

MAGLY

ФУТБОЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ

КОНЦЕПЦИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Г. МОСКВА, ПР. ДОСФЛОТА, 10

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	5	Визуализация 22. Вечерний вид на пляжную зону	65
Схема расположения участка проектирования в городе	8	Пляжная зона. Аксонометрия	67
Фотофиксация. Панорамный вид	9	Визуализация 23. Вид на зону с лежаками и павильон	68
Схема транспортной доступности территории	10	Визуализация 24. Вид на зону обеденных групп	69
Схема маршрутов водного транспорта	11	Альтернативный вариант покрытий. Пляжная зона. Аксонометрия	70
Схема функционального зонирования	14	Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков. Аксонометрия	72
Генплан	15	Линейка индивидуальных МАФ. Качели. Аксонометрия	74
Схема транспортного движения на территории	16	Линейка индивидуальных МАФ. Лежак и столик. Аксонометрия	75
Озеленение разделительной полосы	17	Линейка индивидуальных МАФ. Стулья. Аксонометрия	76
Визуализация 1. Вид на ландшафтный парк	21	Линейка индивидуальных МАФ. Сиденья. Аксонометрия	77
Визуализация 2-3. Вид на детскую площадку	22	Спецификация индивидуальных малых архитектурных форм	78
Визуализация 4-5. Зимний вид на детскую площадку	24	Схема ограждения спортивных полей	83
Навес на детской площадке. Аксонометрия	26	Ограждение споривных полей. Аналоги	84
Визуализация 6. Навес на детской площадке	27	Схема дорожных покрытий	88
Визуализация 7. Вид на смотровую площадку и ландшафтный парк	28	Типы покрытий	89
Визуализация 8. Вечерний вид на смотровую площадку и ландшафтный парк	29	Конструкции дорожных одежд	91
Визуализация 9. Вид на ландшафтный парк	30	Схема озеленения	95
Визуализация 10. Вечерний вид на ландшафтный парк	31	Ассортимент растений	96
Визуализация 11. Вид на зону тихого отдыха с качелями	32	Календарь декоративности	98
Визуализация 12. Вечерний вид на зону тихого отдыха с качелями	33	Схема расстановки осветительного оборудования	102
Визуализация 13. Вид на обеденную зону с амфитеатром и арт-объект «Маяк»	34	Схема светотехнического расчета	103
Визуализация 14. Вечерний вид на обеденную зону с амфитеатром и арт-объект «Маяк»	35	Осветительное оборудование	104
Визуализация 15. Вид на обеденную зону и арт-объект «Маяк»	37	Спецификация осветительного оборудования	107
Схема размещения малых архитектурных форм	41	Альтернативный варинат благоустройства. Спортивная площадка.	110
Линейка малых архитектурных форм	42	Визуализация 25. Вид на зону воркаута и силовых тренажеров	111
Линейка детского игрового оборудования	44	Визуализация 26. Вид на стритбол и настольный теннис	112
Спецификация малых архитектурных форм	48	Визуализация 27. Вид на стритбол	113
Линейка индивидуальных МАФ. Амфитеатр в зоне стритфуда. Аксонометрия	53	Линейка спортивного оборудования	114
Линейка индивидуальных МАФ. Арт-объект «Маяк». Аксонометрия	54	Спецификация спортивного оборудования	118
Линейка индивидуальных МАФ. Амфитеатр с качелями. Аксонометрия	56		
Визуализация 16. Амфитеатр с качелями (без задней стенки)	58		
Визуализация 17. Амфитеатр с качелями (без задней стенки)	59		
Визуализация 18. Вечерний вид на амфитеатр с качелями (без задней стенки)	60		
Визуализация 19. Альтернативный вариант благоустройства с размещением качелей	61		
Визуализация 20. Амфитеатр	62		
Линейка индивидуальных МАФ. Амфитеатр. Аксонометрия	63		
Визуализация 21. Общий вид на пляжную зону	64		

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

ИСХОДНАЯ СИТУАЦИЯ

АДРЕС: г. Москва, пр. Досфлота, 10

ПЛОЩАДЬ ПРОЕКТИРОВАНИЯ: 13,7 ГА

Территория представляет собой устаревший не благоустроенный участок, на котором расположены несколько пристаней Химкинского водохранилища с пляжем, объекты спорта: комплекс, площадки и футбольные поля; а также различные сооружения.

ИНФРАСТРУКТУРА

- Несмотря на текущее положение территория имеет удачное расположение относительно водохранилища и хорошую как транспортную, так и пешеходную доступность. Также место богато лесными массивами, которые находятся в отличном состоянии, что стоит учесть и сохранить при разработке проекта благоустройства.
- Существует дорожно-пешеходная система с доступом ко всем имеющимся объектам и возможностью проезда на велосипеде по всей территории, которую в последующем необходимо доработать.
- По периметру располагается остановка общественного транспорта и 7 входов-въездов, а на самой территории есть 3 станции водного транспорта и места для стоянки и причаливания лодок.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- разработать концепцию благоустройства Центральной футбольной академии Динамо в границах проектирования;
- создать комфортную среду, как для посетителей футбольной академии, так и для гостей, пешеходов и водителей;
- сохранить текущее функциональное зонирование и дополнить его, продумав новые сценарии использования территории.

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

В рамках проекта была разработана концепция благоустройства Центральной футбольной академии Динамо, которая сохраняет существующее функциональное зонирование и включает новые сценарии для комфортного времяпрепровождения как спортсменов, тренирующихся в академии, так и ее посетителей.

ПРОЕКТОМ ПРЕДЛАГАЕТСЯ:

- создание детских площадок и игровых зон для детей с горками;
- организация ландшафтного парка для прогулок и тихого отдыха;
- создания амфитеатра с видом на бухту;
- создание смотровой площадки;
- организация площадки с качелями и амфитеатром;
- обустройство пляжной зоны с настилами и лежаками для комфортного отдыха;
- создание современных зон отдыха;

Также проектом предусмотрено разделить территорию на зону с общим доступом и доступом только для посетителей футбольной академии, что поможет распределить потоки людей и сделать пребывание на этой территории комфортным для каждого.

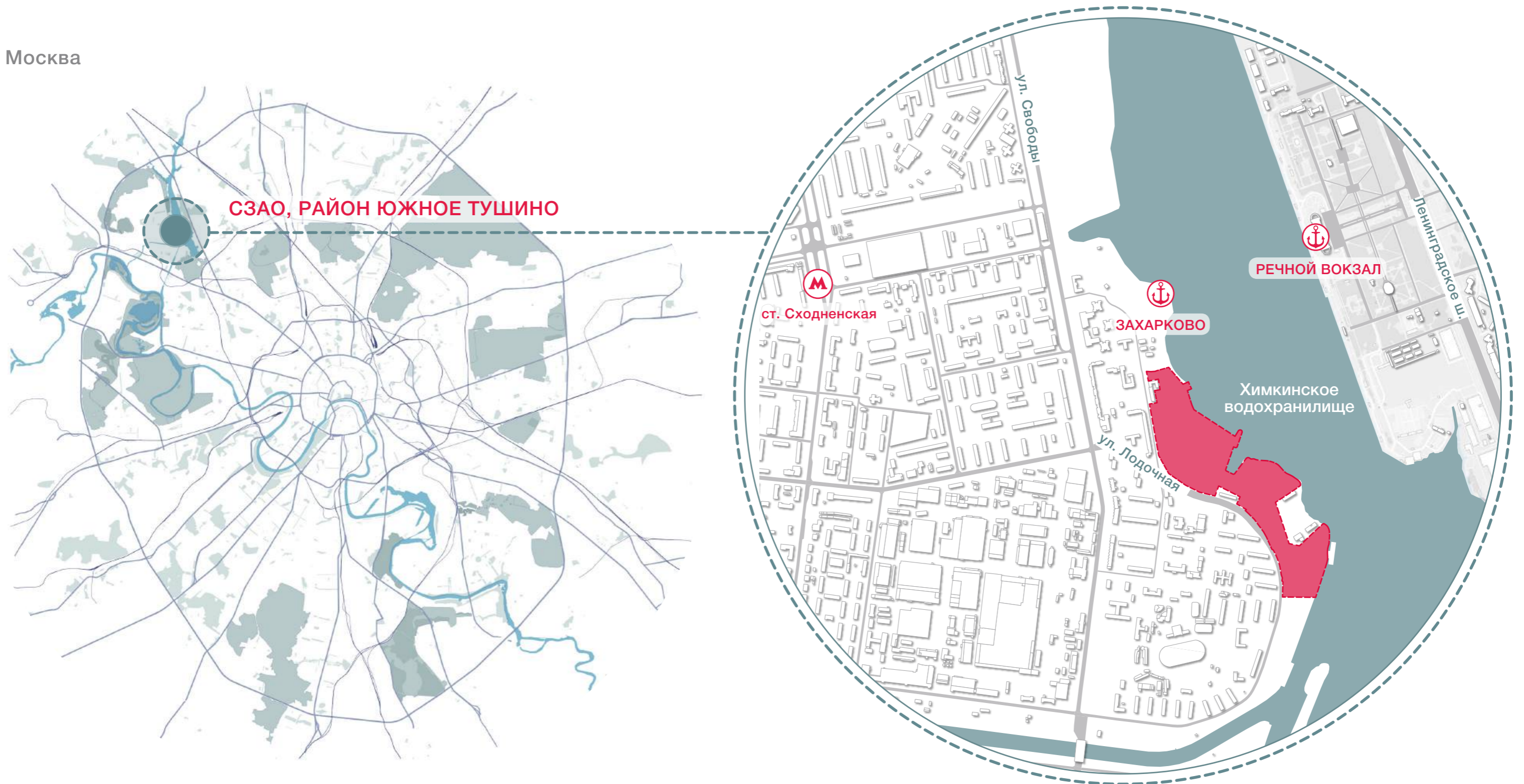
01 | СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ГОРОДЕ

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Собъекта = 13,7 га

г. Москва



ФОТОФИКСАЦИЯ. ПАНОРАМНЫЙ ВИД
СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ



СХЕМА ТРАНСПОРТНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТЕРРИТОРИИ

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

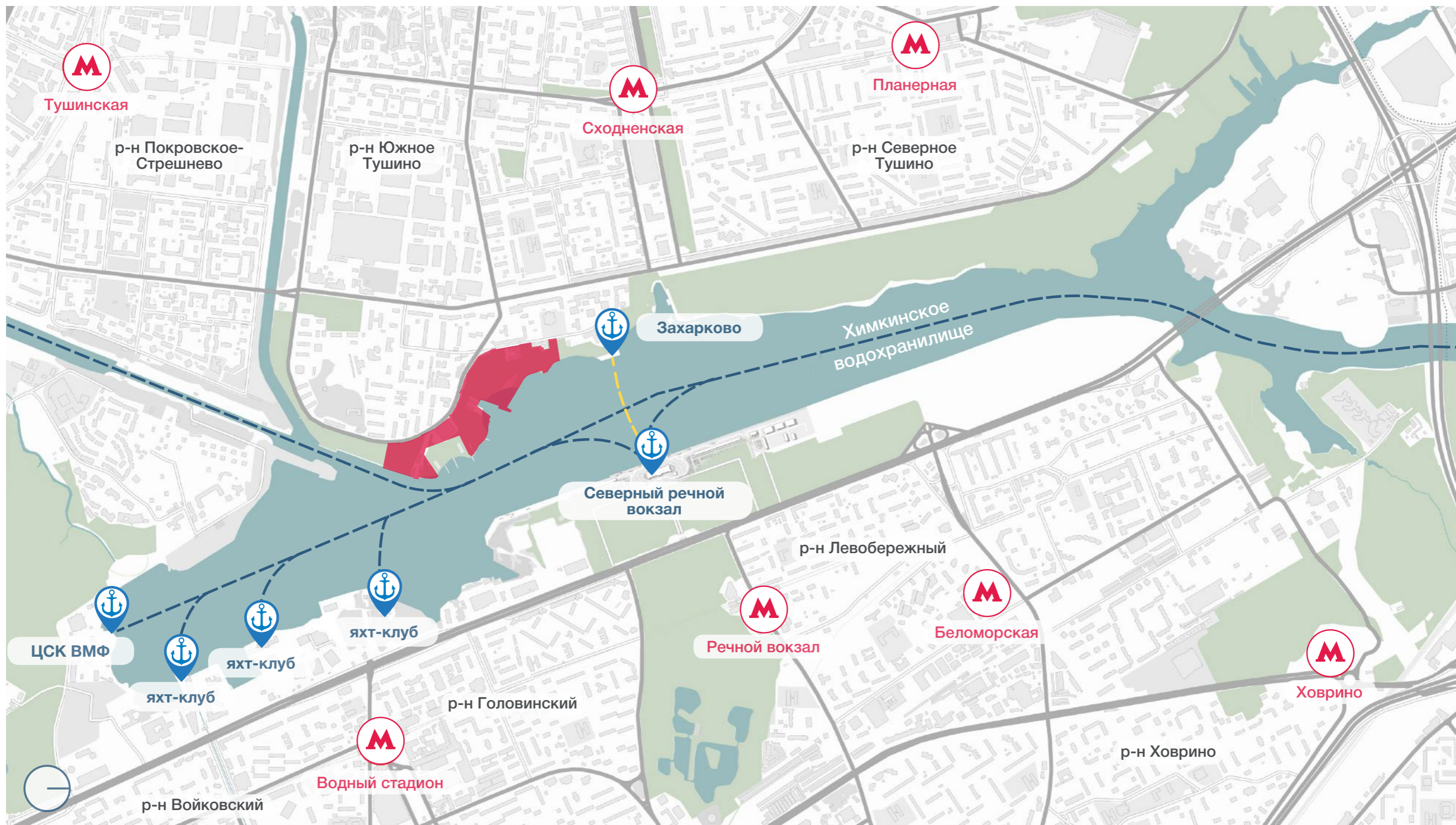


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы территории
- ▶ входы на территорию
- 🚌 остановки наземного транспорта
- ⚓ причалы
- радиус пешеходной доступности остановок наземного транспорта

СХЕМА МАРШРУТОВ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА

СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

 границы территории

 станция метро

 причал

 маршрут водного транспорта

02 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ КОНЦЕПЦИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА

СХЕМА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1** Теннисный клуб
- 2** Стадион с трибунами
- 3** Административный комплекс
- 4** Футбольный манеж
- 5** Тренировочное поле с искусственным покрытием
- 6** Павильон с раздевалками
- 7** Ледовая арена
- 8** Павильон с раздевалками
- 9** Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - - границы территории
- ▶ входы на территорию
- пляж с настилами и лежаками
- спортивное поле
- ландшафтный парк
- детская площадка
- площадка с качелями
- трибуны с качелями под навесом
- зона стритфуда с МАФ
- амфитеатр
- смотровая площадка
- парковка
- P** м/м парковочные места
- P** м/м парковочные места для МГН
- P** м/м парковочные места для автобусов

ГЕНПЛАН

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1 Теннисный клуб
- 2 Стадион с трибунами
- 3 Административный комплекс
- 4 Футбольный манеж
- 5 Тренировочное поле с искусственным покрытием
- 6 Павильон с раздевалками
- 7 Ледовая арена
- 8 Павильон с раздевалками
- 9 Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков
- 10 Детская площадка с горками
- 11 Ландшафтный парк
- 12 Качели с видом на бухту
- 13 Смотровая площадка на пирсе (маяк)
- 14 Зона отдыха с качелями
- 15 Пляжная зона с настилами и лежаками
- 16 Кафе

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы территории
- ограждение спортивных полей
- ▲ входы на территорию
- 🚌 автобусная остановка
- P м/м парковочные места
- P м/м парковочные места для МГН
- P м/м парковочные места для автобусов
- 🟪 охранная зона ЛЭП
- 🟫 мостки и настилы
- 🟨 пешеходные коммуникации

СХЕМА ТРАНСПОРТНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1 Теннисный клуб
- 2 Стадион с трибунами
- 3 Административный комплекс
- 4 Футбольный манеж
- 5 Тренировочное поле с искусственным покрытием
- 6 Павильон с раздевалками
- 7 Ледовая арена
- 8 Павильон с раздевалками
- 9 Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы территории
- P м/м парковочные места
- P м/м парковочные места для МГН
- P м/м парковочные места для автобусов
- P м/м подземный паркинг
- въезд на территорию:
 - ▲ для экстренных служб
 - ▲ для технологического транспорта
 - ▲ для телевизионного транспункта
 - ▲ для посетителей
 - ▲ для размещения автобусов
- №1 Номер въезда/ выезда
- движение автотранспорта
- пожарный проезд
- пожарный проезд в паркинг АБК
- шлагбаум

ОЗЕЛЕНЕНИЕ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОЙ ПОЛОСЫ. АНАЛОГИ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



СПИРЕЯ СЕРАЯ



ДЕРЕН БЕЛЫЙ



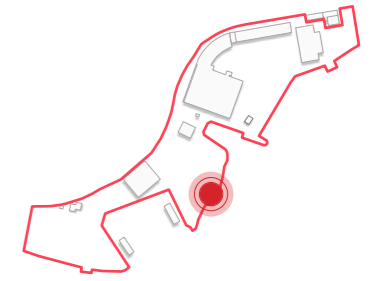
КИЗИЛЬНИК БЛЕСТЯЩИЙ



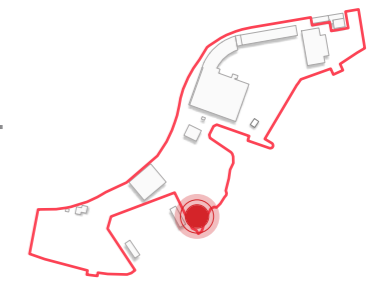
ЛАПЧАТКА КУСТАРНИКОВАЯ

03 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ВИЗУАЛИЗАЦИИ

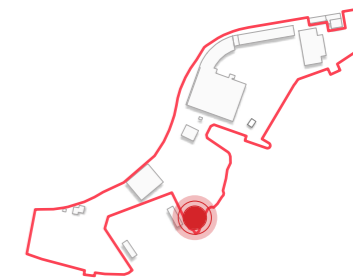
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 1. ВИД НА ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



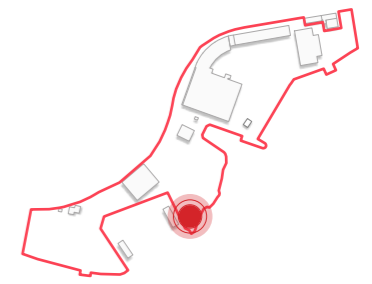
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 2. ВИД НА ДЕТСКУЮ ПЛОЩАДКУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



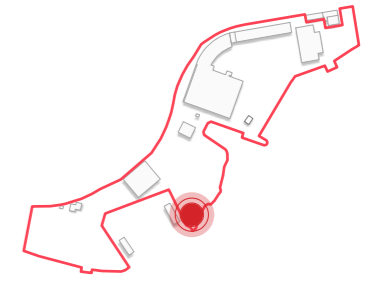
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 3. ВИД НА ДЕТСКУЮ ПЛОЩАДКУ ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 4. ЗИМНИЙ ВИД НА ДЕТСКУЮ ПЛОЩАДКУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

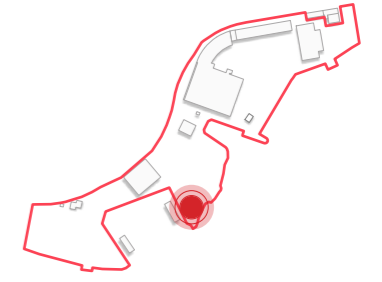


ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 5. ЗИМНИЙ ВИД НА ДЕТСКУЮ ПЛОЩАДКУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



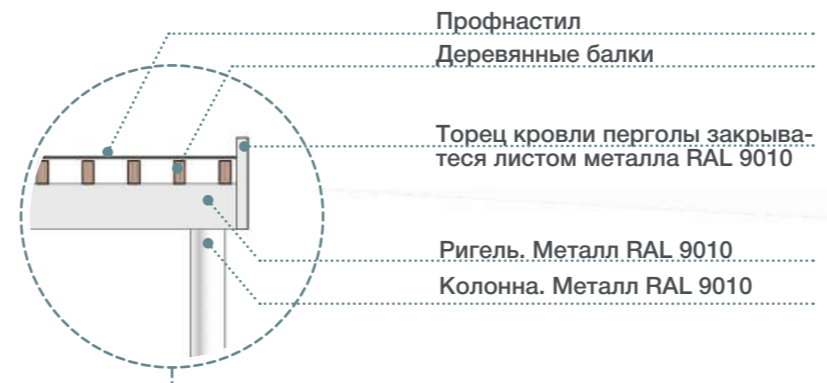
НАВЕС НА ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКЕ. АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



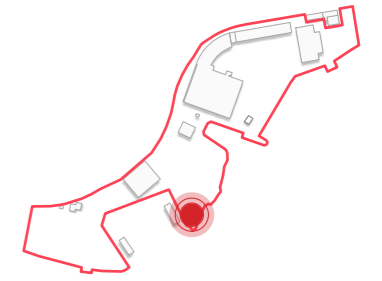
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница (высший сорт)
металл: с порошковой окраской RAL 9010
профнастил
габариты: 15000x3000x3000

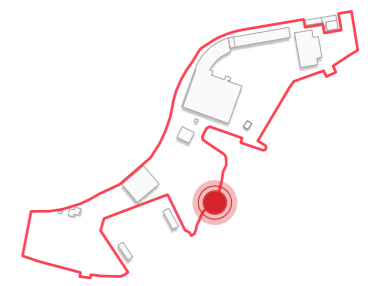


ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 6. НАВЕС НА ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКЕ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 7. ВИД НА СМОТРОВУЮ ПЛОЩАДКУ И ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 8. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА СМОТРОВУЮ ПЛОЩАДКУ И ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 9. ВИД НА ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



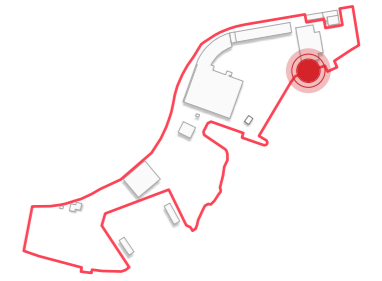
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 10. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА ЛАНДШАФТНЫЙ ПАРК
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



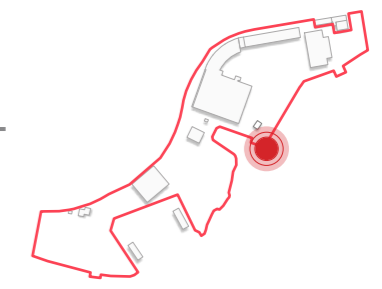
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 11. ВИД НА ЗОНУ ТИХОГО ОТДЫХА С КАЧЕЛЯМИ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



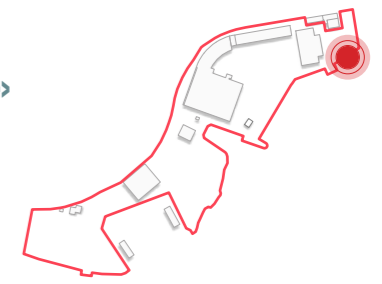
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 12. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА ЗОНУ ТИХОГО ОТДЫХА С КАЧЕЛЯМИ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 13. ВИД НА ОБЕДЕННУЮ ЗОНУ С АМФИТЕАТРОМ И АРТ-ОБЪЕКТ «МАЯК»
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 14. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА ОБЕДЕННУЮ ЗОНУ С АМФИТЕАТРОМ И АРТ-ОБЪЕКТ «МАЯК»
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 15. ВИД НА ОБЕДЕННУЮ ЗОНУ И АРТ-ОБЪЕКТ «МАЯК»

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



04 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы территории
- ☐ скамья
- ☐ скамья из деревянного настила
- ☐ стулья
- ☐ амфитеатр
- ☐ трибуна под навесом
- ☐ качели
- ☐ шезлонги
- ☐ детское игровое оборудование

ЛИНЕЙКА МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

→ линейка МАФ была подобрана с учетом требований, предъявляемых к продукции с антивандальными качествами:

- прочность;
- устойчивость к деформациям;
- стойкость к высоким нагрузкам и интенсивной эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: с/без подлокотников
древесина: лиственница (высший сорт)
цвет древесины: палисандр
цвет металла: RAL 7035
габариты: 615x445x850



VLT140 /МАФ МАРКЕТ/

СТУЛ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: с/без подлокотниками
древесина: лиственница (высший сорт)
цвет древесины: палисандр
цвет металла: RAL 7035
габариты: 1850x650x810



MIELA /MMCITE/

СКАМЬЯ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
цвет металла: RAL 7035
габариты: 400x400x1000



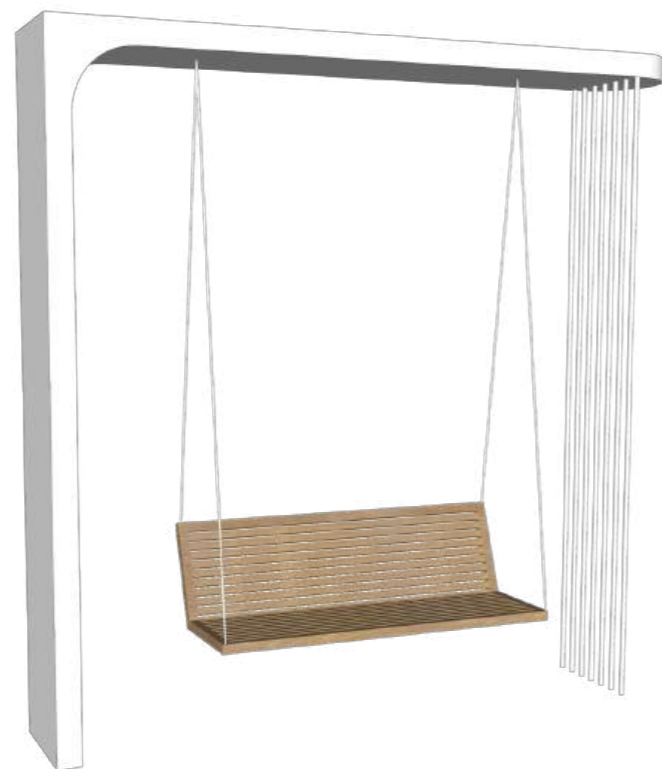
9006 /АДАНАТ/

УРНА «ГОРОД»

➔ для антивандальных МАФ используют металл с антикоррозийным покрытием и влагоустойчивую древесину из прочных пород

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница (высший сорт)
металл: оцинкованная сталь RAL 9010
габариты: 2850x2850x500



/ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ/

АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ КАЧЕЛЕЙ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
цвет металла: RAL 7035
габариты: 830x450x450



PG90450100 /PUNTOGROUP/

ВЕЛОПАРКОВКА

ЛИНЕЙКА ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

→ линейка детского игрового оборудования была подобрана с учетом требований, предъявляемых к продукции для детских площадок:

- возраст и интересы ребенка;
- безопасность;
- качество материалов
- и размер и особенности места установки.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
металл: нержавеющая сталь
цвет пластика: RAL 7016
габариты: 1190x190x760
возраст: +3



18900 /АДАНАТ/

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
металл: нержавеющая сталь
габариты: 1540x1540x825
возраст: +3



18603 /АДАНАТ/

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
металл: нержавеющая сталь
цвет каната: RAL 7016
габариты: 1040x1010x630
возраст: +5



18628.4 /АДАНАТ/

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
цвет пластика: RAL 7016
металл: нержавеющая сталь
габариты: 1000x560x1055
возраст: +3



18930.1 /АДАНАТ/

ЛИНЕЙКА ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
цвет пластика: RAL 7016
габариты: 9830x8275x4790
возраст: +5



18507 /АДАНАТ/

ПОЛОСА ПРЕПЯТСТВИЙ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
цвет каната: RAL 7016
габариты: 5830x3830x2850
возраст: +6



18408 /АДАНАТ/

ДЕТСКАЯ ЛАЗАЛКА «ПАУТИНКА»

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
цвет каната: RAL 7016
габариты: 3650x2050x2840
возраст: +3



18974 /АДАНАТ/

КАЧЕЛИ «ГНЕЗДО»

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: малый
батутное полотно: черного цвета
габариты: 1700x1700
возраст: +6



19380 /АДНАТ/

БАТУТ КРУГЛЫЙ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
древесина: лиственница
металл: нержавеющая сталь
цвет пластика/ резины: RAL
2001, RAL 1013
цвет каната: RAL 7016
габариты: 4050x70x600
возраст: +3



23205 /АДНАТ/

КАНАТНЫЙ ЛАЗ 4000

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
композитный материал:
2001, RAL 1013, RAL 7016
цвет пластика: RAL 7016
габариты: 21-45x72-147x40-80
возраст: +3



23208 /АДАНАТ/

ЗАЦЕПЫ ДЛЯ ХОЛМОВ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

конфигурация: базовая
металл: нержавеющая сталь
габариты: 4300x1000x2980
возраст: +3











19021 /АДАНАТ/

ГОРКА НА СКЛОН ШИРОКАЯ



СПЕЦИФИКАЦИЯ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
1	Стулья		10	шт.	189380	МАФ маркет	Материал основания: лиственница высшего сорта. Цвет металла: RAL 7035
2	Скамья		20	шт.	MIELA	ММСИТЕ	Материал основания: лиственница высшего сорта. Цвет металла: RAL 7035
3	Урна «город»		10	шт.	9006	Аданат	Материал основания: металл. Цвет металла: RAL 7035
4	Велопарковка		5	шт.	PG90450100	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Цвет металла: RAL 7035
5	Игровой элемент «Экскаватор»		1	шт.	18900	PUNTOGROUP	Металл: нержавеющая сталь. Цвет пластика: RAL 7016
6	Карусель с сиденьями		1	шт.	18603	Аданат	Материал основания: лиственница высшего сорта. Металл: нержавеющая сталь.
7	Карусель «Гнездо»		1	шт.	18628.4	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Материал основания: лиственница высшего сорта. Канат: армированный полипропилен не менее 16 мм.
8	Качели «Гнездо»		1	шт.	18974	Аданат	Материал основания: лиственница высшего сорта. Канат: армированный полипропилен.

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

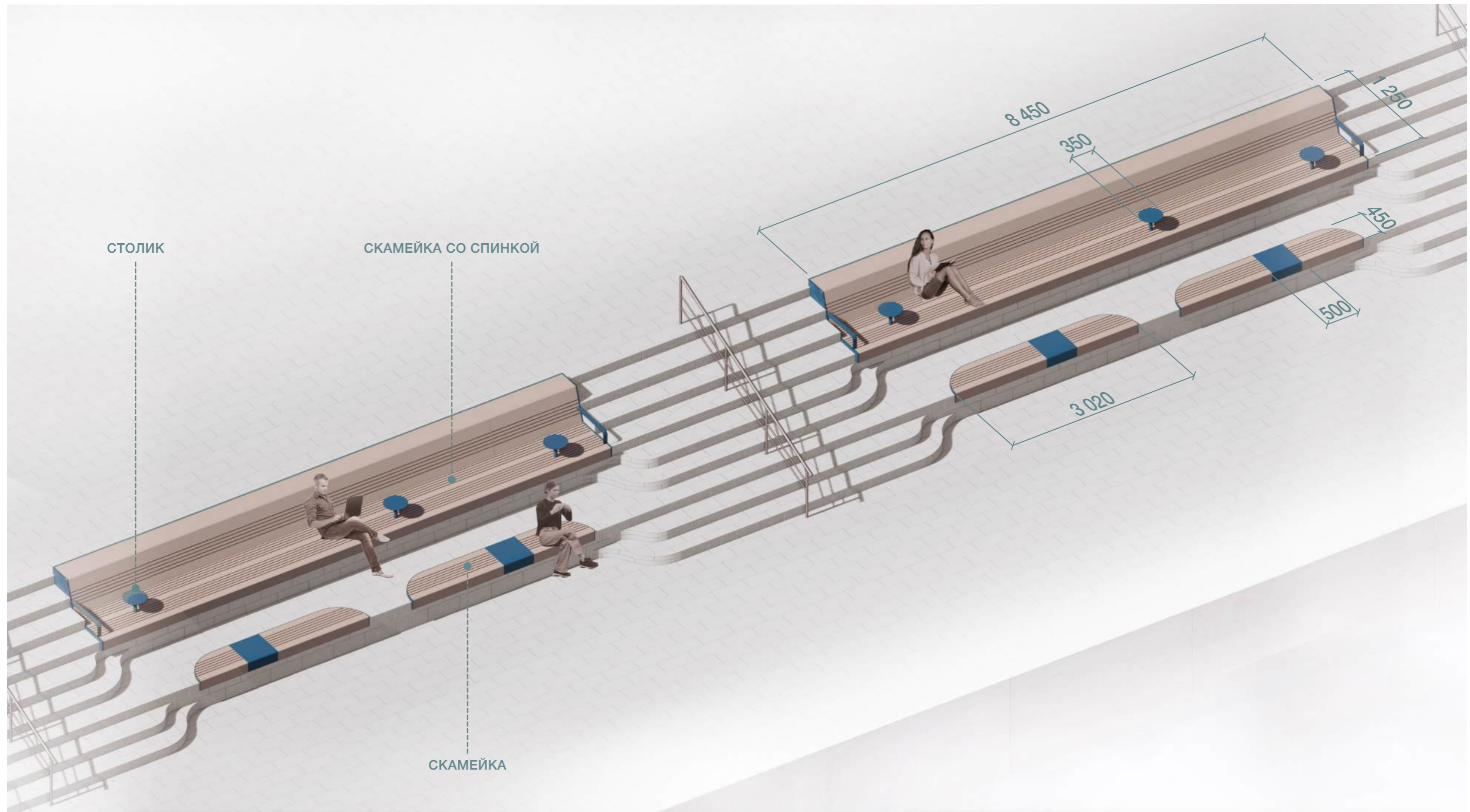
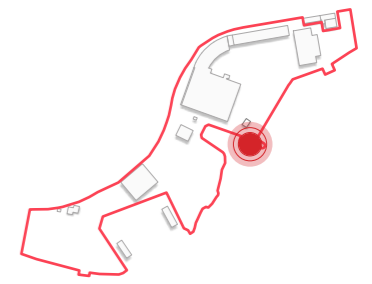
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
9	Качалка «Овечка»		1	шт.	18930.1	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Материал основания: лиственница высшего сорта.
10	Полоса препятствий		1	шт.	18507	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Материал основания: лиственница высшего сорта. Канат: армированный полипропилен не менее 16 мм.
11	Детская лазалка «Паутинка»		1	шт.	18408	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Материал основания: лиственница высшего сорта. Канат: армированный полипропилен не менее 16 мм.
12	Батут круглый		1	шт.	19380	Аданат	Батутное полотно: черного цвета Окантовку батутного полотна спрятать под цветным финишным покрытием.
13	Канатный лаз 4000		2	шт.	23205	Аданат	Металл: нержавеющая сталь. Пластиковые и резиновые элементы: RAL 2001, RAL 1013 Канат: армированный полипропилен не менее 16 мм.
14	Зацепы для холмов		1	компл.	23208	Аданат	Композитный материал: RAL 2001, RAL 1013, RAL 7016
15	Горка на склон широкая		1	шт.	19021	Аданат	Металл: нержавеющая сталь.

05 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ МАФ

ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ. АМФИТЕАТР НА НАБЕРЕЖНОЙ I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

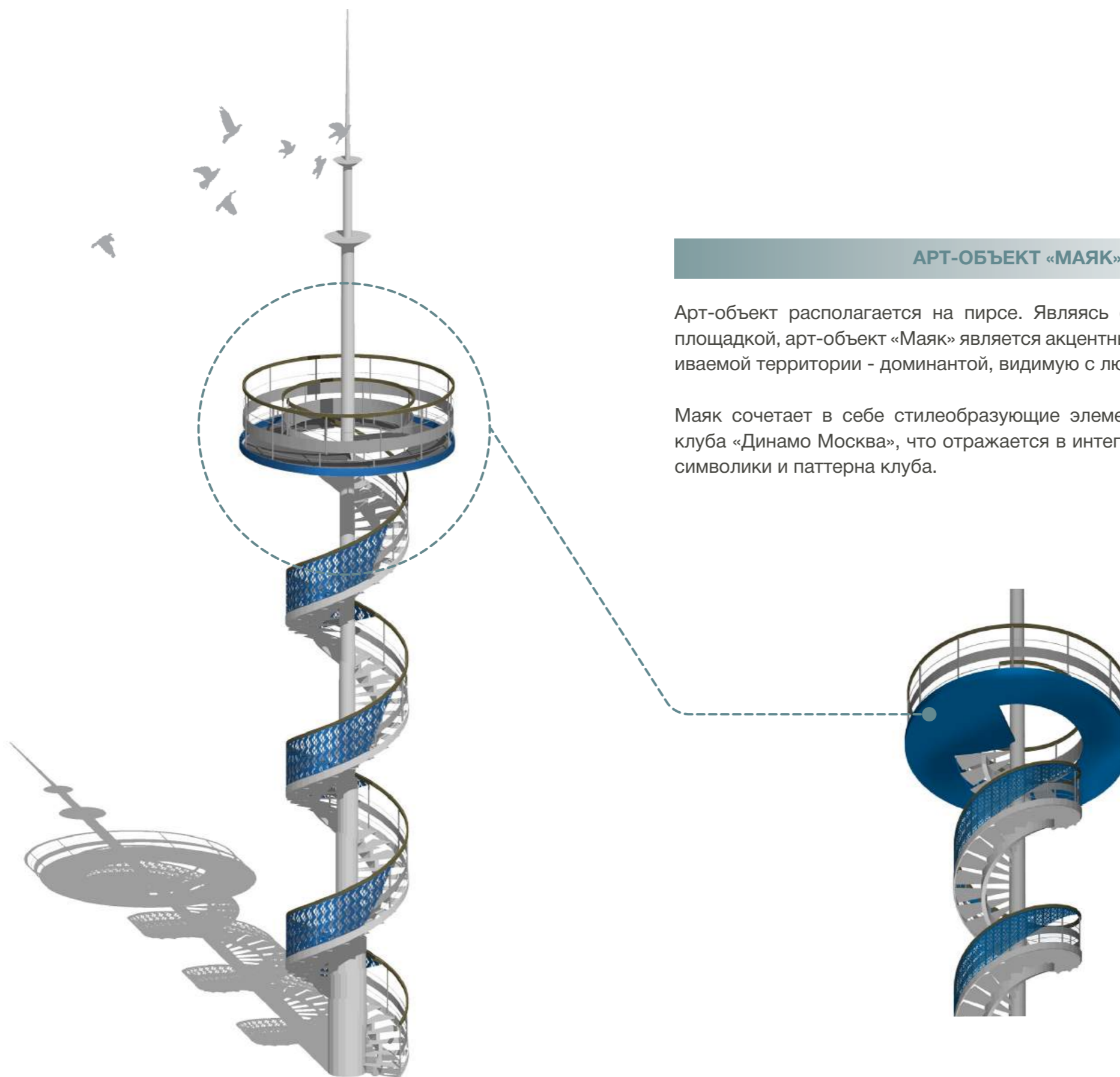


МАТЕРИАЛЫ

КАРКАС / МЕТАЛЛ

СТОЛИКИ / СТЕКЛОПЛАСТИК

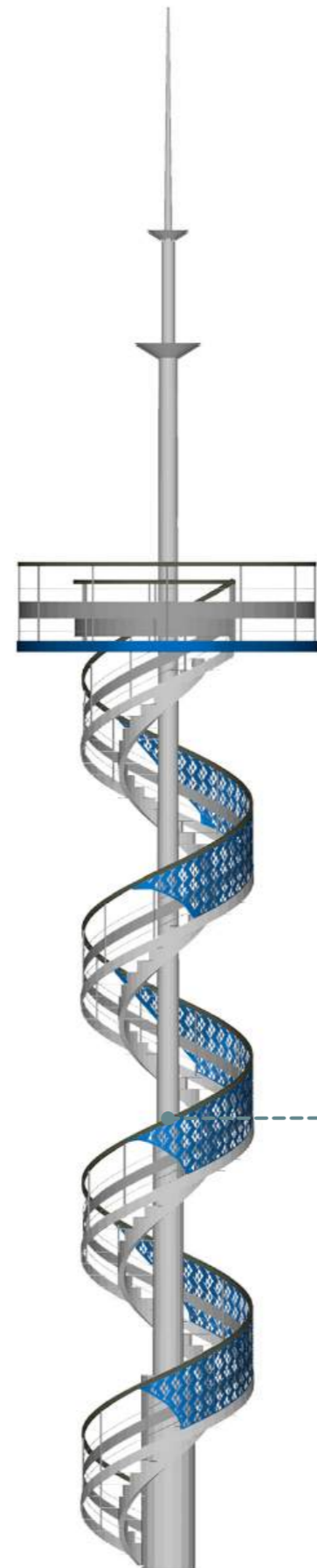
СИДЕНЬЯ / ДРЕВЕСИНА: ЛИСТВЕННИЦА



АРТ-ОБЪЕКТ «МАЯК»

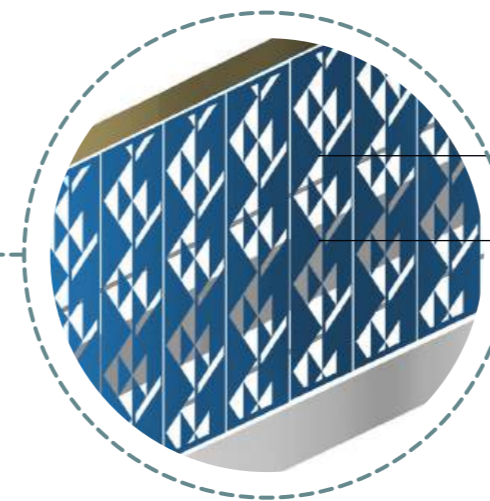
Арт-объект располагается на пирсе. Являясь одновременно смотровой площадкой, арт-объект «Маяк» является акцентным элементом благоустраиваемой территории - доминантой, видимую с любой точки набережной.

Маяк сочетает в себе стилеобразующие элементы бренда футбольного клуба «Динамо Москва», что отражается в интеграции основного цвета, символики и паттерна клуба.



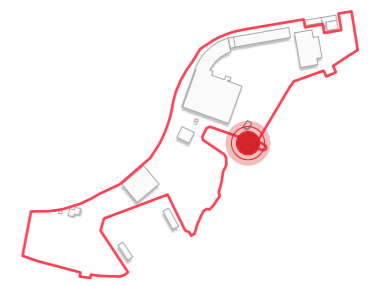
ИНТЕГРАЦИЯ ПАТТЕРНА БРЕНДА

Ограждение лестницы облицовывают секции металлических панелей с перфорацией. Панели на ограждении имеют различную степень заполнения, задавая динамичность и легкость общей композиции.

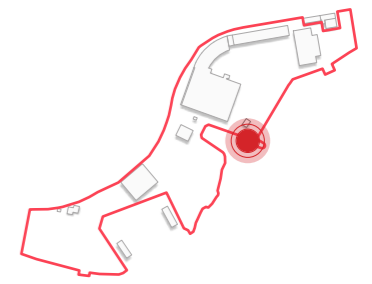


160мм

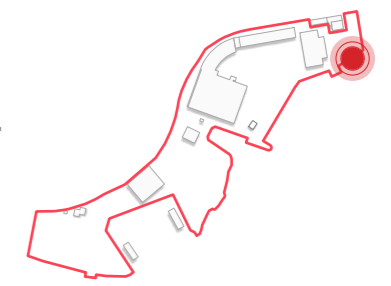
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 18. ВИД НА КАЧЕЛИ С ВИДОМ НА БУХТУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



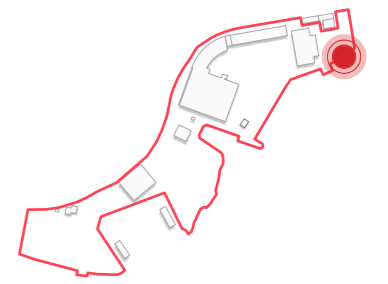
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 19. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА КАЧЕЛИ С ВИДОМ НА БУХТУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 21. ОБЩИЙ ВИД НА ПЛЯЖНУЮ ЗОНУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

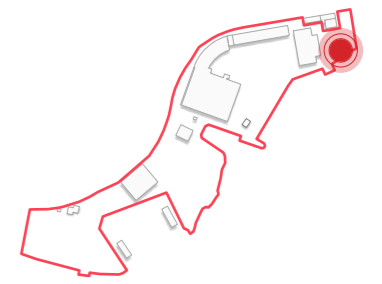


ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 22. ВЕЧЕРНИЙ ВИД НА ПЛЯЖНУЮ ЗОНУ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ПЛЯЖНАЯ ЗОНА I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

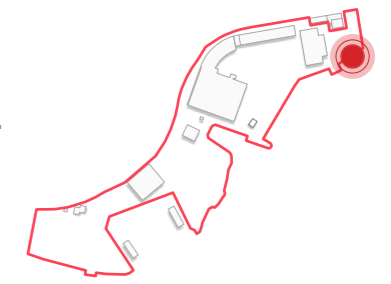
- 1 Зона обеденных групп
- 2 Спуск к воде

- 3 Качели
- 4 Детско-игровая зона

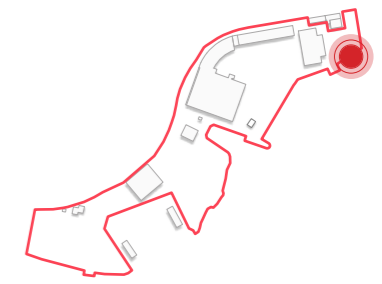
- 5 Пляж с лежаками и зонтиками
- 6 Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 23. ВИД НА ЗОНУ С ЛЕЖАКАМИ И ПАВИЛЬОН С РАЗДЕВАЛКАМИ, ХРАНЕНИЕМ, WC
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 24. ВИД НА ЗОНУ ОБЕДЕННЫХ ГРУПП
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ ПОКРЫТИЙ. ПЛЯЖНАЯ ЗОНА I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1 Зона обеденных групп
- 2 Спуск к воде

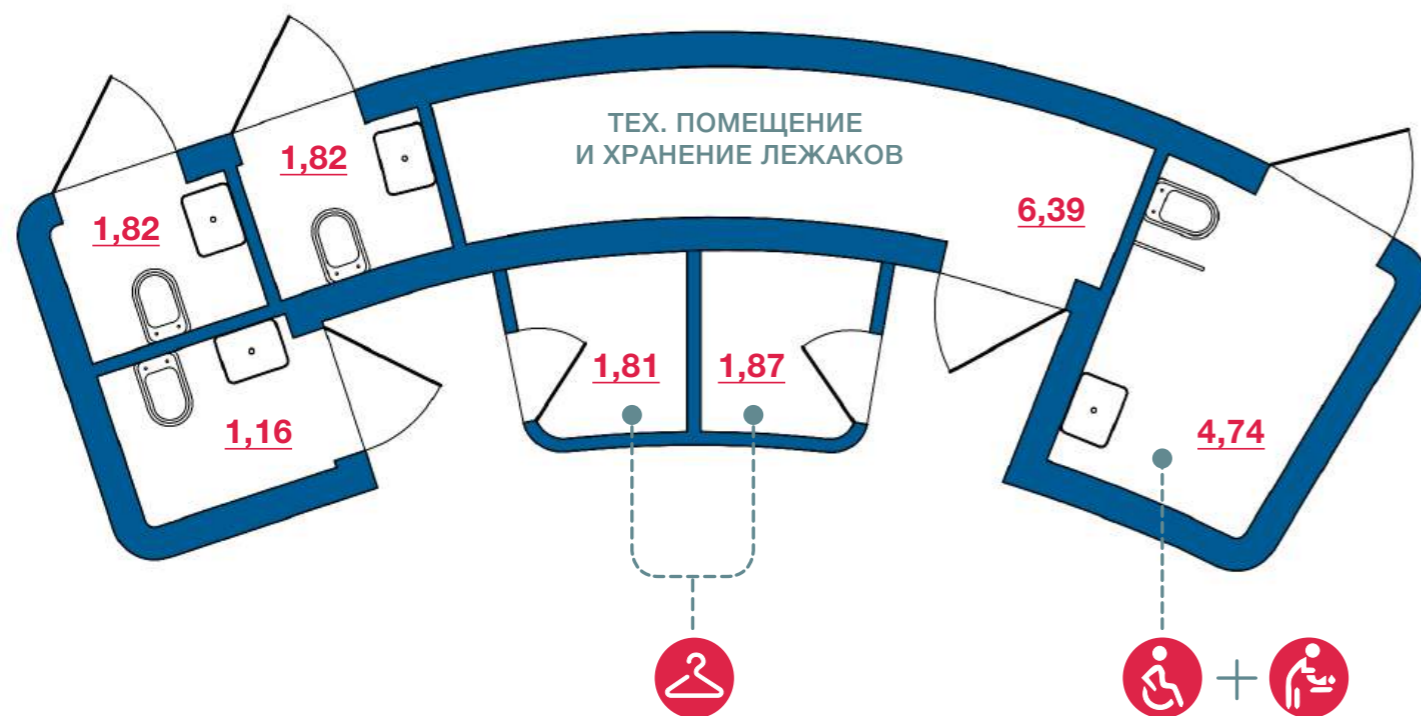
- 3 Качели
- 4 Детско-игровая зона

- 5 Пляж с лежаками и зонтиками
- 6 Павильон с раздевалками, WC и хранением лежаков



ПАВИЛЬОН С РАЗДЕВАЛКАМИ, ХРАНЕНИЕМ, WC, КОМНАТОЙ МАТЕРИ И РЕБЕНКА | АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

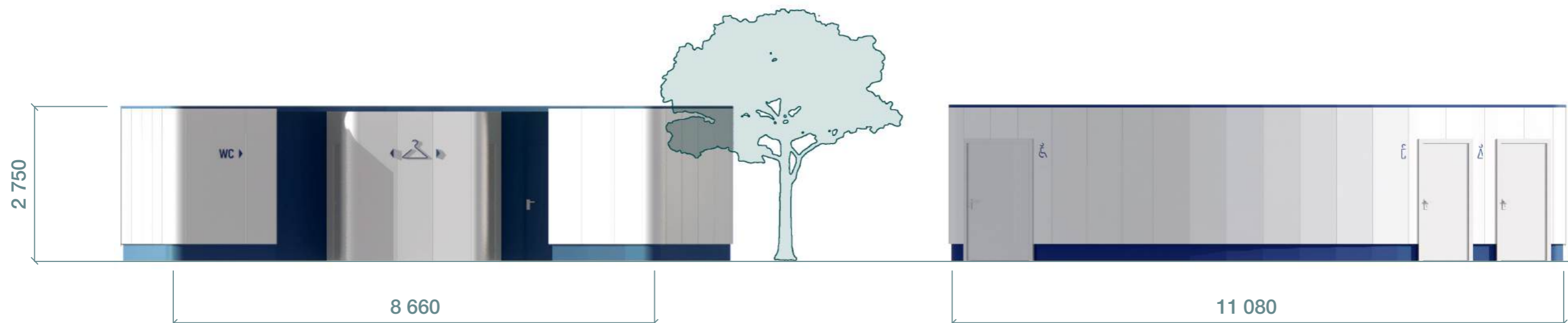


ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ

Предлагаемый павильон относится к легковозводимым сооружениям.

Располагается на границе пляжа, что позволяет ориентировать часть помещений на пляж (санузел, раздевалки, хранение лежаков и зонтиков), и остальные санузлы - на прогулочный маршрут, разделяя соответствующих посетителей.

Санузлы и техническое помещение объединены теплым контуром.



ПАВИЛЬОН С РАЗДЕВАЛКАМИ, ХРАНЕНИЕМ, WC, КОМНАТОЙ МАТЕРИ И РЕБЕНКА | АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

В качестве облицовочных материалов -
алюминиевые панели с нанесением соот-
ветствующей инфографики



ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ. КАЧЕЛИ I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

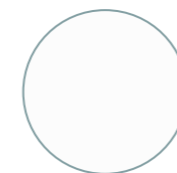


ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ

Для пляжной зоны в рамках проекта была разработана линейка индивидуальных малых архитектурных форм, включающая:

- уютные качели в обеденной зоне;
- столик и разнообразные стулья для создания комфортной обеденной группы;
- стационарный лежак, удобно расположенный на деревянном настиле;
- сиденья двух типов, установленные на архитектурном бетоне вдоль прогулочной аллеи.

МАТЕРИАЛЫ

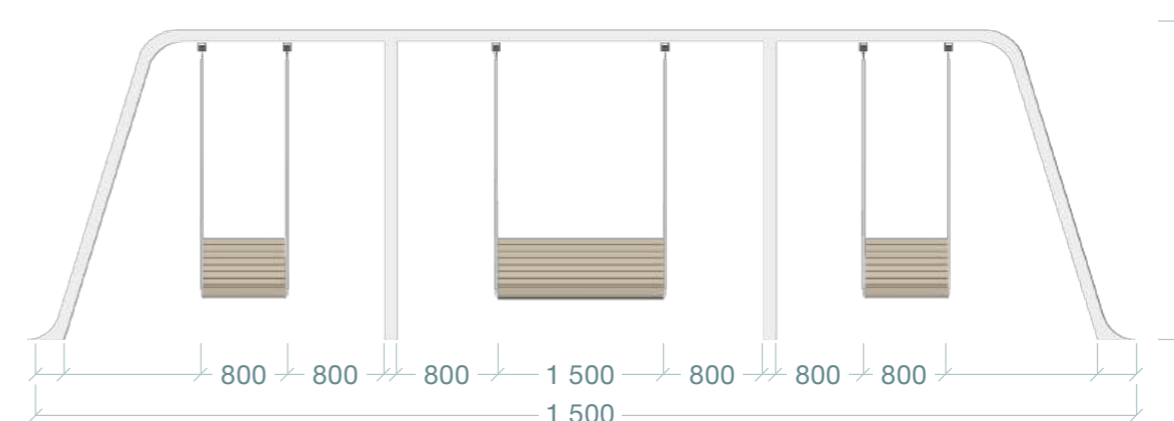


Металл
Цвет: белый

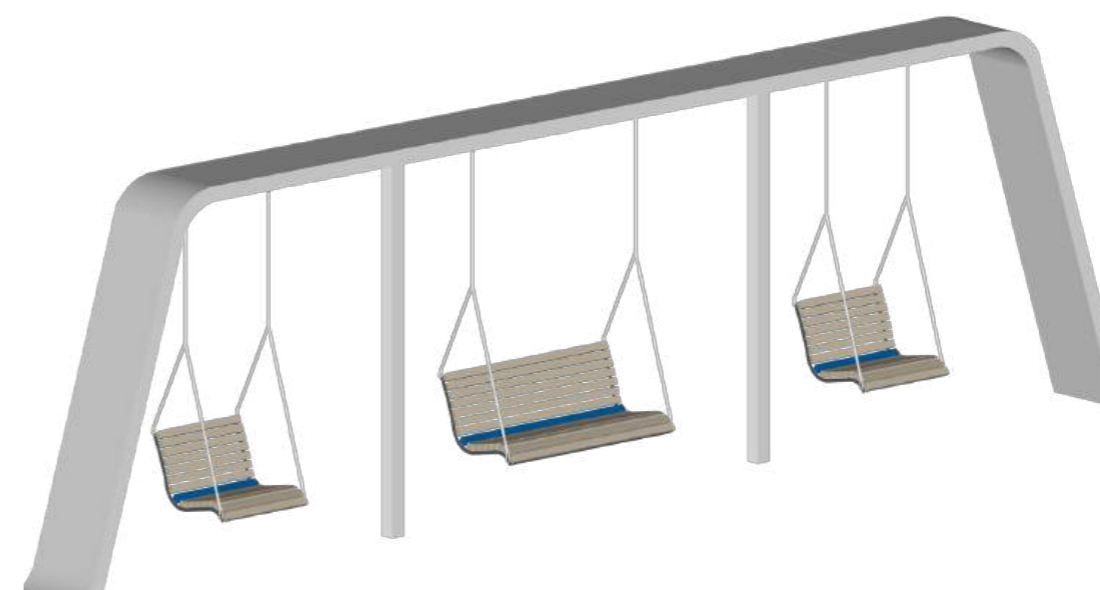


Дерево: лиственница
(высший сорт)

РАЗМЕРЫ

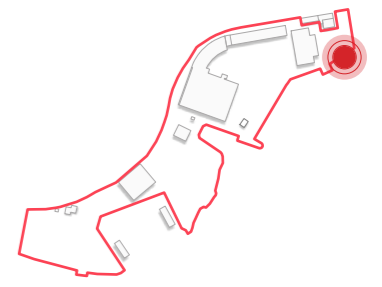


Фронтальный вид



ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ. ЛЕЖАК И СТОЛИК | АКСОНОМЕТРИЯ

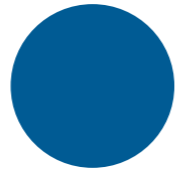
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



МАТЕРИАЛЫ

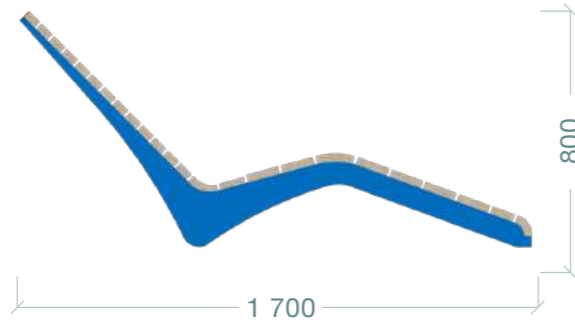


Дерево: лиственница
(высший сорт)



Металл
Цвет: RAL 5005

РАЗМЕРЫ

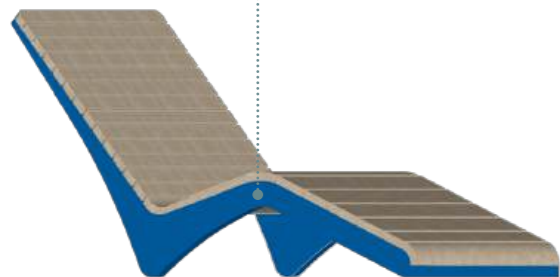


Вид сбоку

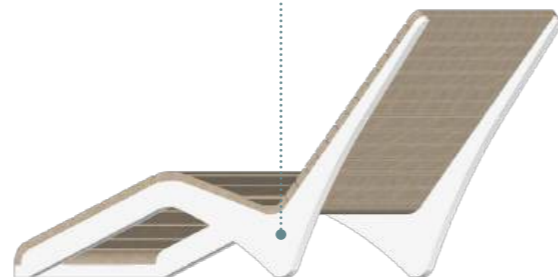


Фронтальный вид

Яркий цветовой
акцент



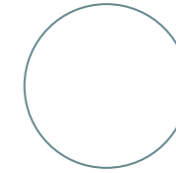
Можно выполнить
в двух цветах:



МАТЕРИАЛЫ

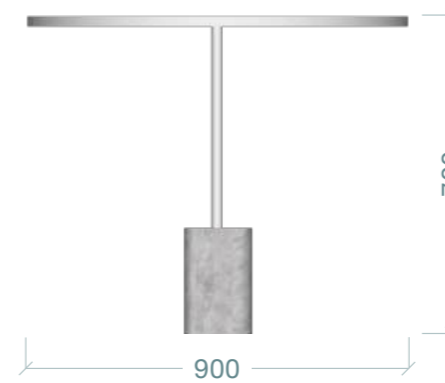


Архитектурный бетон
Цвет: серый гладкий

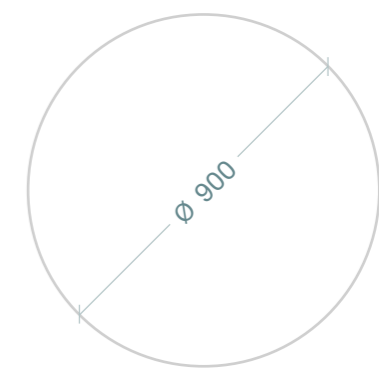


Металл
Цвет: белый

РАЗМЕРЫ



Вид сбоку



Вид сверху



ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ. СТУЛЬЯ I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



МАТЕРИАЛЫ



Металл
Цвет: RAL 5025



Металл
Цвет: RAL 5005

РАЗМЕРЫ



Вид сбоку



Фронтальный вид

МАТЕРИАЛЫ



Вариант 1
Металл
Цвет: RAL 5025



Вариант 2
Металл
Цвет: RAL 5005

РАЗМЕРЫ



Вид сбоку 1



Фронтальный вид 1



Вид сбоку 2



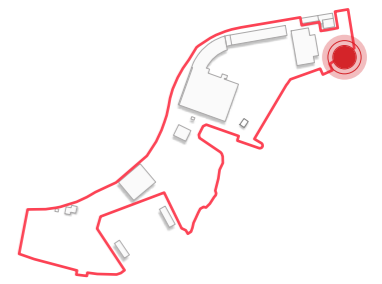
Фронтальный вид 2

Яркий цветовой
акцент

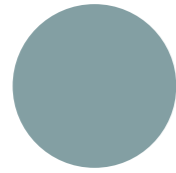


ЛИНЕЙКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАФ. СИДЕНЬЯ I АКСОНОМЕТРИЯ

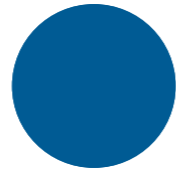
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



МАТЕРИАЛЫ

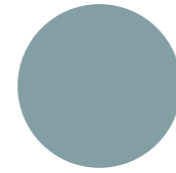


Вариант 1
Стеклопластик
Цвет: RAL 5025

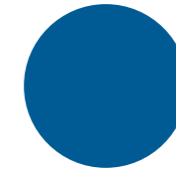


Вариант 2
Стеклопластик
Цвет: RAL 5005

МАТЕРИАЛЫ

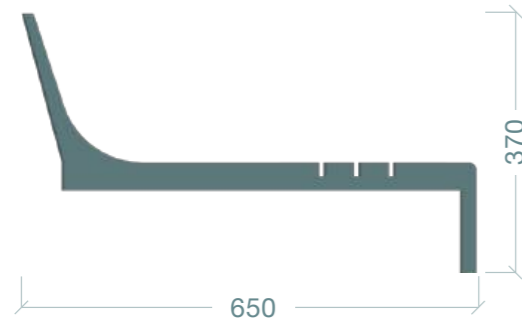


Вариант 1
Стеклопластик
Цвет: RAL 5025

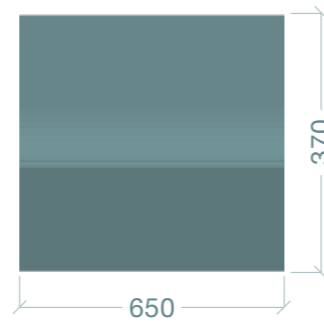


Вариант 2
Стеклопластик
Цвет: RAL 5005

РАЗМЕРЫ

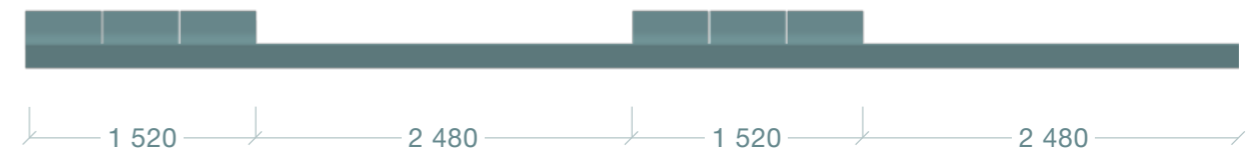


Вид сбоку



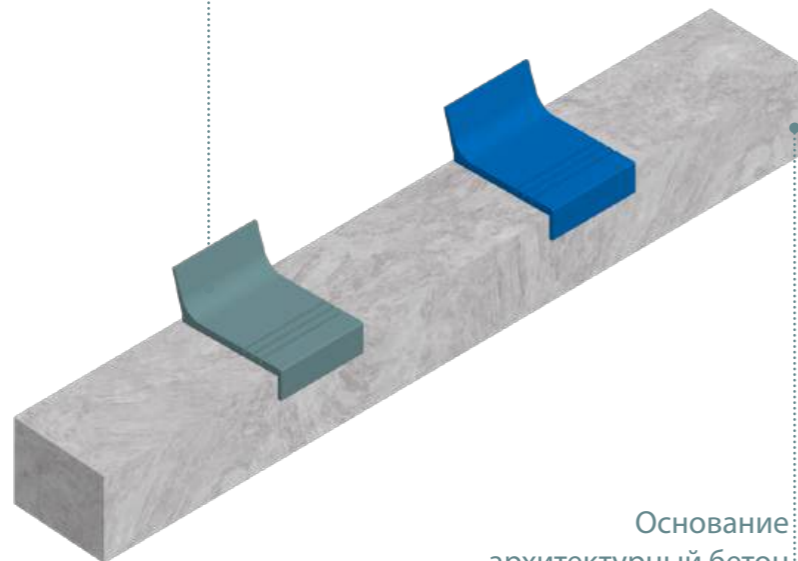
Фронтальный вид

РАЗМЕРЫ



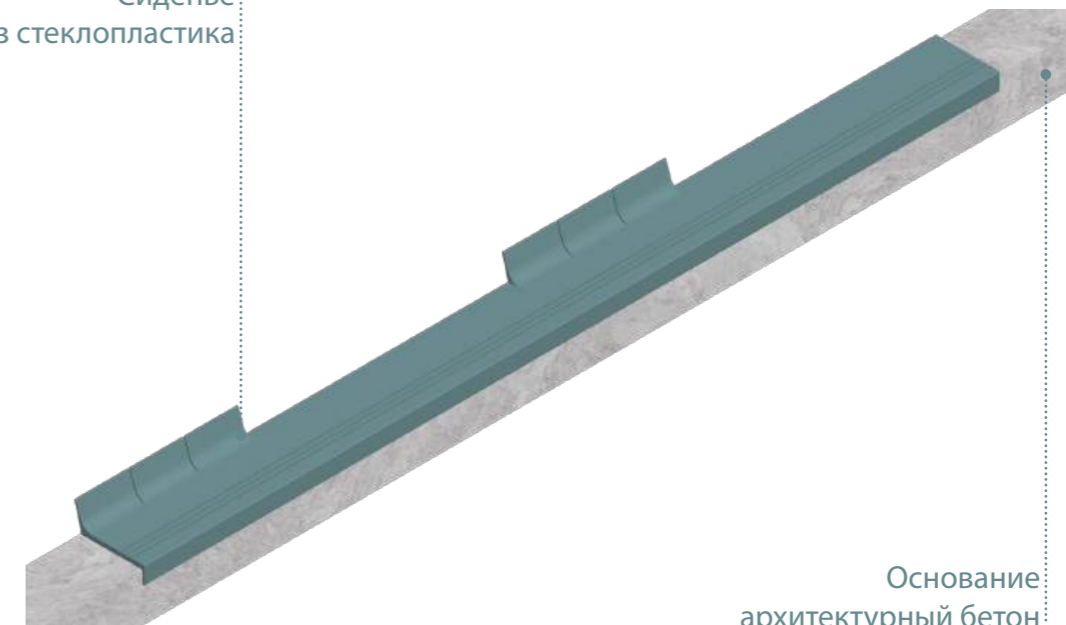
Фронтальный вид

Сиденье
из стеклопластика



Основание
архитектурный бетон

Сиденье
из стеклопластика



Основание
архитектурный бетон





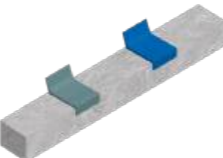
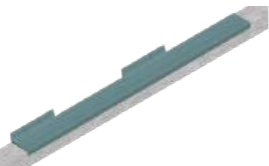
СПЕЦИФИКАЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
1	Скамейка со спинкой и столиком		2	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 5005 Древесина: лиственница высшего сорта.
2	Скамейка		4	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 5005 Древесина: лиственница высшего сорта.
3	Арт-объект «Маяк»		1	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: нержавеющая сталь. Лист перфорации: металл с порошковой окраской 5005
4	Навес на детской площадке		1	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 9010, профнастил Древесина: лиственница высшего сорта.
5	Амфитеатр		1	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 9010 Древесина: лиственница высшего сорта. Основание: архитектурный бетон
6	Лежак (стационарный)		15	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 5005/9010 Древесина: лиственница высшего сорта.
7	Лежак (нестационарный)		40	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Древесина: лиственница высшего сорта.
8	Пляжный зонтик		12	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 9010

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

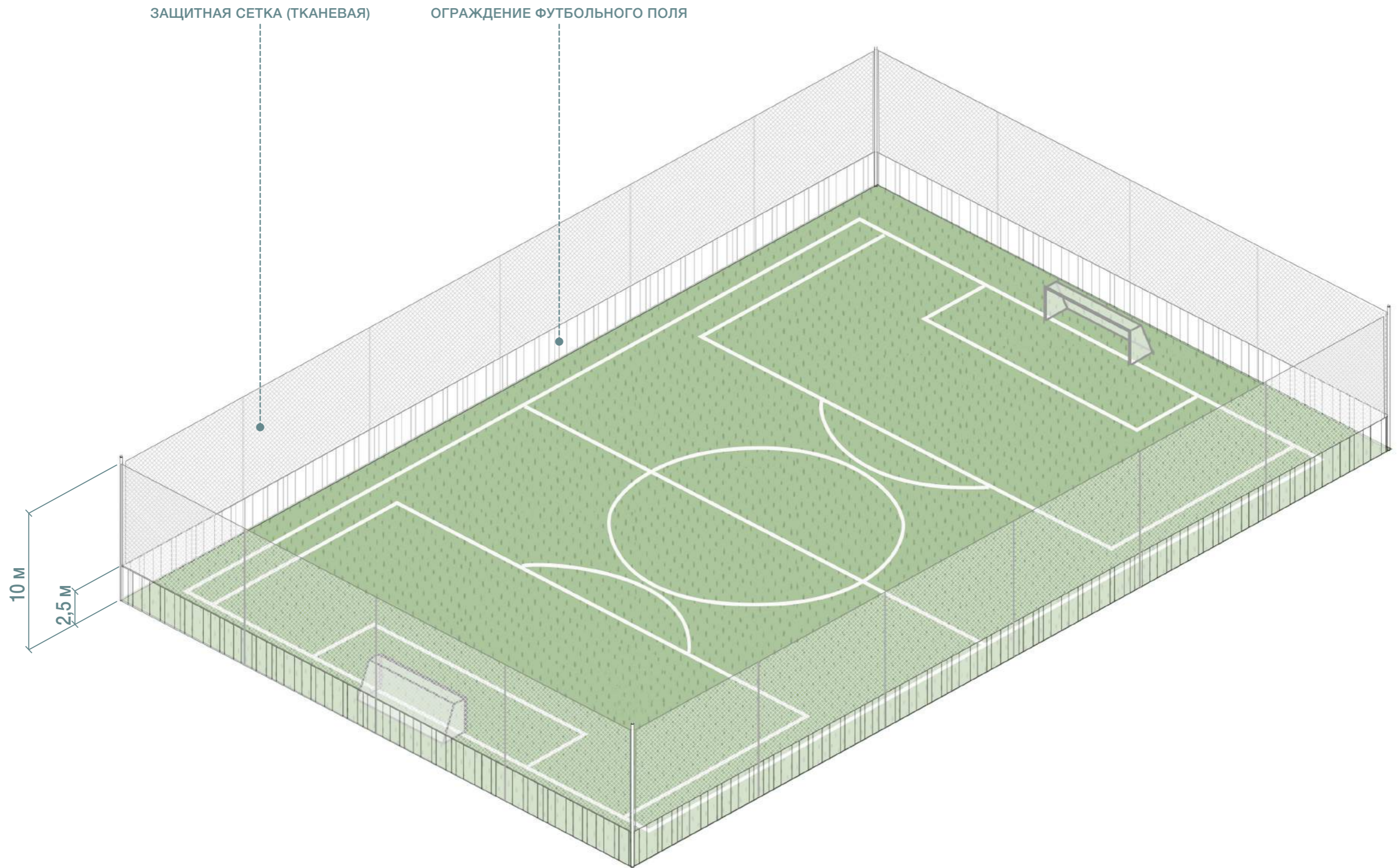
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
9	Качели		1	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 9010 Древесина: лиственница высшего сорта.
10	Столик		10	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 9010 Основание: стеклопластик под архитектурный бетон
11	Стулья		20	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 5005/
12	Барный стульчик		4	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Металл: порошковая окраска RAL 5005/
13	Сиденье тип 1		6	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Материал сиденья: стеклопластик RAL 5005/ Основание: архитектурный бетон
14	Сиденье тип 2		4	шт.	-	Индивидуальное изготовление	Материал сиденья: стеклопластик RAL 5005/ Основание: архитектурный бетон

06 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОГРАЖДЕНИЕ СПОРТИВНЫХ ПОЛЕЙ

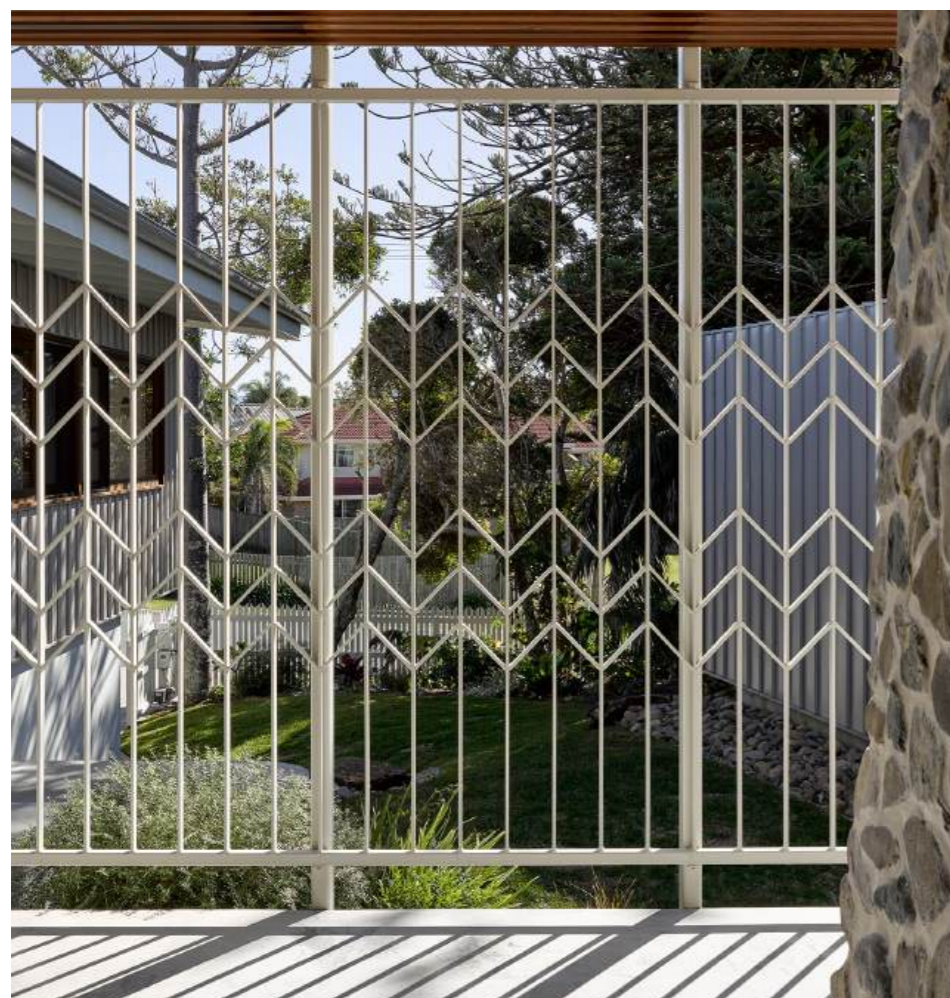
СХЕМА ОГРАЖДЕНИЯ СПОРТИВНЫХ ПОЛЕЙ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

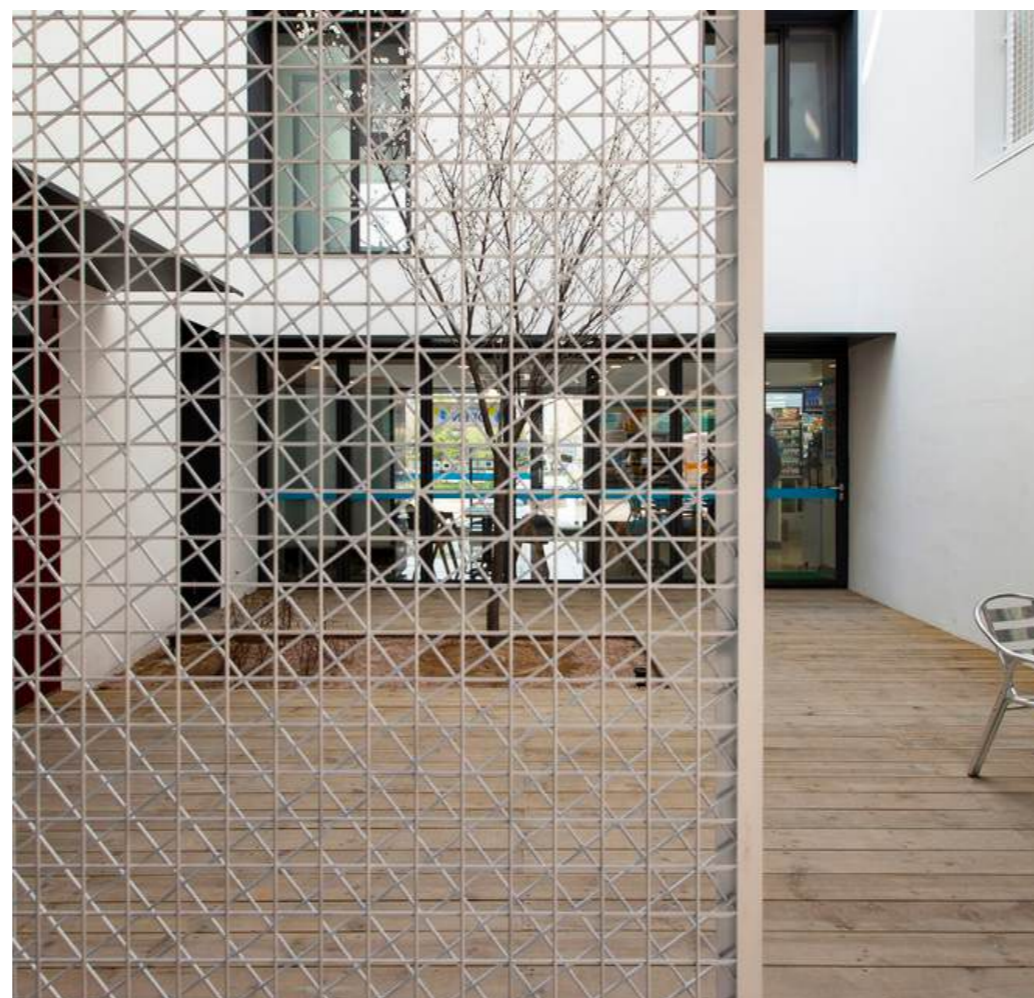


ОГРАЖДЕНИЕ СПОРТИВНЫХ ПОЛЕЙ. АНАЛОГИ

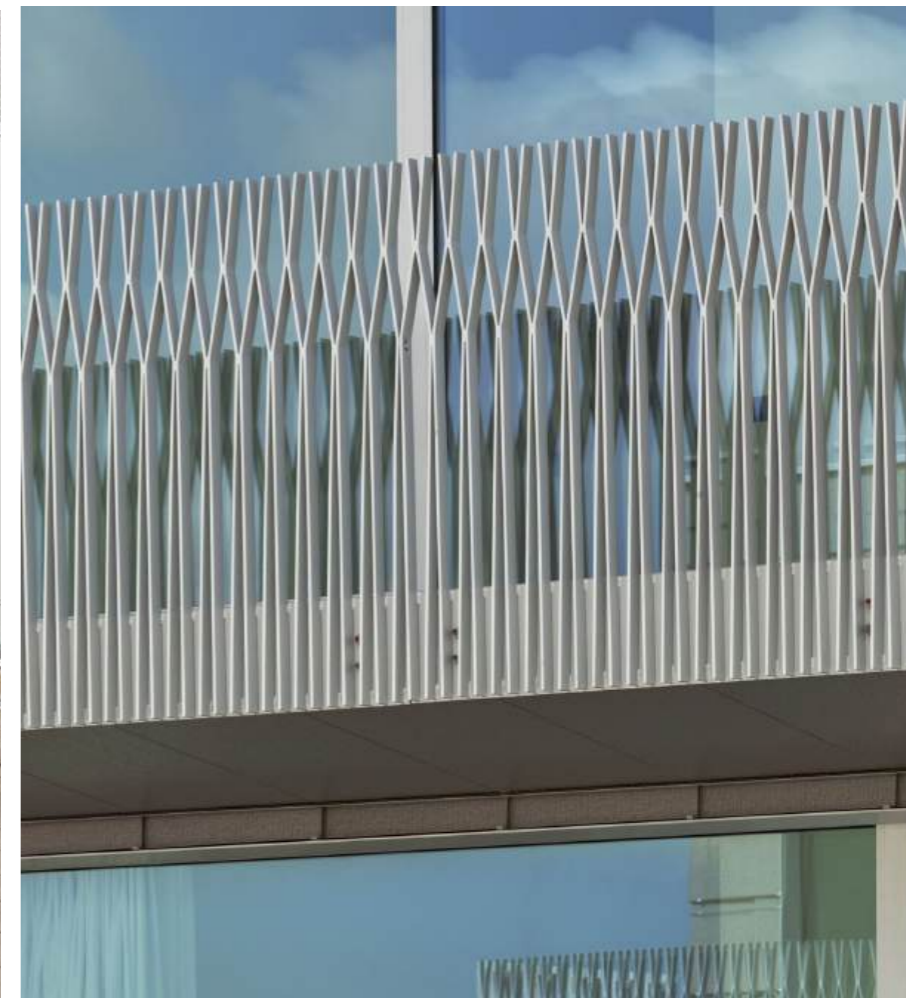
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ **ТРЕБУЕТСЯ ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ ПО ВИДУ ОГРАЖДЕНИЯ**



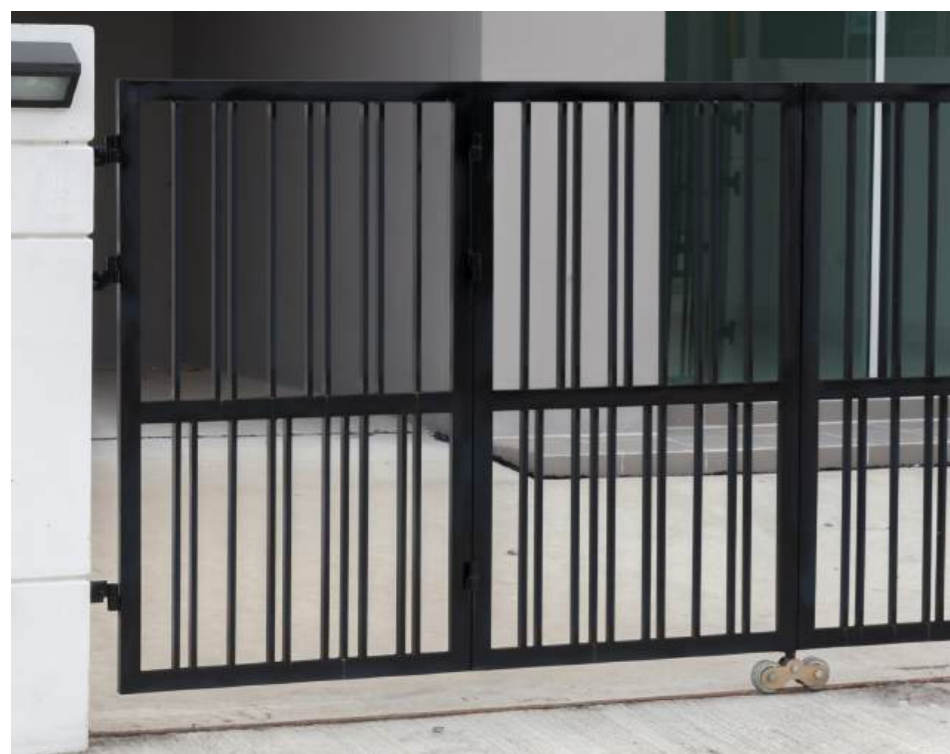
1



2



3



4



5



6

ОГРАЖДЕНИЕ СПОРТИВНЫХ ПОЛЕЙ. АНАЛОГИ

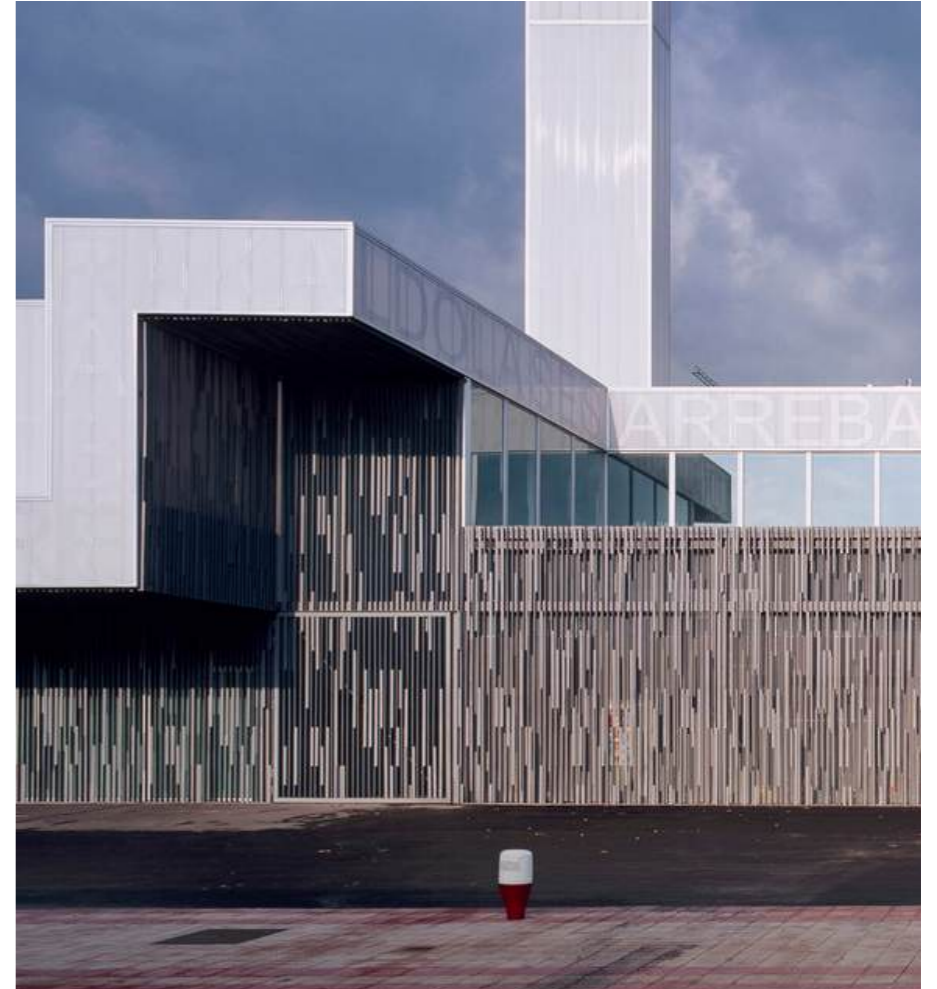
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ **ТРЕБУЕТСЯ ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ ПО ВИДУ ОГРАЖДЕНИЯ**



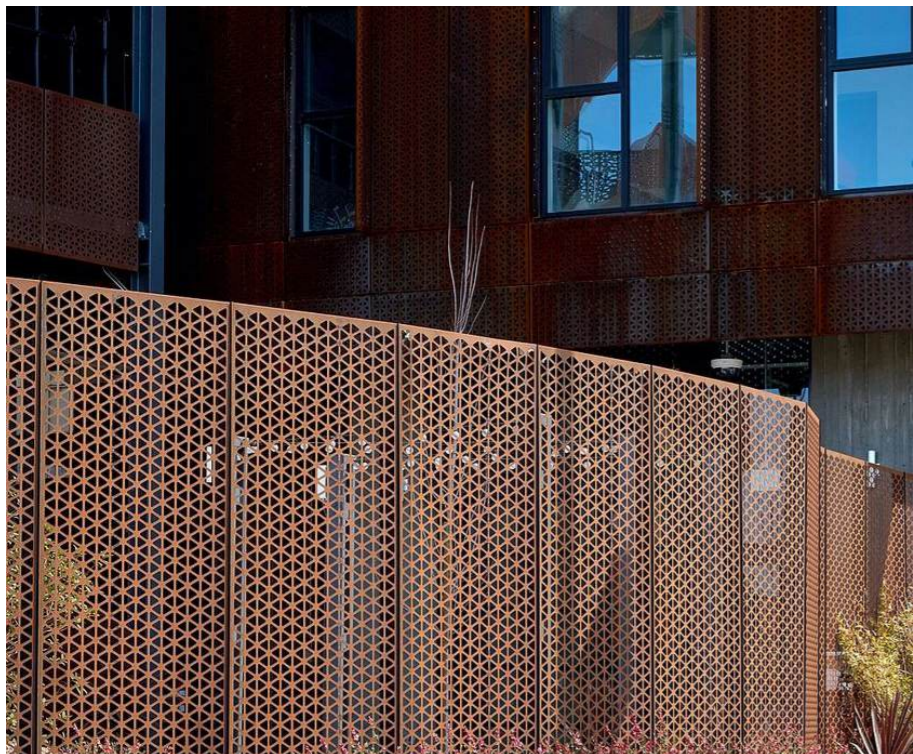
7



8



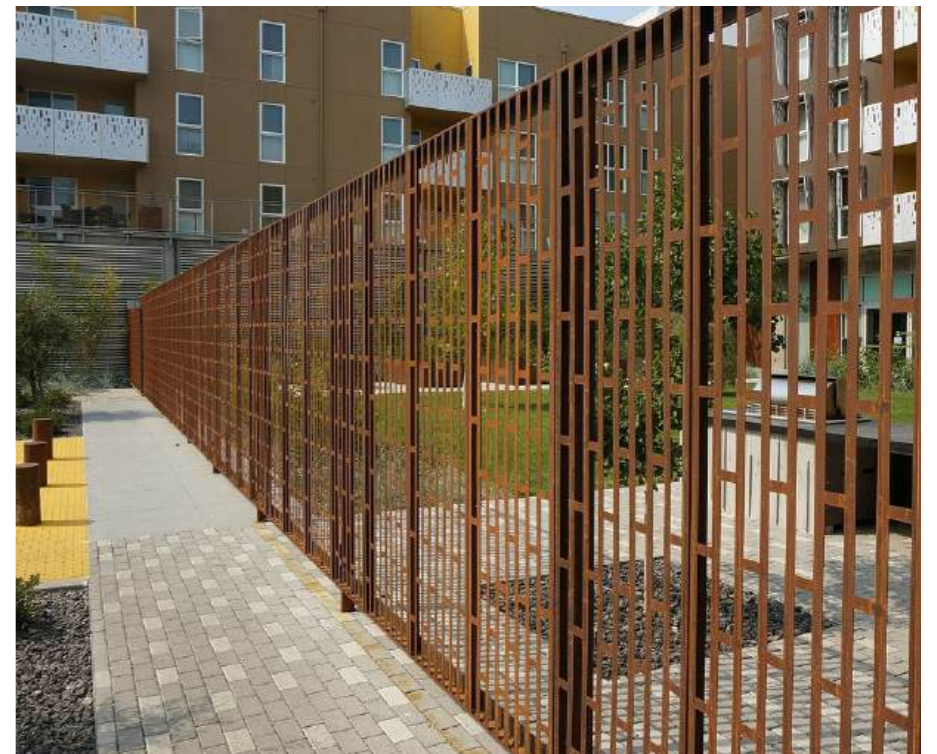
9



10



11



12

07 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДОРОЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ

СХЕМА ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- границы территории
- искусственный газон
- асфальтобетонное покрытие
- покрытие из мелкой гальки
- бетонная плитка тип 1
- бетонная плитка тип 2
- бетонная плитка тип 3
- песок
- резиновое покрытие детской площадки
- терравей
- деревянный настил

ТИПЫ ПОКРЫТИЙ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



АСФАЛЬТ



**БЕТОННАЯ ПЛИТКА
ТИП 1**



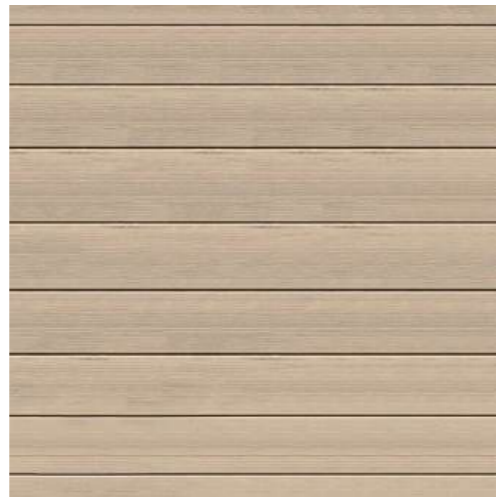
**БЕТОННАЯ ПЛИТКА
ТИП 2**



**БЕТОННАЯ ПЛИТКА
ТИП 3**



ТЕРРАВЕЙ



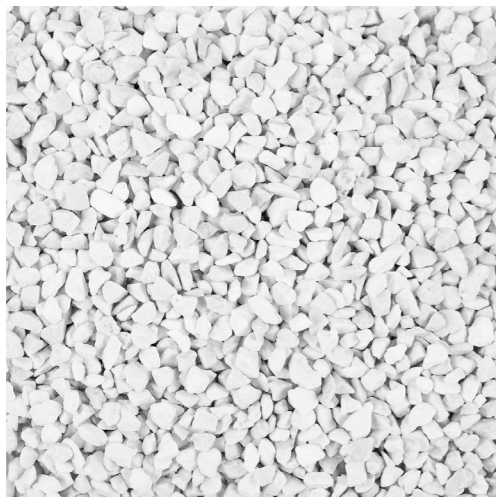
ДЕРЕВЯННЫЙ НАСТИЛ



ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН



ПОСЕВНОЙ ГАЗОН



БЕЛАЯ ГАЛЬКА



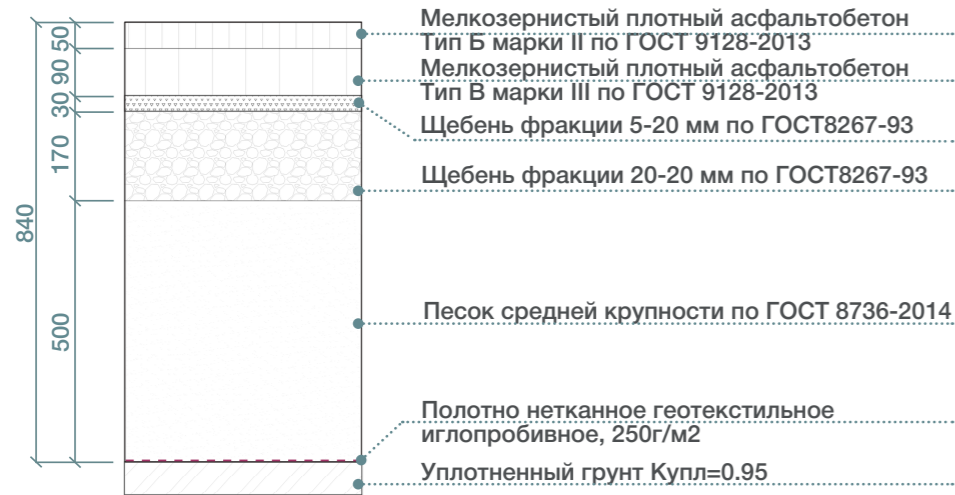
ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ



**РЕЗИНОВОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ**

КОНСТРУКЦИИ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



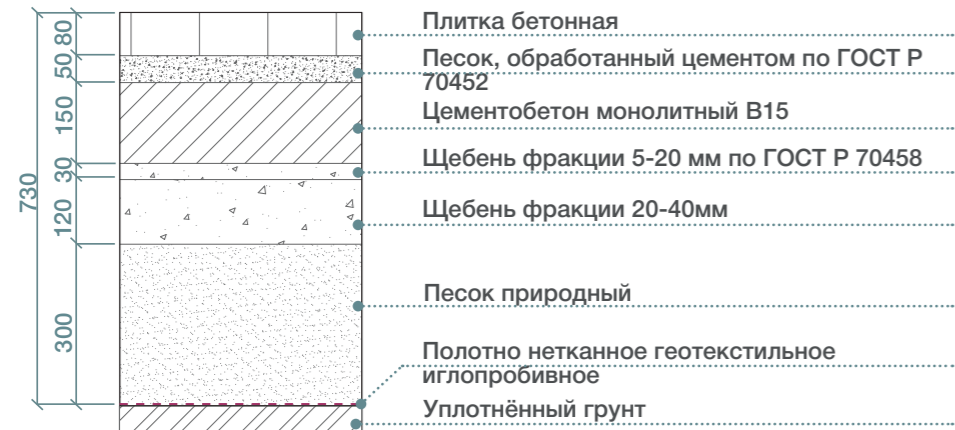
ПРОЕЗЖАЯ ЧАСТЬ ИЗ А/Б



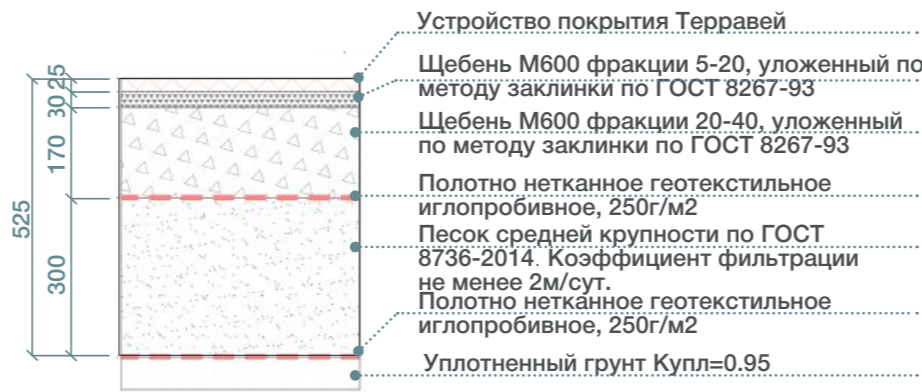
ПОКРЫТИЕ ИЗ ГАЛЬКИ



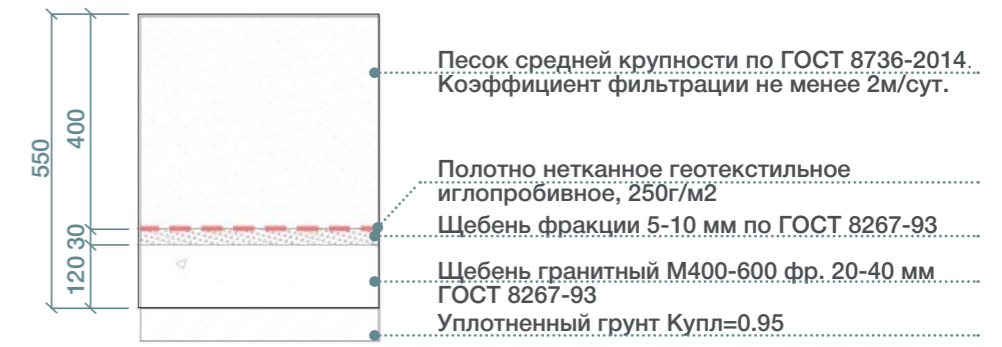
ПЛОЩАДКА ИЗ КАУЧУКА



ПОКРЫТИЕ ИЗ БЕТОННОЙ ПЛИТКИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРОЕЗДА ТЕХНИКИ



ТЕРРАВЕЙ



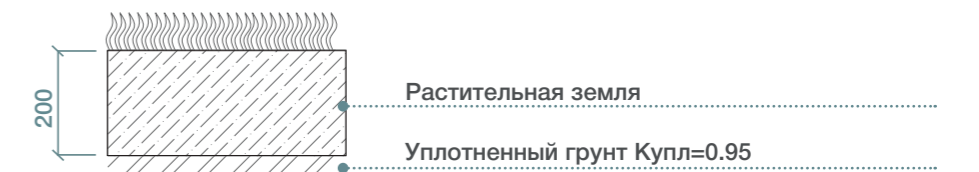
ПЕСЧАНОЕ ПОКРЫТИЕ



ГАЗОН ИСКУССТВЕННЫЙ



ДЕРЕВЯННЫЙ НАСТИЛ



ГАЗОН ПОСЕВНОЙ

08 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОЗЕЛЕНЕНИЕ

СХЕМА ОЗЕЛЕНЕНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

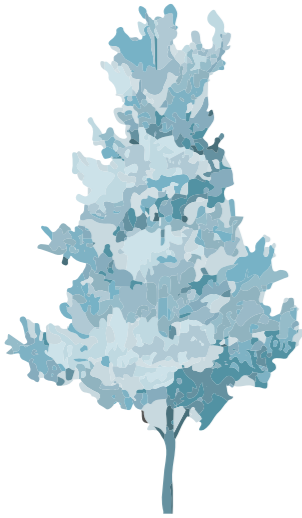


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- существующие насаждения
- ель обыкновенная
- сосна обыкновенная
- ива белая
- дуб красный
- клен остролистный
- клен остролистный Royal Red
- черемуха обыкновенная Колората
- клен Гиннала
- Ирга Ламарка
- рябина обыкновенная
- боярышник обыкновенный
- яблоня декоративная
- ива ломкая Булата
- смородина альпийская
- кизильник блестящий
- цветники
- бересклет крылатый
- рябинник рябинолистный
- дерен белый
- калина обыкновенная
- спирея серая

I ЯРУС ДЕРЕВЬЯ

ВЫСОТА ВЗРОСЛОГО ДЕРЕВА 5-20м



ЕЛЬ ОБЫКНОВЕННАЯ
Н_{САЖЕНЦА} = 4-5 м



СОСНА ОБЫКНОВЕННА
Н_{САЖЕНЦА} = 4-5 м



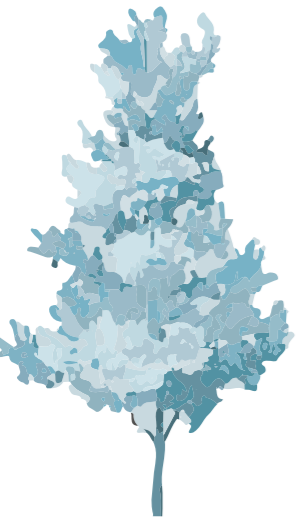
КЛЕН ОСТРОЛИСТНЫЙ
Н_{САЖЕНЦА} = 4-5 м



КЛЕН ОСТРОЛИСТНЫЙ
ROYAL RED
Н_{САЖЕНЦА} = 4-5 м

I ЯРУС ДЕРЕВЬЯ

ВЫСОТА ВЗРОСЛОГО ДЕРЕВА 5-20м



ИВА БЕЛАЯ
Н_{САЖЕНЦА} = 5-6 м



ИВА ЛОМКАЯ БУЛАТА
Н_{САЖЕНЦА} = 3-4 м



ЧЕРЕМУХА ОБЫКНОВЕННАЯ
КОЛОРАТА
Н_{САЖЕНЦА} = 4-5 м



ДУБ КРАСНЫЙ
Н_{САЖЕНЦА} = 6-7 м

АССОРТИМЕНТ РАСТЕНИЙ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

II ЯРУС НЕВЫСОКИЕ ДЕРЕВЬЯ И КРУПНЫЙ КУСТАРНИК

ВЫСОТА ВЗРОСЛОГО КУСТА 3-7 м



КЛЕН ГИННАЛА
Н_{САЖЕНЦА} = 3-4 м



ИРГА ЛАМАРКА
Н_{САЖЕНЦА} = 3 м



КАЛИНА ОБЫКНОВЕННАЯ
Н_{САЖЕНЦА} = 1-2 м



ЯБЛОНЯ ДЕКОРАТИВНАЯ Н
САЖЕНЦА = 4-5 м

III ЯРУС КУСТАРНИКИ

ВЫСОТА ВЗРОСЛОГО КУСТА 0-3 м



ГОРТЕНЗИЯ МЕТЕЛЬЧАТАЯ
Н_{САЖЕНЦА} = 1 м



ДЕРЕН БЕЛЫЙ
Н_{САЖЕНЦА} = 1 м



БЕРЕСКЛЕТ КРЫЛАТЫЙ
Н_{САЖЕНЦА} = 1-2 м



ПУЗЫРЕПЛОДНИК
КАЛИНОЛИСТНЫЙ
Н_{САЖЕНЦА} = 1-2 м

КАЛЕНДАРЬ ДЕКОРАТИВНОСТИ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



Ель обыкновенная 01



Сосна обыкновенная 02



Клен остролистный 03



Клен остролистный Royal 04



Ива белая Тристис 05



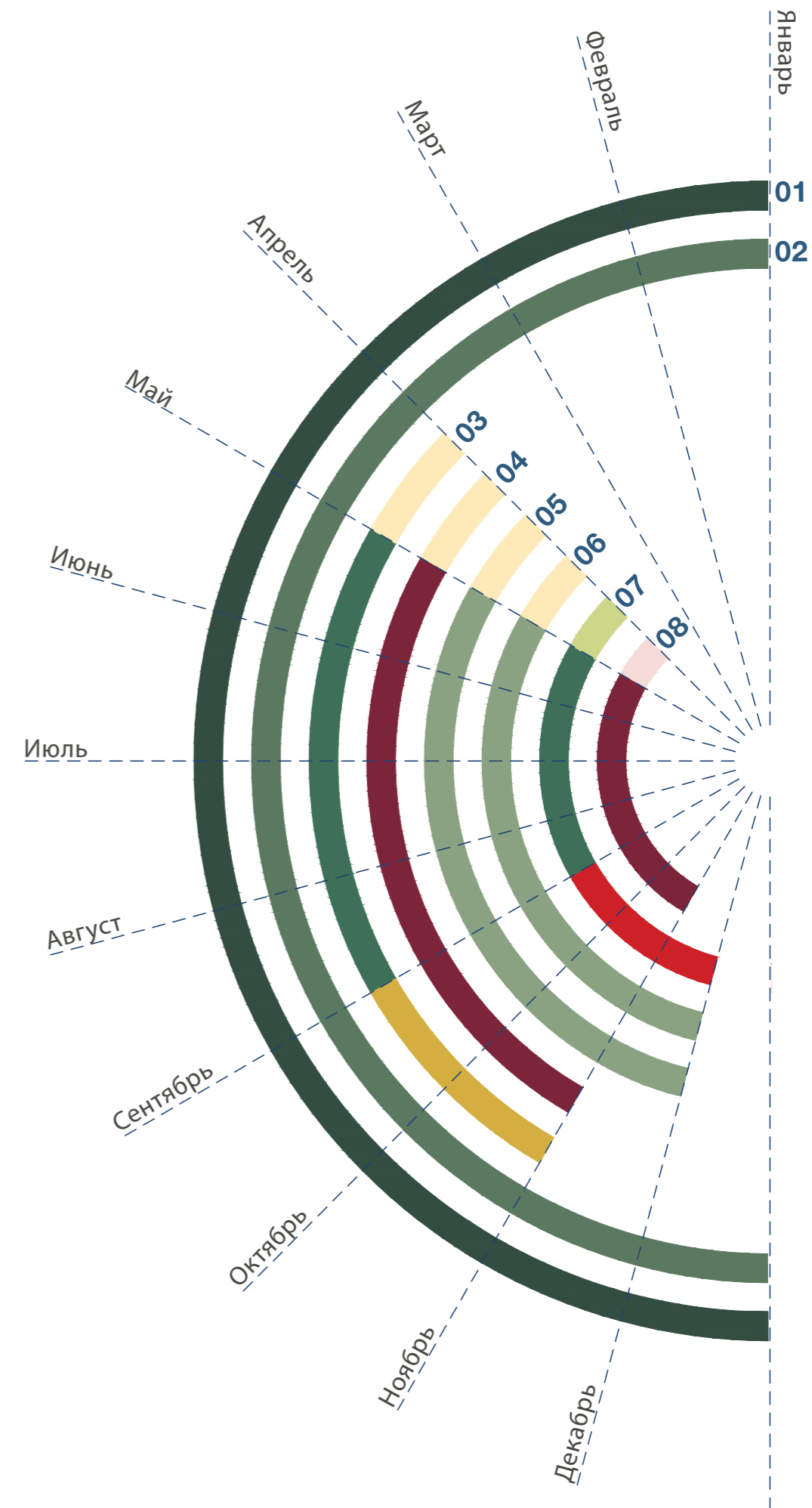
Ива ломкая Булата 06



Дуб красный 07

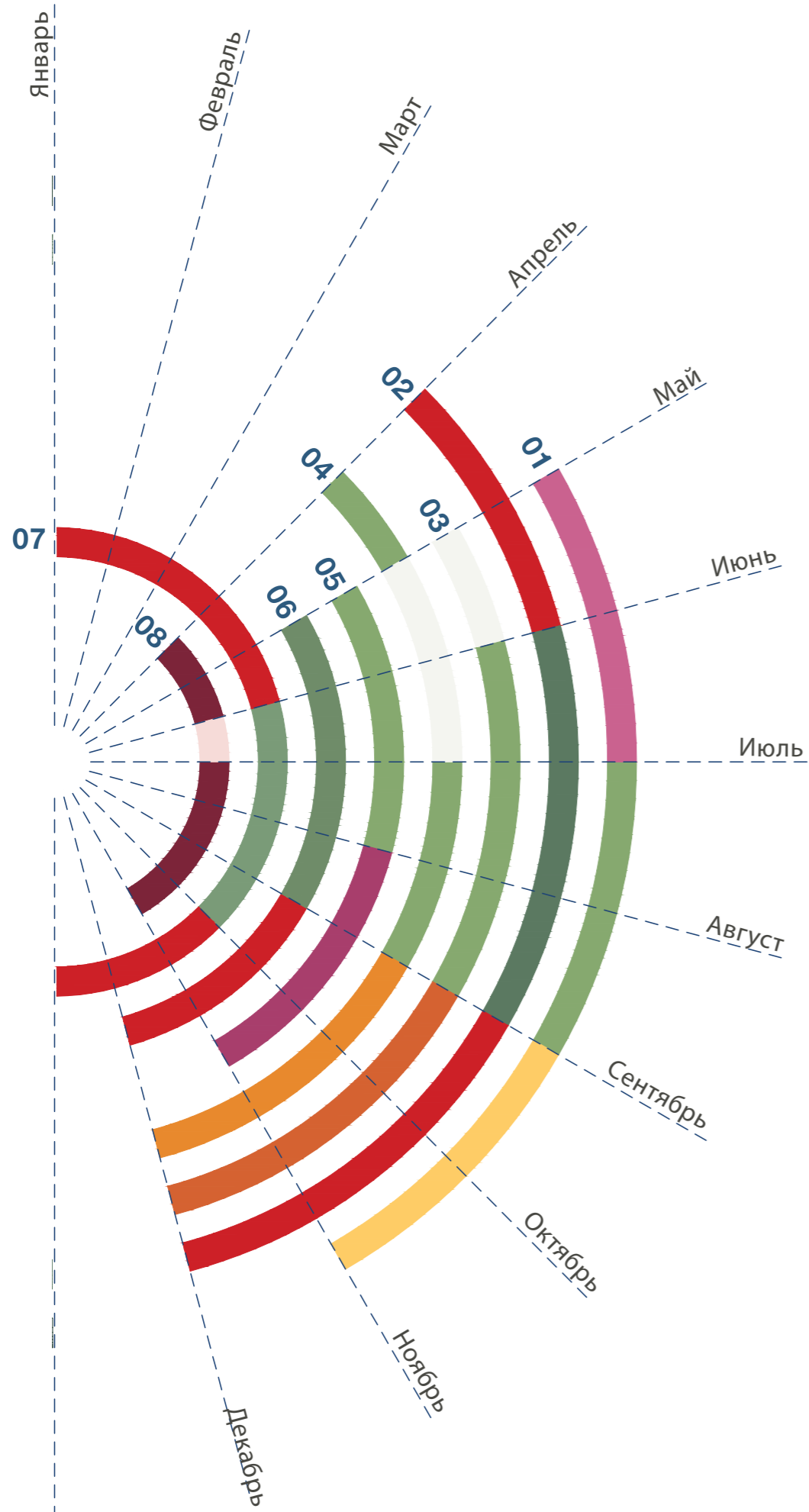


Черемуха обыкновенная 08



КАЛЕНДАРЬ ДЕКОРАТИВНОСТИ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



01 Яблоня декоративная



02 Клен Гиннала



03 Ирга Ламарка



04 Калина обыкновенная



05 Гортензия метельчатая



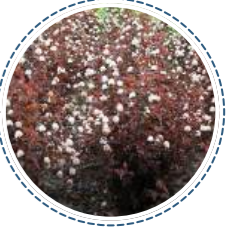
06 Бересклет крылатый



07 Дерен белый Ivory Halo



08 Пузыреплодник калинолистный



09 | ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕ

СХЕМА РАССТАНОВКИ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

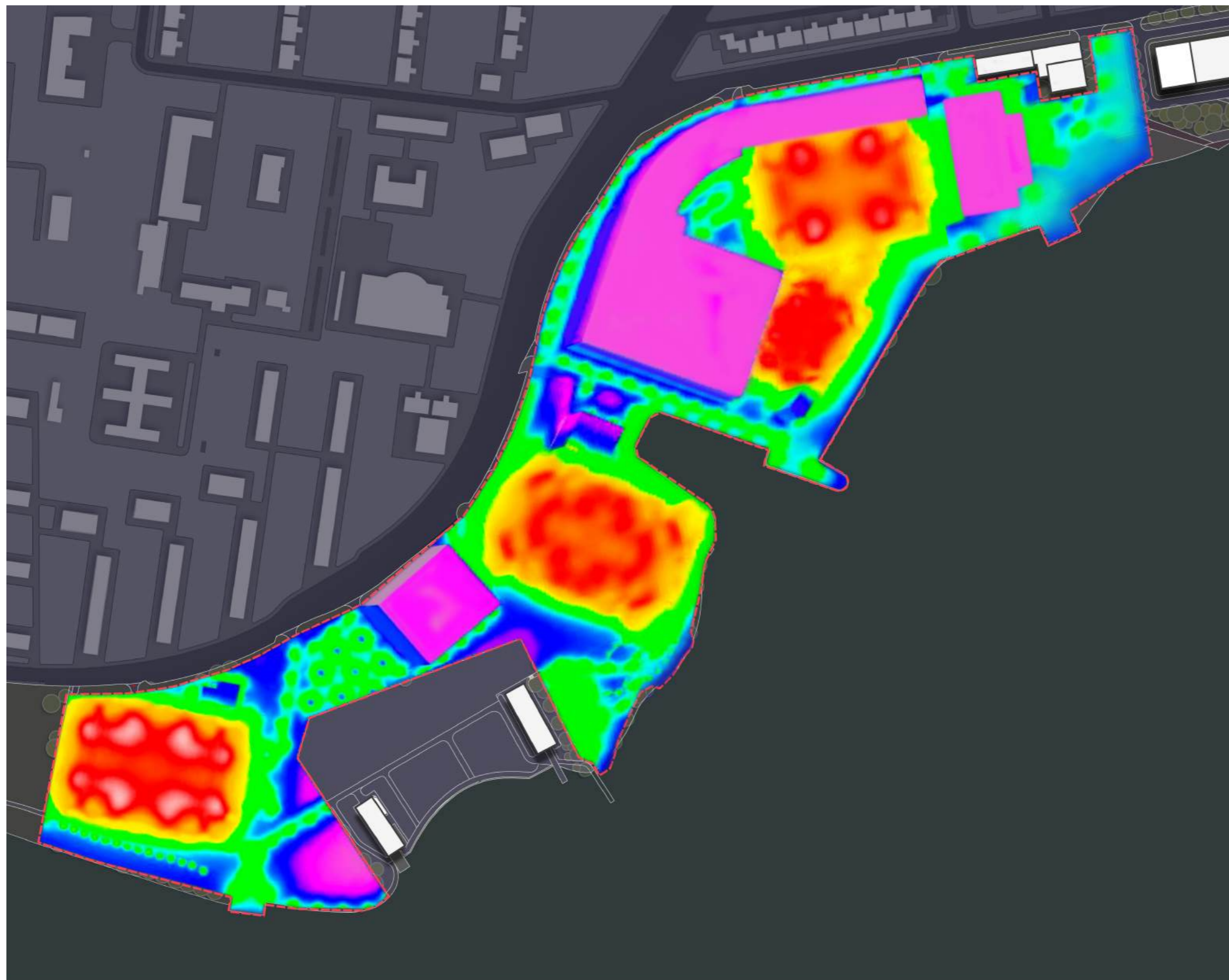


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

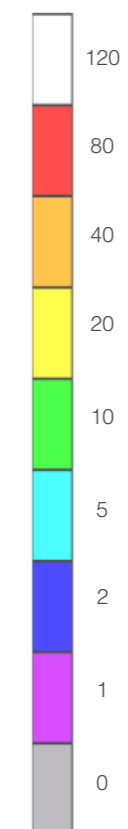
- границы территории
- ▼ Тип 1. Квадрус (на стойке 0,5 м)
- Тип 2. Трэк
- Тип 3. Амарис (Моссвет)
- Тип 4. Ксеон (Моссвет)
- Тип 5. Встроенная архитектурно-художественная подсветка
- Тип 6. Ксеон (на стойке 8 м)
- Тип 7. Триос
- Тип 8. Высокомачтовая опора 14 м
- Тип 9. Высокомачтовая опора 25 м

СХЕМА СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО РАСЧЕТА

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



ЛИНЕЙКА ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ОБЩЕГО ДОСТУПА

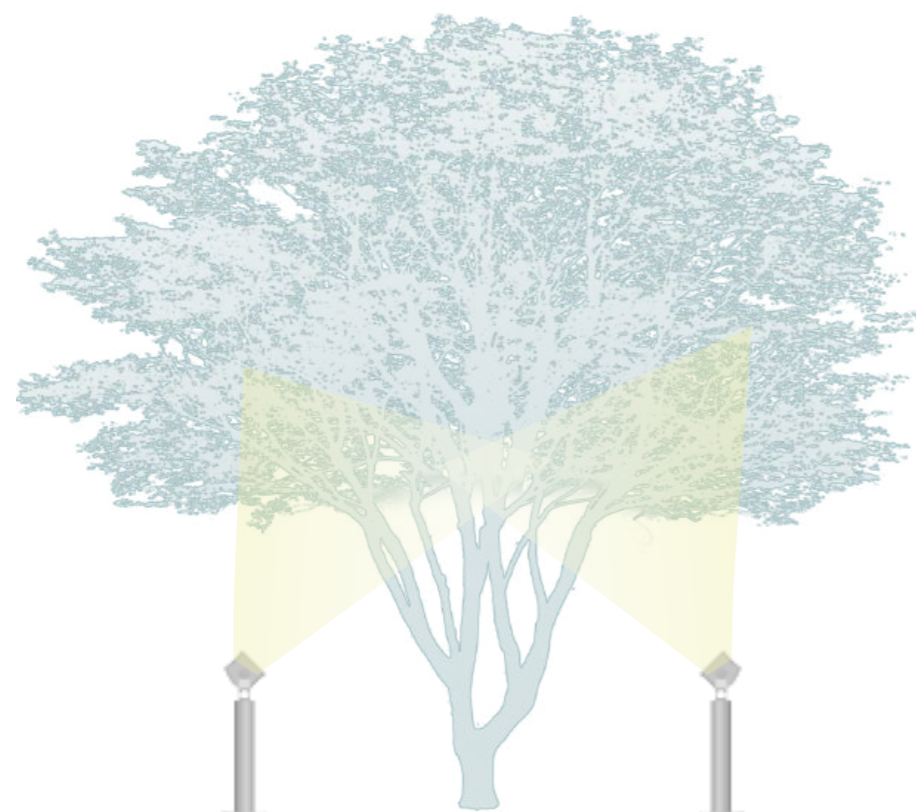
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



цвет линейки осветительного оборудования
RAL 7035

8 м

4 м



Тип 1. Квадрус



Тип 2. Трэк



Тип 3. Амарис



Тип 4. Ксеон

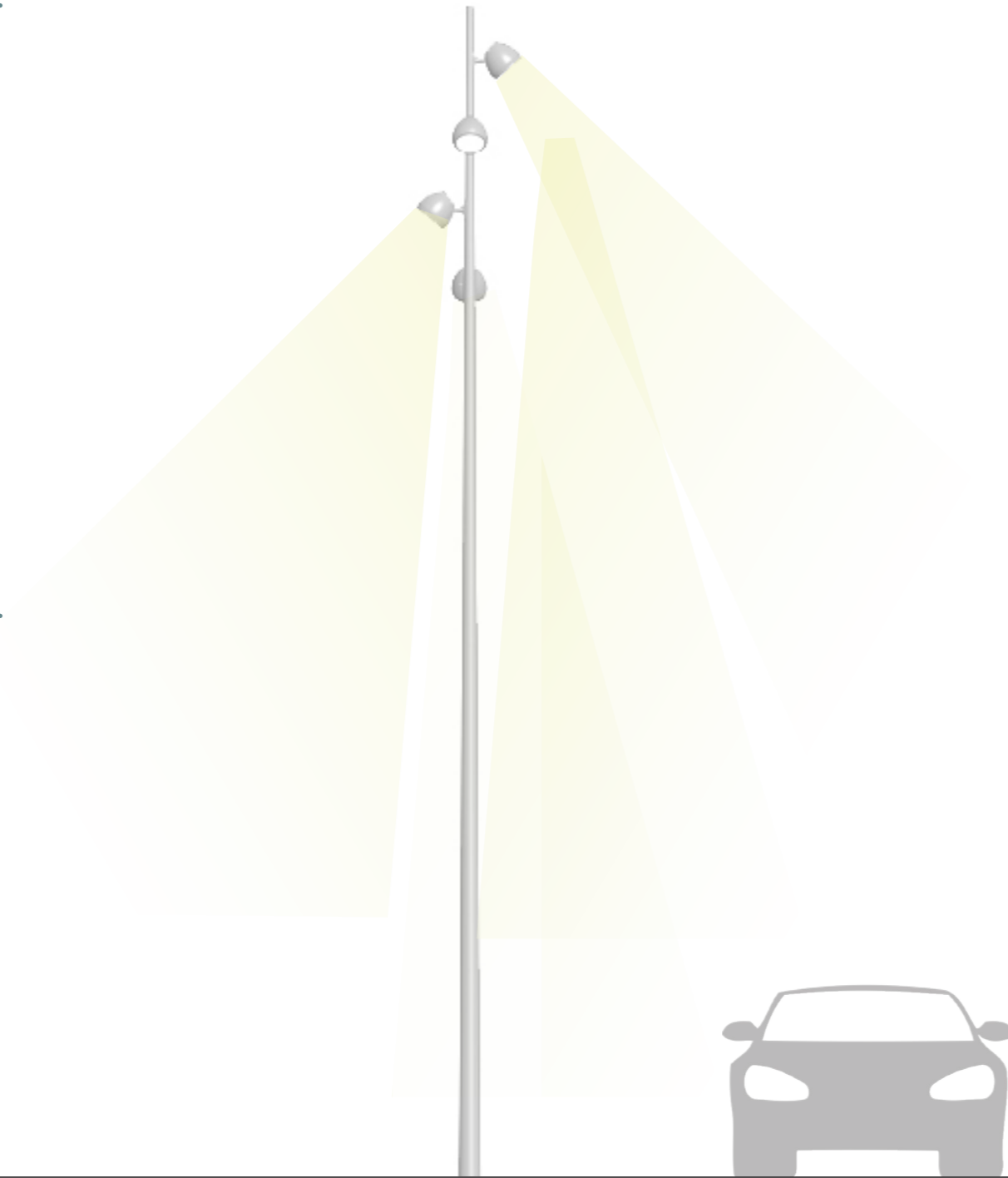
ЛИНЕЙКА ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПАРКОВКАХ И СПОРТИВНЫХ ПОЛЯХ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

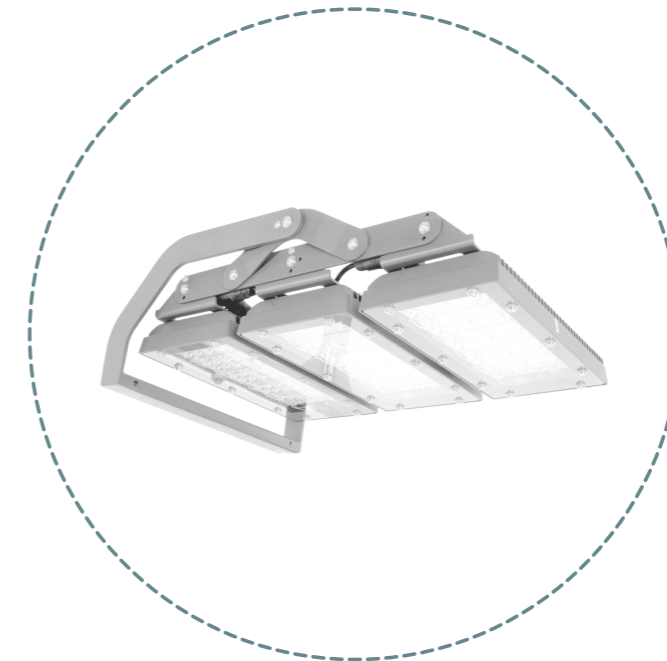
→ цвет линейки осветительного оборудования
RAL 7035

8 м

4 м



Тип 6. Ксеон











установка на высокомастовые
опоры 14 и 25 м

Тип 7 и 8. Триос 3
Освещение футбольных полей

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

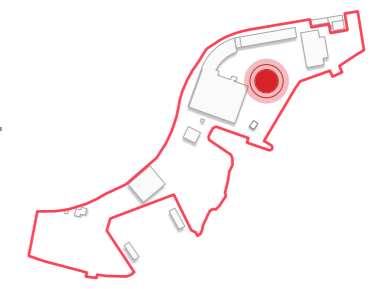
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
1	Квадрус (на стойке 0.5 м)		75	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035
2	Трэк		33	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Цвет металла: RAL 7035
3	Амарис		169	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035
4	Ксеон		20	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035
5	Встроенная архитектурно-художественная подсветка		-	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035
6	Ксеон (на стойке 8 м)		72	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской
7	Высокомачтовая опора 14 м		00	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035
8	Высокомачтовая опора 25 м		00	шт.	—	БРАЙТЭЛЕК	Корпус из литого алюминия Порошковое полиэфирное покрытие Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской Цвет металла: RAL 7035

10 | ПРИЛОЖЕНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ БЛАГОУСТРОЙСТВА

ФРАГМЕНТ ГЕНПЛАНА. СПОРТИВНОЕ ПОЛЕ РЯДОМ С ФУТБОЛЬНЫМ МАНЕЖЕМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1 Тренировочное поле
- 2 Стадион с трибунами
- 3 Футбольный манеж



АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ БЛАГОУСТРОЙСТВА. СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА I АКСОНОМЕТРИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ **ТРЕБУЕТСЯ ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ ПО СПОРТИВНОЙ ПЛОЩАДКЕ**



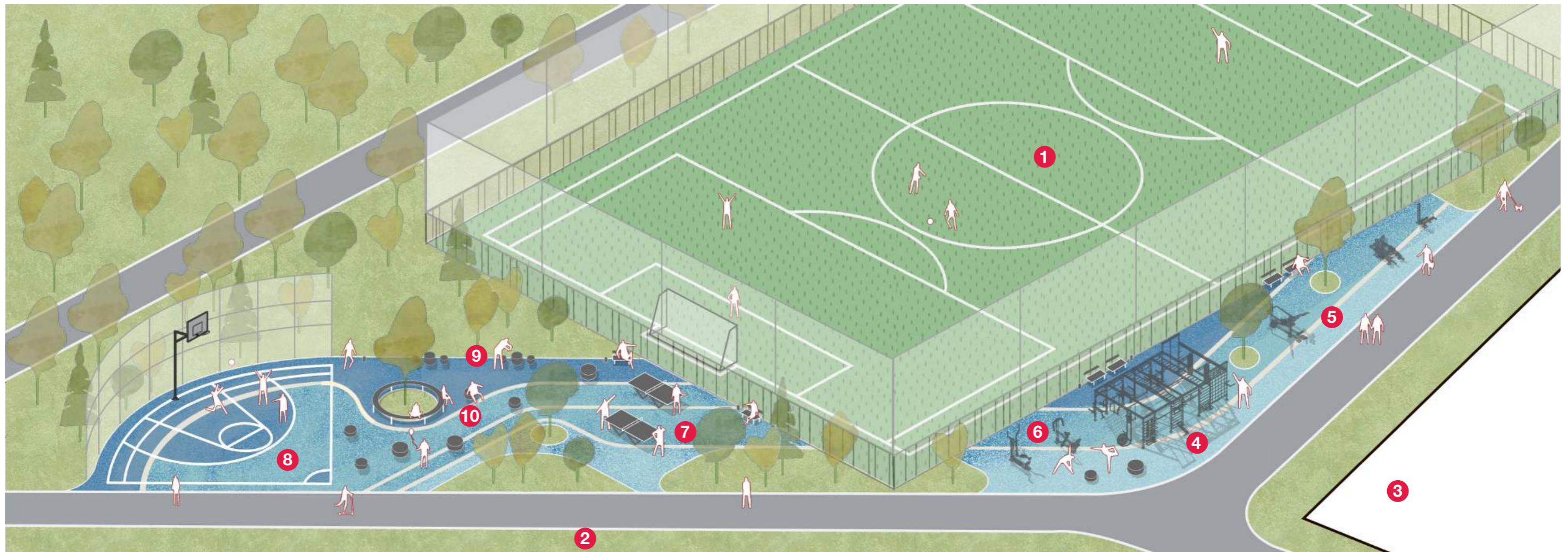
ЭКСПЛИКАЦИЯ

- 1 Тренировочное поле
- 2 Стадион с трибунами
- 3 Футбольный манеж

- 4 Воркаут
- 5 Силовые тренажеры
- 6 Кардио тренажеры

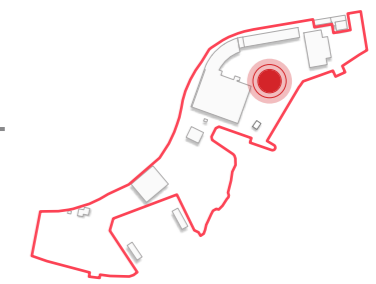
- 7 Настольный теннис
- 8 Стритбол

- 9 Шахматы
- 10 Скамьи для отдыха

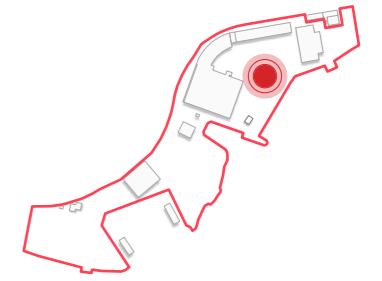


ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 25. ВИД НА ЗОНУ ВОРКАУТА И СИЛОВЫХ ТРЕНАЖЕРОВ

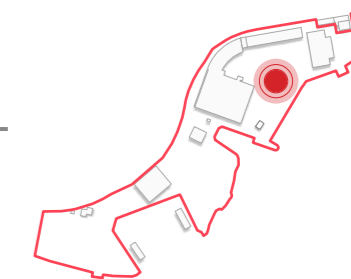
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 26. ВИД НА СТРИТБОЛ И НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ 27. ВИД НА СТРИТБОЛ
ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



ЛИНЕЙКА СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

→ линейка спортивного оборудования была подобрана с учетом изменяемого отягощения, что предоставляет возможность подобрать оптимальный вес

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
металл: RAL 5003, RAL 7016,
RAL 7035
габариты: 1260x520x940

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
металл: RAL 5003, RAL 7016,
RAL 7035
габариты: 1160x1020x1900

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
металл: RAL 5003, RAL 7016
габариты: 1470x1500x1705

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

металл: RAL 5003, RAL 7016
габариты: 2100x1000x1705



FO-02 /FOREMAN/

ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ



FO-08 /FOREMAN/

ПРИСЕДАНИЯ / ШРАНГИ



FY-2133.60 /FOREMAN/

ВЕЛОТРЕНАЖЕР С ИЗМНЯЕМОЙ НАГРУЗКОЙ



FY-2133.61 /FOREMAN/

ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ВЕЛОТРЕНАЖЕР

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035

габариты: 1830x3940x3000



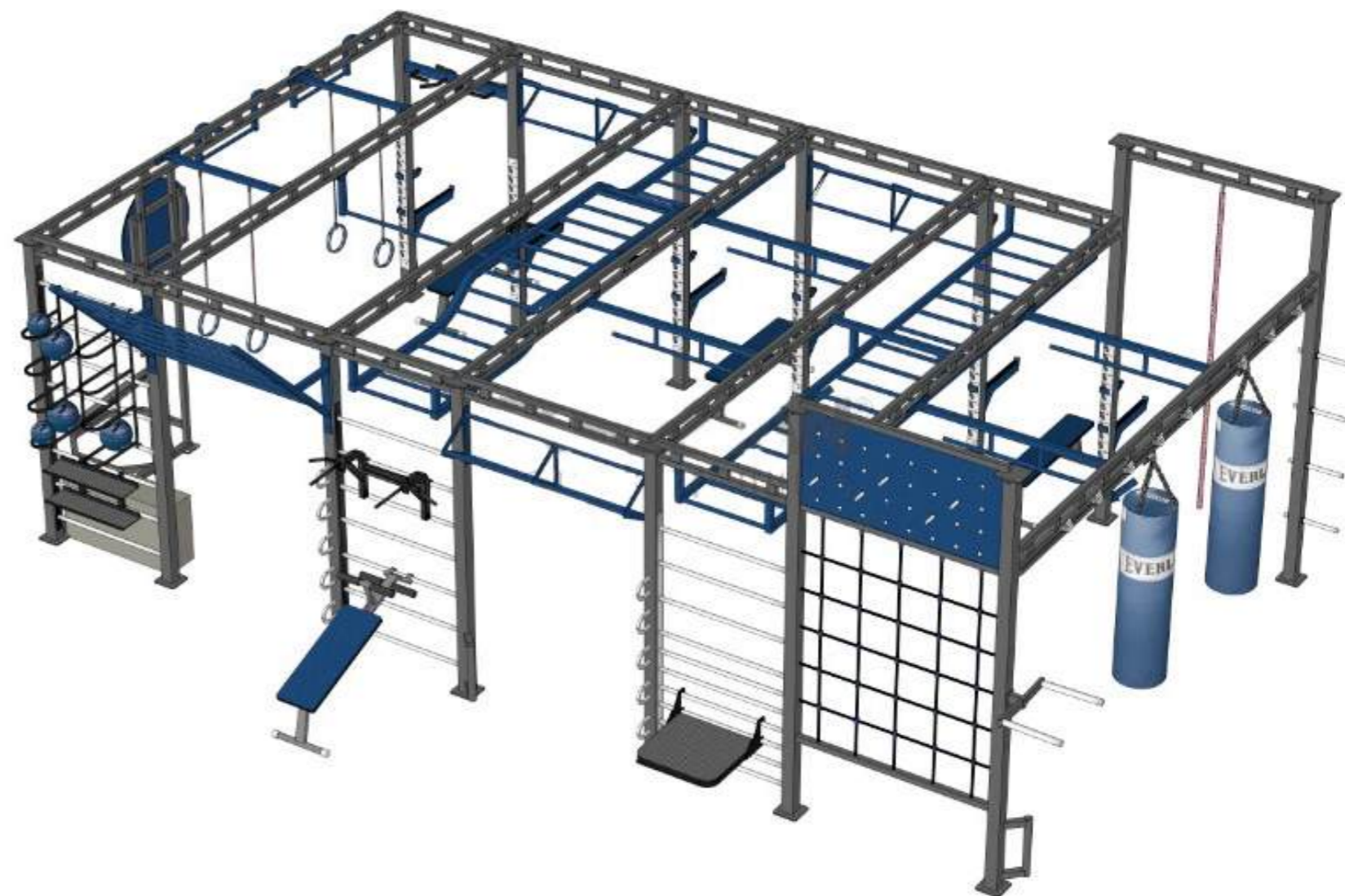
FO-09 /FOREMAN/

ПОДТЯГИВАНИЕ/ОТЖИМАНИЕ С ПРОТИВОВЕСОМ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035

габариты: 10250x7480x3500



FY-616.3 /FOREMAN/

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РАМА

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

щит: поликарбонат
металл: RAL 7035
габариты: 1200x1750x3600



01.100-1200, 01.2001, 01.303 / ГЛАВСПОРТ

БАСКЕТБОЛЬНОЕ КОЛЬЦО

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

бетон: шлифованный
металл: RAL 7016
габариты: 2740x1520x760



3003-3 / АДАНАТ /

ТЕННИСНЫЙ СТОЛ

ЛИНЕЙКА СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
бетон: шлифованный
габариты: 800(1250)х435

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
металл: RAL 7016
габариты: 500х450

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

древесина: лиственница
бетон: серый гладкий
габариты стола: 800х405
габариты стула: 600х405



10261, 10277 /АДАНАТ/

СКАМЕЙКА «КРУГ»



40005 /АДАНАТ/

СКАМЕЙКА «АНАПА»









3055 /АДАНАТ/

ШАХМАТНЫЙ СТОЛ

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
1	Гиперэкстензия		1	шт.	FO-02	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035 Материал сиденья: лиственница высшего сорта.
2	Приседания/шранги		1	шт.	FO-06	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035 Материал сиденья: лиственница высшего сорта.
3	Велотренажер с изменяемой нагрузкой		1	шт.	FY-2133.60	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035 Материал сиденья: лиственница высшего сорта.
4	Эллиптический велотренажер		1	шт.	FY-2133.61	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016
5	Подтягивание/ отжимание с противовесом		1	шт.	FO-09	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035
6	Многофункциональная рама		1	шт.	FY-616.3	FOREMAN	Металл: RAL 5003, RAL 7016, RAL 7035

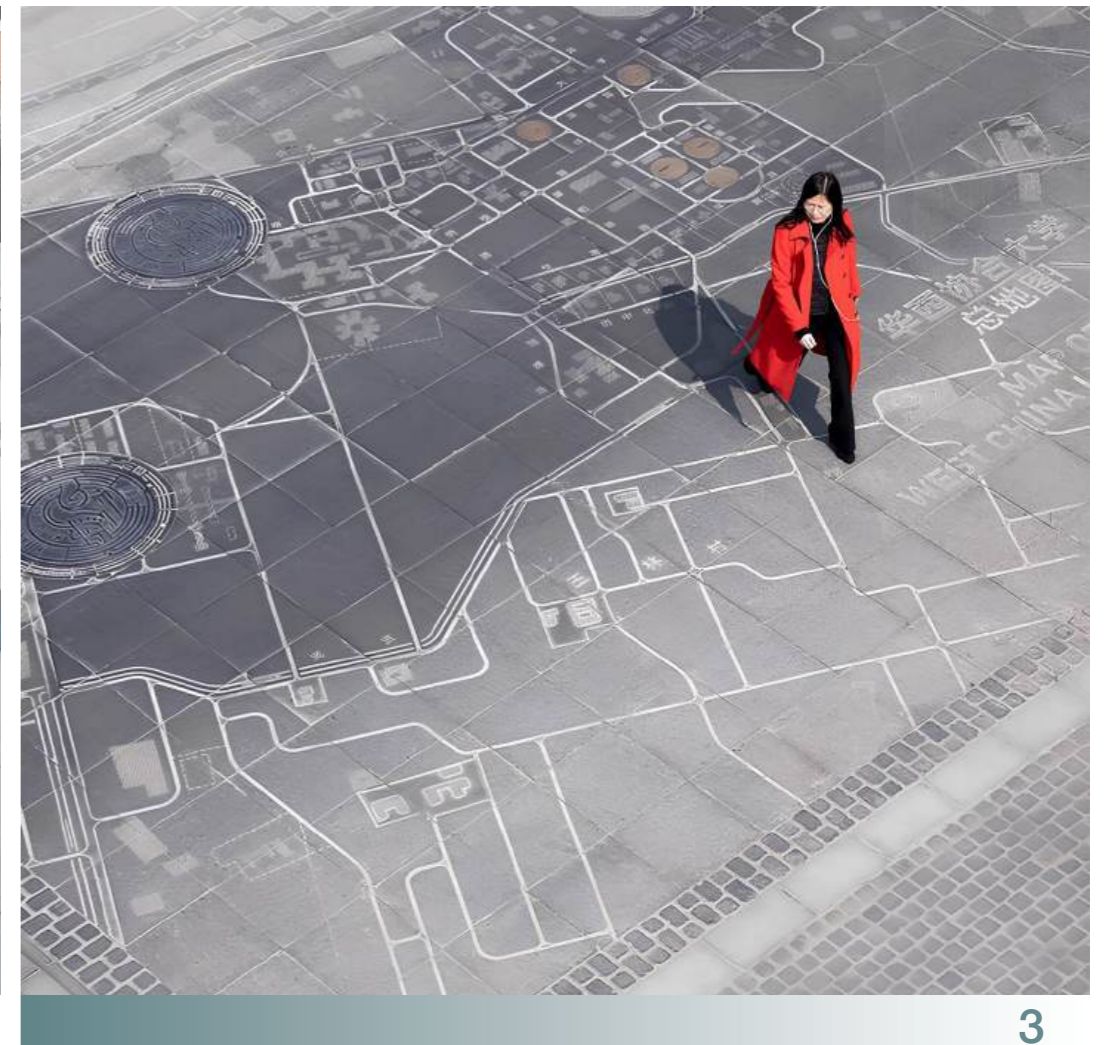
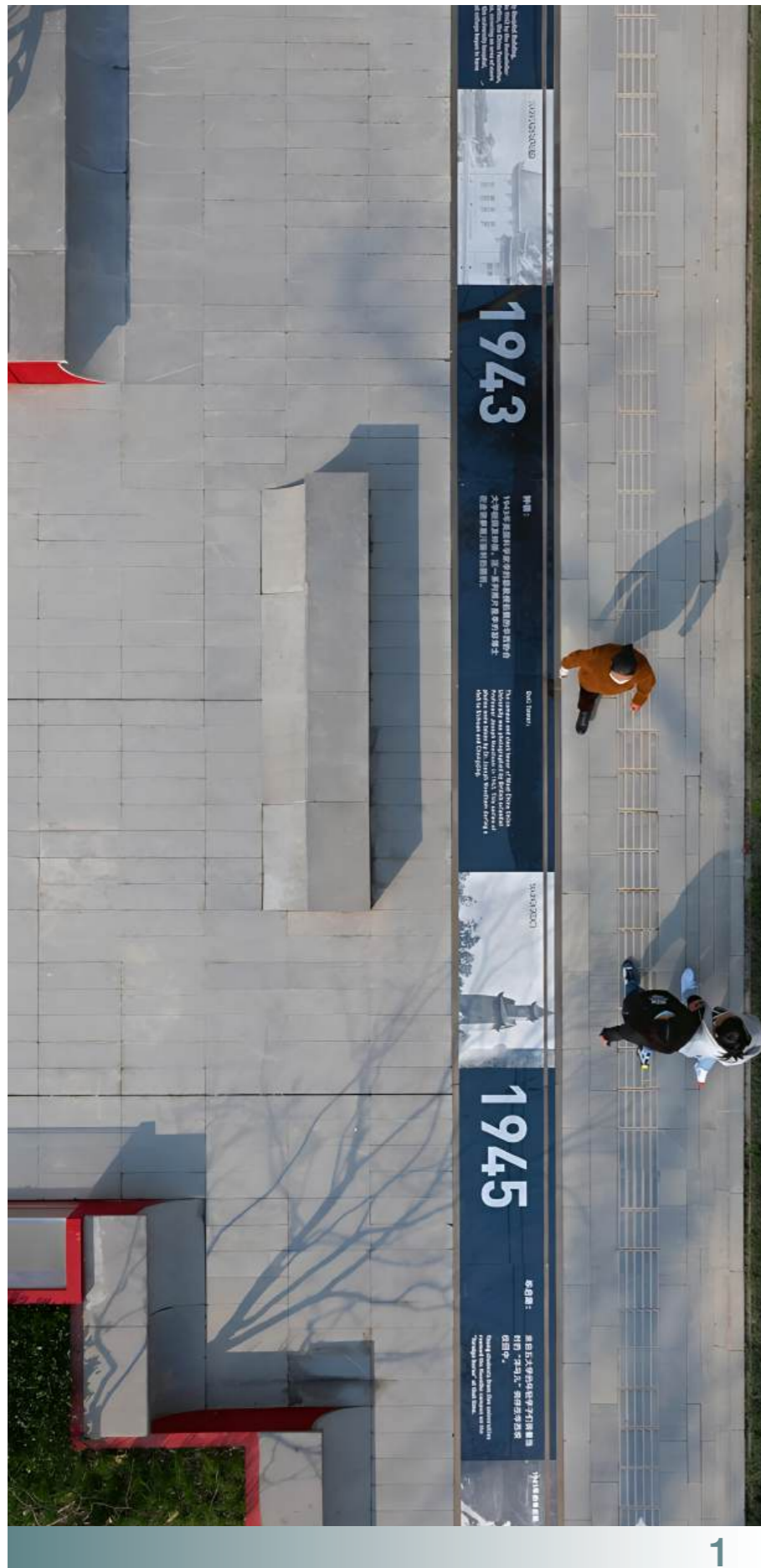
СПЕЦИФИКАЦИЯ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№	Наименование	Внешний вид	Объём	Ед. изм.	Артикул	Производитель	Примечание
7	Баскетбольное кольцо		1	шт.	01.100-1200, 01.2001, 01.303	ГЛАВСПОРТ	Сварная конструкция, состоящая из вертикальной стойки выполненной из профильной трубы 100x100x2,5 мм, консоли с рамой для крепления щита и подкоса опорной
8	Теннисный стол		2	шт.	3003-3	Аданат	Текстура бетона: шлифованный на гравии на сером.
9	Скамейка «Круг»		9	шт.	10261, 10245	Аданат	Сиденье: дерево - лиственница высшего сорта. Текстура бетона: шлифованный на гравии на сером.
10	Скамейка «Анапа»		1	шт.	40005	Аданат	Сиденье: дерево - лиственница высшего сорта. Цвет металла: RAL 7016
11	Шахматный стол «Круг»		2	шт.	3055	Аданат	Сиденье: дерево - лиственница высшего сорта. Текстура бетона: серый гладкий.

ИНТЕГРАЦИЯ ИСТОРИИ МЕСТА В БЛАГОУСТРОЙСТВО. АНАЛОГИ

ПРОЕКТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ





SCAN ME TO VIEW MORE

| авторский коллектив |

Архитектор I категории
Анастасия Потураева
Анастасия Сахарова

Арт-директор
Алина Ясинская

Генеральный директор и ГАП
Ольга Макаренко

Архитектор I категории
Полина Абрамова

Визуализатор
Матвей Богданов
Александра Морозова