



Альбом с визуализациями и схемами

Дизайн-проект благоустройства
общественной территории площадью 19
302 кв.м., расположенной по адресу:
Ставропольский край, г. Георгиевск, ул.
Шоссейная.

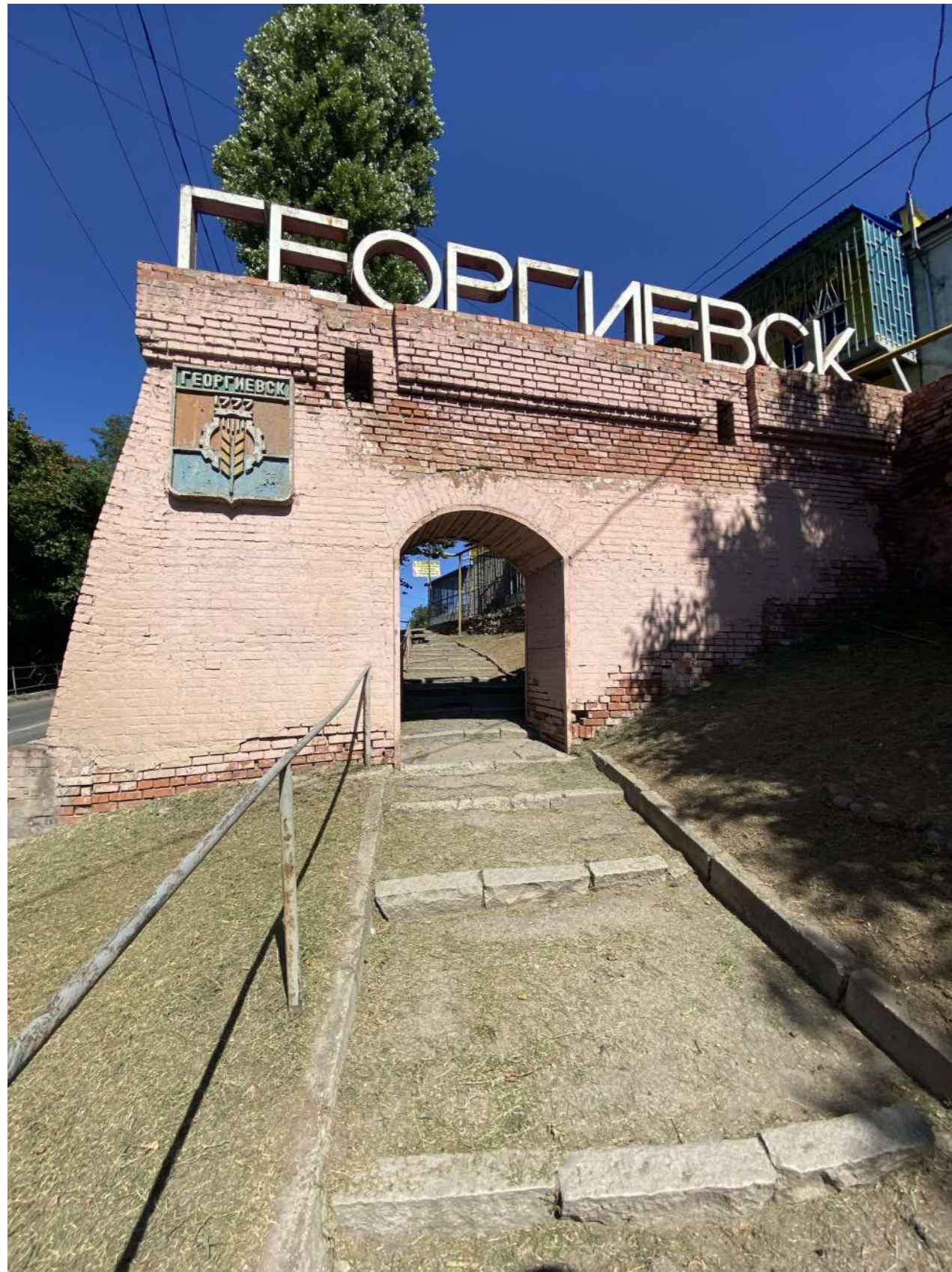
Ведомость рабочих чертежей

Лист	Наименование
0	Титульный лист
2	Содержание
3	Фотофиксация существующего положения
4	Фотофиксация существующего положения
5	Фотофиксация существующего положения
6	Социальный опрос
7	Ситуационный план, граница участка
8	Схема современного использования территории
9	План размещения МАФ
9.1	Памятник
10	Въездная группа
11	Разбивочный план
12	Схема озеленения
12.1	Схема дорожной сети
12.2	Схема освещения
13	Визуализация
14	Визуализация
15	Визуализация
16	Визуализация
17	Визуализация
18	Визуализация

Ведомость рабочих чертежей

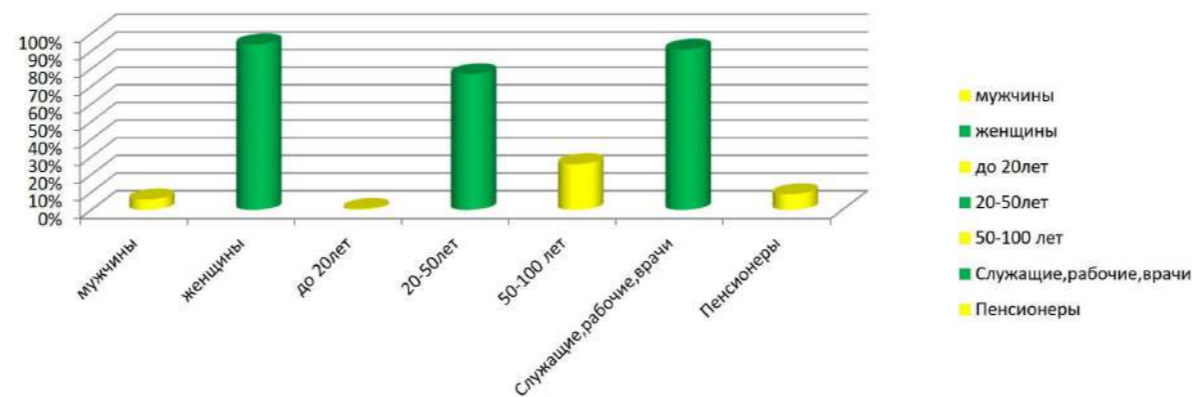
Лист	Наименование
22	Визуализация
23	Визуализация
24	Визуализация
25	Визуализация
26	Визуализация
27	Визуализация
28	Визуализация
29	Визуализация
30	Визуализация
31	Визуализация
32	Визуализация
33	Визуализация
34	Визуализация
35	Визуализация
36	Визуализация
37	Визуализация
38	Визуализация





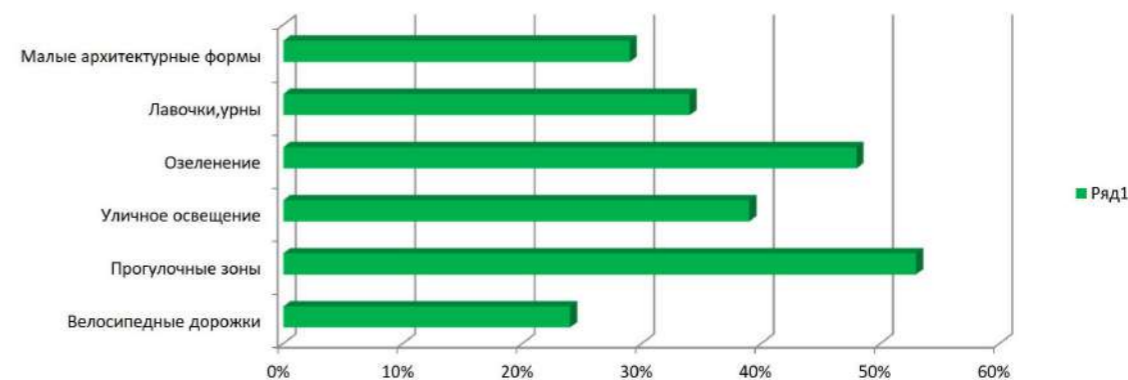
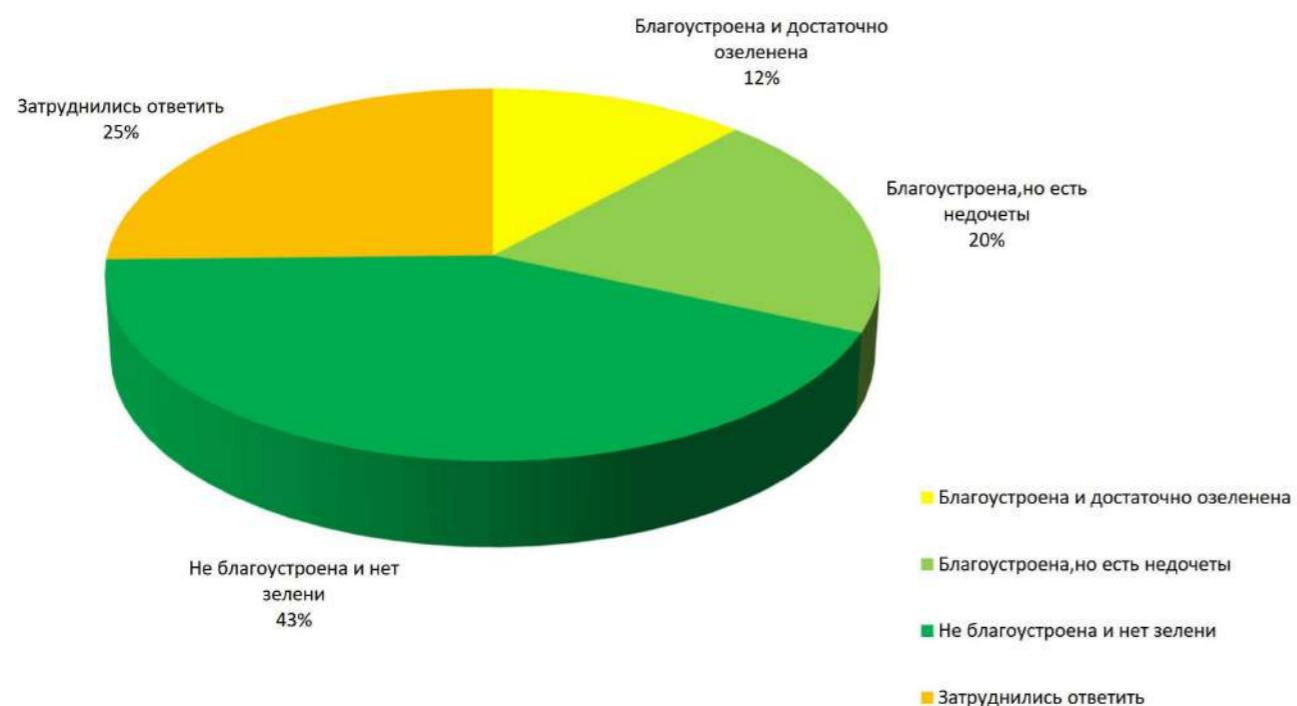


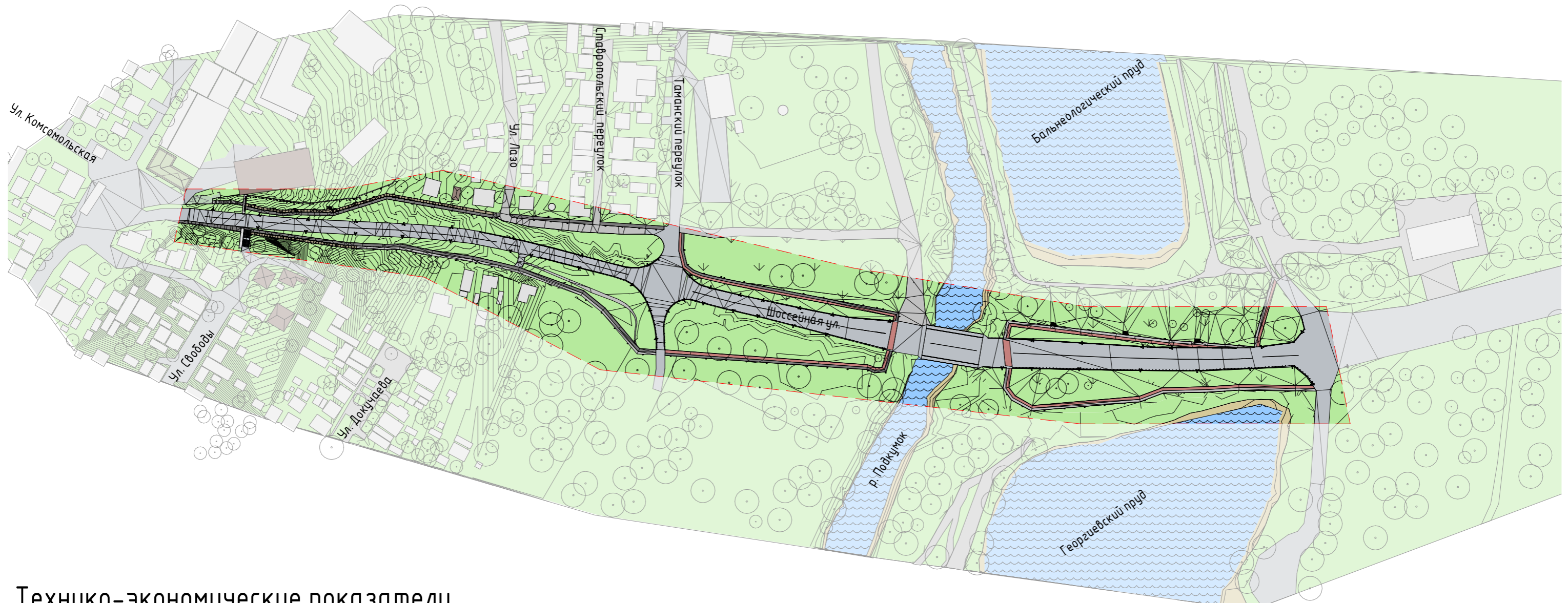
Оценка благоустройства и озеленения населением на участке " Въездная группа "Георгиевская крепость" в городе Георгиевске по улице Шоссейной



Значительная часть опрошенного населения считает, что территория въездной группы должна быть современной, благоустроенной, хорошо освещенной с наличием мест отдыха, торговых точек, кафе, малых архитектурных форм.

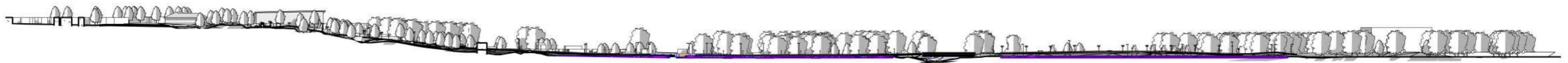
63% опрошенных жителей определенно высказались за проведение благоустройства на участке " Въездная группа "Георгиевская крепость" в городе Георгиевске по улице Шоссейной. В эту группу вошли люди в основном от 20 до 50 лет, женщины и по роду занятий служащие, медики, инженеры, воспитатели, учителя и др.

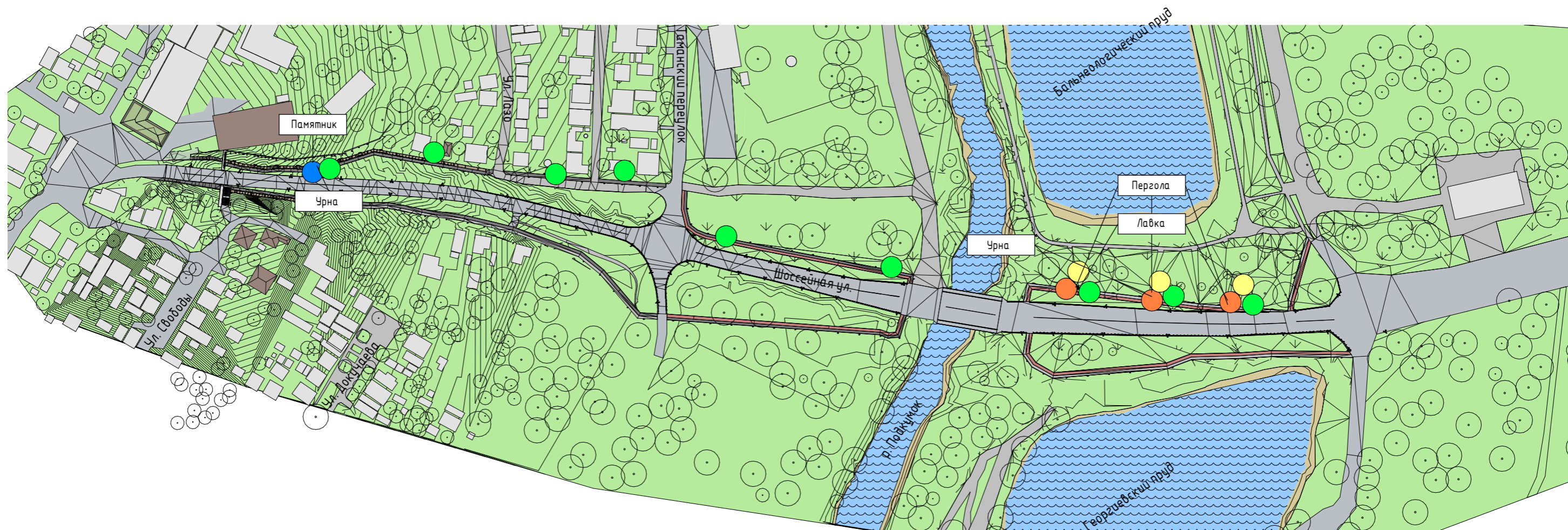




Технико-экономические показатели

Поз.	Наименование	Единицы измерения	Количество
1	Площадь участка в границах благоустройства	га	1,9302
2	Площадь покрытий	га	0,44741
3	Процент покрытий	%	23
4	Площадь озеленения	га	0,1226
5	Процент озеленения	%	6,4





Спецификация МАФ	
Маркировка типоразмера	Число
Л1	3
П1	3
П2	1
У1	9
Общий итог: 16	



Пергола 2000x2000x2500



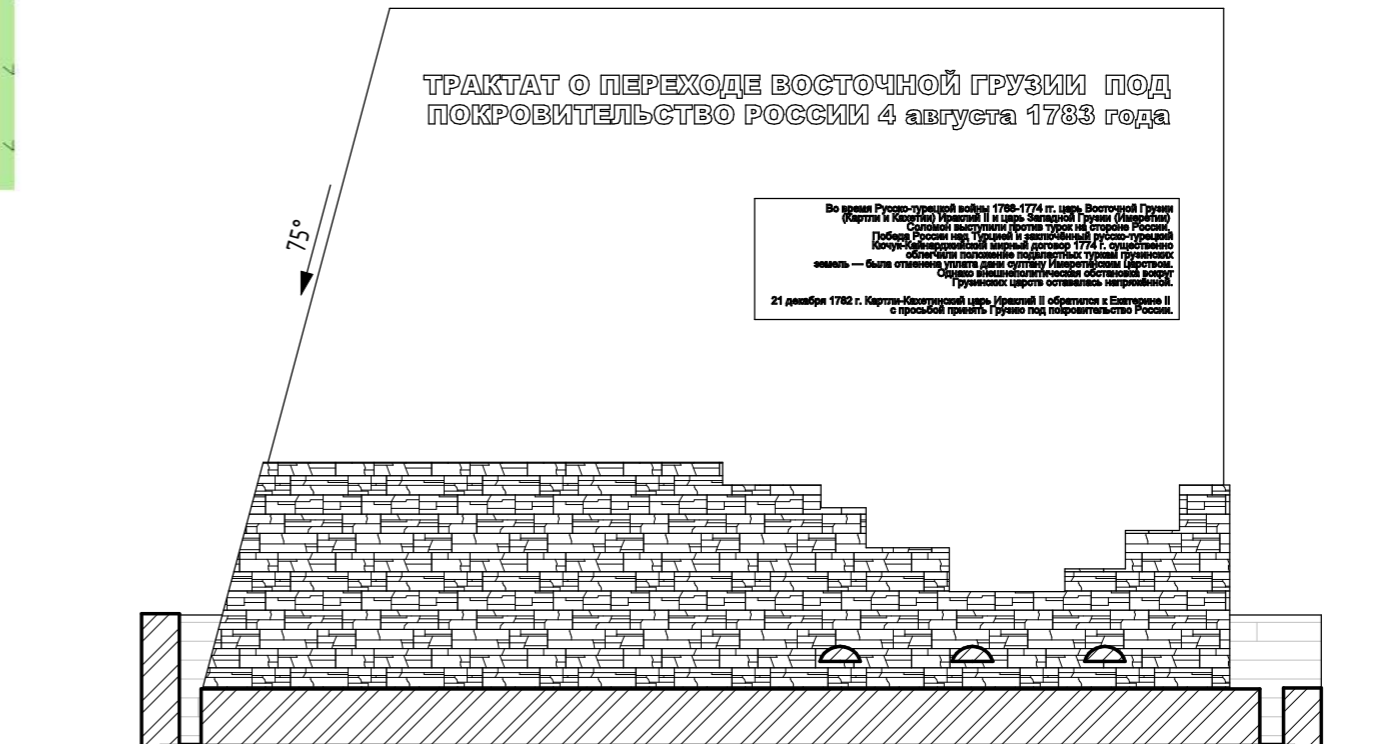
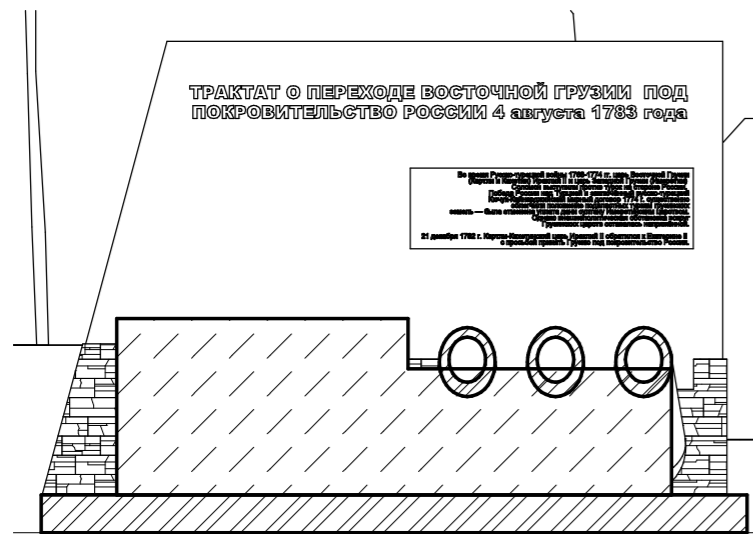
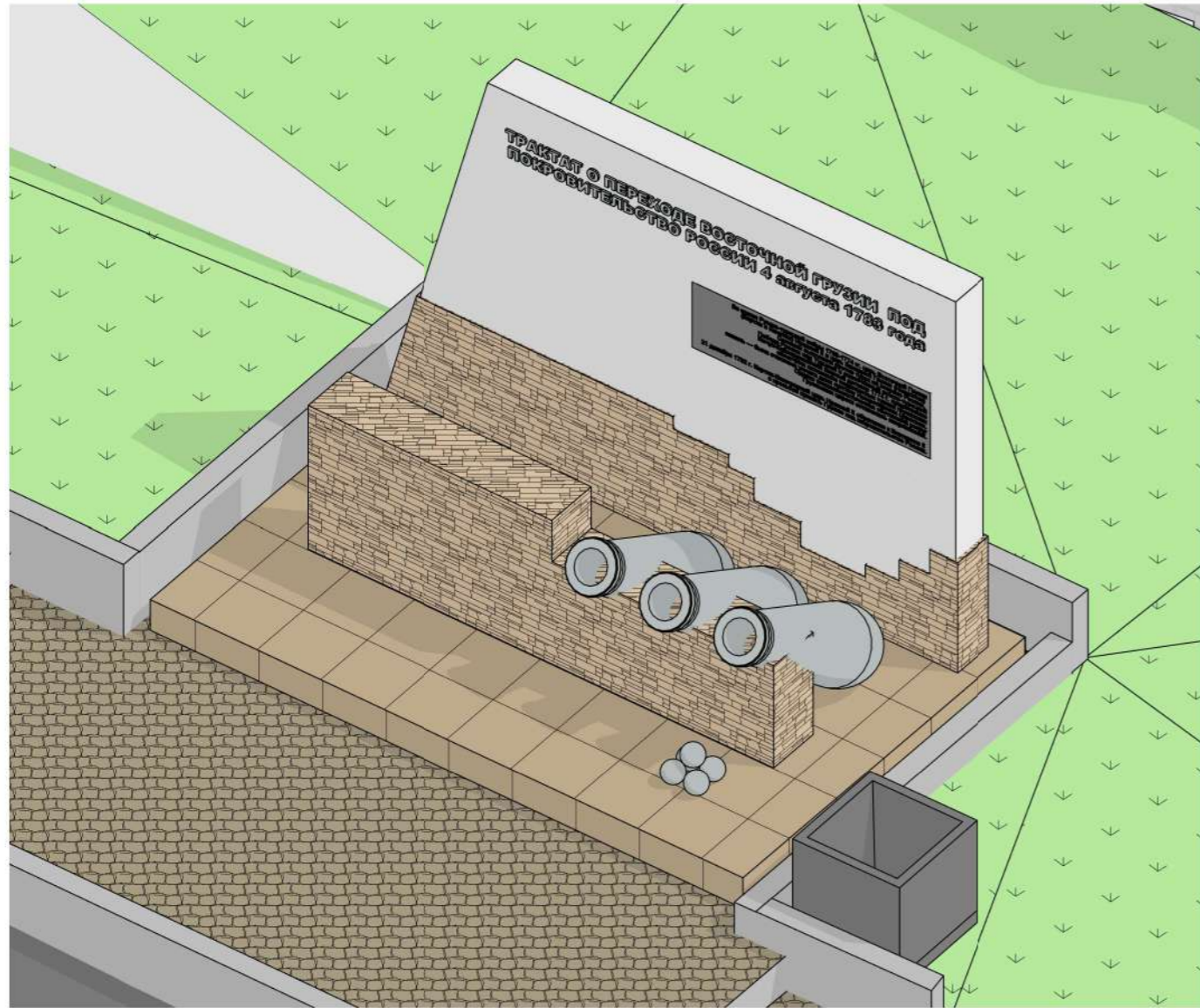
Лавка 1600x800x900



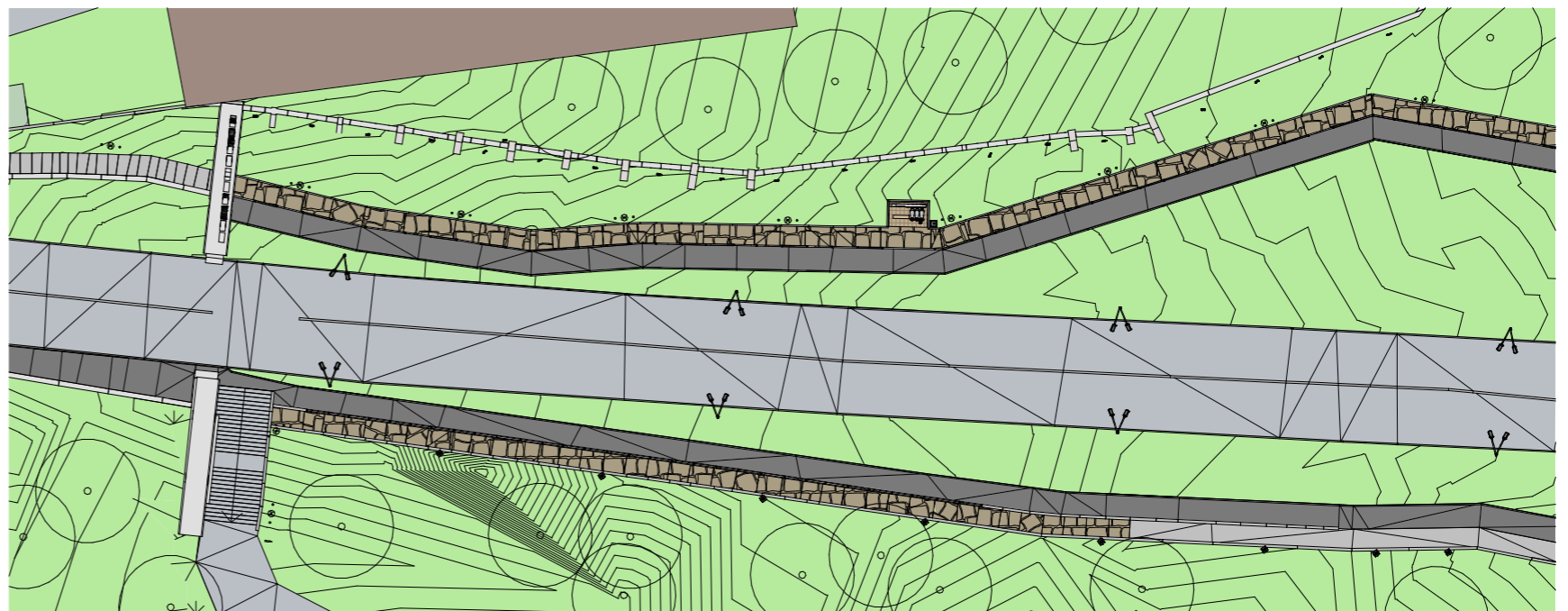
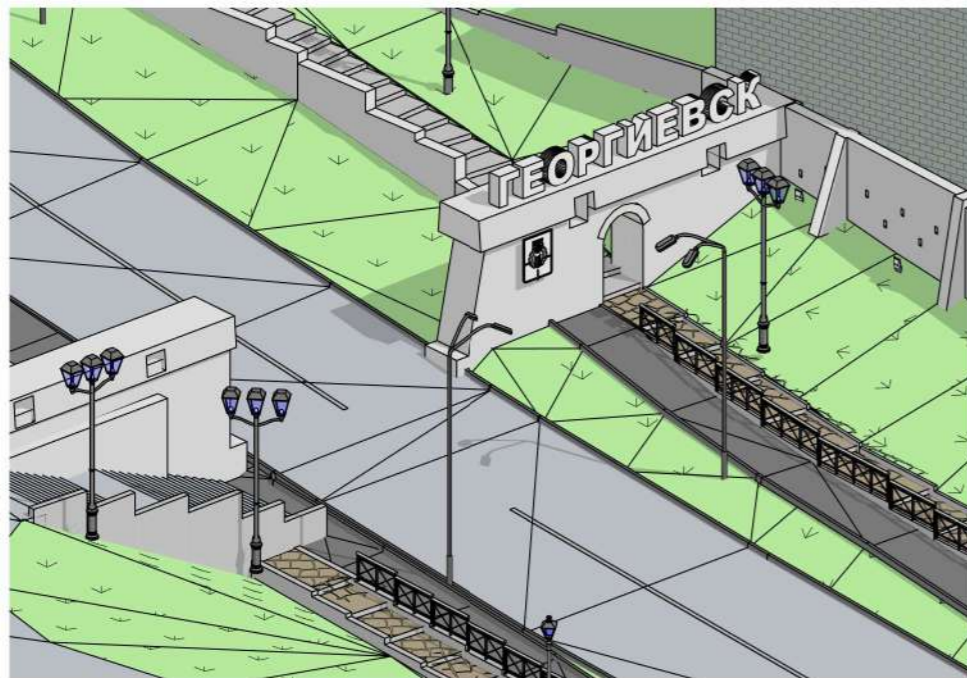
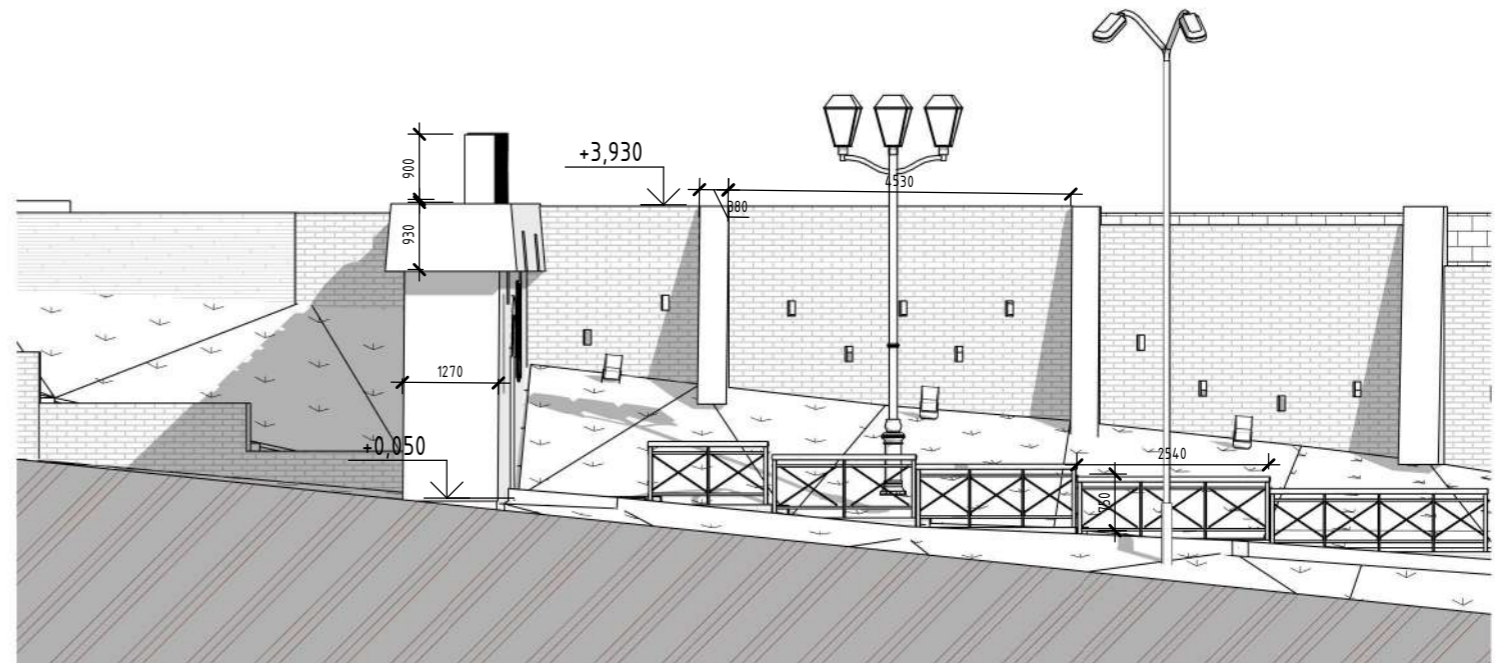
Урна 500x500x600

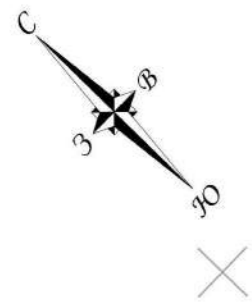


Памятник 2800x1800



Въездная группа





Проектируемый монумент

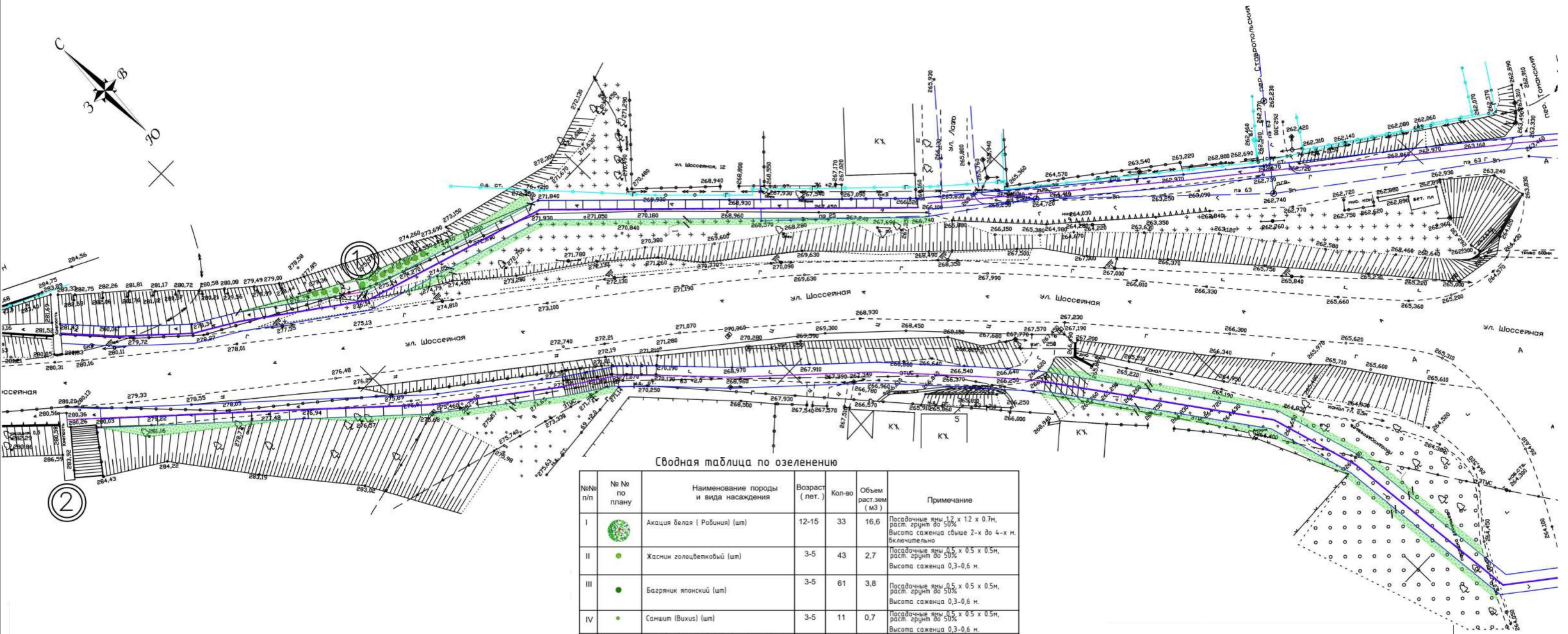
- Проектируемая велодорожка, ширина 1,75м
- Проектируемый тротуар, ширина 1,5м
- Проектируемая велопешеходная дорожка, ширина 2,0 м



Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

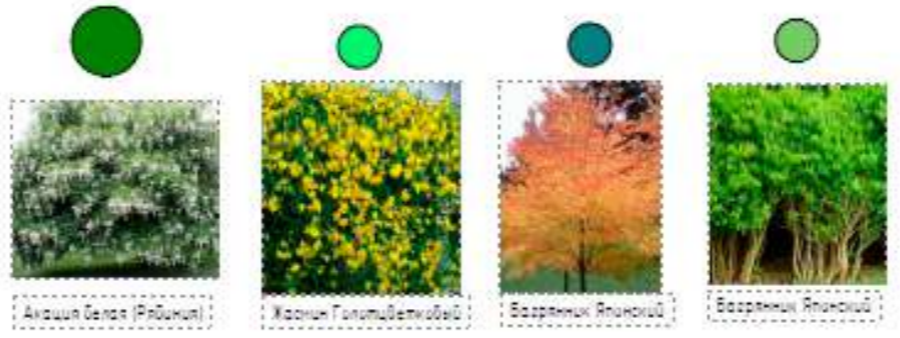
603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

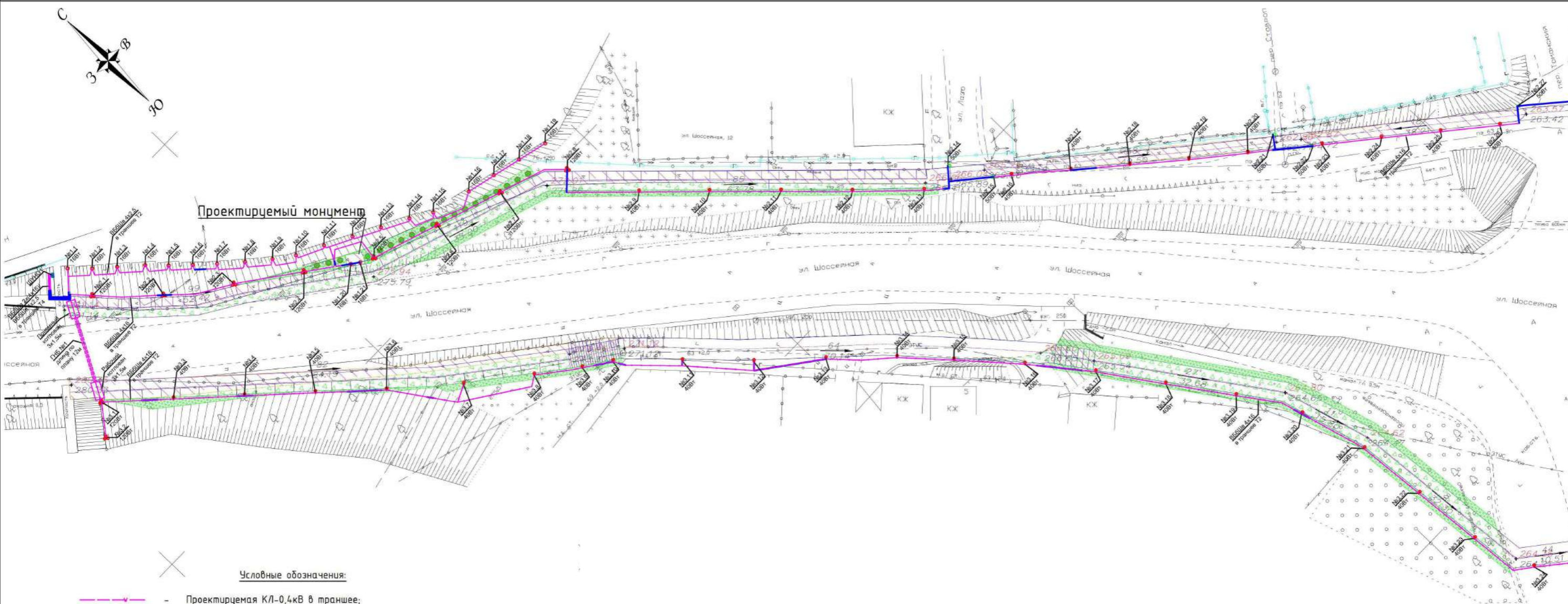
info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org



Сводная таблица по озеленению




№№ п/п	№ № по плану	Наименование породы и вида насаждения	Возраст (лет.)	Кол-во	Объем раст.зем (м ³)	Примечание
I		Акация белая (Робиния) (шт)	12-15	33	16,6	Посадочные ямы 1,2 x 1,2 x 0,7 м, раст. грунт до 50%. Высота саженца свыше 2-х до 4-х м. Включительно
II		Жасмин голоцветковый (шт)	3-5	43	2,7	Посадочные ямы 0,5 x 0,5 x 0,5 м, раст. грунт до 50%. Высота саженца 0,3-0,6 м.
III		Багряник японский (шт)	3-5	61	3,8	Посадочные ямы 0,5 x 0,5 x 0,5 м, раст. грунт до 50%. Высота саженца 0,3-0,6 м.
IV		Саншпит (Виксус) (шт)	3-5	11	0,7	Посадочные ямы 0,5 x 0,5 x 0,5 м, раст. грунт до 50%. Высота саженца 0,3-0,6 м.
V		Восстановление газона из многолетних трав вдоль места проведения работ (м ²), толщина плодородного слоя - 0,2 м		1226,0	245,2	Норма высева см. прим. 3
ИТОГО					269,0	
				33		Деревья высотой от 15 до 20 м
				115		Кустарник высотой от 1,5 до 3,5 м






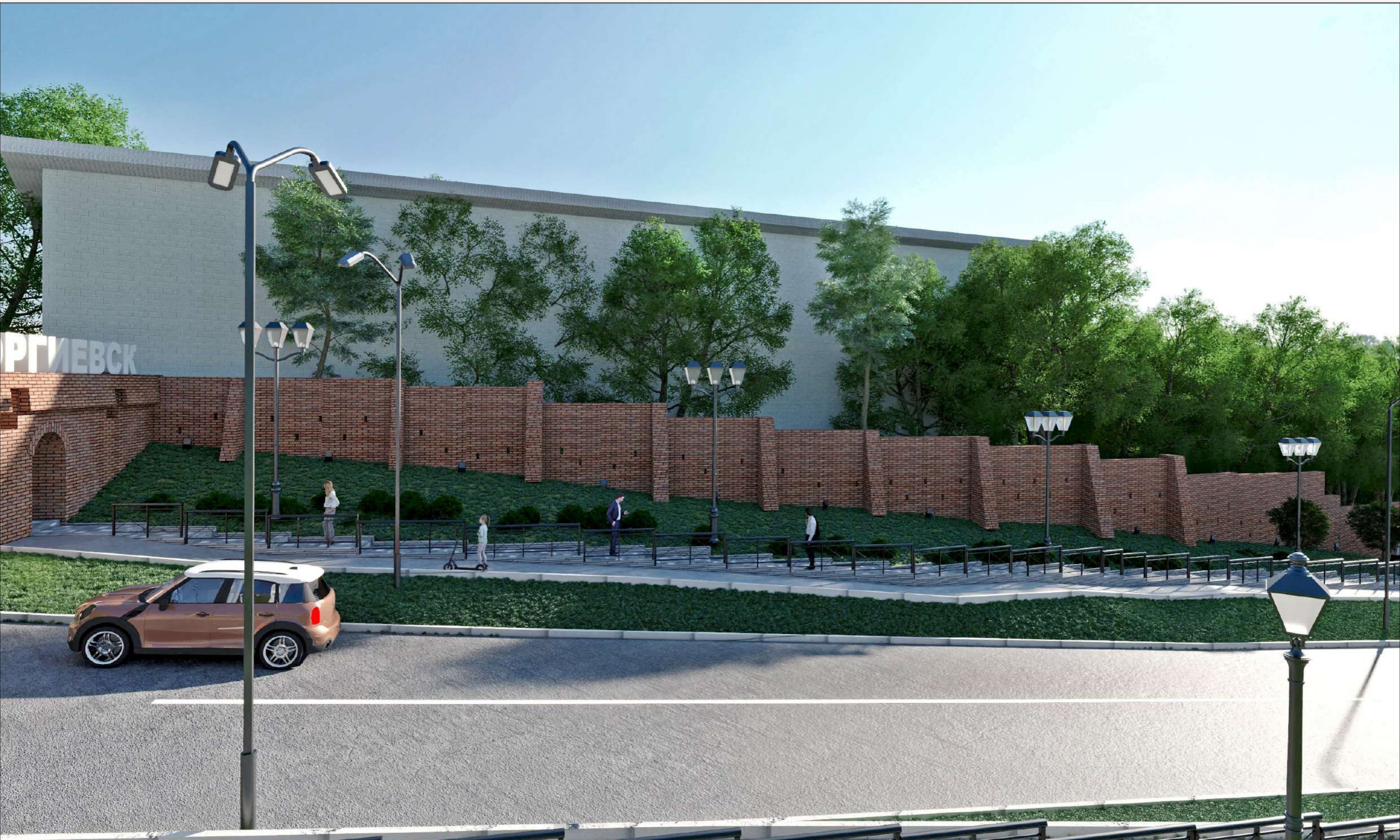


Проектируемый монумент

Условные обозначения:

-  - Проектируемая КЛ-0,4кВ в траншее;
-  - Проектируемая КЛ-0,4кВ в траншее в ПНД трубе;
-  - Проектируемый светодиодный светильник трехрожковый 120Вт;
-  - Проектируемый светодиодный светильник двухрожковый 80Вт;
-  - Проектируемый светодиодный светильник однорожковый 40Вт;
-  - Проектируемый светодиодный светильник VARTON для пешеходных переходов TORNADO CROSSWALK 50Вт, 5000К, IP66;
-  - Проектируемый светодиодный светильник VARTON архитектурный PLINT диаметр 210мм 16Вт, 4000К, IP67, линзированный 30 градусов.

-  Проектируемая велодорожка, ширина 1,75м
-  Проектируемый тротуар, ширина 1,5м
-  Проектируемая велосипедная дорожка, ширина 2,0 м













Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org





Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org



Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org













Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org





Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org

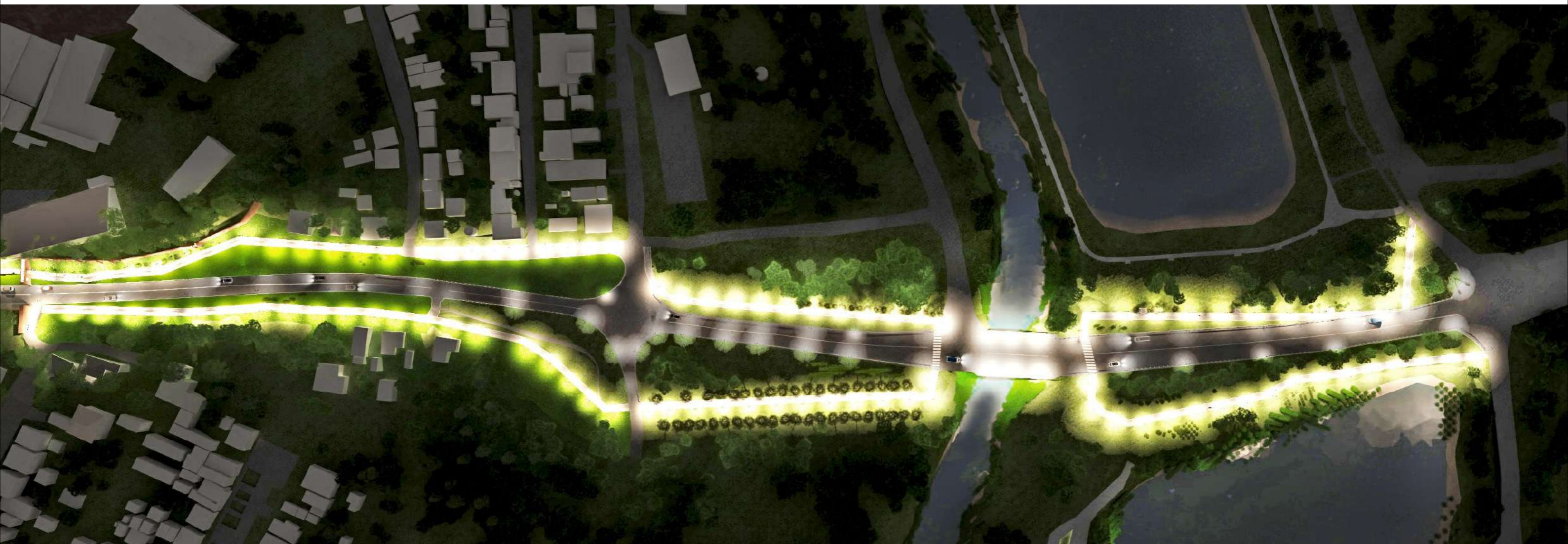


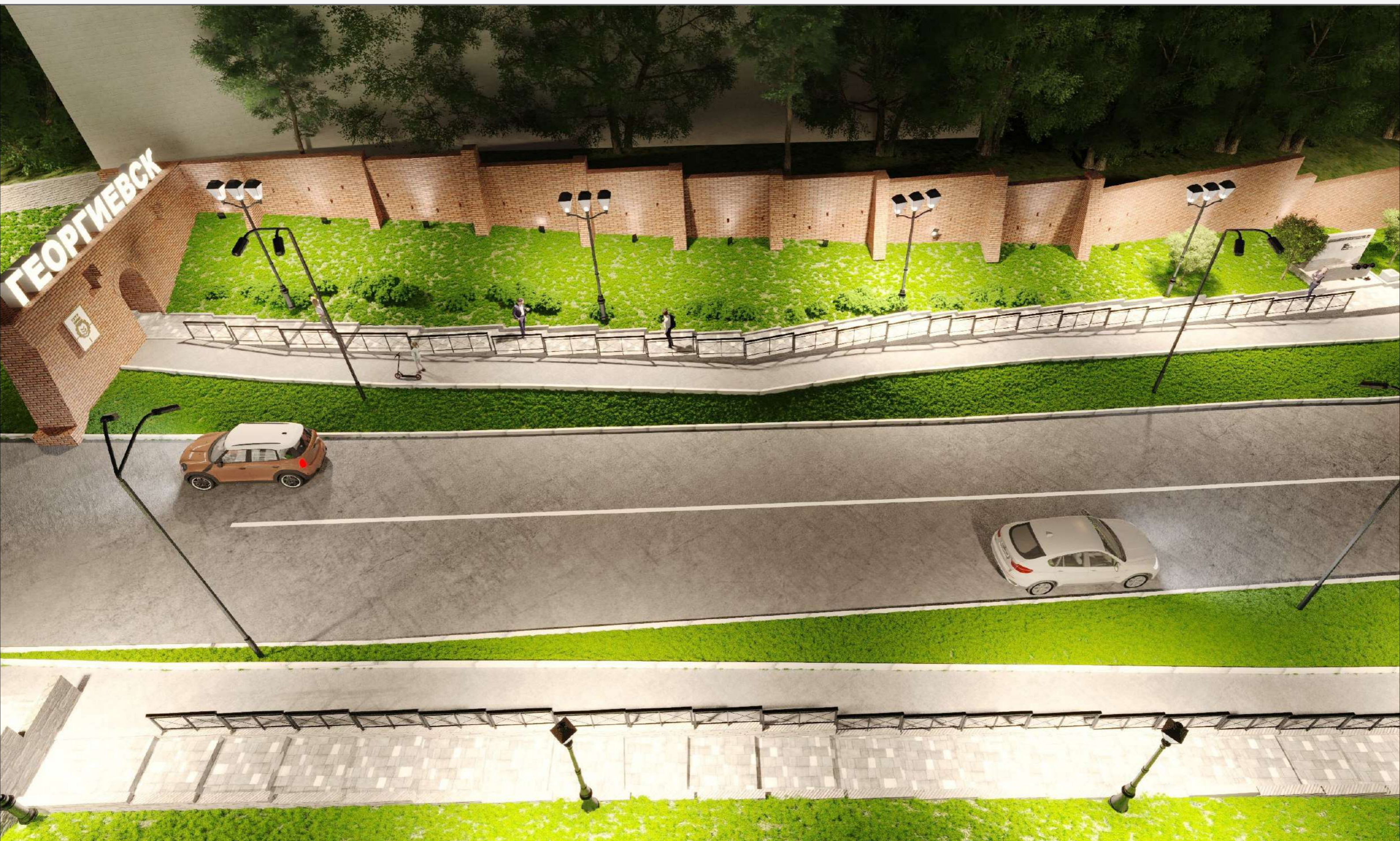












Команда экспертов в сфере
оформления земли и проектирования

603000, г. Нижний Новгород,
ул. Славянская, д.19, офис 506
тел.: 8 800 500 11 92

info@mmtrussia.org
www.mmtrussia.org



