

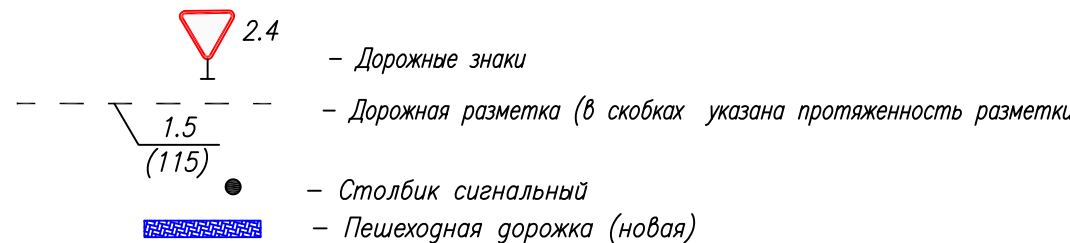
Спецификация дорожной разметки

№ п/п	Тип разметки	Ед. изм.	Кол-во
Дорожная разметка горизонтальная:			
1	сплошная 1.1		
2	сплошная 1.2		
3	прерывистая с соотношением штриха к промежутку 1:1		
4	прерывистая с соотношением штриха к промежутку 3:1		
5	Дорожная разметка вертикальная:		
	- черная краска		
6	прочая разметка:		
	- белая краска		
7	прочая разметка приведенная к сплошной линии 1.1.тощиной 0,1м:		

Спецификация ограждения

№ п/п	Наименование и марка элемента	Ед. изм.	Общая длина	Количество
1	2	3	4	5
1	Сигнальные столбики	шт		178

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Спецификация дорожных знаков

№ знака по ГОСТ Р 52289-	Ед. изм.	Типоразмер	Количество щитков	Количество стоек	Марка стоек	Марка фундамен	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1.11.1	шт	2	4	4	СКМ1.30	Ф-1	
1.11.2	шт	2	3	3	СКМ1.30	Ф-1	
1.34.1	шт	2	20	20	СКМ1.30	Ф-1	
1.34.2	шт	2	20	-	-	-	
2.4	шт	2	2	2	СКМ1.30	Ф-1	
2.4	шт	2	1	1	СКМ2.30	Ф-1	
5.16	шт	2	1	1	СКМ1.30	Ф-1	
5.23.1	шт	УЗДП-7	1	2	СКМ2.30	Ф-1	
5.24.1	шт	УЗДП-7	1	2	СКМ2.30	Ф-1	
6.10.1	шт	УЗДП-25	2	6	СКМ 4.40	Ф-2	
6.10.1	шт	УЗДП-26	1	3	СКМ 4.40	Ф-2	
8.1.1	шт	2	1	-	-	-	

Примечания:

- Разметка 1.2.1 по ГОСТ Р 51256-2011 соответствует разметки 1.2 по изменению N1 к ГОСТ Р 51256-2011
- Схема организации движения запроектирована в соответствии с:
  - ГОСТ Р 52289-2004 (с изм. N1, N2, N3) "Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств"
  - ГОСТ Р 52290-2004 (с изм. N1, N2) "Знаки дорожные"
  - ГОСТ Р 51256-2011 (с изм. N1) "Разметка дорожная"
  - ГОСТ Р 52606-2006 "Классификация дорожных ограждений"
  - ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства"
  - ГОСТ Р 52766-2007 "Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные"
- Масштаб чертежа М1:1000
- Размеры на чертеже в метрах

704/01-16-ППТ

"Строительство автомобильной дороги "Подвезь от автомобильной дороги "М-21 "Волгоград - Камененск-Шатинский" к х Чувилевский" в Суровикинском муниципальном районе Волгоградской области"

Изм.	Кол.уч	Лист	Наим	Подп.	Дата	Статус	Лист	Листов
Разработал	Шубин	11.16				П	1	4
Проверил	Смагин	11.16						
ГИП	Стародубцев	11.16						
Н.Отдел	Апокой	11.16						

Схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта на соответствующей территории

ООО "Центр-Дорсервис"

СОГЛАСОВАНО

11.16

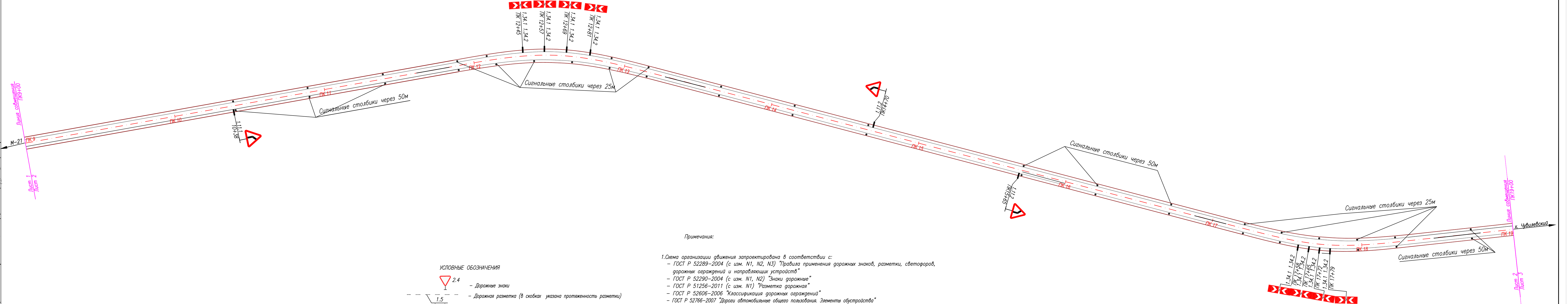
Шулекин В.И.

Гл.б. спец.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Примечания:

1. Схема организации движения запроектирована в соответствии с:
  - ГОСТ Р 52289–2004 (с изм. N1, N2, N3) "Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств"
  - ГОСТ Р 52290–2004 (с изм. N1, N2) "Знаки дорожные"
  - ГОСТ Р 51256–2011 (с изм. N1) "Разметка дорожная"
  - ГОСТ Р 52606–2006 "Классификация дорожных ограждений"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Технические средства организации дорожного движения. Столбы сигнальные"
2. Масштаб чертежа М1:1000
3. Размеры на чертеже в метрах

						704/01-16-ППТ			
						"Строительство автомобильной дороги "Подвез от автомобильной дороги "М-21 "Волгоград – Каменск-Шахтинский" к х.Чубилевский" в Суровикинском муниципальном районе Волгоградской области"			
Изм.	Колуч	Лист	Нрк	Подп.	Дата	Схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта на соответствующей территории	Стадия	Лист	Листов
							П	2	4
Разработал	Шубин				11.16		ООО "Центр-Дорсервис"		
Проверил	Смагин				11.16				
ГИП	Стародубцев				11.16				
Н.Отдела	Апойков				11.16				



СОГЛАСОВАНО

Инв.№ подл

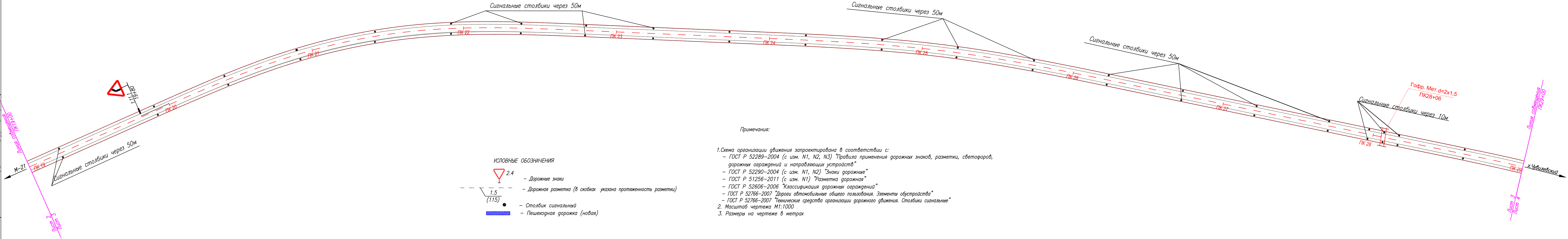
Подпись и дата

Взам. инв.№

Глуб. спец

Шулекин В.И.

11.16



Примечания:

1. Схема организации движения запроектирована в соответствии с:
  - ГОСТ Р 52289–2004 (с изм. N1, N2, N3) "Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств"
  - ГОСТ Р 52290–2004 (с изм. N1, N2) "Знаки дорожные"
  - ГОСТ Р 51256–2011 (с изм. N1) "Разметка дорожная"
  - ГОСТ Р 52606–2006 "Классификация дорожных ограждений"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные"
2. Масштаб чертежа М1:1000
3. Размеры на чертеже в метрах

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

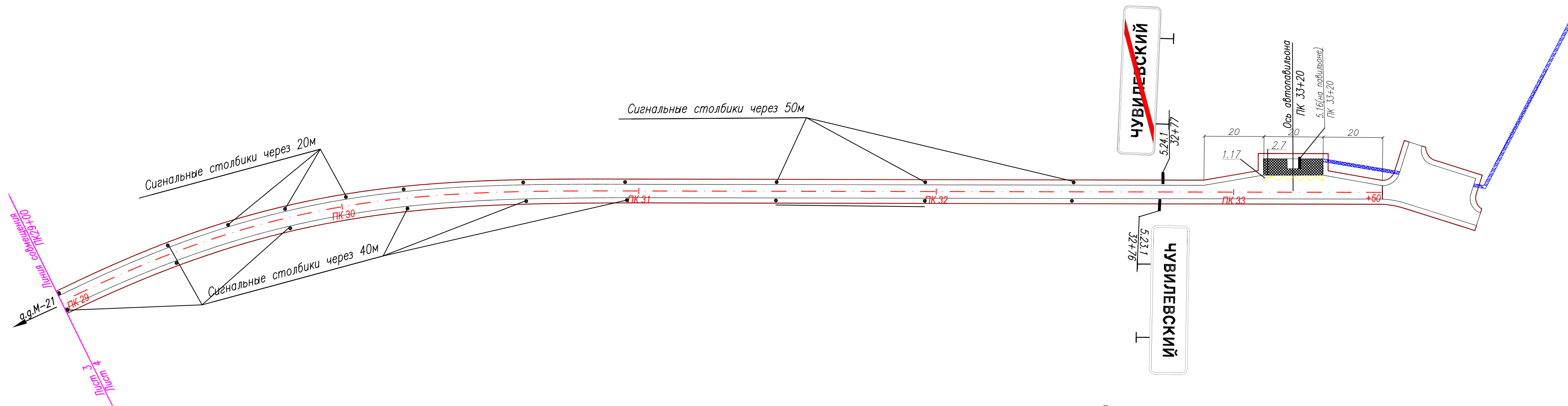
- Дорожные знаки
- Дорожная разметка (в скобках указана протяженность разметки)
- Столбик сигнальный
- Пешеходная дорожка (новая)

704/01–16–ППТ

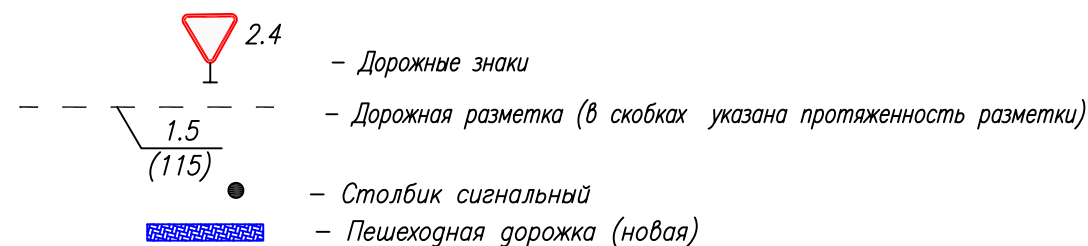
"Строительство автомобильной дороги "Подвеза от автомобильной дороги "М–21" Волгоград – Камененск–Шатинский" к х Чубилевский" в Суровикинском муниципальном районе Волгоградской области"

Изм.	Кол.уч	Лист	Нарк	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	3	4
Разработал	Шубин				11.16	Схема организации улично–дорожной сети и схема движения транспорта на соответствующей территории		
Проверил	Смагин				11.16			
ГИП	Стародубцев				11.16			
Н.Отдела	Апайков				11.16	ООО "Центр–Дорсервис"		

				СОГЛАСОВАНО	
Инв.№ подл	Подпись и дата	Взам. инв.№			
			Глав. спец	Шулекин В.И.	11.16



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Примечания:

1. Схема организации движения запроектирована в соответствии с:
  - ГОСТ Р 52289–2004 (с изм. N1, N2, N3) "Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств"
  - ГОСТ Р 52290–2004 (с изм. N1, N2) "Знаки дорожные"
  - ГОСТ Р 51256–2011 (с изм. N1) "Разметка дорожная"
  - ГОСТ Р 52606–2006 "Классификация дорожных ограждений"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства"
  - ГОСТ Р 52766–2007 "Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные"
2. Масштаб чертежа М1:1000
3. Размеры на чертеже в метрах
4. Детализацию автобусной остановки смотреть на чертеже "Генеральный план автобусной остановки"

						704/01-16-ППТ			
						"Строительство автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "М-21 "Волгоград – Камененск-Шахтинский" к х Чувилевский" в Суровикинском муниципальном районе Волгоградской области"			
Изм.	Кол.уч	Лист	Нгрок	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
							П	4	4
Разработал	Шубин				11.16	Схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта на соответствующей территории	000 "Центр-Дорсервис"		
Проверил	Смагин				11.16				
ГИП	Стародубцев				11.16				
Н.Остаева	Анойков				11.16				