

г. Иваново, ул. Жиделева д. 35 оф.37 тел. 8 (4932) 26-18-29



ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

НА АВТОПОДЪЕЗДЫ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

К НАСЕЛЕННЫМ ПУНКТАМ, РАСПОЛОЖЕННЫМ НА ТЕРРИТОРИИ КИРЕЕВСКОГО РАЙОНА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ТОМ 1/6 (м.о. БОГУЧАРОВСКОЕ)

Заказчик: Администрация муниципального образования Киреевский район

Утверждено: Первый заместитель главы администрации муниципального образования Киреевский район

_____ В. С. Галкин

«_____» _____ 2025 г

Разработчик: ООО «ДрайвПроект»

Директор:

_____ М. А. Копытов

Согласовано: Начальник ОГИБДД ОМВД России по Киреевскому району

_____ Д. С. Крамин

«_____» _____ 2025 г

г. Иваново 2025

СОДЕРЖАНИЕ

ТОМ 1

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. «Новоспасское – Бродовка	7
4. Новоспасское – Настасьино	18
5. Крутицы – Уткино	27
6. Шондрово – Иконки	34
7. Труновка – Стойлово	41
8. Богучарово – Подлесное	48
9. Киреевск – Брусяновка	59
10. «Киреевск–Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Качан	66
11. «Киреевск–Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Телятинки	73
12. «Киреевск–Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Брусяновка	83
13. «Киреевск–Теплое» – Сечено» – автоподъезд к населенному пункту Богучарово	91
14. «Сечено–Ма́йское–Крутицы» – автоподъезд к населенному пункту Луговая	102
15. «Сечено–Ма́йское–Крутицы» – автоподъезд к населенному пункту Братцево	110
16. «Щекино–Липки–Киреевск»–Приу́пский–Сеченский» – автоподъезд к населенному пункту Сечено	118
17. «Щекино–Липки–Киреевск»–Приу́пский–Сеченский» – автоподъезд к населенному пункту Любозоци	124
18. «Щекино–Липки–Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Труновка	129
19. «Щекино–Липки–Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Ослоново	134
20. «Щекино–Липки–Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Богучаровский	140
21. «Киреевск–Теплое» 1км+0,26м – 1км+810м автоподъезд к населенному пункту п. Прогресс	146
22. автодорога: автоподъезд к ул. 7-я Штольня	154
23. автодорога: автоподъезд от автомобильной дороги “Щекино–Липки–Киреевск” до ул. 9-я Штольня	160
24. Условные обозначения	167

ТОМ 2

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. Орловка – Дмитриевка	7
4. Морковщино –Епишево	15
5. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд к населенному пункту Олень	24
6. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд к населенному пункту Орловка	28
7. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд к населенному пункту Новая Киреевка	34
8. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд №2 к населенному пункту Новая Киреевка	38
9. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд к населенному пункту Лопатки	45
10. «Быковка–Богородицк» – автоподъезд к населенному пункту Киреевск, ул. Клепикова	52
11. «Тула–Новомосковск» – Октябрьский» – автоподъезд к населенному пункту Зареченский	60
12. «Тула–Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Красные Озера	68
13. «Тула–Новомосковск» – Октябрьский» – автоподъезд к населенному пункту Дедилово, ул. Чкалова	74
14. «Тула–Новомосковск» – Октябрьский» – автоподъезд к населенному пункту Дедилово, ул. Набережная	82
15. «Липки–Бородинский–Большие Калмыки» – автоподъезд к населенному пункту Морковщино	90
16. «Москва–Дон» М–4 – автоподъезд к населенному пункту Троицкий	95
17. «Быковка–Богородицк» – «Тула–Новомосковск»	101
18. Автодорога «Быковка–Богородицк» – с. Дедилово (Кочетовка)	107
19. Автодорога н.п. с. Дедилово (Гора) до с. Дедилово (Кочетовка) с подъездными путями к животноводческим фермам и школе (участок 1)	114
20. Автодорога н.п. с. Дедилово (Гора) до с. Дедилово (Кочетовка) с подъездными путями к животноводческим фермам и школе (участок 2)	122
21. Подъезд к животноводческим фермам в д. Медвенке Киреевском районе Тульской области	130
22. Автомобильная дорога: объединение трех автодорог: 71:12:000000:2379 (реконструкция Медвенка)+71:12:000000:2195 (Гора)+71:12:030102:275 (от М4 к Медвенке)	133
23. Автомобильная дорога: автоподъезд к н.п. ст. Дедилово	162
24. Условные обозначения	167

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. Трушкино – Каменка	7
4. Фатеево – Дубовка	13
5. Фатеево – Каменка	21
6. Строительный – Бахметьево	29
7. Пятницкое – Пизасово	36
8. Бородинский – Бородино (участок 1)	42
9. Бородинский – Бородино (участок 2)	51
10. Бородинский – Бородино (участок 3)	57
11. Бородинский – Бородино (участок 4)	63
12. Гвардейский – Казаринка	71
13. «Тула-Новомосковск»-Сергиевское-Шатск» – автоподъезд к населенному пункту Бредихино	78
14. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Трушкино	84
15. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Старая Вьевка	90
16. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Новая Вьевка	99
17. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Солосовка	106
18. «Тула-Новомосковск» – Подосинки» – автоподъезд к населенному пункту Большое Зуево	110
19. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Пятницкое	114
20. «Тула-Новомосковск» – автоподъезд к населенному пункту Мокрышевка	122
21. Пятницкое-Улановский	128
22. «Болохово-Шварц» – автоподъезд к населенному пункту Марьино	136
23. «Щекино-Липки-Киреевск»-Дедилово» – автоподъезд к населенному пункту Панино	141
24. Автомобильная дорога 71:12:000000:2427 автоподъезд от автодороги “Тула-Новомосковск” – пос. Строительный	149
25. Автомобильная дорога 71:12:000000:2504 автоподъезд к городскому “Новому кладбищу” пос.Бородинский (участок 1)	157
26. Автомобильная дорога 71:12:000000:2504 автоподъезд к городскому “Новому кладбищу” пос.Бородинский (участок 2)	164
27. Условные обозначения	166

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. Новое Село – Красная	7
4. Шварцевский – Моховое	17
5. Шварцевский – Нижнее Петрово	25
6. Болоховский – Слободка	36
7. «Шварцевский-Нижнее Петрово» – автоподъезд к населенному пункту Липня	51
8. «Болохово-Шварц» – Студленка» – автоподъезд к населенному пункту Рассошки	59
9. «Болохово-Шварц» – Студленка» – автоподъезд к населенному пункту Шварцевский, ул. Строителей	66
10. «Болохово-Шварц» – автоподъезд к населенному пункту Куракино	71
11. «Болохово-Шварц» – автоподъезд к населенному пункту Богдановка	83
12. «Тула-Новомосковск» (новое направление) – автоподъезд к населенному пункту Дубовка	89
13. «Тула-Новомосковск» (новое направление) – автоподъезд к населенному пункту Березовка	94
14. Автомобильная дорога: автоподъезд от ул. Присадская до кладбища (участок 1)	100
15. Автомобильная дорога: автоподъезд от ул. Присадская до кладбища (участок 2)	109
16. Автомобильная дорога: автоподъезд от ул. Присадская до кладбища (участок 3)	112
17. Условные обозначения	114

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. «Шатск-Гамово» – автоподъезд к населенному пункту Мещерские Выселки	7
4. «Шатск-Гамово» – автоподъезд к населенному пункту Демьяново	19
5. «Шатск-Гамово» – автоподъезд к населенному пункту Белолипки	27
6. «Шатск-Гамово» – Белолипки» – автоподъезд к населенному пункту Верхнее Петрово	49
7. «Шатск-Гамово» – Белолипки – Верхнее Петрово» – автоподъезд к населенному пункту Изрог	58
8. «Шатск-Гамово» – Шувайка» – автоподъезд к населенному пункту Темерево	66
9. «Шатск-Гамово» – Шувайка» – автоподъезд к населенному пункту Бронники	75
10. «Шатск-Гамово» – Шувайка» – автоподъезд к населенному пункту Дудки	81
11. «Шатск-Гамово»-Шувайка» – автоподъезд к н.п. Рождественка	87
12. Условные обозначения	99

1. Содержание	2
2. Введение	3
3. Липки – Крюковка	7
4. Липки – Поселки	20
5. «Приупский-Сечено» – автоподъезд к населенному пункту Карцево	29
6. «Приупский – Сечено» – автоподъезд к населенному пункту Ключевка	44
7. «Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Васильевский	49
8. «Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Алешня (участок 1)	55
9. «Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Алешня (участок 2)	62
10. «Щекино-Липки-Киреевск»– автоподъезд к населенному пункту Сатинка	70
11. «Щекино-Липки-Киреевск» – Приупский-Сеченский» – автоподъезд к н.п. Приупский	78
12. «Щекино-Липки-Киреевск» автоподъезд к населенному пункту Воронки	85
13. Автомобильная дорога: автоподъезд к городскому кладбищу северо- западнее г. Липки (участок 1)	90
14. Автомобильная дорога: автоподъезд к городскому кладбищу северо- западнее г. Липки (участок 2)	94
15. автомобильная дорога: автомобильная дорога п. Березовский – н.п. п. Поселки	96
16. Условные обозначения	107

ВВЕДЕНИЕ

Наименование работ – оказание услуг по разработке проекта организации дорожного движения на автоподъезды общего пользования местного значения к населенным пунктам, расположенным на территории Куреевского района Тульской области.

Основная цель и задачи разработки ПОДД – оптимизация методов организации дорожного движения на автомобильных дорогах или отдельных их участках для повышения пропускной способности и безопасности движения транспортных средств и пешеходов.

В рамках первого этапа проекта были подготовлены исходные данные:

- получены технические условия;
- проведено натурное обследование дорог;
- проведена камеральная обработка данных;
- анализ существующей дорожно-транспортной ситуации.

В рамках второго этапа на основании полученных данных был разработан проект организации дорожного движения отображающий:

- существующее положение;
- применимые проектные решения для улучшения дорожно-транспортной ситуации.

Проектная документация разработана в соответствии с нормами, правилами, инструкциями и государственными стандартами:

- Федеральный закон РФ от 29.12.2017 №443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Федеральный закон от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с изменениями на 28.12.2016г.
- Приказ Министерства транспорта РФ от 30 июля 2020 г. № 274. «Правила подготовки документации по организации дорожного движения».
- ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств» (утв. Приказом Росстандарта от 20.12.2019 г. № 1425-ст).
- ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения, Знаки дорожные. Общие технические требования» (утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15.12.2004 г. № 121-ст).
- ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний» (утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15.12.2004 г. № 109-ст).
- ГОСТ Р 52605-2006. Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения.
- ГОСТ Р 52607-2006. Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей.
- Правилами дорожного движения РФ (утверждены постановлением Совета Министров – Правительства РФ от 23.10.1993 г. № 1090).
- СП 34.13330.2012. «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85».
- Методические рекомендации «Организация дорожного движения и ограждение мест производства дорожных работ».
- ГОСТ 52044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения».
- Методические рекомендации по установке знаков ограничения скорости на автомобильных дорогах.
- Методические указания по устройству ограждений, по разметке проезжей части и установке дорожных знаков на развязках движения при пересечении автомобильных дорог.
- ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля».
- ОДМ 218.4.005-2010 «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах».
- ВСН 23-75 «Указания по разметке автомобильных дорог».
- ГОСТ 26804-2012 «Межгосударственный стандарт. Ограждения дорожные металлические барьерного типа. Технические условия».
- ГОСТ Р 52765-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация».
- ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования».
- ГОСТ Р 52767-2007 «Элементы обустройства. Методы определения параметров».
- Методические рекомендации по применению дорожных ограждений и средств зрительного ориентирования.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения разработан на основании муниципальных контрактов № 4 от 16.01.2025 г., № 5 от 17.01.2025 г., заключенных между ООО «ДрайвПроект» и Администрация муниципального образования Киреевский район.

Основанием для проектирования является федеральный закон от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

Целью разрабатываемого проекта является оптимизация организации дорожного движения на автомобильных дорогах или отдельных их участках для повышения пропускной способности и безопасности движения транспортных средств и пешеходов.

Сбор исходных данных осуществлен с использованием материалов, предоставленных заказчиком и в ходе детальных полевых обследований существующих автомобильных дорог.

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДОРОЖНОЙ-ТРАНСПОРТНОЙ СИТУАЦИИ

Проект организации дорожного движения разрабатывается на автомобильных дорогах, проходящих на территории Киреевского района. В ходе обследования улично-дорожной сети установлено, что основная часть улиц имеет грунтовое и щебеночное покрытие. Выявлены факты отсутствия некоторых технических средств организации дорожного движения, предусмотренных требованиями ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». В целях обеспечения безопасности дорожного движения имеется необходимость дополнительного применения ТСОДД. Уровень освещенности автомобильных дорог не отвечает нормативным требованиям. Наружное уличное освещение установлено частично, что напрямую влияет на безопасность дорожного движения.

Расчет строительно-монтажных работ по реализации проекта организации дорожного движения определен ведомостями размещения соответствующих технических средств организации дорожного движения, а также будет точно определен локальным сметным расчетом непосредственно перед началом работ. Предварительная оценка эффективности решений по организации дорожного движения определена на основании положений ст.11 Федерального Закона от 29.12.2017 «443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации». В результате реализации проектных решений прогнозируется улучшение показателей пропускной способности дорог, развитие инфраструктуры в целях обеспечения беспрепятственного и безопасного движения транспортных средств, пешеходов, велосипедистов и других участников дорожного движения.

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Все решения по применению дорожных знаков, разметки, направляющих устройств и дорожных ограждений приняты согласно с ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

Основные положения, принятые при разработке проекта:

В целях обеспечения безопасности дорожного движения имеется необходимость дополнительного применения ТСОДД. Все применяемые дорожные знаки должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52290-2004.

В проект включены предложения по строительству линий наружного освещения. Для определения типа светильных установок, точного количества светильников и их местоположения с целью обеспечения нормативного уровня освещенности автомобильных дорог, необходимо разработать отдельную проектно-сметную документацию.

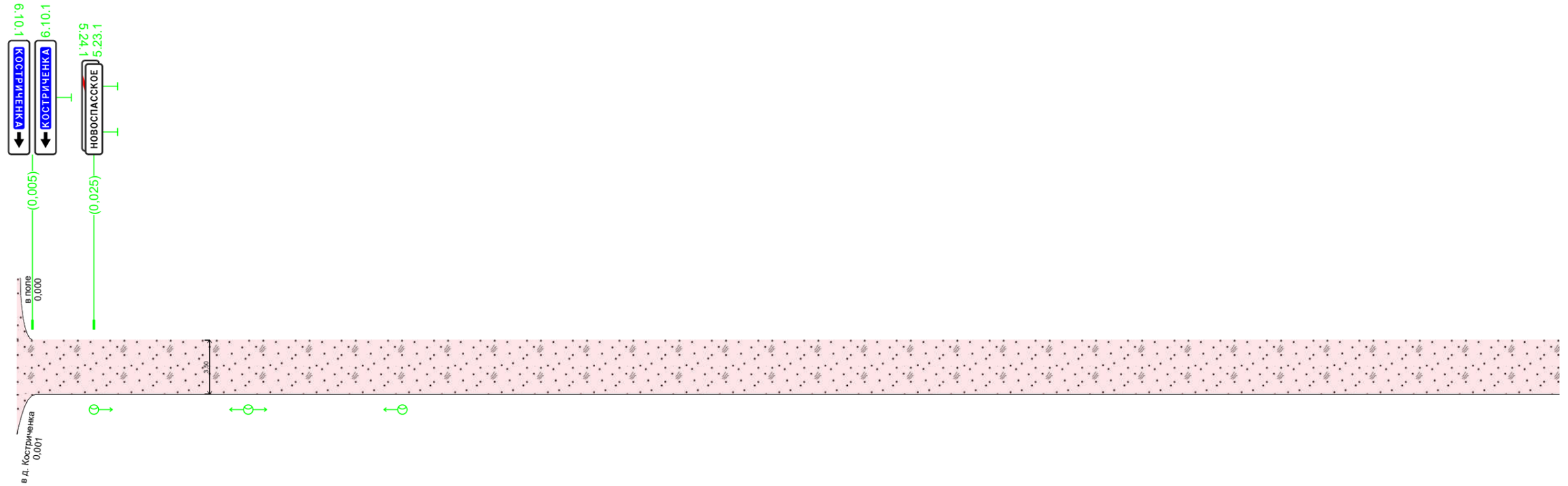
Предусмотрено строительство тротуаров на отдельных участках улично-дорожной сети имеющих твердое покрытие. Техническую возможность строительства тротуаров, исходя из существующей застройки, наличия коммуникаций и иных условий, необходимо определить отдельно при разработке проектно-сметной документации на строительство.

Новоспасское – Бродовка



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
Новоспасское – Бродовка
км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

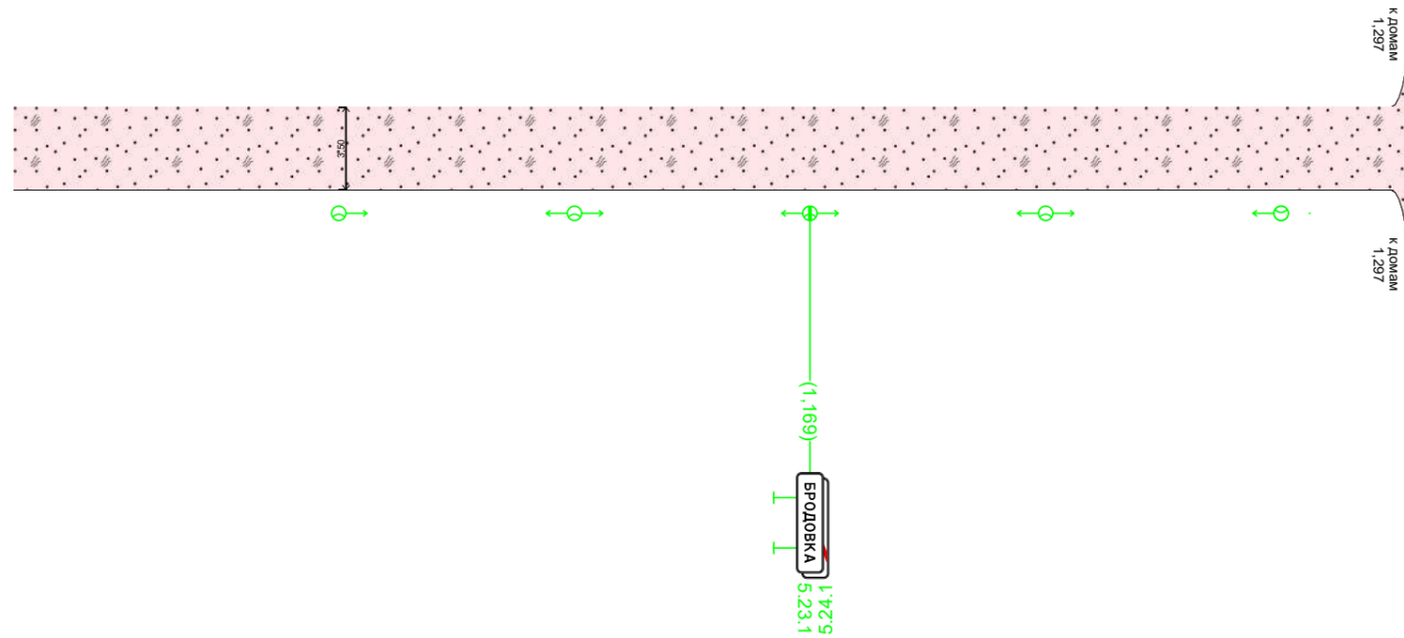
Автомобильная дорога
Новоспасское – Бродовка
км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		9

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		R=184, L=69 103%
Продольный профиль		R=14,255, L=300 1/98 L=100 α=4

Автомобильная дорога
Новоспасское – Бродовка
км 1,000 – км 1,297

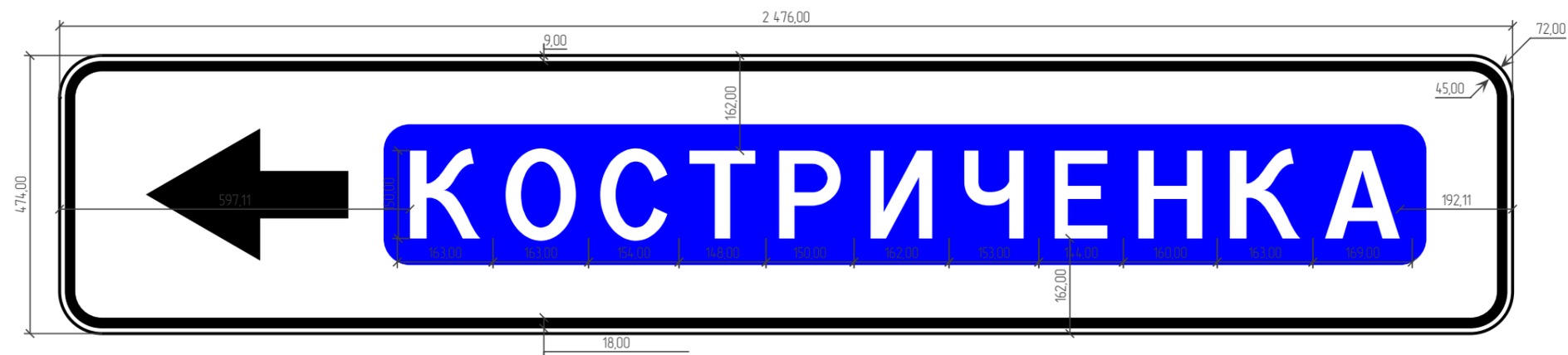


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Е	150	144	нет
И	150	162	нет
К	150	163	нет
Н	150	160	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
С	150	154	нет
Т	150	148	нет
Ч	150	153	нет



Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
 Расположение: 0,005, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 2476×474 мм
 Фон: Белый (в населённых пунктах)
 Площадь: 1,174 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1 11
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Е	150	144	нет
И	150	162	нет
К	150	163	нет
Н	150	160	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
С	150	154	нет
Т	150	148	нет
Ч	150	153	нет



Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
Расположение: 0,005, Слева
Проектный статус: Проектируемый
Щит 2476×474 мм
Фон: Белый (в населённых пунктах)
Площадь: 1,174 м²
Масштаб: 1:10
Количество: 1 12
Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да

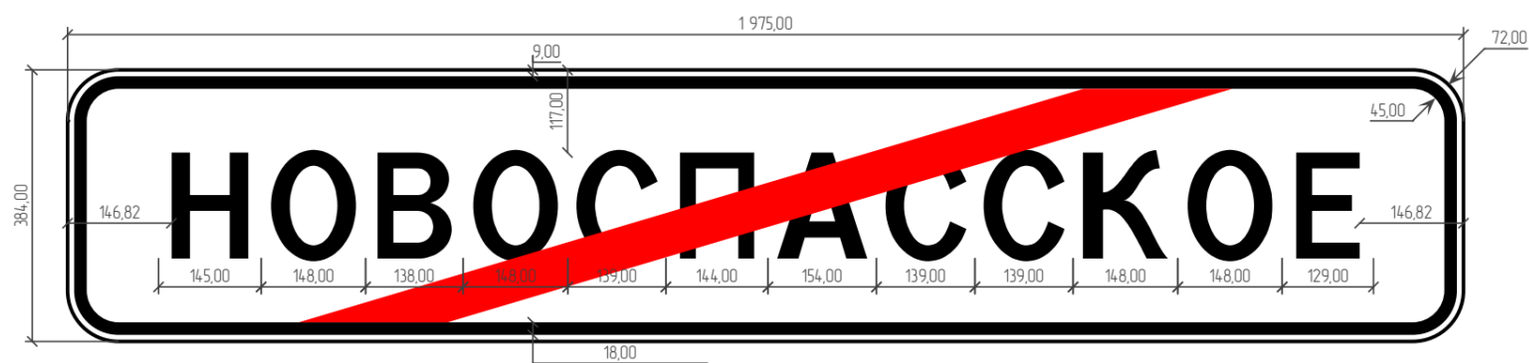


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,025, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1975×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,758 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да

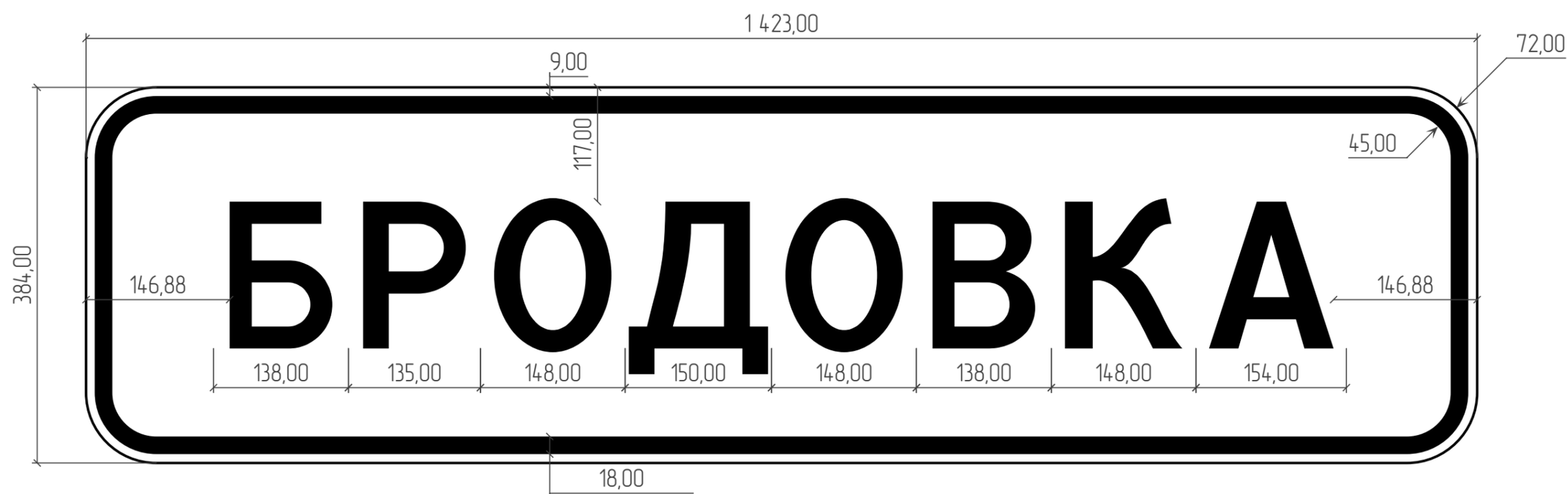


Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,025, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1975×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,758 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Д	150	150	да
К	150	148	да
О	150	148	да
Р	150	135	да

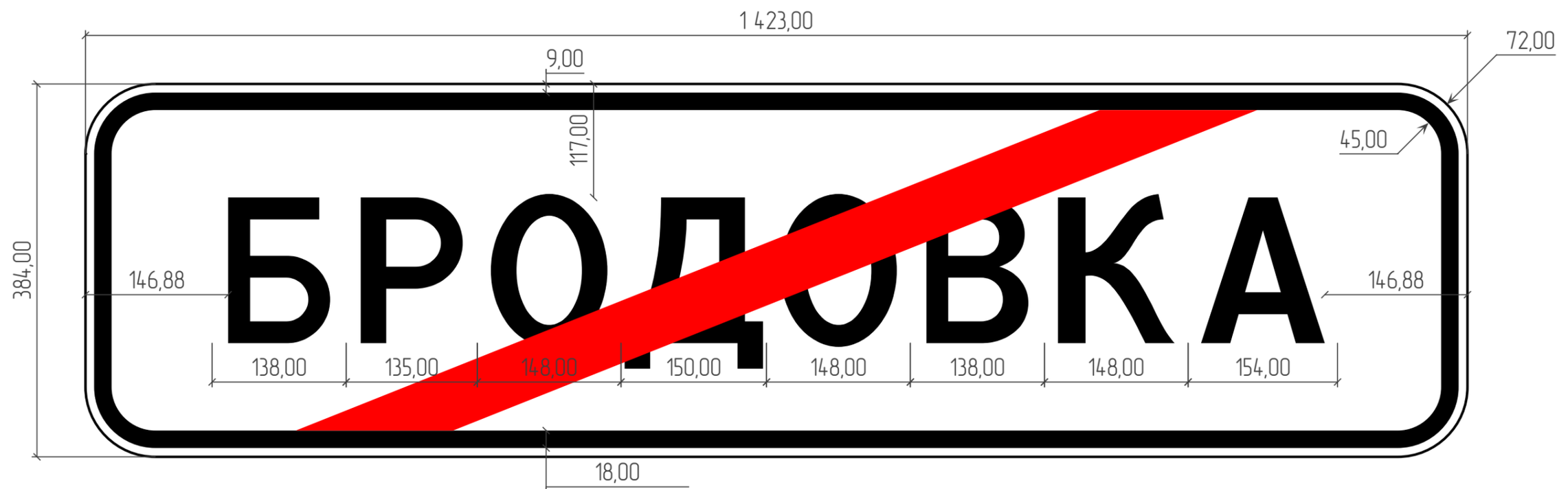


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 1,169, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1423×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,546 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики 15

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Д	150	150	да
К	150	148	да
О	150	148	да
Р	150	135	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 1,169, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1423×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,546 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Ведомость размещения дорожных знаков

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (НОВОСПАССКОЕ)	Начало населённого пункта		0,76	0,025	Требуется установка	1	Слева
5.24.1 (НОВОСПАССКОЕ)	Конец населённого пункта		0,76	0,025	Требуется установка	1	Слева
5.23.1 (БРОДОВКА)	Начало населённого пункта		0,55	1,169	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БРОДОВКА)	Конец населённого пункта		0,55	1,169	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	4					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	4					
Информационные знаки							
6.10.1	Указатель направлений		1,17	0,005	Требуется установка	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		1,17	0,005	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	6					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	6					

Ведомость размещения искусственного освещения

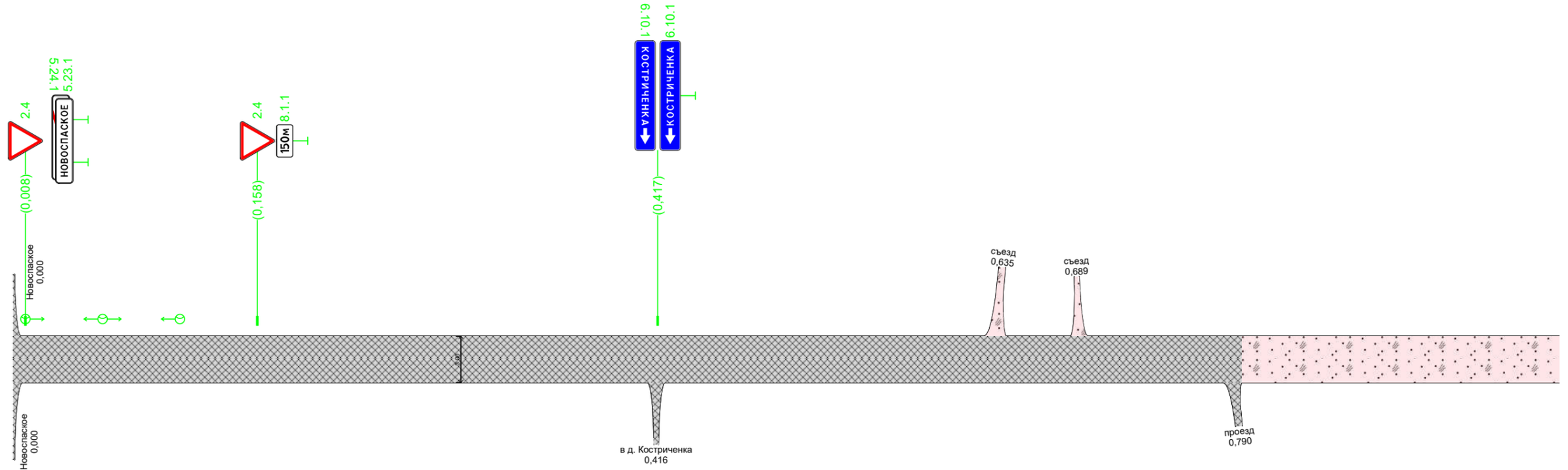
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,025	0,125		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка
2	1,069	1,269		6/6	200	Требуется установка	Правая кромка

Новоспасское – Настасьино



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

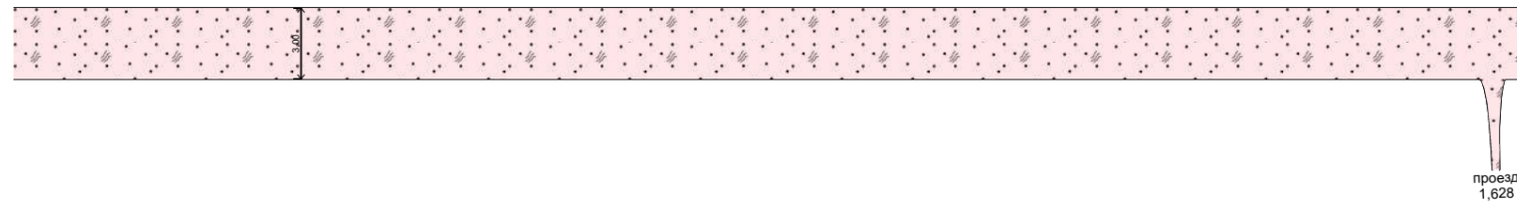
Автомобильная дорога
Новоспасское – Настасьино
км 0,000 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 Новоспасское – Настасьино
 км 1,000 – км 1,645



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да

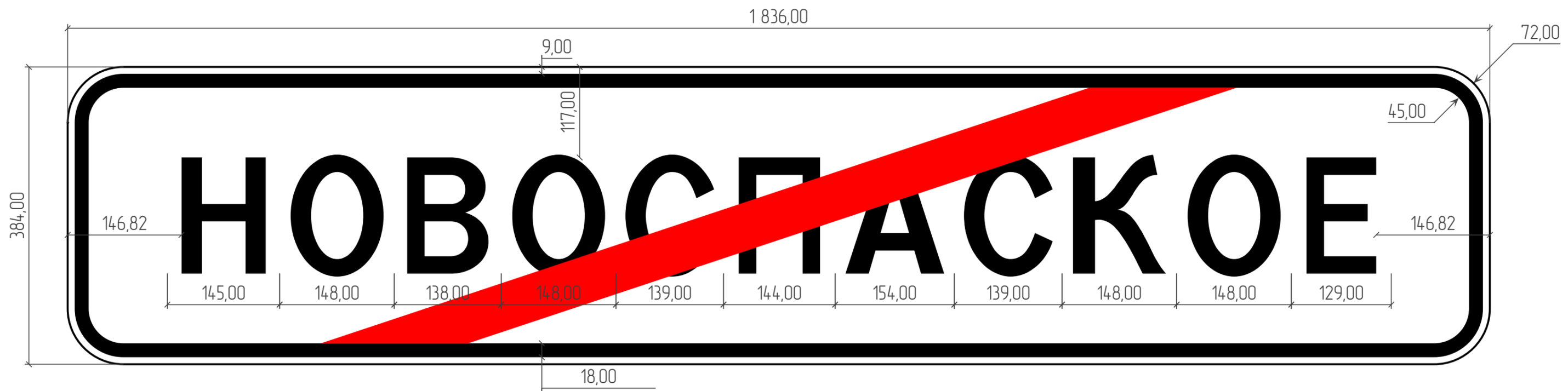


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,008, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1836×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,705 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да

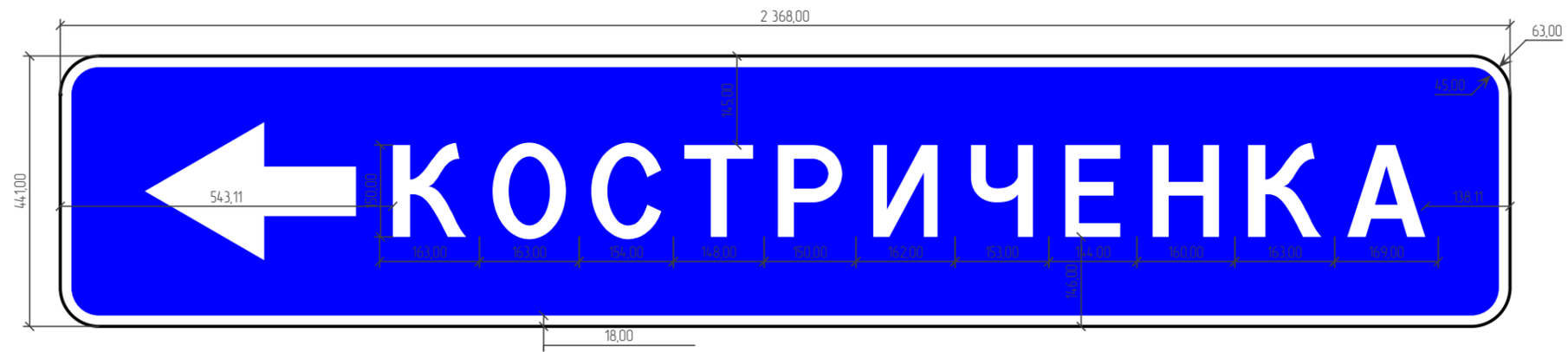


Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,008, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1836×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,705 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Е	150	144	нет
И	150	162	нет
К	150	163	нет
Н	150	160	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
С	150	154	нет
Т	150	148	нет
Ч	150	153	нет



Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
 Расположение: 0,417, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 2368×441 мм
 Фон: Синий (вне населённых пунктов)
 Площадь: 1,044 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1 23
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Е	150	144	нет
И	150	162	нет
К	150	163	нет
Н	150	160	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
С	150	154	нет
Т	150	148	нет
Ч	150	153	нет



Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
Расположение: 0,417, Слева
Проектный статус: Проектируемый
Щит 2368×441 мм
Фон: Синий (вне населённых пунктов)
Площадь: 1,044 м²
Масштаб: 1:10
Количество: 1 24
Вид размещения: Стойка у бортики

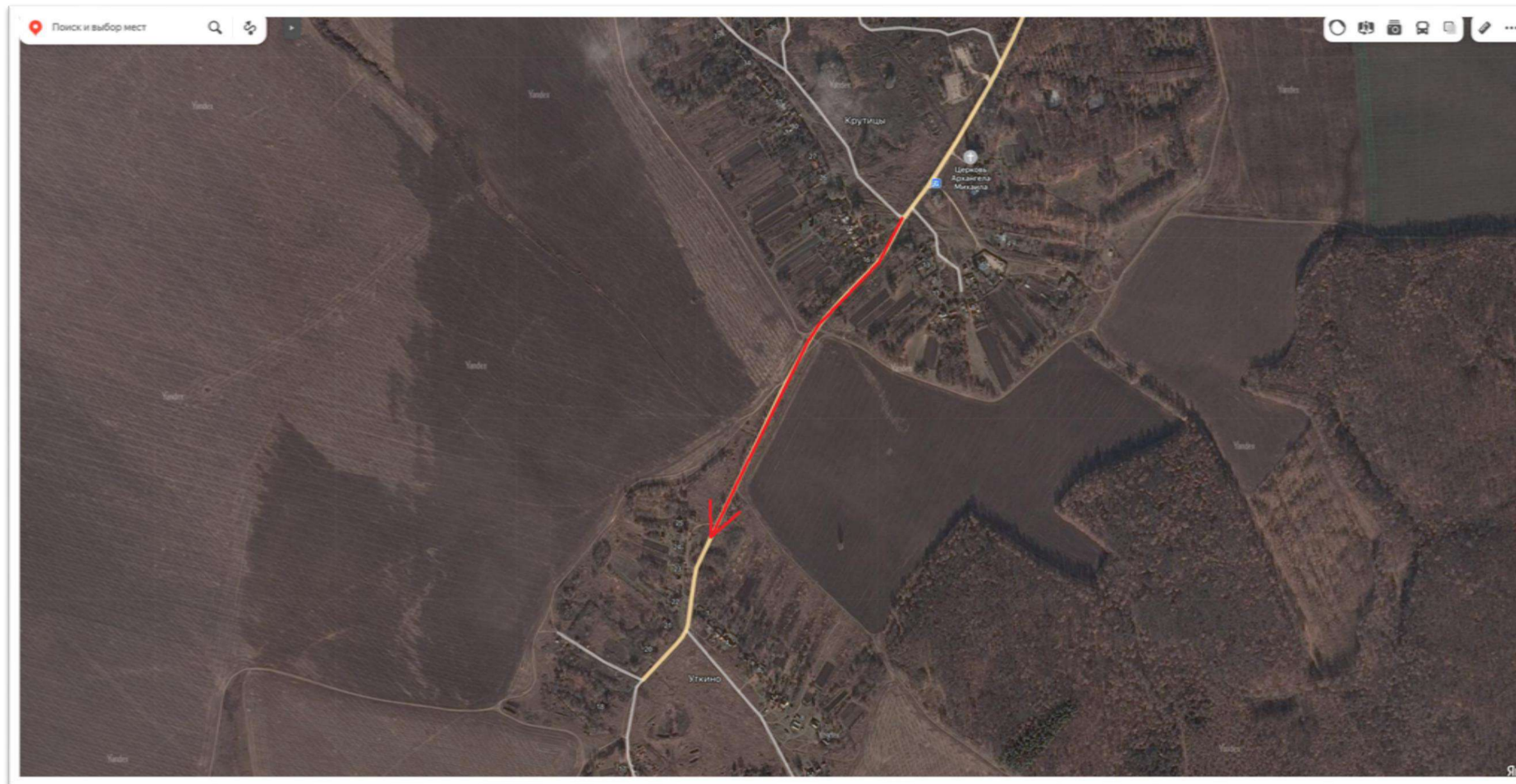
**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (НОВОСПАСКОЕ)	Начало населённого пункта		0,71	0,008	Требуется установка	1	Слева
5.24.1 (НОВОСПАСКОЕ)	Конец населённого пункта		0,71	0,008	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Информационные знаки							
6.10.1	Указатель направлений		1,04	0,417	Требуется установка	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		1,04	0,417	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	7					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	7					

Ведомость размещения искусственного освещения

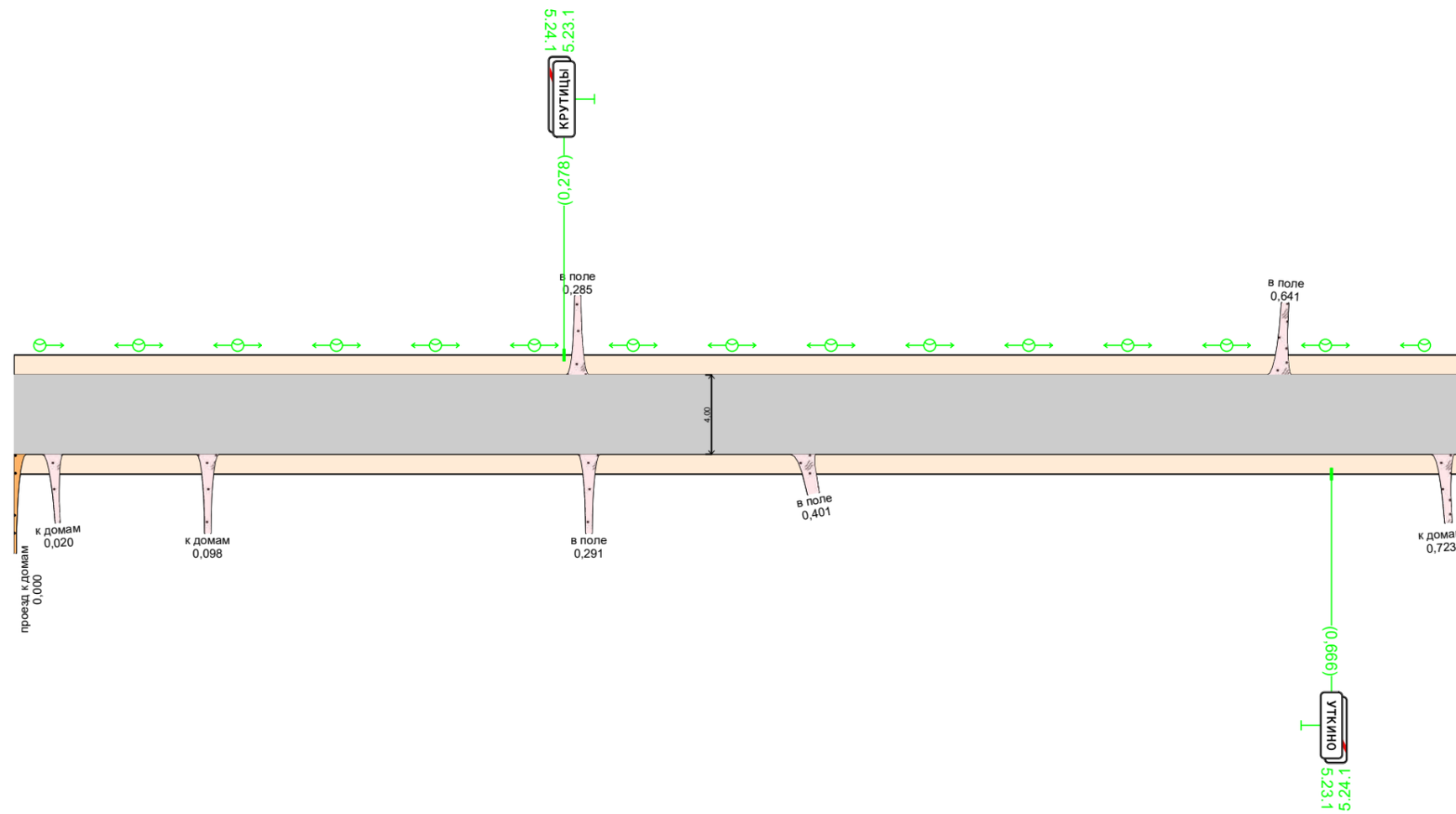
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,008	0,108		3/3	100	Требуется установка	Левая кромка

Крутицы – Уткино



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 Крутицы – Уткино
 км 0,000 – км 0,734

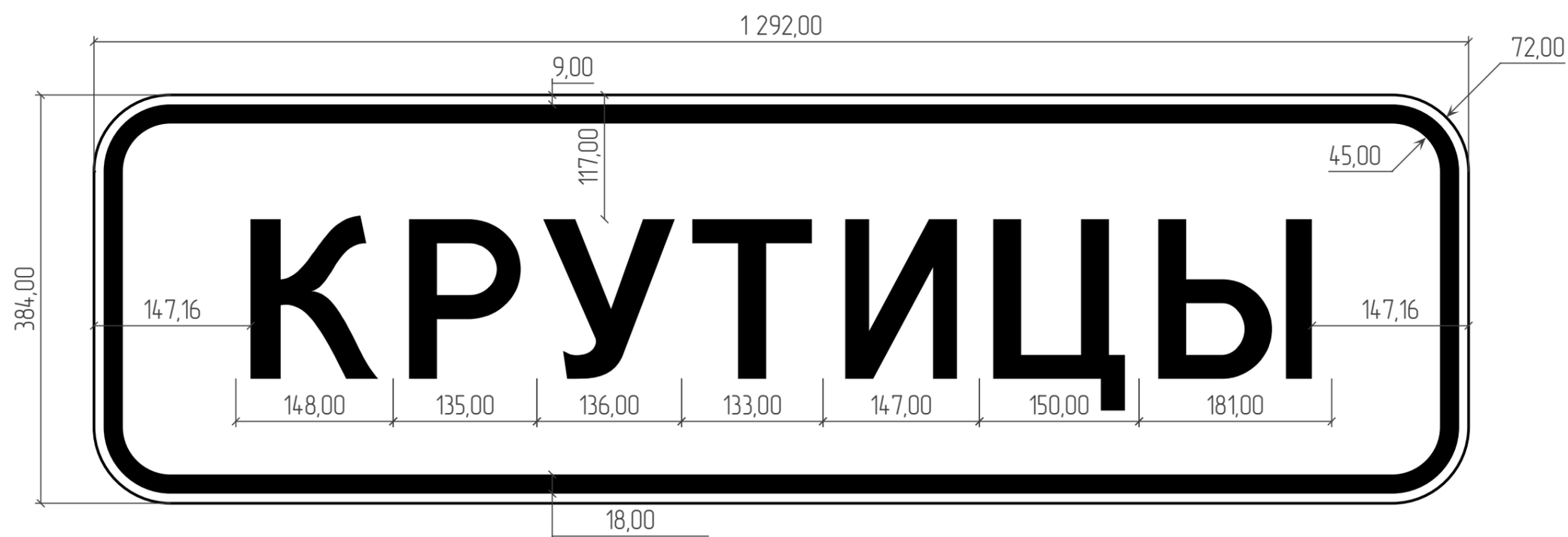


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да
Ц	150	150	да
Ы	150	181	да

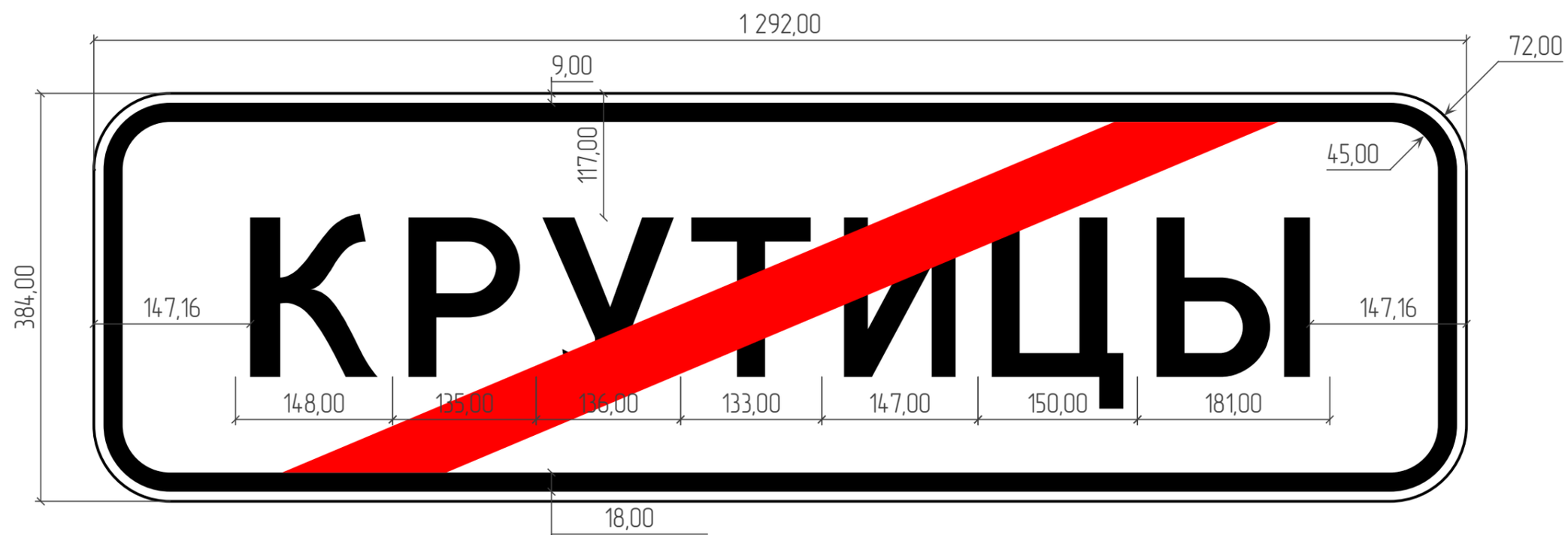


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,278, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1292×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,496 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да
Ц	150	150	да
Ы	150	181	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,278, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1292x384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,496 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1 30
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Т	150	133	да
У	150	136	да

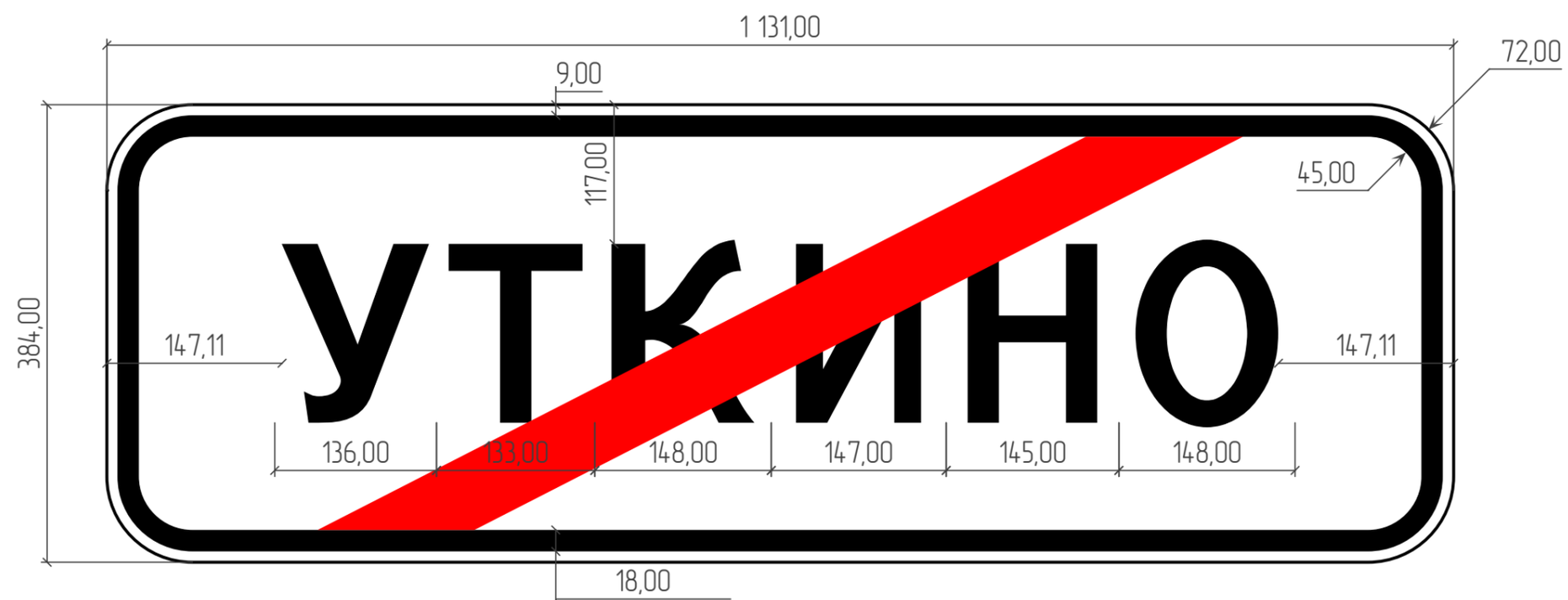


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,666, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1131×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,434 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики 31

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Т	150	133	да
У	150	136	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,666, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1131×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,434 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Ведомость размещения дорожных знаков

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (КРУТИЦЫ)	Начало населённого пункта		0,50	0,278	Требуется установка	1	Слева
5.24.1 (КРУТИЦЫ)	Конец населённого пункта		0,50	0,278	Требуется установка	1	Слева
5.23.1 (УТКИНО)	Начало населённого пункта		0,43	0,666	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (УТКИНО)	Конец населённого пункта		0,43	0,666	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		4					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		4					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		4					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		4					

Ведомость размещения искусственного освещения

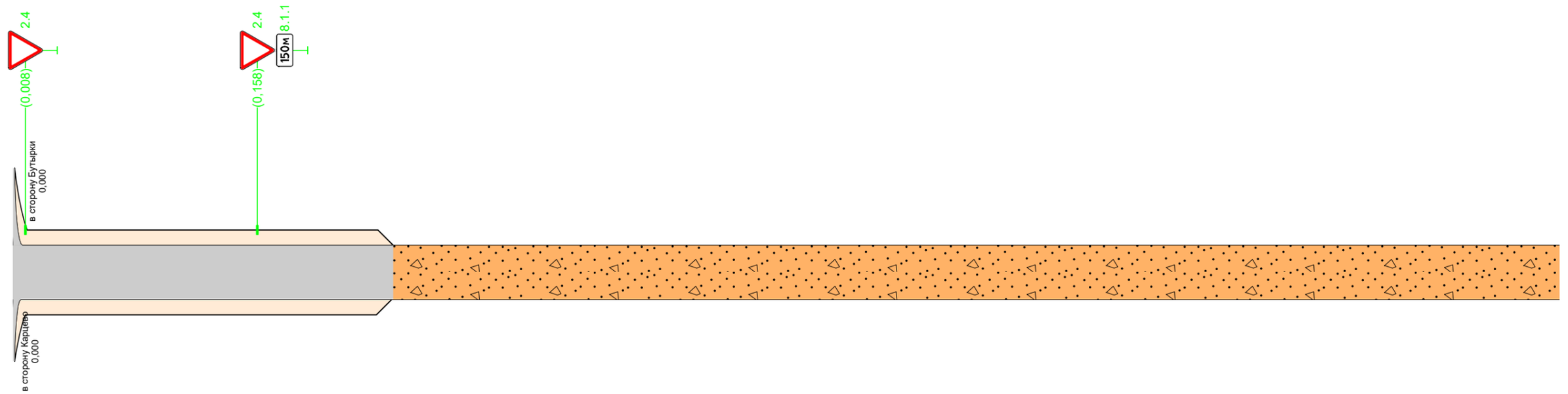
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,013	0,713		15/15	700	Требуется установка	Левая бровка

Шондрово – Иконки



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=10446, L=1278

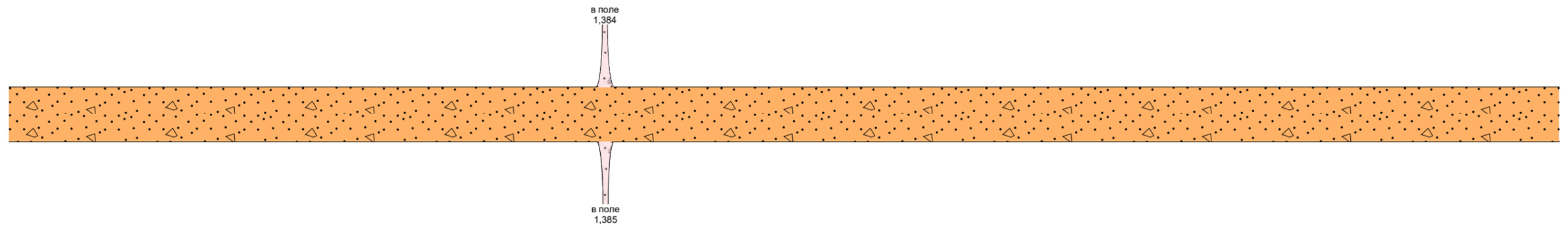
Автомобильная дорога
Шондрово – Иконки
км 0,000 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

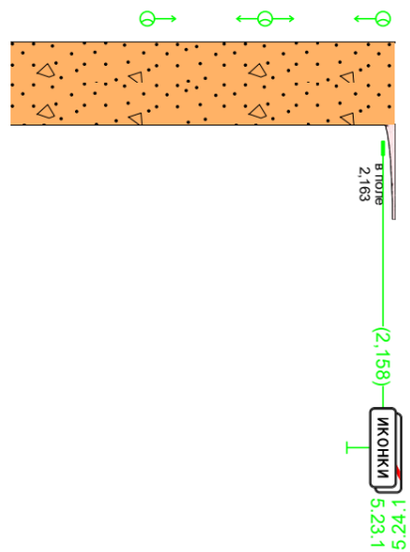
Автомобильная дорога
Шондрово – Иконки
км 1,000 – км 2,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=8272, L=688

Автомобильная дорога
Шондрово – Иконки
км 2,000 – км 2,163



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 2,158, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1135×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,436 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
И	150	147	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 2,158, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1135×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,436 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ИКОНКИ)	Начало населённого пункта		0,44	2,158	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ИКОНКИ)	Конец населённого пункта		0,44	2,158	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	5					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	5					

Ведомость размещения искусственного освещения

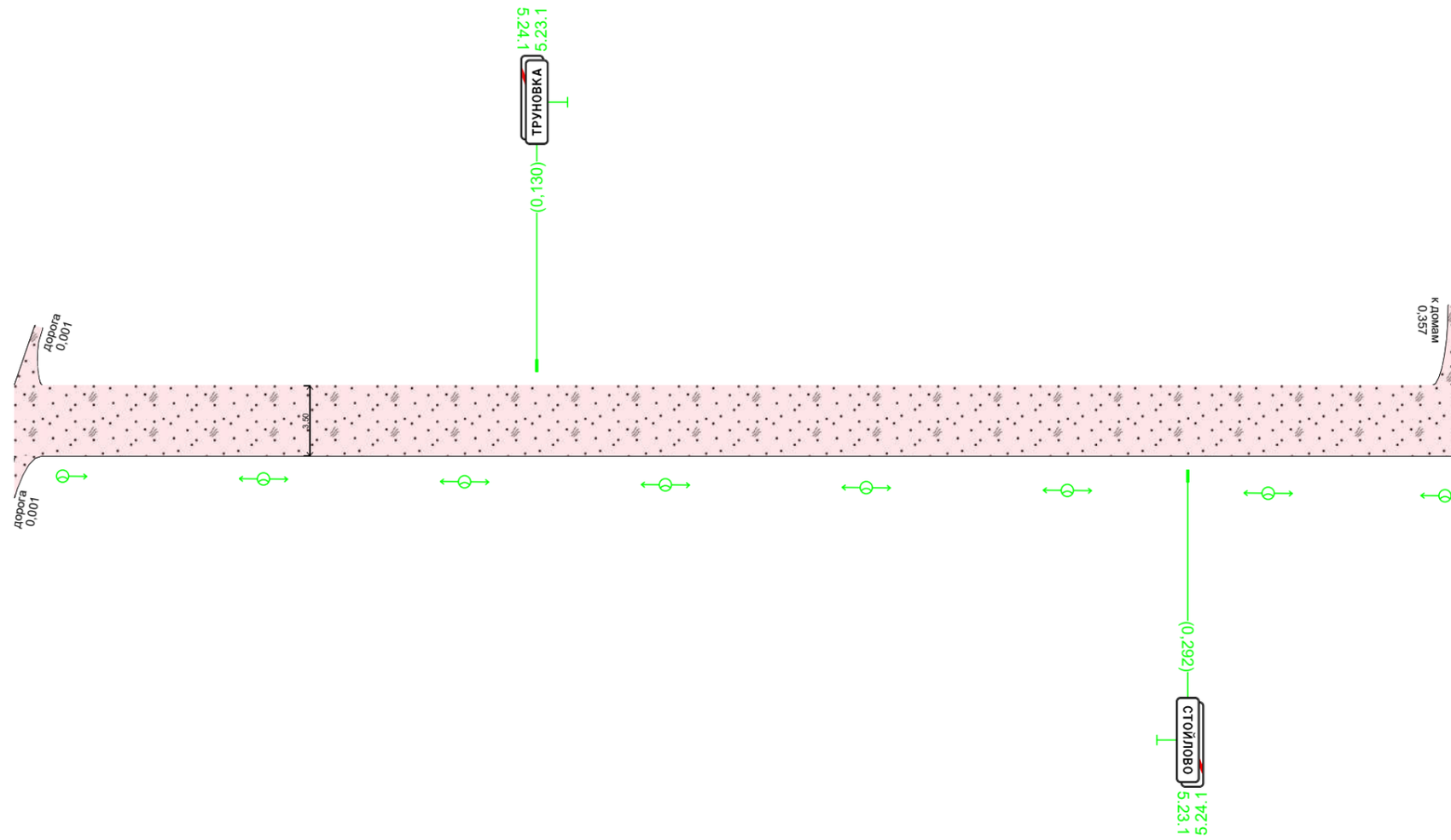
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	2,058	2,158		3/3	100	Требуется установка	Левая кромка

Труновка – Стойлово



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
Труновка – Стойлово
км 0,000 – км 0,358



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,130, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1407×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,540 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да

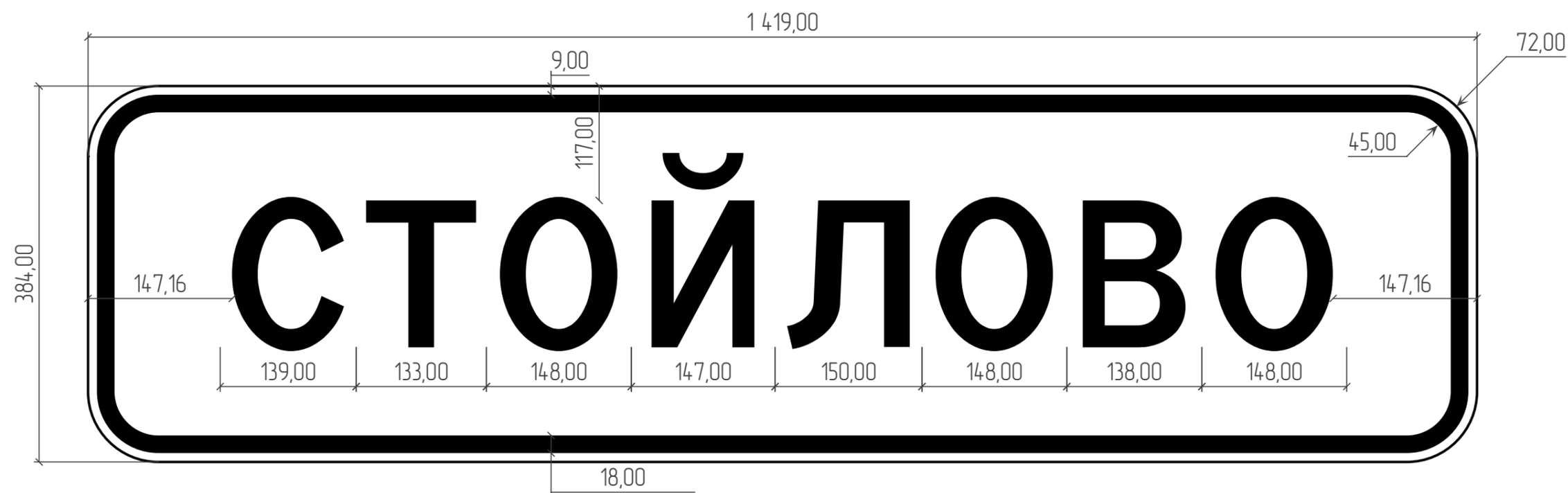


Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,130, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1407×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,540 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
И	150	147	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
С	150	139	да
Т	150	133	да

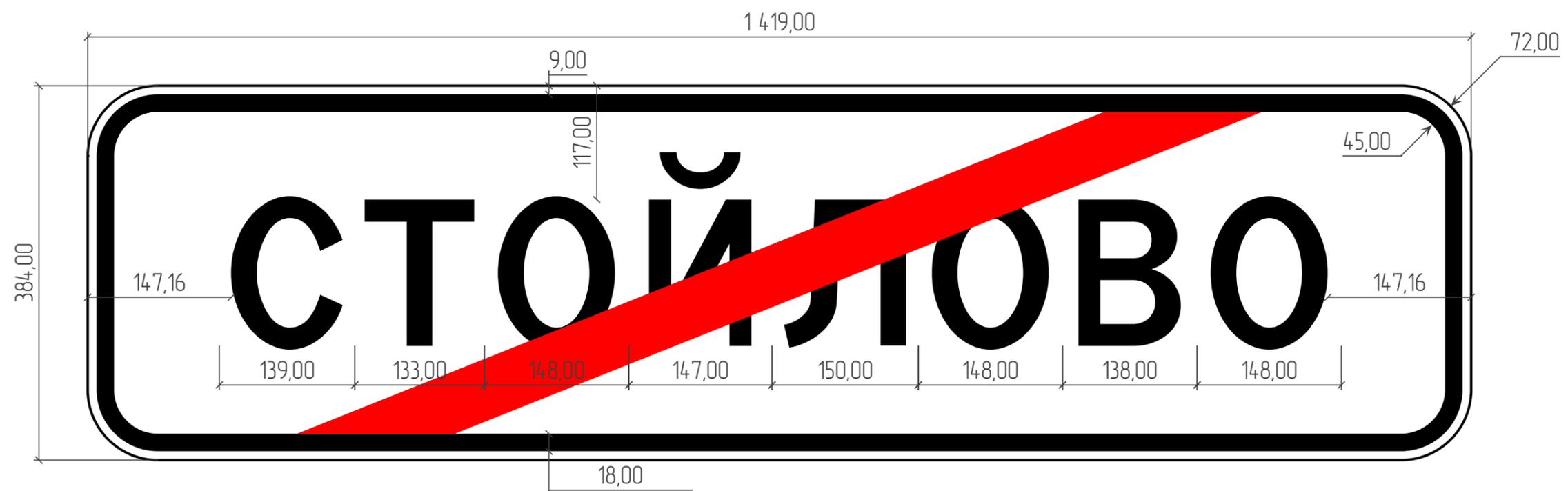


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,292, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1419×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,545 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики 45

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
И	150	147	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
С	150	139	да
Т	150	133	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,292, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1419×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,545 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1 46
 Вид размещения: Стойка у бровки

Ведомость размещения дорожных знаков

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ТРУНОВКА)	Начало населённого пункта		0,54	0,130	Требуется установка	1	Слева
5.24.1 (ТРУНОВКА)	Конец населённого пункта		0,54	0,130	Требуется установка	1	Слева
5.23.1 (СТОЙЛОВО)	Начало населённого пункта		0,54	0,292	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (СТОЙЛОВО)	Конец населённого пункта		0,54	0,292	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		4					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		4					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		4					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		4					

Ведомость размещения искусственного освещения

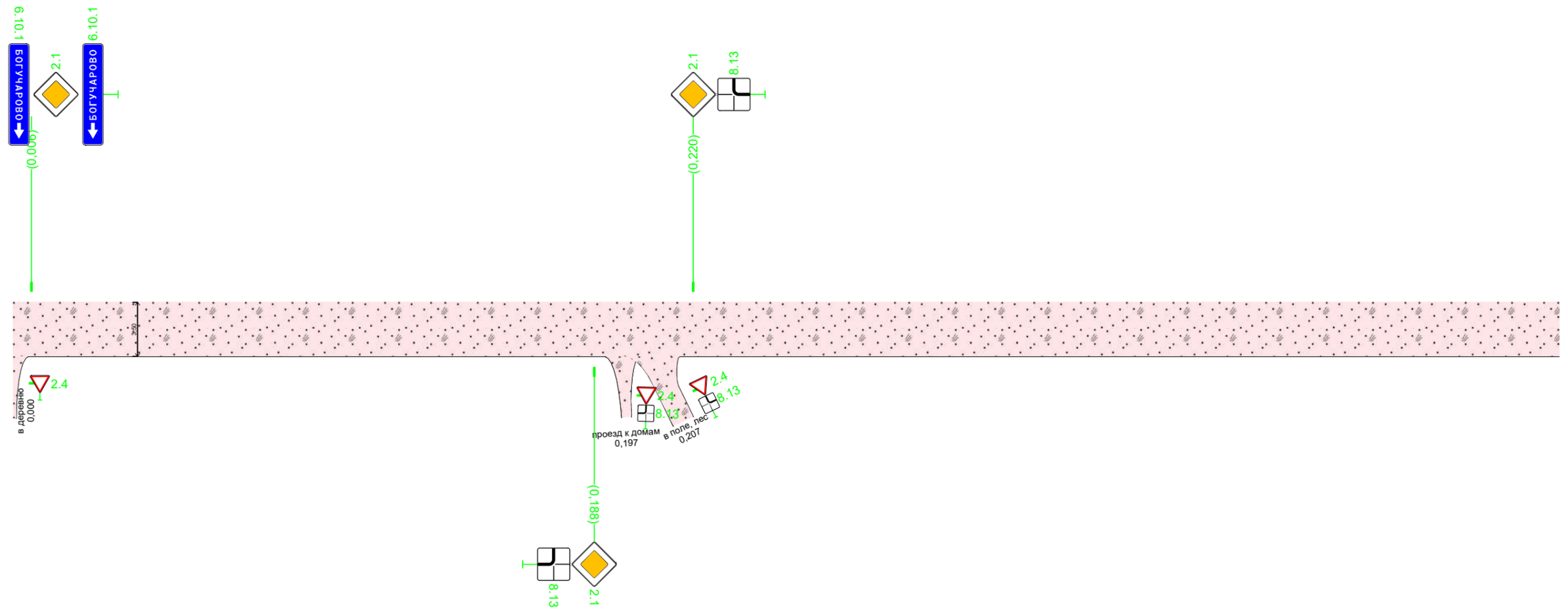
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,012	0,356		8/8	344	Требуется установка	Правая кромка

Богучарово – Подлесное



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 Богучарово – Подлесное
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		<p> 0.520 0.538 $R=154, L=125$ 0.663 0.703 $R=333, L=74$ 0.777 0.900 $R=228, L=124$ </p>
Продольный профиль		<p> 0.574 $R=3199, L=191$ 0.651 $R=11602, L=670$ </p>

Автомобильная дорога
 Богучараво – Подлесное
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

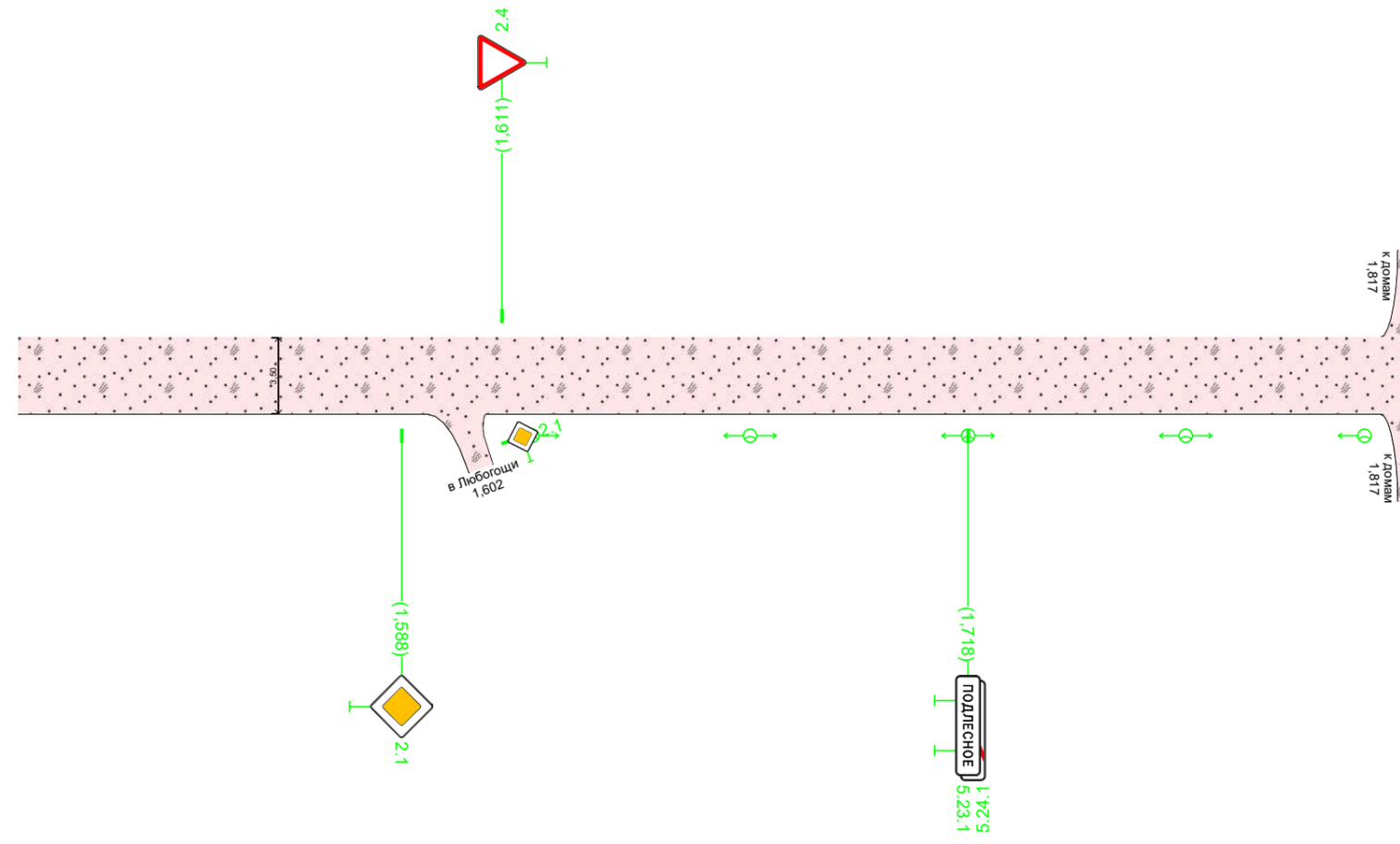
Автомобильная дорога
 Богучараво – Подлесное
 км 1,000 – км 1,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		R=368, L=85 (1531) (1545) R=56, L=114 (1662) (1697)
Продольный профиль		R=18198, L=382 (1628) L=191 a=11 1,817

Автомобильная дорога
 Богучарово – Подлесное
 км 1,500 – км 1,818

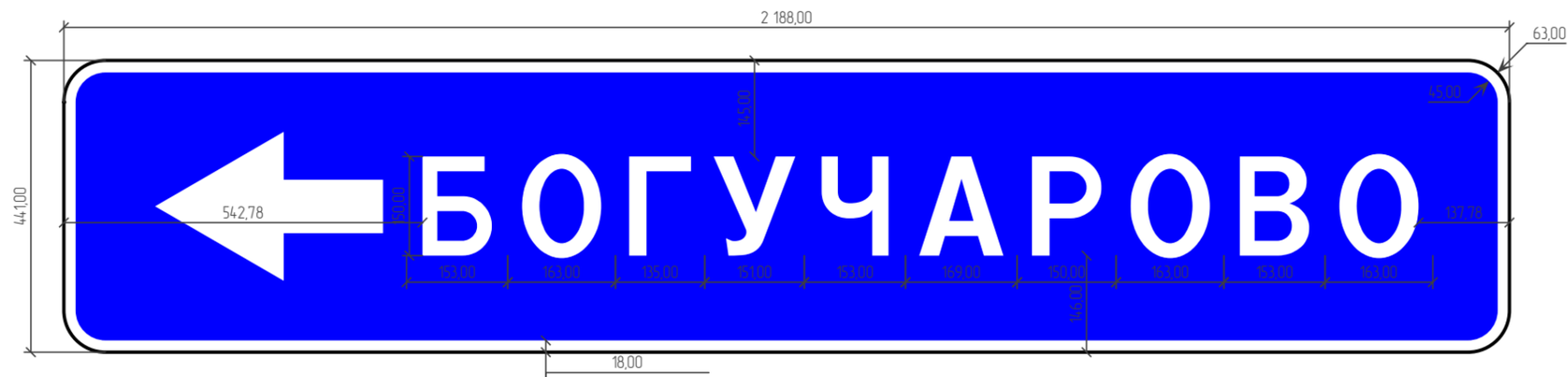


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Б	150	153	нет
В	150	153	нет
Г	150	135	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
У	150	151	нет
Ч	150	153	нет



Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
 Расположение: 0,006, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 2188×441 мм
 Фон: Синий (вне населённых пунктов)
 Площадь: 0,965 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 6.10.1 - Указатель направлений

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	169	нет
Б	150	153	нет
В	150	153	нет
Г	150	135	нет
О	150	163	нет
Р	150	150	нет
У	150	151	нет
Ч	150	153	нет

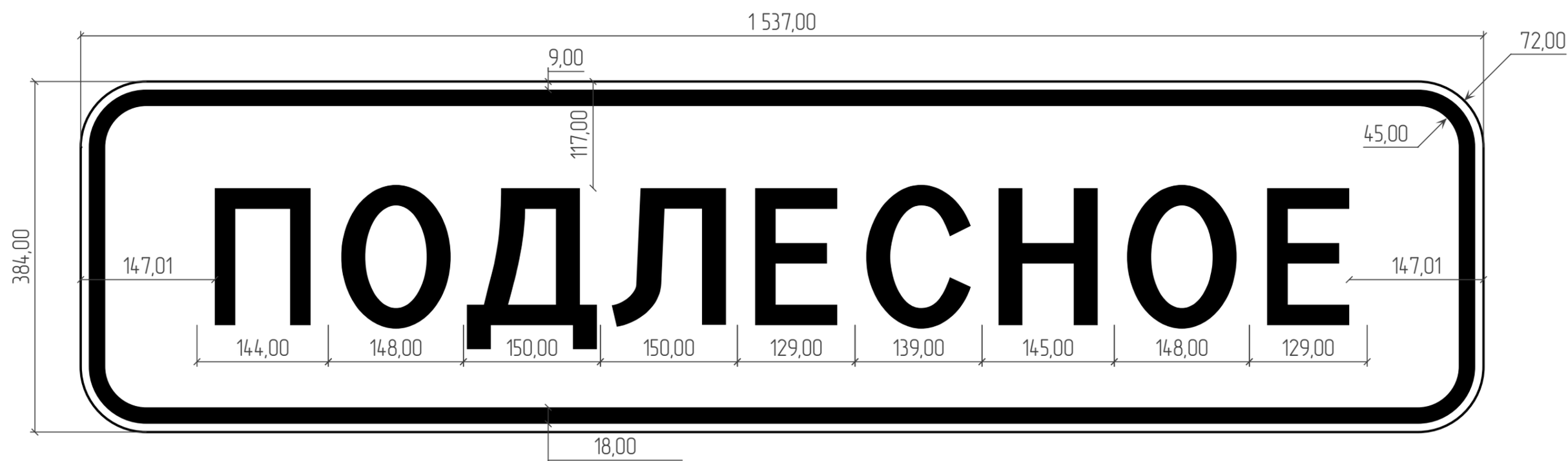


Номер знака: 6.10.1 Указатель направлений
Расположение: 0,006, Слева
Проектный статус: Проектируемый
Щит 2188×441 мм
Фон: Синий (вне населённых пунктов)
Площадь: 0,965 м²
Масштаб: 1:10
Количество: 1 54
Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Д	150	150	да
Е	150	129	да
Л	150	150	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да

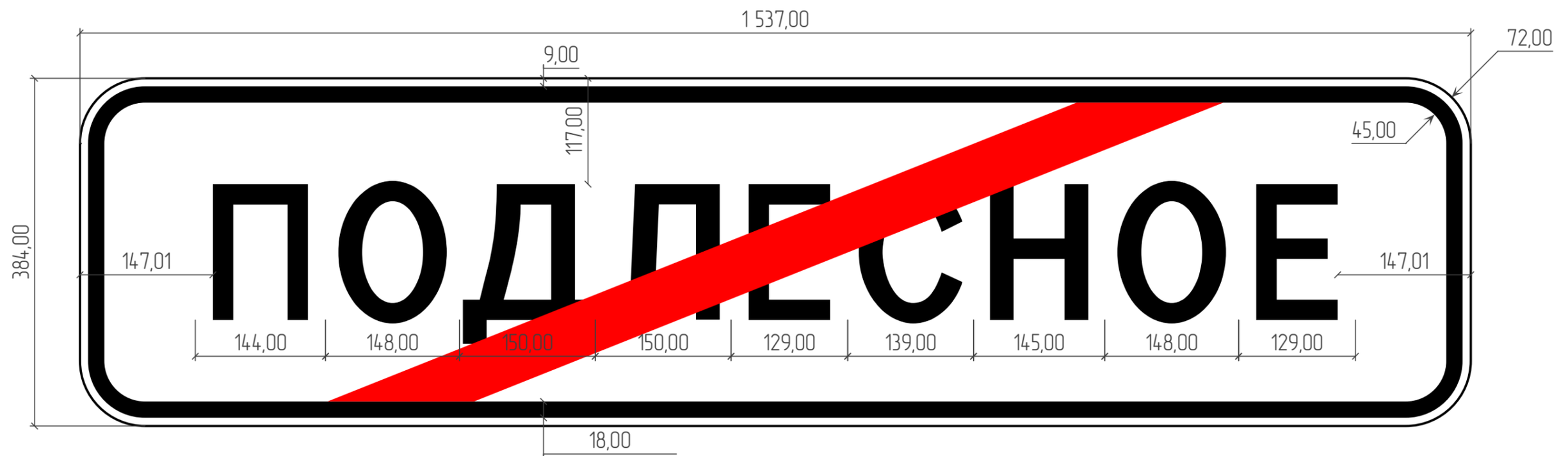


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 1,718, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1537×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,590 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Д	150	150	да
Е	150	129	да
Л	150	150	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
П	150	144	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 1,718, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1537×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,590 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Ведомость размещения дорожных знаков

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		0,003	Требуется установка	1	Примыкание справа "в деревню" на 0,000
2.1	Главная дорога	II		0,006	Требуется установка	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		0,188	Требуется установка	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,200	Требуется установка	1	Примыкание справа "проезд к домам" на 0,197
2.4	Уступите дорогу	II		0,216	Требуется установка	1	Примыкание справа "в поле, лес" на 0,207
2.1	Главная дорога	II		0,220	Требуется установка	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		1,588	Требуется установка	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		1,607	Требуется установка	1	Примыкание справа "в Любогощи" на 1,602
2.4	Уступите дорогу	II		1,611	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		9					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		9					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ПОДЛЕСНОЕ)	Начало населённого пункта		0,59	1,718	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ПОДЛЕСНОЕ)	Конец населённого пункта		0,59	1,718	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
Информационные знаки							
6.10.1	Указатель направлений		0,96	0,006	Требуется установка	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		0,96	0,006	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.13	Направление главной дороги	II		0,188	Требуется установка	1	Справа
8.13	Направление главной дороги	II		0,200	Требуется установка	1	Примыкание справа "проезд к домам" на 0,197
8.13	Направление главной дороги	II		0,216	Требуется установка	1	Примыкание справа "в поле, лес" на 0,207
8.13	Направление главной дороги	II		0,220	Требуется установка	1	Слева

Итого установлено:	0
Итого требуется установка:	4
Итого перенести:	0
Итого к демонтажу:	0
Итого требуется замена:	0
Итого:	4
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	17
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0
ВСЕГО:	17

Ведомость размещения искусственного освещения

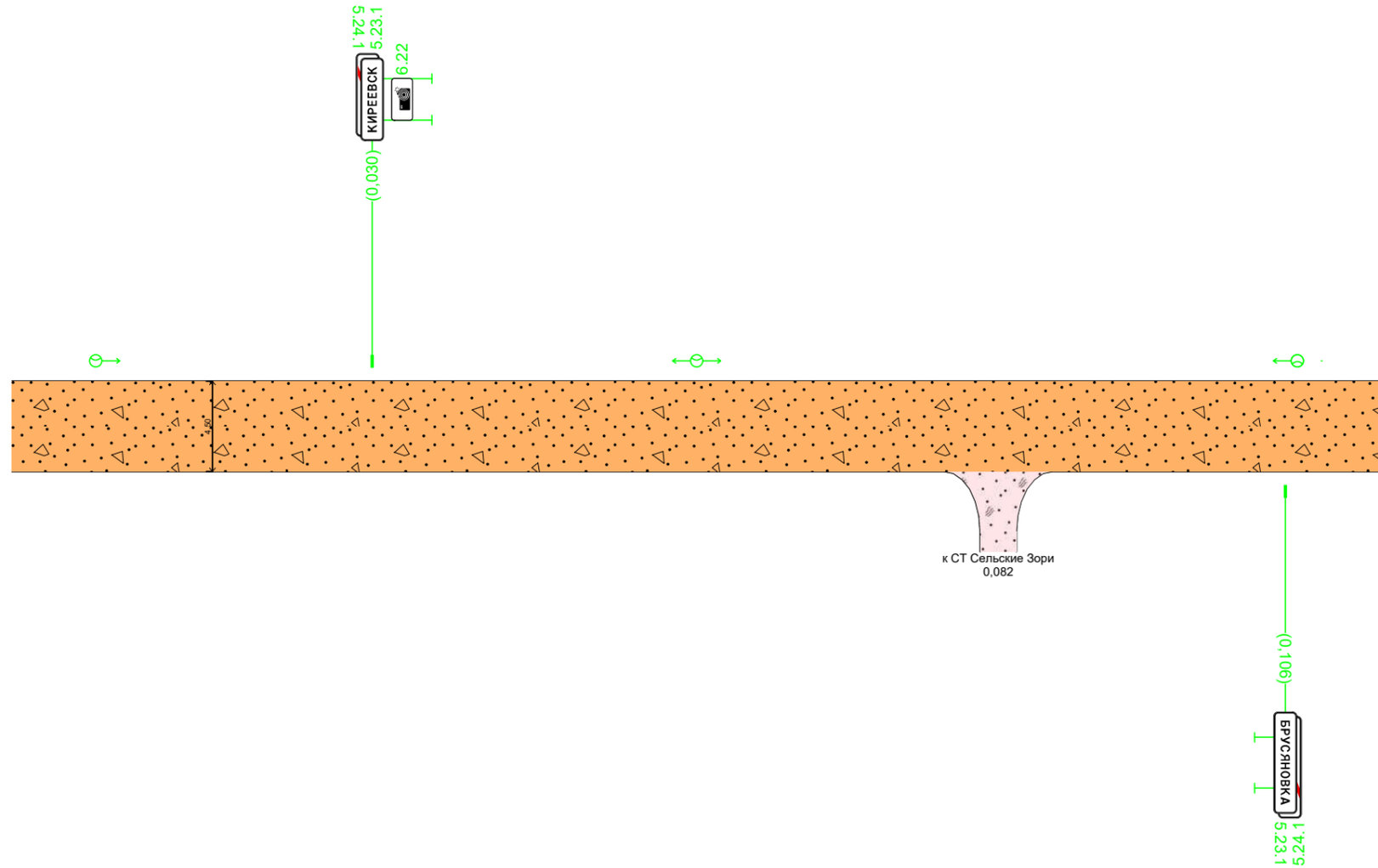
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	1,618	1,809		5/5	191	Требуется установка	Правая кромка

Киреевск – Брусяновка



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
Киреевск – Брусняновка
км 0,000 – км 0,115

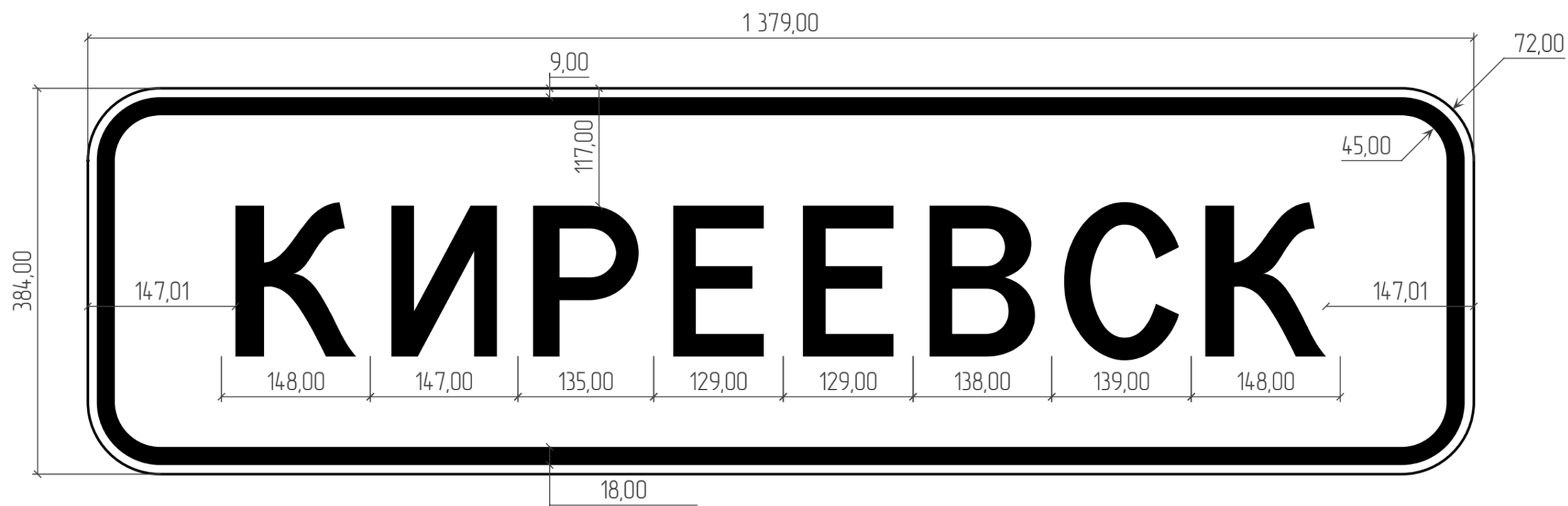


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,030, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да

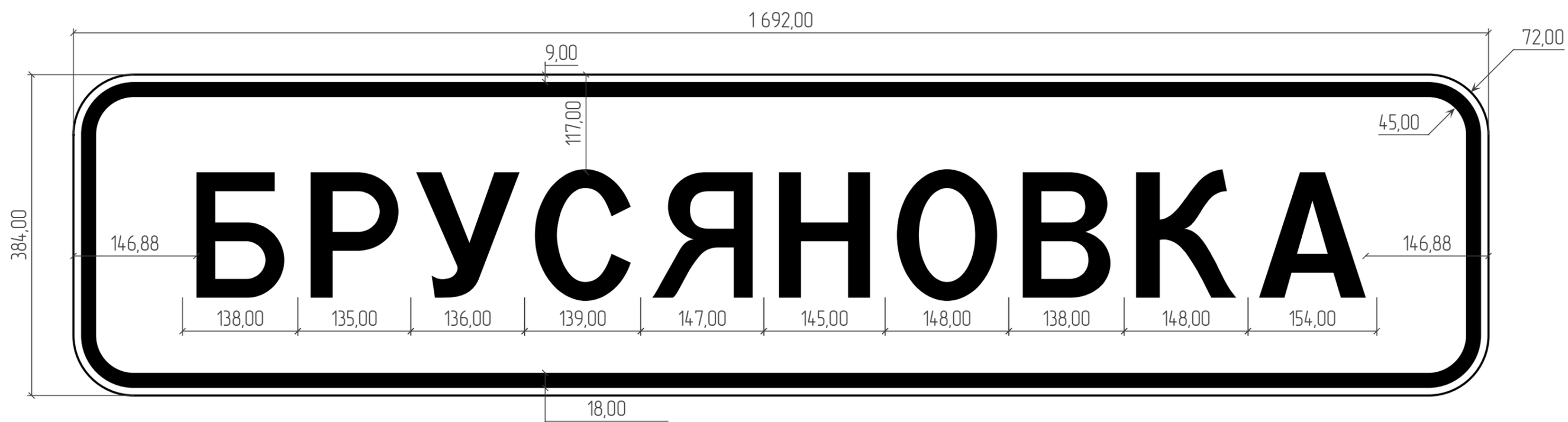


Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,030, Слева
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Я	150	147	да

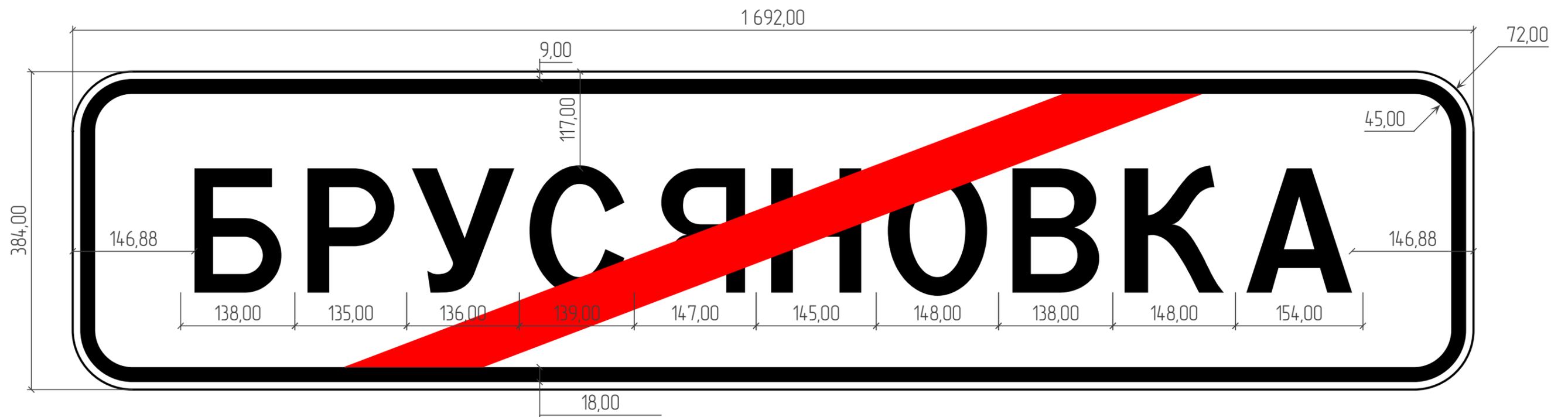


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,106, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1692×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,650 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Я	150	147	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,106, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1692×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,650 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (КИРРЕЕВСК)	Начало населённого пункта		0,53	0,030	Требуется установка	1	Слева
5.24.1 (КИРРЕЕВСК)	Конец населённого пункта		0,53	0,030	Требуется установка	1	Слева
5.23.1 (БРУСЯНОВКА)	Начало населённого пункта		0,65	0,106	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БРУСЯНОВКА)	Конец населённого пункта		0,65	0,106	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		4				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		4				
Информационные знаки							
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,030	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		1				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		1				
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		5				
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0				
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0				
	ВСЕГО:		5				

Ведомость размещения искусственного освещения

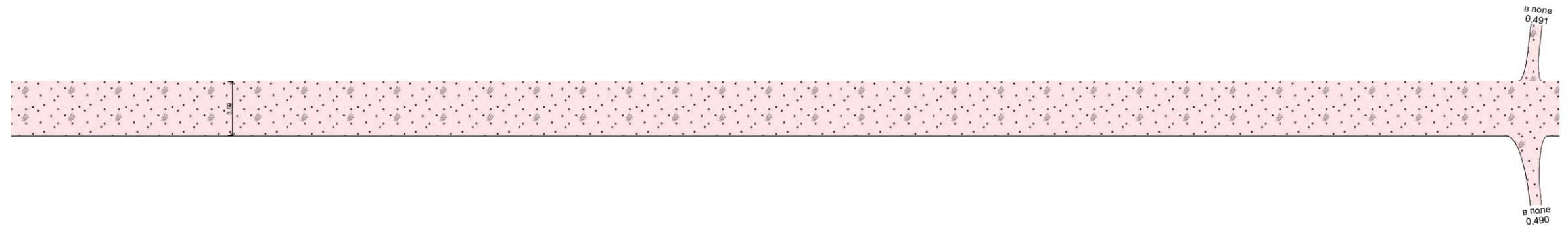
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,007	0,107		4/4	100	Требуется установка	Левая кромка

«Киреевск-Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Качан



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=12215, L=487

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Качан
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		67

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=12706, L=292  R=8394, L=584

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Качан
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

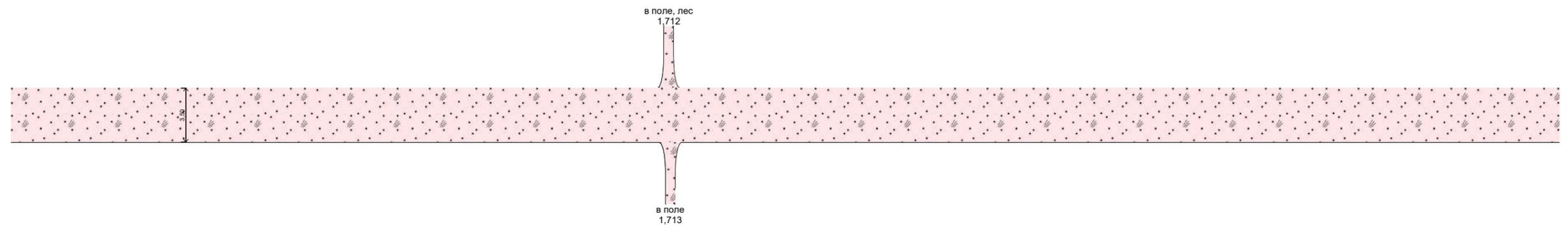
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Качан
 км 1,000 – км 1,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

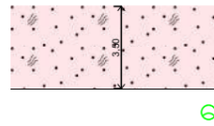
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Качан
 км 1,500 – км 2,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

<i>Тротуары слева</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства слева</i>	<i>На обочине</i>	
	<i>На разделительной</i>	
<i>Дорожная разметка слева</i>		
<i>Элементы в плане</i>		
<i>Продольный профиль</i>		<i>R=1715, L=195</i>

*Автомобильная дорога
подъезд к населенному пункту Качан
км 2,000 – км 2,044*



<i>Дорожная разметка справа</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства справа</i>	<i>На разделительной</i>	
	<i>На обочине</i>	
<i>Тротуары справа</i>		

Ведомость размещения искусственного освещения

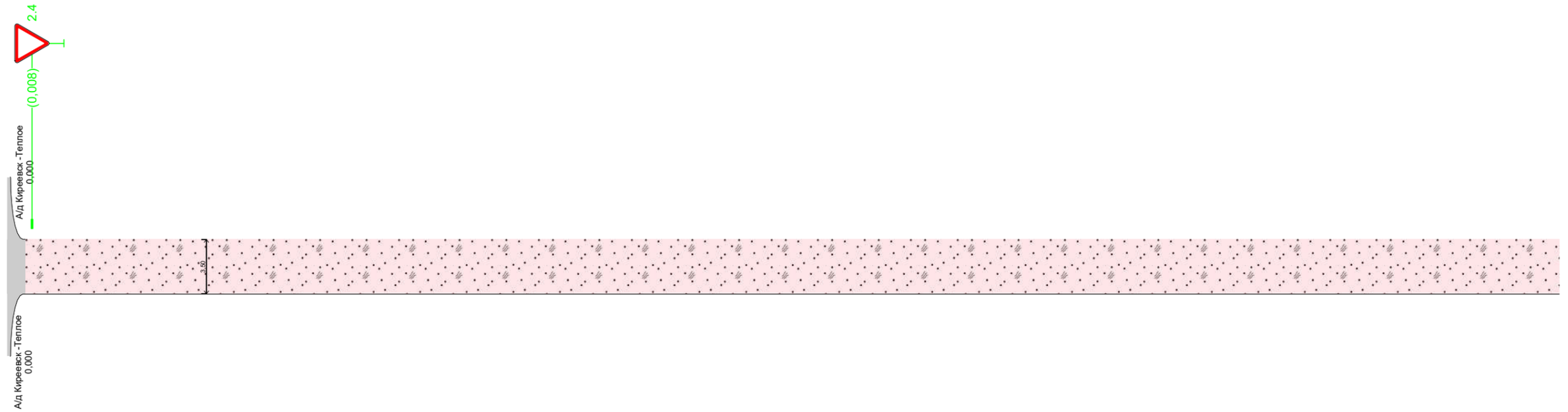
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	2,042	2,042		1/1	0	Требуется установка	Правая кромка

«Киреевск-Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Телятинки



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

<i>Тротуары слева</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства слева</i>	<i>На обочине</i>	
	<i>На разделительной</i>	
<i>Дорожная разметка слева</i>		
<i>Элементы в плане</i>		
<i>Продольный профиль</i>		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 0,500 – км 1,000



<i>Дорожная разметка справа</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства справа</i>	<i>На разделительной</i>	
	<i>На обочине</i>	
<i>Тротуары справа</i>		75

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 1,000 – км 1,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		76

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 1,500 – км 2,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

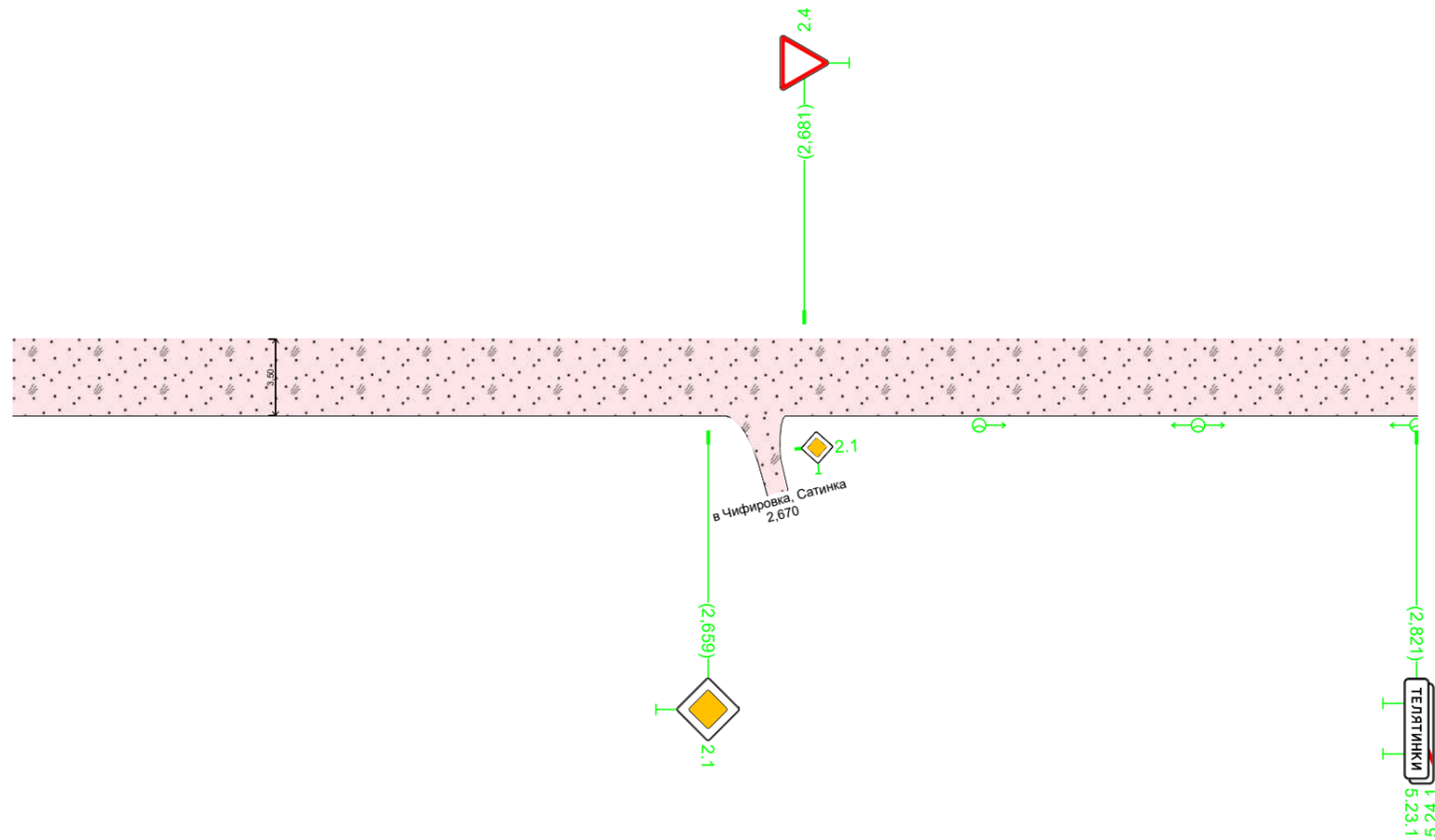
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 2,000 – км 2,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		78

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Телятинки
 км 2,500 – км 2,821

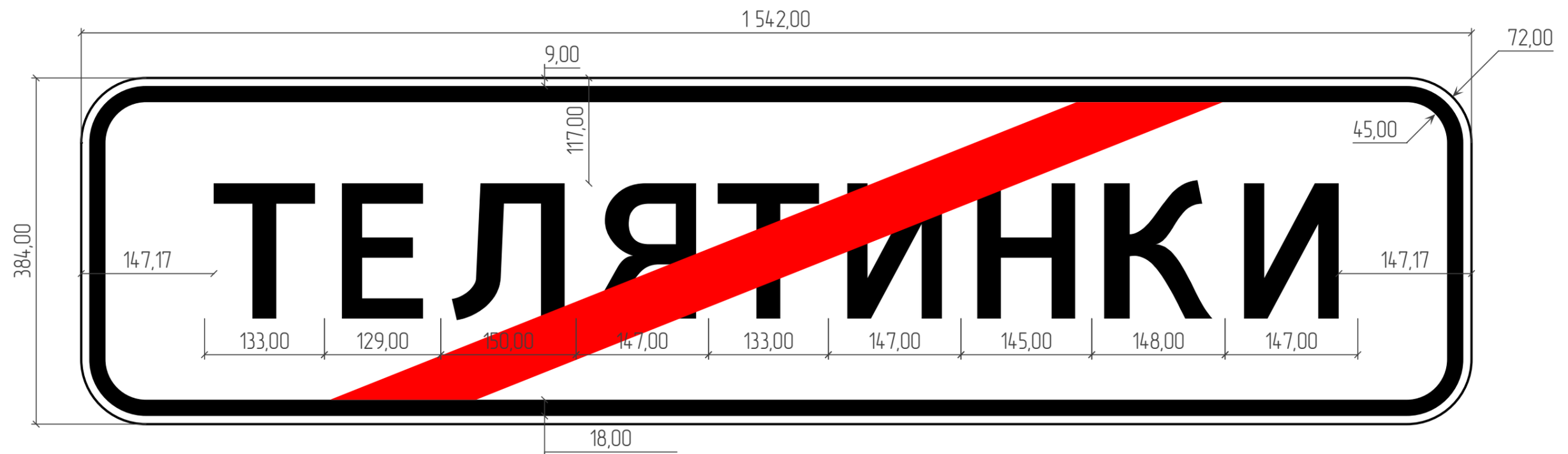


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Л	150	150	да
Н	150	145	да
Т	150	133	да
Я	150	147	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 2,821, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1542×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,592 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		2,659	Требуется установка	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		2,675	Требуется установка	1	Примыкание справа "в Чифировка, Сатинка" на 2,670
2.4	Уступите дорогу	II		2,681	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		4					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		4					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ТЕЛЯТИНКИ)	Начало населённого пункта		0,59	2,821	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ТЕЛЯТИНКИ)	Конец населённого пункта		0,59	2,821	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		6					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		6					

Ведомость размещения искусственного освещения

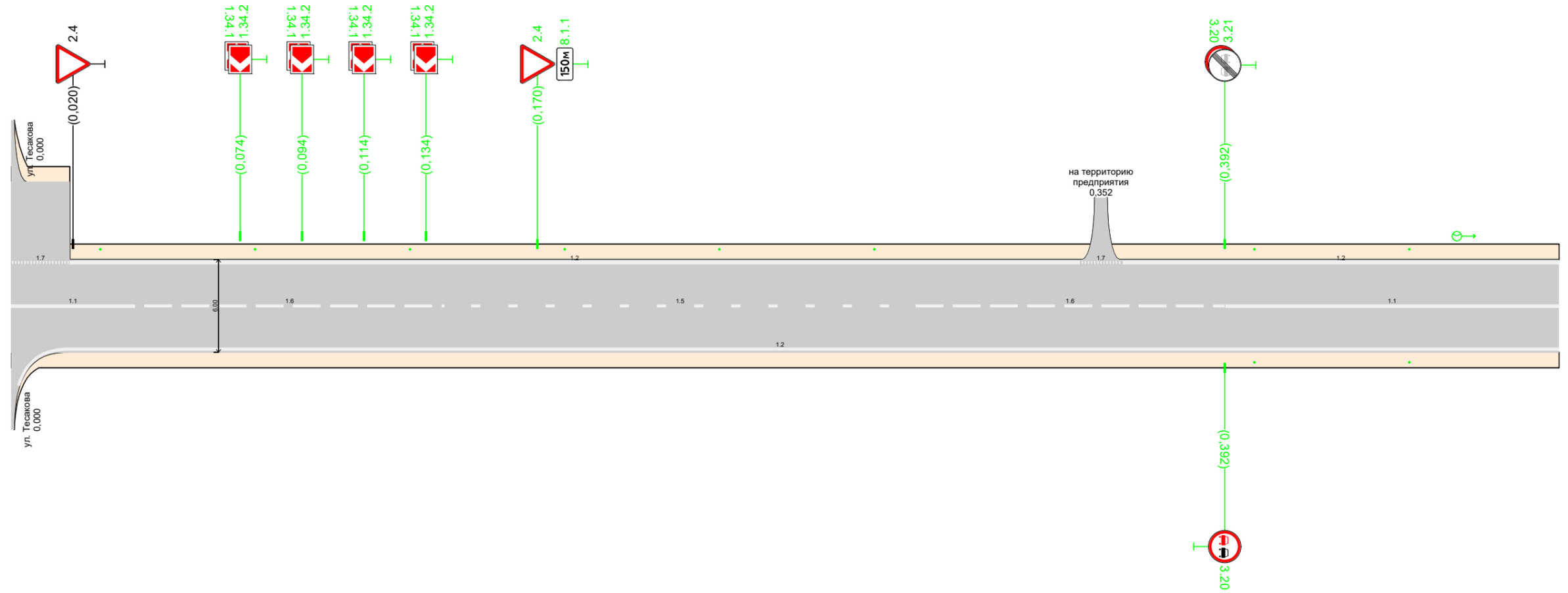
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	2,721	2,821		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

«Киреевск-Теплое» – автоподъезд к населенному пункту Брусяновка



Тротуары слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Столбики (2шт., шаг 50,0м) 0,079 - 0,129		Столбики (3шт., шаг 50,0м) 0,179 - 0,279	
	На разделительной				
Дорожная разметка слева		17 0,000 - 0,019	12 0,019 - 0,345		17 0,345 - 0,359
Элементы в плане		R=459, L=76			
Продольный профиль		R=101456, L=625			

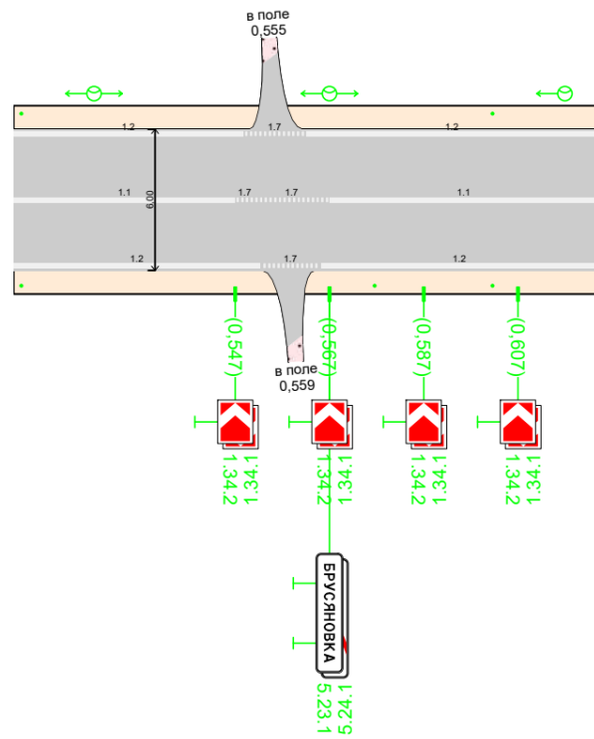
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Брусняновка
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа	Осевая линия	11 0,000 - 0,040	16 0,040 - 0,140	15 0,140 - 0,292	16 0,292 - 0,392	11 0,392 - 0,500
	1-я от осевой	12 0,017 - 0,500				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной					
	На обочине	Столбики (2шт., шаг 50,0м) 0,402 - 0,500				
Тротуары справа						

Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	0,500 - 0,502	0,602 - 0,603
	На разделительной		
Дорожная разметка слева	12	17	12
	0,500 - 0,549	0,549 - 0,562	0,562 - 0,624
Элементы в плане	R=246, L=69		
Продольный профиль	R=101456, L=625		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Брусняновка
 км 0,500 - км 0,625



Дорожная разметка справа	Осевая линия	11	17	17	11
		0,500 - 0,547	0,547 - 0,551	0,551 - 0,567	0,567 - 0,624
	1-я от осевой	12	17		12
		0,500 - 0,552	0,552 - 0,565		0,565 - 0,624
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной				
	На обочине	0,500 - 0,502		0,577 - 0,602	
Тротуары справа					

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Я	150	147	да

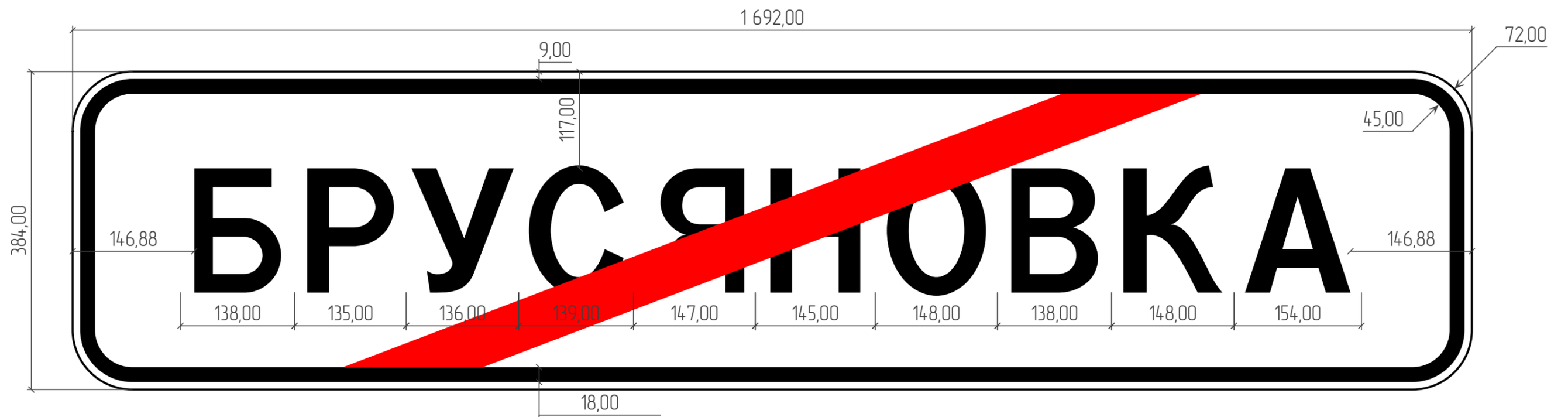


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,567, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1692×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,650 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Я	150	147	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,567, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1692×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,650 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

Участок, км,м	 1.1	 1.2	 1.5	 1.6	 1.7	Итого
Коэф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,25	0,75	0,50	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-
Единицы	м	м	м	м	м	м ²
0,000 - 0,625	251,80	1186,44	152,20	199,80	79,21	166,57
Длина, км	0,252	1,186	0,152	0,200	0,079	
Привед. длина, км	0,252	1,186	0,038	0,150	0,040	1,666
Площадь, м ²	25,18	118,64	3,81	14,98	3,96	166,57

*Такой же ширины

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Предупреждающие знаки							
1.34.1	Направление поворота	II		0,074	Требуется установка	1	Слева
1.34.2	Направление поворота	II		0,074	Требуется установка	1	Слева
1.34.1	Направление поворота	II		0,094	Требуется установка	1	Слева
1.34.2	Направление поворота	II		0,094	Требуется установка	1	Слева
1.34.1	Направление поворота	II		0,114	Требуется установка	1	Слева
1.34.2	Направление поворота	II		0,114	Требуется установка	1	Слева
1.34.1	Направление поворота	II		0,134	Требуется установка	1	Слева
1.34.2	Направление поворота	II		0,134	Требуется установка	1	Слева
1.34.1	Направление поворота	II		0,547	Требуется установка	1	Справа
1.34.2	Направление поворота	II		0,547	Требуется установка	1	Справа
1.34.1	Направление поворота	II		0,567	Требуется установка	1	Справа
1.34.2	Направление поворота	II		0,567	Требуется установка	1	Справа
1.34.1	Направление поворота	II		0,587	Требуется установка	1	Справа
1.34.2	Направление поворота	II		0,587	Требуется установка	1	Справа
1.34.1	Направление поворота	II		0,607	Требуется установка	1	Справа
1.34.2	Направление поворота	II		0,607	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		16					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		16					
Знаки приоритета							
2.4	Уступите дорогу	II		0,020	Установлен	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,170	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		1					
Итого требуется установка:		1					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
Запрещающие знаки							
3.20	Обгон запрещён	II		0,392	Требуется установка	1	Справа
3.20	Обгон запрещён	II		0,392	Требуется установка	1	Слева
3.21	Конец запрещения обгона	II		0,392	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		3					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		3					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (БРУСЯНОВКА)	Начало населённого пункта		0,65	0,567	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БРУСЯНОВКА)	Конец населённого пункта		0,65	0,567	Требуется установка	1	Справа

Итого установлено:	0
Итого требуется установка:	2
Итого перенести:	0
Итого к демонтажу:	0
Итого требуется замена:	0
Итого:	2

Знаки дополнительной информации (таблички)

8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II	0,170	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:	0					
Итого требуется установка:	1					
Итого перенести:	0					
Итого к демонтажу:	0					
Итого требуется замена:	0					
Итого:	1					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	1					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	23					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
ВСЕГО:	24					

Ведомость размещения сигнальных столбиков

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Протяжённость, м/шт	Расположение	Тип	Материал	Состояние	Объект установки
1	0,029	0,029	0/1	Левая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
2	0,079	0,129	51/2	Левая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
3	0,179	0,279	100/3	Левая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
4	0,402	0,502	100/3	Левая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
5	0,402	0,502	100/3	Правая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
6	0,577	0,602	26/2	Правая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине
7	0,602	0,602	0/1	Левая обочина	О	Полимерные материалы	Требуется установка	На обочине

Ведомость размещения искусственного освещения

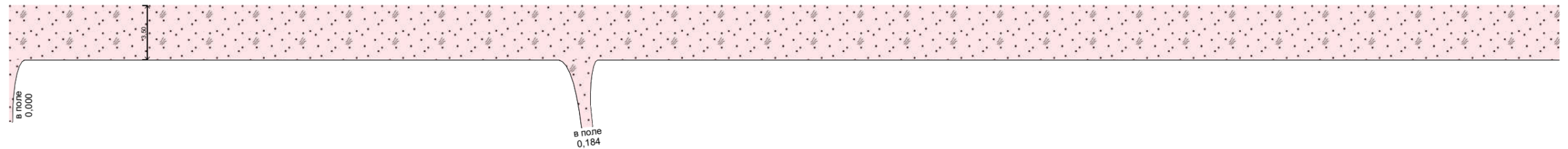
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,467	0,617		4/4	150	Требуется установка	Левая бровка

«Киреевск-Теплое» – Сечено» – автоподъезд к населенному пункту Богучарово



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

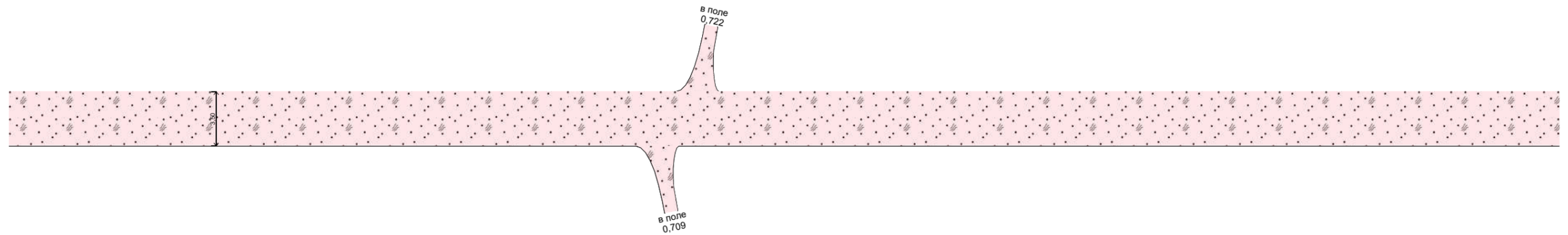
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучарово
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=26661, L=1277

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучарово
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		93

<i>Тротуары слева</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства слева</i>	<i>На обочине</i>	
	<i>На разделительной</i>	
<i>Дорожная разметка слева</i>		
<i>Элементы в плане</i>		
<i>Продольный профиль</i>		<i>R=26661, L=1277</i>  <i>R=42025, L=1375</i>

*Автомобильная дорога
подъезд к населенному пункту Богучарово
км 1,000 – км 1,500*



<i>Дорожная разметка справа</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства справа</i>	<i>На разделительной</i>	
	<i>На обочине</i>	
<i>Тротуары справа</i>		

<i>Тротуары слева</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства слева</i>	<i>На обочине</i>	
	<i>На разделительной</i>	
<i>Дорожная разметка слева</i>		
<i>Элементы в плане</i>		
<i>Продольный профиль</i>		<i>R=42025, L=1375</i>

*Автомобильная дорога
подъезд к населенному пункту Богучарово
км 1,500 – км 2,000*



<i>Дорожная разметка справа</i>		
<i>Дорожные ограждения и направляющие устройства справа</i>	<i>На разделительной</i>	
	<i>На обочине</i>	
<i>Тротуары справа</i>		95

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

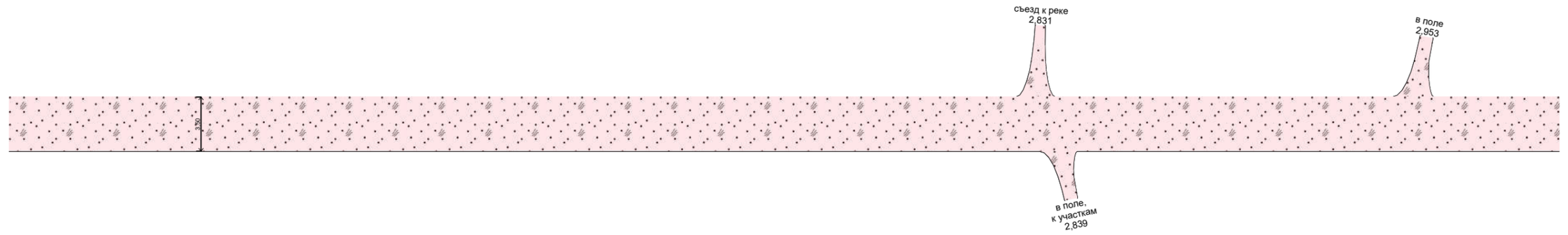
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучарово
 км 2,000 – км 2,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

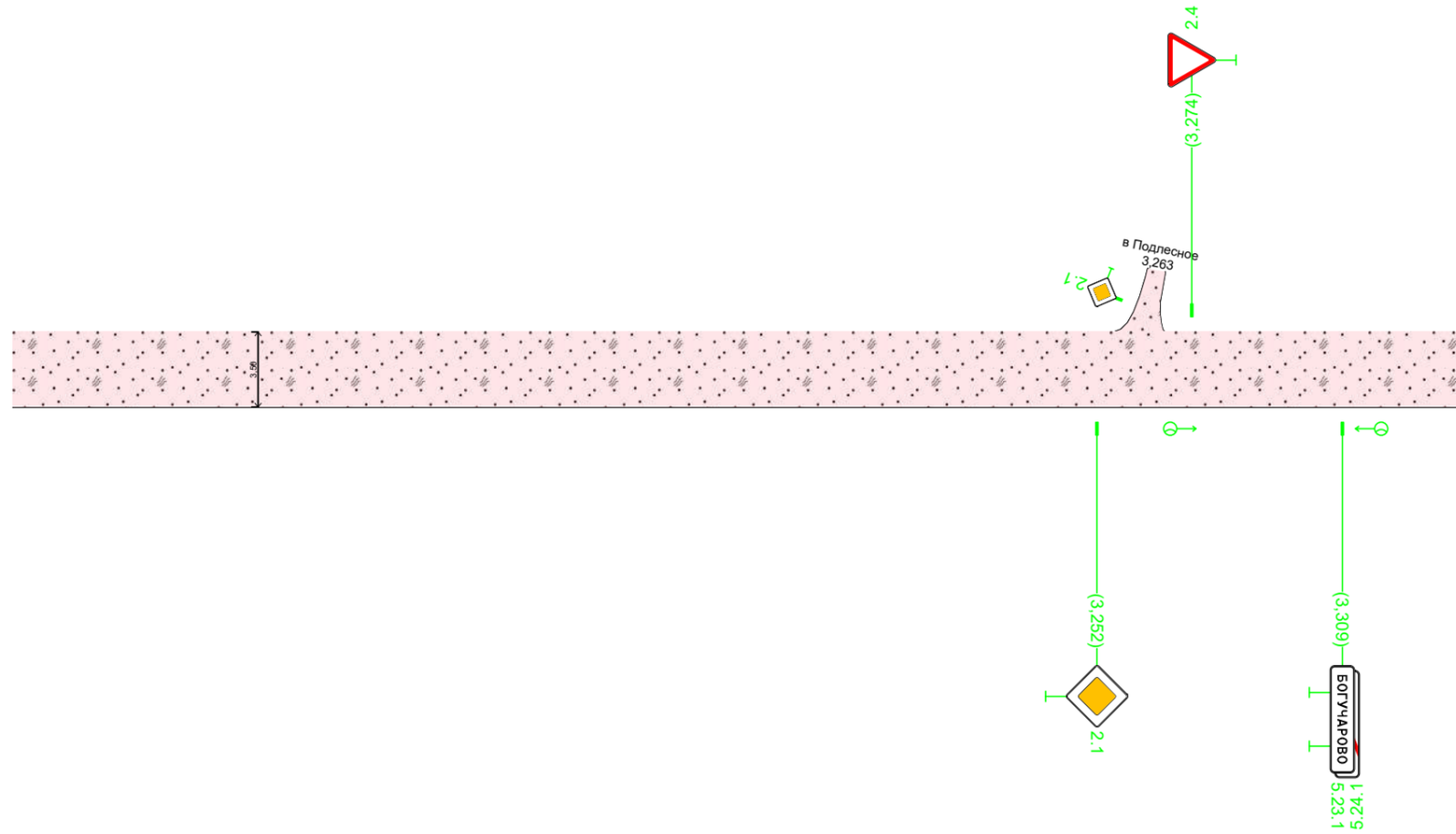
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучарово
 км 2,500 – км 3,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучарово
 км 3,000 – км 3,340

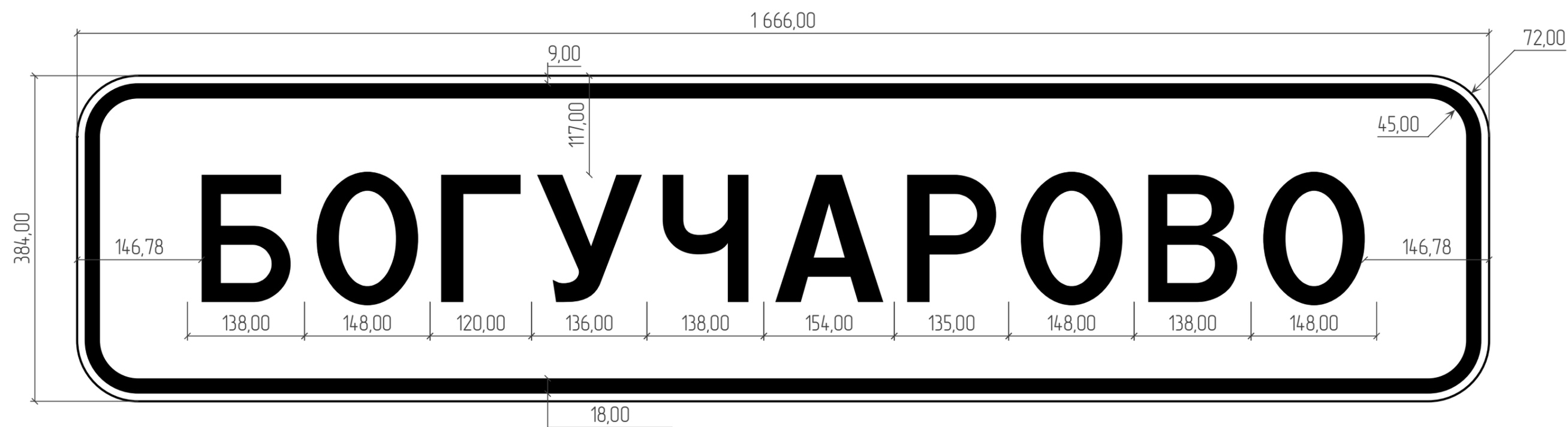


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
У	150	136	да
Ч	150	138	да

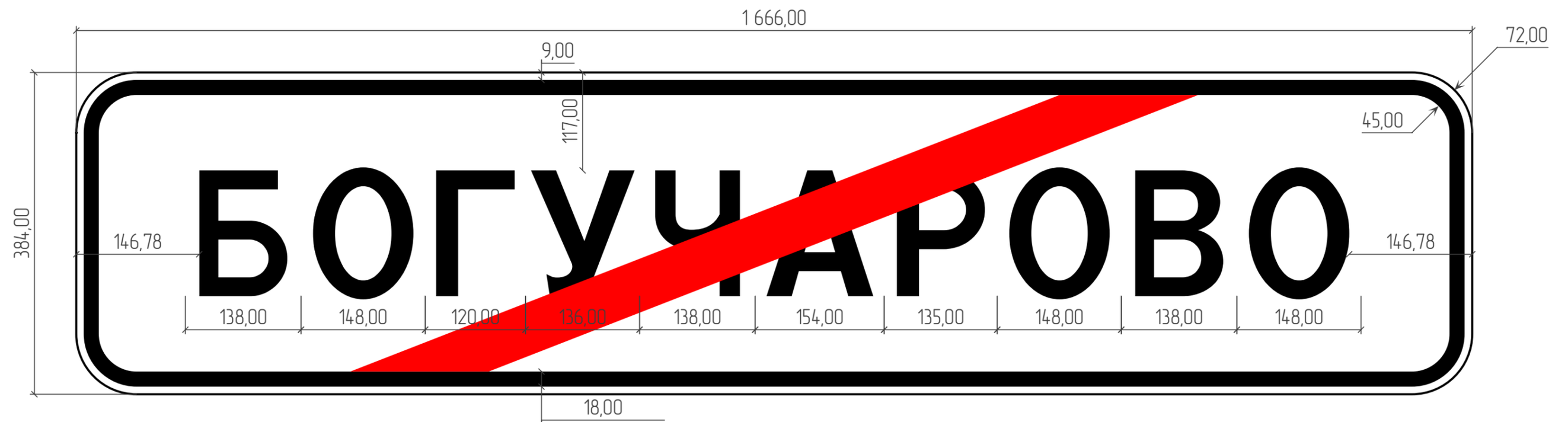


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 3,309, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1666×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,640 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
У	150	136	да
Ч	150	138	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 3,309, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1666x384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,640 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		3,252	Требуется установка	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		3,261	Требуется установка	1	Примыкание слева "в Подлесное" на 3,263
2.4	Уступите дорогу	II		3,274	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		3					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		3					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (БОГУЧАРОВО)	Начало населённого пункта		0,64	3,309	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БОГУЧАРОВО)	Конец населённого пункта		0,64	3,309	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		5					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		5					

Ведомость размещения искусственного освещения

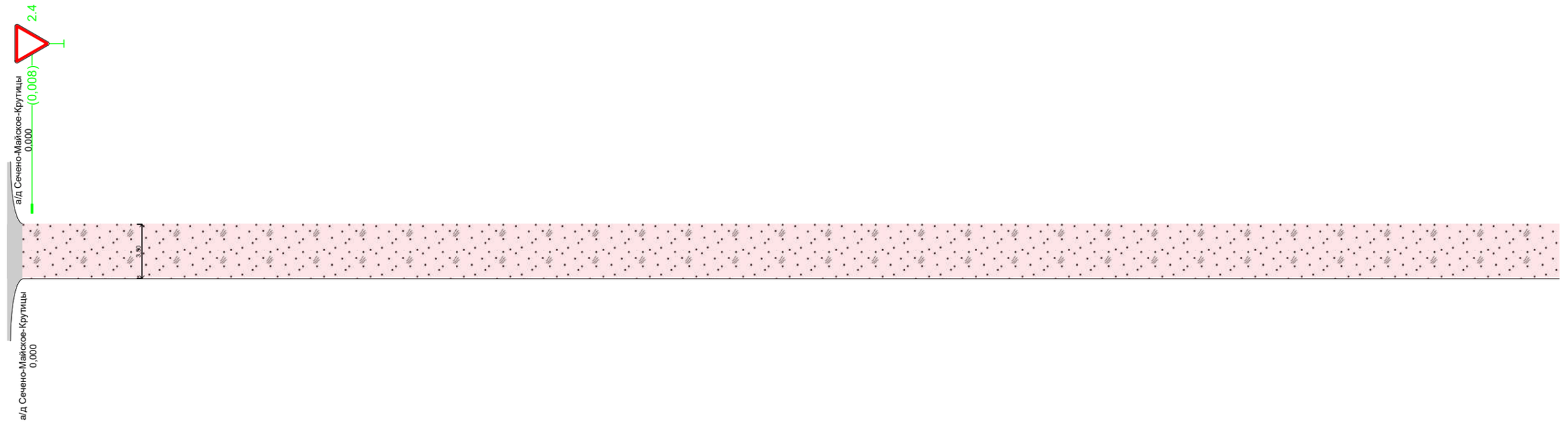
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	3,269	3,318		2/2	49	Требуется установка	Правая кромка

«Сечено-Майское-Крутицы» – автоподъезд к населенному пункту Луговая



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Луговая
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Луговая
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

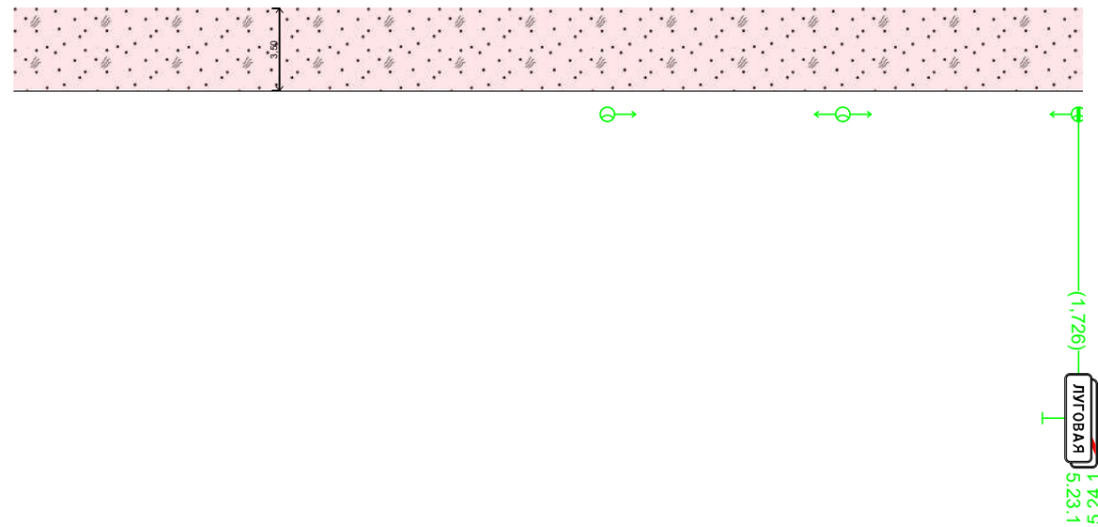
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Лугобая
 км 1,000 – км 1,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=8221, L=480

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Луговая
 км 1,500 – км 1,727

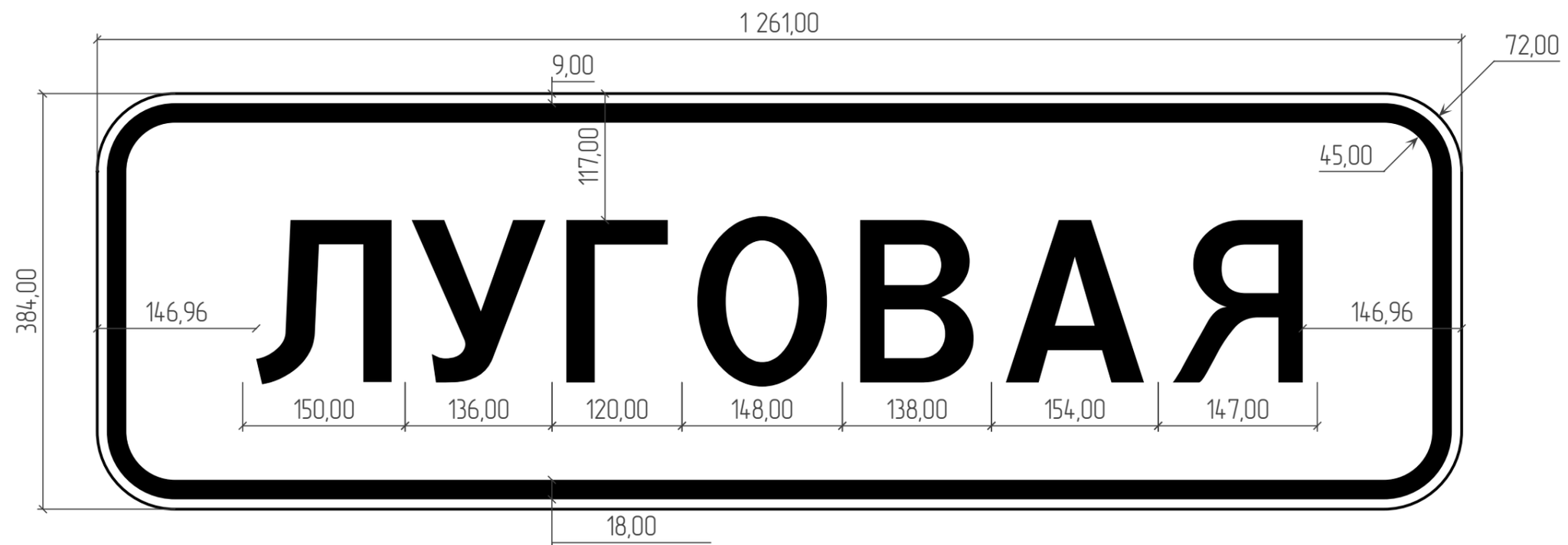


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
У	150	136	да
Я	150	147	да

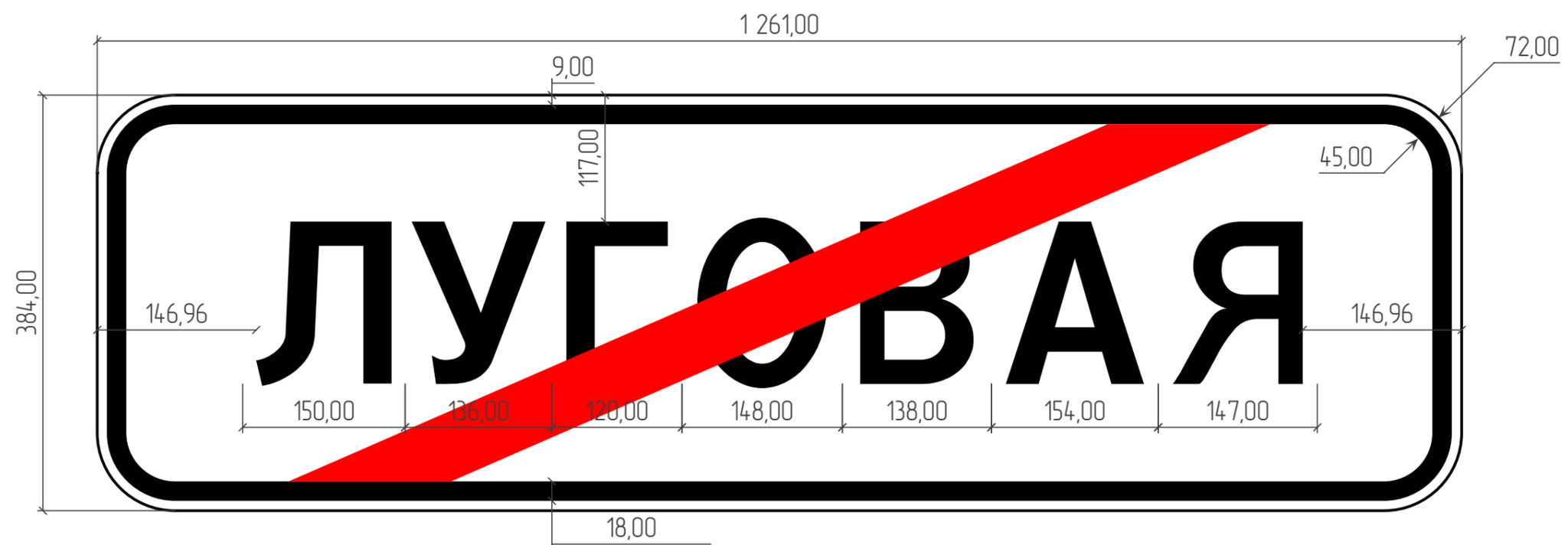


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 1,726, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1261×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,484 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
У	150	136	да
Я	150	147	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 1,726, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1261×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,484 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ЛУГОВАЯ)	Начало населённого пункта		0,48	1,726	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ЛУГОВАЯ)	Конец населённого пункта		0,48	1,726	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	3					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	3					

Ведомость размещения искусственного освещения

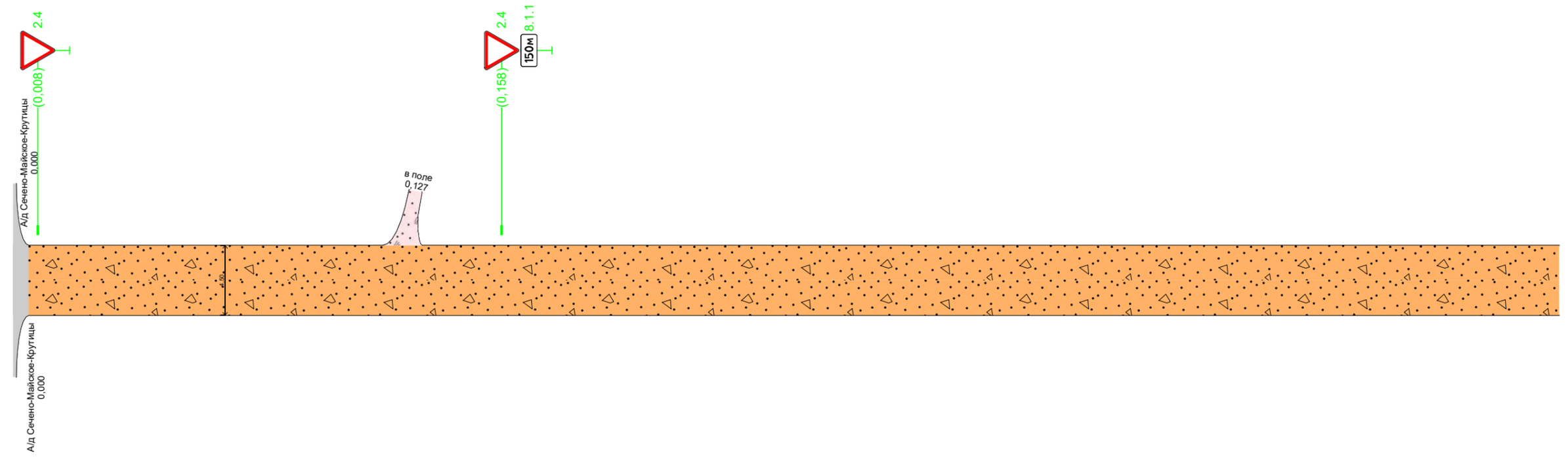
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	1,626	1,726		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

«Сечено-Майское-Крутицы» - автоподъезд к населенному пункту Братцево



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=29148, L=1064

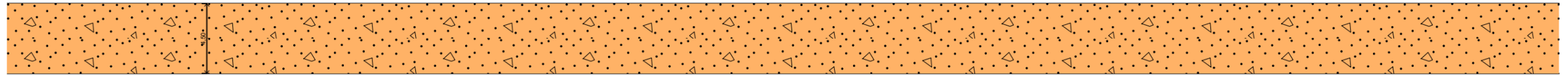
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Братцево
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		111

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		R=171, L=44
Продольный профиль		R=29148, L=1064

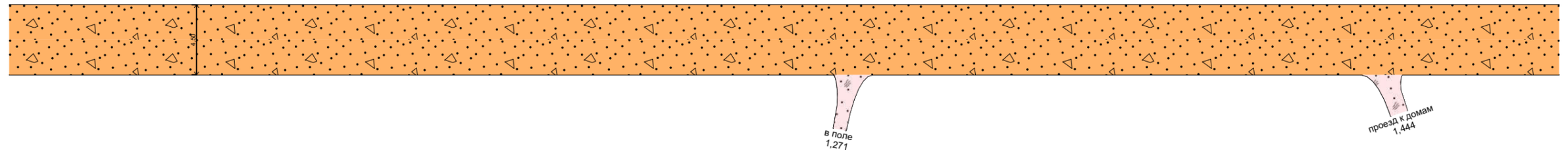
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Братцево
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		112

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

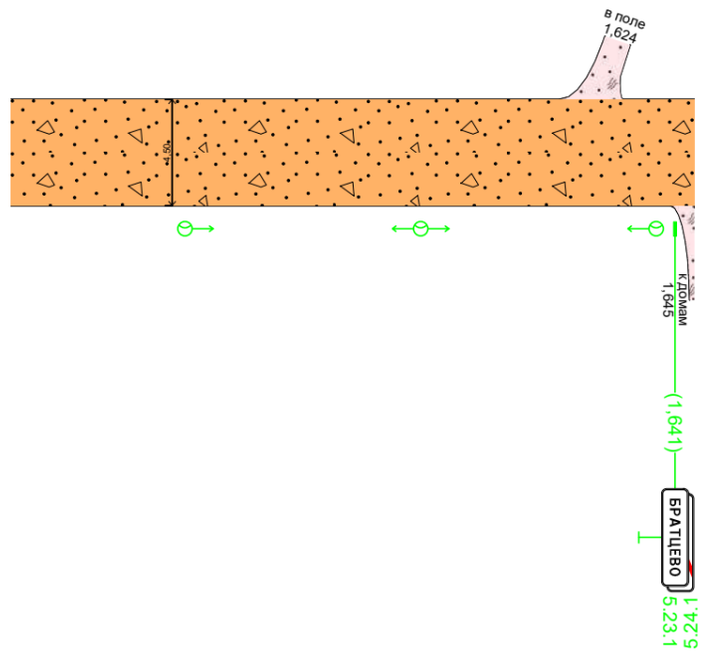
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Братцево
 км 1,000 – км 1,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		$L=145$ $\alpha=18$

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Братцево
 км 1,500 – км 1,645

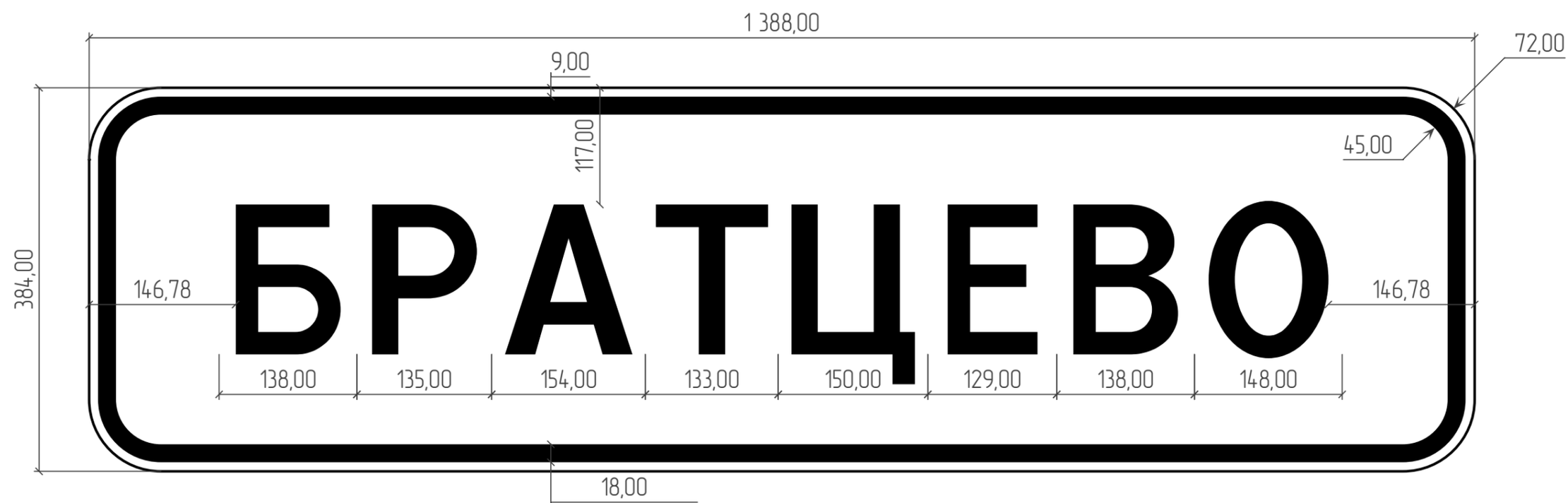


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
Ц	150	150	да

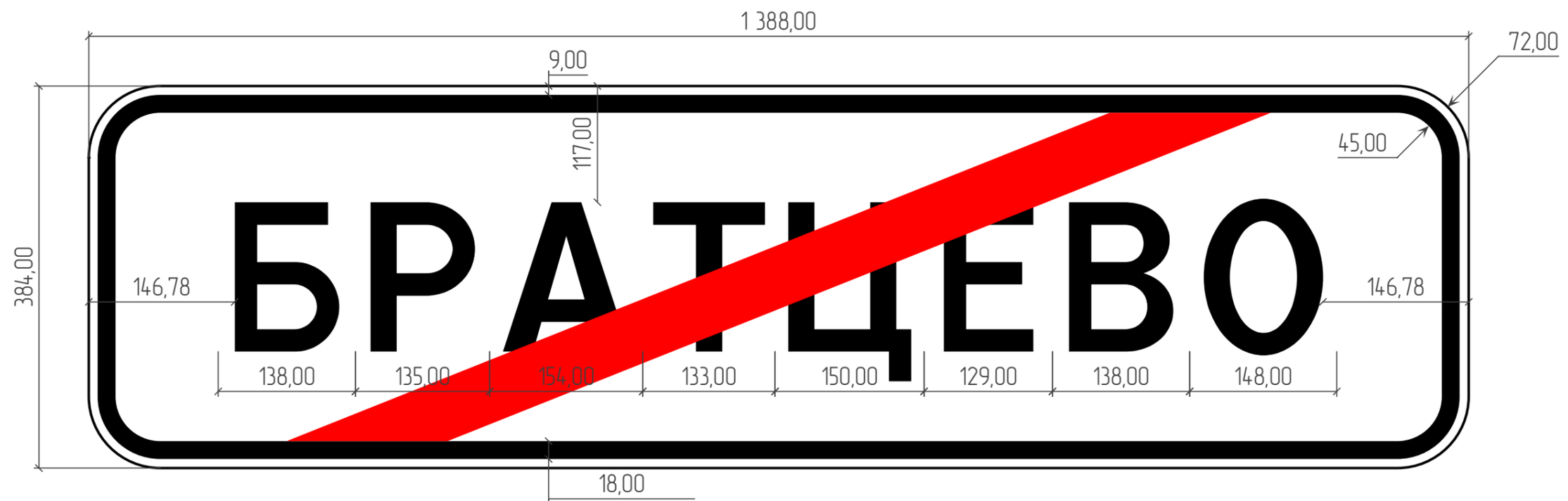


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 1,641, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1388×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,533 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Е	150	129	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
Ц	150	150	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 1,641, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1388×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,533 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (БРАТЦЕВО)	Начало населённого пункта		0,53	1,641	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БРАТЦЕВО)	Конец населённого пункта		0,53	1,641	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		1					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		1					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		5					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		5					

Ведомость размещения искусственного освещения

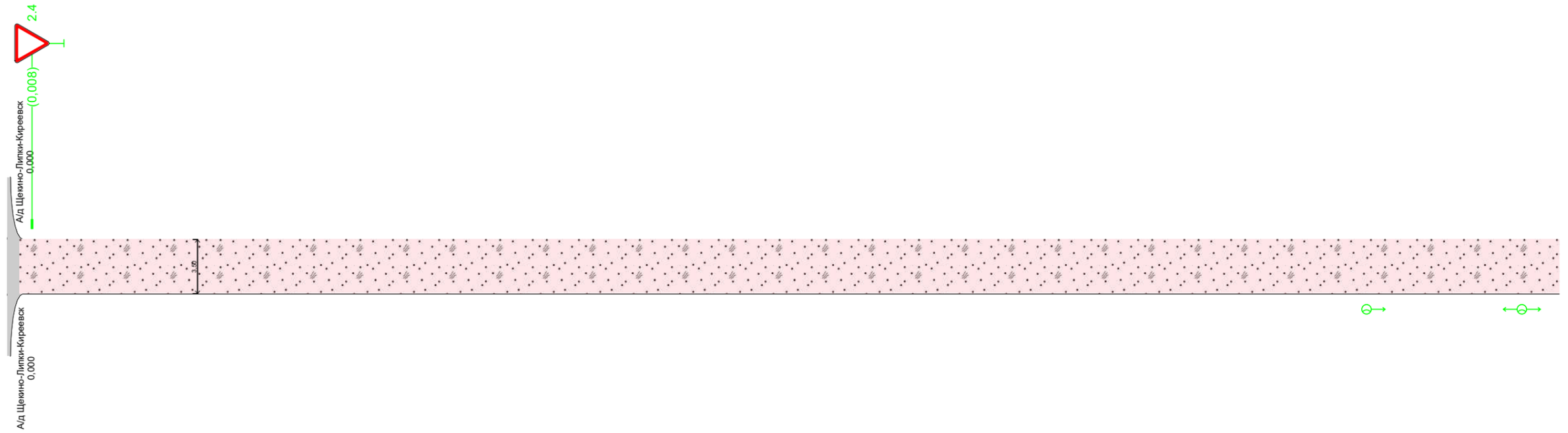
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	1,537	1,637		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

«Щекино-Липки-Киреевск»-Приуупский-Сеченский» -
автоподъезд к населенному пункту Сечено



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

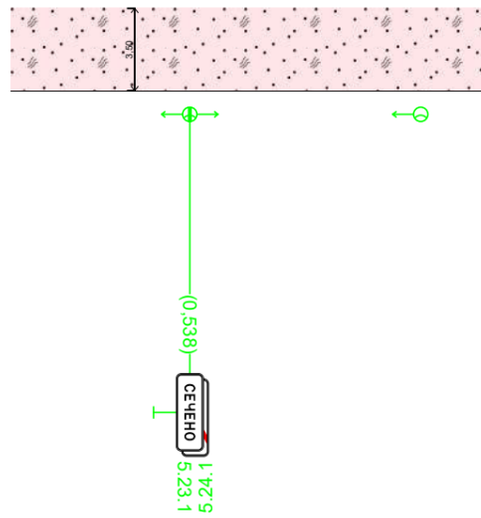
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Сечено
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Сечено
 км 0,500 – км 0,601

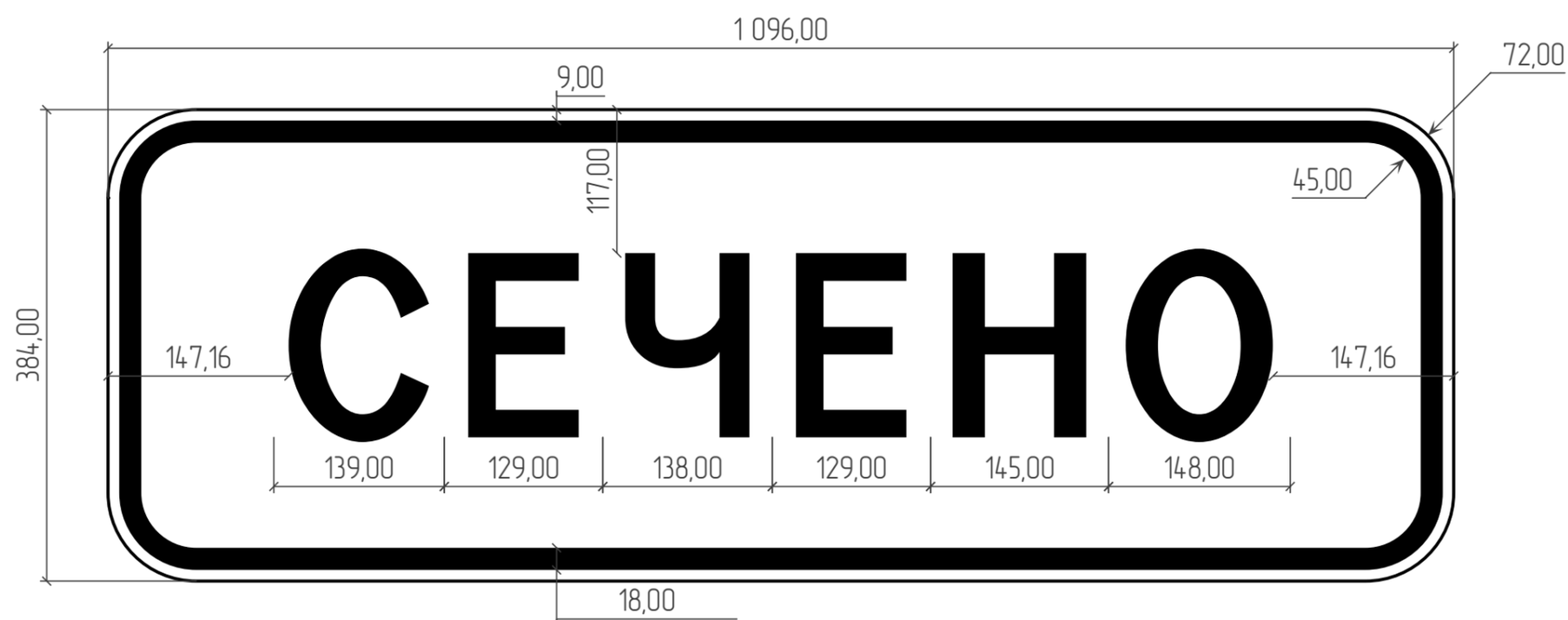


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Е	150	129	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
С	150	139	да
Ч	150	138	да

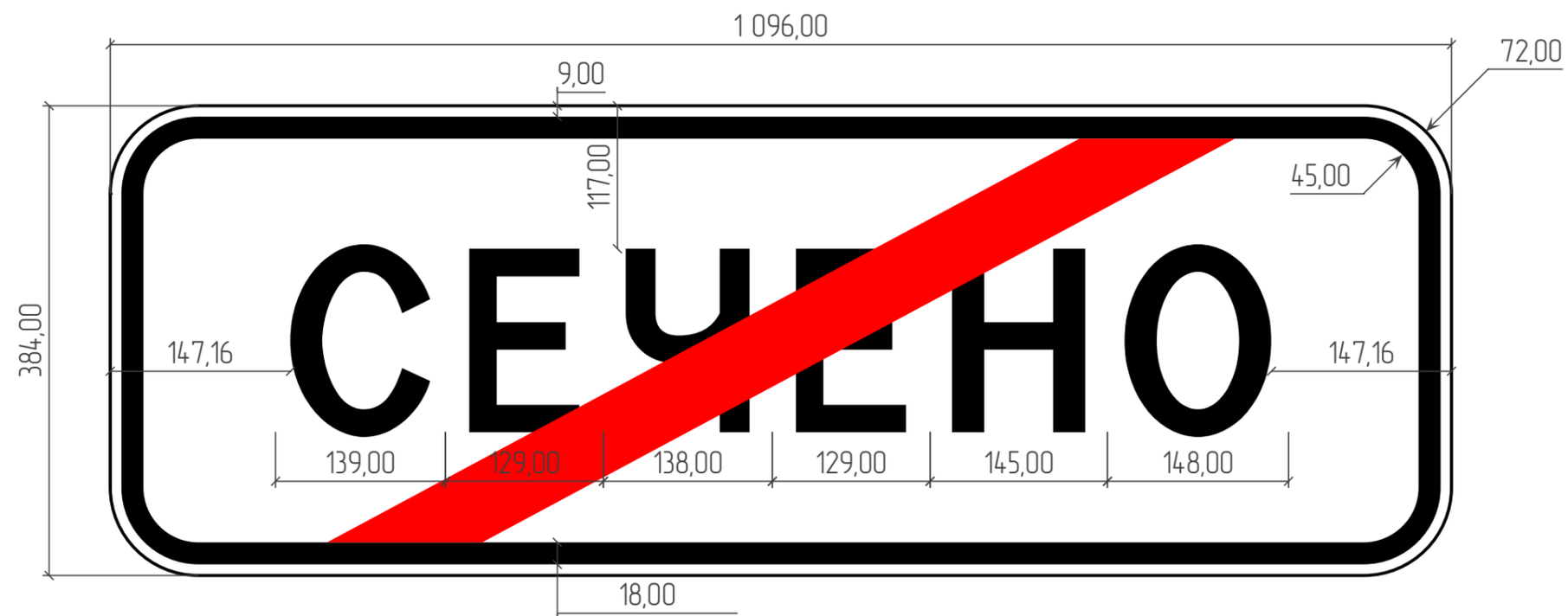


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,538, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1096×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,421 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Е	150	129	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
С	150	139	да
Ч	150	138	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,538, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1096×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,421 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

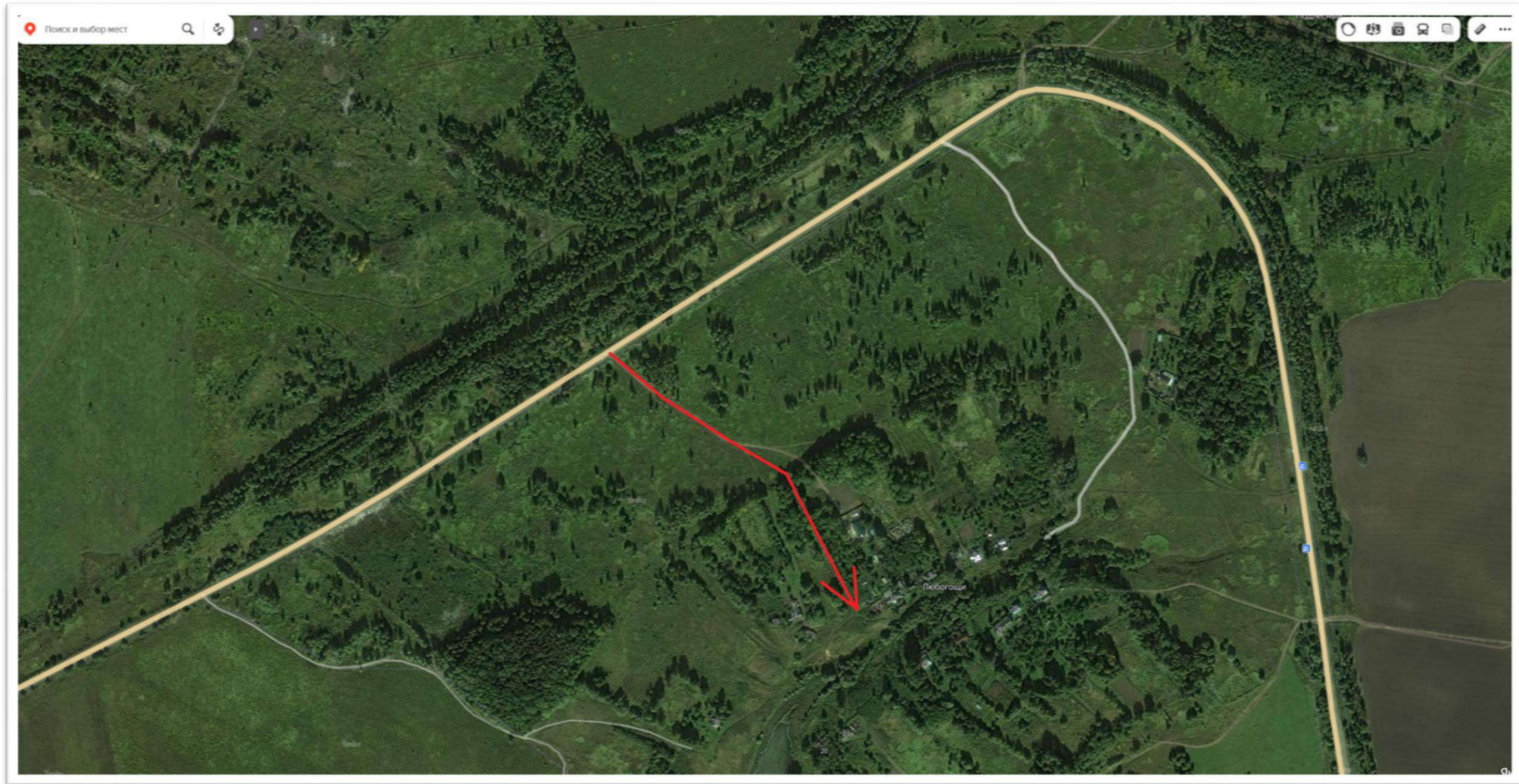
Ведомость размещения дорожных знаков

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:			0				
Итого требуется установка:			1				
Итого перенести:			0				
Итого к демонтажу:			0				
Итого требуется замена:			0				
Итого:			1				
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (СЕЧЕНО)	Начало населённого пункта		0,42	0,538	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (СЕЧЕНО)	Конец населённого пункта		0,42	0,538	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:			0				
Итого требуется установка:			2				
Итого перенести:			0				
Итого к демонтажу:			0				
Итого требуется замена:			0				
Итого:			2				
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:			0				
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:			3				
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:			0				
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:			0				
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:			0				
ВСЕГО:			3				

Ведомость размещения искусственного освещения

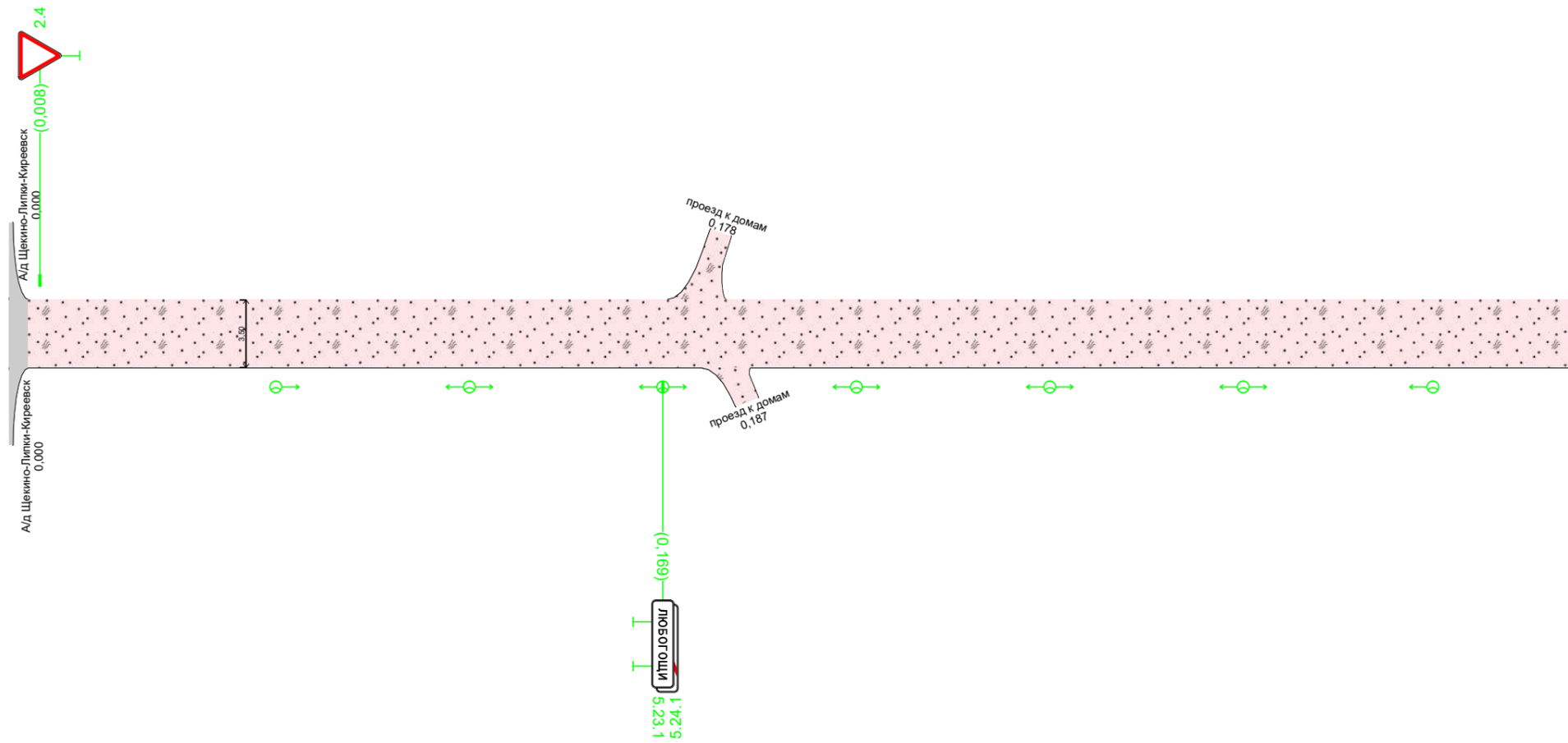
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,438	0,587		4/4	149	Требуется установка	Правая кромка

«Щекино-Липки-Киреевск»-Приуупский-Сеченский» -
автоподъезд к населенному пункту Любогощи



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Любогощи
 км 0,000 – км 0,407

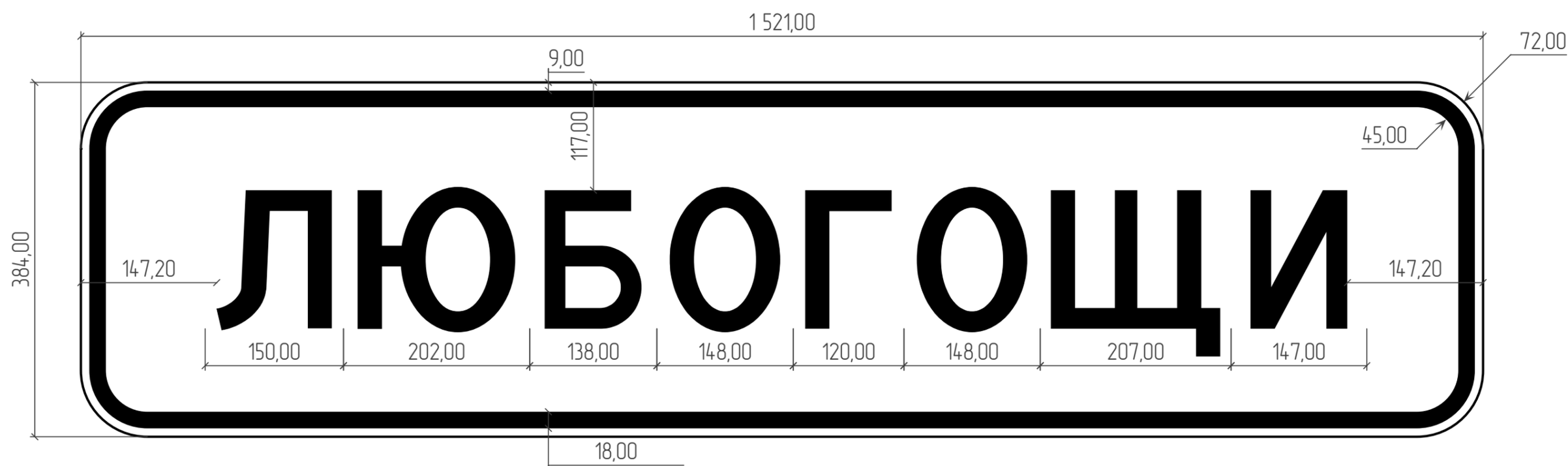


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Б	150	138	да
Г	150	120	да
И	150	147	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
Щ	150	207	да
Ю	150	202	да

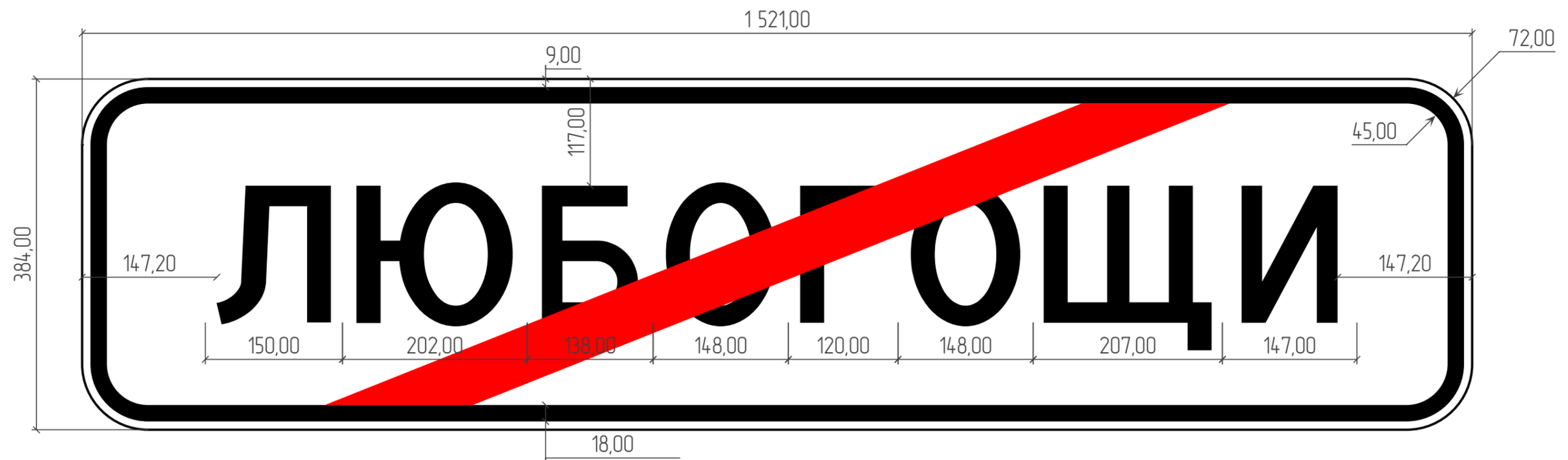


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,169, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1521×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,584 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Б	150	138	да
Г	150	120	да
И	150	147	да
Л	150	150	да
О	150	148	да
Щ	150	207	да
Ю	150	202	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,169, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1521×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,584 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ЛЮБОГОЦИ)	Начало населённого пункта		0,58	0,169	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ЛЮБОГОЦИ)	Конец населённого пункта		0,58	0,169	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	3					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	3					

Ведомость размещения искусственного освещения

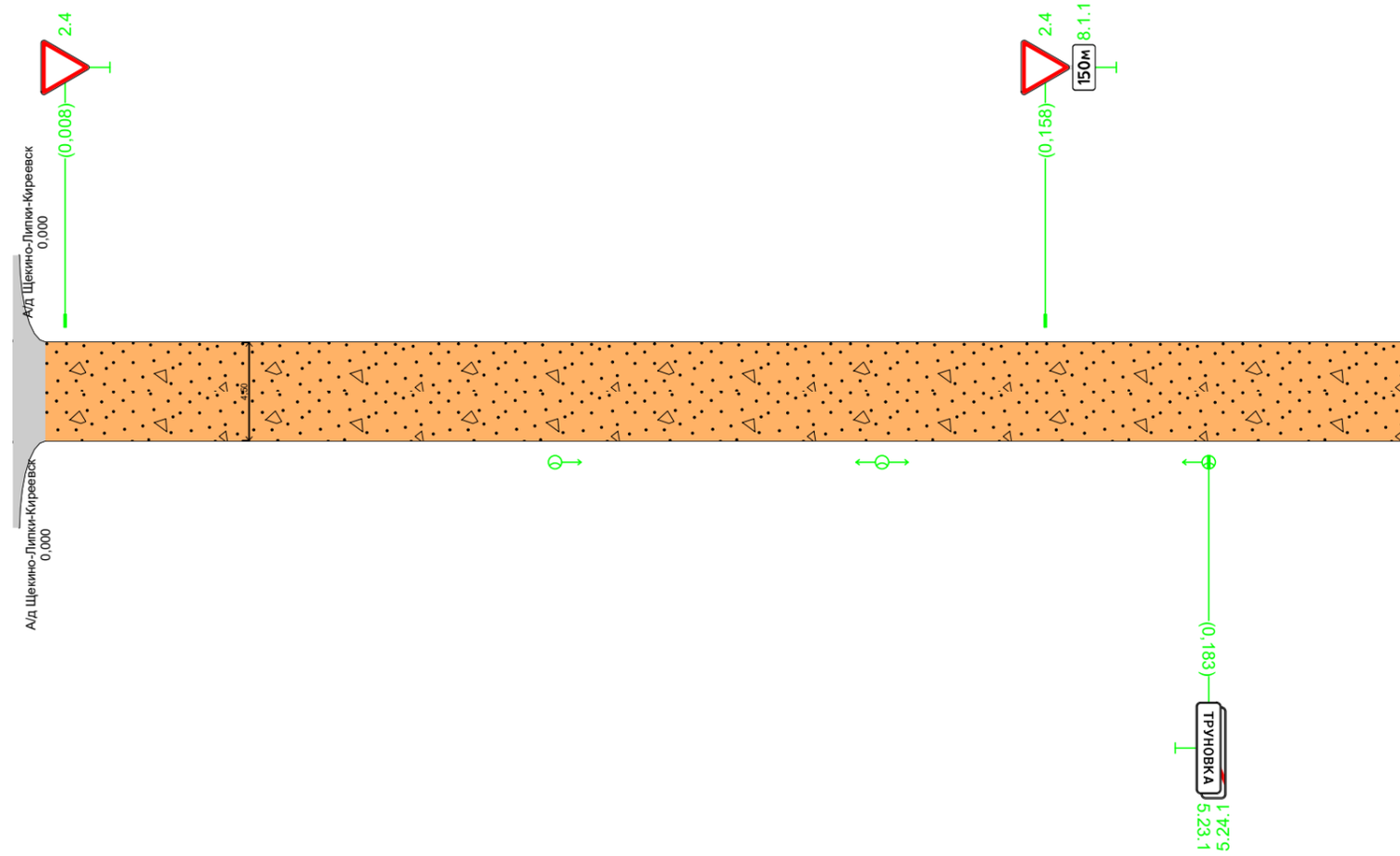
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,069	0,368		7/7	299	Требуется установка	Правая кромка

«Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Труновка



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		R=1691, L=214

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Труновка
 км 0,000 – км 0,214



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,183, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1407×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,540 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
В	150	138	да
К	150	148	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
Т	150	133	да
У	150	136	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,183, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1407×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,540 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ТРУНОВКА)	Начало населённого пункта		0,54	0,183	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ТРУНОВКА)	Конец населённого пункта		0,54	0,183	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	5					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	5					

Ведомость размещения искусственного освещения

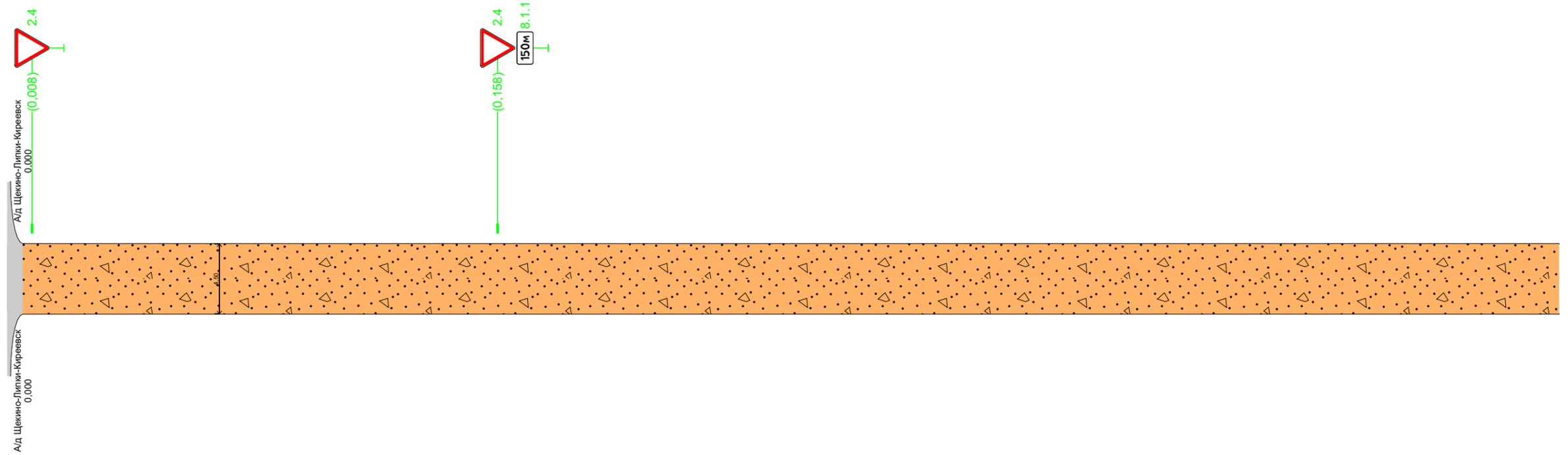
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,083	0,183		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

«Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Ослоново



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

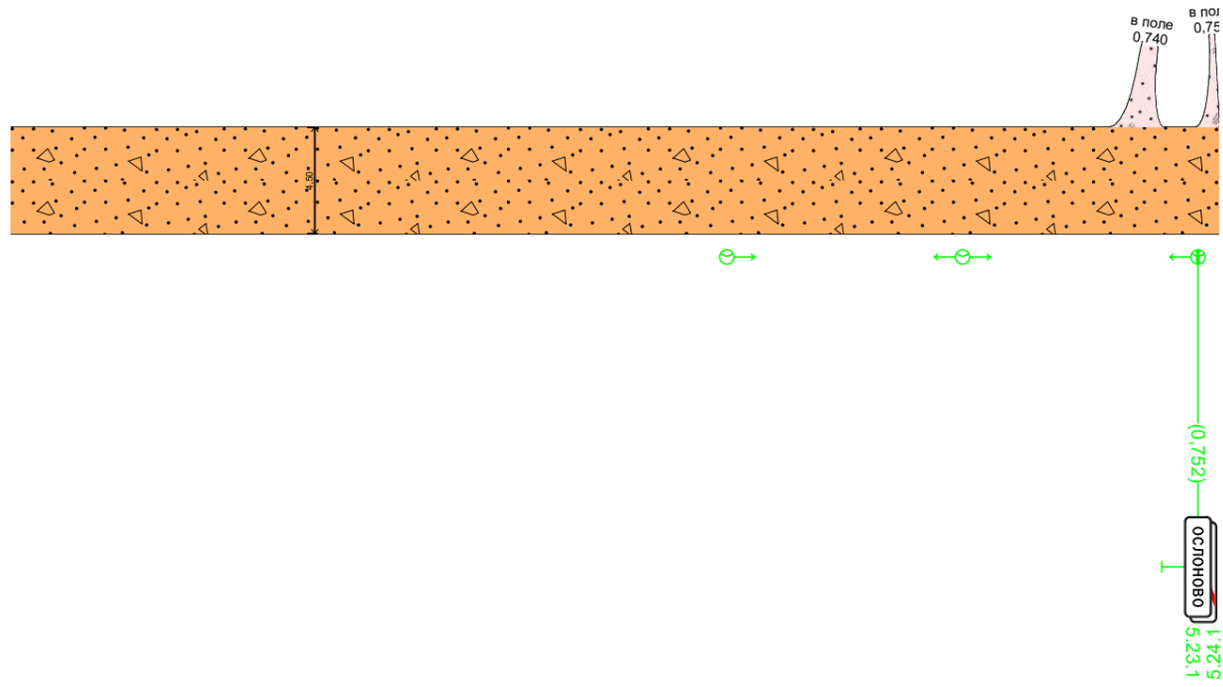
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Ослонь
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Ослонowo
 км 0,500 – км 0,757

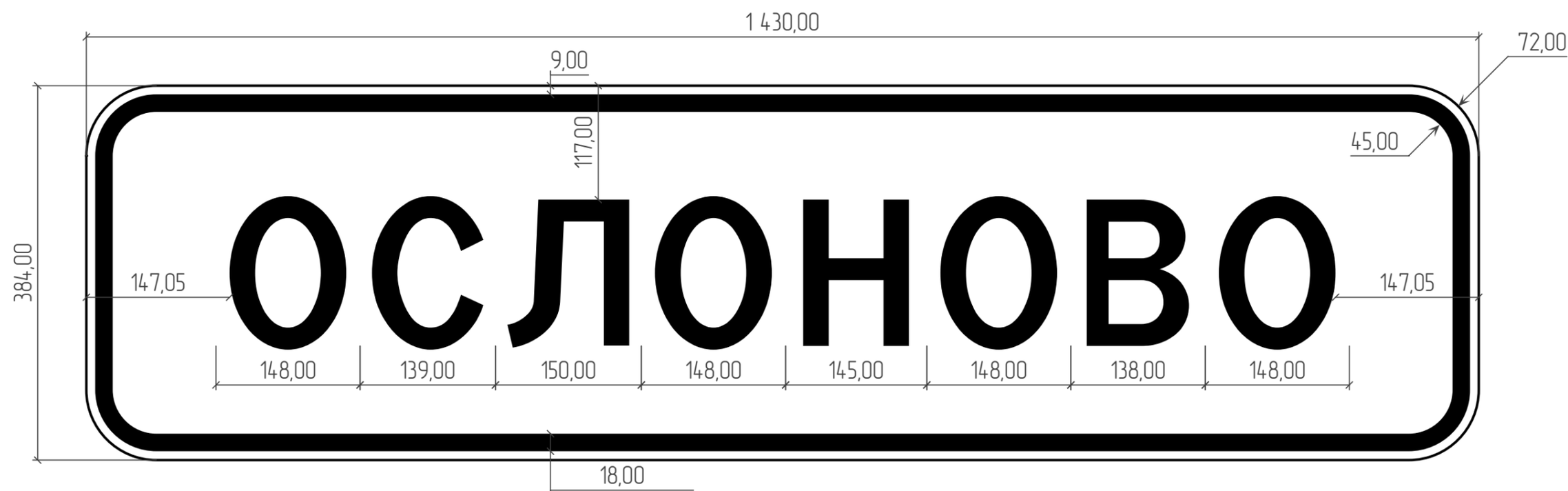


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Л	150	150	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
С	150	139	да

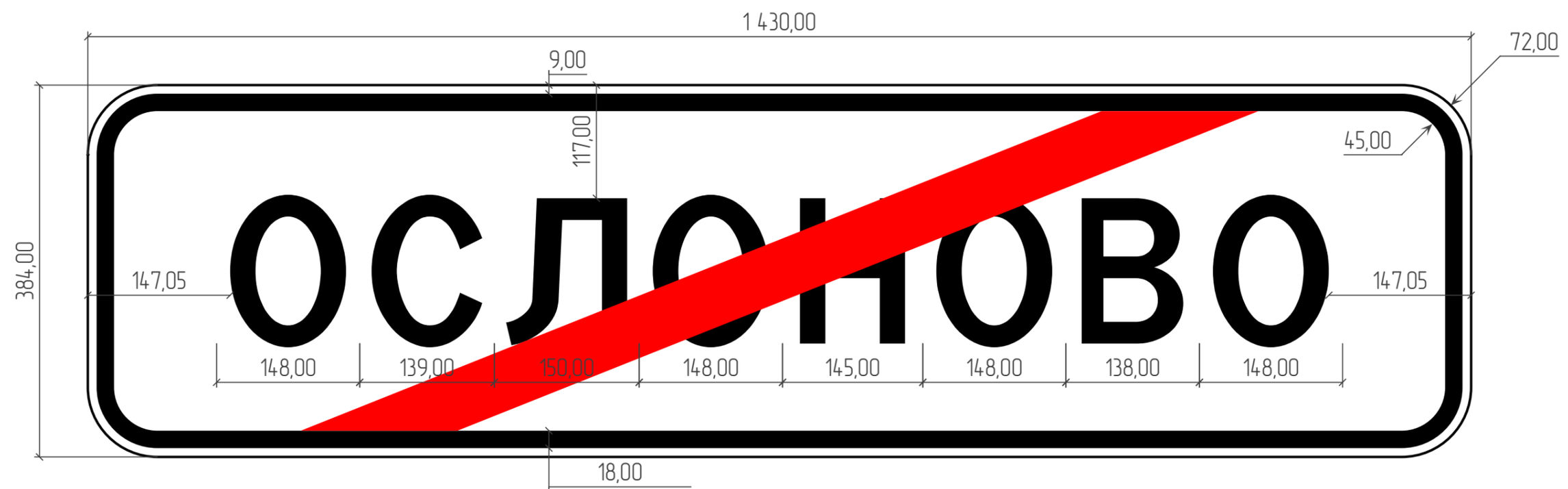


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,752, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1430×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,549 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hp), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Л	150	150	да
Н	150	145	да
О	150	148	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,752, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1430×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,549 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ОСЛОНОВО)	Начало населённого пункта		0,55	0,752	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (ОСЛОНОВО)	Конец населённого пункта		0,55	0,752	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	2					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	2					
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	0					
	Итого требуется установка:	1					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	1					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	5					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:	0					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:	0					
	ВСЕГО:	5					

Ведомость размещения искусственного освещения

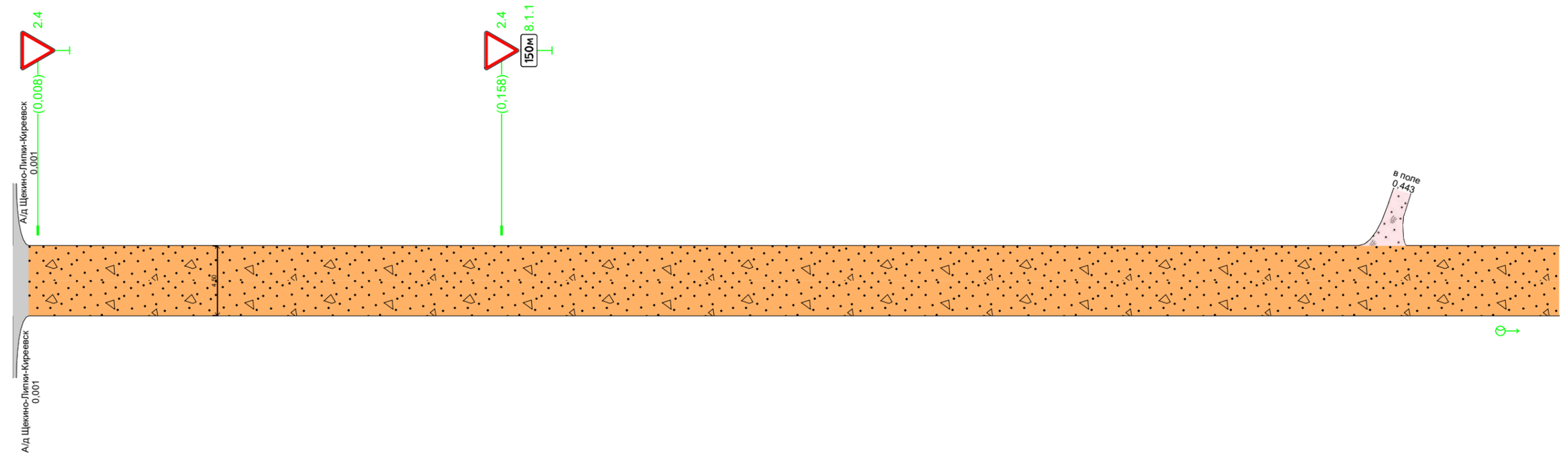
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,652	0,752		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

«Щекино-Липки-Киреевск» – автоподъезд к населенному пункту Богучаровский



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

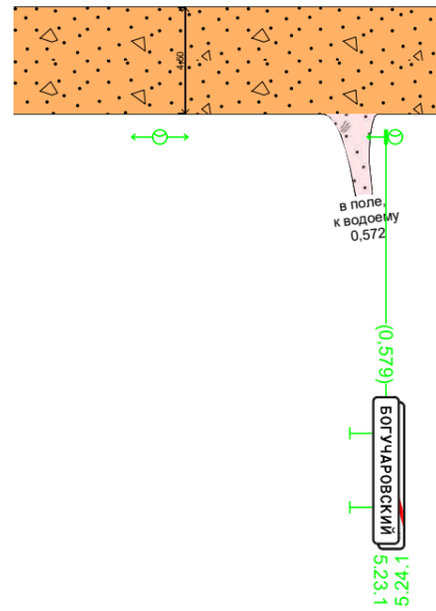
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Багучаровский
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту Богучаровский
 км 0,500 – км 0,592

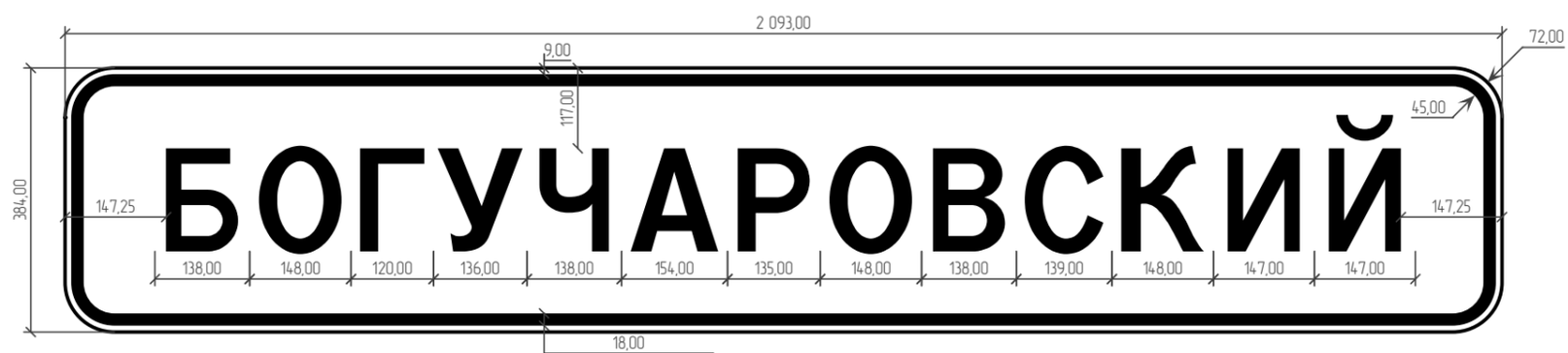


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
И	150	147	да
Й	150	147	да
К	150	148	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Ч	150	138	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,579, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 2093×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,804 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
А	150	154	да
Б	150	138	да
В	150	138	да
Г	150	120	да
И	150	147	да
Й	150	147	да
К	150	148	да
О	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да
У	150	136	да
Ч	150	138	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,579, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 2093×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,804 м²
 Масштаб: 1:10
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		2				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		2				
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (БОГУЧАРОВСКИЙ)	Начало населённого пункта		0,80	0,579	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (БОГУЧАРОВСКИЙ)	Конец населённого пункта		0,80	0,579	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		2				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		2				
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		1				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		1				
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		5				
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0				
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0				
	ВСЕГО:		5				

Ведомость размещения искусственного освещения

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,481	0,581		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

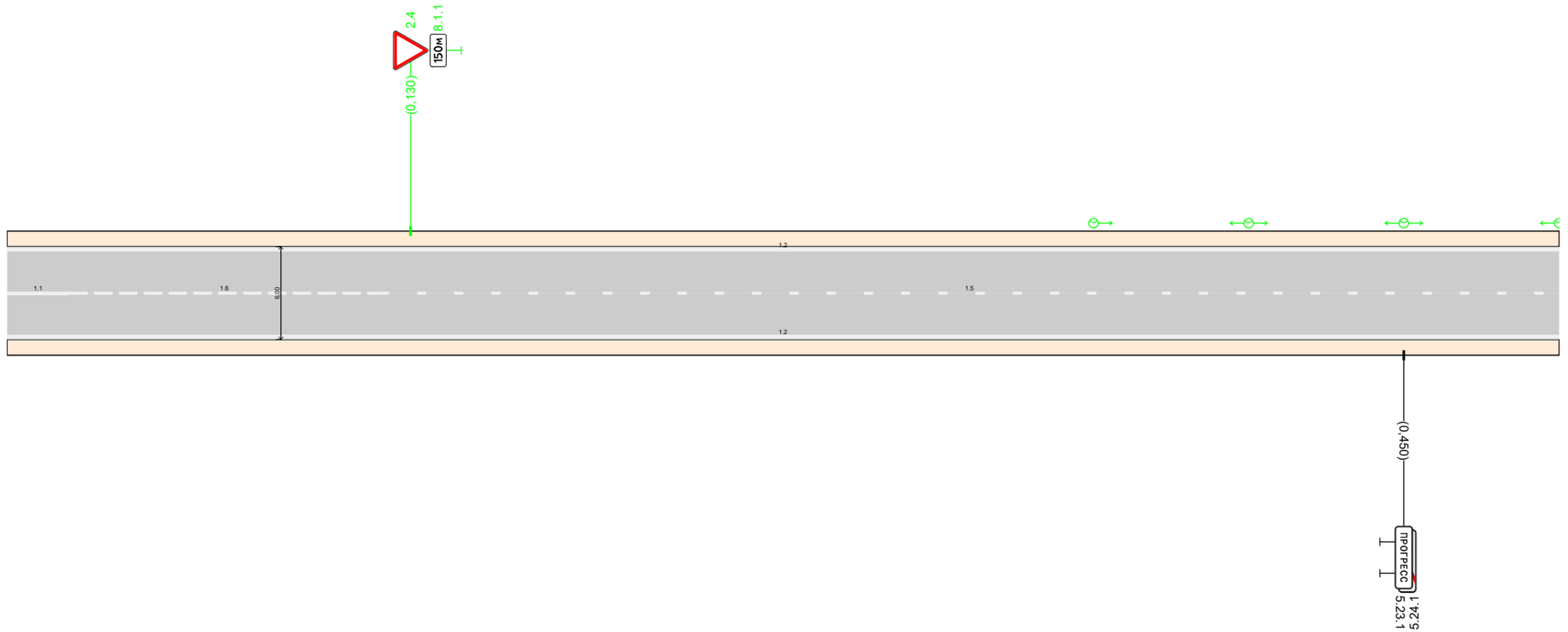
«Киреевск-Теплое» 1км+0,26м – 1км+810м

автоподъезд к населенному пункту п. Прогресс



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		12 0,000 - 0,500
Элементы в плане		R=642, L=41
Продольный профиль		R=4631528, L=196 R=1236615, L=490

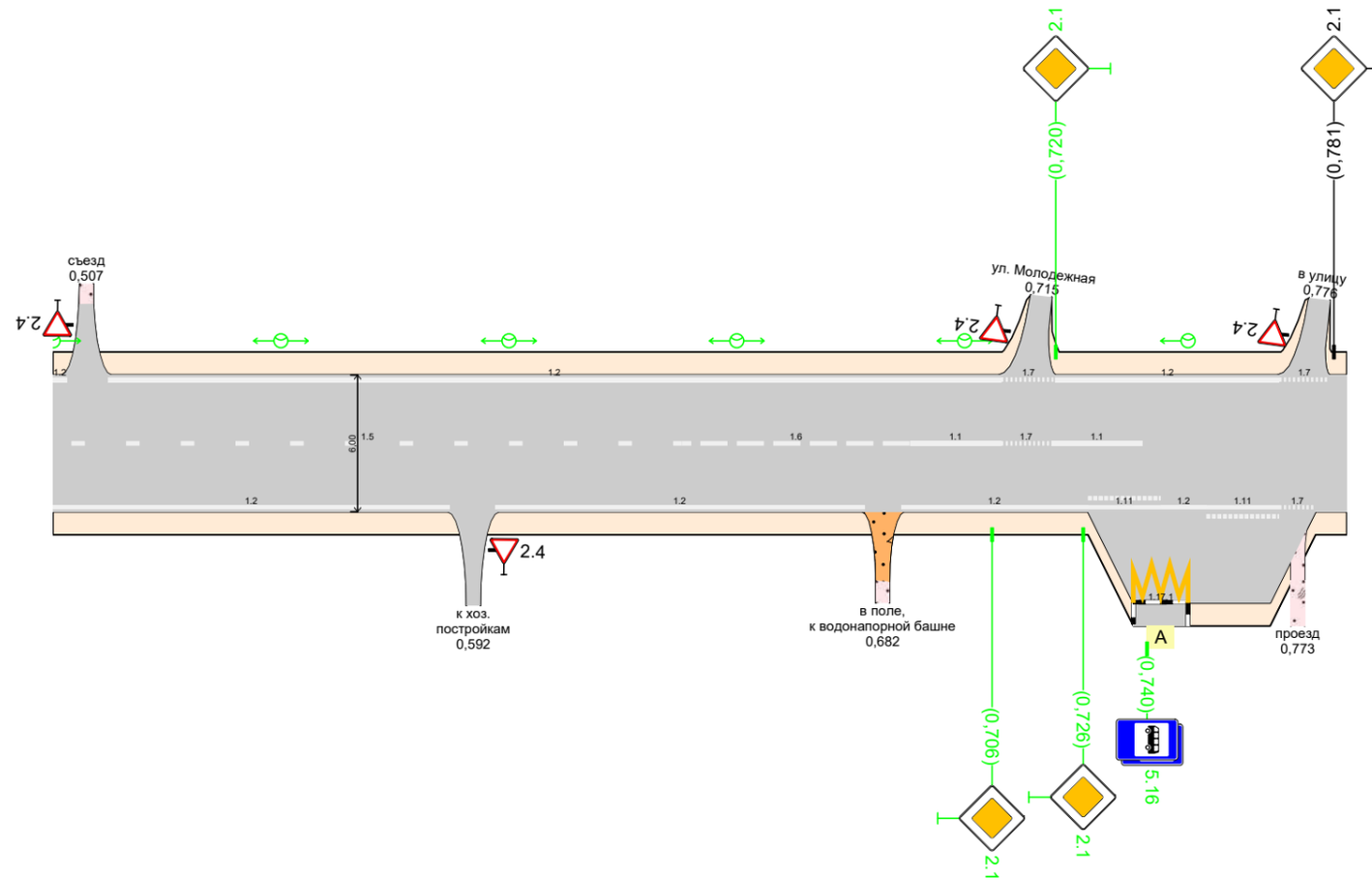
Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту п. Прогресс
 км 0,000 - км 0,500



Дорожная разметка справа	Осевая линия	11 0,000 - 0,020	16 0,020 - 0,120	15 0,120 - 0,500
	1-я от осевой	12 0,000 - 0,500		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной			
	На обочине			
Тротуары справа				

Тротуары слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине				
	На разделительной				
Дорожная разметка слева		12 0,512 - 0,708	17 0,708 0,720	12 0,720 - 0,769	17 0,769 0,780
Элементы в плане					
Продольный профиль		R=1236615, L=490 L=98 a=2			

Автомобильная дорога
 подъезд к населенному пункту п. Прогресс
 км 0,500 - км 0,784

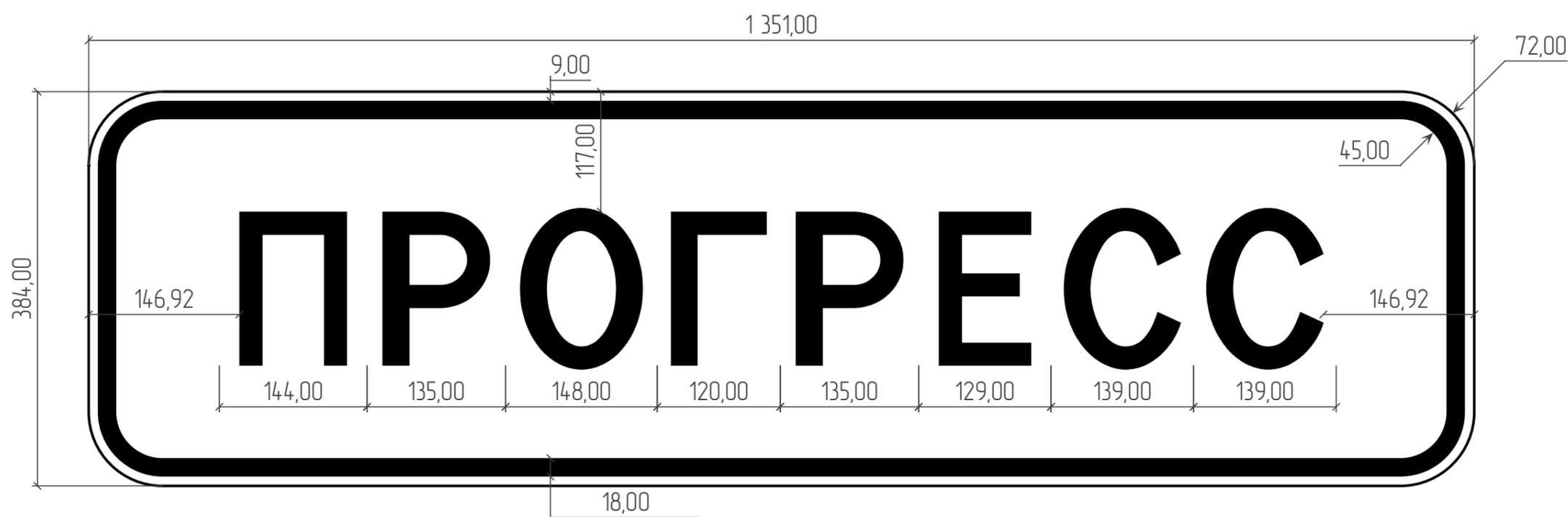


Дорожная разметка справа	Осевая линия	15 0,500 - 0,638	16 0,638 - 0,688	11 0,688 - 0,708	17 0,708 0,719	11 0,719 - 0,739				
	1-я от осевой	12 0,500 - 0,587	12 0,597 - 0,678	12 0,686 - 0,727	11 0,727 - 0,743	12 0,743 0,753	11 0,753 - 0,769	17 0,769 0,777		
	2-я от осевой							11 0,737 0,749		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной									
	На обочине									
Тротуары справа										

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Г	150	120	да
Е	150	129	да
О	150	148	да
П	150	144	да
Р	150	135	да
С	150	139	да

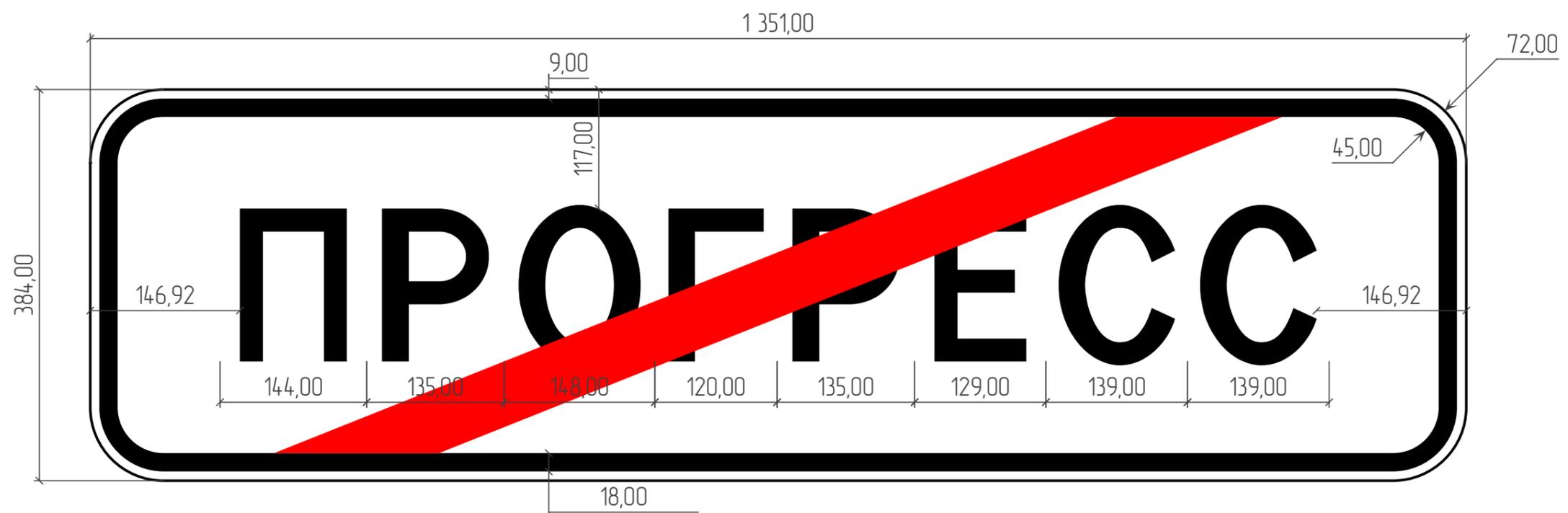


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,450, Справа
 Проектный статус: Существующий
 Щит 1351×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,519 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
Г	150	120	да
Е	150	129	да
О	150	148	да
П	150	144	да
Р	150	135	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,450, Справа
 Проектный статус: Существующий
 Щит 1351×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,519 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

Участок, км,м	 1.1	 1.2	 1.5	 1.6	 1.7	 1.11	 1.17.1	Итого
Коеф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,25	0,75	0,50	1,75	1,00	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-
Единицы	м	м	м	м	м	м	м ²	м ²
0,000 - 0,784	60,00	1467,04	518,00	150,00	42,00	32,00	2,01	186,62
Длина, км	0,060	1,467	0,518	0,150	0,042	0,032		
Привед. длина, км	0,060	1,467	0,130	0,113	0,021	0,056		1,846
Площадь, м ²	6,00	146,70	12,95	11,25	2,10	5,60	2,01	186,62

*Такой же ширины

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,130	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,505	Установлен	1	Примыкание слева "съезд" на 0,507
2.4	Уступите дорогу	II		0,595	Установлен	1	Примыкание справа "к хоз. постройкам" на 0,592
2.1	Главная дорога	II		0,706	Требуется установка	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,712	Установлен	1	Примыкание слева "ул. Молодежная" на 0,715
2.1	Главная дорога	II		0,720	Требуется установка	1	Слева
2.1	Главная дорога	II		0,726	Требуется установка	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,773	Установлен	1	Примыкание слева "в улицу" на 0,776
2.1	Главная дорога	II		0,781	Установлен	1	Слева
	Итого установлено:		5				
	Итого требуется установка:		4				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		9				
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (ПРОГРЕСС)	Начало населённого пункта		0,52	0,450	Установлен	1	Справа
5.24.1 (ПРОГРЕСС)	Конец населённого пункта		0,52	0,450	Установлен	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I		0,740	Требуется установка	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I		0,740	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:		2				
	Итого требуется установка:		2				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		4				
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,130	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		1				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		1				
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		7				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		7				
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0				
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0				
	ВСЕГО:		14				

Ведомость размещения искусственного освещения

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,350	0,749		9/9	399	Требуется установка	Левая бровка

Ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств

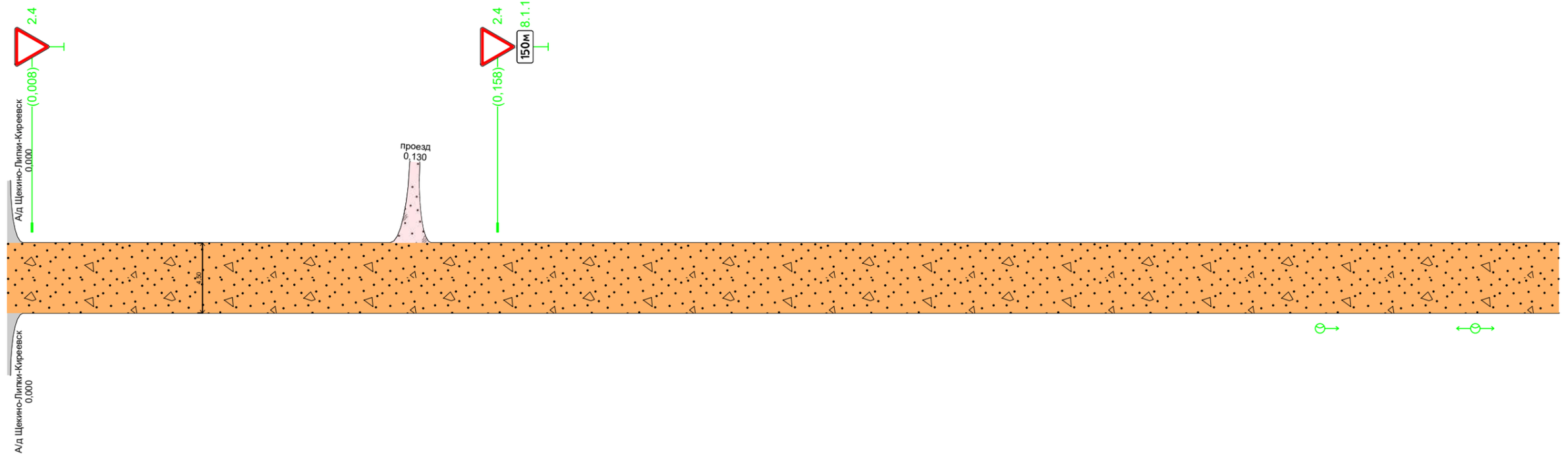
№ п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов				Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				соответствует	требуется строительство	к демонтажу	требуется реконструкция		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,743	Справа		заездной карман, павильон, посадочная площадка				Нет	220	160		

автодорога: автоподъезд к ул. 7-я Штольня



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

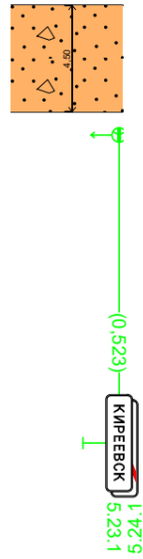
Автомобильная дорога
 подъезд к ул. 7-я Штольня
 км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		155

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	/
	На разделительной	/
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		a=5 L=24,524

Автомобильная дорога
подъезд к ул. 7-я Штольня
км 0,500 – км 0,524

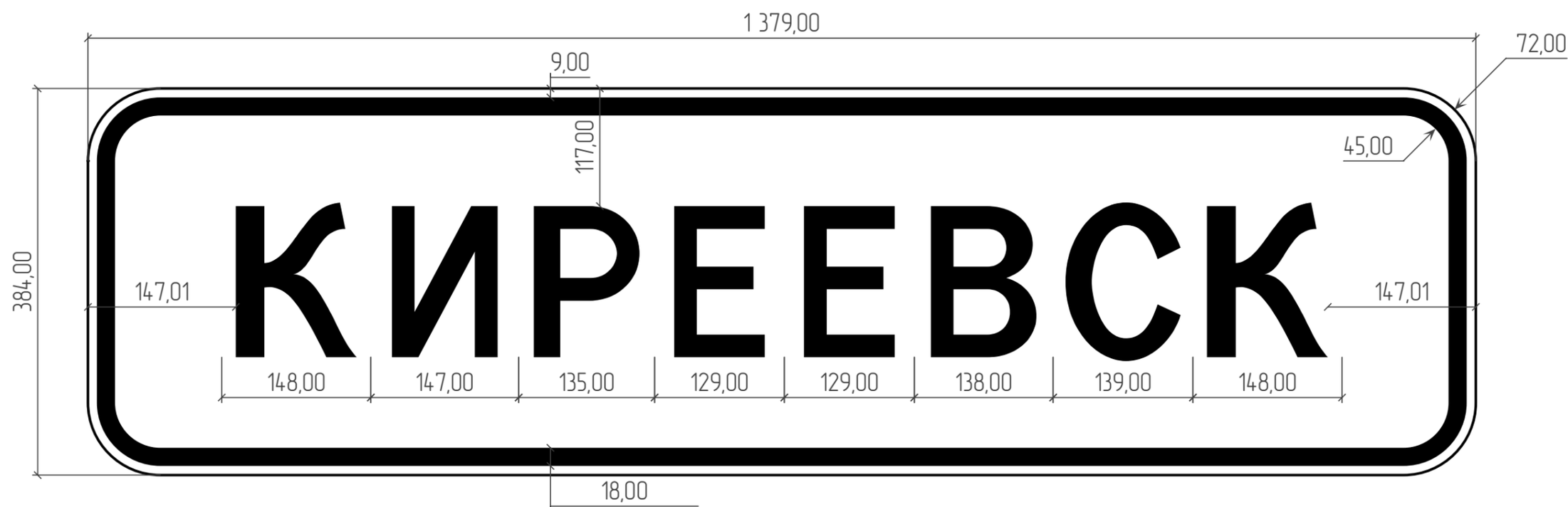


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	/
	На обочине	/
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да

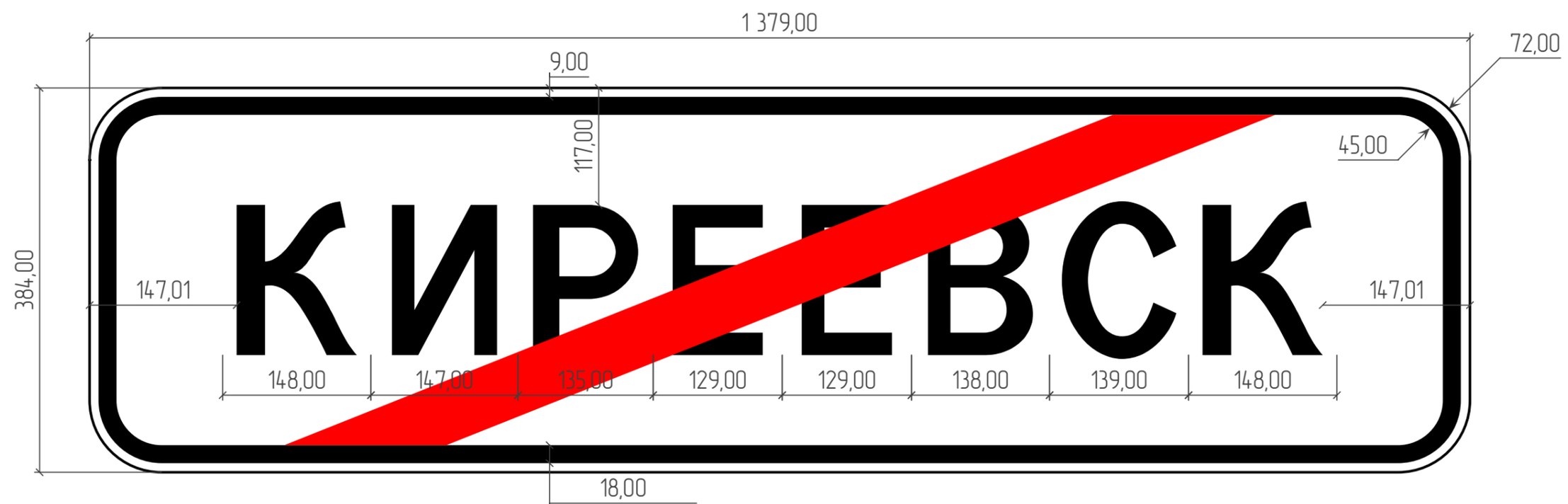


Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 0,523, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 0,523, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

**Ведомость размещения
дорожных знаков**

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		0,008	Требуется установка	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		2				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		2				
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (КИРЕЕВСК)	Начало населённого пункта		0,53	0,523	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (КИРЕЕВСК)	Конец населённого пункта		0,53	0,523	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		2				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		2				
Знаки дополнительной информации (таблички)							
8.1.1 (150м)	Расстояние до объекта	II		0,158	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:		0				
	Итого требуется установка:		1				
	Итого перенести:		0				
	Итого к демонтажу:		0				
	Итого требуется замена:		0				
	Итого:		1				
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		5				
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0				
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0				
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0				
	ВСЕГО:		5				

Ведомость размещения искусственного освещения

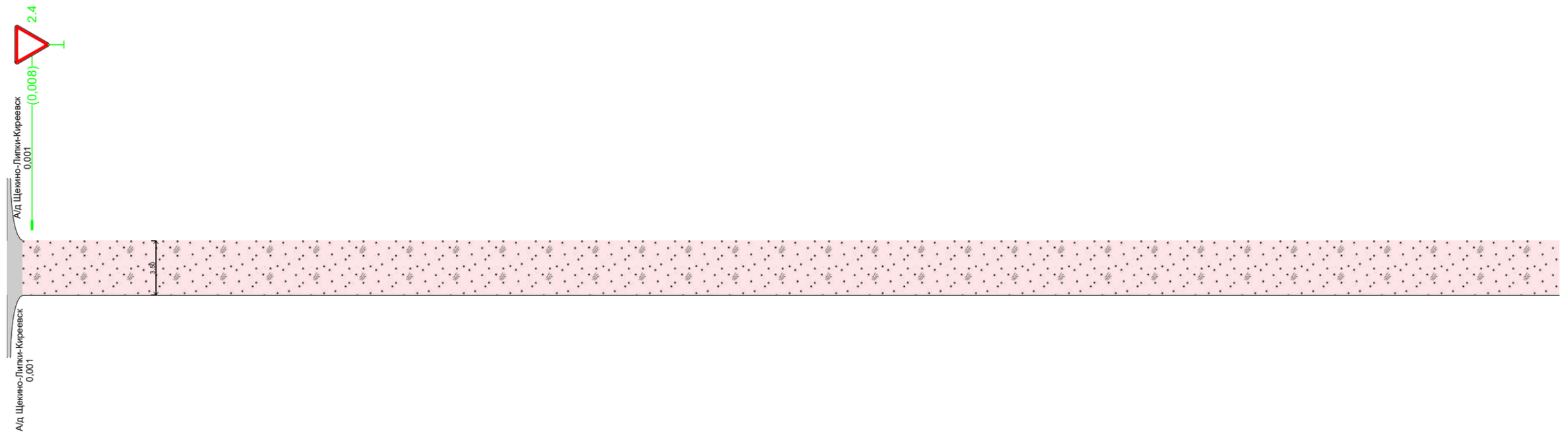
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,423	0,523		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

автодорога: автоподъезд от автомобильной дороги "Щекино-Липки-Киреевск"
до ул. 9-я Штольня



Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

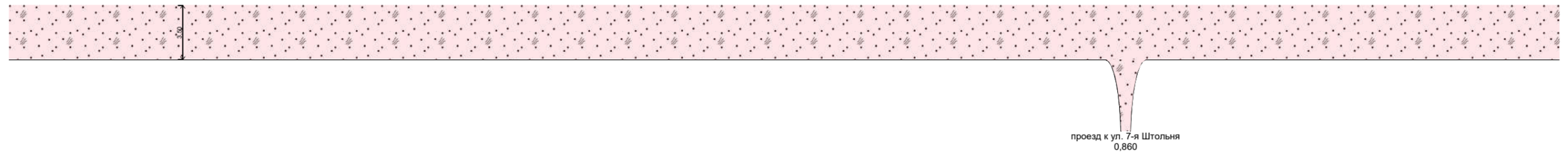
Автомобильная дорога
подъезд до ул. 9-я Штольня
км 0,000 – км 0,500



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

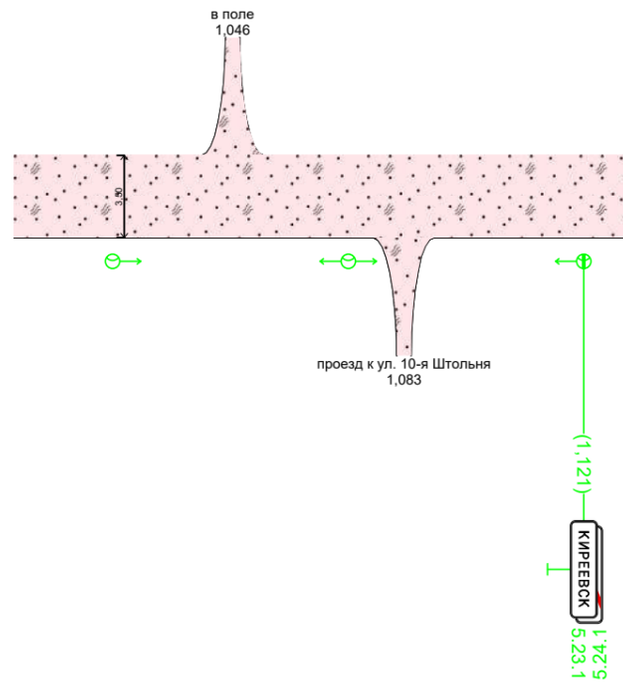
Автомобильная дорога
 подъезд до ул. 9-я Штольня
 км 0,500 – км 1,000



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		

Автомобильная дорога
подъезд до ул. 9-я Штольня
км 1,000 – км 1,131

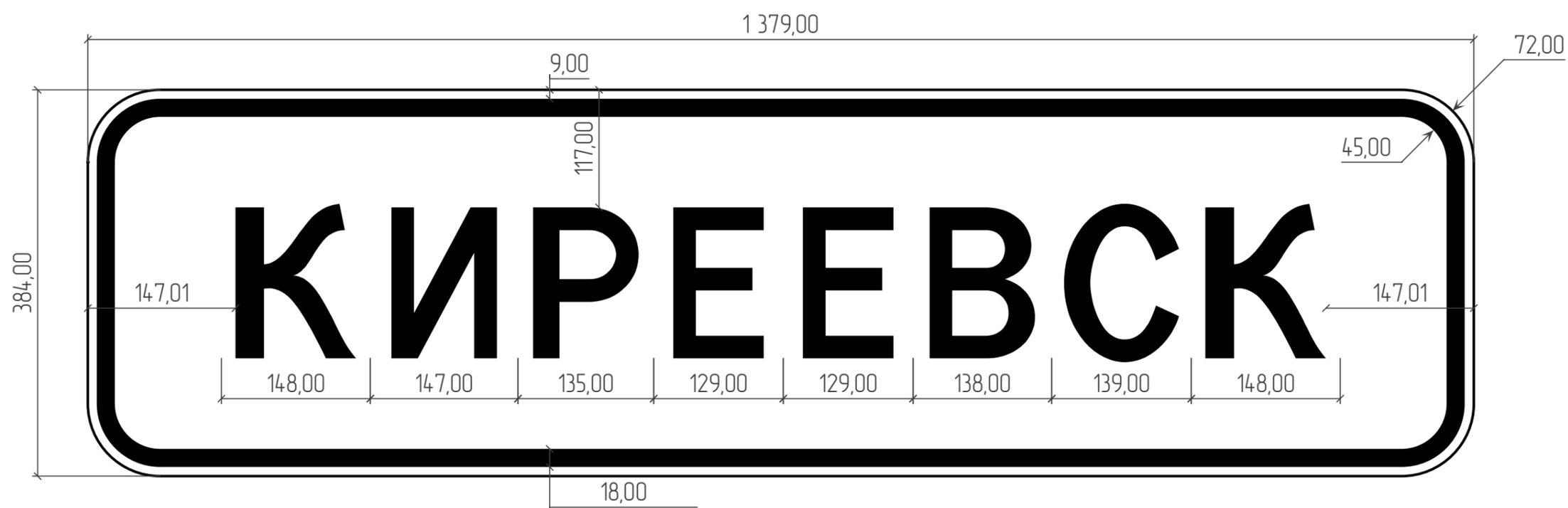


Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Знак 5.23.1 - Начало населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.23.1 Начало населённого пункта
 Расположение: 1,121, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бортики

Знак 5.24.1 - Конец населённого пункта

Таблица используемых букв и символов

Буква или символ	Высота прописной буквы (hп), мм	Ширина литерной площадки, мм	Сокр. литерная площадка, мм
В	150	138	да
Е	150	129	да
И	150	147	да
К	150	148	да
Р	150	135	да
С	150	139	да



Номер знака: 5.24.1 Конец населённого пункта
 Расположение: 1,121, Справа
 Проектный статус: Проектируемый
 Щит 1379×384 мм
 Фон: Белый
 Площадь: 0,530 м²
 Масштаб: 1:5
 Количество: 1
 Вид размещения: Стойка у бровки

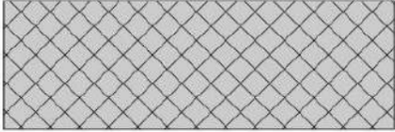
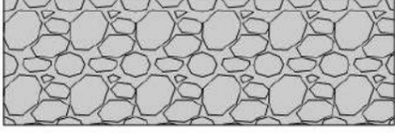
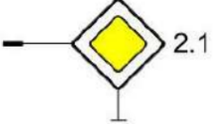
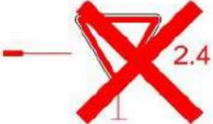
**Ведомость размещения
дорожных знаков**

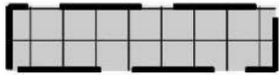
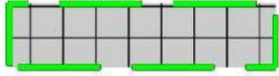
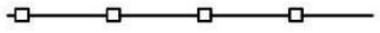
Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.4	Уступите дорогу	II		0,008	Требуется установка	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		1					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		1					
Знаки особых предписаний							
5.23.1 (КИРЕЕВСК)	Начало населённого пункта		0,53	1,121	Требуется установка	1	Справа
5.24.1 (КИРЕЕВСК)	Конец населённого пункта		0,53	1,121	Требуется установка	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется установка:		2					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого требуется замена:		0					
Итого:		2					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		3					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:		0					
ВСЕГО:		3					

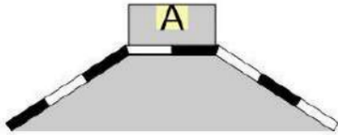
Ведомость размещения искусственного освещения

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	1,021	1,121		3/3	100	Требуется установка	Правая кромка

Условные обозначения элементов обустройства автомобильной дороги

Обозначение	Наименование
	асфальтобетонное покрытие проезжей части
	цементобетонное покрытие проезжей части
	щебеночное покрытие проезжей части
	грунтовое покрытие проезжей части
	брусчатое покрытие проезжей части
	обочина
	существующие дорожные знаки
	проектируемые дорожные знаки
	демонтируемые дорожные знаки

Обозначение	Наименование
	<p>существующий тротуар</p>
	<p>проектируемый тротуар</p>
	<p>существующие дорожное ограждение барьерного типа</p>
	<p>проектируемое дорожное ограждение барьерного типа</p>
	<p>существующие дорожное ограждение парапетного типа</p>
	<p>проектируемое дорожное ограждение парапетного типа</p>
	<p>существующие дорожное ограждение тросового типа</p>
	<p>проектируемое дорожное ограждение тросового типа</p>
	<p>существующие пешеходное ограждение</p>
	<p>проектируемое пешеходное ограждение</p>
	<p>существующие сигнальные столбики</p>
	<p>проектируемые сигнальные столбики</p>
	<p>существующее/ проектируемое освещение автомобильной дороги</p>
	<p>светофоры транспортные типов Т.1 и Т.7 и пешеходные типа П.1</p>

Обозначение	Наименование
	<p>автобусная остановка</p>
	<p>автомобильный мост</p>
	<p>водопропускная труба</p>
	<p>железнодорожный переезд</p>
	<p>шлагбаум</p>
	<p>бордюрный камень</p>