Утверждена постановлением администрации городского округа муниципального образования «город Саянск» от 09.12.2019 № 110-37-1377-19

Отдел организации строительства и проектирования МУ «Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности «город Саянск»

н/п «БАЙКАЛ РЕГИОН ПРОЕКТ» Свидетельство №0068.5-2015-3814012280-П-46

Администрация городского округа муниципального образования «город Саянск»

Благоустройство придомовой территории жилого дома №3 микрорайона Юбилейный, город Саянск Иркутской области

Проектная документация и дизайн-проект

Р-001-1886-ГП

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта Примечание Лист Наименование Общие данные. 2 ен. план. 3 Конструкции основных покрытий. Спортивная площадка. Скамейка, урна. Ведомость работ. 5

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

	Обозначение	Наименование	Примеча ние
	СП 48.13330.2011	Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004	
	1 1 1 /111 1 2 2 2 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Безопасность труда в строительстве. Актуализированная редакция СНиП 12-03-2001	
	ГОСТ 6665-91	Камни бетонные и железоетонные бортовые	
	1 1 1 1 1 X /6 /=U3	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ	
	ГОСТ 9128-2013	Смеси асфальтобетонные, полимерасфальтобетонные, асфальтобетон, полимерасфальтобетон для автомобильных дорог и аэродромов	
	ГОСТ 23735-2014	Смеси песчано-гравийные для строительных работ	
1	ГОСТ 26633-2015	Бетоны тяжелые и мелкозернистые	
	Модель: Б-04.1	Скамья	
	Модель: Б-15.3	Урна	
- 1			

Ведомость спецификаций

J	Пист	Наименование	Примечани е
F	4	Спецификация на устройство резинового покрытия спортивной площадки.	
	5	Спецификация материалов благоустройсва территории МЖД	

Пояснительная записка

Настоящий проект выполнен на основании задания администрации городского округа муниципального образования "город Саянск".

По проекту необходимо выполнить:

- Устройство дорожного покрытия проезда и парковки.
- Ремонт пешеходной дорожки с пандусами.
- Установка скамеек и урн.
- Устройство спортивной площадки.

Устройство дорожного покрытия проезда и парковок, выполняются с заменой бортового камня. Выполняется подготовка под асфальтобетон из ПГС и щебня. Укладывается выравнивающий слой из асфальтобетонной к/з смеси, а далее укладывается слой асфальтобетоной м/з смеси на очищенную поверхность существующего покрытия, с проливкой битумного праймера.

Пешеходные дорожки выполняются с установкой поребрика, укладывается асфальтобетон м/з, по щебню с проливкой битумного праймера.

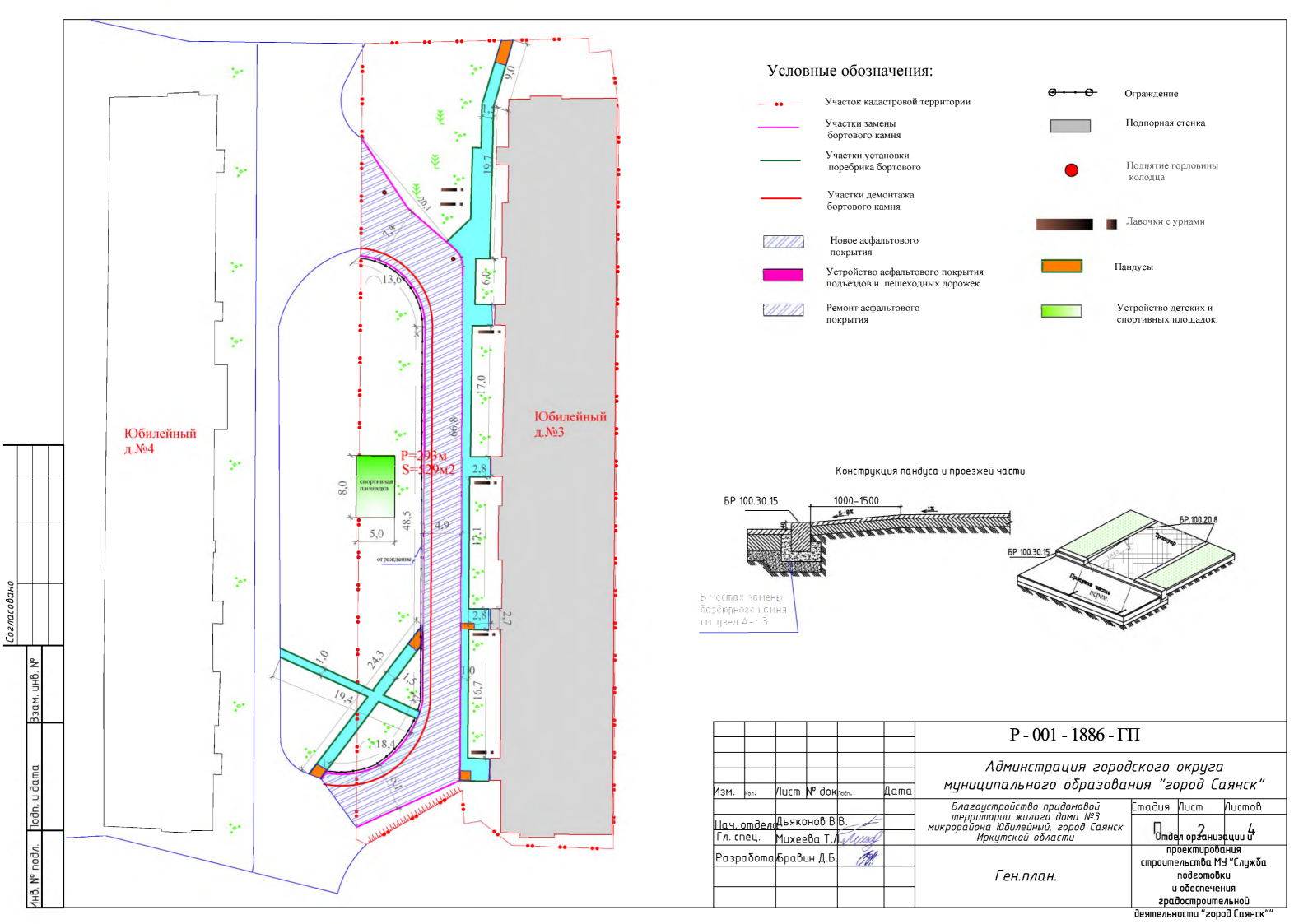
Работы выполнять в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016, Градостроительство, СП 48.13330.2011 "Организация строительства", СП 49.13330.2010, СНиП 12-03-2001, ч.1, "Безопасность труда в строительстве"

Настоящий проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами проектирования, соответствиет экологическим, санитарно-гигиеническим, противопожарным требованиям и обеспечивает безопаснию для жизни и здоровья людей эксплуатацию здания (сооружения) при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

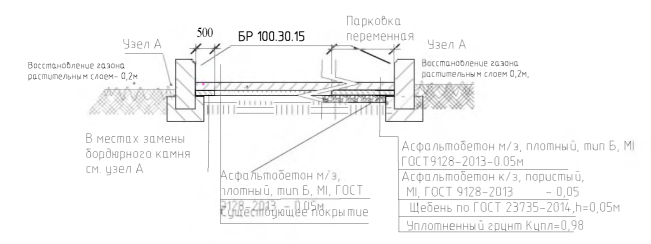
Риководитель

Полынцев И.В.

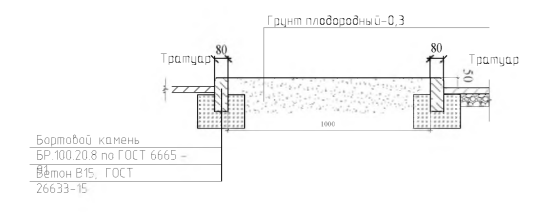
						P - 001 - 1886 - Γ	Π		
Изм.	Кол.	Nucm	N₀ gok	Todn.	Дата	Админстрация город муниципального образова			
	omde <i>n</i> a	Дьяко	нов В.В			Благоустройство придомовой территории жилого дома №3 микрорайона Юбилейный, город Саянск Иркутской области	Стадия	Лист 1	/Tucmob
Разработа/		Михеева Т.Л. Миля			Общие данные	Отдел организации и проектир строительства МУ "Служба подг и обеспечения градостроительн деятельности "город Саянск"		лужба подготовкі троительной	



Конструкция проезжей части и парковки

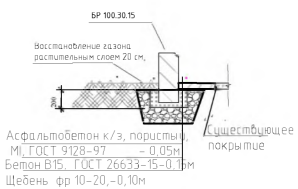


Конструкция клумбы

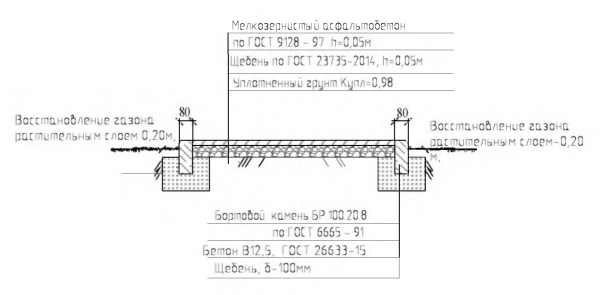


Согласовано

Узел А Конструкция замена бортового камня.



Конструкция тротуара

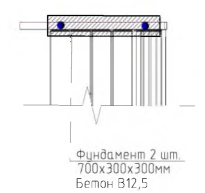


Данный лист смотреть совместно с листами 2-5

						P - 001 - 1886 - Γ	Π		
Изм.	(ол.	/lucm	№ док	lloðn.	Дата	Админстрация город муниципального образова			
	•		•	,		Επαгοустройство придомовой	Стадия	Лист	Листов
Нач. Гл. с	<u>отдел</u> пец.		онов В ева Т.Я			территории жилого дома №3 микрорайона Юбилейный, город Саянск Иркутской области	П	3	5
Разр	οποδοπο	а Бравин Д.Б.		O.		Конструкции основных покрытий.	Отдел организации и проектирова строительства МУ "Служба подгот и обеспечения градостроительной деятельности" город Саянск"		ропшечгной Бропшеченой



Скамья парковая

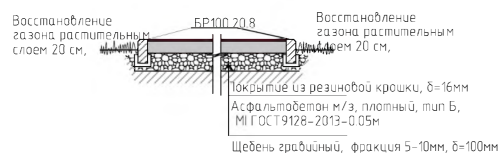


Урна для мусора



Фундамент 1 шт. 600x200x300мм Бетон В12,5

Площадка под спортивный комплекс



Примечание

Согласовано

Основание покрытия спортивной площадки выполнить аналогично тратуару

Спецификация на устройство резинового покрытия спортивной площадки.

Марко	Обозначение	Наименование	eð.,us	мКол.	Примеча	ниє
		Покрытие из резиновой кроші	(UM2	40,0		
	Покрытие из резиновой крошки 000	Резиновая крошка,	кг	512,0	1m²-12,8k	(2
	"Арсенαл-Восток",δ=16м	М игмент,	кг	32,0	1м²-0,8к	2
		Полиуретановое связующее,	KS	128,0	1m²-3,2k	z

Ведомость объемов работ благоустройсва территории МЖД

Поз.	Наименование	Наименование	Кол-в
	Устройство проезжей части и парковок		
1	Выемка грунта механизир.	M ³	17.4
2	Демонтаж БР 100.30.18	М	193.0
3	Монтаж БР 100.30.15	М	193,0
4	Поднятие горловин колодцев-2 шт. Бетон 12,5 h=0.2м	м3	0,12
5	Устройство основания из Щебеня , фракция 10—20мм,б=100мм	M ²	140,5
6	Выравнивающий слой из асфальтобетона тип АБ к/з	M ²	140,5
7	Покрытие из асфальтобетон тип АБ,м/з плотный Б=50мм	M ²	529,0
	Пешеходные дорожки		
9	Демонтаж тратуарной плитки S=0.25м2	м2	91,0
10	Выемка грунта вручную под бортовой камень,	M ³	8,9
11	Демонтаж БР 100.20,8	М	52,0
12	Монтаж БР 100.20.8	М	223,0
13	Устройство основания из щебеня , фракция 10—20мм,б=50мм	M ²	228,0
14	Покрытие из асфальтобетон тип АБ, песчаный плотный δ=50мм	M ²	228,0
	Установка скамеек и урн 4 комп.		
15	Устроиство детонного основания под урны и лавочки. Бетон В12,5	м3	0,96
16	Монтаж скамеек с урнами	комп.	6
	Площадка под воркаут-комплекс		
17	Планировка площадки,	M ²	48,0
18	Устройство основания из Щебеня , фракция 10–20мм,δ=100мм	M ²	48,0
19	Выемка грунта вручную под бортовой камень,	м3	2,2
20	Монтаж БР 100.20.8	М	26,0
21	Покрытие из асфальтобетон тип АБ, м/з плотный Б=50мм	M ²	40,0
22	Устройство резинового покрытия δ=16 мм	М	40,0
23	Востановление растительного слоя h=0,2м	M ²	182

Данный лист смотреть совместно с листами 2-5

						P - 001 - 1886 - Γ	П		
Изм.	Кол.	Nucm	№ док	lođn.	Дата	Админстрация город муниципального образова			
						Благоустроиство придомовои тепритории жилого дома №3	Стадия	Лист	Листов
Нач. отдела Гл. спец.		Дьяконов В.Е Михеева Т.Л.				Ьлагоустроиство придомовои территории жилого дома №3 микрорайона Юбилейный, город Саянск Иркутской области	П	4	5
Разработа/		1 Бравин Д.Б.			Спортивная площадка. Скамейка,урна. Ведомость работ	строителя и обеспече	дел организации и проектировани роительства МУ "Служба подготов беспечения градостроительной ятельности "город Саянск"		

Спецификация материалов на благоустройсва территории МЖД

Поз. по вед. работ	Обозначение	Наименование	ед. изм	Кол.	Приме- чание
3	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.15	М	193,0	
5	ГОСТ 8267-93	Щебеня , фракция 10–20мм,б=50мм	м2	140.5	-/-
6	ГОСТ 9128-2013	Асфαльтоδетон тип АБ к/з плотный δ=50мм	м2	140.5	-/-
7	ГОСТ 9128-2013	Асфαльтобетон тип АБ,м/з плотный δ=50мм	мЗ	529.0	-/-
12	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.8	М	223.0	
13	ГОСТ 8267-93	Щебень , фракция 10-20мм,б=50мм	м2	228.0	-/-
14	ГОСТ 9128-2013	Асфальтоδетон тип АБ, песчаный плотный δ=50мм	м2	228.0	-/-
15	ГОСТ 26633-2015	Бетон В12,5	мЗ	0.48	-/-
16	Модель Б-04.1	Скамья	ШШ	6	
16	Модель Б-15.3	У рна	шш	6	
18	ГОСТ 8267-93	Щебень , фракция 10-20мм,б=50мм	м2	48.0	-/-
20	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.8	М	26.0	
21	ГОСТ 9128-2013	Асфальтоδетон тип АБ, песчаный плотный δ=50мм	м2	40.0	-/-
22	Спецификация л. 4				

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

Инв. № подл. Подп. и дата

Изм Лист № Докум. Подп.

Дата

Данный лист смотреть совместно с листами 2-5

P -	001 -	1886 -	- ГП
-----	-------	--------	------

Лист 5