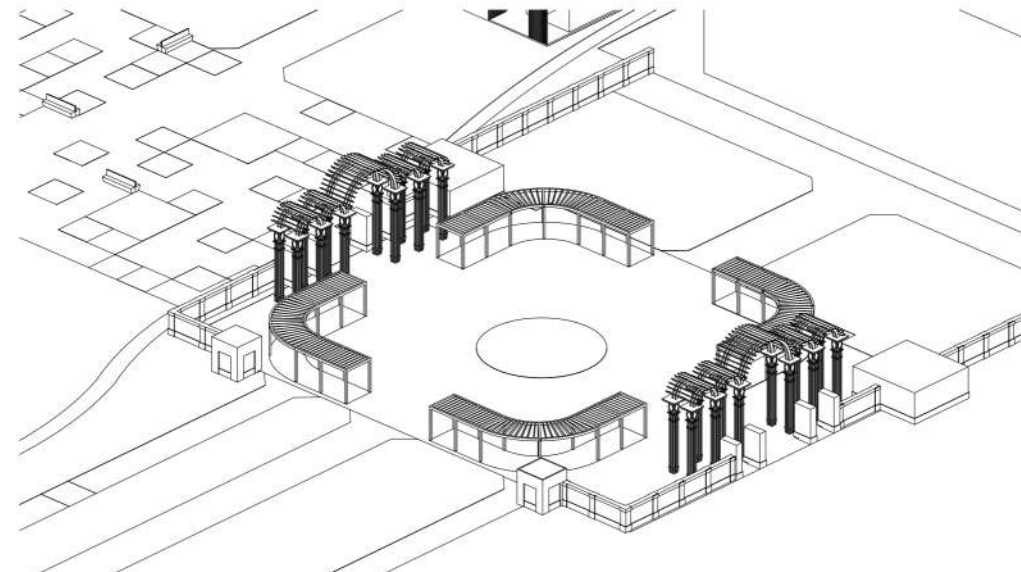
- Каток
- Ледовый городок
- Лыжня
- Новогодняя ель
- Входы на территорию
- Граница территории парка
- Граница благоустройства



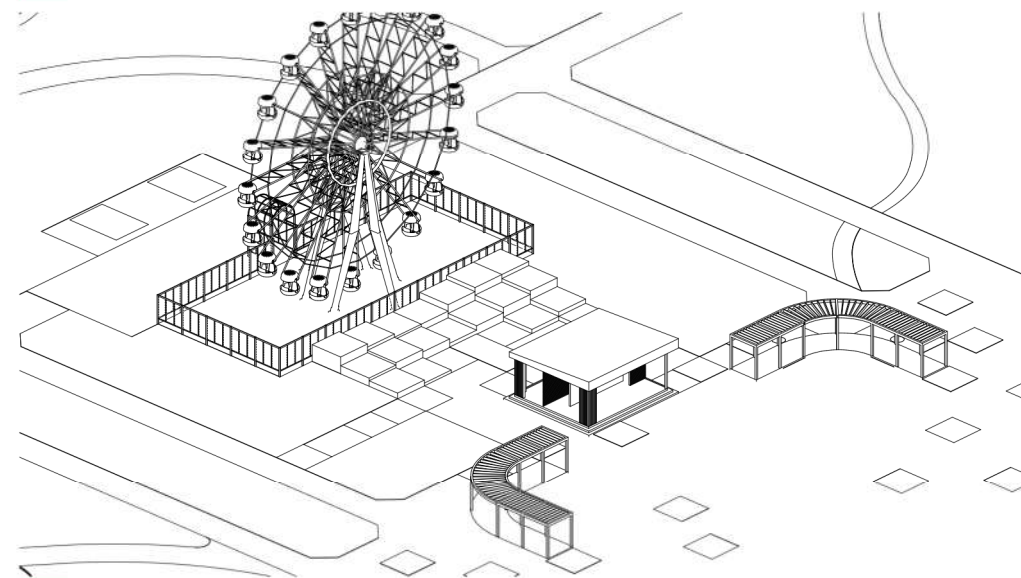
Концепция / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького



ВХОДНАЯ ЗОНА И ЗОНА МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ



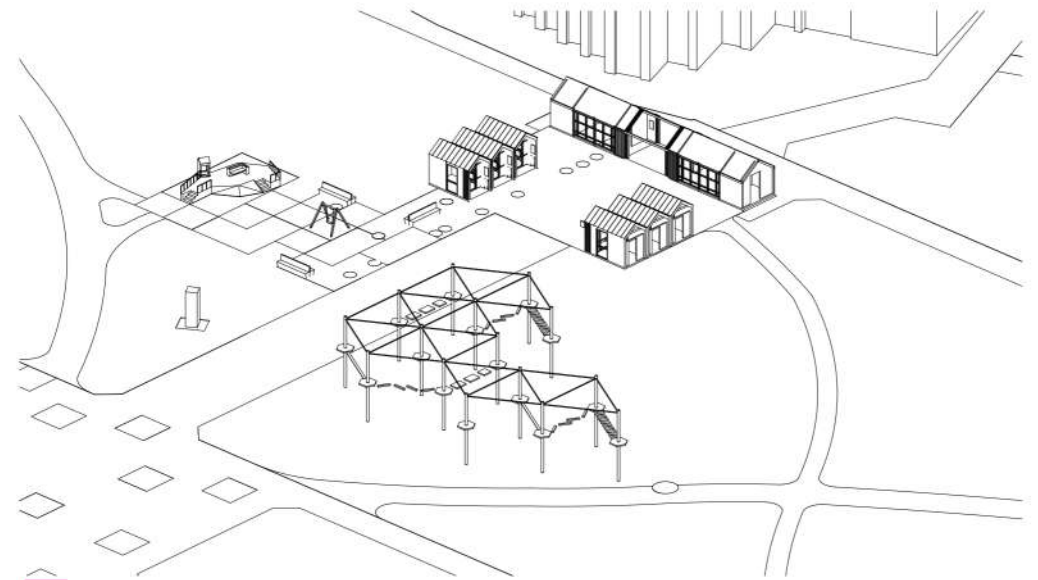
1 Входная зона



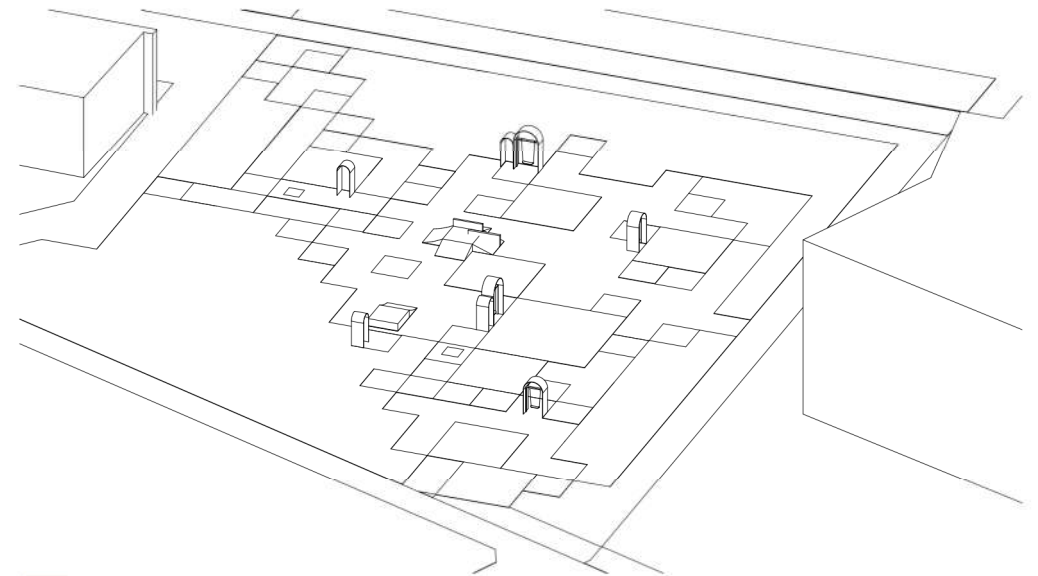
2 Зона массовых мероприятий



ЗОНА ОБЩЕПИТА, ДЕТСКАЯ ЗОНА И МОЛОДЕЖНАЯ ЗОНА



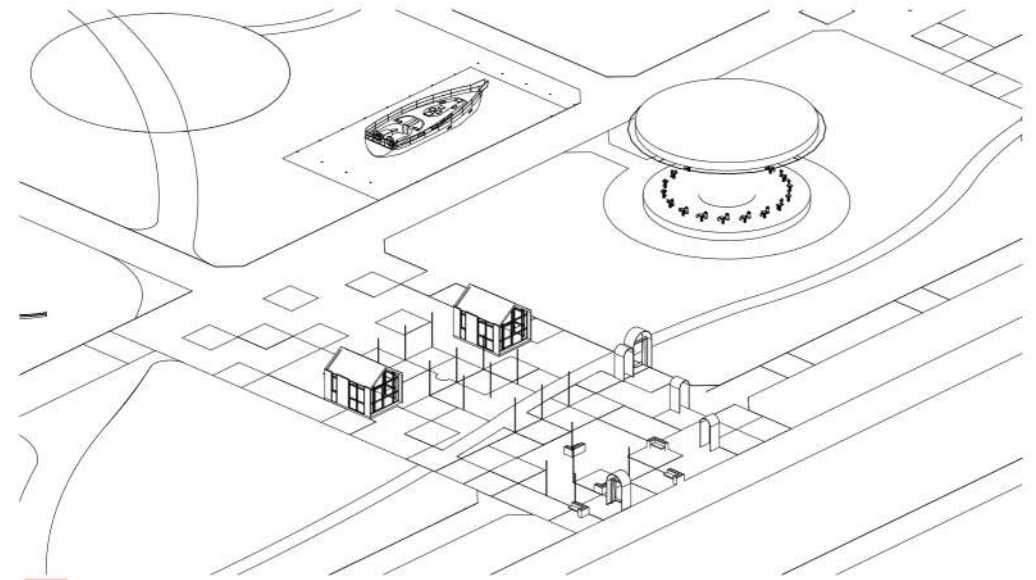
3 Зона общепита, детская зона



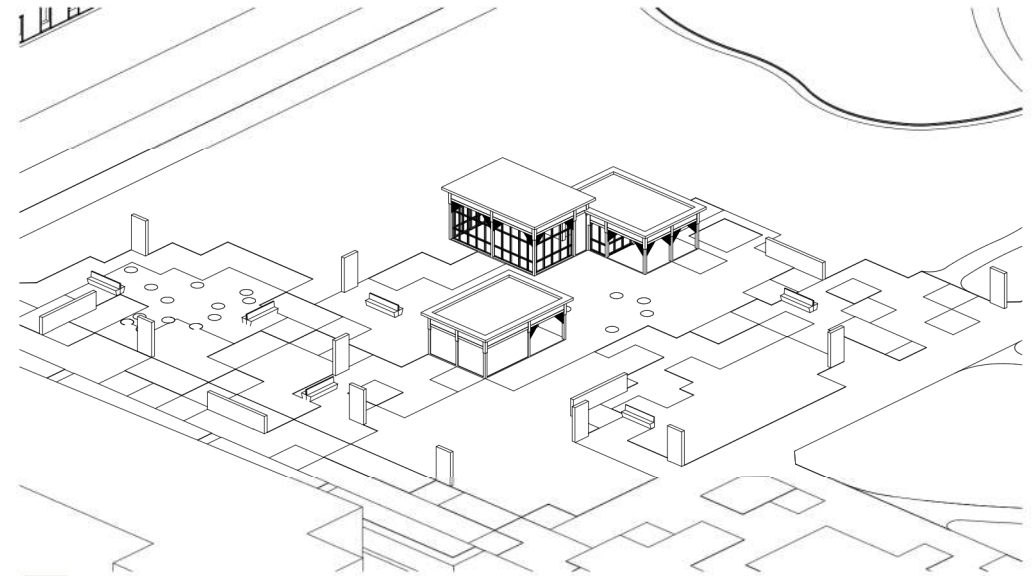
4 Молодежная зона



ЗОНА АТТРАКЦИОНОВ, ЗОНА МАСТЕР-КЛАССОВ И ВЫСТАВОЧНАЯ ЗОНА













5 Зона аттракционов




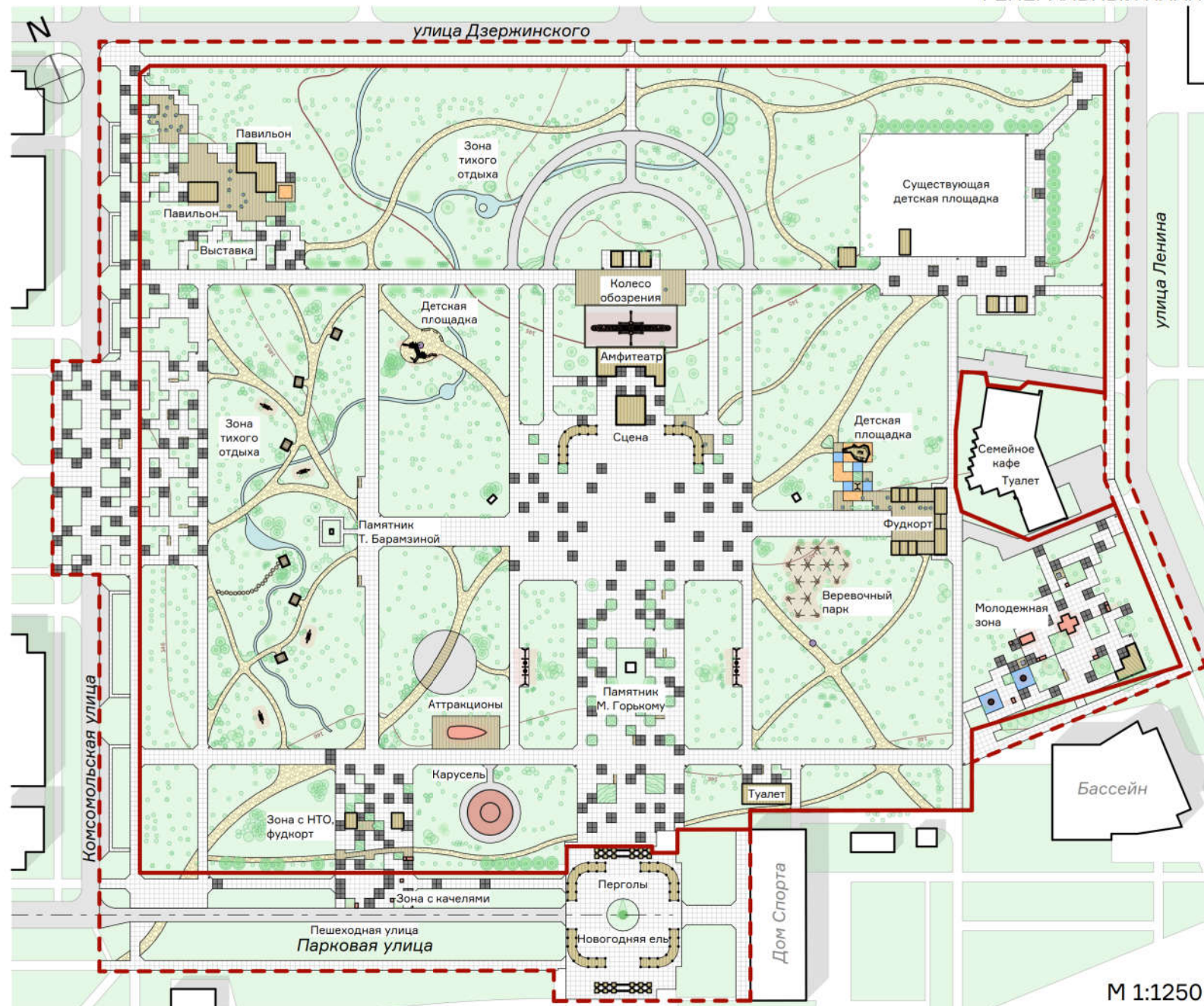
6 Зона мастер-классов и выставочная зона

Проектные решения

-  Деревянные элементы
(в т.ч. деревянный настил)
-  Оборудование
-  Зоны безопасности
оборудования
-  Граница территории парка
-  Граница благоустройства

- Проектируемые покрытия:
-  Асфальтобетон
-  Набивное покрытие
-  Резиновое покрытие
-  Тротуарная плитка №1,
цвет белый
-  Тротуарная плитка №2,
цвет черный
-  Речной песок
-  Ручей, прудики — обкладка
русла крупным гравием
-  Тропа из деревянных
торцевых спилов

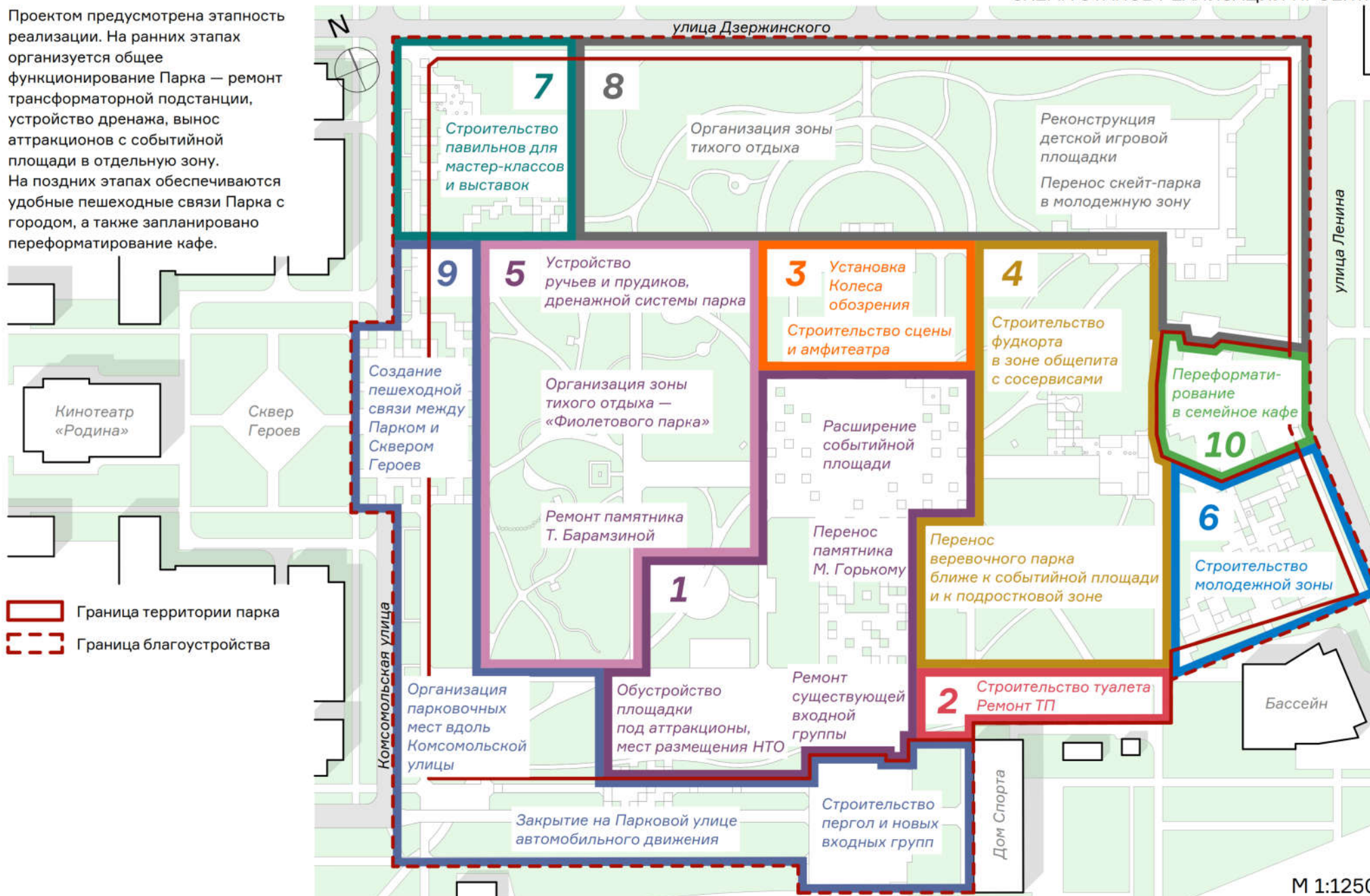
- Озеленение:
-  Деревья и кустарники
-  Газон (в т.ч. существующий)



Проектные решения / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького













СХЕМА ЭТАПОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

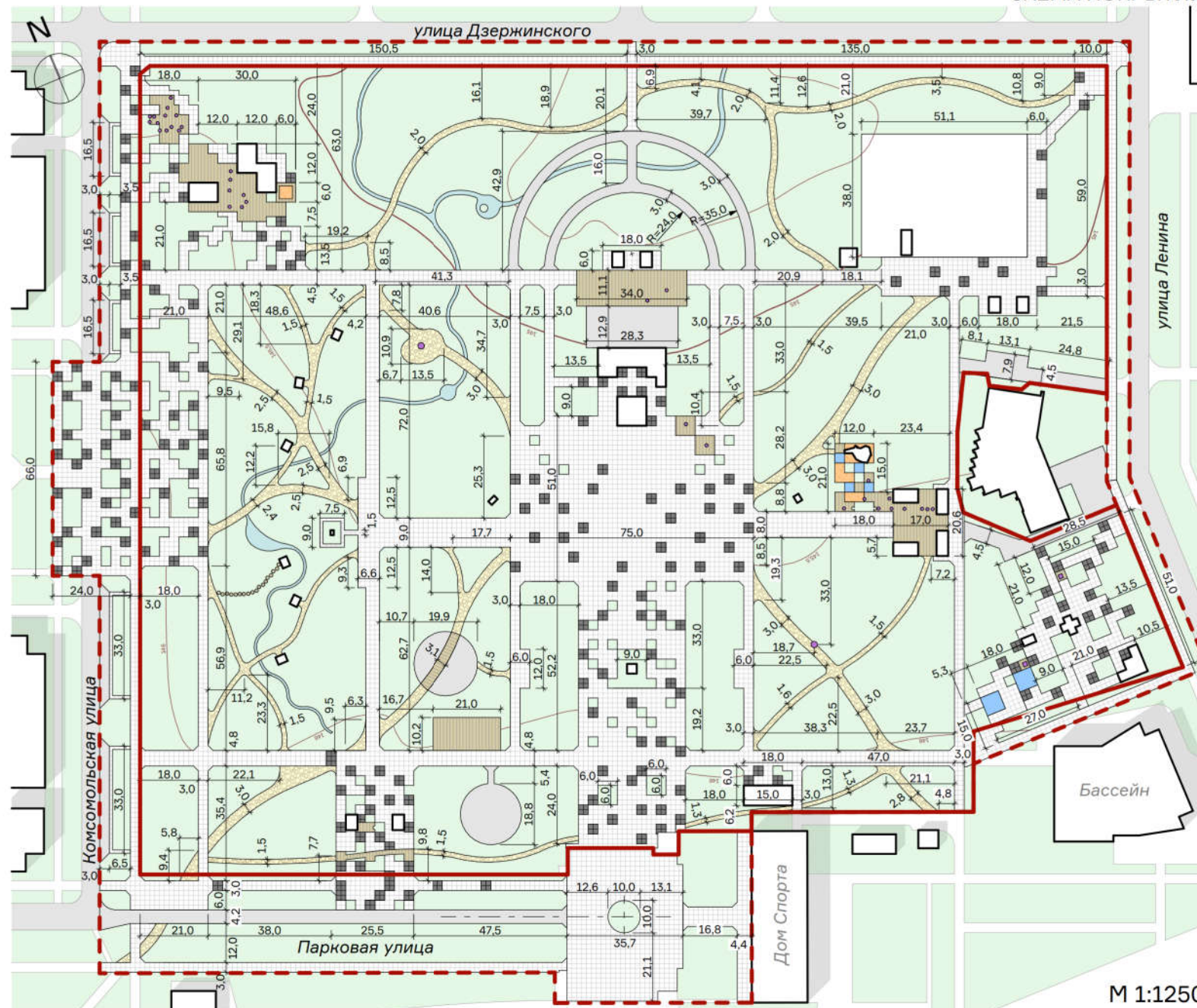
Проектом предусмотрена этапность реализации. На ранних этапах организуется общее функционирование Парка — ремонт трансформаторной подстанции, устройство дренажа, вынос аттракционов с событийной площадки в отдельную зону. На поздних этапах обеспечиваются удобные пешеходные связи Парка с городом, а также запланировано перепрофилирование кафе.



— Граница территории парка
- - - Граница благоустройства

М 1:1250

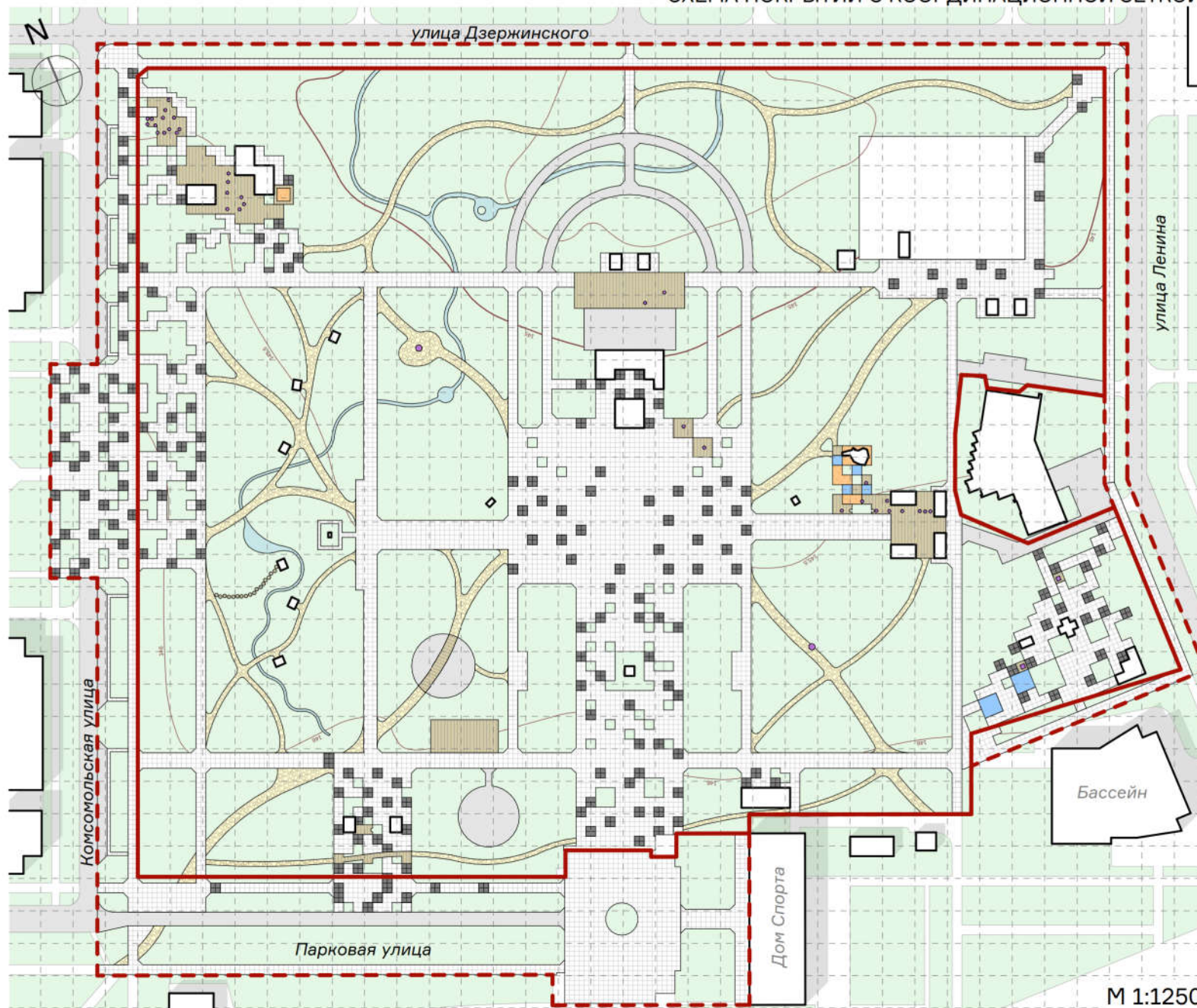
-  Асфальтобетон
-  Набивное покрытие
-  Резиновое покрытие
-  Тротуарная плитка №1, цвет белый
-  Тротуарная плитка №2, цвет черный
-  Речной песок
-  Деревянный настил
-  Подсыпка щелей
-  Ручей, прудики — обкладка русла крупным гравием
-  Тропа из деревянных торцевых спилов
-  Граница территории парка
-  Граница благоустройства



1. При укладке плитки и асфальтобетона обязательно предусмотреть устройство бордюров.
2. Конфигурацию покрытий уточнить по месту с учетом существующих деревьев.

СХЕМА ПОКРЫТИЙ С КООРДИНАЦИОННОЙ СЕТКОЙ

-  Асфальтобетон
-  Набивное покрытие
-  Резиновое покрытие
-  Тротуарная плитка №1, цвет белый
-  Тротуарная плитка №2, цвет черный
-  Речной песок
-  Деревянный настил
-  Подсыпка щепой
-  Ручей, прудики — обкладка русла крупным гравием
-  Тропа из деревянных торцевых спилов
-  Граница территории парка
-  Граница благоустройства
-  Координационная сетка с шагом 10 x 10 м

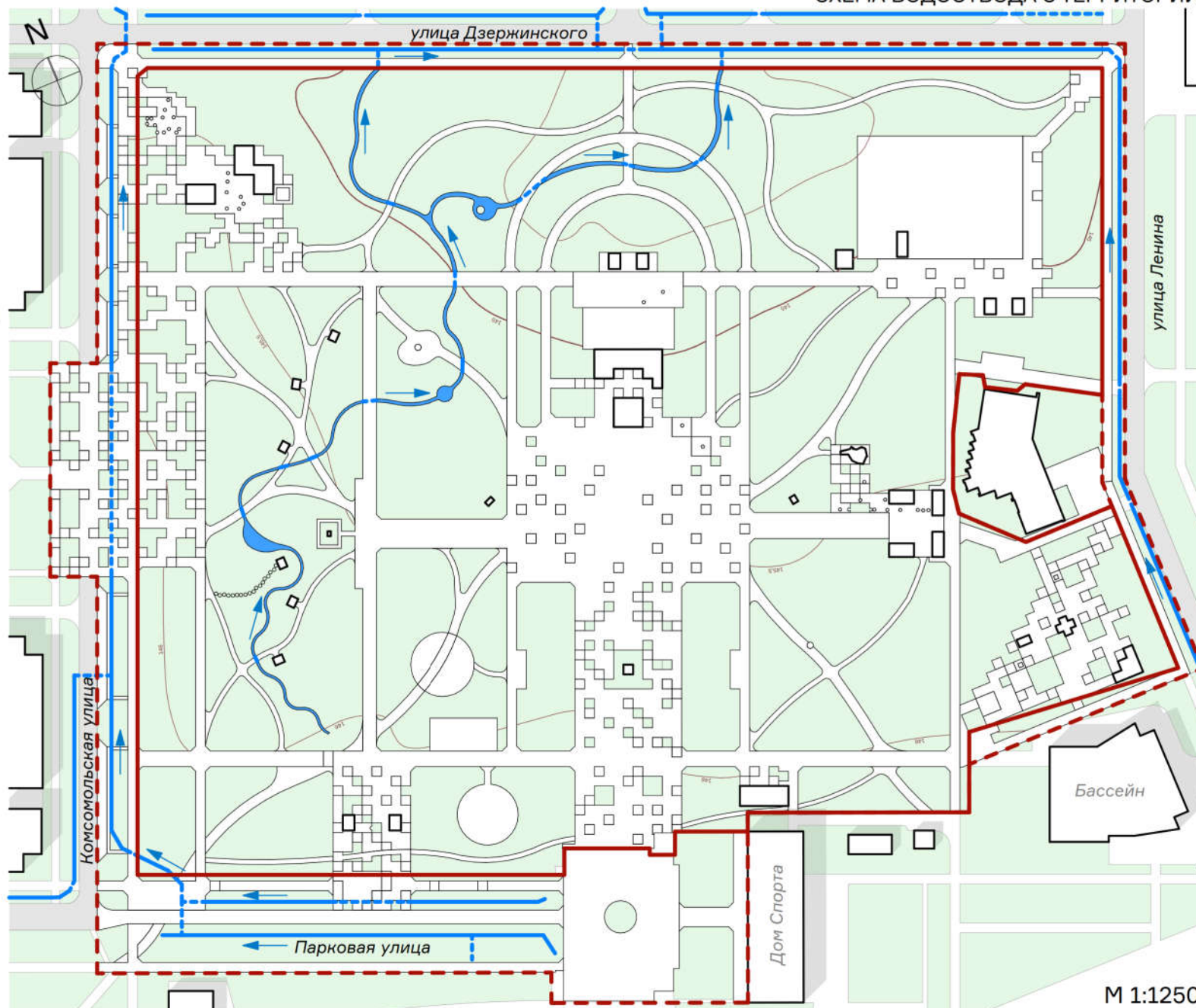


1. При укладке плитки и асфальтобетона обязательно предусмотреть устройство бордюров.
2. Конфигурацию покрытий уточнить по месту с учетом существующих деревьев.

М 1:1250

СХЕМА ВОДООТВОДА С ТЕРРИТОРИИ

- Граница территории парка
- Граница благоустройства
- Канавы (городская система ливневой канализации)
- Пропуски канализационных труб под проездами и пешеходными дорожками
- Сухие ручьи и декоративные прудики
- Направление движения воды



На территории Парка предусмотрены сухие ручьи с прудиками, которые связываются с городской системой ливневой канализации (канавами). Они несут как декоративную функцию, так и предназначены для эффективного водоотвода с территории парка. Во время паводка и дождей вода аккумулируется в прудиках, а затем по ручьям направляется в канавы.







улица Ленина

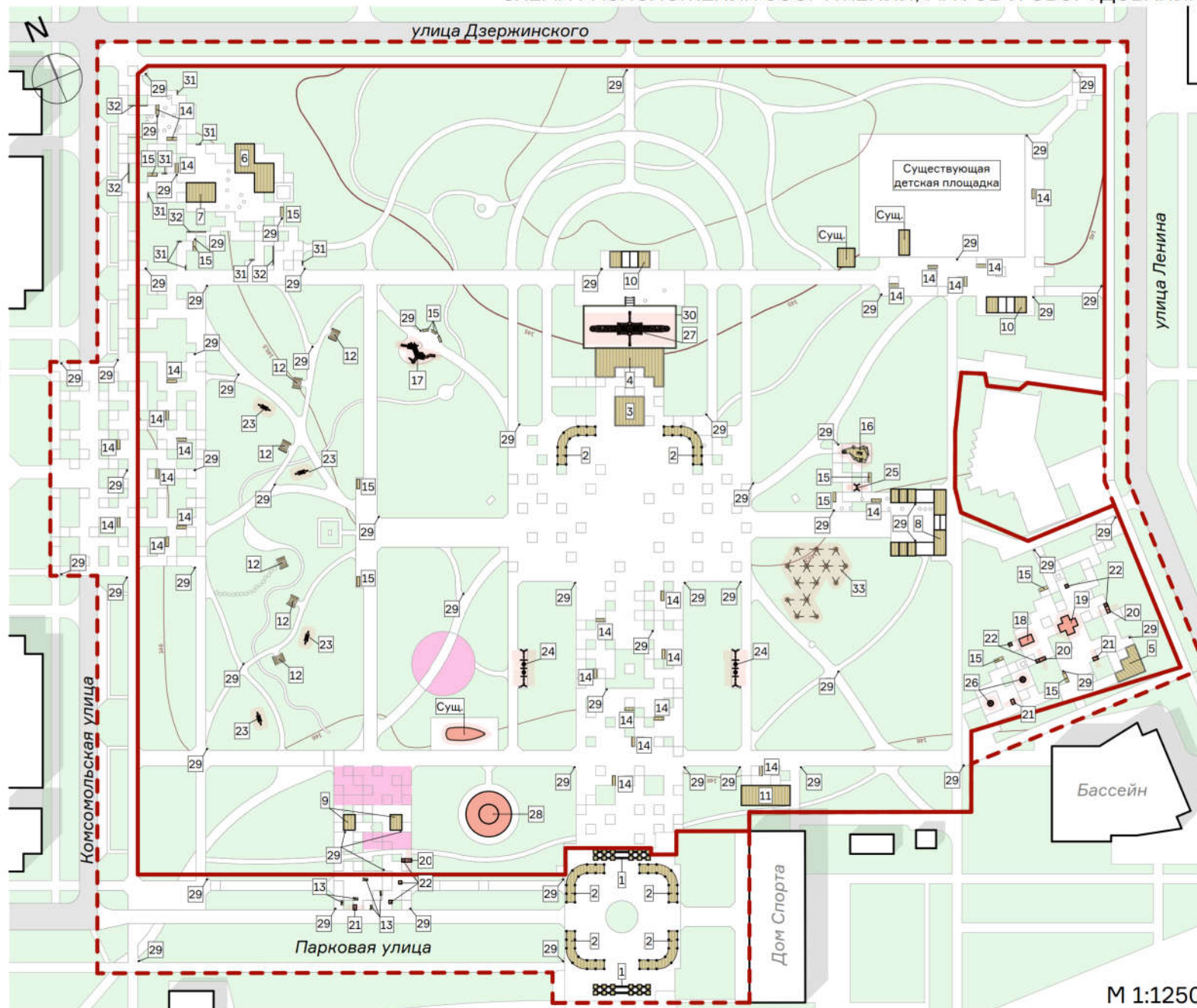
Дом Спорта

Бассейн

М 1:1250

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ, МАФОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

-  Деревянные элементы
 -  Оборудование
 -  Зоны безопасности оборудования
 -  Площадки для аренды
 -  Граница территории парка
 -  Граница благоустройства
- 1 Входная группа
 - 2 Пергола
 - 3 Сцена
 - 4 Подиум-амфитеатр
 - 5 Подиум №2
 - 6 Павильон для мастер-классов №1
 - 7 Павильон для мастер-классов №2
 - 8 Фудкорт
 - 9 НТО №1
 - 10 НТО №2
 - 11 Туалет
 - 12 Беседка
 - 13 Скамья №1
 - 14 Скамья №2
 - 15 Скамья №3
 - 16 Детская площадка №1
 - 17 Детская площадка №2
 - 18 Скейт-рампа №1
 - 19 Скейт-рампа №2
 - 20 Арка №1
 - 21 Арка №2
 - 22 Арка №3
 - 23 Гамак
 - 24 Качели №1
 - 25 Качели №2
 - 26 Батут
 - 27 Колесо обозрения
 - 28 Карусель
 - 29 Урна
 - 30 Ограждение Колеса обозрения
 - 31 Выставочный стенд №1
 - 32 Выставочный стенд №2
 - 33 Веревоочный парк



улица Ленина

Бассейн

Дом Спортa

Парковая улица

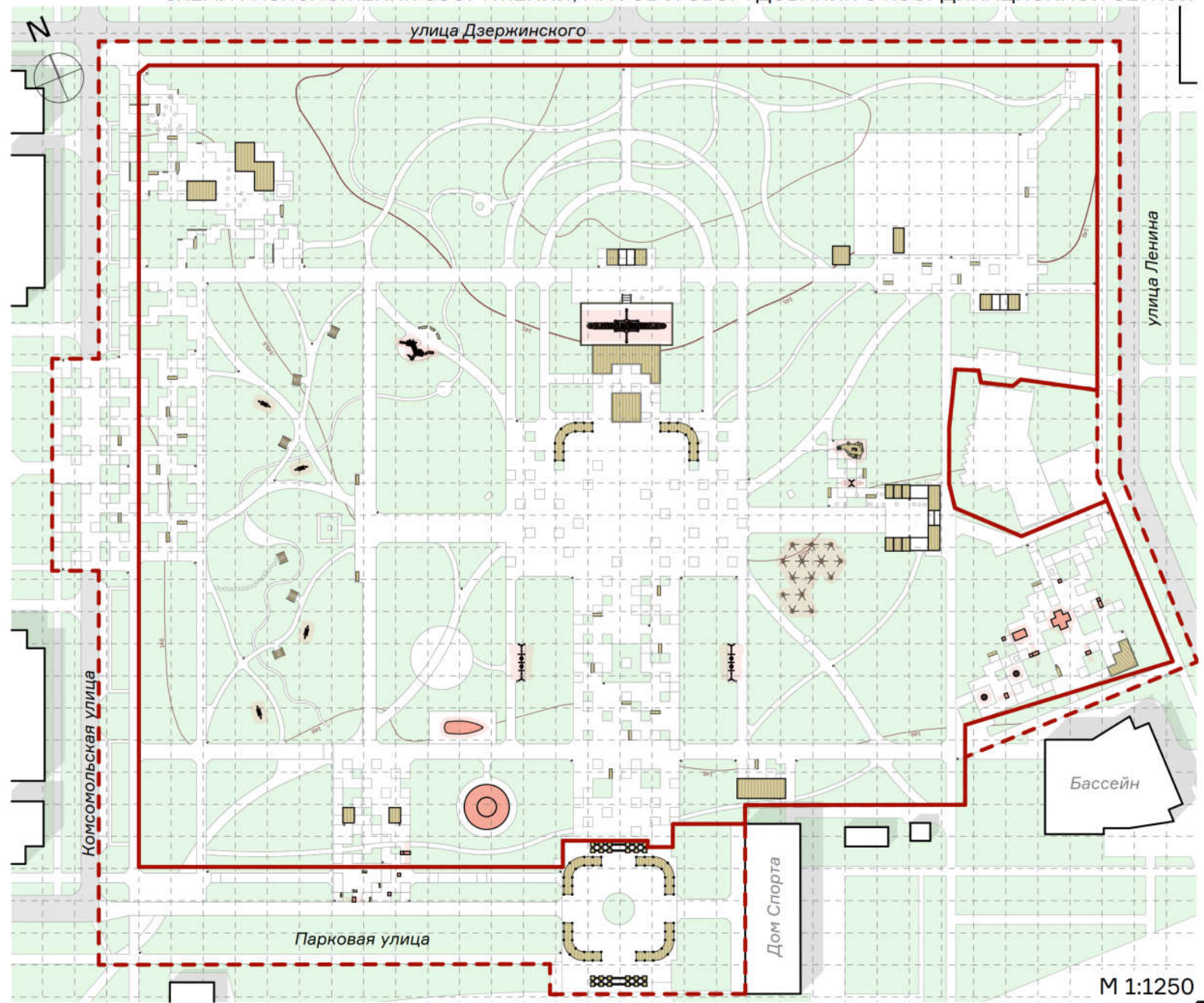
улица Дзержинского

Космономльская улица

М 1:1250

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ, МАФОВ И ОБОРУДОВАНИЯ С КООРДИНАЦИОННОЙ СЕТКОЙ










- Деревянные элементы
- Оборудование
- Зоны безопасности оборудования
- Площадки для аренды
- Граница территории парка
- Граница благоустройства
- Координационная сетка с шагом 10 x 10 м



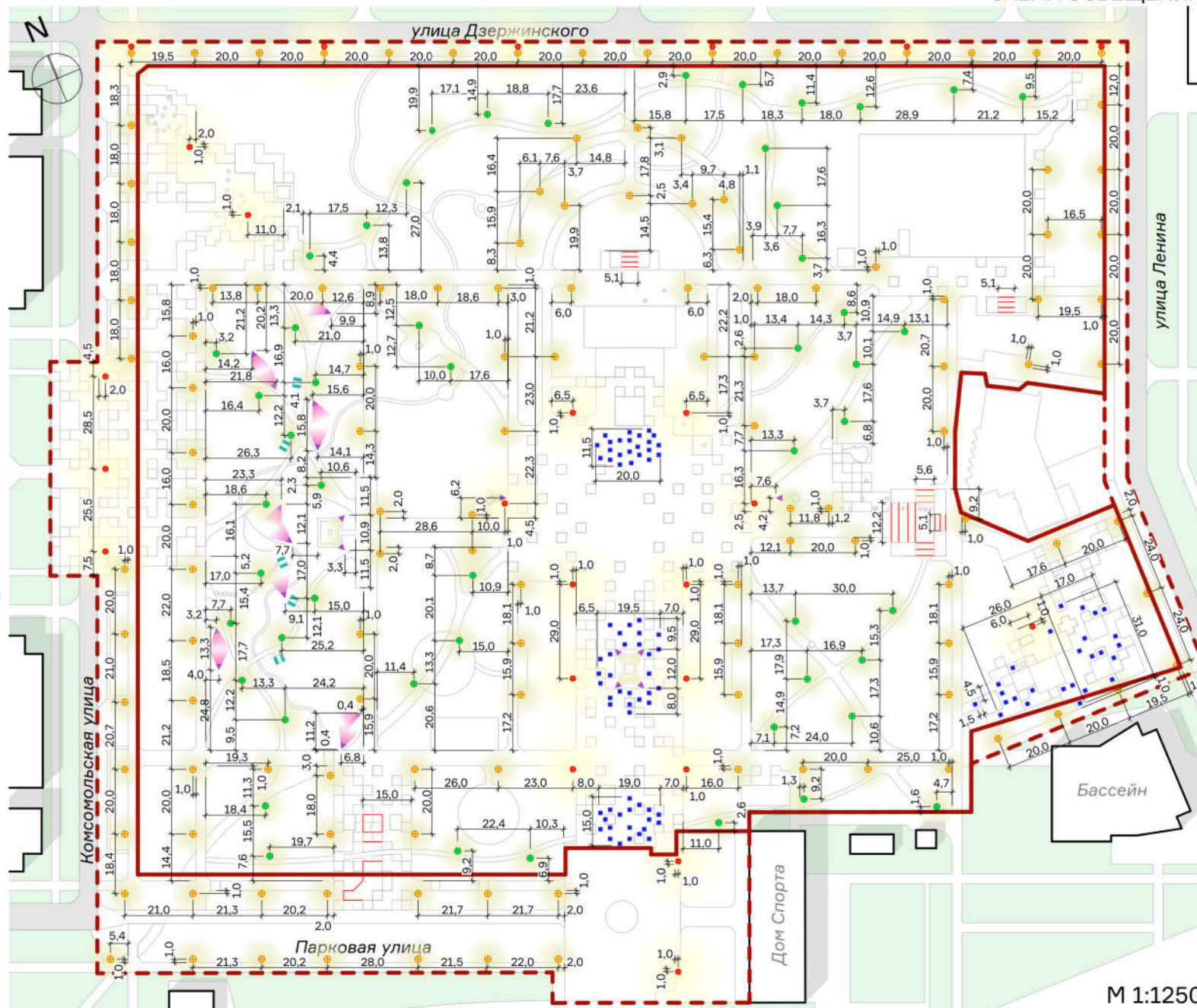
Проектные решения / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького

М 1:1250

СХЕМА ОСВЕЩЕНИЯ

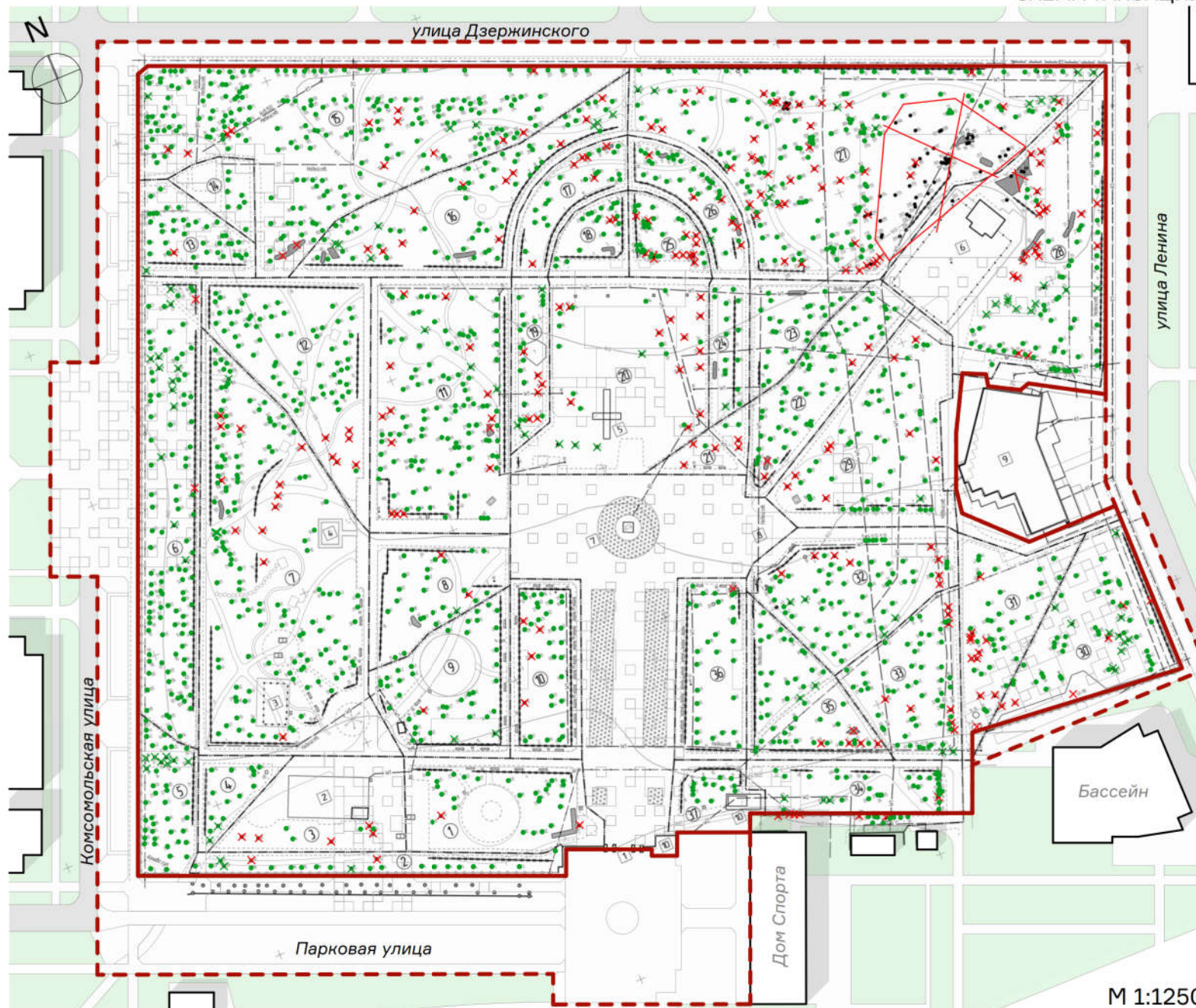
-  Уличный светильник на мачте 11 м (освещение центральной зоны, проездов и дорог)
-  Уличный светильник на мачте 6 м (освещение пешеходных дорожек)
-  Уличный светильник на мачте 4 м (освещение пешеходных дорожек)
-  Мачта 11 м с двумя уличными светильниками на высоте 7 и 11 м (освещение тротуара и проезжей части)
-  Архитектурная подсветка (прожектор, белый свет)
-  Архитектурная подсветка (прожектор, фиолетовый свет)
-  Уличная гирлянда
-  Подсветка беседок
-  Светодиодная плитка
-  Граница территории парка
-  Граница благоустройства

Расположение светильников и опор освещения уточнить по месту с учетом существующих деревьев и по результатам светотехнического расчета.



М 1:1250

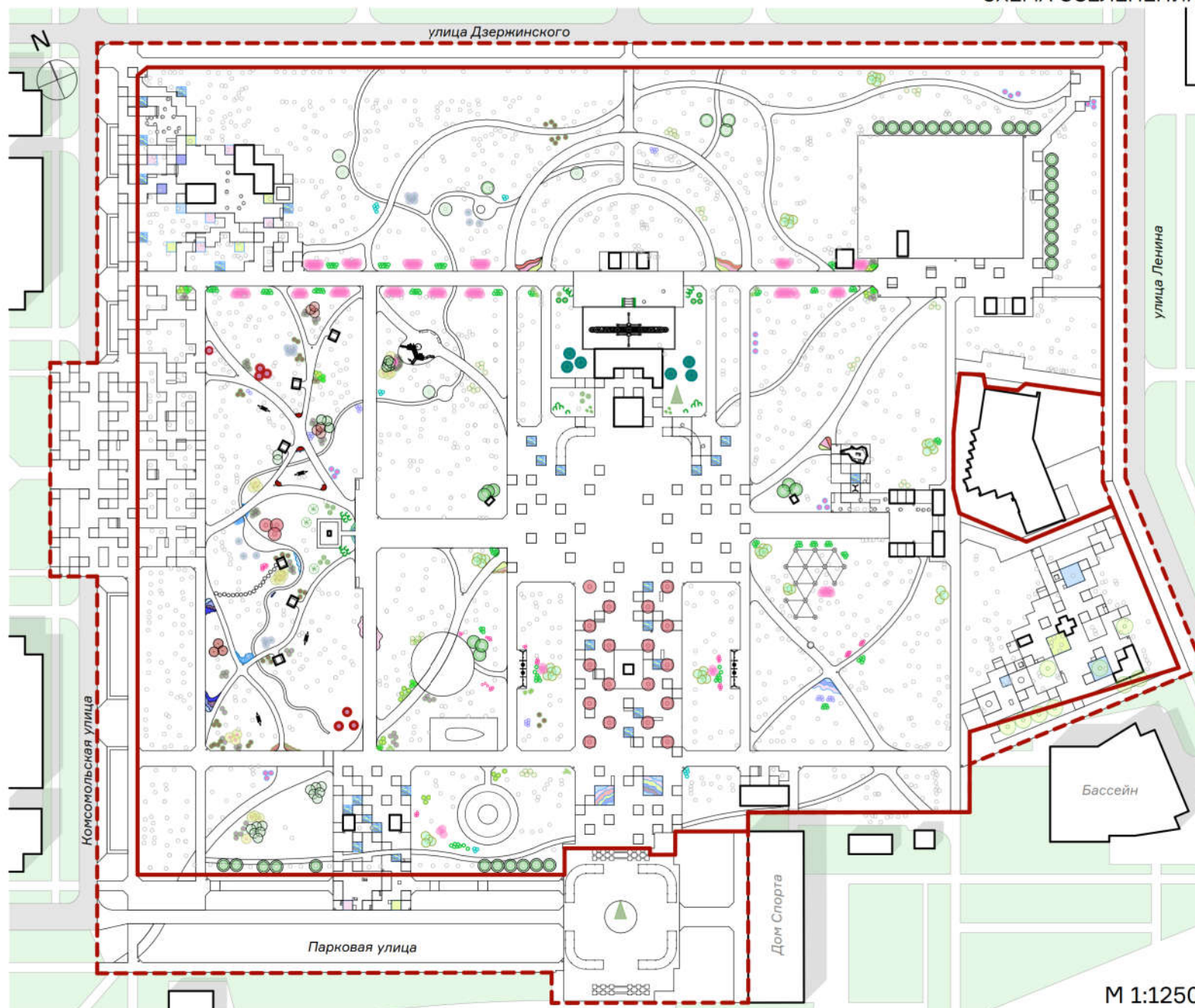
- ✕ Вырубаемые насаждения расположенные в зоне проектируемого благоустройства в неудовлетворительном и аварийном состоянии
- ✕ Вырубаемые насаждения расположенные в зоне проектируемого благоустройства в удовлетворительном аварийном состоянии
- Сохраняемые деревья
- Граница территории парка
- Граница благоустройства



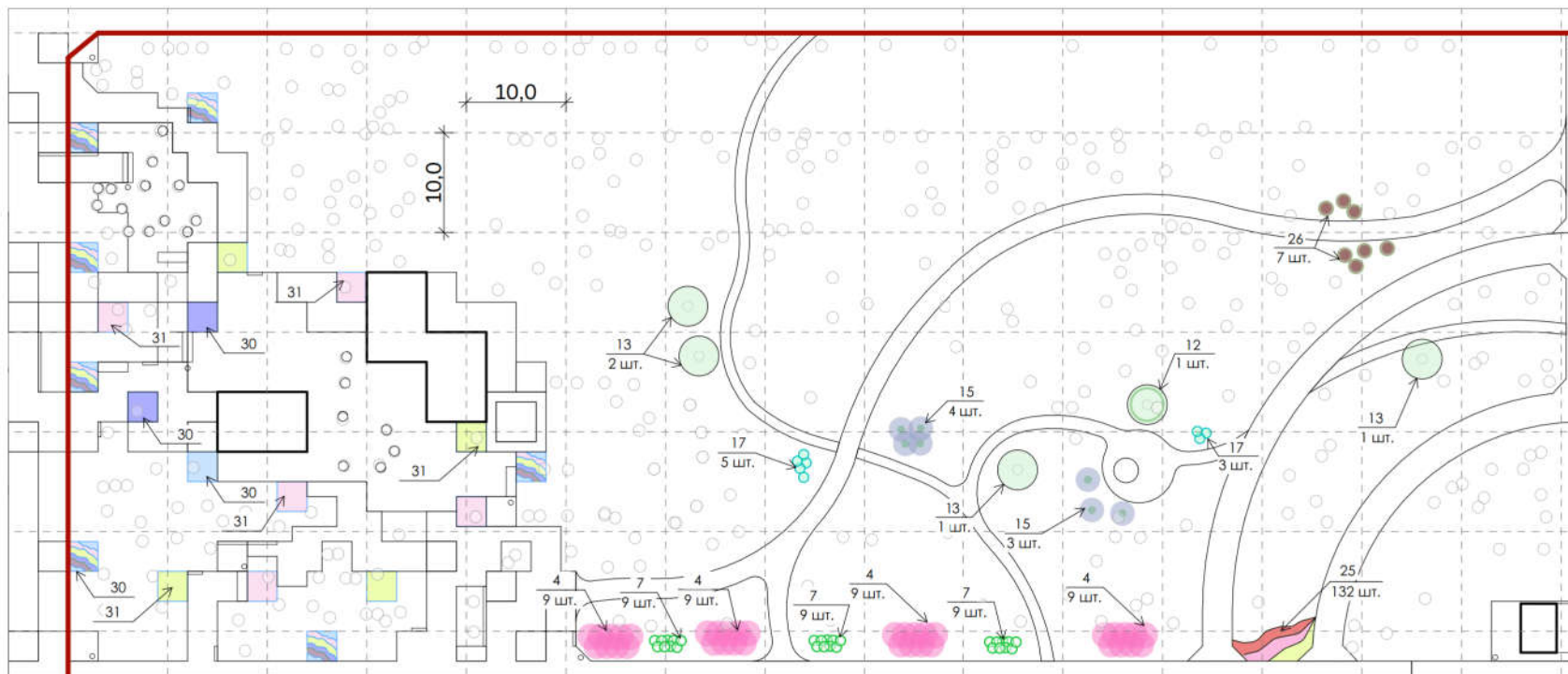
Данный лист подготовлен на основе материалов ПСД «Реконструкция Парка им. Горького в г. Глазове», ООО «Волжский институт леса», г. Саратов, 2013 г.

М 1:1250

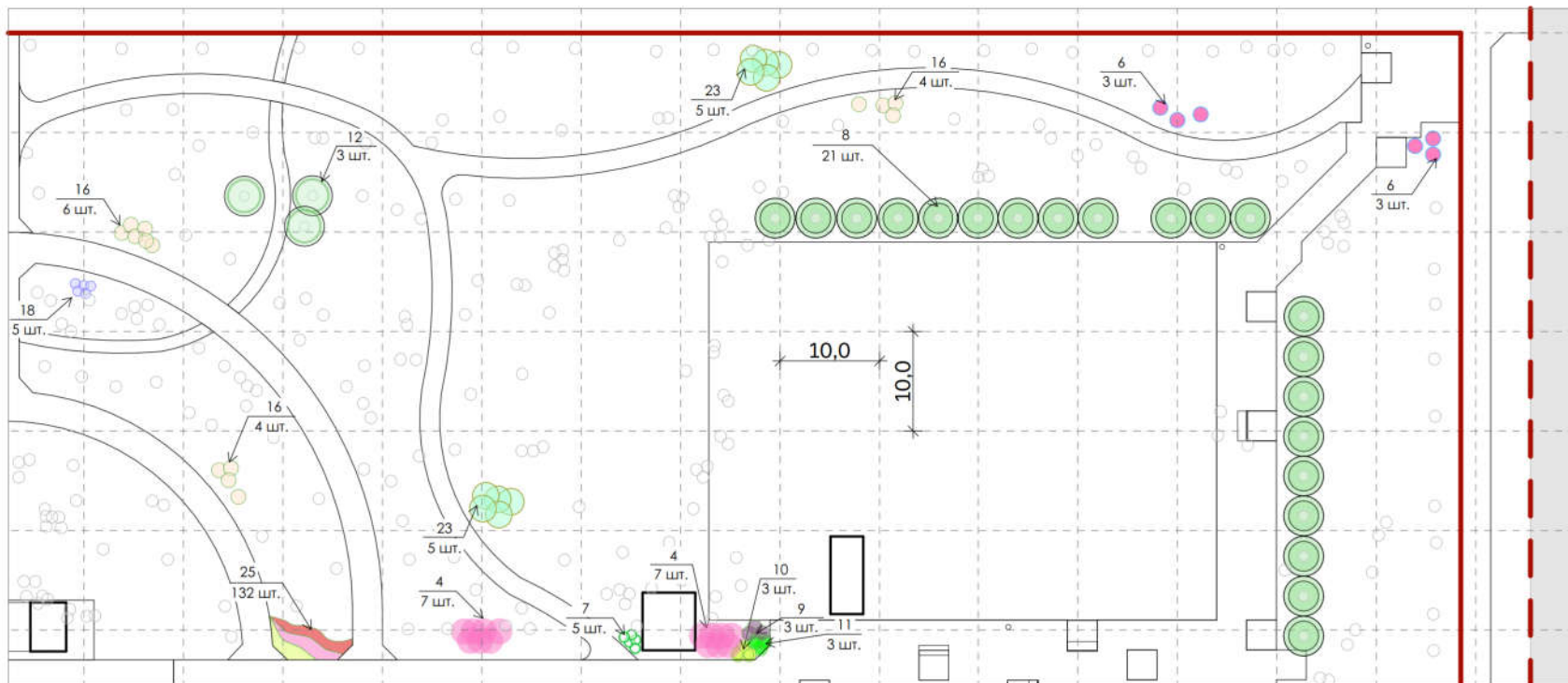
- | | | |
|--|----|--|
| | 1 | Береза бородавчатая |
| | 2 | Яблоня сибирская |
| | 3 | Клен Гиннала |
| | 4 | Сирень обыкновенная (сортовая) |
| | 5 | Лещина обыкновенная «Сирена» |
| | 6 | Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз» |
| | 7 | Спирея рябинолистная |
| | 8 | Липа мелколистная |
| | 9 | Спирея калинолистная форма бордовая «Диабло» |
| | 10 | Спирея калинолистная форма золотистая |
| | 11 | Спирея калинолистная форма зеленая |
| | 12 | Ива шаровидная |
| | 13 | Ива извилистая «Свердловская» |
| | 14 | Сосна сибирская (кедровая) |
| | 15 | Ива пурпурная |
| | 16 | Гортензия метельчатая |
| | 17 | Снежноягодник белый |
| | 18 | Лох серебристый |
| | 19 | Спирея березолистная |
| | 20 | Листовенница сибирская |
| | 21 | Яблоня Недвецкого |
| | 22 | Черемуха Шуберг |
| | 23 | Чубушник |
| | 24 | Можжевельник казацкий |
| | 25 | Спирея японская литл |
| | 26 | Барбарис тунберга |
| | 27 | Туя западная шаровидная |
| | 28 | Туя персаживаемая |
| | 29 | Туя западная |
| | 30 | Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба |
| | 31 | Седум (смесь почвопокровных видов) |
| | 32 | Клен остролистный (Роял Ред) |
| | 33 | Ель колючая |
| | 34 | Гейхера |
| | 35 | Астильба |
| | 36 | Цветник: овсяница сизая,вейник остроцветковый, гейхера, котовник |
| | 37 | Барвинок малый |
| | 38 | Хоста |
| | 39 | Астильба Арендса «Бургун Ред» |
| | 40 | Очиток «Пурпл Эмперо» |
| | 41 | Ирис |
| | 42 | Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы |
| | 43 | Девичий виноград — лиана |
| | 44 | Бузина черная |



М 1:1250



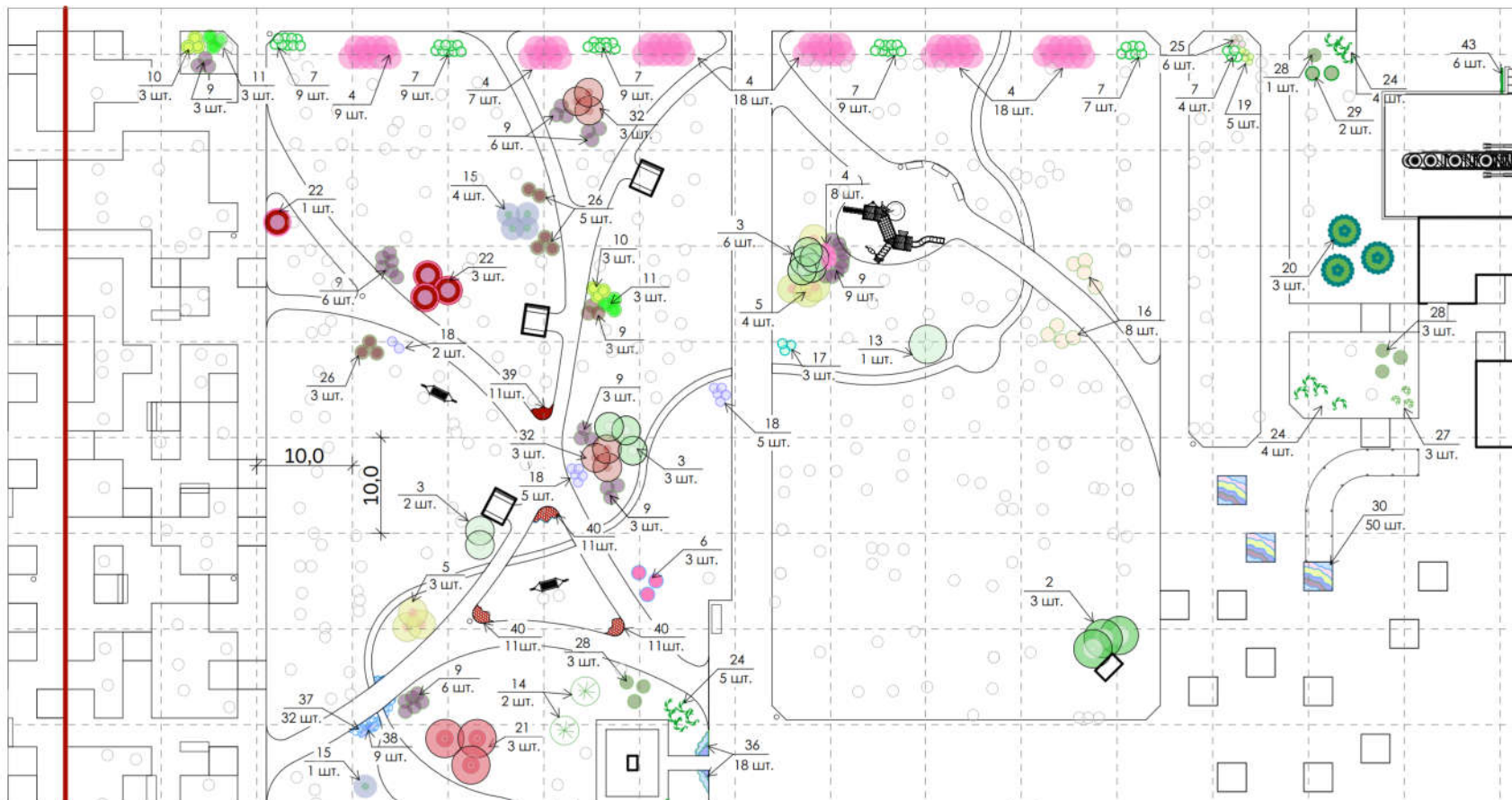
- | | | | | | | | | |
|--|----|---|--|----|--|--|----|---|
| | 1 | Береза бородавчатая | | 15 | Ива пурпурная | | 31 | Седум (смесь почвопокровных видов) |
| | 2 | Яблоня сибирская | | 16 | Гортензия метельчатая | | 32 | Клен остролистный (Роял Ред) |
| | 3 | Клен Гиннала | | 17 | Снежнаягодник белый | | 33 | Ель колючая |
| | 4 | Сирень обыкновенная (сортовая) | | 18 | Лох серебристый | | 34 | Гейхера |
| | 5 | Лещина обыкновенная «Сирена» | | 19 | Спирея березолистная | | 35 | Астильба |
| | 6 | Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз» | | 20 | Лиственница сибирская | | 36 | Цветник: овсяница сизая, вейник остроцветковый, гейхера, котовник |
| | 7 | Спирея рябинолистная | | 21 | Яблоня Недвецкого | | 37 | Барвинок малый |
| | 8 | Липа мелколистная | | 22 | Черемуха Шубегр | | 38 | Хоста |
| | 9 | Спирея калинолистная форма бордовая «Диаболо» | | 23 | Чубушник | | 39 | Астильба Арендса «Бургун Ред» |
| | 10 | Спирея калинолистная форма золотистая | | 24 | Можжевельник казацкий | | 40 | Очиток «Пурпл Эмперо» |
| | 11 | Спирея калинолистная форма зеленая | | 25 | Спирея японская литл | | 41 | Ирис |
| | 12 | Ива шаровидная | | 26 | Барбарис тунберга | | 42 | Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы |
| | 13 | Ива извилистая «Свердловская» | | 27 | Туя западная шаровидная | | 43 | Девичий виноград — лиана |
| | 14 | Сосна сибирская (кедровая) | | 28 | Туя пересаживаемая | | 44 | Бузина черная |
| | | | | 29 | Туя западная | | | |
| | | | | 30 | Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба | | | |



- 1 Береза бородавчатая
- 2 Яблоня сибирская
- 3 Клен Гиннала
- 4 Сирень обыкновенная (сортовая)
- 5 Лещина обыкновенная «Сирена»
- 6 Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз»
- 7 Спирея рябинолистная
- 8 Липа мелколистная
- 9 Спирея калинолистная форма бордовая «Диаволо»
- 10 Спирея калинолистная форма золотистая
- 11 Спирея калинолистная форма зеленая
- 12 Ива шаровидная
- 13 Ива извилистая «Свердловская»
- 14 Сосна сибирская (кедровая)

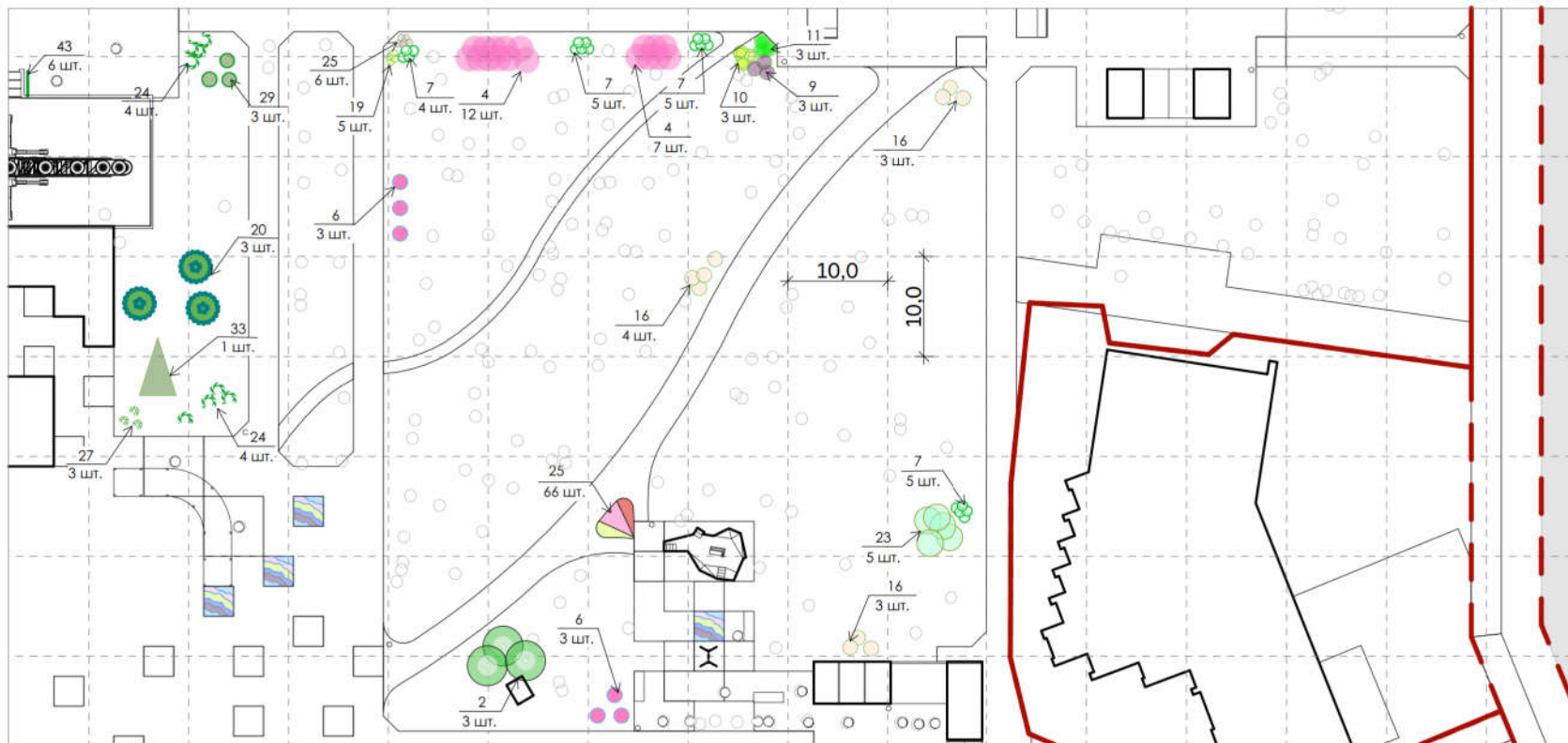
- 15 Ива пурпурная
- 16 Гортензия метельчатая
- 17 Снежнаягодник белый
- 18 Лох серебристый
- 19 Спирея березолистная
- 20 Лиственница сибирская
- 21 Яблоня Недвецкого
- 22 Черемуха Шубегр
- 23 Чубушник
- 24 Можжевельник казацкий
- 25 Спирея японская литл
- 26 Барбарис тунберга
- 27 Туя западная шаровидная
- 28 Туя пересаживаемая
- 29 Туя западная
- 30 Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба

- 31 Седум (смесь почвопокровных видов)
- 32 Клен остролистный (Роял Ред)
- 33 Ель колючая
- 34 Гейхера
- 35 Астильба
- 36 Цветник: овсяница сизая, вейник остроцветковый, гейхера, котовник
- 37 Барвинок малый
- 38 Хоста
- 39 Астильба Арендса «Бургун Ред»
- 40 Очиток «Пурпл Эмперо»
- 41 Ирис
- 42 Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы
- 43 Девичий виноград — лиана
- 44 Бузина черная



- | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------------|--|---|--|--|
| | 1 Береза бородавчатая | | 12 Ива шаровидная | | 25 Спирея японская литл | | 36 Цветник: овсяница сизая, вейник остроцветковый, гейхера, котовник |
| | 2 Яблоня сибирская | | 13 Ива извилистая «Свердловская» | | 26 Барбарис тунберга | | 37 Барвинок малый |
| | 3 Клен Гиннала | | 14 Сосна сибирская (недровая) | | 27 Туя западная шаровидная | | 38 Хоста |
| | 4 Сирень обыкновенная (сортовая) | | 15 Ива пурпурная | | 28 Туя пересаживаемая | | 39 Астильба Арендса «Бургун Ред» |
| | 5 Лещина обыкновенная «Сирена» | | 16 Гортензия метельчатая | | 29 Туя западная | | 40 Очиток «Пурпл Эмперо» |
| | 6 Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз» | | 17 Снежноягодник белый | | 30 Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба | | 41 Ирис |
| | 7 Спирея рябинолистная | | 18 Лох серебристый | | 31 Седум (смесь почвопокровных видов) | | 42 Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы |
| | 8 Липа мелколистная | | 19 Спирея березолистная | | 32 Клен остролистный (Роял Ред) | | 43 Девичий виноград — лиана |
| | 9 Спирея калинолистная форма бордовая «Диаболо» | | 20 Лиственница сибирская | | 33 Ель колючая | | 44 Бузина черная |
| | 10 Спирея калинолистная форма золотистая | | 21 Яблоня Недвецкого | | 34 Гейхера | | |
| | 11 Спирея калинолистная форма зеленая | | 22 Черемуха Шубегр | | 35 Астильба | | |
| | | | 23 Чубушник | | | | |
| | | | 24 Можжевельник казацкий | | | | |

М 1:500



- | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|--|----|-------------------------------|--|----|--|--|----|---|
| | 1 | Береза бородавчатая | | 12 | Ива шаровидная | | 25 | Спирея японская литл | | 36 | Цветник: овсяница сизая, вейник остроцветковый, гейхера, котовник |
| | 2 | Яблоня сибирская | | 13 | Ива извилистая «Свердловская» | | 26 | Барбарис тунберга | | 37 | Барвинок малый |
| | 3 | Клен Гиннала | | 14 | Сосна сибирская (кедровая) | | 27 | Туя западная шаровидная | | 38 | Хоста |
| | 4 | Сирень обыкновенная (сортовая) | | 15 | Ива пурпурная | | 28 | Туя пересаживаемая | | 39 | Астильба Арендса «Бургун Ред» |
| | 5 | Лещина обыкновенная «Сирена» | | 16 | Гортензия метельчатая | | 29 | Туя западная | | 40 | Очиток «Пурпл Эмперо» |
| | 6 | Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз» | | 17 | Снежноягодник белый | | 30 | Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба | | 41 | Ирис |
| | 7 | Спирея рябинолистная | | 18 | Лох серебристый | | 31 | Седум (смесь почвопокровных видов) | | 42 | Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы |
| | 8 | Липа мелколистная | | 19 | Спирея березолистная | | 32 | Клен остролистный (Роял Ред) | | 43 | Девичий виноград — лиана |
| | 9 | Спирея калинолистная форма бордовая «Диаболо» | | 20 | Лиственница сибирская | | 33 | Ель колючая | | 44 | Бузина черная |
| | 10 | Спирея калинолистная форма золотистая | | 21 | Яблоня Недвецкого | | | | | | |
| | 11 | Спирея калинолистная форма зеленая | | 22 | Черемуха Шубегр | | | | | | |
| | | | | 23 | Чубушник | | | | | | |
| | | | | 24 | Можжевельник казацкий | | | | | | |
| | | | | | | | 34 | Гейхера | | | |
| | | | | | | | 35 | Астильба | | | |

СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 5

- 1 Береза бородавчатая
- 2 Яблоня сибирская
- 3 Клен Гиннала
- 4 Сирень обыкновенная (сортовая)
- 5 Лещина обыкновенная «Сирена»
- 6 Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз»
- 7 Спирея рябинолистная
- 8 Липа мелколистная
- 9 Спирея калинолистная форма бордовая «Диабло»
- 10 Спирея калинолистная форма золотистая
- 11 Спирея калинолистная форма зеленая
- 12 Ива шаровидная
- 13 Ива извилистая «Свердловская»
- 14 Сосна сибирская (кедровая)
- 15 Ива пурпурная
- 16 Гортензия метельчатая
- 17 Снежнаягодник белый
- 18 Лох серебристый
- 19 Спирея березолистная
- 20 Лиственница сибирская
- 21 Яблоня Недвецкого
- 22 Черемуха Шуберг
- 23 Чубушник
- 24 Можжевельник казацкий
- 25 Спирея японская литл
- 26 Барбарис тунберга
- 27 Туя западная шаровидная
- 28 Туя пересаживаемая
- 29 Туя западная
- 30 Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба
- 31 Седум (смесь почвопокровных видов)
- 32 Клен остролистный (Роял Ред)
- 33 Ель колючая
- 34 Гейхера
- 35 Астильба
- 36 Цветник: овсяница сизая,вейник остроцветковый, гейхера, котовник
- 37 Барвинок малый
- 38 Хоста
- 39 Астильба Арденса «Бургун Ред»
- 40 Очиток «Пурпл Эмпере»
- 41 Ирис
- 42 Первоцветы: тюльпаны, мускари, нарциссы, крокусы, примулы
- 43 Девичий виноград — лиана
- 44 Бузина черная

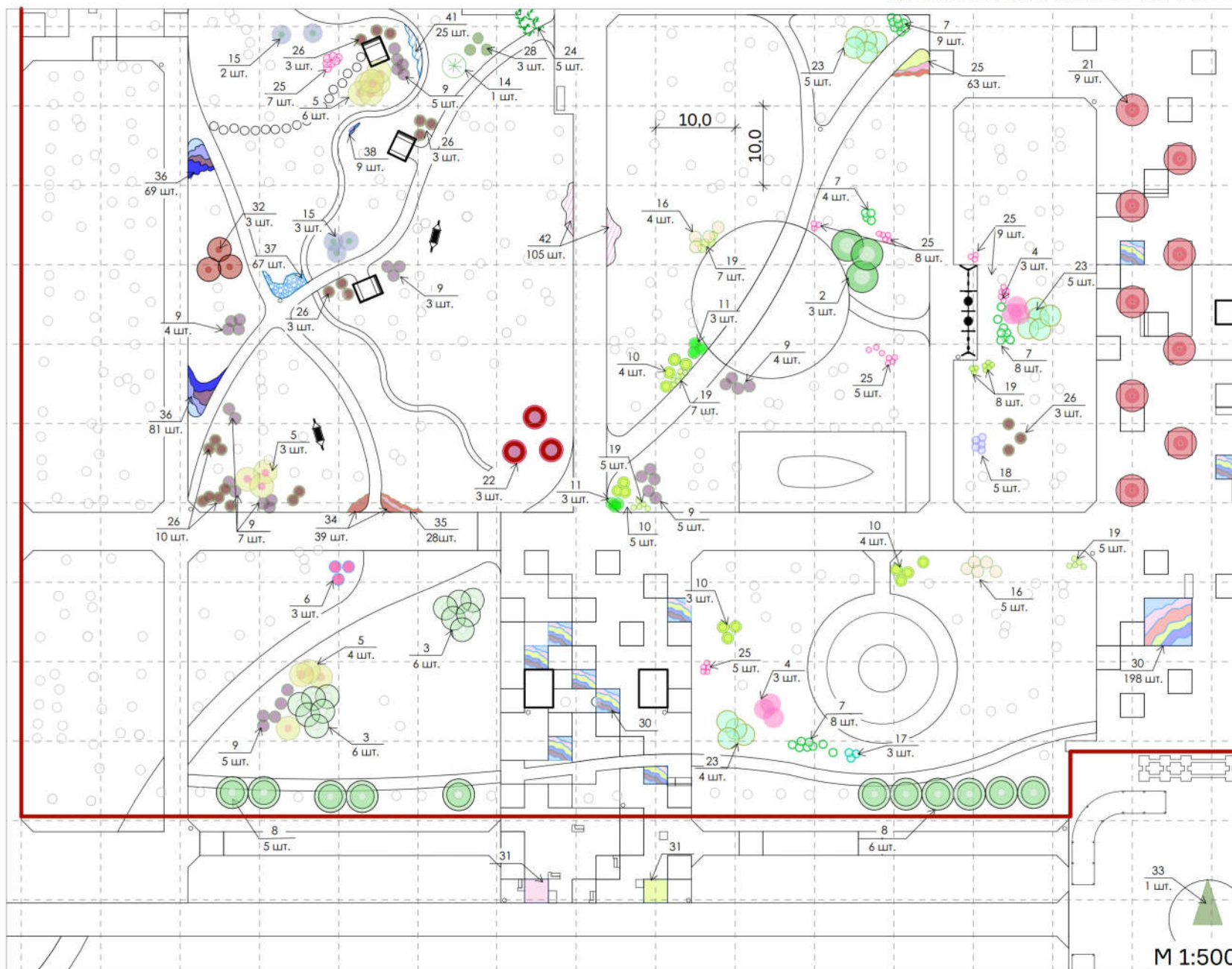
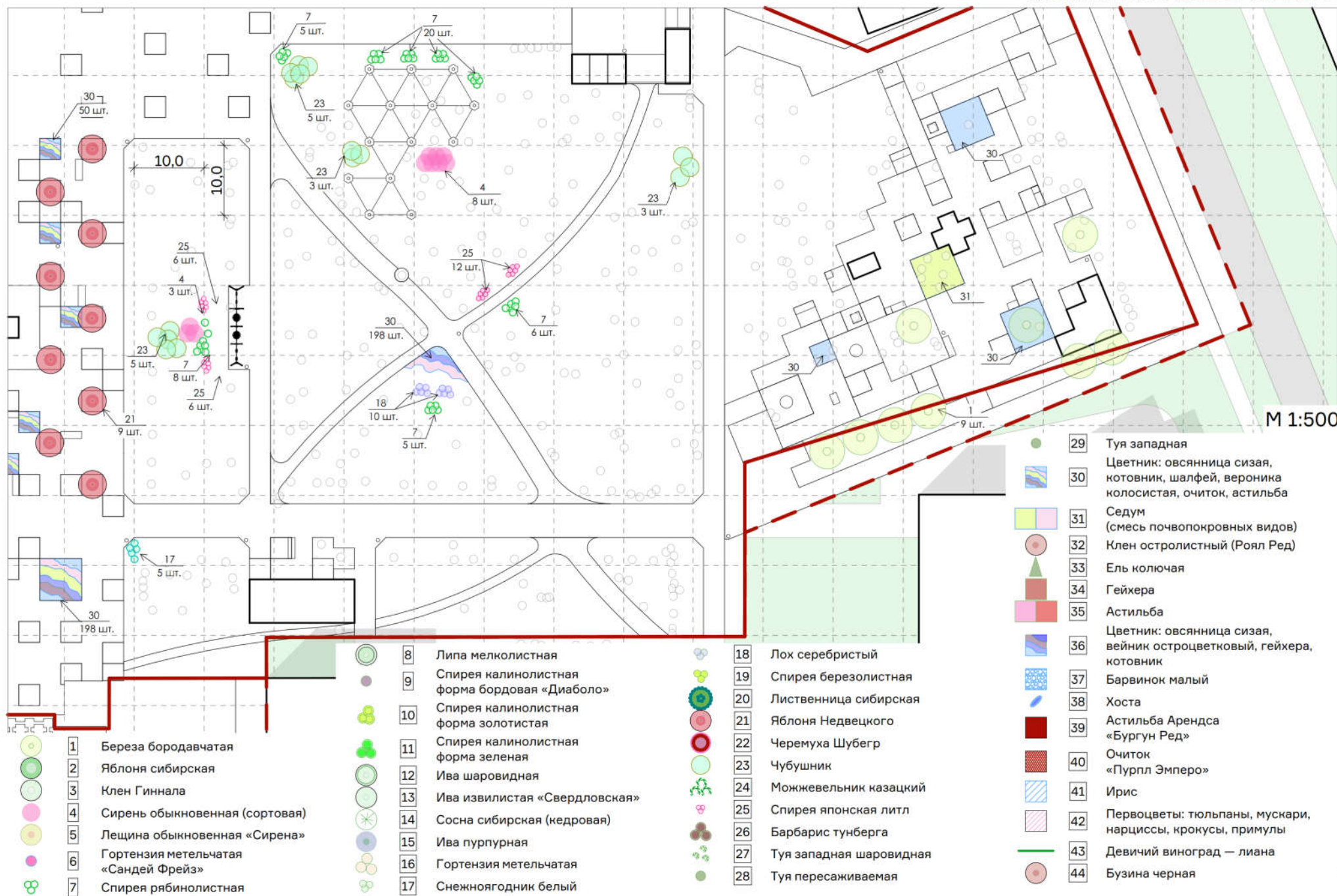
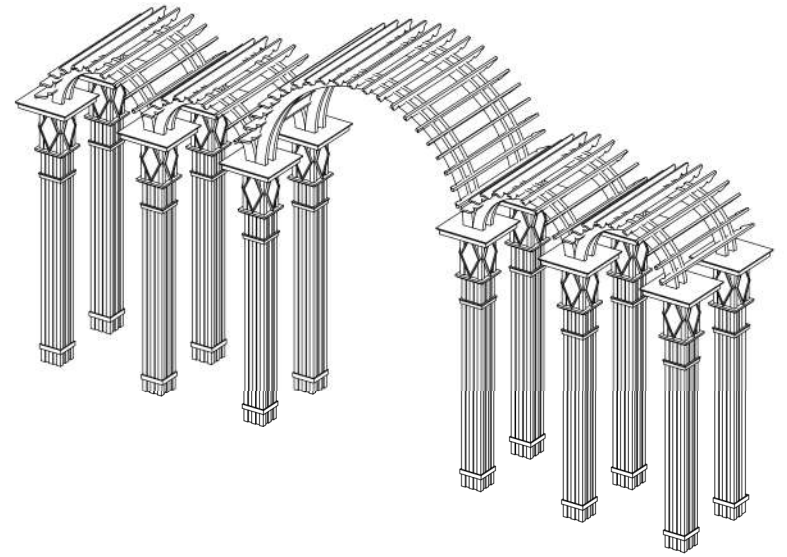
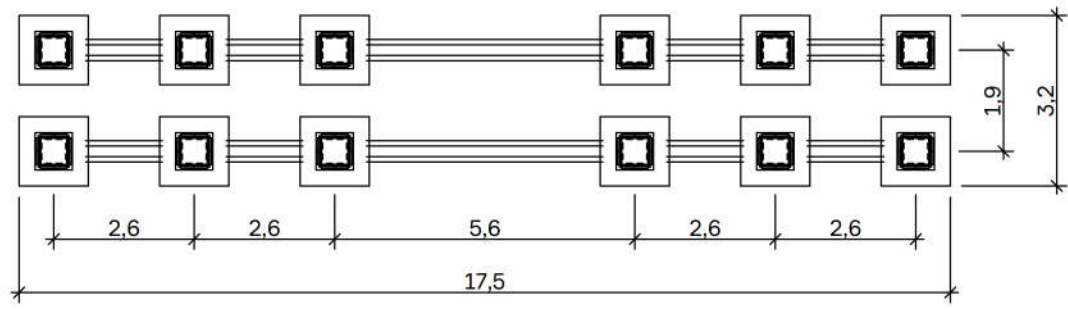
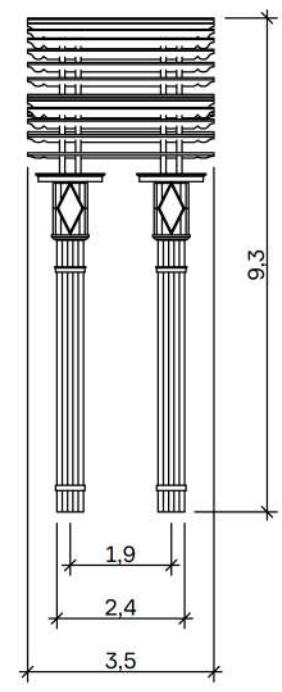
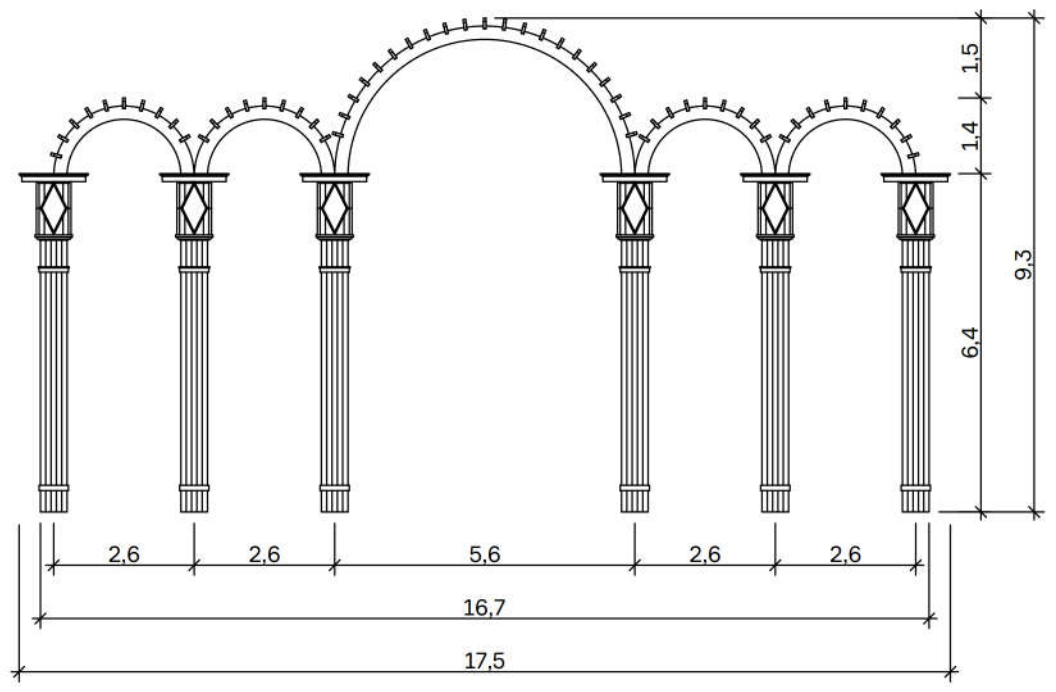


СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ. ФРАГМЕНТ 6

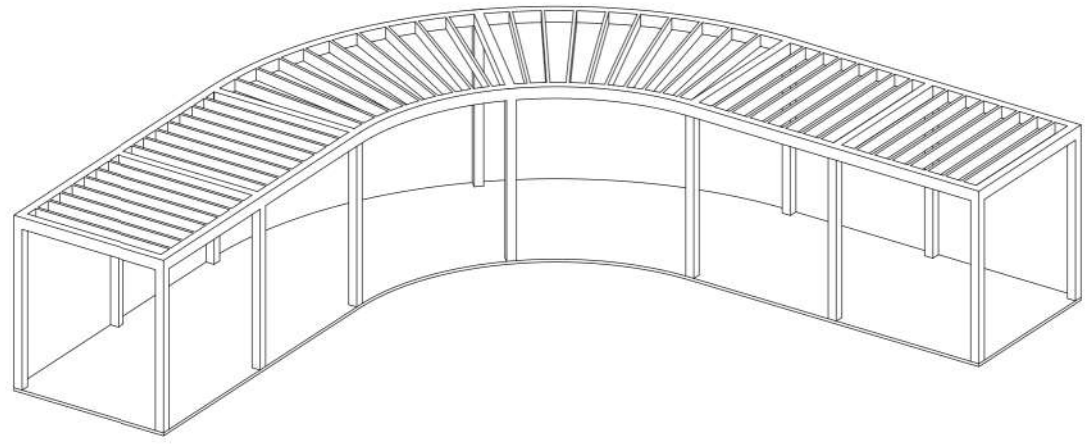
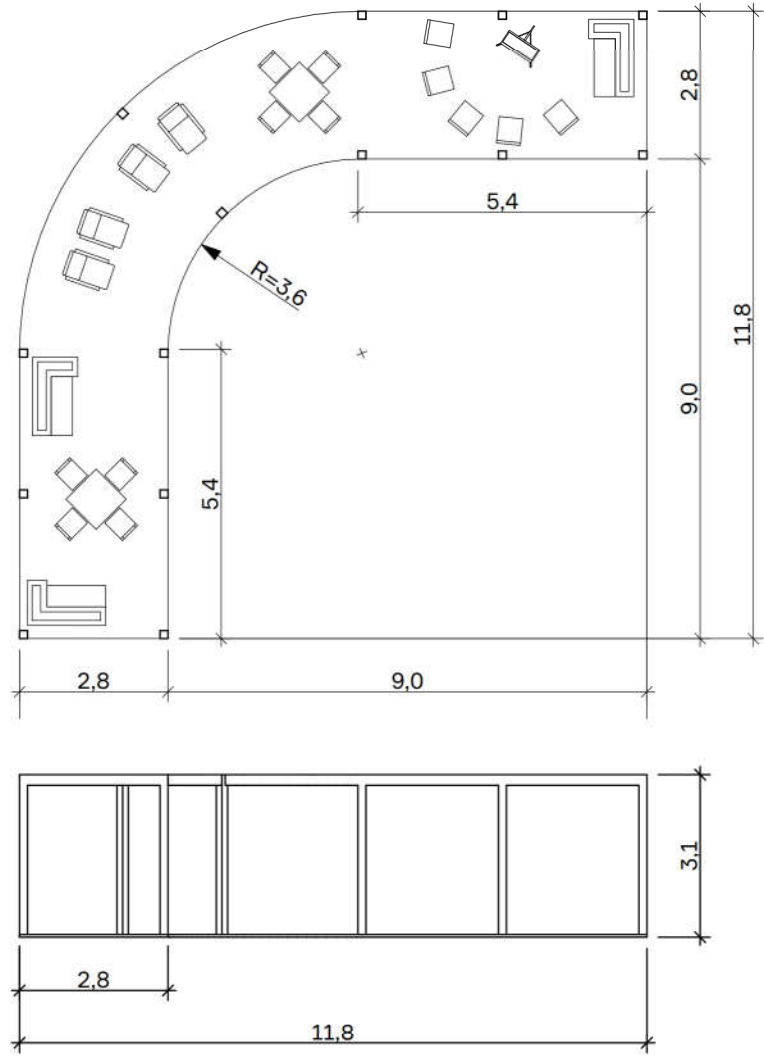


Элементы индивидуального изготовления

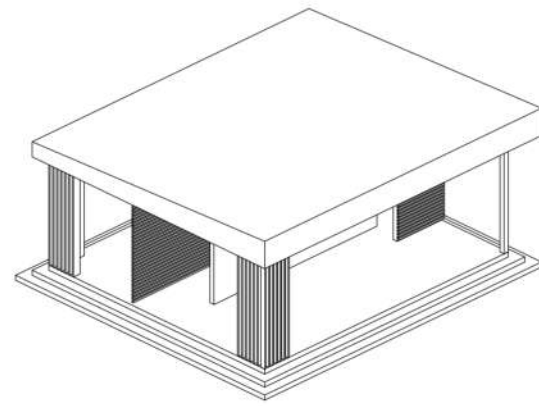
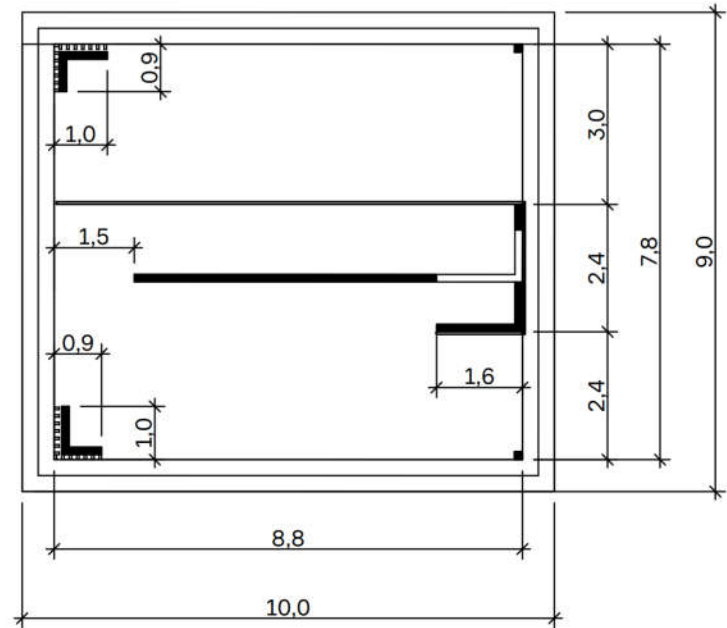
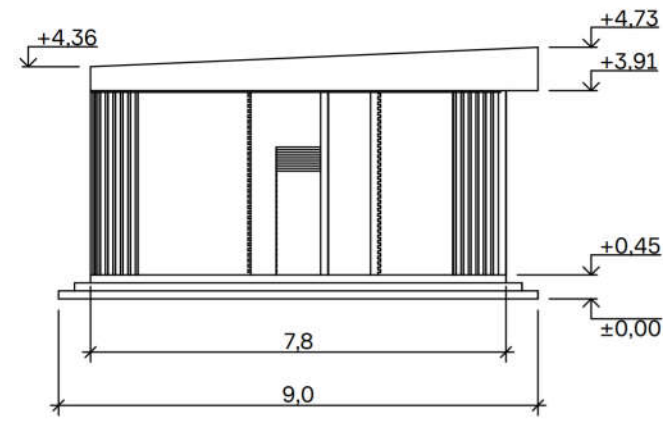
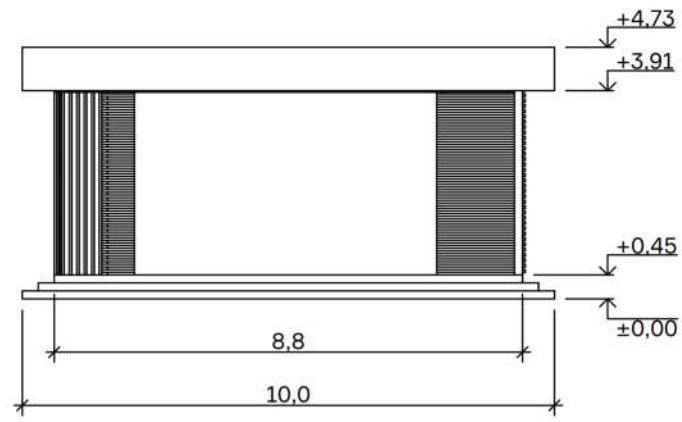
ВХОДНАЯ ГРУППА



ПЕРГОЛА

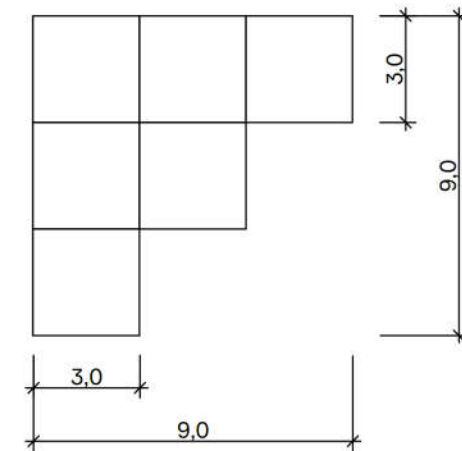
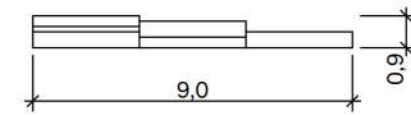
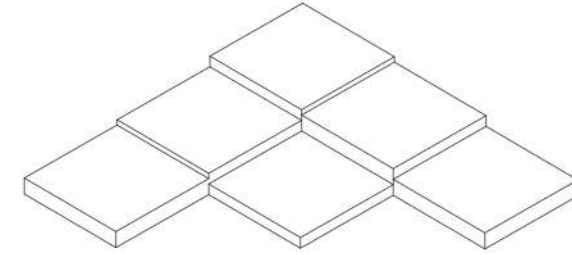
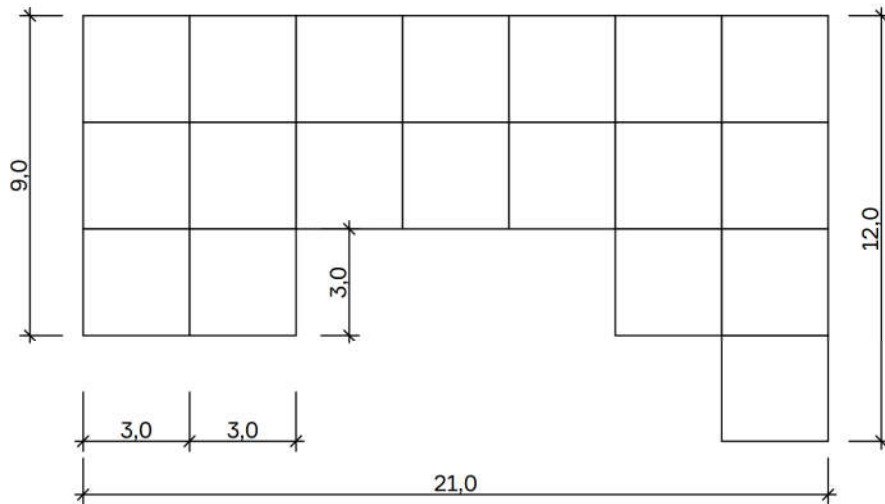
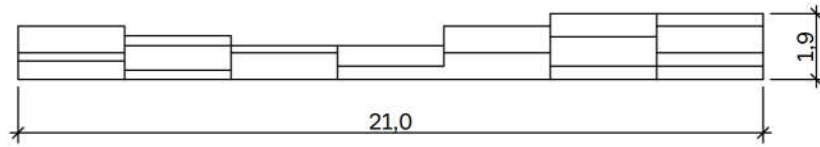
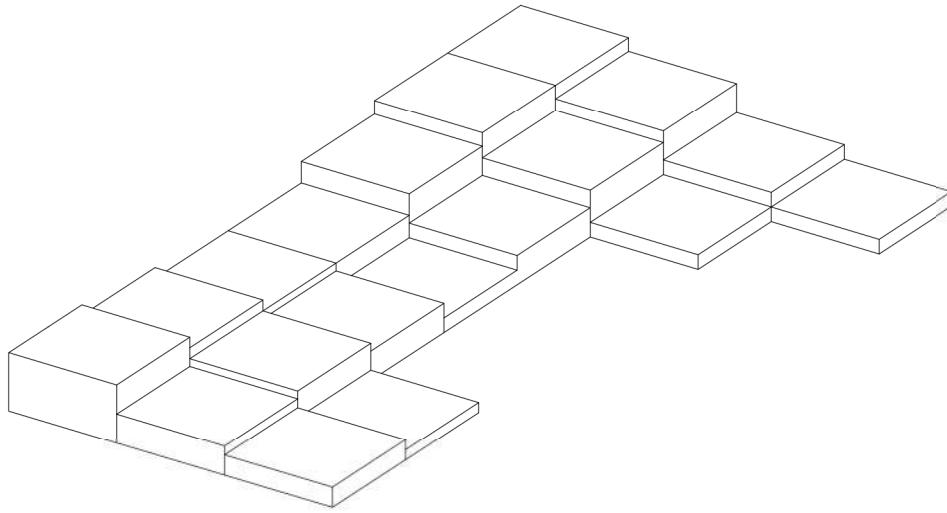


Перголы могут иметь различное наполнение для отдыха и ожидания: скамьи, качели, шезлонги, а также служить в качестве коворкинга (офис под открытым небом) или площадки для мастер-классов. Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

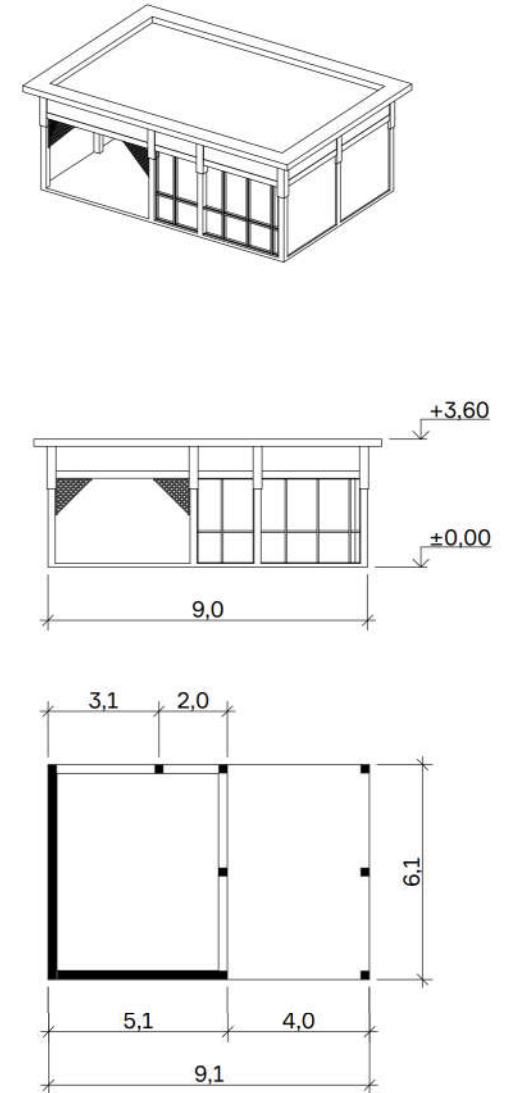
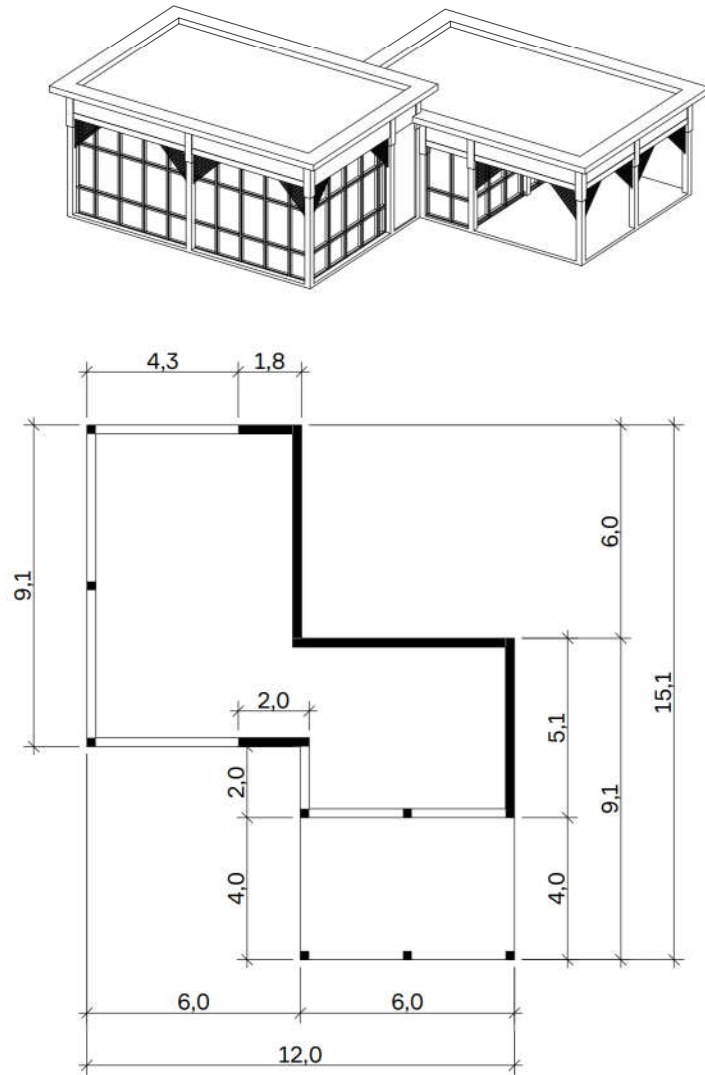


Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

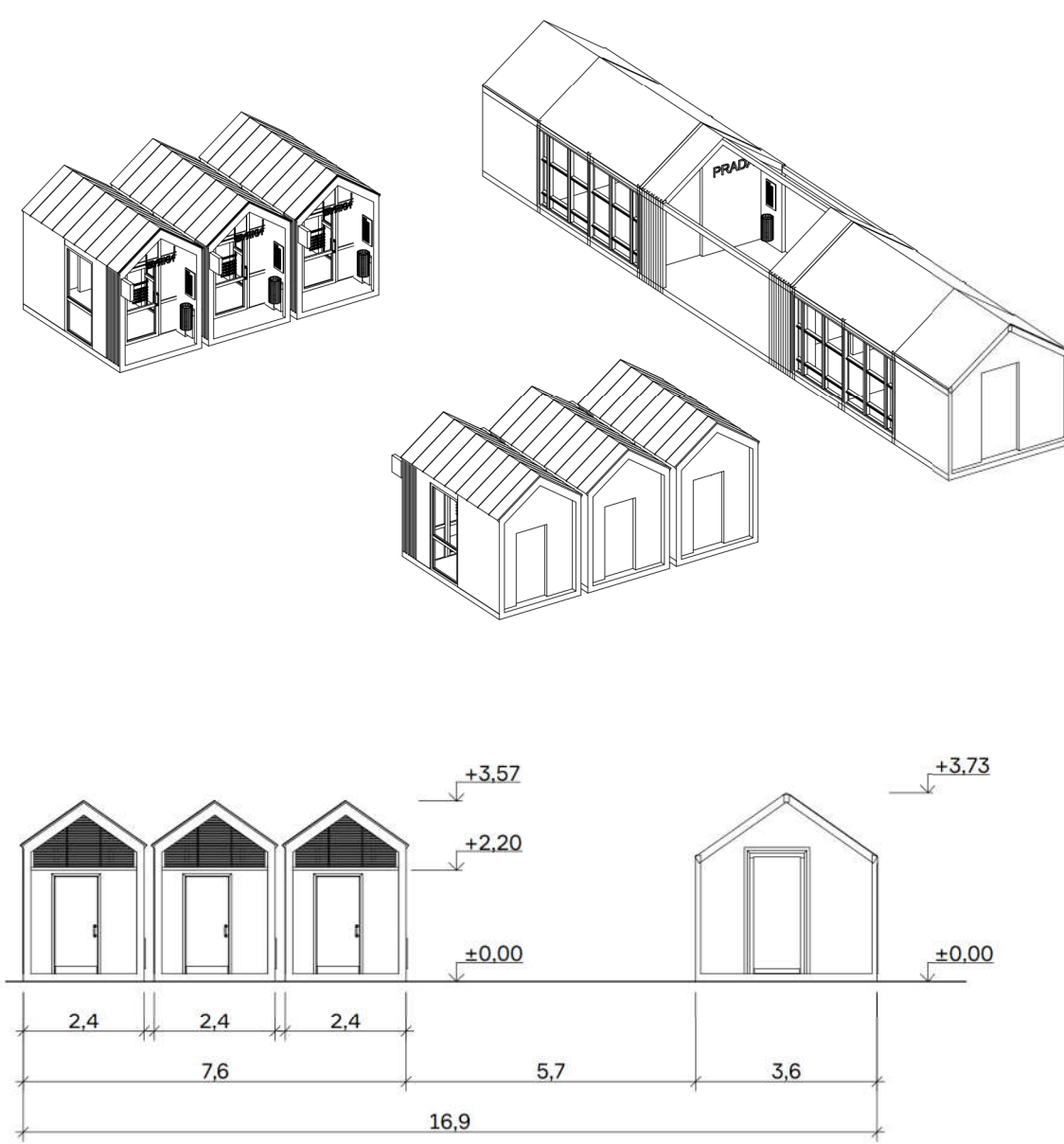
ПОДИУМ-АМФИТЕАТР. ПОДИУМ №2



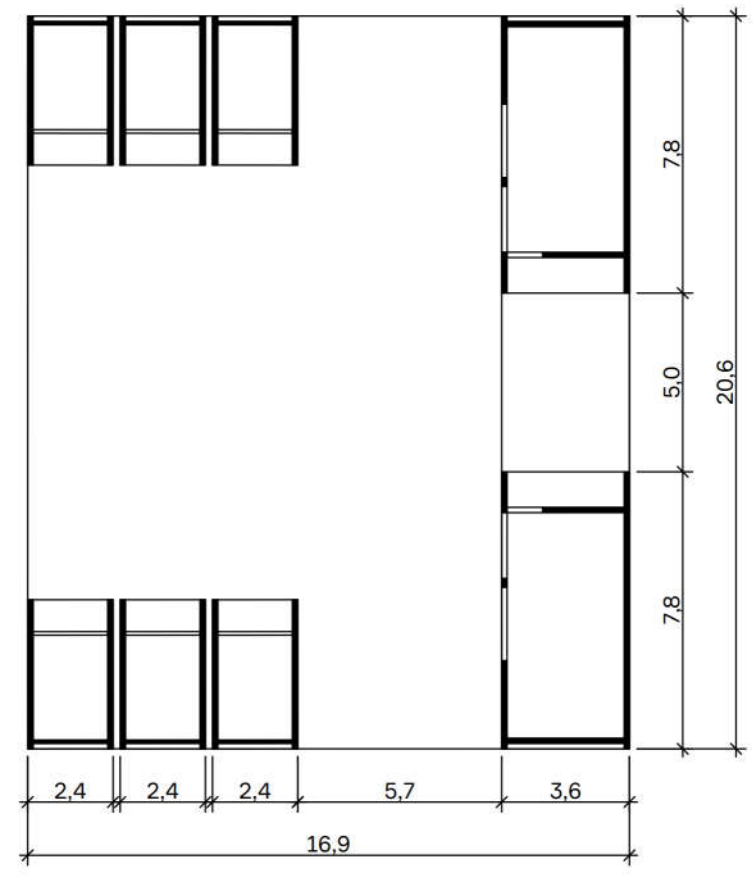
ПАВИЛЬОН ДЛЯ МАСТЕР-КЛАССОВ №1, №2



Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

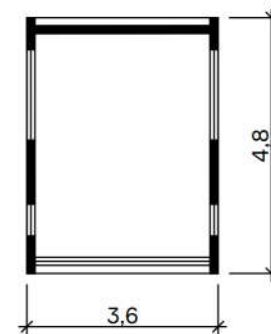
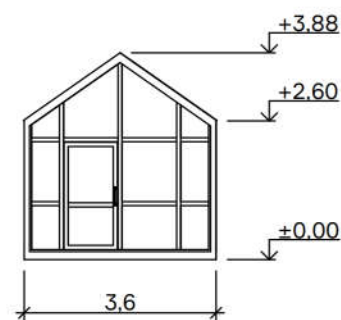
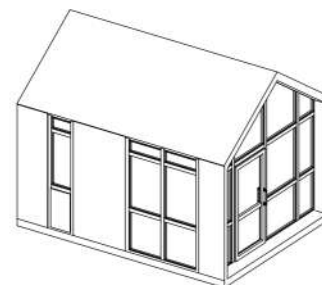
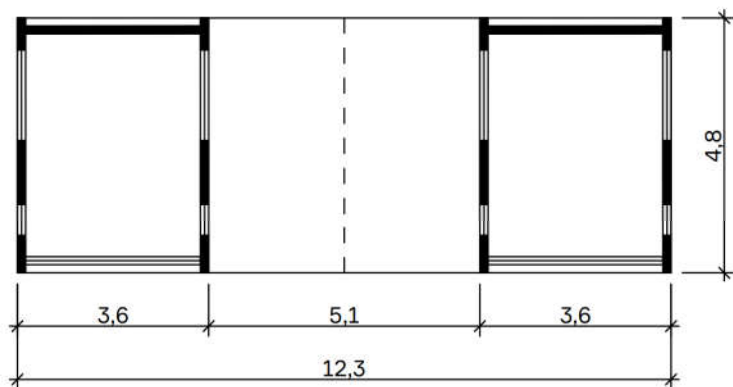
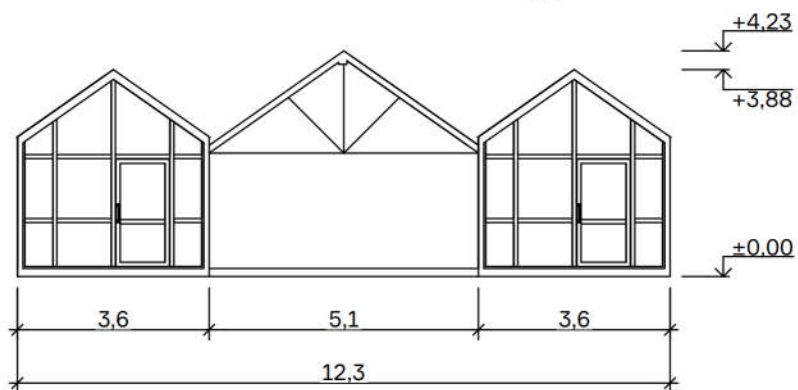
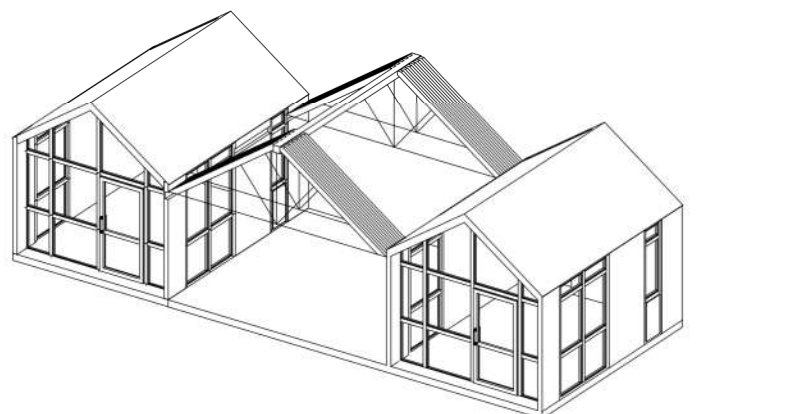


ФУДКОРТ



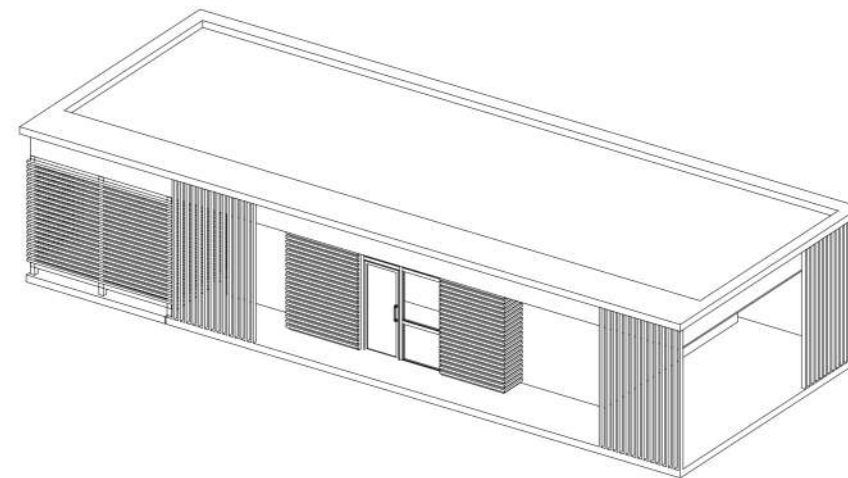
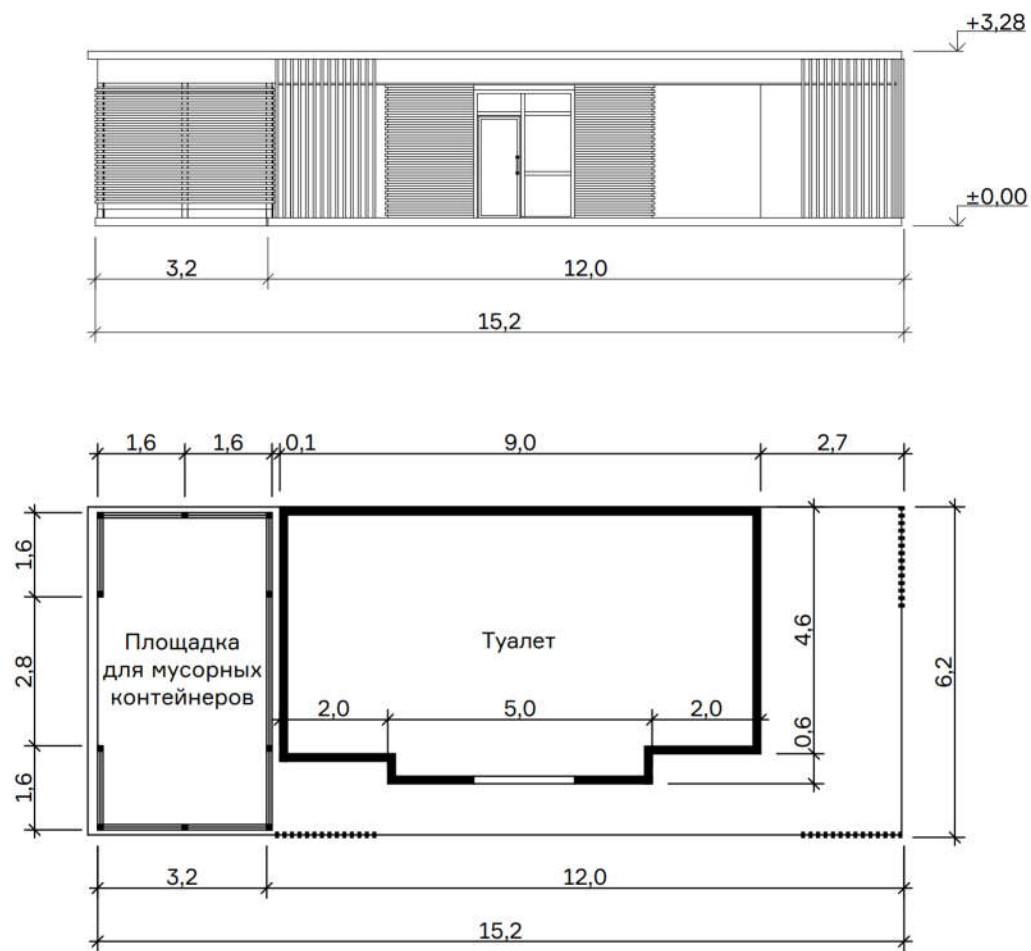
Фудкорт состоит из нестационарных торговых объектов (НТО), разработанных Центром развития городской среды УР, см. эскизный проект «Внешний облик НТО в Удмуртской Республике», Ижевск, 2019
Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

НЕСТАЦИОНАРНЫЕ ТОРГОВЫЕ ОБЪЕКТЫ. НТО №1. НТО №2



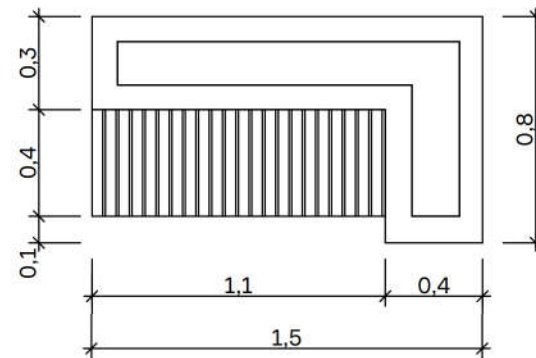
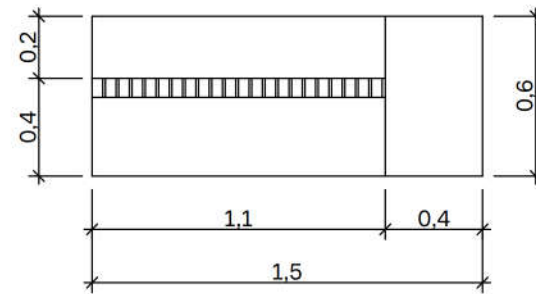
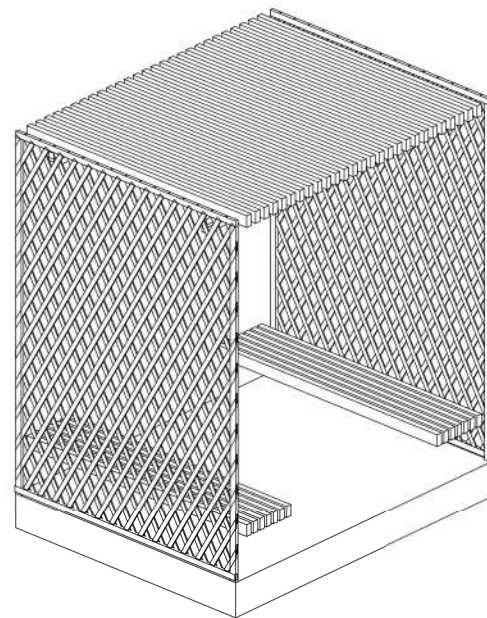
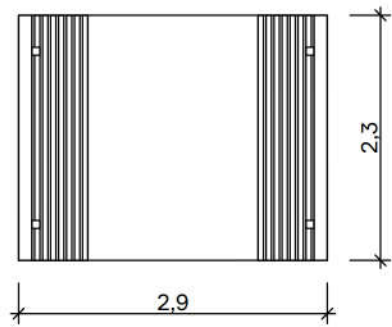
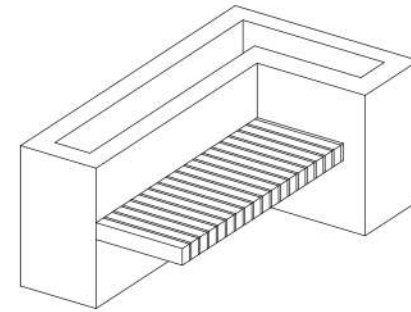
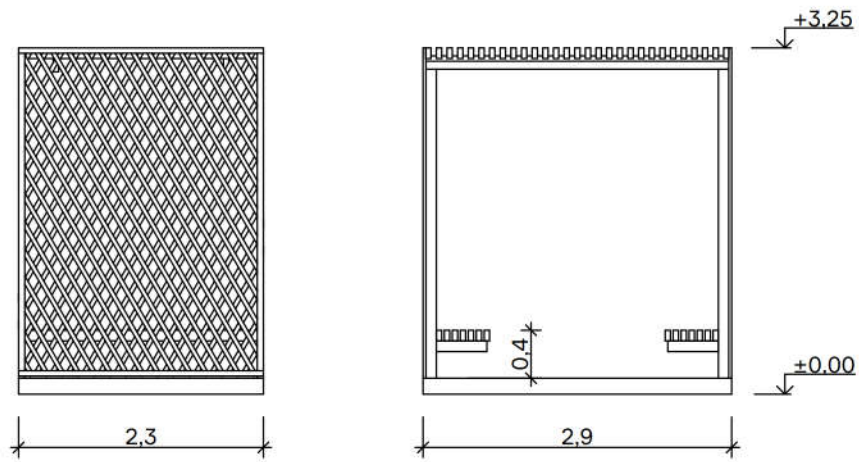
В качестве основы для нестационарных торговых объектов НТО №1 и НТО №2 приняты разработанные Центром развития городской среды УР объекты, см. эскизный проект «Внешний облик НТО в Удмуртской Республике», Ижевск, 2019
Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

ТУАЛЕТ

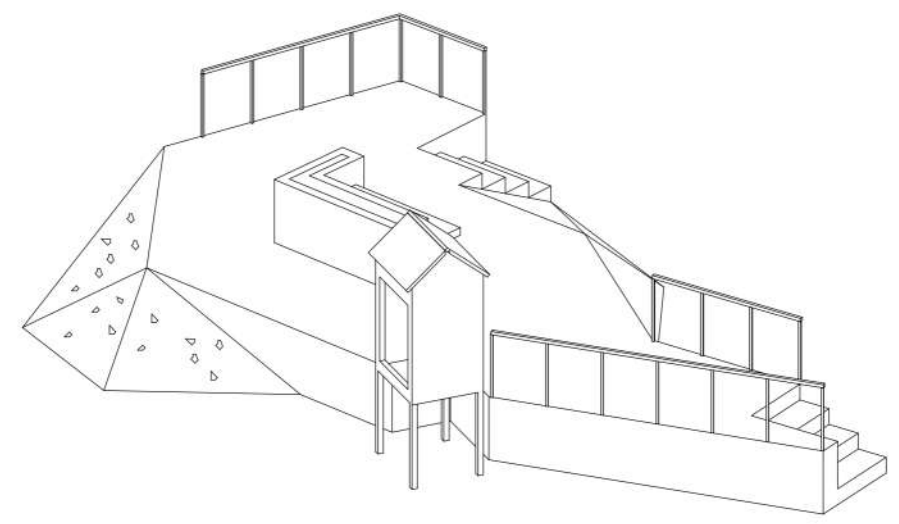
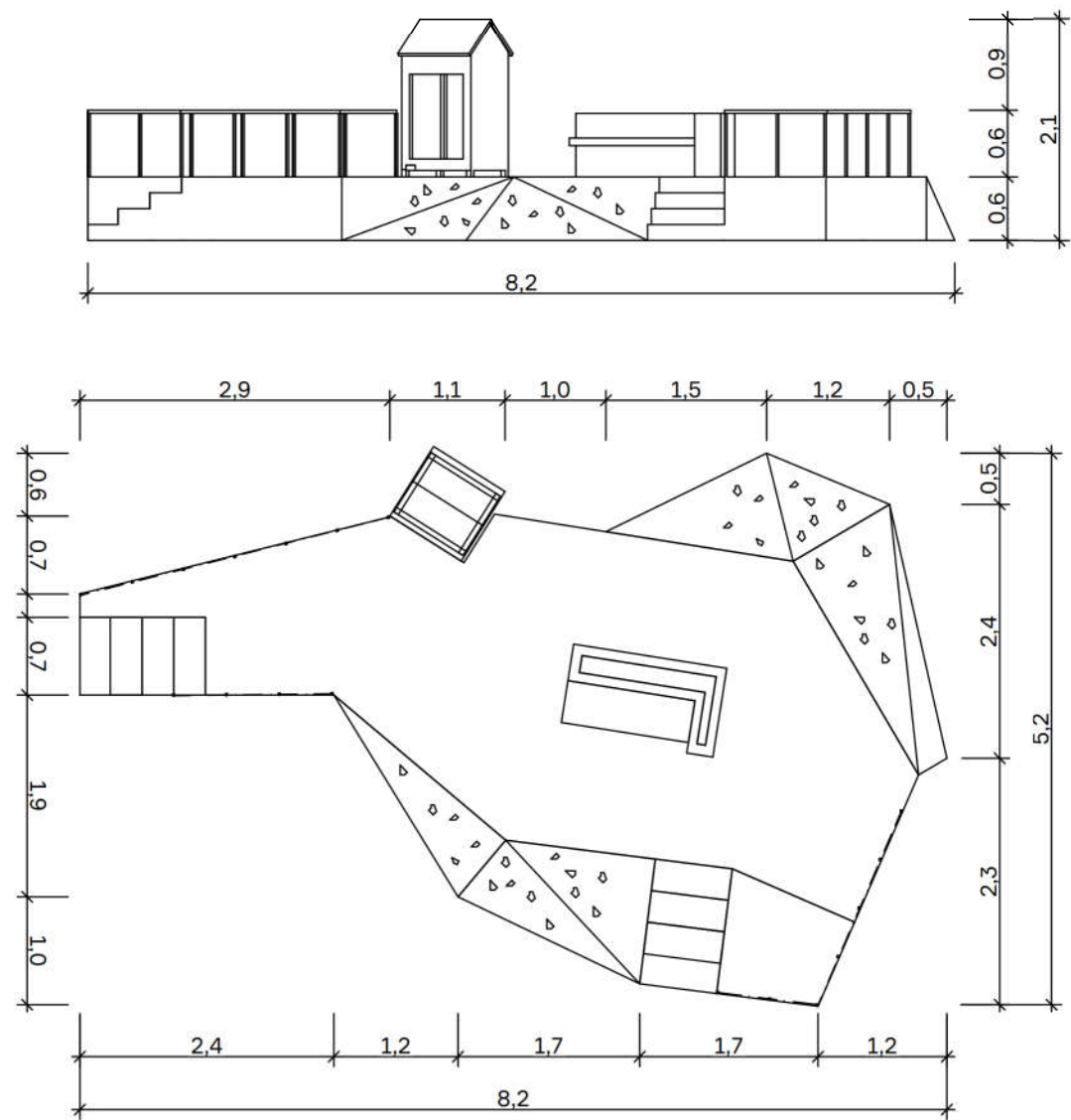


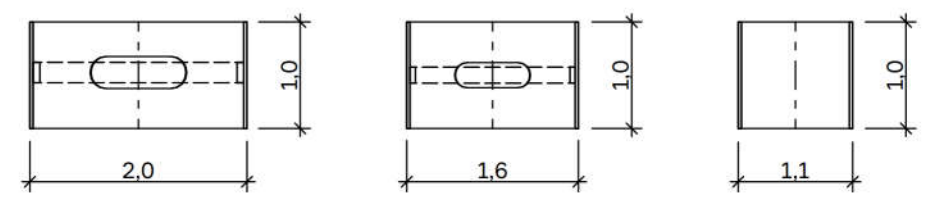
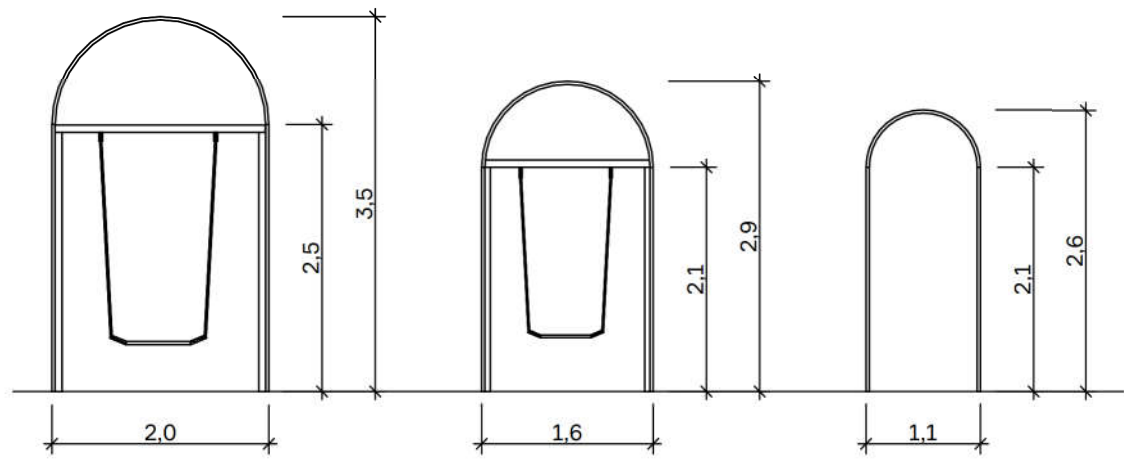
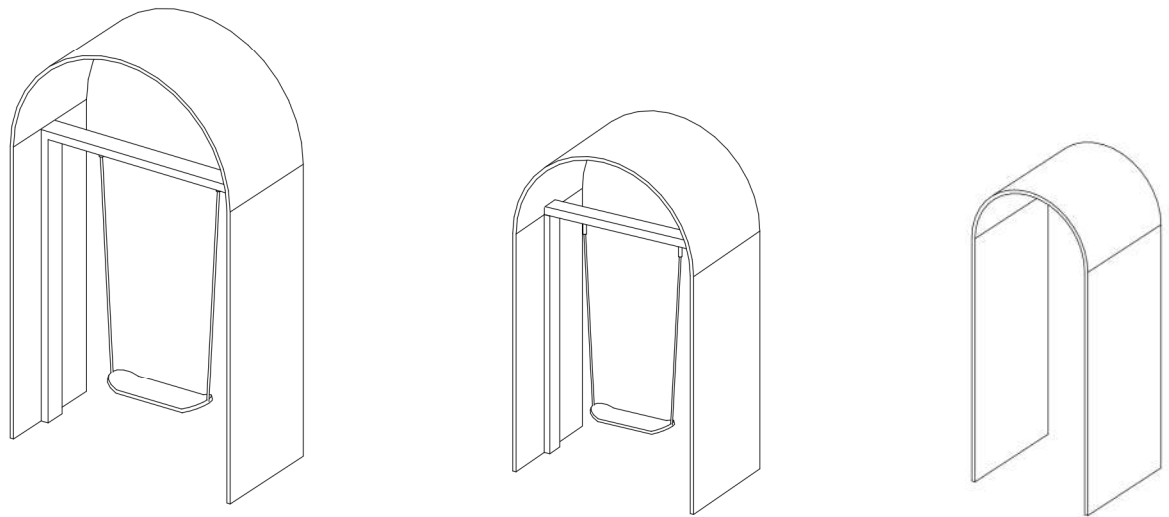
Планировочные и конструктивные решения, наполнение и размещение оборудования разрабатываются дополнительно.

БЕСЕДКА. СКАМЬЯ №1



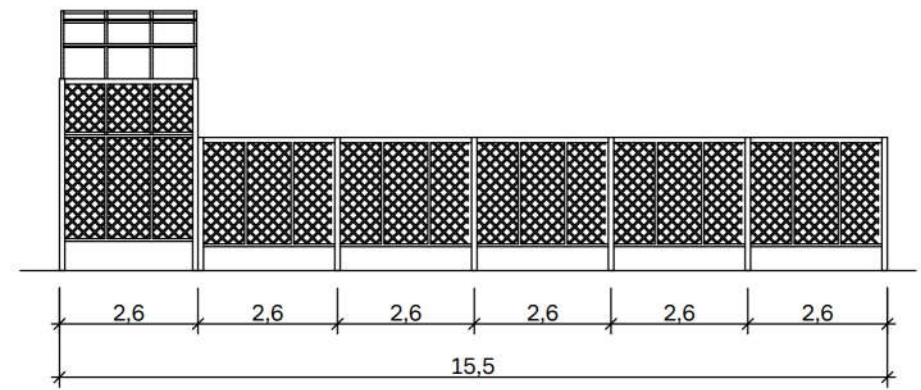
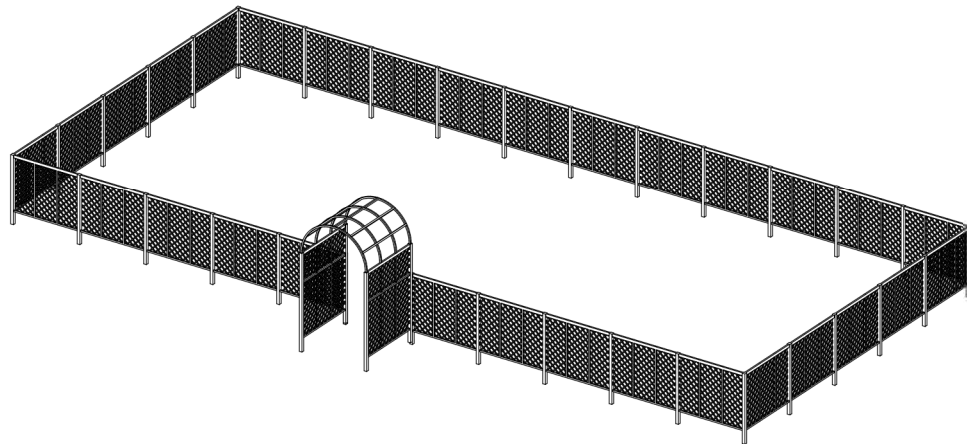
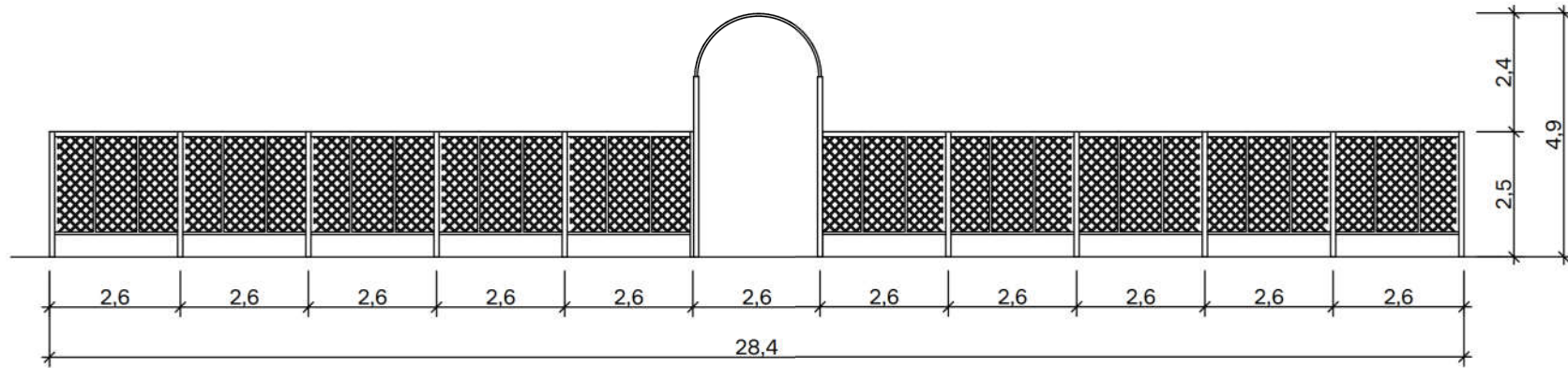
ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА №1





Боковые и верхние поверхности арок выполнить из перфорированного стального листа, окрашенного в белый цвет (RAL 9010). Рисунок перфорации — круглые отверстия разного диаметра, расположенные в случайном порядке.

ОГРАЖДЕНИЕ КОЛЕСА ОБОЗРЕНИЯ



Визуализация





Визуализация / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького



Визуализация / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького





ПАВИЛЬОНЫ ДЛЯ МАСТЕР-КЛАССОВ



Визуализация / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького



БЕСЕДКИ В ЗОНЕ ТИХОГО ОТДЫХА



Визуализация / Глазов, Парк культуры и отдыха им. М. Горького

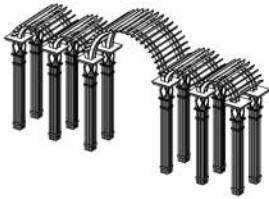
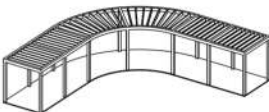
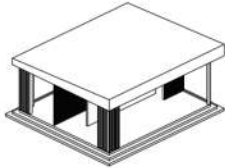
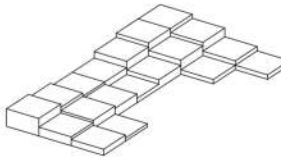
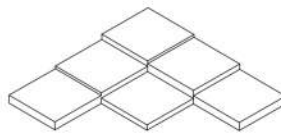



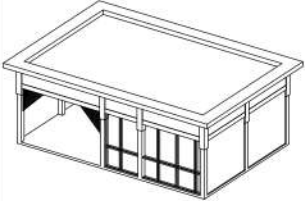
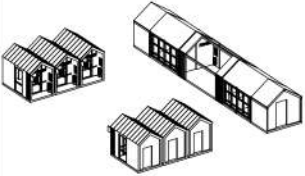




Спецификация

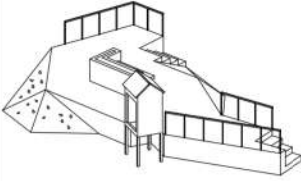

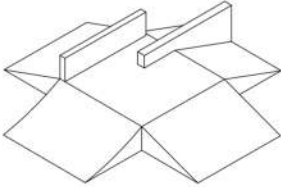
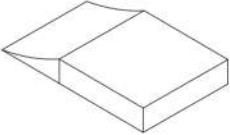

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
1	Покрытия	Асфальтобетон		3 315,9 м ²		
		Набивное покрытие		3 090,1 м ²		Гранитный отсев Цвет серый
		Резиновое покрытие		108,0 м ²		По бетонному основанию Цвет голубой
		Тротуарная плитка №1		21 607,8 м ²	600x600x80 мм	ГК «Выбор», Москва Коллекция «Стандарт» Плиты «Квадрум» Б7.К8 600x600x80 Цвет: белый
		Тротуарная плитка №2		1 763,0 м ²	600x600x80 мм	ГК «Выбор», Москва Коллекция «Стандарт» Плиты «Квадрум» Б7.К8 600x600x80 Цвет: серый






№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
1	Покрытия	Речной песок		89,6 м ²		Промытый речной песок
		Деревянный настил		1 622,9 м ²	32x167 мм	Террасная доска из ДПК (древесно-полимерного композита) Цвет: в цвет натурального дерева
		Подсыпка щепой		37,0 м ²		Древесная щепа крупной фракции, полученная дроблением вырубаемых насаждений на территории самого парка
		Обкладка русла ручьев и прудиков крупным гравием		456,0 м ²		Гравий речной мытый фракция 120 и более
		Тропа из спилов		35,0 м ²		Спилы, полученные из вырубаемых насаждений на территории самого парка


№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Входная группа		2	17,5x3,5x9,3 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)
		Пергола		6	11,8x11,8x3,1 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево Бесцветная 2-х слойная пропитка
		Сцена		1	10,0x9,0x4,73 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)
		Подиум-амфитеатр		1	21,0x12,0x1,9 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая, серая
		Подиум №2		1	9,0x9,0x0,9 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая, серая

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Павильон для мастер-классов №1		1	15,1x12,0x4,5 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)
		Павильон для мастер-классов №2		1	9,1x6,1x3,6 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)
		Фудкорт		1	20,6x16,9x3,7 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево, 2-х слойная пропитка бесцветная Профлист, RAL7024
		НТО №1		2	12,3x4,8x4,23 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево, 2-х слойная пропитка бесцветная Профлист, RAL7024
		НТО №2		2	3,6x4,8x3,88 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево, 2-х слойная пропитка бесцветная Профлист, RAL7024

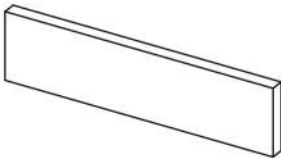

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Туалет		1	15,2x6,2x3,28 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево, 2-х слойная пропитка бесцветная Композитные панели, RAL7024
		Беседка		6	2,9x2,3x3,25 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)
		Скамья №1		5	1,5x0,8x0,6 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево Бесцветная 2-х слойная пропитка
		Скамья №2		26	2,0 x 1,5 x 0,9 м	Наш двор Скамья Серия Благоустройство Арт. 8044
		Скамья №3		13	2,0 x 0,8 x 0,9 м	Наш двор Скамья Серия Благоустройство Арт. 8034


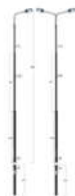



№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Детская площадка №1		1	8,2x5,2x2,1 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево Бесцветная 2-х слойная пропитка
		Детская площадка №2		1	6,45 x 11,0 x 5,34 м	Компан «Двойная башня волшебника» Серия «Натуральная Робиния» Арт. NRO2010-1011 Цвет: Fortress Brown
		Скейт-рампа №1		1	5,8 x 5,8 м*	Модуль: Фанбокс Дерево, фанера * Размеры уточнить у производителя См. прим. 6
		Скейт-рампа №2		1	4,2 x 2,4 м*	Модуль: Разгонка Дерево, фанера * Размеры уточнить у производителя См. прим. 6
		Арка №1		3	2,0x1,0x3,5 (h) м	Индивидуальное изготовление Перфорированный стальной лист, порошковая окраска Цвет RAL9010

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Арка №2		3	1,6x1,0x2,9 (h) м	Индивидуальное изготовление Перфорированный стальной лист, порошковая окраска Цвет RAL9010
		Арка №3		7	1,1x1,0x2,6 (h) м	Индивидуальное изготовление Перфорированный стальной лист, порошковая окраска Цвет RAL9010
		Гамак		4	4,15 x 1,06 x 1,77 м	Компан Гамак Серия «Натуральная Робиния» Арт. NRO815-1011 Цвет: Fortress Brown
		Качели №1		2	11,4 x 2,1 x 2,6 м	Наш двор Качели детской игровой площадки Серия Вираз Арт. 6328
		Качели №2		1	2,1 x 1,8 x 2,1 м	Наш двор Качели детской игровой площадки Серия Вираз Арт. 6311



№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Батут		2	Ø 1,94 м (1 шт.)	EXIT Silhouette ground trampoline Артикул 12.94.08.00 (Ø1,94 м)
		Колесо обозрения		1	высота 25,0 м	Сталь, порошковая окраска Цвет RAL9010
		Карусель		1	диаметр 12,0–14,0 м	Свадебная карусель
		Урна		63	0,6 x 0,6 x 0,9 м	Наш двор Урна Серия Благоустройство Арт. 9032
		Ограждение Колеса обозрения		1	28,4x15,5x4,9 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево 2-х слойная пропитка бесцветная, белая (участки)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
2	Сооружения, МАФы и оборудование	Выставочный стенд №1		8	1,5x0,3x3,0 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево Бесцветная 2-х слойная пропитка
		Выставочный стенд №2		4	6,0x0,3x1,5 (h) м	Индивидуальное изготовление Дерево Бесцветная 2-х слойная пропитка
		Веревочный парк		1		См. прим. 7
3	Освещение	Уличный светильник на мачте 11 м		16		Gigalight 3788
		Уличный светильник на мачте 6 м		120	высота 6 м	Санлайт Серия: Интеграл Г LED, 6 метров Цвет черный

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
3	Освещение	Уличный светильник на мачте 4 м		52	высота 4 м	Санлайт Серия: Интеграл Г LED, 4 метра Цвет черный
		Мачта 11 м с двумя уличными светильниками на высоте 7 и 11 м		6	высота 11 м	Gigalight 3788 Два светильника на одной мачте (освещение проезжей части и тротуара)
		Архитектурная подсветка (прожектор, белый свет)		8		Gigalight 3239 Прожектор на опоре Цвет свечения: белый Цвет светильника и опоры: черный
		Архитектурная подсветка (прожектор, фиолетовый свет)		12		Gigalight 3239 Прожектор на опоре Цвет свечения: фиолетовый Цвет светильника и опоры: черный
		Уличная гирлянда		197,2 м.п.		Neon-Night Original 303-305 LED Galaxy Bulb String 10м, черный КАУЧУК 30 ламп*6 LED ТЕПЛО-БЕЛЫЕ

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
3	Освещение	Подсветка беседок		50,0 м.п.		Светодиодная лента с рассеивателем Цвет свечения: белый
		Светодиодная плитка		94	0,1 x 0,1 x 0,06 м	Light Stone (Ижевск) Светодиодная брусчатка LMS-A-1010 Мощность 2,2 Вт Степень защиты IP68
4	Озеленение	1. Береза бородавчатая		9	высота посадочного материала 3,0-3,5 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 10-12 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		2. Яблоня сибирская		9	высота посадочного материала 3,0-3,5 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 10-12 см Посадка через 3,5 м с комом земли 0,8 x 0,8 м
		3. Клен Гиннала		17	высота посадочного материала 2,5- 3,0 м	Возраст 8-9 лет Посадка в группах через 1,5 м С комом земли 0,6 x 0,8 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	4. Сирень обыкновенная (сортовая)		155	высота посадочного материала 1,5-2,0 м	Возраст 5-6 лет Посадка в группах через 0,7 м
		5. Лещина обыкновенная «Сирена»		19	высота посадочного материала 2,0 м	Возраст 8-9 лет Посадка в группах через 1,0 м
		6. Гортензия метельчатая «Сандей Фрейз»		21	высота посадочного материала 0,7-1,0 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 1,5 м
		7. Спирея рябинолистная		173	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 0,7 м
		8. Липа мелколистная		21	высота посадочного материала 3,0-4,0 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 10-12 см Посадка через 4,0 м с комом земли 0,8 x 0,8 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	9. Спирея калинолистная форма бордовая «Диаболо»		69	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах
		10. Спирея калинолистная форма золотистая		26	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах
		11. Спирея калинолистная форма зеленая		18	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах
		12. Ива шаровидная		5	высота посадочного материала 3,0-3,5 м	Диаметр ствола от 8-10 см С комом земли 0,8 x 0,8 м
		13. Ива извилистая «Свердловская»		5	высота посадочного материала 1,0-1,5 м	Возраст 8-9 лет С комом земли 0,6 x 0,8 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	14. Сосна сибирская кедровая		3	высота посадочного материала 2,5-3,0 м	Диаметр ствола от 8-10 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		15. Ива пурпурная		17	высота посадочного материала 1,0-1,5 м	Возраст 6-8 лет Посадка в группах через 1,5 м
		16. Гортензия метельчатая		38	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 5-6 лет Посадка в группах через 1,5 м
		17. Снежнаягодник белый		19	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 1,0 м
		18. Лох серебристый		30	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 года Посадка в группах через 1,0 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	19. Спирея березолистная		42	высота посадочного материала 0,5-0,7 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 1,0 м
		20. Лиственница сибирская		6	высота посадочного материала 3,0-3,5 м	Диаметр ствола от 8-10 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		21. Яблоня Недвецкого		21	высота посадочного материала 3,0-3,5 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 10-12 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		22. Черемуха Шуберг		7	высота посадочного материала 2,5-3,0 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 8-10 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		23. Чубушник		42	высота посадочного материала 1,0-1,5 м	Возраст 6-8 лет Посадка в группах через 1,5 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	24. Можжевельник казацкий		26		Возраст 5-6 лет Посадка в группах через 1,5 м
		25. Спирея японская литл		465		Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 0,7 м
		26. Барбарис тунберга		28	высота посадочного материала 0,5-0,8 м	Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 1,0 м
		27. Туя западная шаровидная		6		Возраст 4-5 лет Посадка в группах через 1,5 м
		28. Туя пересаживаемая		10		Посадка в группах согласно схеме

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	29. Туя западная		5	высота посадочного материала 1,0-1,5 м	Посадка в группах через 1,5 м согласно схеме
		30. Цветник: овсяница сизая, котовник, шалфей, вероника колосистая, очиток, астильба		2 144		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		31. Седум (смесь почвопокровных видов)		748		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,5 м
		32. Клен остролистный "Роял Ред"		3	высота посадочного материала 3,0-4,0 м	Дерево на штамбе Диаметр ствола от 10-12 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м
		33. Ель колючая		2	высота посадочного материала 2,5-3,0 м	Диаметр ствола от 8-10 см Посадка с комом земли 0,8 x 0,8 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	34. Гейхера		39		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,5 м
		35. Астильба		28		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		36. Цветник : овсяница сизая, вейник остроцветковый, гейхера, котовник		764		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		37. Барвинок малый		99		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,5 м
		38. Хоста		18		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	39. Астильба Арендса «Бургунд Ред»		11		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		40. Очиток «Пурпл Эмперио»		33		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		41. Ирисы		25		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,7 м
		42. Первоцветы: тюльпаны, нарциссы, крокусы, примулы, мускари		105		Равномерная посадка из контейнеров по всей площади через 0,4 м
		43. Девичий виноград		12		Посадка черенками через 0,5м

№	Объект	Элементы	Изображение элемента	Количество	Размер	Примечание
4	Озеленение	44. Бузина черная		6	высота посадочного материала 1,5-2,0м	Возраст 6-8 лет Посадка в группах через 1,5 м
		45. Газон посевной клевер ползучий (белый) и смесь газонной травы		*		20,0 г/м ² * Место посадки газона уточнить согласно рабочему проекту

Примечания:

1. Диаметр посадочной ямы зависит от размера корневого кома и крупности посадочного материала.
2. Посадку растений проводить в осеннее время, после наступления периода покоя у растений или в раннее весеннее время до наступления активного роста.
3. Посадочный материал можно использовать более крупный, чем в спецификации.
4. Необходимо предусмотреть кронирование сохраняемых насаждений Тополя бальзамического.
5. На территории предусмотреть установку видеокамер и тревожных кнопок.
6. Размеры скейт-рампы уточнить у производителя. Скейт-рампы могут быть перенесены из зоны детской площадки, реализованной в рамках проекта «Открытые сердца», либо изготовлены специально для молодежной зоны. При разработке конфигурации, изготовлении и монтаже обязательно обращаться к специалистам по скейт-паркам. Покрытие площадки в молодежной зоне уточнить по результатам консультаций со специалистами по скейт-паркам.
7. Реализация веревочного парка осуществляется с привлечением дополнительных инвестиций.

