



ИП Крылов Иван Васильевич

ИНН 352526900865

160000, г. Вологда

Пречистенская Набережная

д. 72, оф. 1Н

тел: (8172) 50-35-32

E-mail: ea503532@yandex.ru

Сайт: <http://5s-proekt.ru>

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
автомобильных дорог и улично-дорожной сети
Тимановского территориального управления
Бабушкинского муниципального округа Вологодской области**

Том 1

г. Вологда
2024



«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

**Индивидуальный предприниматель
Крылов Иван Васильевич**

_____ Крылов И.В.

« » _____ 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»

« » _____ 2024 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

**Глава Бабушкинского муниципального округа
Вологодской области**

_____ Жирохова Т.С.

« » _____ 2024 г.

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
автомобильных дорог и улично-дорожной сети
Тимановского территориального управления
Бабушкинского муниципального округа Вологодской области**

Том 1

г. Вологда
2024

СОДЕРЖАНИЕ

| № п/п | Наименование | Стр. |
|-------|-------------------------------------------------------------|------|
| 1 | Техническое задание | 3 |
| 2 | Состав проекта | 4 |
| 3 | Документы, подтверждающие вид деятельности | 5 |
| 4 | Введение | 6 |
| 5 | Пояснительная записка | 7 |
| | Основные положения, принятые при разработке проекта | 7 |
| 6 | Заключение | 8 |
| 7 | Общие сведения о территории | 9 |
| 8 | Перечень нормативной документации | 10 |
| 9 | Технические средства организации дорожного движения (ТСОДД) | 11 |
| 10 | Схемы установки дорожных знаков | 12 |
| 11 | Схемы установки дорожных ограждений | 13 |
| 12 | Схемы установки светофоров | 14 |
| 13 | Схемы обустройства автобусных остановок | 15 |
| 14 | Условные обозначения | 16 |
| 15 | <i>д. Тиманова Гора</i> | 17 |
| 16 | <i>д. Тиманова гора, ул. Надречная</i> | 32 |
| 17 | <i>д. Алексейково</i> | 37 |
| 18 | <i>п. Берёзовка, ул. Первая</i> | 45 |
| 19 | <i>п. Берёзовка, ул. Третья</i> | 53 |
| 20 | <i>п. Берёзовка, ул. Четвёртая</i> | 58 |
| 21 | <i>д. Дор</i> | 63 |
| 22 | <i>д. Доркин Починок</i> | 72 |
| 23 | <i>д. Жилкино</i> | 79 |
| 24 | <i>д. Овсянниково</i> | 87 |
| 25 | <i>д. Холм</i> | 105 |
| 26 | <i>д. Мулино</i> | 115 |
| 27 | <i>д. Варнавино</i> | 122 |

| № п/п | Наименование | Стр. |
|-------|------------------------------------|------|
| 28 | <i>д. Пжарище</i> | 130 |
| 29 | <i>д. Харино</i> | 138 |
| 30 | <i>д. Чупино</i> | 147 |
| 31 | <i>Подъезд к д. Варнавино</i> | 157 |
| 32 | <i>Подъезд к д. Дор</i> | 166 |
| 33 | <i>Подъезд к д. Доркин Починок</i> | 172 |

Инв. № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
|----------|---------|----------|--------|-----------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | | П | 1 | 1 |
| | | | | | | Содержание | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

ДОКУМЕНТЫ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. Внес |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|------|--------|----------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | | | Зотикова | 2024 | | П | 1 | 1 |
| Проверил | | | | Крылов | 2024 | | | | |
| | | | | | | Документы, подтверждающие вид деятельности | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

ВВЕДЕНИЕ

Анализ существующей дорожно-транспортной ситуации

Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области, выполнен ИП Крылов Иван Васильевич на основании договора №22-12/03-03, от 25 марта 2024 г.

Основанием для проектирования является Федеральный закон от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и другие нормативные документы.

Целью разработки проекта организации дорожного движения является оптимизация методов организации дорожного движения на автомобильной дороге или отдельных ее участках для повышения пропускной способности и безопасности движения транспортных средств и пешеходов.

Проект предназначен для устранения существующих недостатков и противоречий в применении технических средств регулирования движения, несоответствий их нормативным требованиям, а также установки в недостающих местах дополнительных средств дорожной информации и дорожной разметки. Дополнительно к нормативным требованиям, для более удобной работы с проектной документацией, дислокация выполнена с изображением реальных символов дорожных знаков и их цветовой окраски.

Проект организации дорожного движения соответствует требованиям действующих нормативных документов и направлен на решение следующих задач:

- обеспечение безопасности участников движения;
- введение необходимых режимов движения в соответствии с категорией дороги, ее конструктивными элементами, искусственными сооружениями и другими факторами;
- своевременное информирование участников движения о дорожных условиях, расположении населенных пунктов, обеспечение правильного использования водителями транспортных средств ширины проезжей части дороги и т.д.

Проект организации дорожного движения (ПОДД) разработан на основе исходных данных предоставленных заказчиком и натурным обследованием.

Исходными данными для проектирования (разработки ПОДД) служат:

- графические материалы действующего генерального плана;
- ранее разработанный ПОДД;
- раздел проектной документации на ремонт (капитальный ремонт, реконструкцию) дорог (городских улиц) - ТКР ОДД;
- технические паспорта дорог (городских улиц);
- топографическая съемка местности;
- видеосъемка дорог (городских улиц), фото- материалы;
- ведомости наличия и технического состояния ТСОДД;
- ведомости технических параметров и показателей дорог (городских улиц);
- предписания ГИБДД.

Информация в соответствии с Приложением № 1 к Правилам подготовки документации по организации дорожного движения, утвержденным приказом Минтранса России от 30 июля 2020 г. № 274.

Натурное обследование проводится путем визуальной оценки состояния технических средств организации дорожного движения (ТСОДД) и замерами недостающих данных о расстоянии (методом «колеса») и интенсивности движения транспортных средств (в т.ч. грузовых) и пешеходов.

В соответствии с Приказом Минтранса России (Министерство транспорта РФ) от 30 июля 2020 г. №274 "Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения", «Объем исходной информации для разработки документации по организации дорожного движения должен определяться исходя из существующей дорожно-транспортной ситуации, прогноза развития сети дорог, уровня детализации мероприятий по совершенствованию организации дорожного движения, с учетом примерного перечня...».

Все проектные решения согласованы с местным органом самоуправления, заказчиком. Подтверждением согласования проекта является подписанный акт выполненных работ.

Все решения по применению дорожных знаков, разметки, направляющих устройств и дорожных ограждений основаны и согласуются с ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения».

Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

Проект представлен пояснительной запиской, чертежами основного комплекта и адресными ведомостями.

Проект выполнен в проектном пикетаже с разбивкой в 1 км (1000 метров) на один лист формата А-3 в линейном масштабе 1:1500.

Ширина дороги и съездов принята в произвольном масштабе.

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------|---------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №докум. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | Зотикова | 30м | 2024 | 2024 | П | | 1 | 1 | |
| Проверил | Крылов | | | | | Введение | ИП Крылов Иван Васильевич | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основные положения, принятые при разработке проекта

"Дорожное движение" - совокупность общественных отношений, возникающих в процессе перемещения людей и грузов с помощью транспортных средств или без таковых в пределах дорог.

Знаки изготавливают в соответствии с ГОСТ Р 52290-2004.

Высоту установки знаков, расположенных сбоку от проезжей части, определяют от поверхности дорожного покрытия на краю проезжей части.

На протяжении одной дороги высота установки знаков должна быть по возможности одинаковой. Высота знака при установке сбоку от проезжей части: вне населенного пункта от 1,5 до 3,0 м, в населенном пункте от 2,0 до 4,0 м. При размещении знаков над проезжей частью высота размещения должна быть от 5,0 до 6,0 м от поверхности дорожного покрытия.

Расстояние между дорожными знаками (друг от друга) должно быть не менее 25 м в населенном пункте и не менее 50 м вне населенного пункта.

Применение дорожных знаков.

Для указания очередности проезда пересечений, примыкания, искусственных сооружений, а также узких участков дороги применяют знаки приоритета.

Для информирования участников движения об опасных местах, изменениях дорожной обстановки используются предупреждающие дорожные знаки, которые устанавливаются в населенном пункте на расстоянии 50 - 100 м, а в ненаселенном - 150 - 300 м до начала опасного участка.

Для введения различных ограничений движения применяются запрещающие знаки.

Для информирования и ориентирования водителей на местности применяются информационные знаки.

ГОСТ Р 52289-2019 предусматривает требования к установке дорожных знаков, их размещению относительно проезжей части и к качеству применяемых материалов.

Действие знаков распространяется на проезжую часть, обочину, велосипедную и/или пешеходную дорожку у которой или над которой они установлены.

Ограничивающие пешеходные ограждения устанавливаются: перильного типа - у внешнего края тротуара у наземных пешеходных переходов расположенных вблизи школ, на расстоянии не менее 0,3 м от края проезжей части.

Высота ограждений ограничивающих перильного типа должна быть 0,8-1,0 м. Ограждения перильного типа высотой 1,0 м должны иметь две перекладины, расположенные на разной высоте.

Основным показателем качества освещения дороги является яркость покрытия в направлении наблюдателя, измеряемая в канделах на квадратный метр (кд/м²). Яркость покрытия определяется условиями зрительного восприятия водителя и зависит от горизонтальной освещенности (поверхностной плотности светового потока) проезжей части и отражающей способности покрытия дороги. Если известна отражающая характеристика покрытия, то качество освещения можно оценить измерением горизонтальной освещенности с последующим пересчетом.

Нормы освещенности городских улиц и дорог установлены СП 52.13330.2016. В соответствии с этими нормами все городские дороги разделены на три категории: А, Б и В. Степень нормативной освещенности определяется не только категорией, но и максимальной часовой интенсивностью транспортных потоков (с учетом перспективы на 10 лет). Предусмотрены также нормы освещения непроезжих зон площадей, пешеходных путей, отделенных от проезжих частей, автостоянок и т. п. Так, освещенность непроезжих зон площадей категории А и Б и предзаводских площадей, а также посадочных площадок на остановках маршрутного транспорта должна быть не ниже 10 лк. Тротуары на улицах категории А, отделенные от проезжей части, а также пешеходные улицы должны иметь освещенность не менее 4 лк.

При проектировании искусственного освещения необходимо выбрать тип источника света, систему освещения, вид светильника; наметить целесообразную высоту установки светильников и размещения вдоль автомобильной дороги или городской улицы; определить число светильников и мощность ламп, необходимых для создания нормируемой освещенности на поверхности покрытия согласно требованиям СП 52.13330.2016, и в заключение проверить намеченный вариант освещения на соответствие его нормативным требованиям.

Расчет общего равномерного искусственного освещения горизонтальной рабочей поверхности выполняется методом коэффициента использования светового потока. Световой поток (лм) одной лампы или группы ламп одного светильника

Коэффициент использования светового потока, давший название методу расчета, определяют в зависимости от типа светильника и отражательной способности покрытия дороги. Высота установки светильников рассеянного света должна быть не менее 3 м при световом потоке источника света до 6000 лм и не менее 4 м при световом потоке более 6000 лм. Качество уличного освещения зависит решающим образом от правильности размещения светильников. Расстояние между отдельными светильниками в одном ряду по линии их расположения вдоль оси улицы называется шагом светильников. Отношение шага светильников к высоте их подвеса на улицах всех категорий должно быть не более 5:1 при одностороннем, осевом или прямоугольном размещении и не более 7:1 при шахматном размещении. При ширине проезжей части 12 - 15 м и нормативной яркости 0,6 кд/м² и выше допускается двустороннее освещение проезжей части. При ширине проезжей части 15 м и более двустороннее размещение светильников является обязательным.

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Прочер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|-----------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 | | П | 1 | 1 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | | | | |
| | | | | | | Пояснительная записка | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, предусмотренный комплекс мероприятий по организации безопасности движения в сочетании с необходимыми требованиями по эксплуатации, обеспечит безопасные условия движения по улицам и дорогам с расчетными скоростями.

Эффективность проектных решений будет преимущественно отображаться:

- в оптимизации методов организации дорожного движения на автомобильных дорогах или отдельных их участках;
- в повышении пропускной способности и безопасности движения транспортных средств и пешеходов;
- в обеспечении удобного и комфортного движения автотранспортных средств с расчетными скоростями;
- в соблюдении принципа зрительного ориентирования водителей;
- в уровне обустройства примыканий, пересечений и других элементов автомобильной дороги техническими средствами организации дорожного движения.

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------|--------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | Зотикова | 300 | 2024 | | | | П | 1 | 1 |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 | Заключение | ИП Крылов Иван Васильевич | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТЕРРИТОРИИ

Тимановское территориальное управление — поселение в составе Бабушкинского района Вологодской области. Центр — деревня Тиманова Гора.

Образовано 1 января 2006 года в соответствии с Федеральным законом № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». В состав сельского поселения вошёл Тимановский сельсовет.

Сельское поселение расположено на северо-востоке Бабушкинского района. Оно граничит с поселением Игмасское Нюксенского района; с Рослятинским, Миньковским, Демьяновским сельскими поселениями Бабушкинского района, Игмасским сельским поселением Нюксенского района, Медведевским сельским поселением Тотемского района.

На территории поселения протекают реки Илеза и Кептур. В деревне Пожарище находится недействующая церковь святителя Николая Чудотворца 1866 года.

Основное предприятие: Харинское лесничество.

На территории сельского поселения находятся Тимановская средняя общеобразовательная школа, Березовская амбулатория, Харинский медпункт, почтовое отделение, Дом культур, библиотека, пожарное депо.

| | |
|----------------|--|
| Инв. № подл. | |
| Подпись и дата | |
| Взам. инв. № | |
| Изм. внес | |
| Провер. | |

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|-------|-----------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 | | П | 1 | 1 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | | | | |
| | | | | | | Общие сведения о территории | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

СП 34.13330.2021 "Автомобильные дороги"

СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"

ГОСТ Р 52289-2019 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств"

ГОСТ Р 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования"

ГОСТ Р 52766-2007 "Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования"

ГОСТ Р 50597-2017 "Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения"

ГОСТ Р 50970-2011 "Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения"

ГОСТ Р 50971-2011 "Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения"

ГОСТ Р 51256-2018 "Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования"

ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы, основные параметры, общие технические требования, методы испытаний"

ГОСТ Р 52605-2006 "Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения. (утв. Приказом Ростехрегулирования от 11.12.2006 N 295-ст)"

ГОСТ Р 21.101-2020 "СПДС. Основные требования к проектной и рабочей документации"

ГОСТ 21.701-2013 "СПДС. Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог"

СП 396.1325800.2018 "УЛИЦЫ И ДОРОГИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ. Правила градостроительного проектирования"

ГОСТ Р 70716-2023 "Дороги автомобильные и улицы. Безопасность движения пешеходов. общие требования"

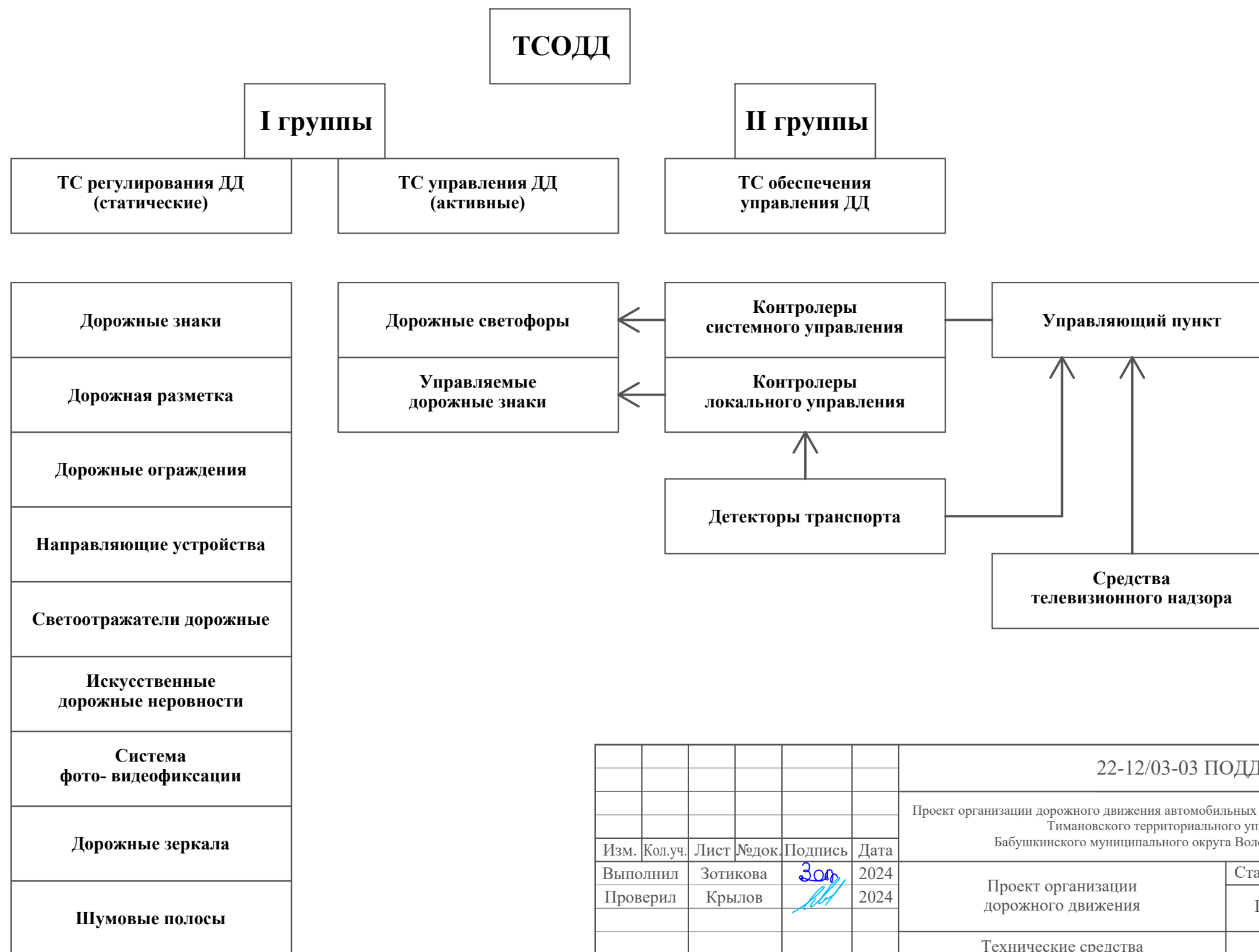
| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------|--------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | Зотикова | 300 | 2024 | | | | П | 1 | 1 |
| Проверил | Крылов | | | | | Перечень нормативной документации | ИП Крылов Иван Васильевич | | |
| | | | | | | | | | |

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ (ТСОДД)

Технические средства организации дорожного движения (ТСОДД) - это специальные устройства или сооружения, помогающие ориентироваться на дороге и быть в курсе изменений в дорожном движении или облегчающие последствия ДТП. ТСОДД решают множество задач: контролируют перемещение транспорта и пешеходов, позволяют увеличить пропускную способность маршрутов, обеспечивают безопасность людей. Размещение данных средств определяется конкретными правилами, следование которым обеспечивает наибольшую эффективность при решении указанных выше задач. Более того, движение на любой дороге в принципе невозможно без наличия на ней определенных элементов инженерного обустройства.

Технические средства организации дорожного движения устанавливаются в соответствии с требованиями ГОСТов и СНиПов действующих на территории Российской Федерации.



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|------|--------|----------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | | | Зотикова | 2024 | | Технические средства организации дорожного движения (ТСОДД) | П | 1 |
| Проверил | | | | Крылов | 2024 | ИП Крылов Иван Васильевич | | | |

СХЕМЫ УСТАНОВКИ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ

В одном поперечном сечении дороги допускается установка не более трех знаков без учета дублирующих и знаков дополнительной информации (табличек). При этом их необходимо размещать: на опорах, колонках и столбах (мачтах) по горизонтали (что является предпочтительным) или по вертикали; на тросах-растяжках, рамах и кронштейнах, расположенных над проезжей частью - по горизонтали на одном уровне.

Очередность размещения знаков разных групп на одной опоре должна быть следующей:

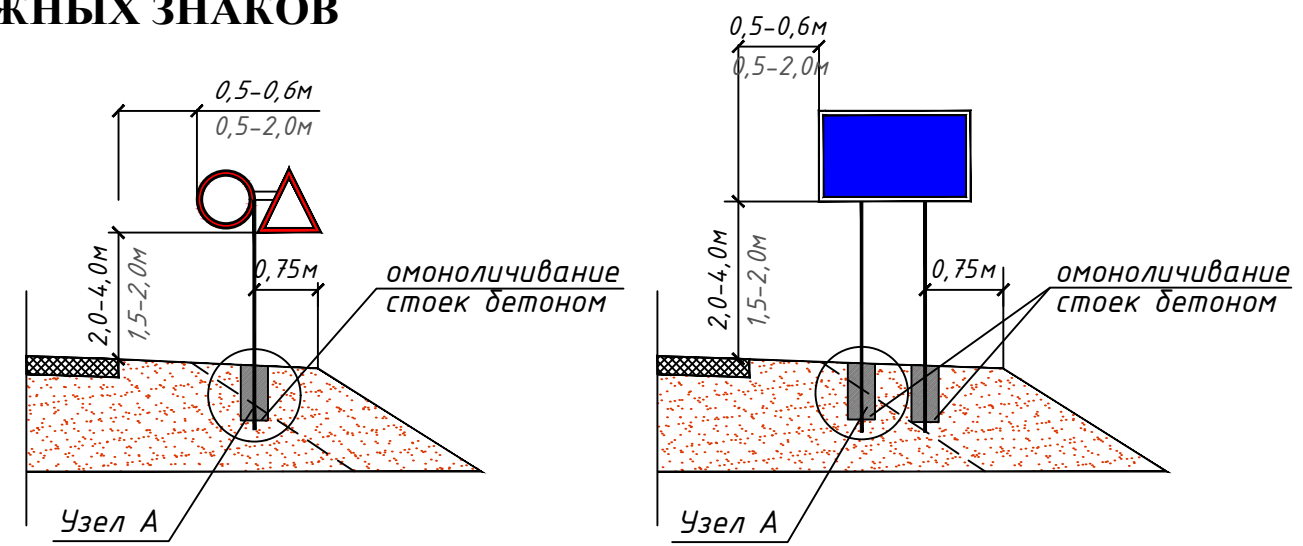
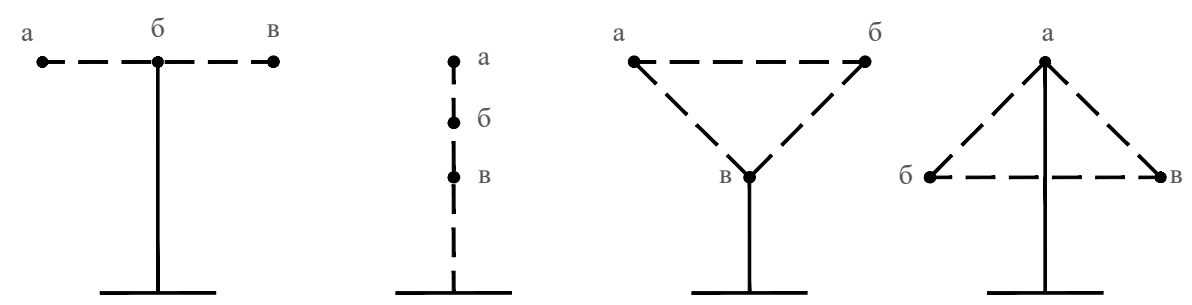
- знаки приоритета;
- предупреждающие знаки;
- предписывающие знаки;
- запрещающие знаки;
- информационно-указательные знаки;
- знаки сервиса.

При размещении на одной опоре знаков одной группы очередность их расположения определяется номером знака в группе.

Стойки дорожных знаков могут быть изготовлены из различных материалов, обеспечивающих достаточную устойчивость под действием расчетной ветровой нагрузки, при мойке знаков ручным и механизированным способом, а также исключающих возможность преднамеренного повреждения стоек отдельными лицами. Для этой цели чаще всего используют стойки из трубы диаметром 57 и 76мм. Для знаков индивидуального проектирования (ЗИП) диаметр стойки следует увеличивать из расчета на ветровую нагрузку региона.

Длина стоек дорожных знаков определяется из условия, что высота нижнего края знака над поверхностью проезжей части должна составлять не менее 2 – 2,5м плюс величина заглубления стойки в грунт. При этом верхний край знака должен возвышаться над верхним концом стойки на 0,15м.

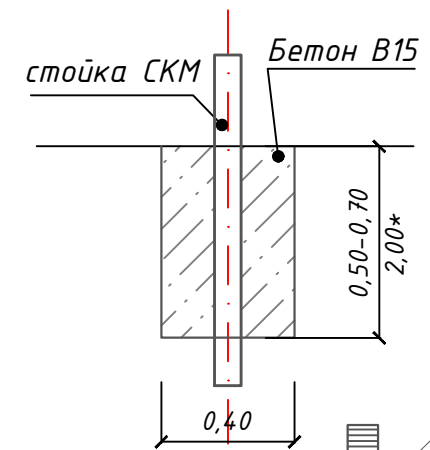
Последовательность расположения нескольких знаков на одной опоре



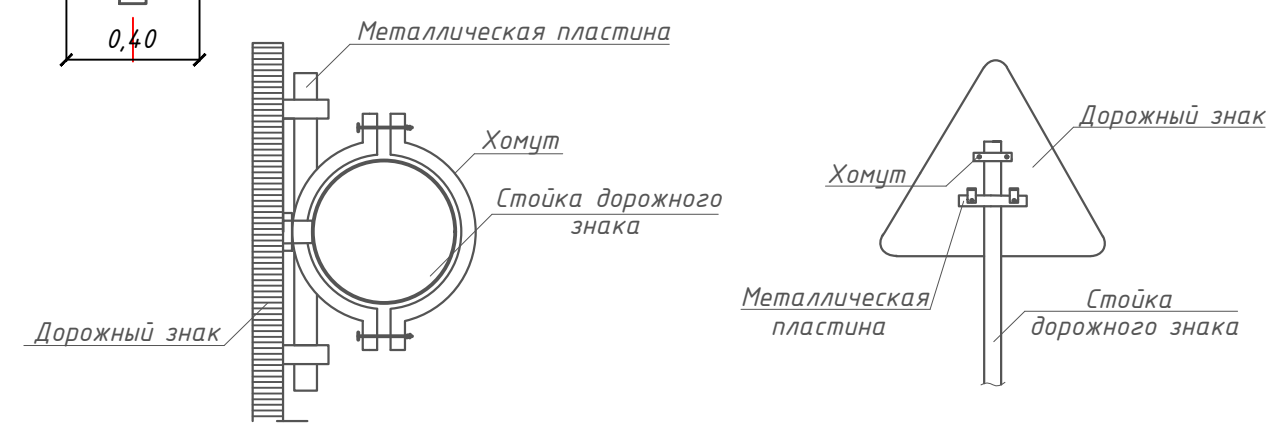
Примечание:

1. Над размерной линией - значение в населенном пункте;
2. Под размерной линией - значение вне населенного пункта.

Узел А



| Фундамент | Размер, м | Расход материала, м3 | Примечание |
|-----------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------------------------------|
| монолитный бетон В15 | 0,40x0,40x0,50 | 0,080 | Стойка с 1 знаком |
| монолитный бетон В15 | 0,40x0,40x0,70 | 0,112 | Стойка с 2 знаками и более, стойки для индивид. знаков |
| *монолитный бетон В15 | *0,50x0,50x2,00 | 0,500 | *Стойка для индивид. знаков |



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | Зол | 2024 |
| Выполнил | Зотикова | | | | |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 |
| | | | | Стадия | Лист |
| | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 1 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

СХЕМЫ УСТАНОВКИ ДОРОЖНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ

СХЕМА ПЕРИЛЬНОГО ПЕШЕХОДНОГО ОГРАЖДЕНИЯ

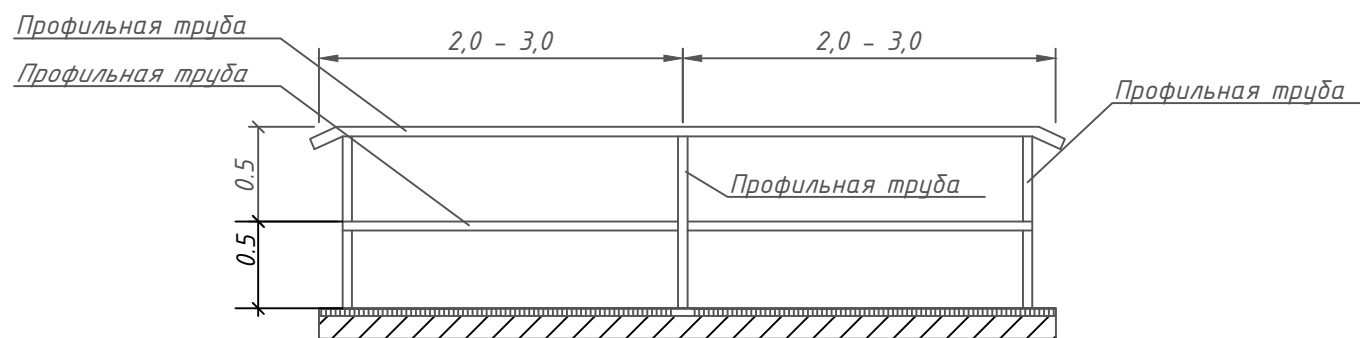
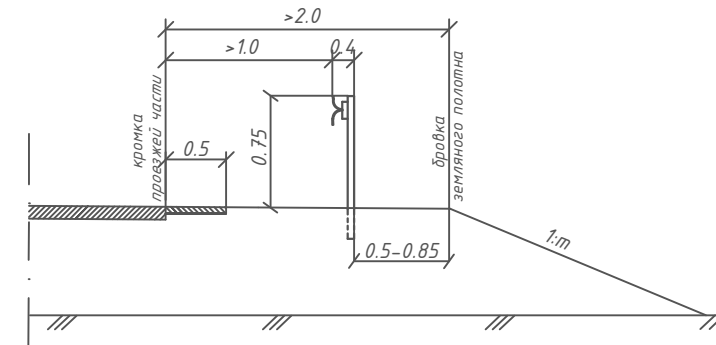


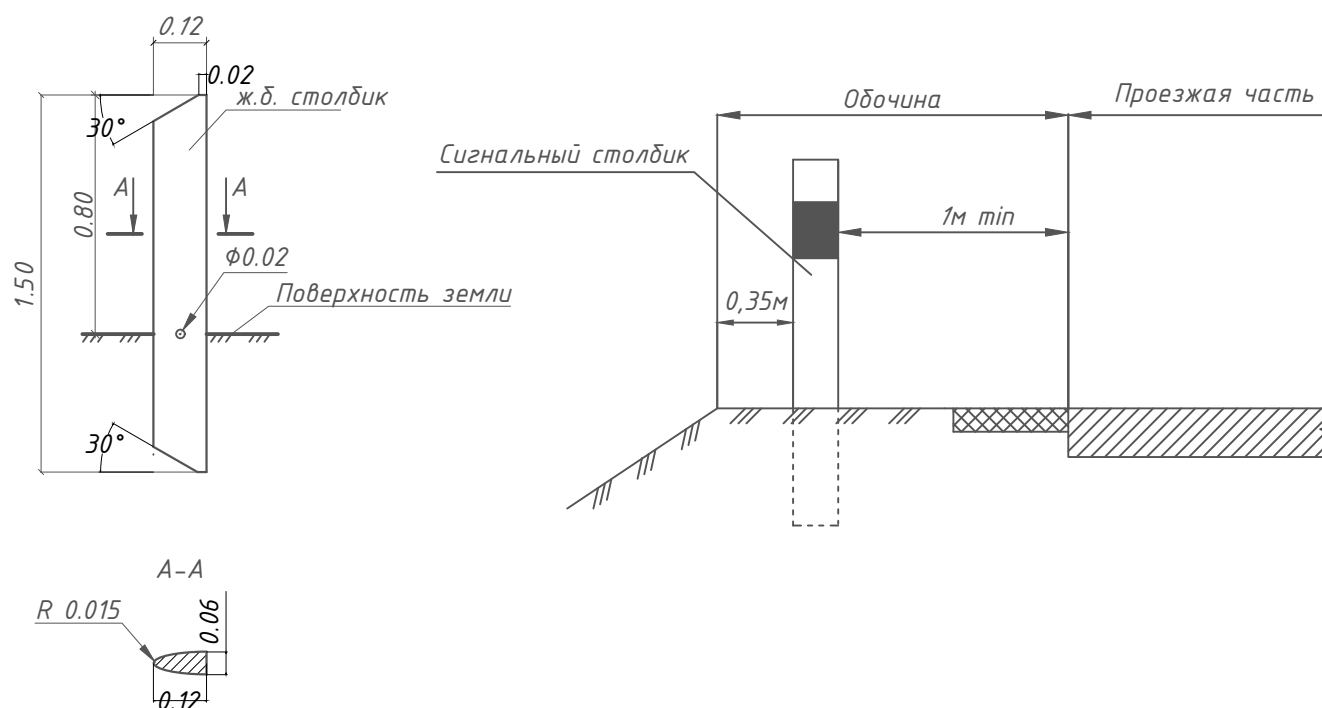
СХЕМА УСТАНОВКИ БАРЬЕРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ



Параметры барьерного ограждения

| Класс удерживающей способности | Удерживающая способность, кДж | Шаг стоек (S), м | Примечание |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------------------------|
| У2 | 190 | 2 | Металлическое одностороннее |

СХЕМА УСТАНОВКИ СИГНАЛЬНЫХ СТОЛБИКОВ

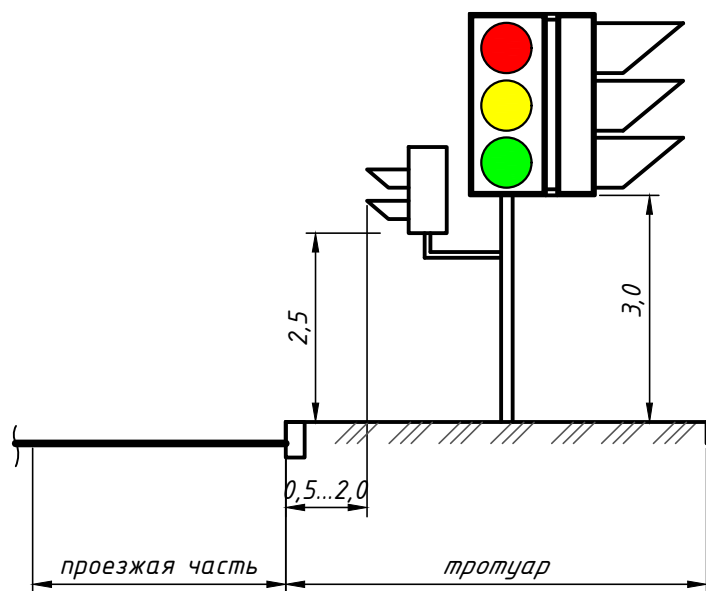


| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. Изм. внес |
| | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------|---------------------------|------|--------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |
| Выполнил | Зотикова | Зот | 2024 | | | | |
| Проверил | Крылов | | 2024 | | | | |
| Проект организации дорожного движения | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| Схемы установки дорожных ограждений | | | | | П | 1 | 1 |
| | | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

СХЕМЫ УСТАНОВКИ СВЕТОФОРОВ

СХЕМА УСТАНОВКИ СВЕТОФОРОВ ТИПА Т.1 И П.1



Светофор - это оптическое устройство, подающее световые сигналы, регулирующие движение автомобильного, железнодорожного, водного и другого транспорта, а также пешеходов на пешеходных переходах.

Светофор - устройство для регулирования движения транспорта и пешеходов, в котором используются сигнальные огни и другие световые сигналы. Светофор разрешает или запрещает движение транспорта и пешеходов в определенном направлении на небольшое время. При использовании сигнальных огней различают светофоры с цветными сигналами — зеленым, желтым, красным, а также синим, лунно-белым (на железных дорогах); позиционные, которые сигнализируют расположением одноцветных огней; комбинированные, сочетающие сигнализацию цветом и расположением огней.

Светофорный объект — совокупность светофоров, установленных на объекте улично-дорожной сети и предназначенных для регулирования очередности движения транспорта и пешеходов через него, а также сам такой объект.

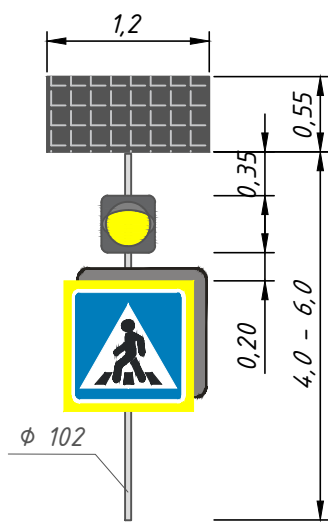
Основные сигналы светофоров:

красный сигнал светофора запрещает проезд за стоп-линию (при её отсутствии за светофор) или впереди стоящее транспортное средство на охраняемый светофором участок,

жёлтый обязывает сбросить скорость и быть готовым к тому что светофор через 0,5 — 1 сек переключится на красный,

зелёный — разрешает движение со скоростью, не превышающей максимальной уровень для данной автотрассы.

СХЕМА УСТАНОВКИ СВЕТОФОРОВ ТИПА Т.7



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------------------|---------------------------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| | | | | Проект организации дорожного движения | Стадия |
| | | | | | Лист |
| | | | | | Листов |
| | | | | Схемы установки светофоров | ИП Крылов Иван Васильевич |

СХЕМЫ ОБУСТРОЙСТВА АВТОБУСНЫХ ОСТАНОВОК

Остановка общественного транспорта юридически Остановочный пункт маршрутных транспортных средств — общественное место остановки транспортных средств по маршруту регулярных перевозок, оборудованное для посадки, высадки пассажиров и ожидания транспортных средств. Предназначенный для посадки и высадки пассажиров рейсового наземного общественного транспорта (автобус, троллейбус, трамвай, маршрутное такси).

Остановочные площадки предназначены для остановки автобусов, движущихся по установленным маршрутам, с целью высадки и посадки пассажиров.

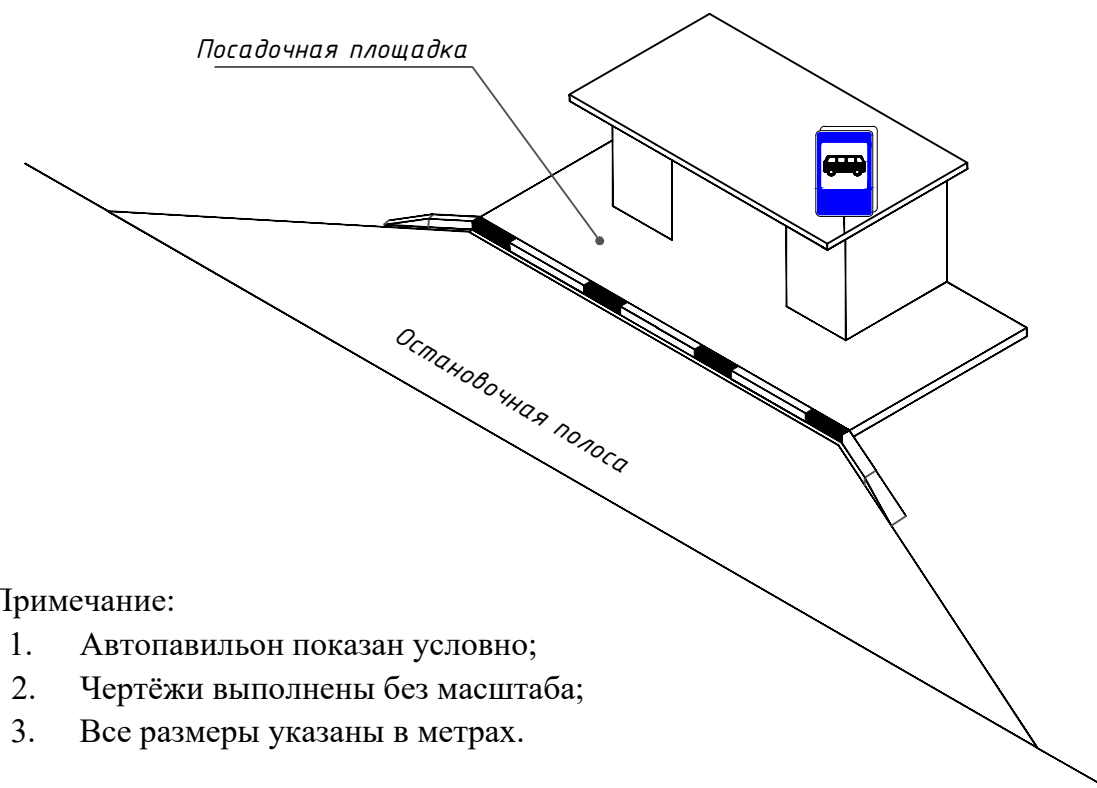
Ширину остановочных площадок следует принимать равной ширине основных полос проезжей части, а длину - в зависимости от числа одновременно останавливающихся автобусов и их габаритов по длине, но не менее 13 м.

Посадочная площадка предназначена для высадки и посадки пассажиров в автобус.

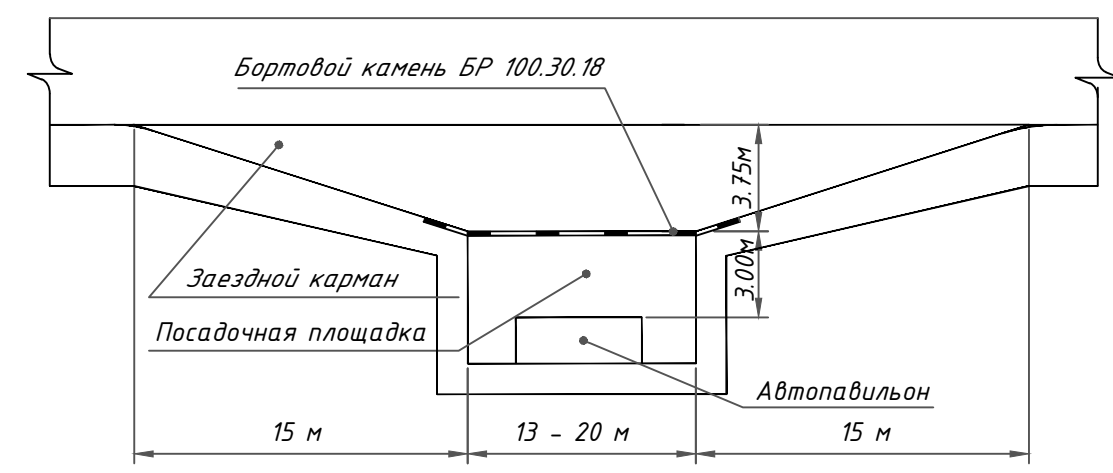
Ширину посадочной площадки принимают не менее 3 м, а длину - не менее длины остановочной площадки.

Автобусные остановки являются важной частью городской инфраструктуры. Они обеспечивают безопасность пассажиров вблизи проезжей части и в какой-то степени дополняют внешний вид улиц.

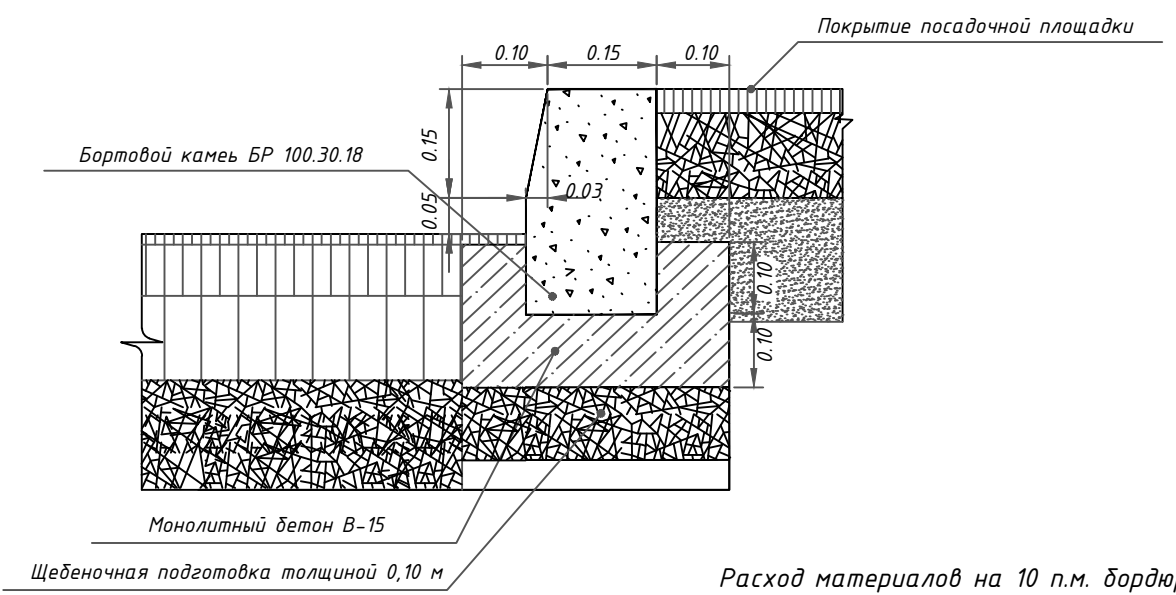
При проектировании, строительстве и реконструкции автобусных остановок учитывать рекомендации по применению СП 396.1325800.2018 "УЛИЦЫ И ДОРОГИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ. Правила градостроительного проектирования".



- Примечание:
1. Автопавильон показан условно;
 2. Чертежи выполнены без масштаба;
 3. Все размеры указаны в метрах.



УСТРОЙСТВО БОРТОВОГО КАМНЯ







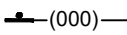






Расход материалов на 10 п.м. бордюра






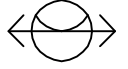


| Монолитный бетон В-15, F150, W6 м ³ | Бортовой камень БР 100-30-18, м ³ /шт | Щебеночная подготовка, м ³ | Арматурная сталь А-1, кг |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| 0.55 | 0.52/10 | 0.38 | 3.2 |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|--------|-----------------------------------------|---------------------------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | | | Зотикова | 2024 |
| Проверил | | | | Крылов | 2024 |
| | | | | Проект организации дорожного движения | Стадия |
| | | | | | Лист |
| | | | | | Листов |
| | | | | Схемы обустройства автобусных остановок | ИП Крылов Иван Васильевич |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



| Условное обозначение | Наименование |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Существующий дорожный знак |
|  | Проектируемый дорожный знак |
|  | Демонтируемый дорожный знак |
|  | Дорожный знак, не учитываемый по основной дороге |
|  | Стойка дорожного знака с плюсовкой (месторасположение относительно начала участка) |
|  | Металлическое барьерное дорожное ограждение |
|  | Проектируемое металлическое барьерное дорожное ограждение |
|  | Пешеходное перильное ограничивающее/удерживающее ограждение |
|  | Проектируемое пешеходное перильное ограничивающее/удерживающее ограждение |
|  | Искусственная неровность |
|  | Светофор |

| Условное обозначение | Наименование |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
|  | Существующая пешеходная дорожка/тротуар |
|  | Проектируемая пешеходная дорожка/тротуар |
|  | Тип покрытия проезжей части: асфальтобетон |
|  | Тип покрытия проезжей части: грунт/щебень/ПГС |
|  | Обочина (вне нас. пункта) Газон (в нас. пункте) |
|  | Существующая опора наружного электроосвещения со светильником |
|  | Проектируемая опора наружного электроосвещения со светильником |
|  | Автопавильон |

Примечание:

1. Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства, которые требуется установить, обозначены зеленым цветом;
2. Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства, которые установлены, обозначены черным цветом;
3. Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства, которые требуется демонтировать, обозначены красным цветом.

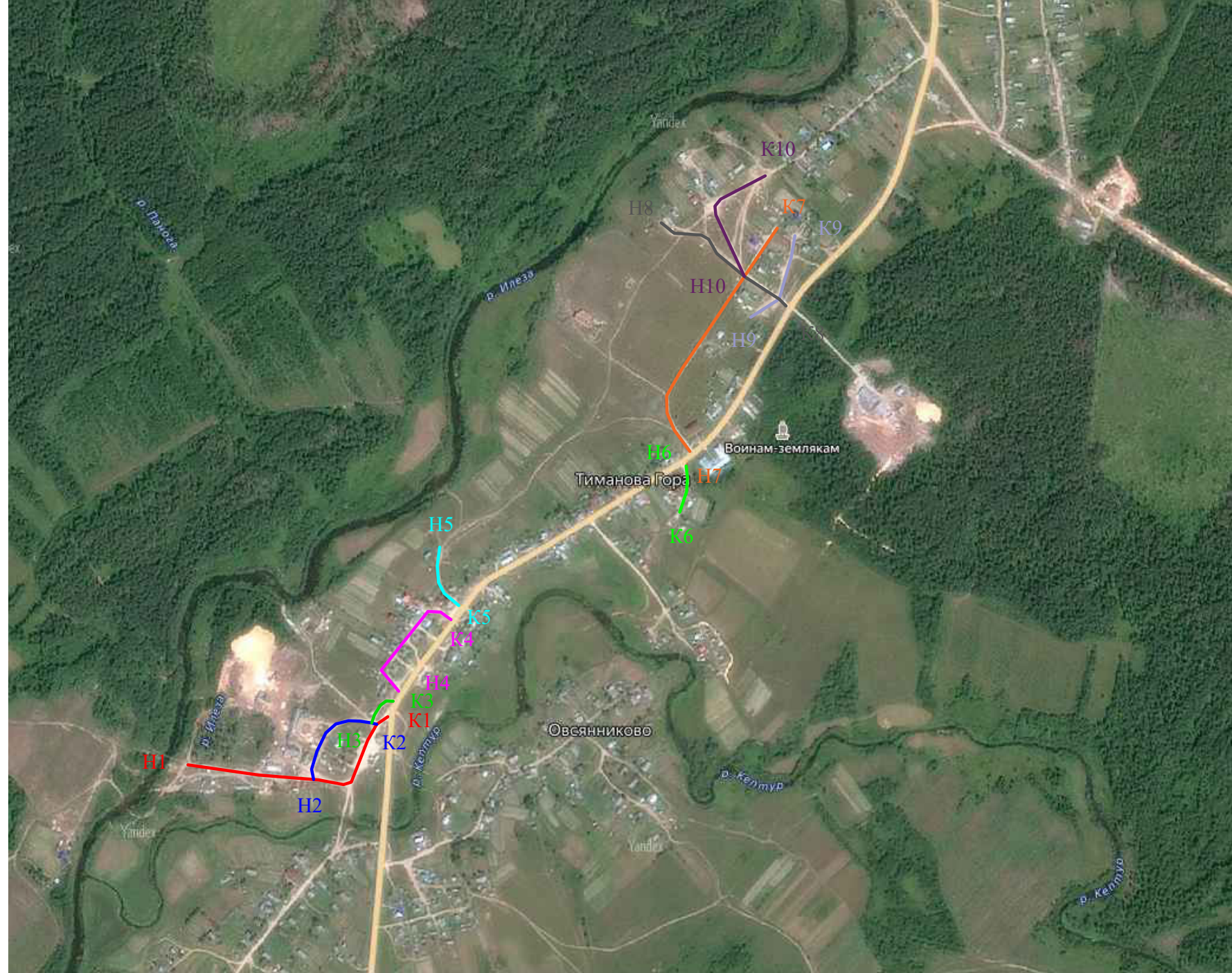
| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | |  | 2024 | | П | 1 | 1 |
| Проверил | | Крылов | |  | 2024 | | | | |
| | | | | | | Условные обозначения | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Тиманова Гора, км 0+000 - км 2+630



- Участок 1 - протяженность 0+500 км
- Участок 2 - протяженность 0+220 км
- Участок 3 - протяженность 0+070 км
- Участок 4 - протяженность 0+260 км
- Участок 5 - протяженность 0+130 км
- Участок 6 - протяженность 0+110 км
- Участок 7 - протяженность 0+550 км
- Участок 8 - протяженность 0+320 км
- Участок 9 - протяженность 0+190 км
- Участок 10 - протяженность 0+280 км

ИТОГО: 2+630 км

Н - начало участка
К - конец участка

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

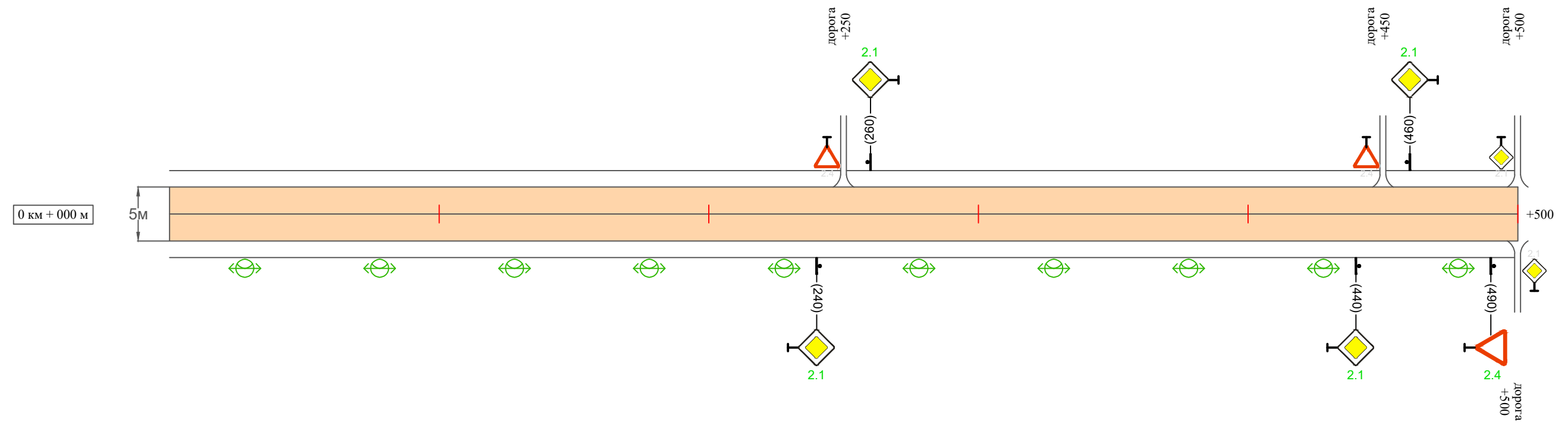
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | Зотикова | 30 | | | 2024 |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 15 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

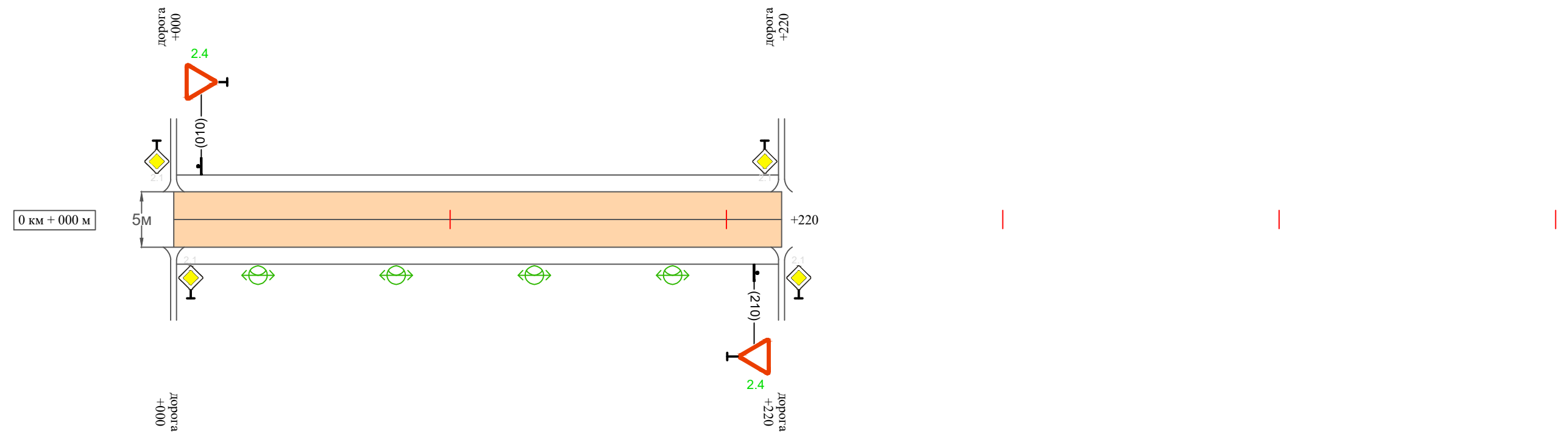
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

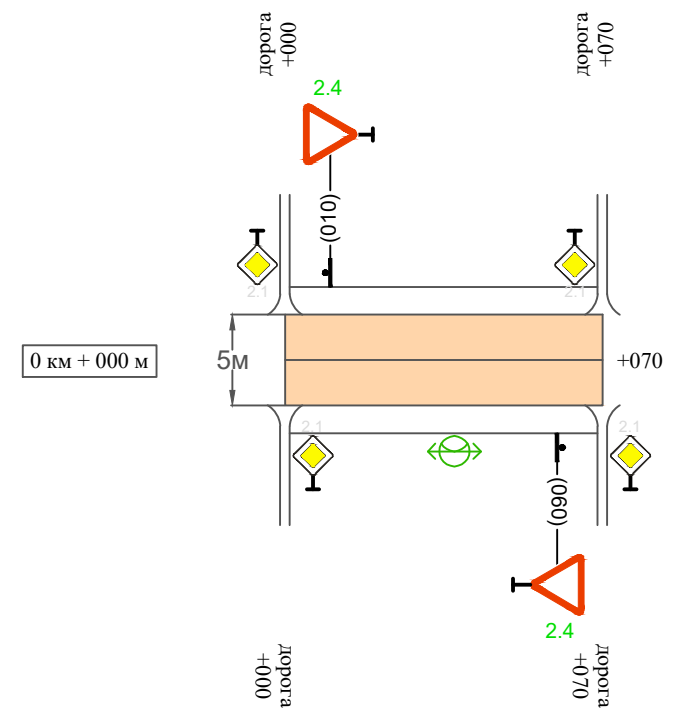
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

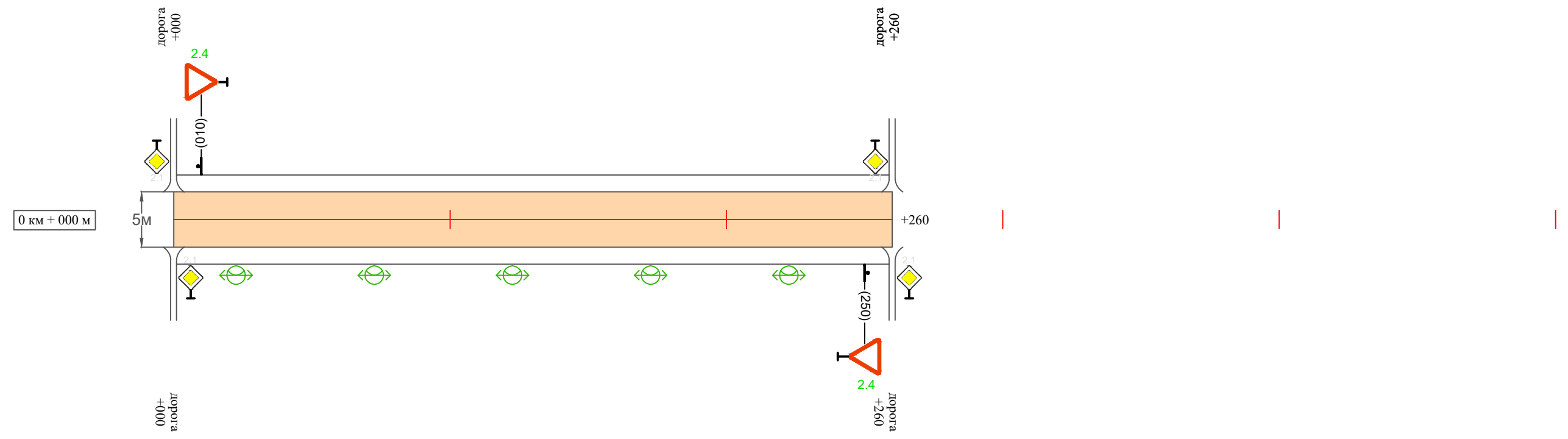
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

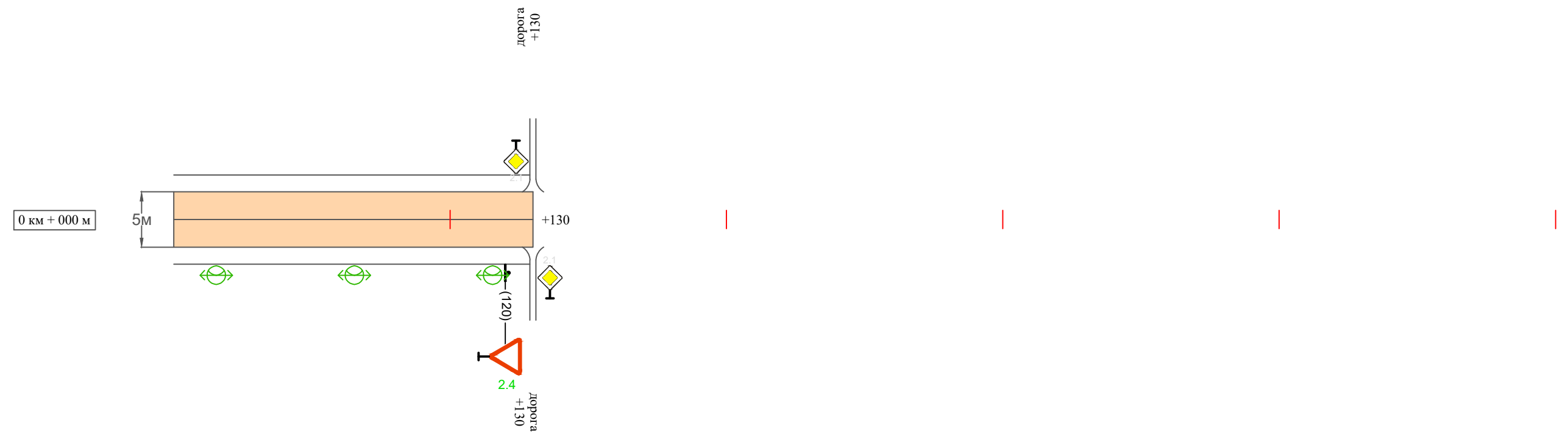
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 5)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

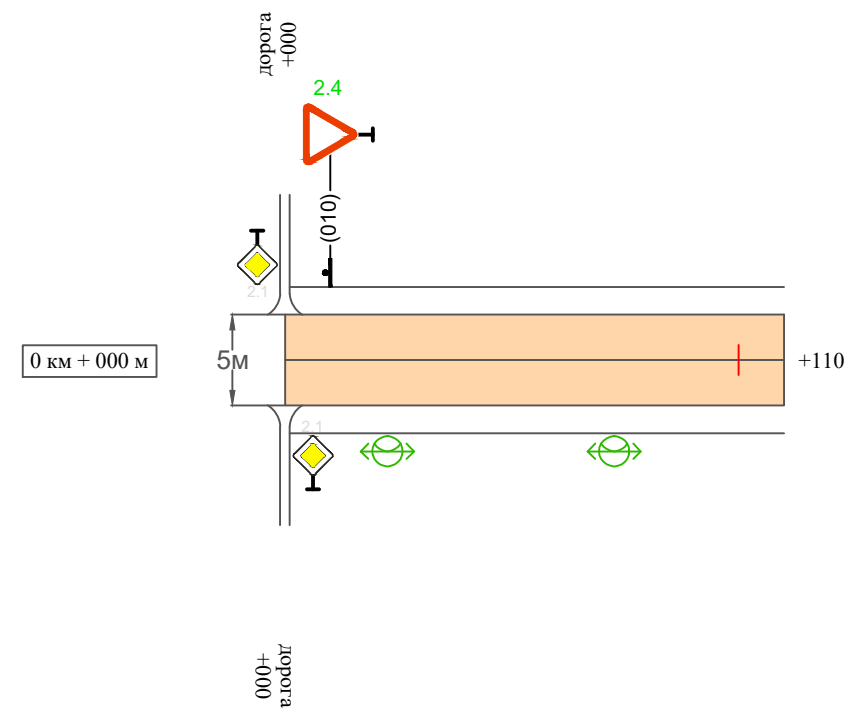
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 6)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Инв. № инв. № Провер. Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

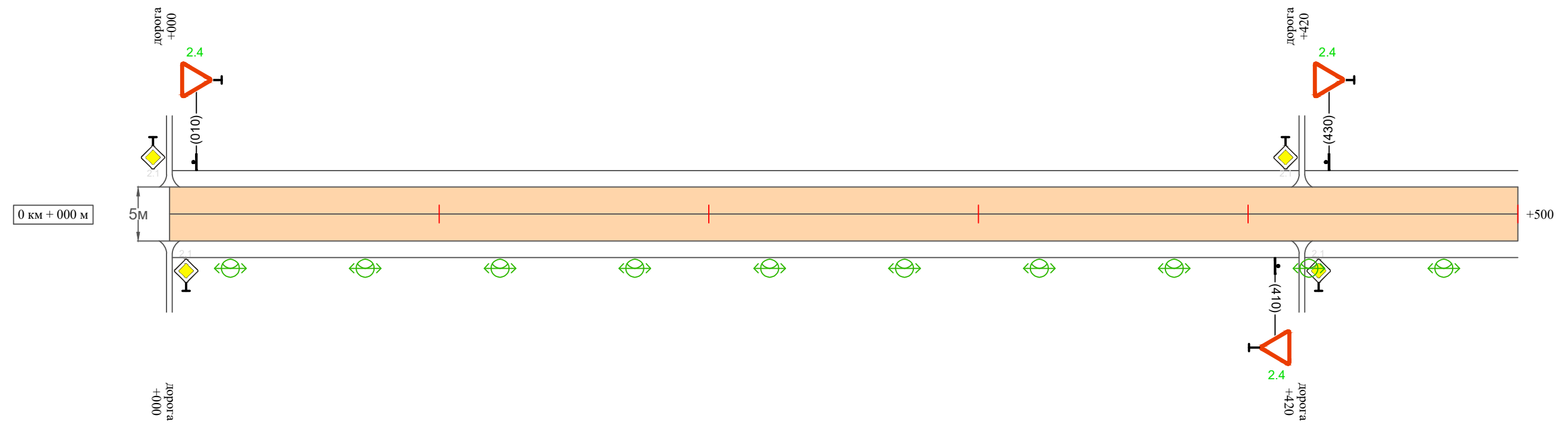
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 7)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 7)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

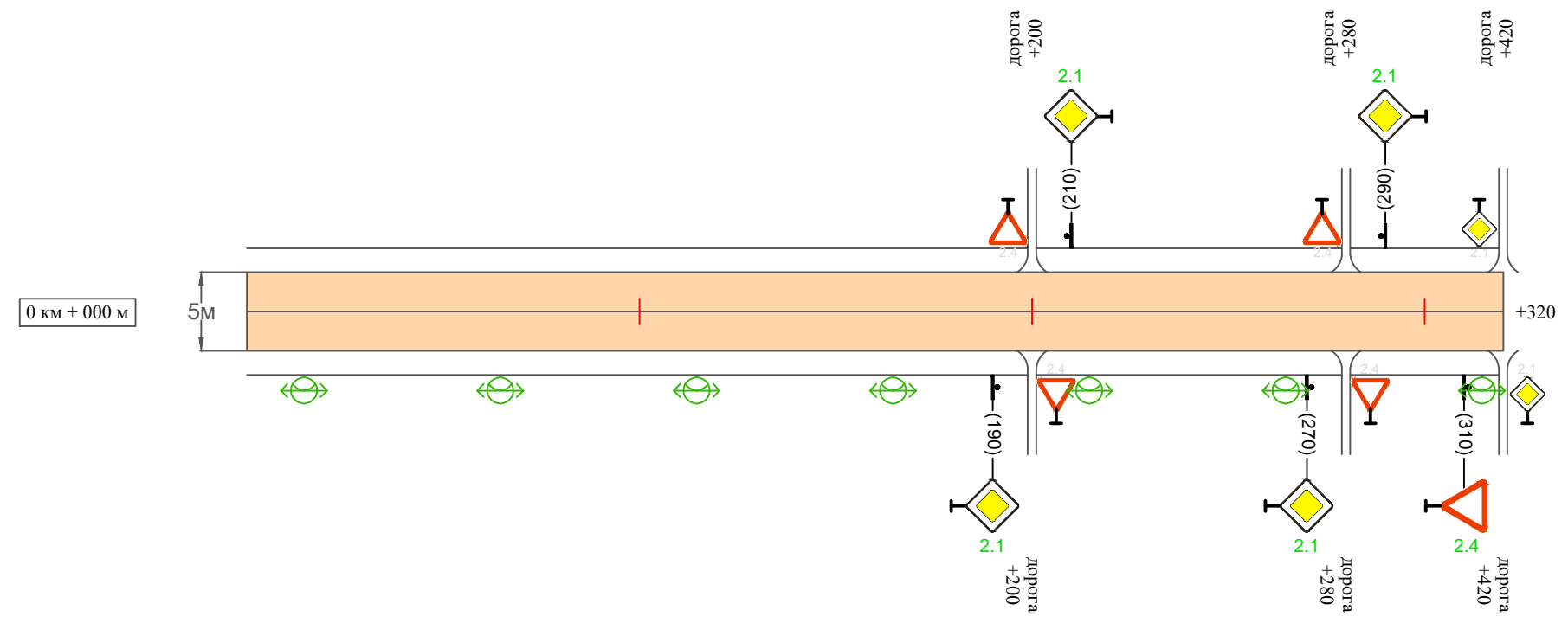
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

д. Тиманова Гора (участок 8)



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

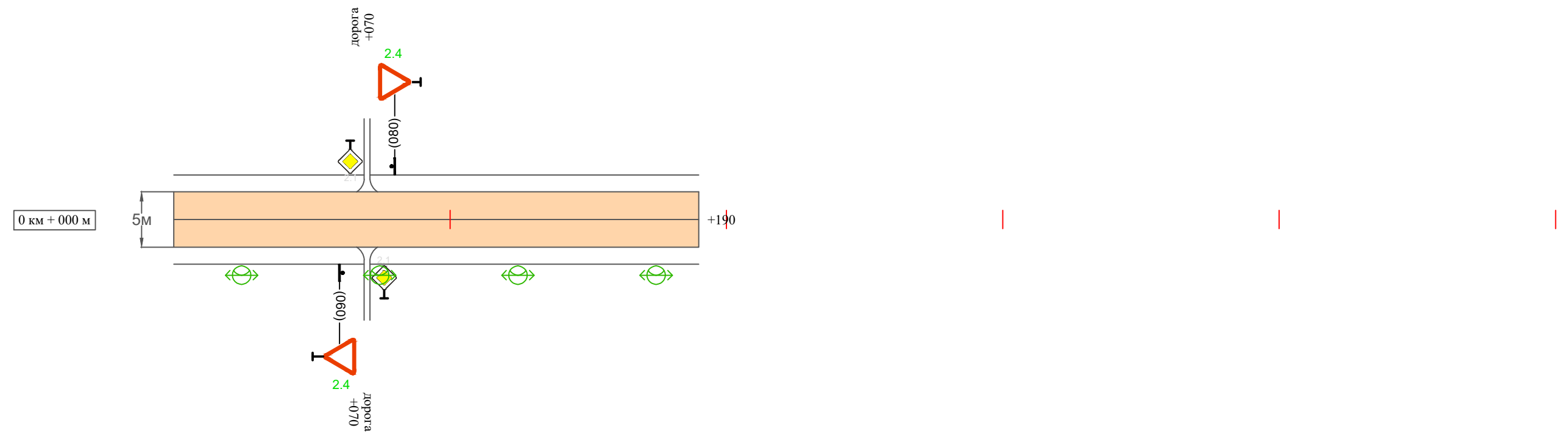
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 9)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

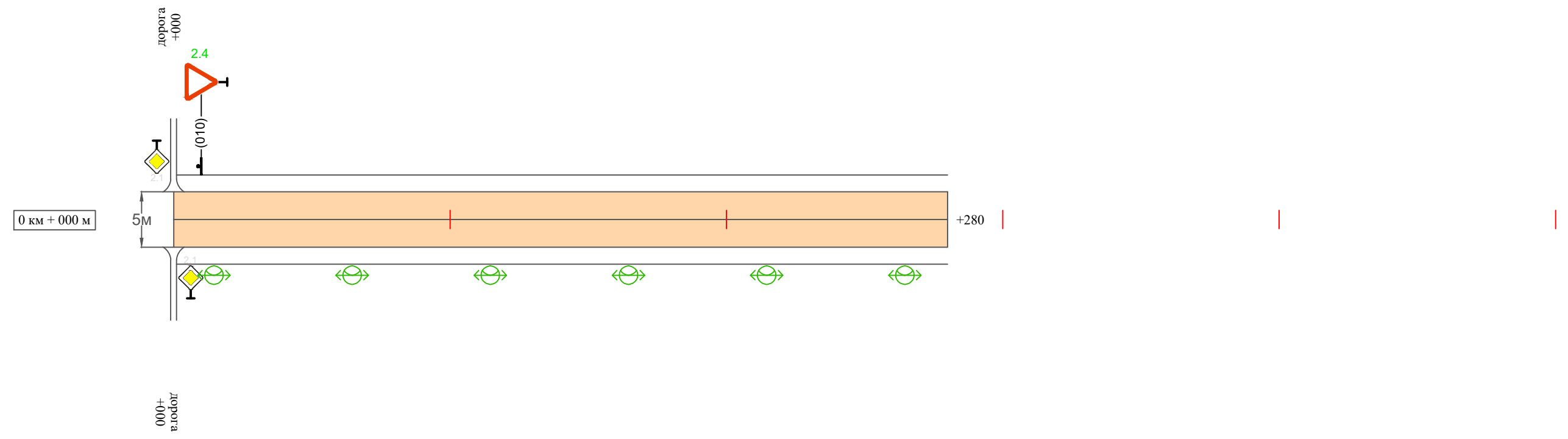
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора (участок 10)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес
Провер.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Тиманова Гора

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+630

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+240 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+260 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+440 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+460 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+490 | требуется установить | 1 | | справа |
| 6 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 7 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+210 | требуется установить | 1 | | справа |
| 8 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 9 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+060 | требуется установить | 1 | | справа |
| 10 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 11 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+250 | требуется установить | 1 | | справа |
| 12 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+120 | требуется установить | 1 | | справа |
| 13 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 14 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 15 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+410 | требуется установить | 1 | | справа |
| 16 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+430 | требуется установить | 1 | слева | |
| 17 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+190 | требуется установить | 1 | | справа |
| 18 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+210 | требуется установить | 1 | слева | |
| 19 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+270 | требуется установить | 1 | | справа |
| 20 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+290 | требуется установить | 1 | слева | |

Инв. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

13

Ведомость размещения дорожных знаков д. Тиманова Гора

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+630

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | | |
|-------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|--|
| | | | | | | | | 9 | 10 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 21 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+310 | требуется установить | 1 | | справа | |
| 22 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+060 | требуется установить | 1 | | справа | |
| 23 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+080 | требуется установить | 1 | слева | | |
| 24 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | | |
| | Итого установлено: | | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | | 24 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | | 24 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | | 24 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | | 24 | | |

Провер.
Изм. внес

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

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

14

Ведомость размещения искусственного освещения д. Тиманова Гора

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+630

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 2+630 | населенный пункт | 53 / 53 | 2630 | | справа |
| Итого: | | | | 53 / 53 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

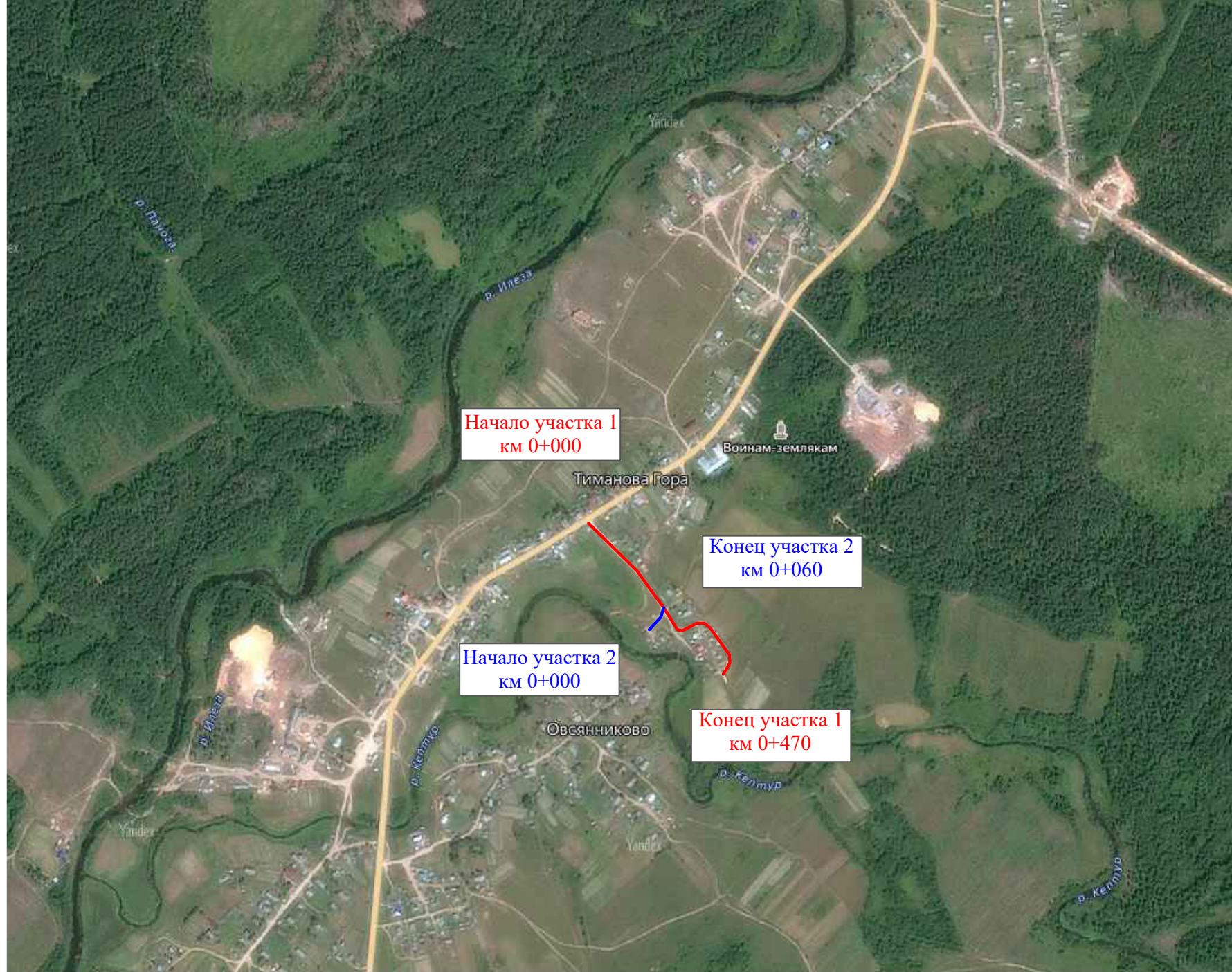
Лист

15

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Тиманова Гора, ул. Надречная, км 0+000 - км 0+530



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

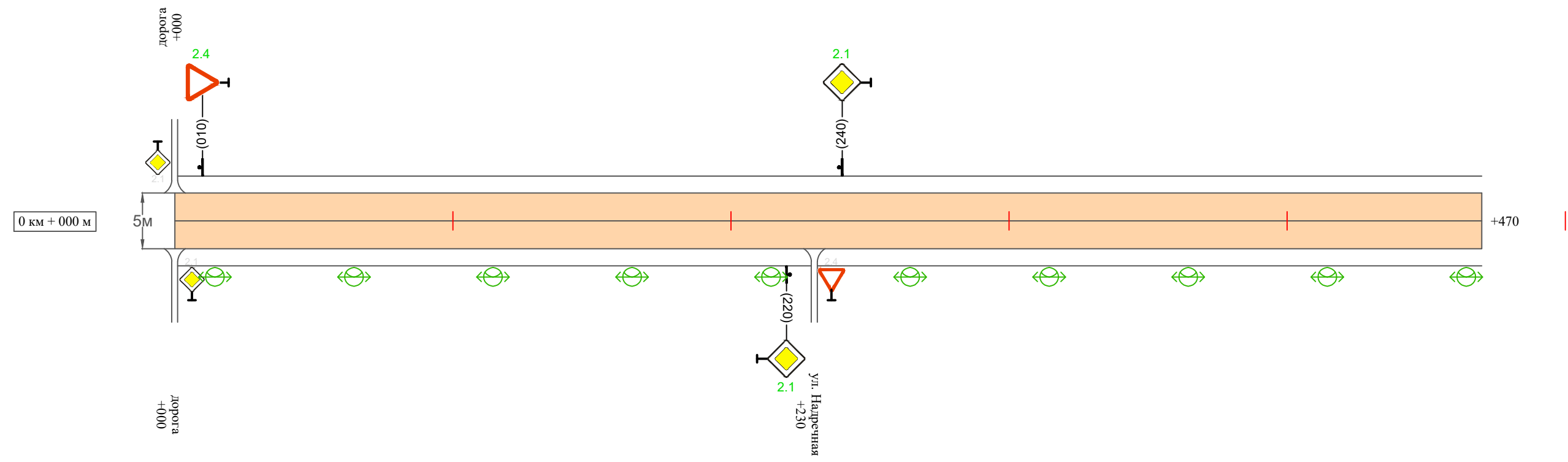
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|-----------------|---------------------------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | | Стадия |
| | | | | | Лист |
| | | | | | Листов |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | | ИП Крылов Иван Васильевич |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора, ул. Надречная (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

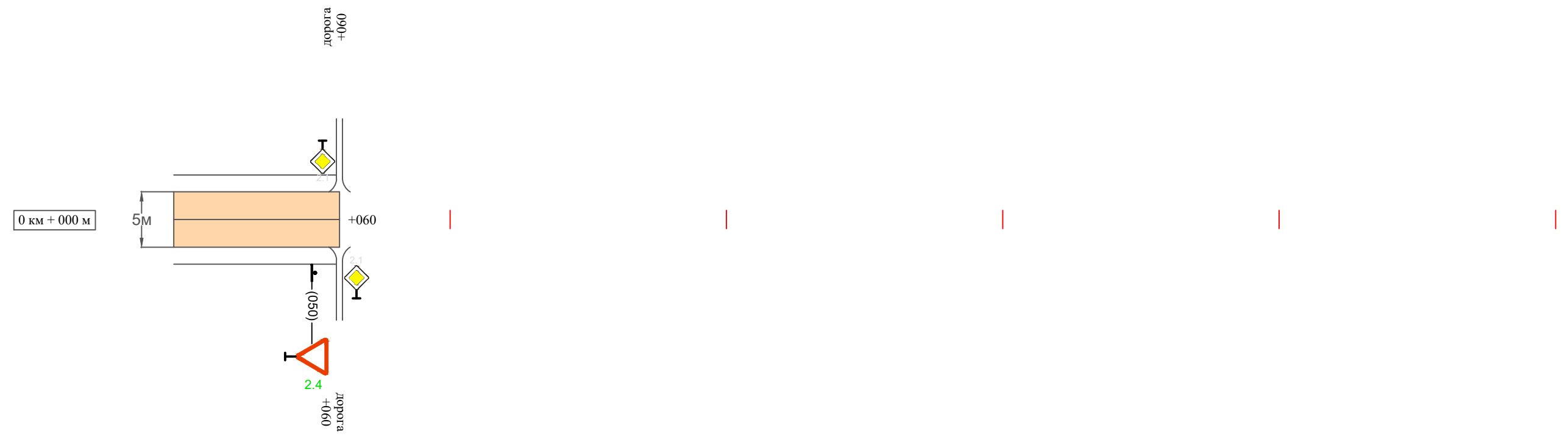
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Тиманова Гора, ул. Надречная (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Тиманова Гора, ул. Надречная

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+220 | требуется установить | 1 | | справа |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+240 | требуется установить | 1 | слева | |
| 4 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+050 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 4 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 4 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 4 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 4 | | |

Провер.
Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

4

Ведомость размещения искусственного освещения
д. Тиманова Гора, ул. Надречная

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+530 | населенный пункт | 10 / 10 | 530 | | справа |
| Итого: | | | | 10 / 10 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

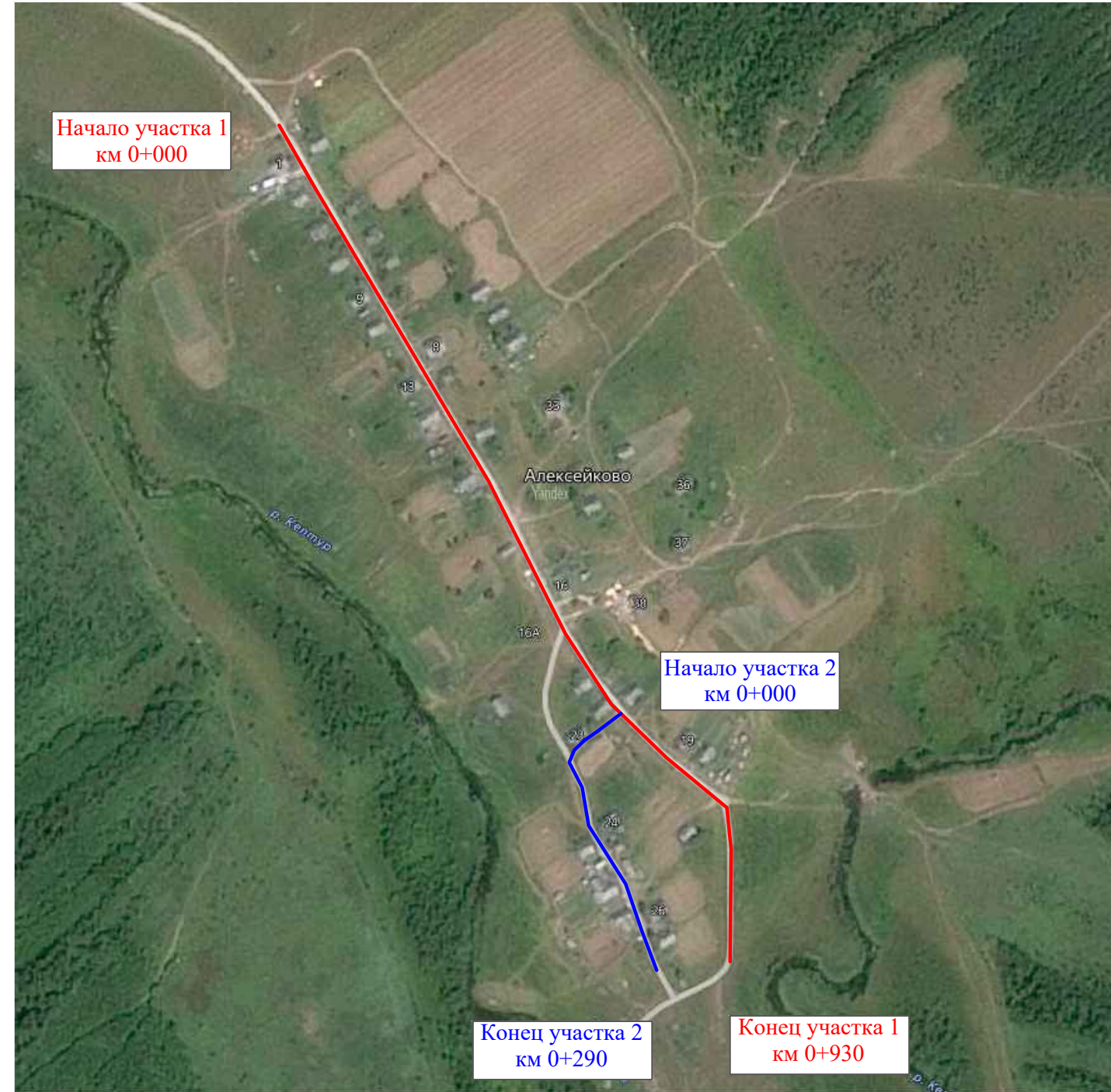
Лист

5

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Алексейково, км 0+000 - км 1+220



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | |
| | | | Провер. | Изм. внес |

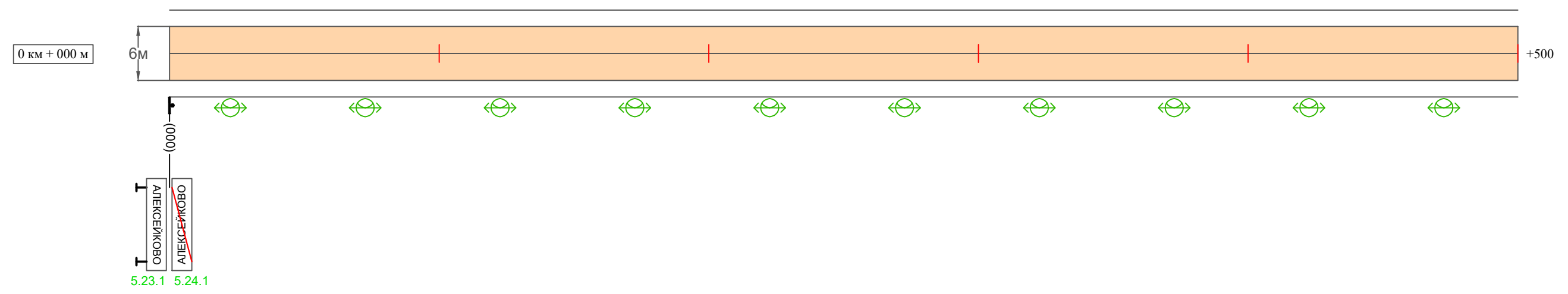
| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|---------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зот</i> | 2024 | | П | 1 | 8 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | |
| | | | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | | | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Алексейково (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

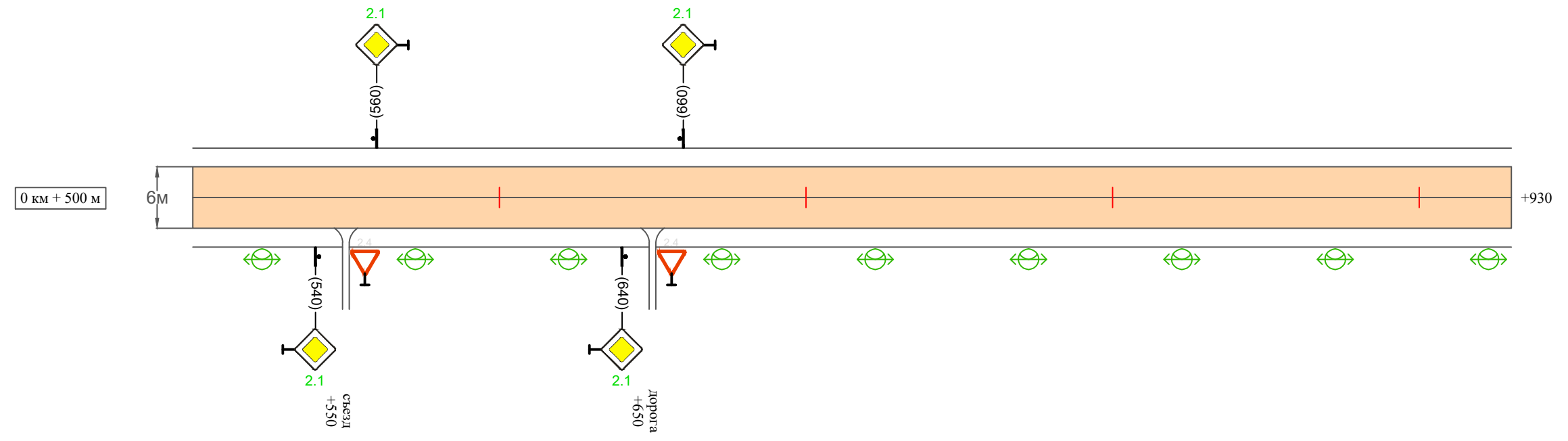
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Алексейково (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

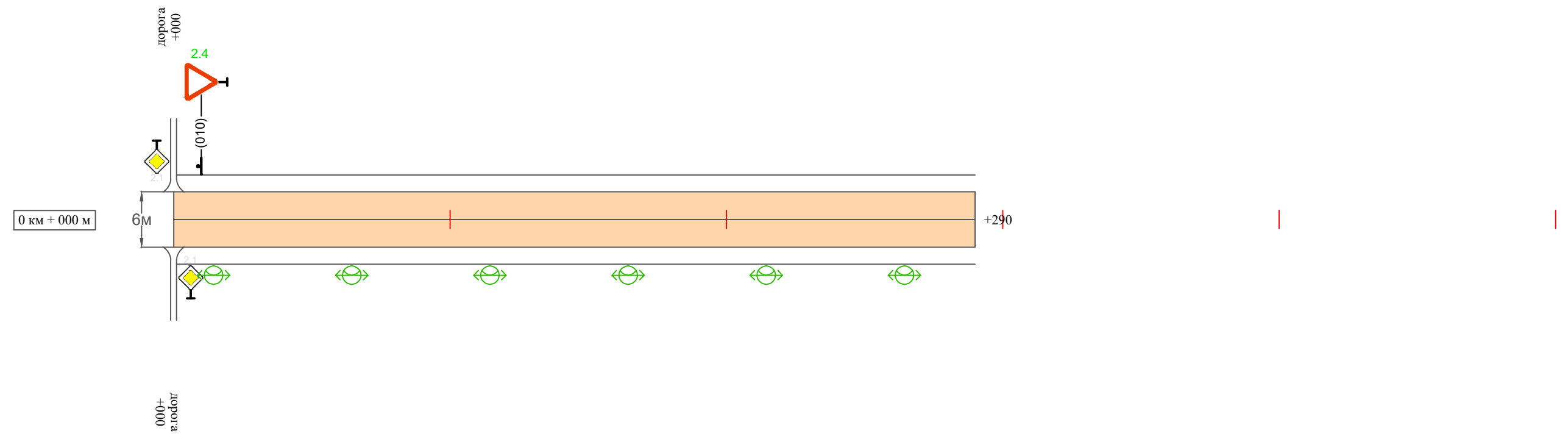
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Алексейково (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Алексейково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+220

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+540 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+560 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+640 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+660 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 5 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 6 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 7 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 7 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 7 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

5

Ведомость размещения искусственного освещения д. Алексейково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+220

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+220 | населенный пункт | 25 / 25 | 1220 | | справа |
| Итого: | | | | 25 / 25 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

6

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Алексейково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+220

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 103 | 9 | 9 | да |
| В | 100 | 92 | 13 | 7 | да |
| Е | 100 | 86 | 12 | 11 | да |
| Й | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Л | 100 | 100 | 4 | 11 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| С | 100 | 93 | 8 | 8 | да |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. Изм. внес |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования Д. Алексейково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+220

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 103 | 9 | 9 | да |
| В | 100 | 92 | 13 | 7 | да |
| Е | 100 | 86 | 12 | 11 | да |
| Й | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Л | 100 | 100 | 4 | 11 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| С | 100 | 93 | 8 | 8 | да |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

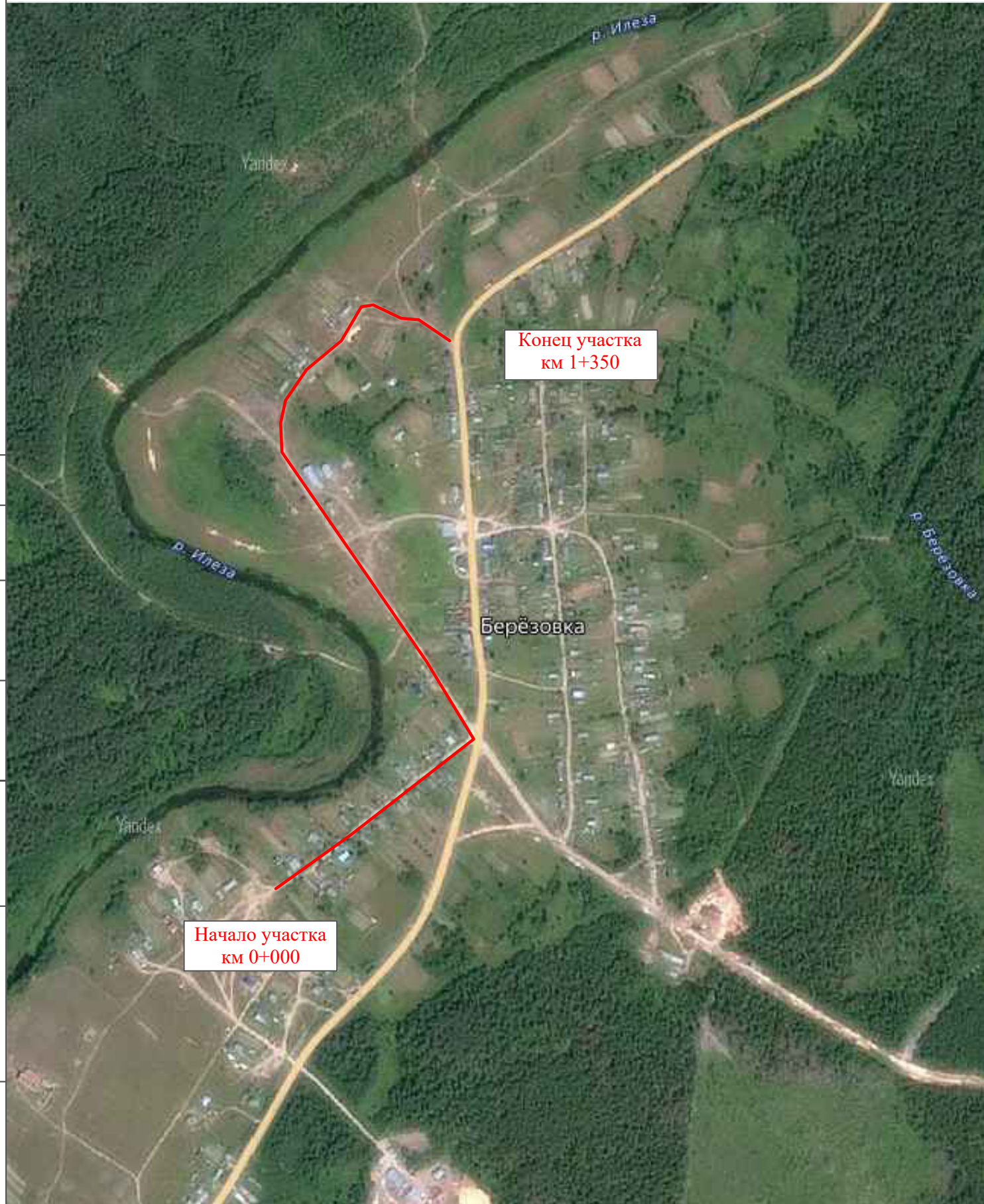
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - п. Берёзовка, ул. Первая, км 0+000 - км 1+350



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Прочер. | Изм. внес |
| | | | | |

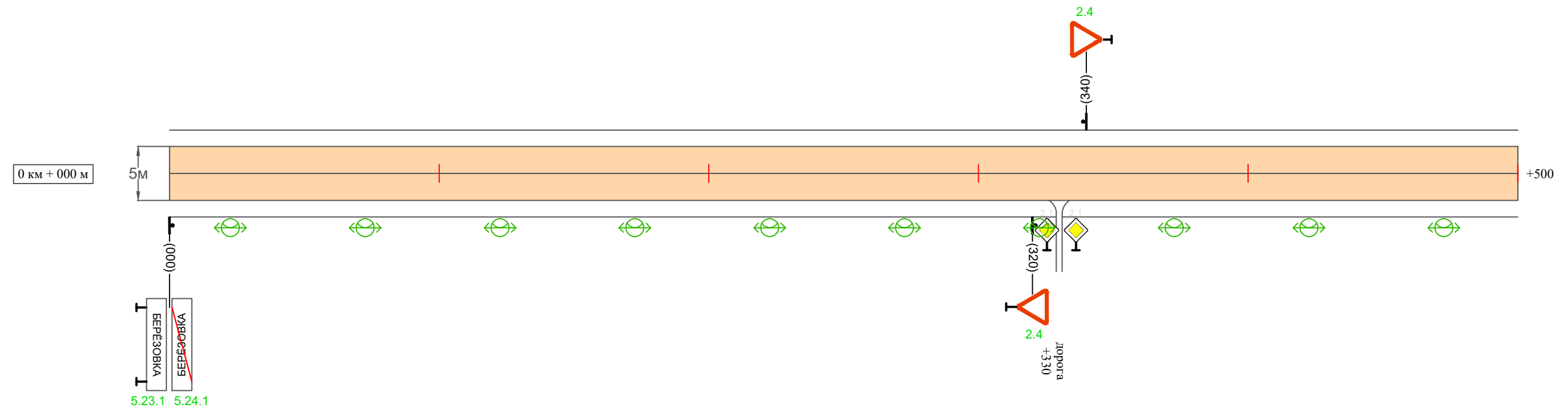
| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------|--------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | Зотикова | 300 | 2024 | | | | П | 1 | 8 |
| Проверил | Крылов | | 2024 | | | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | ИП Крылов Иван Васильевич | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Первая

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

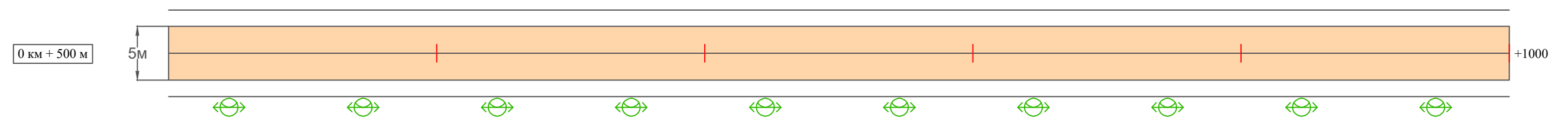
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Первая

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

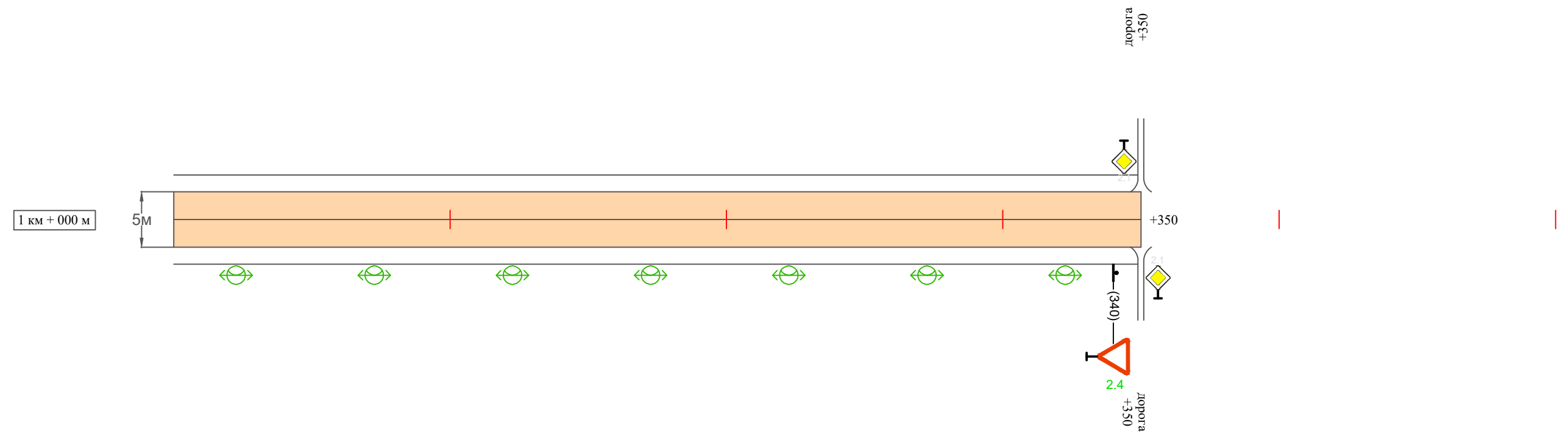
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Первая

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков п. Берёзовка, ул. Первая

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+350

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+340 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 3 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 3 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 4 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 5 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

5

**Ведомость размещения искусственного освещения
п. Берёзовка, ул. Первая**

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+350

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+350 | населенный пункт | 27 / 27 | 1350 | | справа |
| Итого: | | | | 27 / 27 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

6

Макет информационного знака индивидуального проектирования п. Берёзовка, ул. Первая

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+350

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| Б | 100 | 102 | 18 | 13 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| Е | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| Ё | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| З | 100 | 98 | 10 | 15 | нет |
| К | 100 | 109 | 17 | 12 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования п. Берёзовка, ул. Первая

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+350

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| Б | 100 | 102 | 18 | 13 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| Е | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| Ё | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| З | 100 | 98 | 10 | 15 | нет |
| К | 100 | 109 | 17 | 12 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполнит. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - п. Берёзовка, ул. Третья, км 0+000 - км 0+800



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

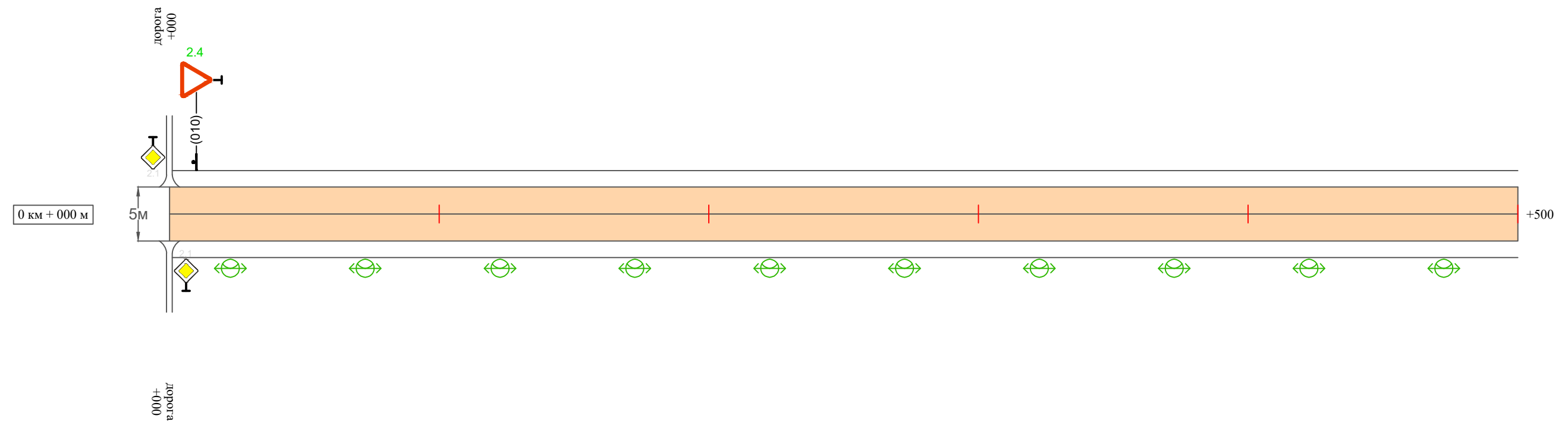
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | Зотикова | Зот | 2024 | | |
| Проверил | Крылов | | 2024 | | |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 5 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Третья

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

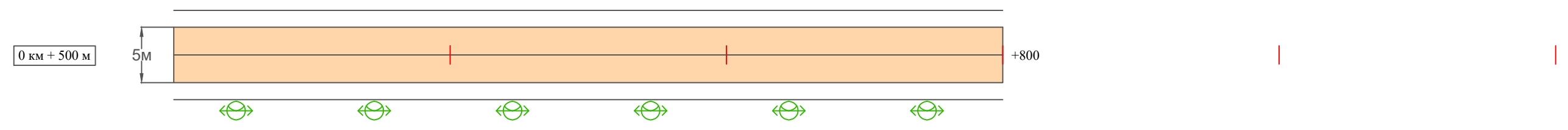
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Третья

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков п. Берёзовка, ул. Третья

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+800

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 1 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 1 | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|------------------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 22-12/03-03 ПОДД | Лист |
| | | | | | | | 4 |

**Ведомость размещения искусственного освещения
п. Берёзовка, ул. Третья**

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+800

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+800 | населенный пункт | 16 / 16 | 800 | | справа |
| Итого: | | | | 16 / 16 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

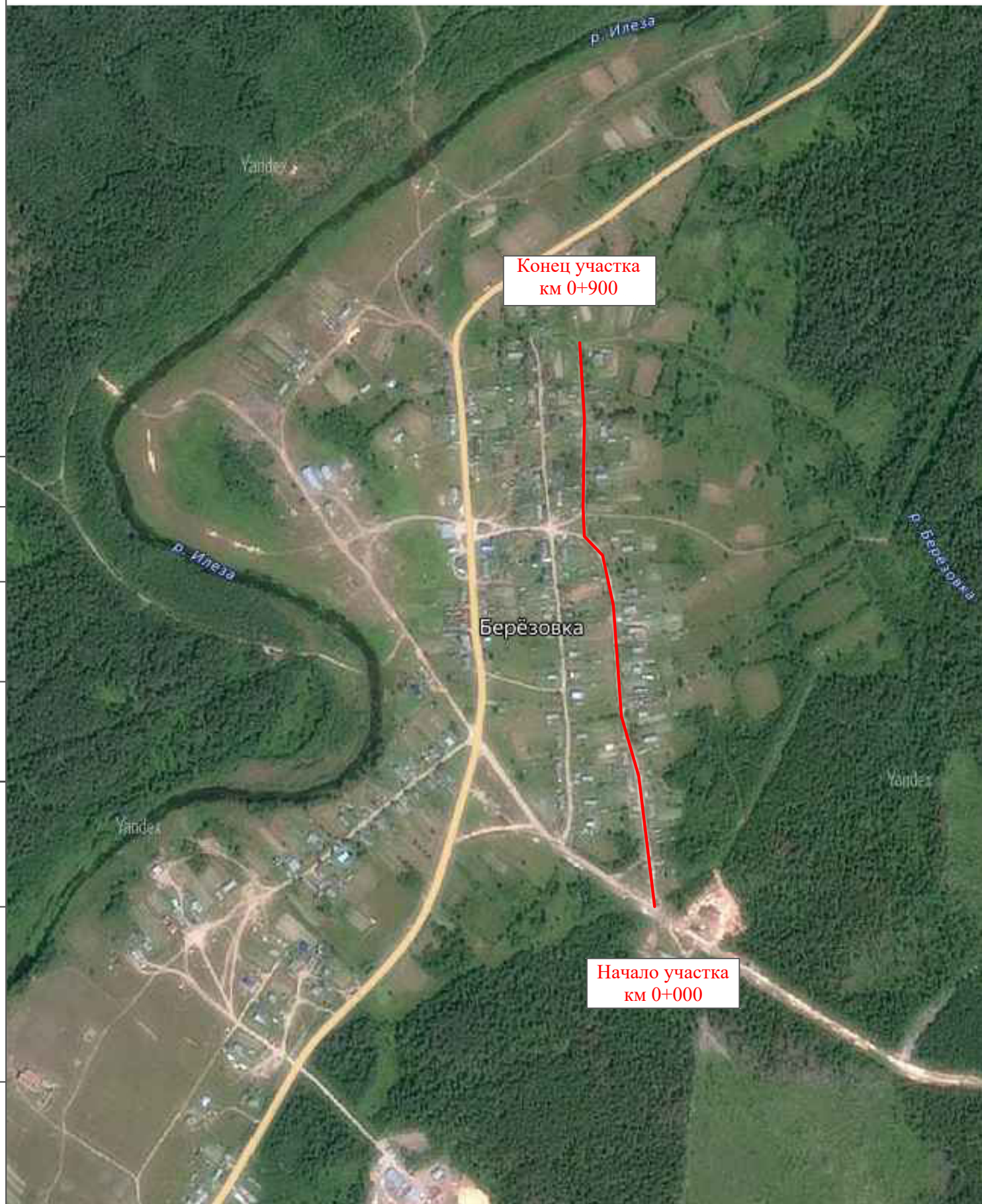
Лист

5

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - п. Берёзовка, ул. Четвёртая, км 0+000 - км 0+900



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | Изм. внес |

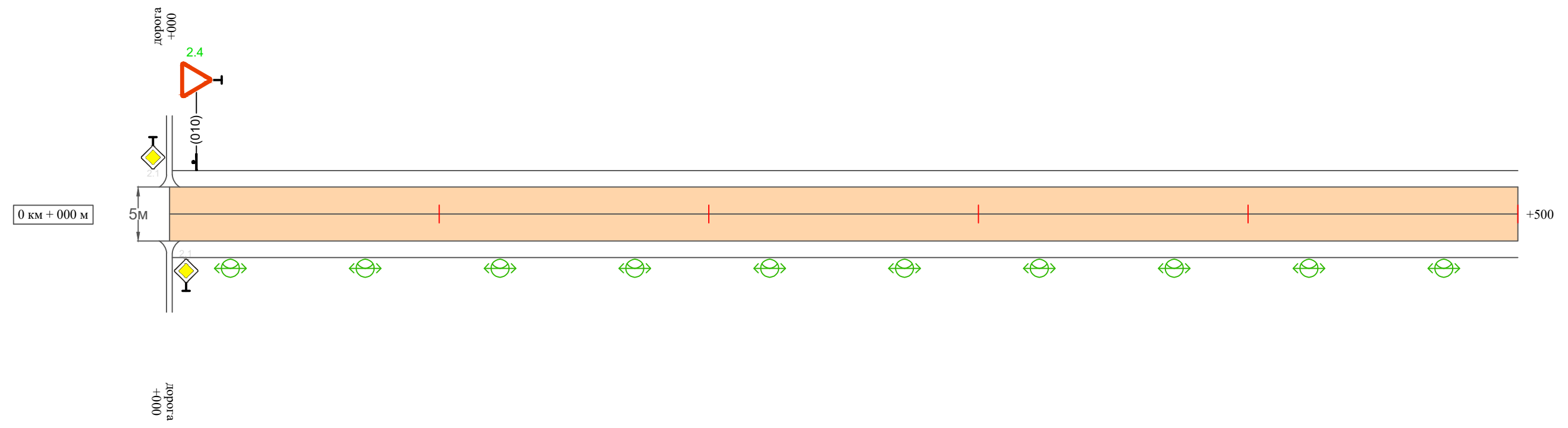
| | | | | | | | | | | |
|----------|---------|------|--------|----------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------|--------|--|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов | |
| Выполнил | | | | Зотикова | 2024 | | П | 1 | 5 | |
| Проверил | | | | Крылов | 2024 | | | | | |
| | | | | | | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

п. Берёзовка, ул. Четвёртая

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

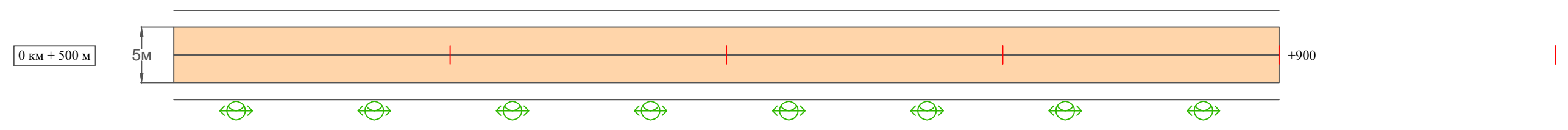
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

п. Берёзовка, ул. Четвёртая



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков п. Берёзовка, ул. Четвёртая

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+900

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 1 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 1 | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполн. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

4

Ведомость размещения искусственного освещения п. Берёзовка, ул. Четвёртая

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+900

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+900 | населенный пункт | 18 / 18 | 900 | | справа |
| Итого: | | | | 18 / 18 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

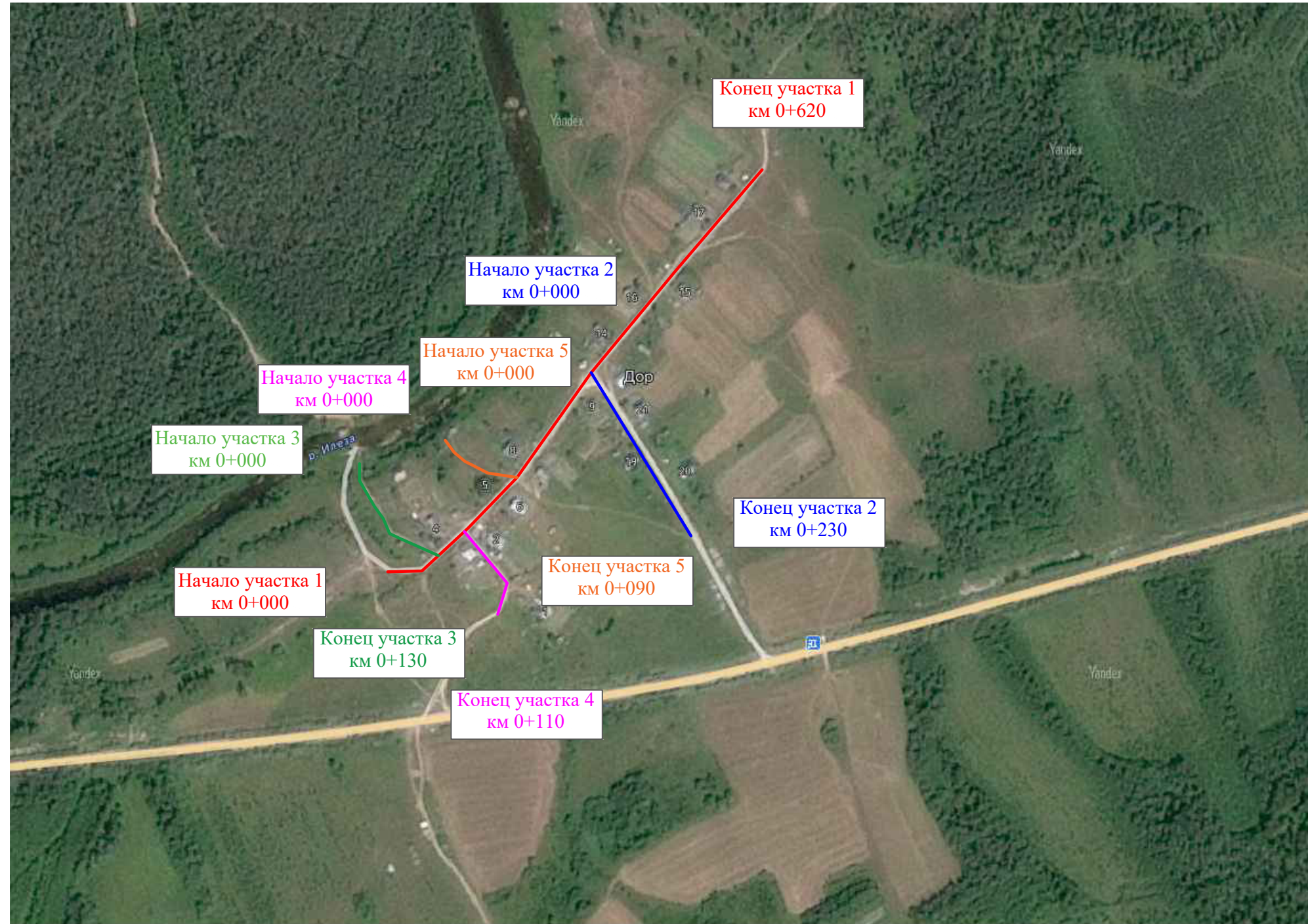
Лист

5

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Дор, км 0+000 - км 1+180



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Проект. Изм. внес |
| | | | |

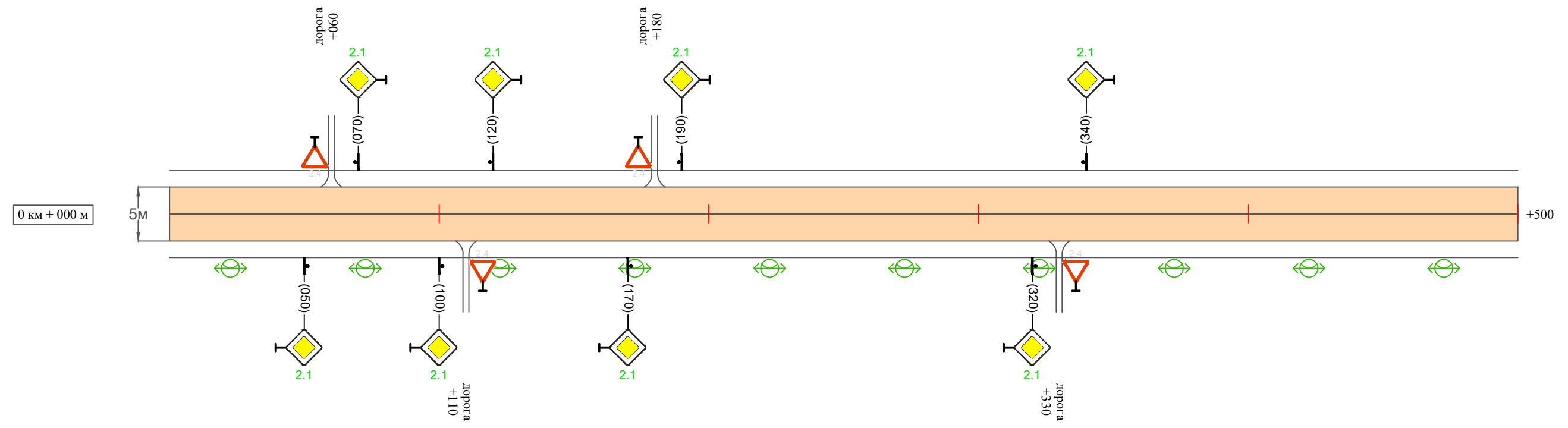
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | Зотикова | Зот | | | 2024 |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 9 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

д. Дор (участок 1)



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

д. Дор (участок 1)



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

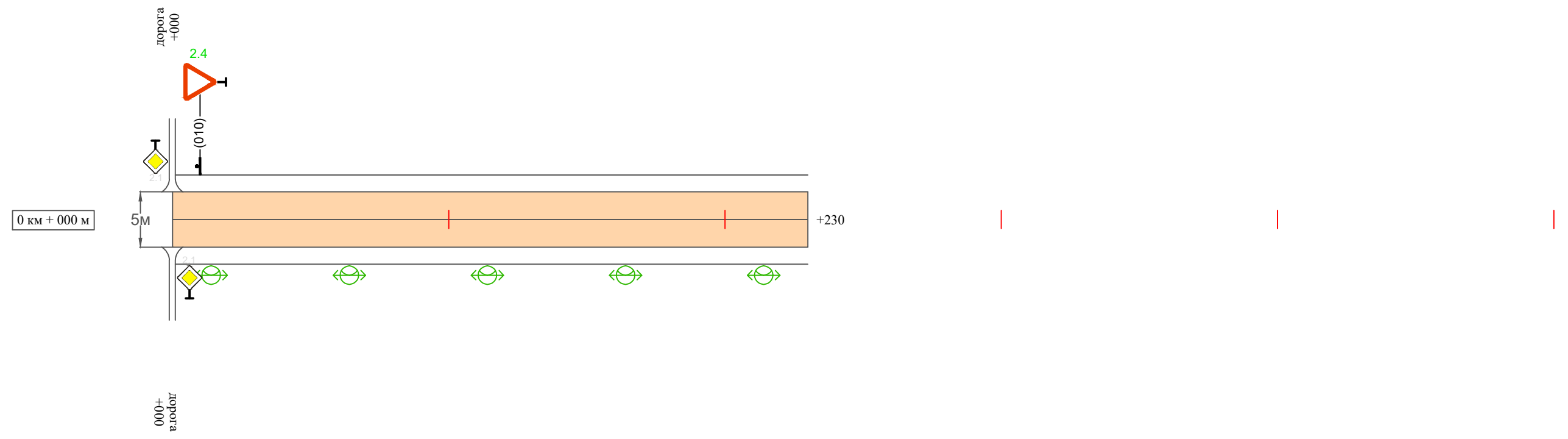
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Дор (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. Внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

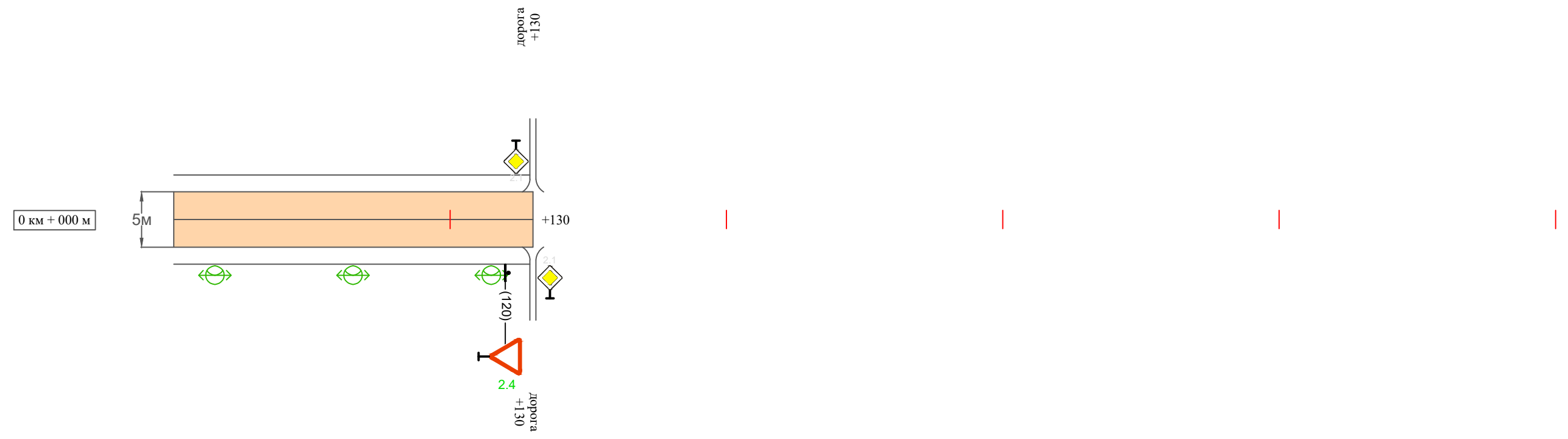
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

д. Дор (участок 3)



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

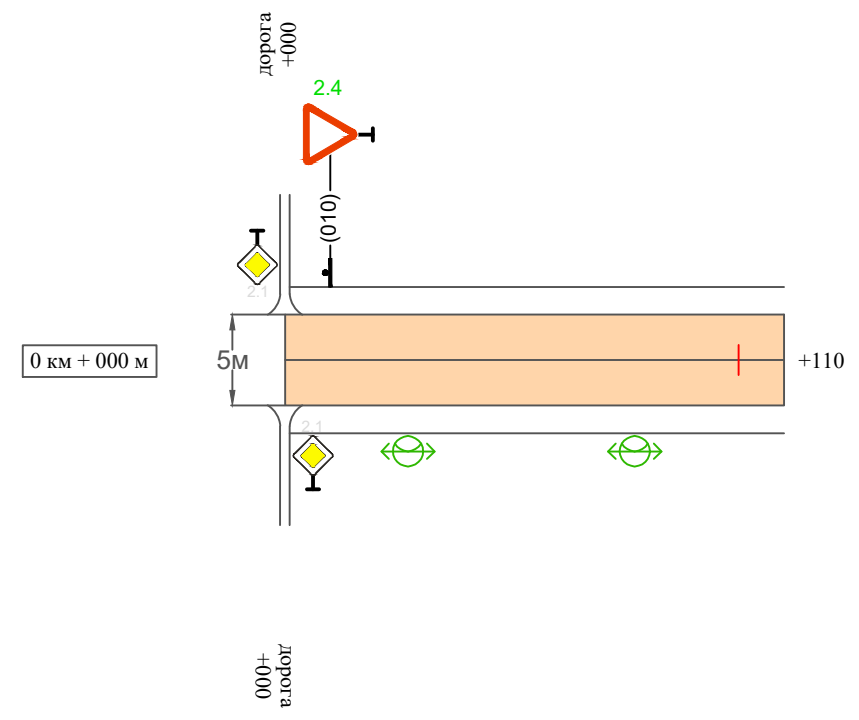
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Дор (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

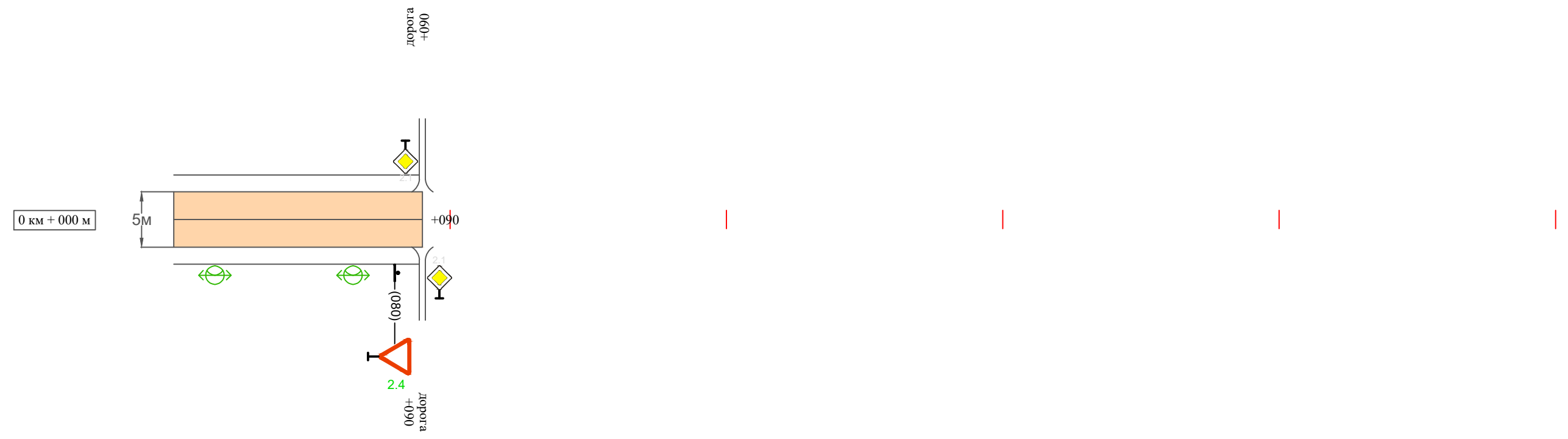
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Дор (участок 5)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес
Провер.
Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+180

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+050 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+070 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+100 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+120 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+170 | требуется установить | 1 | | справа |
| 6 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+190 | требуется установить | 1 | слева | |
| 7 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | | справа |
| 8 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+340 | требуется установить | 1 | слева | |
| 9 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 10 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+120 | требуется установить | 1 | | справа |
| 11 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 12 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+080 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 12 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 12 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 12 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 12 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

8

Ведомость размещения искусственного освещения д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+180

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+180 | населенный пункт | 25 / 25 | 1180 | | справа |
| Итого: | | | | 25 / 25 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

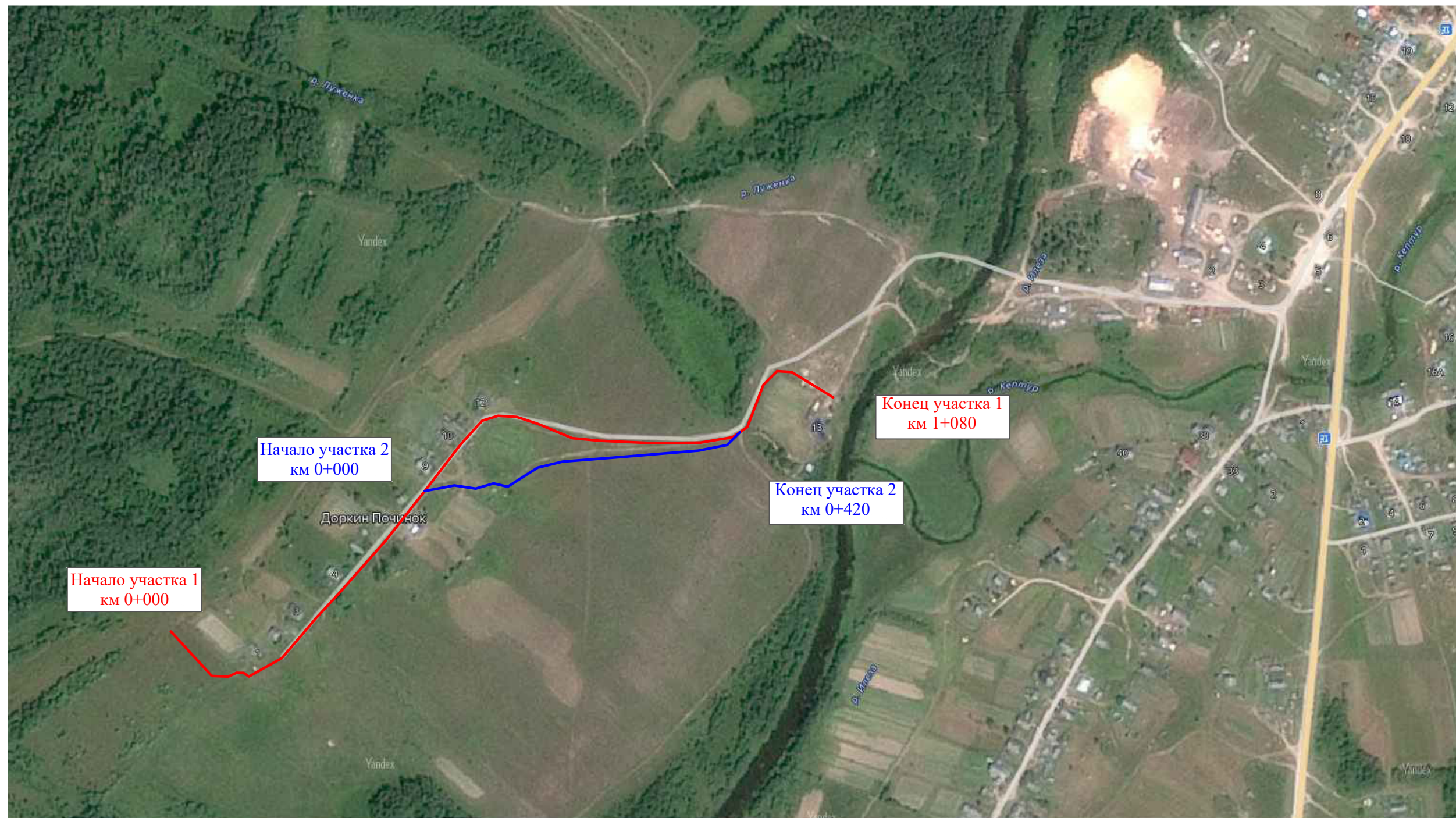
Лист

9

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Доркин Починок, км 0+000 - км 1+500



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Проект. Изм. внес |
| | | | |

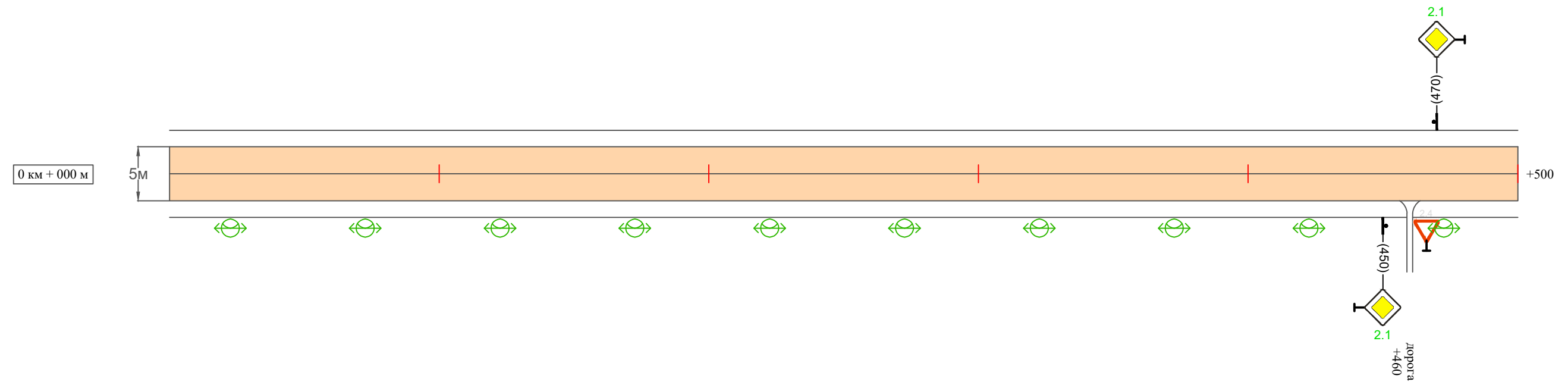
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 7 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Доркин Починок (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

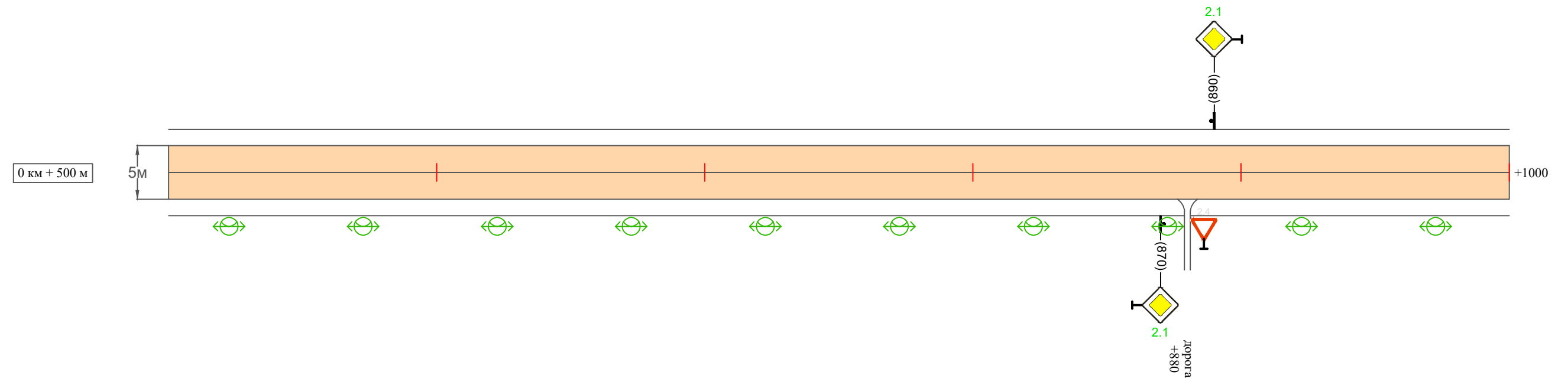
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Доркин Починок (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Доркин Починок (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

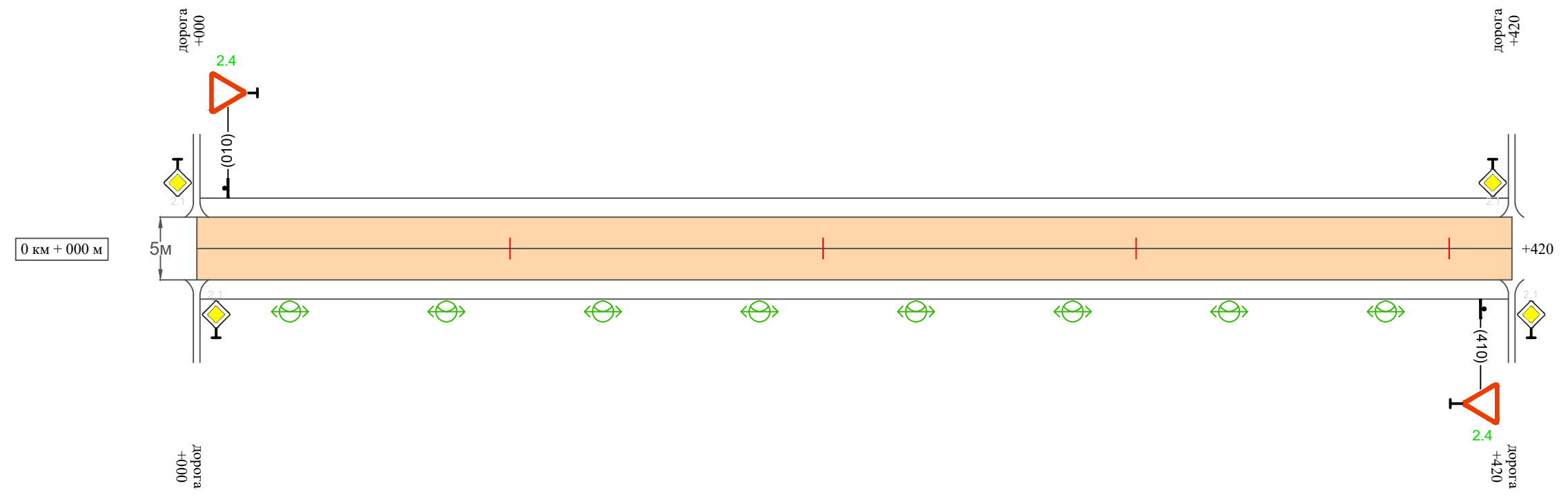
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Доркин Починок (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Провер. Изм. внес.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+500

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+450 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+470 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+870 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+890 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+410 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 6 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 6 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 6 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 6 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

6

Ведомость размещения искусственного освещения д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+500

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+500 | населенный пункт | 30 / 30 | 1500 | | справа |
| Итого: | | | | 30 / 30 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

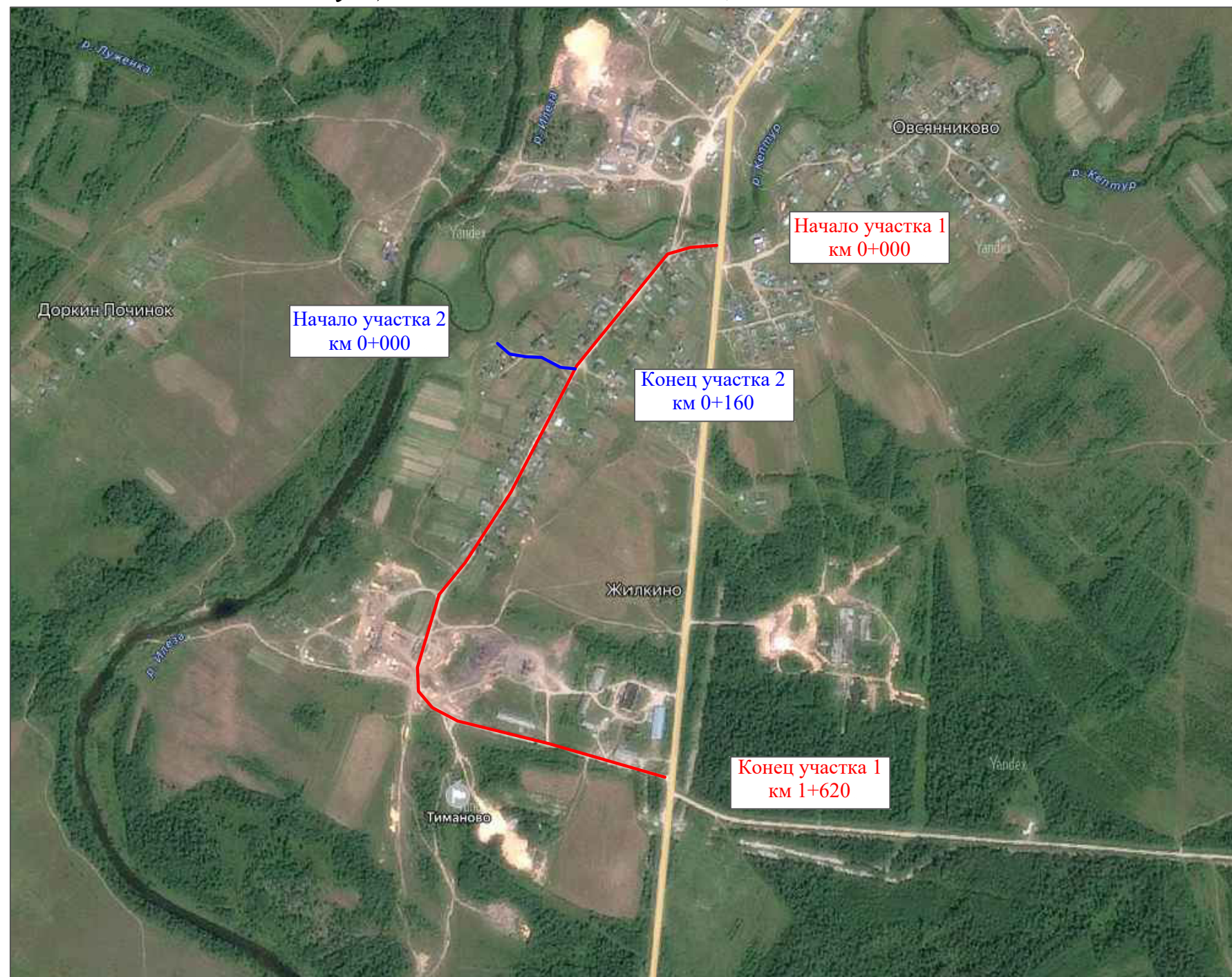
Лист

7

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Жилкино, км 0+000 - км 1+780



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Проект. Изм. внес |
| | | | |

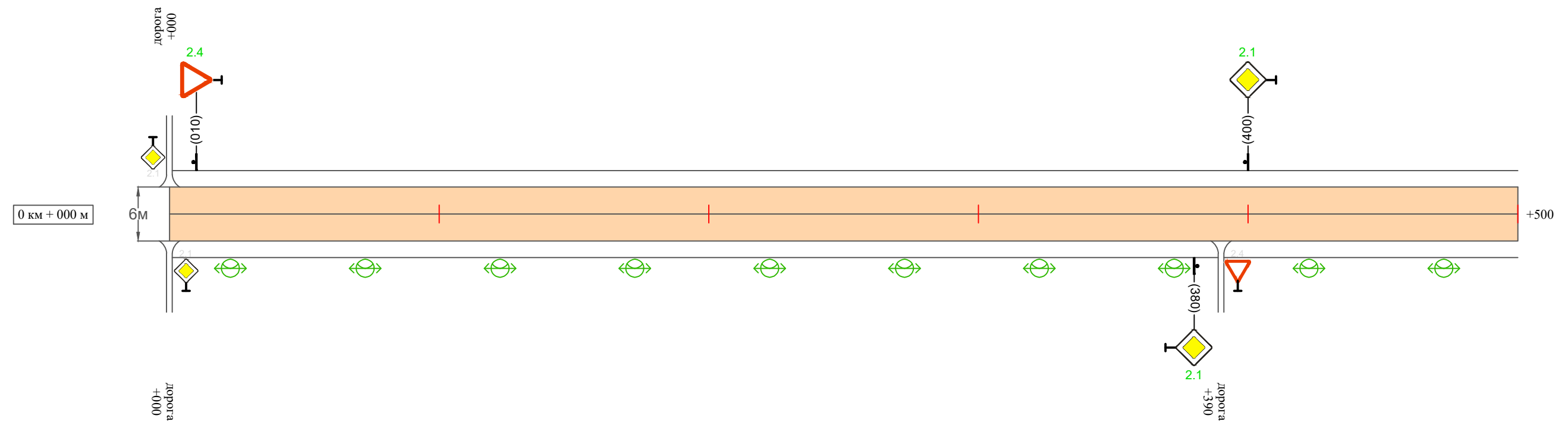
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зот</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>ИВК</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 8 |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Жилкино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

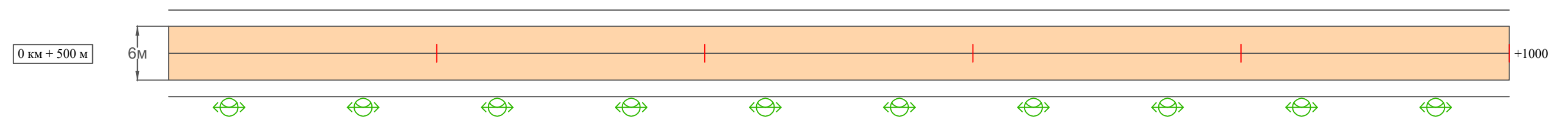
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Жилкино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

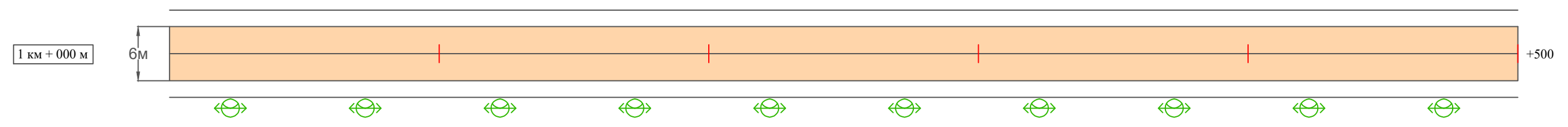
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Жилкино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

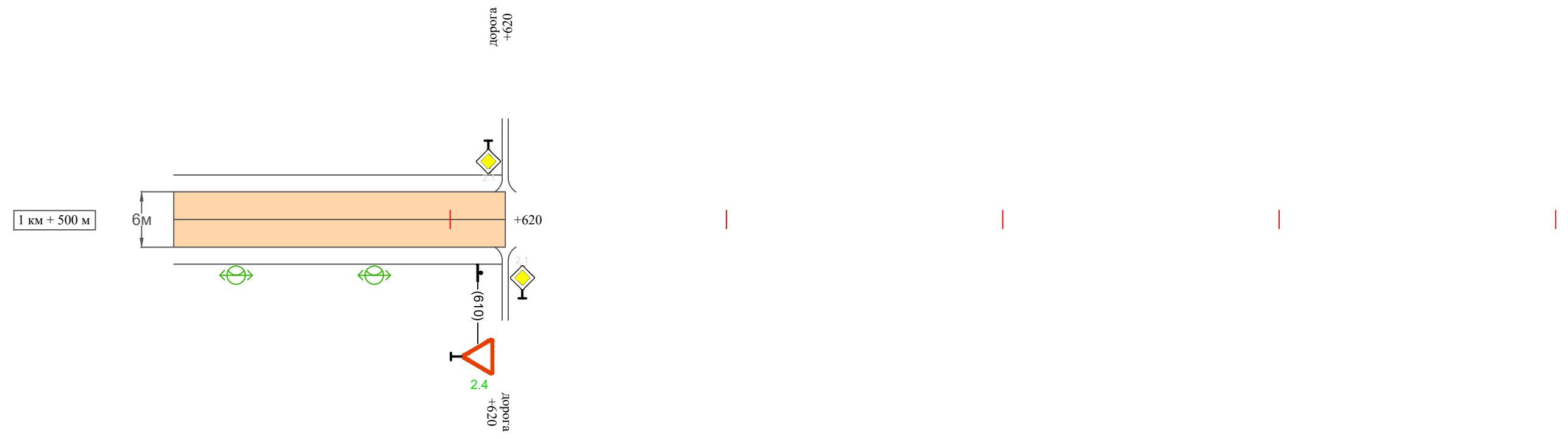
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Жилкино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

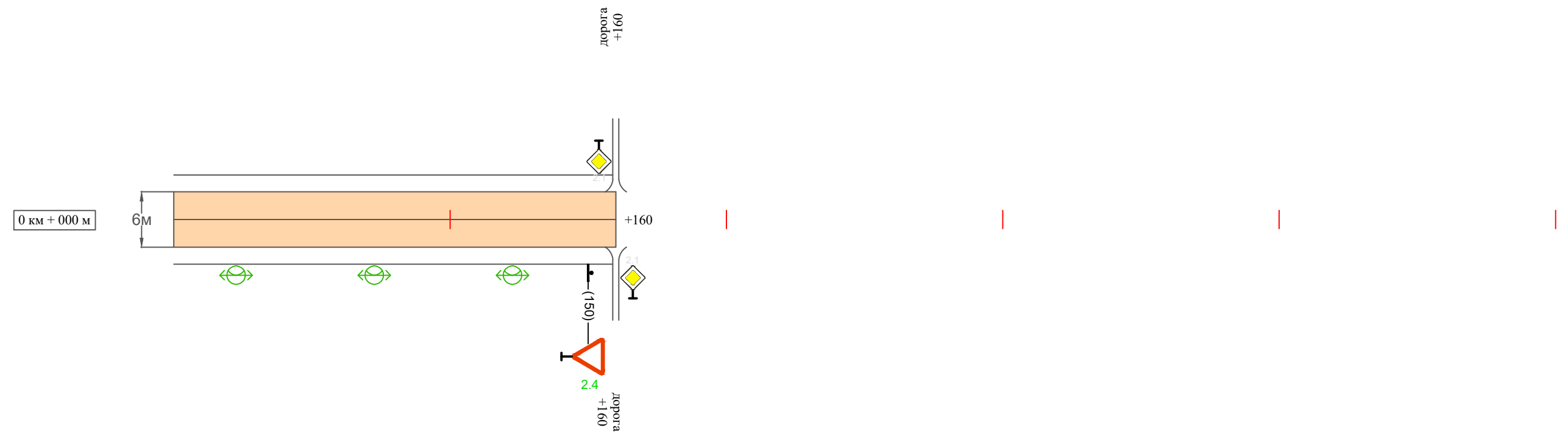
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

Масштаб ширины - произвольный

д. Жилкино (участок 2)



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------------------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | исполнит. Провер. Изм. внес |
| | | | |

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Жилкино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+780

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+380 | требуется установить | 1 | | справа |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+400 | требуется установить | 1 | слева | |
| 4 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+610 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+150 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 5 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 5 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

7

Ведомость размещения искусственного освещения д. Жилкино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+780

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+780 | населенный пункт | 35 / 35 | 1780 | | справа |
| Итого: | | | | 35 / 35 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

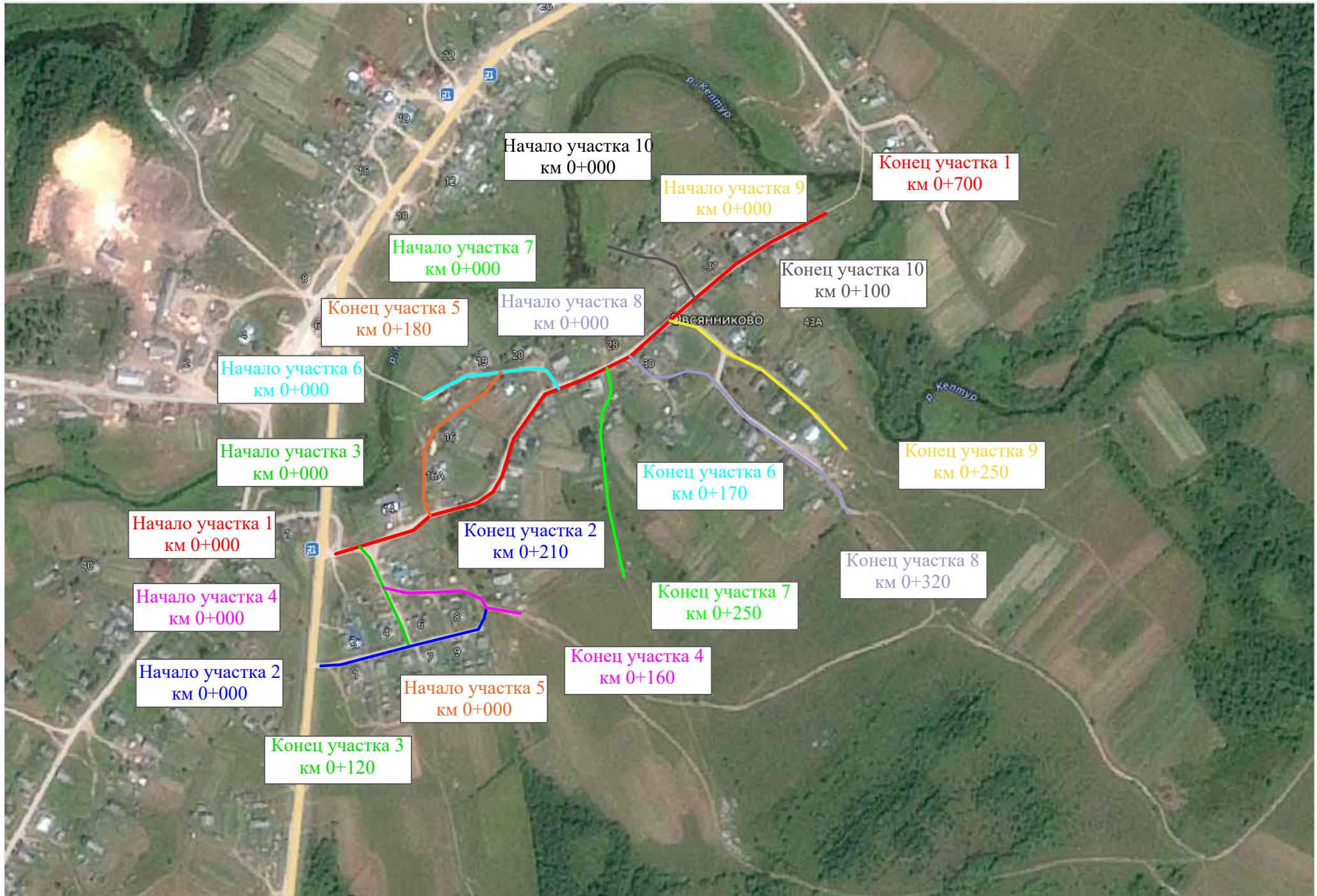
Лист

8

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Овсянниково, км 0+000 - км 2+460



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

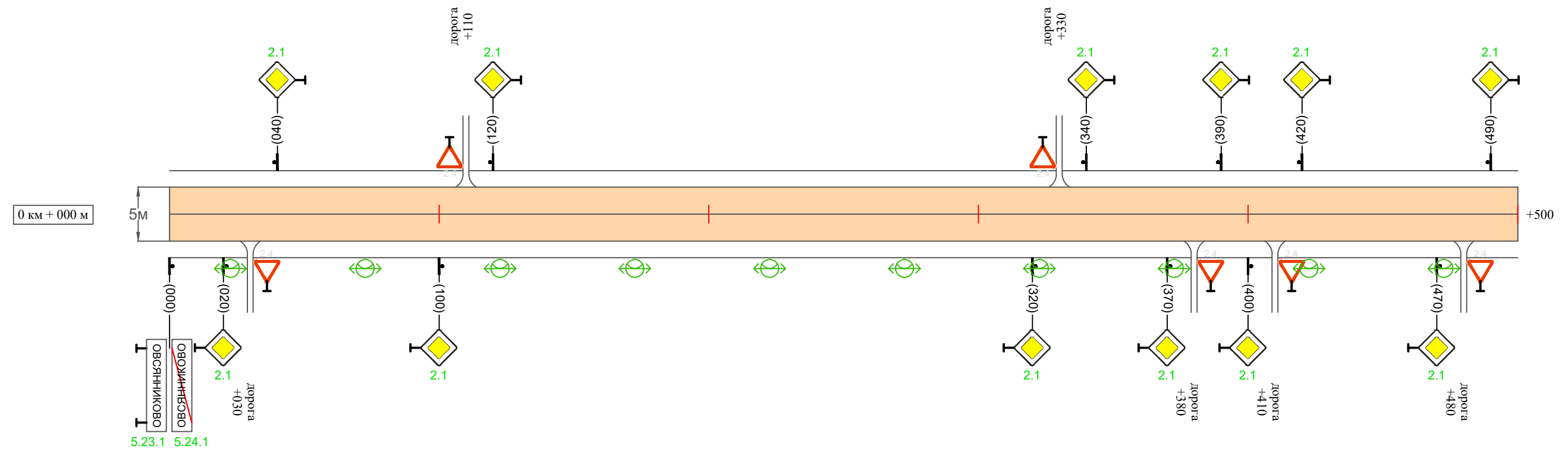
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 18 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

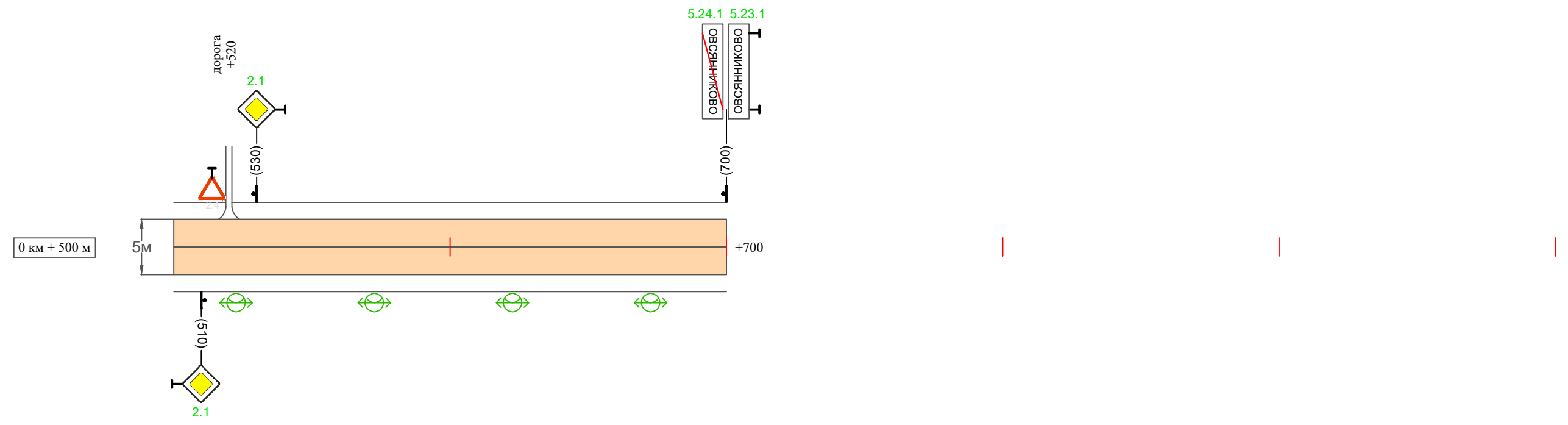
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

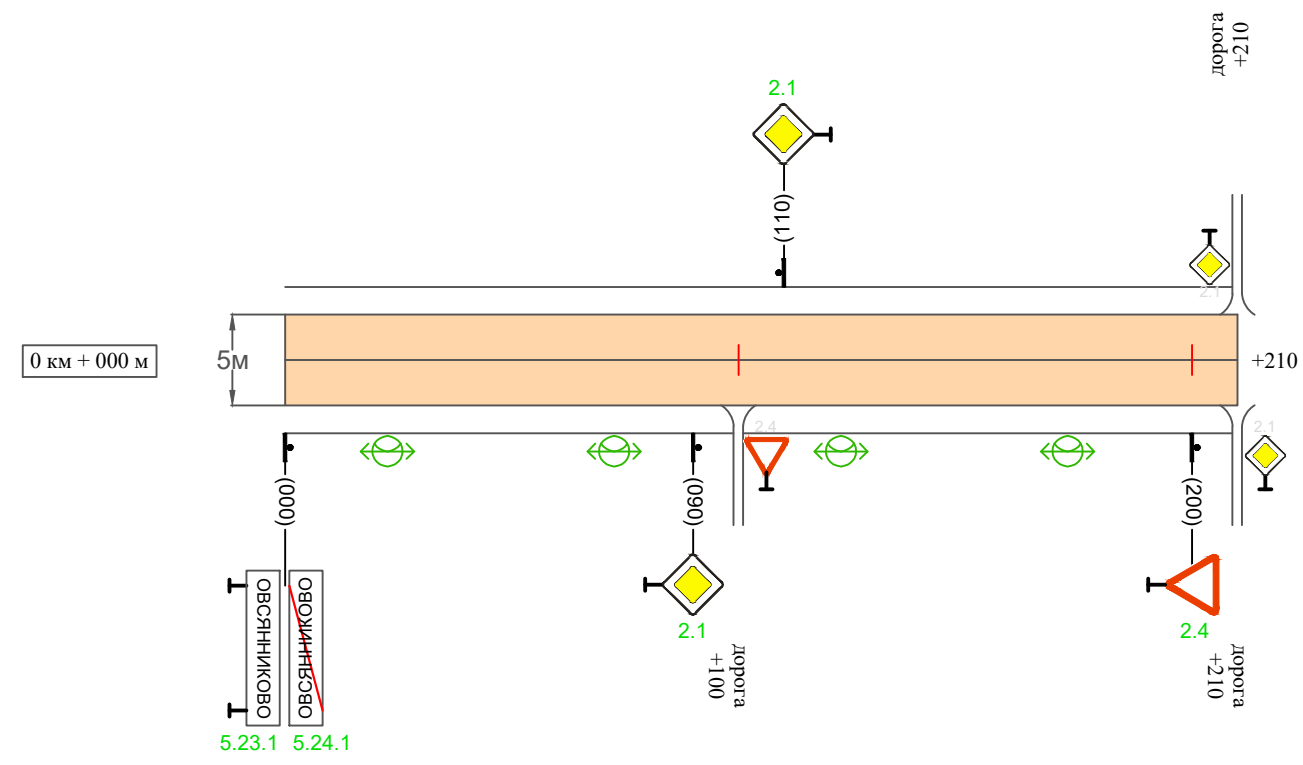
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №. Провер. Изм. внес.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

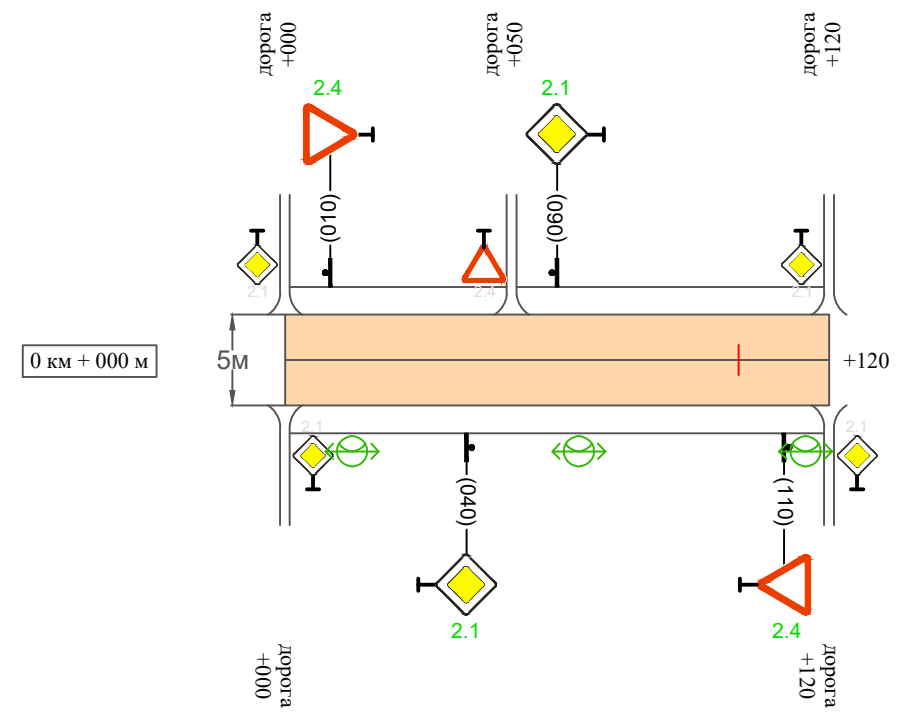
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

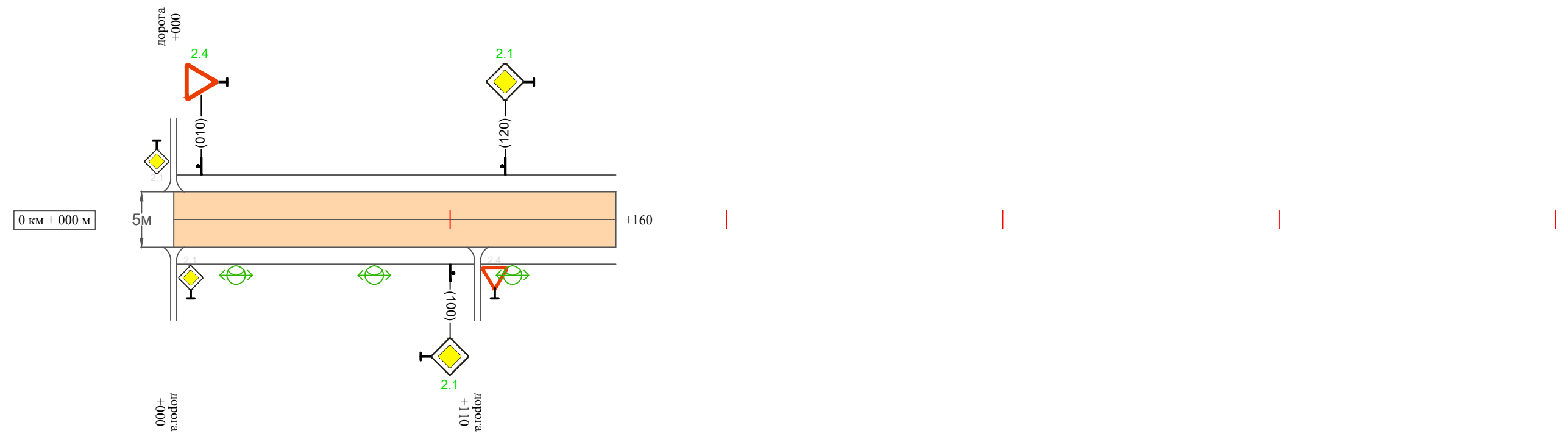
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес
Провер.
Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

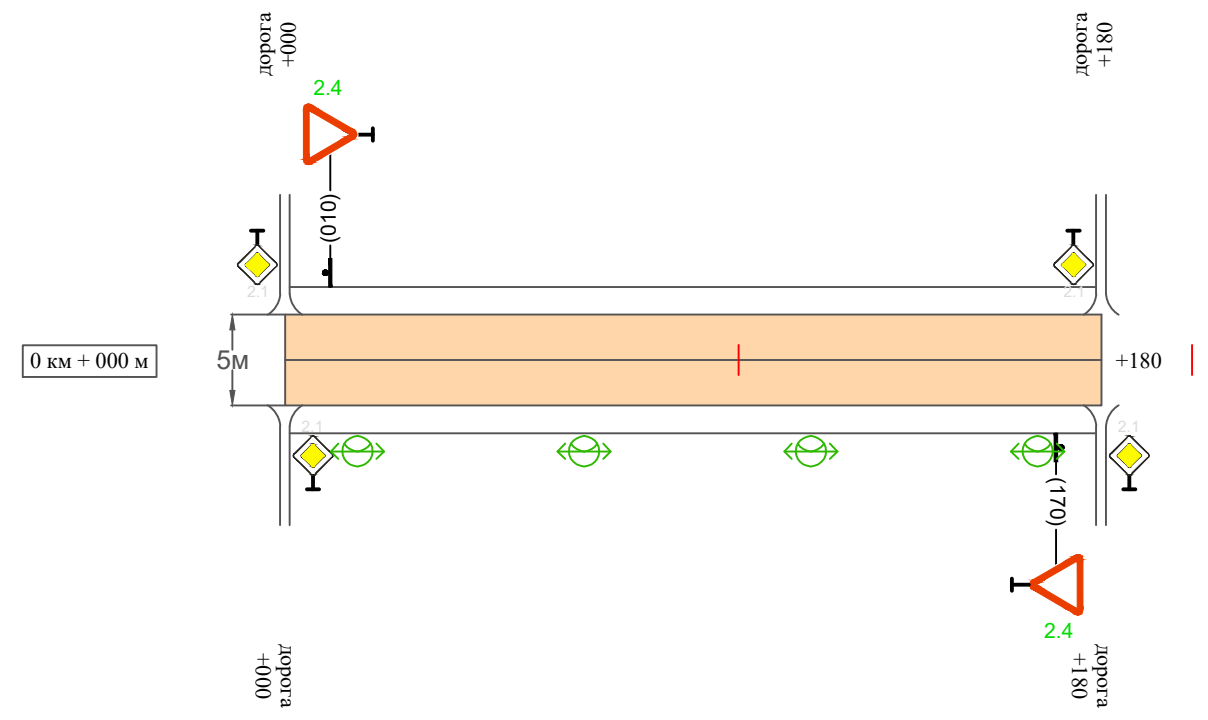
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 5)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

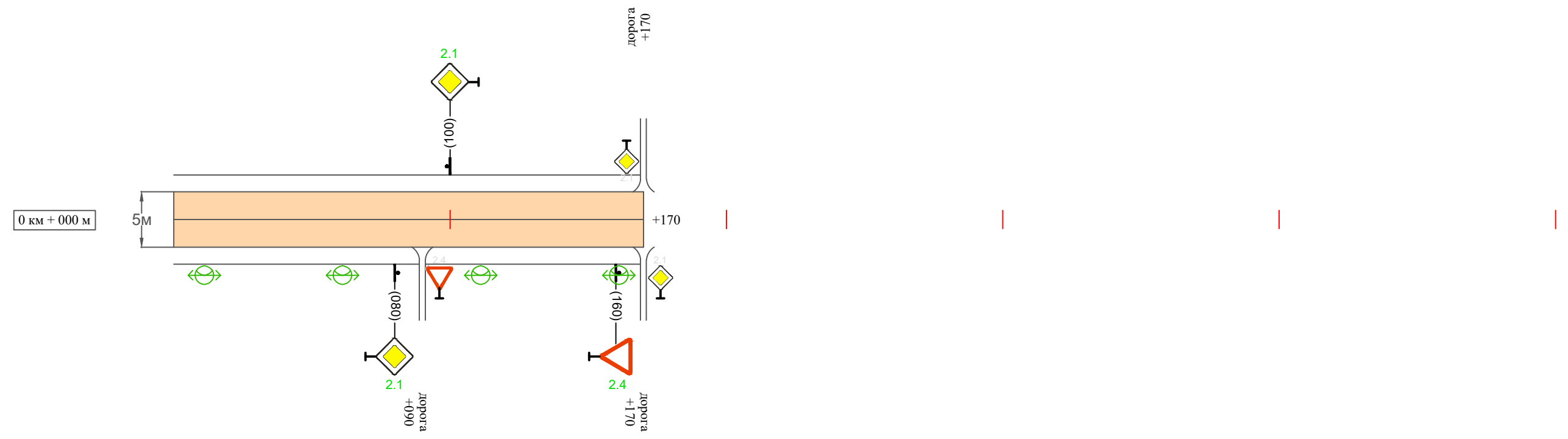
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 6)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

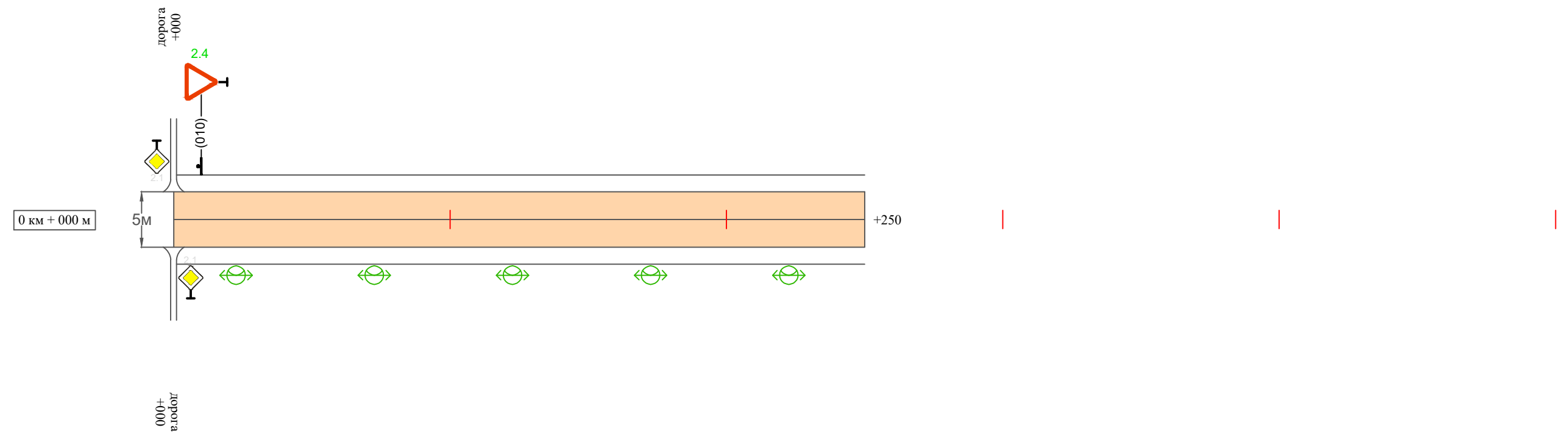
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 7)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

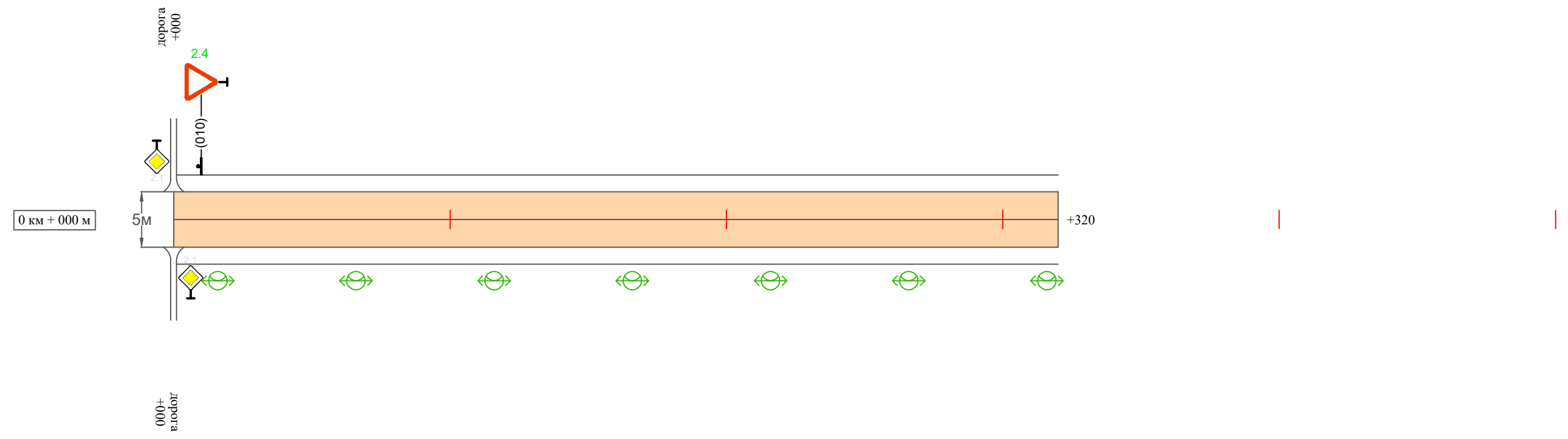
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 8)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

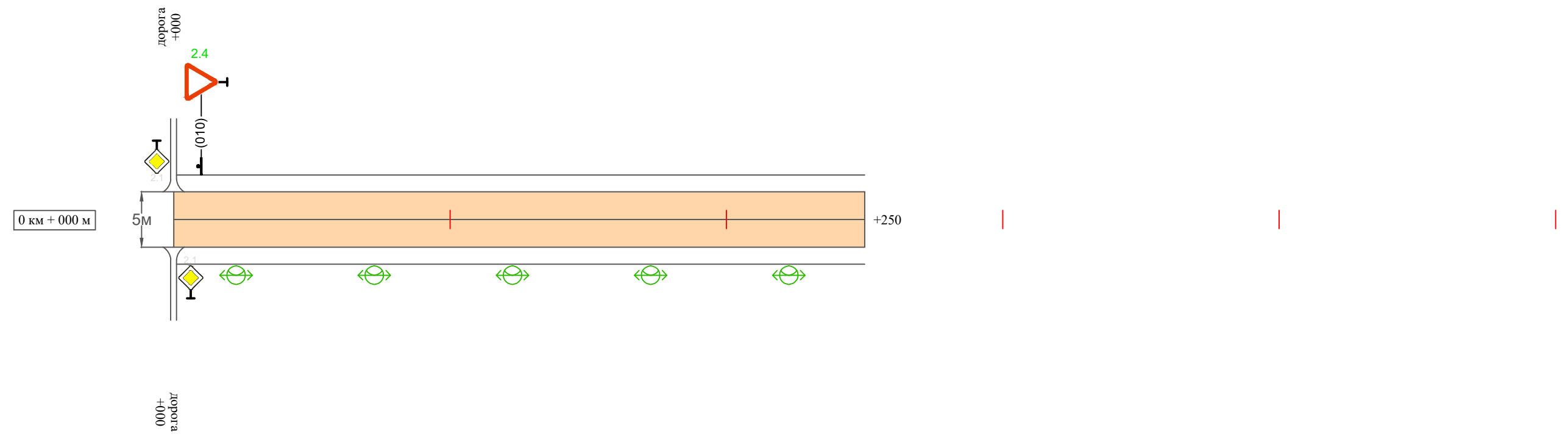
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 9)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

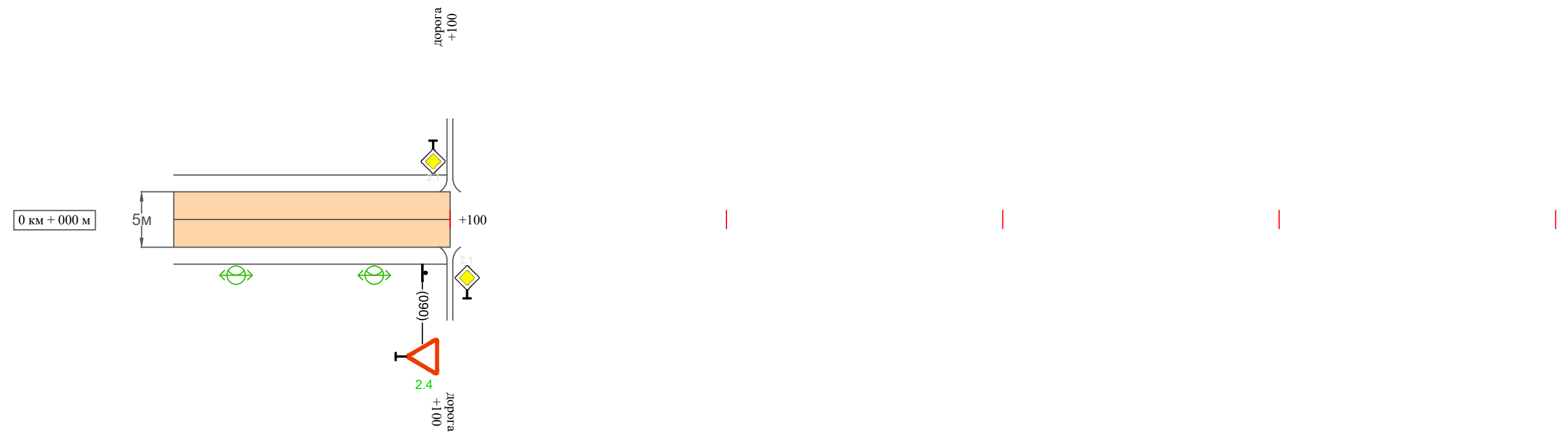
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Овсянниково (участок 10)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|-------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+020 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+040 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+100 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+120 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | | справа |
| 6 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+340 | требуется установить | 1 | слева | |
| 7 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+370 | требуется установить | 1 | | справа |
| 8 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+390 | требуется установить | 1 | слева | |
| 9 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+400 | требуется установить | 1 | | справа |
| 10 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+420 | требуется установить | 1 | слева | |
| 11 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+470 | требуется установить | 1 | | справа |
| 12 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+490 | требуется установить | 1 | слева | |
| 13 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+510 | требуется установить | 1 | | справа |
| 14 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+530 | требуется установить | 1 | слева | |
| 15 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+090 | требуется установить | 1 | | справа |
| 16 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+110 | требуется установить | 1 | слева | |
| 17 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+200 | требуется установить | 1 | | справа |
| 18 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 19 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+040 | требуется установить | 1 | | справа |
| 20 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+060 | требуется установить | 1 | слева | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

13

Ведомость размещения дорожных знаков д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 21 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+110 | требуется установить | 1 | | справа |
| 22 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 23 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+100 | требуется установить | 1 | | справа |
| 24 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+120 | требуется установить | 1 | слева | |
| 25 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 26 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+170 | требуется установить | 1 | | справа |
| 27 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+080 | требуется установить | 1 | | справа |
| 28 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+100 | требуется установить | 1 | слева | |
| 29 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+160 | требуется установить | 1 | | справа |
| 30 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 31 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 32 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 33 | 2.4 | Уступы дорогу | 2 | | 0+090 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 33 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 33 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

14

Ведомость размещения дорожных знаков д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|---------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | |
| 34 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 35 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 36 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+700 | требуется установить | 1 | слева | |
| 37 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+700 | требуется установить | 1 | слева | |
| 38 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 39 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 6 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 6 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 39 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 39 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

15

Ведомость размещения искусственного освещения д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 2+460 | населенный пункт | 51 / 51 | 2460 | | справа |
| Итого: | | | | 51 / 51 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| | | | | |
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| В | 100 | 92 | 13 | 7 | да |
| И | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Н | 100 | 97 | 14 | 13 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| С | 100 | 93 | 8 | 8 | да |
| Я | 100 | 98 | 6 | 12 | да |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

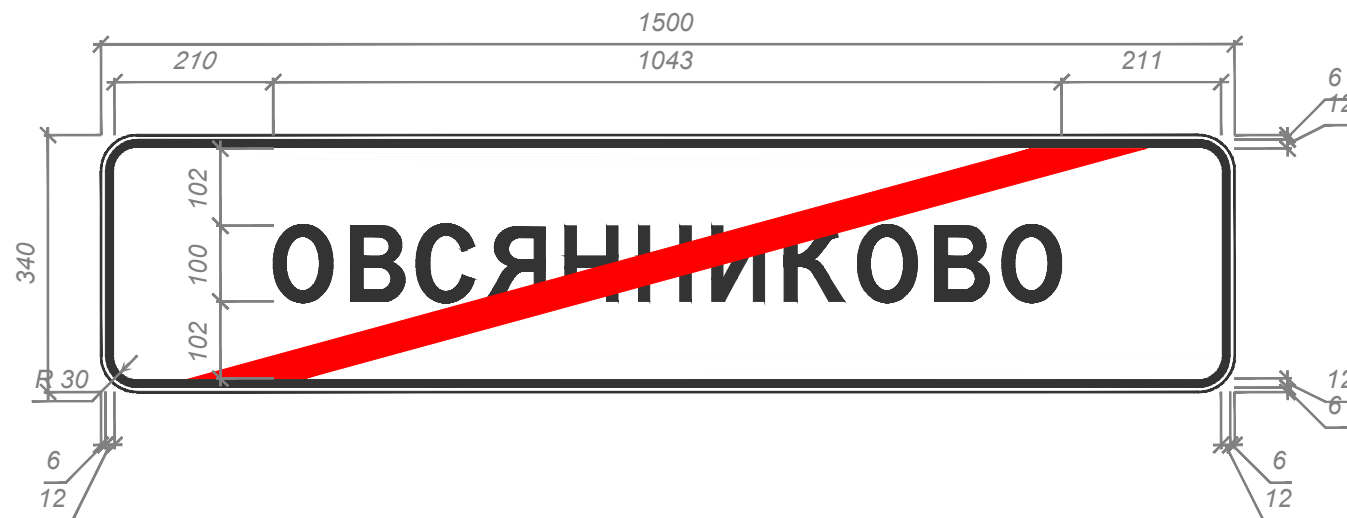
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Овсянниково

Протяженность участка - от км 0+000 до км 2+460

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| В | 100 | 92 | 13 | 7 | да |
| И | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Н | 100 | 97 | 14 | 13 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| С | 100 | 93 | 8 | 8 | да |
| Я | 100 | 98 | 6 | 12 | да |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

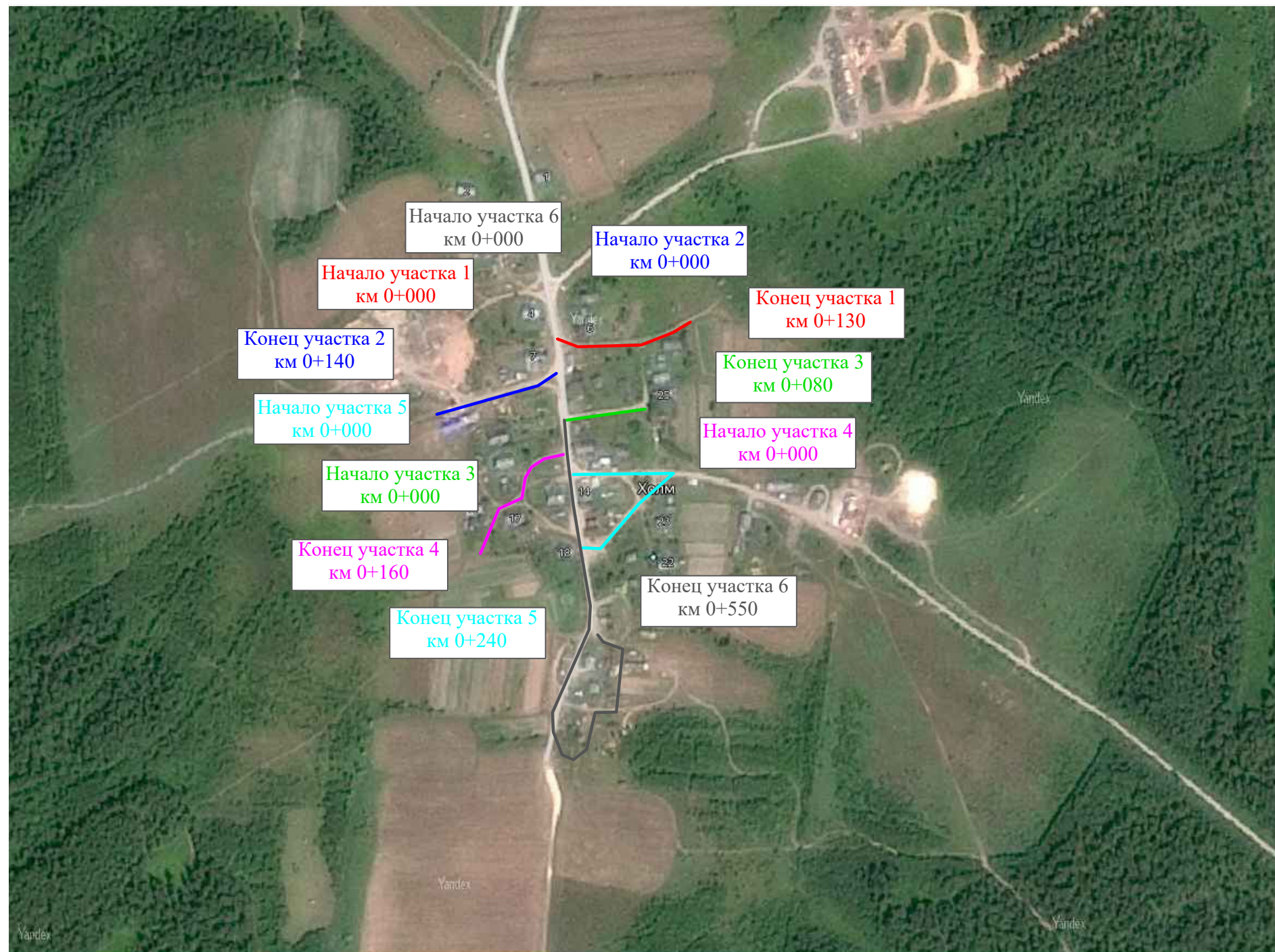
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Холм, км 0+000 - км 1+300



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

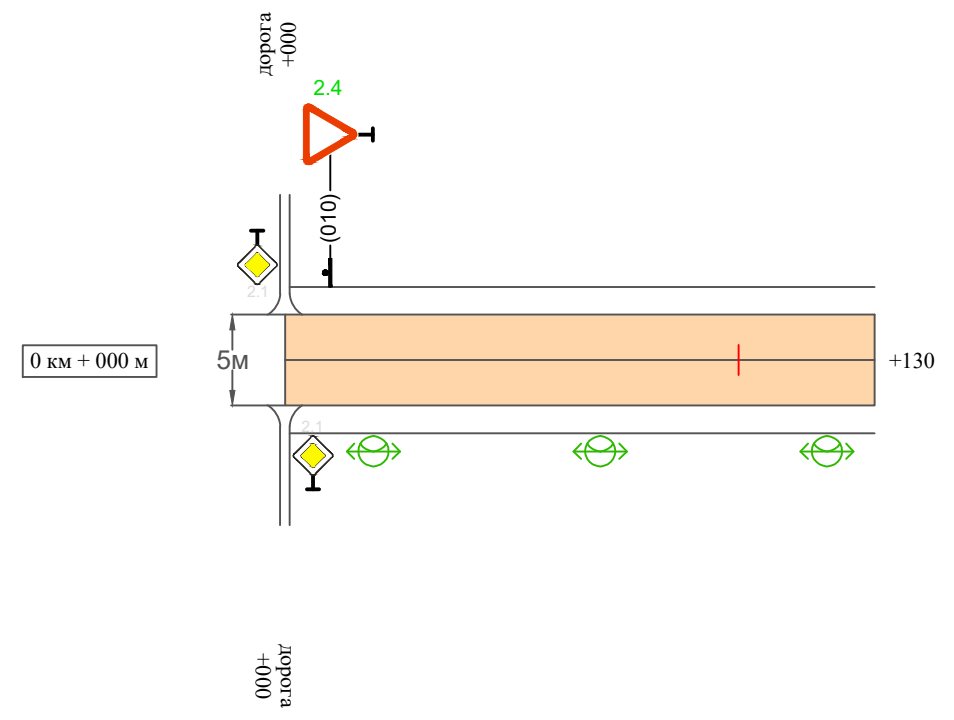
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | Зотикова | Зот | | | 2024 |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 10 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес
Провер.
Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

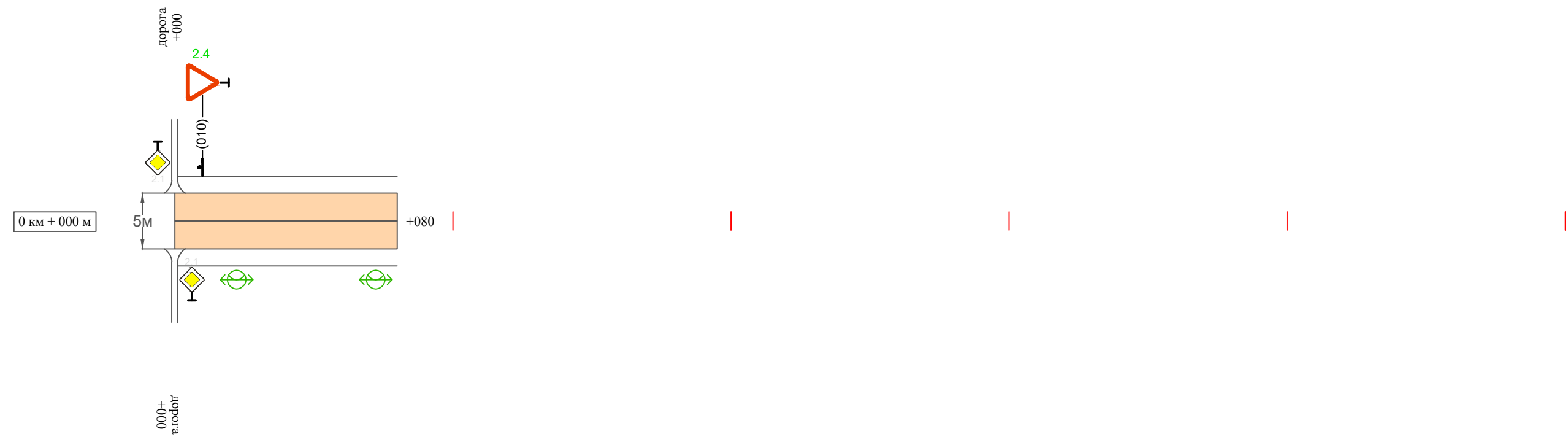
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

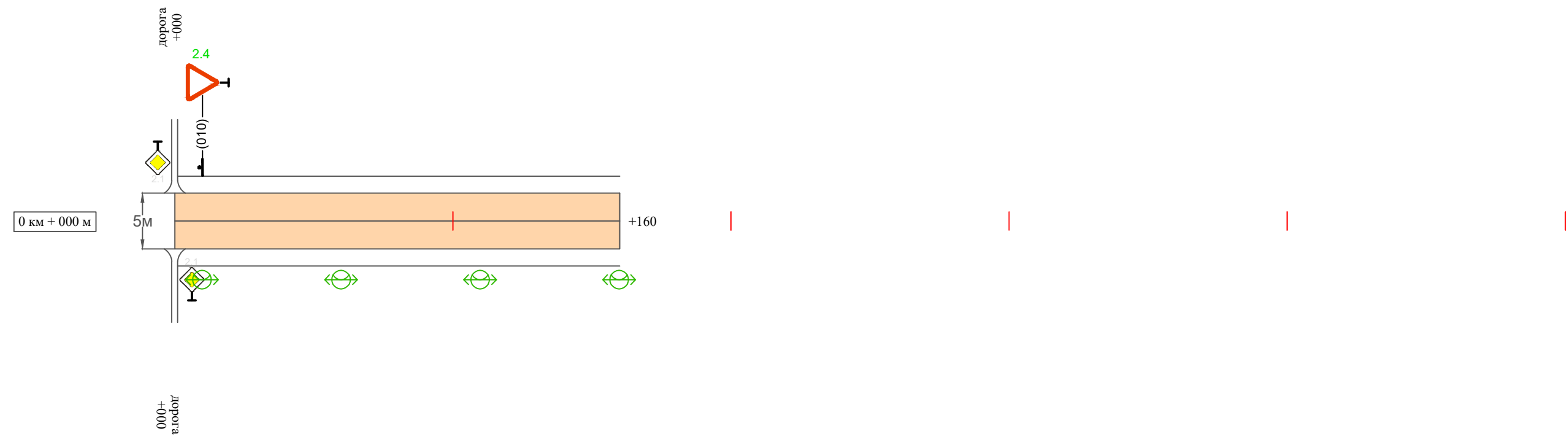
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

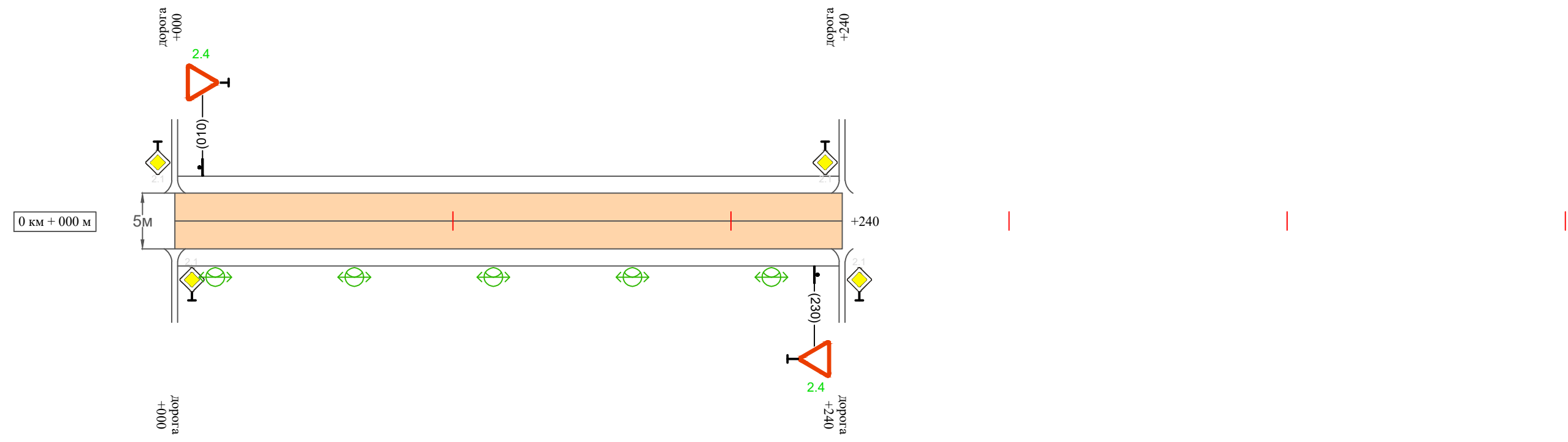
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок 5)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

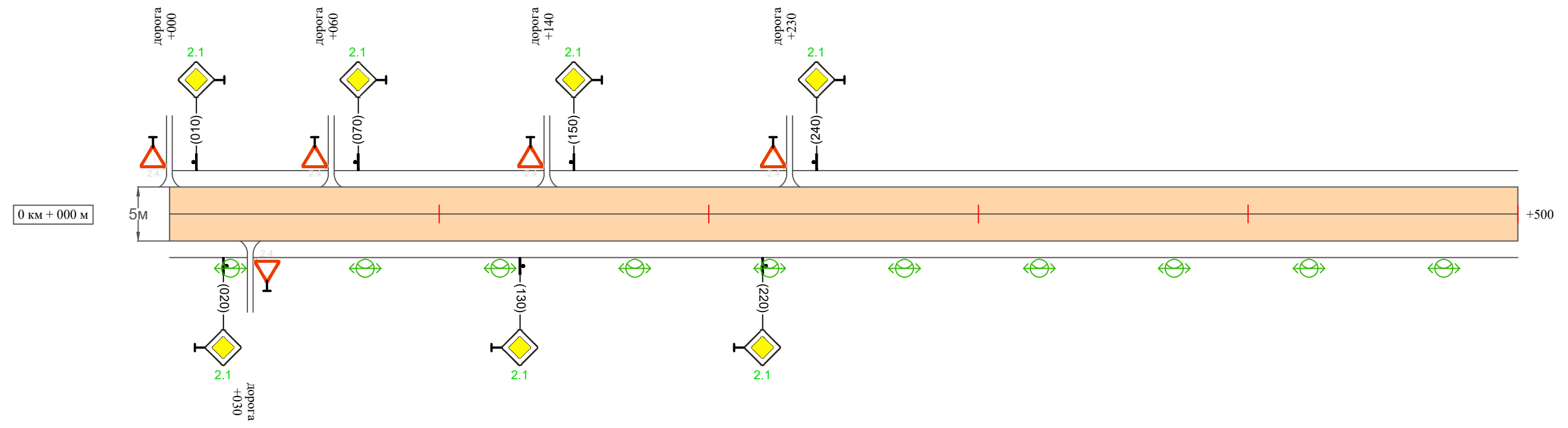
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок б)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

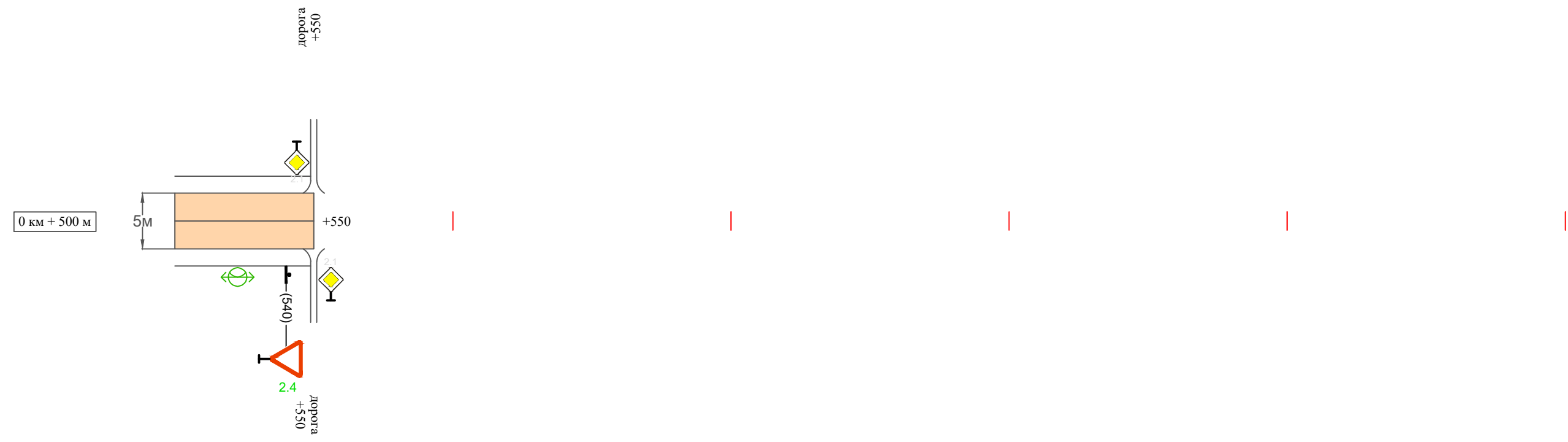
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Холм (участок б)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Холм

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+300

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| | | | | | | | | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 2 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 4 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+230 | требуется установить | 1 | | справа |
| 7 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 8 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+020 | требуется установить | 1 | | справа |
| 9 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+070 | требуется установить | 1 | слева | |
| 10 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+130 | требуется установить | 1 | | справа |
| 11 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+150 | требуется установить | 1 | слева | |
| 12 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+220 | требуется установить | 1 | | справа |
| 13 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+240 | требуется установить | 1 | слева | |
| 14 | 2.4 | Уступы дороге | 2 | | 0+540 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 14 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 14 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 14 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 14 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

9

Ведомость размещения искусственного освещения д. Холм

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+300

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+300 | населенный пункт | 28 / 28 | 1300 | | справа |
| Итого: | | | | 28 / 28 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| | | | | |
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Мулино, км 0+000 - км 0+530



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

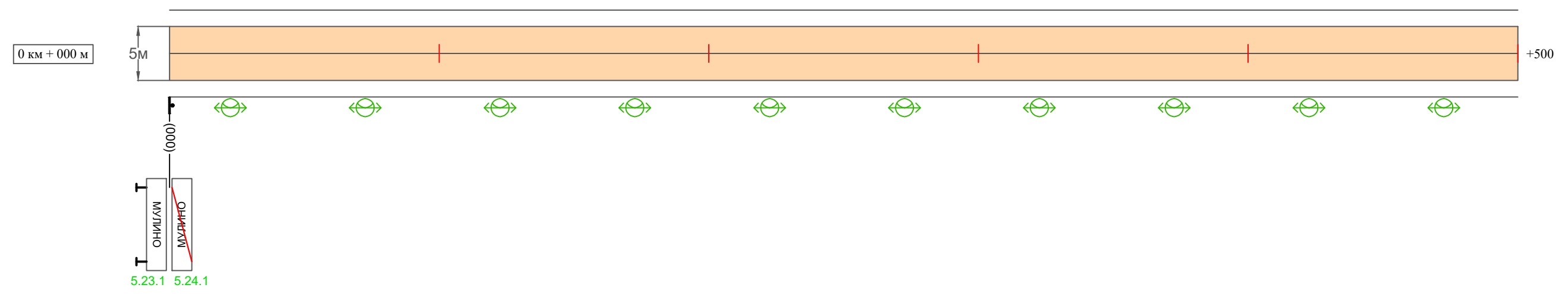
| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|-----------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 | | П | 1 | 7 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | | | | |
| | | | | | | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | ИП Крылов Иван Васильевич | | |

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Мулино

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

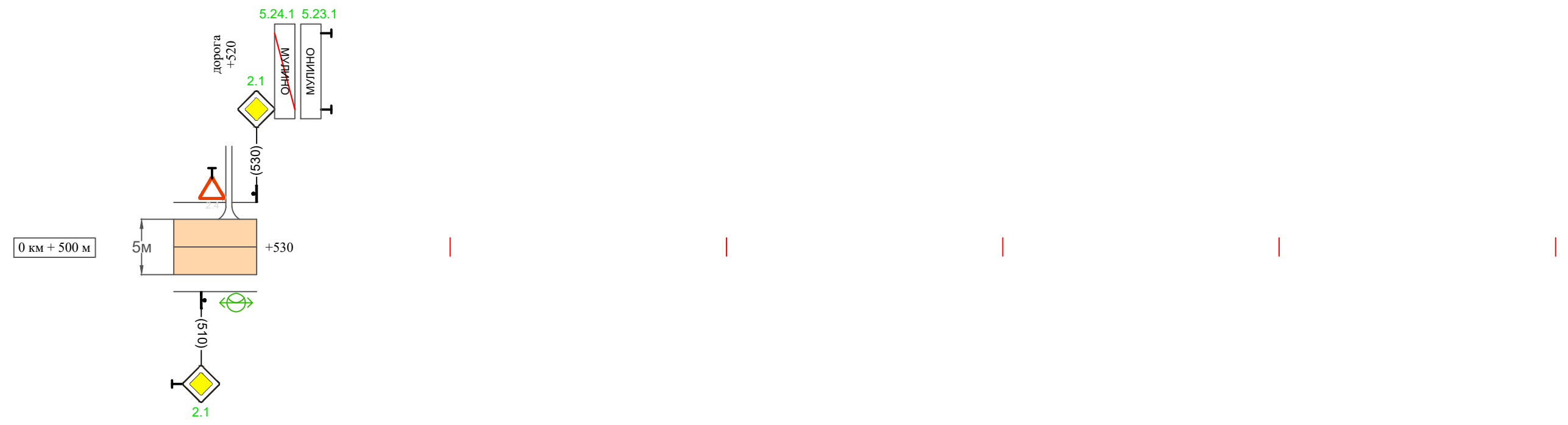
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Мулино

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Мулино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+510 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+530 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 3 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+530 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+530 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 4 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 4 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 6 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 6 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

4

Ведомость размещения искусственного освещения д. Мулино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+530 | населенный пункт | 11 / 11 | 530 | | справа |
| Итого: | | | | 11 / 11 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| | | | | |
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Мулино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Л | 100 | 110 | 9 | 16 | нет |
| М | 100 | 129 | 15 | 14 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| У | 100 | 101 | 9 | 9 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

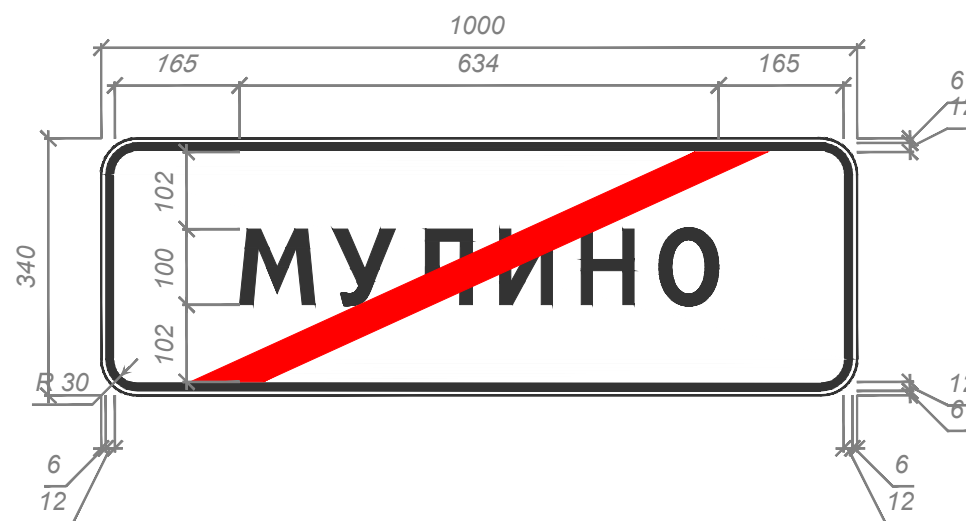
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Мулино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+530

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Л | 100 | 110 | 9 | 16 | нет |
| М | 100 | 129 | 15 | 14 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| У | 100 | 101 | 9 | 9 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Варнавино, км 0+000 - км 0+570



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | исполн. | |
| | | | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

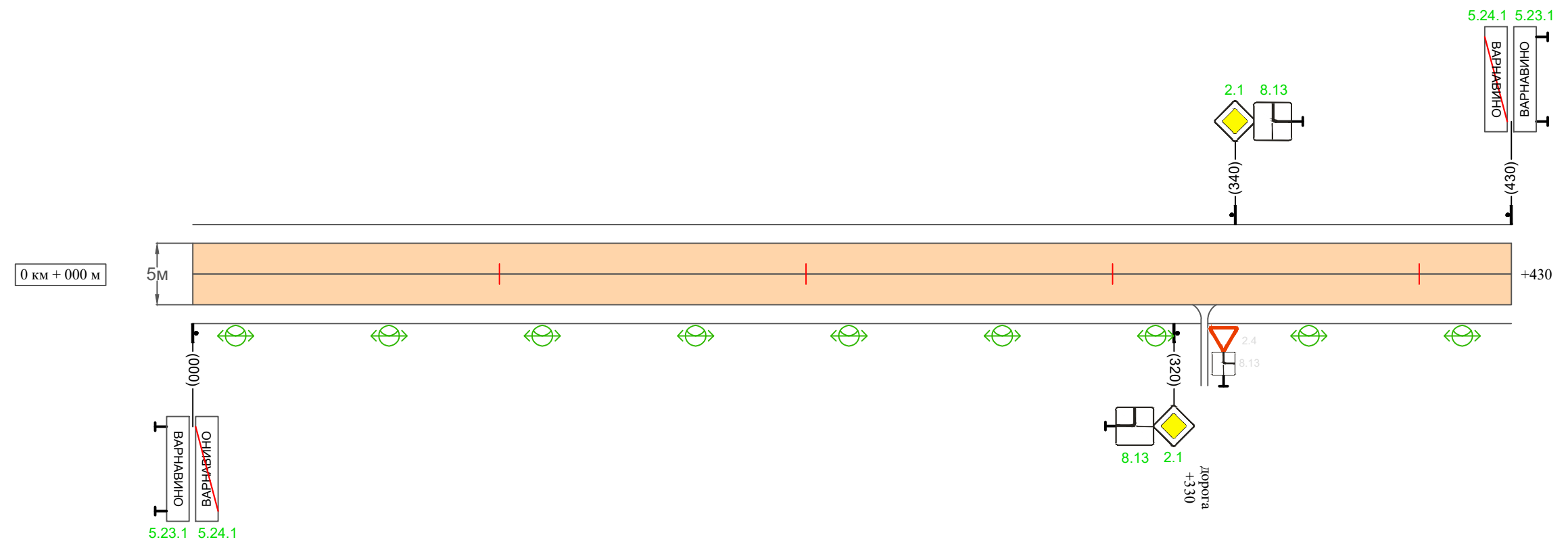
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зот</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>ИВК</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 8 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Варнавино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Варнавино (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+570

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+340 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 3 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 3 | | |
| <i>Знаки дополнительной информации (таблички)</i> | | | | | | | | | |
| 4 | 8.13 | Направление главной дороги | 2 | | 0+320 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 8.13 | Направление главной дороги | 2 | | 0+340 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 8.13 | Направление главной дороги | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 3 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 3 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 7 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 8 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 9 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+430 | требуется установить | 1 | слева | |
| 10 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+430 | требуется установить | 1 | слева | |

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

4

Ведомость размещения дорожных знаков д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+570

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 4 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 4 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 10 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 10 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения искусственного освещения д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+570

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+570 | населенный пункт | 12 / 12 | 570 | | справа |
| Итого: | | | | 12 / 12 | | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

6

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+570

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+570

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

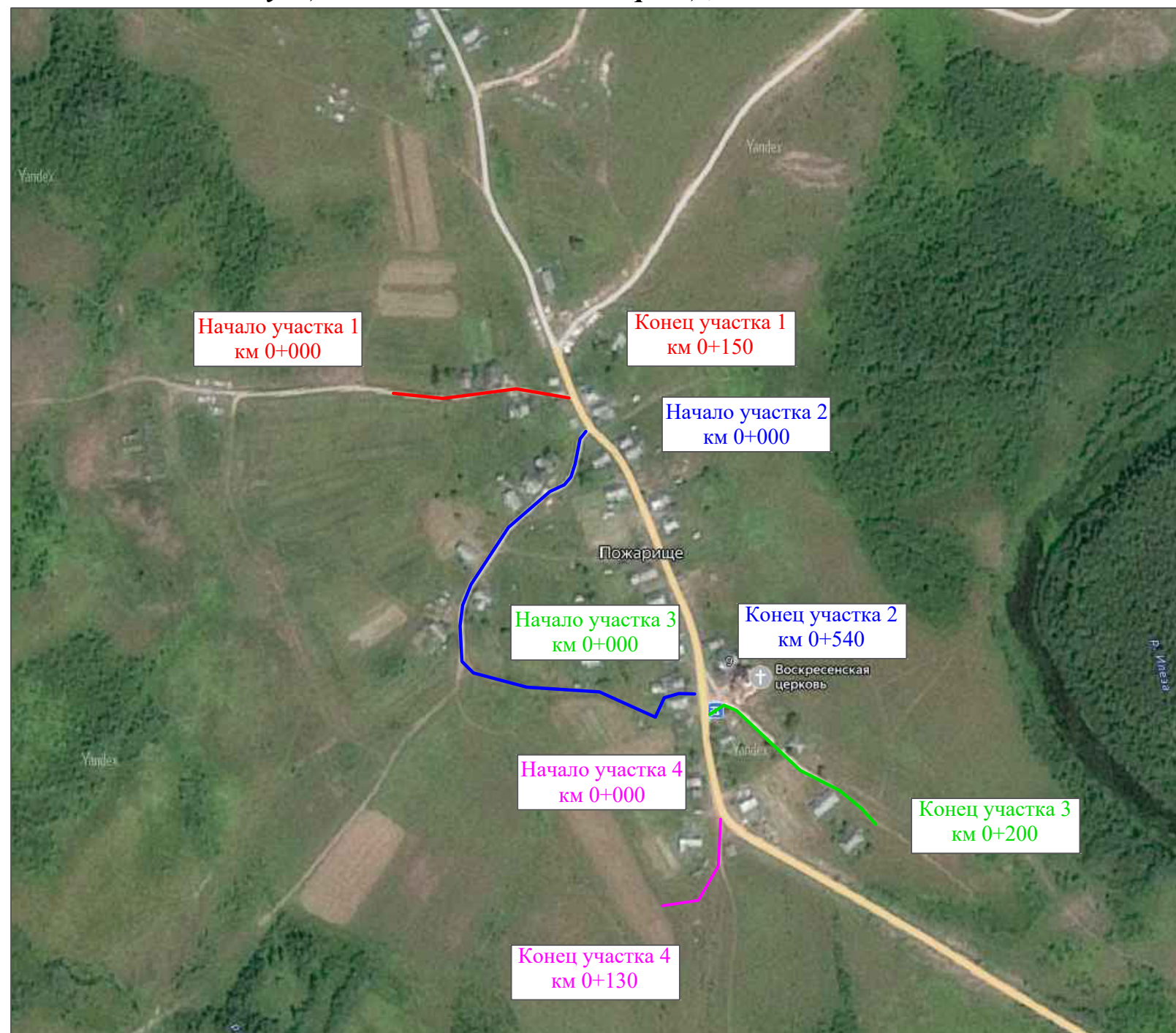
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Пожарище, км 0+000 - км 1+020



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

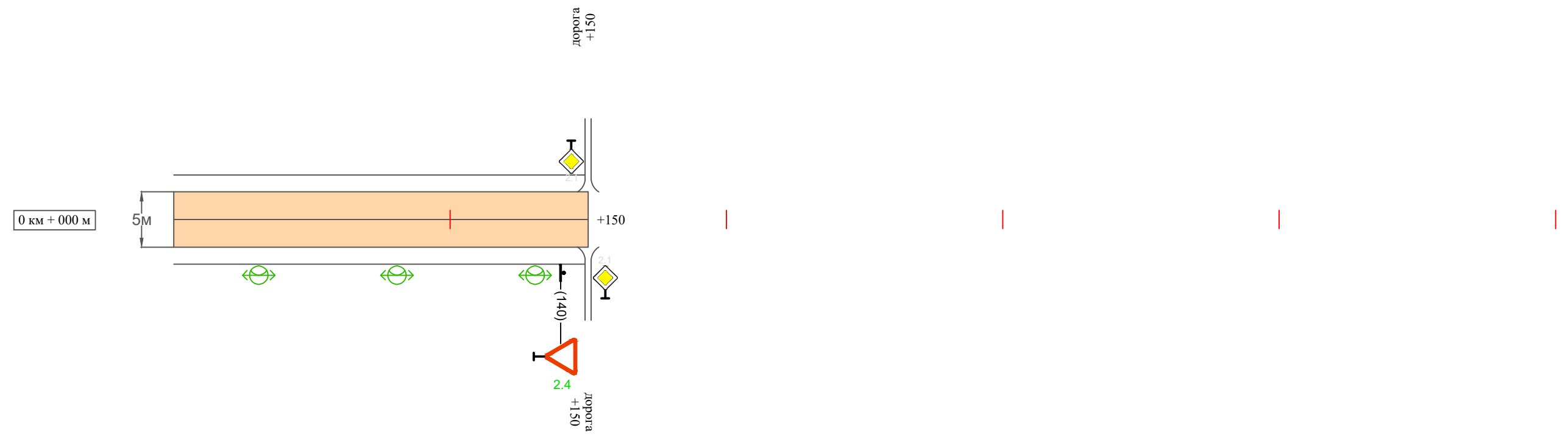
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 8 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Пожарище (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

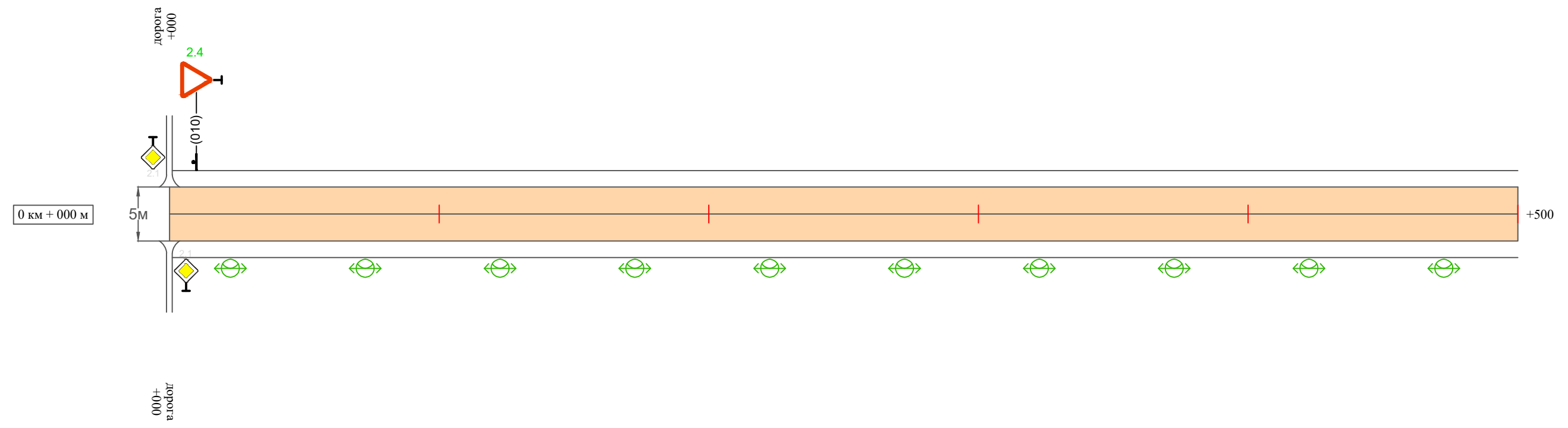
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Пожарище (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

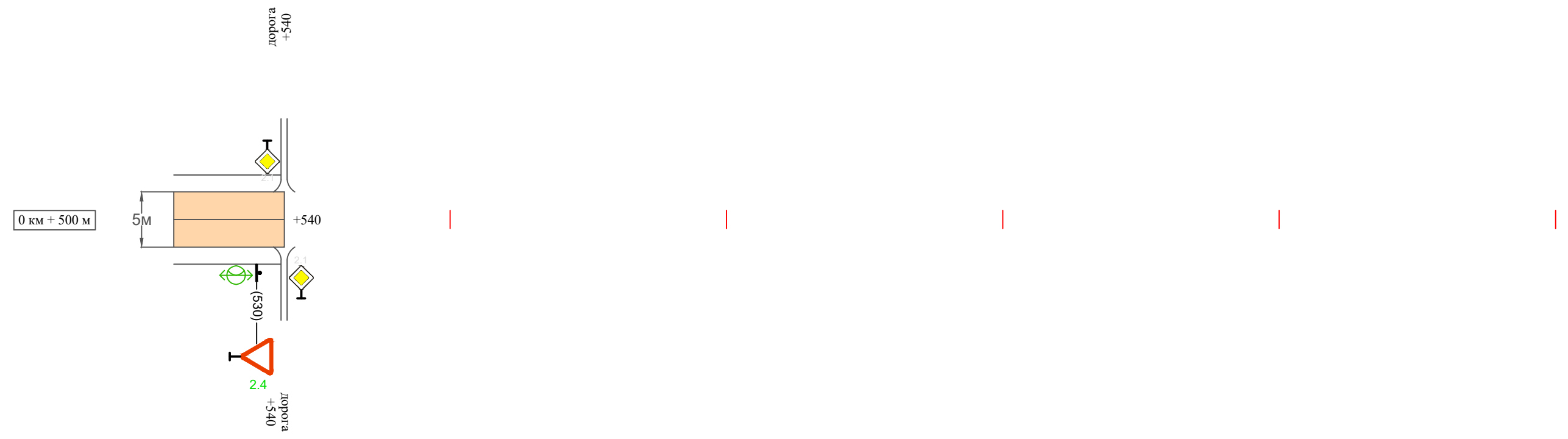
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Пожарище (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|-------|---------|------|

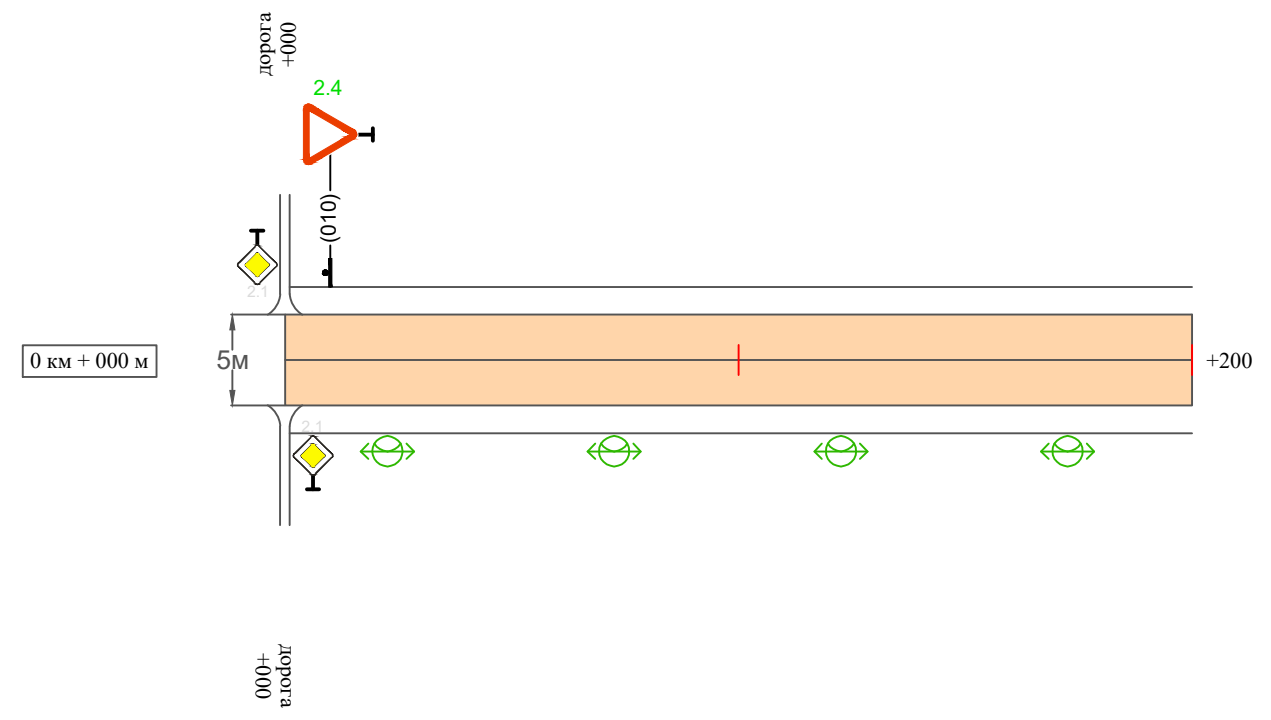
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Пожарище (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

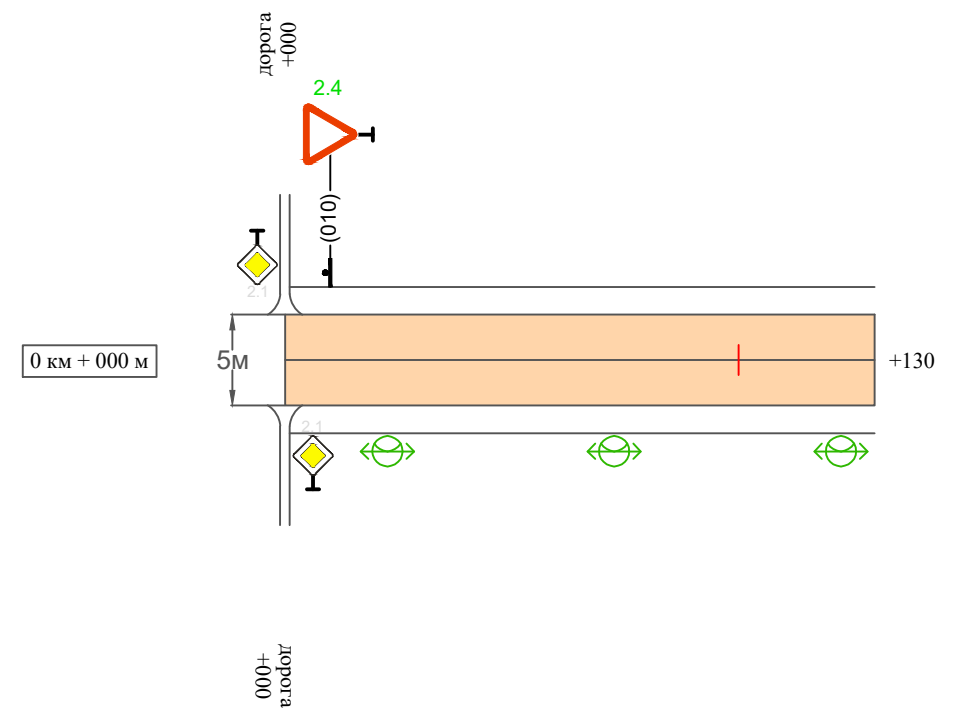
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Пожарище (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Пожарище

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+020

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+140 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+530 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 5 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 5 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

7

Ведомость размещения искусственного освещения д. Пожарище

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+020

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+020 | населенный пункт | 21 / 21 | 1020 | | справа |
| Итого: | | | | 21 / 21 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| | | | | |
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |

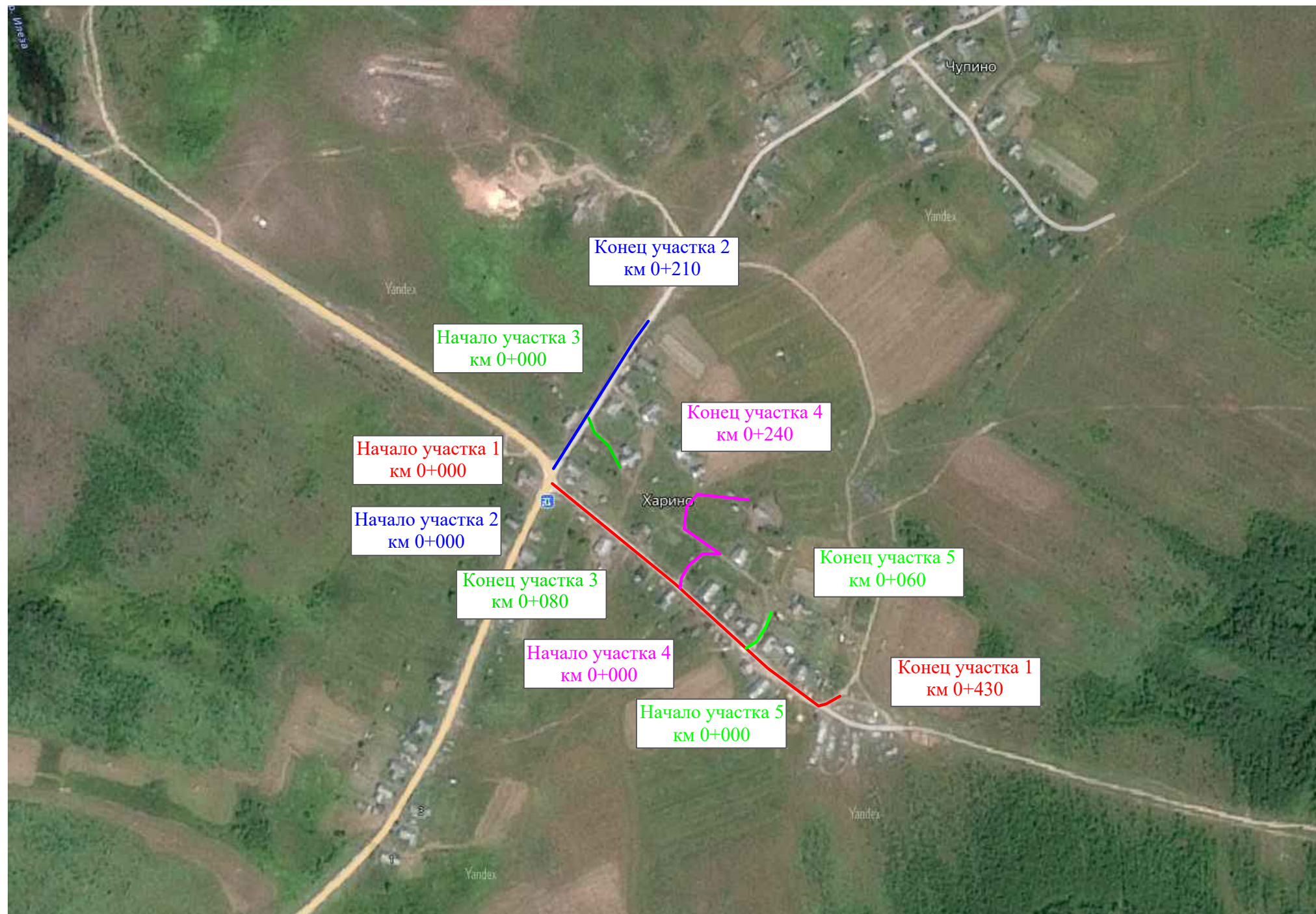
| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Харино, км 0+000 - км 1+020



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Проект. Изм. внес |
| | | | |

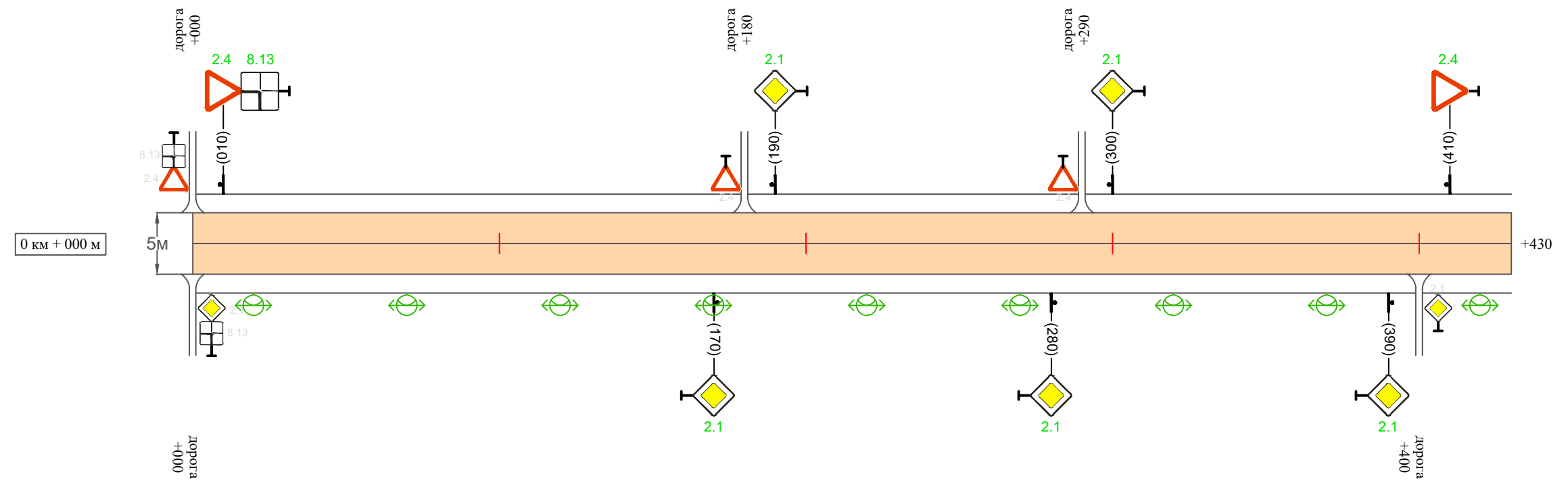
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 9 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Харино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

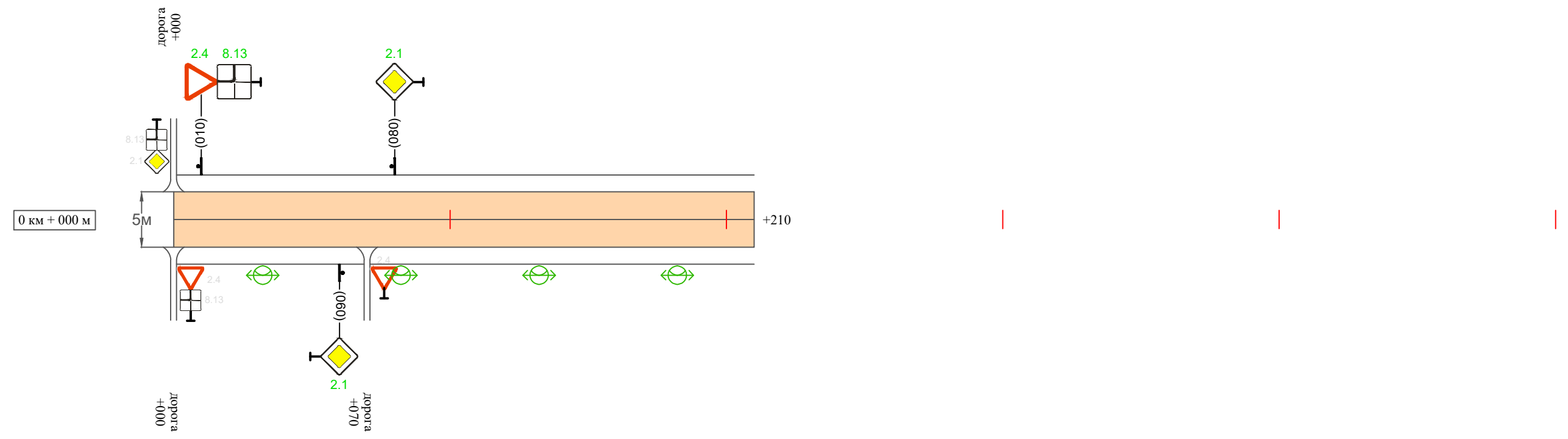
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Харино (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

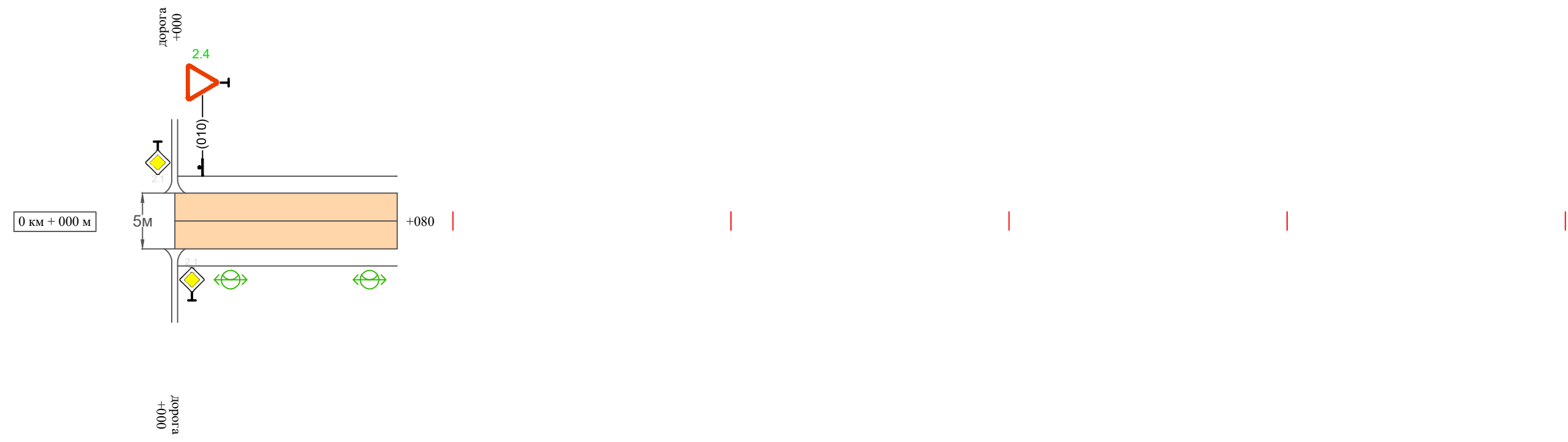
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Харино (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

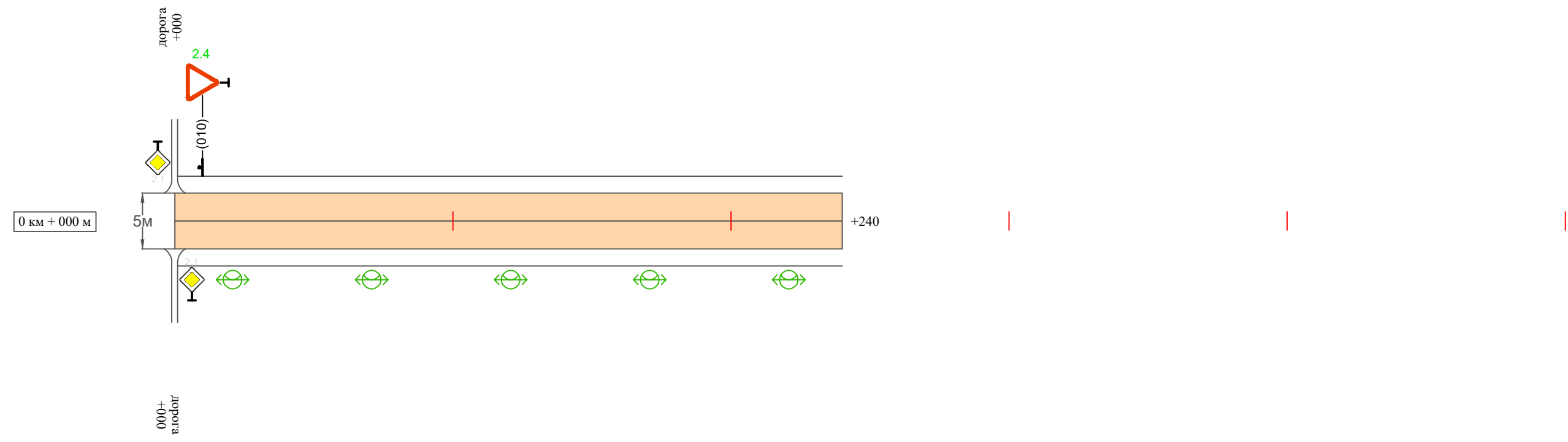
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Харино (участок 4)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

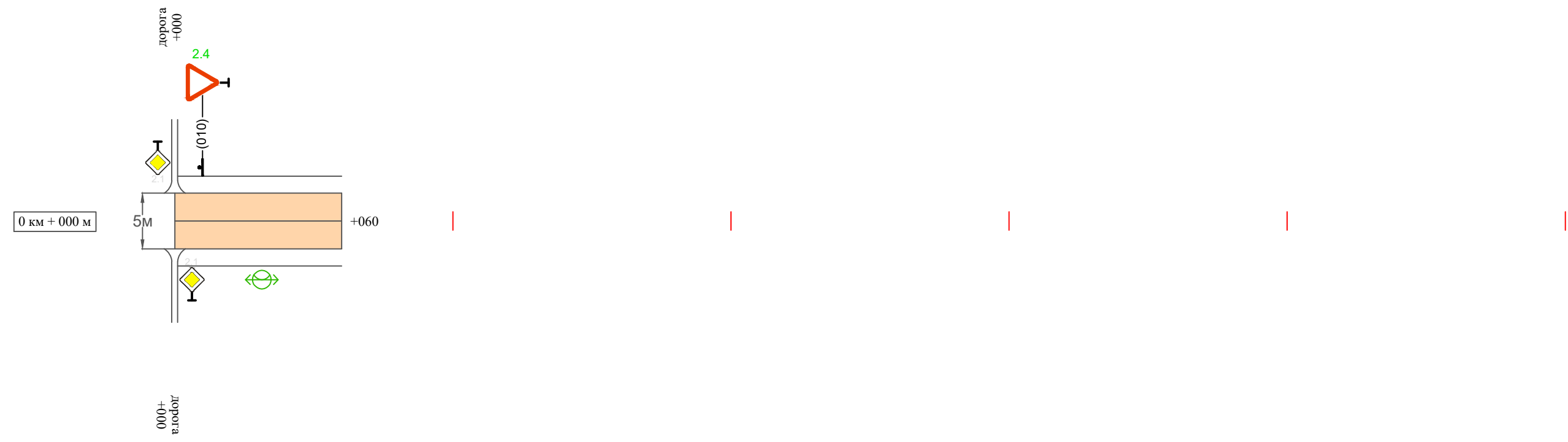
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Харино (участок 5)

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Харино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+020

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+170 | требуется установить | 1 | | справа |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+190 | требуется установить | 1 | слева | |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+280 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+300 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+390 | требуется установить | 1 | | справа |
| 7 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+410 | требуется установить | 1 | слева | |
| 8 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 9 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+060 | требуется установить | 1 | | справа |
| 10 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+080 | требуется установить | 1 | слева | |
| 11 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 12 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 13 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 13 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 13 | | |
| <i>Знаки дополнительной информации (таблички)</i> | | | | | | | | | |
| 14 | 8.13 | Направление главной дороги | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 15 | 8.13 | Направление главной дороги | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

7

Ведомость размещения дорожных знаков д. Харино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+020

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|--------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 15 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 15 | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

8

Ведомость размещения искусственного освещения д. Харино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 1+020

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 1+020 | населенный пункт | 21 / 21 | 1020 | | справа |
| Итого: | | | | 21 / 21 | | | |

| | |
|----------------|--|
| Инв. № подл. | |
| Подпись и дата | |
| Взам. инв. № | |
| Провер. | |
| Изм. внес | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - д. Чупино, км 0+000 - км 0+990



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | исполн. | |
| | | | Провер. | Изм. внес |

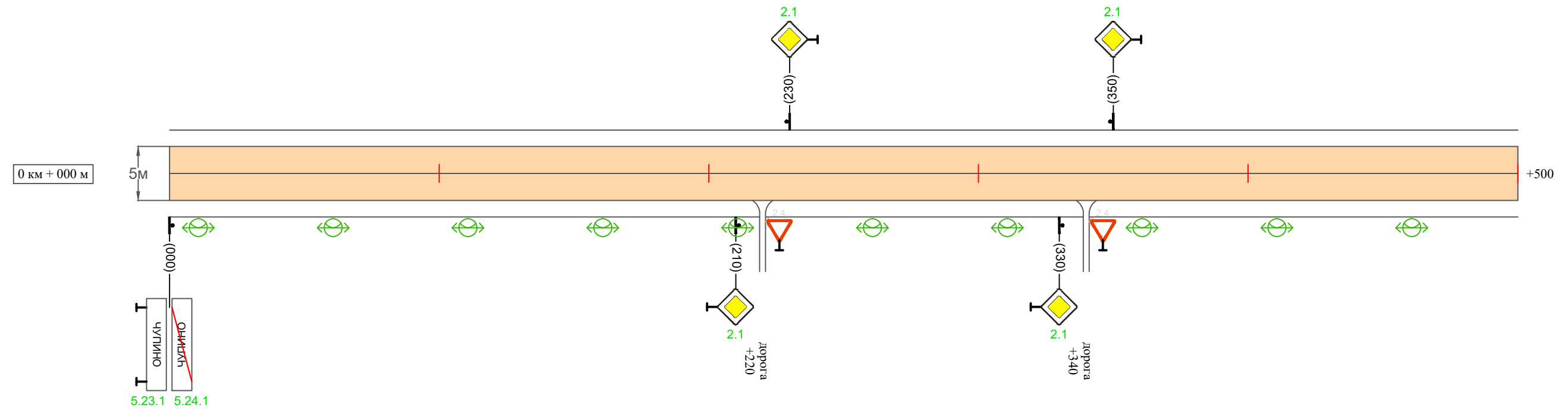
| | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|--------|-----------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 | | П | 1 | 10 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 | | | | |
| | | | | | | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Чупино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Чупино (участок 1)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

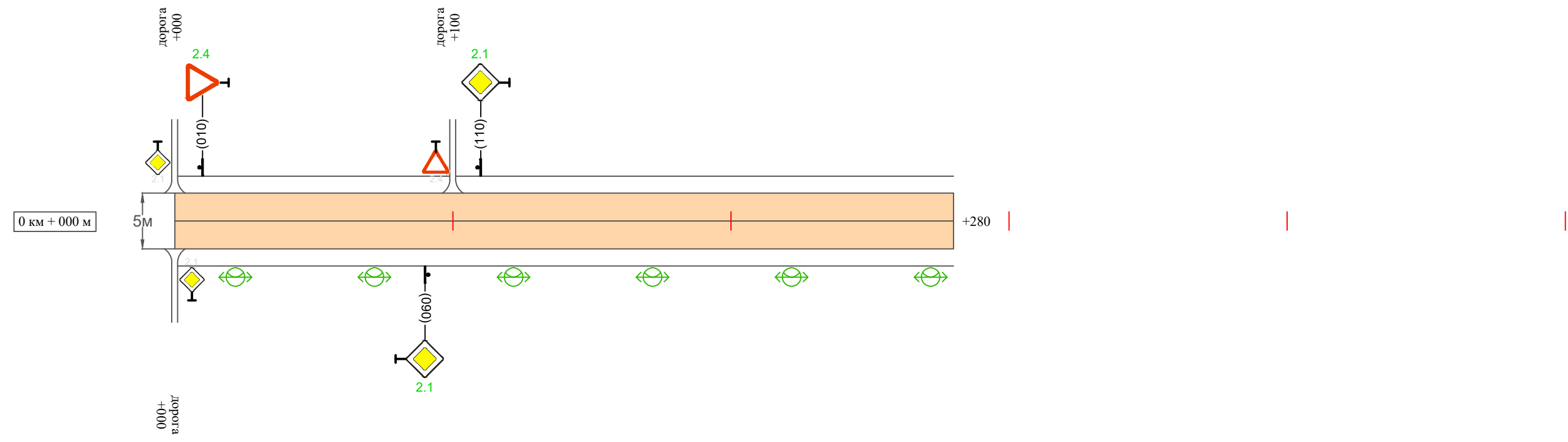
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Чупино (участок 2)

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

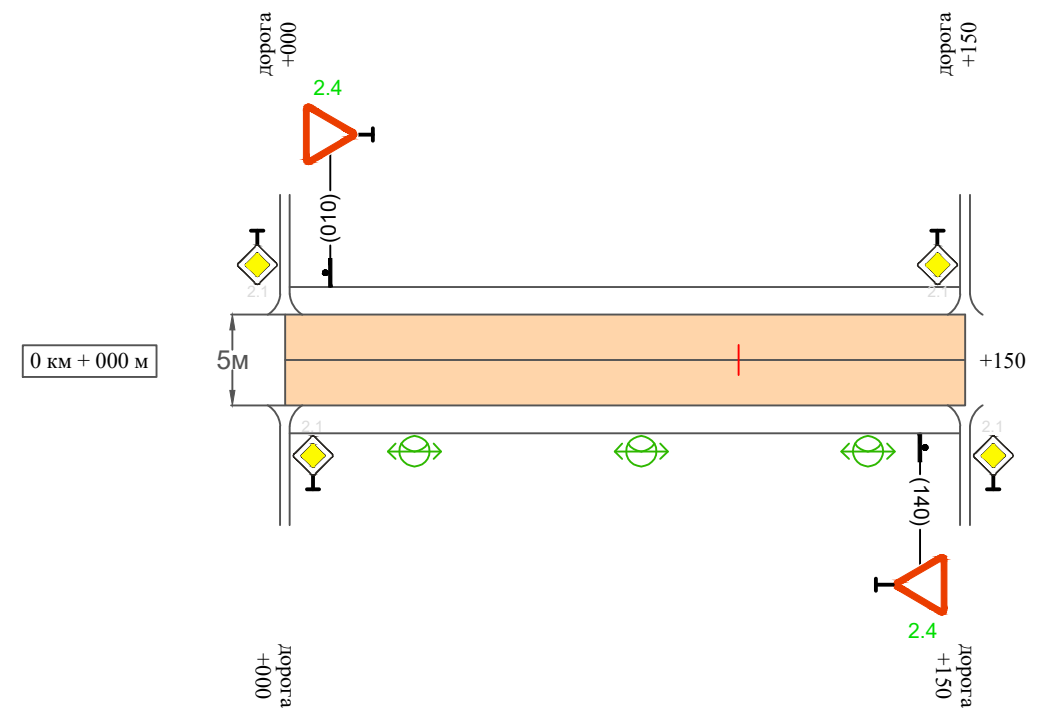
22-12/03-03 ПОДД

| | | |
|---------------------------------------------------------|----------------|--|
| Тротуары слева | | |
| Насыпи слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой | |
| | 1-ая от осевой | |
| Элементы дороги в плане | | |
| Элементы дороги в продольном профиле | | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | | |

Масштаб линейный 1:1500

д. Чупино (участок 3)

Масштаб ширины - произвольный



| | | |
|------------------------------------------------------|----------------|--|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия | |
| | 1-ая от осевой | |
| | 2-ая от осевой | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | | |
| Насыпи справа | | |
| Тротуары справа | | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков д. Чупино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+990

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+210 | требуется установить | 1 | | справа |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+230 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+330 | требуется установить | 1 | | справа |
| 4 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+350 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 6 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+090 | требуется установить | 1 | | справа |
| 7 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+110 | требуется установить | 1 | слева | |
| 8 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 9 | 2.4 | Уступите дорогу | 2 | | 0+140 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 9 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 9 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 10 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| 11 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+000 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |

Изм. внес

Провер.

Взам. инв. №

Инв. № подл.

Подпись и дата

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

6

Ведомость размещения дорожных знаков д. Чупино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+990

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индиви- дуального проекти- рования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|----------|-------------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------|------------|----------------------------------|----|
| | | | | | | | | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 11 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 11 | | |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполн. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

7

Ведомость размещения искусственного освещения д. Чупино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+990

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+990 | населенный пункт | 21 / 21 | 990 | | справа |
| Итого: | | | | 21 / 21 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| | | | | |
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|--|--|
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Чупино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+990

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| П | 100 | 106 | 18 | 18 | нет |
| У | 100 | 101 | 9 | 9 | нет |
| Ч | 100 | 102 | 17 | 17 | нет |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполнит. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

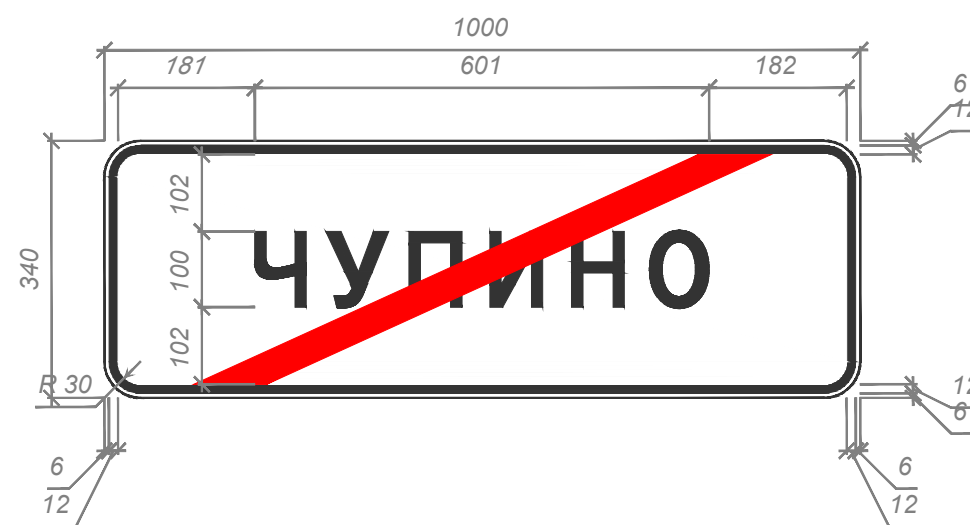
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования д. Чупино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+990

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| П | 100 | 106 | 18 | 18 | нет |
| У | 100 | 101 | 9 | 9 | нет |
| Ч | 100 | 102 | 17 | 17 | нет |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполнит. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - Подъезд к д. Варнавино, км 0+000 - км 0+720



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

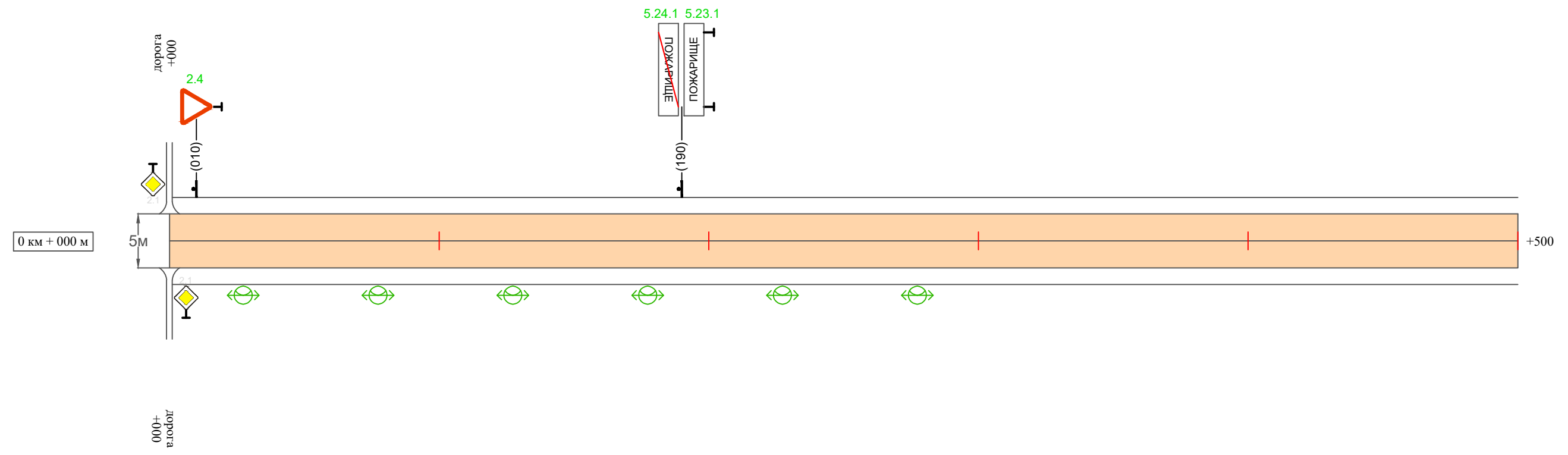
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|---------------------------|------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зот</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| Проект организации дорожного движения | | | | Стадия | Лист |
| Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | | | | П | 1 |
| | | | | Листов | 9 |
| | | | | ИП Крылов Иван Васильевич | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

подъезд к д. Варнавино

Масштаб ширины - произвольный



Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №
Провер.
Изм. внес

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

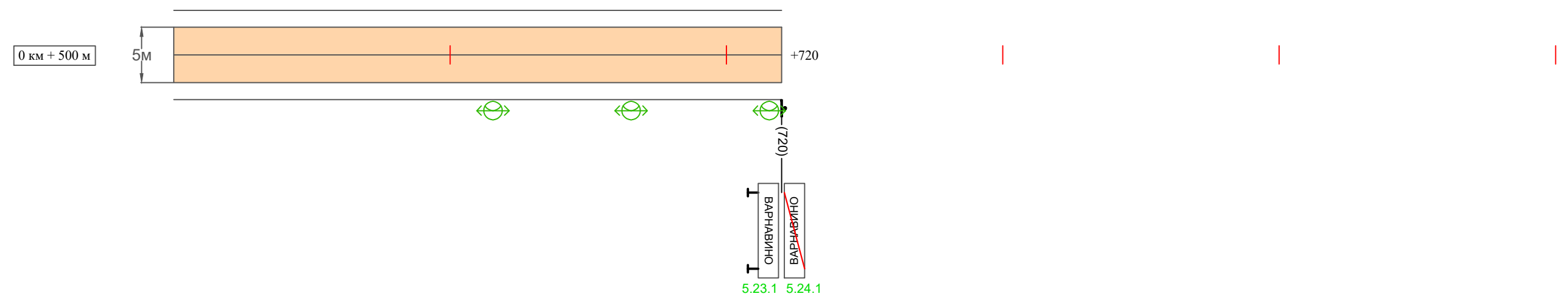
22-12/03-03 ПОДД

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

подъезд к д. Варнавино

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|---------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 1 | | |
| | | <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | |
| 2 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+190 | требуется установить | 1 | слева | |
| 3 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+190 | требуется установить | 1 | слева | |
| 4 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+720 | требуется установить | 1 | | справа |
| 5 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+720 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 4 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 4 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 5 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Лист

4

Ведомость размещения искусственного освещения подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+720 | населенный пункт | 9 / 9 | 720 | | справа |
| Итого: | | | | 9 / 9 | | | |

| | |
|----------------|--|
| Инв. № подл. | |
| Подпись и дата | |
| Взам. инв. № | |
| Прочер. | |
| Изм. внес | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| Е | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| Ж | 100 | 162 | 11 | 11 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| П | 100 | 106 | 18 | 18 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |
| Щ | 100 | 148 | 18 | 10 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

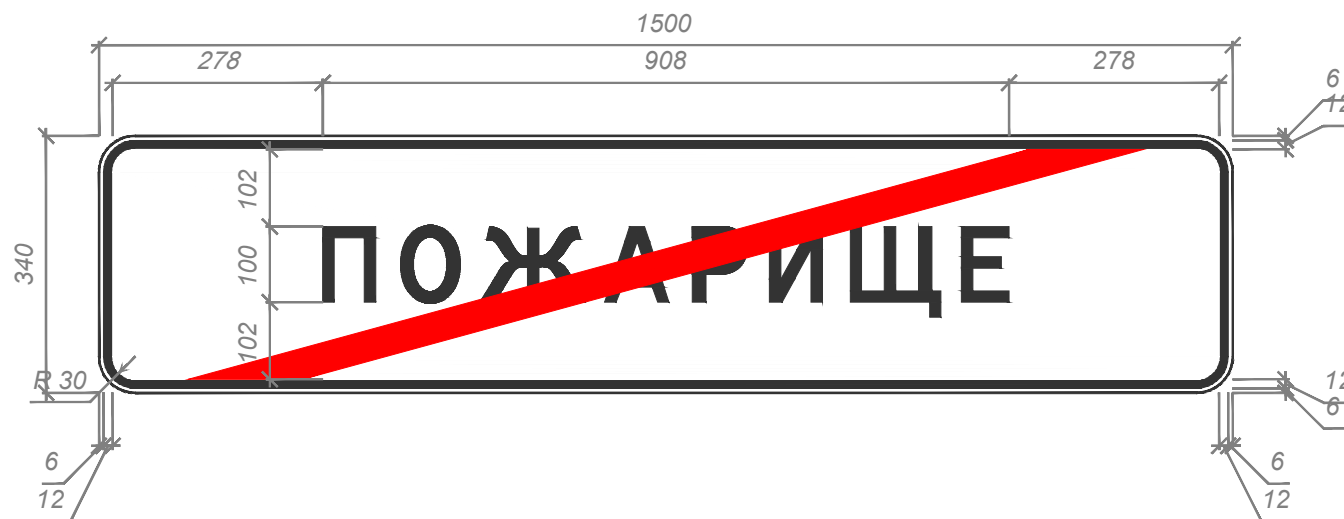
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| Е | 100 | 96 | 17 | 16 | нет |
| Ж | 100 | 162 | 11 | 11 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| П | 100 | 106 | 18 | 18 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |
| Щ | 100 | 148 | 18 | 10 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Варнавино

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+720

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| А | 100 | 113 | 14 | 14 | нет |
| В | 100 | 102 | 18 | 12 | нет |
| И | 100 | 108 | 19 | 19 | нет |
| Н | 100 | 107 | 19 | 18 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автомобильных дорог и улично-дорожной сети

Ситуационная схема - Подъезд к д. Дор, км 0+000 - км 0+200



| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | исполн. | |
| | | | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

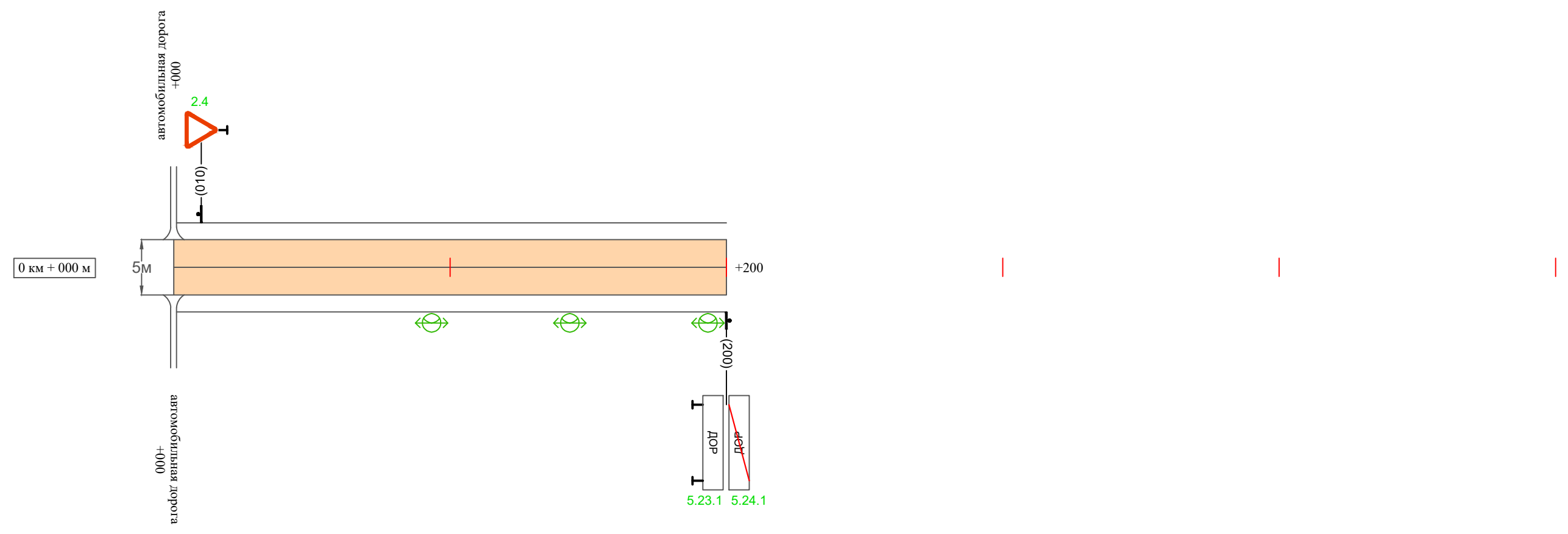
| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------|--------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 22-12/03-03 ПОДД | | | |
| | | | | | | Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Проект организации дорожного движения | Стадия | Лист | Листов |
| Выполнил | Зотикова | 30 | | | 2024 | | П | 1 | 6 |
| Проверил | Крылов | | | | 2024 | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | ИП Крылов Иван Васильевич | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

подъезд к д. Дор

Масштаб ширины - произвольный



| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков подъезд к д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+200

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|-------|----------------------------------|---------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | |
| 1 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 1 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 1 | | |
| | | <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | |
| 2 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+200 | требуется установить | 1 | | справа |
| 3 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+200 | требуется установить | 1 | | справа |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 3 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 3 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. № Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

3

Ведомость размещения искусственного освещения подъезд к д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+200

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+200 | населенный пункт | 3 / 3 | 200 | | справа |
| Итого: | | | | 3 / 3 | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

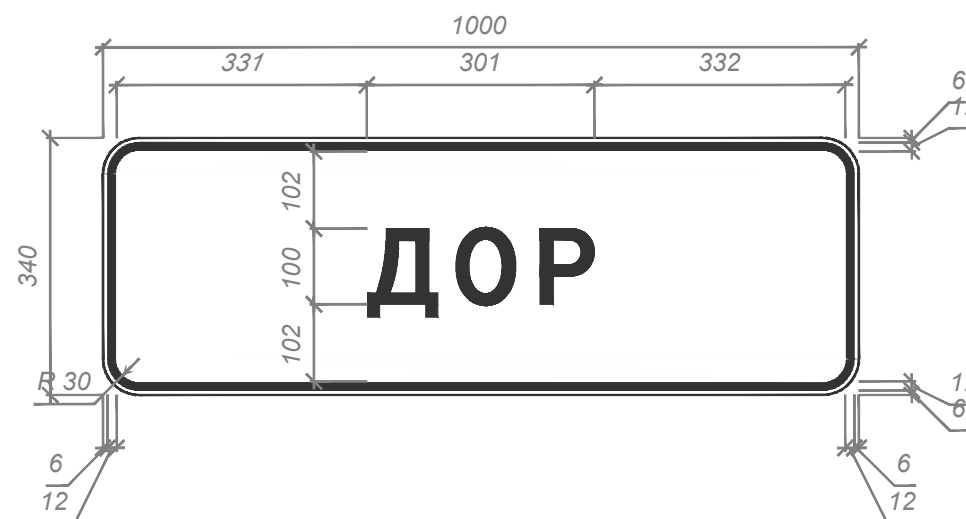
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+200

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| Д | 100 | 110 | 7 | 8 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Исполнит. |
| | | | Провер. |
| | | | Изм. внес |

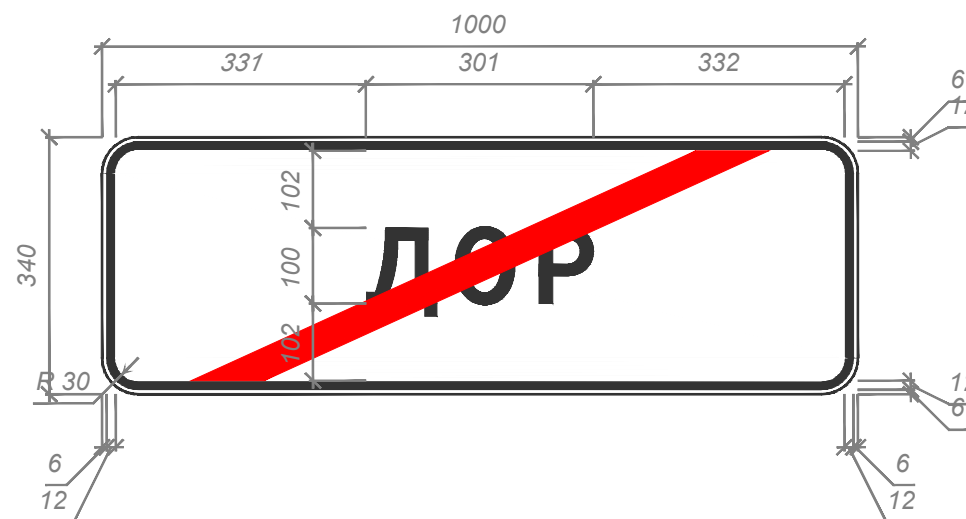
| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Дор

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+200

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-1 1000 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.34 кв м
Масса: 5.1 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| Д | 100 | 110 | 7 | 8 | нет |
| О | 100 | 109 | 15 | 15 | нет |
| Р | 100 | 100 | 17 | 11 | нет |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. внес | Провер. |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ автомобильных дорог и улично-дорожной сети *Ситуационная схема - Подъезд к д. Доркин Починок, км 0+000 - км 0+350*



| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Проект. Изм. внес |
|--------------|----------------|--------------|-------------------|

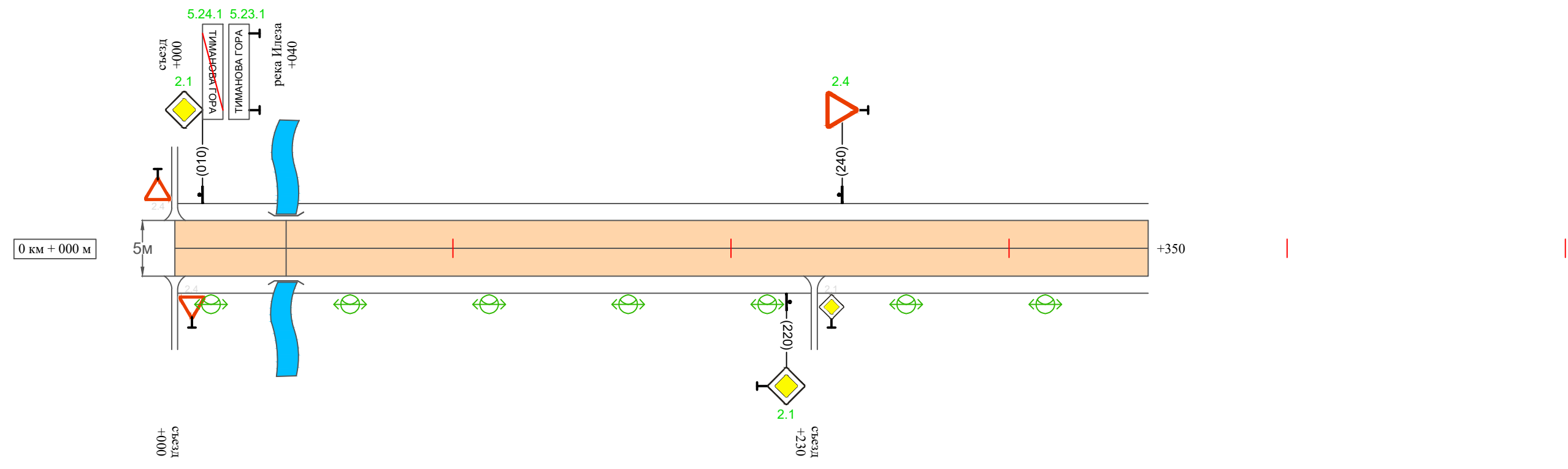
| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|--------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 22-12/03-03 ПОДД | | | | | |
| Проект организации дорожного движения автомобильных дорог и улично-дорожной сети Тимановского территориального управления Бабушкинского муниципального округа Вологодской области | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Выполнил | | Зотикова | | <i>Зотикова</i> | 2024 |
| Проверил | | Крылов | | <i>Крылов</i> | 2024 |
| | | | | Проект организации дорожного движения | Стадия |
| | | | | | Лист |
| | | | | | Листов |
| | | | | Ситуационная схема Схема организации дорожного движения Ведомости | ИП Крылов Иван Васильевич |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Тротуары слева | |
| Насыпи слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства слева | |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой | |
| Горизонтальная дорожная разметка | 2-ая от осевой |
| | 1-ая от осевой |
| Элементы дороги в плане | |
| Элементы дороги в продольном профиле | |
| Видимость автомобиля в обратном направлении | |

Масштаб линейный 1:1500

Подъезд к д. Доркин Починок

Масштаб ширины - произвольный



Изм. внес

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| | |
|------------------------------------------------------|----------------|
| Видимость автомобиля в прямом направлении | |
| Горизонтальная дорожная разметка | Осевая линия |
| | 1-ая от осевой |
| | 2-ая от осевой |
| Дорожные ограждения и направляющие устройства справа | |
| Насыпи справа | |
| Тротуары справа | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|

22-12/03-03 ПОДД

Ведомость размещения дорожных знаков подъезд к д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+350

| № п/п | Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004 | Наименование знака | Типоразмер знака | Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования) | Адрес (км+м) | Установлено / требуется установить / демонтаж | Количество | Местоположение слева / справа | |
|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Знаки приоритета</i> | | | | | | | | | |
| 1 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 2 | 2.1 | Главная дорога | 2 | | 0+220 | требуется установить | 1 | | справа |
| 3 | 2.4 | Уступи дорогу | 2 | | 0+240 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 3 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 3 | | |
| <i>Знаки особых предписаний</i> | | | | | | | | | |
| 4 | 5.23.1 | Начало населенного пункта | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| 5 | 5.24.1 | Конец населенного пункта | 2 | | 0+010 | требуется установить | 1 | слева | |
| | Итого установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Итого требуется: | | | | | | 2 | | |
| | Итого демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Итого: | | | | | | 2 | | |
| | Всего установлено: | | | | | | 0 | | |
| | Всего требуется: | | | | | | 5 | | |
| | Всего демонтаж: | | | | | | 0 | | |
| | Всего: | | | | | | 5 | | |

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Провер. Изм. внес

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Лист

3

Ведомость размещения искусственного освещения подъезд к д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+350

| № п/п | Начало участка, км+м | Конец участка, км+м | Объект установки | Количество опор / светильников | Протяженность, м | | Расположение |
|--------|----------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|
| | | | | | Проектируемые в соответствии с нормативными документами | Фактически установленные | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 0+000 | 0+350 | населенный пункт | 7 / 7 | 350 | | справа |
| Итого: | | | | 7 / 7 | | | |

| | |
|----------------|--|
| Инв. № подл. | |
| Подпись и дата | |
| Взам. инв. № | |
| Провер. | |
| Изм. внес | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+350

Знак 5.23.1 "Начало населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.23.1

Номер знака: 5.23.1 Начало населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.23.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| Д | 100 | 100 | 2 | 3 | да |
| И | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Н | 100 | 97 | 14 | 13 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| П | 100 | 96 | 13 | 13 | да |
| Р | 100 | 90 | 12 | 6 | да |
| Ч | 100 | 92 | 12 | 12 | да |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

Макет информационного знака индивидуального проектирования подъезд к д. Доркин Починок

Протяженность участка - от км 0+000 до км 0+350

Знак 5.24.1 "Конец населенного пункта" по ГОСТ 52290-2004



Примечание к знаку 5.24.1

Номер знака: 5.24.1 Конец населенного пункта
Щит: УЗДП-4 1500 x 340 мм
Фон: Белый
Площадь: 0.51 кв м
Масса: 7.6 кг
Масштаб: 1 : 10

Таблица используемых букв и символов знака 5.24.1

| Буква или символ | Высота прописной буквы | Ширина литерной площадки | Левый полу-пробел | Правый полу-пробел | Сокр. литерная площадка |
|------------------|------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|
| Д | 100 | 100 | 2 | 3 | да |
| И | 100 | 98 | 14 | 14 | да |
| К | 100 | 99 | 12 | 7 | да |
| Н | 100 | 97 | 14 | 13 | да |
| О | 100 | 99 | 10 | 10 | да |
| П | 100 | 96 | 13 | 13 | да |
| Р | 100 | 90 | 12 | 6 | да |
| Ч | 100 | 92 | 12 | 12 | да |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Провер. | Изм. внес |
| | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

22-12/03-03 ПОДД