

Утверждена распоряжением администрации  
городского округа муниципального образования  
«город Саянск» от 28.02.2018 № 110-29-47-18

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

н/п «БАЙКАЛ РЕГИОН ПРОЕКТ»  
Свидетельство №0068-2011-3814012280-П-46

Администрация городского округа муниципального  
образования «город Саянск»

**Благоустройство придомовой территории жилого  
дома №18 микрорайона Юбилейный г. Саянск,  
Иркутской области**

Проектная документация  
и дизайн-проект

**Р-001-1660-ГП**

Саянск 2017г.

Содержание

Лист	Наименование	Примечание
1.1	Содержание	
1.2	Ведомость рабочих чертежей основного комплекта	
1.3	Ведомость ссылочных и прилагаемых документов	
1.4	Пояснительная записка	

СОГЛАСОВАНО :

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

Руководитель \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ **Полынцев И.В.**

Р - 001 - 1660 - ГП

Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Нач. отдела		Григорашенко А.И.			
Гл. специалист		Черепанова Е.Н.			
Разработал		Черепанова Е.Н.			

г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №18 микрорайона Юбилейный.

Стадия	Лист	Листов
П	1.1-1.4	3

Общие указания.

Отдел организации строительства и проектирования МБУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности МО "город Саянск"

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.





## Пояснительная записка

Настоящий проект выполнен на основании задания администрации городского округа муниципального образования "город Саянск" для включения объектов в муниципальную программу "Городская среда" на 2018год.

По проекту необходимо выполнить:

- Ремонт проезда;
- Устройство пешеходных дорожек;
- Устройство тротуара;
- Ремонт горловин колодцев

Внутридворовые дорожки выполняются по рельефу без поребрика см. сечение 1 - 1 на листе АС-3.

Основание под асфальтобетон выполняется из гравийного щебня фракции 5-10мм, толщиной 50мм.

По ремонту проезда - выполняется укладка мелкозернистого плотного асфальтобетона тип Б толщиной 50мм по всему проезду.

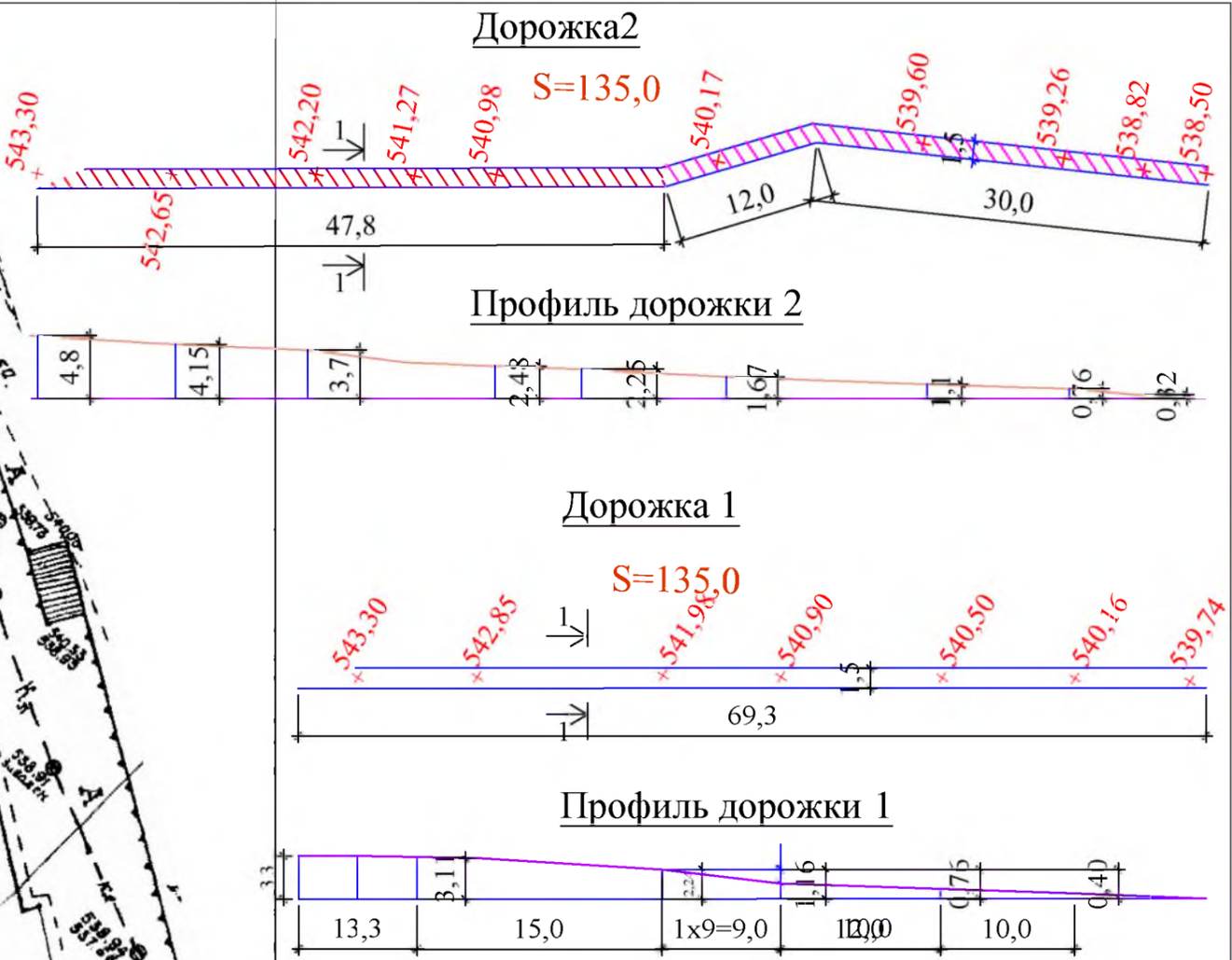
Тротуар выполняется только у второго подъезда см. сечение 2-2 на листе АС-3.

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

Инв.№ подл						
						Лист
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						
Погнись и дата						

Согласовано

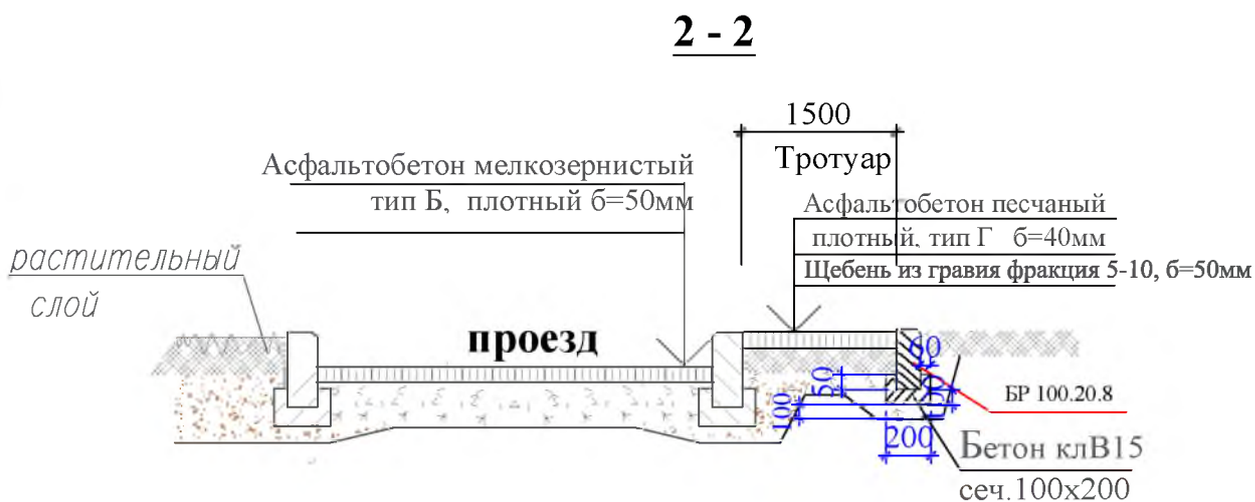
Инв. № подл. Подпись и Дата. Взам. инв. №



Общие указания см. лист ГП-1.

Изм.		Лист № доп.		Подп.	Дата	Р - 001 - 1660 - ГП		
Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"						Стадия	Лист	Листов
г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №18 микрорайона Юбилейный.						П	2	
План привязки, проезда, пешеходных дорожек и тротуара. Дорожки 1 и 2. Профили дорожек.						Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"		
Гл. специалист	Черепанова			<i>Черепанова</i>				
Норм. контр.	Черепанова			<i>Черепанова</i>				

БР 100.30.18



Согласовано

Инв. № подл.	
Подпись и Дата	
Взам. инв. №	

Спецификация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		<b>Ремонт проезда</b>			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый тип Б плотный б=50мм м <sup>2</sup>	1515,0		
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.18 шт	12		
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м <sup>3</sup>	3.0		
		<b>Пешеходная дорожка 1</b>			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Г, б=40мм м <sup>2</sup>	105,0		
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м <sup>3</sup>	5,25		
		Выемка грунта вручную м <sup>3</sup>	5,25		
		<b>Пешеходная дорожка 2</b>			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Г, б=40мм м <sup>2</sup>	135,0		
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м <sup>3</sup>	6,75		
		Выемка грунта вручную м <sup>3</sup>	6,75		
		<b>Тротуар</b>			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Г, б=40мм м <sup>2</sup>	36,0		
		БР 100.20.8 шт	24	40	0,96тн
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м <sup>3</sup>	1,8		
		Выемка грунта вручную м <sup>3</sup>	3,12		
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл В15 на ремонт горловин колодцев шт	6	0,714м <sup>3</sup>	
		Крышка люка колодца шт	6		

Общие указания см. лист ГП-1.

						<b>Р - 001 - 1660 - ГП</b>		
						<b>Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"</b>		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №18 микрорайона Юбилейный.		
						Стадия	Лист	Листов
Гл. специалист		Черепанова		<i>Черепанова</i>		П	3	
Норм. контр.		Черепанова		<i>Черепанова</i>		Сечения 1 - 1, 2 - 2. Спецификация.		
						Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"		