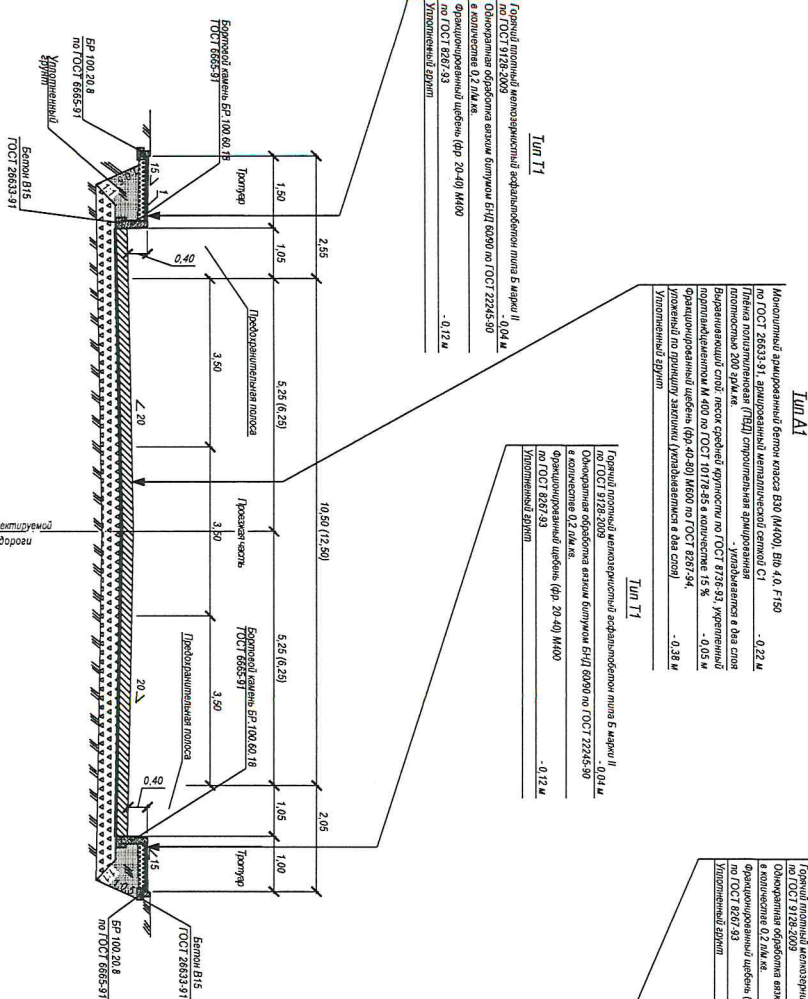


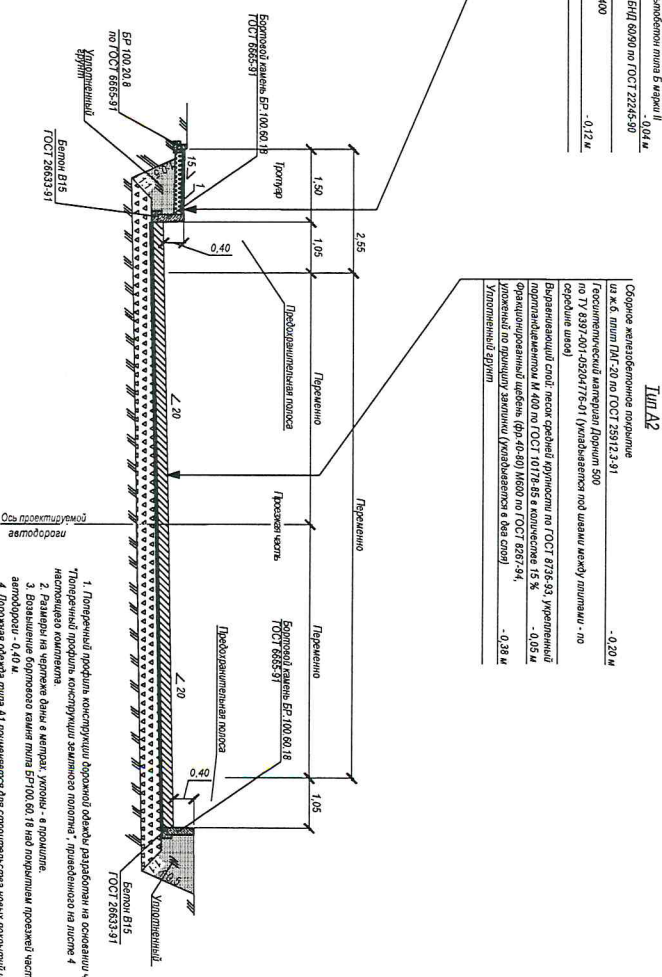
Поперечный профиль конструкции дорожной одежды



Тип Т1
 Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И
 по ГОСТ 9128-2009 - 0,04 м
 Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90 по ГОСТ 22245-90
 в количестве 0,2 л/м² к.к.
 Фракционный состав (Фр-20-40) М400 по ГОСТ 8261-94 - 0,12 м
 Уплотнительный грунт - 0,38 м

Тип Т2
 Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И
 по ГОСТ 9128-2009 - 0,04 м
 Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90 по ГОСТ 22245-90
 в количестве 0,2 л/м² к.к.
 Фракционный состав (Фр-20-40) М400 по ГОСТ 8261-94 - 0,12 м
 Уплотнительный грунт - 0,38 м

Поперечный профиль конструкции дорожной одежды



Тип Т3
 Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И
 по ГОСТ 9128-2009 - 0,04 м
 Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90 по ГОСТ 22245-90
 в количестве 0,2 л/м² к.к.
 Фракционный состав (Фр-20-40) М400 по ГОСТ 8261-94 - 0,12 м
 Уплотнительный грунт - 0,38 м

1. Поперечный профиль конструкции дорожной одежды разработан на основе чертёжного материала.
 2. Размеры на чертёже даны в сантиметрах, миллиметрах и в процентах.
 3. Возвращение бортового камня БР-100.00.18 над покрытием проезжей части допускается - 0,10 м.
 4. Двойная обочона типа И1 применяется для обеспечения надёжности покрытия на автодорогах типа К2 - для предотвращения наезда повалов и ж.б. плит на 20 см.
 5. Покрытие типа Т1 применяется для строительства новых покрытий трассы.

Создано		Имя на полях	Подпись и дата	Вяз. знак №
№	И.О.Ф.			

Код	Наименование	Материал	Единица измерения	Количество	Примечание
101	Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И	Асфальтобетон	м ²	2115	
102	Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90	Битум	л/м ²	423	
103	Фракционный состав (Фр-20-40) М400	Земельный материал	м ²	2115	
104	Уплотнительный грунт	Грунт	м ²	8235	
201	Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И	Асфальтобетон	м ²	2115	
202	Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90	Битум	л/м ²	423	
203	Фракционный состав (Фр-20-40) М400	Земельный материал	м ²	2115	
204	Уплотнительный грунт	Грунт	м ²	8235	
301	Горный пористый мелкозернистый асфальтобетон типа Б марки И	Асфальтобетон	м ²	2115	
302	Однослойная обработка вяжущим битумом БНД 60/90	Битум	л/м ²	423	
303	Фракционный состав (Фр-20-40) М400	Земельный материал	м ²	2115	
304	Уплотнительный грунт	Грунт	м ²	8235	

2115-02-ТКР-АД	Нормативная процедура в отношении процедуры	ГОСТ Р 50013-2002	ИТ	ИТ
2115-02-ТКР-АД	Внесение изменений в нормативную процедуру в соответствии с требованиями Технических заданий № 41 (ТОБТ) и Технических заданий № 42 (ТОБТ) на разработку проекта на строительство автодорожной одежды на трассе	ГОСТ Р 50013-2002	ИТ	ИТ
2115-02-ТКР-АД	Поправки к процедуре внесения изменений в проектную документацию	ГОСТ Р 50013-2002	ИТ	ИТ
2115-02-ТКР-АД	Процедура внесения изменений в проектную документацию	ГОСТ Р 50013-2002	ИТ	ИТ
2115-02-ТКР-АД	Процедура внесения изменений в проектную документацию	ГОСТ Р 50013-2002	ИТ	ИТ

2115-02-ТКР-АД