

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 №12 микрорайона Строителей г. Саянск,
Иркутской области**

Проектная документация
и дизайн-проект

Р-001-1646-ГП

Саянск 2017г.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
	<i>Ссылочные документы</i>	
ГОСТ 9128-97	Асфальтобетон	
ГОСТ 23735-79	Песчано-гравийная смесь	
ГОСТ 26633-91	Бетоны тяжёлые и мелкозернистые	
ГОСТ 9128-84	Асфальтобетон песчаный плотный	
ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракци 5-15мм,	
ГОСТ 6665-91	Камень бордюрный	

Инв.№подл						Взам. инв.№						
							Подпись и дата					
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>							
Р - 001 - 1646 - ГП						<i>Лист</i>						
						1.3						

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:

- Парковку;
- Расширение парковки;
- Ремонт проездов;
- Устройство пешеходных дорожек;
- Устройство тротуара;
- Устройство площадки

Выполняется одна парковка, а также расширение существующей.

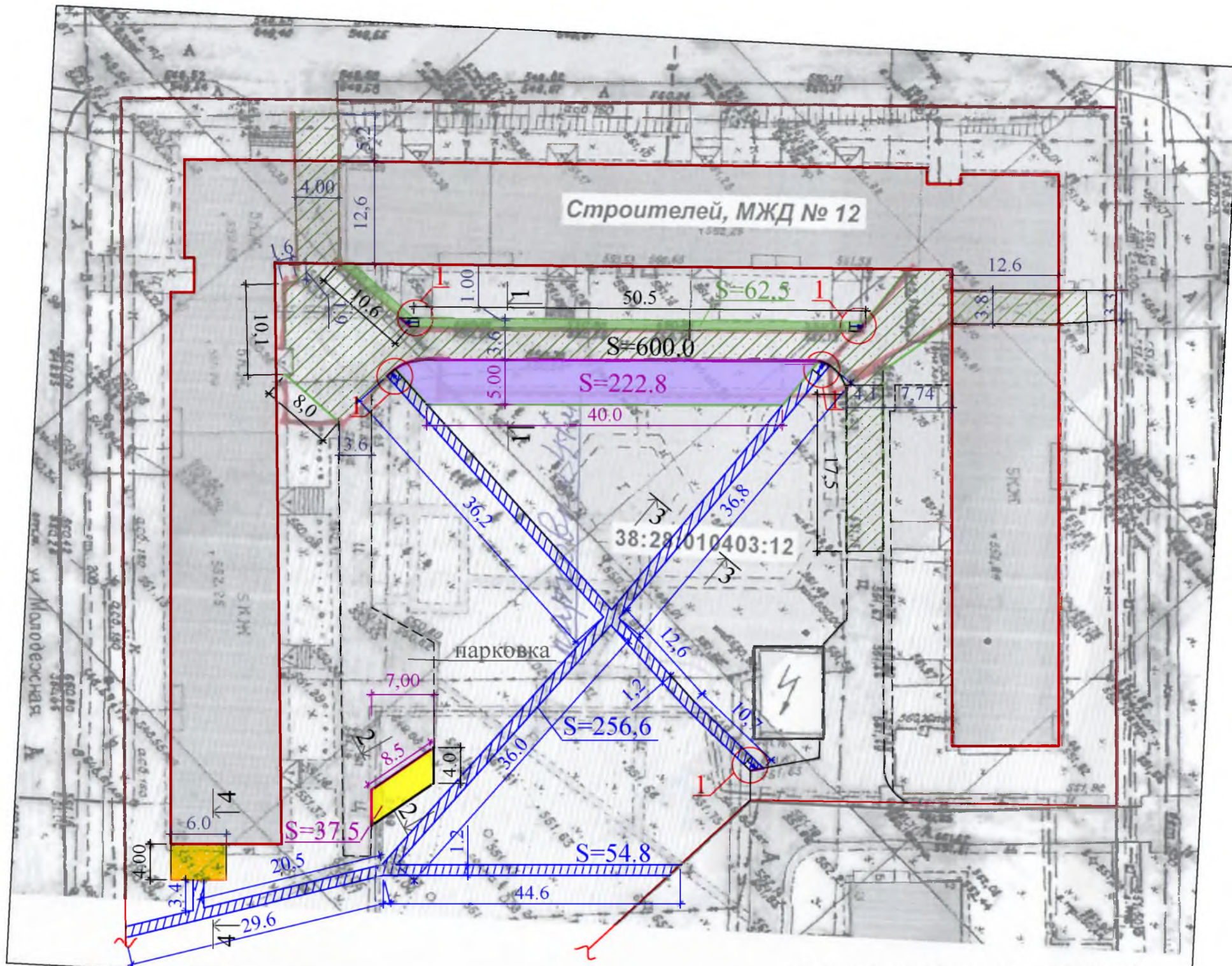
Внутридворовые дорожки выполняются с поребриком - установка бортового камня, далее производится выравнивание поверхности щебнем по которой укладывается асфальтобетон. Также предусматриваются пандусы по краям дорожек.

По ремонту проезда - выполняется замена разбитых бортовых камней, длина участка - 50,7м, выравнивание поверхности щебнем с последующей укладкой асфальтобетона.

Тротуары выполняются из асфальтобетона, укладываемого на предварительно выравненный щебень. Также предусмотрен уклон тротуара.

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	Подпись и дата						Р - 001 - 1646 - ГП	Лист
	1.4							
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



Общие указания см. лист ГП-1.

Условные обозначения:

- | | | | | | |
|--|--------------------|--|---------------------|--|-----------------------------------|
| | Парковка | | Тротуар | | Граница территории жилого дома |
| | Пешеходные дорожки | | Расширение парковки | | Участки демонтажа бортового камня |
| | Проезд | | Площадка | | |

Р-001 - 1646-ГП

Администрация городского округа
муниципального образования "город Саянск"

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Гл. специалист			Черепанова		
Разработал			Романова		
Норм. контр.			Черепанова		

г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №12 микрорайона Строителей.

Стадия	Лист	Листов
П	2	

План привязки парковок, проездов и дорожек.

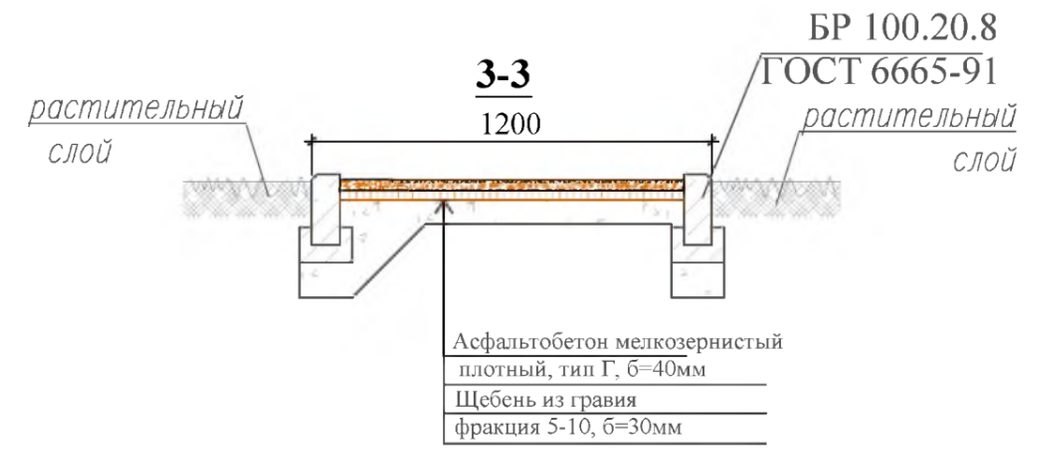
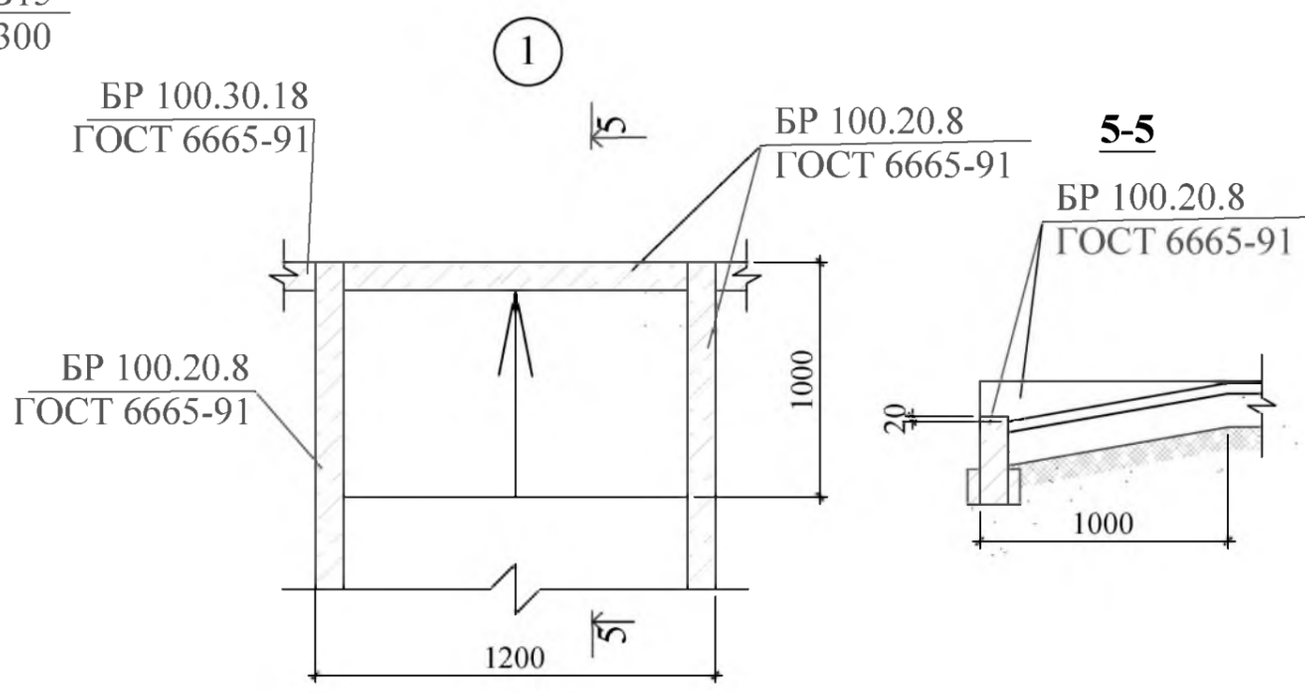
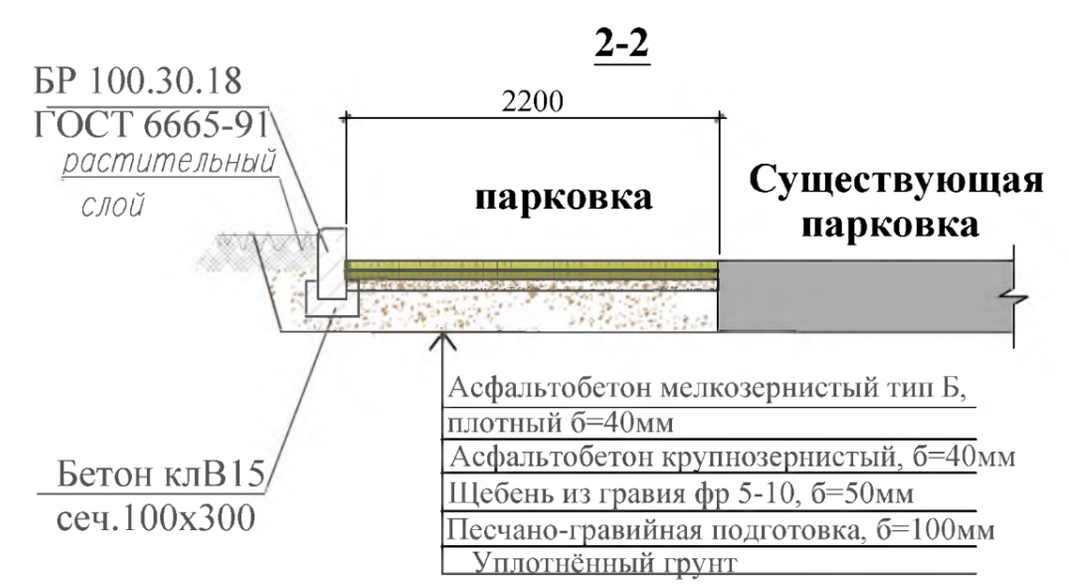
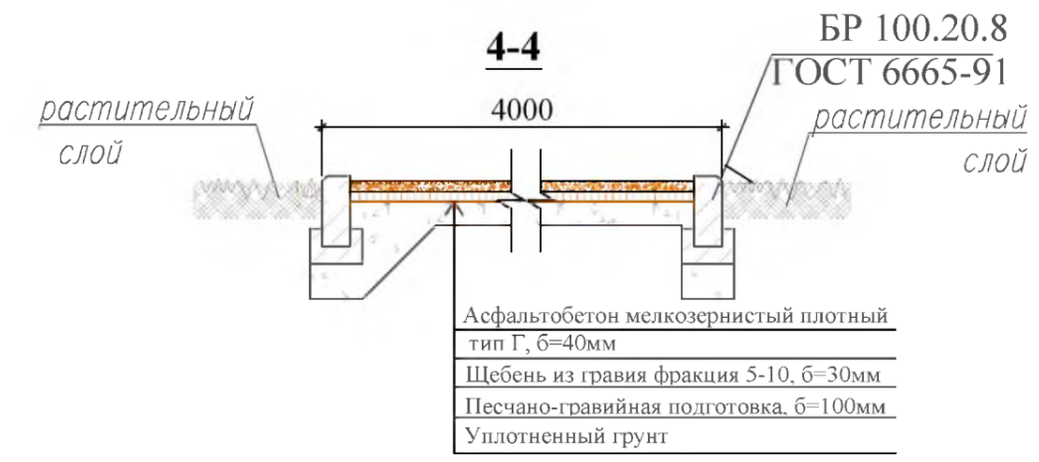
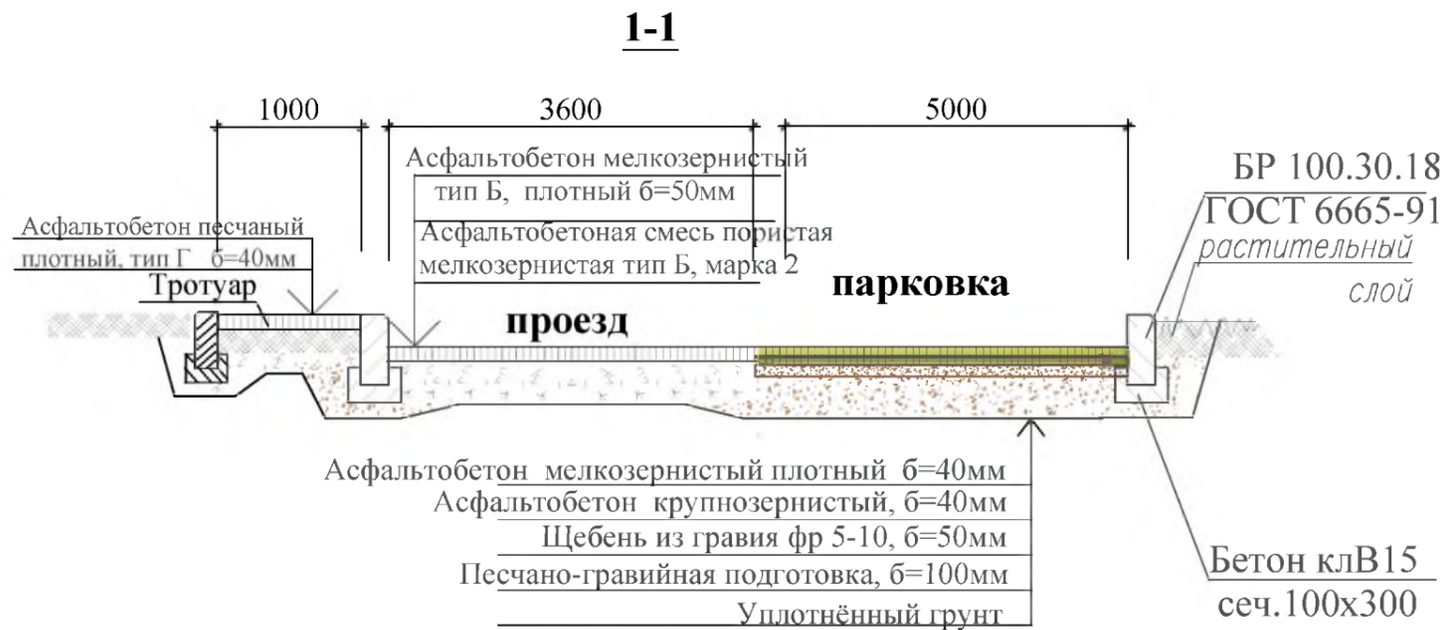
Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № подл



Общие указания см. лист ГП-1.

Согласовано			
Изм.	Кол.	Лист	№ док
Подпись и Дата	Взам. инв. №		
Инв. № подл.			

Р - 001 - 1646 - ГП					
Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"					
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Гл. специалист		Черепанова			
Разработал		Романова			
Норм. контр.		Черепанова			
г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №12 микрорайона Строителей.					Стадия
Сечения 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5. Узел 1.					Лист
					Листов
					П
					4
					Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"

Спецификация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Проезд			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый тип Б плотный б=50мм м ²	600,0	79,214	
	ГОСТ 9128-2009	Выравнивающ. слой из асфальтобет. смеси (пористая мелкозернистая тип Б марка 2). б=30мм тн	10,35		
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.15 шт	59	100	5,9тн
		Выемка грунта вручную м ³	10,9		
		Демонтаж			
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.15 шт	119	100	11,9тн
		Демонтаж а/бетонных оснований м ³	2,1		5,04тн
		Парковка			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый тип Б, плотный б=40мм м ²	222,8		42,86тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон крупнозернистый плотный б=40мм м ²	222,8		
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-20мм, б=50мм м ³	11,2		19,33344тн
	ГОСТ 23736-2014	Песчано-гравийная подготовка б=100мм м ³	22,3		44,8899тн
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.18 шт	54	120	6,48тн
		Выемка грунта под бортовой камень вручную м ³	7,6		
		Тротуар			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Г, б=40мм м ²	62,5		5,831тн
	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.8 шт	39	36	1,404тн
		Выемка грунта вручную м ³	9,5		
	ГОСТ 23735-2014	Песчано-гравийная смесь, м ³	3,23		
		Пешеходные дорожки			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Г, б=40мм м ²	256,6		23,94тн
	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.8 шт	255	36	9,18тн
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м ³	14,74		25,45тн
		Демонтаж тротуарных плит м ³	9,04		223,8м ²
		Уширение парковки			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый тип Б плотный б=50мм м ²	37,5		8,1235тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон крупнозернистый плотный б=40мм м ²	37,5		
	ГОСТ 8267-93	Щебень из гравия, фракция 5-10мм, б=50мм м ³	1,9		3,30372тн
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.15 шт	21	100	2,1тн
		Выемка грунта вручную м ³	3		
		Демонтаж			
	ГОСТ 6665-91	БР 100.30.15 шт	21	100	2,1тн

Продолжение спецификации

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Площадка			
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый тип Г плотный б=40мм м ²	24,0		2,319тн
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=30мм м ³	0,72		1,147тн
	ГОСТ 23736-2014	Песчано-гравийная подготовка б=100мм м ³	2,4		
	ГОСТ 6665-91	БР 100.20.8 шт	13	36	0,468тн
		Выемка грунта вручную м ³	2,2		

1. Общие указания см. лист ГП-1.

2. На тротуаре (обозначенном на сечении 1-1) выполняется демонтаж существующего разбитого асфальто-бетонного покрытия, а также бортового камня.

3. На проезде демонтируется существующее покрытие.

4. На концах пешеходных дорожек предусмотрены пандусы.

						Р - 001 - 1646 - ГП			
						Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	г.Саянск, Иркутская обл. Благоустройство придомовой территории жилого дома №12 микрорайона Строителей.	Стadia	Лист	Листов
							П	3	
Гл. специалист	Черепанова					Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"			
Разработал	Романова								
Норм. контр.	Черепанова						Спецификация		

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № подл