



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ОТ Д. ФЕДОРКОВО - С  
ОТВОДАМИ К Д. РУДНОВО, Д. СЕРГЕЕВО ПАРФИНСКОГО  
РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Договор №18-197/21 от 10 декабря 2021 г.)

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

4548.013.П.0/0.1296-ПМ.МО

Том 4

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

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ОТ Д. ФЕДОРКОВО - С  
ОТВОДАМИ К Д. РУДНОВО, Д. СЕРГЕЕВО ПАРФИНСКОГО  
РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Договор №18-197/21 от 10 декабря 2021 г.)

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

4548.013.П.0/0.1296-ПМ.МО

Том 4

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

Главный инженер  
Санкт-Петербургского филиала



Н.Е. Кривенко

Главный инженер проекта

М.М.Здобников



Общество с ограниченной ответственностью  
«Северная Компания»

Заказчик – ООО «Газпром проектирование»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ОТ Д. ФЕДОРКОВО - С  
ОТВОДАМИ К Д. РУДНОВО, Д. СЕРГЕЕВО ПАРФИНСКОГО  
РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Договор №8000.253.085/31 от 28 февраля 2022 г.)

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

4548.013.П.0/0.1296-ПМ.МО

Том 4

Директор проектно-  
конструкторского бюро

Главный инженер проекта



А.И. Легкий

С.В. Кучкин



**GeoСтройИзыскания**

Общество с ограниченной ответственностью  
«GeoСтройИзыскания» (ООО «ГСИ»)

Юридический адрес: 160009, РФ, Вологодская обл.,  
г.Вологда, ул.Челюскинцев, д.32, оф.801

Почтовый адрес: 160009, РФ, Вологодская обл.,  
г.Вологда, ул.Челюскинцев, д.32, оф.801

ИНН 3525281011 КПП 352501001

ОГРН 1123525009541

Тел./факс: (8172) 78-78-68

Заказчик – ООО «Северная Компания»

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ ОТ  
Д. ФЕДОРКОВО - С ОТВОДАМИ К Д. РУДНОВО,  
Д.СЕРГЕЕВО ПАРФИНСКОГО РАЙОНА  
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**ТОМ 4**

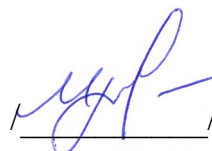
**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ  
ТЕРРИТОРИИ**

4548.013.П.0/0.1296-ПМ.МО

Коммерческий директор

Начальник отдела межевания





Е.А.Морозов



Е.Н.Суровцева

**Вологда  
2023**

## Содержание

1	Материалы по обоснованию проекта межевания.....	4
	Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка....	4
	Обоснование способа образования земельного участка.....	4
	Обоснование определения размеров образуемого земельного участка.....	4
	Обоснование определения границ публичного сервитута .....	4
2	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.....	5
3	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.....	8
4	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды .....	8
5	Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности .....	9
	Графическая часть .....	11
	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории.....	11

## **1 Материалы по обоснованию проекта межевания**

### **Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка**

Проектом не предусмотрено образование земельных участков.

### **Обоснование способа образования земельного участка**

Проектом не предусмотрено образование земельных участков.

### **Обоснование определения размеров образуемого земельного участка**

Проектом не предусмотрено образование земельных участков.

### **Обоснование определения границ публичного сервитута**

Согласно статье 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ (в редакции от 03.08.2018) «О газоснабжении в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями, вступающими в силу с 01.09.2018 для размещения линейных объектов систем газоснабжения в случаях и в порядке, установленных законодательством Российской Федерации, могут быть установлены сервитут, публичный сервитут, предоставляющие право лицам, в пользу которых они установлены, осуществлять на земельных участках и (или) землях строительство, реконструкцию, эксплуатацию, капитальный и текущий ремонт линейных объектов систем газоснабжения.

Согласно статье 5 Земельного кодекса Российской Федерации, обладатели публичного сервитута это - лица, имеющие право ограниченного пользования землями и (или) чужими земельными участками, установленное в соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации (Установление сервитута в отдельных целях).

Положениями статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации установлен перечень оснований для установления публичного сервитута, в том числе для размещения линейных объектов системы газоснабжения.

Публичный сервитут может быть установлен в отношении одного или нескольких земельных участков и (или) земель. Установление публичного сервитута осуществляется независимо от формы собственности на земельный участок.

Обременение земельного участка публичным сервитутом не лишает правообладателя такого земельного участка прав владения, пользования и распоряжения таким земельным участком.

Переход прав на земельный участок, обремененный публичным сервитутом, предоставление обремененного публичным сервитутом земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, гражданам или юридическим лицам

не являются основанием для прекращения публичного сервитута и (или) изменения условий его осуществления.

Срок публичного сервитута определяется решением о его установлении. Публичный сервитут устанавливается и осуществляется на условиях, наименее обременительных для использования земельного участка в соответствии с его целевым назначением и разрешенным использованием.

Установление публичного сервитута применительно к землям и земельным участкам из состава земель сельскохозяйственного назначения осуществляется с учетом требований об обеспечении рационального использования земель. Отсутствие в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зарегистрированных правах на обременяемые публичным сервитутом земельные участки и (или) о координатах характерных точек границ таких земельных участков, наличие споров о правах на такие земельные участки не являются препятствием для установления публичного сервитута.

Особенности установления сервитута, публичного сервитута в отношении земельных участков, находящихся в границах полос отвода автомобильных дорог, устанавливаются Федеральным законом от 8 ноября 2007 года N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (п. 19 ст. 23 ЗК РФ).

Публичный сервитут устанавливается решением уполномоченного органа исполнительной власти. Публичный сервитут считается установленным со дня, когда сведения о нем внесены в Единый государственный реестр недвижимости (п. 8 ст. 39.43 ЗК РФ). Порядок установления публичного сервитута в отношении земельных участков и (или) земель для их использования в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, срок публичного сервитута, условия его осуществления и порядок определения платы за такой сервитут устанавливаются главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации.

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта предполагается установить сервитут (публичный сервитут) на все земельные участки, а также съезды которые представлены в Таблице 1 Проекта межевания территории Текстовой части.

В границе территории проекта планировки и межевания территории границы публичных сервитутов не установлены.

**2 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено),**

**существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта**

Документация по планировке территории в целях размещения линейного объекта «Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области» разработана с учетом красных линий.

Границы зоны планируемого размещения проектируемого газопровода пересекают существующие инженерные коммуникации, автомобильные дороги.

Все работы по строительству газопровода на пересечении с инженерными коммуникациями, автомобильными дорогами в границах охранных зон и зон с особыми условиями использования территорий должны производиться на основании письменных разрешений организаций, эксплуатирующих данные коммуникации и под непосредственным надзором представителей этих организаций.

Прокладка газопроводов предусматривается в соответствии с требованиями СНиП «Правил безопасности систем газораспределения и газопотребления», «Правил охраны газораспределительных сетей» и паспортов на оборудование.

Для обозначения газопровода предусмотрены опознавательные знаки, которые устанавливаются на постоянных ориентирах, расположенных вблизи от газопровода или на ориентирных столбиках:

- в месте присоединения проектируемого газопровода;
- в углах поворота трассы и в местах разветвлений;
- в местах установки отключающей арматуры;
- на прямолинейных участках газопровода через 200 м.

Опознавательные знаки (табличка-указатель) на железобетонные столбики высотой не менее 1,5 м., как правило, справа по ходу газа.

На опознавательный знак наносятся данные о диаметре, давлении, глубине заложения газопровода, материале труб, расстоянии до газопровода, сооружения или характерной точки, телефон аварийно-диспетчерской службы.

Для обозначения трассы газопровода предусмотрена прокладка вдоль присыпанного (на расстоянии 0,2-0,3 м) газопровода изолированного алюминиевого или медного провода сечением 2,5-4 мм<sup>2</sup> с выходом концов его на поверхность под ковер или футляр вблизи от опознавательного знака.



При выборе трассы проектируемого газопровода учитывались требования СП 62.13330.2011\* Газораспределительные системы, предъявляемые к минимальным расстояниям до существующих инженерных коммуникаций, а также различных зданий и сооружений (см. Таблицы 2-3)

Таблица 2. Минимальные расстояния от проектируемого газопровода до зданий и сооружений.

№ п/п	Здания и сооружения	Расстояние, м	
		Газопровод среднего давления (0,005-0,3 МПа)	Газопровод низкого давления (до 0,005 Мпа)
1	До фундаментов зданий и сооружений	4	2
2	До фундаментов ограждений, эстакад, отдельно стоящих опор, в том числе контактной сети и связи железных дорог	1	1
3	До внутренних подъездных железнодорожных путей предприятий	2,8	2,8
4	До автомобильных дорог, магистральных улиц и дорог: от бордюрного камня от обочины, откоса насыпи и кювета	1,5	1,5
		1	1
5	До фундаментов опор воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ	1	1
6	До фундаментов опор воздушных линий электропередачи напряжением св. 1 кВ до 35 кВ	5	5
7	До зданий закрытых складов категории А, Б	9,0	9,0
8	До зданий закрытых складов категории В, Г, Д	4,0	2,0
9	До кладбищ	15	15
10	До АЗС и АГЗС, а также до зданий и сооружений, содержащих агрессивные по отношению к полиэтилену вещества	20	20

Таблица 3. Минимальные расстояния от проектируемого газопровода до инженерных коммуникаций

№ п/п	Инженерные сети	Расстояние, м	
		Газопровод среднего давления (0,1-0,3 МПа)	Газопровод высокого давления (св.0,3-0,6 Мпа)
1	Водопровод	1	1
2	Канализация бытовая	1,5	1
3	Дренаж и дождевая канализация	1,5	1
4	Газопровод давлением до 1,2 МПа при	1	1

	параллельной прокладке		
5	Кабели силовые всех напряжений	1	1
6	Кабели связи	1	1
7	Нефтепродуктопроводы на территории поселений: для стальных газопроводов для полиэтиленовых газопроводов	2,5 20,0	2,5 20,0

### **3 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

В соответствии с информацией, полученной от инспекции государственной охраны культурного наследия Новгородской области (справка от 28 апреля 2022 г. №КН-1391-И) на территории земельного участка объекта «Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области» отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия. Территория расположена за границами зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

С информацией, полученной от администрации Новгородского муниципального района (письмо от 13 мая 2022 г. № И-3347), Департамента природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской области (письмо от 6 мая 2022 г. № ПР-4350-И), Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (письмо от 2 августа 2022 № 15-61/10317-ОГ) особо охраняемые природные территории местного, регионального и федерального значения в районе размещения Объекта отсутствуют.

### **4 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

В соответствии с пунктом 1 статьи 36 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», при проектировании зданий, строений, сооружений и иных объектов должны учитываться нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду, предусматриваться мероприятия по предупреждению и устранению загрязнения окружающей среды, применяться ресурсосберегающие, малоотходные, безотходные и иные технологии, способствующие охране окружающей среды,

восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.

Согласно действующим правовым нормам в области экологической безопасности система природоохранных мероприятий должна обеспечивать:

- соблюдение предельно-допустимых норм химических, физических, биологических и механических воздействий на окружающую среду и персонал при строительстве и эксплуатации объектов газовой промышленности;

- соблюдение требований к использованию компонентов природной среды;

- выполнение требований к проектным решениям по уменьшению (предотвращению) вредного воздействия на окружающую среду при ведении работ по строительству и эксплуатации объектов газовой промышленности, включая требования к управлению отходами производства и потребления, в т.ч. жидкими бытовыми отходами и отходами производства;

- соблюдение требований к составу и условиям применения экологически опасных материалов, их хранению и транспортировке;

- выполнение требований к мероприятиям по охране окружающей природной среды, очистному оборудованию и установкам;

- выполнение требований к социально-бытовым условиям проживания и работы персонала и обеспечению санитарно-гигиенических нормативов;

- выполнение санитарно-гигиенических требований к оборудованию, материалам, условиям труда;

- выполнение требований к производственному экологическому контролю и мониторингу окружающей среды.

## **5 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности**

В целях исключения чрезвычайных ситуаций техногенного характера по трассам линейного объекта, необходимо соблюдение условий, установленных нормативной документацией для охранных зон газопроводов.

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается:

- 1) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;

2) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

3) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

4) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;

5) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;

6) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;

7) разводить огонь и размещать источники огня;

8) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;

9) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;

10) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;

11) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.

С целью предупреждения возможного повреждения и для обнаружения газопровода из полиэтиленовых труб при производстве земляных работ в зоне прокладки газопровода предусматривается укладка сигнальной ленты с надписью «Огнеопасно-газ» на расстоянии 0,2 м от верхней образующей газопровода.

На участках пересечений газопроводов с подземными инженерными коммуникациями лента должна быть уложена вдоль газопровода дважды на расстоянии не менее чем 0,2 м между собой и на 2 м в обе стороны от пересекаемого сооружения.

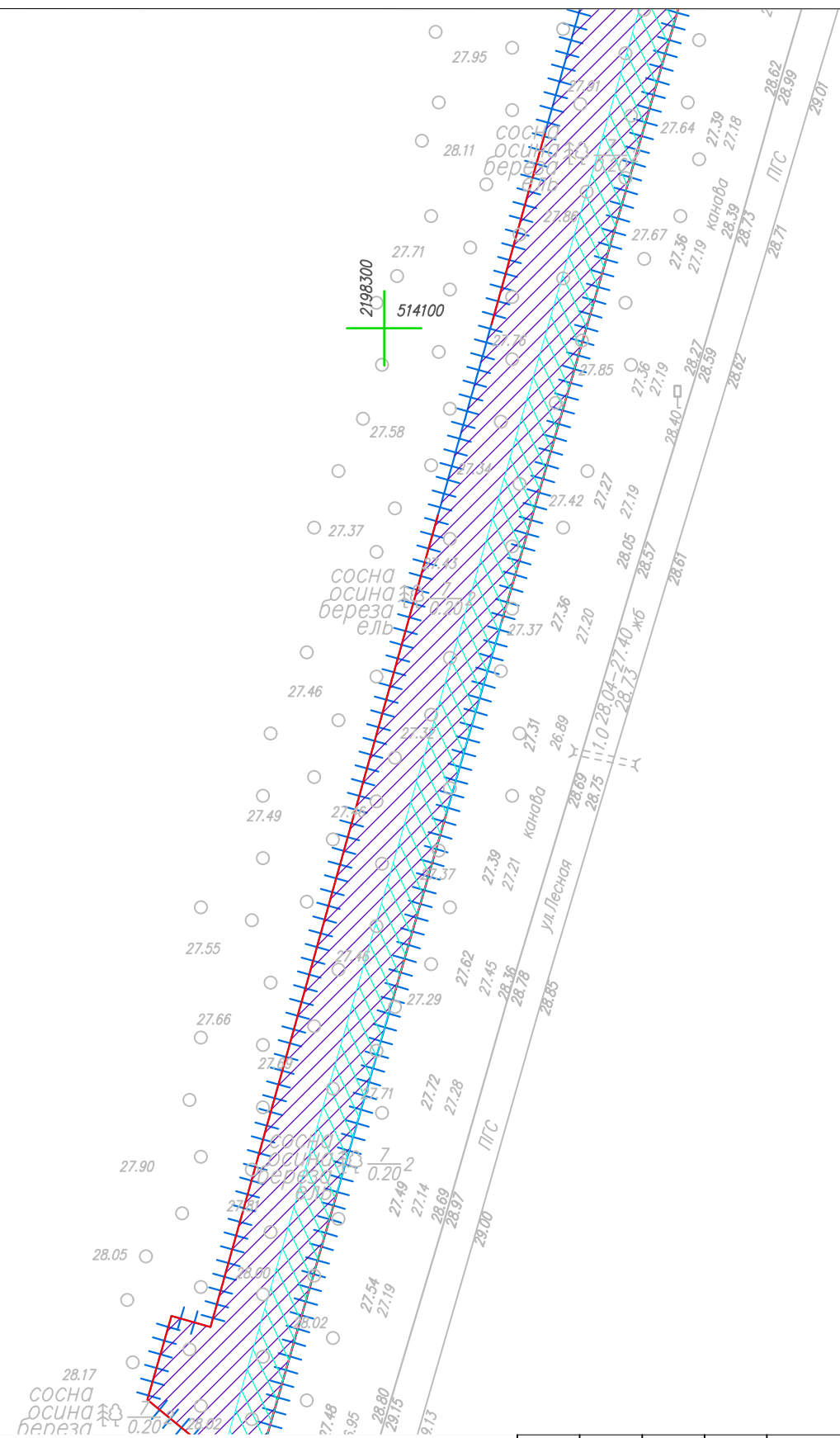
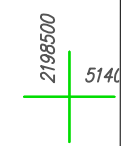
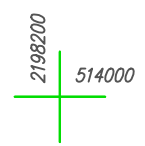
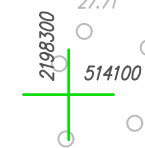
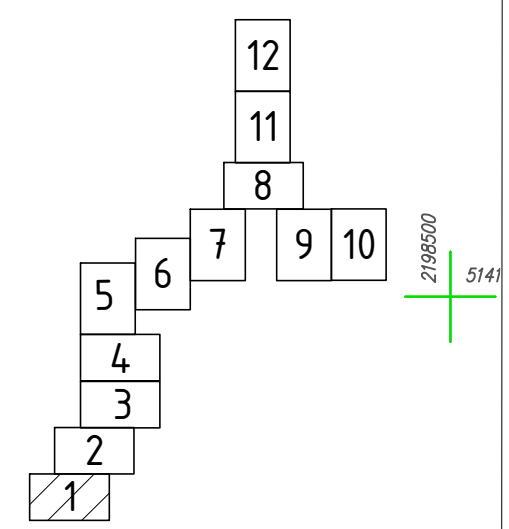
Для определения местоположения стального газопровода на стенах зданий и сооружений размещаются таблички-указатели.

Для определения местонахождения газопровода из полиэтиленовых труб необходимо укладывать медный изолированный проводник-спутник непосредственно на газопровод.

**Графическая часть**

**Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории**





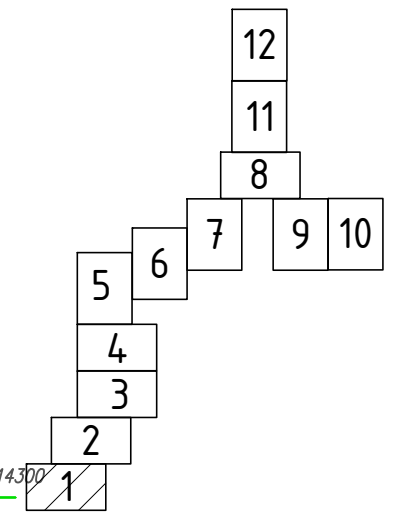
Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

						4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
						Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Рыдичева А.А.				08.23		П	2	12
Проверил	Морозов Е.А.				08.23				
Н.контроль	Морозов Е.А.				08.23	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000	ООО "ГСИ" г.Вологда		

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



2198200  
514300

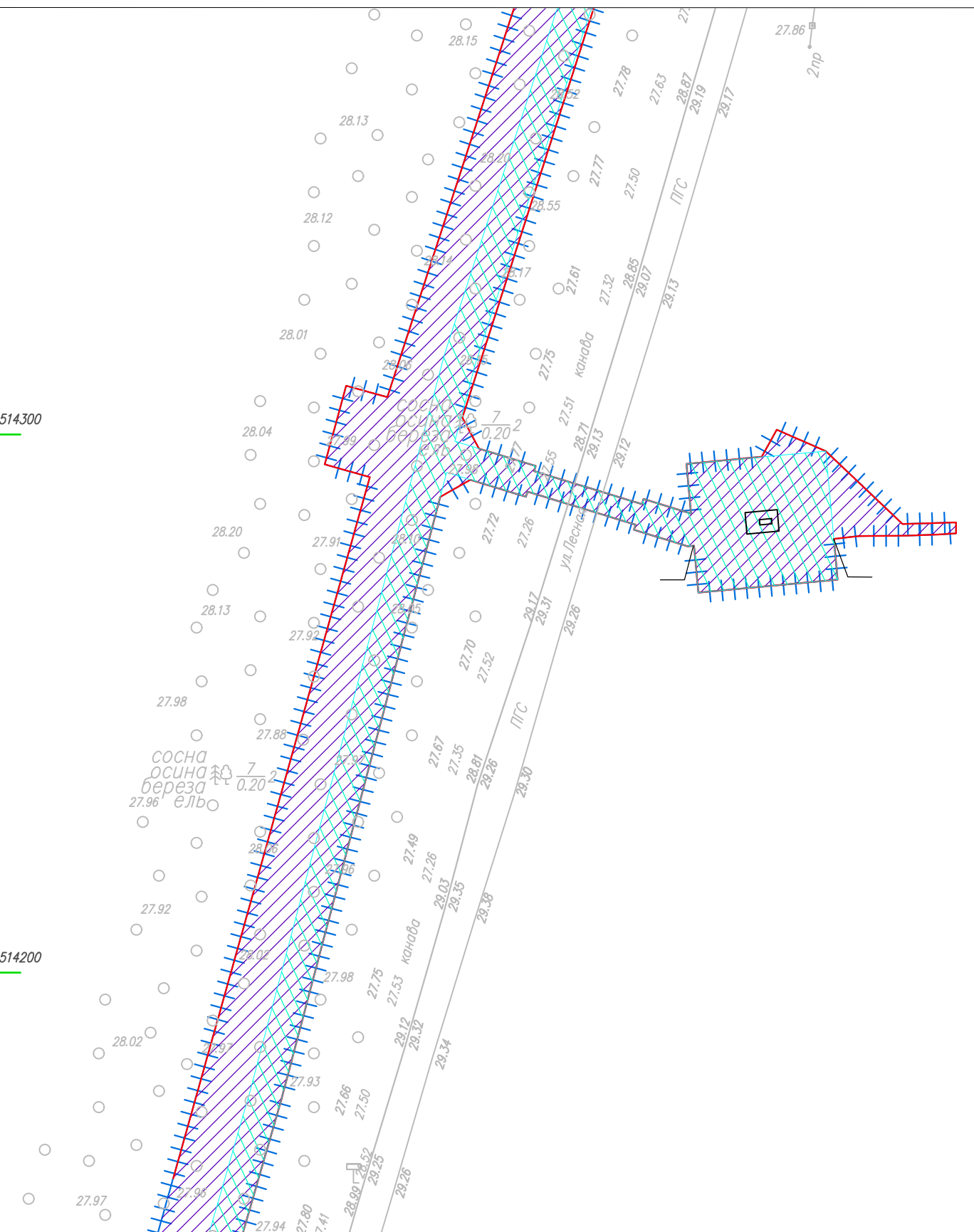
2198300  
514300

2198500  
514300

2198200  
514200

2198300  
514200

2198500  
514200



Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

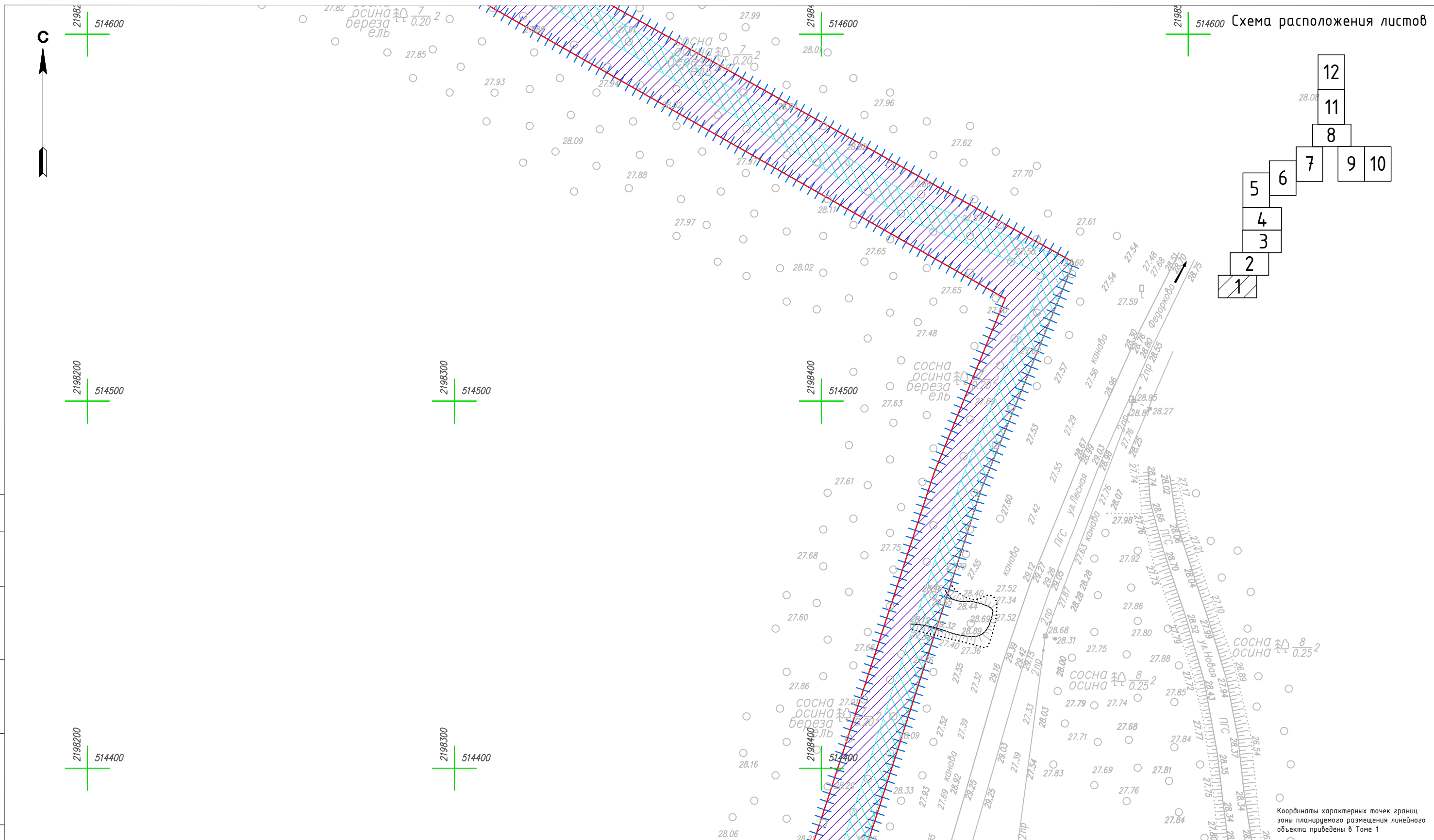
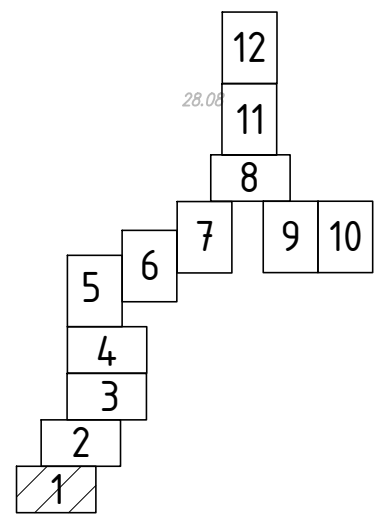
**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

						4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
						Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Выполнил				Рыбичева А.А.	08.23		П	3	12
Проверил				Морозов Е.А.	08.23	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000	000"ГСИ" г.Вологда		
Н.контроль				Морозов Е.А.	08.23				

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





Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

**Условные обозначения**

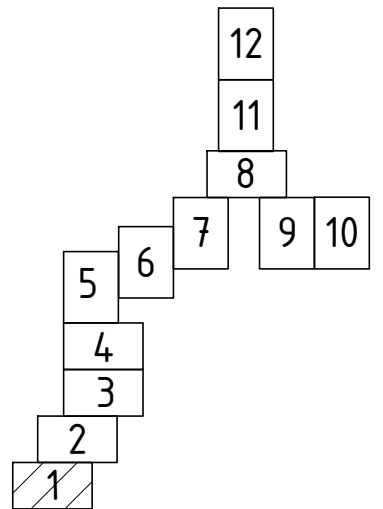
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04					
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил				Рыбичева А.А.	08.23
Проверил				Морозов Е.А.	08.23
Н.контроль				Морозов Е.А.	08.23
Проект планировки и проект межевания территории					
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000					
			Стадия	Лист	Листов
			П	4	12
ООО "ГСИ" г.Вологда					

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



Схема расположения листов



2198200  
514900

2198300  
514900

2198200  
514800

2198300  
514800

2198400  
514800

2198200  
514700

2198300  
514700

2198400  
514700

Согласовано	Н.контр.	Взам. инв. №
	Пробер.	Подпись и дата
Изм.б/нес	Инв. № подл.	

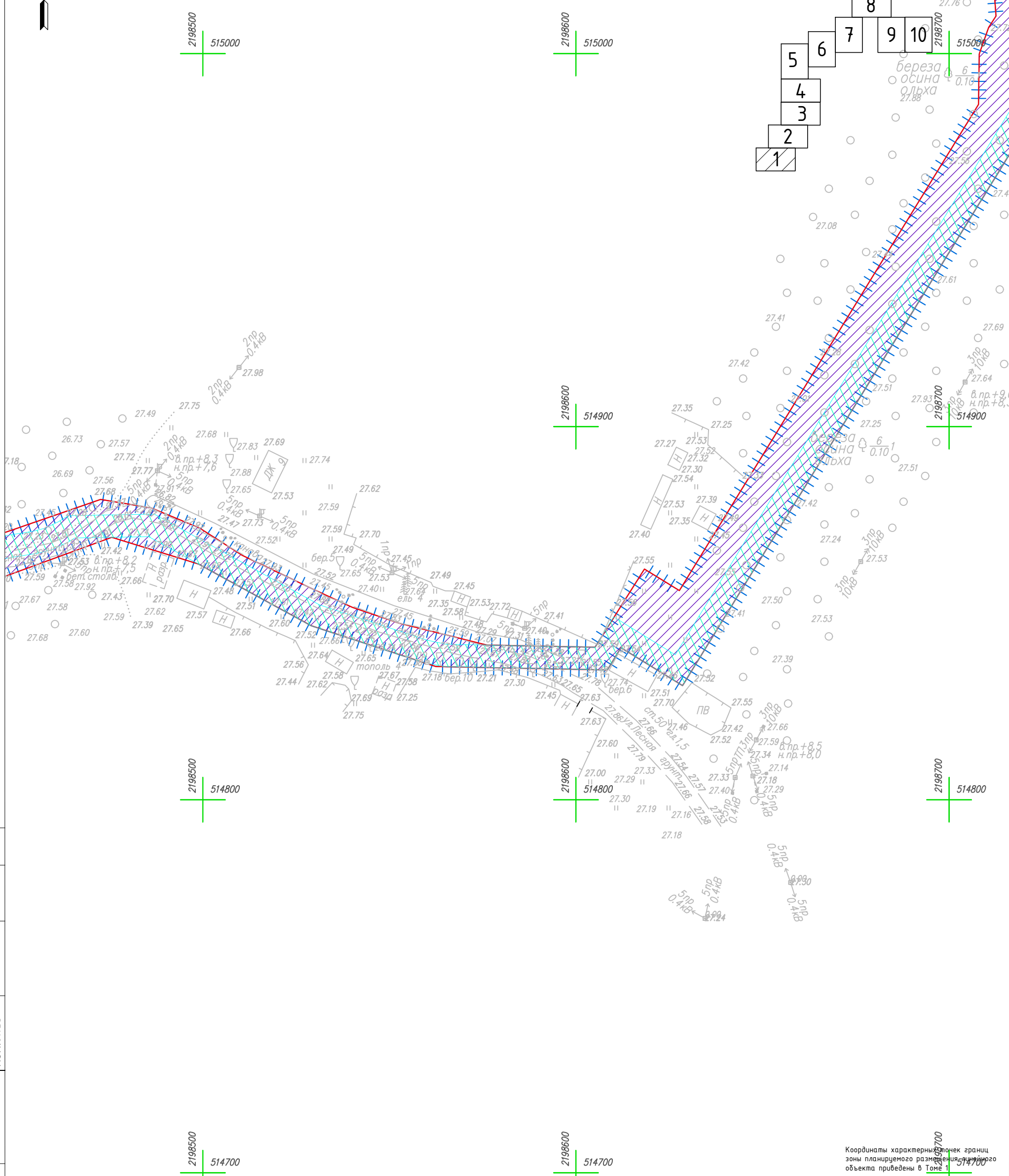
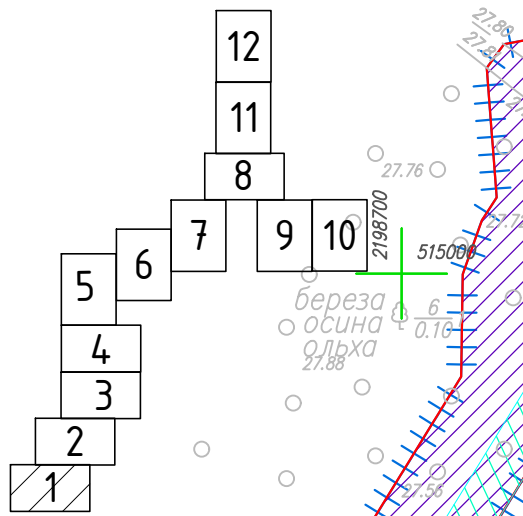
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
Н.контроль		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	5	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000		ООО "ГСИ" г.Вологда	

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1



Согласовано	И.контр.	Взам. инв. №
	Провер.	Подпись и дата
Изм.б/нес	Инв. № подл.	

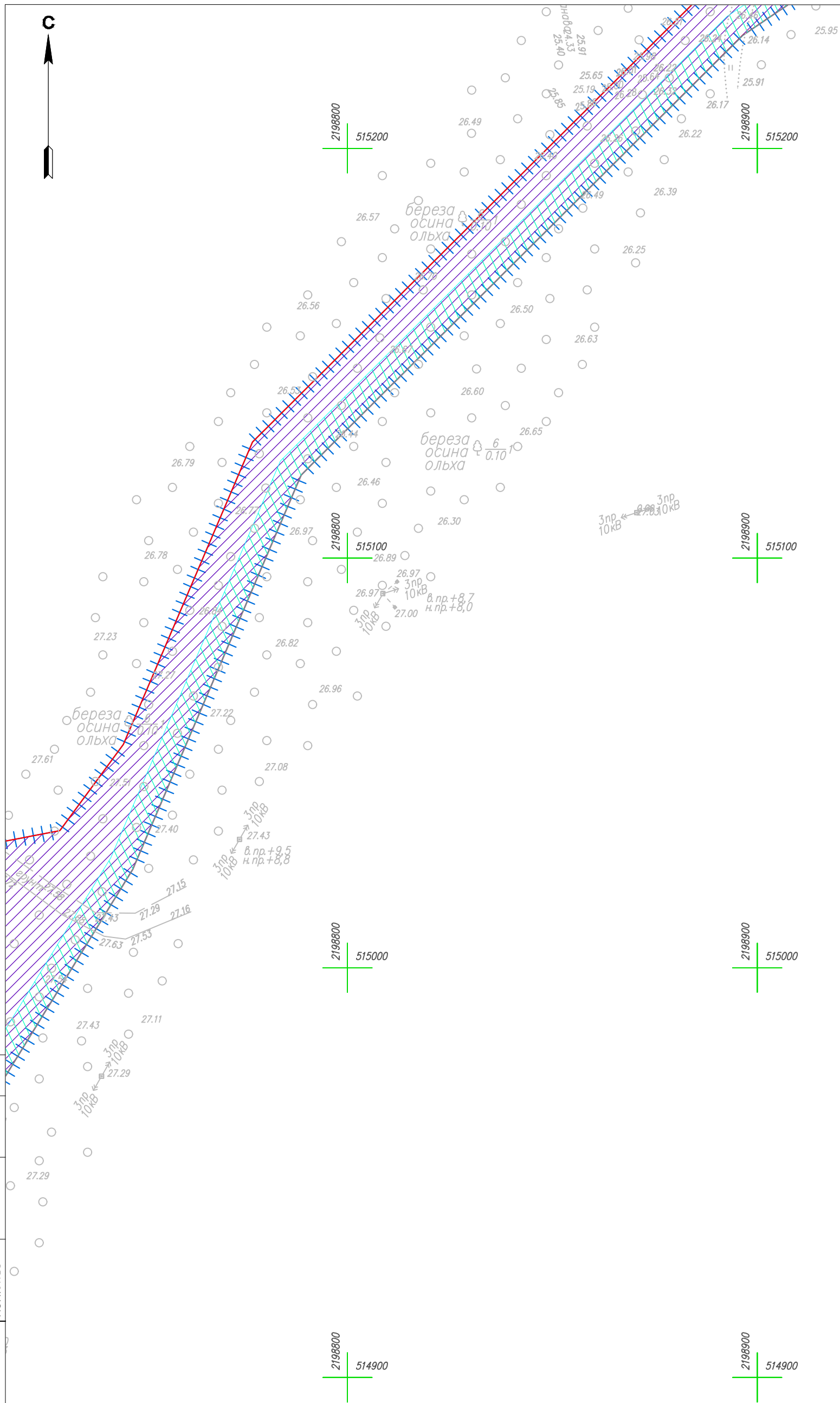
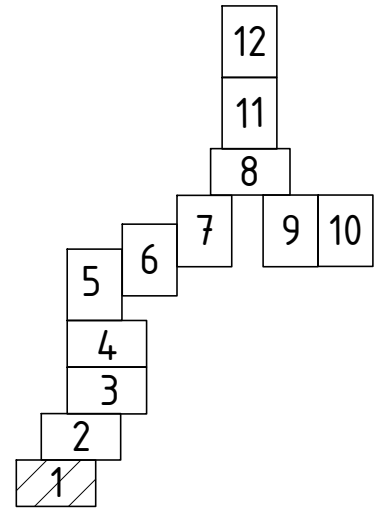
**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
И.контр.		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	6	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000	ООО "ГСИ" г. Вологда		

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1



Согласовано	Н.контр.	
	Провер.	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	
	Подпись и дата	

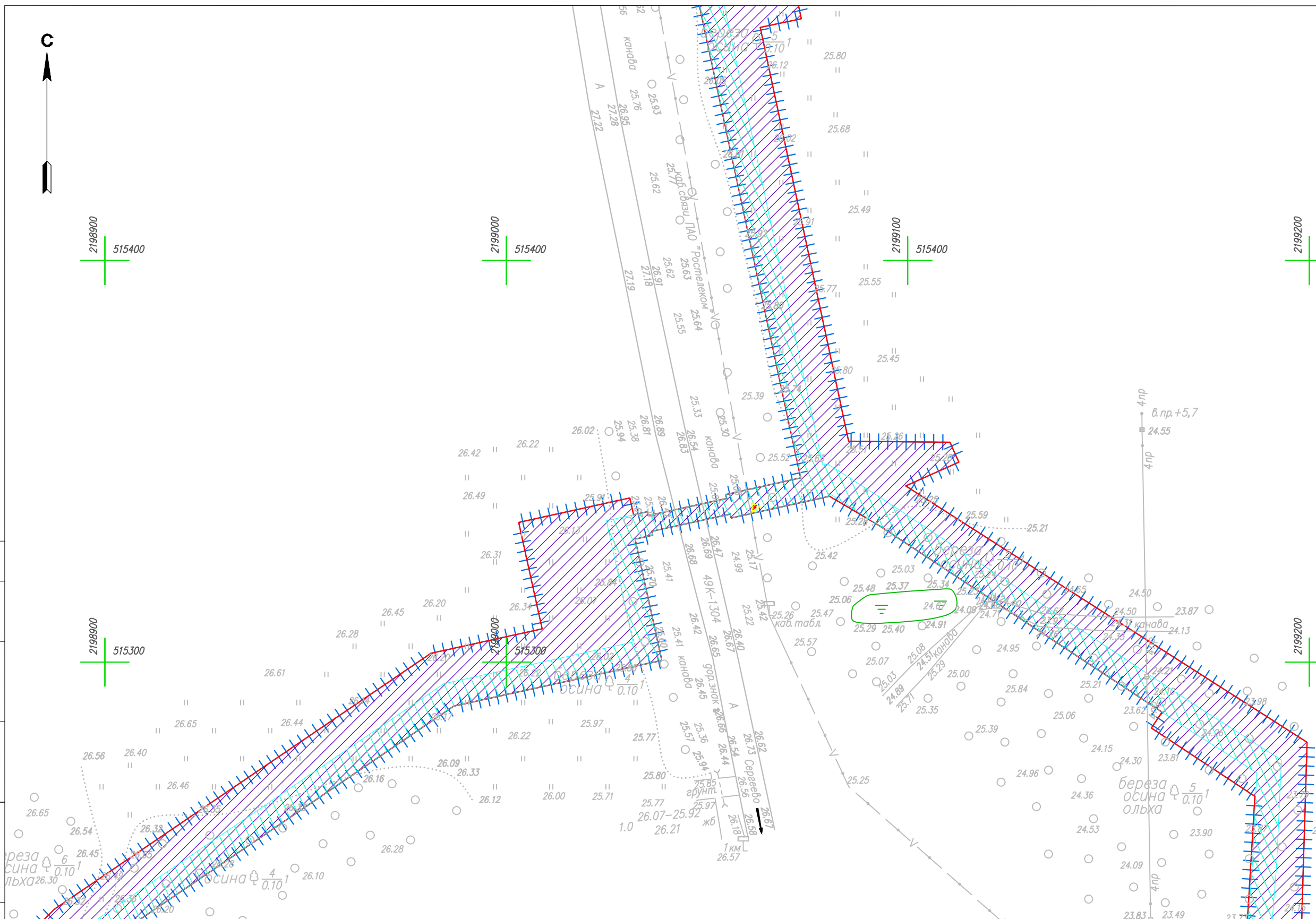
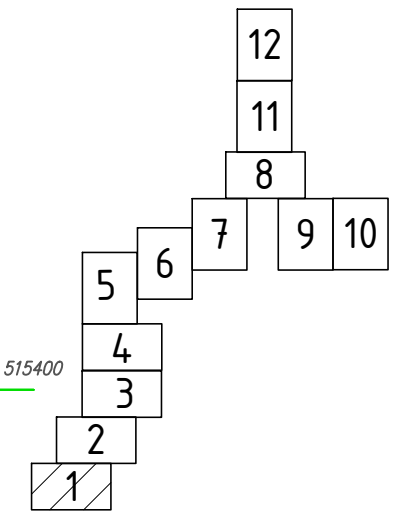
**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
Н.контроль		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04		
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области		
Стадия	Лист	Листов
П	7	12
Проект планировки и проект межевания территории		000"ГСИ" г.Вологда
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000		

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1



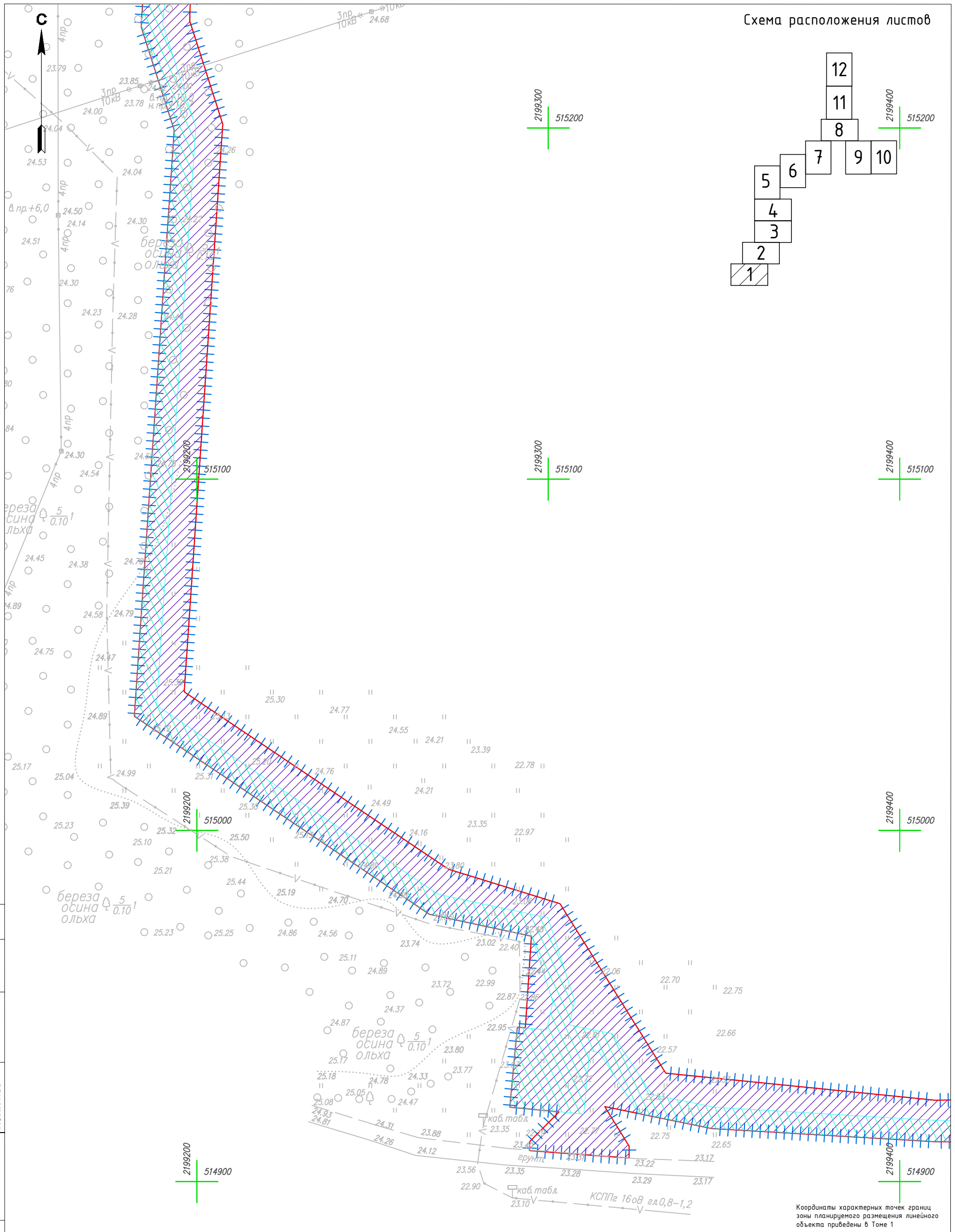
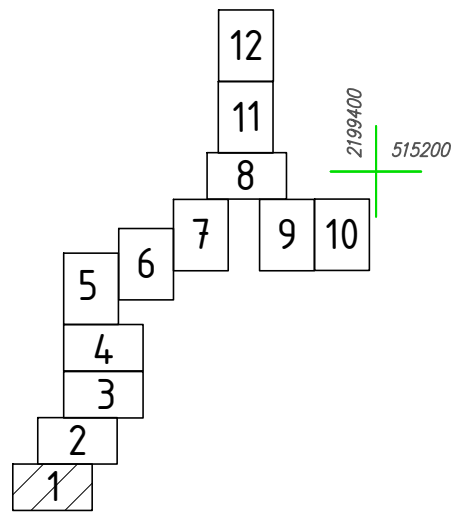
Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1 3лр

**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- :213 Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- :87 Граница территориальных и иных зон
- 53:13:0060601 Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Согласовано	Н.контр.	
	Провер.	
Изм. внес	Изм. инв. №	
	Изм. инв. №	
Подпись и дата	Изм. инв. №	
	Изм. инв. №	
Инв. № подл.	Изм. инв. №	
	Изм. инв. №	

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04					
Газопровод межпоселковый от д. Федорково – с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил	Рыдичева А.А.				08.23
Проверил	Морозов Е.А.				08.23
Н.контроль	Морозов Е.А.				08.23
Проект планировки и проект межевания территории				Стадия	Лист
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000				П	8
				Листов	12
ООО "ГСИ" г.Вологда					



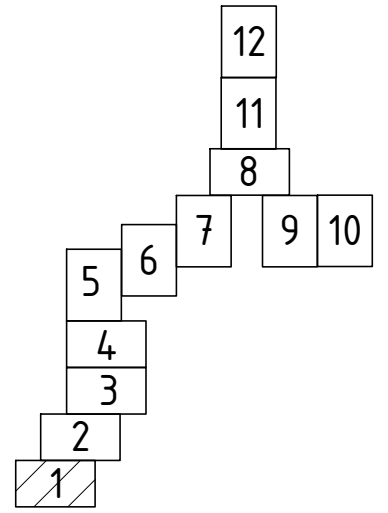
Согласовано	Н.контр.	Пробер.	Изм.б/нес
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Подпись и дата	

Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
Н.контроль		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	9	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000		ООО "ГСИ" г.Вологда	

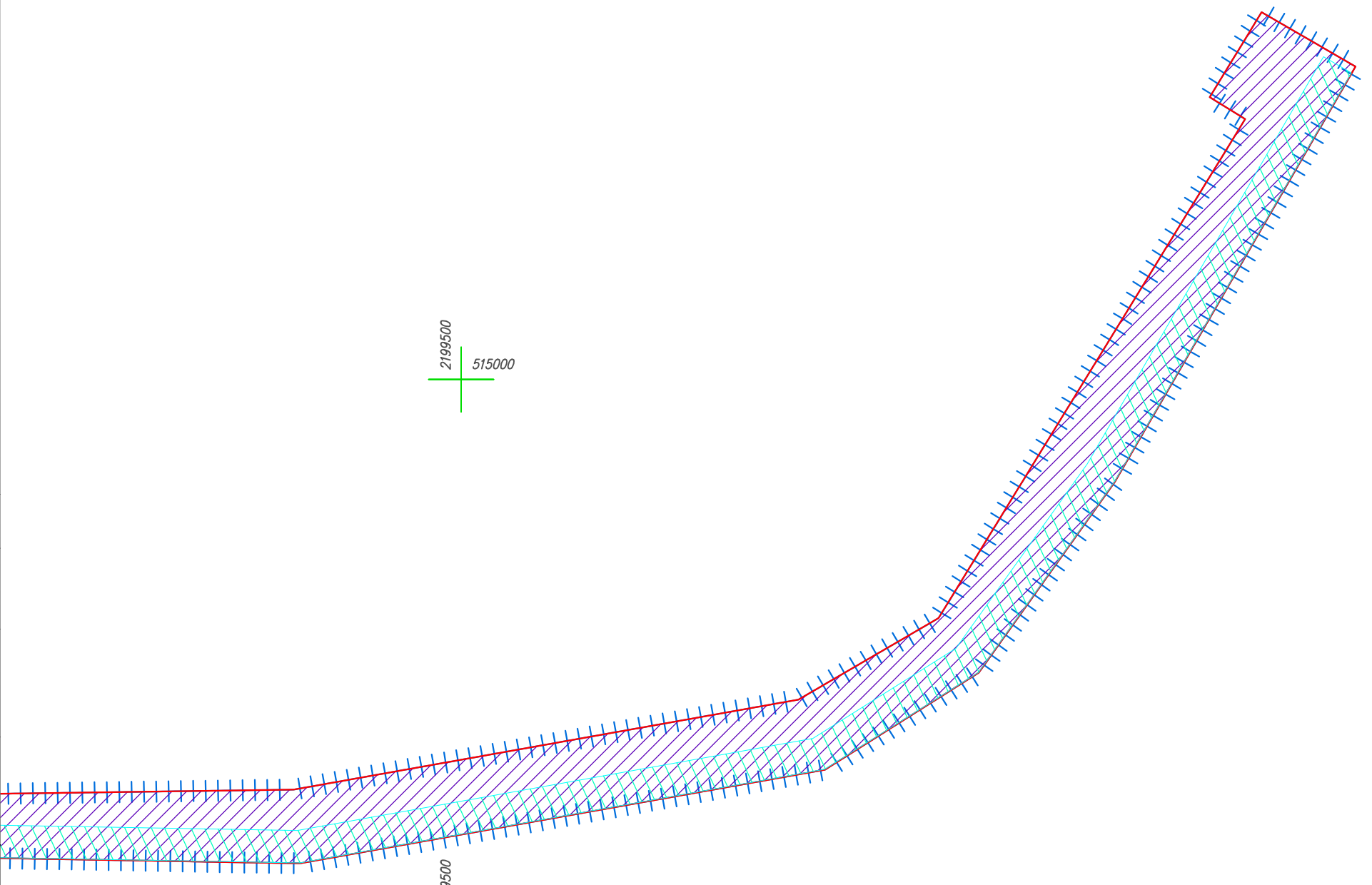


2199500  
515200

2199500  
515100

2199500  
515000

2199500  
514900



Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

Согласовано	Н.контр.	
	Провер.	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	
	Подпись и дата	

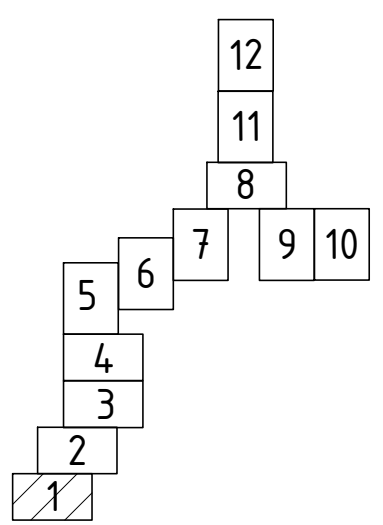
**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Выполнил				Рыбичева А.А.	08.23
Проверил				Морозов Е.А.	08.23
Н.контроль				Морозов Е.А.	08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	10	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000		ООО "ГСИ" г.Вологда	

Схема расположения листов

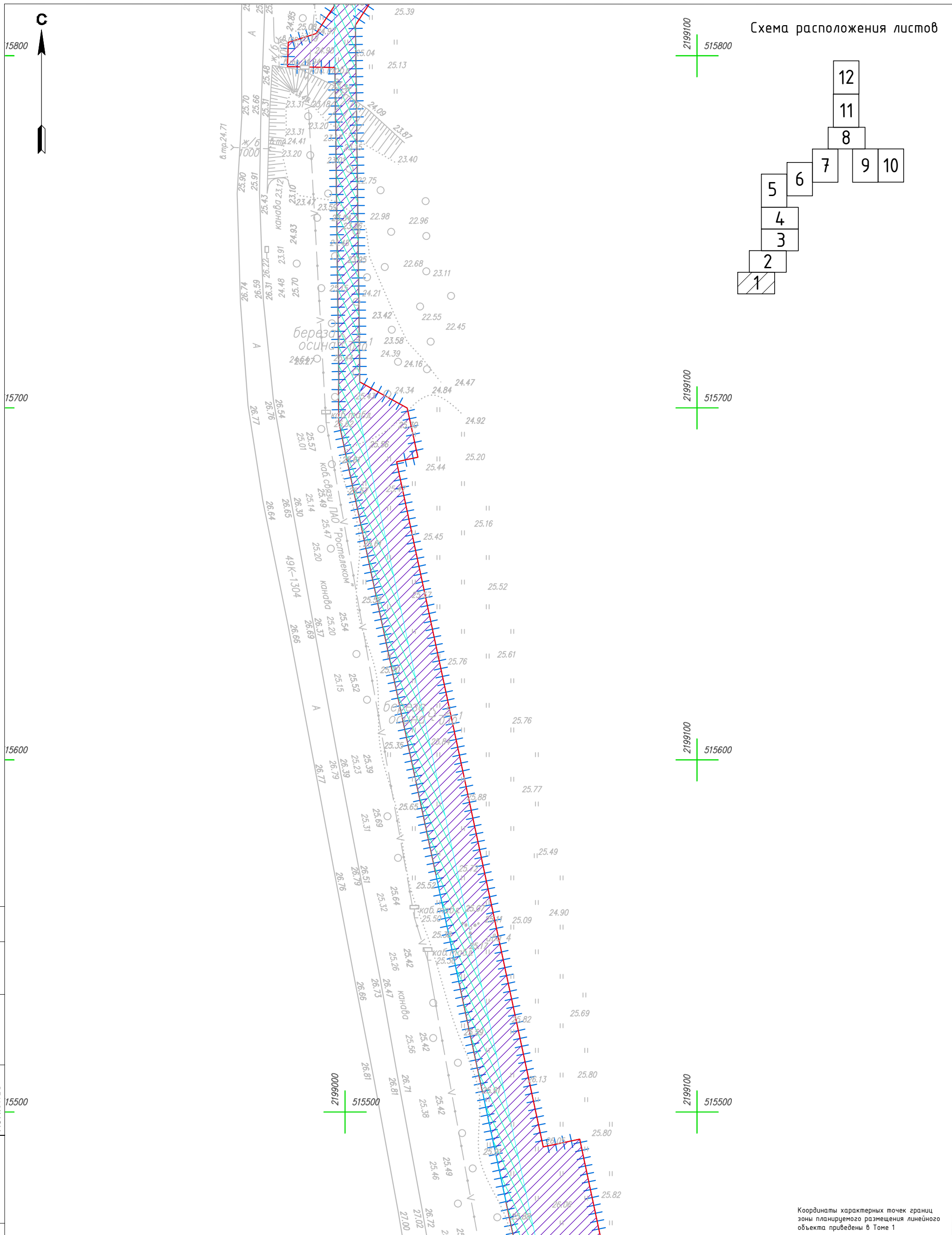


2199100  
515800

2199100  
515700

2199100  
515600

2199100  
515500



Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

Согласовано  
Н.контр.  
Пробер.  
Изм.б/нес

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

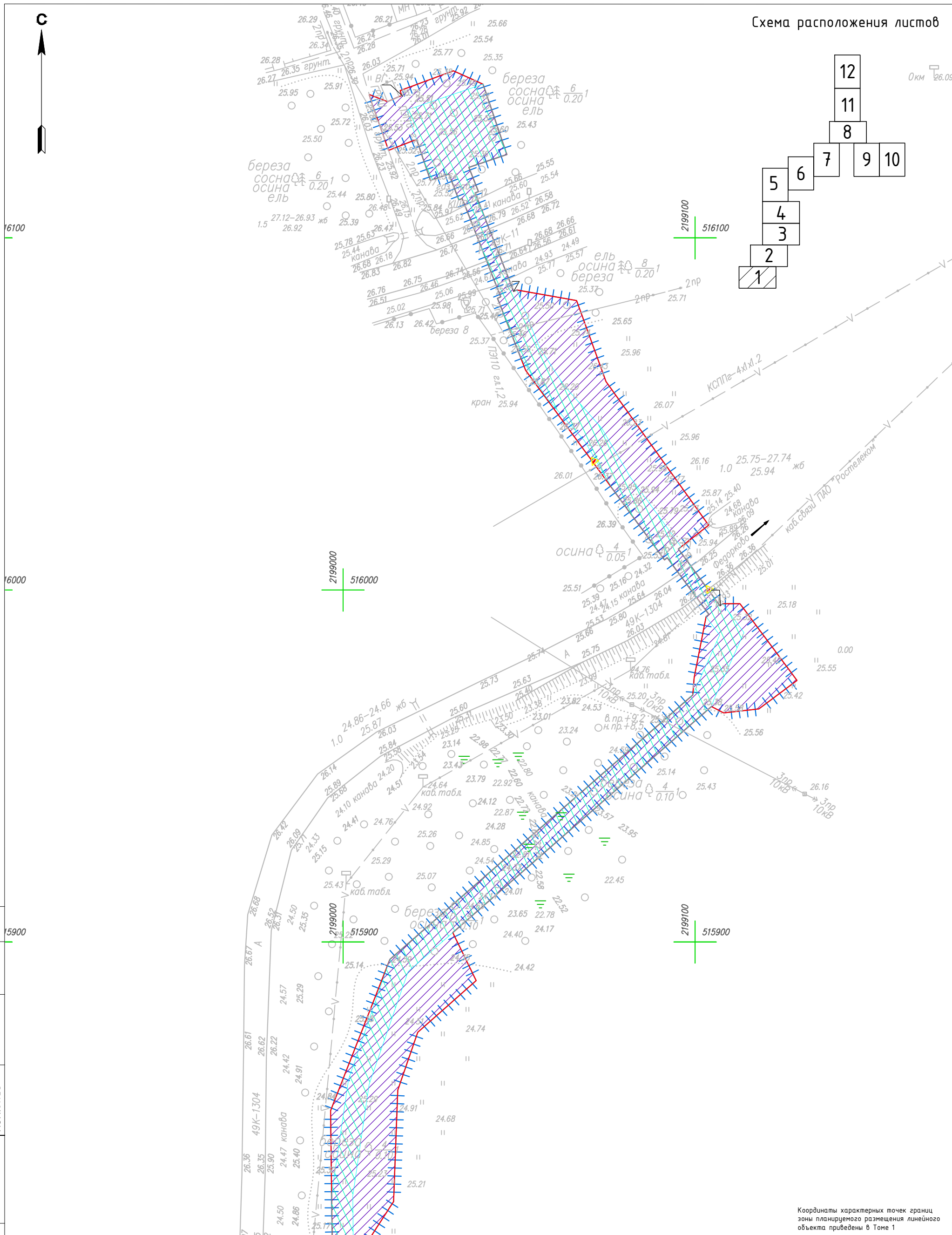
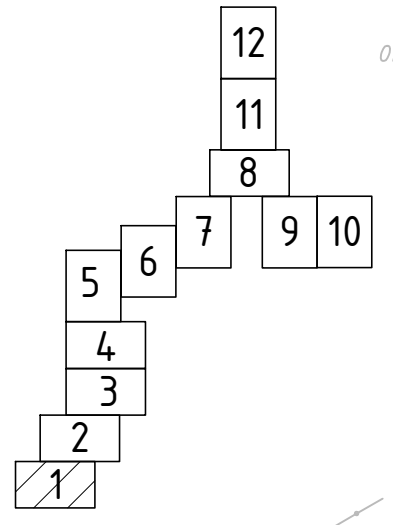
Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
Н.контр.		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04			
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области			
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист	Листов
	П	11	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000		ООО "ГСИ" г.Вологда	





Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в Томе 1

**Условные обозначения**

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона действия публичного сервитута
- Охранная зона проектируемого газопровода
- Граница и номер земельного участка, прошедшего кадастровый учет
- Граница территориальных и иных зон
- Граница и номер сооружения, прошедшего кадастровый учет
- Граница и номер кадастрового квартала
- Границы субъекта, МО, населенного пункта

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
Выполнил		Рыбичева А.А.			08.23
Проверил		Морозов Е.А.			08.23
Н.контроль		Морозов Е.А.			08.23

4548.013.П.0/0.1296-ППТ.04		
Газопровод межпоселковый от д. Федорково - с отводами к д. Рудново, д. Сергеево Парфинского района Новгородской области		
Проект планировки и проект межевания территории	Стадия	Лист
	П	12
Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории М 1:1000	Листов	12
	ООО "ГСИ" г.Вологда	

Согласовано	Н.контр.	
	Провер.	
Изм.б/нес	№ инв.	
	Дата	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	