

г. Иваново, ул. 7-я Минеевская, д87/10. т.8-800-775-42-23



ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автодорог Яжелбицкого сельского поселения

Валдайского района Новгородской области

том 14 (томов 30) д. Почеп

Заказчик: Администрация Яжелбицкого
сельского поселения Валдайского района
Новгородской области

Разработчик: Индивидуальный предприниматель
Панов Иван Борисович

СОГЛАСОВАНО

Утверждено: Главой поселения

_____ И. Б. Панов

Инженер проекта:

_____ С. Р. Романов

_____ А. И. Иванов

« _____ » _____ 2024 г.

« _____ » _____ 2024 г.

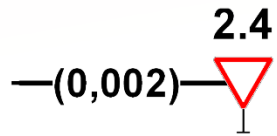
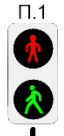


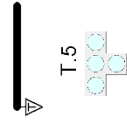





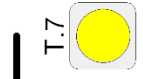

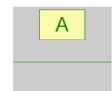


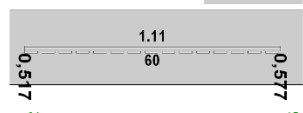


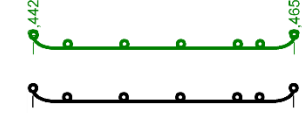





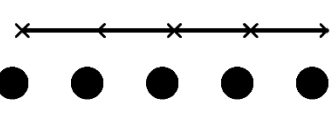
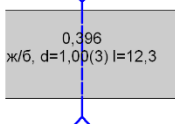










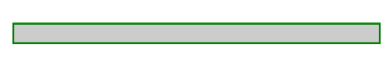





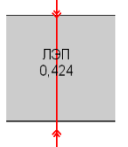

« _____ » _____ 2024 г.

г. Иваново 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

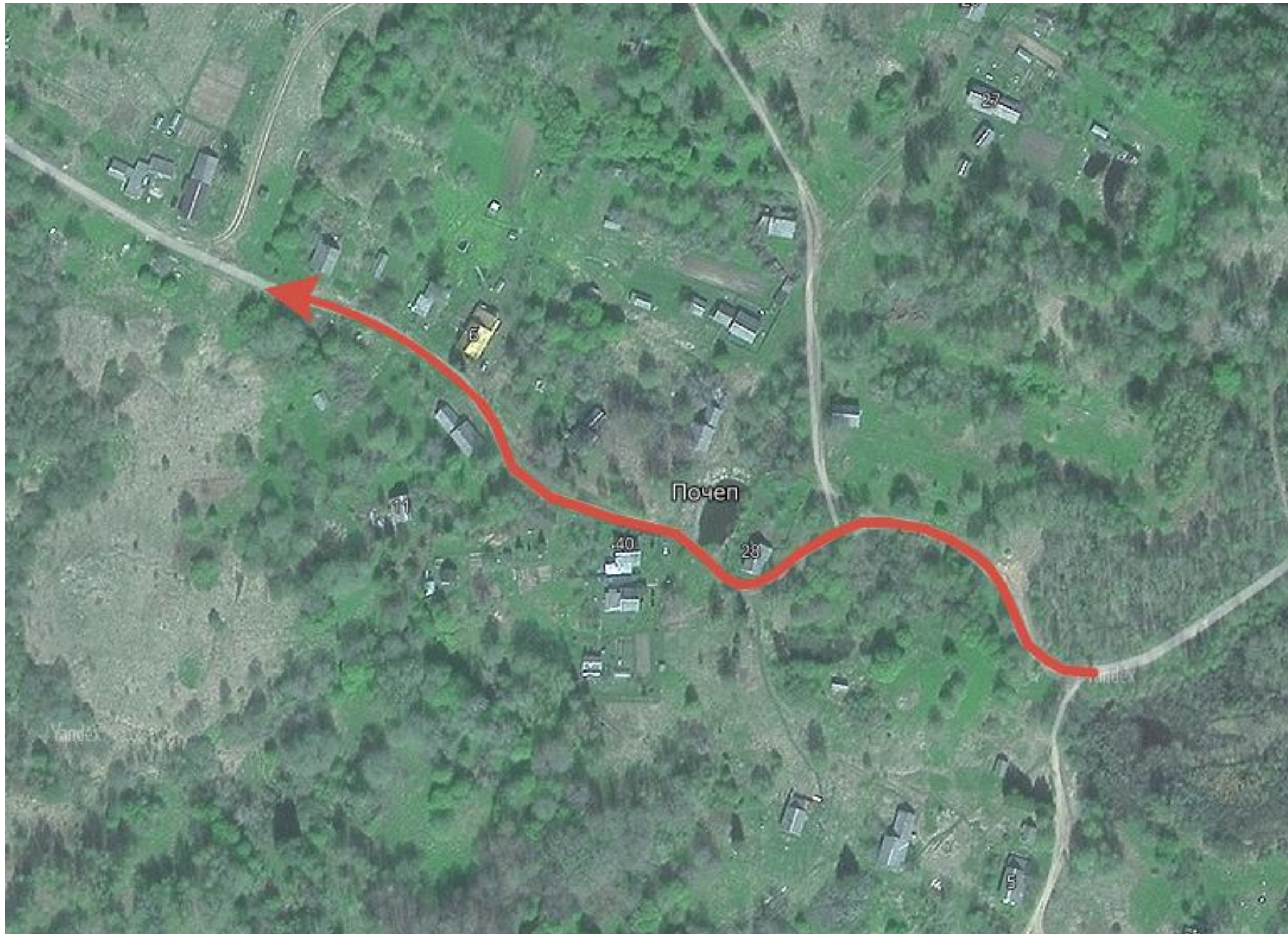
СОДЕРЖАНИЕ.....	201
Условные обозначения.....	202
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 1.....	203
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 2.....	207
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 3.....	210
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 4.....	213
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 5.....	216
Ведомости.....	219

Условные обозначения

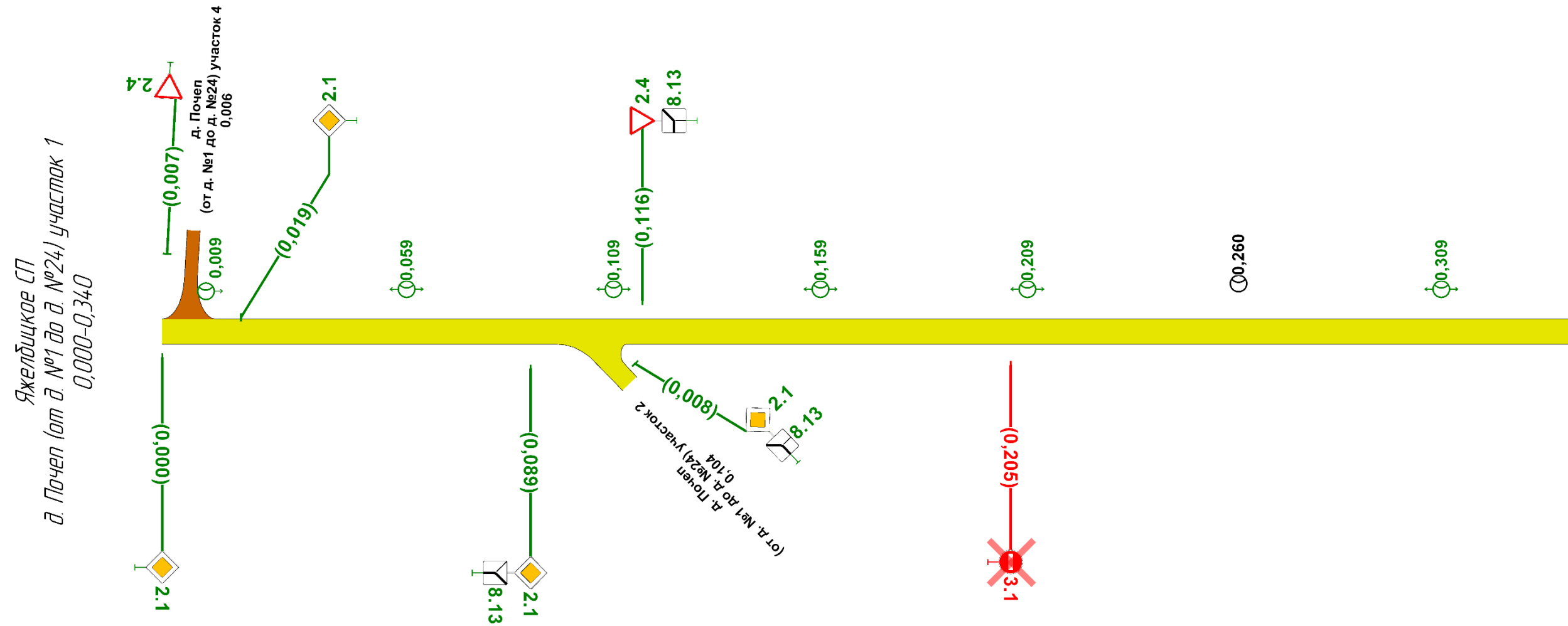
	2.4 - Существующий дорожный знак 2.4 - Знак по ГОСТ Р 52290-2004 0,002 - Местоположение знака		Пешеходный тип светофора П.1		Покрытие проезжей части: бетон
	2.4 - Проектируемый дорожный знак		Транспортный тип светофора Т.5		Покрытие проезжей части: грунт
	2.4 - Знак, обслуживаемый сторонней организацией		Транспортный тип светофора Т.1		Покрытие проезжей части: ПГС
	2.4 - Демонтируемый дорожный знак		Транспортный тип светофора Т.7		Покрытие проезжей части: асфальтобетон
	Автобусная остановка		Искусственная дорожная неровность		Покрытие проезжей части: асфальтобетон
	Дорожная разметка по ГОСТ Р 51256 - 2011		Существующее освещение		Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемое дорожное ограждение		Проектируемое свечение		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующее дорожное ограждение		Мостовое сооружение		Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемое пешеходное ограждение		Водопропускная труба		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующее пешеходное ограждение		Железнодорожный переезд		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующие сигнальные столбики				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемые сигнальные столбики				Покрытие проезжей части: щебень
	Существующий тротуар				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемый тротуар				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемый бордюр				Покрытие проезжей части: щебень
	Существующий бордюр				Покрытие проезжей части: щебень
	ЛЭП и другие коммуникации				Покрытие проезжей части: щебень

*д. Почеп (от д. №1 до д. №24)
участок 1*

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева		
Ширина слева, м	Обочина	0,00
	Краевая полоса	0,00
	Проезжая часть	150 (грунт)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		
Видимость в обратном направлении		



Видимость в прямом направлении		
Дорожная разметка справа		
Ширина справа, м	Разделительная (асфальт) полоса	0,00
	Проезжая часть	150 (грунт)
	Краевая полоса	0,00
	Обочина	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Ширина слева, м	Обочина	0,00
	Краевая полоса	0,00
	Проезжая часть	1,50 (грунт)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=4,386, L=128
Видимость в обратном направлении		

Яжелдцкое СП
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 1
0,340-0,380



Видимость в прямом направлении		
Дорожная разметка справа		
Ширина справа, м	Разделительная (осевая) полоса	0,00
	Проезжая часть	1,50 (грунт)
	Краевая полоса	0,00
	Обочина	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

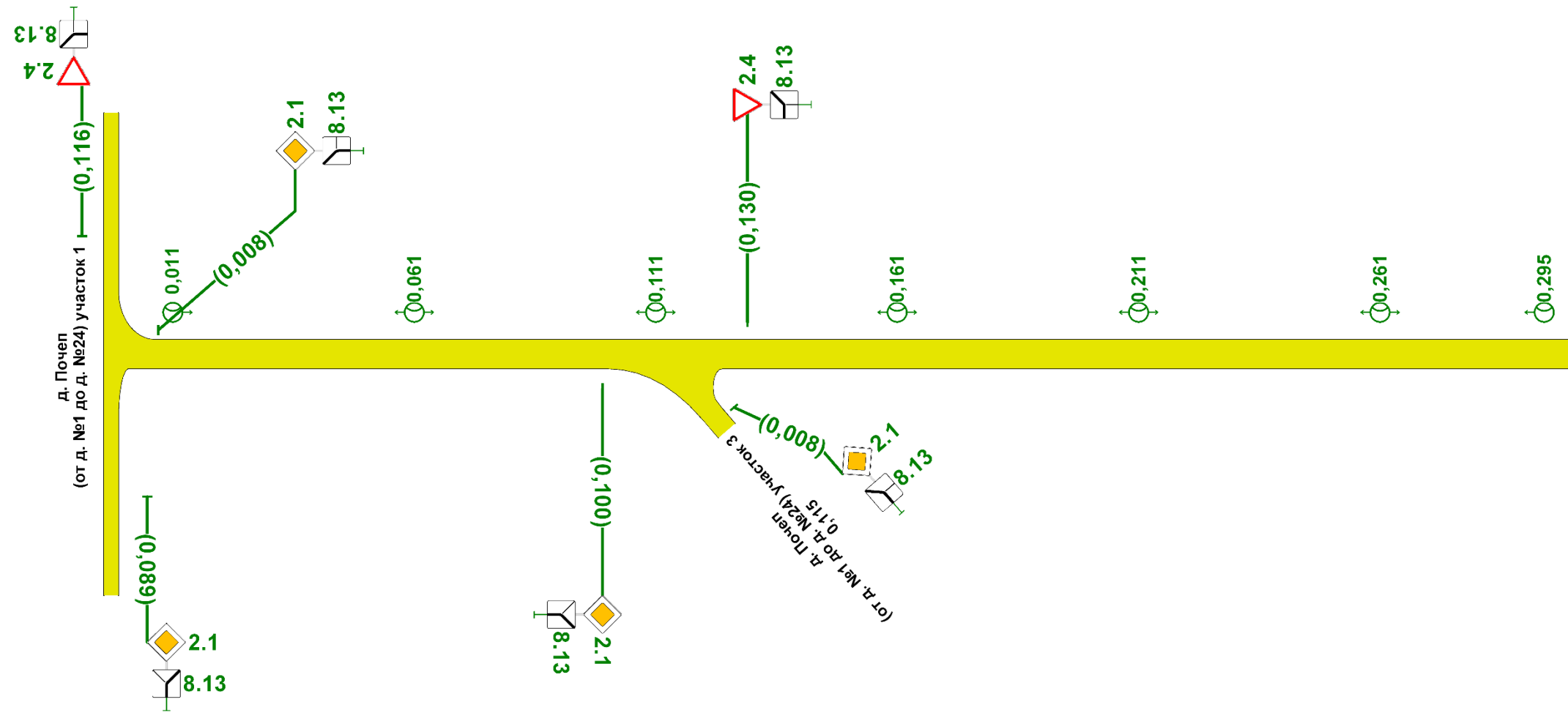
*д. Почеп (от д. №1 до д. №24)
участок 2*

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева				
Ширина слева, м	Обочина		0,00	0,00
	Краевая полоса		0,00	0,00
	Проезжая часть		150 (архит)	150 (архит)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	-----		
	На разделительной	-----		
Дорожная разметка слева		-----		
Элементы в плане		0,003 R=25, L=34 0,036 R=97, L=24 0,097 R=48, L=36 0,144 R=109, L=27 0,219 R=130, L=24 0,256 R=65, L=19 0,277 R=30, L=22 0,299		
Продольный профиль		R=8037, L=288		
Видимость в обратном направлении				L=12

Яжелдцкое СП
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 2
0,000-0,300



Видимость в прямом направлении				
Дорожная разметка справа		-----		
Ширина справа, м	Разделительная (вспомог) полоса		0,00	0,00
	Проезжая часть		150 (архит)	150 (архит)
	Краевая полоса		0,00	0,00
	Обочина		0,00	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	-----		
	На обочине	-----		
Тротуары справа		-----		

*д. Почеп (от д. №1 до д. №24)
участок 3*

СХЕМА АВТОДОРОГИ



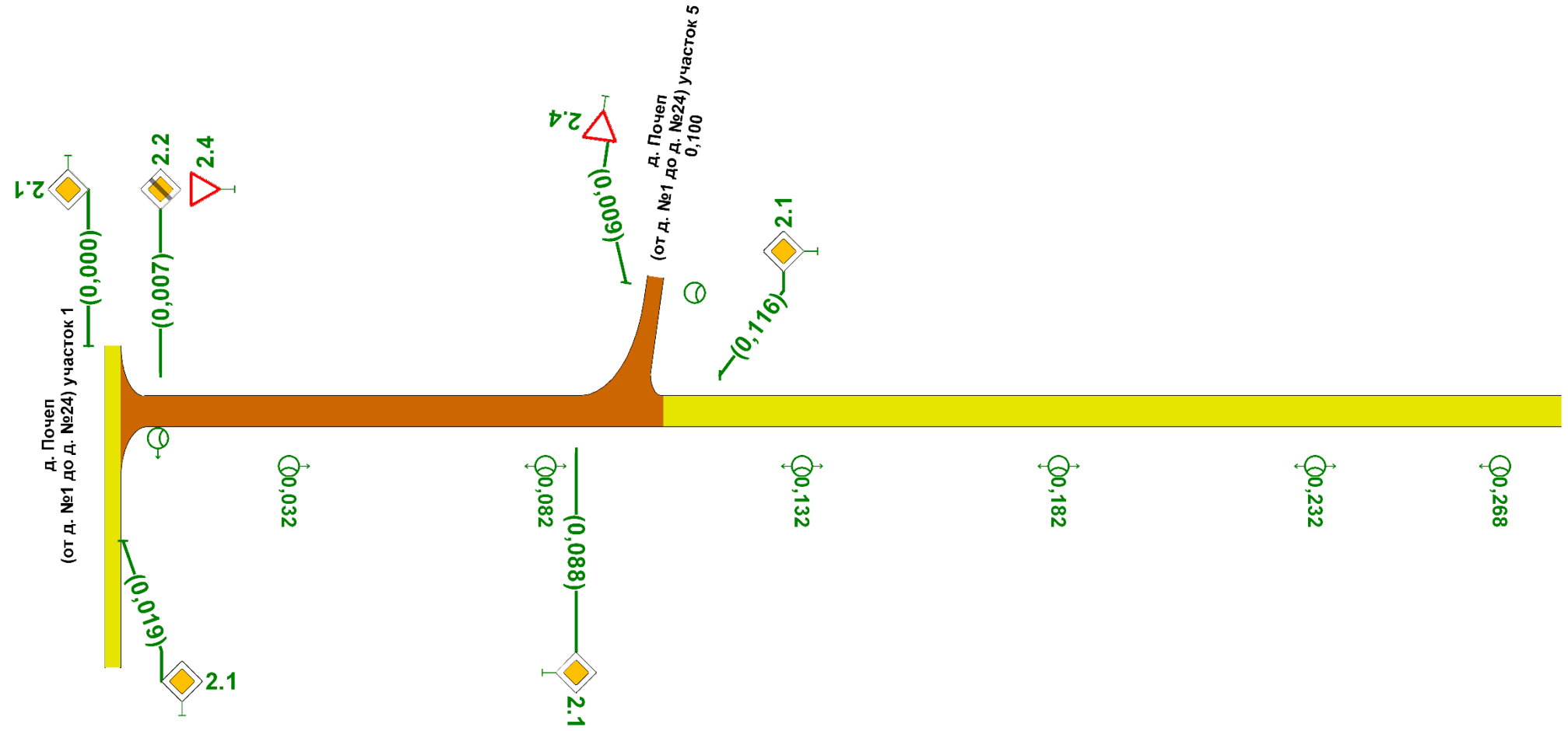
*д. Почеп (от д. №1 до д. №24)
участок 4*

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева					
Ширина слева, м	Обочина		0,00	0,00	0,00
	Краевая полоса		0,00	0,00	0,00
	Проезжая часть		150 (шпс)	150 (грунт)	150 (грунт)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине				
	На разделительной				
Дорожная разметка слева					
Элементы в плане			R=69, L=26	R=62, L=40	R=73, L=59
Продольный профиль					R=21905, L=280
Видимость в обратном направлении					

Яжелдцкое СП
д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 4
0,000-0,280



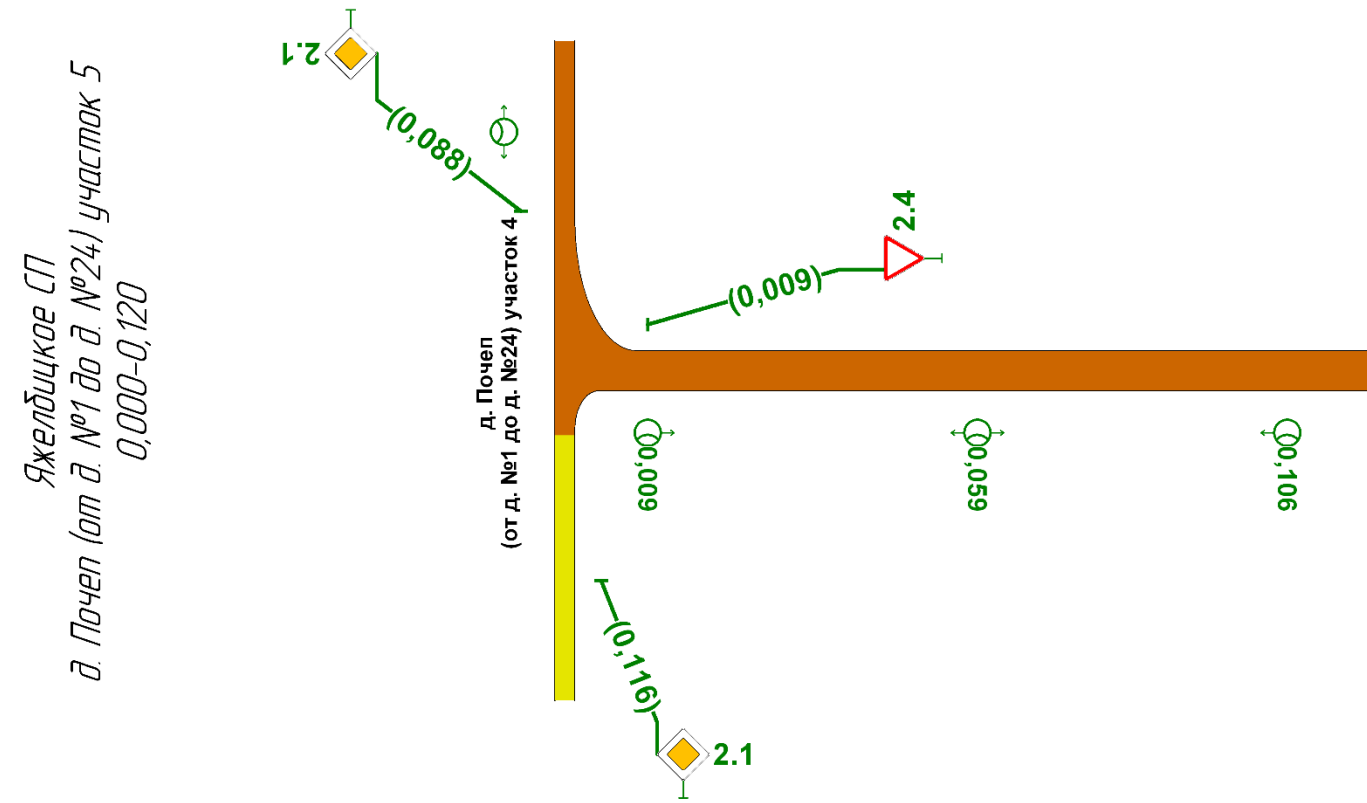
Видимость в прямом направлении					
Дорожная разметка справа					
Ширина справа, м	Разделительная (обочина) полоса		0,00	0,00	0,00
	Проезжая часть		150 (шпс)	150 (грунт)	150 (грунт)
	Краевая полоса		0,00	0,00	0,00
	Обочина		0,00	0,00	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной				
	На обочине				
Тротуары справа					

*д. Почеп (от д. №1 до д. №24)
участок 5*

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева			
Ширина слева, м	Обочина		0,00
	Краевая полоса		0,00
	Проезжая часть		1,50 (шпс)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине		
	На разделительной		
Дорожная разметка слева			
Элементы в плане			
Продольный профиль			R=6322 L=120
Видимость в обратном направлении			



Видимость в прямом направлении			
Дорожная разметка справа			
Ширина справа, м	Разделительная (обочина) полоса		0,00
	Проезжая часть		1,50 (шпс)
	Краевая полоса		0,00
	Обочина		0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной		
	На обочине		
Тротуары справа			

Ведомости

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 1

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.1	Главная дорога	II		0,000	Требуется	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		0,019	Требуется	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		0,089	Требуется	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,116	Требуется	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		4					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		4					
Запрещающие знаки							
3.1	Въезд запрещён	II		0,205	К демонтажу	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		0					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		1					
Итого:		1					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.13	Направление главной дороги	II		0,089	Требуется	1	Справа
8.13	Направление главной дороги	II		0,116	Требуется	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		2					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		6					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		1					
ВСЕГО:		7					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 2

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.1	Главная дорога	II		0,008	Требуется	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		0,100	Требуется	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,130	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	3					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	3					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.13	Направление главной дороги	II		0,008	Требуется	1	Слева
8.13	Направление главной дороги	II		0,100	Требуется	1	Справа
8.13	Направление главной дороги	II		0,130	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	3					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	3					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	6					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО:	6					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 3

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.1	Главная дорога	II		0,008	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	1					

Знаки дополнительной информации (таблички)

8.13	Направление главной дороги	II		0,008	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	2					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО:	2					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 4

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
-------------	--------------------	------------------	---	-------------	-----------	------------	-------------------

Знаки приоритета

2.2	Конец главной дороги	II		0,007	Требуется	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,007	Требуется	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		0,088	Требуется	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		0,116	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	4					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	4					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	4					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО:	4					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 5

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.4	Уступите дорогу	II		0,009	Требуется	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	1					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО:	1					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 1

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,000	Справа	2.1	II	В700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
2	0,019	Слева	2.1	II	В700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
3	0,089	Справа	2.1	II	В700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В700	0,49		Требуется			
4	0,116	Слева	2.4	II	А900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В700	0,49		Требуется			
5	0,205	Справа	3.1	II	Д700	0,38		К демонтажу	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
Итого								Установлено	0		
								Требуется	6		
								Перенести	0		
								К демонтажу	1		
								Все	7		

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 2

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,008	Слева	2.1	II	В 700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В 700	0,49		Требуется			
2	0,100	Справа	2.1	II	В 700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В 700	0,49		Требуется			
3	0,130	Слева	2.4	II	А900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В 700	0,49		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	6		
								Перенести	0		
								К демонтажу	0		
								Все	6		

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 3

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,008	Слева	2.1	II	В 700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			8.13	II	В 700	0,49		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								Перенести	0		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 4

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,007	Слева	2.2	II	B700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
			2.4	II	A900	0,35	Требуется				
2	0,088	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
3	0,116	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								Перенести	0		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 5

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,009	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
Итого								Установлено	0		
								Требуется	1		
								Перенести	0		
								К демонтажу	0		
								Все	1		

Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
2.1	II	B700	Требуется	8
2.2	II	B700	Требуется	1
2.4	II	A900	Требуется	4
3.1	II	D700	К демонтажу	1
8.13	II	B700	Требуется	6
Итого			Установлено	0
			Требуется	19
			Перенести	0
			К демонтажу	1
			Все	20

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м ²
A900		0,35	Требуется	4	1,40
B700		0,49	Требуется	15	7,35
D700		0,38	К демонтажу	1	0,38
Итого			Установлено	0	0,00
			Требуется	19	8,75
			К демонтажу	1	0,38
			Все	20	9,13

Итоги по стойкам

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ1.30	Металл	40,	3,00	Проектируемый	12	36,00
СКМ1.30	Металл	40,	3,00	К демонтажу	1	3,00
Итого				Установлено	0	0,00
				Требуется	12	36,00
				К демонтажу	1	3,00
				Все	13	39,00

Итоги по фундаменту

Вид	Марка	Объём бетона, м ³	Состояние	Количество, шт	Объём бетона общий, м ³
Монолитный		0,234	Проектируемый	12	2,809
Монолитный		0,234	К демонтажу	1	0,234
Итого			Установлено	0	0,000
			Требуется	12	2,809
			К демонтажу	1	0,234
			Все	13	3,043

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 1

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,009	0,357		7/7	348	Требуется	Левая кромка
2	0,260	0,260		1/1	0	Установлено	Левая кромка

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 2

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,011	0,295		7/7	284	Требуется	Левая кромка

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 3

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,035	0,158		4/4	123	Требуется	Левая кромка

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 4

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,032	0,268		6/6	236	Требуется	Правая кромка

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Почеп (от д. №1 до д. №24) участок 5

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,009	0,106		3/3	97	Требуется	Правая кромка

Итого по всем дорогам

Итого		
Состояние	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м
Требуется	27/27	1088
Установлено	1/1	0