

ООО «ЭСО»

Ассоциация «Стройспецпроект» (СРО), на право выполнения работ по подготовке проектной документации, рег. № 639 от 01.12.2021 года

Благоустройство территорий городского округа – город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» – ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской

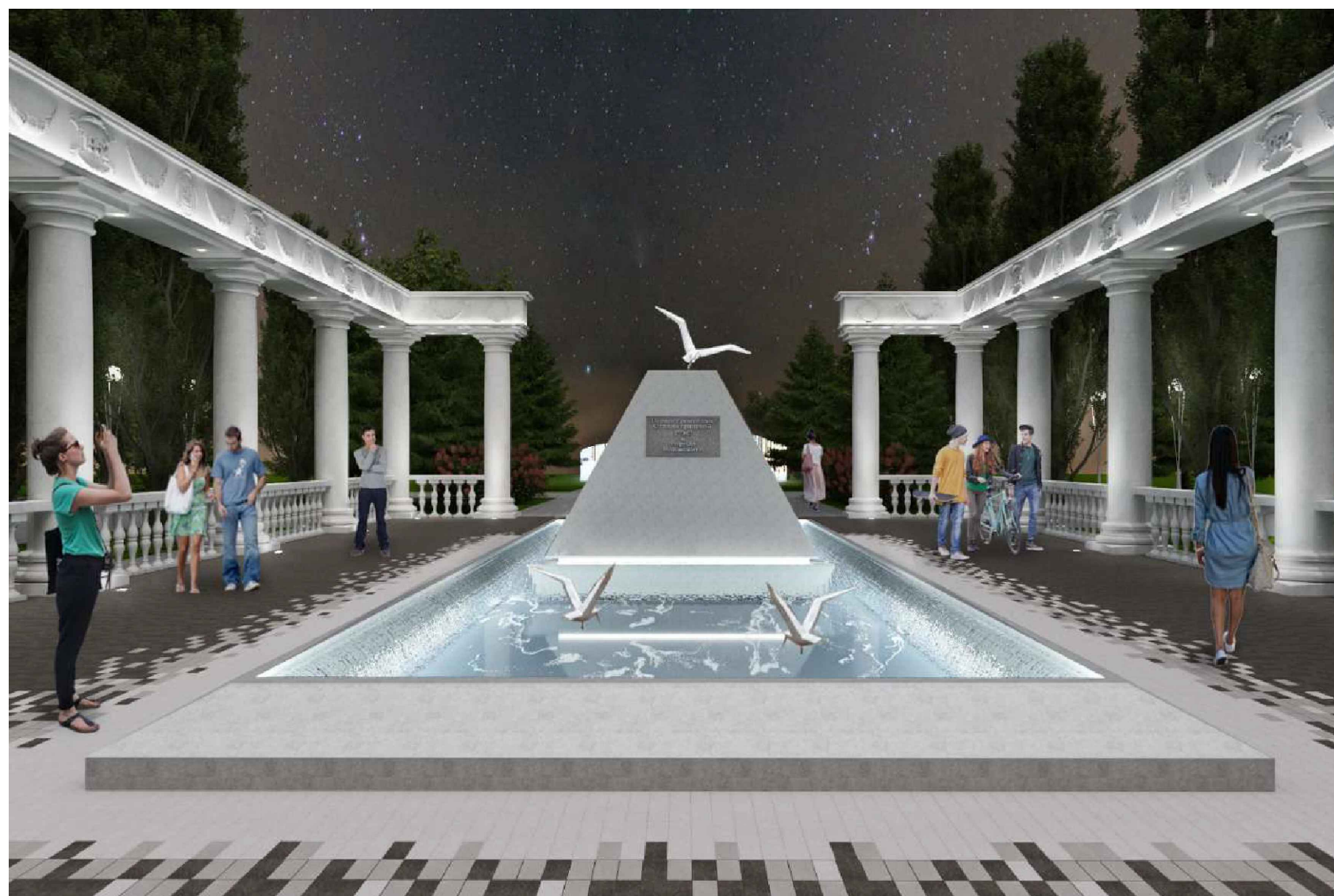
«Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная»

Колоннада

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Шифр: 643-К-АС

Архитектурно-строительные решения



2022 г.

ООО «ЭСО»

Ассоциация «Стройспецпроект» (СРО), на право выполнения работ по подготовке проектной документации, рег. № 639 от 01.12.2021 года

Благоустройство территорий городского округа – город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» – ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской

«Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная»

Колоннада

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Шифр: 643-К-АС

Архитектурно-строительные решения

Директор:



Агеев И.В.

Главный архитектор проекта:

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to S.V. Bannova.

Баннова С.В.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта.

Лист	Наименование	Примечание
	Архитектурно-строительные решения	
1	Общие данные	
2	Ситуационный план М 1:2000	
3	План колоннады. Разрез 1 - 1.	
4	План колоннады. Разрезы 4 - 4, 5 - 5	
5	План колоннады. Разрезы 2-2, 3-3, 6-6, 7-7	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Наименование	Обозначение	Примечание
	Прилагаемые документы:	
	Скрепа М500. Руководство по использованию	
	Эмаль КО-174. Техническая документация	
	Грунтовка ГФ-021. Техническая документация	
	GLIMS PrimeГрунт . Руководство по использованию	
	Грунтовка водно-дисперсионная БИРСС Грунт Бетон-контакт . Руководство по использованию	
	GLIMS Finish-F . Руководство по использованию	
	GLIMS Stukko-RF . Руководство по использованию	

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1. Рабочая документация по благоустройству территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской. Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада разработана в соответствии с требованиями технических регламентов, стандартов и сводов правил, в том числе:
 - СП 71.13330.2017. Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87;
 - ГОСТ Р 56378-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Требования к ремонтным смесям и адгезионным соединениям контактной зоны при восстановлении конструкций
 - СП 28.13330.2017. Свод правил. Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85
 - Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"
 - Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
2. Проектом предусмотрено выполнение работ в весенне-летний период.
3. Работы выполняются с лесов.
4. Работы выполняются в стесненных условиях населённых пунктов.
5. При производстве работ руководствоваться указаниями по проведению работ изготовителями ремонтных и отделочных материалов.

Согласовано

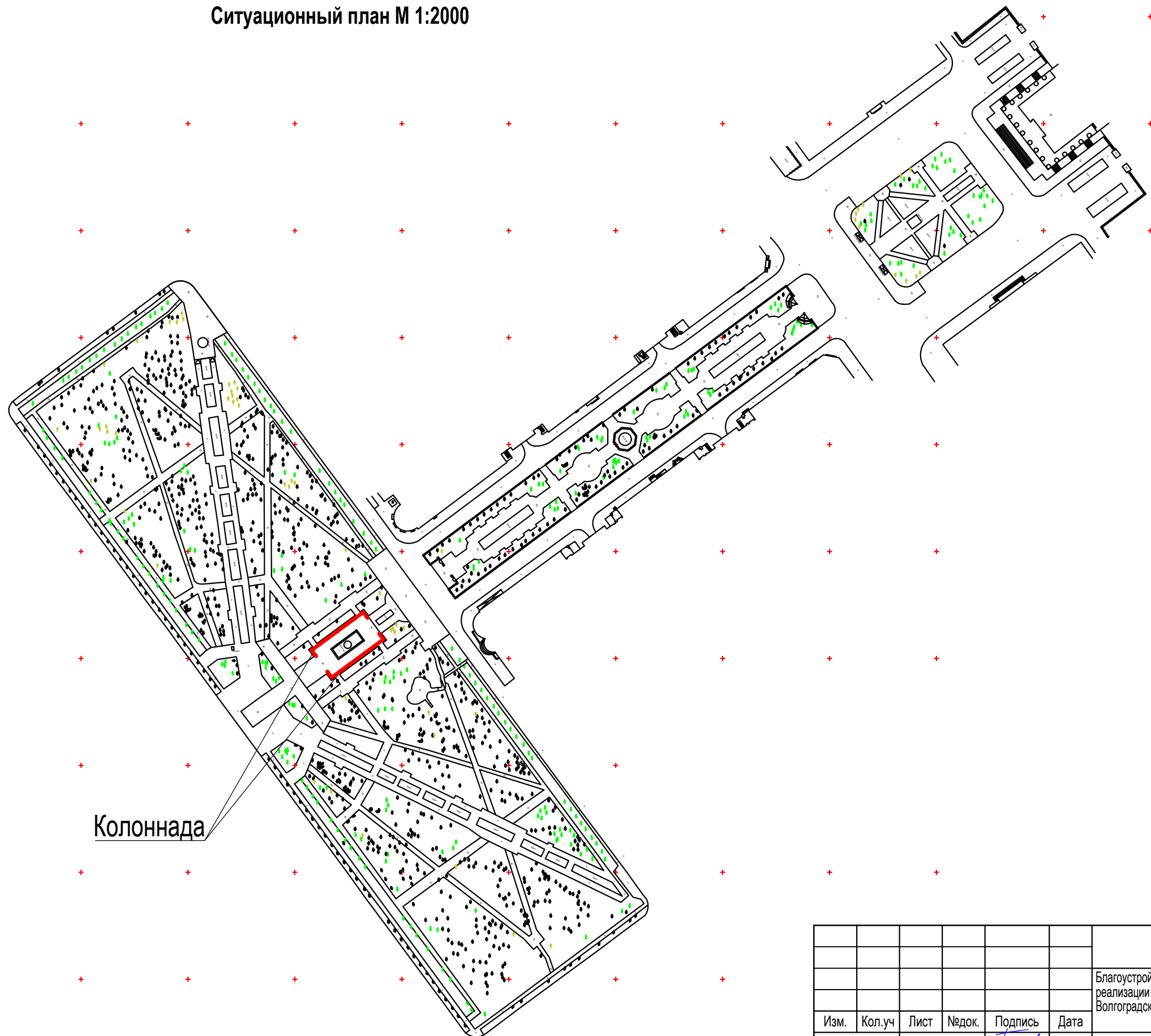
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						643-К-АС			
						Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской			
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Баннова		<i>[Подпись]</i>	23.03.22		Р	1	5
ГАП		Баннова		<i>[Подпись]</i>	23.03.22				
						Общие данные	ООО "ЭСО"		

Ситуационный план М 1:2000

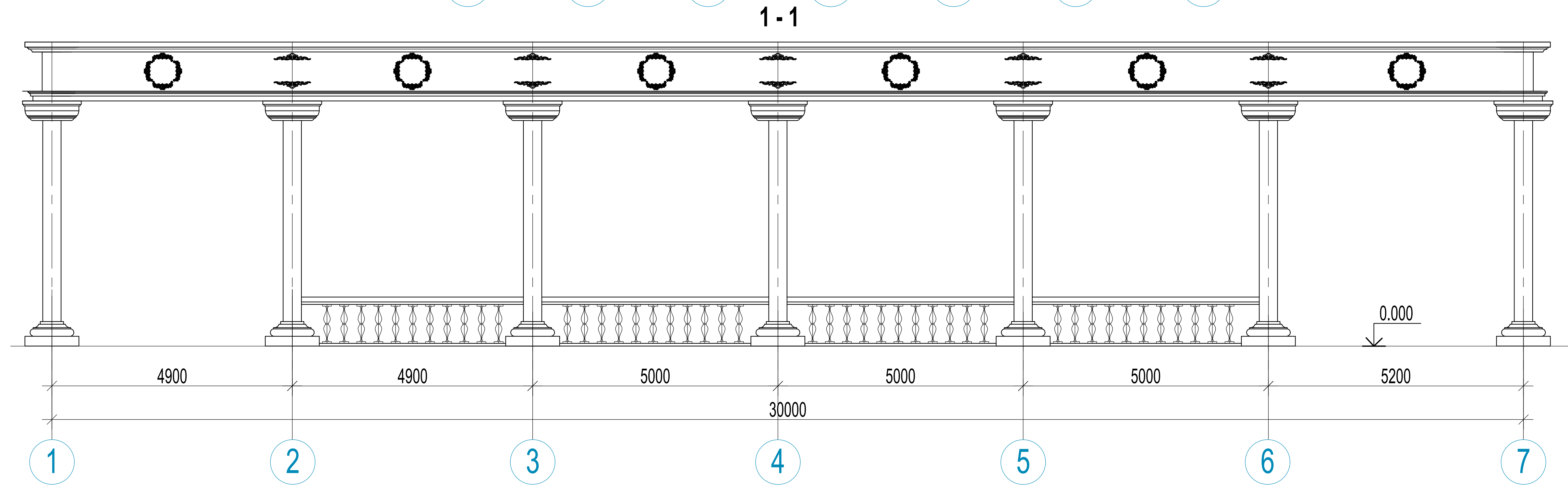
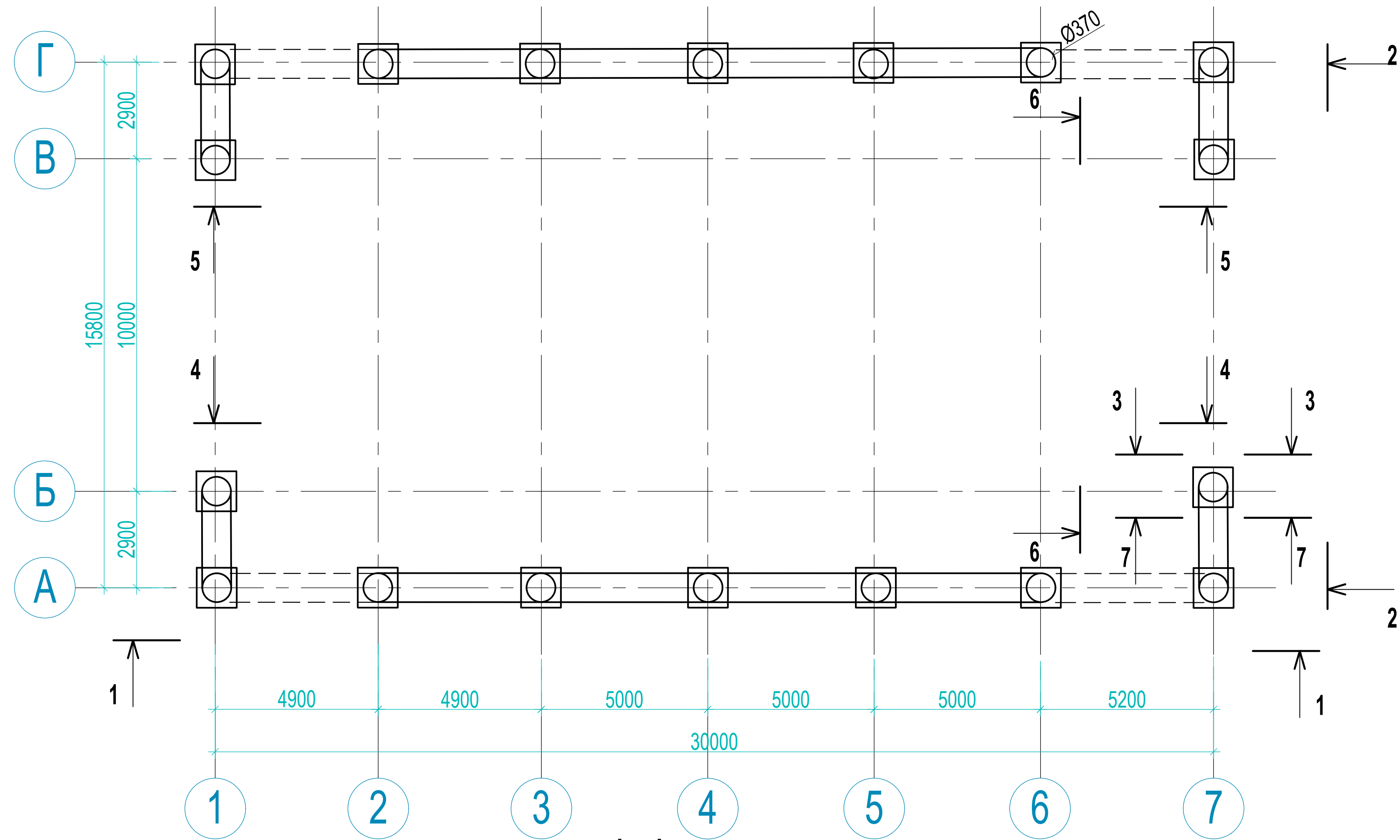


Колоннада

Согласовано		Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.

						643-К-АС			
						Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской			
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021		Р	2	5
ГАП		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021				
						Ситуационный план М 1:2000	ООО "ЭСО"		

План колоннады



Согласовано			

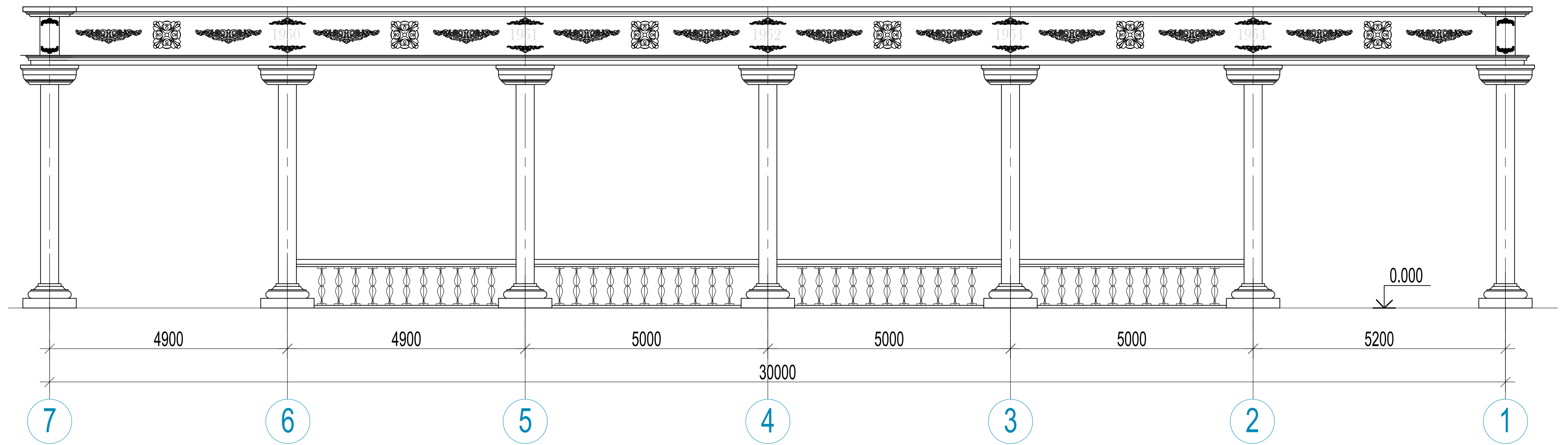
Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

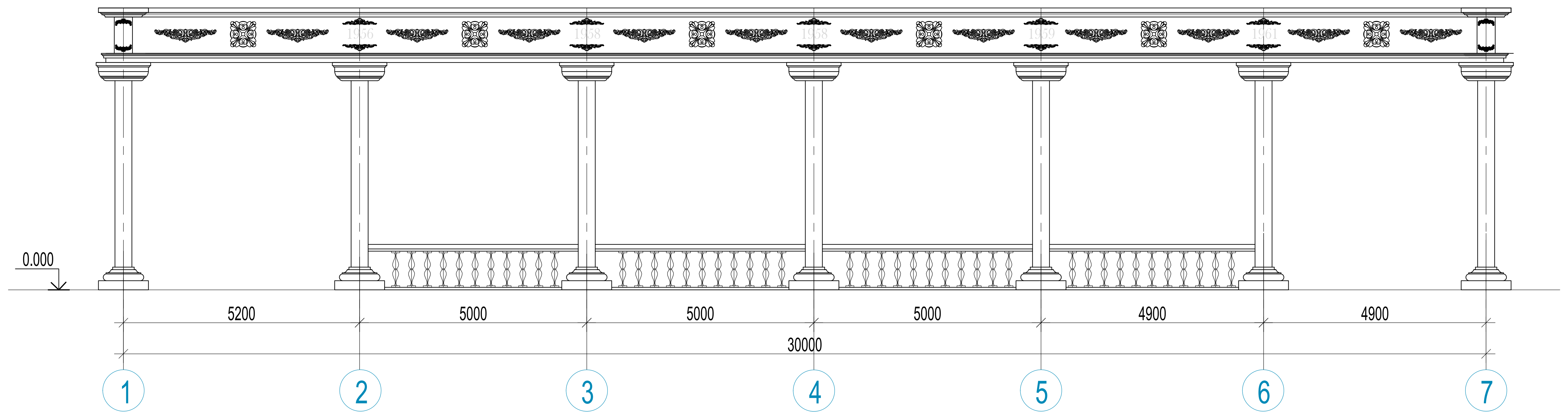
Инв. № подл.	
--------------	--

643-К-АС					
Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской					
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата
Разраб.		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021
ГАП		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021
Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада				Стадия	Лист
План колоннады. Разрез 1 - 1				Р	3
				Листов	5
				ООО "ЭСО"	

4 - 4



5 - 5



Согласовано

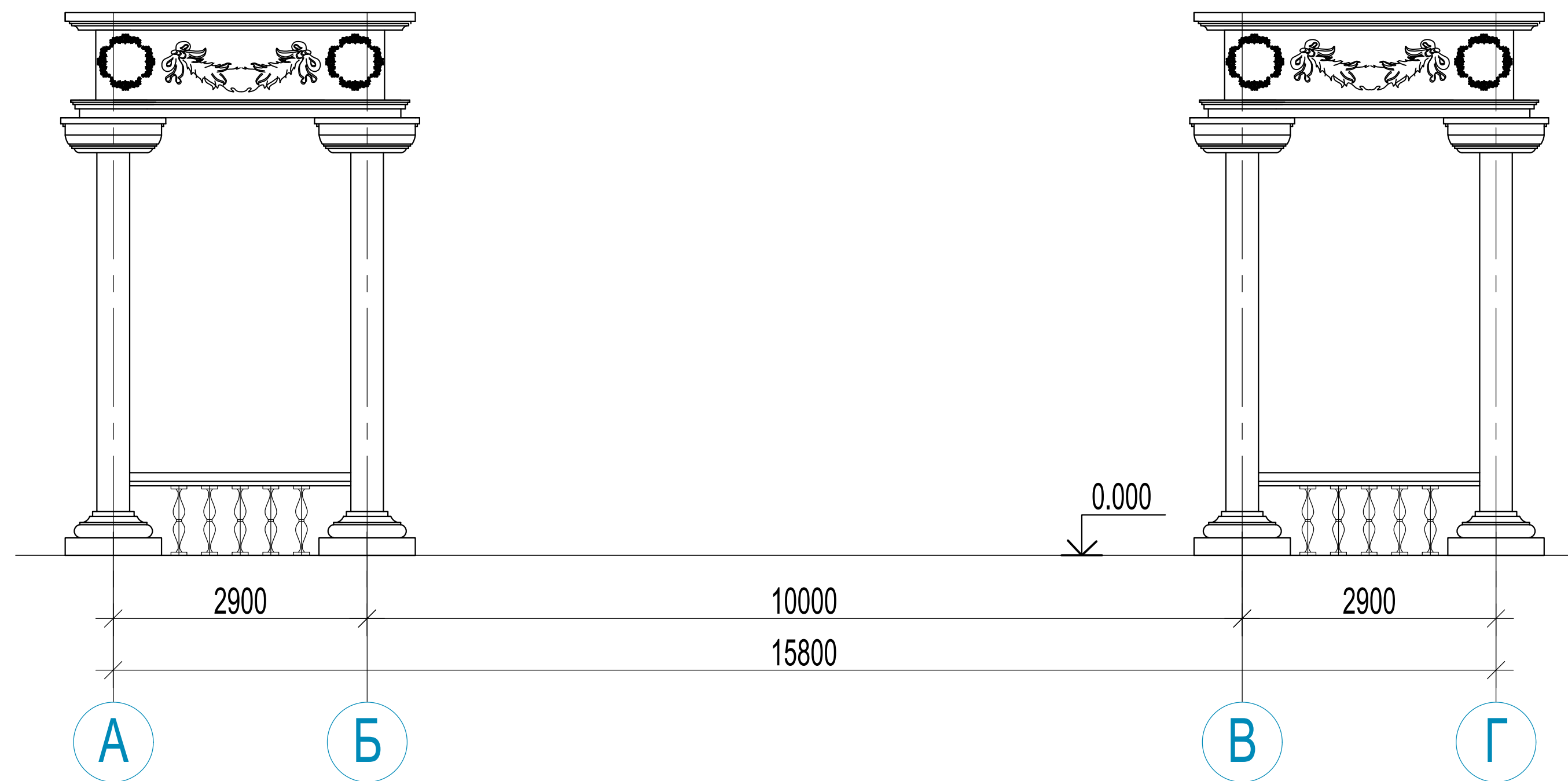
Взам. инв. №

Подп. и дата

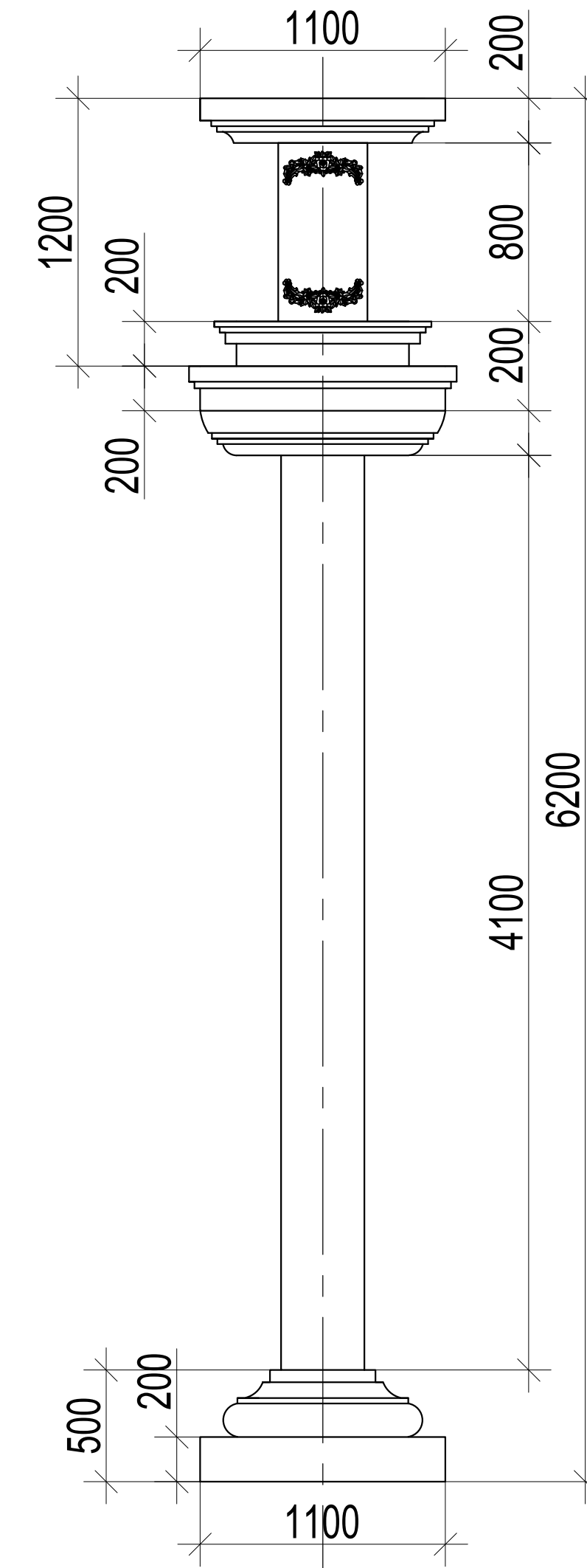
Инв. № подл.

						643-К-АС			
						Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской			
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021		Р	4	5
ГАП		Баннова		<i>[Signature]</i>	2021				
						План колоннады. Разрезы 4-4, 5-5	ООО "ЭСО"		

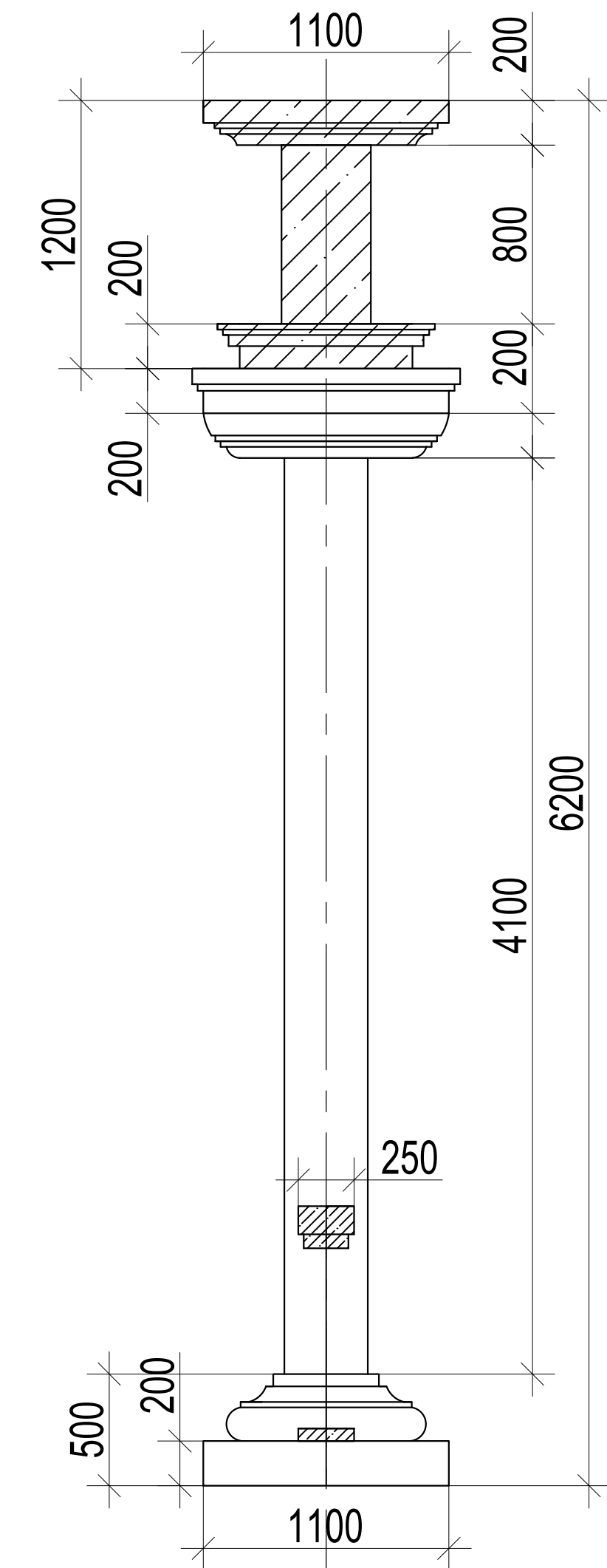
2 - 2



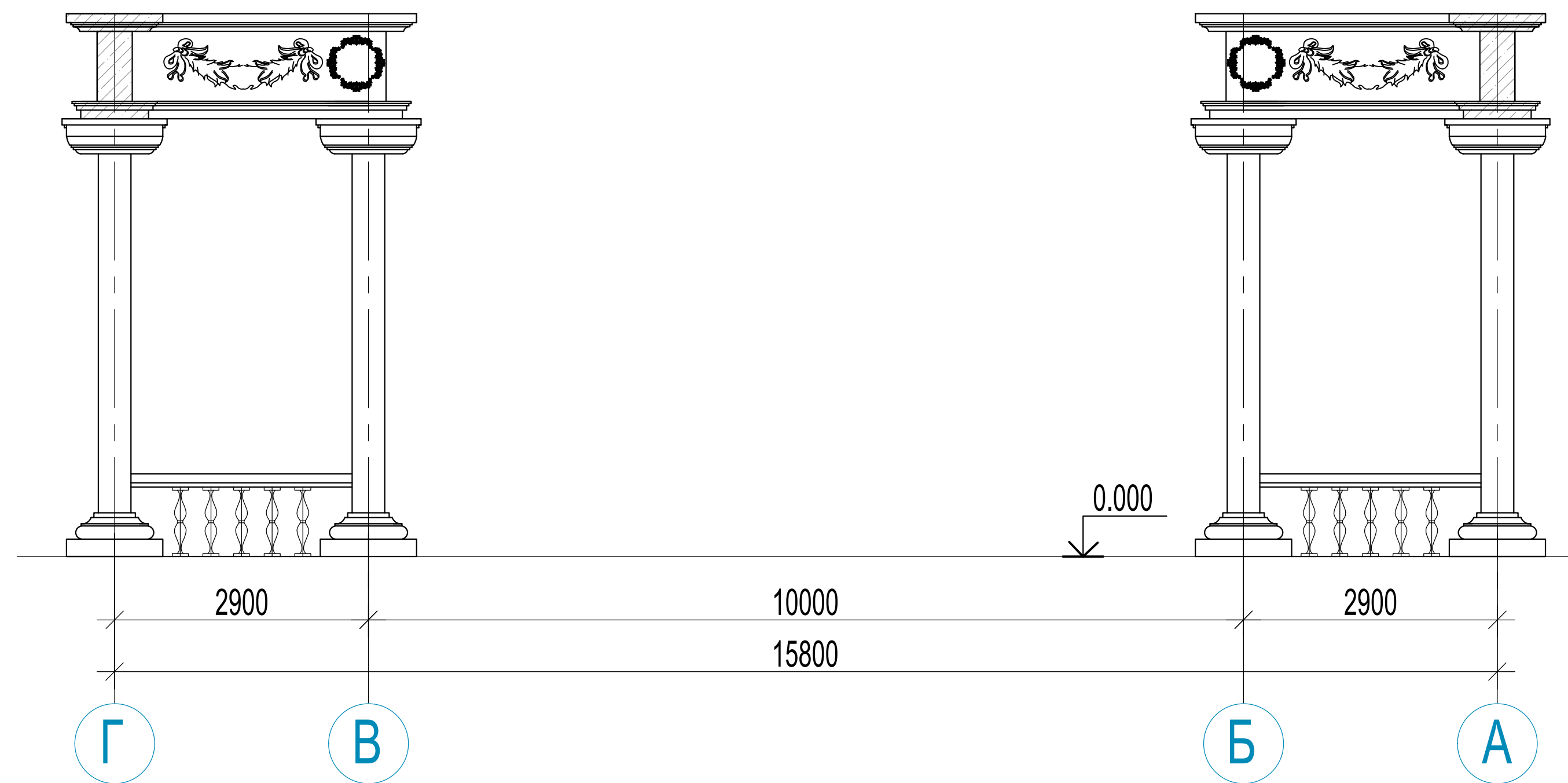
3 - 3



7 - 7



6 - 6



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата	643-К-АС			
Разраб.	Баннова			<i>[Signature]</i>	2021	Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской			
ГАП	Баннова			<i>[Signature]</i>	2021	Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу: г. Волжский, ул. Фонтанная. Колоннада	Стадия	Лист	Листов
							Р	5	5
						План колоннады. Разрезы 2-2,3-3,6-6,7-7			ООО "ЭСО"

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ФАСАДА

Поз. отдели	Наименование элемента фасада	Наименование и номер эталона цвета или образец колера	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Базы под колонны высотой 500 мм		шт / м2	18 / 54,36	
		очистка поверхности щетками	м2	54,36	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	27,18	
		ремонт с догипсовкой и расчисткой от трудноудаляемых покрасок с использованием сухой смеси Скрепа М500 (расход 489,24 кг)	шт	9	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	9	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	54,36	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	54,36	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	54,36	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	54,36	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	54,36	
2	Ствол колонны		шт / м2	18 / 173,88	
		очистка поверхности щетками		173,88	
		ремонт штукатурки цементным раствором гладких поверхностей толщиной слоя до 30 мм с использованием сухой смеси Скрепа М500 (расход 4694,76 кг)	м2	86,94	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	173,88	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	173,88	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

643-К-АС.ВОФ

Благоустройство территорий городского округа - город Волжский Волгоградской области в рамках реализации мероприятий по региональному проекту «Формирование современной городской среды в Волгоградской области» - ул. Фонтанная, от ДК «ВГС» до ул. Чайковского, сквер вдоль ул. Чайковского, от ул. Циолковского до ул. Волгодонской

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
Разраб.		Баннова			23.03.22
ГАП		Баннова			23.03.22

Монументальная композиция мемориала первостроителям, расположенная по адресу:
г. Волжский, ул. Фонтанная.
Колоннада

Стадия	Лист	Листов
Р	1	7

Ведомость отделки фасада

ООО "ЭСО"

		сплошная шпаклевка оштукатуренных поверхностей выравнивающей фасадной шпатлевкой GLIMS Stukko-RF толщ. до 12 мм (расход при толщ. 1 мм 1,3 кг/м2)	м2	173,88	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	173,88	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	173,88	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	173,88	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	173,88	
3	Тосканская капитель высотой 400 мм		шт / м2	18 / 20,85	
		очистка поверхности щетками	м2	20,85	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	20,85	
		реставрация под модель с использованием сухой смеси Скрепа М500 (расход 125,1 кг)	шт	2	
		ремонт с догипсовкой и расчисткой от трудноудаляемых покрасок с использованием сухой Скрепа М500 (расход 218,92 кг)	шт	7	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	9	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	20,85	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	20,85	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	20,85	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	20,85	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	20,85	
4	Венок д. 750 мм		шт / м2	18 / 15,04	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	18	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	15,04	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	15,04	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	15,04	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	15,04	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	15,04	
5	Герб высотой 575 мм		шт / м2	12 / 6,73	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	12	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	6,73	

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	643-К-АС.ВОФ	Лист
							2

		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	6,73	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	6,73	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	6,73	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	6,73	
6	Гирлянда длиной по огибу 750 мм		шт / м2	12 / 6,73	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	48	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	14,88	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	14,88	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	14,88	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	14,88	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	14,88	
7	Гирлянда длиной по огибу 1400 мм		шт / м2	24 / 23,76	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	24	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	23,76	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	23,76	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	23,76	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	23,76	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	23,76	
8	Гирлянда длиной по огибу 2000 мм		шт / м2	4 / 10,96	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	4	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	10,96	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	10,96	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	10,96	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	643-К-АС.ВОФ	Лист
							3

		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	10,96	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	10,96	
9	Буквы накладные высотой до 225 мм (цифры)		шт / м2	40 / 7,11	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	40	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	7,11	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	7,11	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	7,11	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	7,11	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	7,11	
10	Балясина цилиндрическая высотой 800 мм		шт / м2	108/ 23,74	
		очистка поверхности щетками	м2	23,74	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	23,74	
		ремонт с догипсовкой и расчисткой от трудноудаляемых покрасок с использованием сухой Скрепа М500 (расход 1281,96 кг)	шт	30	
		расчистка от трудноудаляемых покрасок	шт	78	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	23,74	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	23,74	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	23,74	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	23,74	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/ 100м2), цвет белый	м2	23,74	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
			Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата

643-К-АС.ВОФ

Лист

4

11	Поручень шириной 300 мм (тяги прямолинейные)		п.м / м2	46,6 / 39,84	
		очистка поверхности щетками	м2	39,84	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	39,84	
		Ремонт штукатурки декоративным раствором площадью в одном месте до 1 м2 с использованием сухой Скрепа М500 (расход 358,56 кг)	м2	19,92	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	39,84	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	39,84	
		сплошная шпаклевка оштукатуренных поверхностей выравнивающей фасадной шпатлевкой GLIMS Stukko-RF толщ. до 12 мм (расход при толщ. 1 мм 1,3 кг/м2)	м2	39,84	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	39,84	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	39,84	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	39,84	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/100 м2), цвет белый	м2	39,84	
12	Тяги горизонтальные прямолинейные		м2	172,24	
		очистка поверхности щетками	м2	172,24	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	172,24	
		Ремонт штукатурки цементным раствором площадью в одном месте до 1 м2 с использованием сухой Скрепа М500 (расход 1860,12 кг)	м2	103,34	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	172,24	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	172,24	
		сплошная шпаклевка оштукатуренных поверхностей выравнивающей фасадной шпатлевкой GLIMS Stukko-RF толщ. до 12 мм (расход при толщ. 1 мм 1,3 кг/м2)	м2	172,24	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт t (расход 0,35 л/м2)	м2	172,24	

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	643-К-АС.ВОФ	Лист
							5

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	643-К-АС.ВОФ			6

		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	172,24	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	172,24	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/100 м2), цвет белый	м2	172,24	
13	Тяги горизонтальные криволинейные		м2	14,82	
		очистка поверхности щетками	м2	14,82	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	14,82	
		Ремонт штукатурки цементным раствором площадью в одном месте до 1 м2 с использованием сухой Скрепа М500 (расход 147,6 кг)	м2	8,2	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	14,82	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	14,82	
		сплошная шпаклевка оштукатуренных поверхностей выравнивающей фасадной шпатлевкой GLIMS Stukko-RF толщ. до 12 мм (расход при толщ. 1 мм 1,3 кг/м2)	м2	14,82	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт t (расход 0,35 л/м2)	м2	14,82	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	14,82	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	14,82	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/100 м2), цвет белый	м2	14,82	
14	Фасад		м2	126,83	
		очистка поверхности щетками	м2	126,83	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	126,83	
		Ремонт штукатурки гладких фасадов цементным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм с использованием Скрепа М500 (расход 4794,12 кг)	м2	88,78	
		гидроструйная очистка бетонных поверхностей	м2	126,83	

		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	126,83	
		сплошная шпаклевка оштукатуренных поверхностей выравнивающей фасадной шпатлевкой GLIMS Stukko-RF толщ. до 12 мм (расход при толщ. 1 мм 1,3 кг/м2)	м2	126,83	
		нанесение водно-дисперсионной грунтовки на пористую бетонную поверхность GLIMS PrimeГрунт (расход 0,35 л/м2)	м2	126,83	
		третья шпатлевка GLIMS Finish-F (расход 1,6 кг/м2)	м2	126,83	
		Нанесение водно-дисперсионной грунтовки БИРСС Грунт Бетон-контакт (расход 0,35 кг/м2)	м2	126,83	
		окраска эмалью кремнийорганической КО-174 в 2 слоя по подготовленной поверхности (расход на 2 слоя 79 кг/100 м2), цвет белый	м2	126,83	
15		Установка и разборка наружных инвентарных лесов	м2	939,92	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

643-К-АС.ВОФ

Лист

7