

***Строительство внутрипоселкового
газопровода низкого и среднего давления
в с. Коржевка Инзенского района
Ульяновской области***

*Проект планировки и межевания территории
для линейного объекта*

Том 1

537.21-00-ППТчМ

ООО «РОКСБЕР ПРОЕКТ»



**Строительство внутрипоселкового газопровода
низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского
района Ульяновской области**

*Проект планировки и межевания территории для
линейного объекта*

537.21-00-ППТчМ

Том 1

Директор



Р.Д. Хамидуллин

**Главный инженер
проекта**








М.Р. Мансуров

2021



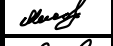


Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
537.21-00- ППТУМ-С	Содержание тома	
537.21-00- ППТУМ.ТЧ	Пояснительная записка	
537.21-00-ППТ	Лист 1-10 – «Чертеж планировки территории»	
537.21-00-ПМТ	Лист 1-10 – «Чертеж межевания территории»	
	<u>Материалы по обоснованию проекта планировки и межевания территории:</u>	
537.21-00-ППТУМ	Лист 1 – «Ситуационный план»	
537.21-01-ППТУМ	Лист 1-10 – «Схема использования территории»	
537.21-02-ППТУМ	Лист 1-10 – «Сводный план линейных объектов»	
537.21-00-ППТУМ	Лист 1-10 – «План охранных зон газопроводов»	

Взаим. инв.	Подп. и дата							537.21-00- ППТУМ-С		
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата			
Инв. № подл. №		ГИП		Мансуров			Строительство внутрипоселкового газопровода н изкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области	Стадия	Лист	Листов
		Н.контр.		Рахимов				П	1	1
		Проверил		Мустафина						
		Разработал		Иванова						

СОДЕРЖАНИЕ

Проект планировки территории.....	3
1. Исходно-разрешительная документация.....	4
2. Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика.....	4
2.1 Сведения об определении уровня (значения) линейного объекта.....	5
2.2 Характеристика трассы линейного объекта и район его строительства.....	6
2.3 Техничко-экономическая характеристика линейного объекта.....	6
2.4 Сведения об основных технических операциях линейного объекта.....	6
2.5 Перечень пересекаемых коммуникаций.....	7
3. Сведения о размещении объекта на осваиваемой территории.....	7
3.1 Сведения о размерах земельных участков, предоставленных для размещения линейного объекта (полоса отвода).....	7
3.2 Сведения о размещении линейного объекта на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий.....	8
4. Принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории с указанием сроков их реализации.....	9
4.1 Мероприятия по переводу земель в другую категорию.....	9
4.2 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.....	9
4.3 Мероприятия по сохранению культурного наследия.....	9
5. Сведения о соответствии разработанной документации требованиям законодательства о градостроительной деятельности.....	9
Проект межевания территории.....	10
6. Расчет территорий, подлежащих межеванию.....	10
7. Ограничения (обременения) земельного участка.....	10
8. Выводы.....	11
Материалы по обоснованию проекта планировки и межевания территории ...	12
9. Обоснование положений по размещению линейного объекта.....	12
9.1 Обоснование параметров линейного объекта, планируемого к размещению.....	12

Взаим. инв.												
	Подп. и дата											
Инв. № подл. №	537.21-00- ППТУМ.ТЧ											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№	Подп.	Дата						
	ГИП		Мансуров									
	Н.контр.		Рахимов									
		Проверил	Мустафина									
		Разработал	Иванова									
Текстовая часть						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>1</td> <td>17</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	1	17
Стадия	Лист	Листов										
П	1	17										
 РОКСБЕР ПРОЕКТ												

9.2 Обоснование размещения линейного объекта на планируемой территории	12
9.3 Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия	13
9.4 Описание и обоснование основных решений, направленных на предотвращение и снижение возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период реконструкции и эксплуатации линейного объекта ..	13
10. Иные вопросы планировки территории	16
10.1 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории	16
10.2 Обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и в Правил землепользования и застройки	17

Приложения

Приложение 1 – Постановление «О принятии решения о подготовки проекта планировки территории»

Приложение 2 – Ведомость координат точек земельного участка временного отвода (красных линий)

Приложение 3 – Ведомость координат точек земельного участка постоянного отвода под площадки

Лист	537.21-00- ППТУМ.ТЧ						
2		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Проект планировки территории

Проект планировки и межевания территории линейного объекта «Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области» разработан на основании технического задания, и в соответствии с Постановлением «О принятии решения о подготовке проекта планировки территории» о разработке проекта планировки и проекта межевания территории и Схемы территориального планирования.

Проект планировки и межевания территории разработан в соответствии со следующей нормативно-правовой документацией:

Градостроительный кодекс РФ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;

Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;

Федеральный закон «О землеустройстве», принятый Государственной Думой 24 мая 2001 года от 18 июля 2001 г. № 78-ФЗ;

Федеральный закон от 24.07.2002 г. № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;

Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 № 688 «Об утверждении Правил установления на местности границ объектов землеустройства»;

Постановление Правительства РФ от 02.09.2009 № 717 (ред. от 11.03.2011) «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

Приказ Минэкономразвития России от 24.11.2008 № 412 «Об утверждении формы межевого плана и требований к его подготовке, примерной формы извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков»;

Приказ Росземкадастра от 02.10.2002 г. № П/327 «Об утверждении требований к оформлению документов о межевании, представляемых для постановки земельных участков на государственный кадастровый учет»;

Приказ Минэкономразвития России от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;

Приказ Минэкономразвития России от 03.08.2011 № 388 «Об утверждении требований к проекту межевания земельных участков»;

Письмо Росземкадастра от 28.02.2003 г № АО/54 «О применении «Инструкции по межеванию земель»;

Инструкция по межеванию земель, утвержденная Роскомземом 08.04.1996 г.;

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

537.21-00- ППТиМ.ТЧ

Лист

3

Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы»;

СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха»;

СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия»;

СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения»;

СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги»;

СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;

Правила охраны газораспределительных сетей, утверждённые постановлением Правительства РФ от 20.10.2000 г. № 878;

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;

СНиП 1.04.03-85* «Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений».

1. Исходно-разрешительная документация

Базовой информацией при разработке проекта планировки и проекта межевания являются сведения, представленные в материалах изысканий, выполненных в соответствии с техническим заданием, информацией отделов Управления Росреестра по Ульяновской области.

2. Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика

На объекте предусмотрено размещение:

- сетей газоснабжения;

Основное назначение сетей газоснабжения состоит в бесперебойном снабжении площадок газообразным топливом.

Красные линии устанавливаются в соответствии с СП 42.13330.2016, правил охраны газораспределительных и правил охраны электрических сетей:

- от газопровода – 2-3 м от оси трассы

А так же по границам земельных участков.

Границу отвода принимаем по красным линиям.

Лист						
4	537.21-00- ППТУМ.ТЧ					
		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
						Дата

Площадь участка, определяем графическим способом в автоматическом режиме с использованием программного комплекса Autodesk Civil 3D 2021 и составляет 19527,3 м².

2.1 Сведения об определении уровня (значения) линейного объекта

Расположение трассы намечено с условием соблюдения закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды», требования СП 42.13330.2011 поэтому ухудшения условий проживания населения в процессе эксплуатации исключается.

Сети газоснабжения

Согласно технических условий на присоединение, предусмотрено строительство газопроводов низкого и среднего давления.

Согласно табл. 1 СП 62.13330.2010 проектируемые газовые сети относятся к IV категории с рабочим давлением в газопроводе до 0,005 Мпа включ. и III категории с рабочим давлением в газопроводе.

Вид транспортируемого продукта – природный газ по ГОСТ 5542-2014.

Протяженность распределительных газопроводов низкого давления (в плане) – 17585 м, в том числе:

- газопровод подземный полиэтиленовый ф90 мм – 8208 м;
- газопровод подземный полиэтиленовый ф63 мм – 9377 м;

Протяженность газопроводов-вводов (в плане) – 2327 м, в том числе:

- газопровод подземный полиэтиленовый ф32 мм – 2327 м;

Протяженность распределительных газопроводов среднего давления (в плане) – 2464 м, в том числе:

- газопровод подземный полиэтиленовый ф90 мм – 893 м;
- газопровод подземный полиэтиленовый ф63 мм – 1571 м;

По трассе газопроводов отсутствуют пересечения с железнодорожными путями и автомобильными дорогами I-III категории.

В соответствии с п. 7 Правил охраны устанавливаются охранные зоны вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченно условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.

Работы в охранной зоне действующего газопровода, производиться согласно ГОСТ Р 56880-2016.

							Лист
							5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

537.21-00- ППТУМ.ТЧ

2.2 Характеристика трассы линейного объекта и район его строительства

В административном отношении участок изысканий расположен в селе Коржевка Инзенского района Ульяновской области.

2.3 Технико-экономическая характеристика линейного объекта

Таблица 2.3.1 – Технические показатели газопровода

№ п/п	Наименование	Значение
1	Протяженность распределительных газопровода (в плане), м	17858
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø90 мм	8208
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø63 мм	9377
2	Категория	IV
3	Протяженность газопроводов-вводов (в плане), м	2464
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø 32 мм	2464
4	Категория	IV
5	Протяженность распределительных газопровода (в плане), м	2464
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø90 мм	893
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø63 мм	1571
6	Категория	III

Технико-экономические показатели площадок:

Площадка ГРПШ-1.

Площадь участка – 97,14 м²;

- площадь застройки – 4,3 м²;
- площадь твердых покрытий – 22,7 м²;
- площадь озеленения – 70,14 м².

Площадка ГРПШ-2.

Площадь участка – 91,1 м²;

- площадь застройки – 4,3 м²;
- площадь твердых покрытий – 22,7 м²;
- площадь озеленения – 64,1 м².

Площадка задвижек (5 шт.).

Площадь участка – 6,0 м²;

- площадь твердых покрытий – 6,0 м²;

2.4 Сведения об основных технических операциях линейного объекта

- сети газоснабжения

Лист	537.21-00- ППТУМ.ТЧ						
6		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основное назначение снабжение населения малоэтажной застройки газообразным топливом на нужды отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления.

2.5 Перечень пересекаемых коммуникаций

При производстве строительных работ необходимо руководствоваться требованиями СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве».

Проектируемая автомобильная дорога пересекает сети связи ПАО «Ростелеком».

3. Сведения о размещении объекта на осваиваемой территории

Территория, на которую разрабатывается проект планировки и межевания расположен по адресу: с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области.

3.1 Сведения о размерах земельных участков, предоставленных для размещения линейного объекта (полоса отвода)

3.1.1 Временный отвод.

Временная полоса отвода принята с учетом размещения временных бытовых помещений, строительных машин и механизмов, необходимых для выполнения строительно-монтажных работ, отвалов растительного и минерального грунта, временных площадок складирования.

Сети газоснабжения

В связи с городской застройкой принимаем ширину полосы, отводимую во временное пользование по красным линиям улиц, а также по границе строительной полосы.

Площадь участка определяем графическим способом в автоматическом режиме с использованием программного комплекса Autodesk Civil 3D 2021.

3.1.2 Постоянный отвод

В постоянный отвод выделяются:

- площадка ГРПШ-1;
- площадка ГРПШ-2;

Отвод принимаем по границе территории с учетом откоса и разворотных площадок.

Площадь участка определяем графическим способом в автоматическом режиме с использованием программного комплекса Autodesk Civil 3D 2021:

						537.21-00- ППТчМ.ТЧ	Лист
							7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

- площадка ГРПШ-1 – 97,14 м² (0,0097 Га);

- площадка ГРПШ-2 – 91,1 м² (0,0091 Га).

Колодцы, газовые краны и опоры ВЛ размещаются в пределах отвода.

3.1.3 Ведомость земельных участков

Данные по постоянному и временному отводу сводим в таблицу с указанием земель и номеров участков по которым предусмотрена прокладка.

Таблица 3.1.3 – Ведомость земельных участков

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь постоянного отвода, м ²	Площадь временного отвода, м ²
	Для прокладки инженерных сетей					
1.	10:14:0070102	С. Коржевка	ЗНП		218,2	19527,3

Примечания:

ЗНП – земли населённых пунктов;

ЖЗ – Индивидуальные жилые дома, территориальная зона ЖЗ. Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами.

Участок земли, отведенной во временное пользование, подлежит возврату землевладельцу не позднее, чем через один год после окончания строительства.

3.2 Сведения о размещении линейного объекта на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий

Размещение сетей и объектов их инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного проектом не предусмотрено.

Размещение части объектов не предусмотрено на особоохраняемых природных территориях.

Размещение части объектов предусмотрено на землях водного фонда.

Под участком проектирования отсутствуют месторождения углеводородного сырья, твердых полезных ископаемых и подземных вод.

Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов РФ, а также выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

4. Принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории с указанием сроков их реализации

На основании проекта планировки и межевания территории необходимо определить местоположение границ земельных участков под строительство сетей газоснабжения на местности, сформировать межевые планы.

4.1 Мероприятия по переводу земель в другую категорию

Процедуру согласования межевых планов и постановку на государственный кадастровый учёт произвести в соответствии с действующим законодательством РФ (приказ № 412 от 24 ноября 2008 г. «Об утверждении формы межевого плана и требований к его подготовке, примерной форме извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков»).

4.2 Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Оборудование средствами пожарной сигнализации и пожаротушения не требуется.

4.3 Мероприятия по сохранению культурного наследия

В случае выявления при проведении земляных работ каких-либо остатков древней материальной культуры или человеческих захоронений необходимо срочно приостановить строительство на данном участке и вызвать специалистов-археологов для осмотра места находок.

5. Сведения о соответствии разработанной документации требованиям законодательства о градостроительной деятельности

Документация по планировке территории линейного объекта выполнена в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов.

Проектные решения должны соответствовать следующим нормативным документам в области градостроительной деятельности:

Градостроительный кодекс РФ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;

Федеральный закон № 73-ФЗ от 25.06.02 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Постановление № 384 от 26 июня 2006 г. «Об утверждении правил определения границ зон охраняемых объектов и согласования градостроительных регламентов для таких зон»;

Постановление Правительства РФ от 15.02.2011 г. № 77 «О порядке подготовки документации по планировке территории, осуществляемой по решению уполномоченного федерального органа исполнительной власти»;

Проект межевания территории

6. Расчет территорий, подлежащих межеванию

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания согласно разработанному проекту планировки.

Проектом межевания определены площади и границы земельных участков. Общие данные по земельным участкам, в границах территории межевания отображены в составе графических материалов.

В проекте произведен расчет земель, подлежащих занятию в постоянное (бессрочное) пользование и в безвозмездное срочное пользование сроком до 11 месяцев.

При определении площади территорий, подлежащих межеванию, в данном проекте учтены:

- общая площадь сохраняемых, ранее созданных, сформированных и зарегистрированных земельных участков;*
- дороги, проезды, площади.*

Земли водного фонда представлены водоохранной зоной.

Красные линии устанавливаются в соответствии с СП 42.13330.2016, правил охраны газораспределительных:

- от газопровода – 2-3 м от оси трассы*

А так же по границам земельных участков.

Границу отвода принимаем по красным линиям.

Площадь участка, определяем графическим способом в автоматическом режиме с использованием программного комплекса Autodesk Civil 3D 2021 и составляет 19527,3 м².

7. Ограничения (обременения) земельного участка

Лист	537.21-00- ППТУМ.ТЧ						
10		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Размещение сетей и объектов их инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного проектом не предусмотрено.

Размещение части объектов не предусмотрено на особоохраняемых природных территориях.

Размещение части объектов предусмотрено на землях водного фонда.

Под участком проектирования отсутствуют месторождения углеводородного сырья, твердых полезных ископаемых и подземных вод.

Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов РФ, а также выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

8. Выводы

Цель проведения межевания: установление границ земельного участка.

Право на земельный участок: постоянное (бессрочное) пользование.

Правообладатель объекта землеустройства: гос.собственность.

Объект землеустройства: линейный объект.

Местоположение объекта землеустройства: с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области.

Правовой статус земельного участка:

– категория земель: земли населенных пунктов; земли водного фонда, земли кадастрового квартала.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Материалы по обоснованию проекта планировки и межевания территории

Базовой информацией при разработке проекта планировки и проекта межевания являются сведения, представленные в материалах изысканий, выполненных в соответствии с техническим заданием, информацией отделов Управления Росреестра по Ульяновской области.

9. Обоснование положений по размещению линейного объекта

На объекте предусмотрено размещение:

- сетей газоснабжения;

Основное назначение сетей газоснабжения состоит в бесперебойном снабжении площадок газообразным топливом.

Красные линии устанавливаются в соответствии с СП 42.13330.2016, правил охраны газораспределительных:

- от газопровода – 2-3 м от оси трассы

А так же по границам земельных участков.

Границу отвода принимаем по красным линиям.

Площадь участка, определяем графическим способом в автоматическом режиме с использованием программного комплекса Autodesk Civil 3D 2021 и составляет 19527,3 м².

9.1 Обоснование параметров линейного объекта, планируемого к размещению

Сети газоснабжения

Размещений сетей газоснабжения выполнено согласно СП 62.13330.2010* с учетом охвата всех потребителей газообразным топливом на нужды отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления.

9.2 Обоснование размещения линейного объекта на планируемой территории

Расположение трассы намечено с условием соблюдения закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды», требования СП 42.13330.2016 поэтому ухудшения условий проживания населения в процессе эксплуатации исключается.

Размещение сетей и объектов их инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного проектом не предусмотрено.

Лист						
12	537.21-00- ППТУМ.ТЧ					
		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
						Дата

При оценке техногенного воздействия на окружающую среду состояние атмосферы относится к ключевым факторам экологических проблем как местного, так и регионального уровня. Количество выбросов от автотранспорта пропорционально интенсивности движения, расходу топлива и объему загрязняющих и токсичных веществ, содержащихся в отработавших газах двигателей: оксид углерода, диоксид азота, углеводороды, сажа, и другие. При этом надо учитывать, что отработавшие газы автомобилей поступают в приземный слой атмосферы, где рассеивание их затруднено.

Стоянка дорожно-строительных машин и механизмов должна быть предусмотрена на специально отведенных площадках, с устройством твердого покрытия. Должна быть предусмотрена утилизация отработанных нефтепродуктов в специальные емкости и их сдача в специализированные пункты приема.

Весь парк машин и механизмов должен находиться в исправном состоянии, соответствовать требованиям государственных стандартов на соответствующие типы машин и эксплуатироваться в строгом соответствии с техническими инструкциями и правилами эксплуатации.

Заправка горюче-смазочными материалами автотранспорта и мобильных строительных машин должна производиться на производственной базе, остальные строительные машины и механизмы должны заправляться на месте производства работ с помощью топливозаправщика с соблюдением мероприятий, обеспечивающих сохранность окружающей среды от загрязнения.

Допускается использовать топливо, прошедшее соответствующую сертификацию.

В целях снижения загрязнения атмосферы при работе дорожных машин оксидами углерода, оксидами азота и сажой, согласно Постановления Правительства РФ № 83 от 06.02.2002 г. «О проведении регулярных проверок транспортных и иных передвижных средств на соответствие технических нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух» рекомендуются следующие мероприятия:

- проводить регулярные проверки автотранспорта на соответствие выбросов вредных веществ в атмосферный воздух;
- в рабочих механизмах отрегулировать систему питания форсунок;
- применять специальные присадки к топливу;
- по возможности переводить двигатели на газовое питание.

Воздействие объекта на территорию, условия землепользования и геологическую среду

Лист						
14	537.21-00- ППТУМ.ТЧ					
		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
						Дата

При проведении механизированных работ основное воздействие на почвенно-растительный покров связано с передвижением строительной техники и транспортных средств, засорение полосы отвода отходами строительного мусора и горюче-смазочными материалами, вследствие чего, происходит уплотнение почвы и нарушение растительного покрова. Земляные работы, предусматривающие снятие плодородного слоя грунта и обратную засыпку не должны превышать норму по ГОСТ 17.5.3.06-85.

К источникам техногенного нарушения земель в период строительства относятся земляные работы, срезка растительного слоя грунта, проезд строительной техники.

При строительстве предусматриваются щадящие по отношению к природе технологии.

Охрана земель на территории обеспечивается следующими мерами:

- минимизацией площади изымаемых и нарушаемых земель;
- меры по снижению уровня воздействия на земельные ресурсы;
- предупреждением химического загрязнения почв;
- рекультивацией нарушенных земель.

Проезд строительной техники осуществляется только по автодорогам. Снятый при строительстве грунт полностью используется на выравнивание территории и отсыпку откосов.

Масштабы оказываемого воздействия на земельные ресурсы, вызванные строительстве автодороги, объективно могут быть оценены размерами территории, необходимой для осуществления строительства. Размеры отвода земли определены исходя из технологической целесообразности с учетом действующих норм и правил проектирования.

Необходимо осуществить организацию экологического контроля в период проведения строительно-монтажных работ.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова

С целью сохранения плодородного слоя почвы предусмотрено его снятие с площади временного и постоянного отвода.

Передвижные механизированные агрегаты технического обслуживания требуется оборудовать резервуаром для сбора отработанного масла.

Мероприятия по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке и размещению опасных отходов

						537.21-00- ППТиМ.ТЧ	Лист
							15
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

В части охраны окружающей среды одной из наиболее приоритетных задач является правильное и своевременное решение проблемы утилизации и хранения отходов. Согласно № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды» и № 89-ФЗ от 24.06.1998 г. «Об отходах производства и потребления» отходы производства и потребления подлежат сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению, условия и способы, которых должны быть безопасны для окружающей среды.

Отходы расчистки должны быть полностью вывезены до начала земляных работ. Не допускается оставлять отходы расчистки на границе полосы отвода.

Сжигание отходов запрещено!

Мероприятия по охране недр и континентального шельфа РФ

Трасса проходит за границами континентального шельфа Российской Федерации.

Мероприятия по охране растительного и животного мира

В качестве защитных мероприятий по охране животного мира выполняются следующие требования и условия:

- обеспечивается охрана произрастания растений и мест обитания животных на прилегающей территории;
- исключаются из использования территории, не попадающие в полосу отвода;
- обеспечивается срезка и хранение почвенно-растительного слоя,
- производятся работы по рекультивации занимаемых территорий включающие: планировку территории, восстановление почвенно-растительного слоя и внесение удобрений.

10. Иные вопросы планировки территории

10.1 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории

Таблица 2.3.1 – Технические показатели газопровода

№ п/п	Наименование	Значение
1	Протяженность распределительных газопровода (в плане), м	17858
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø90 мм	8208
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø63 мм	9377
2	Категория	IV
3	Протяженность газопроводов-вводов (в плане), м	2464
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø 32 мм	2464
4	Категория	IV
5	Протяженность распределительных газопровода (в плане), м	2464
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø90 мм	893
	- газопровод подземный полиэтиленовый Ø63 мм	1571
6	Категория	III

Лист	537.21-00- ППТУМ.ТЧ						
16		Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Технико-экономические показатели площадок:

Площадка ГРПШ-1.

Площадь участка – 97,14 м²;

- площадь застройки – 4,3 м²;*
- площадь твердых покрытий – 22,7 м²;*
- площадь озеленения – 70,14 м².*

Площадка ГРПШ-2.

Площадь участка – 91,1 м²;

- площадь застройки – 4,3 м²;*
- площадь твердых покрытий – 22,7 м²;*
- площадь озеленения – 64,1 м².*

Площадка задвижек (5 шт.).

Площадь участка – 6,0 м²;

- площадь твердых покрытий – 6,0 м²;*

10.2 Обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и в Правил землепользования и застройки

Проект планировки выполнен на основании и в полном соответствии с действующей Схемой территориального планирования Николаевского района Ульяновской области.

На основании данного проекта планировки должны вноситься изменения в части функционального зонирования генерального плана и схемы территориального планирования.

Для внесения изменений в документы территориального планирования в связи со строительством линейного объекта на территории муниципального района, изменением границ территориальных зон, необходимо обратиться в администрацию Николаевского района Ульяновской области.

							Лист
						537.21-00- ППТчМ.ТЧ	17
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНЗЕНСКИЙ РАЙОН»
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23 августа 2021 г.

г.Инза

№810

Экз.

О разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области»

Рассмотрев обращение общества с ограниченной ответственностью «Роксбер Проект» от 10.08.2021 года №336/08-21, в соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановляю:

1. Рекомендовать обществу с ограниченной ответственностью «Роксбер Проект»:

1.1. разработать проект планировки территории и проект межевания территории для размещения линейного объекта «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области», расположенного на территории муниципального образования Коржевское сельское поселение Инзенского района Ульяновской области, для дальнейшего выполнения проектно-сметной документации объекта;

1.2. после выполнения указанных в п.1. постановления проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения линейного объекта представить их в муниципальное казенное учреждение «Управление архитектуры и строительства муниципального образования «Инзенский район».

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы Администрации района Ключникова С.В.

Глава Администрации района



А.И. Макаров

Мушарова А.В.
2-55-64

Ведомость координат точек земельного участка временного отвода (красных линий)

5000 491133.4528 1321809.9222
5001 491134.1974 1321810.2105
5002 491144.2577 1321827.8153
5003 491215.9639 1321877.9961
5004 491239.9083 1321890.3462
5005 491256.2546 1321895.7113
5006 491289.8285 1321876.3278
5007 491318.4717 1321860.4737
5008 491342.5880 1321844.6198
5009 491371.5848 1321828.4085
5010 491398.8085 1321809.5550
5011 491412.2035 1321804.8974
5012 491416.7876 1321791.7231
5013 491425.8045 1321785.0562
5014 491457.2963 1321761.8783
5015 491464.6391 1321760.8367
5016 491504.5006 1321734.0026
5017 491502.8922 1321730.1048
5018 491517.4703 1321719.8712
5019 491530.0066 1321711.7563
5020 491528.3391 1321701.3552
5021 491530.5178 1321677.2310
5022 491520.0516 1321618.1940
5023 491509.5749 1321589.9218
5024 491502.0209 1321570.3787
5025 491500.8601 1321566.0314
5026 491505.6200 1321562.8463
5027 491511.9100 1321556.5563
5028 491535.4425 1321545.7817
5029 491536.3858 1321542.2613
5030 491558.6423 1321530.8492
5031 491580.0087 1321543.1851
5032 491584.6076 1321541.9528
5033 491585.6263 1321548.5711
5034 491592.5158 1321563.5413
5035 491600.9796 1321599.4418
5036 491597.9809 1321620.2425
5037 491632.6517 1321770.7512
5038 491637.8266 1321772.7842
5039 491643.7930 1321793.0128
5040 491645.1839 1321802.1183
5041 491651.2162 1321838.1513
5042 491679.1881 1321963.1776
5043 491682.4456 1321962.2548
5044 491684.4163 1321969.6798
5045 491681.8660 1321977.0469
5046 491691.2698 1322013.2646
5047 491693.3564 1322013.3226
5048 491699.6910 1322038.1743
5049 491707.6413 1322073.9902
5050 491722.6310 1322142.2772
5051 491744.0393 1322246.8312
5052 491755.2723 1322294.0077
5053 491759.2713 1322310.0233

5054 491761.8104 1322325.0764
5055 491752.3652 1322328.6941
5056 491731.7130 1322334.3803
5057 491689.1834 1322340.0757
5058 491666.0604 1322277.9287
5059 491647.9515 1322188.2954
5060 491642.9943 1322186.6306
5061 491641.4330 1322157.4687
5062 491628.4123 1322106.5240
5063 491619.6573 1322077.2973
5064 491607.4297 1322039.5529
5065 491599.2278 1322015.3502
5066 491596.0649 1322004.3818
5067 491585.4367 1322008.6481
5068 491602.7150 1322059.8287
5069 491607.5781 1322069.1900
5070 491612.1484 1322079.4290
5071 491618.4353 1322106.8909
5072 491622.8904 1322105.8676
5073 491624.9102 1322113.9172
5074 491625.1685 1322128.3214
5075 491628.7838 1322141.5879
5076 491630.5433 1322153.7755
5077 491632.5558 1322180.3703
5078 491636.2725 1322205.3306
5079 491639.9345 1322224.1495
5080 491640.1232 1322248.5246
5081 491651.8800 1322290.2350
5082 491663.2871 1322331.7156
5083 491671.6557 1322354.7179
5084 491684.3177 1322368.7385
5085 491722.5534 1322361.2526
5086 491746.2002 1322446.4026
5087 491809.3244 1322445.9276
5088 491820.4779 1322442.3651
5089 491793.6501 1322347.1526
5090 491787.8678 1322348.4261
5091 491775.9896 1322293.4454
5092 491765.9604 1322246.4956
5093 491759.2186 1322221.4948
5094 491746.2695 1322158.2263
5095 491734.5923 1322108.7717
5096 491725.5811 1322066.6444
5097 491719.0699 1322043.4316
5098 491713.7777 1322028.8901
5099 491710.3156 1322009.2107
5100 491702.7620 1321968.2857
5101 491678.1586 1321866.9417
5102 491658.9182 1321786.5934
5103 491646.9233 1321726.2431
5104 491627.2861 1321626.4542
5105 491615.0098 1321573.7138
5106 491604.3636 1321522.1230
5107 491619.7748 1321514.8466
5108 491644.4611 1321506.7315
5109 491641.9384 1321498.5262
5110 491651.7589 1321495.1900
5111 491649.7618 1321487.3430
5112 491651.9590 1321484.0162
5113 491672.7635 1321478.5011
5114 491692.3326 1321463.0482

5115 491735.1796 1321451.5995
5116 491755.3030 1321445.4825
5117 491756.9246 1321454.9700
5118 491771.2056 1321511.1738
5119 491779.3383 1321540.2949
5120 491784.5458 1321571.6023
5121 491792.7141 1321615.5128
5122 491795.3401 1321626.9313
5123 491804.0972 1321669.2977
5124 491814.6248 1321727.3999
5125 491819.3809 1321749.0025
5126 491815.1905 1321752.1422
5127 491827.1104 1321807.9452
5128 491840.3523 1321879.4894
5129 491845.7911 1321878.6873
5130 491850.0385 1321904.0271
5131 491847.3477 1321919.3253
5132 491855.5386 1321968.9084
5133 491859.7709 1321971.1566
5134 491861.7049 1321978.0027
5135 491865.9053 1322003.6155
5136 491864.6545 1322024.5652
5137 491877.0298 1322082.5893
5138 491878.4546 1322082.3432
5139 491881.8648 1322097.3766
5140 491895.7797 1322146.1321
5141 491898.7069 1322156.7066
5142 491903.7637 1322180.3240
5143 491916.5503 1322271.5432
5144 491927.2622 1322287.7880
5145 491932.9380 1322314.3839
5146 491927.4664 1322331.8032
5147 491934.9862 1322366.6297
5148 491941.3072 1322365.2495
5149 491947.3961 1322398.5761
5150 491961.8798 1322396.0452
5151 491957.1093 1322362.9132
5152 491929.5519 1322221.9793
5153 491916.7560 1322145.5513
5154 491907.9291 1322113.9885
5155 491902.1365 1322115.2768
5156 491897.8042 1322097.0317
5157 491891.6114 1322068.4821
5158 491890.2451 1322068.5901
5159 491889.3258 1322053.5838
5160 491881.3842 1322015.2372
5161 491867.8521 1321939.3360
5162 491855.8099 1321848.5749
5163 491850.3953 1321833.7711
5164 491843.6518 1321799.3294
5165 491836.8003 1321755.5692
5166 491832.3147 1321731.5115
5167 491826.1499 1321701.3734
5168 491815.7903 1321648.1775
5169 491809.9716 1321622.4325
5170 491801.1640 1321582.5291
5171 491791.8913 1321542.3886
5172 491780.3744 1321489.2380
5173 491778.2942 1321454.4170
5174 491775.8803 1321440.1228
5175 491802.2077 1321433.9806

5176 491886.8105 1321417.8168
5177 491967.1896 1321400.2562
5178 492042.8068 1321384.1436
5179 492030.4119 1321338.0956
5180 492022.8949 1321339.5330
5181 492015.7986 1321340.2338
5182 492014.5920 1321347.6770
5183 492008.5060 1321348.9820
5184 491944.3010 1321357.3359
5185 491904.7539 1321362.7499
5186 491904.1339 1321381.0688
5187 491890.4560 1321382.7230
5188 491886.3600 1321367.4365
5189 491875.8374 1321368.5488
5190 491870.6802 1321355.8367
5191 491868.7697 1321345.7528
5192 491864.7761 1321318.0613
5193 491860.2513 1321292.9511
5194 491857.4879 1321277.8405
5195 491847.6953 1321254.0244
5196 491845.6462 1321253.4941
5197 491841.8591 1321238.8472
5198 491831.8960 1321209.3505
5199 491820.9622 1321164.0616
5200 491814.9614 1321137.2162
5201 491812.2476 1321124.5979
5202 491806.1804 1321106.5874
5203 491800.0742 1321082.5957
5204 491792.6428 1321056.2432
5205 491788.8547 1321040.9090
5206 491779.5748 1320995.7365
5207 491777.3132 1320976.6676
5208 491772.8876 1320954.7393
5209 491762.1933 1320891.9727
5210 491751.8821 1320856.4153
5211 491731.8815 1320767.1495
5212 491724.7124 1320753.3704
5213 491720.4247 1320732.1696
5214 491720.4358 1320732.1667
5215 491732.2570 1320729.6187
5216 491754.3664 1320723.5167
5217 491792.5860 1320713.1904
5218 491789.0801 1320702.5036
5219 491779.1664 1320700.0658
5220 491753.9998 1320707.2668
5221 491736.5294 1320712.0867
5222 491725.1337 1320715.6597
5223 491694.4439 1320722.5220
5224 491667.7692 1320728.1654
5225 491650.1768 1320732.3360
5226 491647.8247 1320725.0009
5227 491636.2182 1320728.5622
5228 491622.8145 1320730.3234
5229 491623.7218 1320737.1903
5230 491611.9838 1320739.1197
5231 491598.6631 1320740.1057
5232 491579.3688 1320745.6356
5233 491579.8226 1320746.9413
5234 491562.3737 1320752.4548
5235 491551.4715 1320752.5114
5236 491532.5053 1320756.3739

5237 491514.4104 1320758.5205
5238 491487.0847 1320763.6331
5239 491470.2644 1320760.9612
5240 491458.3962 1320756.3901
5241 491447.3511 1320757.7758
5242 491446.3929 1320754.1532
5243 491436.4294 1320756.8561
5244 491432.2035 1320755.8334
5245 491423.1001 1320749.0539
5246 491419.1518 1320750.3240
5247 491412.6150 1320726.4375
5248 491398.0624 1320678.4816
5249 491385.0007 1320645.1704
5250 491369.8394 1320595.0824
5251 491357.7820 1320577.8980
5252 491337.5074 1320584.9861
5253 491365.3789 1320655.2747
5254 491370.7317 1320664.6035
5255 491392.4664 1320718.2121
5256 491403.5482 1320777.6243
5257 491419.7199 1320844.8042
5258 491432.2582 1320847.2601
5259 491442.1151 1320872.9434
5260 491449.5037 1320884.3241
5261 491455.7854 1320905.5898
5262 491449.8294 1320907.5768
5263 491455.4345 1320932.7397
5264 491460.8129 1320931.4030
5265 491465.1534 1320950.2336
5266 491476.3077 1320993.0600
5267 491480.9284 1321000.1699
5268 491483.3075 1321010.4260
5269 491481.3437 1321029.7903
5270 491494.5801 1321086.7455
5271 491504.3118 1321125.2407
5272 491504.2828 1321125.7588
5273 491471.0404 1321133.9866
5274 491439.0468 1321133.1560
5275 491419.0639 1321136.3491
5276 491396.0680 1321150.8898
5277 491388.1744 1321156.9946
5278 491371.2394 1321168.7464
5279 491352.1359 1321181.7587
5280 491339.2624 1321187.1941
5281 491310.9254 1321206.6391
5282 491289.4298 1321223.3461
5283 491289.0603 1321225.1214
5284 491283.1396 1321229.2456
5285 491270.3778 1321236.9749
5286 491261.1705 1321243.6014
5287 491250.1507 1321246.7328
5288 491241.7018 1321253.4020
5289 491244.5248 1321257.3121
5290 491228.0498 1321268.7738
5291 491216.6887 1321271.6500
5292 491198.5798 1321283.8606
5293 491188.5616 1321289.5528
5294 491147.1567 1321317.7679
5295 491149.2260 1321321.1502
5296 491137.7488 1321329.7067
5297 491118.3906 1321341.7422

5298 491087.7485 1321365.7647
5299 491074.6144 1321374.4975
5300 491025.2924 1321407.1731
5301 490983.8933 1321435.1053
5302 490951.2956 1321457.5469
5303 490909.5619 1321489.9605
5304 490856.0400 1321534.7372
5305 490815.0619 1321562.8772
5306 490777.8066 1321593.7672
5307 490765.2153 1321602.1005
5308 490771.3299 1321611.3687
5309 490792.8198 1321594.1393
5310 490809.9430 1321587.4810
5311 490819.6194 1321579.6385
5312 490839.6613 1321564.4224
5313 490845.4791 1321563.8284
5314 490900.3978 1321522.6847
5315 490921.4497 1321497.9560
5316 490966.8774 1321465.9959
5317 490988.6565 1321495.0579
5318 491060.0546 1321567.5179
5319 491078.4968 1321600.2644
5320 491076.5795 1321603.5265
5321 491088.3847 1321622.3261
5322 491070.6086 1321635.7628
5323 491032.9920 1321665.0279
5324 491009.1786 1321682.9721
5325 490994.9000 1321693.0423
5326 490993.0793 1321690.5487
5327 490975.5908 1321702.4517
5328 490972.5243 1321698.1359
5329 490925.9166 1321731.5259
5330 490916.2336 1321743.4789
5331 490906.4059 1321750.9802
5332 490904.7876 1321749.6302
5333 490896.9587 1321755.6660
5334 490885.8514 1321765.8674
5335 490874.4150 1321776.1055
5336 490872.8417 1321774.7934
5337 490864.2111 1321781.8102
5338 490857.4145 1321791.4163
5339 490849.0612 1321803.8252
5340 490838.5923 1321818.0046
5341 490823.3089 1321840.6105
5342 490828.9723 1321846.0459
5343 490848.9118 1321813.7617
5344 490856.5941 1321806.4925
5345 490860.7240 1321795.8468
5346 490882.2178 1321778.2067
5347 490904.9825 1321762.0311
5348 490927.3386 1321747.7164
5349 490960.0460 1321725.0099
5350 490977.4828 1321715.0645
5351 491000.4230 1321696.4932
5352 491025.3466 1321678.4934
5353 491038.6947 1321668.8469
5354 491044.9310 1321665.4153
5355 491070.6013 1321648.0565
5356 491084.4769 1321642.7083
5357 491123.3487 1321702.5199
5358 491147.0482 1321731.6665

5359 491152.7937 1321753.5508
5360 491125.3770 1321772.3584
5361 491108.4422 1321782.6565
5362 491112.0518 1321790.4254
5363 491092.4927 1321805.1602
5364 491078.3998 1321815.3450
5365 491034.0324 1321846.2769
5366 491023.9386 1321854.4592
5367 490966.0552 1321895.0358
5368 490925.6690 1321922.3773
5369 490889.5355 1321947.2546
5370 490875.8924 1321955.1315
5371 490873.5927 1321952.8318
5372 490848.9775 1321970.1117
5373 490850.4746 1321972.7046
5374 490836.3547 1321983.2207
5375 490828.4451 1321989.0564
5376 490820.2319 1321995.3200
5377 490813.3164 1321994.1036
5378 490800.7635 1322004.8350
5379 490803.3096 1322007.3811
5380 490789.1661 1322019.1160
5381 490784.9975 1322014.9474
5382 490767.6043 1322026.7821
5383 490770.1597 1322031.2082
5384 490755.6965 1322041.1613
5385 490736.0689 1322053.7120
5386 490726.5563 1322061.0727
5387 490706.9605 1322075.2558
5388 490696.4797 1322085.7366
5389 490679.0759 1322096.4687
5390 490658.2982 1322108.4647
5391 490642.1167 1322126.9252
5392 490662.9119 1322145.4724
5393 490664.3802 1322143.7565
5394 490679.7491 1322130.4222
5395 490706.1241 1322109.7988
5396 490739.4137 1322083.7197
5397 490769.9904 1322062.7518
5398 490795.2961 1322046.1082
5399 490818.4833 1322026.2588
5400 490841.9278 1322007.9861
5401 490849.8657 1322010.1131
5402 490876.7388 1321989.4304
5403 490897.5909 1321974.6431
5404 490928.3416 1321951.3093
5405 490954.1867 1321934.1292
5406 490970.7553 1321919.9082
5407 490994.7170 1321902.0186
5408 491010.0674 1321893.1561
5409 491032.9305 1321875.2964
5410 491054.6661 1321860.3446
5411 491081.0024 1321841.3042
5412 491133.9247 1321809.6399
5413 491591.8765 1321464.8537
5414 491583.8505 1321428.8250
5415 491590.3516 1321414.8831
5416 491574.5055 1321374.9549
5417 491575.2003 1321354.7097
5418 491569.4963 1321330.5662
5419 491557.1639 1321299.4564

5420 491554.4327 1321286.2548
5421 491544.4000 1321230.6006
5422 491540.7380 1321208.6415
5423 491545.2464 1321206.7744
5424 491539.9679 1321185.7279
5425 491534.0254 1321186.5382
5426 491530.3339 1321168.1218
5427 491525.7787 1321143.3840
5428 491519.7690 1321111.3338
5429 491507.7403 1321055.8213
5430 491504.7066 1321039.6590
5431 491503.7027 1321030.9510
5432 491495.4125 1320997.0276
5433 491490.4397 1320970.8047
5434 491479.3247 1320922.2646
5435 491461.4395 1320877.6869
5436 491446.4077 1320836.5386
5437 491435.5854 1320807.9137
5438 491426.7700 1320778.1618
5439 491426.5453 1320777.3404
5440 491450.0546 1320770.2624
5441 491459.8453 1320769.3516
5442 491474.6429 1320775.2635
5443 491486.7286 1320781.8083
5444 491529.2913 1320775.1282
5445 491546.0365 1320771.2112
5446 491586.5016 1320761.9378
5447 491599.1870 1320765.4092
5448 491613.0052 1320761.4734
5449 491620.5304 1320792.9251
5450 491625.2472 1320816.8051
5451 491630.8952 1320848.8324
5452 491638.9769 1320888.5898
5453 491650.8545 1320934.1863
5454 491662.7986 1320987.5376
5455 491666.1648 1321001.9095
5456 491670.3351 1321023.6928
5457 491674.9750 1321048.5304
5458 491683.0420 1321090.6333
5459 491693.5014 1321129.4222
5460 491698.6461 1321156.3811
5461 491713.1162 1321230.2108
5462 491715.8162 1321241.6174
5463 491713.4726 1321253.7453
5464 491725.3415 1321310.1423
5465 491729.5471 1321312.7957
5466 491741.9980 1321368.5431
5467 491745.2063 1321386.4085
5468 491749.8314 1321413.4692
5469 491740.9010 1321417.4093
5470 491702.6574 1321428.2166
5471 491680.0174 1321437.9510
5472 491670.3142 1321403.8290
5473 491621.5296 1321413.1103
5474 491630.6789 1321455.3227
5475 491651.8045 1320750.4223
5476 491652.9499 1320750.0960
5477 491690.7885 1320740.0299
5478 491704.2520 1320736.4590
5479 491704.4624 1320737.4901
5480 491726.0569 1320810.4044

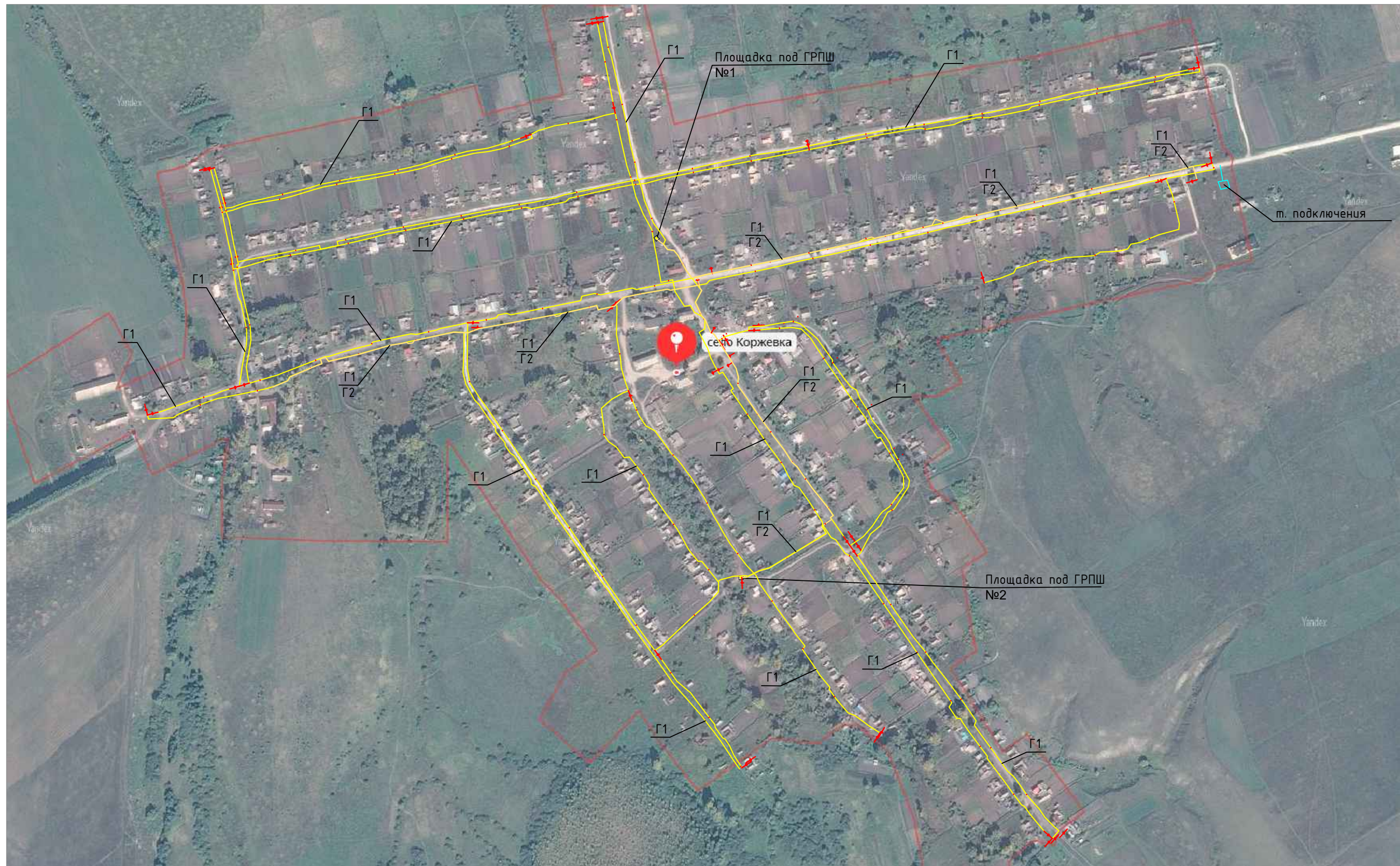
5481 491731.4849 1320828.9649
5482 491740.6838 1320859.1753
5483 491751.4422 1320897.4130
5484 491766.7661 1320984.5530
5485 491776.5545 1321031.0375
5486 491776.5545 1321031.2186
5487 491783.2732 1321066.3472
5488 491793.4456 1321099.6493
5489 491802.6825 1321130.9871
5490 491808.5212 1321154.5090
5491 491811.1923 1321178.9954
5492 491815.6633 1321201.6512
5493 491833.5623 1321252.9291
5494 491839.6857 1321256.0513
5495 491843.2669 1321265.9046
5496 491853.9950 1321304.5034
5497 491864.3069 1321351.9954
5498 491869.4752 1321369.2214
5499 491844.0215 1321371.9120
5500 491769.8850 1321404.6214
5501 491760.3495 1321348.1562
5502 491755.0647 1321349.3684
5503 491746.1401 1321318.2618
5504 491743.4367 1321305.1943
5505 491737.9583 1321275.8096
5506 491734.2770 1321260.0942
5507 491721.7027 1321187.3274
5508 491711.4736 1321144.7480
5509 491703.1766 1321091.8593
5510 491695.3467 1321064.6803
5511 491686.6867 1321020.3618
5512 491680.4174 1320984.9747
5513 491672.9639 1320953.8476
5514 491655.6379 1320874.6012
5515 491641.6412 1320808.6214
5516 491634.8217 1320775.4975
5517 491656.1030 1320769.1357
5518 491573.5182 1321469.9020
5519 491553.4872 1321399.9855
5520 491509.0146 1321404.3696
5521 491504.3246 1321404.6801
5522 491467.6042 1321413.6871
5523 491454.8602 1321414.7598
5524 491442.0883 1321419.9497
5525 491379.3961 1321435.9308
5526 491367.1918 1321439.6582
5527 491346.2853 1321452.4414
5528 491342.1356 1321460.6233
5529 491317.8406 1321478.3108
5530 491304.6449 1321488.5173
5531 491286.4939 1321505.3511
5532 491278.1971 1321509.6533
5533 491265.0916 1321519.4878
5534 491262.4678 1321521.5169
5535 491241.5711 1321535.5489
5536 491227.0477 1321544.8696
5537 491197.7225 1321561.1883
5538 491174.8563 1321574.4449
5539 491150.4522 1321588.9636
5540 491115.6381 1321615.6909
5541 491102.2403 1321627.2863

5542 491106.2381 1321635.1090
5543 491111.1905 1321652.1280
5544 491135.6211 1321693.8291
5545 491158.3806 1321729.4438
5546 491167.4453 1321743.4999
5547 491180.8106 1321734.3315
5548 491185.1978 1321739.3719
5549 491194.0235 1321734.6387
5550 491197.4962 1321732.3544
5551 491200.9833 1321729.6059
5552 491212.0969 1321722.7007
5553 491222.8818 1321713.0456
5554 491235.1596 1321702.0789
5555 491256.9392 1321689.5044
5556 491264.7344 1321683.8373
5557 491270.8740 1321678.1822
5558 491280.1913 1321672.0235
5559 491291.2513 1321664.2461
5560 491306.7753 1321653.6053
5561 491319.4040 1321645.6229
5562 491333.9424 1321634.3762
5563 491346.6572 1321624.2327
5564 491368.3272 1321609.6425
5565 491408.7959 1321581.8008
5566 491432.3681 1321565.7142
5567 491477.7295 1321545.5245
5568 491530.4482 1321520.4852
5569 491534.4850 1321515.6158
5570 491540.3942 1321513.0734
5571 491570.8180 1321488.8754
5572 491096.3094 1321579.7678
5573 491092.4670 1321568.3851
5574 491123.5137 1321543.1587
5575 491133.6354 1321529.2114
5576 491152.2079 1321517.1818
5577 491164.2769 1321508.2776
5578 491179.5917 1321498.9061
5579 491194.8623 1321487.9197
5580 491218.4977 1321470.9090
5581 491241.4915 1321455.3671
5582 491248.5373 1321450.7727
5583 491267.4060 1321441.9400
5584 491279.2515 1321434.4305
5585 491298.0968 1321417.7833
5586 491321.1176 1321401.7957
5587 491333.8441 1321381.0929
5588 491357.3341 1321379.8517
5589 491380.7098 1321381.2368
5590 491395.7643 1321404.5006
5591 491399.8228 1321415.9220
5592 491383.8777 1321422.8846
5593 491365.5760 1321430.0421
5594 491359.0497 1321436.5534
5595 491338.1758 1321452.5054
5596 491319.4930 1321467.0453
5597 491301.2371 1321479.7858
5598 491260.0158 1321514.3766
5599 491237.4261 1321528.9620
5600 491173.5599 1321563.0292
5601 491132.2776 1321589.2581
5602 491504.3548 1321145.9104

5603 491510.8479 1321159.5023
5604 491514.1414 1321175.9828
5605 491526.2920 1321250.6800
5606 491534.0571 1321315.5911
5607 491541.2430 1321317.2675
5608 491551.2497 1321359.3885
5609 491540.5483 1321362.8981
5610 491544.8545 1321383.7701
5611 491518.4981 1321382.4491
5612 491497.9282 1321384.2804
5613 491445.1096 1321399.4826
5614 491411.0883 1321410.1550
5615 491408.8989 1321404.9152
5616 491398.1143 1321383.2748
5617 491380.2180 1321363.2682
5618 491357.6807 1321366.0646
5619 491355.5385 1321363.0870
5620 491342.3053 1321372.0806
5621 491332.8441 1321371.9020
5622 491321.7599 1321379.5888
5623 491313.0641 1321393.0264
5624 491294.3690 1321407.9549
5625 491274.8255 1321424.7190
5626 491251.5870 1321441.1958
5627 491246.9253 1321446.4325
5628 491244.0712 1321443.6714
5629 491234.2721 1321449.9554
5630 491204.9115 1321470.1530
5631 491180.0441 1321489.5853
5632 491145.1952 1321509.3938
5633 491123.7553 1321525.6833
5634 491115.4784 1321536.8231
5635 491096.6006 1321551.6852
5636 491073.8232 1321564.3150
5637 491057.9150 1321551.1499
5638 491019.5504 1321508.0887
5639 490986.5093 1321470.3983
5640 490977.6998 1321458.3873
5641 491024.4807 1321425.6175
5642 491075.6266 1321389.0183
5643 491130.4849 1321351.7488
5644 491185.4620 1321315.2360
5645 491216.5485 1321291.6567
5646 491259.9023 1321264.0847
5647 491269.5720 1321254.4824
5648 491281.3052 1321246.0472
5649 491315.9849 1321222.5821
5650 491339.1234 1321205.6912
5651 491356.9541 1321193.7150
5652 491376.4394 1321180.1026
5653 491384.6991 1321174.8693
5654 491398.5198 1321165.5592
5655 491424.3100 1321150.1411
5656 491448.1187 1321146.1439

Ведомость координат точек земельного участка постоянного отвода под площадки

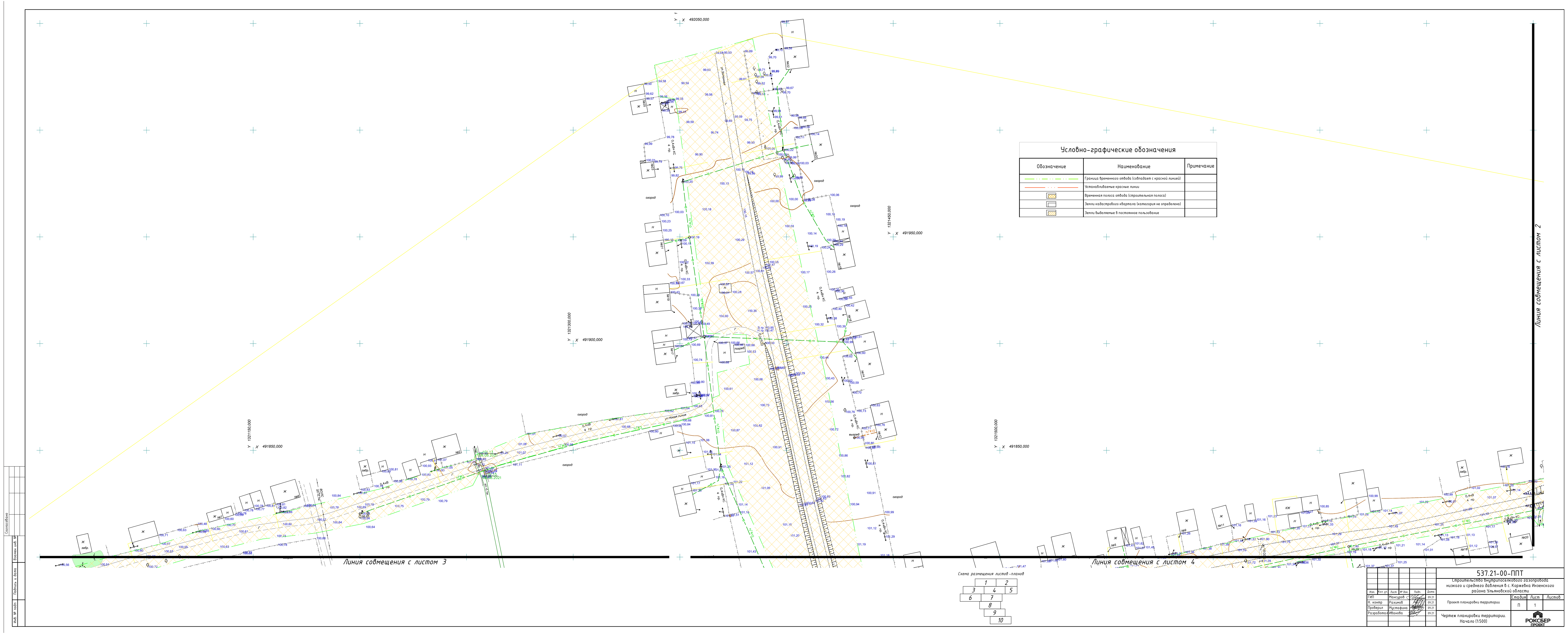
1001 491676.6576 1321460.9284
1002 491667.2022 1321468.1655
1003 491662.2451 1321461.6861
1004 491671.7005 1321454.4491
1005 491097.2246 1321598.0043
1006 491097.8571 1321608.7632
1007 491089.3214 1321609.1400
1008 491088.8721 1321598.3650
1009 491440.0372 1320757.3224
1010 491439.8155 1320759.3101
1011 491436.8340 1320758.9775
1012 491437.0557 1320756.9899
1013 491435.0267 1320770.1835
1014 491434.6811 1320768.2136
1015 491437.6360 1320767.6951
1016 491437.9816 1320769.6650
1017 491580.9506 1321488.1613
1018 491578.9875 1321488.5437
1019 491578.4139 1321485.5990
1020 491580.3771 1321485.2166
1021 491182.4233 1321743.9066
1022 491180.7597 1321745.0168
1023 491179.0944 1321742.5215
1024 491180.7580 1321741.4113
1025 491758.3809 1321417.1587
1026 491756.4189 1321417.5469
1027 491755.8367 1321414.6039
1028 491757.7987 1321414.2158



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

Условные обозначения	
	Проектируемый газопровод

						537.21-00-ППТчМ			
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Мансуров			09.21		П	1	
Н. контр		Рахимов			09.21				
Проверил		Мустафина			09.21				
Разработал		Иванова			09.21				
						Схема расположения линейного объекта	 РОКСБЕР ПРОЕКТ		
						Формат А3			

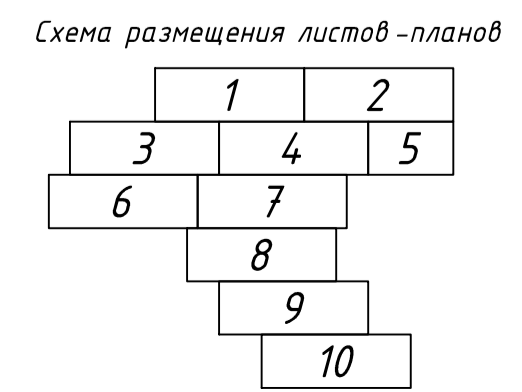


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 4

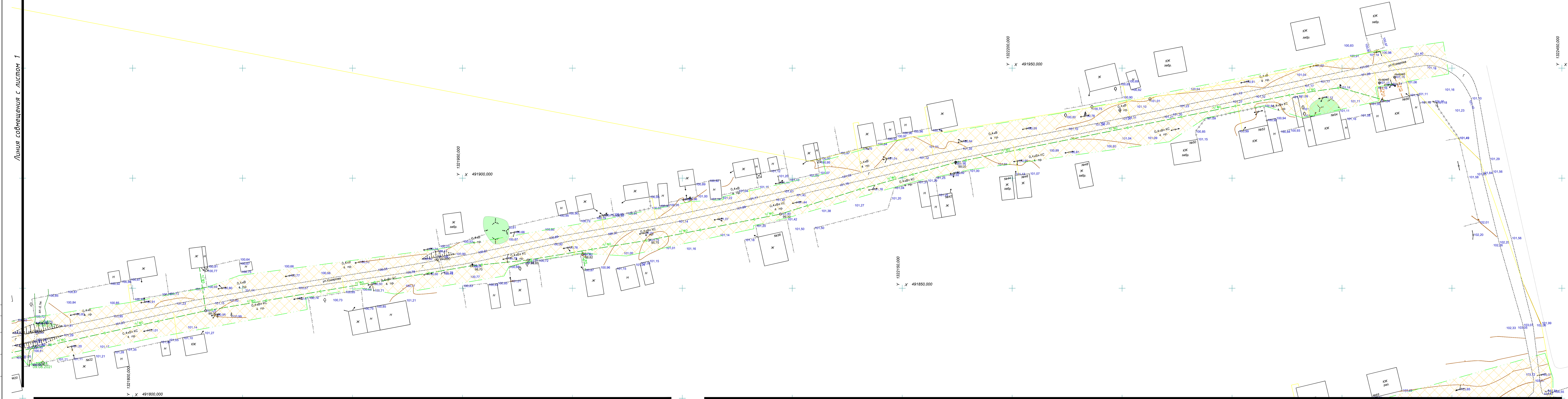


537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изянского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИИ	Мансуров	1	1	1	09.21
И. компр.	Радионов				09.21
Проектир.	Мухоморова				09.21
Разработчик	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Лист
Чертеж планировки территории.					Лист
Начало 1:500					Лист
1					Листов
1					Листов

Линия совмещения с листом 2

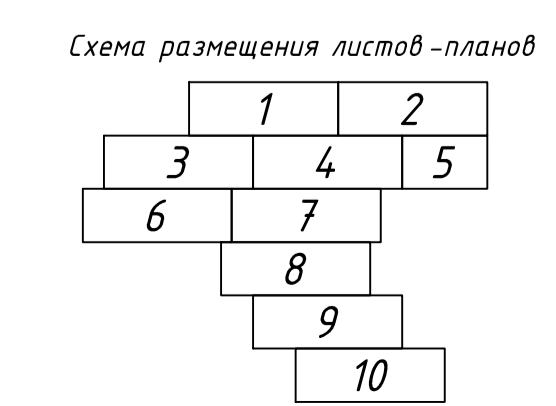
Линия совмещения с листом 1

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Условно-линейные красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



Линия совмещения с листом 4

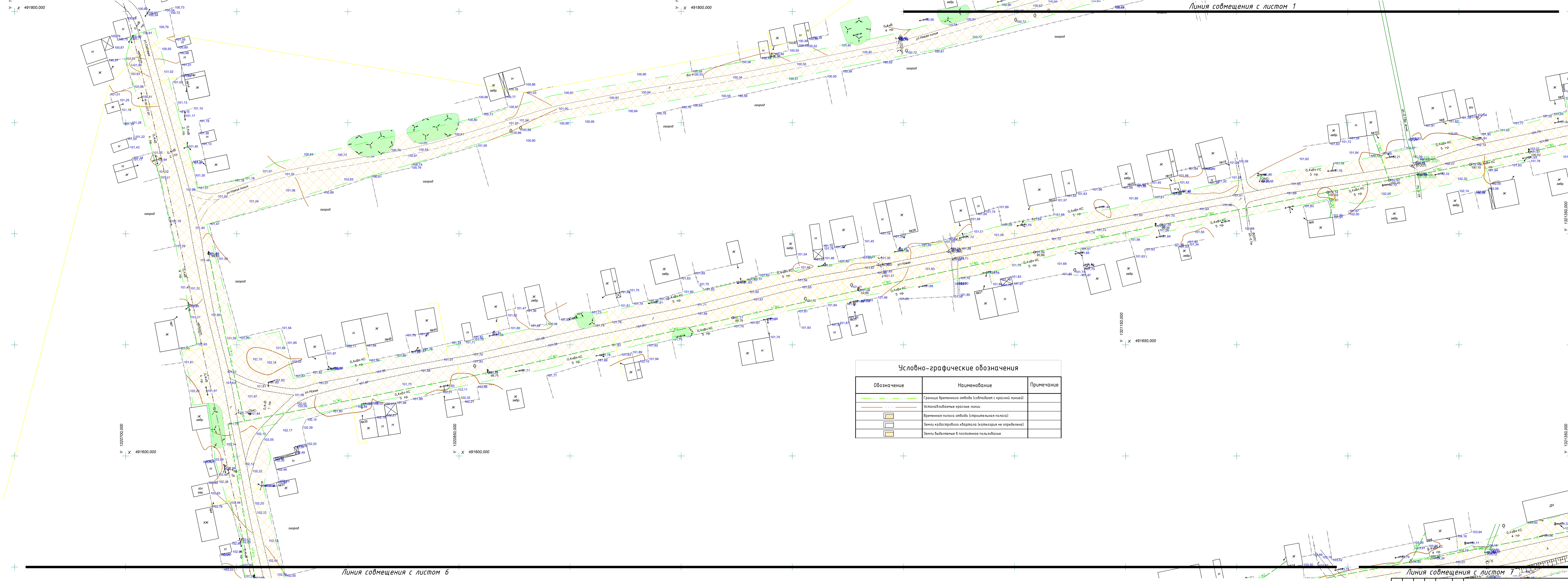
Линия совмещения с листом 5



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уц.	Лист	№ вкл.	Дата	Делал
1		Мансуров		09.21	
2		Разумов		09.21	
3		Пробирка	Митрошина	09.21	
4		Разрабатыва	Иванова	09.21	

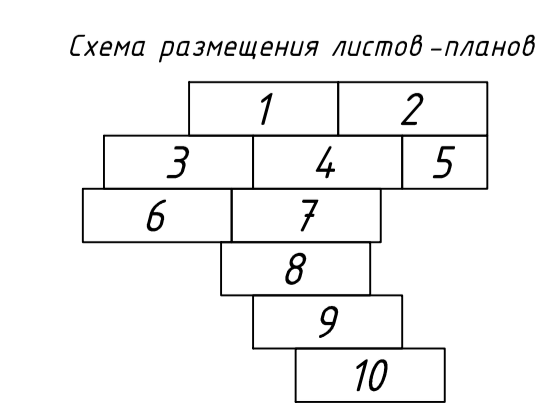
Проект планировки территории		Страница	Лист
п	2		

Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)		ПОКСБЕР ПРОЕКТ
---	--	----------------



Условно-графические обозначения

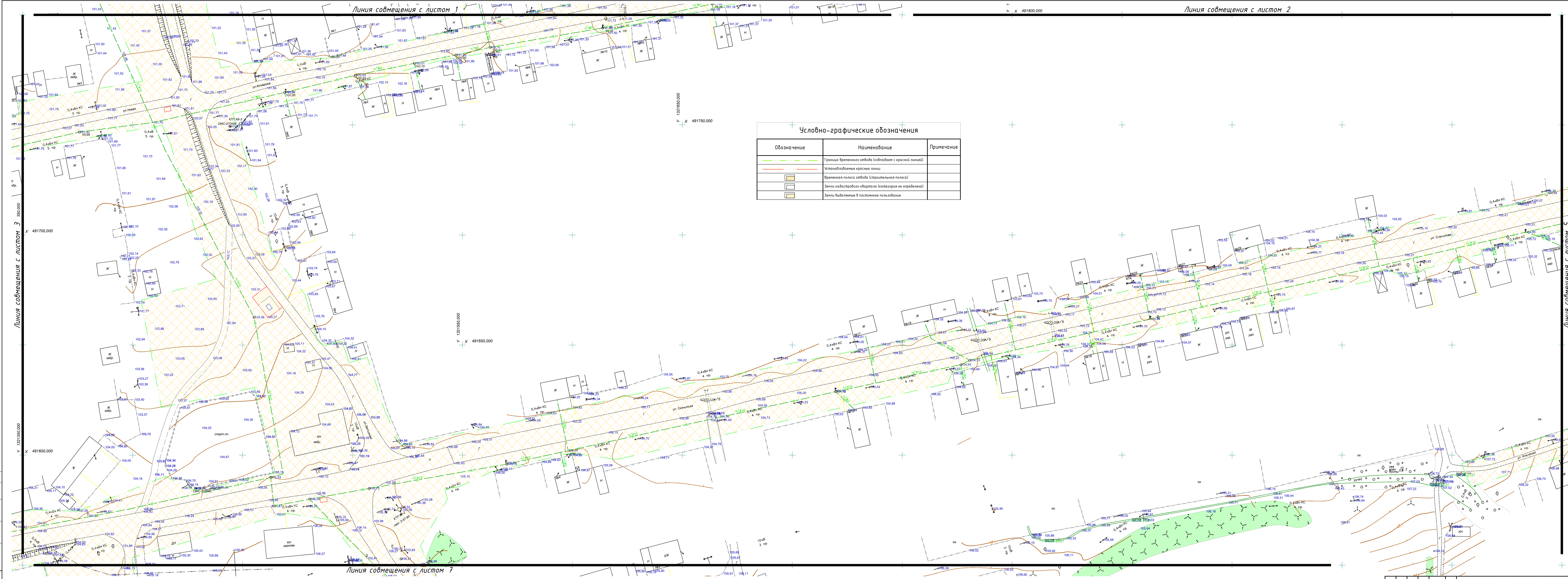
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изенского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ГИИ	Мансуров	3	1	09.21	
И.ж.м.пр.	Радионов	3	2	09.21	
Проектир.	Митрофанов	3	3	09.21	
Разработчик	Иванова	3	4	09.21	
Проект планировки территории					
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)					
				Лист	Листов
				3	3
РОКСБЕР ПРОЕКТ					

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Установленные красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	

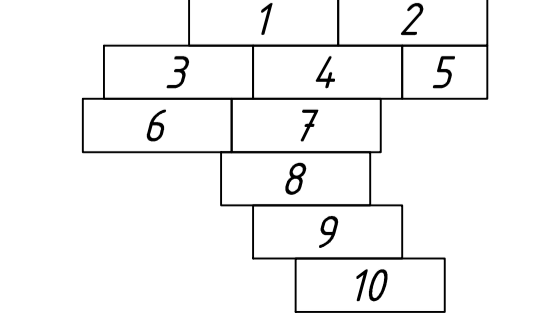


Линия совмещения с листом 3

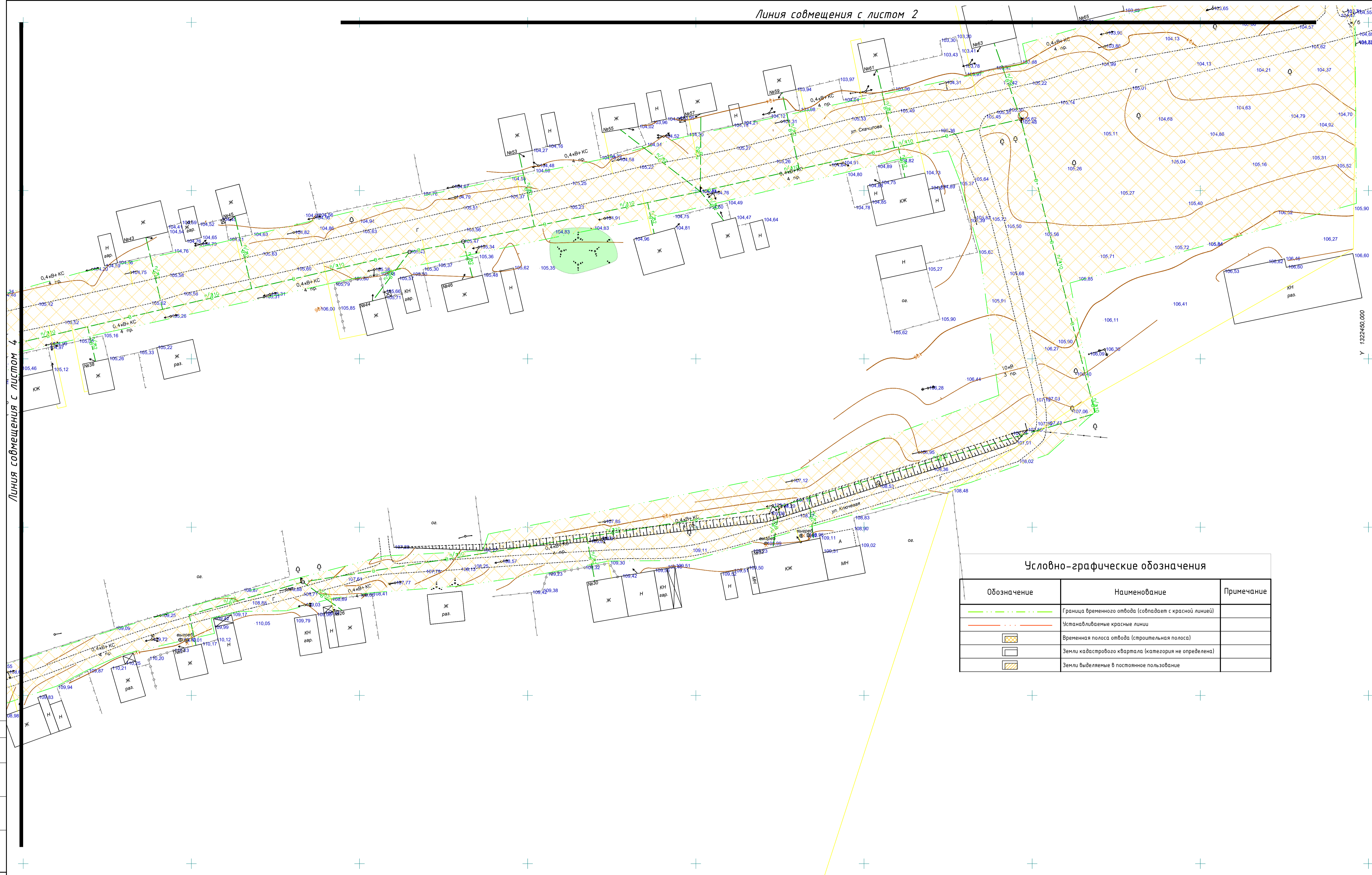
Линия совмещения с листом 5

Линия совмещения с листом 7

Схема размещения листов - планов



537.21-00-ППТ						Страница		Лист	
Строительство внутрипоселкового газопровода						П		4	
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского района Ульяновской области									
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата				
ГИИ	Мансуров				09.21				
И. комп.	Радионов				09.21				
Проектир	Митрошина				09.21				
Разработчик	Иванова				09.21				
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)									
РОКСБЕР ПРОЕКТ									



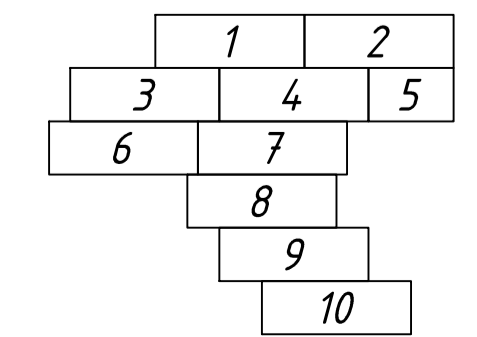
Линия совмещения с листом 4

Y 1322450,000

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	

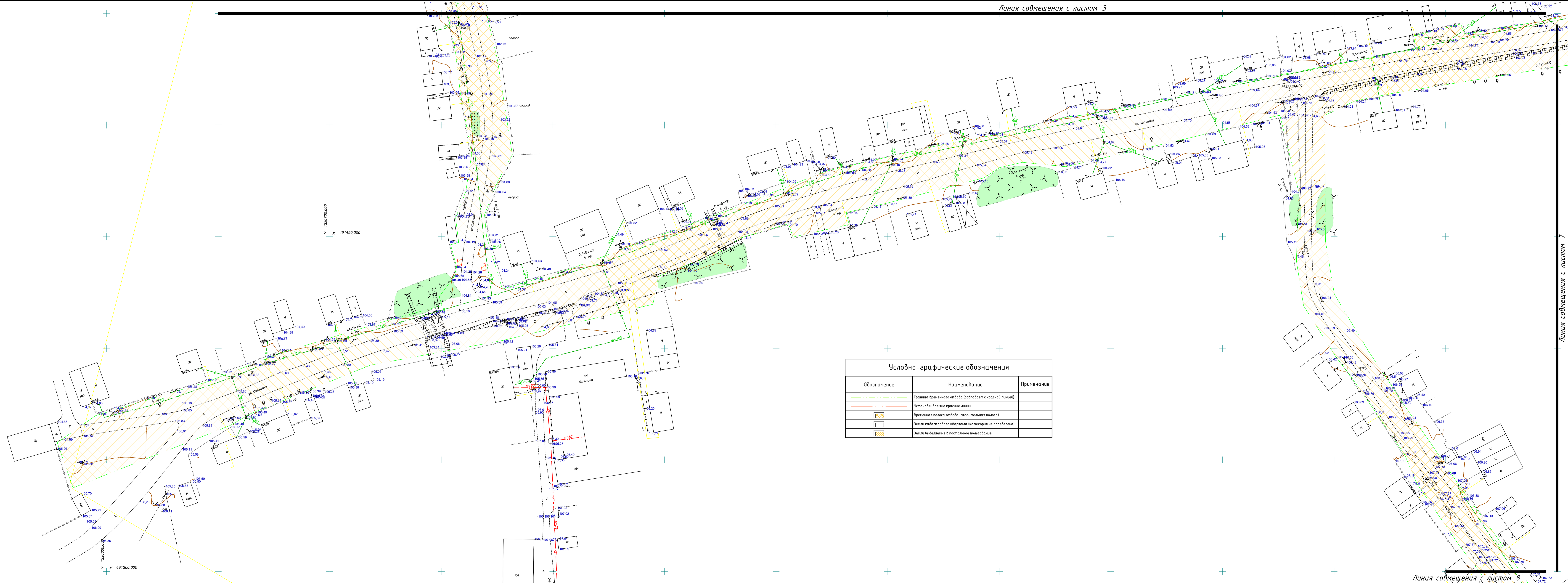
Схема размещения листов - планов



Создано
Изм. № подл.
Подпись и дата
Владелец шиф. №

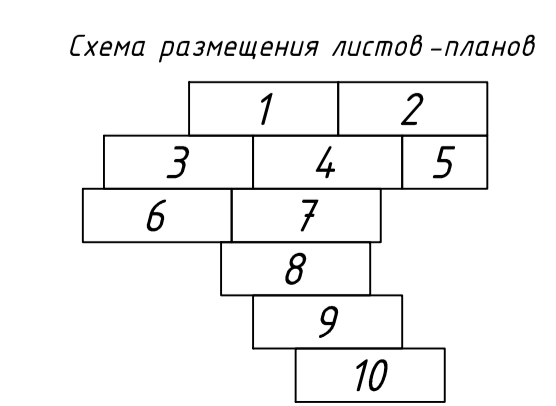
						537.21-00-ППТ								
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области								
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Повт.	Дата	Проект планировки территории Чертёж планировки территории. Продолжение (1:500)								
ГИП		Мансуров			09.21									
Н. контр.		Рахимов			09.21									
Проверил		Мустафина			09.21									
Разработал		Иванова			09.21	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">П</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </table>			Стадия	Лист	Листов	П	5	
Стадия	Лист	Листов												
П	5													



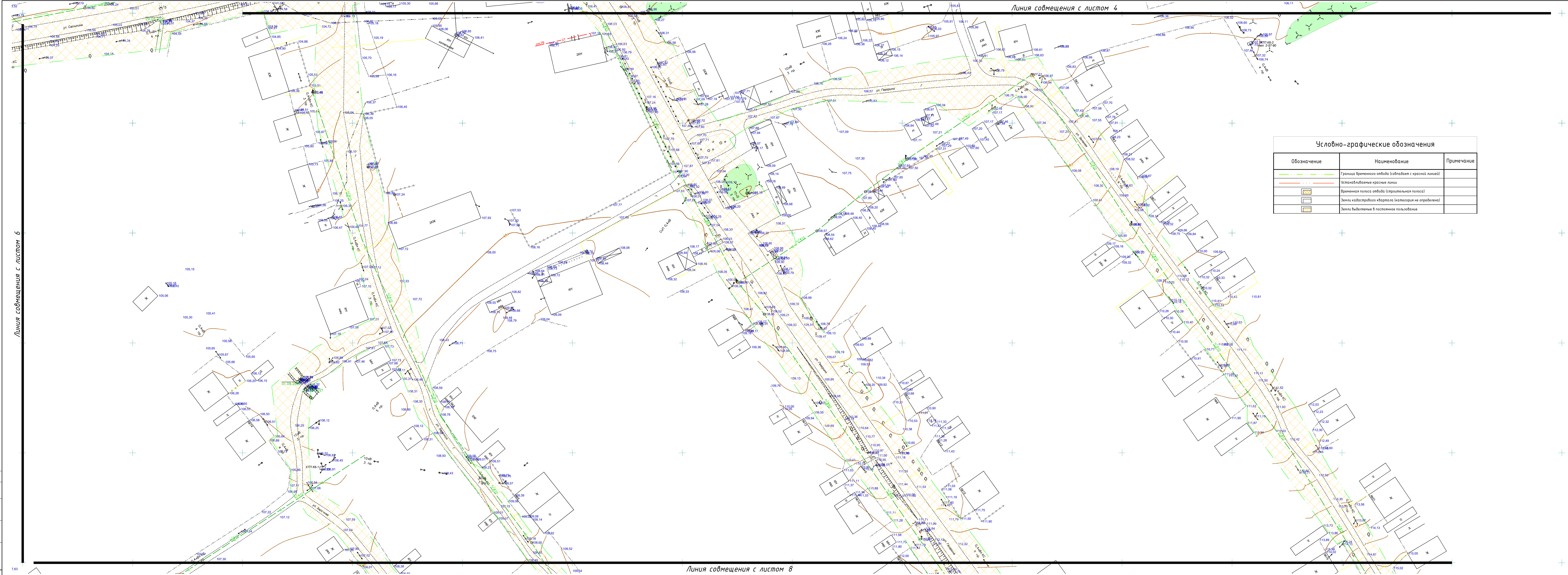


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИИ	Мансуров	8	09.21	09.21	09.21
И. компр.	Радионов		09.21		09.21
Проверка	Митрошина		09.21		09.21
Разработка	Иванова		09.21		09.21
Проект планировки территории					
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)					
				Лист	Листов
				П	6
				РОКСБЕР ПРОЕКТ	



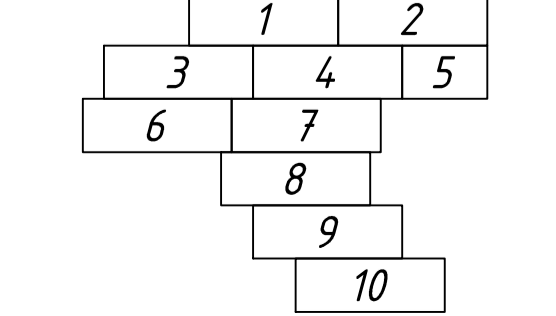
Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 8

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	

Схема размещения листов-планов



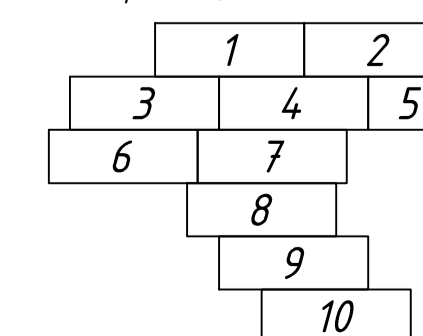
537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИИ	Мансуров				09.21
ИТ	Жидков				09.21
Пробера	Митрофанов				09.21
Разрабана	Иванова				09.21
Проект планировки территории					
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)					
Стадия	Лист	Листов			
П	7				

Составлены
Получил у дано
Лист № 001

7.63

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (спрашительная полоса)	
	Земли настраиваемого квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	

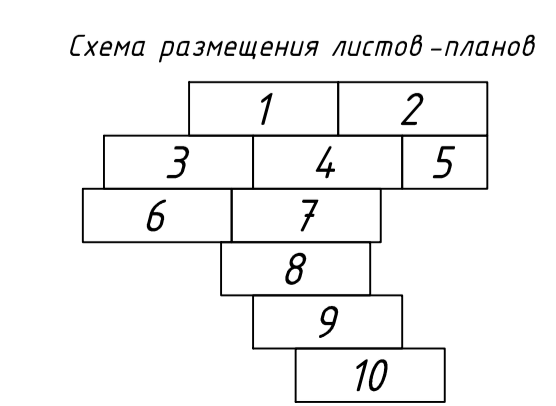
Схема размещения листов-планов



537.21-00-ППТ						Стандарт		Лист		Листов	
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского района Ульяновской области						Проект планировки территории		П		8	
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)						ПОКСЕР ПРОЕКТ					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ГИИ	Мансуров				09.21	И. компр.	Радионов				09.21
Проверл.	Митрофанов				09.21	Разработка	Иванова				09.21

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Установленные красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли наводорова квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	



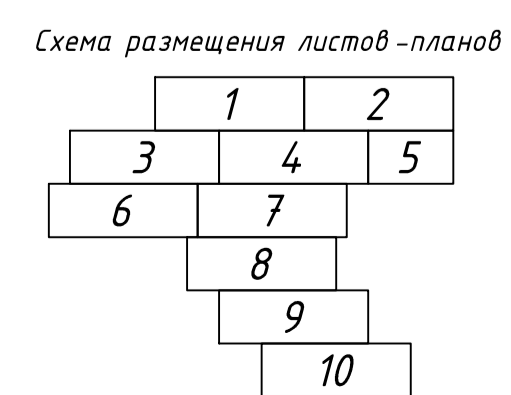
537.21-00-ППТ					
Строительство внутриквартального газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского					
района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИИ	Мансуров				09.21
И. комп.	Радионов				09.21
Проектир.	Митрошина				09.21
Разработчик	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Стадия
Чертеж планировки территории.					Лист
Продолжение (1:500)					9
Лист					Листов
ПОКСЕР					ПРОЕКТ

Составлены
 Проверены
 Дата
 Лист № 9

X 490800.000

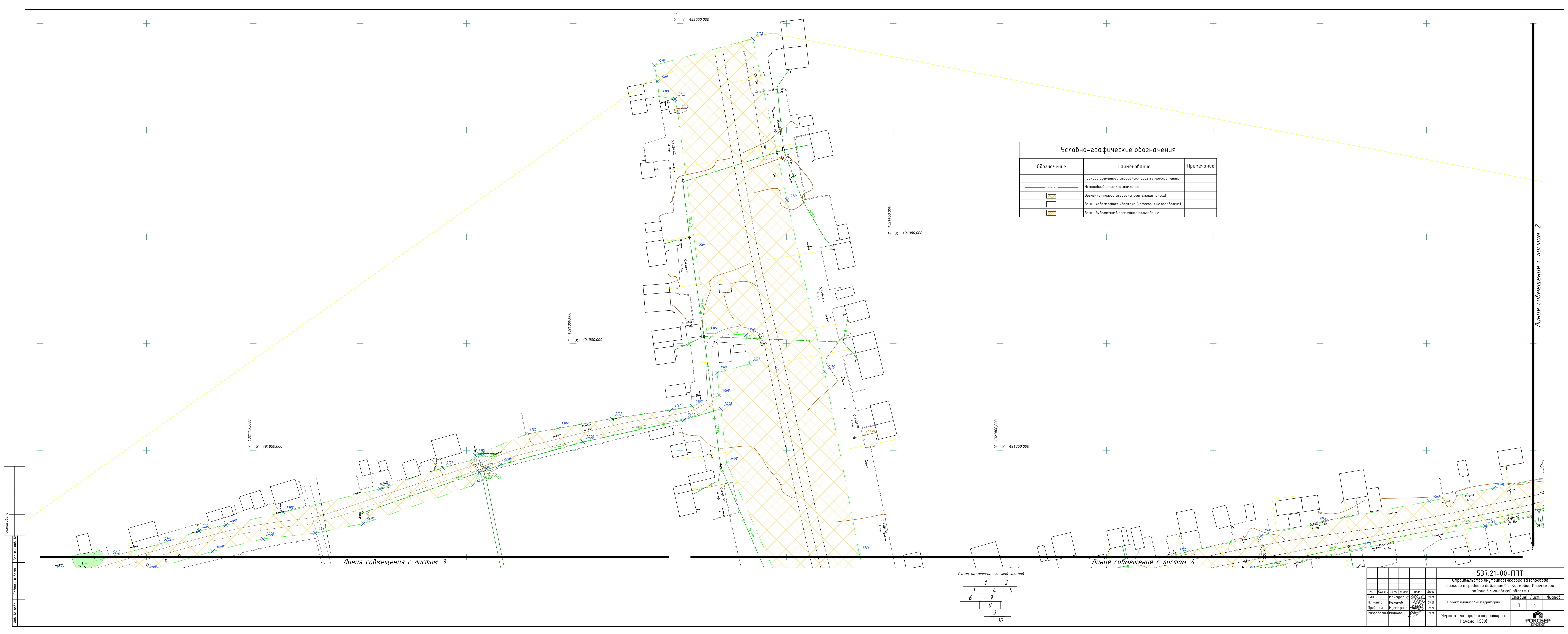
Y 1322500.000
X 490650.000

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Установившиеся красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	



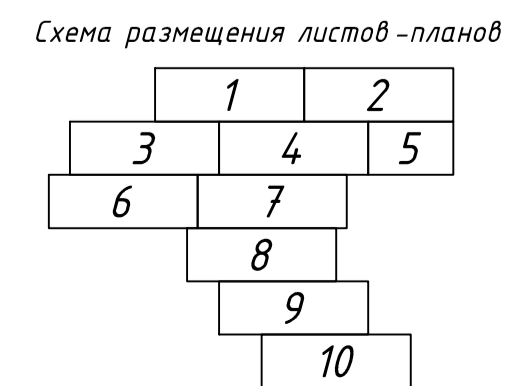
537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И. контр.	Радионов				09.21
Пробера	Митлашина				09.21
Разрабава	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Стадия
Чертеж планировки территории.					Лист
Окончание (1:500)					Листов
					10
					10





Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



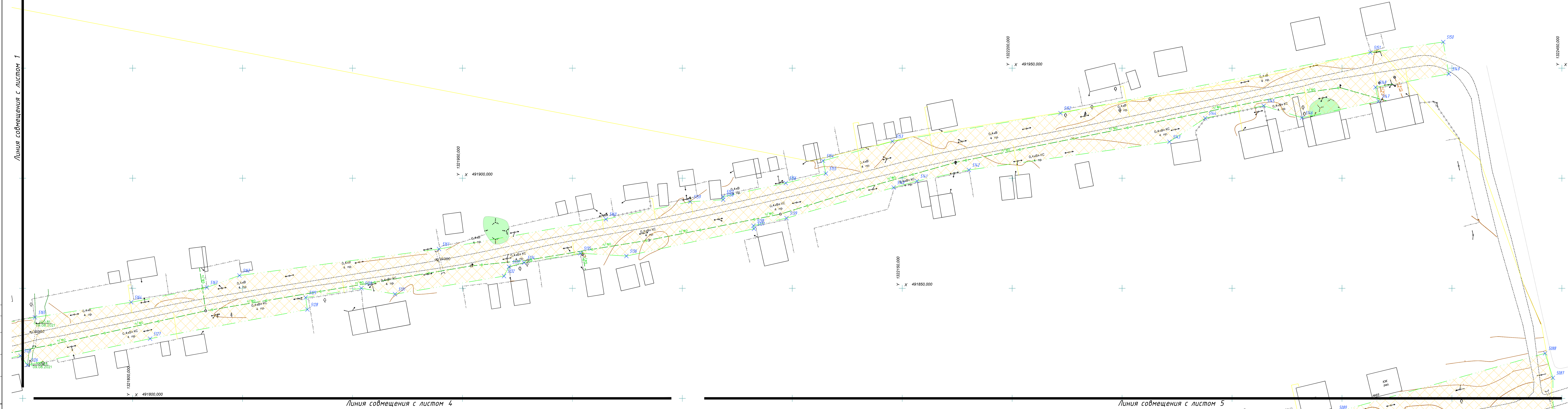
537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИИП	Мансуров				09.21
И. комп.	Радионов				09.21
Проберка	Митлашина				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Лист
Чертеж планировки территории.					Лист
Начало 1:500					1
Листов					1
РОКСБЕР ПРОЕКТ					

Линия совмещения с листом 2

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 4

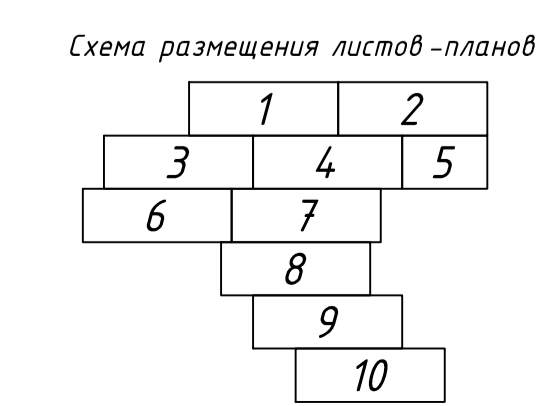
Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



Линия совмещения с листом 1

Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 5



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИП	Мансуров	С		09.21	
ИТ	Жошпа	Разинков		09.21	
Пробера	Митрошина			09.21	
Разрабатыва	Иванова			09.21	

Проект планировки территории

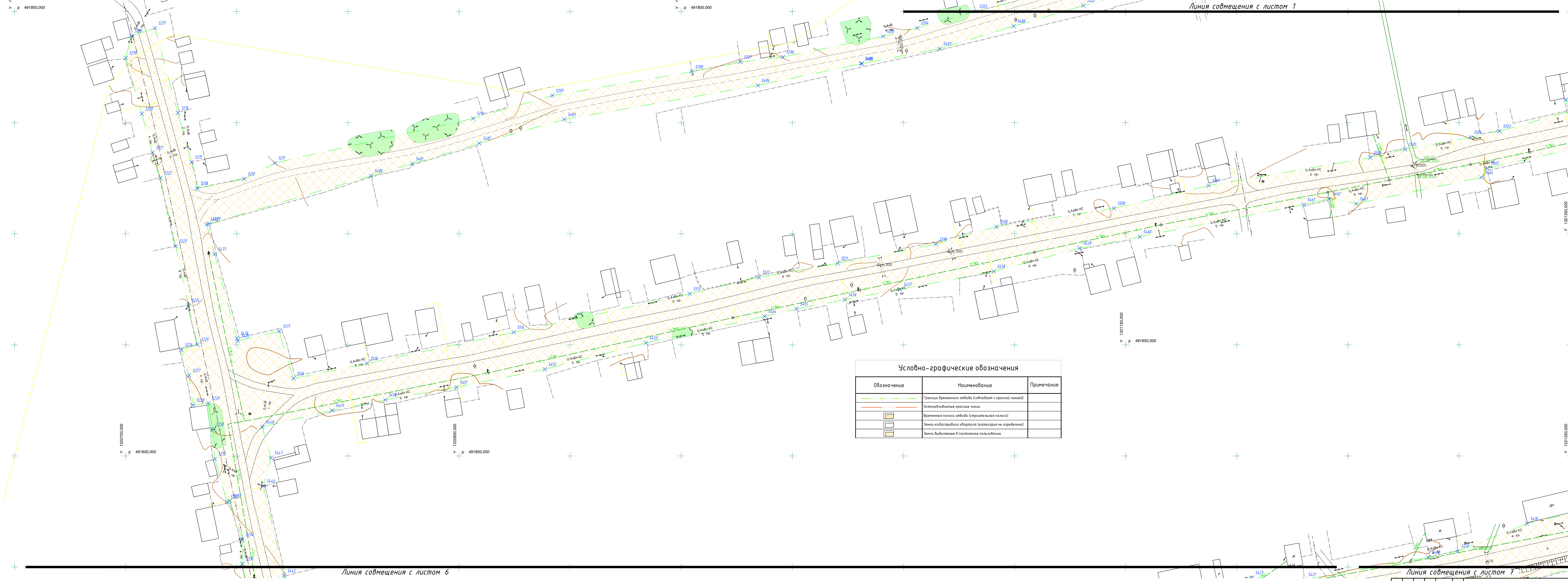
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)

Статус: П

Лист: 2

Листов: 2

ПОКСБЕР ПРОЕКТ



Линия совмещения с листом 1

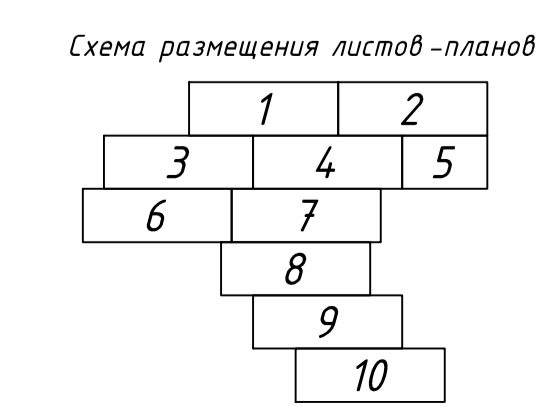
Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 7

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	

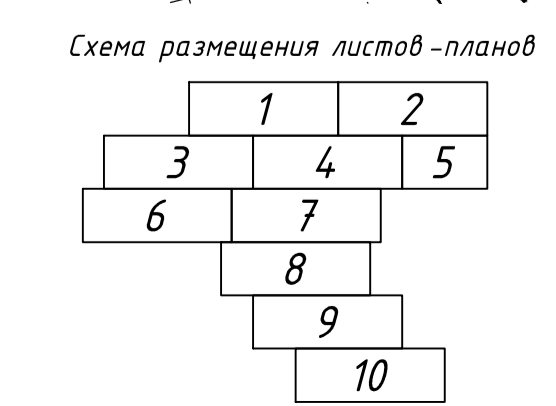
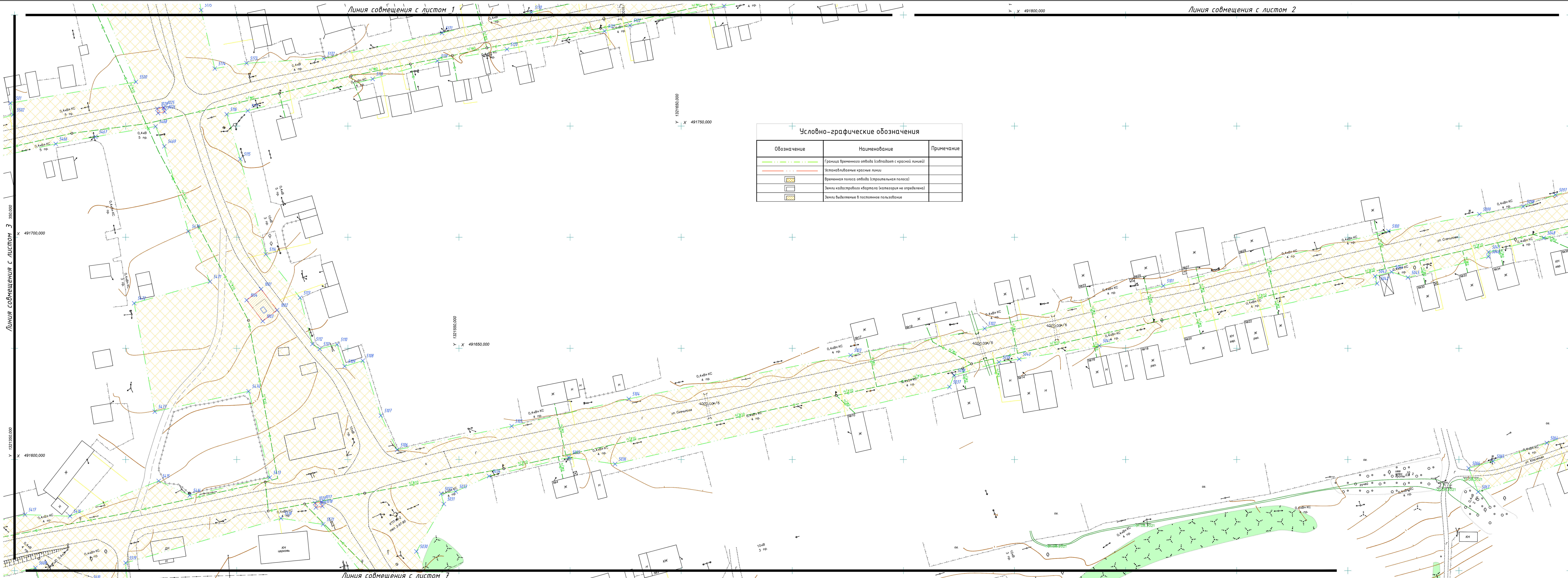


537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ТИИ	Мансуров				09.21
И.ж.оп.	Радионов				09.21
Проверил	Митрофанов				09.21
Разработал	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Лист
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)					Лист
					3
РОКСБЕР ПРОЕКТ					

Составлены
 Проверены
 Лист № табл.
 Дата

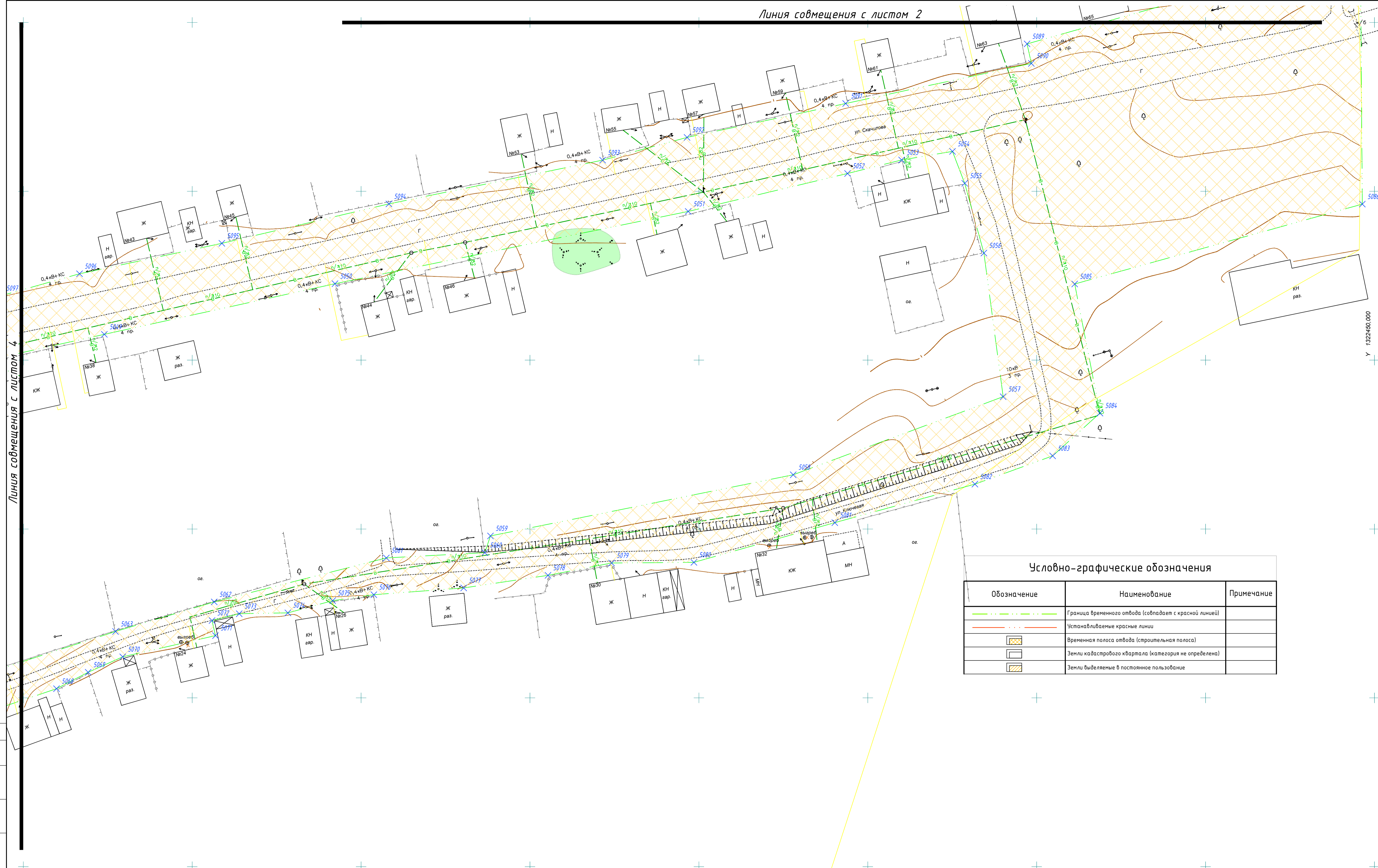
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ИП	Мансуров	4	09.21		09.21
И. компр.	Радионов	4	09.21		09.21
Проверка	Митрошина	4	09.21		09.21
Разработка	Иванова	4	09.21		09.21
Чертеж планировки территории.					Лист
Продолжение (1:500)					4
РОКСБЕР					Листов
ПРОЕКТ					

Составлено
 Проверено
 Дата
 Лист № табл.



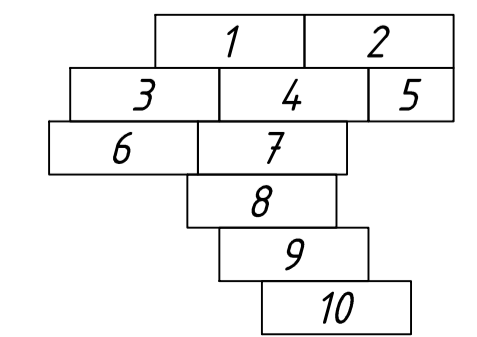
Линия совмещения с листом 4

Y 1322450,000

Условно-графические обозначения

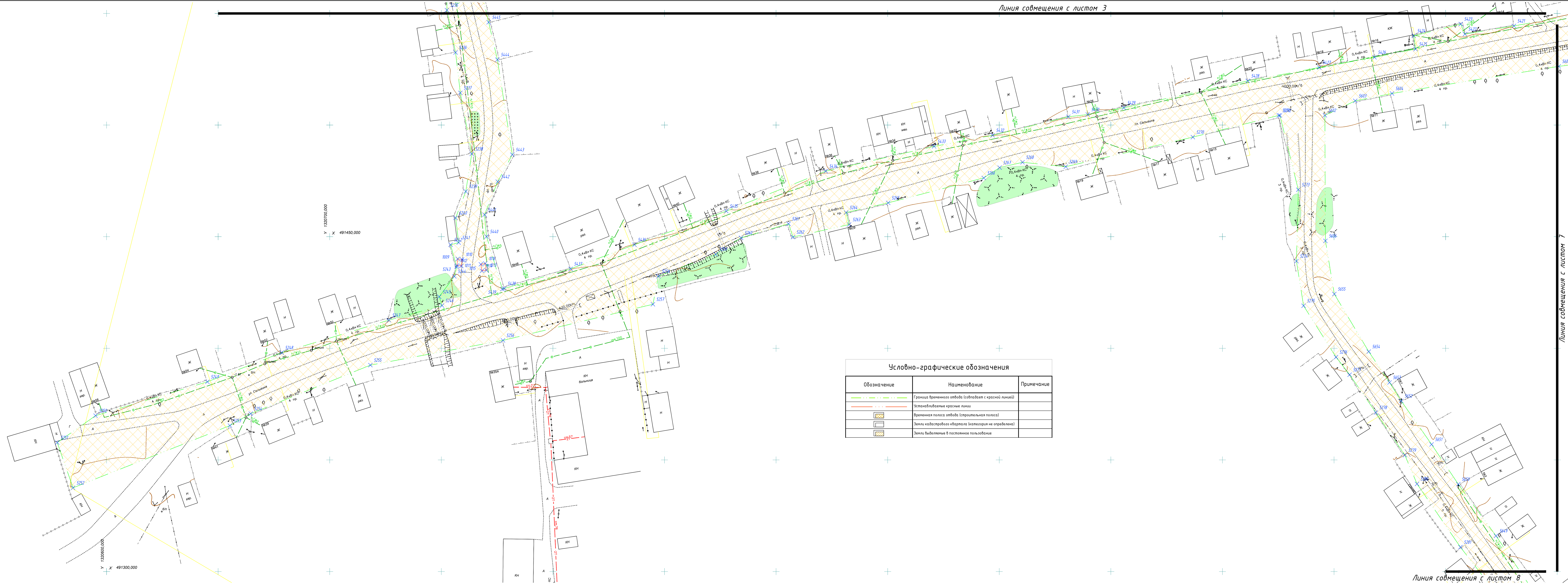
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	

Схема размещения листов-планов



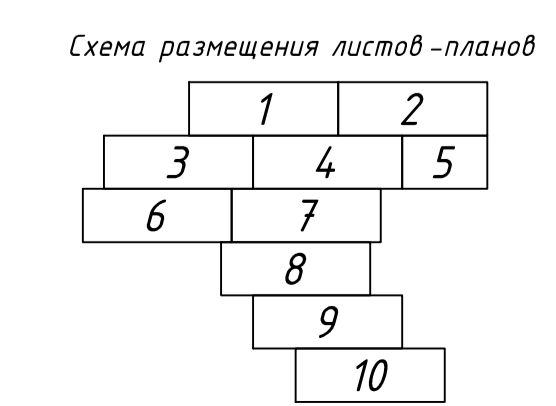
Составлено
Изм. № подл.
Подпись и дата
Владелец шиф. №

						537.21-00-ППТ		
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области		
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Повт.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Проект планировки территории	П	5
ГИП	Мансуров				09.21	Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)		
Н. контр.	Рахимов			09.21				
Проверил	Мустафина			09.21				
Разработал	Иванова			09.21				



Условно-графические обозначения

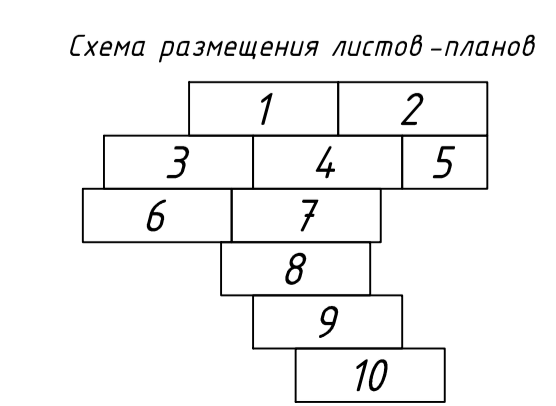
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



537.21-00-ППТ						Статус	Лист	Листов
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского района Ульяновской области						П	6	
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата			
ТИП	Мансуров				09.21			
И. контр.	Радионов				09.21			
Проверил	Митрошина				09.21			
Разработал	Иванова				09.21			
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)								

Составлены
Проверены
Дата
Лист № 6 из 6

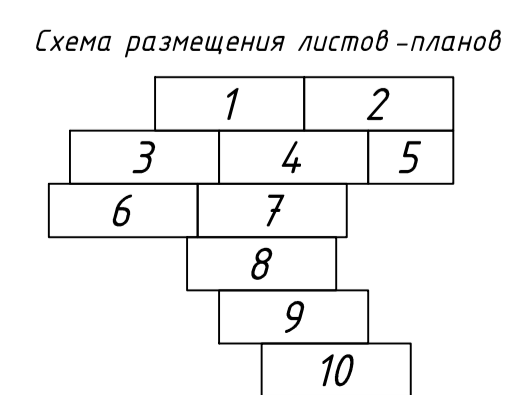
Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского					
района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И. комп.	Радионов				09.21
Проверка	Митрошина				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Статус
Чертеж планировки территории.					Лист
Продолжение (1:500)					Листов
					П 7
					7
					РОКСБЕР
					ПРОЕКТ

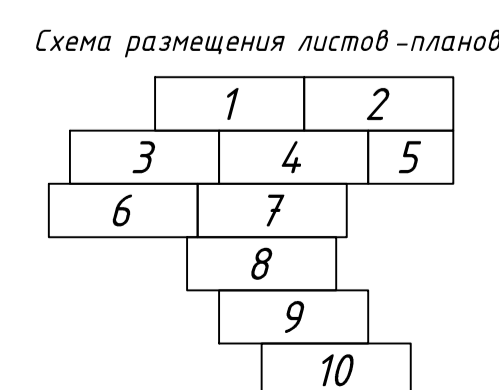
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (спрачельная полоса)	
	Земли настраиваемого квартала (категория не определена)	
	Земли выделенные в постоянное пользование	



						537.21-00-ППТ		
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области		
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата	Статус	Лист	Листов
ТИП	Мансуров	8		8	09.21	Проект планировки территории	П	8
И. компр.	Радионов				09.21			
Проверка	Митрошина				09.21			
Разработка	Иванова				09.21	Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)		
						РОКСБЕР ПРОЕКТ		

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Установленные красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли наводного квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	








537.21-00-ППТ						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского района Ульяновской области		
Иск.	Кат. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата	Статус	Лист	Листов
ТИП	Мансуров	С		09.21		П	9	
И. комп.	Разинин	С		09.21				
Проверл.	Митлянина	С		09.21				
Разрабана	Иванова	С		09.21				
Чертеж планировки территории. Продолжение (1:500)								

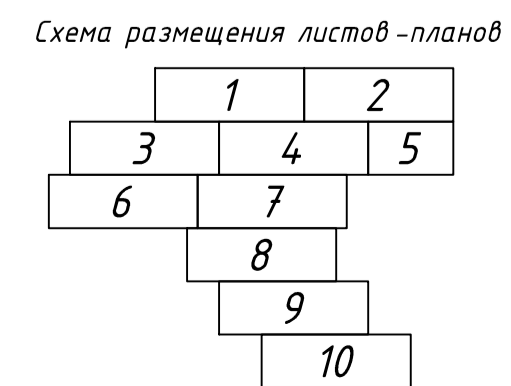
Составлены
Проверены
Листы
Листы
Листы


X 490800.000

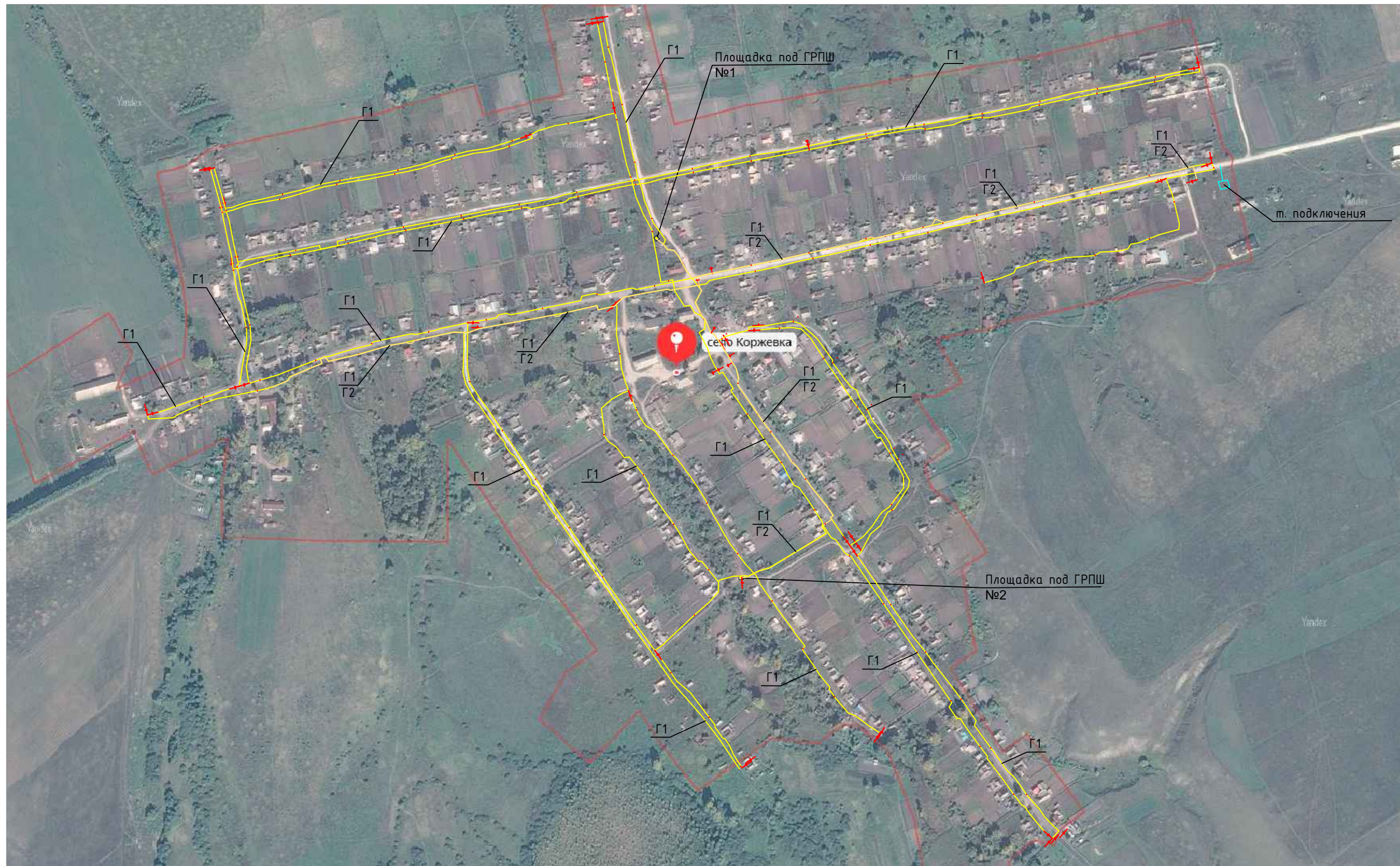
Y 1322500.000
X 490650.000

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница временного отвода (совпадает с красной линией)	
	Устанавливаемые красные линии	
	Временная полоса отвода (строительная полоса)	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Земли выделяемые в постоянное пользование	



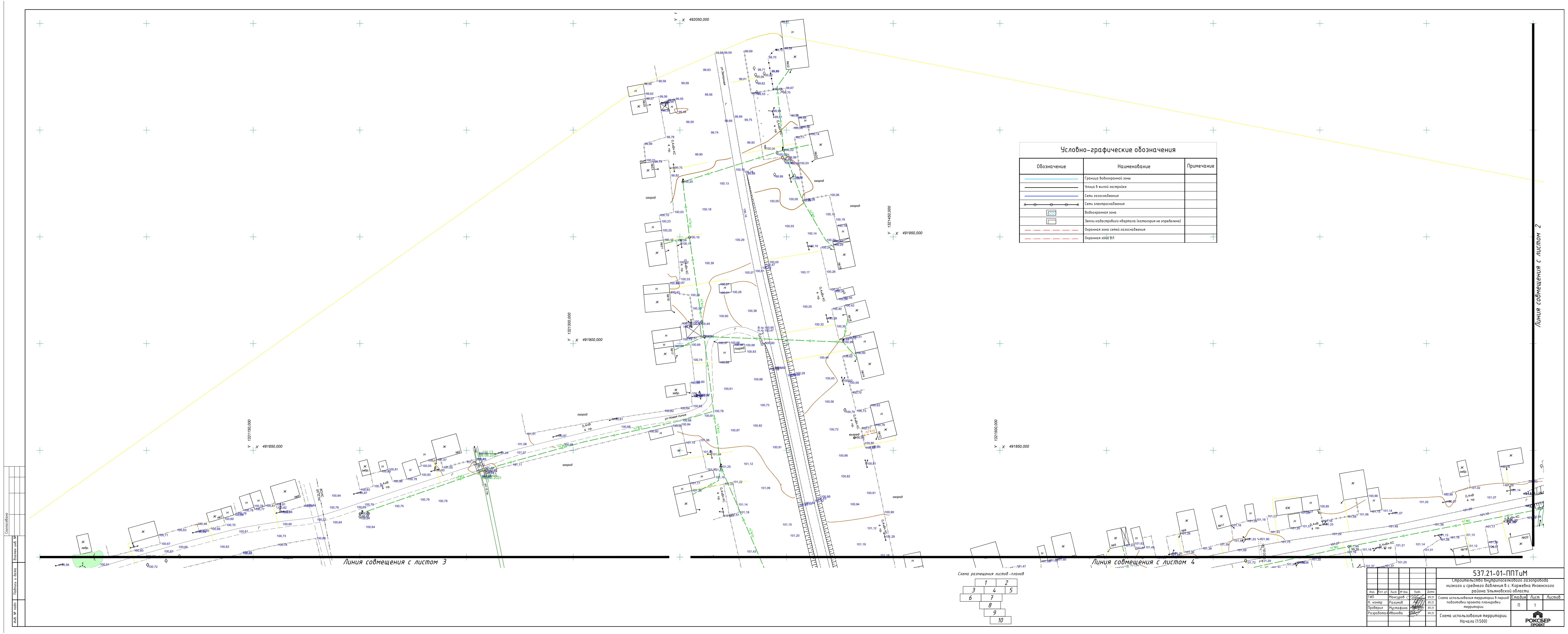
537.21-00-ППТ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изянского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И. контр.	Радионов				09.21
Пробера	Митлянина				09.21
Разрабана	Иванова				09.21
Проект планировки территории					Стадия
Чертеж планировки территории.					Лист
Окончание (1:500)					Листов
					10
					



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

Условные обозначения	
	Проектируемый газопровод

						537.21-00-ППТчМ			
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Мансуров			09.21		П	1	
Н. контр		Рахимов			09.21				
Проверил		Мустафина			09.21				
Разработал		Иванова			09.21				
						Схема расположения линейного объекта	 РОКСБЕР ПРОЕКТ		
						Формат А3			

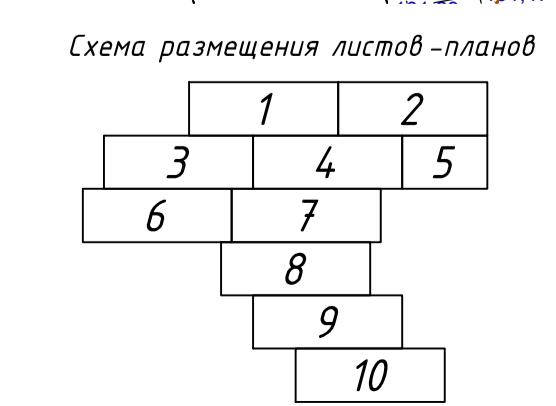


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли застройки квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 4



537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИИ	Мансуров				09.21
И.ж.инж.	Радионов				09.21
Проверка	Мухоморова				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории					Лист
Схема использования территории. Начало (1:500)					Лист
					1
					1

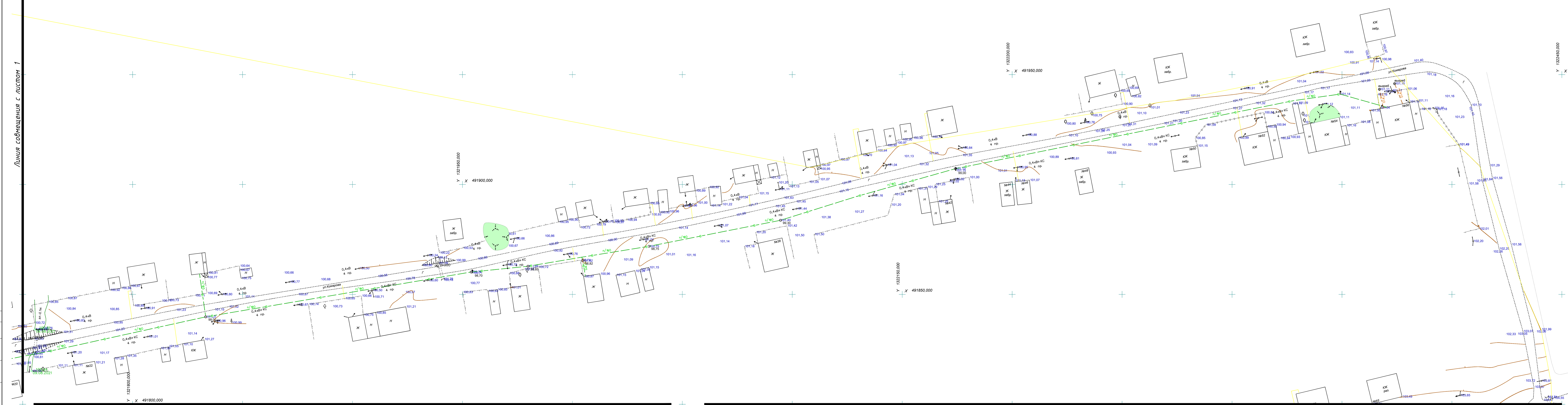
Линия совмещения с листом 2

Составлены
Получены и даны
Лист № 001

ПОКСБЕР
ПРОЕКТ

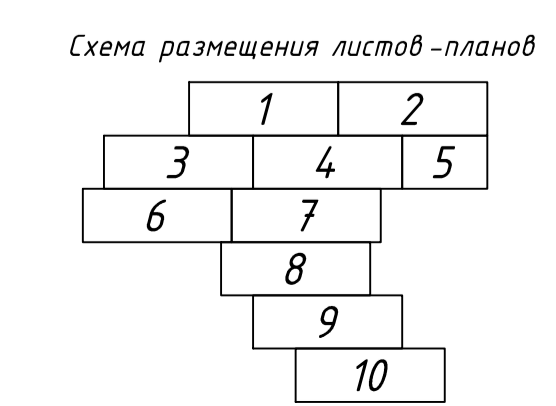
Линия совмещения с листом 1

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Читка в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 5

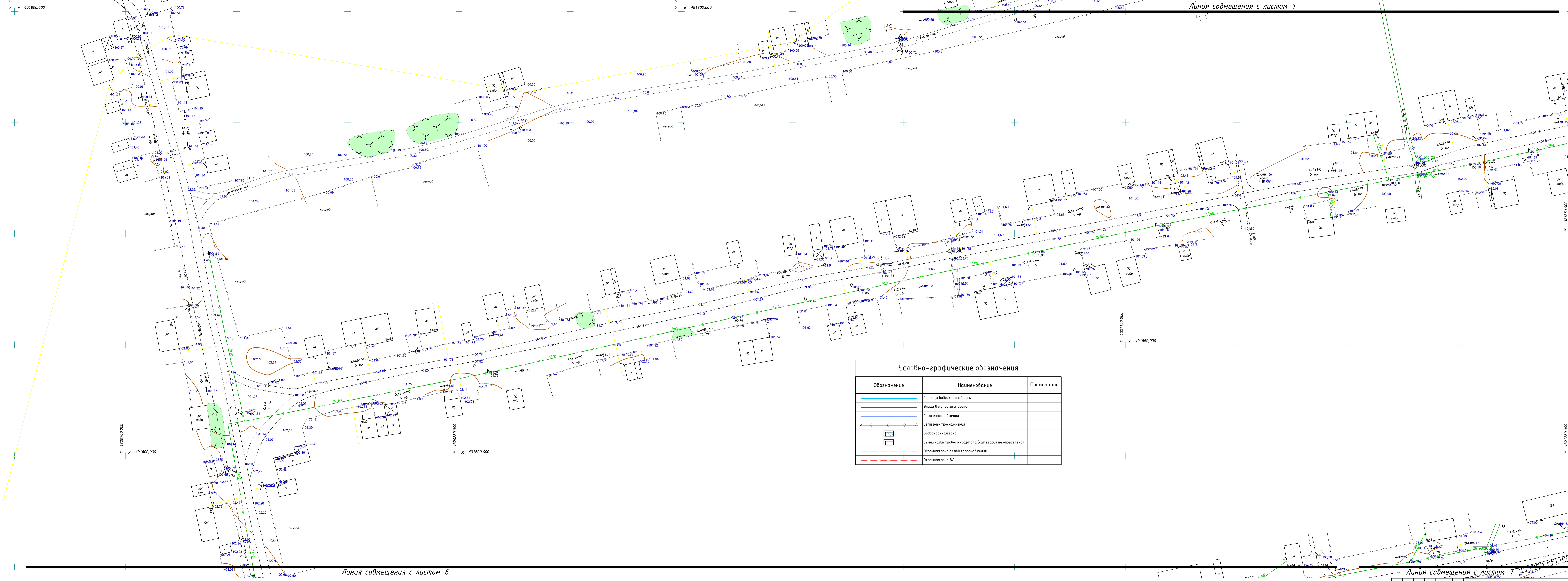


537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уц.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ИП	Мансуров	2			09.21
ИЭ	Жуков	2			09.21
Пр	Проверка	2			09.21
Разр	Разработка	2			09.21

Схема использования территории. Продолжение (1:500)

Лист	2
Листов	2

ПОКСЕР ПРОЕКТ



Линия совмещения с листом 1

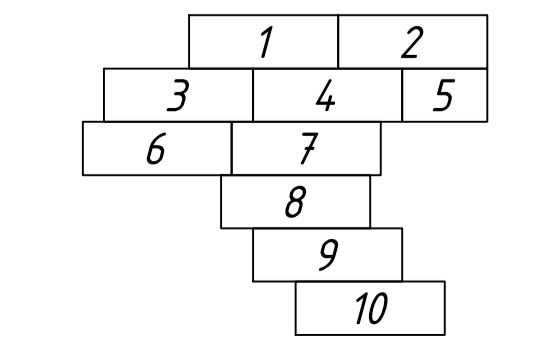
Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 7

Условно-графические обозначения

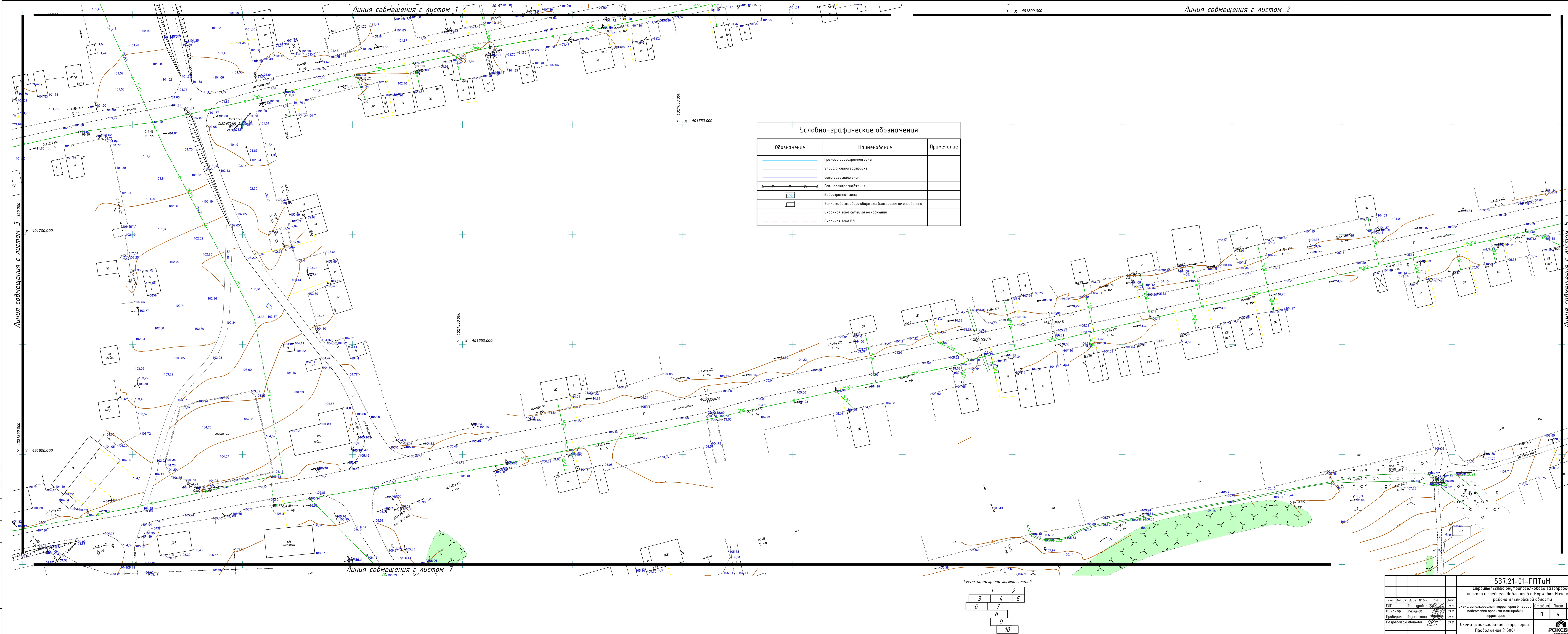
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов -планов



537.21-01-ППТчМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского					
района Ульяновской области					
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ИИИ	Мансуров	3	1		09.21
И.И. жонка	Рахимов	3	2		09.21
Проверка	Мухоморова	3	3		09.21
Разработка	Иванова	3	4		09.21
Схема использования территории.					
Продолжение (1:500)					
					Лист
					3
					Листов
					3





Условно-графические обозначения

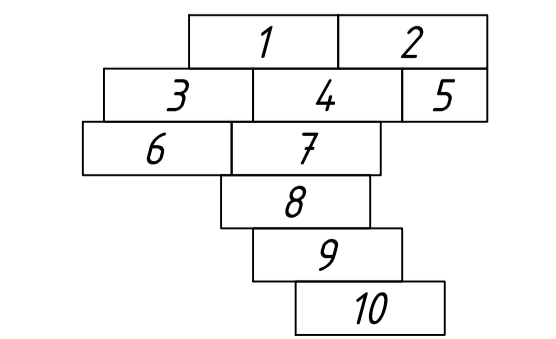
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Линия совмещения с листом 3

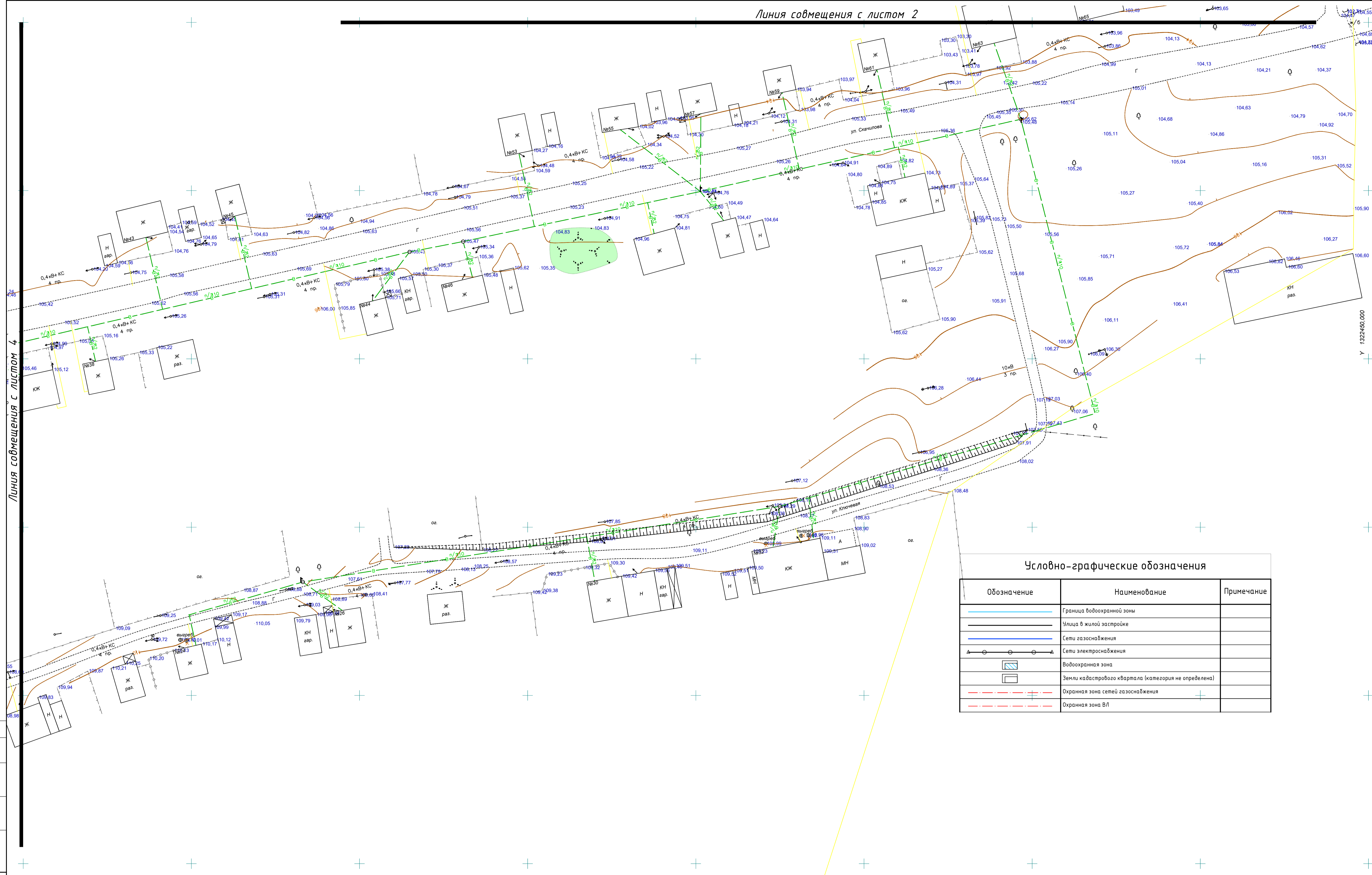
Линия совмещения с листом 5

Линия совмещения с листом 7

Схема размещения листов - планов



537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского					
района Ульяновской области					
Имя	Фамилия	Лист	№ докум.	Дата	Действ.
И.И.	Мансуров	С	09.21	09.21	Схема использования территории в период
И.И.	Рахимов	С	09.21	09.21	подготовки проекта планировки
Проверил	Милославский	С	09.21	09.21	территории
Разработал	Иванова	С	09.21	09.21	Схема использования территории.
Продолжение (1:500)					
					Лист 4
РОКСЕР ПРОЕКТ					



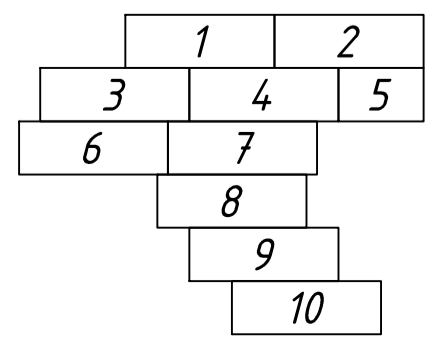
Линия совмещения с листом 4

Y 1322450,000

Условно-графические обозначения

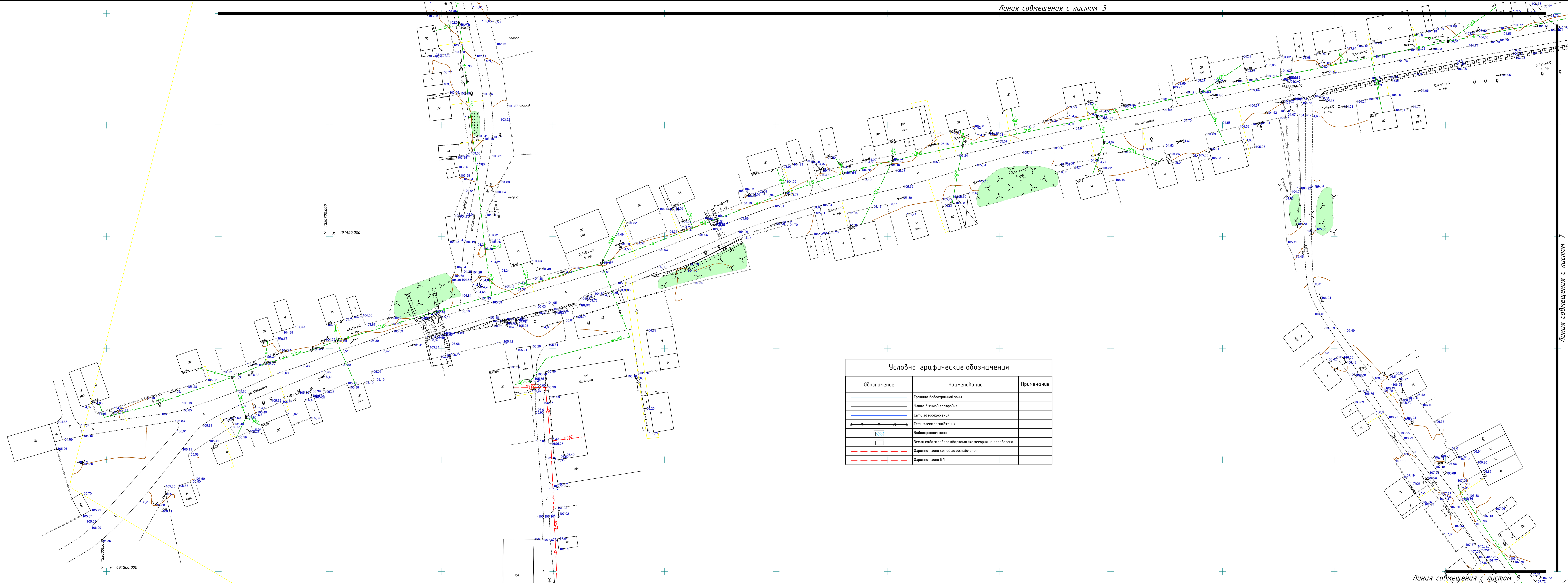
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов -планов



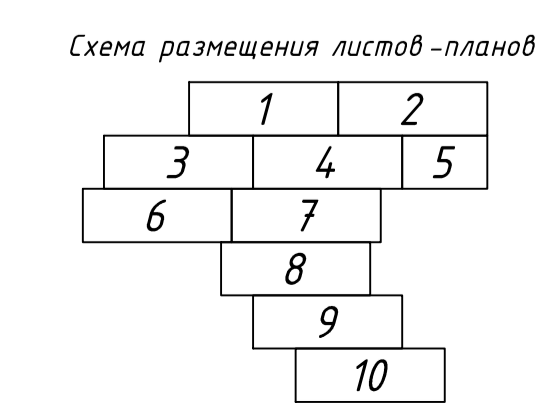
Составлено
Изм. № подл.
Проверил
Разработал

537.21-01-ППТчМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Повт.	Дата
ГИП	Мансуров	5	09.21		09.21
Н. контр.	Рахимов				09.21
Проверил	Мустафина				09.21
Разработал	Иванова				09.21
Схема использования территории. Продолжение (1:500)					Стадия
					Лист
					Листов
					5



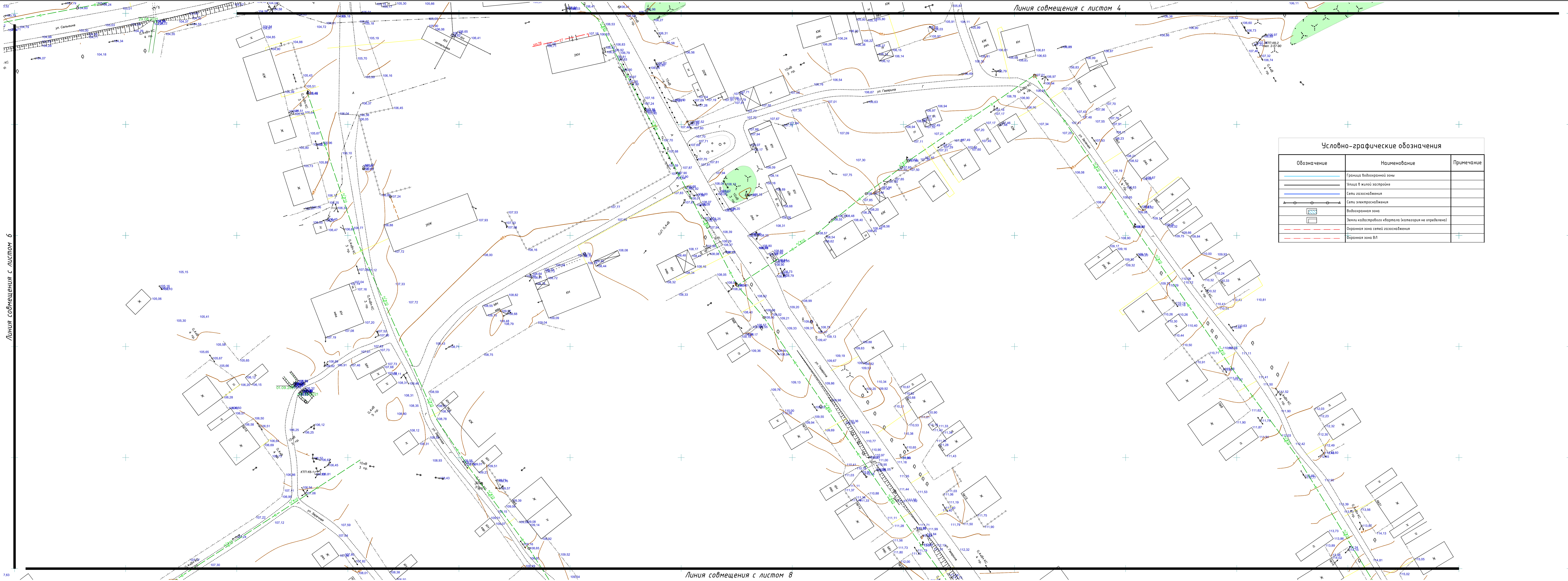
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



537.21-01-ППТМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изенского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров			99.21	Схема использования территории в период
И. компр.	Радионов			99.21	подготовки проекта планировки
Проверка	Мухоманова			99.21	территории
Разработана	Иванова			99.21	Схема использования территории.
					Продолжение (1:500)
					РОКСЕР ПРОЕКТ

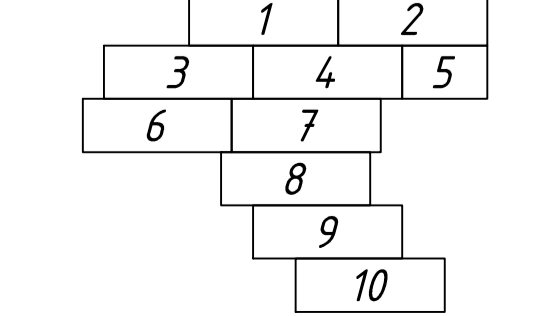
Составлены
Получил у дана
Лист № 6 из 6



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов-планов



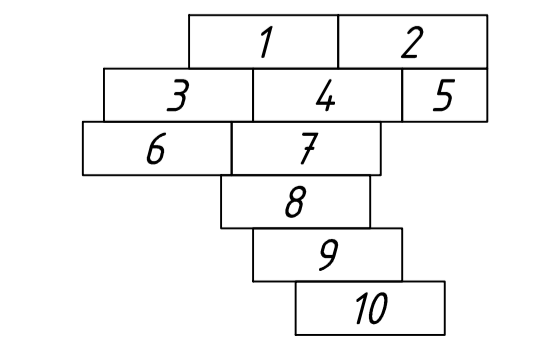
537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изясненского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИИИ	Мансуров	1	1	1	09.21
ИТ	Радиков	2	1	2	09.21
Проверка	Мурташина	3	1	3	09.21
Разработка	Иванова	4	1	4	09.21
Схема использования территории.					
Продолжение (1:500)					
Статус	Лист	Листов			
П	7	7			
POKSEP ПРОЕКТ					

Составлены
Получил и дата
Лист № табл

Условно-графические обозначения

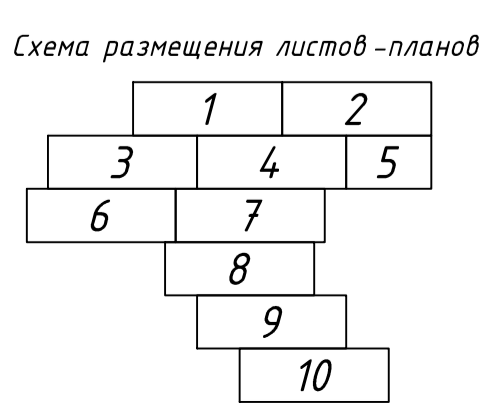
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов-планов

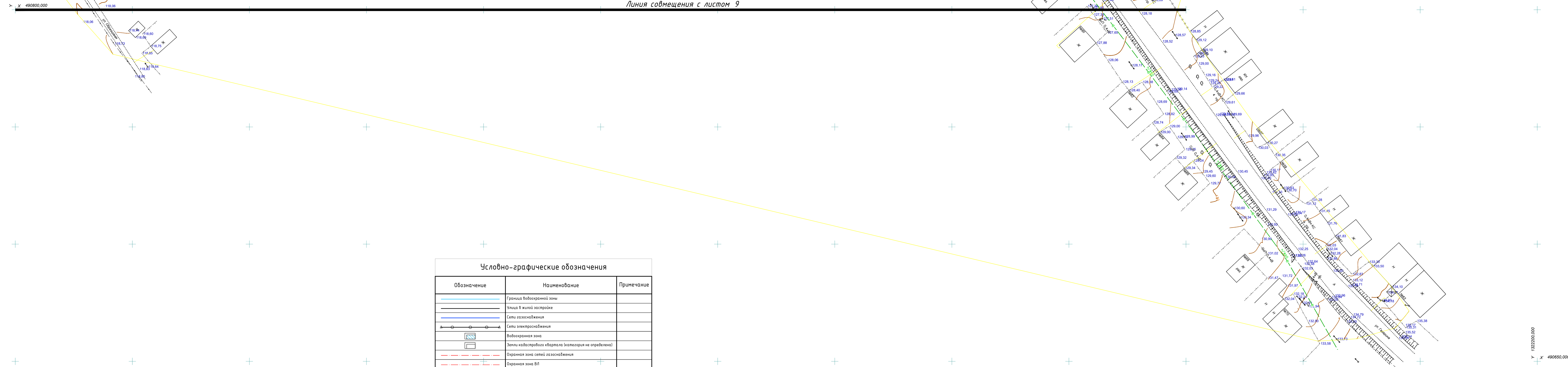


537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изеньского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ИИИ	Мансуров	8	1	ИИИ	09.21
И.И. Кошар	Разинков	8	1	ИИИ	09.21
Проверка	Митрофанов	8	1	ИИИ	09.21
Разработка	Иванова	8	1	ИИИ	09.21
Схема использования территории в период					Лист
подготовки проекта планировки					8
территории					Листов
Схема использования территории.					
Продолжение (1:500)					
РОКСЕР					
ПРОЕКТ					

Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



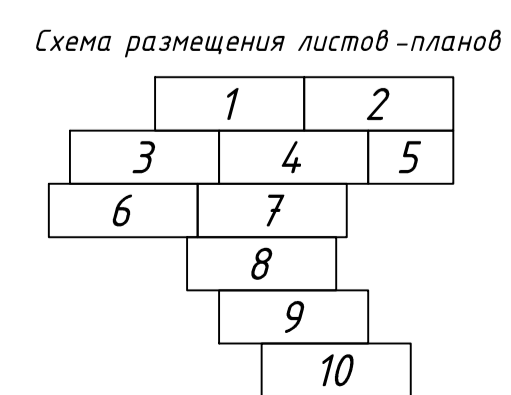
537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И.ж. комп.	Разинков				09.21
Проверка	Муромов				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Схема использования территории					Лист
Продолжение (1:500)					9



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

X 490650.000
Y 1322200.000



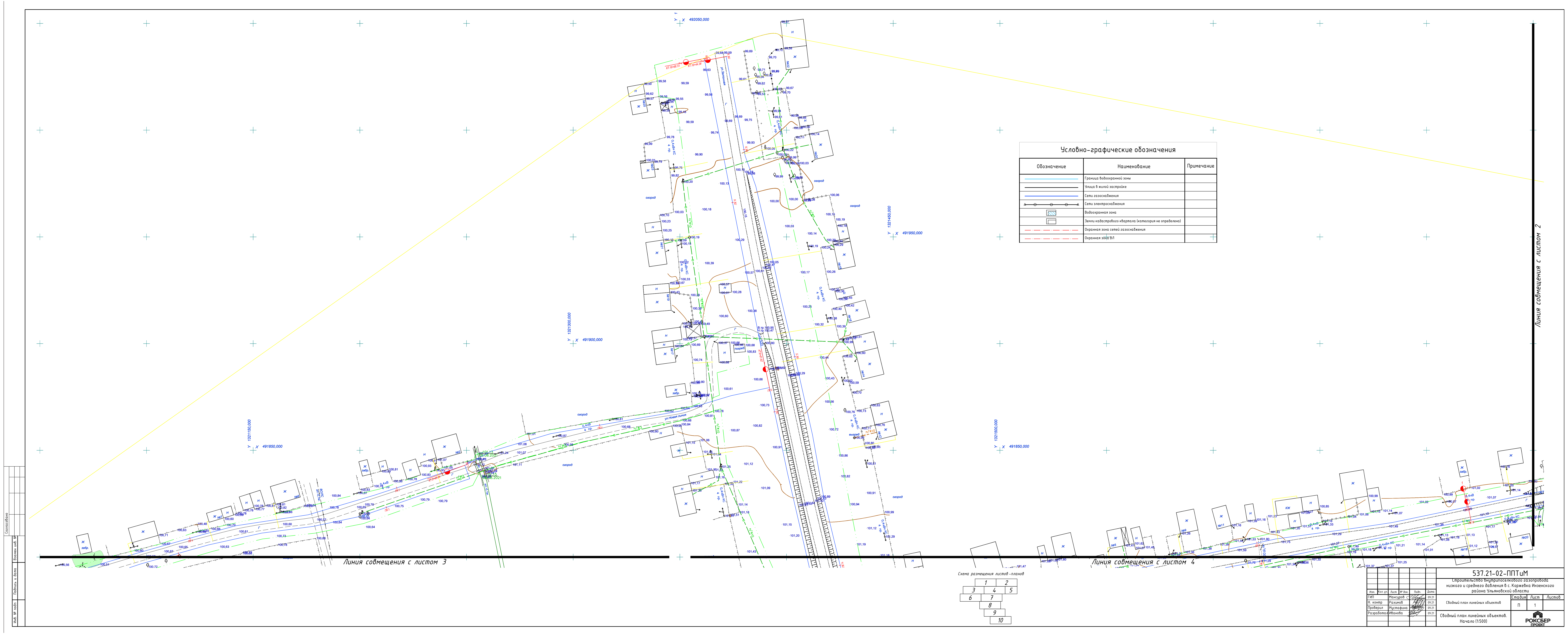
537.21-01-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ИП	Мансуров	09.21			
И.контр.	Радионов	09.21			
Проверил	Митрошина	09.21			
Разработал	Иванова	09.21			

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории

Схема использования территории. Окончание (1:500)

Лист	10
Листов	10

ПОКСЕР ПРОЕКТ



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли застройки квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона сетей ВЛ	

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 4

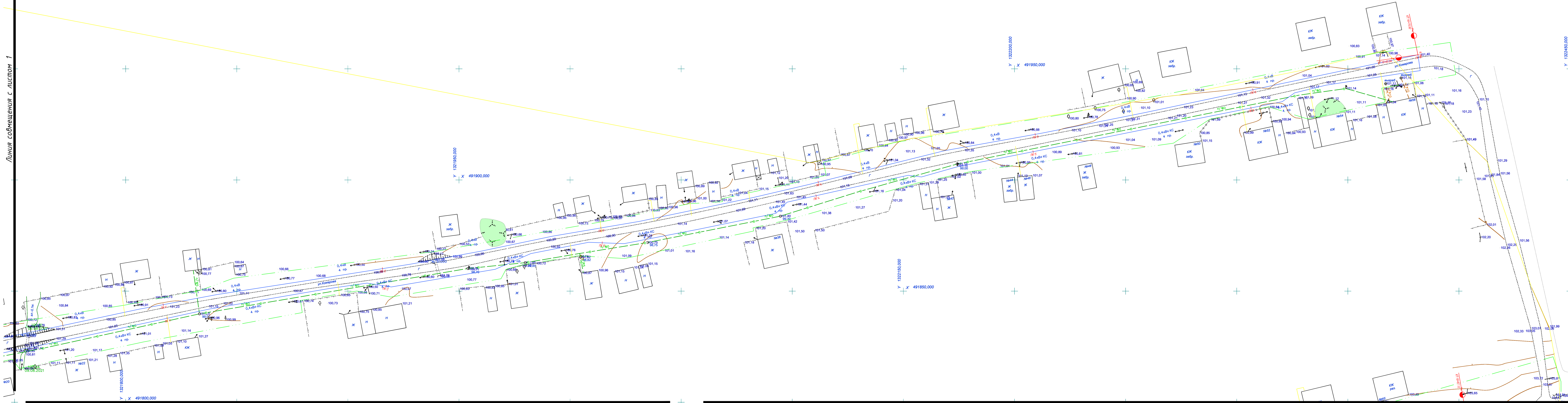
Схема размещения листов - планов

1	2
3	4 5
6	7
8	
9	
10	

537.21-02-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изятского					
района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИИ	Мансуров				09.21
И. компр.	Радионов				09.21
Пробирка	Митрофанов				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Свободный план линейных объектов					
Свободный план линейных объектов.					
Начало 15.00					
Статус	Лист	Листов			
П	1	1			
РОКСБЕР ПРОЕКТ					

Линия совмещения с листом 2

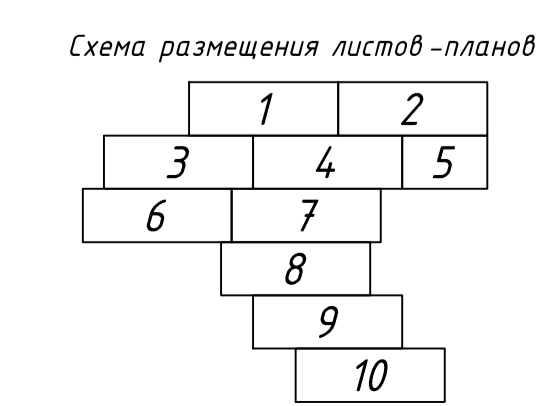
Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Читка в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



Линия совмещения с листом 1

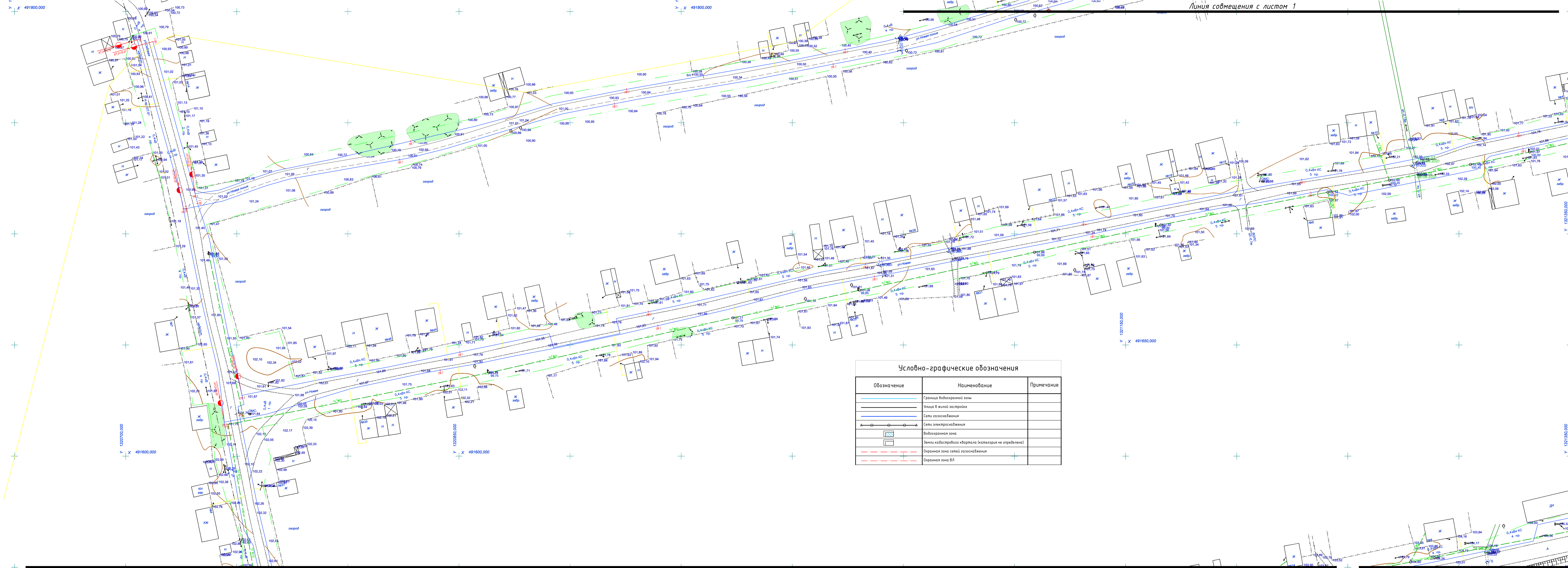
Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 5



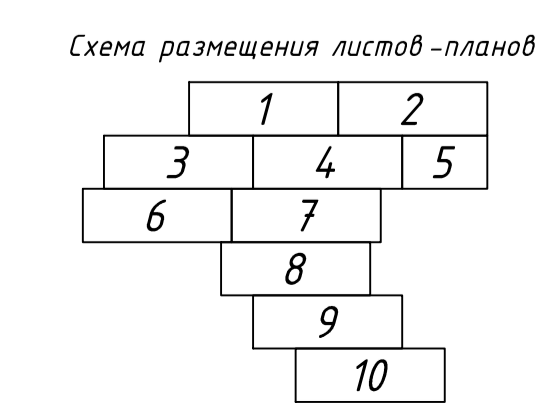
537.21-02-ППТУМ						Страница		Лист	
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изянского района Ульяновской области						п		2	
Сводный план линейных объектов. Продолжение (1:500)									
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата				
ГИИ	Мансуров				09.21				
И.контр.	Радионов				09.21				
Пробера	Милташова				09.21				
Разраб.пр.	Иванова				09.21				





Условно-графические обозначения

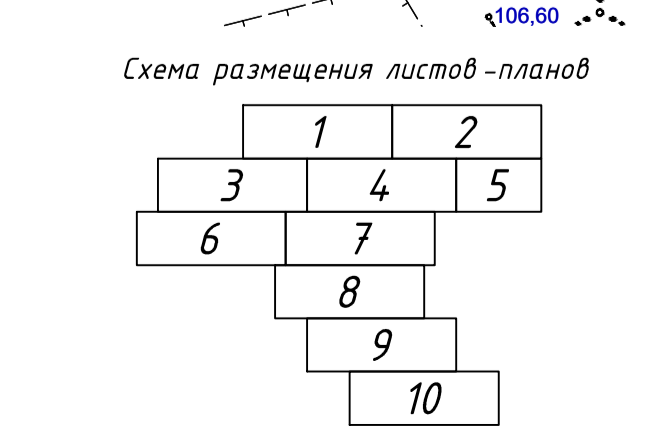
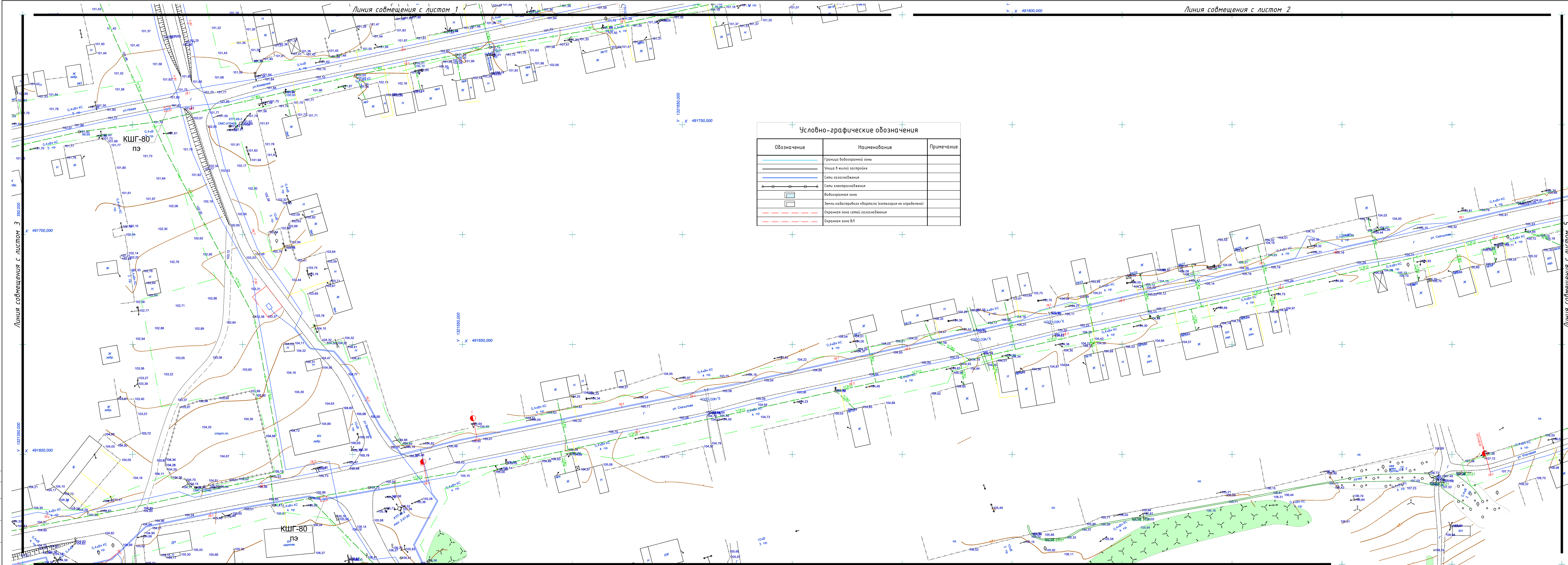
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранный зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохраняемая зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



						537.21-02-ППТчМ		
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского района Ульяновской области		
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата	Сводный план линейных объектов		
ГИИ	Мансуров С				09.21	Стация	Лист	Листов
И.ж.м.пр.	Радионов				09.21	П	3	
Проверка	Митрофанов				09.21	Сводный план линейных объектов. Продолжение (1:500)		
Разработка	Иванова				09.21	РОКСБЕР ПРОЕКТ		

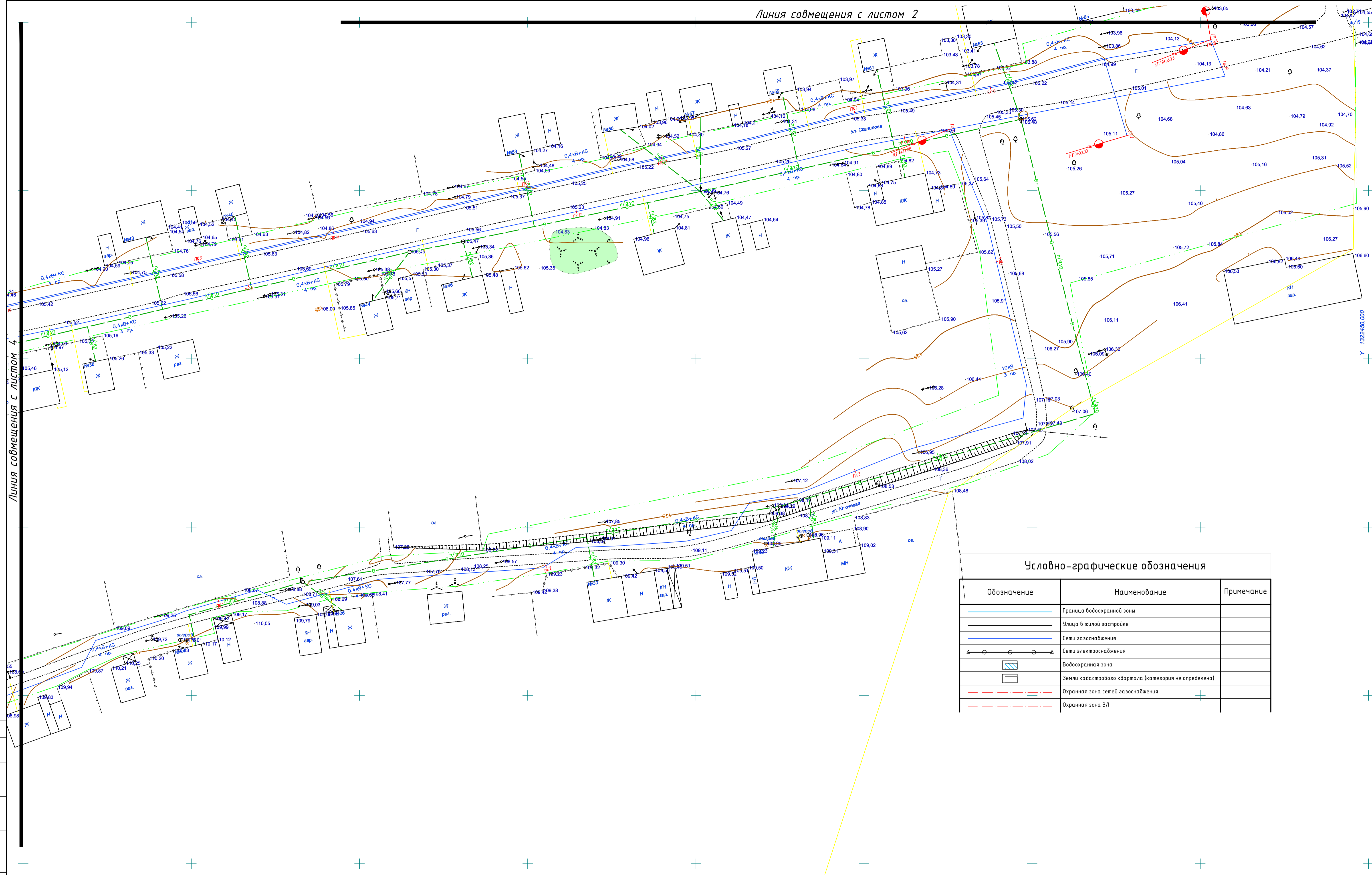
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



537.21-02-ППТУМ						Страница		Лист		Листов	
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского района Ульяновской области						п		4			
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	Свободный план линейных объектов.					
ГИИ	Мансуров				09.21	Свободный план линейных объектов. Продолжение (1:500)					
И.ж.м.пр.	Радионов				09.21	ПОКСЕП ПРОЕКТ					
Проектировщик	Митрофанов				09.21						
Разработчик	Иванова				09.21						

Составлено
Проверено
Лист № 4 из 4

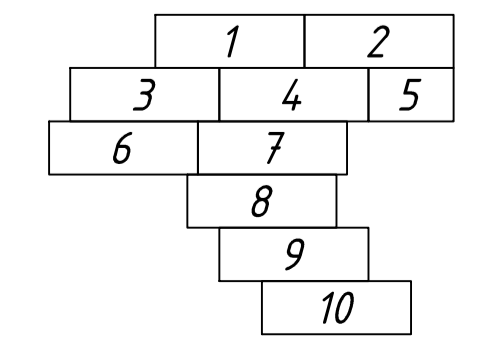


Линия совмещения с листом 4

Условно-графические обозначения

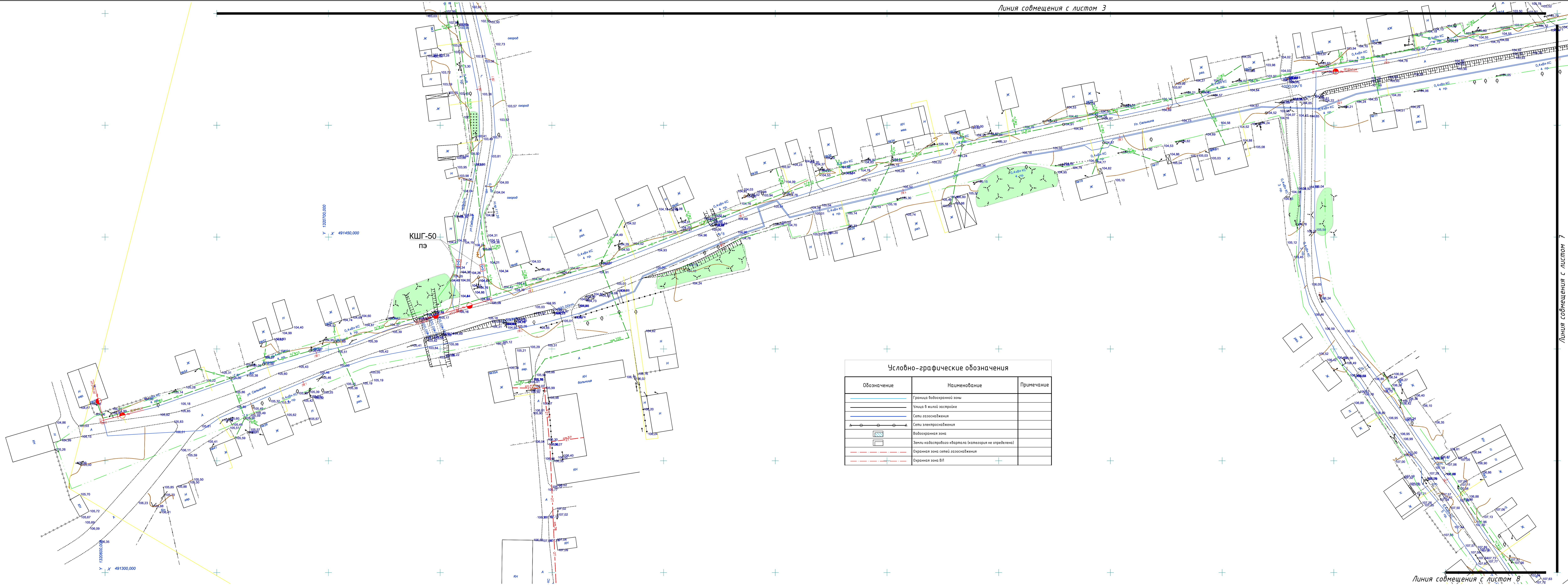
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов -планов



Составлено
Владелец инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

537.21-02-ППТУМ						Стадия	Лист	Листов
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области						П	5	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Повн.	Дата	Сводный план линейных объектов.		
						Продолжение (1:500)		
ГИП		Мансуров			09.21			
Н. контр.		Рахимов			09.21			
Проверил		Мустафина			09.21			
Разработал		Иванова			09.21			

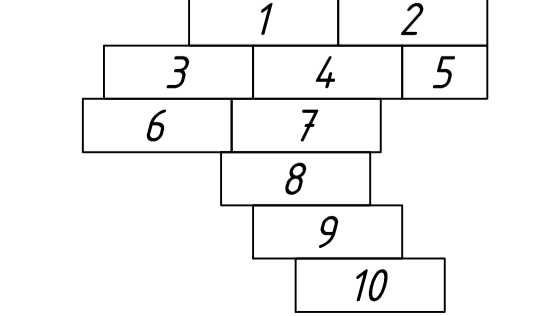


КШГ-50
пэ

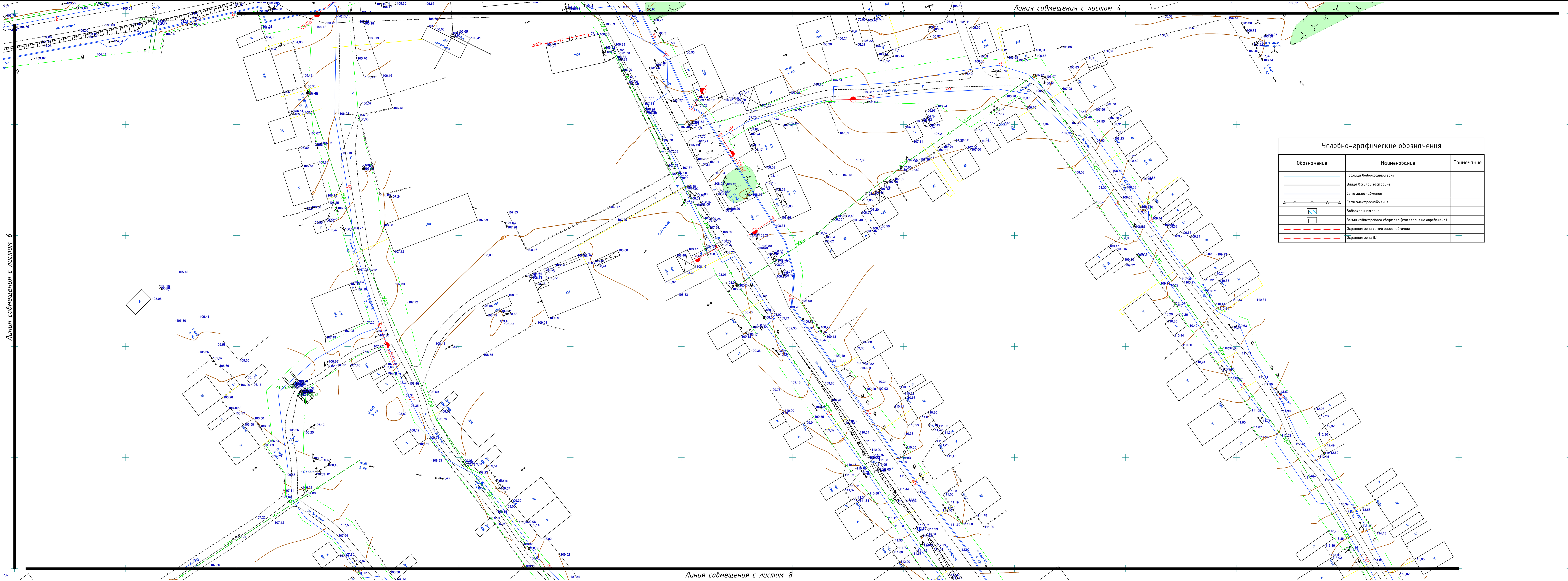
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов - план



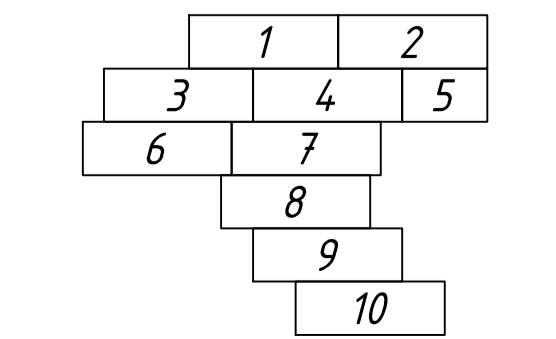
537.21-02-ППТМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
		Мансуров		8	09.21
		И. конст.	Радионов		09.21
		Проверка	Митрофанов		09.21
		Разработка	Иванова		09.21
Сводный план линейных объектов.					Лист
Продолжение (1:500)					6
ПОКСБЕР					ПРОЕКТ



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов-планов



537.21-02-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИИ	Мансуров	1	1	1	09.21
ИГ	Жданов	2	1	2	09.21
Пробера	Митрофанов	3	1	3	09.21
Разрабана	Иванова	4	1	4	09.21
Свободный план линейных объектов.					
Продолжение (1:500)					
				Стадия	Лист
				П	7
				РОКСЕР ПРОЕКТ	

Составлены

Проверены и даны

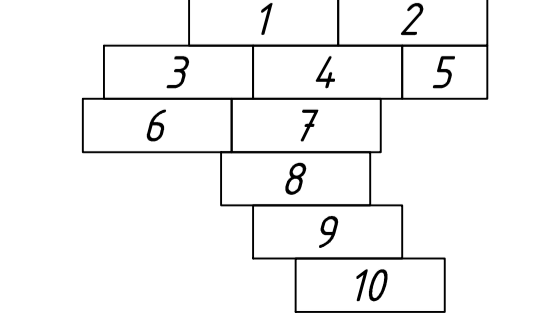
Лист № 7 из 7

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

КШГ-80
пэ

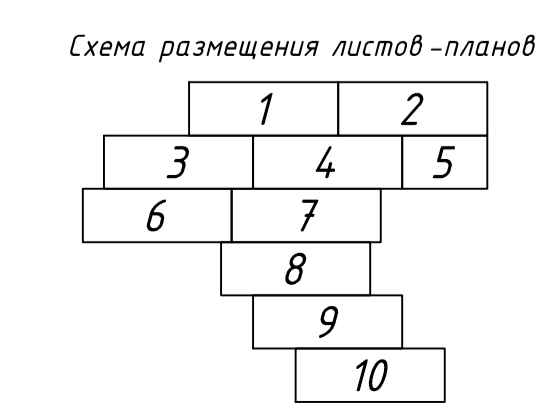
Схема размещения листов - планов



						537.21-02-ППТУМ		
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области		
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	Свободный план линейных объектов	Стадия	Лист
ТИИЛ	Мансуров				09.21		П	8
И.контр.	Радионов				09.21			
Проверка	Митрофанов				09.21			
Разработка	Иванова				09.21			
						Свободный план линейных объектов. Продолжение (1:500)		
						POKSEP ПРОЕКТ		

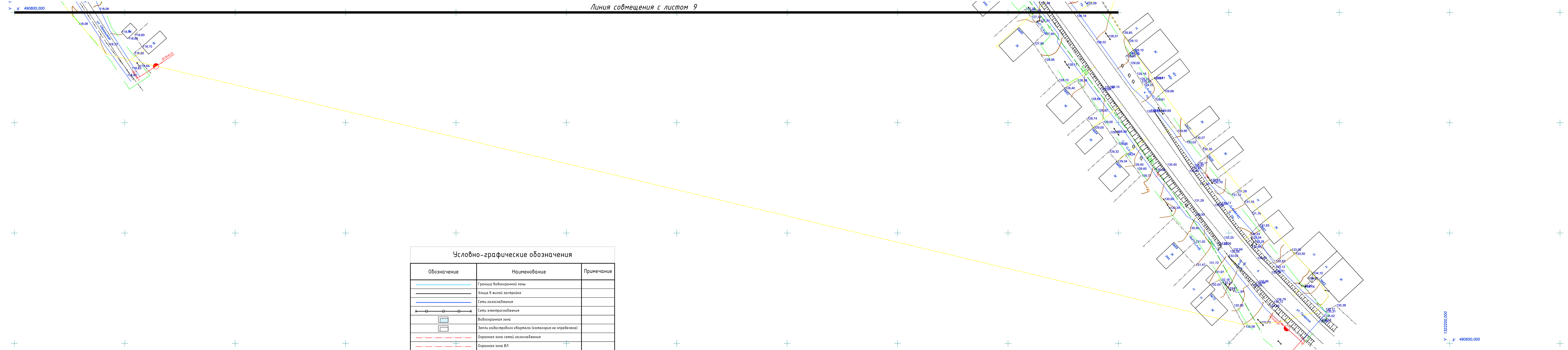
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



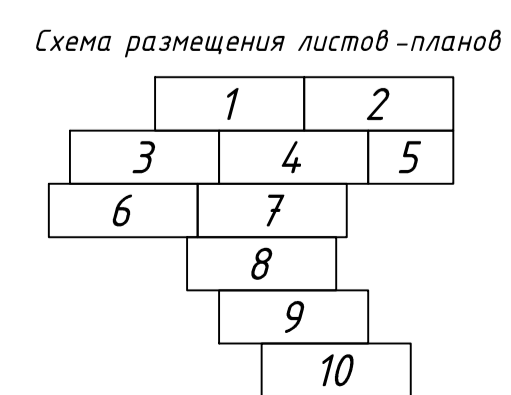
537.21-02-ППТМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского					
района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И. контр.	Радионов				09.21
Проверка	Митрофанов				09.21
Разработка	Иванова				09.21
Свободный план линейных объектов.					Статус
Продолжение (1:500)					Лист
					9
					Листов
					9



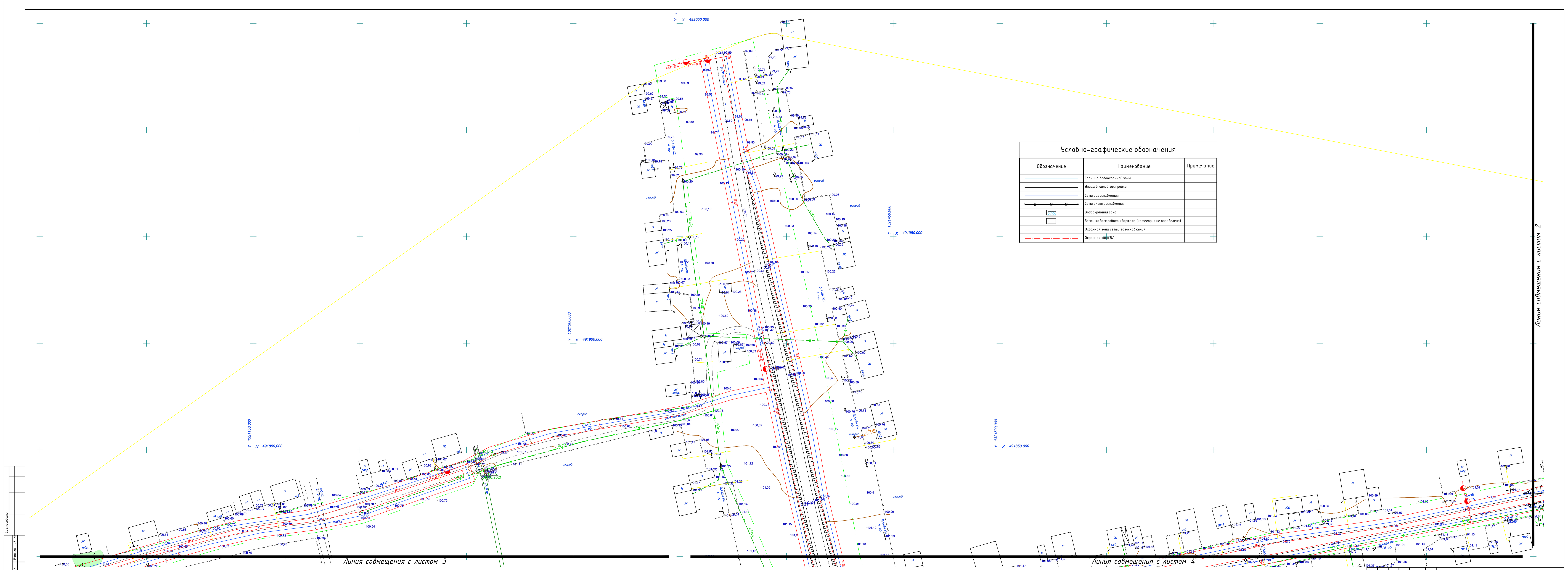


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



537.21-02-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И. контр.	Радионов				09.21
Пробера	Митлянина				09.21
Разрабана	Иванова				09.21
Свободный план линейных объектов. Окончание (1:500)					Статус
					Лист
					Листов
					П 10
					10
					ПОКСБЕР ПРОЕКТ

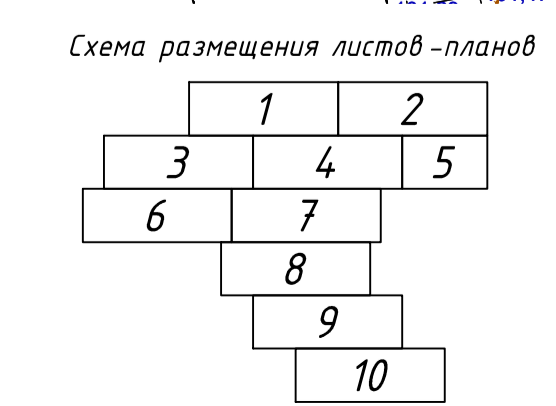


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли застройки квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона сетей ВЛ	

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 4



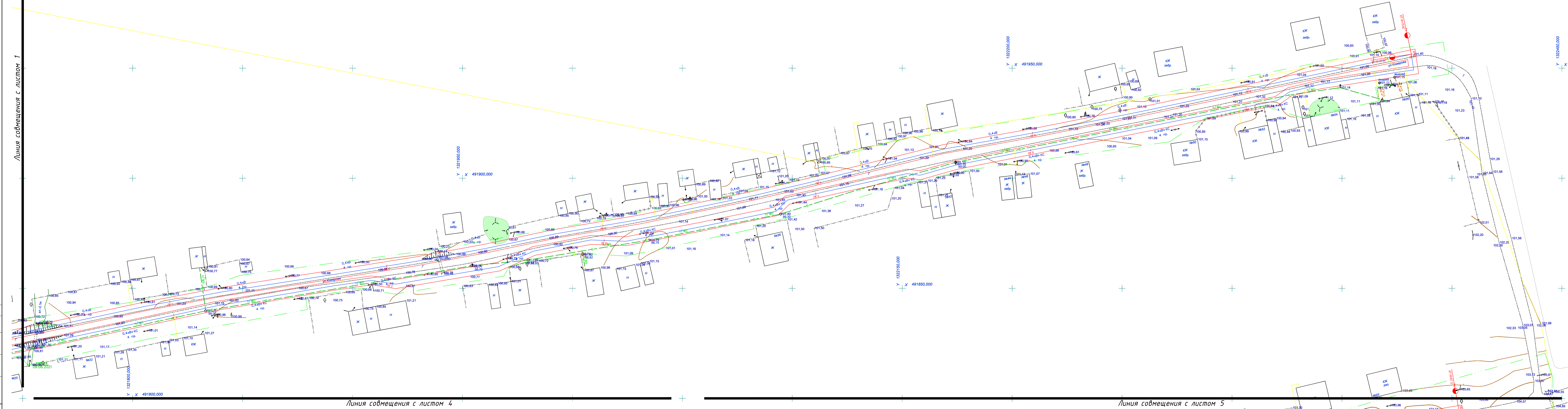
537.21-03-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изянского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
1	1	Мансуров	1	1	09.21
2	1	Радионов	1	1	09.21
3	1	Проберка	1	1	09.21
4	1	Митрофанов	1	1	09.21
5	1	Разрванова	1	1	09.21
6	1	Иванова	1	1	09.21
План охранных зон газопроводов.					Статус
Начало (1:500)					Лист
					1
					Листов
					1

Линия совмещения с листом 2

Составлены
Получил у дано
Лист № табл.

Линия совмещения с листом 1

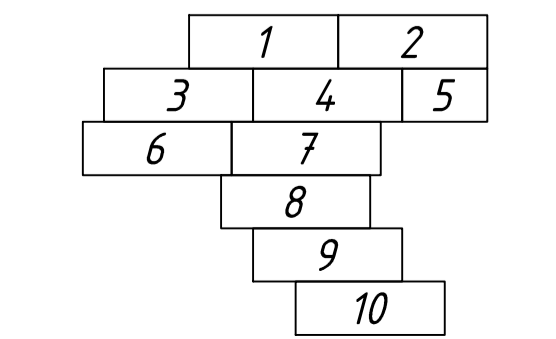
Условно-графические обозначения		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Читка в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



Линия совмещения с листом 4

Линия совмещения с листом 5

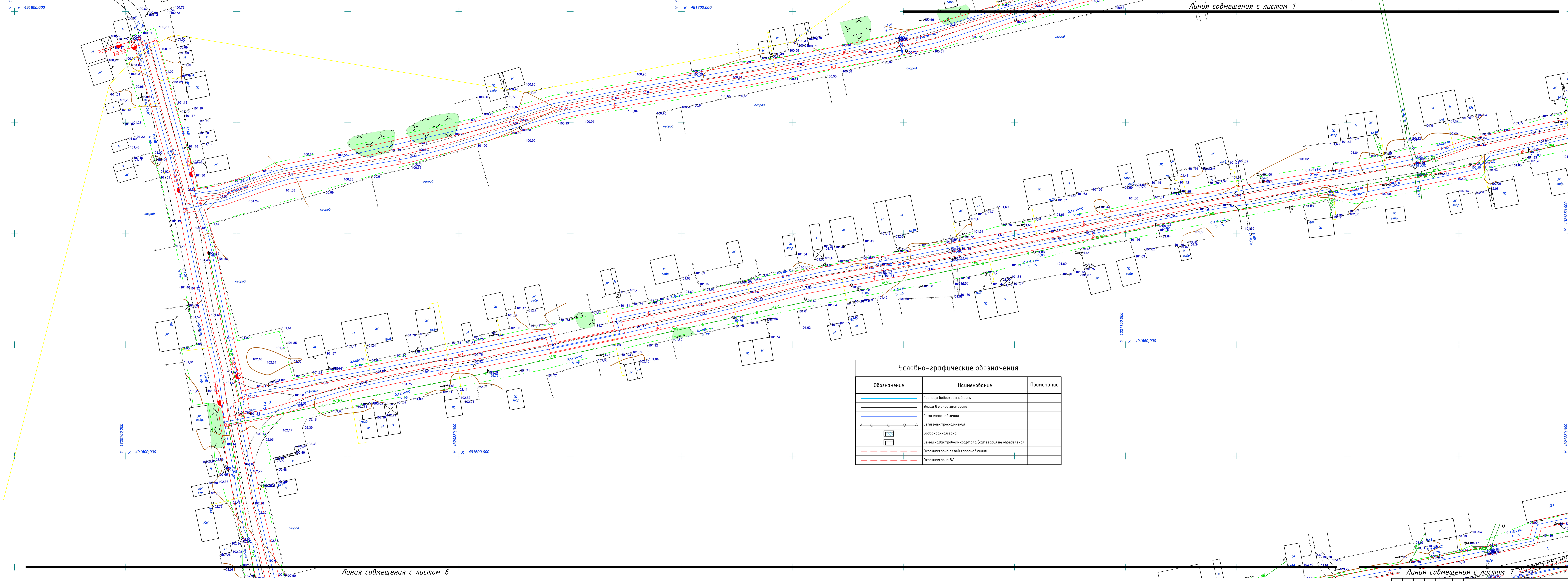
Схема размещения листов-планов



537.21-03-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изянского района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
1		Мансуров			09.21
2		Разумов			09.21
3		Проберка			09.21
4		Разумова			09.21
5		Иванова			09.21

План охранной зоны газопроводов		Страница	Лист	Листов
п	2			

План охранной зоны газопроводов. Продолжение (1:500)		ПОКСЕР ПРОЕКТ	
--	--	---------------	--



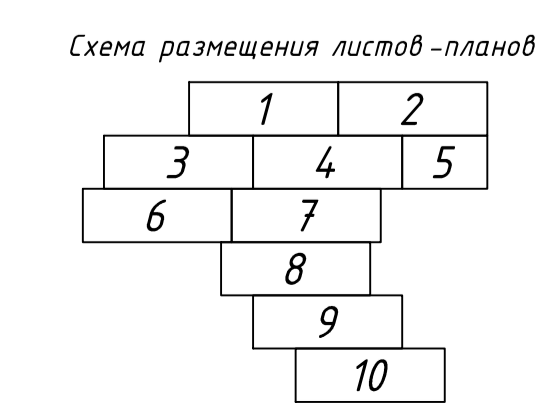
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли застроенного квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Линия совмещения с листом 6

Линия совмещения с листом 1

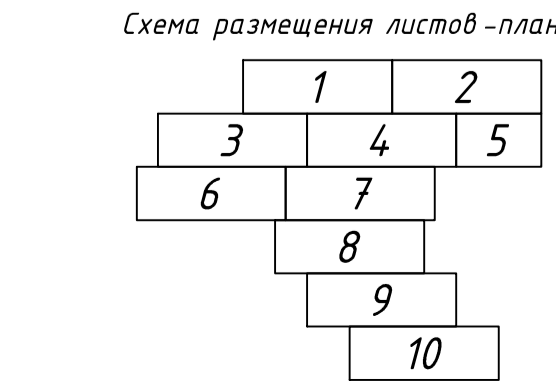
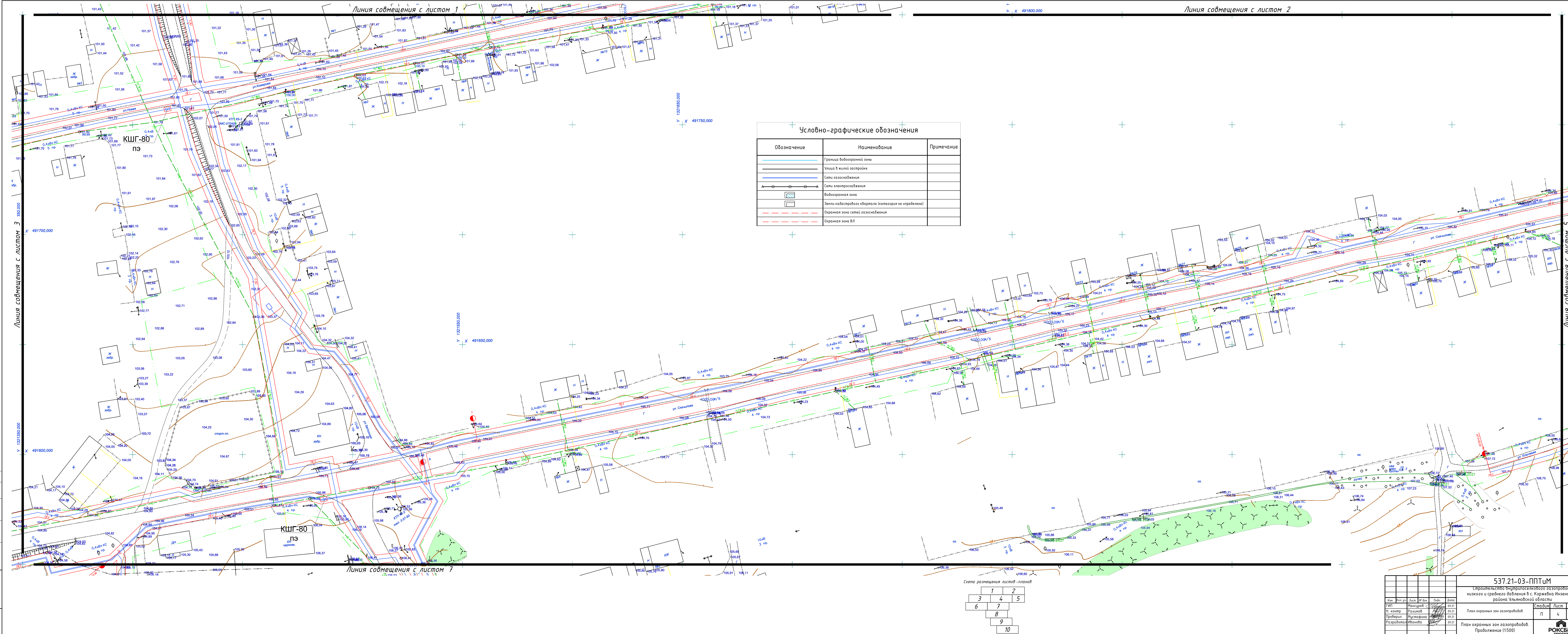
Линия совмещения с листом 7



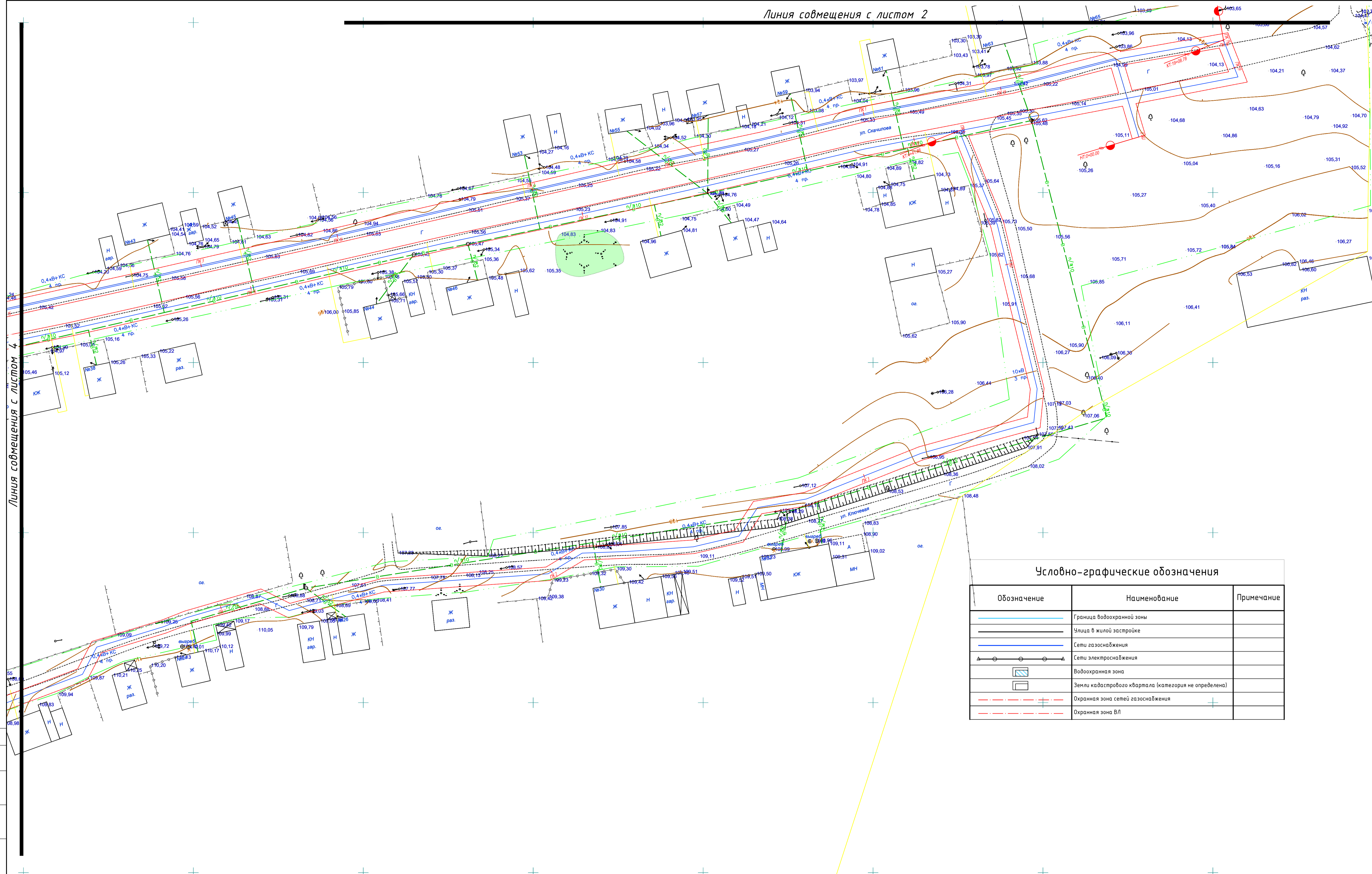
537.21-03-ППТчМ						Статус			Лист	Листов
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области						П			3	
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата					
ГИИ	Мансуров				09.21					
И.ж.м.пр.	Радионов				09.21					
Пробирка	Митрофанов				09.21					
Разработка	Иванова				09.21					
План охраняемых зон газопровода. Продолжение (1:500)						ПОКСБЕР ПРОЕКТ				

Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



537.21-03-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского					
района Ульяновской области					
Имя	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
ГИИ	Мансуров	4	09.21		09.21
И.ж.инж.	Радионов	4	09.21		09.21
Пробирка	Митрофанов	4	09.21		09.21
Разработчик	Иванова	4	09.21		09.21
План охранной зоны газопровода					Лист
План охранной зоны газопровода.					Лист
Продолжение (1:500)					Лист
РОКСЕР					ПРОЕКТ

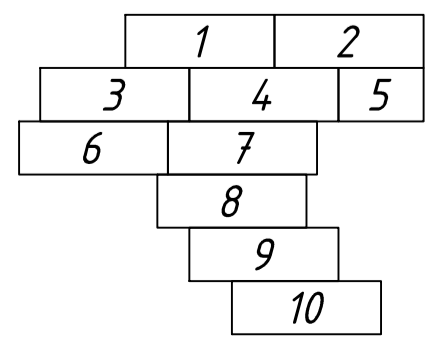


Линия совмещения с листом 4

Условно-графические обозначения

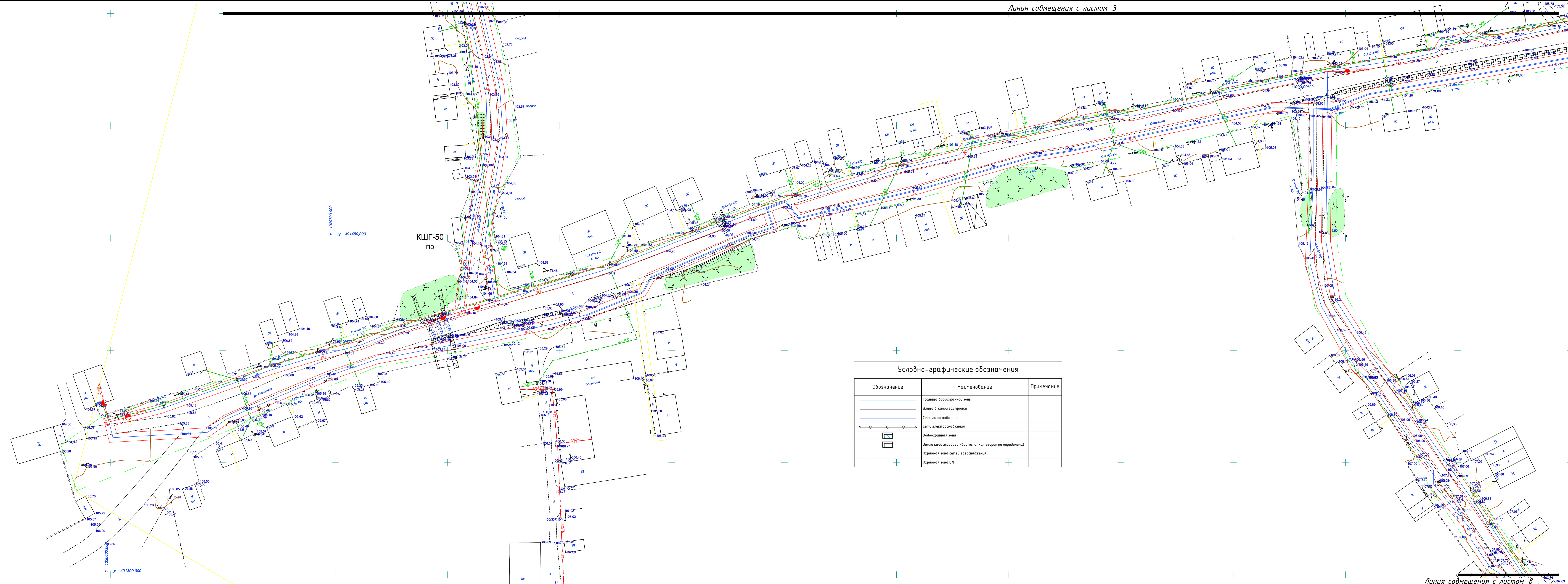
Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улица в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов -планов



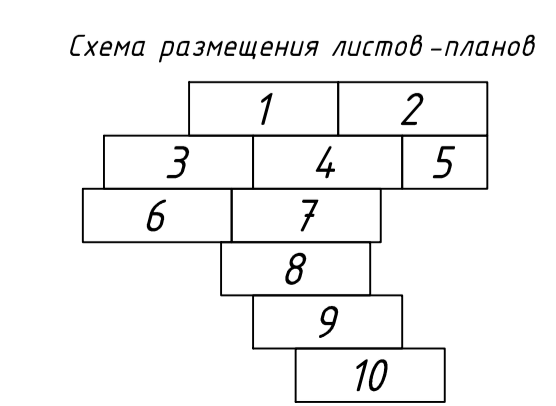
Составлено
Владелец шиф. №
Подпись и дата
Имя, № подл.

537.21-03-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Повт.	Дата
ГИП	Мансуров				09.21
Н. контр.	Рахимов				09.21
Проверил	Мустафина				09.21
Разработал	Иванова				09.21
План охранных зон газопроводов. Продолжение (1:500)					Стандия
					Лист
					Листов
					П 5
РОКСБЕР ПРОЕКТ					

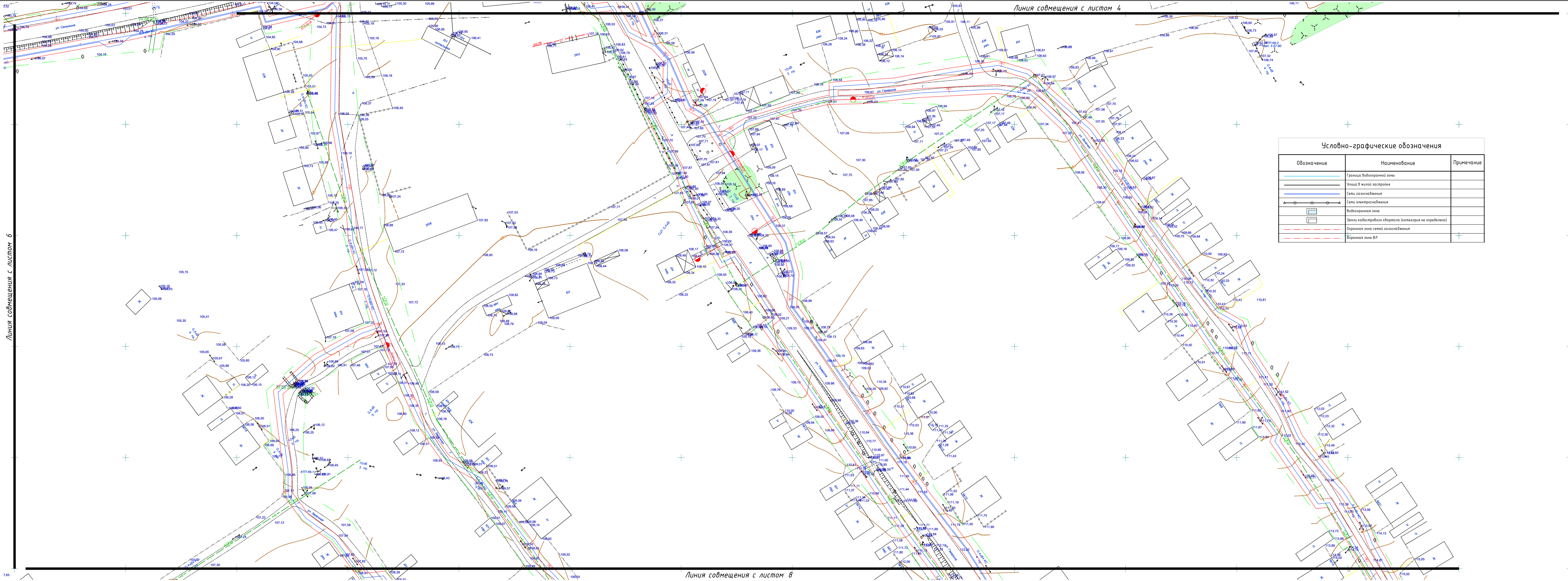


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



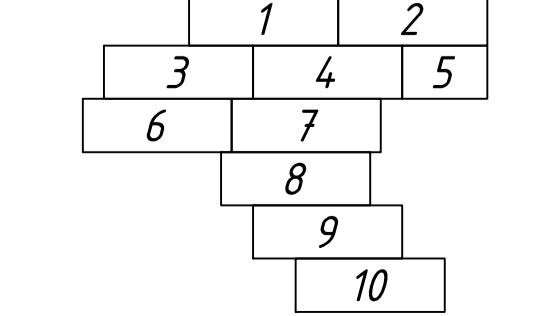
537.21-03-ППТчМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изменского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ИП	Мансуров	8	99.21	П	09.21
И.ж.инж.	Радионов	8	99.21	Л	09.21
Пробирка	Митрофанова	8	99.21	Л	09.21
Разработчик	Иванова	8	99.21	Л	09.21
План охранной зоны газопровода					
План охранной зоны газопровода.					
Продолжение (1:500)					
				Лист	Листов
				П	6
				РОКСБЕР ПРОЕКТ	



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранный зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

Схема размещения листов-планов



537.21-03-ППТУМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изюмского					
района Ульяновской области					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата
1		Мансуров			09.21
2		Разинков			09.21
3		Проберка	Митрофанова		09.21
4		Разрванова	Иванова		09.21
План охранной зон газопроводов					Статус
План охранной зон газопроводов.					Лист
Продолжение (1:500)					Листов
					7
					7

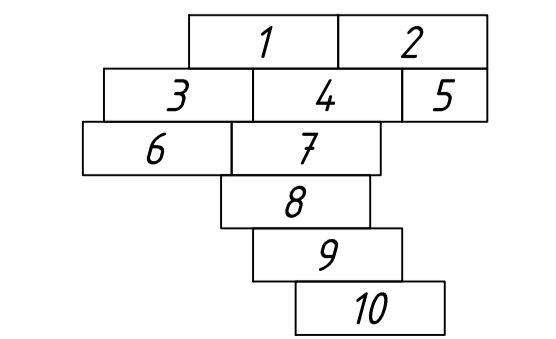


Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	

КШГ-80
пэ

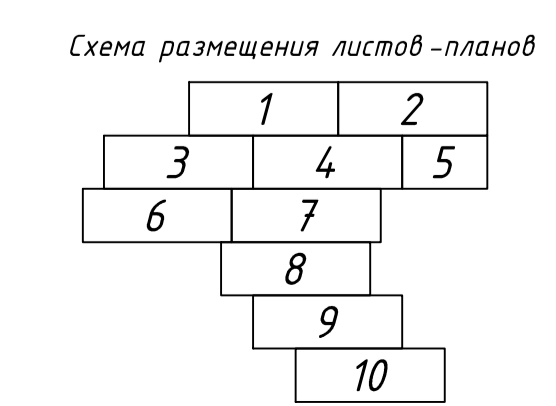
Схема размещения листов-планов



						537.21-03-ППТУМ	
						Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области	
Инв.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Подп.	Дата	Статус	Лист
П/И/П	Мансуров	8	09.21		09.21	План охранной зон газопроводов	8
Проектант	Митрофанов		09.21		09.21		
Разработчик	Иванова		09.21		09.21	План охранной зон газопроводов. Продолжение (1:500)	
						РОКСЕР ПРОЕКТ	

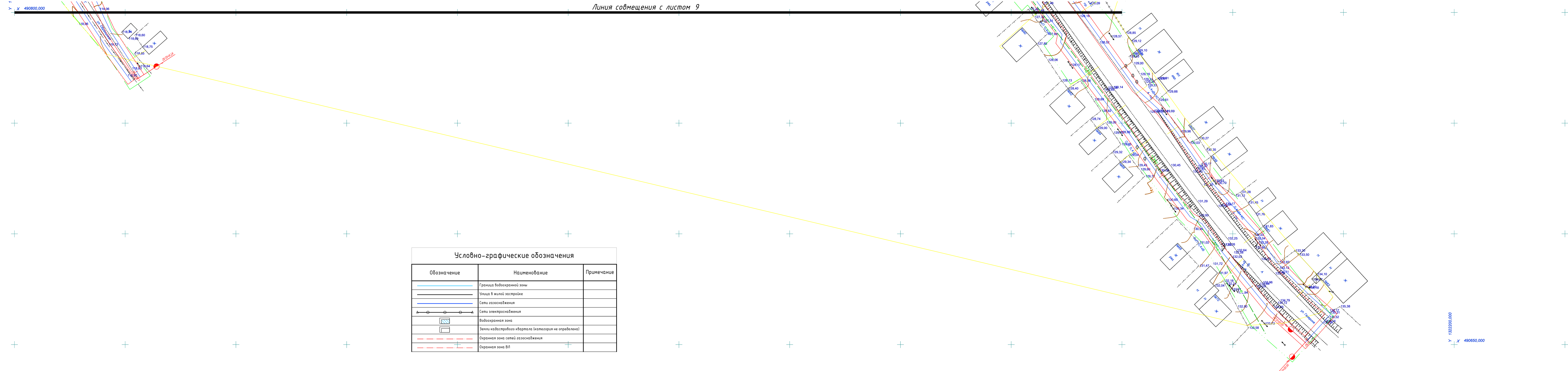
Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



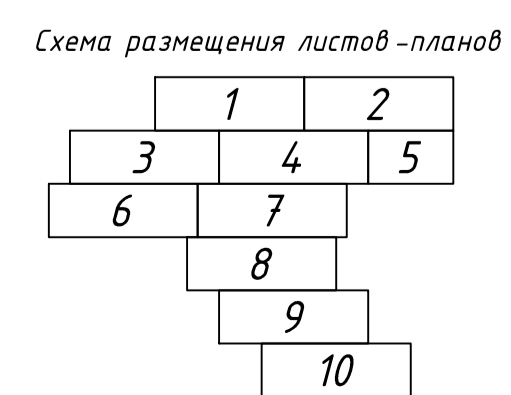
537.21-03-ППТчМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода					
низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского					
района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
ТИП	Мансуров				09.21
И.контр.	Разинков				09.21
Пробера	Митрошина				09.21
Разрабана	Иванова				09.21
План охранной зон газопроводов					Статус
План охранной зон газопроводов.					Лист
Продолжение (1:500)					Лист
					9
ПОКСЕР ПРОЕКТ					

Составлены
 Проверены
 Дата
 Лист № 9



Условно-графические обозначения

Обозначение	Наименование	Примечание
	Граница водоохранной зоны	
	Улицы в жилой застройке	
	Сети газоснабжения	
	Сети электроснабжения	
	Водоохранная зона	
	Земли кадастрового квартала (категория не определена)	
	Охранная зона сетей газоснабжения	
	Охранная зона ВЛ	



537.21-03-ППТчМ					
Строительство внутрипоселкового газопровода низкого и среднего давления в с. Коржевка Изьменского района Ульяновской области					
Иск.	Кол. уч.	Лист	№ вкл.	Лист	Дата
П.И.И.	Мансуров				09.21
П.И.И.	Радинов				09.21
Пробера	Митлянина				09.21
Разрабана	Иванова				09.21
План охранных зон газопроводов. Окончание (1:500)					Лист 10
ПОКСБЕР ПРОЕКТ					Листов