

Свидетельство № СРО-П-211-23072019

Заказчик: ГУ «ГУДХОО»

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
СОДЕРЖАЩИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ**

**Реконструкция моста через овраг Кошкуль
на км 40+564 автомобильной дороги
Каменноозерное-Медногорск
в Саракташском районе Оренбургской области**

**Материалы по обоснованию проекта планировки территории
Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки
территории. Графическая часть»**

10/20-06-ППТ

2022 г.

Свидетельство № СРО-П-211-23072019

Заказчик: ГУ «ГУДХОО»

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
СОДЕРЖАЩИЙ В СОСТАВЕ ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ**

**Реконструкция моста через овраг Кошкуль
на км 40+564 автомобильной дороги
Каменноозерное-Медногорск
в Саракташском районе Оренбургской области**

**Материалы по обоснованию проекта планировки территории
Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки
территории. Графическая часть»**

10/20-06-ППТ

Директор ООО «МостПроект»

Главный инженер проекта



Е.Г. Цыганчук

Е.Г. Цыганчук

2022 г.

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ:

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть».

| № п/п | Наименование | Масштаб | Листов |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|
| 1 | Чертеж красных линий. | M1:1000 | 2 |
| 2 | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. | M1:1000 | 1 |
| 3 | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения | - | |

Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов».

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»

| № п/п | Наименование | Масштаб | Листов |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------|
| 1 | Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов). | M1:10000 | 1 |
| 2 | Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. | M1:1000 | 1 |
| 3 | Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. | M1:1000 | 1 |
| 4 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. | M 1:2000 M 1:200 M 1:100 | 12 |
| 5 | Схема границ территорий объектов культурного наследия. | - | |
| 6 | Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. | M1:1000 | 1 |
| 7 | Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.). | M1:1000 | 1 |

| | | | | | | |
|-----|------|---------|-------|------|--------------|------|
| | | | | | 10/20-06-ППТ | Лист |
| | | | | | | 1 |
| Изм | Лист | № докум | Подп. | Дата | | |

| | | | |
|---|-----------------------------------------------|---------|---|
| 8 | Схема конструктивных и планировочных решений. | M1:1000 | 1 |
|---|-----------------------------------------------|---------|---|

Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 1. «Проект межевания территории. Графическая часть».

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование</i> | <i>Масштаб</i> | <i>Листов</i> |
|--------------|------------------------------|----------------|---------------|
| 1 | Чертеж межевания территории. | M1:1000 | 1 |

Раздел 2. «Проект межевания территории. Текстовая часть».

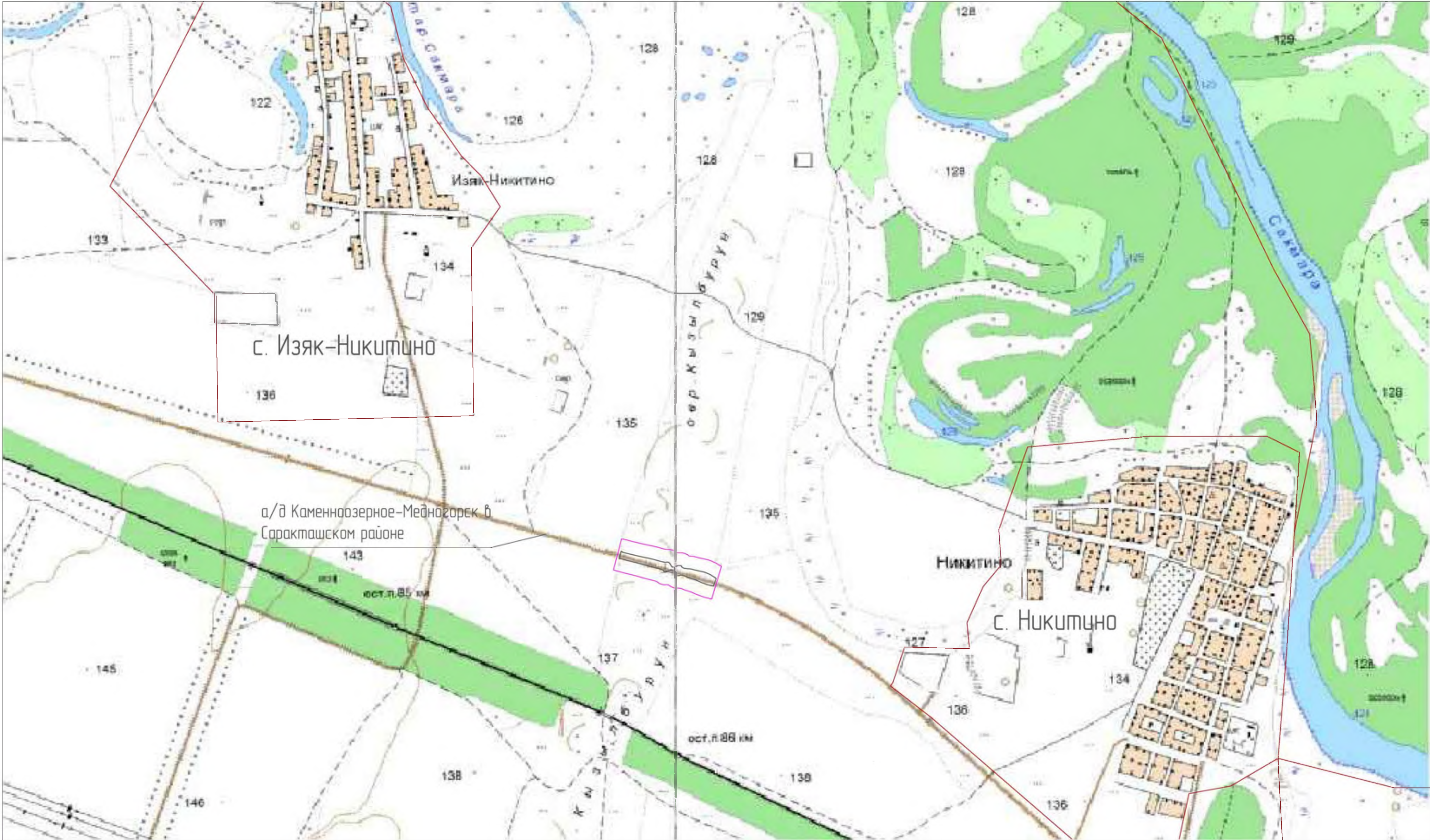
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть».

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование</i> | <i>Масштаб</i> | <i>Листо</i> |
|--------------|----------------------------------------------------------------|----------------|--------------|
| 1 | Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории. | M1:1000 | 1 |

Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»




| | | | | | | |
|-----|------|---------|-------|------|--------------|------|
| | | | | | 10/20-06-ППТ | Лист |
| | | | | | | 2 |
| Изм | Лист | № докум | Подп. | Дата | | |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница населенных пунктов

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отражены, так как отсутствуют объекты подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2. Система координат: МСК– субъект 56
3. Система высот: Балтийская

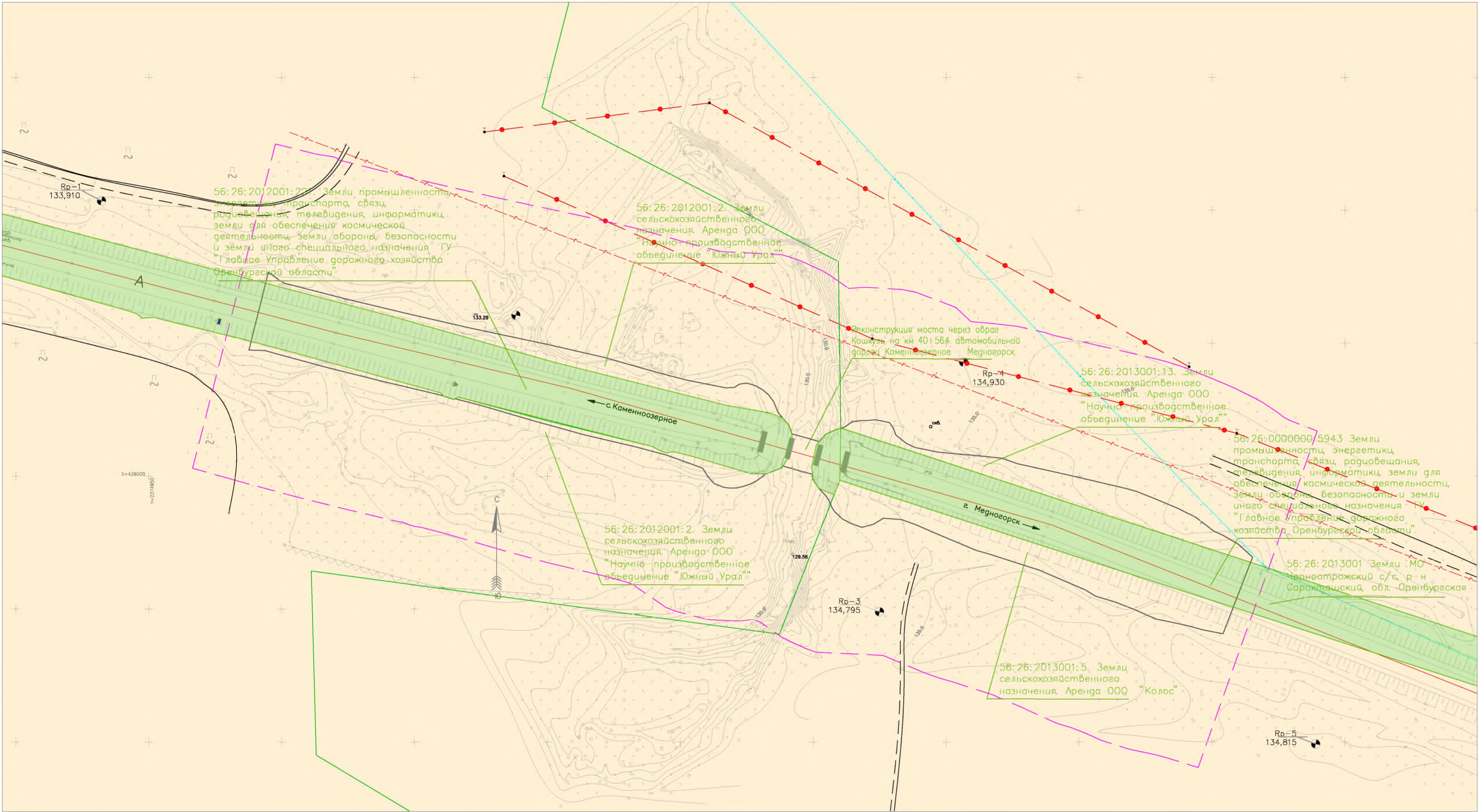
| | | | | | | | | |
|------------|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через обвраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное–Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | |  | 10.22 | | П | 1 | 1 |
| ГИП | Цыганчук | |  | 10.22 | Схема расположения элементов планировочной структуры Масштаб 1:10000 | ООО" МостПроект" | | |
| | | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук | |  | 10.22 | | | | |

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

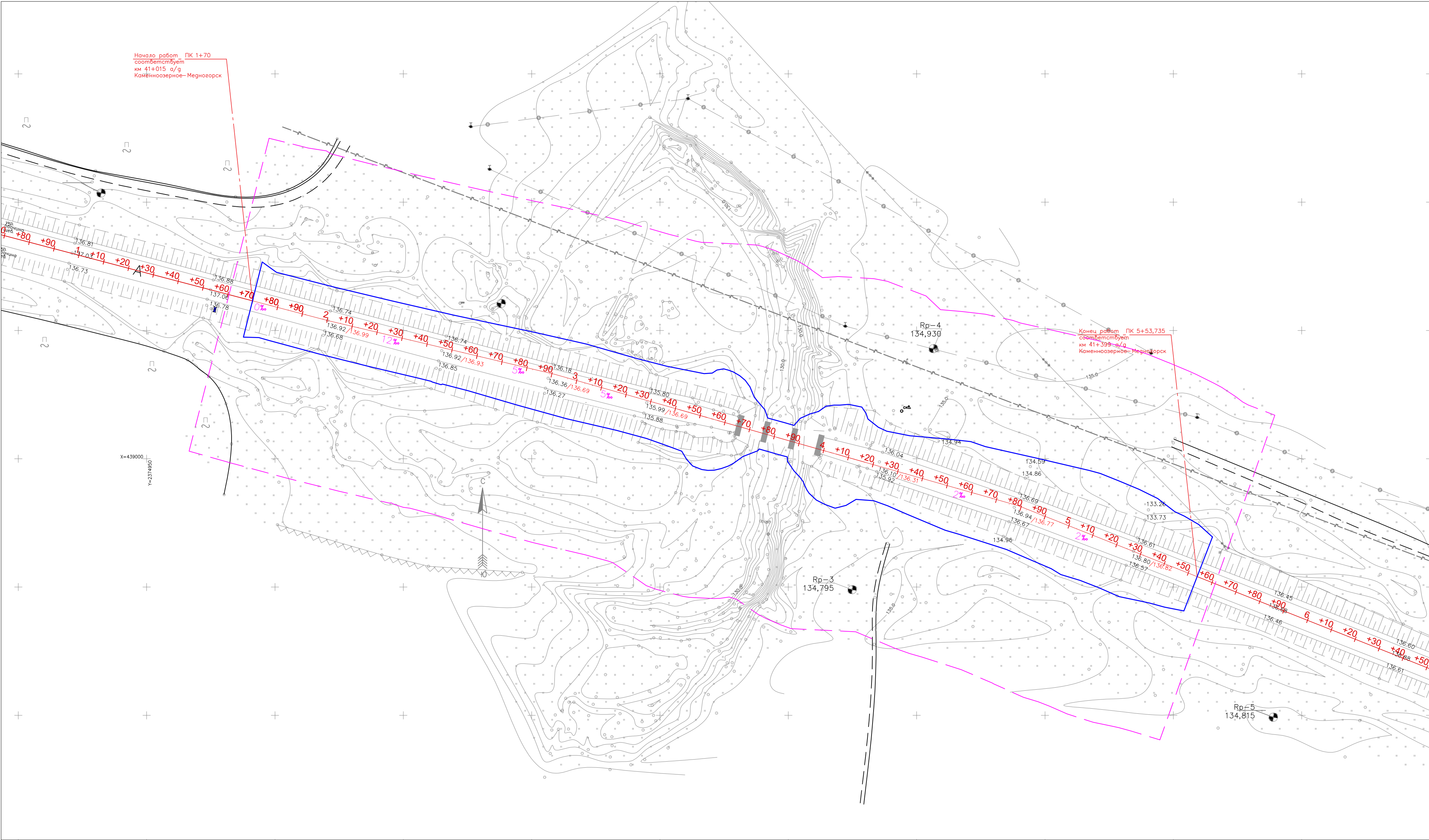


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница существующих земельных участков по сведениям ЕГРН, с указанием сведений об отнесении к категории земель, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Земли промышленности
- Земли сельскохозяйственного назначения
- Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства:
 - Автомобильная дорога Каменноозерное– Медногорск
 - Газопровод
 - Кабель связи (ВОЛС)
 - ВЛ–10кВ

Примечание:
1.Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отражены, так как отсутствуют объекты подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2.Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки отсутствуют, согласно письму Администрации Саракташского района Оренбургской области №01/9-728 от 22.03.2023г.
3.В отношении земельных участков с кадастровыми номерами 56: 26: 2012001: 2, 56: 26: 2013001: 5, 56: 26: 2013001: 13, предполагается изъятие для государственных нужд
4.Система координат: МСК– субъект 56
5.Система высот: Балтийская.




| | | | | | | | |
|------------|----------|---------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------|--------|
| | | | | “Реконструкция моста через образ Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное–Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области” | | | |
| Изм. Колуч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | | 10.22 | | П | 1 | 1 |
| ГИП | Цыганчук | | 10.22 | | | | |
| Проверил | Цыганчук | | 10.22 | Схема использования территории в период подготовки проекта планировки Масштаб 1:1000 | ООО “МостПроект” | | |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- 136,77/136,77 Существующие/проектные отметки поверхности по оси
- 12 ‰ Обозначение проектных продольных уклонов

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отражены, так как отсутствуют объекты подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2. Проектные и продольные уклоны, направление продольного уклона, расстояние между точками, ограничивающими участок с продольным уклоном отображены на схеме вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (продольный профиль) лист 2
3. Поперечные профили отображены на схеме вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (поперечный профиль) лист 3–12
4. Система координат: МСК–субъект 56
5. Система высот: Балтийская

| | | | | | | | |
|------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|--------|
| | | | | “Реконструкция моста через образ Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное–Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области” | | | |
| Изм. Колуч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук |  | 10.22 | | П | 1 | 12 |
| ГИП | Цыганчук |  | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Масштаб 1:1000 | ООО“МостПроект” | | |
| | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук |  | 10.22 | | | | |

Условные обозначения:

I. Стратиграфия, генезис и литологические типы грунтов

tQ_{IV} - насыпной грунт

aQ_{III} - суглинок непросадочный

aQ_{III} - гравийный грунт

II. Наиболее характерные литологические особенности грунтов

- карбонатизированность

- прослой песка

III. Обозначения состояния грунтов

Консистенция суглинков

твердая

полутвердая

Степень водонасыщения гравийных грунтов

средней степени водонасыщения

IV. Элементы залегания слоев

1 — 1) стратиграфические границы

2 — 2) литологические границы

V. Прочие обозначения

Буровая скважина

1.6 134.30 слева: глубина подошвы слоя и забоя скважины, м

15.0 114.59 справа: абсолютная отметка подошвы слоя и забоя скважины, м

Точки отбора образцов грунта

проба с ненарушенной структурой

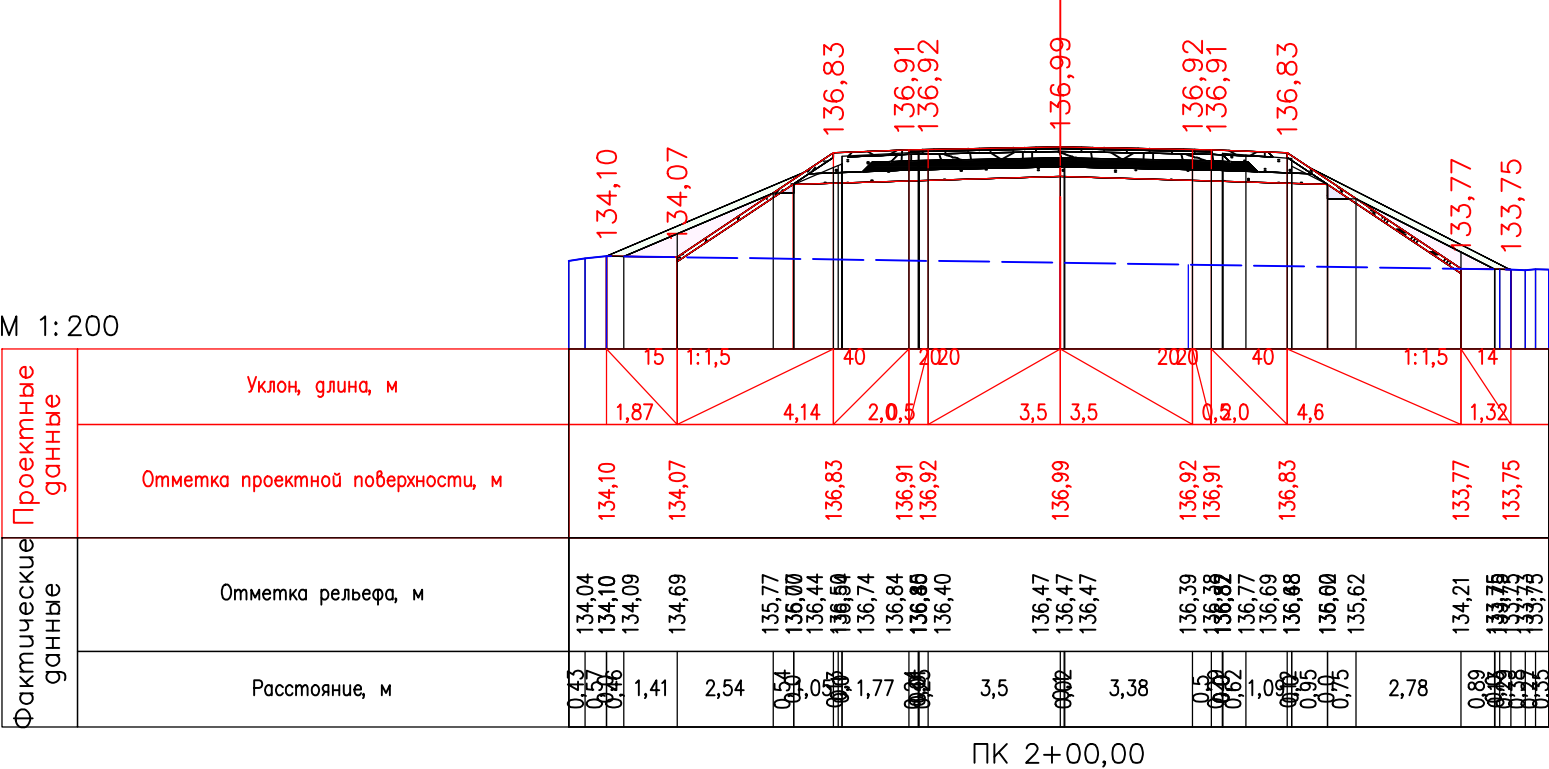
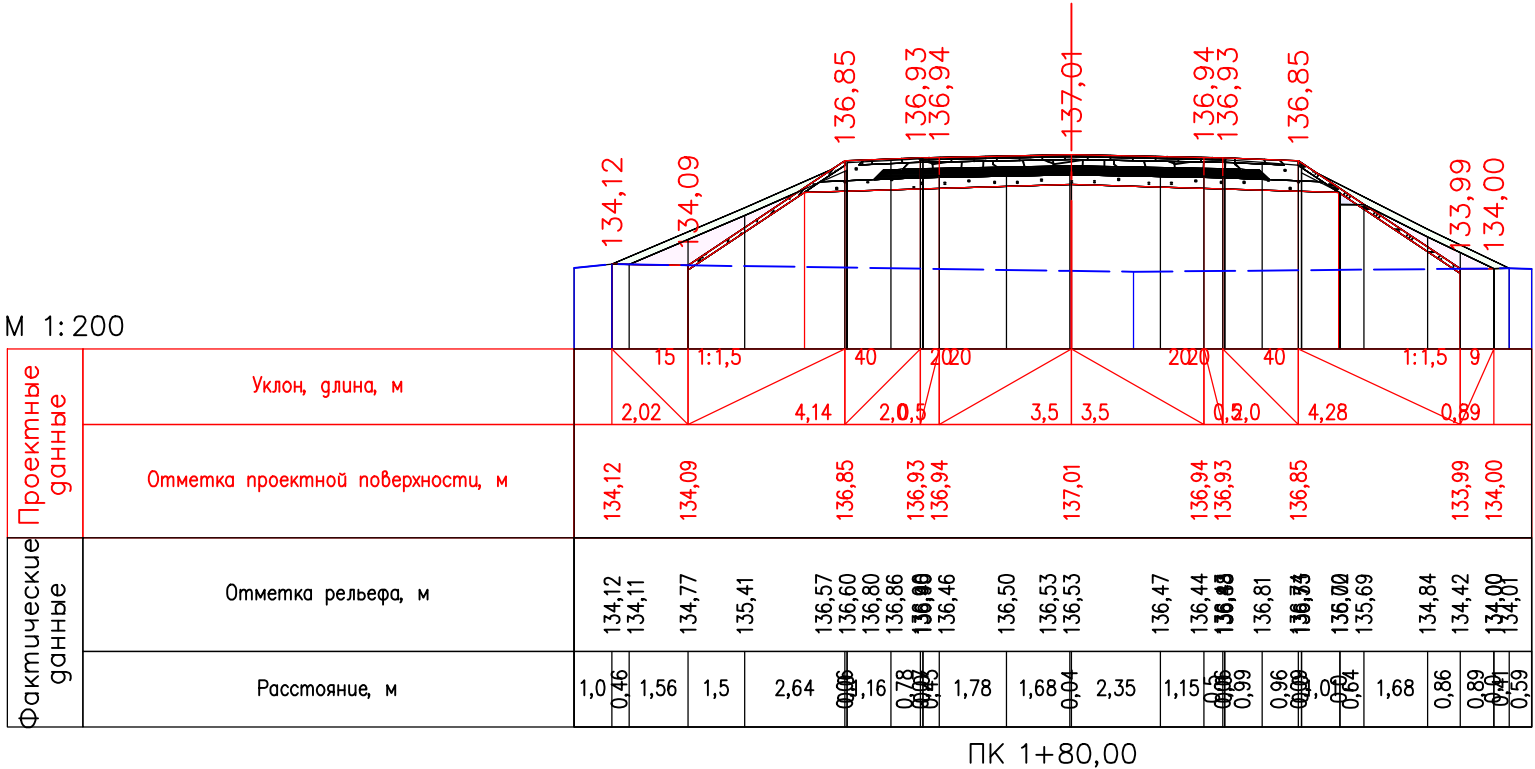
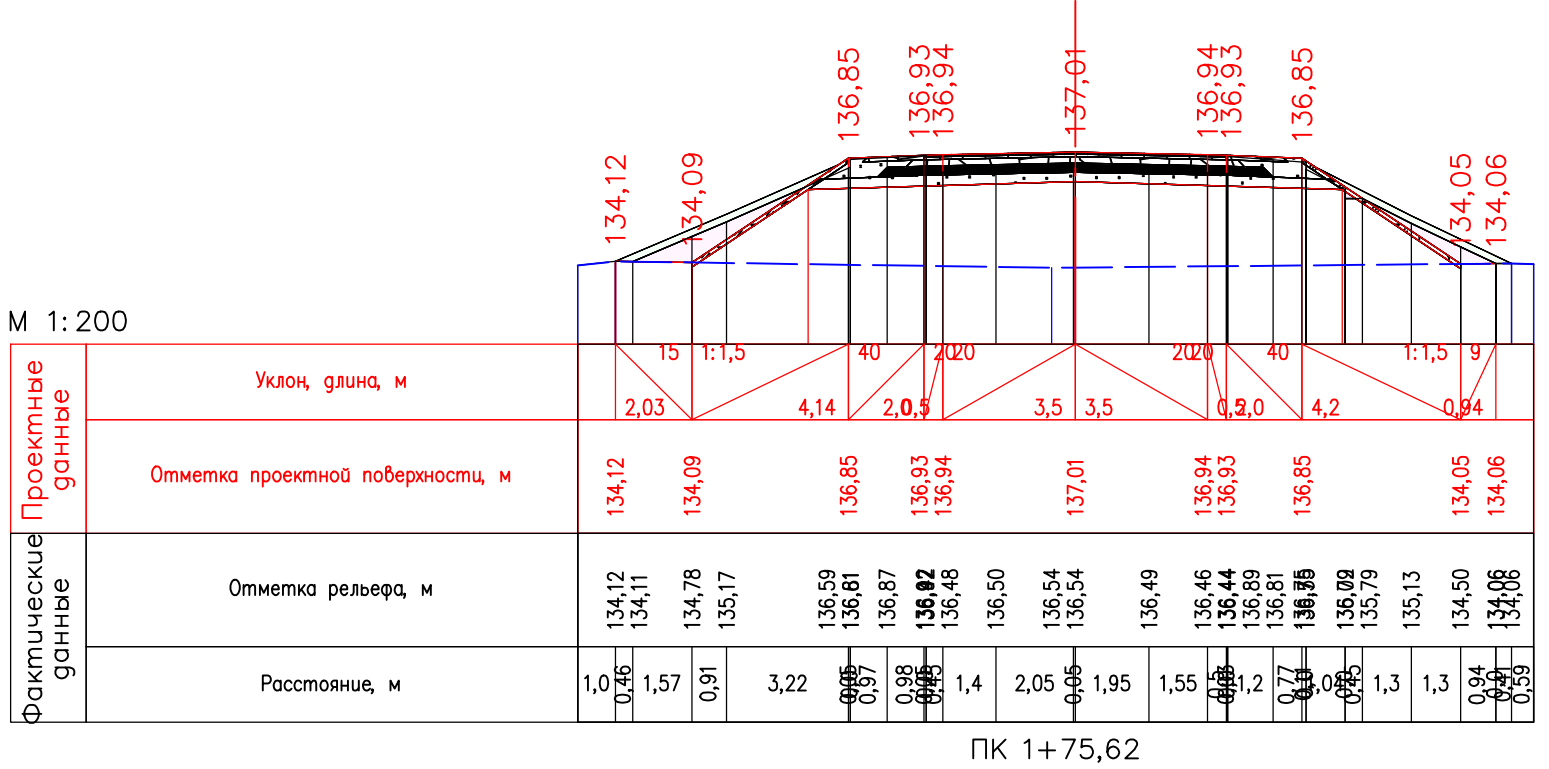
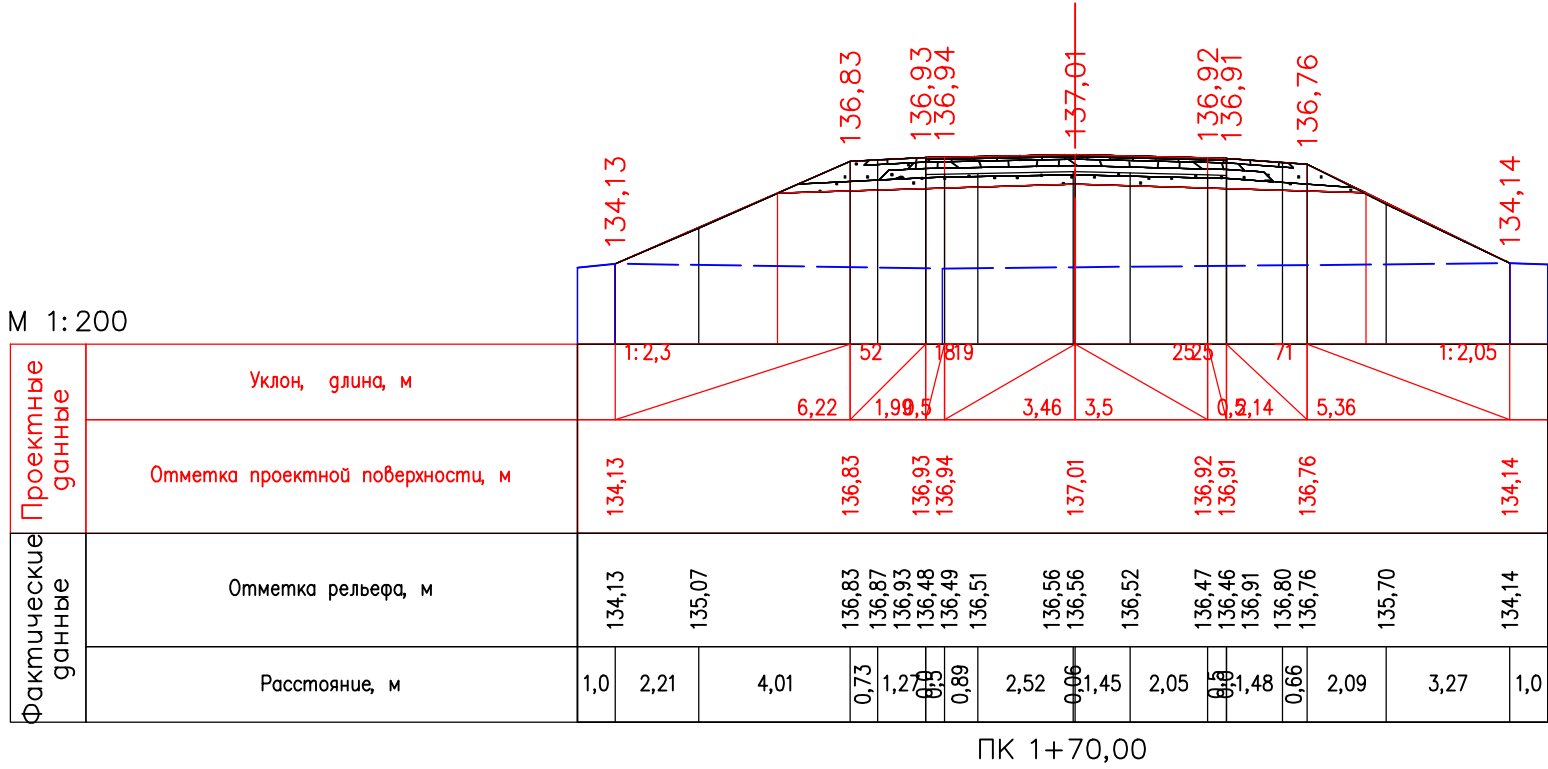
проба с нарушенной структурой




① номер инженерно-геологического элемента

М 1:2000 — по горизонтали
М 1:200 — по вертикали
М 1:100 — по вертикали грунты

| | | | |
|--------------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Проектные данные | Тип поперечного профиля | Слева | |
| | | Справа | |
| | Левый кювет | Укрепление | |
| | | Уклон, Длина, м | |
| | | Отметка гна, м | |
| | Правый кювет | Укрепление | |
| | | Уклон, Длина, м | |
| | | Отметка гна, м | |
| | Уклон, вертикальная кривая, м | | |
| | Отметка оси дороги, м | | |
| Фактические данные | Левый кювет | Уклон, Длина, м | |
| | | Отметка гна, м | |
| | Правый кювет | Уклон, Длина, м | |
| | | Отметка гна, м | |
| | Отметка рельефа, м | | |
| | Интерполированная отметка, м | | |
| | Расстояние, м | | |
| | Пикет, элементы плана, километры | | |

| | | | | | | | |
|-------------|----------|-----------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное—Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | |
| Изм. Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | | П | 2 | 12 |
| ГИП | Цыганчук | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | | 000" МосмПроект" | | |
| | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (продольный профиль) | | | |



| | | | | | | | | | | |
|------------|---------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное— Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | |
| Изм. | Код.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | Цыганчук |  | 10.22 | | | | П | 3 | 12 |
| ГИП | | Цыганчук |  | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| | | | | | | | | | | |
| Проверил | | Цыганчук |  | 10.22 | | | | | | |

М 1:200

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|--------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|------------------|------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| Проектные данные | Уклон, глина, м | 15 1,34 | 1:1,5 | 40 4,26 | 200 2,03 | 3,5 | 3,5 | 200 0,90 | 40 4,69 | 1:1,5 | 11 3,21 | | |
| | Отметка проектной поверхности, м | 133,95 133,93 | | 136,77 | 136,85 136,86 | | 136,93 | 136,86 136,85 | 136,77 | | 133,65 133,61 | | |
| Фактические данные | Отметка рельефа, м | 133,95 133,94 134,40 | 135,00 | 135,44 135,44 135,95 | 136,28 136,34 136,80 | 136,82 136,85 136,40 | 136,44 | 136,47 136,48 | 136,44 | 136,41 136,40 136,39 | 136,82 136,85 136,42 | 134,79 134,62 | 133,62 133,61 |
| | Расстояние, м | 1,0 0,94 | 1,23 | 1,03 | 0,88 0,81 | 1,71 | 1,7 | 0,51 | 1,8 | 1,2 | 0,5 | 3,21 | 0,47 2,66 |

ПК 2+20,00

М 1:200

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|--------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|------------------|--------|
| Проектные данные | Уклон, длина, м | | | | | | | | | | | |
| | Отметка проектной поверхности, м | 133,79 133,78 | | 136,67 | 136,75 136,76 | | 136,83 | 136,76 136,75 | 136,67 | | 133,54 | 133,48 |
| Фактические данные | Отметка рельефа, м | 133,79 133,78 133,94 134,38 | 134,38 135,35 | 135,86 136,16 136,34 | 136,80 136,83 136,83 | 136,41 | 136,47 136,48 136,49 | 136,43 136,42 136,41 | 136,76 136,75 136,76 | 135,27 | 133,48 133,48 | |
| | Расстояние, м | 1,0 0,92 0,89 | 2,0 | 0,90 0,82 0,89 | 0,89 0,81 0,89 | 2,95 | 0,51 0,52 | 2,47 | 0,5 0,55 0,54 | 1,81 0,77 0,77 | 1,95 | 4,74 |


ПК 2+40,00

М 1:200




| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|--------|------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| Проектные данные | Уклон, глина, м | 15 1,2 | 1:1,5 | 40 4,28 | 200 2,03 | 3,5 | 3,5 | 200 0,90 | 40 4,7 | 1:1,5 | 11 3,66 | | |
| | Отметка проектной поверхности, м | 133,92 133,90 | | 136,75 | 136,83 136,84 | | 136,91 | 136,84 136,83 | 136,75 | | 133,62 133,58 | | |
| Фактические данные | Отметка рельефа, м | 133,92 133,91 134,30 | 135,25 135,34 135,34 | 135,93 135,93 136,24 | 136,81 136,82 136,86 | 136,41 | 136,45 | 136,47 136,48 | 136,44 136,41 136,40 | 136,38 136,83 136,71 | 136,67 136,60 136,40 | 135,06 134,75 | 133,59 133,58 |
| | Расстояние, м | 1,0 0,90,8 | 1,95 | 0,21 1,39 | 0,73 0,71 | 2,1 | 1,22 | 0,62 | 2,2 | 0,69 0,5 0,78 | 0,78 0,78 0,68 | 2,66 | 0,8 3,11 |

ПК 2+24,38

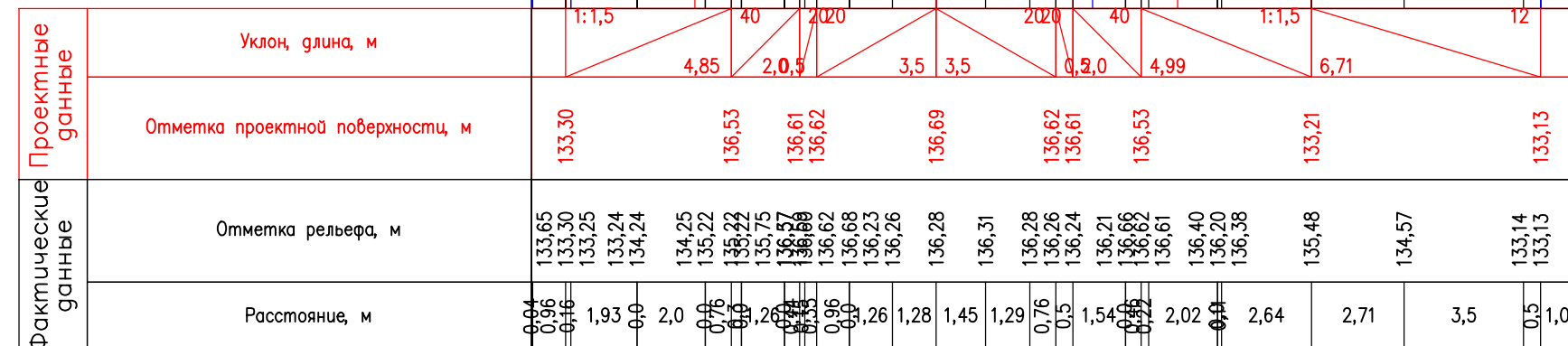
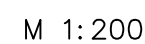
М 1:200

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Проектные данные | Уклон, длина, м |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Отметка проектной поверхности, м | 133,72 | 133,72 | 136,63 | 136,71 | 136,72 | 136,79 | 136,72 | 136,71 | 136,63 | 133,47 | 133,40 | | | | | | | | | | | | | | |
| Фактические данные | Отметка рельефа, м | 133,72 | 133,72 | 133,92 | 134,89 | 134,89 | 135,83 | 135,90 | 136,25 | 136,78 | 136,86 | 136,41 | 136,46 | 136,48 | 136,48 | 136,43 | 136,42 | 136,38 | 136,83 | 136,77 | 136,52 | 136,52 | 136,55 | 135,65 | 133,41 | 133,40 |
| | Расстояние, м | 0,62 | 0,62 | 2,0 | 0,0 | 1,92 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,5 | 0,15 | 2,7 | 1,22 | 0,1 | 2,18 | 0,5 | 1,36 | 0,37 | 2,33 | 0,0 | 2,2 | 5,49 | 0,5 | 1,0 | | |

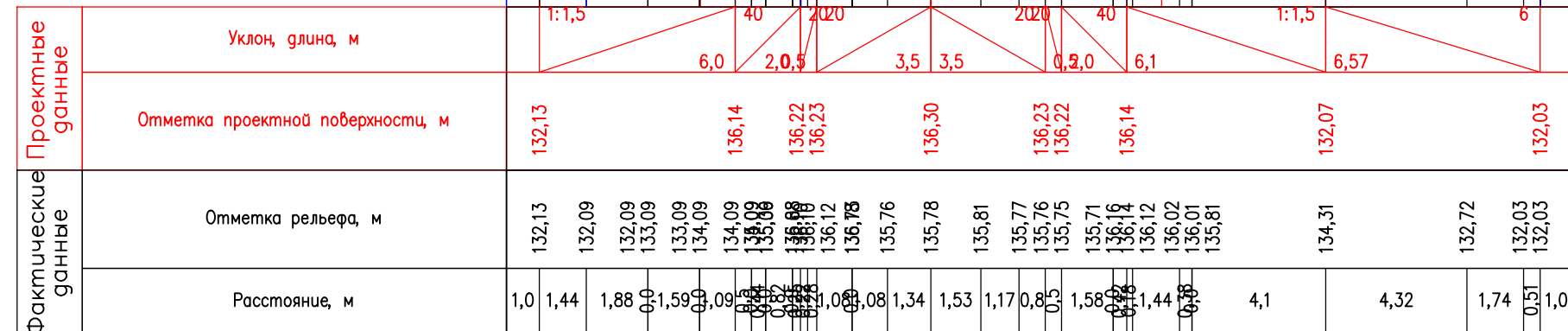
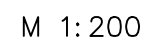
ПК 2+47,30

| | | | | | | | | |
|------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное–Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук |  | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | П | 4 | 12 |
| ГИП | Цыганчук |  | 10.22 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук |  | 10.22 | ООО"МостПроект" | | | | |

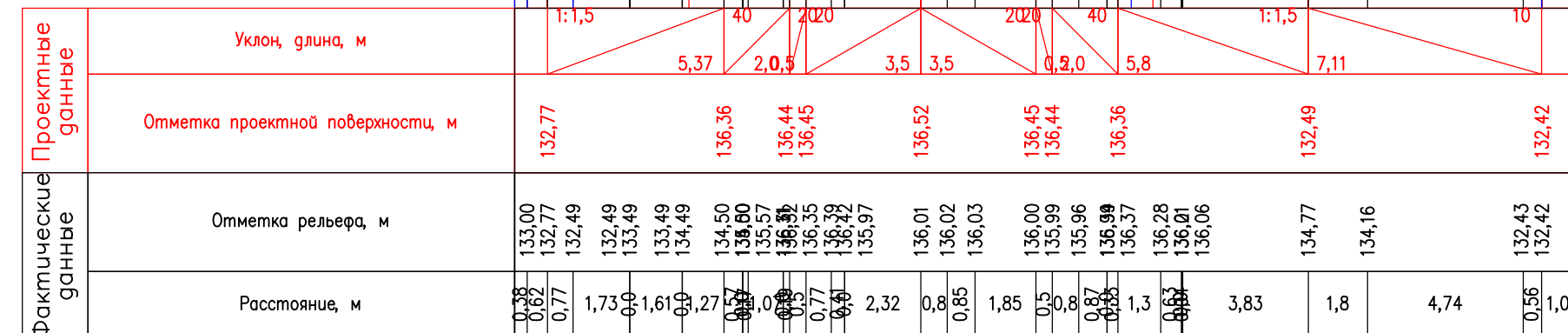
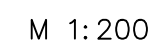
| | | | | | | | |
|--------------|--|----------------|--|--------------|--|--|--|
| | | | | Согласовано | | | |
| Инв. N подл. | | Подпись и дата | | Взам. инв. N | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



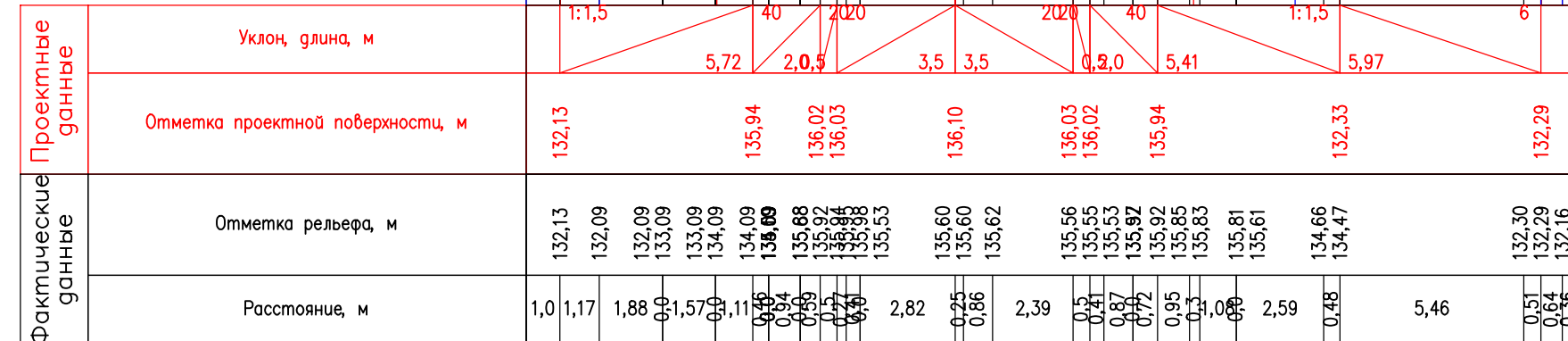
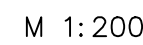
ПК 2+60,00






ПК 3+00,00

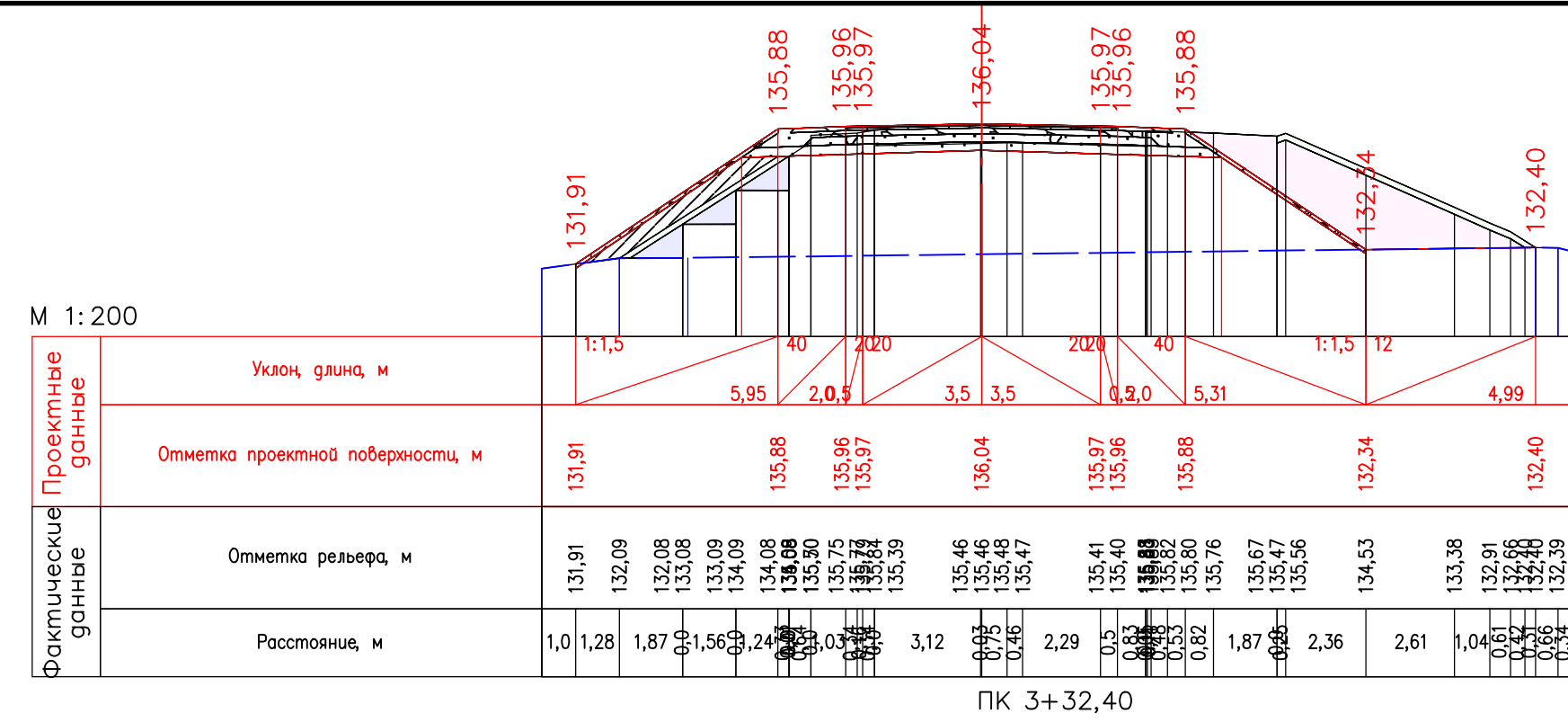


ПК 2+80,00

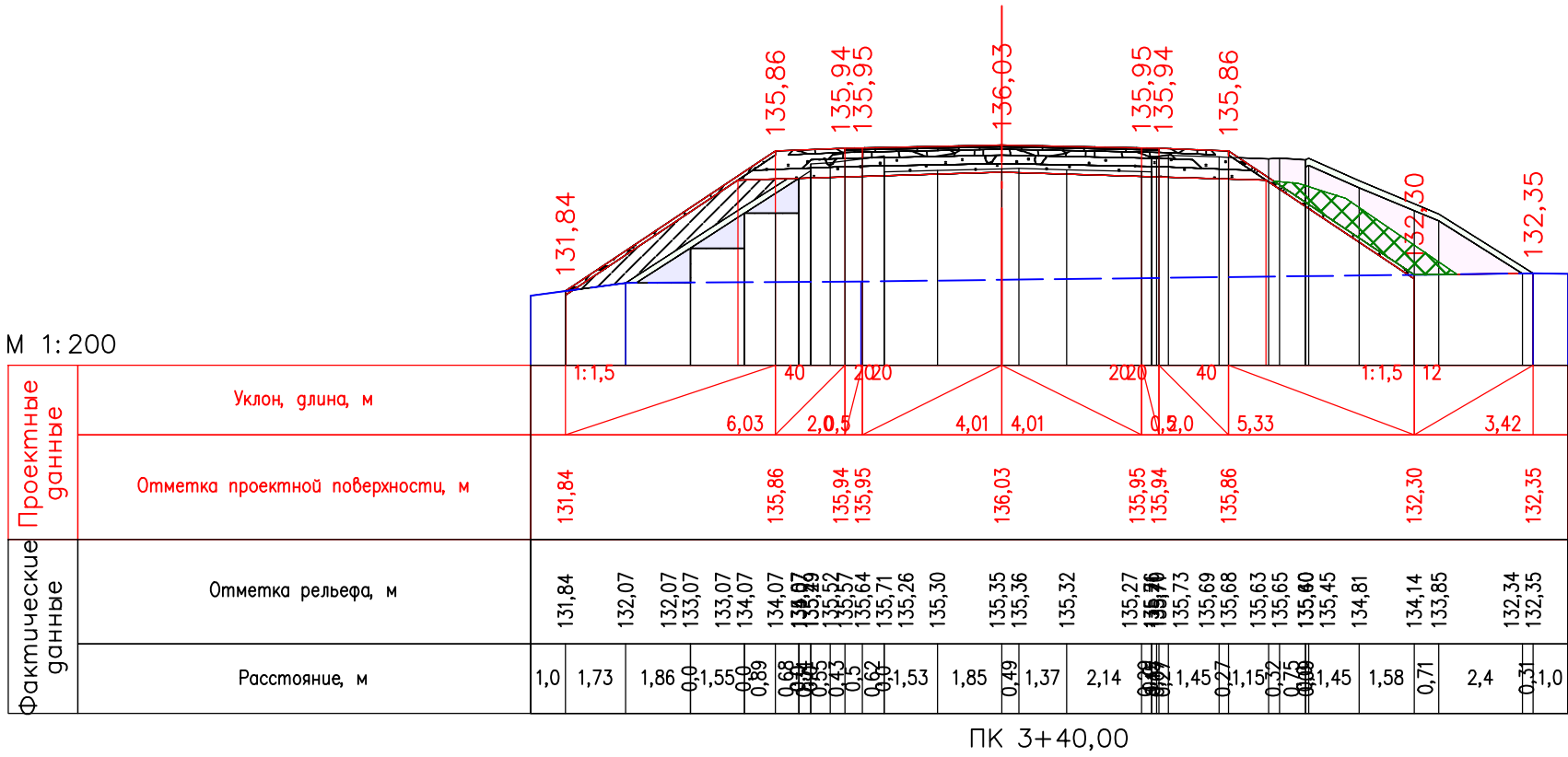


ПК 3+20,00

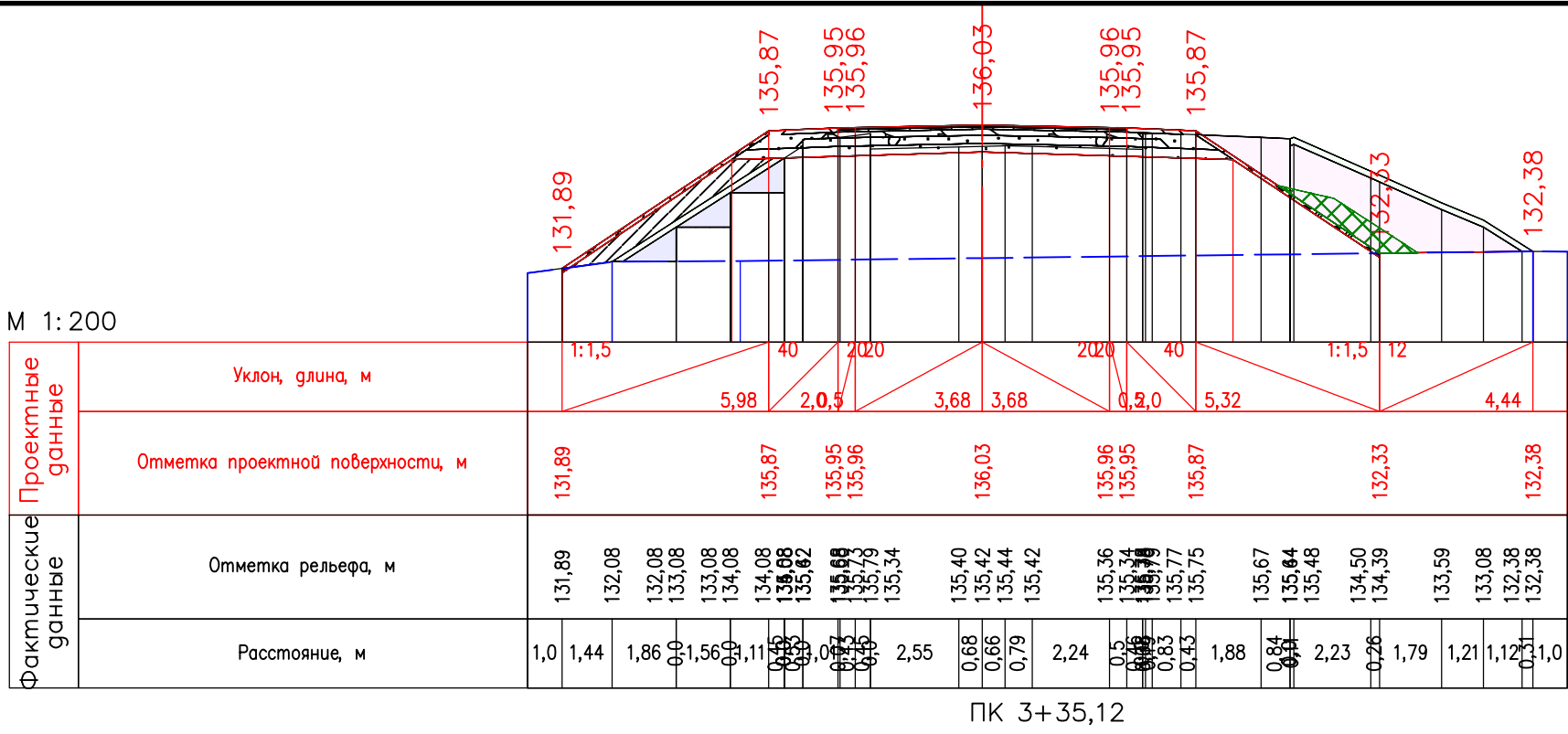
| | | | | | | | |
|-------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное– Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | |
| Изм. Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | | | | |
| Разработал | Цыганчук |  | 10.22 | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | Цыганчук |  | 10.22 | | П | 5 | 12 |
| | | | | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | ООО"МостПроект" | | |
| Проверил | Цыганчук |  | 10.22 | | | | |



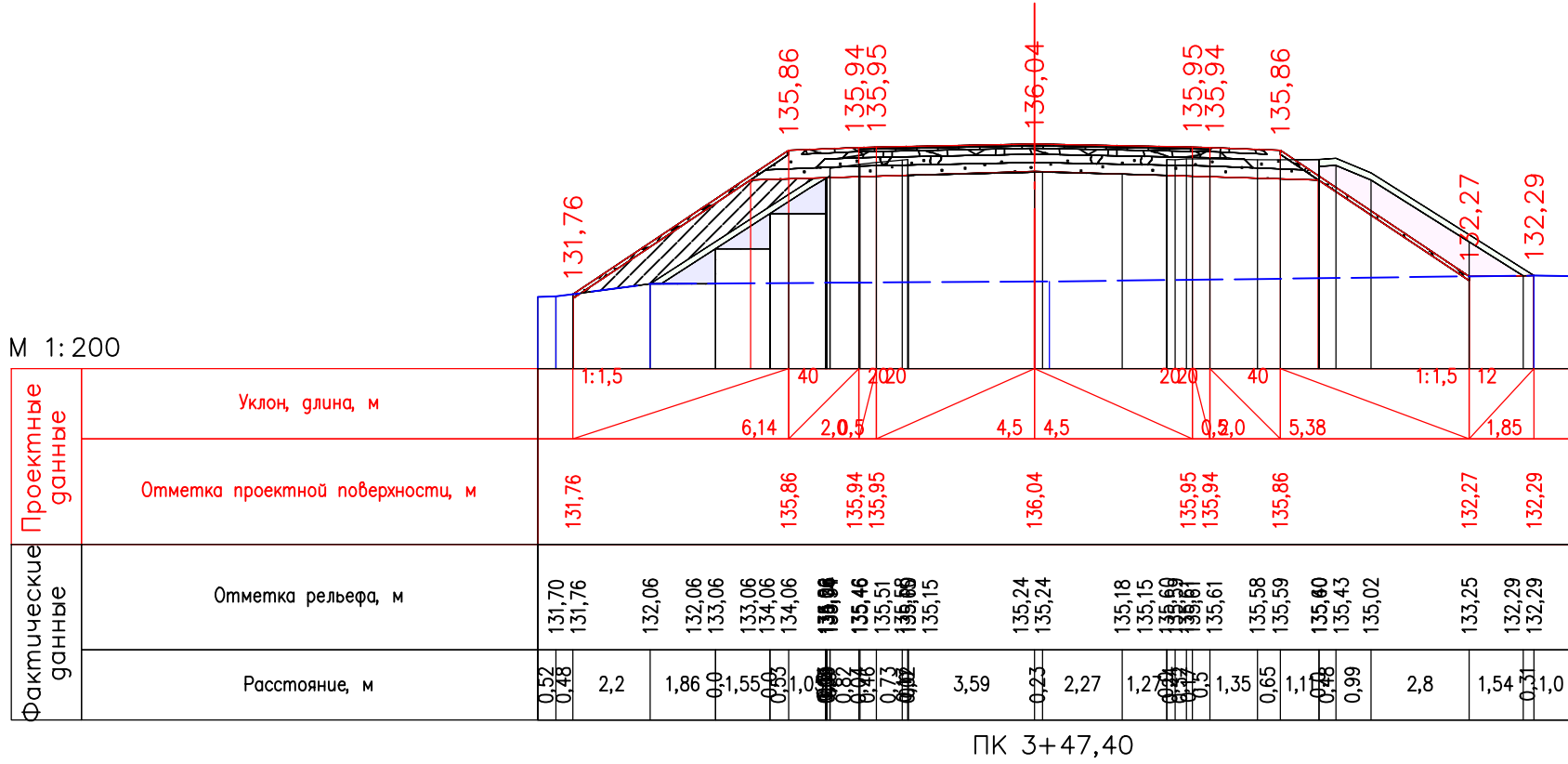
ПК 3+32,40



ПК 3+40,00



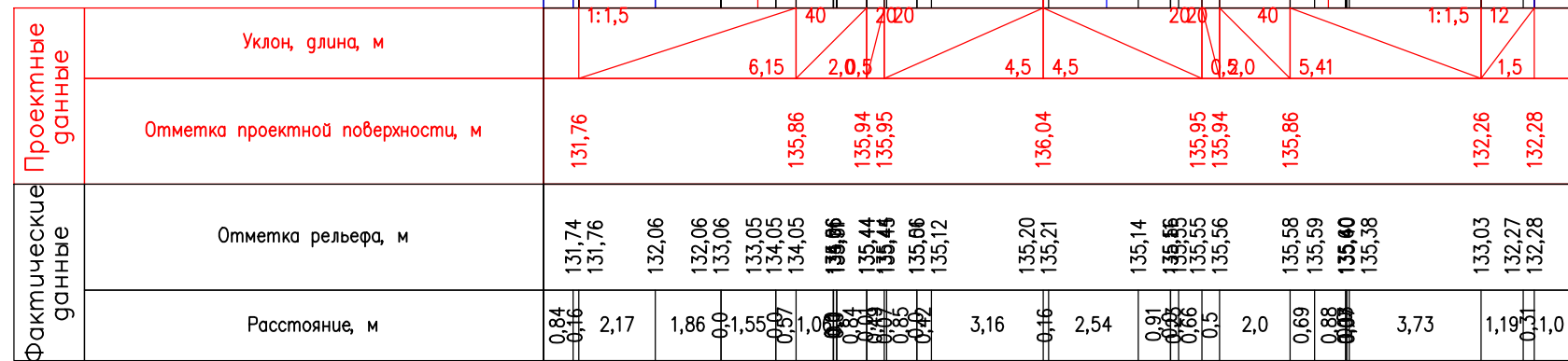
ПК 3+35,12



ПК 3+47,40

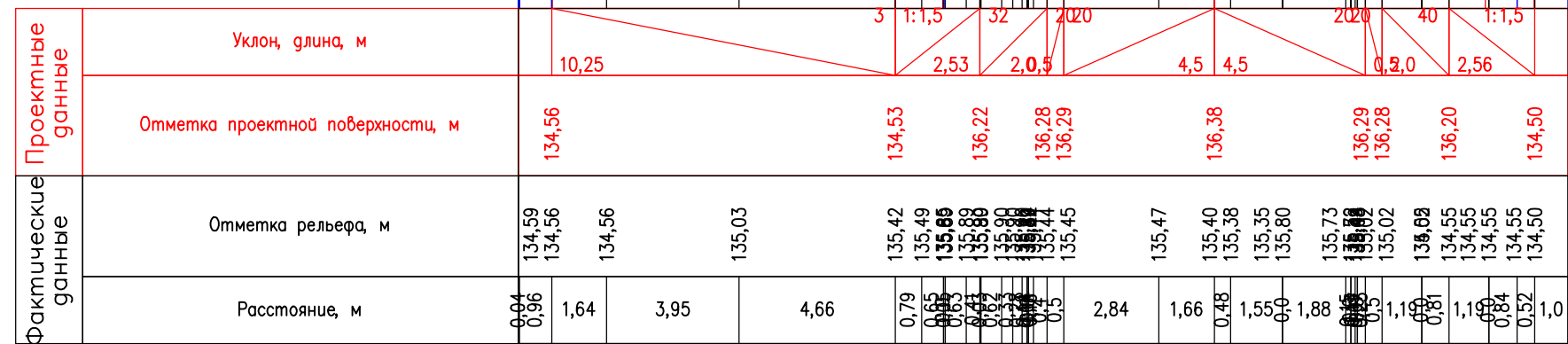
| | | | | | | | | | | |
|------------|----------|----------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное– Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | Цыганчук | Цыганчук | 10.22 | | | | П | 6 | 12 |
| Проверил | Цыганчук | Цыганчук | Цыганчук | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| | | | | | | | | | | |

М 1:200



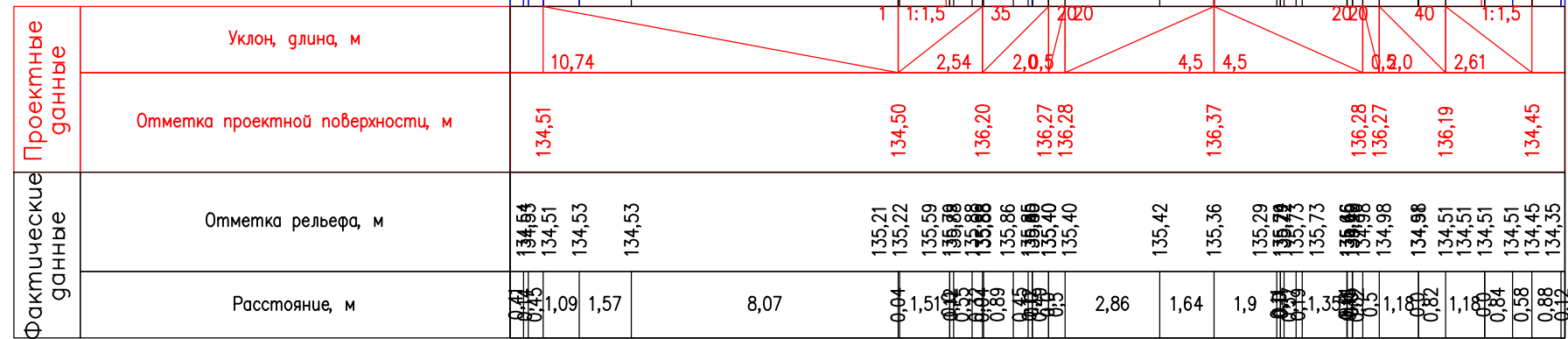
ПК 3+49,67

М 1:200



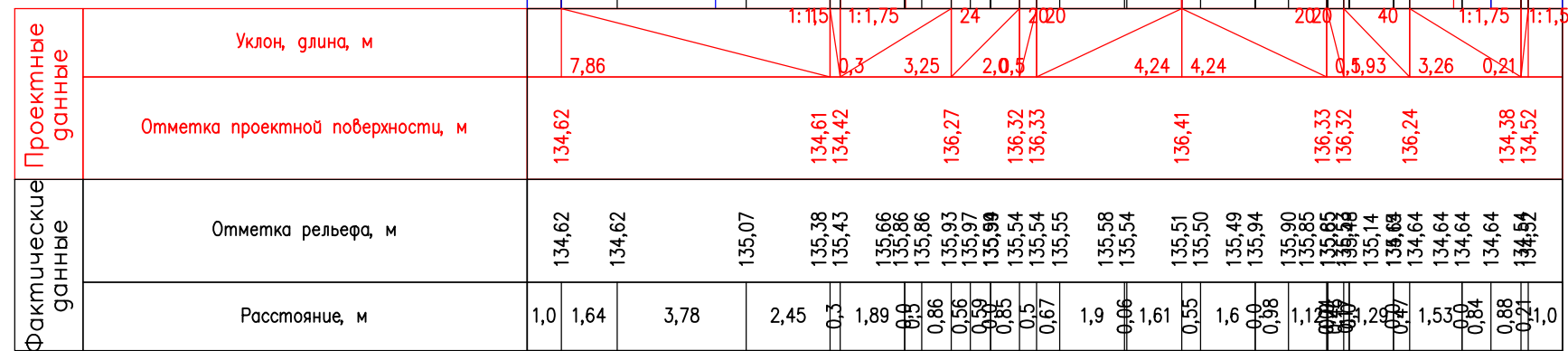
ПК 4+16,15

М 1:200






ПК 4+14,37

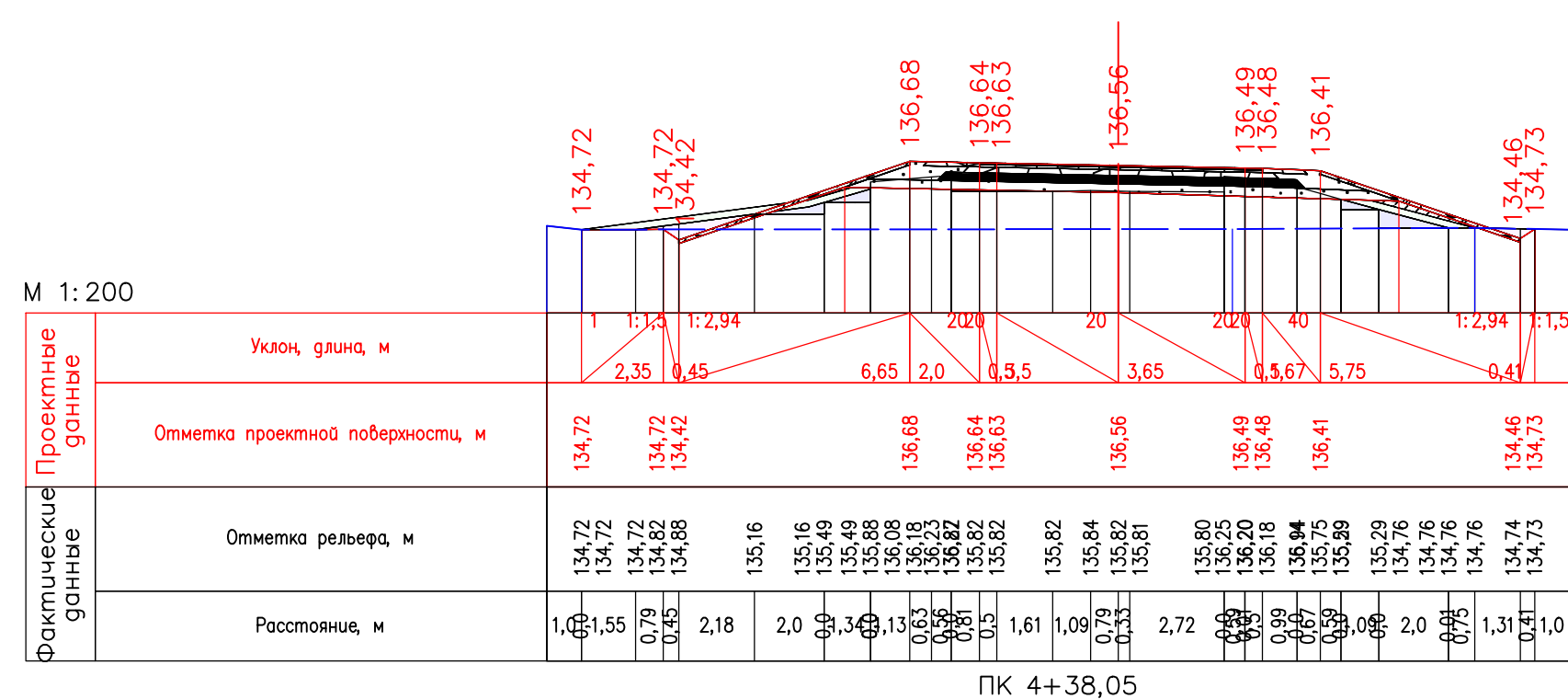
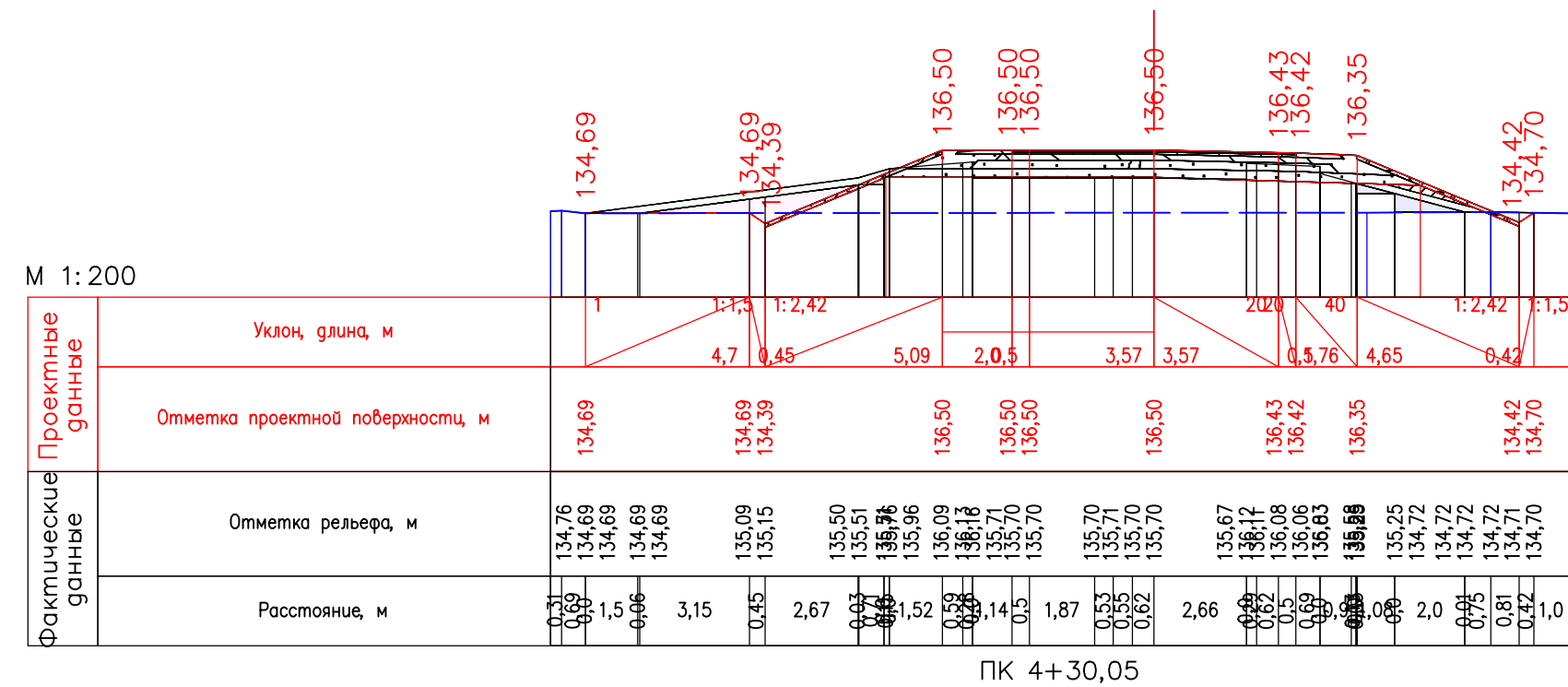
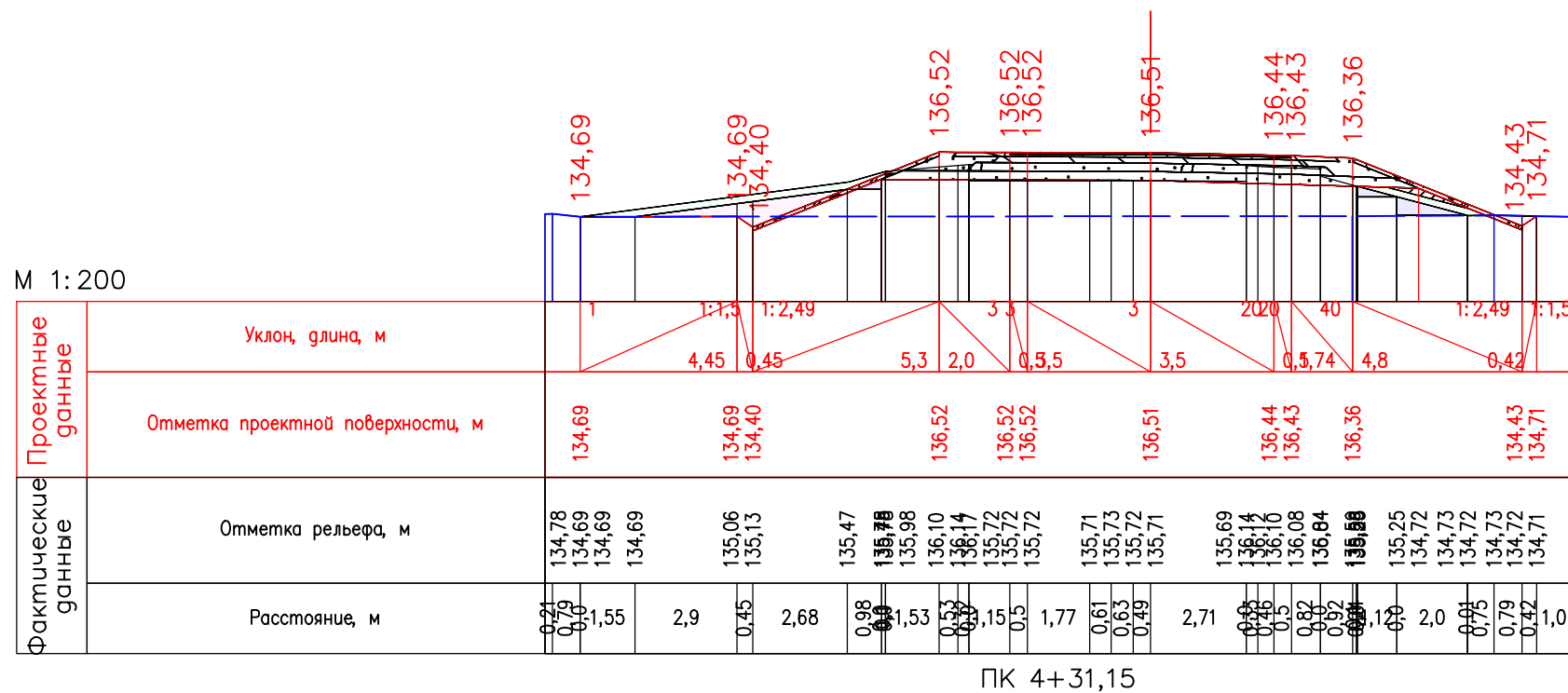
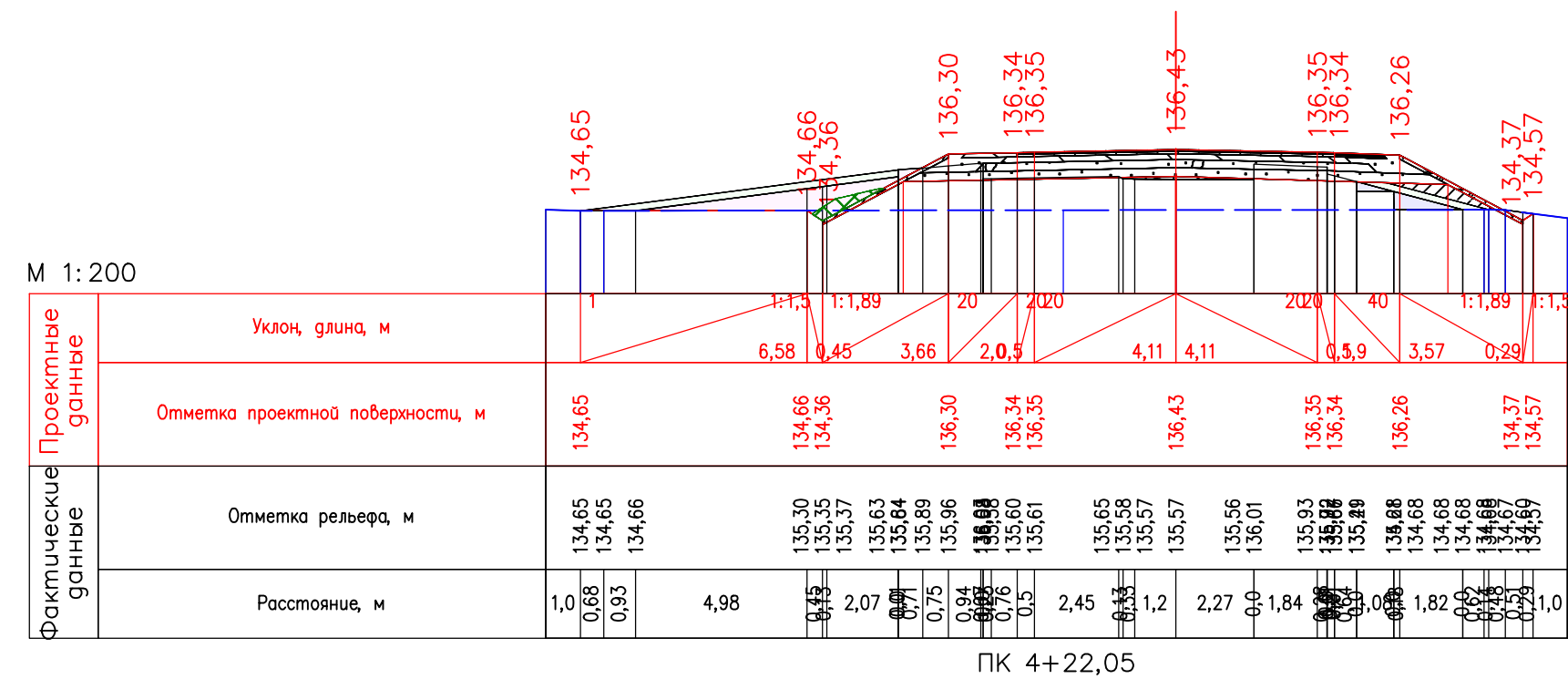
М 1:200



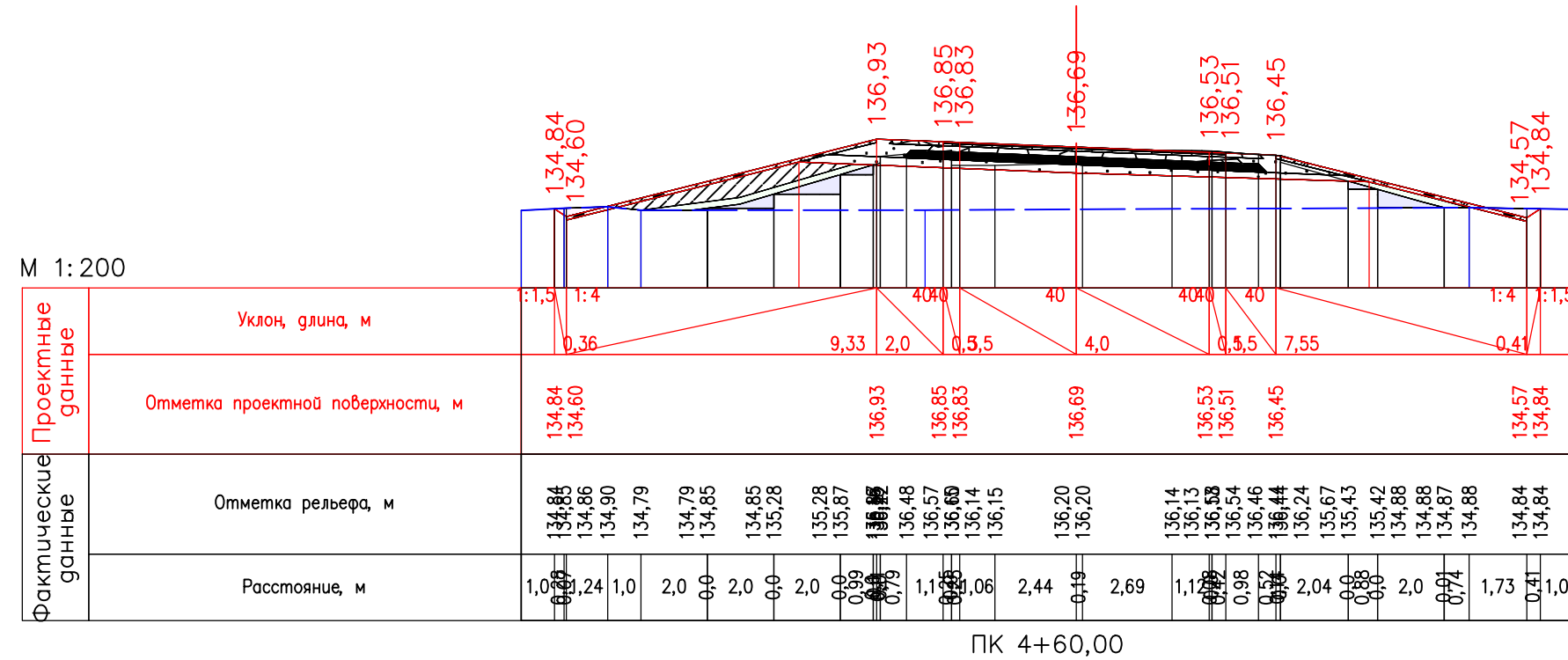
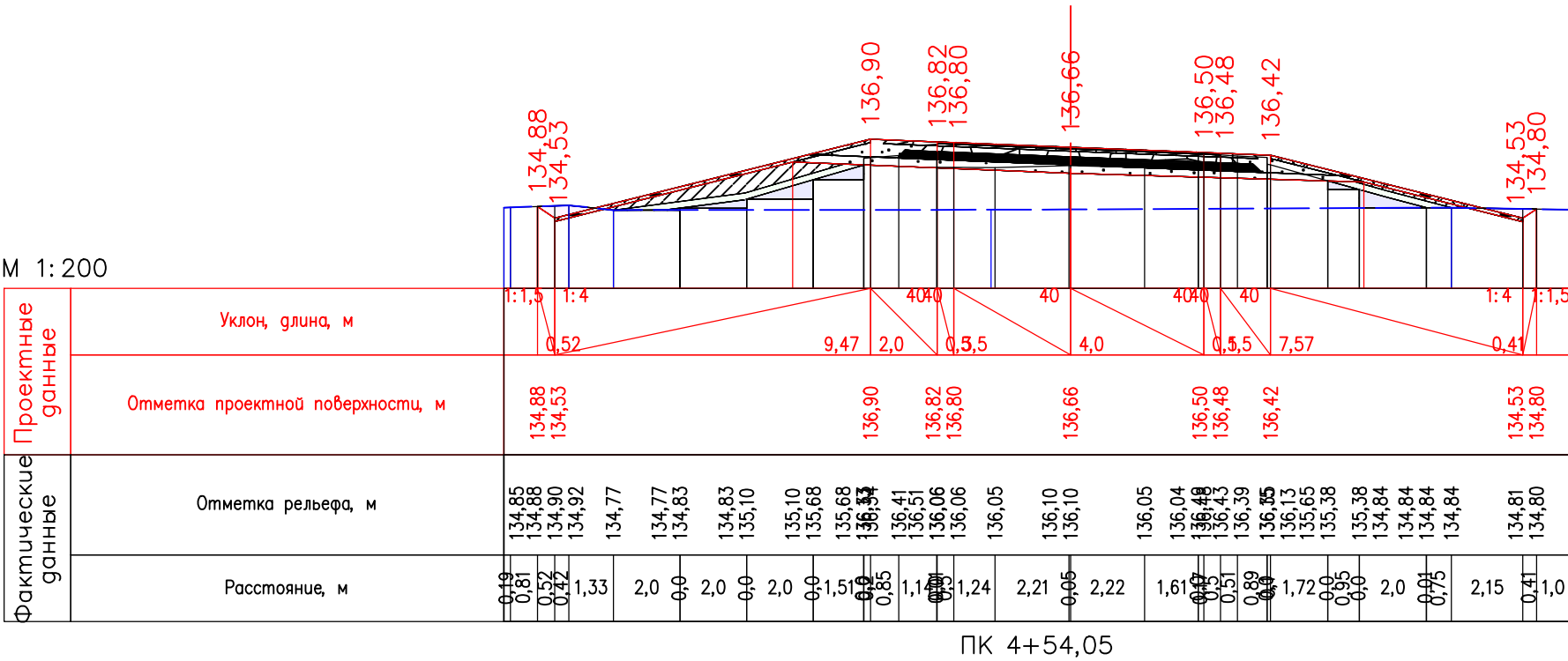
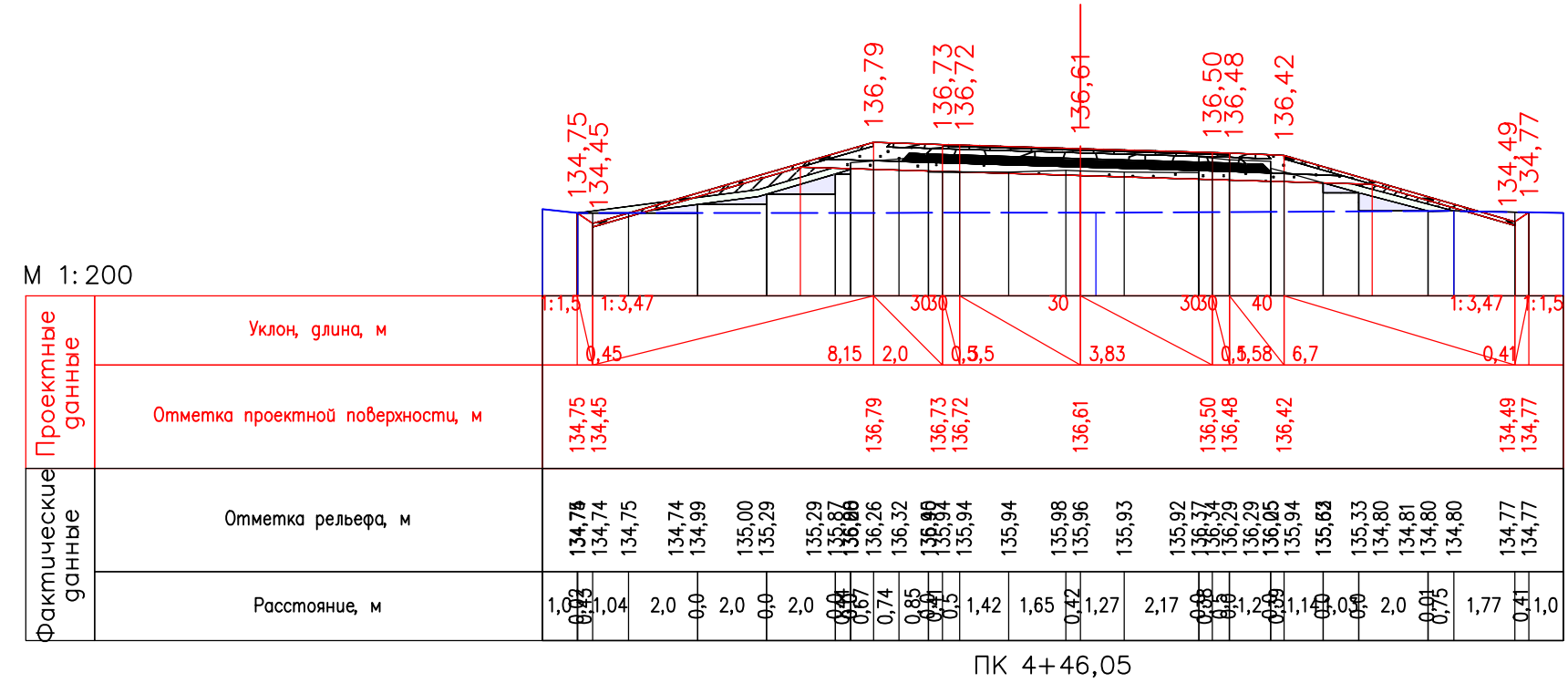
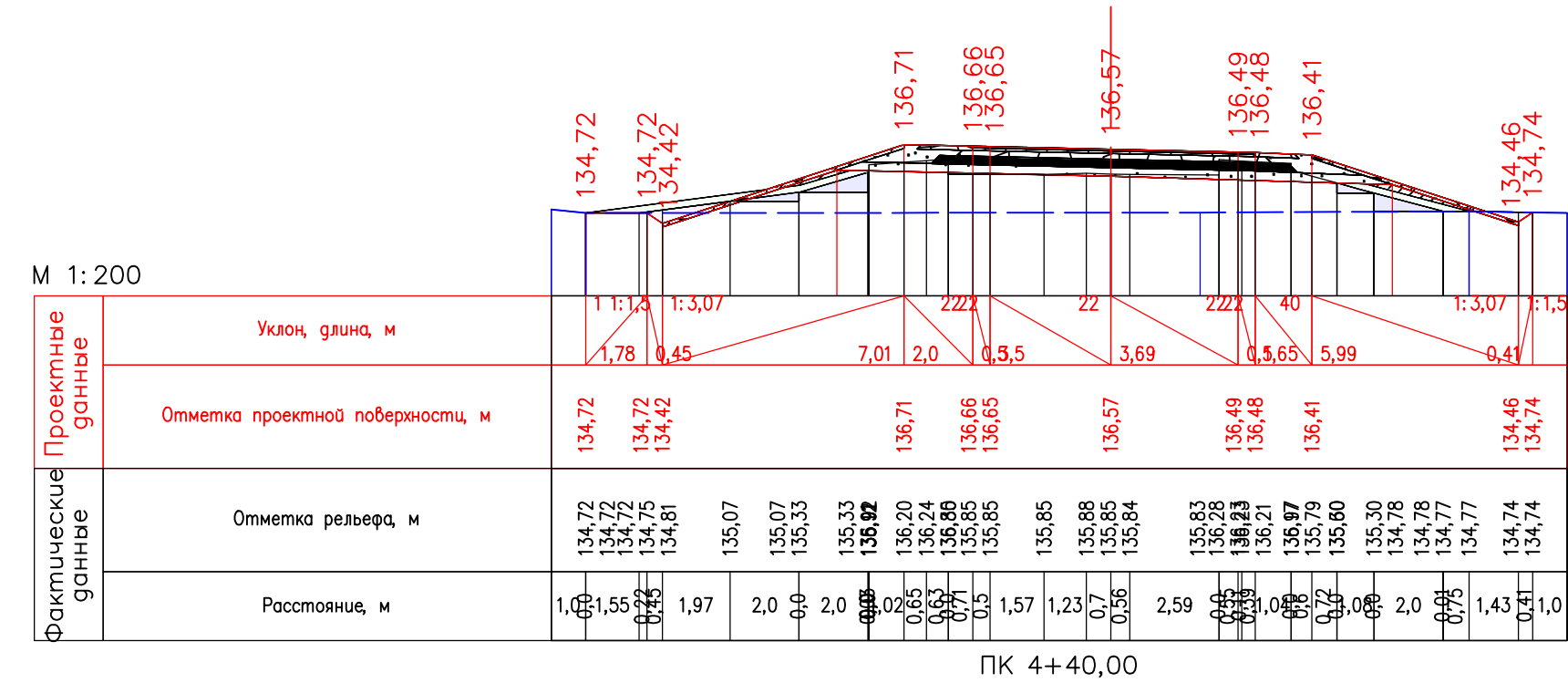
ПК 4+20,00

| | | | | | | | | | | |
|------------|---------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное—Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | Цыганчук |  | 10.22 | | | | П | 7 | 12 |
| ГИП | | Цыганчук |  | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| | | | | | | | | | | |
| Проверил | | Цыганчук |  | 10.22 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------------|--|--------------|--|--|--|
| | | | | Согласовано | | | |
| Инв. N подл. | | Подпись и дата | | Взам. инв. N | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

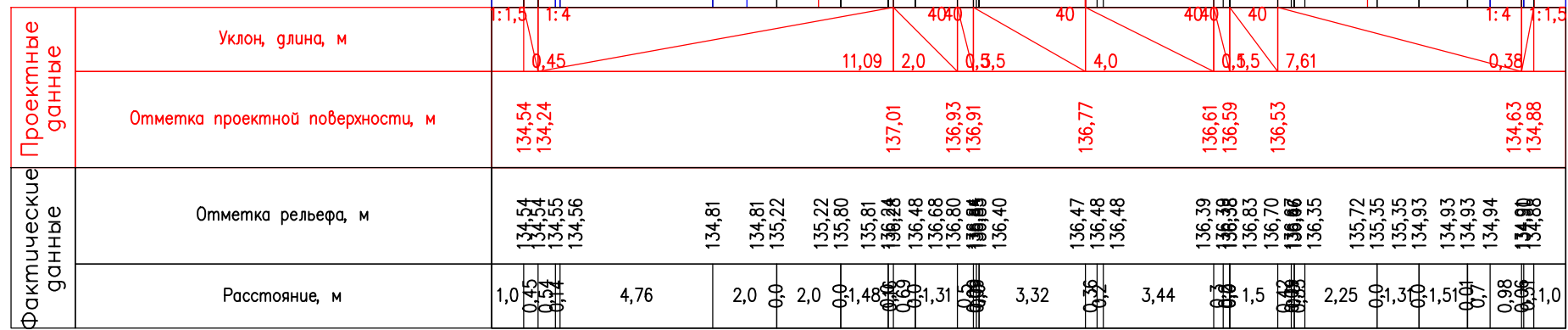


| | | | | | | | | | | |
|------------|----------|------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|-----------------|--|--|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное— Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | | | | | | |
| Разработал | Цыганчук | | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | Стадия | Лист | Листов | | |
| ГИП | Цыганчук | | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | | П | 8 | 12 | | |
| | | | | | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| Проверил | Цыганчук | | <i>Цыганчук</i> | 10.22 | | | | | | |



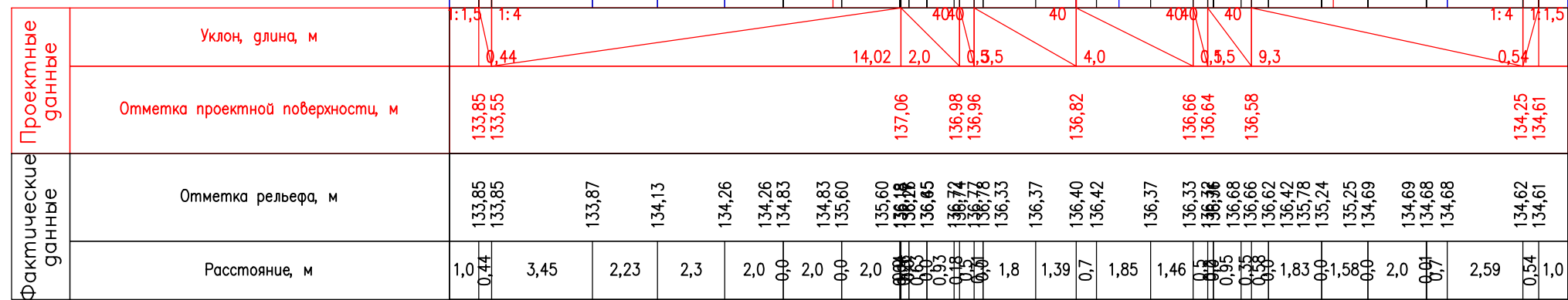
| | | | | | | | | | | |
|------------|---------|----------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное– Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | Цыганчук | Ц | 10.22 | | | | П | 9 | 12 |
| ГИП | | Цыганчук | Ц | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| Проверил | | Цыганчук | Ц | 10.22 | | | | | | |

М 1:200



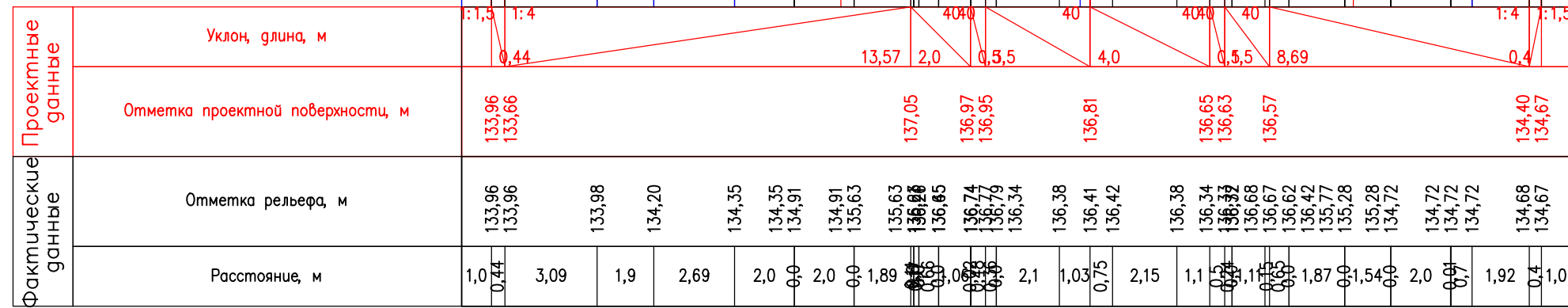
ПК 4+80,00

М 1:200



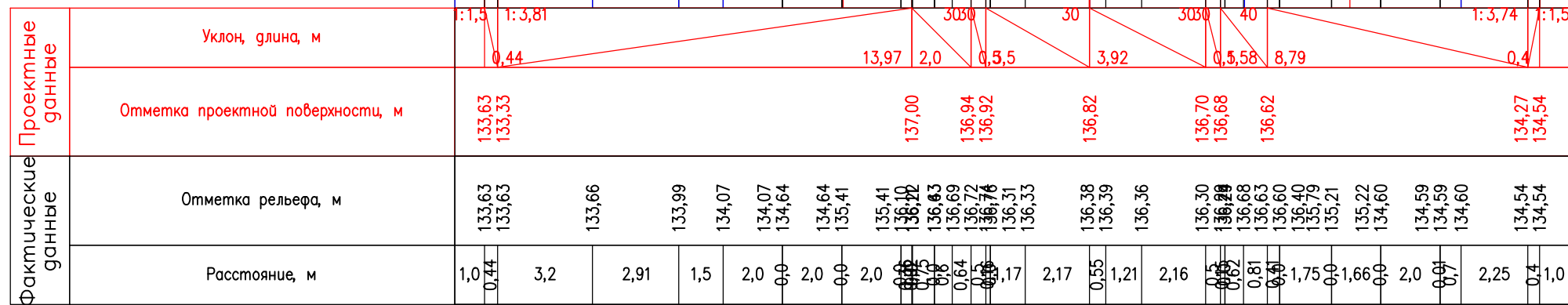
ПК 5+03,79

М 1:200






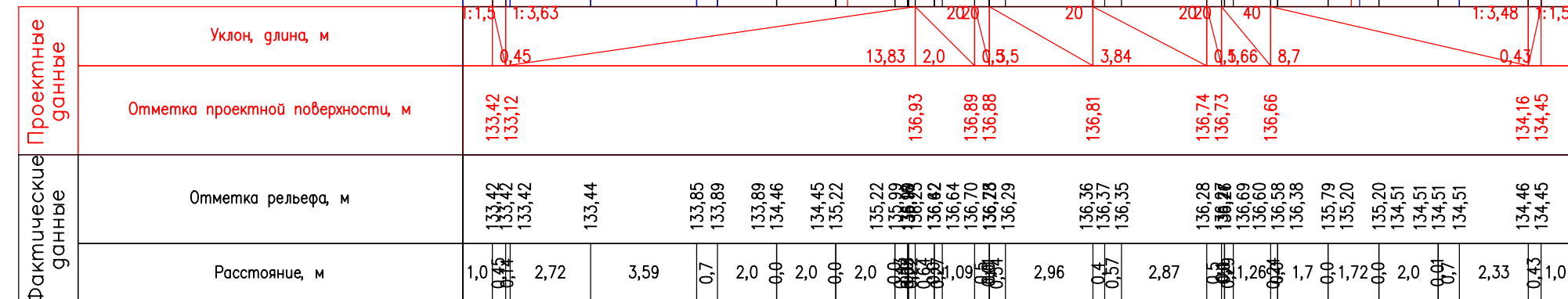
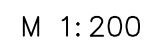
ПК 5+00,00

М 1:200

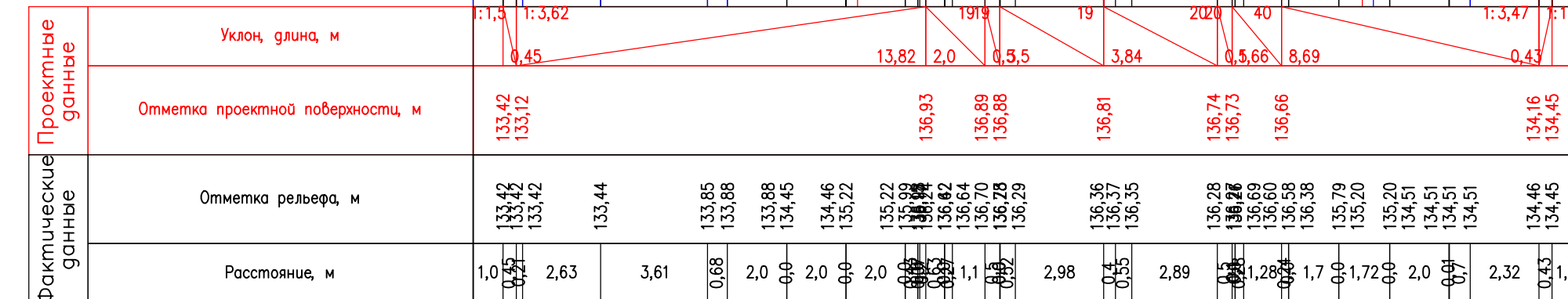
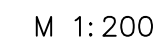


ПК 5+11,79

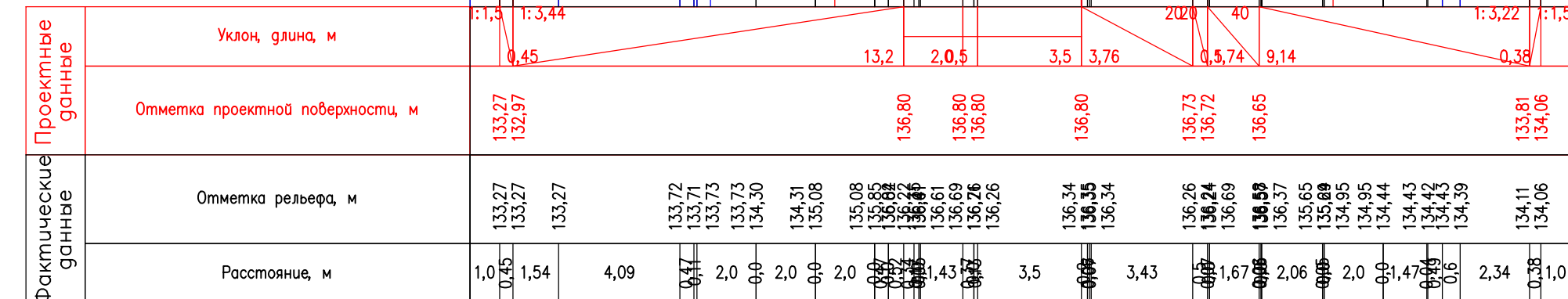
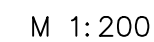
| | | | | | | | | | | |
|------------|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | | "Реконструкция моста через обвраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное—Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | |  | 10.22 | | | | П | 10 | 12 |
| ГИП | Цыганчук | |  | 10.22 | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| | | | | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук | |  | 10.22 | | | | | | |

[illegible]

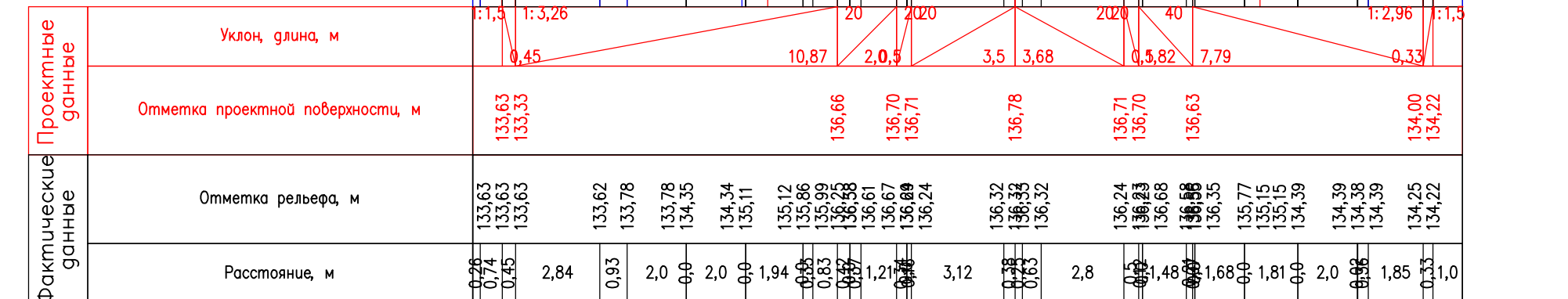
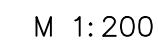
ПК 5+19,79






ПК 5+20,00

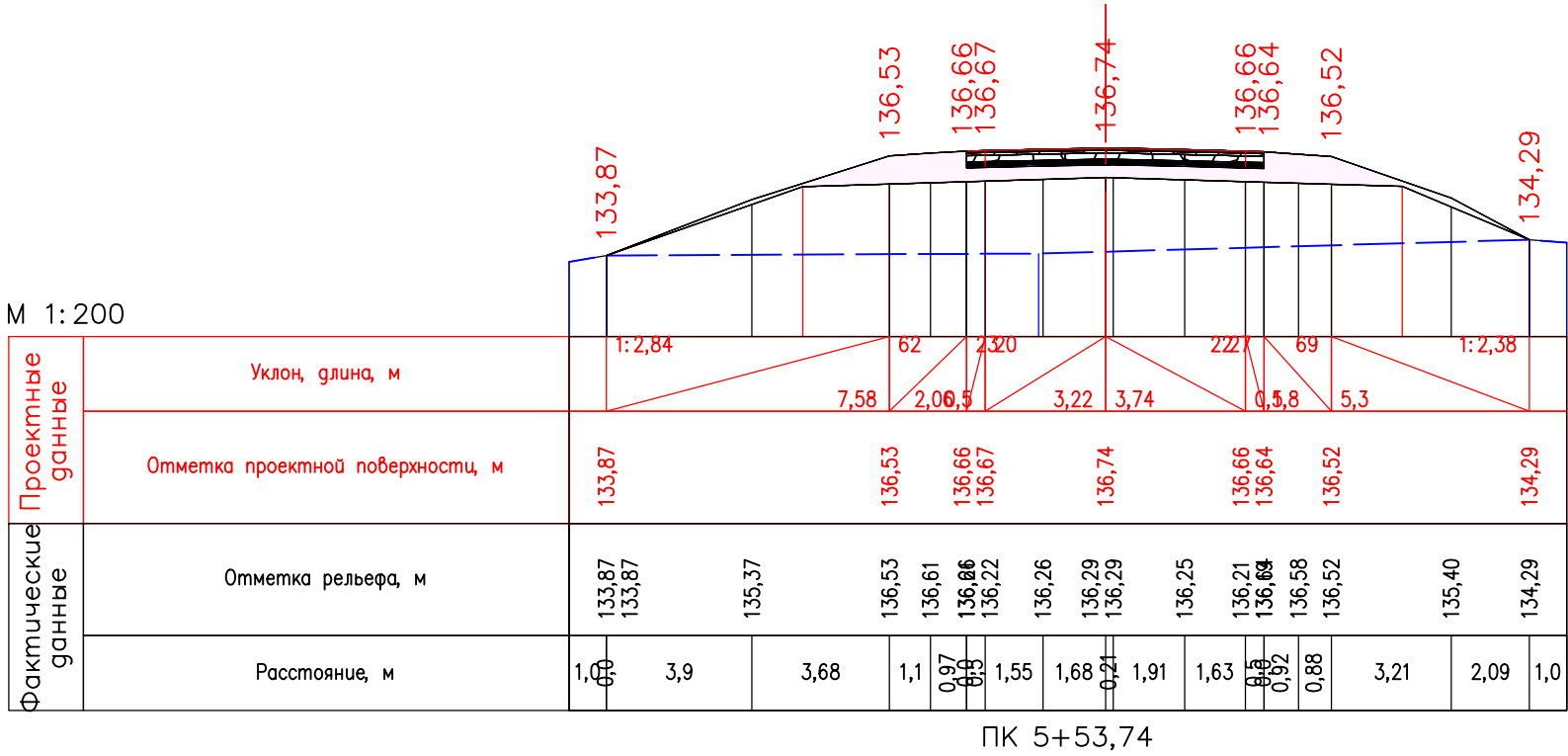
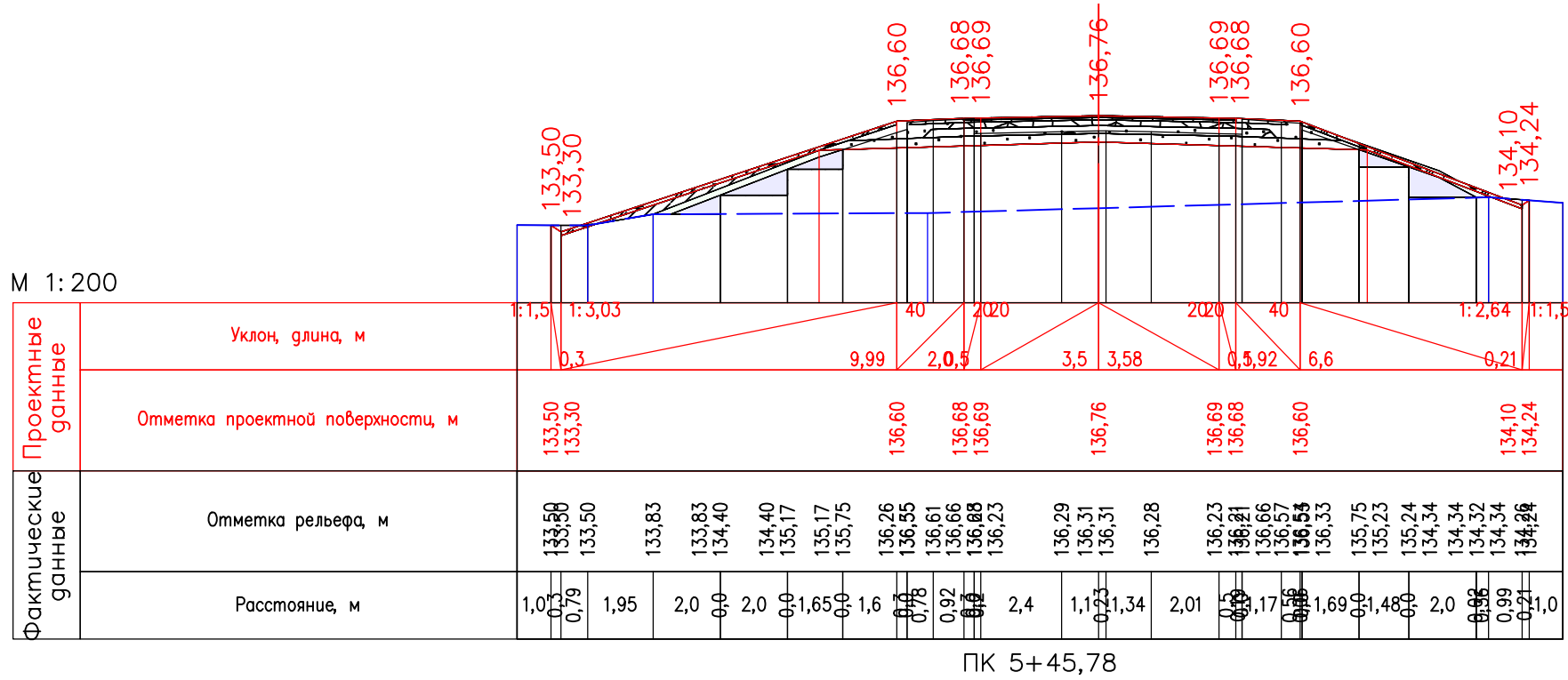
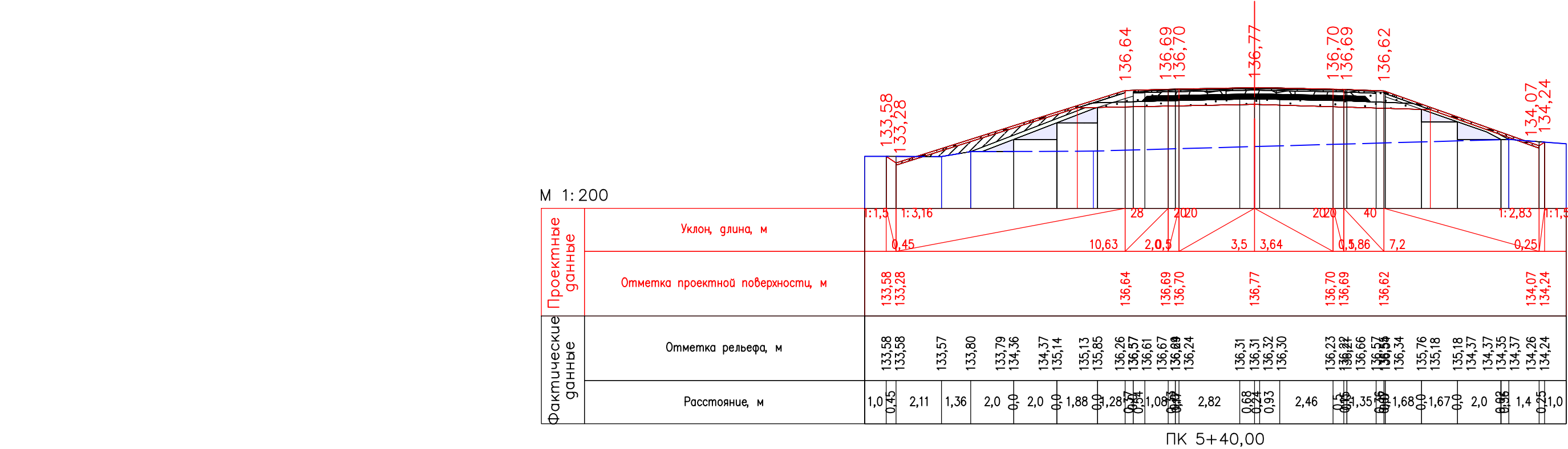


ПК 5+27,79

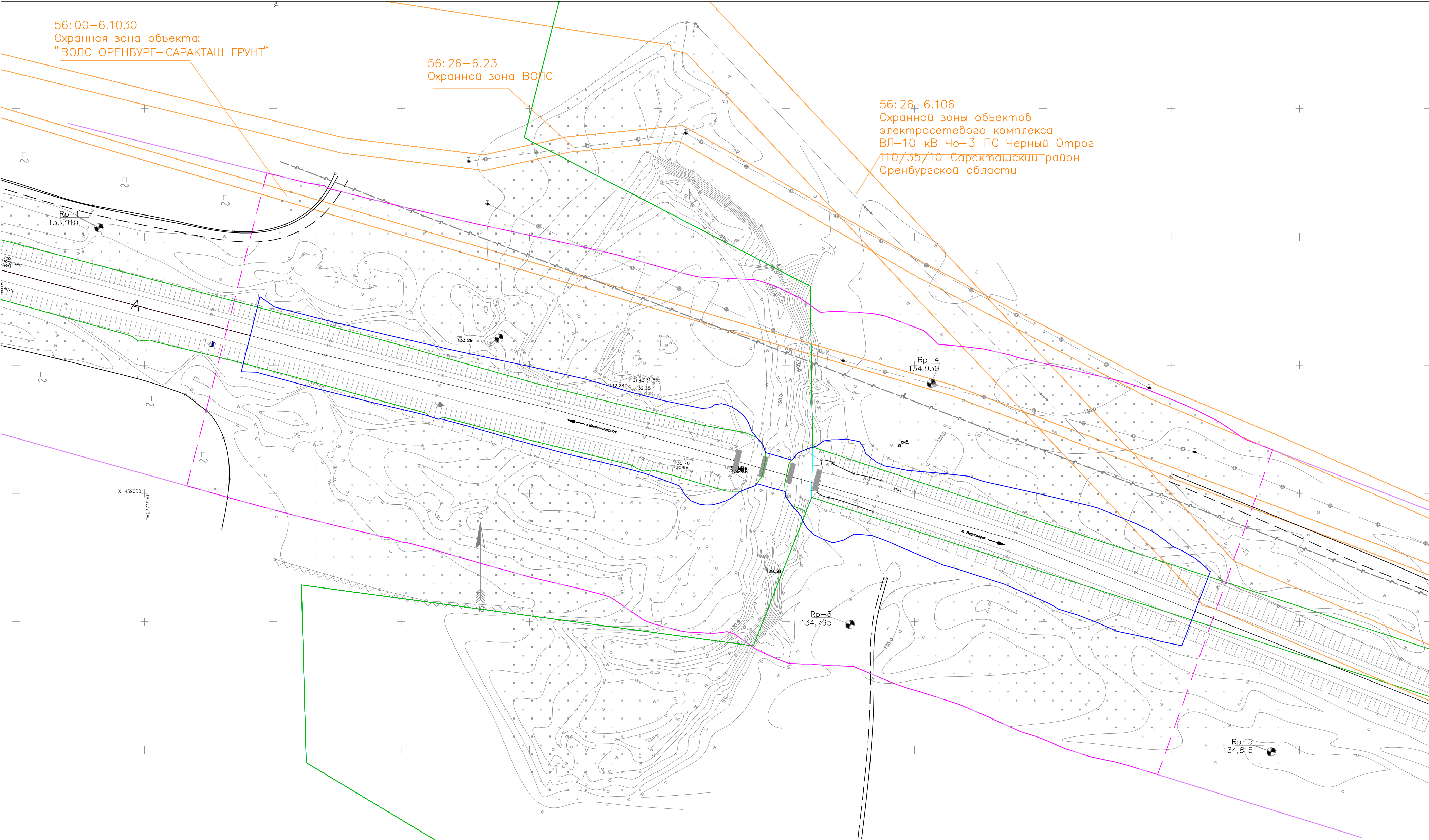


ПК 5+35,78

| | | | | | | | | | |
|-------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное– Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | |
| Изм. Кол.уч | Лист | Подпись | Дата | | | | | | |
| Разработал | Цыганчук |  | 10.22 | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | Цыганчук |  | 10.22 | | | | П | 11 | 12 |
| | | | | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | ООО"МостПроект" | | |
| Проверил | Цыганчук |  | 10.22 | | | | | | |






| | | | | | | | | |
|------------|----------|------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|--|
| | | | | "Реконструкция моста через овраг Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное– Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | |
| Разработал | Цыганчук | Цет | 10.22 | | | | | |
| ГИП | Цыганчук | Цет | 10.22 | | Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории (Поперечный профиль) | | | |
| | | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук | Цет | 10.22 | | ООО"МостПроект" | | | |
| | | | | | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | | П | 12 | 12 | |

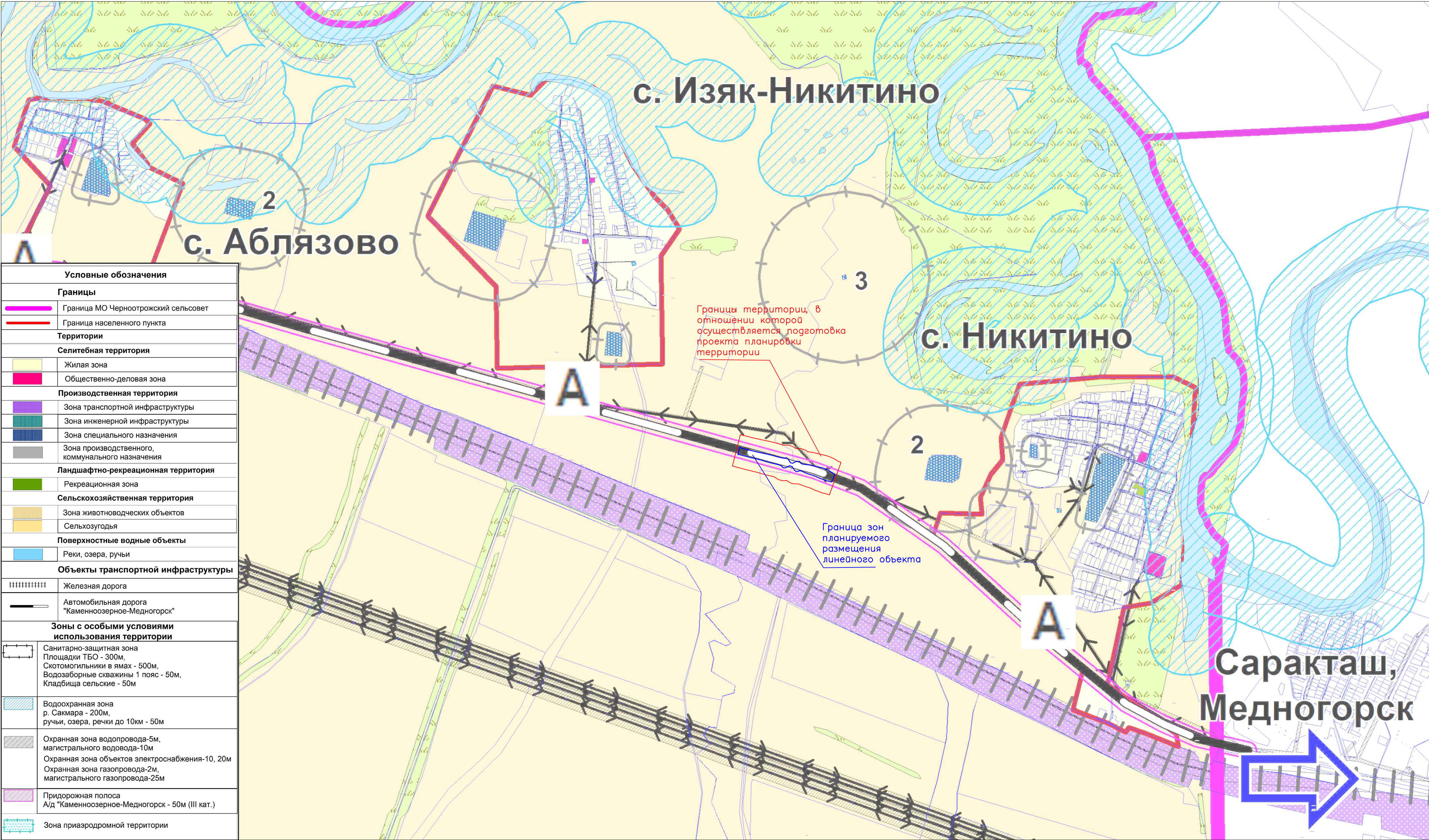


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Граница существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница зон с особыми условиями использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации
- Придорожная полоса а/д Каменноозерное–Медногорск

Примечание:
1.Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отражены, так как отсутствуют объекты подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2.Зона планируемого размещение линейного объекта, не пересекает границы особо охраняемых природных территорий, лесничеств.
3.Система координат: МСК–субъект 56
4.Система высот: Балтийская

| | | | | | | | | | | |
|------------|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|------------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через образ Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное-Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | | | |
| Изм. | Колуч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | |  | 10.22 | | | | П | 1 | 1 |
| ГИП | Цыганчук | |  | 10.22 | Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств Масштаб 1:1000 | | | ООО "МостПроект" | | |
| Проверил | Цыганчук | |  | 10.22 | | | | | | |



| Условные обозначения | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Границы | |
| | Граница МО Черноотрожский сельсовет |
| | Граница населенного пункта |
| Территории | |
| Селитебная территория | |
| | Жилая зона |
| | Общественно-деловая зона |
| Производственная территория | |
| | Зона транспортной инфраструктуры |
| | Зона инженерной инфраструктуры |
| | Зона специального назначения |
| | Зона производственного, коммунального назначения |
| Ландшафтно-рекреационная территория | |
| | Рекреационная зона |
| Сельскохозяйственная территория | |
| | Зона животноводческих объектов |
| | Сельхозугодья |
| Поверхностные водные объекты | |
| | Реки, озера, ручьи |
| Объекты транспортной инфраструктуры | |
| | Железная дорога |
| | Автомобильная дорога "Каменноозерное-Медногорск" |
| Зоны с особыми условиями использования территории | |
| | Санитарно-защитная зона Площадки ТБО - 300м, Скотомогильники в ямах - 500м, Водозаборные скважины 1 пояс - 50м, Кладбища сельские - 50м |
| | Водоохранная зона р. Сакмара - 200м, ручьи, озера, реки до 10км - 50м |
| | Охранная зона водопровода-5м, магистрального водовода-10м Охранная зона объектов электроснабжения-10, 20м Охранная зона газопровода-2м, магистрального газопровода-25м |
| | Придорожная полоса А/д "Каменноозерное-Медногорск" - 50м (III кат.) |
| | Зона приаэродромной территории |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Граница зон планируемого размещения линейного объекта

Примечание:
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения не отражены, так как отсутствуют объекты подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2. При подготовке схемы использовался генеральный план МО Черноотрожский сельсовет Саракташского района Оренбургской области.

| | | | | | | | | |
|------------|----------|------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|--------|
| | | | | "Реконструкция моста через образ Кошкуль на км 40+564 автомобильной дороги Каменноозерное-Медногорск в Саракташском районе Оренбургской области" | | | | |
| Изм. | Колуч | Лист | Подпись | Дата | Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Цыганчук | | | 10.22 | | П | 1 | 1 |
| ГИП | Цыганчук | | | 10.22 | Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Масштаб 1:10000 | ООО"МостПроект" | | |
| | | | | | | | | |
| Проверил | Цыганчук | | | 10.22 | | | | |

