



Малые города

г. Константиновск «Центральный парк»

Дизайн-проект благоустройства
пространства по адресу:

Парк на пересечении
ул.Коммунистическая и ул.Ленина

ПРОЕКТНОЕ БЮРО
СРЕДА

КОНКУРС
ИСТОРИЧЕСКИЕ
ПОСЕЛЕНИЯ
И МАЛЫЕ ГОРОДА



Схемы и изображения, иллюстрирующие предложения по благоустройству территории и архитектурные решения



Схема устройства дренажной системы

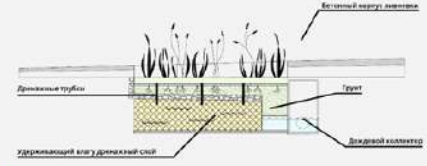
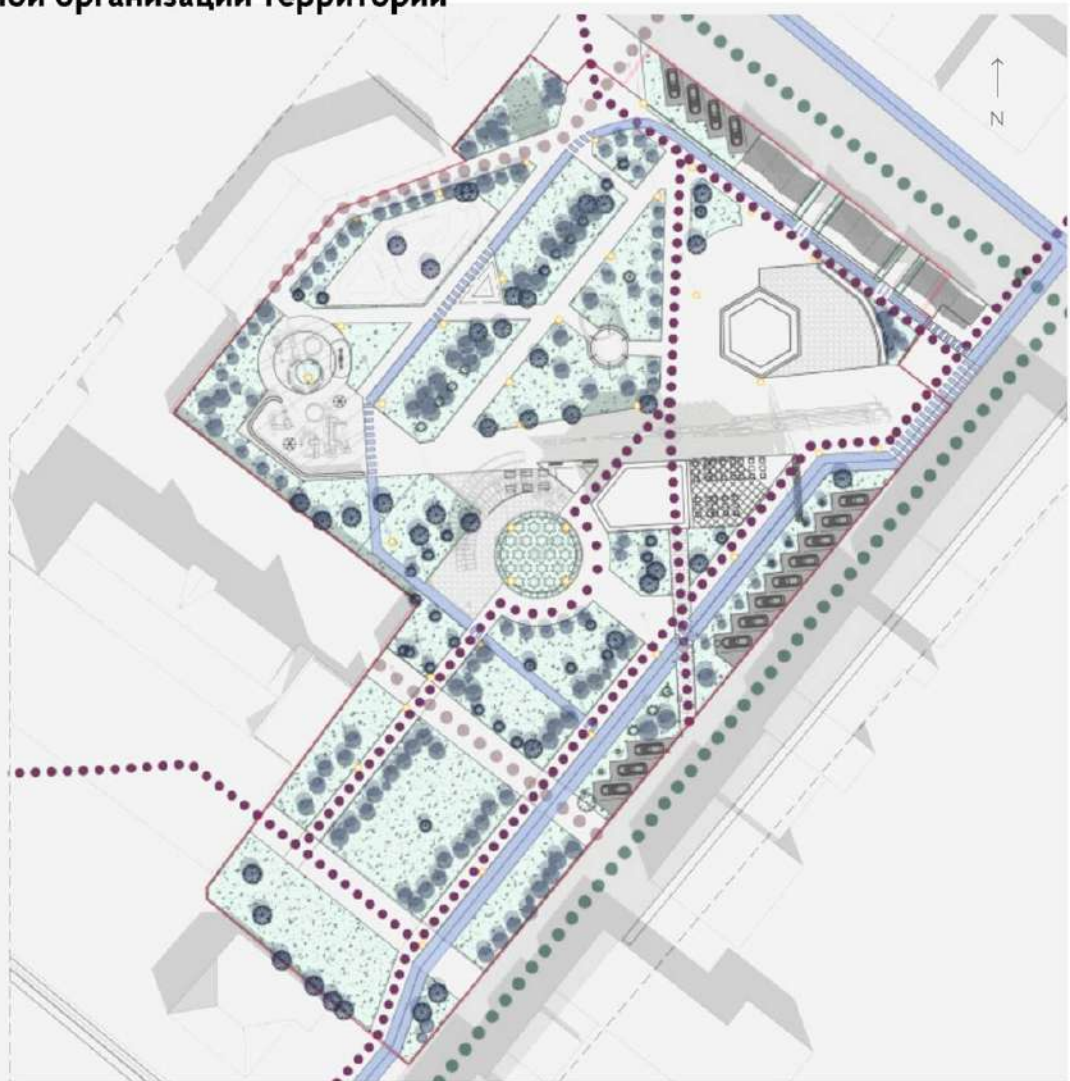


Схема транспортной организации территории

Условные обозначения

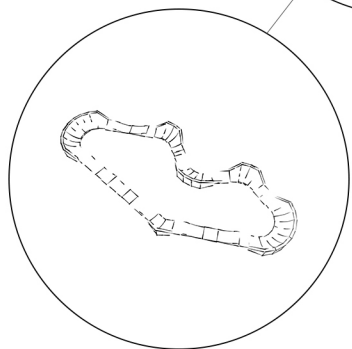
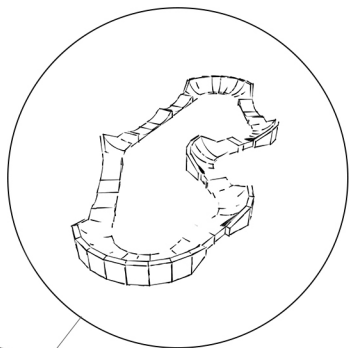
- ... Дорога общего пользования
- ... Пешеходный путь
- ... Проезд
- ||||| Велодорожка



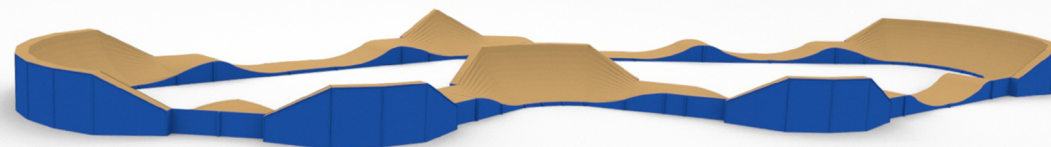
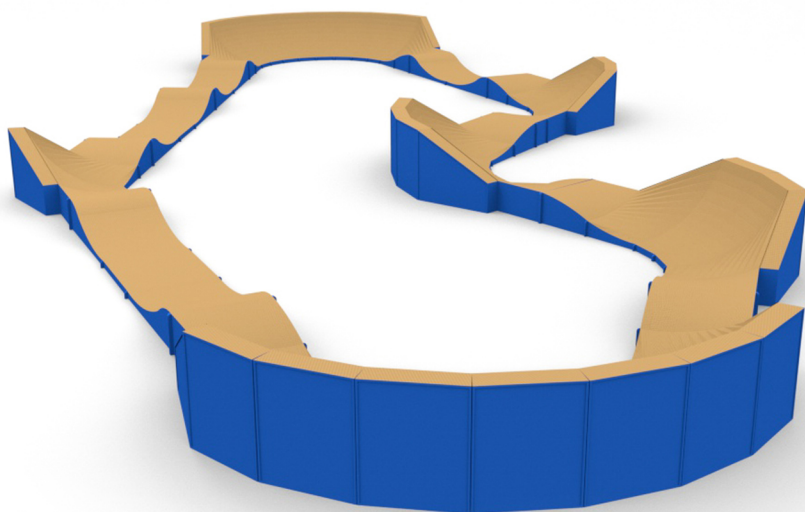
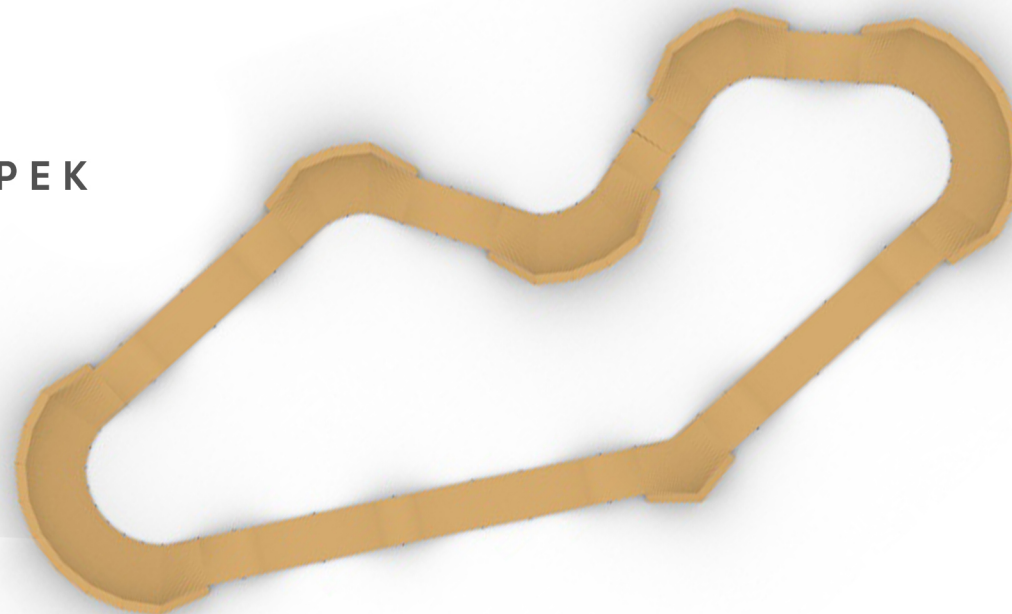
ДИЗАЙН ПАМПТРЕКА



ПАМП-ТРЕК



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТРЕК



Технические характеристики оборудования

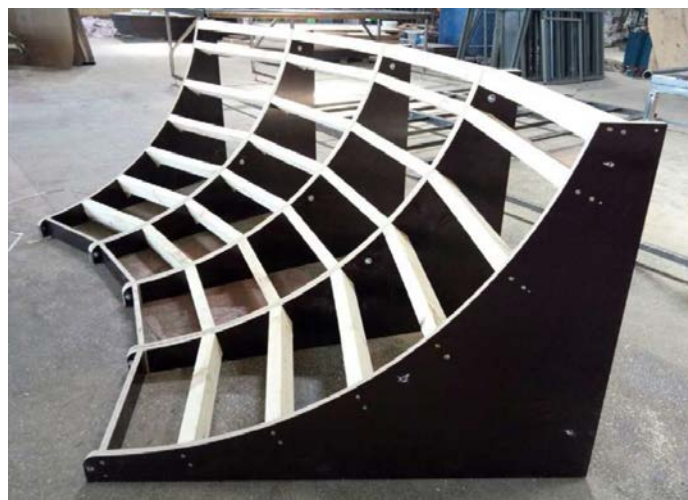
Данные о проекте:

Классический памп трек. Подходит как для обучения детей, так и для улучшения навыков катания профессиональных райдеров.

Требования к площадке: асфальт/грунт*/бетон

1. **Направленность:** скейтбординг, BMX/MTB, ролики, кик скутер
2. **Уровень:** начинающий/средний/профессиональный
3. **Среднее кол-во катающихся:** 3 чел
4. **Минимальный размер площадки:** 24м x 13м (312м²)
5. **Длина трассы - 56 метра**
6. **Используемые материалы:**

Деревянный каркас (сборно-разборный вариант оборудования):**



Каркас*:**

Сухая, гладко-строганная доска высшего сорта сечением 120x40–45 мм.

ГОСТ 8486–86.

Финская большеформатная водостойкая фанера WISA-Form Birch, толщиной – 18 мм.

Рабочая поверхность:

Финская большеформатная влагостойкая фанера марки WISA-Birch, сорта BB/WG нижний слой

Финская ламинированная фанера WISA-WIRE с нанесением сетчатого рифления, марки FW/1, верхний слой.

Боковые панели:

Финская большеформатная водостойкая фанера WISA-Form Birch, толщиной – 12мм

Крепеж:

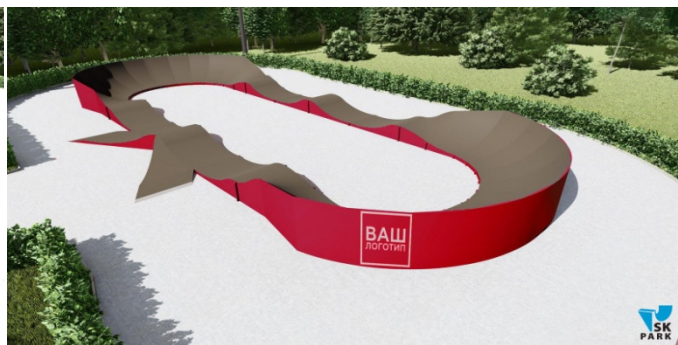
Саморезы желтый цинк размерами: 6x60, 6x90, 6x120мм

*Грунт обязательно должен быть плотно утрамбован

**Обязателен выезд специалистов по монтажу

***Обрабатывается антисептическим и огнезащитным составом.

ВАРИАНТЫ ДИЗАЙНА И БРЕНДИНГА



ПЕРГОЛА КРУГЛАЯ

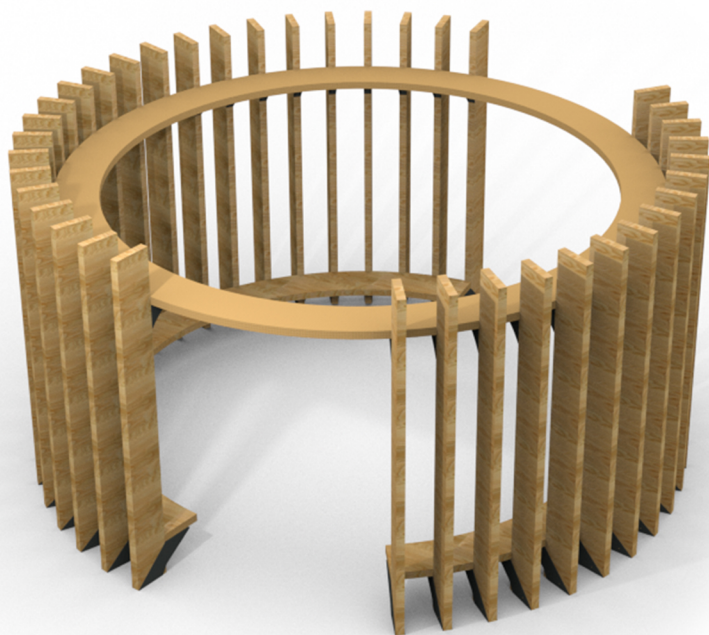
Таблица материалов.

№	Наименование материала \ элемента	Количество
1	Ребро деревянное 3500x200x80 (сосна)	38шт
2	Соединительный элемент K1-001.	38шт
3	Соединительный элемент K2-001.	38шт
4	Шуруп по дереву 4.5мм.х 40мм	450шт
5	Кольцо деревянное 5100мм	2шт
6	Лессирующий антисептик для древесины Tikkurila. Euro Eko Wood 9л	1шт

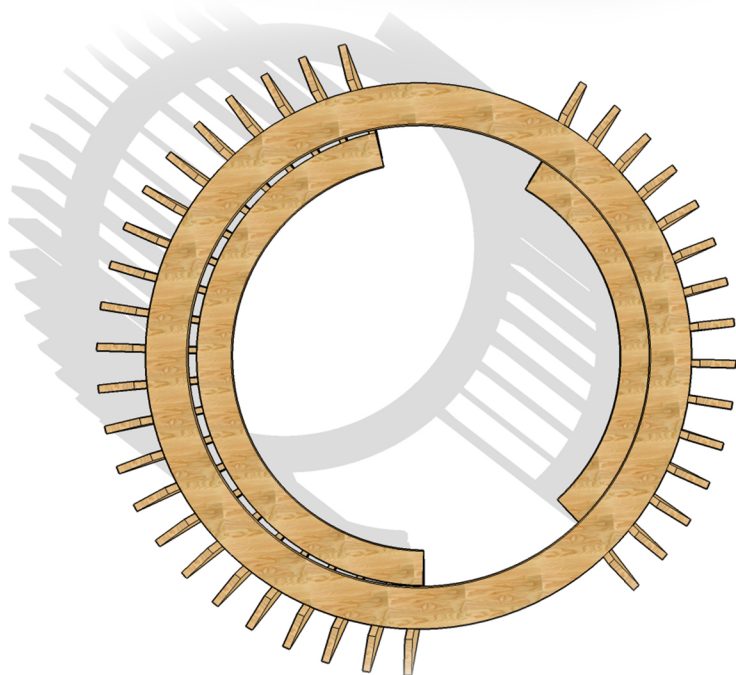
ПЕРГОЛА КРУГЛАЯ



ПЕРГОЛА КРУГЛАЯ

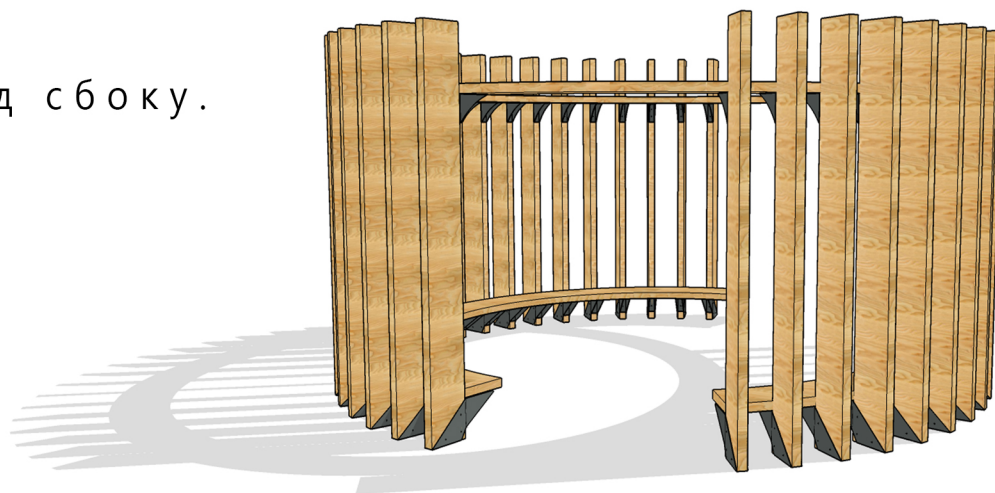


ДЛИНА: 6700 мм
ШИРИНА: 6700 мм
ВЫСОТА: 4500 мм

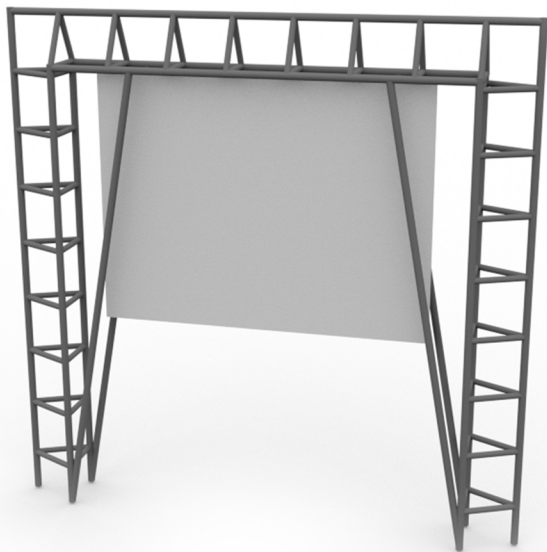


Вид сверху.

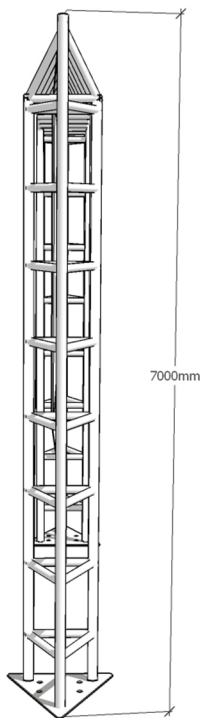
Вид сбоку.



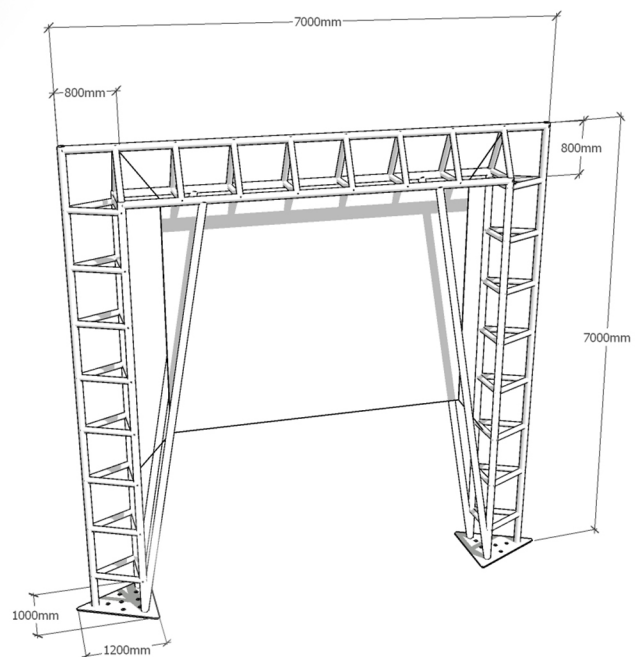
ВХОДНАЯ ГРУППА



ДЛИНА: 7000 мм
ШИРИНА: 1000 мм
ВЫСОТА: 7000 мм



Вид сбоку.



Изометрическая проекция.

Вид сверху.

