

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»

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

Администрация городского округа муниципального
образования «город Саянск»

**Устройство пешеходной дорожки с
освещением вдоль микрорайонного проезда от
ул. Ленина до ул. Школьная в микрорайоне
Юбилейный.
г. Саянск**

Проектная документация
и дизайн-проект

Р-001-1675-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	
2	План привязки объектов.	
3	Разрезы 1-1; 2-2.	
4	Устройство пандусов.	
5	Спецификация	
6	Спецификация	

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 - 1675 - ГП

Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Нач. отдела		Григорашенко А.И.				Устройство пешеходной дорожки с освещением вдоль внутримикрорайонного проезда от ул. Ленина до ул. Школьная в микрорайоне Юбилейный г. Саянск	П	1.1-1.4	7
Гл. специалист		Черепанова Е.Н.		<i>Черепанова</i>					
Разработал		Смирнов В.А.		<i>Смирнов</i>		Содержание.			
						Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"			

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
	<i>Ссылочные документы</i>	
ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон	
ГОСТ 23735-2014	Песчано-гравийная смесь	
ГОСТ 6665-91	Камни бортовые	
ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный	
ГОСТ 10704-91	Трубы	
ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракции 5-10 мм	
ГОСТ 26633-2012	Бетоны тяжёлые и мелкозернистые	

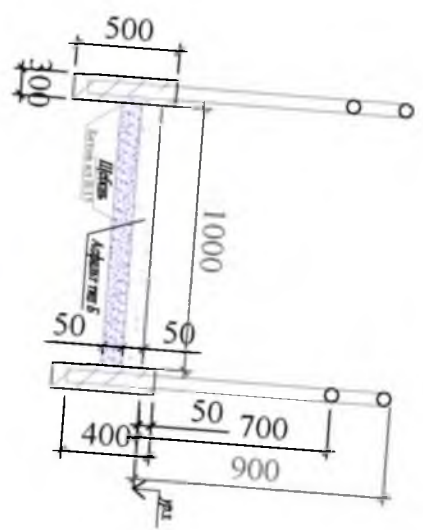
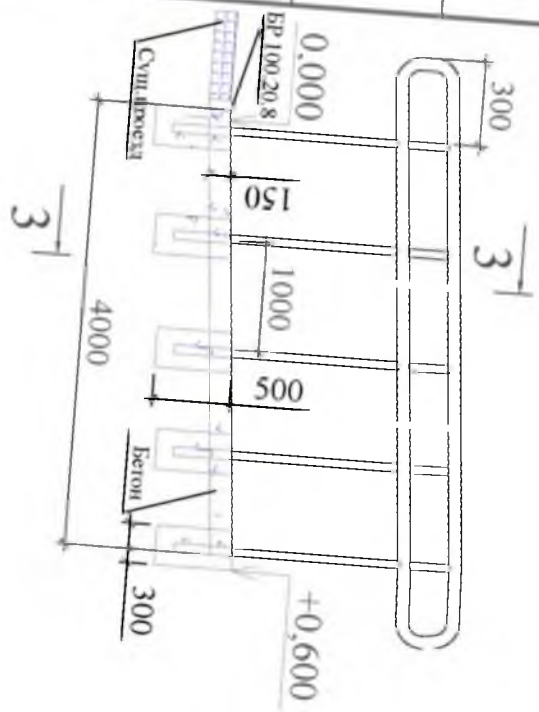
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>

Р - 001 - 1675 - ГП

<i>Лист</i>
1.3

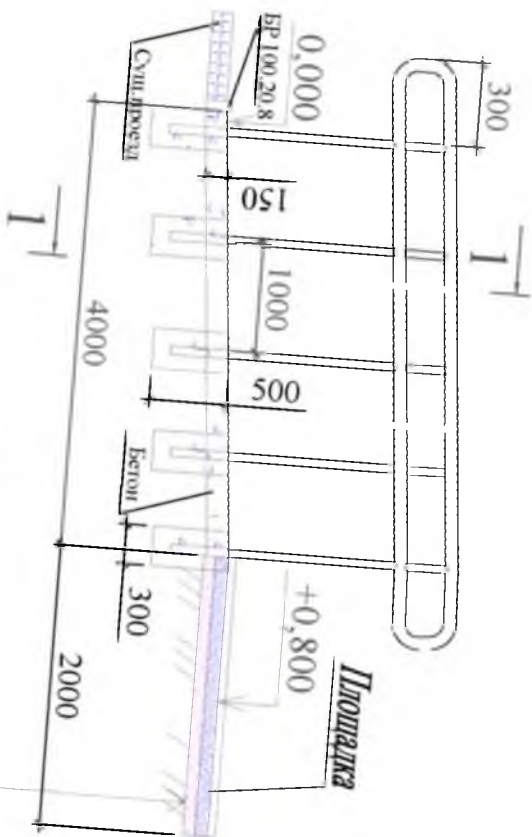
Инв. № подл	Подпись и Дата	Взам. инв. №	Согласовано			



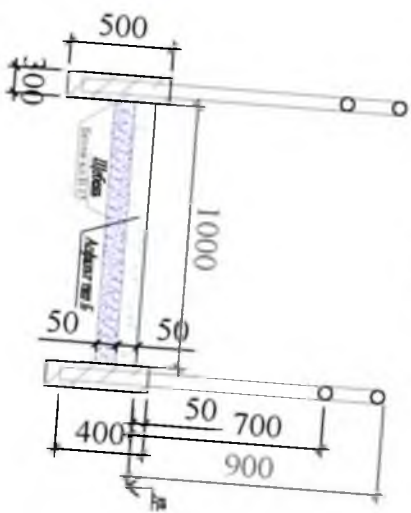
Ландус № 3

3-3

Планус № 1

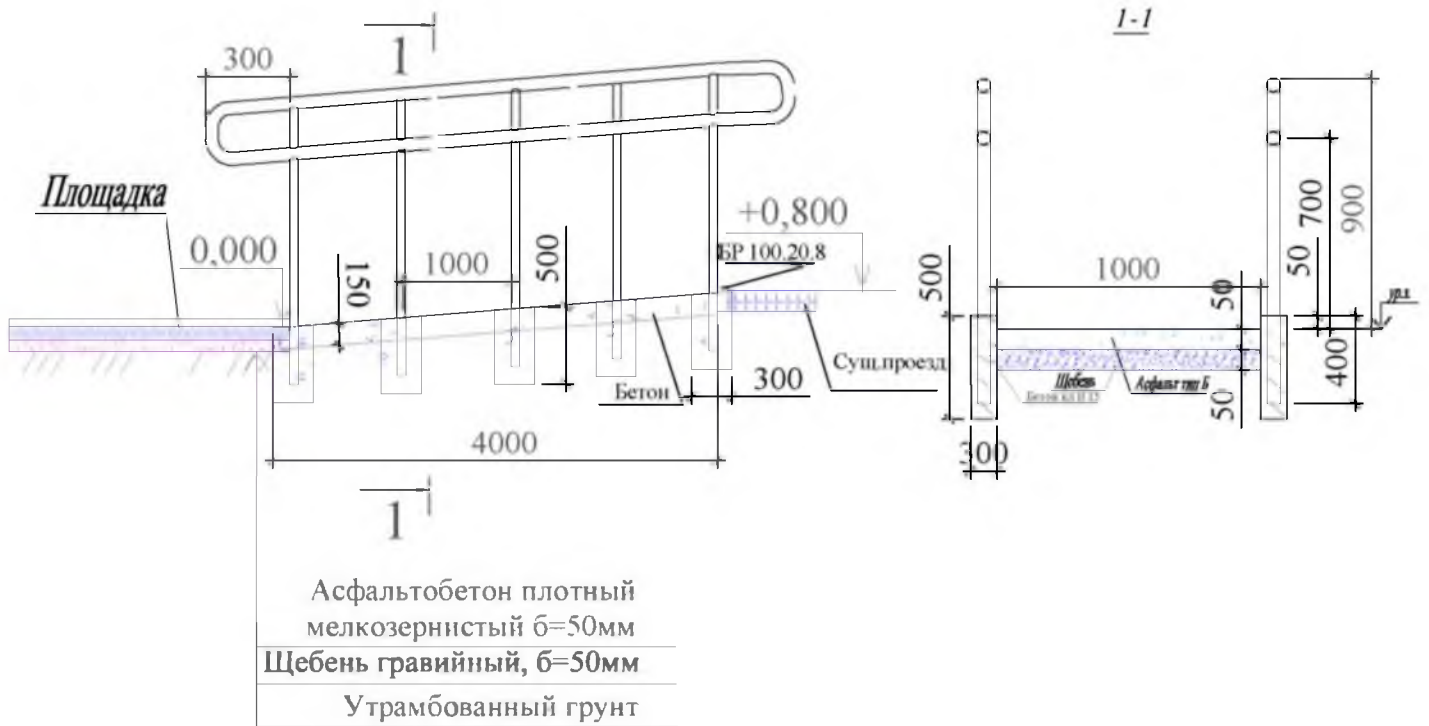


Асфальтобетон плотный
 мелкозернистый б=50мм
 Щебень гравийный, б=50мм
 Утрамбованный грунт

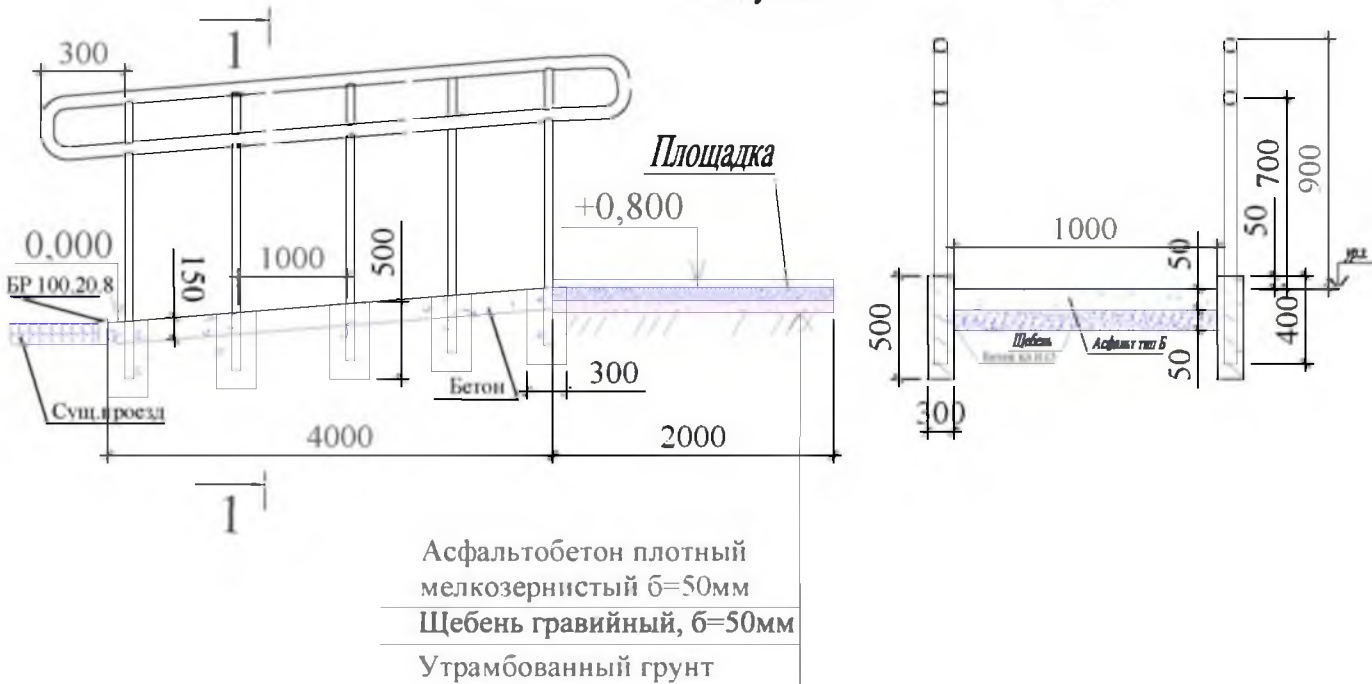


I-I

Пандус № 2



Пандус № 4



						Р - 001 - 1675 - ГП			
						Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Устройство пешеходной дорожки с освещением вдоль внутрикорпоративного проезда от ул. Ленина до ул. Школьная в микрорайоне Юбилейный г. Саянск	Стация	Лист	Листов
							П	4	
							Устройство пандусов.		
Гл. специалист		Черепанова		<i>Черепанова</i>		Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"			
Разработал		Смирнов В.А.		<i>Смирнов В.А.</i>					
Норм. контр.		Черепанова		<i>Черепанова</i>					

Спецификация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
Пешеходные дорожки					
		Демонтаж бетонных оснований б=40мм м ²	27	1.08 м ³	2,592тн
		Частичная выемка грунта б=90мм м ²	163,42		14,711м ³
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=40мм м ²	264,12	10,56м ³	8,228672тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Б, б=50мм м ²	264,12		31,64 тн
	ГОСТ 6665-91	Монтаж БР 100.20.8 м	360	36	12,96 тн
Парковка					
		Демонтаж старой опоры освещения шт.	1		0,13275 тн
		Карчѳвка кустврников м ²	40		0,004 га
		Демонтаж БР 100.30.15 м.	25	100 кг	2,5 тн
	ГОСТ 6665-91	Монтаж БР 100.30.15 м.	31	100 кг	3,1 тн
		Выемка грунта б=130мм м ²	111,5		14,5м ³
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм м ²	111,5	5,6м ³	9,66672 тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон крупнозернистый плотный, б=40мм м ²	111,5		21,45 тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый плотный тип Б, б=40мм м ²	111,5		
Парковочные знаки					
		Знак 6.4 - место стоянки	2		
		Знак 8.17 - инвалиды	1		
		Знак 8.3.2 - направления действия	1		
		Знак 8.6.4 (Способ постановки транспортного средства)	1		
	ГОСТ 8732-78	Стойка Ø 76x5 L=4000 мм	2		0,07 тн
	ГОСТ 8509-93	└ 30x5 L=250 мм	2		0,545/1,1 кг.
	ГОСТ 25129-82	Грунтовка ГФ-021 м ²	2,74		
	ГОСТ Р 51691-2008	Эмаль м ²	2,74		
		Разметка парковки, б=100мм м	45		

Р - 001 - 1675 - ГП

Администрация городского округа
муниципального образования "город Саянск"

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
				<i>Черепанова</i>	
				<i>Смирнов В.А.</i>	
				<i>Черепанова</i>	

Устройство пешеходной дорожки с освещением
вдоль внутримкрорайонного проезда от
ул.Ленина до ул.Школьная в микрорайоне
Юбилейный г.Саянск

Стадия	Лист	Листов
П	5	

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

Спецификация

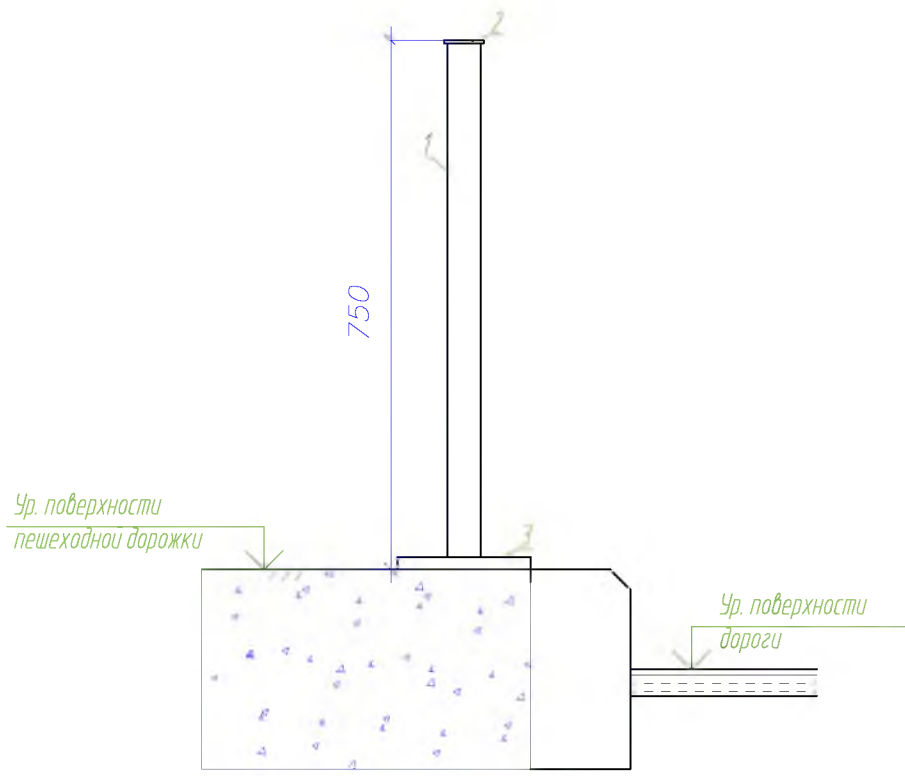
Инв.л подл. Подпись и дата

Спецификация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед.ка	Примечание
		Пандус 4 шт			
		Бурение ям глубиной 400мм	шт	40	
		Демонтаж БР 100.30.15	шт	8	100 кг
	ГОСТ 6665-91	Монтаж БР 100.20.8	шт	8	36кг
		Ограждение пандуса	шт	8	0,32тн
	ГОСТ 26633-2015	Бетон кл.В15 под стойку	м³	3,2	
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм	м³	0,8	1,38096тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон мелкозернистый плотный тип Б, б=50мм	м³	16	1,546 тн
		Площадки 3шт			
		Монтаж			
		Выемка грунта б=100мм	м²	12	1,92тн
	ГОСТ 6665-91	Монтаж БР 100.20.8	шт	18	36кг
	ГОСТ 8267-93	Щебень гравийный, фракция 5-10мм, б=50мм	м³	0,6	0,756тн
	ГОСТ 9128-2009	Асфальтобетон песчаный плотный тип Б, б=50мм	м²	12	1,159тн

Инв. подл. Подпись и дата

						Р - 001 - 1675 - ГП			
						Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
						Устройство пешеходной дорожки с освещением вдоль внутримикрорайонного проезда от ул. Ленина до ул. Школьная в микрорайоне Юбилейный г. Саянск	Стадия	Лист	Листов
Гл. специалист		Черепанова		<i>Черепанова</i>			П	6	
Разработал		Смирнов В.А.		<i>Смирнов</i>		Спецификация			
Норм. контр.		Черепанова		<i>Черепанова</i>		Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"			



Спецификация

Марка	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед. изм.	Примечание
СТОЙКИ					
1	ГОСТ 8639-82	Труба профильная 50x50x5 L=750мм (6 шт)	5 кг		30 кг
2	ГОСТ 19903-2015	Лист 5x60x60 (6шт)	м ² 0,0216		0,84 кг
3	ГОСТ 19903-2015	Лист 8x200x200 (6шт)	м ² 0,24		15,1 кг

Примечание:
 Закладную деталь прикрепить к асфальту дюбель гвоздями 8*80мм (24 шт)
 Стойки зачистить и покрасить. L= 3.75 м ; 0,6м²

Инв. подл. Подпись и дата

Р - 001 - 1675 - ГП					
Администрация городского округа муниципального образования "город Саянск"					
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата
			Устройство пешеходной дорожки с освещением		
			вдоль внутримикрорайонного проезда от		
			ул. Ленина до ул. Школьная в микрорайоне		
			Юбилейный г. Саянск		
			Стадия	Лист	Листов
			II	7	
			Спецификация		
			Отдел организации строительства и проектирования МУ "Служба подготовки и обеспечения градостроительной деятельности "город Саянск"		