



**ООО «Завод строительных материалов  
и конструкций»**

Свидетельство СРО-П-060-20112009 от 09.09.2015

**Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»**

**Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до  
ГРС «Чемодановка»**

**код стройки 58/2024**

**Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 7)**

Проект внесения изменений в проект планировки территории и  
проект межевания территории, утвержденные постановлением  
администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564.

**Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.**

**01-47-ДКП/18-ЗСМик 58-2024-ППТ.МО**

**Том 8**



**ООО «Завод строительных материалов  
и конструкций»**

Свидетельство СРО-П-060-20112009 от 09.09.2015

**Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»**

**Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до  
ГРС «Чемодановка»**

**код стройки 58/2024**

**Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 7)**

Проект внесения изменений в проект планировки территории и  
проект межевания территории, утвержденные постановлением  
администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564.

**Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.**

**01-47-ДКП/18-ЗСММК 58-2024-ППТ.МО**

**Том 8**

**Директор**



**Р.В. Лобач**

**2019**

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

Свидетельство СРО № 0871-01/П-176 от 17.03.2016

**Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»**

**Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до  
ГРС «Чемодановка»**

**код стройки 58/2024**

**Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 7)**

Проект внесения изменений в проект планировки территории и  
проект межевания территории, утвержденные постановлением  
администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564.

**Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.**

**01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО**

**Том 8**

**Генеральный директор**



**А.Н. Алексеев**

**2019**

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



**Общество с ограниченной ответственностью**  
**Проектный институт «Тамбовсельхозтехпроект»**

**Регистрационный номер члена саморегулируемой организации в реестре  
членов №075 от 04 апреля 2019 г.**

**Заказчик – ООО «Газпром инвестгазификация»**

**Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до  
ГРС «Чемодановка»**

**код стройки 58/2024**

**Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 7)**

**Проект внесения изменений в проект планировки территории и  
проект межевания территории, утвержденные постановлением  
администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564.**

**Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.**

**01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО**

**Том 8**



**Главный инженер**

**А.В. Иванов**

**Главный инженер проекта**

**П.А. Кизюн**

**2019**

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
6066		



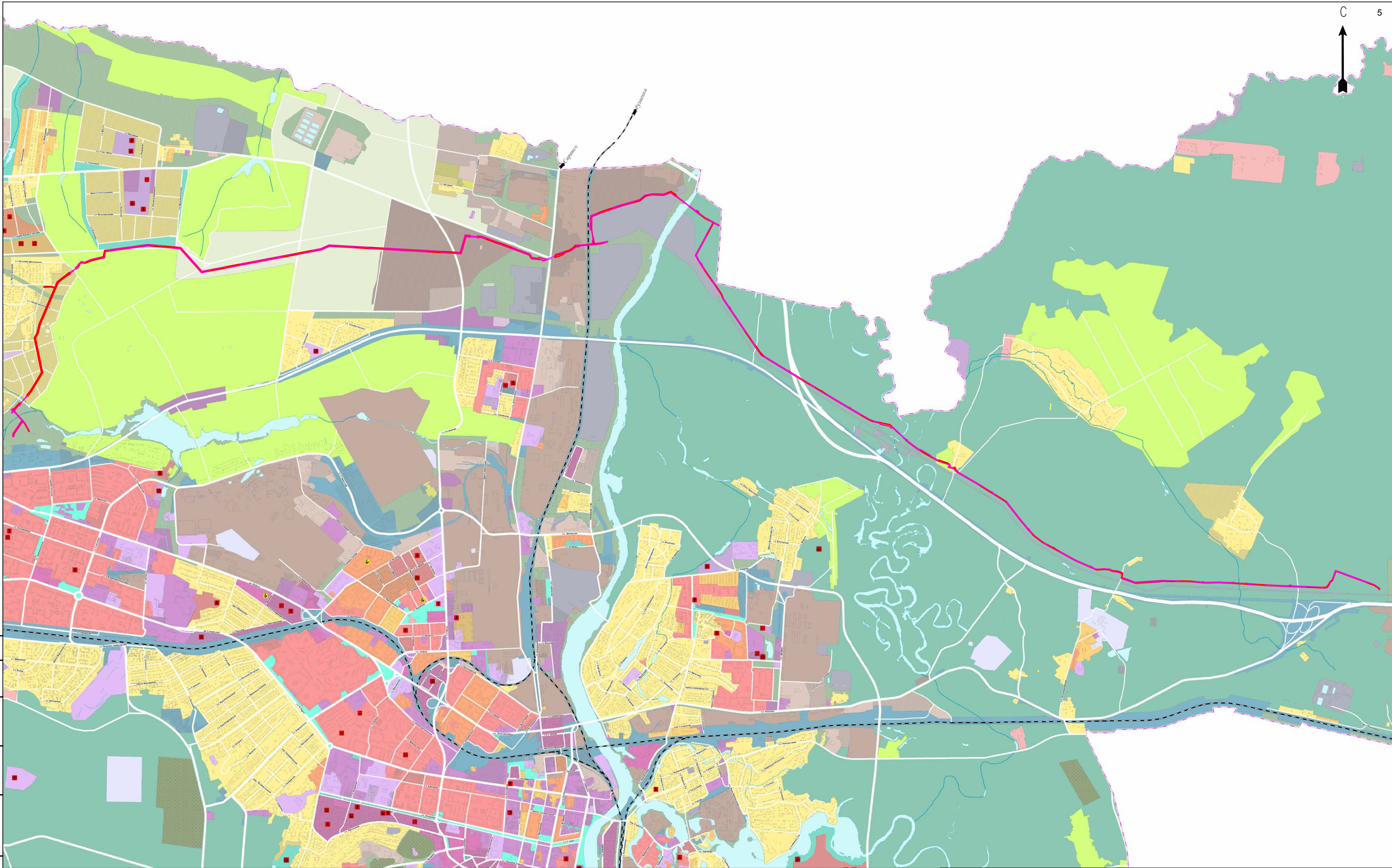


Номер тома		Обозначение				Наименование				Примечание	
Ведомость «Состав документации»											
1		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ИОД				Технический отчет по сбору исходных данных					
2		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.ОЧ				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 1) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект планировки территории. Основная часть.					
3		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 2) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.					
4		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ПМТ.ОЧ				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 3) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект межевания территории. Основная часть.					
5		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ПМТ.МО				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 4) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию.					
6		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-А				Технический отчет по сбору исходных данных. (Приложение 5) Отчет об археологическом обследовании территории земельного участка проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г.Пенза до ГРС «Чемодановка»					
7		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.ОЧ				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 6) Проект внесения изменений в проект планировки территории и проект межевания территории, утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564. Проект планировки территории. Основная часть.					
8		01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО				Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 7) Проект внесения изменений в проект планировки территории и проект межевания территории, утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564. Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.					
Взам. инв. №											
Подп. и дата											

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
6066							01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-СД	Лист
								2
	Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

9	01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ПМТ.ОЧ	Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 3) Проект внесения изменений в проект планировки территории и проект межевания территории, утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564. Проект межевания территории. Основная часть.	
10	01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ПМТ.МО	Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 4) Проект внесения изменений в проект планировки территории и проект межевания территории, утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 г. №1564. Проект межевания территории. Материалы по обоснованию.	





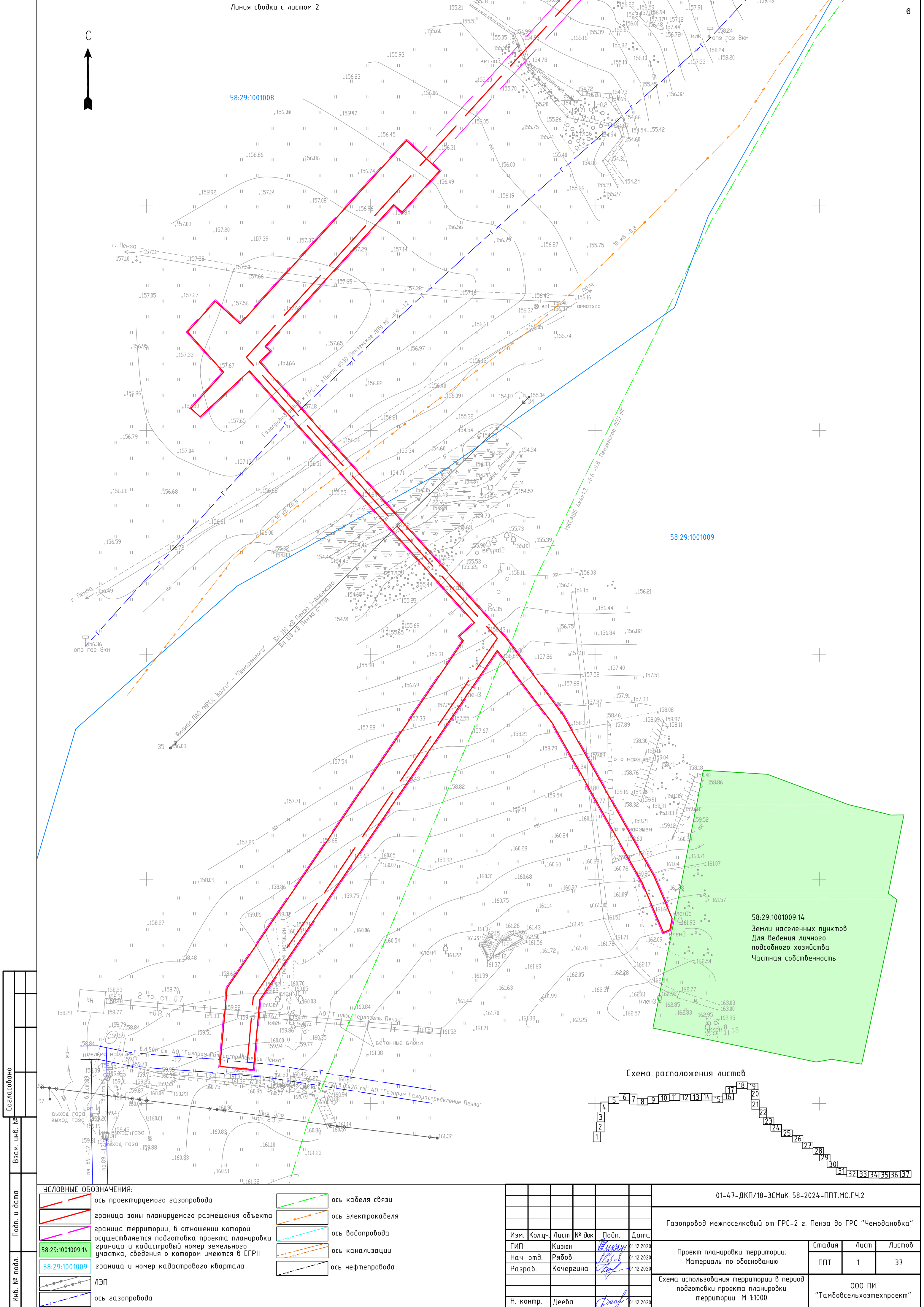
Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

- Условные обозначения:
- ось проектируемого газопровода
  - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка схемы
  - планируемая зона озелененных территорий специального назначения
  - планируемая зона застройки индивидуальными жилыми домами
  - зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан

- планируемая зона озелененных территорий общего пользования
- зона сельскохозяйственных угодий
- планируемая производственная зона
- зона инженерной инфраструктуры
- зона лесов
- граница населенного пункта

						01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.1				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Кузюн		<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	1	1	
Нач. отд.		Рябов		<i>Рябов</i>	01.12.2020					
Разраб.		Кочергина		<i>Кочергина</i>	01.12.2020					
						Схема расположения элементов планировочной структуры, Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера М 1:30000				
Н. контр.		Деева		<i>Деева</i>	01.12.2020	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"				



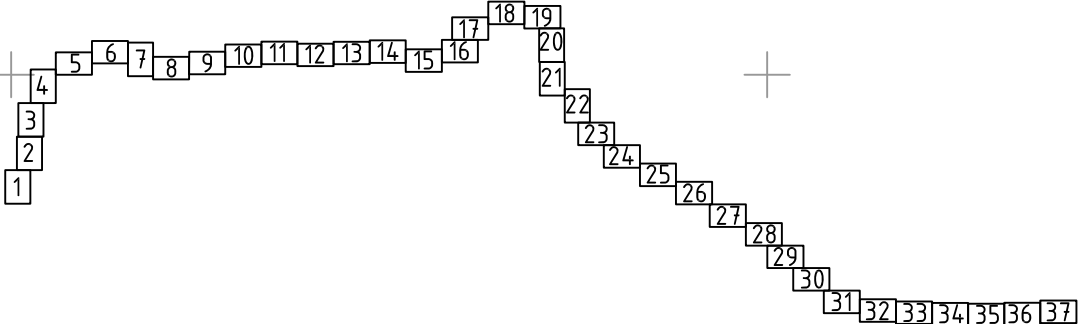


Согласовано		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	

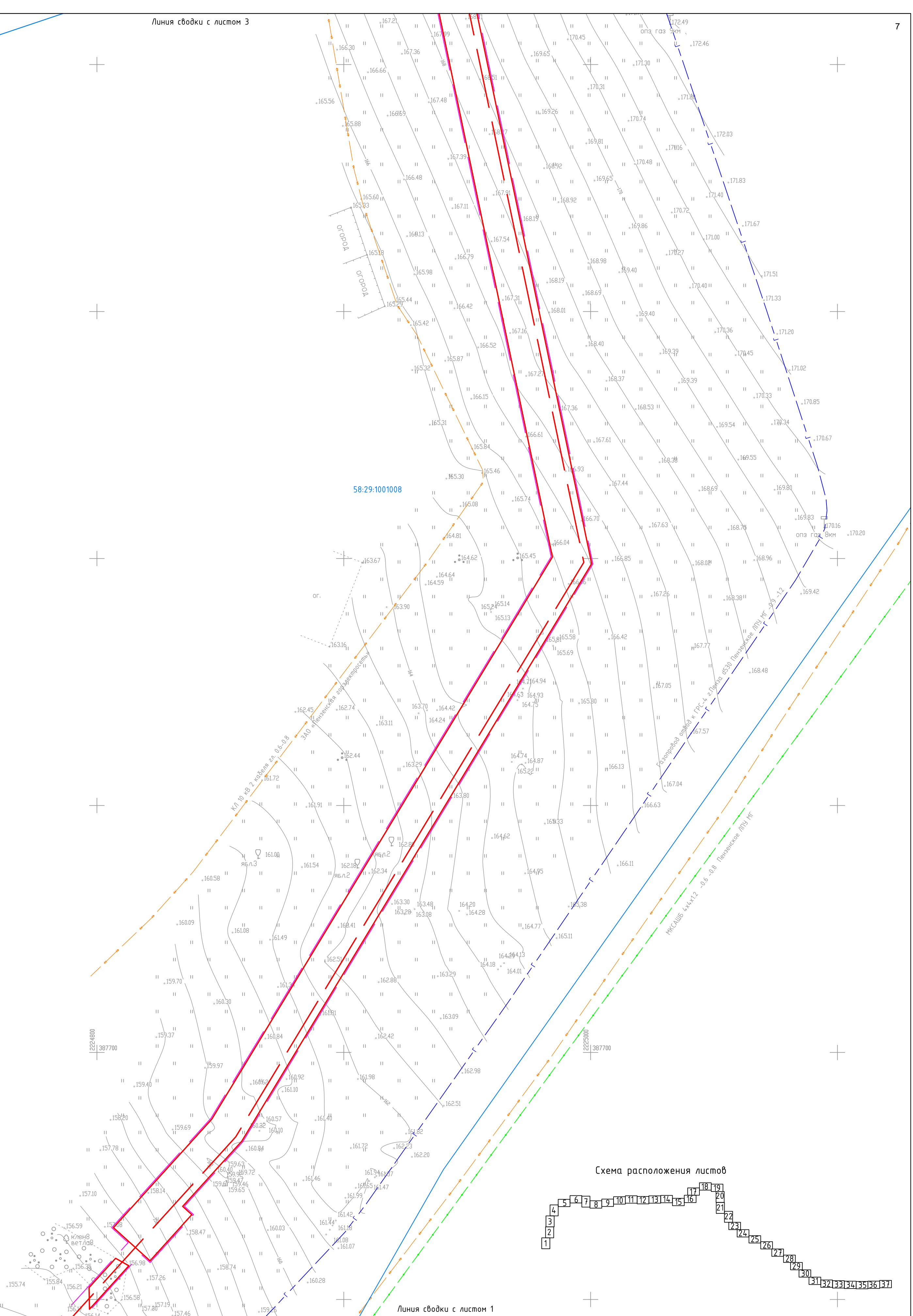
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ось проектируемого газопровода
- граница зоны планируемого размещения объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- граница и номер кадастрового квартала
- ЛЭП
- ось газопровода
- ось кабеля связи
- ось электрокабеля
- ось водопровода
- ось канализации
- ось нефтепровода

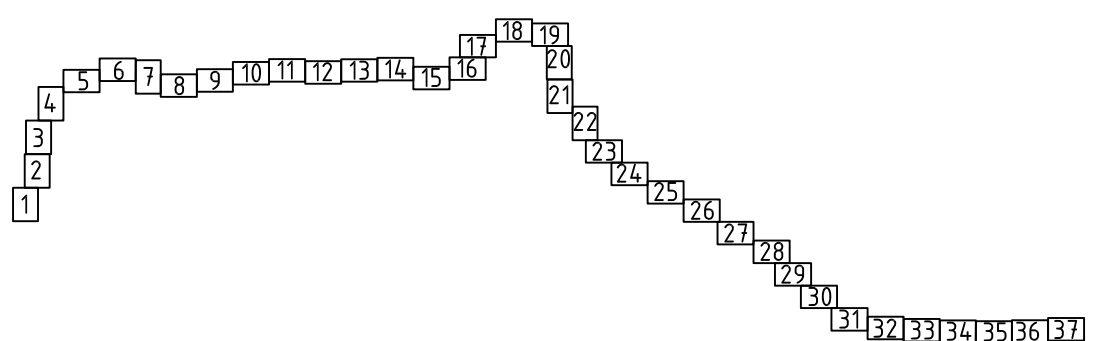
Схема расположения листов



01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм. Колуч	Лист № док	Подп.	Дата
ГИП	Кузюн	Кузюн	01.12.2020
Нач. отд.	Рябов	Рябов	01.12.2020
Разраб.	Кочергина	Кочергина	01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			
		Стадия	Лист
		ППТ	1
		Листов	37
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000			
ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			
Н. контр.	Деева	Деева	01.12.2020















### Схема расположения листов



Линия сводки с листом 1

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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода	
	граница зоны планируемого размещения объекта	
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки	
58:29:1001009:14	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН	
58:29:1001009	граница и номер кадастрового квартала	
	ЛЭП	
	ось газопровода	

ось кабели связи

ось электрокабеля

ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-3СМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	2	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				









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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового квартала

ЛЭП

ось газопровода

ось кабеля связи

ось электрокабеля

ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

Линия сводки с листом 3

01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.2				
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.
Дизайн	Кузюнов	Лист	№ док.	Подп.
Нач. отд.	Рябов	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Кочергина	Лист	№ док.	Подп.
Н. контр.	Деева	Лист	№ док.	Подп.
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000			ППТ	4
ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			Формат А2	

Схема расположения листов

Линия сводки с листом 5



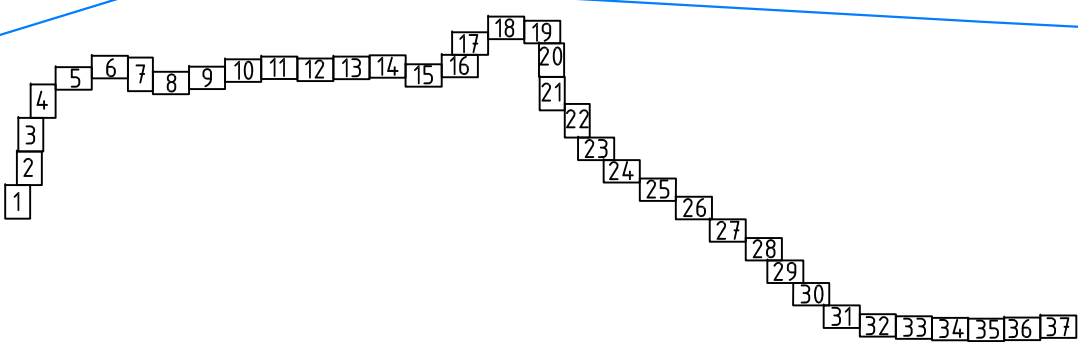
58:29:1001005



Линия събки с листом 4

Линия събки с листом 6

Схема расположения листов

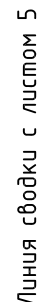




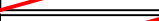
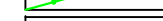


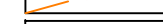


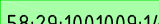
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

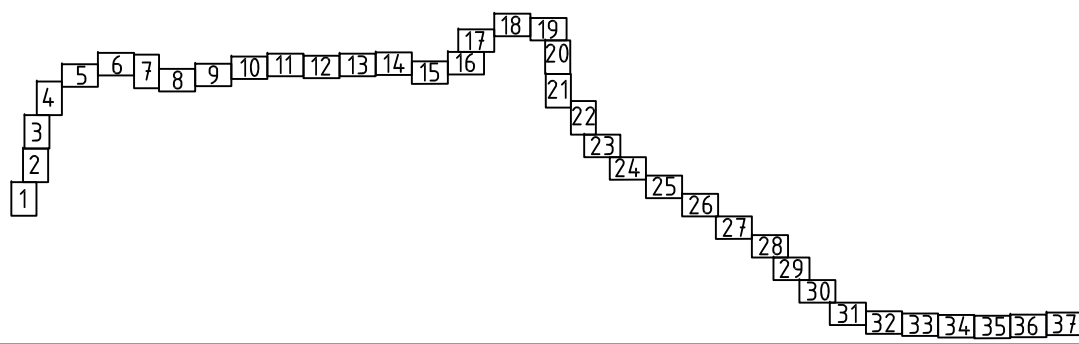
- ось проектируемого газопровода
- граница зоны планируемого размещения объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- граница и номер кадастрового квартала
- ЛЭП
- ось газопровода





- ось кабеля связи
- ось электрокабеля
- ось водопровода
- ось канализации
- ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	5	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				

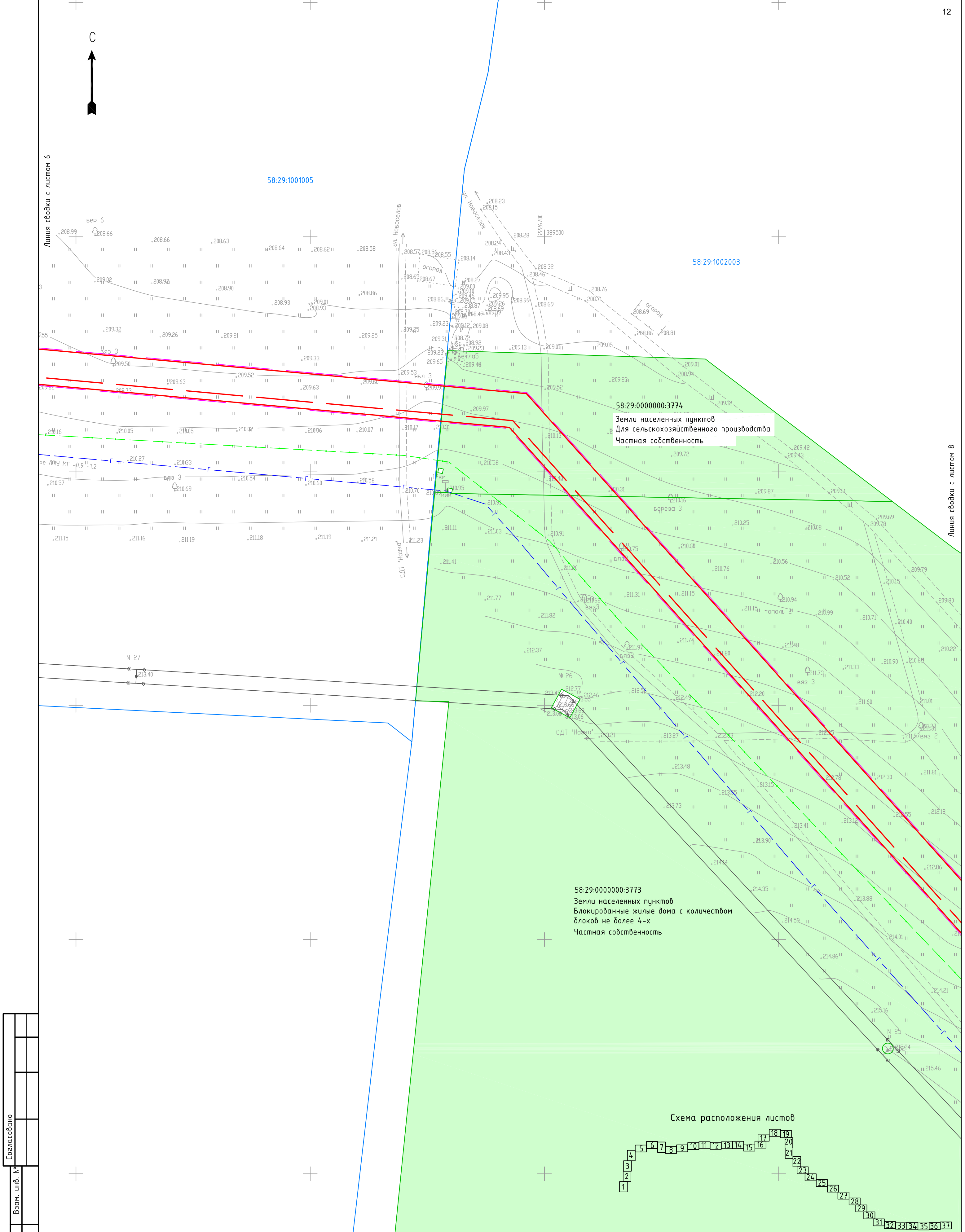


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода
58:29:1001009:14	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации
58:29:1001009	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода
	ЛЭП		
	ось газопровода		



						01-47-ДКП/18-ЗСмук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020			ППТ	6	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020					
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020					



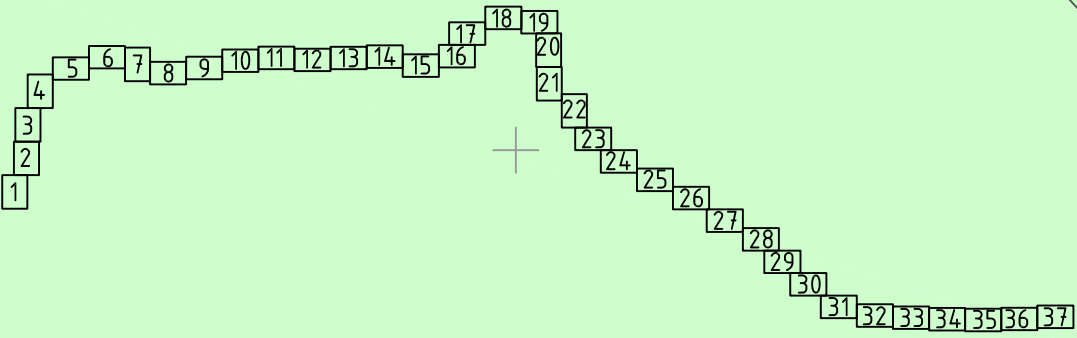






Согласовано		
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ось проектируемого газопровода
- граница зоны планируемого размещения объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 58:29:1001009:14 граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- 58:29:1001009 граница и номер кадастрового квартала
- ЛЭП
- ось газопровода
- ось кабеля связи
- ось электрокабеля
- ось водопровода
- ось канализации
- ось нефтепровода

Схема расположения листов



						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
ГИП	Кузюнов				01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020			ППТ	7	
Разраб.	Кочергина				01.12.2020					
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000		000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020					

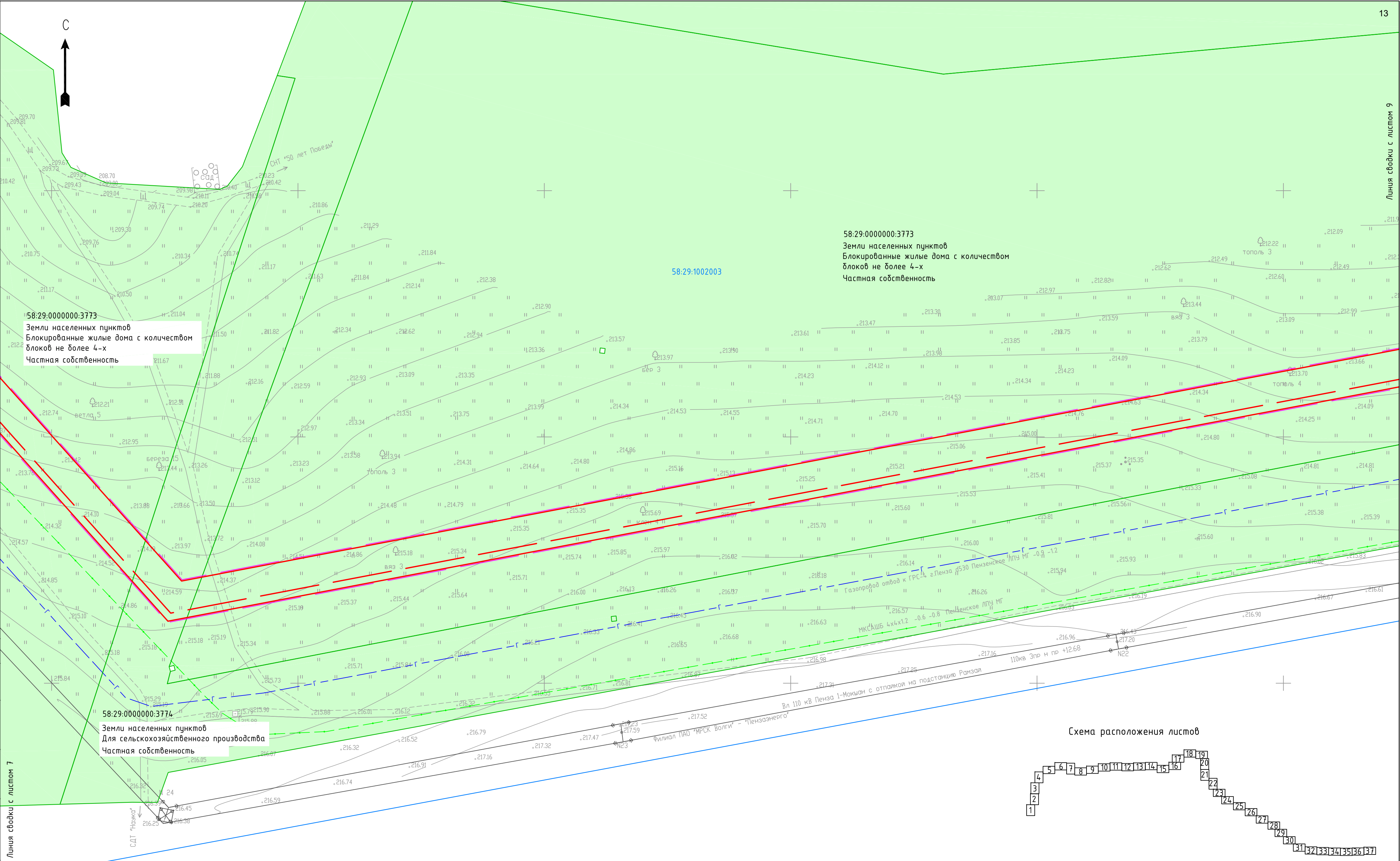
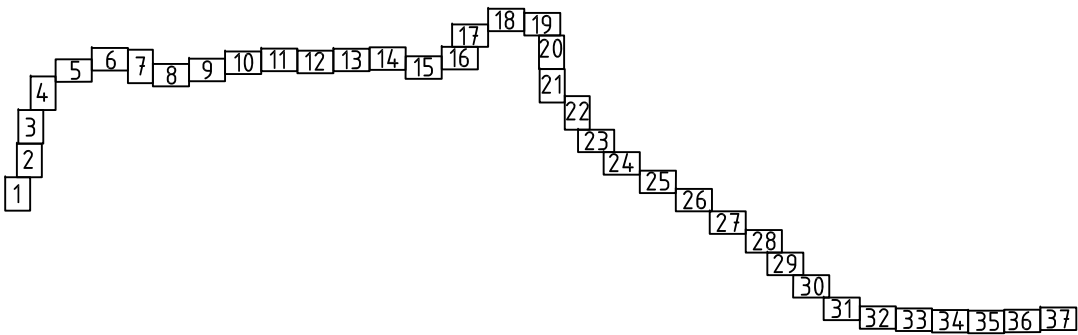


Схема расположения листов



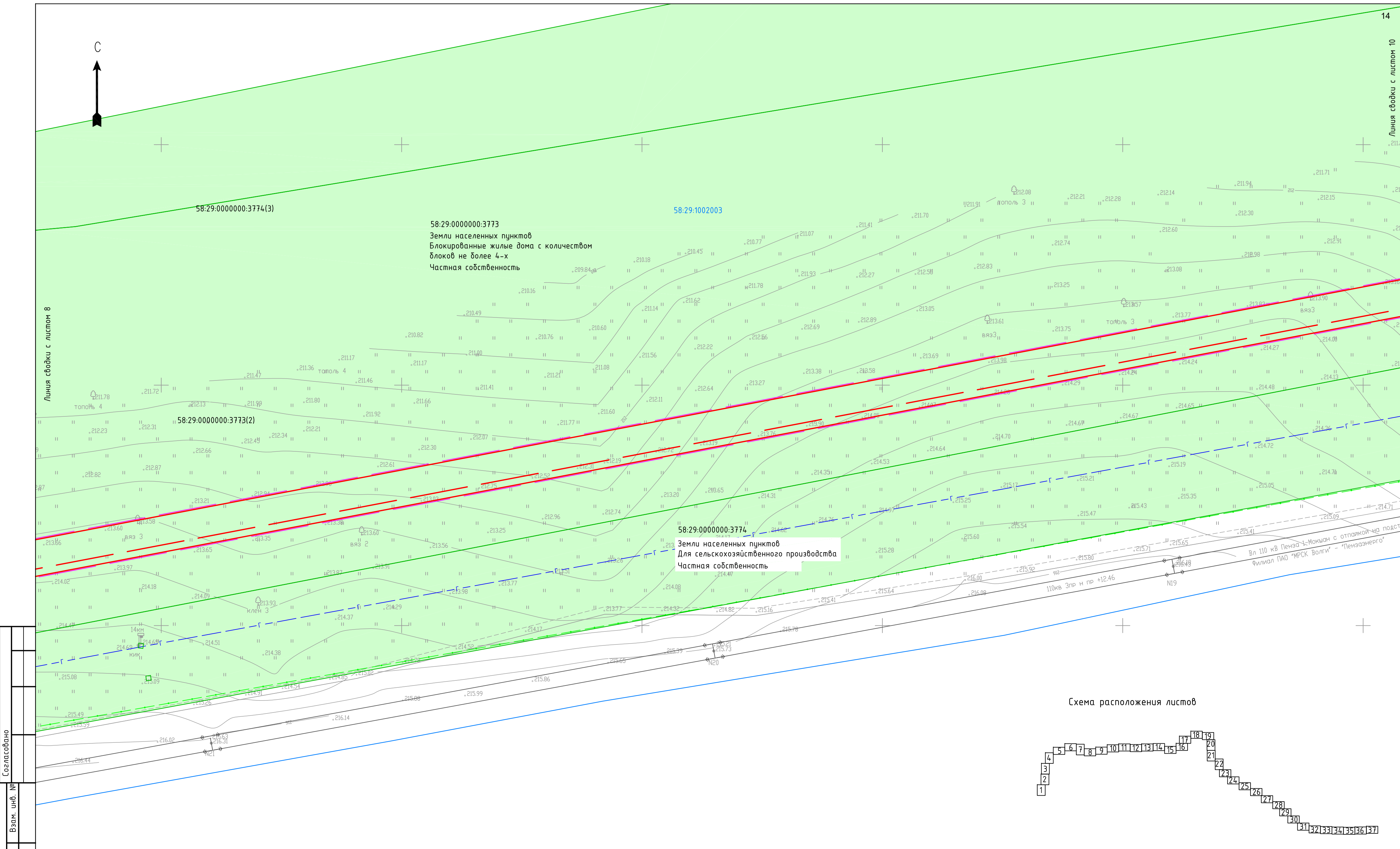
Согласовано					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации
	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода
	ЛЭП		
	ось газопровода		

						01-47-ДКП/18-ЗСМуК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	8	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				

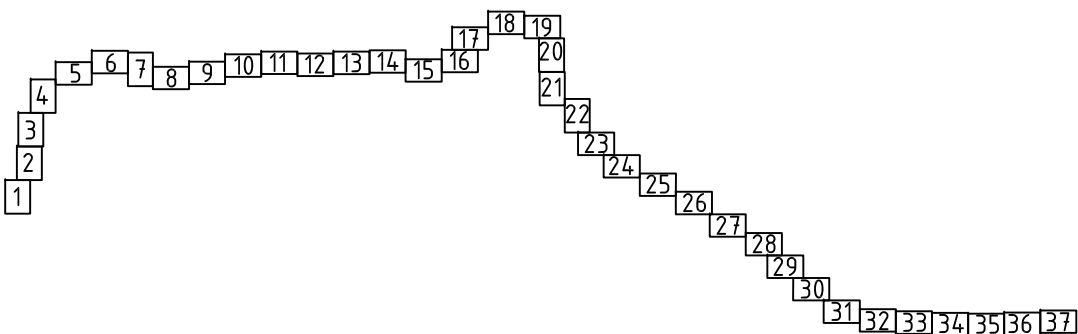




Согласовано				
Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инб. №		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

Схема расположения листов



						01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	9	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020				
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				

58:29:1003010:38  
Земли населенных пунктов  
Для иных видов использования,  
характерных для населенных пунктов  
Частная собственность

58:29:1003010:37  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного производства  
Частная собственность

58:29:1003010:35  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного производства  
Частная собственность

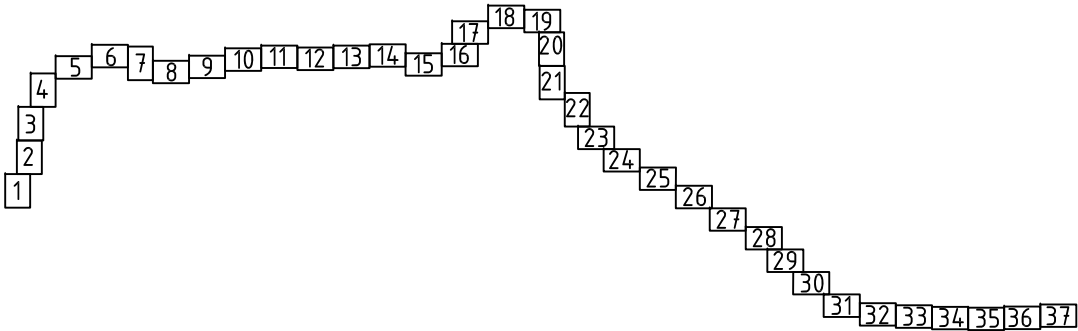
58:29:1003010

58:29:1003010:39  
Земли населенных пунктов  
Для иных видов использования,  
характерных для населенных пунктов  
Частная собственность

58:29:0000000:3773  
Земли населенных пунктов  
Локарированные жилые дома с количеством  
локобов не более 4-х  
Частная собственность

58:29:0000000:3774  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного производства  
Частная собственность

Схема расположения листов

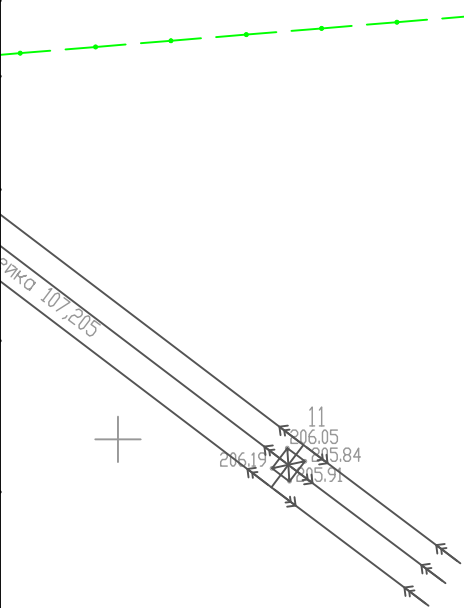
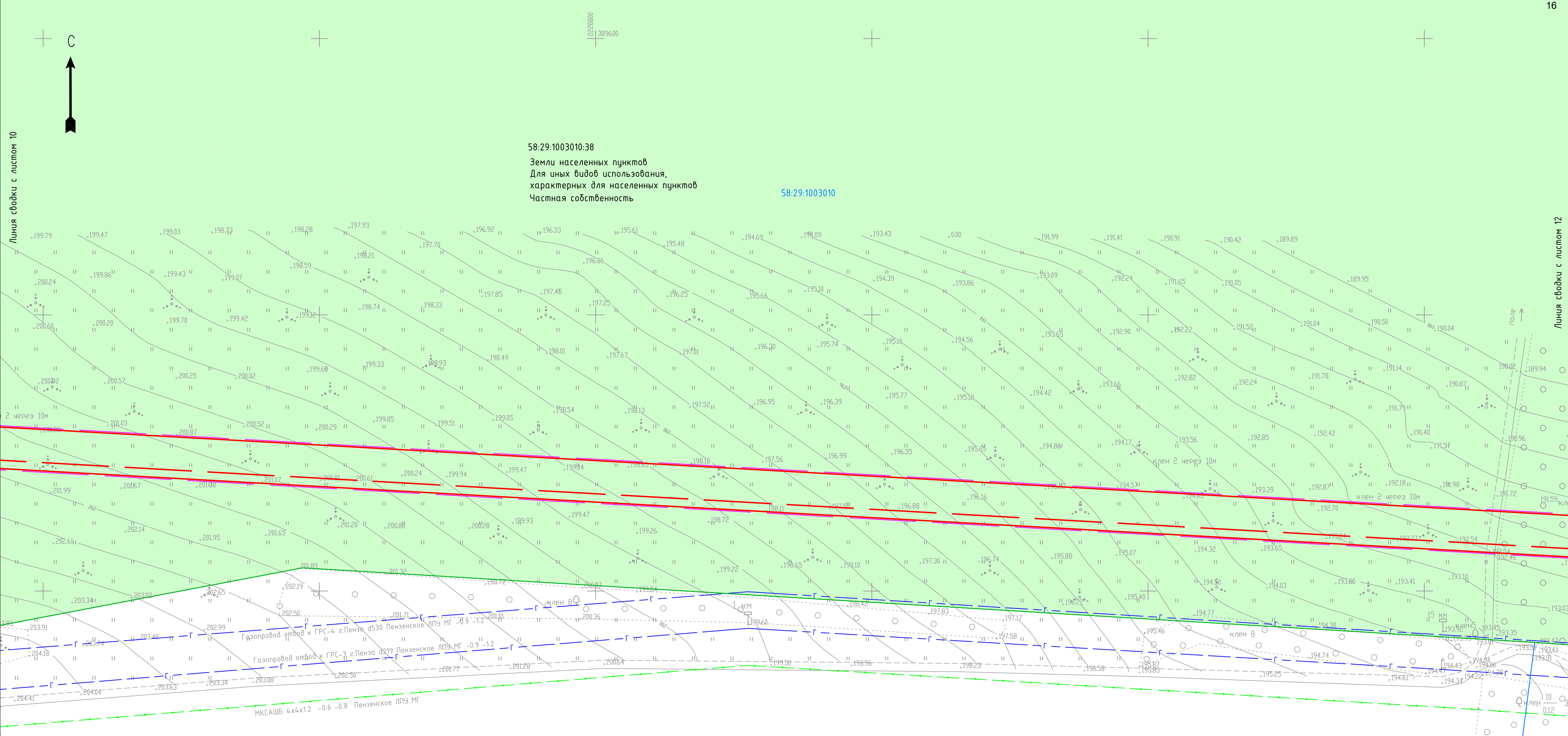


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- |  |  |  |                   |
|--|--|--|-------------------|
|  | ось проектируемого газопровода   |  | ось кабеля связи  |
|  | граница зоны планируемого размещения объекта   |  | ось электрокабеля |
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |  | ось водопровода   |
|  | граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН    |  | ось канализации   |
|  | граница и номер кадастрового квартала  |  | ось нефтепровода  |
|  | ЛЭП  |  |                   |
|  | ось газопровода  |  |                   |

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	10		
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020					
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020					

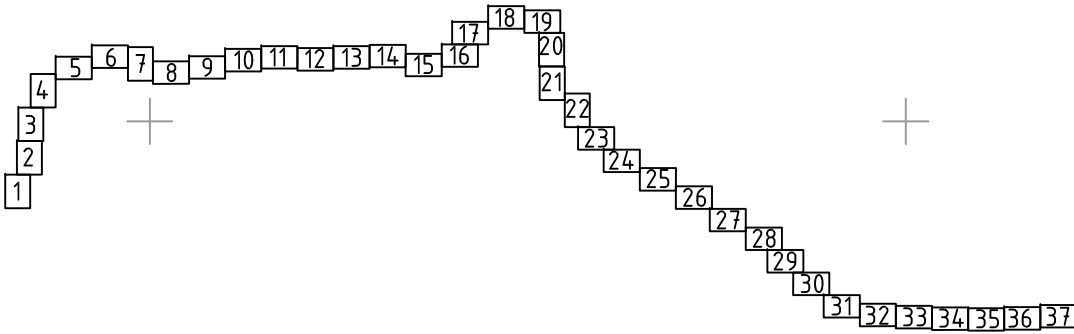


Линия съединки с листом 10



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

Схема расположения листов



Линия съединки с листом 12

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

01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Кузюн			Кузюн	01.12.2020
Нач. отд.	Рябов			Рябов	01.12.2020
Разраб.	Кочергина			Кочергина	01.12.2020
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	11
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000				000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	

58:29:1003010:21  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного производства  
Частная собственность

Линия съёмки с листом 11

Линия съёмки с листом 13

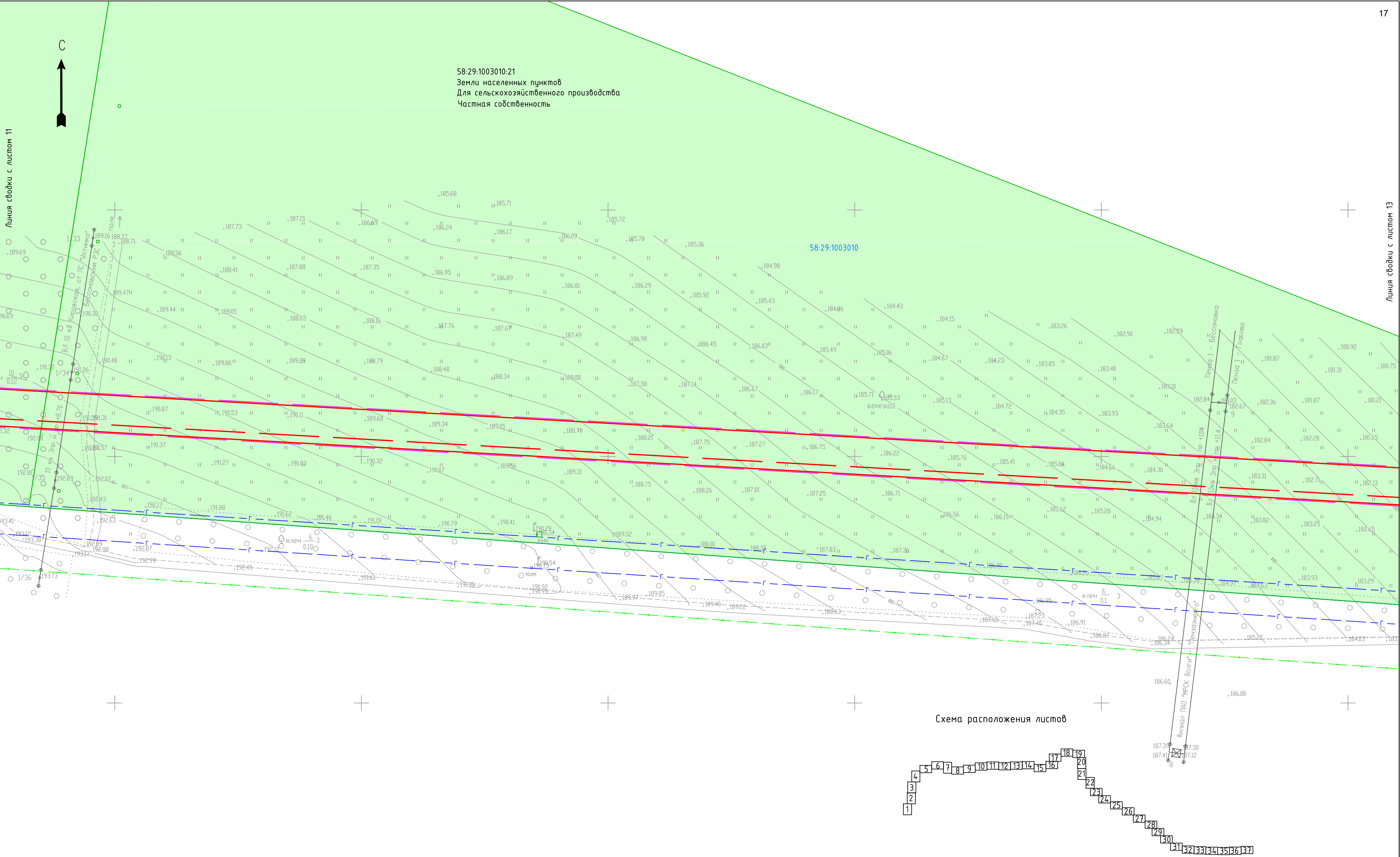
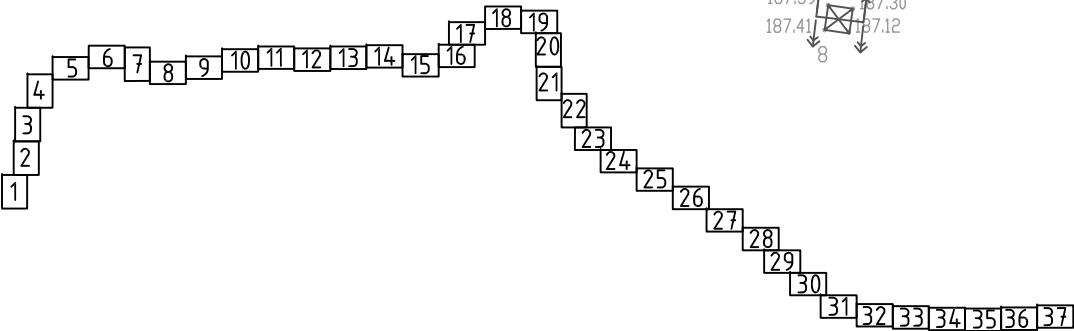


Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода

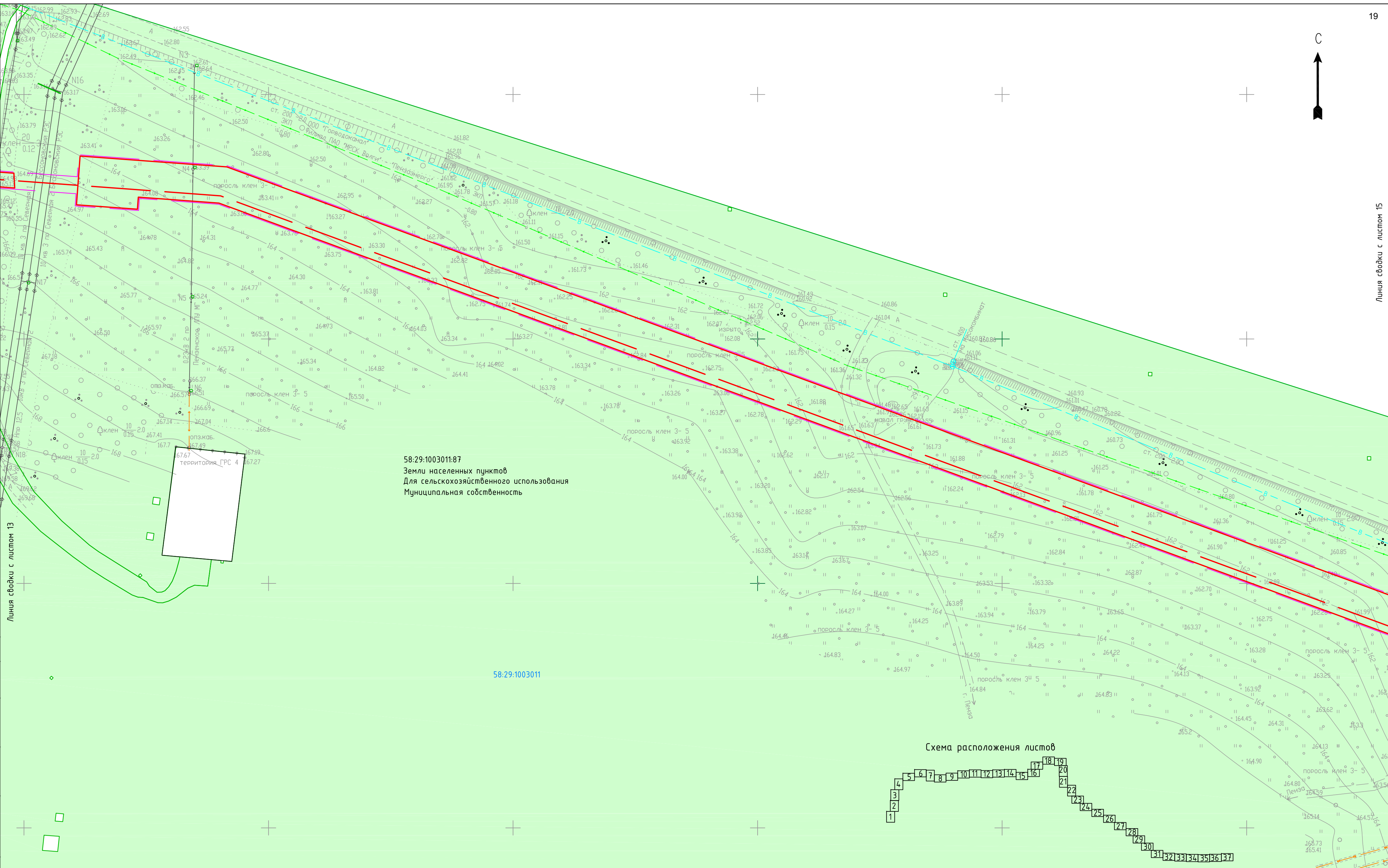
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМчК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	12	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				





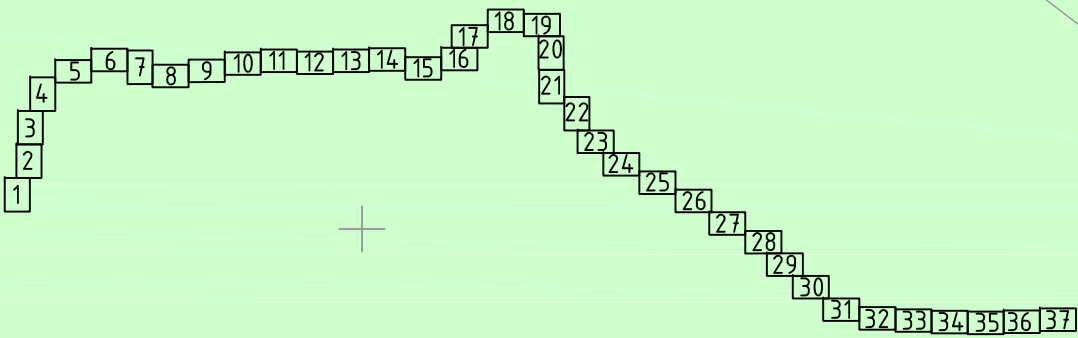




58:29:1003011:87  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного использования  
Муниципальная собственность

58:29:1003011

Схема расположения листов



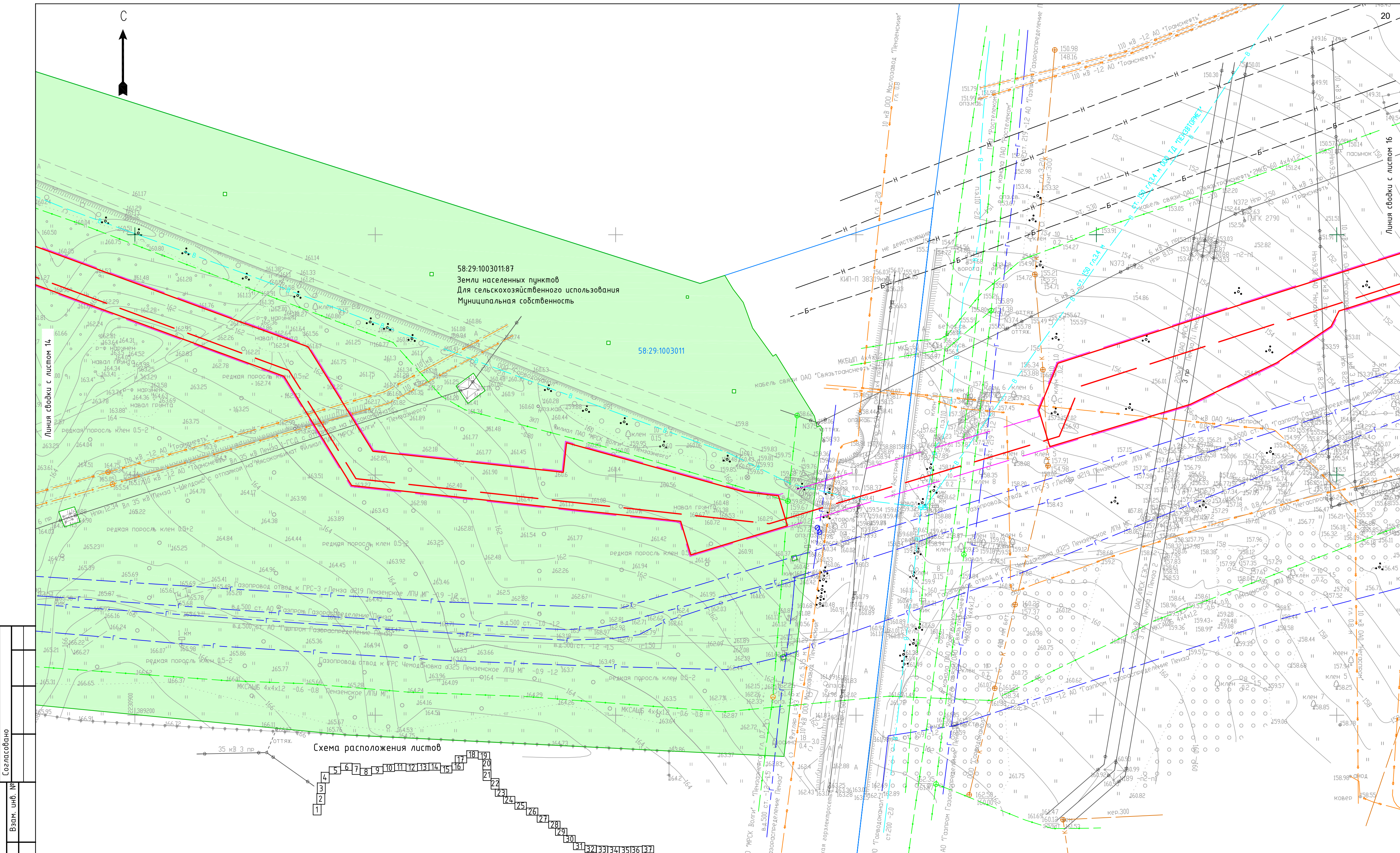
Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации
	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода
	ЛЭП		
	ось газопровода		

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	14	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				





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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового квартала

ЛЭП

ось газопровода

ось кабеля связи

ось электрокабеля

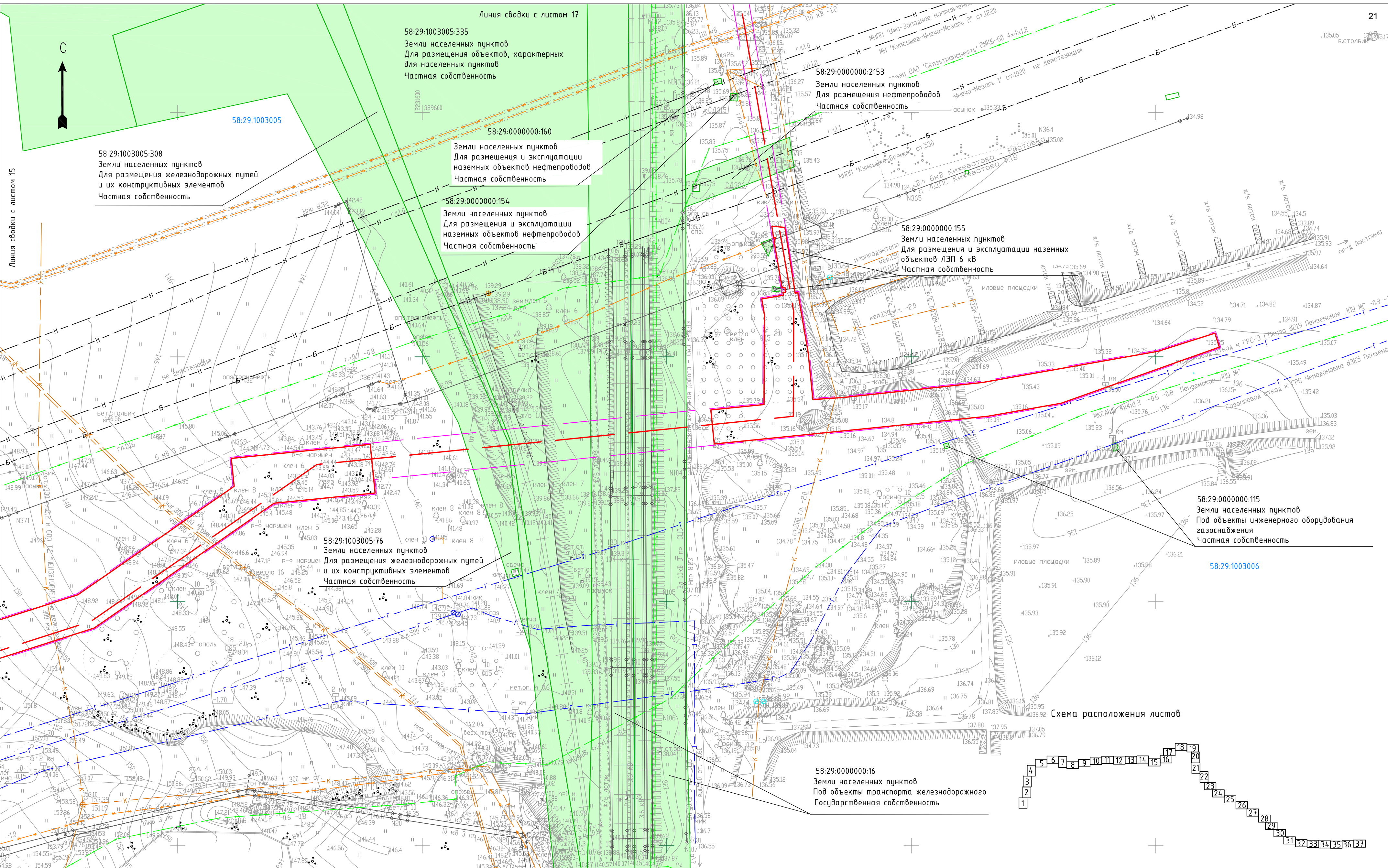
ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Киэюн			<i>Киэюн</i>	01.12.2020
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020
Н. контр. Деева					01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	15
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000				ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	





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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

—

ось проектируемого газопровода

—

граница зоны планируемого размещения объекта

—

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового квартала

—

ЛЭП

—

ось газопровода

—

ось кабеля связи

—

ось электрокабеля

—

ось водопровода

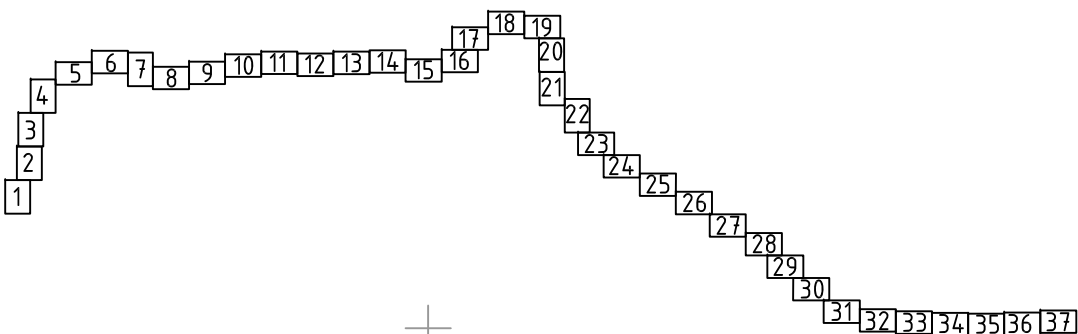
—





ось канализации

—

ось нефтепровода

Схема расположения листов



						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
ГИП		Киэюн			01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.		Рябов			01.12.2020			ППТ	16	
Разраб.		Кочергина			01.12.2020					
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.		Деева			01.12.2020					



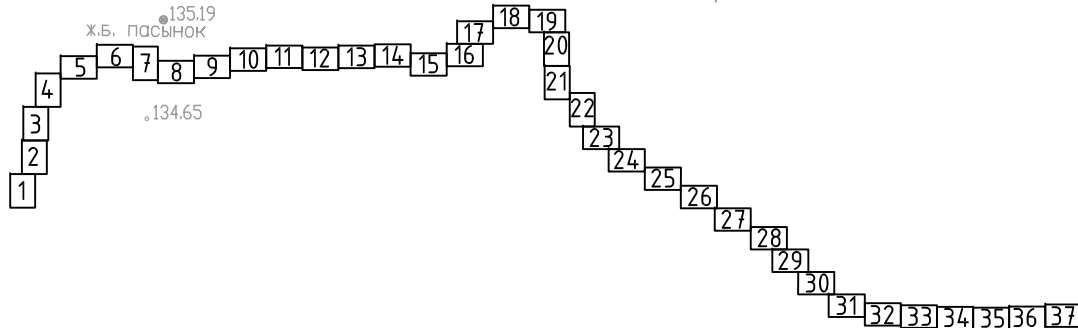


58:29:1003006:339  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного использования  
Частная собственность

58:29:1003006:340  
Земли населенных пунктов  
Для сельскохозяйственного использования  
Частная собственность

58:29:1003006

Схема расположения листов



Линия сводки с листом 16

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- ось проектируемого газопровода
  - граница зоны планируемого размещения объекта
  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
  - 58:29:1001009:14
  - 58:29:1001009
  - граница и номер кадастрового квартала
  - ЛЭП
  - ось газопровода

- ось кабеля связи
- ось электрокабеля
- ось водопровода
- ось канализации
- ось нефтепровода

							01-47-ДКП/18-ЗСМч 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2
							Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата		
Нач. отд.	Кузюнов	Рябов	Модоб	Модоб	01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия
Разраб.	Кочергина	Модоб	Модоб	Модоб	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	Лист
Н. контр.	Деева	Модоб	Модоб	Модоб	01.12.2020		Листов



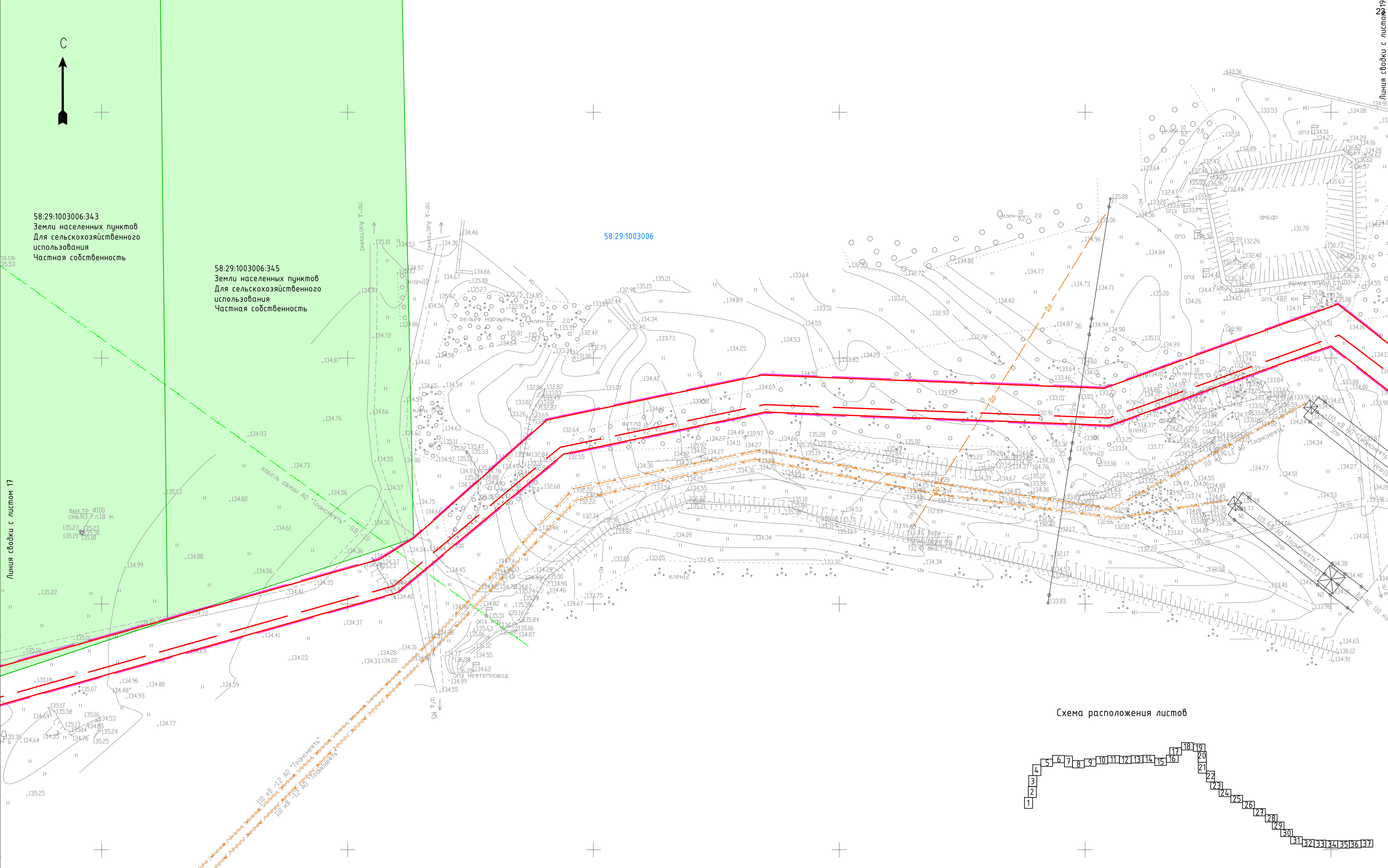
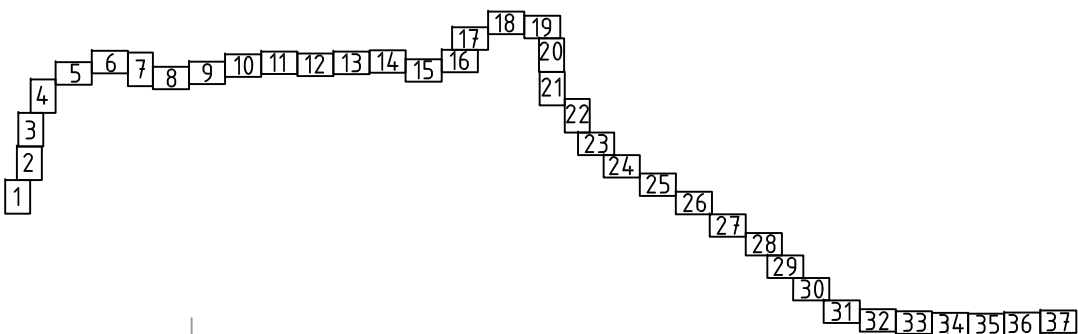


Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009:14

58:29:1001009

ЛЭП

ось газопровода

ось кабеля связи

ось электрокабеля

ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			Кузюн	01.12.2020		ППТ	18	
Нач. отд.	Рябов			Рябов	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Разраб.	Кочергина			Кочергина	01.12.2020				
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020				



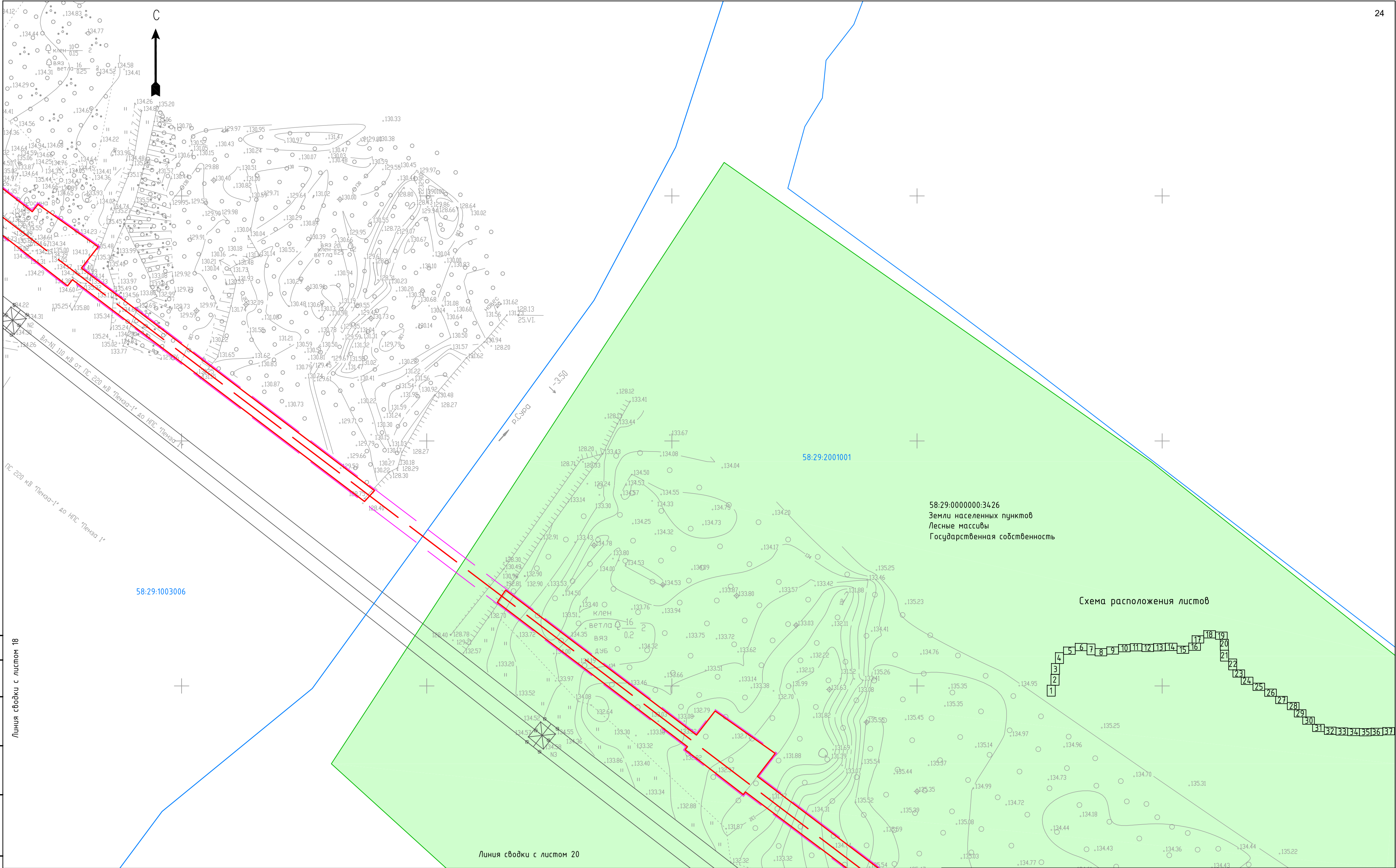
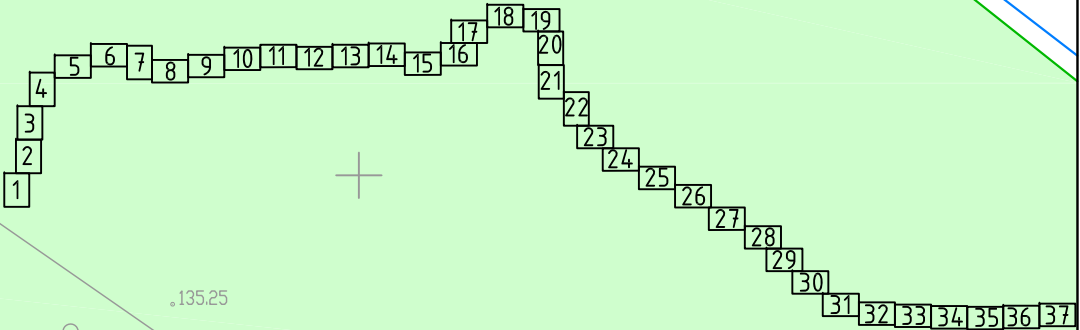


Схема расположения листов

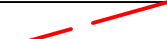



Линия сводки с листом 20

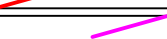
Согласовано																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			</
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----


Линия сводки с листом 18

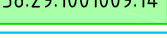
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:


- 


ось проектируемого газопровода
- 

граница зоны планируемого размещения объекта
- 

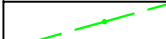
граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 


граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- 

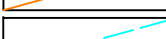
граница и номер кадастрового квартала
- 

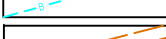
ЛЭП
- 


ось газопровода

- 

ось кабеля связи
- 

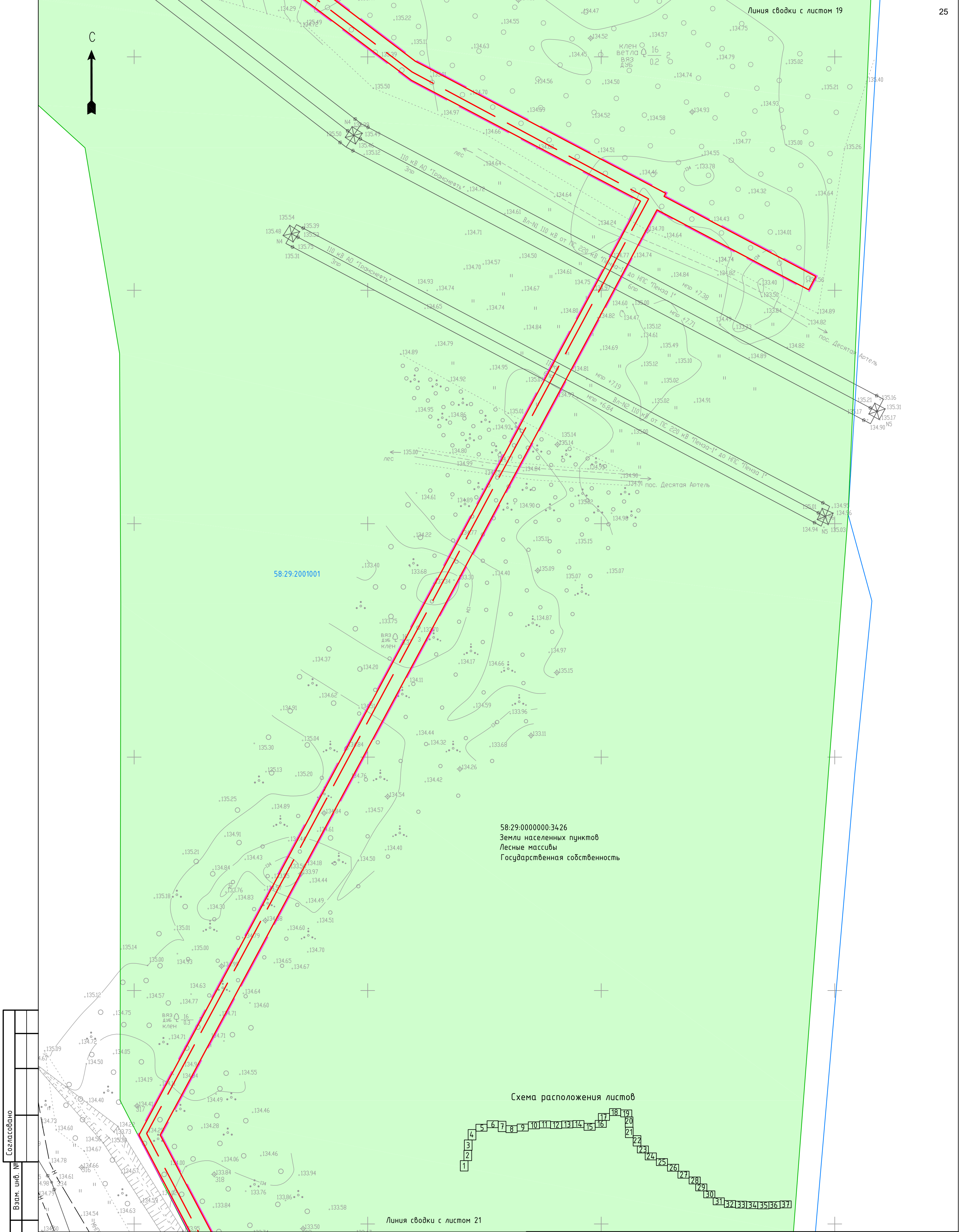
ось электрокабеля
- 

ось водопровода
- 

ось канализации
- 

ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Киэюн			<i>Киэюн</i>	01.12.2020		ППТ	19	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				

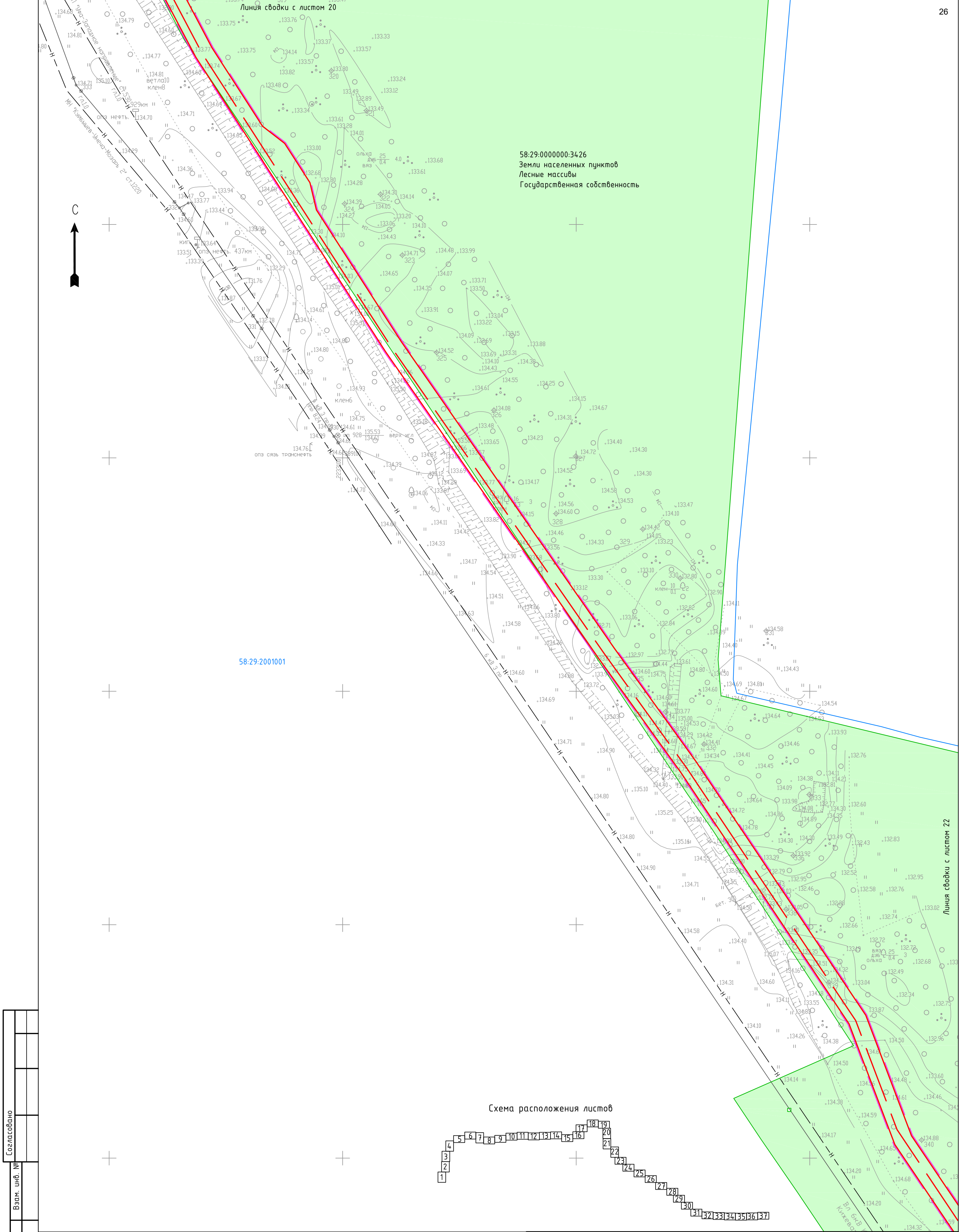


Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инв. № подл.		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

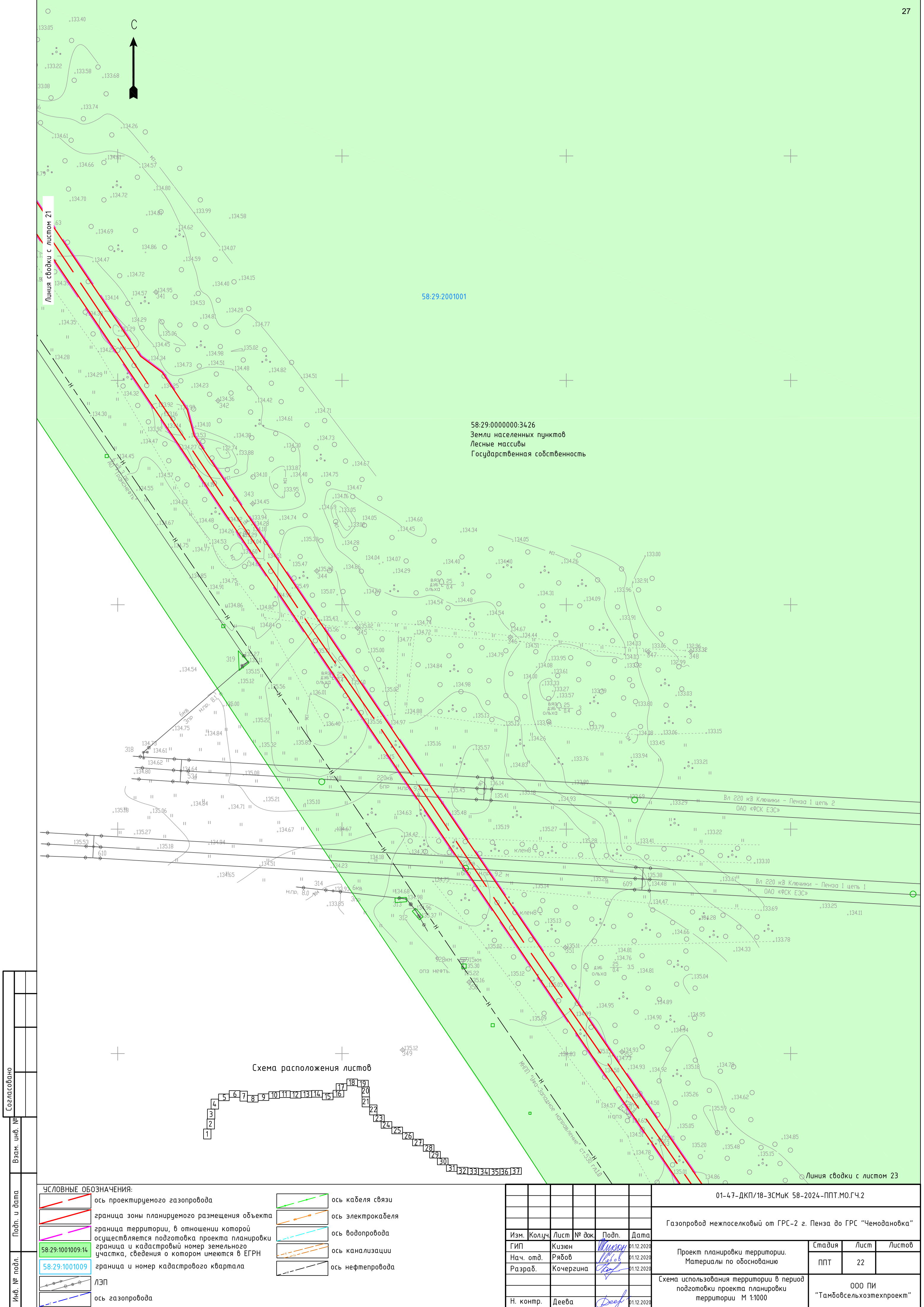
						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	20		
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020					
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			
Н. контр.	Деева				01.12.2020					





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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:					01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2				
	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи		Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода						
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000				
	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода						
	ЛЭП				Изм. Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
	ось газопровода				ГИП	Кузюн			01.12.2020
					Нач. отд.	Рябов			01.12.2020
					Разраб.	Кочергина			01.12.2020
					Н. контр.	Деева			01.12.2020



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода

	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Кузюн				01.12.2020
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020
Разраб.	Кочергина				01.12.2020
Н. контр.	Деева				01.12.2020

01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
	ППТ	22	
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000		000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	



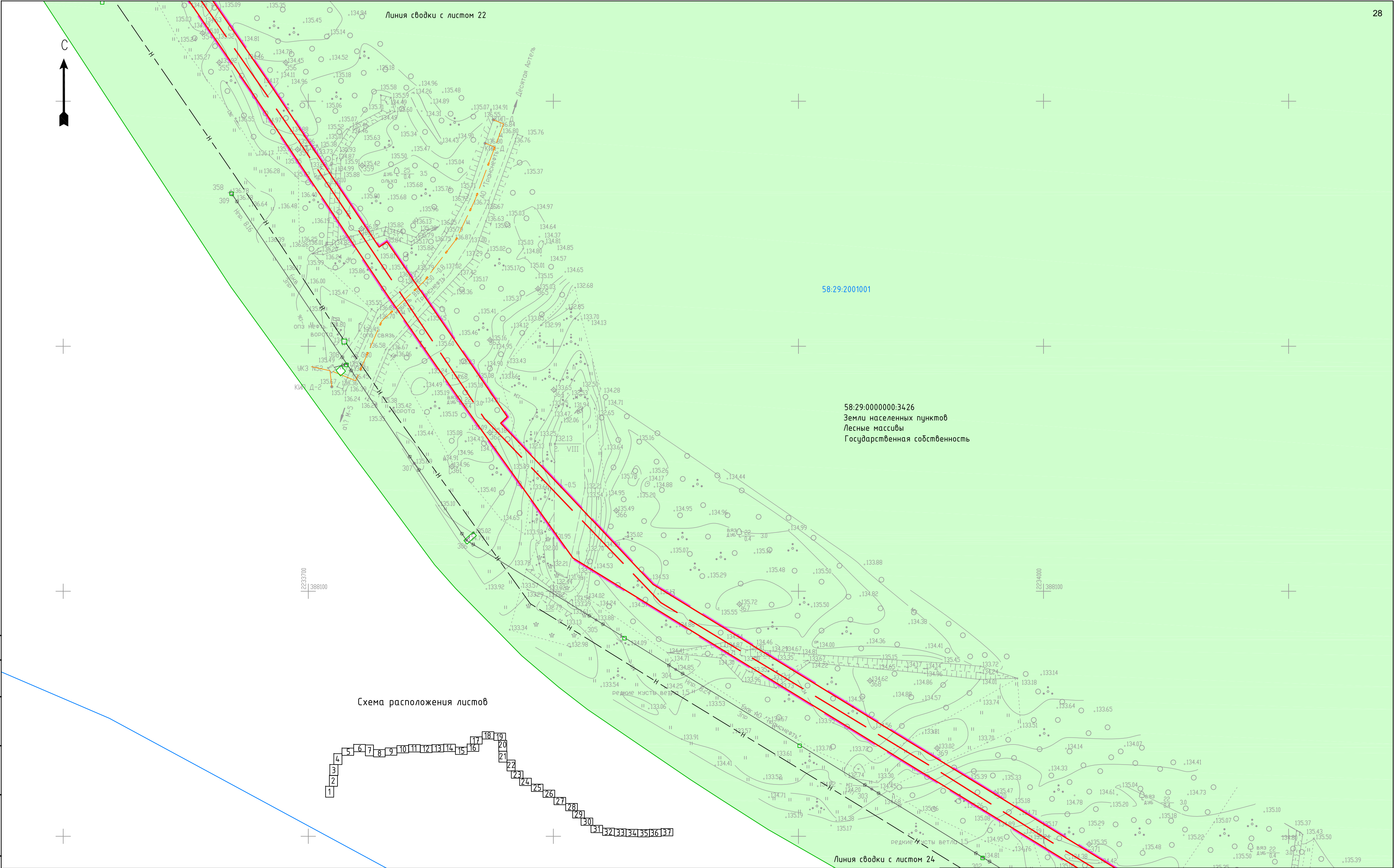
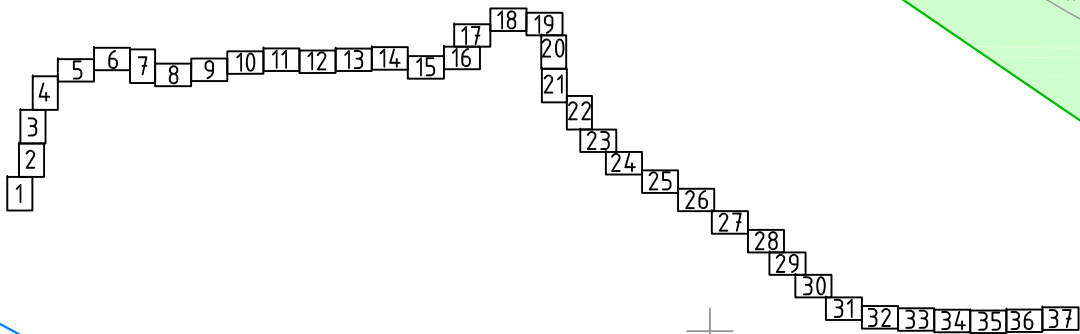


Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

58:29:2001001

58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

01-47-ДКП/18-ЗСМ\К 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2

Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"

ГИП	Кузюн	<i>Кузюн</i>	01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябов	<i>Рябов</i>	01.12.2020		ППТ	23	
Разраб.	Кочергина	<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
				Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева	<i>Деева</i>	01.12.2020				



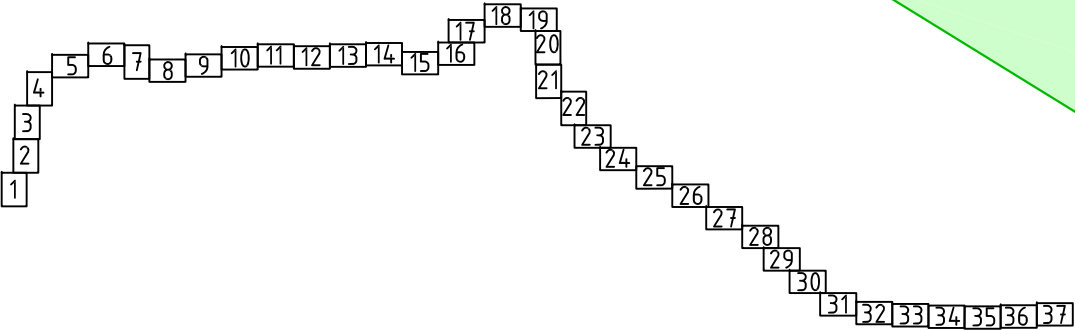
Линия сводки с листом 23

Линия сводки с листом 25

58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

58:29:2001001

Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового квартала

ЛЭП

ось газопровода

ось кабеля связи

ось электрокабеля

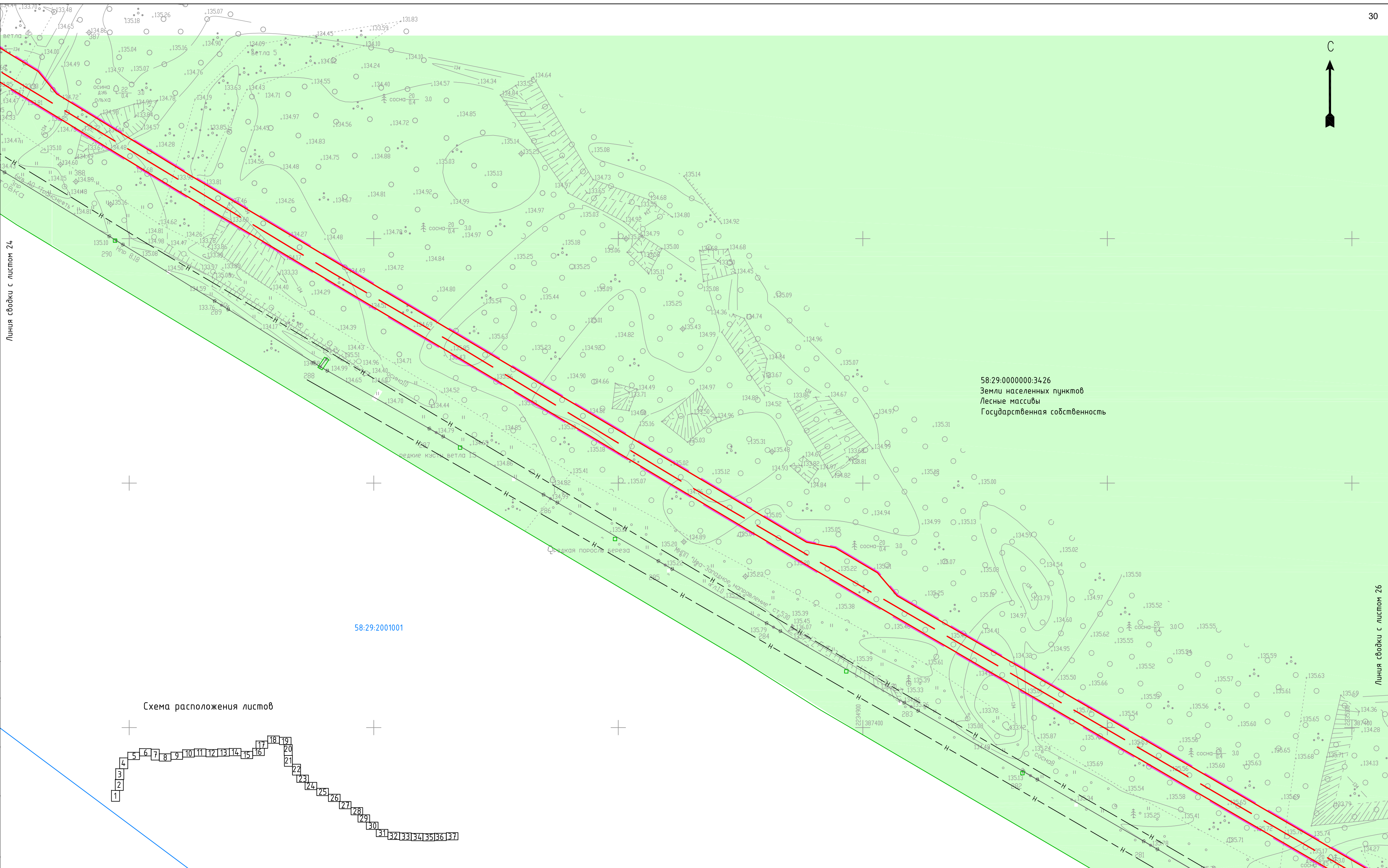
ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

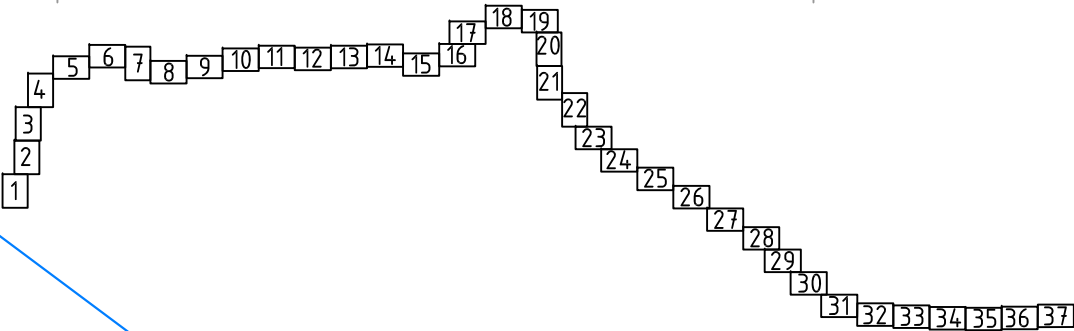
						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Киэюн			<i>Киэюн</i>	01.12.2020		ППТ	24	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				





58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки участка и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	58:29:1001009:14
	58:29:1001009
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	25	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				



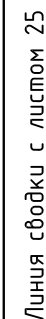
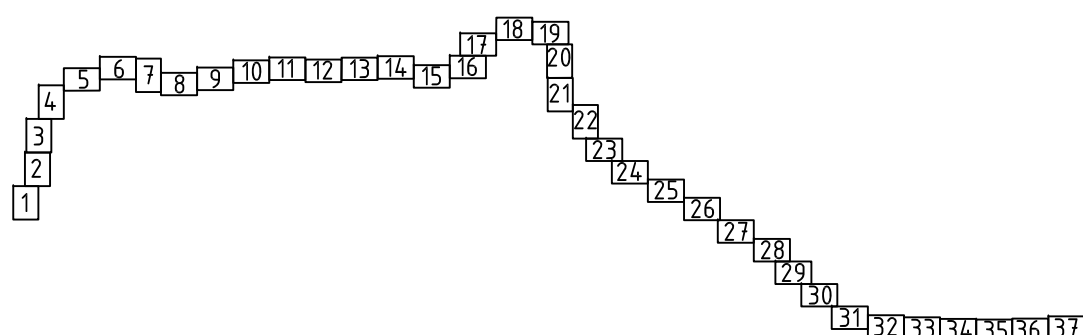

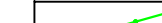







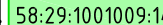


Схема расположения листов

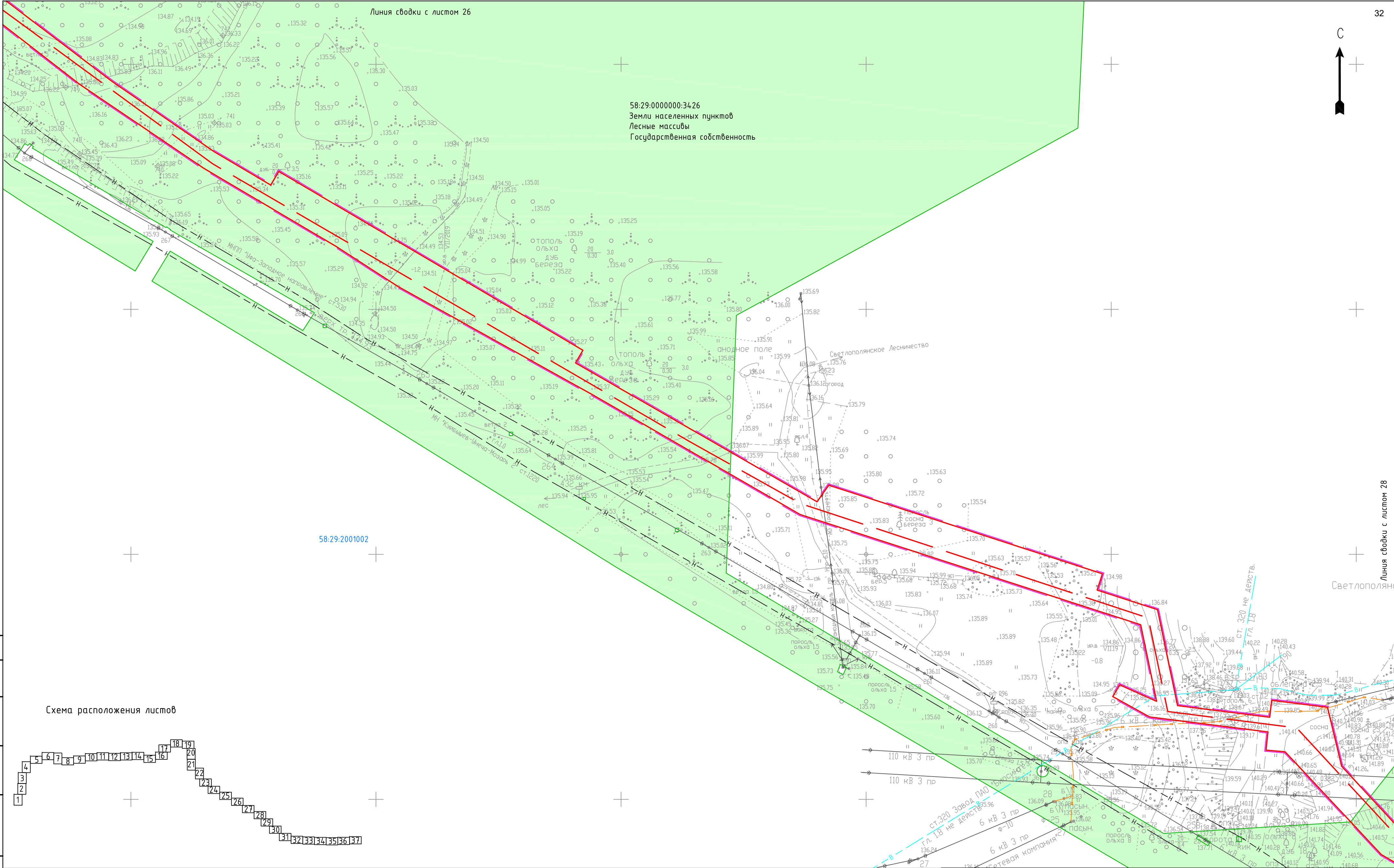
58:29:2001002

Линця сводки с листом 27

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода
58:29:1001009:14	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации
58:29:1001009	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода
	ЛЭП		
	ось газопровода		

						01-47-ДКП/18-ЗСММК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2					
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Мухом</i>	01.12.2020				ППТ	26	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020						
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000			000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020						

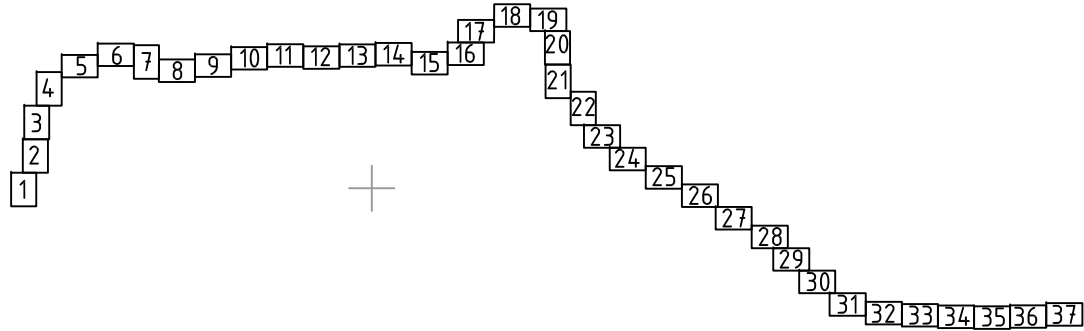




58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

58:29:2001002

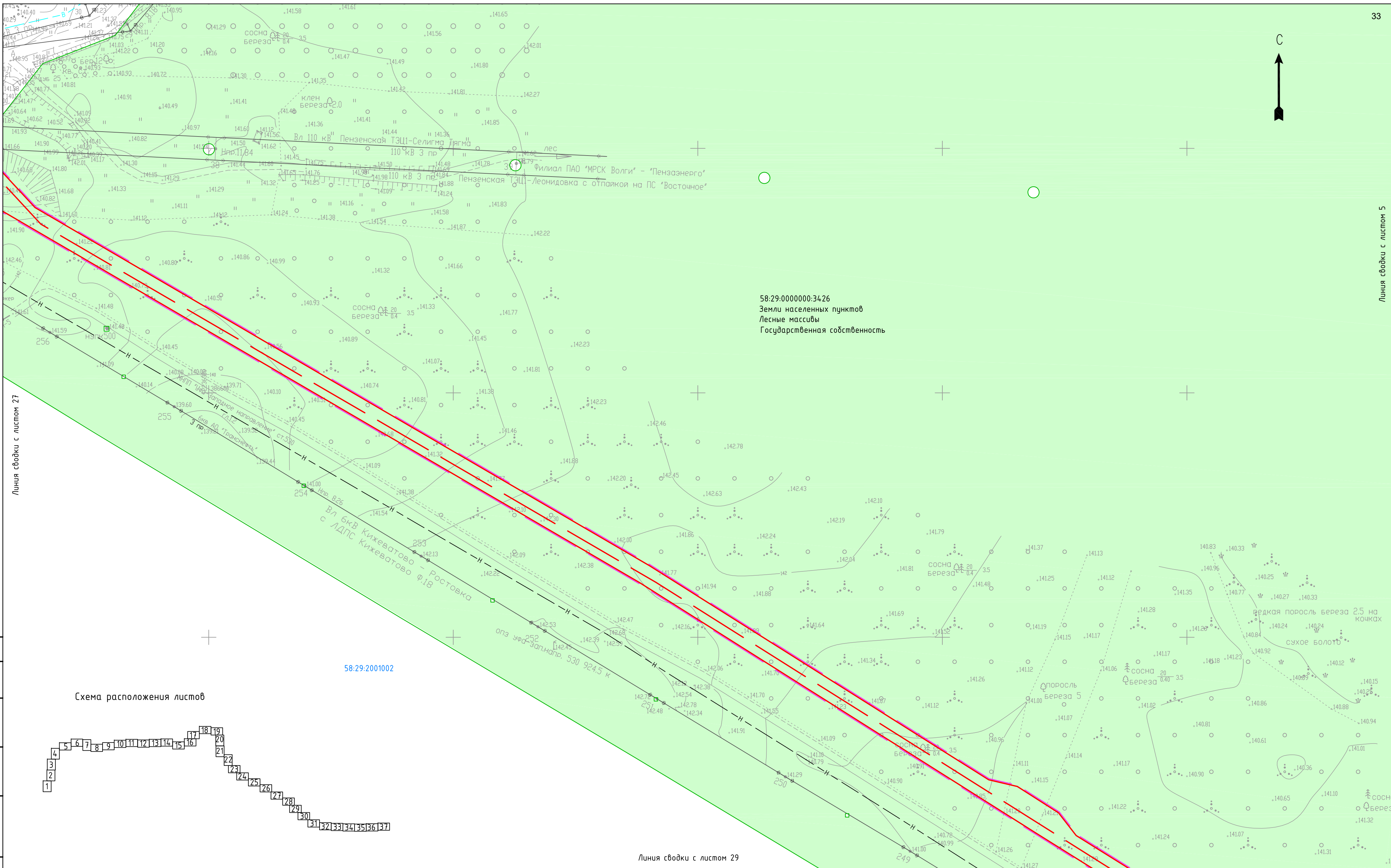
Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

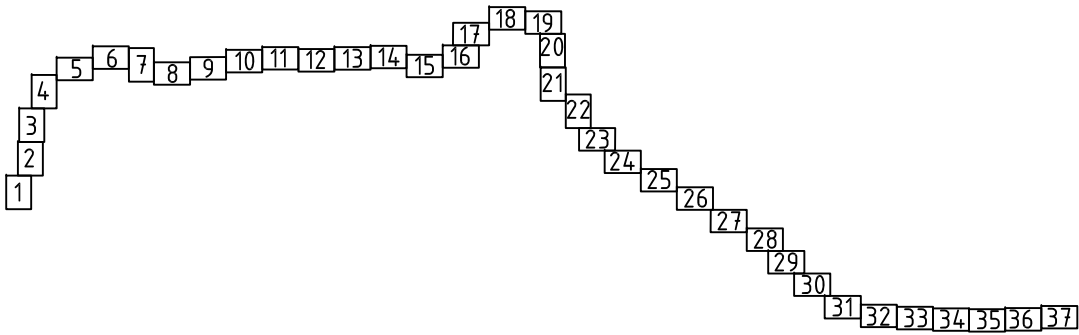
01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Кузюн	Рябов	Модов	Деева	01.12.2020
Нач. отд.	Разраб.	Кочергина			01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию					
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000				Стадия	Лист
				Листов	
Н. контр. Деева				01.12.2020	
				000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	





58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

Схема расположения листов



Линия сводки с листом 29

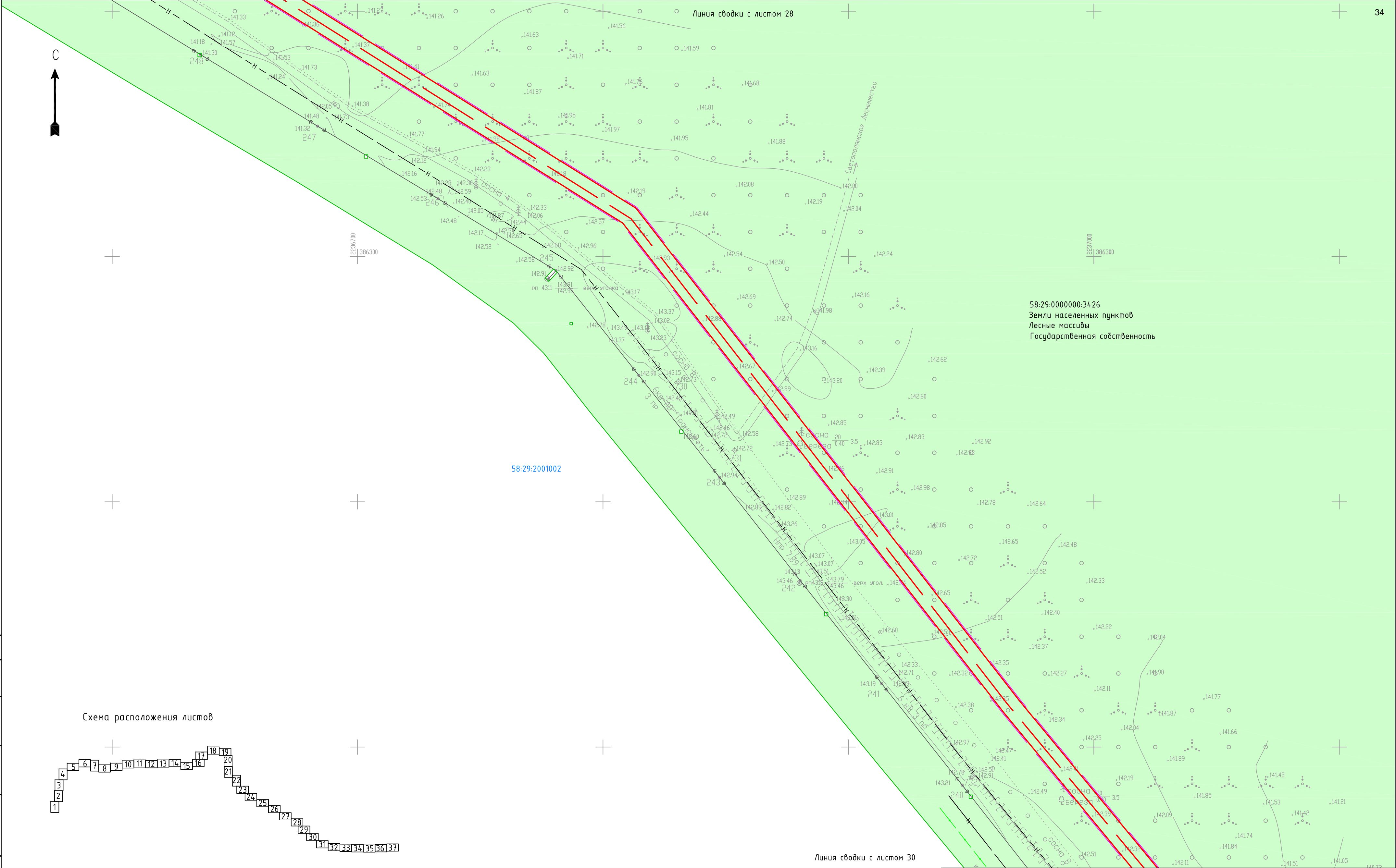
Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инв. № подл.		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось кабеля связи
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось водопровода
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН		ось канализации
	граница и номер кадастрового квартала		ось нефтепровода
	ЛЭП		
	ось газопровода		

						01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	28	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				

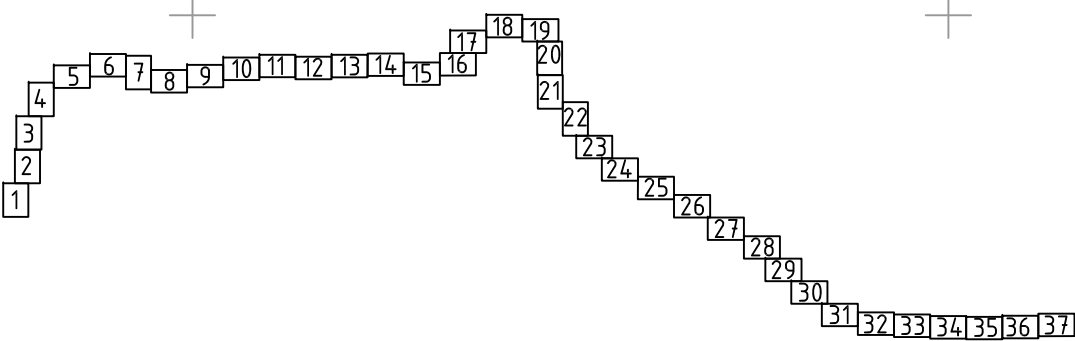




58:29:000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

58:29:2001002

Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового кварталаЛЭПось газопровода





ось кабеля связи

ось электрокабеля

ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн				01.12.2020		ППТ	29	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020				
						Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				

Линия сводки с листом 29

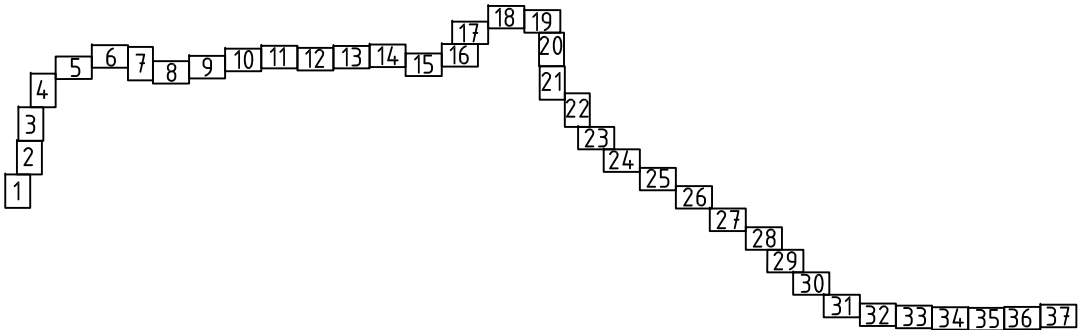
58:29:2001002

58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

Линия сводки с листом 31



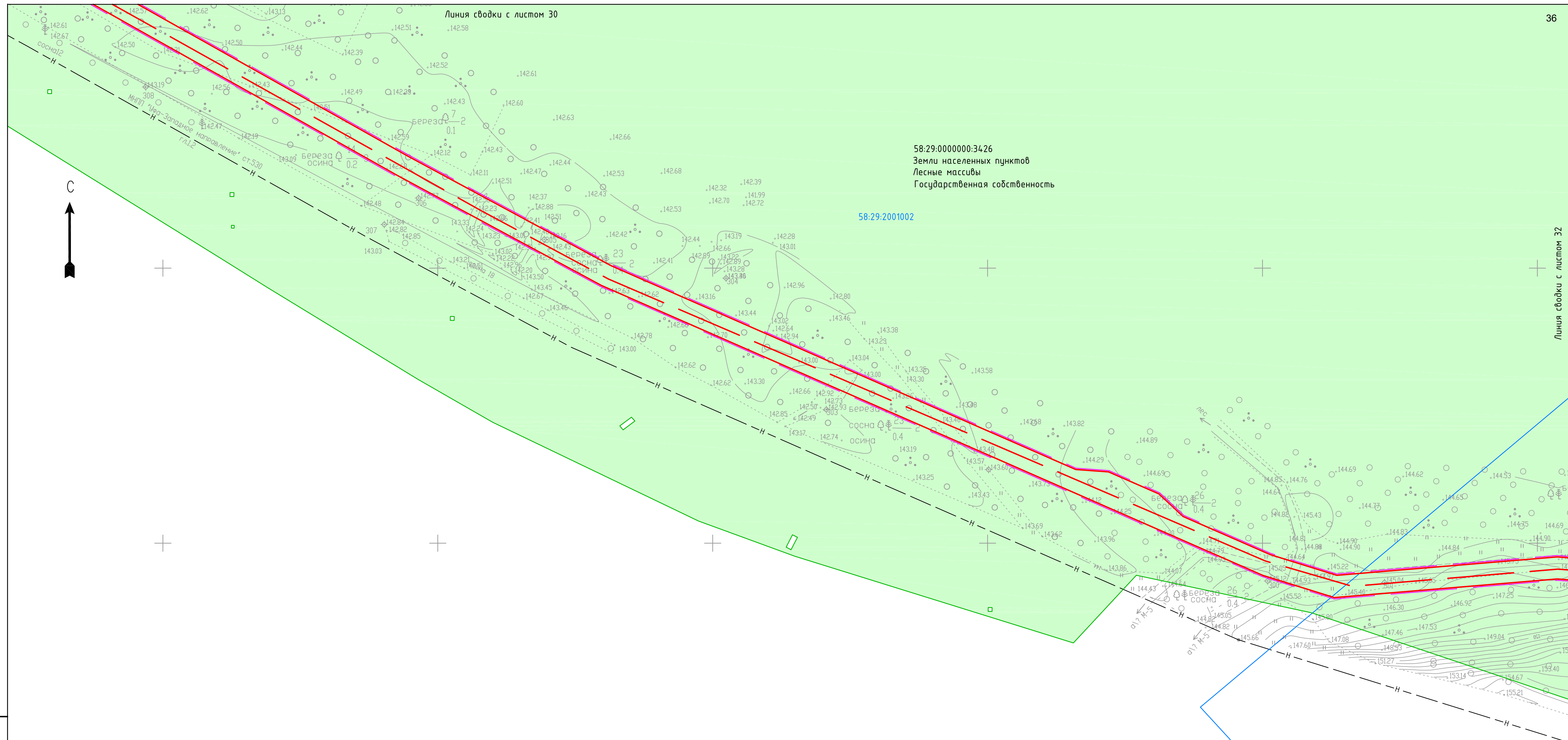
Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию					Стадия
					Лист
					Листов
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000					000 ПИ
					"Тамбовсельхозтехпроект"
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020



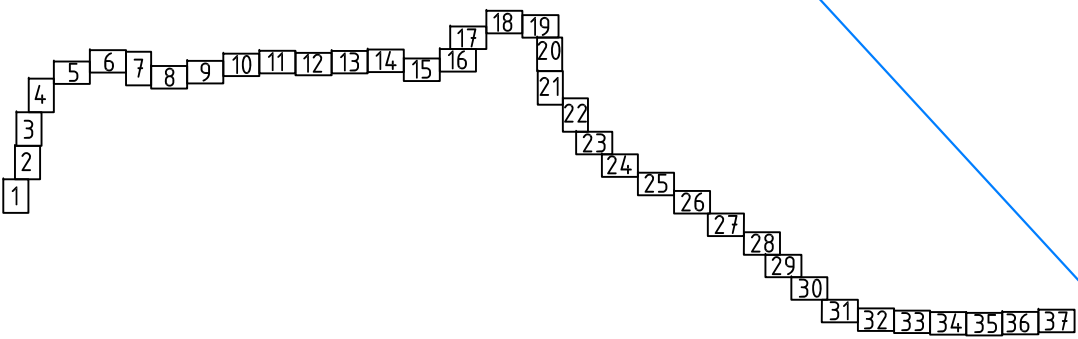


58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

58:29:2001002

Схема расположения листов

58:29:2001003



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

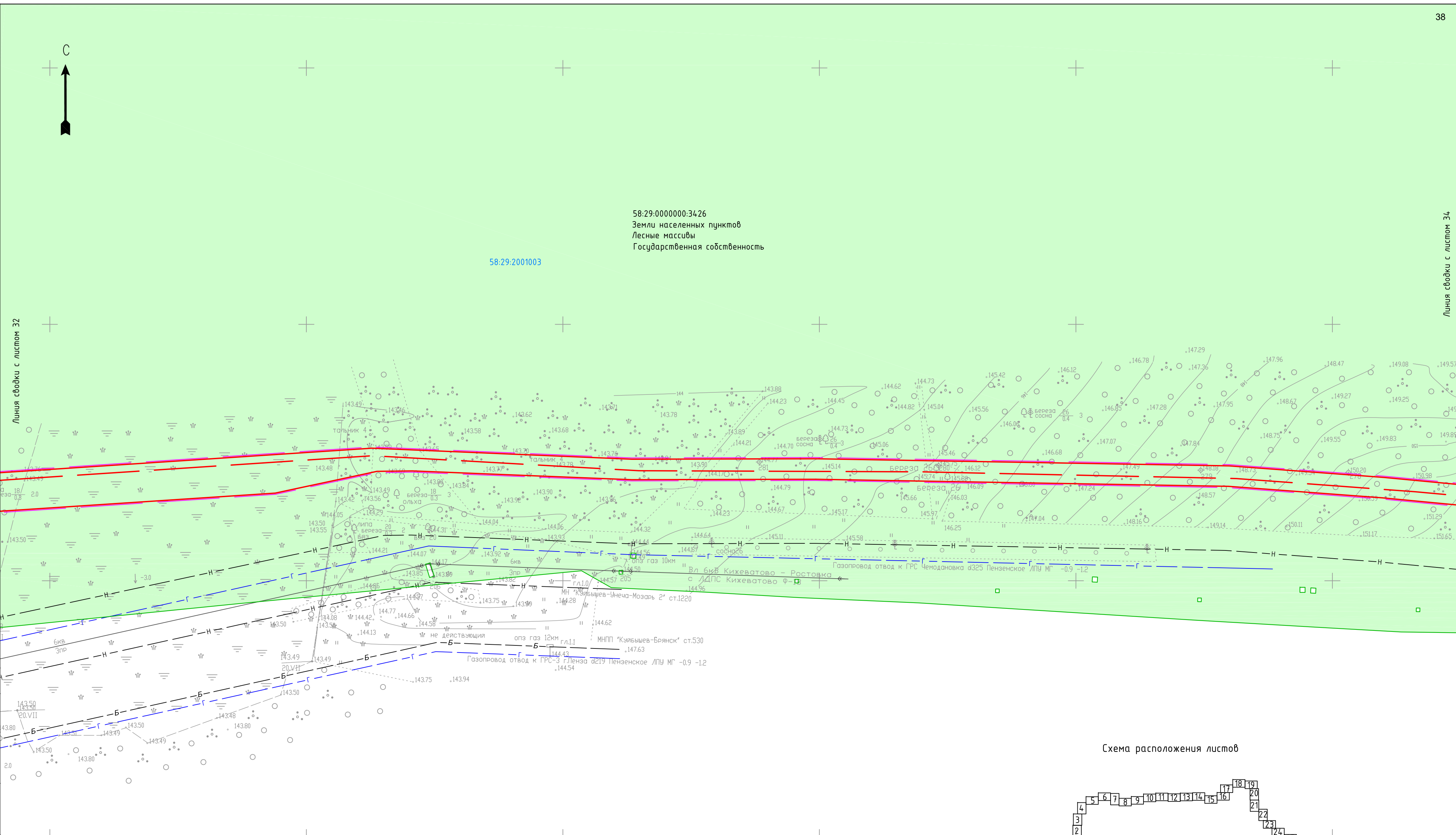
- ось проектируемого газопровода
- граница зоны планируемого размещения объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- граница и номер кадастрового квартала
- ЛЭП
- ось газопровода

- ось кабеля связи
- ось электрокабеля
- ось водопровода
- ось канализации
- ось нефтепровода

							01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
							Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020			ППТ	31	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020					
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020					





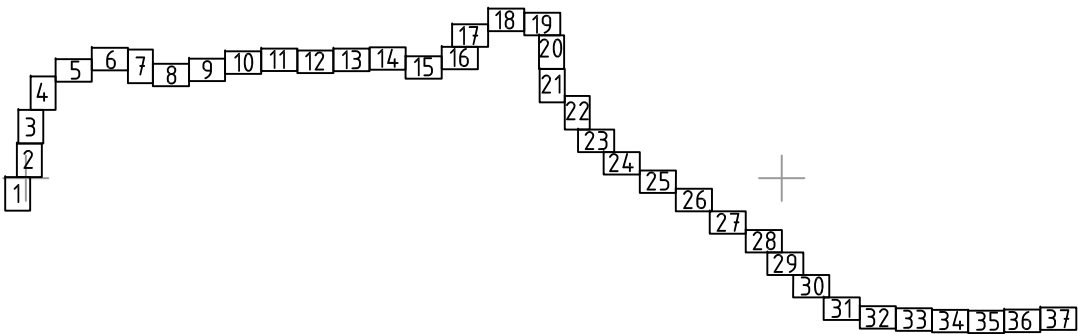


58:29:000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

58:29:2001003

Линия съвки с листом 32

Схема расположения листов



Согласовано					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода

	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМык 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Киэюн				01.12.2020		ППТ	33	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				



Линия сбодки с листом 33

58:29:2001003

58:29:0000000:3426  
Земли населенных пунктов  
Лесные массивы  
Государственная собственность

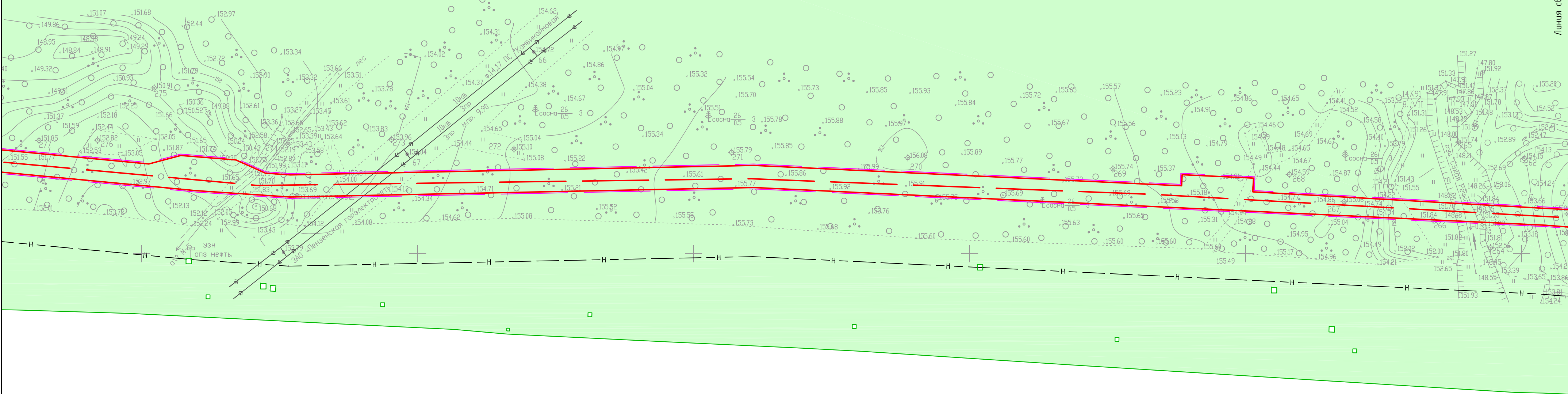
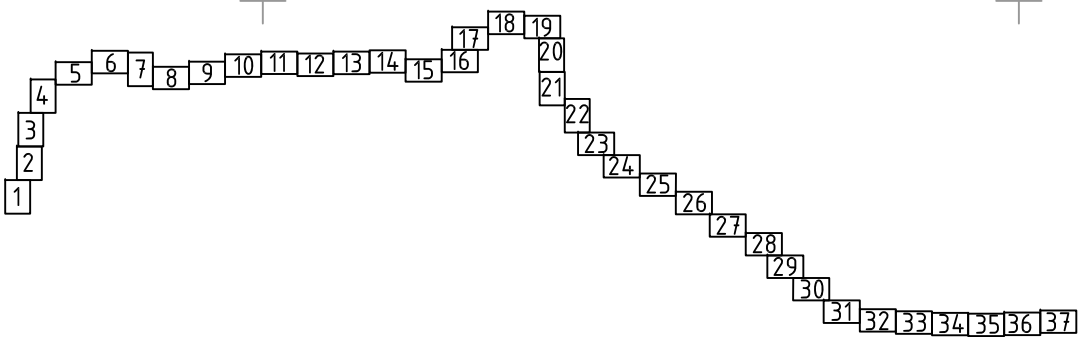
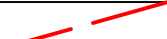


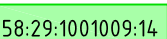


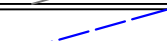


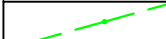




Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  ось проектируемого газопровода
-  граница зоны планируемого размещения объекта
-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  58:29:1001009:14 граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
-  58:29:1001009 граница и номер кадастрового квартала
-  ЛЭП
-  ось газопровода

-  ось кабеля связи
-  ось электрокабеля
-  ось водопровода
-  ось канализации
-  ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	34	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				



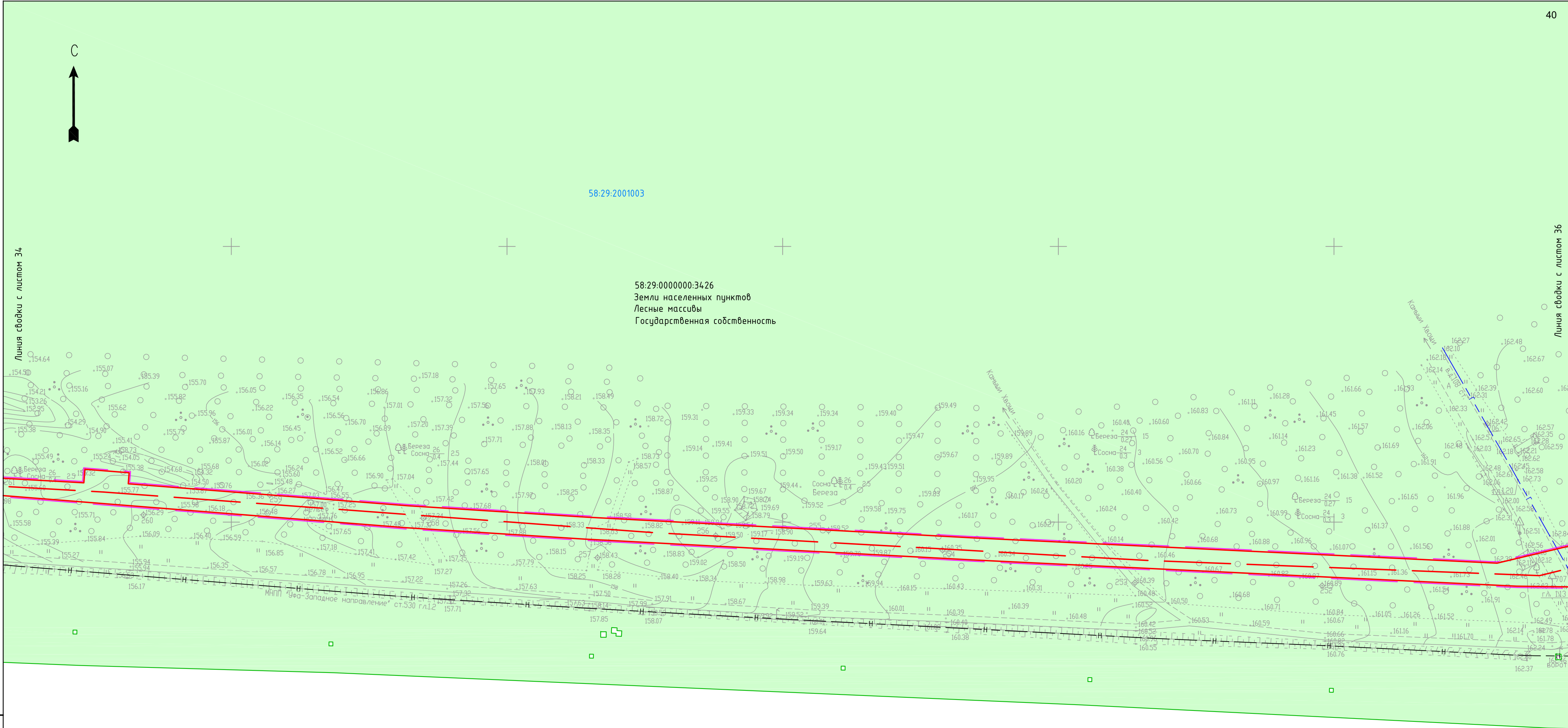
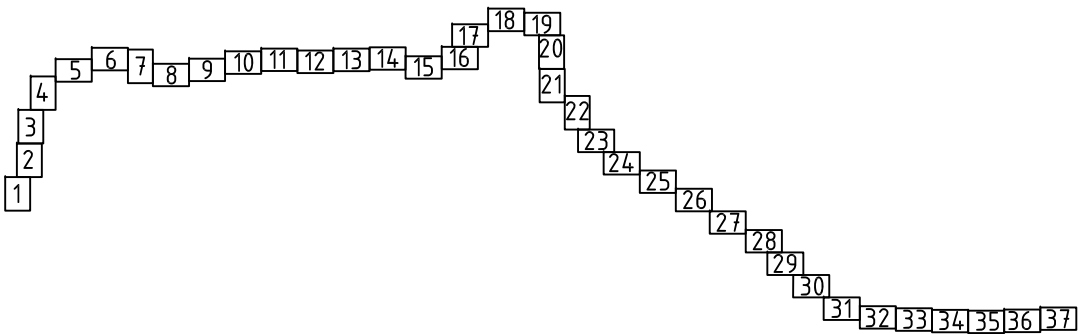


Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

58:29:1001009:14

граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН

58:29:1001009

граница и номер кадастрового квартала

ЛЭП

ось газопровода

ось кабеля связи

ось электрокабеля

ось водопровода

ось канализации

ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМыК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Киэюн			Киэюн	01.12.2020		ППТ	35	
Нач. отд.	Рябов			Рябов	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			Кочергина	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020				





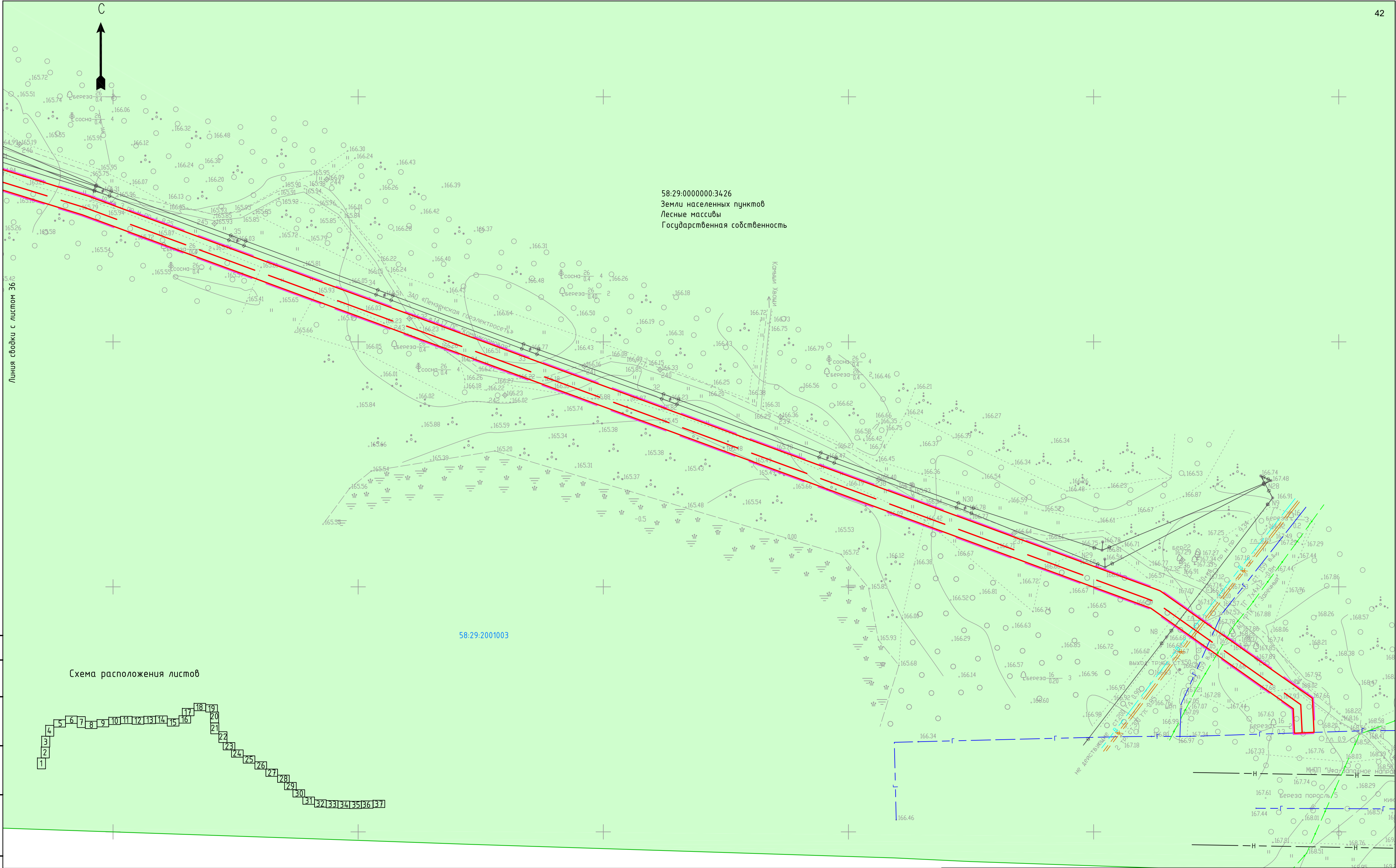
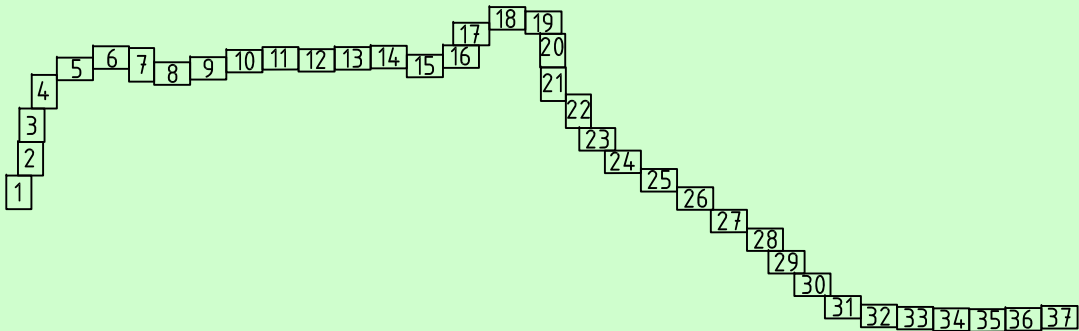


Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	граница и номер кадастрового квартала
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось электрокабеля
	ось водопровода
	ось канализации
	ось нефтепровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМк 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.2			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	37	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				





Переход ручья методом ГНБ

ПК 6

ПК 5

ПК 4

ПК 3

ПК 2

ПК 1

Переход ручья методом ГНБ

Схема расположения листов

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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ось проектируемого газопровода
- 
- граница зоны планируемого размещения объекта

01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.З				
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.
Диз.	Кузюнов	Рябов	1806	01.12.2020
Нач. отд.	Разраб.	Кочергина	1806	01.12.2020
Н. контр.	Деева	Деева	1806	01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000			ППТ	1
ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			Листов	
Формат А2			37	





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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки ЛЭП, охранный зона ЛЭП
	ось газопровода, охранный зона газопровода
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранный зона газопровода

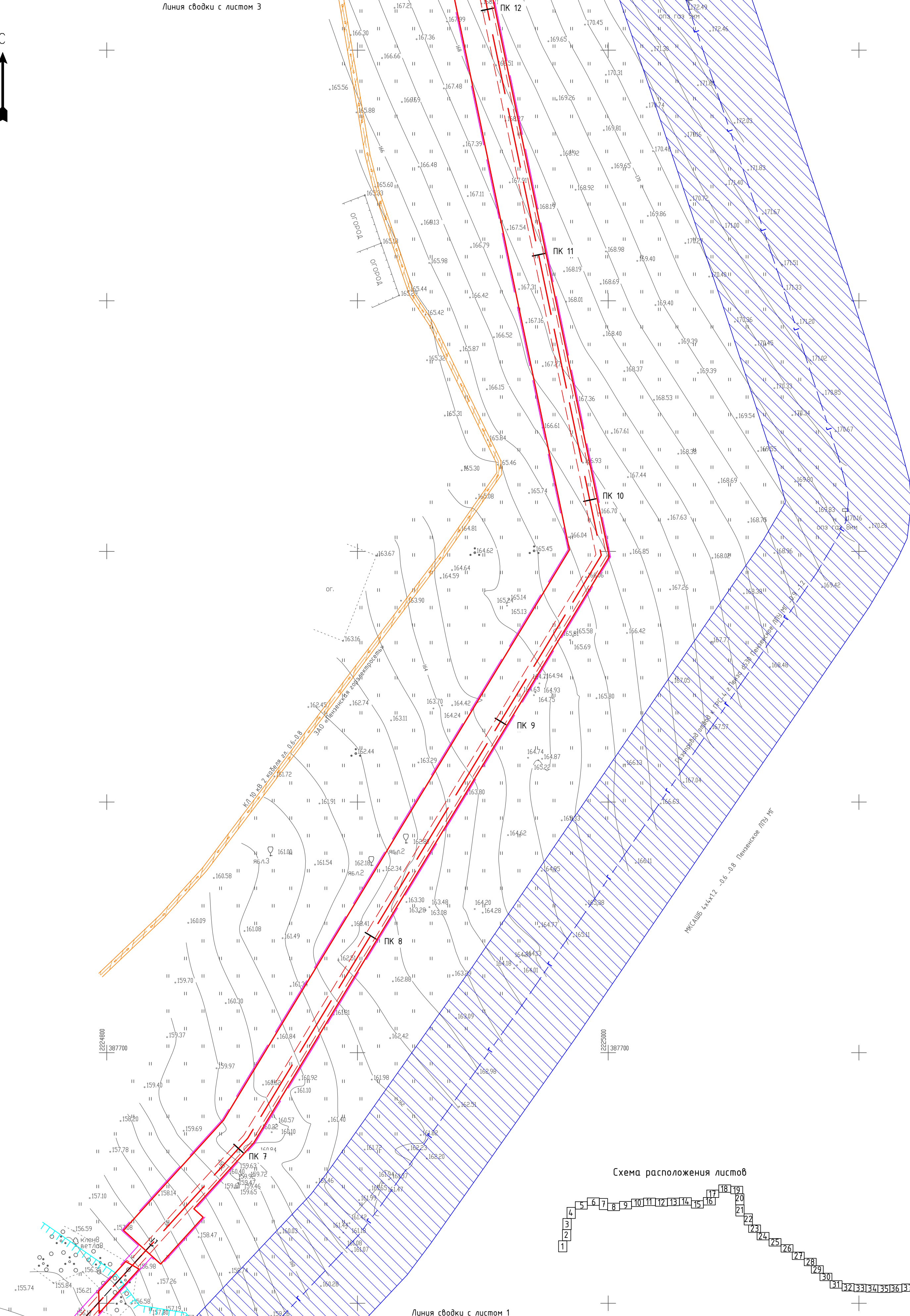
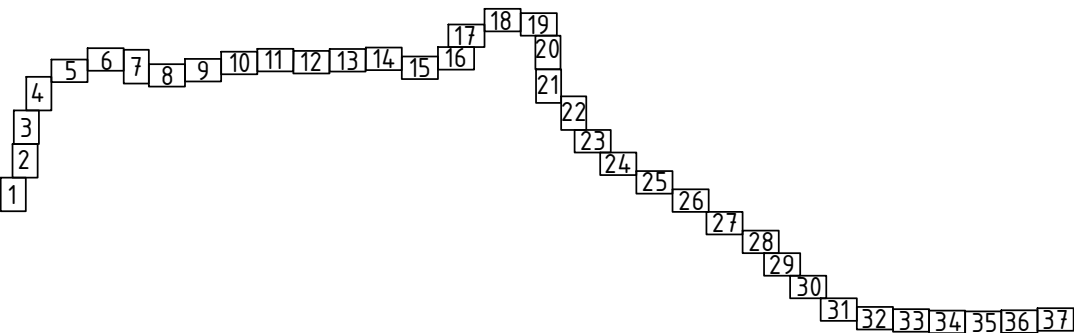
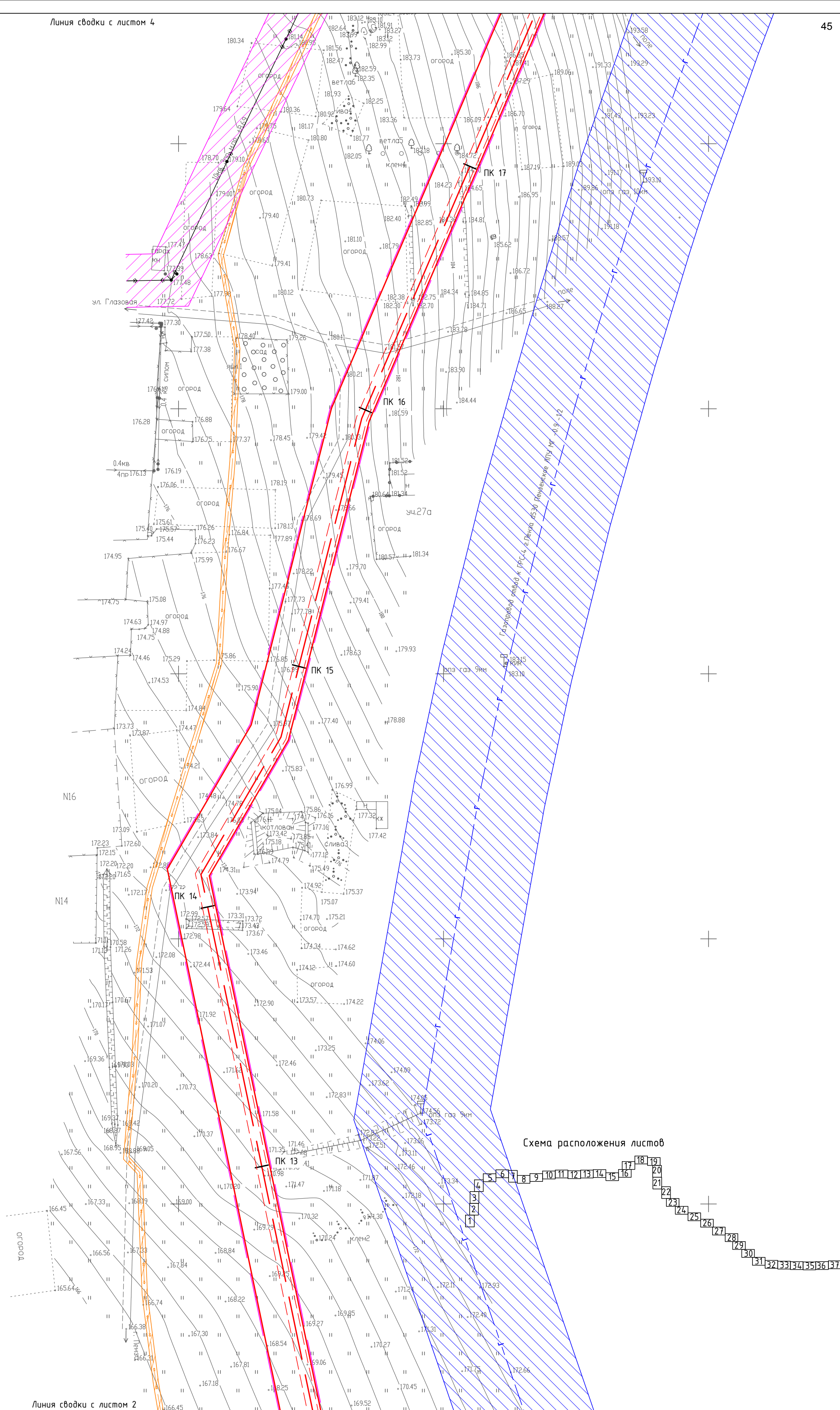


Схема расположения листов

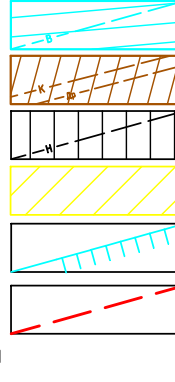
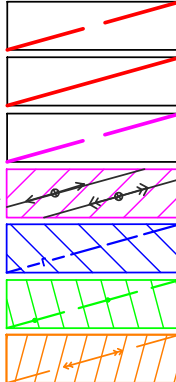


					01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
					Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Датт	Кизюн			01.12.2020		ППТ	2	
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Разраб.	Кочергина			01.12.2020				
Н. контр.	Деева			01.12.2020				



[illegible]

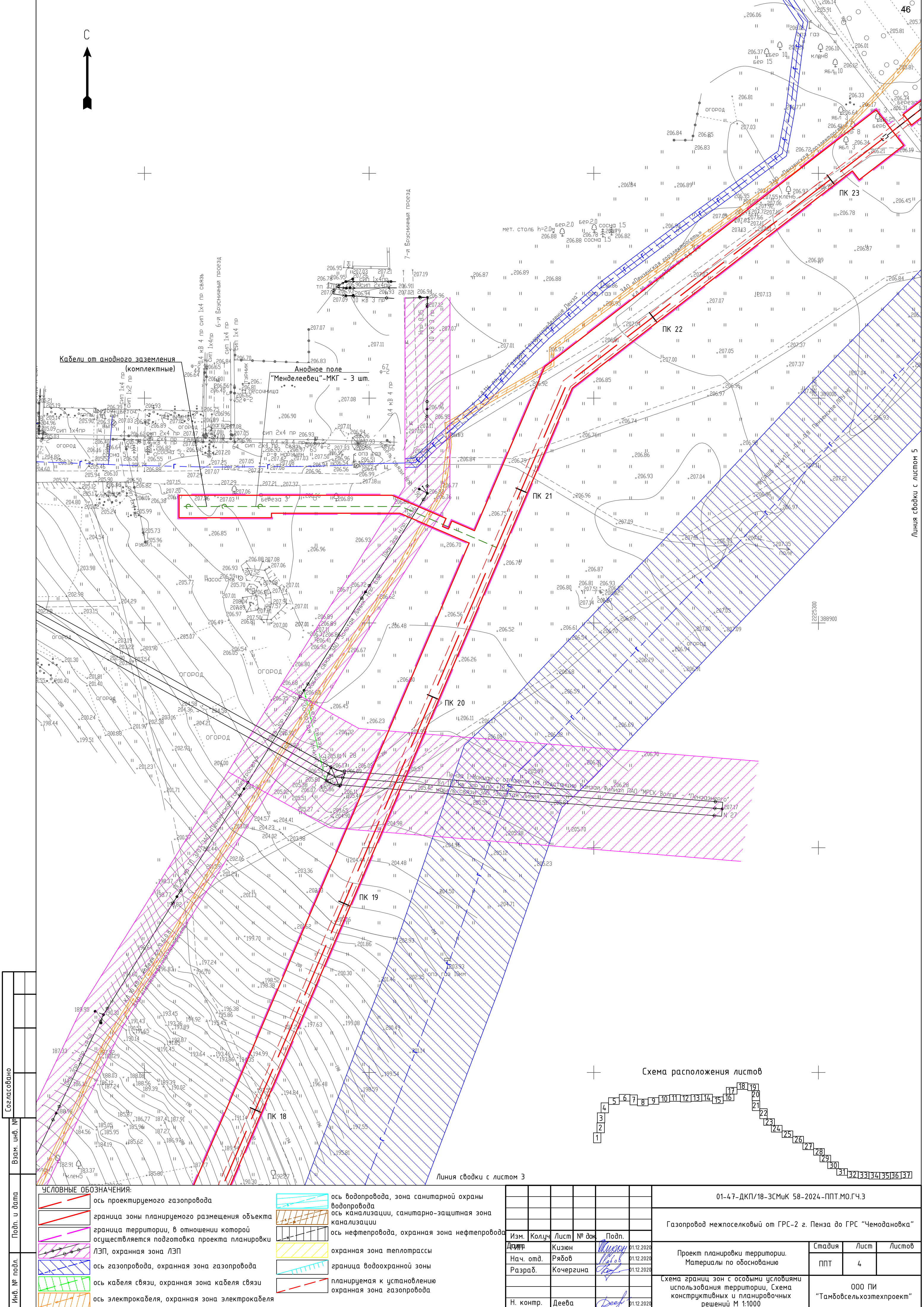
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



- ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
- ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
- ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
- охранная зона теплотрассы
- граница водоохранной зоны
- планируемая к установлению
- охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Датт	Кузюв				01.12.2020		ППТ	З	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				





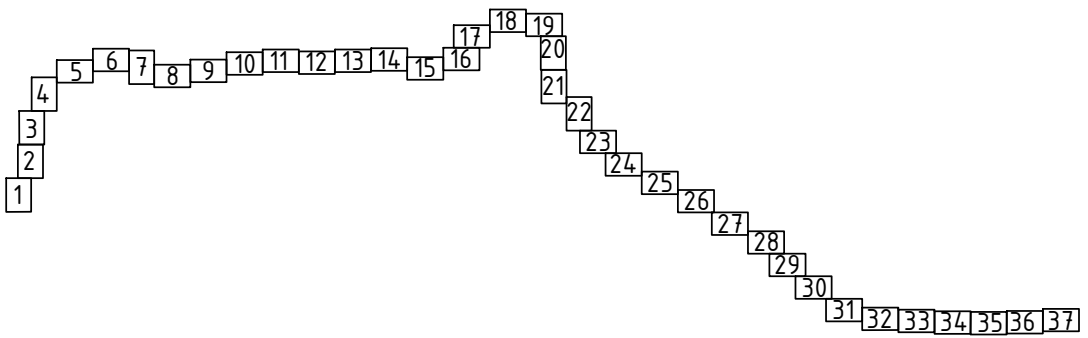
Согласовано		Взам. инв. №	
Подп. и дата		Инв. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранный зона ЛЭП
	ось газопровода, охранный зона газопровода
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранный зона газопровода

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.
Дизайн	Кузюнов	Лист	№ док.	Подп.
Нач. отд.	Рябов	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Кочергина	Лист	№ док.	Подп.
Н. контр.	Деева	Лист	№ док.	Подп.

01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.З			
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
	ППТ	4	
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		

Схема расположения листов



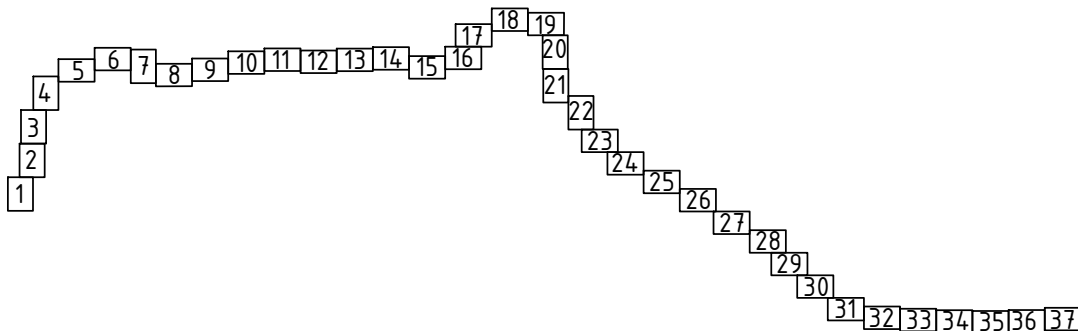




Линия съединения с листом 4

Линия съединения с листом 6

Схема расположения листов



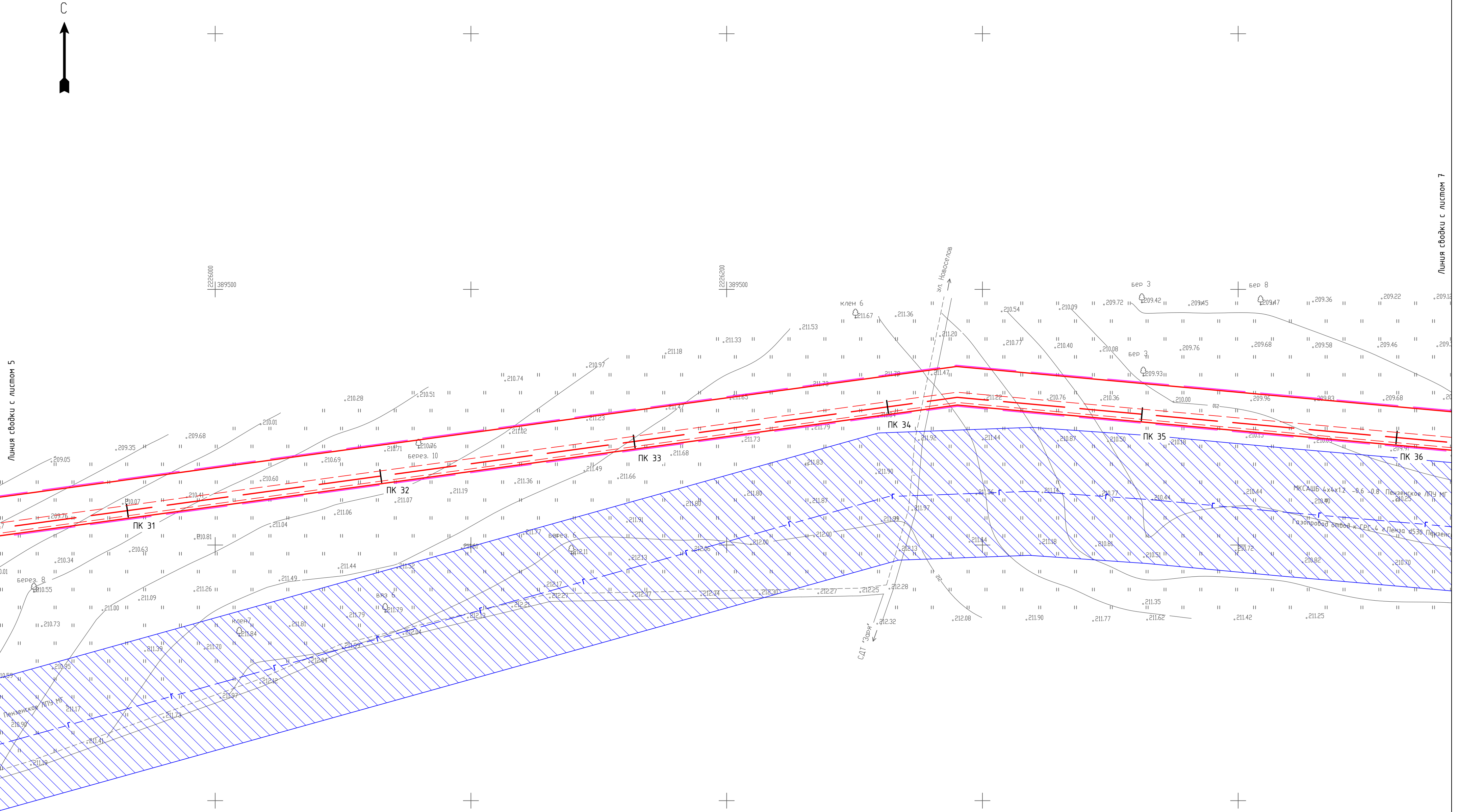
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | ось проектируемого газопровода   |  | ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода  |
|  | граница зоны планируемого размещения объекта   |  | ось канализации, санитарно-защитная зона канализации |
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |  | ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода         |
|  | ЛЭП, охранная зона ЛЭП   |  | охранная зона теплотрассы                            |
|  | ось газопровода, охранная зона газопровода   |  | граница водоохранной зоны                            |
|  | ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи   |  | планируемая к установлению охранная зона газопровода |
|  | ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля                                       |  |  |

Переход участка местности методом ГНБ

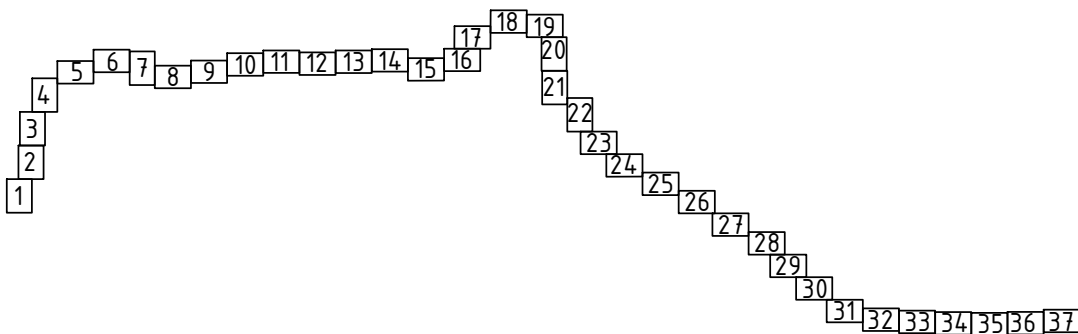
						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.		Кузюк		Михайлов	01.12.2020		ППТ	5	
Нач. отд.	Рябов			Рябов	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			Кочергина	01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020		Формат А2		





- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ось проектируемого газопровода
  - граница зоны планируемого размещения объекта
  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - ЛЭП, охранная зона ЛЭП
  - ось газопровода, охранная зона газопровода
  - ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
  - ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
  - ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
  - ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
  - ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
  - охранная зона теплотрассы
  - граница водоохранной зоны
  - планируемая к установлению охранная зона газопровода

Схема расположения листов

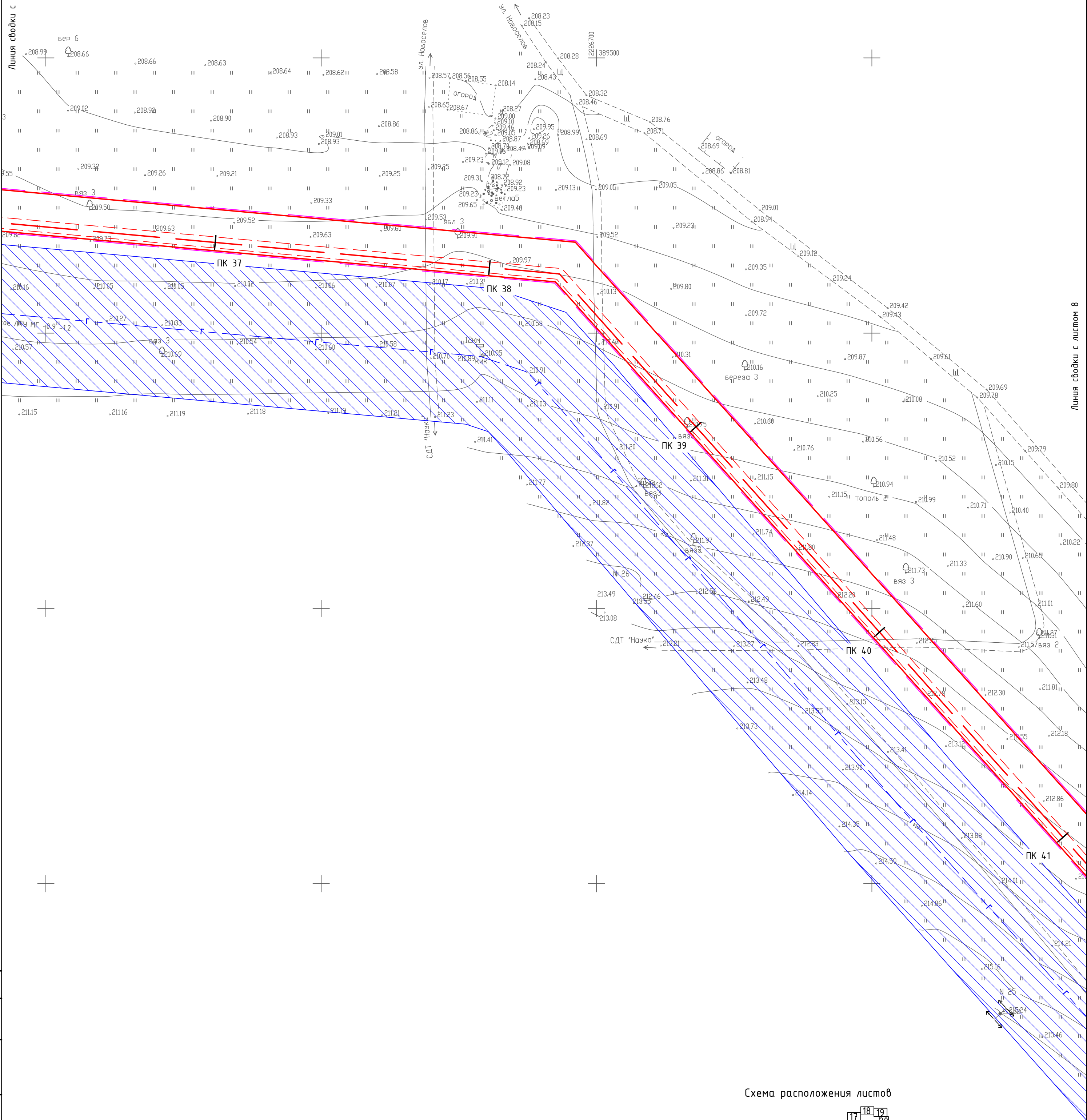


					01-47-ДКП/18-ЭСММК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
					Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюн			11.12.2020		ППТ	6	
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			01.12.2020				



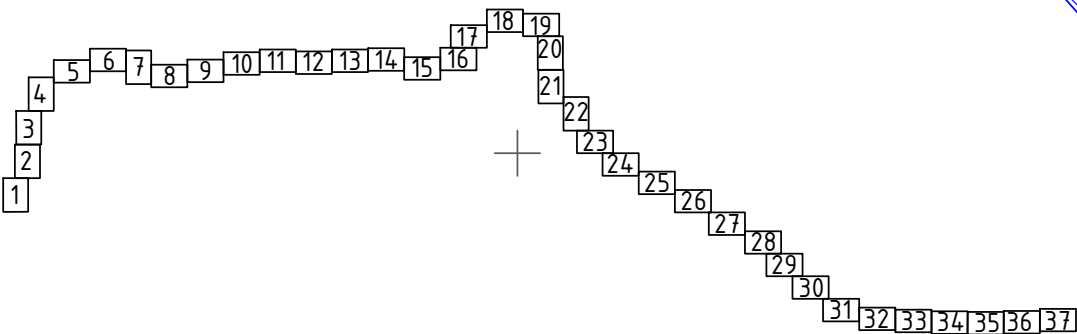


Линия свободки с листом 6



Линия свободки с листом 8

Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

					01-47-ДКП/18-ЗСМуК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
					Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Директ.	Кузюн			01.12.2020		ППТ	7	
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			01.12.2020				
					Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			01.12.2020				

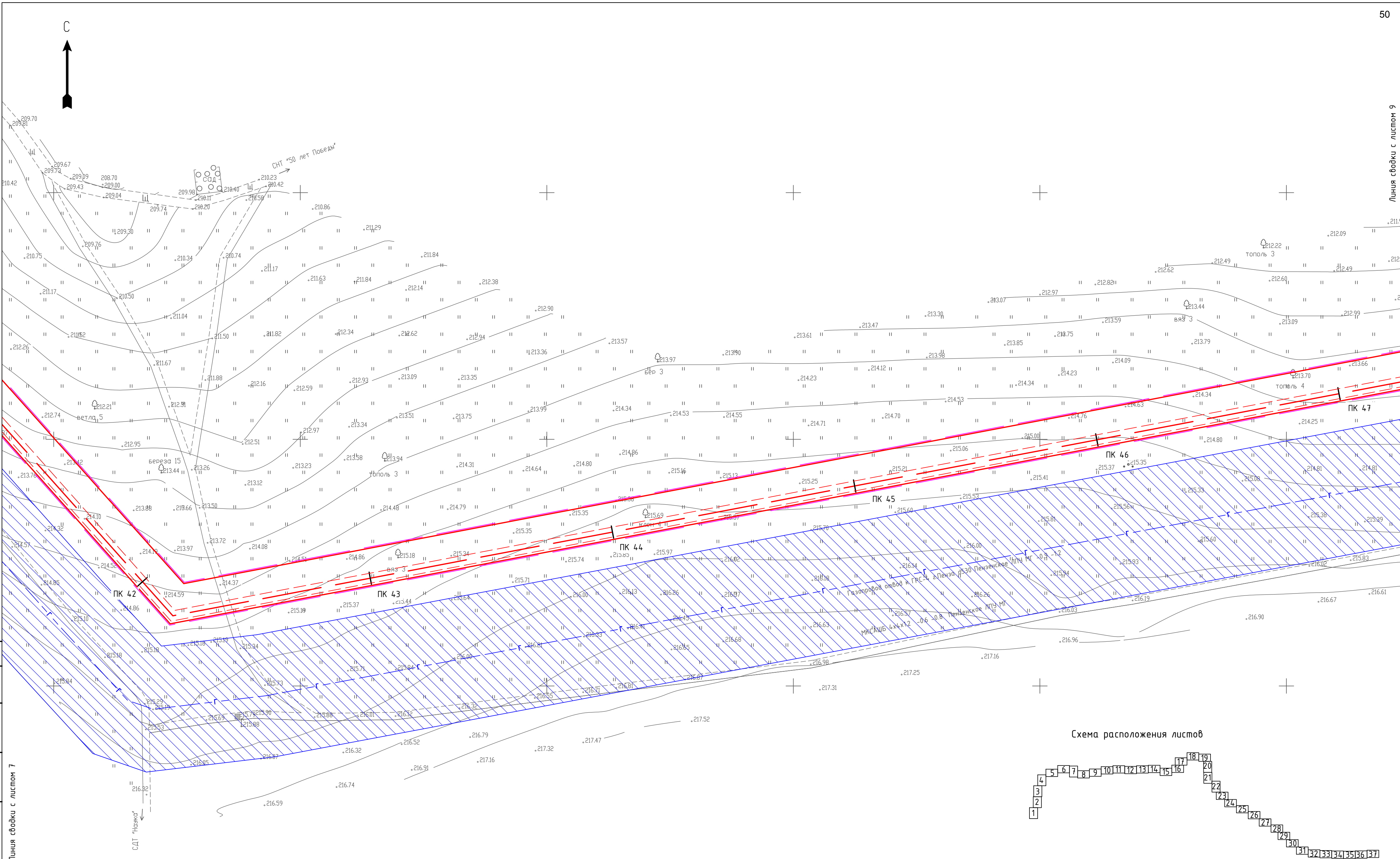
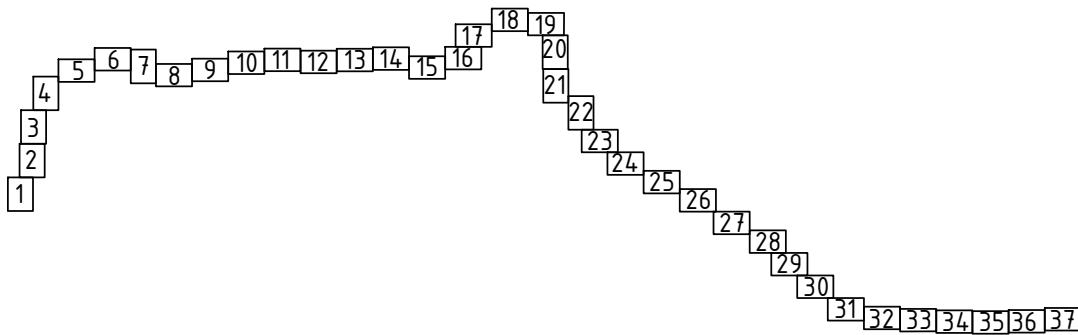


Схема расположения листов



Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инф. № подл.	

Линия свободки с листом 7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Доп.	Кузюн	1	01.12.2020	Мухом	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020			
Разраб.	Кочергина	01.12.2020			
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию					Стадия
					Лист
					Листов
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000					000 ПИ
Н. контр.					"Тамбовсельхозтехпроект"
Деева					Формат А2





Линия сводки с листом 8

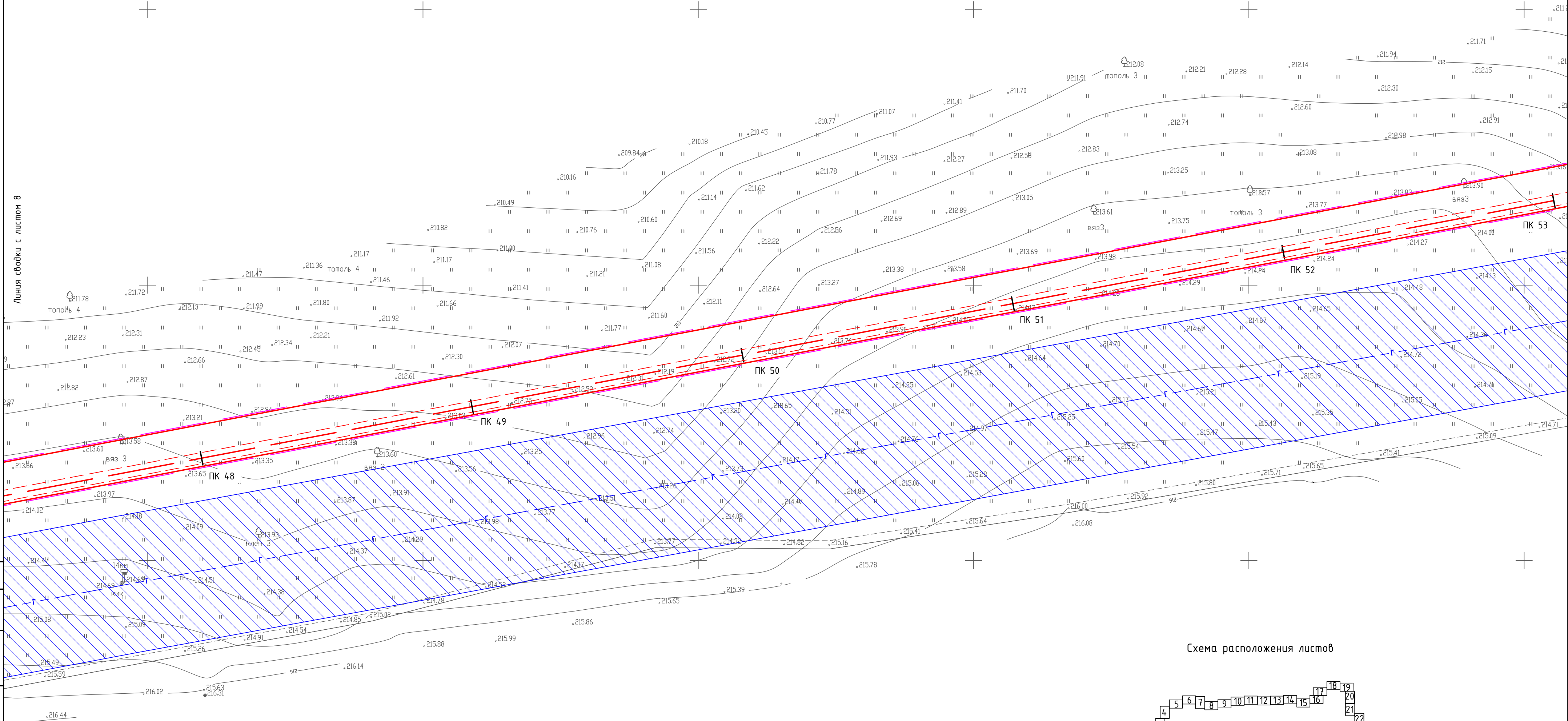
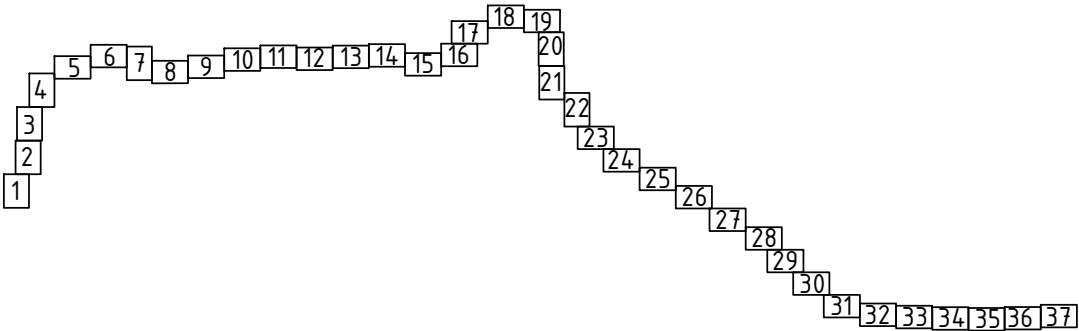


Схема расположения листов



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюн			<i>Мухом</i>	01.12.2020		ППТ	9	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Коч</i>	01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деев</i>	01.12.2020		Формат А2		

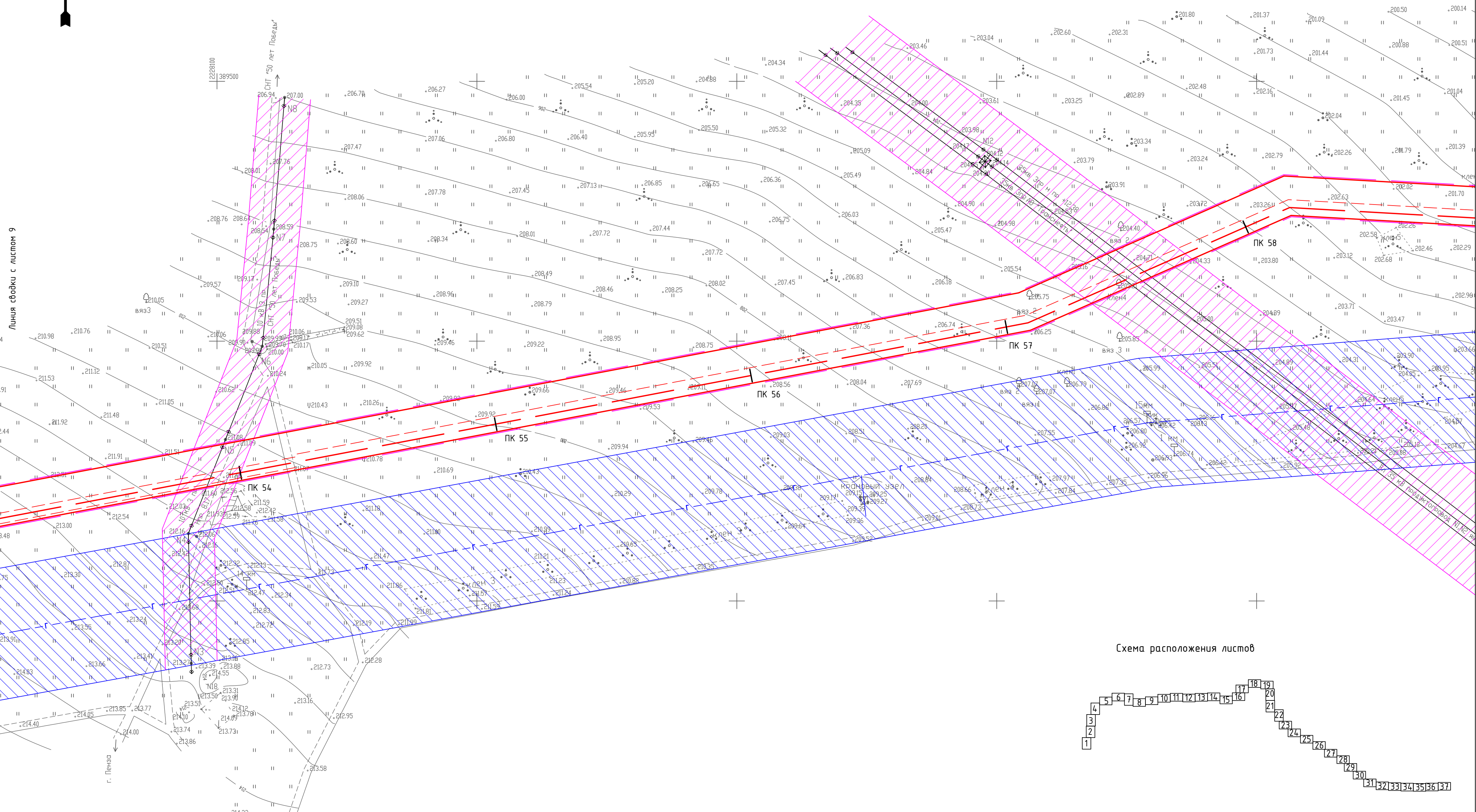
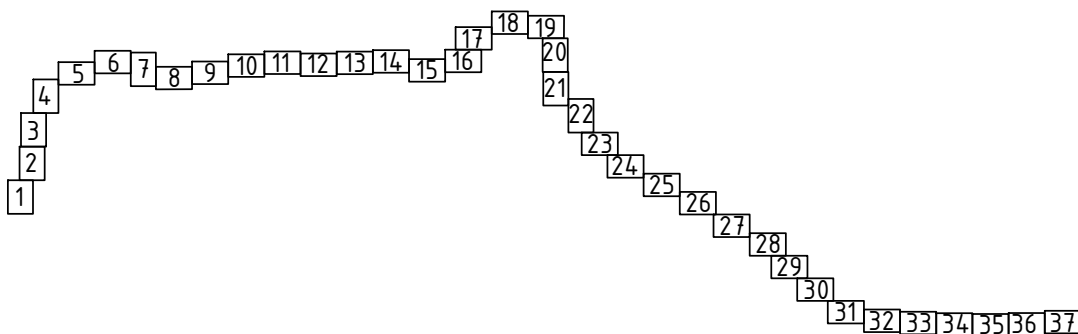


Схема расположения листов



Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инф. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузнец			<i>Кузнец</i>	01.12.2020		ППТ	10	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020		Формат А2		



Линия съединки с листом 10

Линия съединки с листом 12

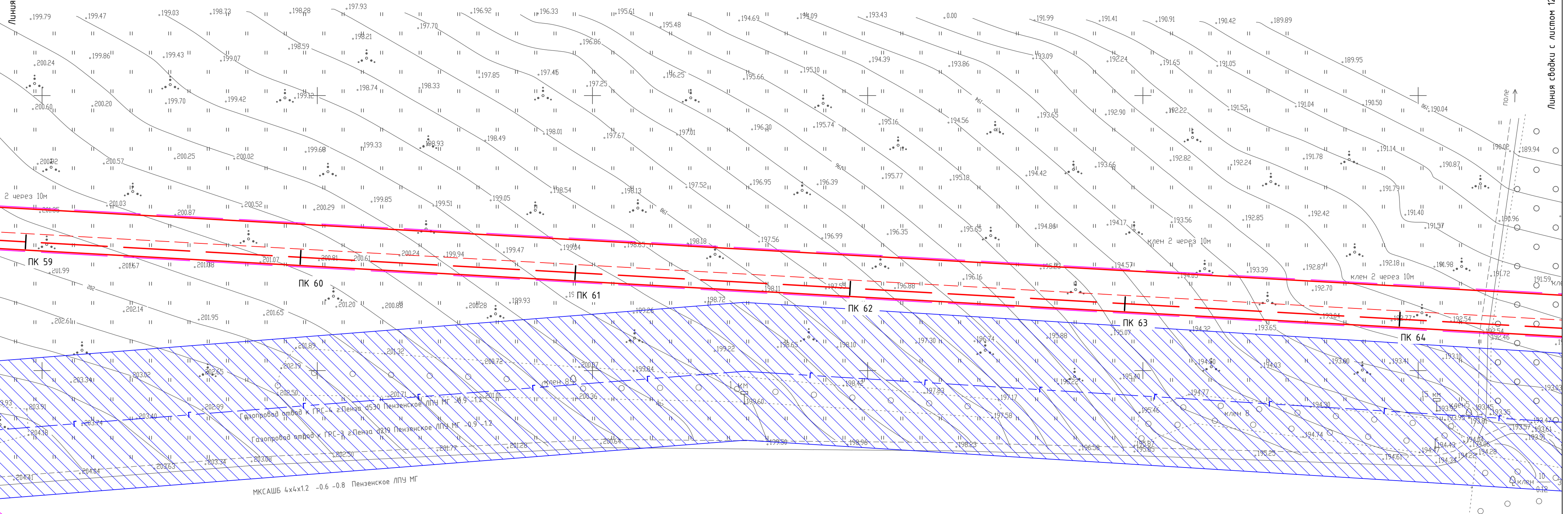
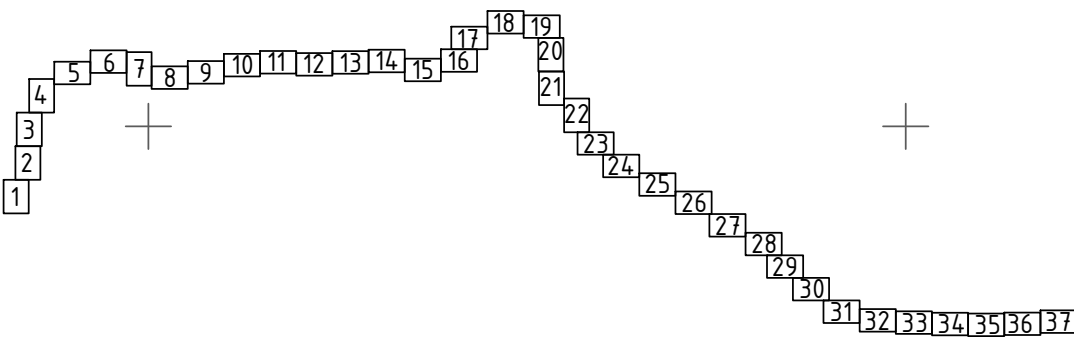


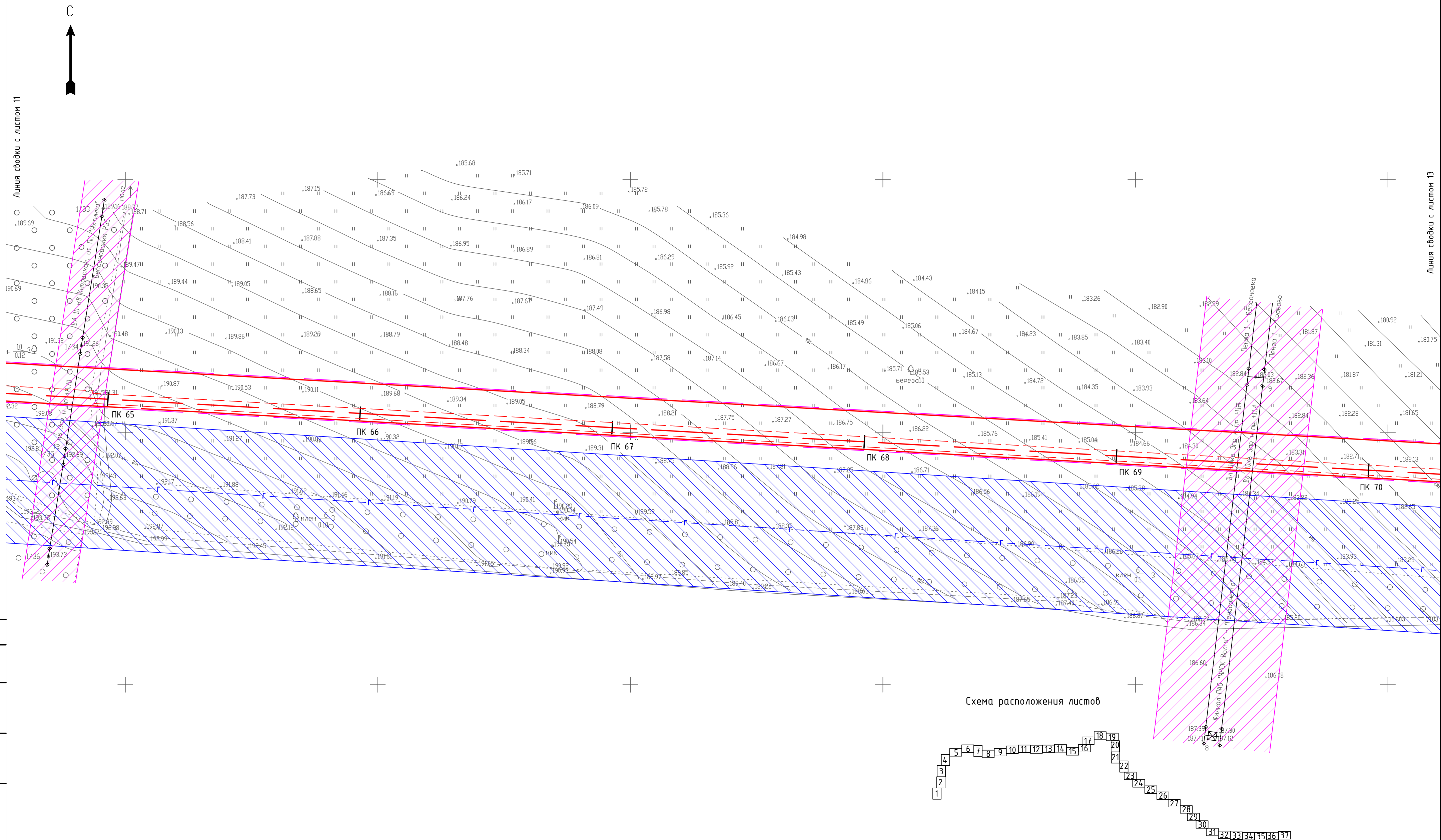
Схема расположения листов







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | ось проектируемого газопровода   |  | ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода  |
|  | граница зоны планируемого размещения объекта   |  | ось канализации, санитарно-защитная зона канализации |
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |  | ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода         |
|  | ЛЭП, охранная зона ЛЭП   |  | охранная зона теплотрассы                            |
|  | ось газопровода, охранная зона газопровода   |  | граница водоохранной зоны                            |
|  | ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи   |  | планируемая к установлению охранная зона газопровода |
|  | ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля                                       |  |  |

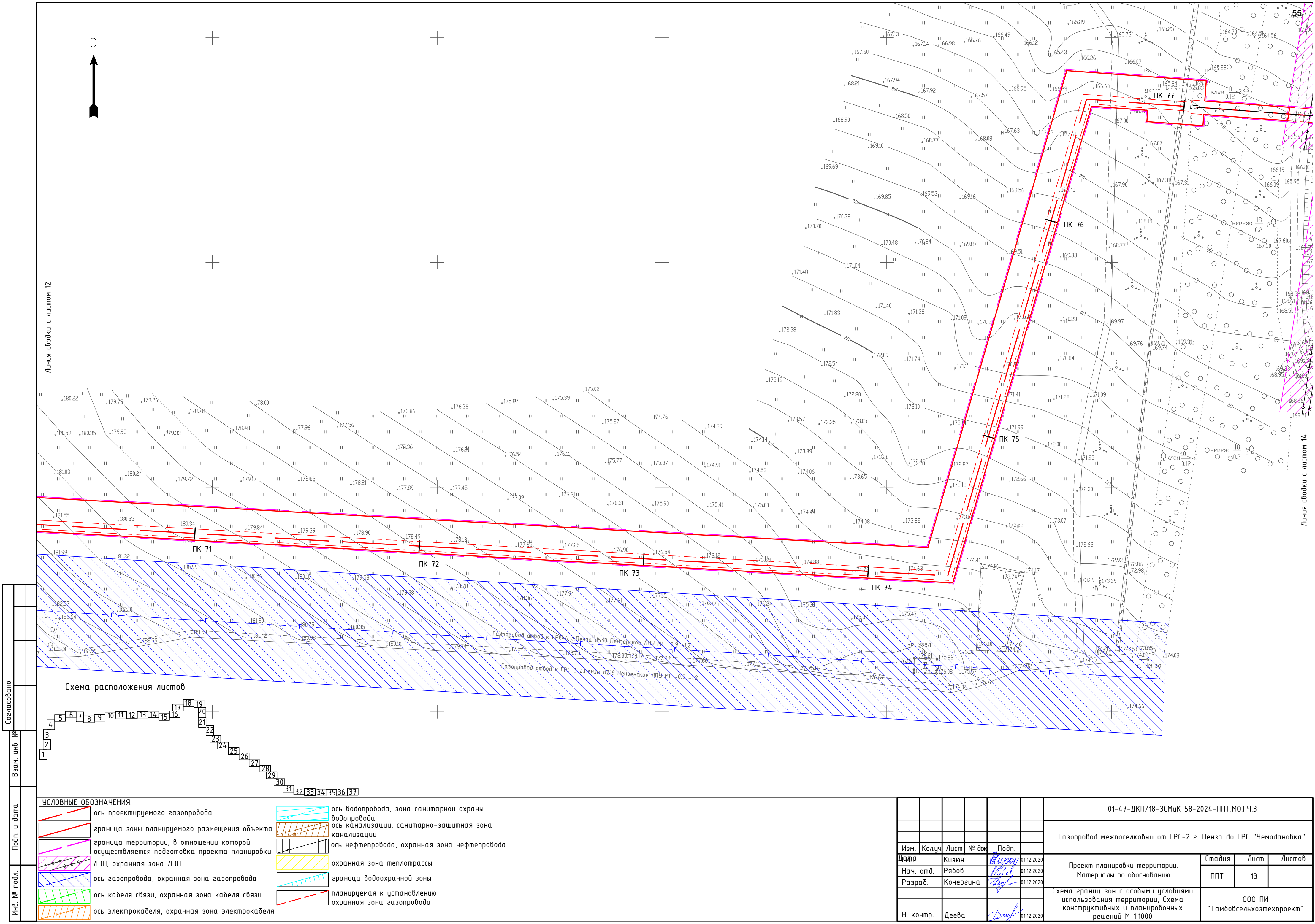
						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Дат.	Кузюн	01.12.2020		Мухомов			ППТ	11	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020		Рябов					
Разраб.	Кочергина	01.12.2020		Кочергина		Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева	01.12.2020		Деева					



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

						01-47-ДКП/18-ЗСМуК 58-2024-ППТ.МО.ГЧЗ				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.						
Допл		Кузюн			01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.		Рябов			01.12.2020			ППТ	12	
Разраб.		Кочергина			01.12.2020					
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.		Деева			01.12.2020					







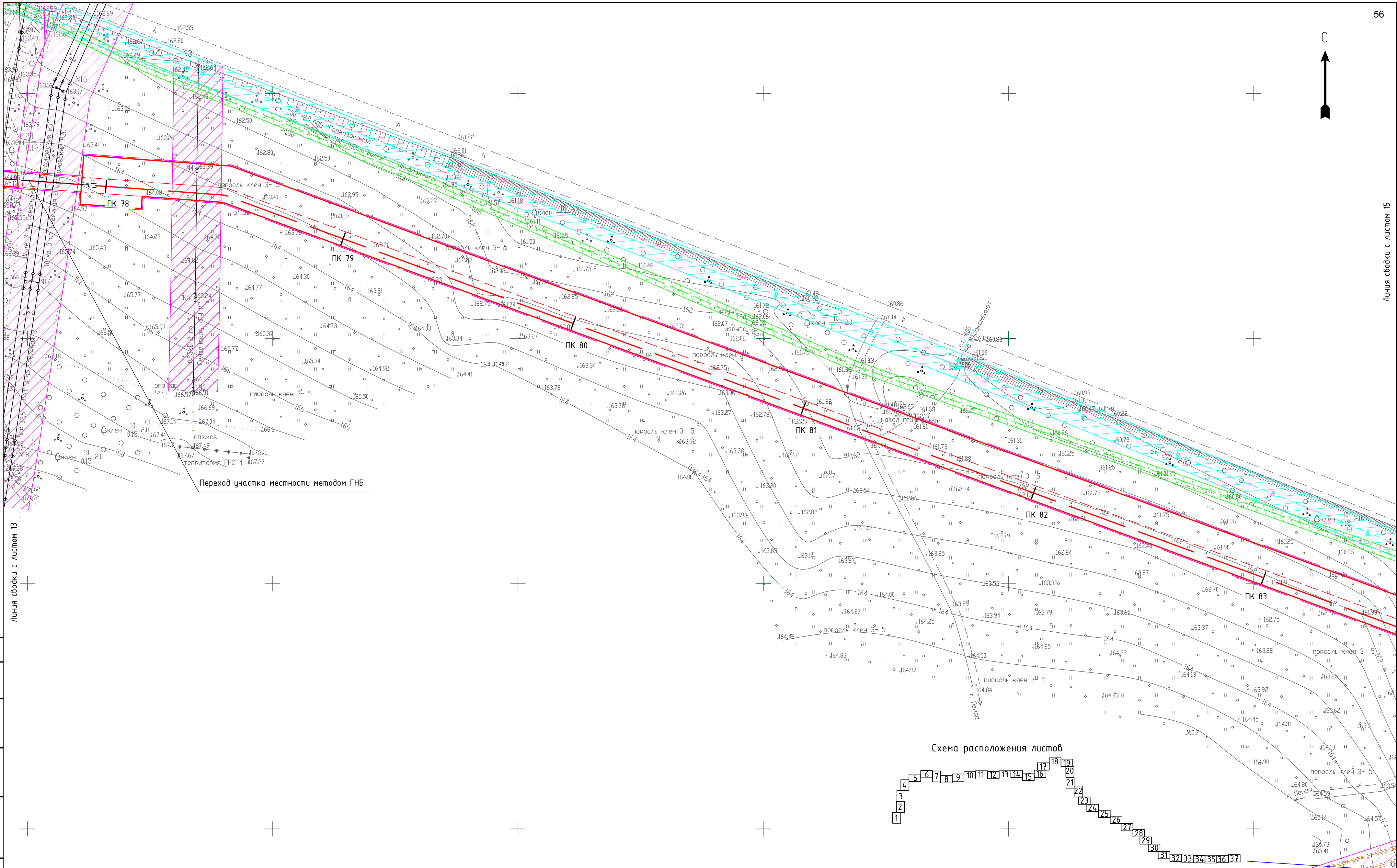
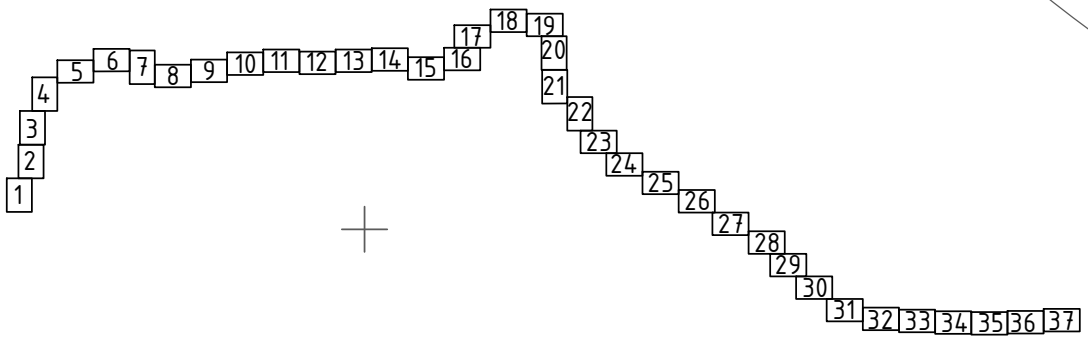


Схема расположения листов



Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инф. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюк			Мухом	01.12.2020			ППТ	14	
Нач. отд.	Рябов			Рябов	01.12.2020					
Разраб.	Кочергина			Кочергина	01.12.2020					
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020					



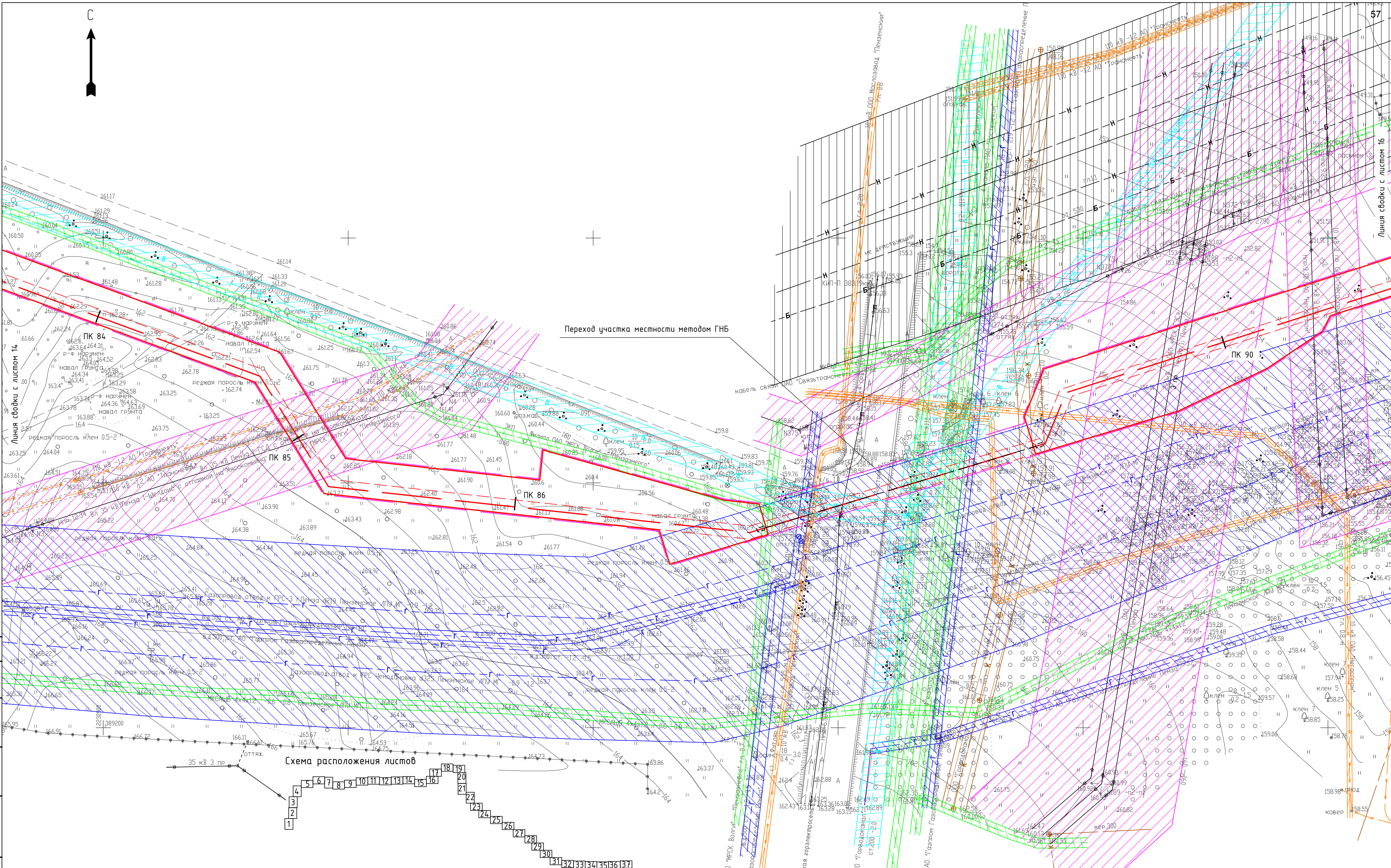
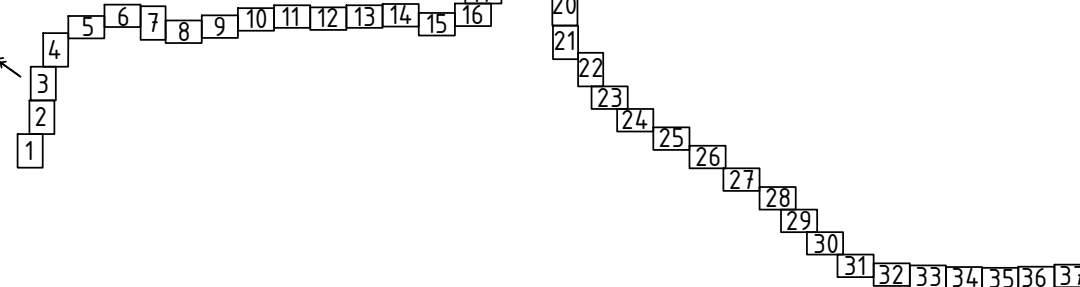


Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.3			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюн				01.12.2020		ППТ	15	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева				01.12.2020				

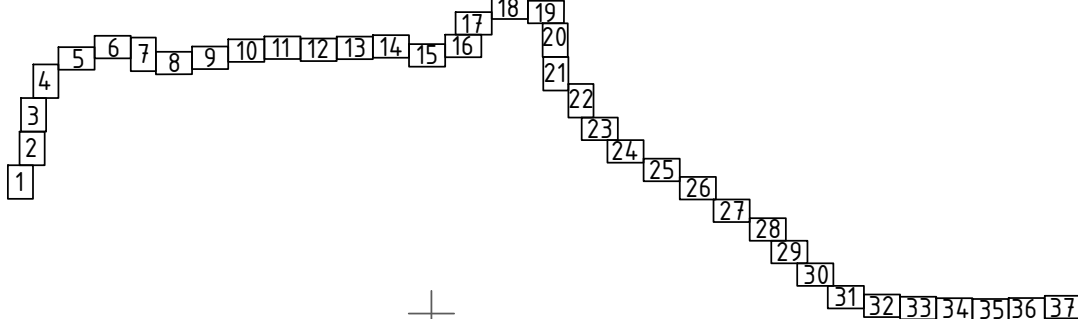


Линия сводки с листом 15

Переход участка местности методом ГНБ

Переход железной дороги методом ГНБ

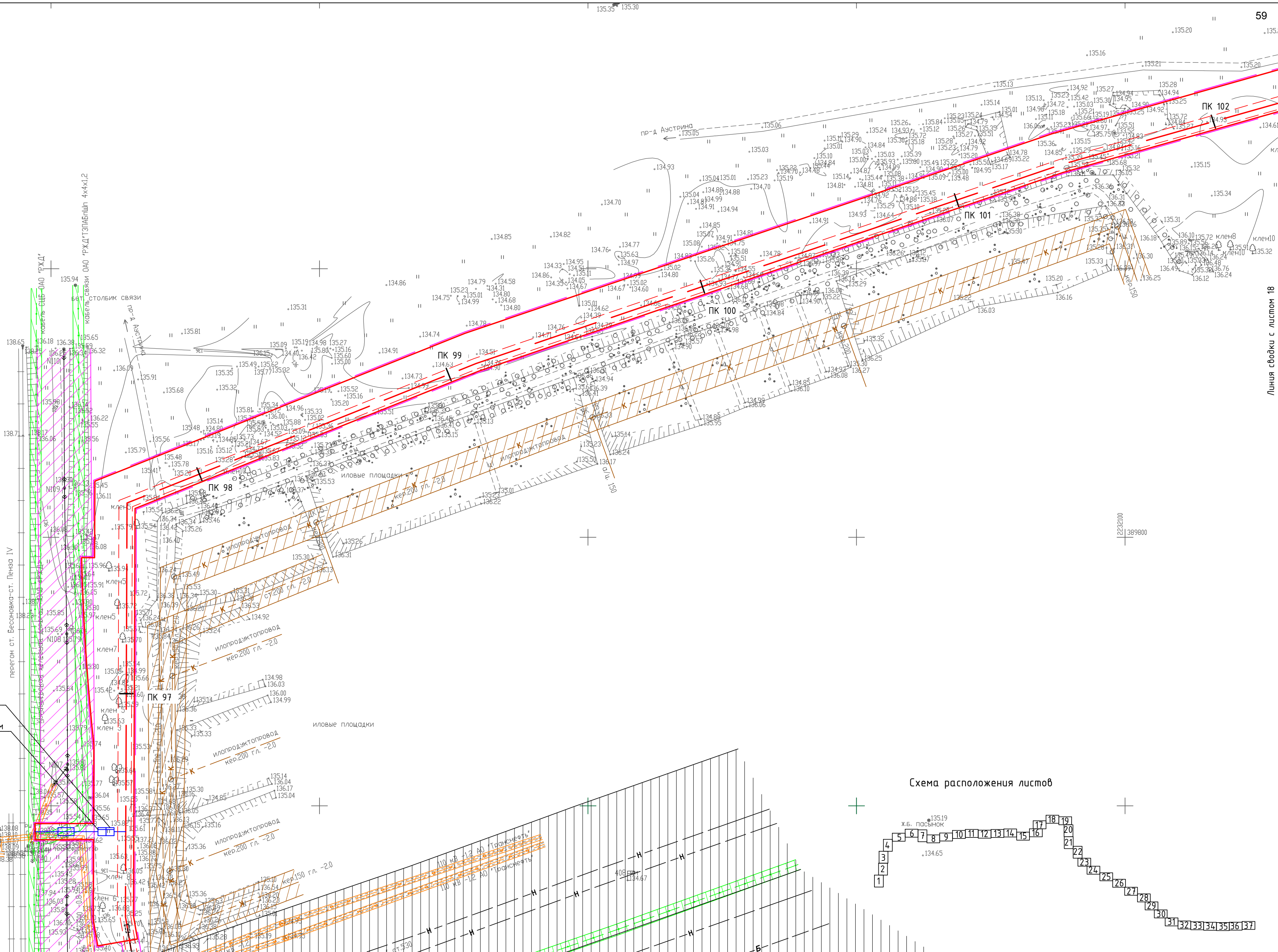
Схема расположения листов



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ось проектируемого газопровода
  - граница зоны планируемого размещения объекта
  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
  - ЛЭП, охранный зона ЛЭП
  - ось газопровода, охранный зона газопровода
  - ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
  - ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля
  - ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
  - ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
  - ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
  - охранная зона теплотрассы
  - граница водоохранной зоны
  - планируемая к установлению охранная зона газопровода

01-47-ДКП/18-ЗСМК 58-2024-ОПТ.МО.ГЧ.З					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Дат	Кузюк	16	01.12.2020	Мухом	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020			
Разраб.	Кочергина	01.12.2020			
				Стадия	Лист
				ППТ	16
				ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	
				Формат А2	

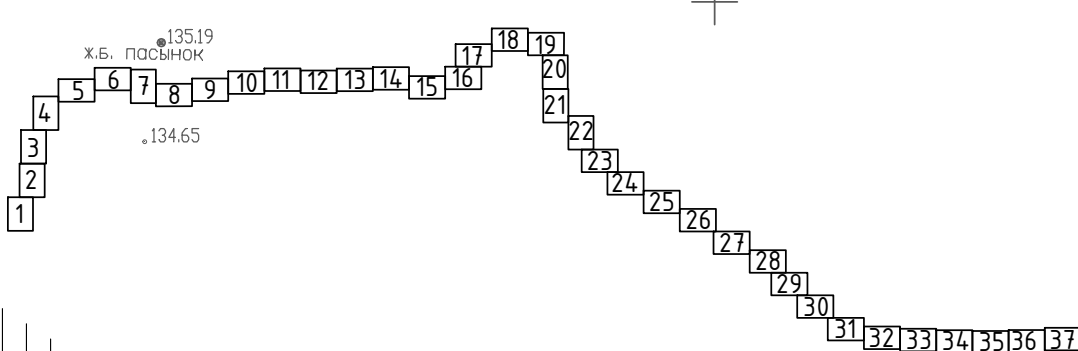




Линия сводки с листом 18

Станция поляризованной защиты  
НГК-СДЗ-500-У1  
Ящик с рубильником

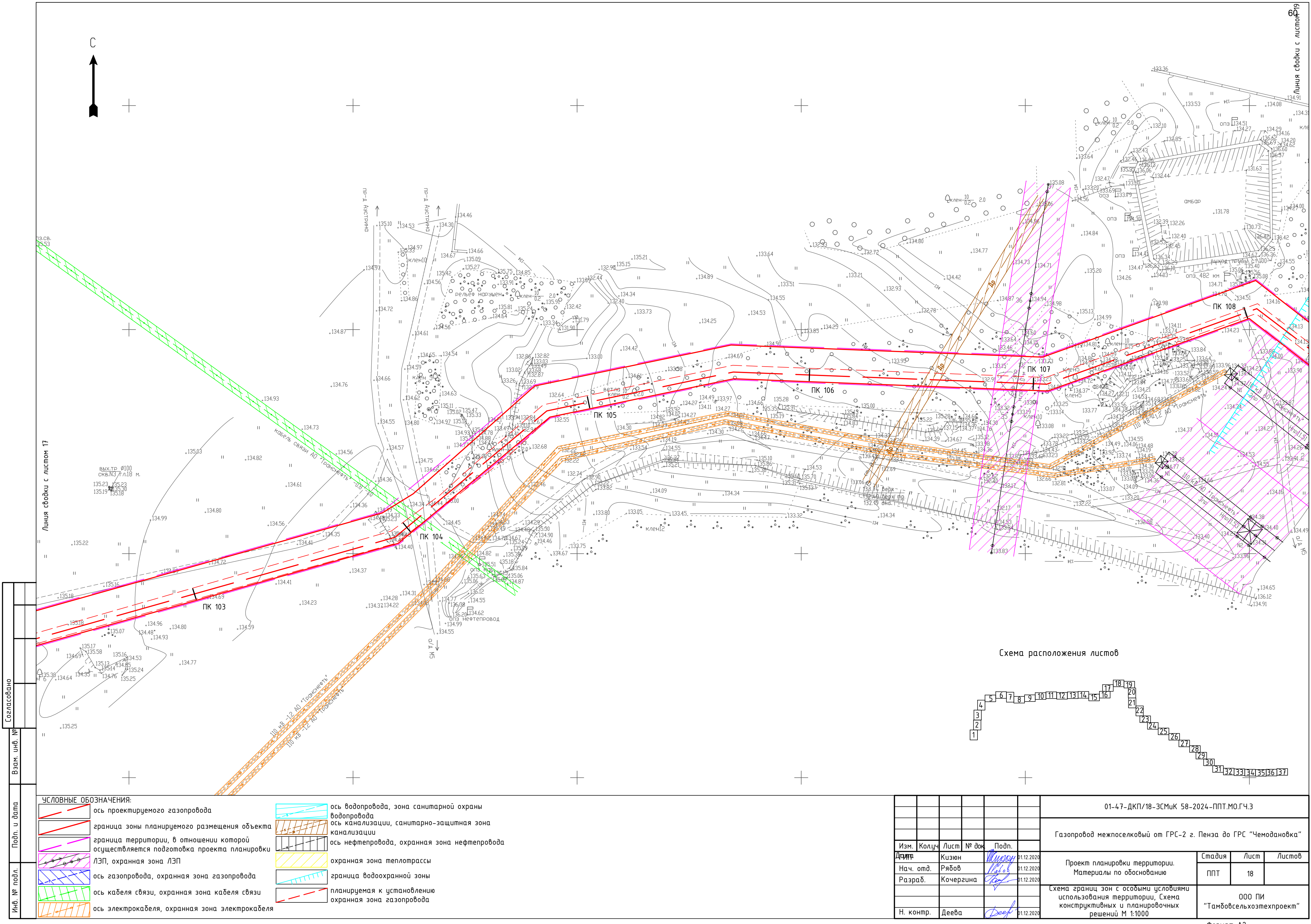
Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З				
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.
Доп.	Кузнец	17	01.12.2020	Мухом
Нач. отд.	Рябов	17	01.12.2020	Рябов
Разраб.	Кочергина	17	01.12.2020	Кочергина
Н. контр.	Деева	17	01.12.2020	Деева
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				Стадия
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000				Лист
				Листов
ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"				
Формат А2				









Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инф. № подл.

Линия сводки с листом 18

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ось проектируемого газопровода

граница зоны планируемого размещения объекта

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

ЛЭП, охранный зона ЛЭП

ось газопровода, охранный зона газопровода

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Доп.	Кузюн	19	01.12.2020	Мухом	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020			
Разраб.	Кочергина	01.12.2020			
Н. контр.	Деева	01.12.2020		Деев	

01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З

Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"

Проект планировки территории. Материалы по обоснованию

Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000

Стадия

Лист

Листов

ППТ

19

000 ПИ

"Тамбовсельхозтехпроект"

Формат А2



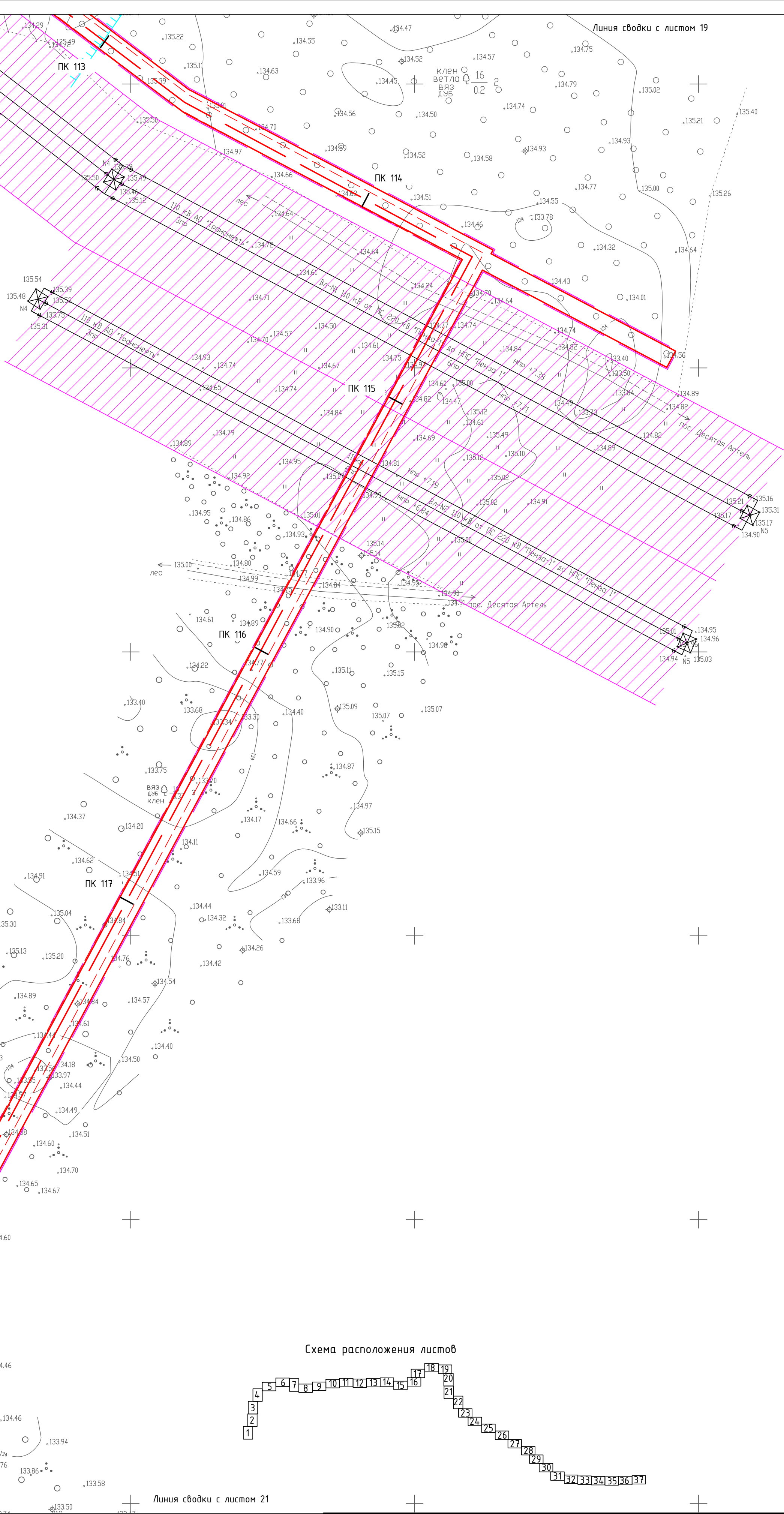
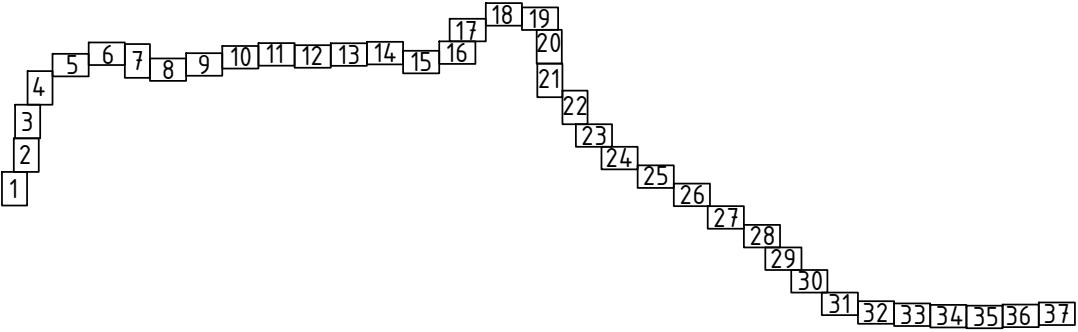


Схема расположения листов



Линия сводки с листом 21

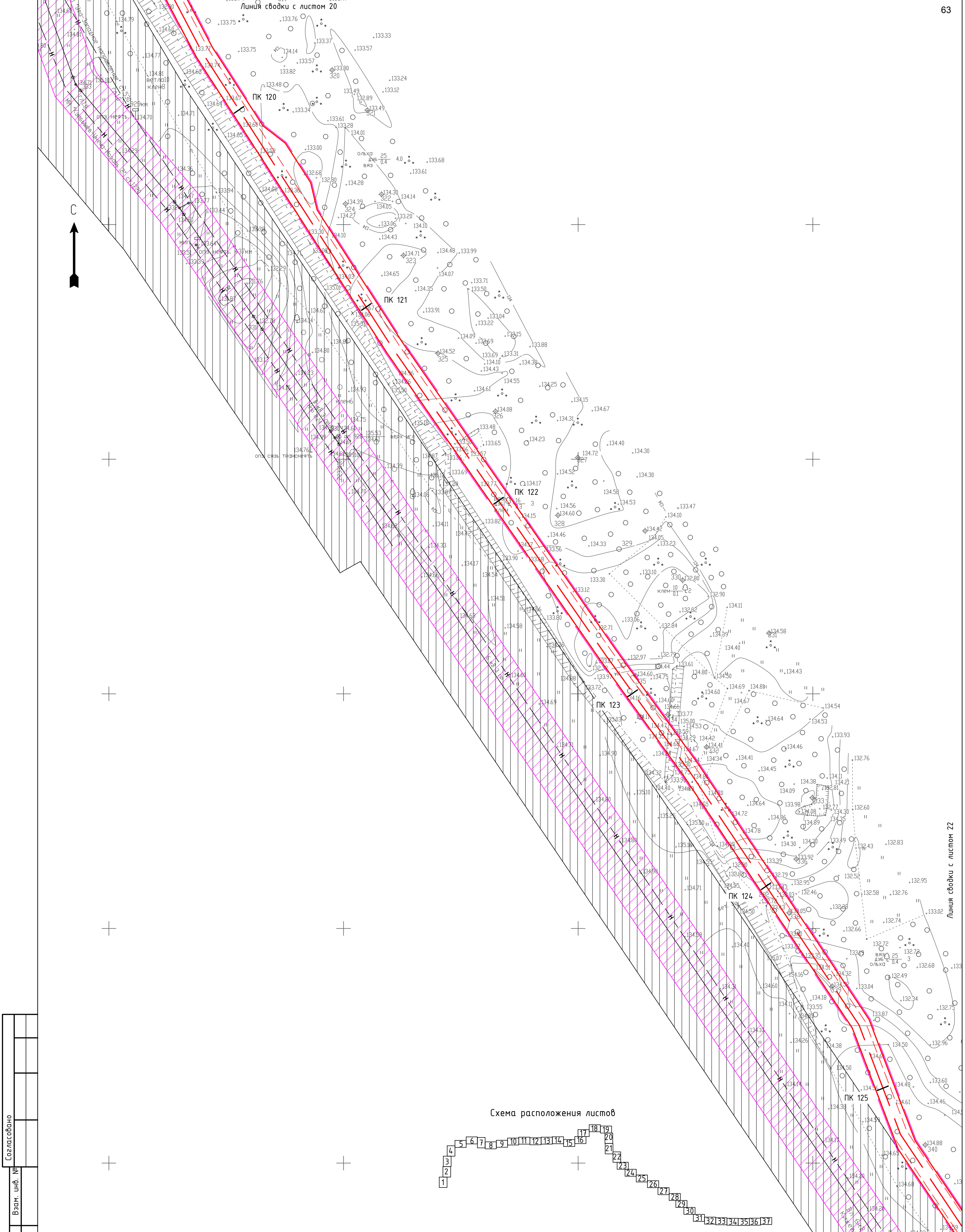
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ось проектируемого газопровода
- граница зоны планируемого размещения объекта
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки ЛЭП, охранный зона ЛЭП
- ось газопровода, охранный зона газопровода
- ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
- ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля

- ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
- ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
- ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
- охранная зона теплотрассы
- граница водоохранной зоны
- планируемая к установлению охранный зона газопровода

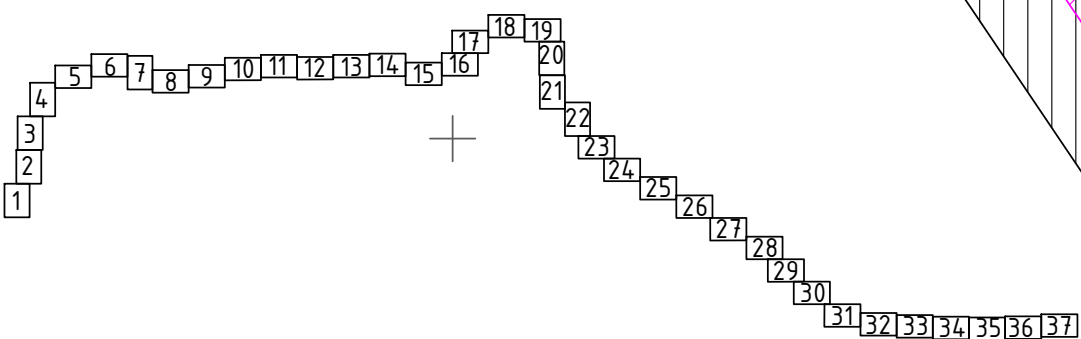
01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З				
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020
Разраб.	Кочергина			01.12.2020
Н. контр.	Деева			01.12.2020
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист
			ППТ	20
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000			000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	





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

Схема расположения листов

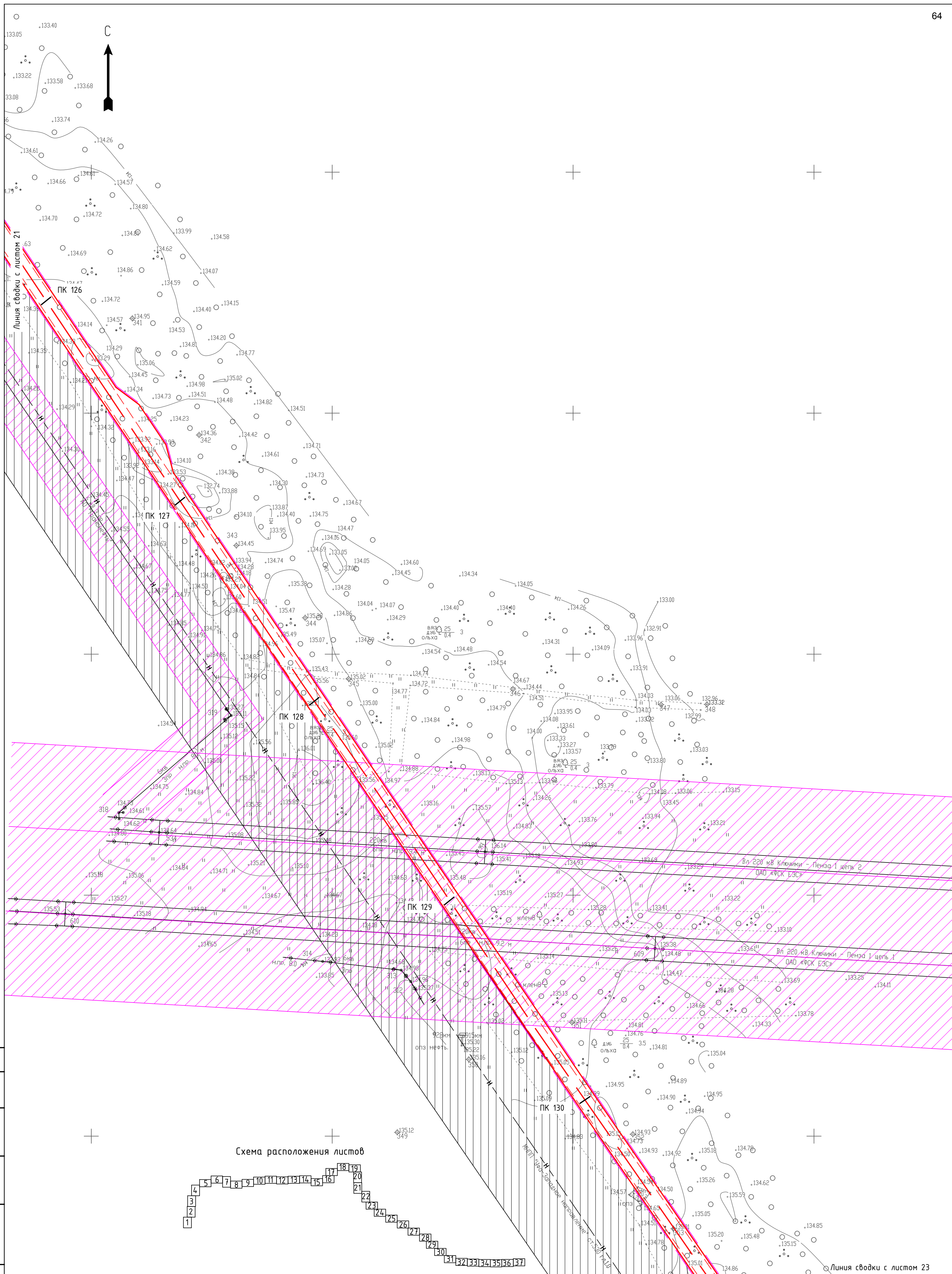


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:					01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З				
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода		Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации						
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы						
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны		Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000				
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода						
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля				000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"				
					Формат А2				

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Дир.	Кузюн			01.12.2020	
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020	
Разраб.	Кочергина			01.12.2020	
Н. контр.	Деева			01.12.2020	

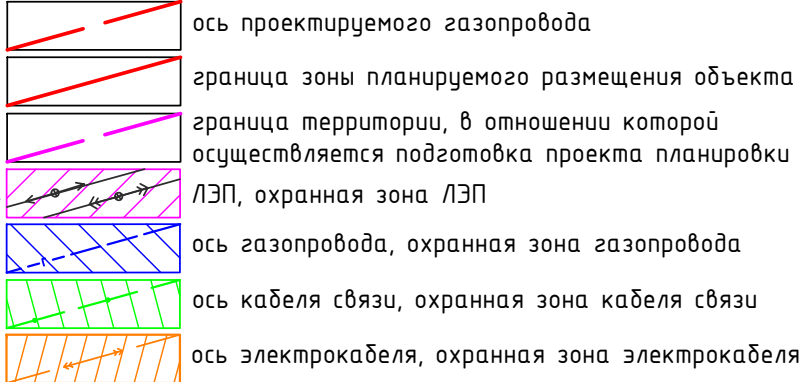
Стадия	Лист	Листов
ППТ	21	











### Схема расположения листов

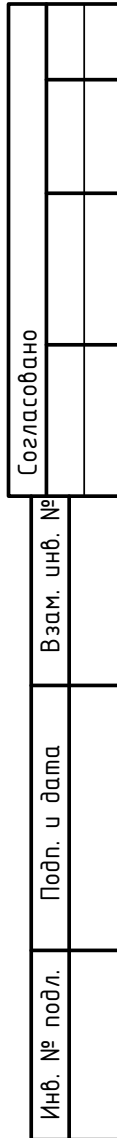
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранный зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Датт	Кузюв				01.12.2020		ППТ	22	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергуна				01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000			
Н. контр.	Деева				01.12.2020	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"			





Формат A2



Линия сводки с листом 23

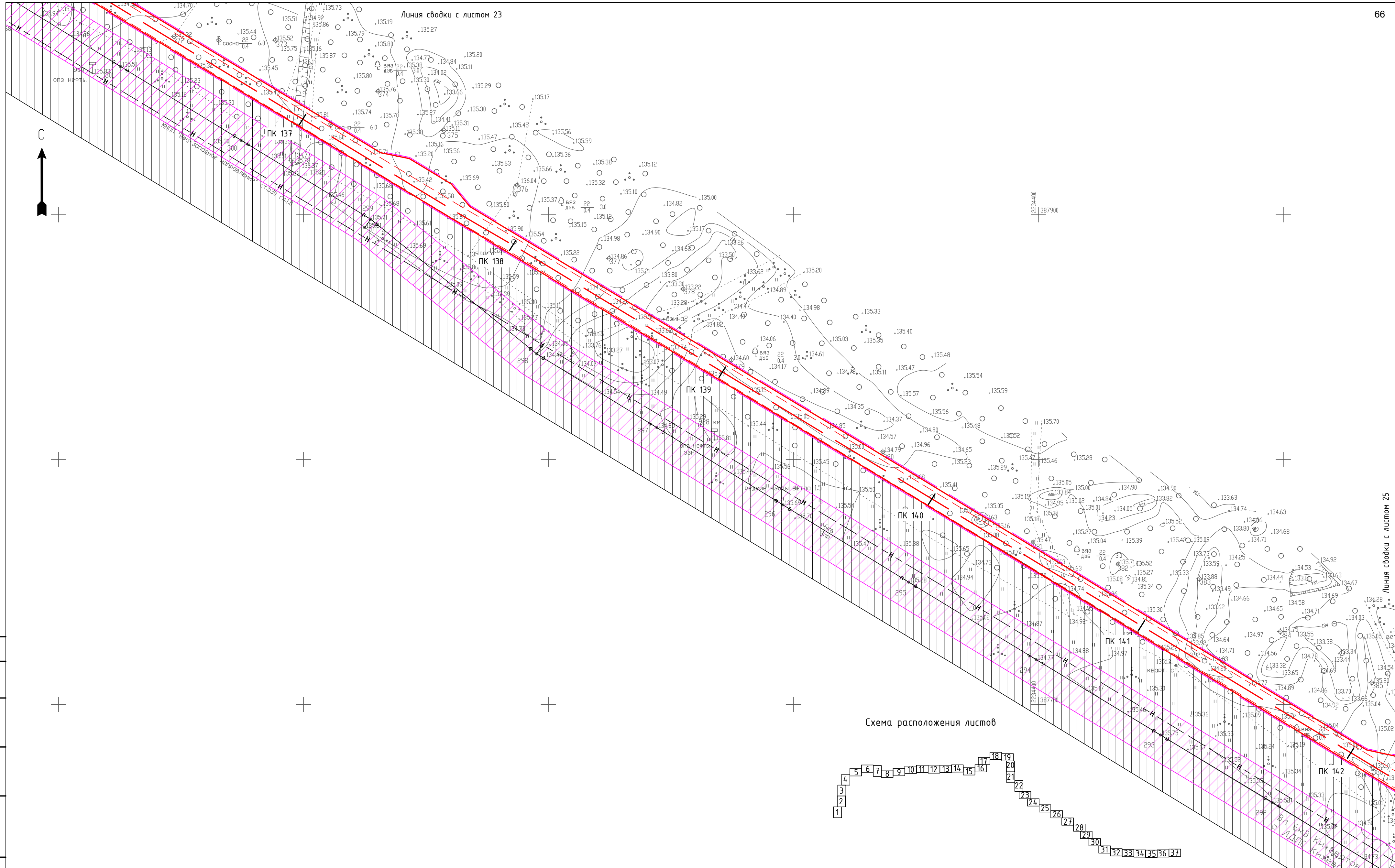
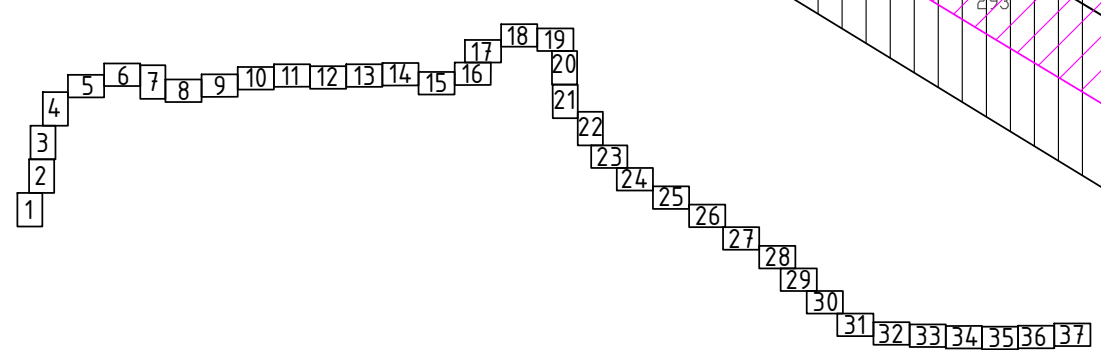


Схема расположения листов



Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инф. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранный зона ЛЭП
	ось газопровода, охранный зона газопровода
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранный зона газопровода

01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Доп.	Кузюк	19		Мухом	01.12.2020
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020	
Разраб.	Кочергина			01.12.2020	
				Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия
				ППТ	Лист
				24	Листов
				Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"
Н. контр.	Деева			01.12.2020	Формат А2



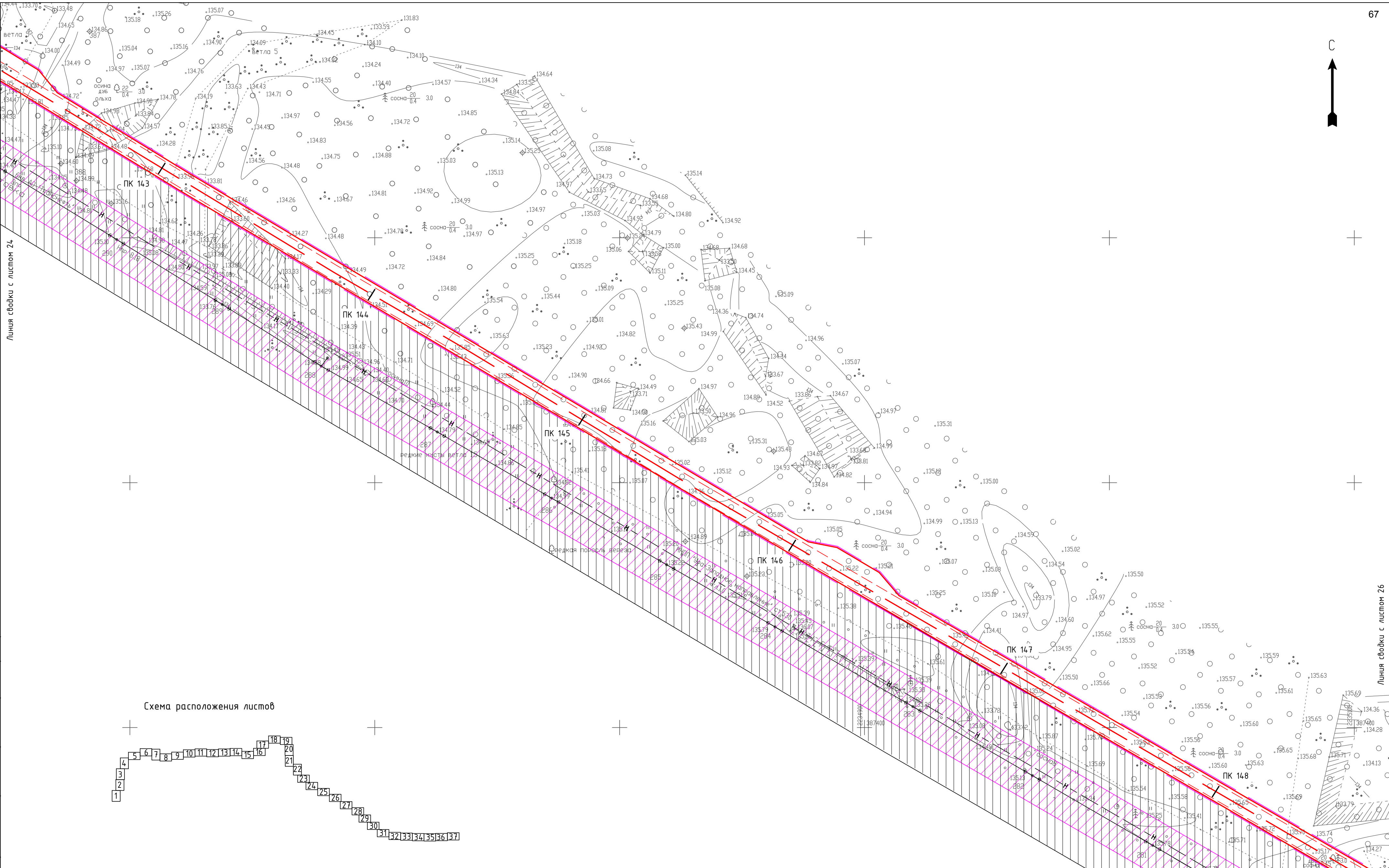
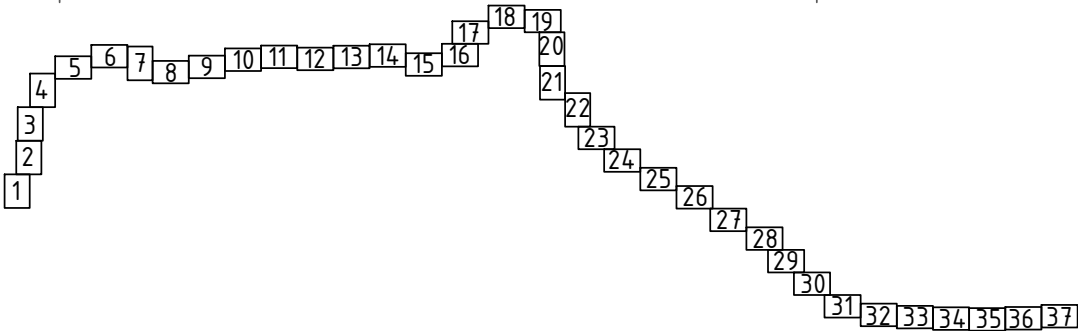


Схема расположения листов



Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инф. № подл.				

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюк			Мухомов	01.12.2020		ППТ	25	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина				01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			Деева	01.12.2020		Формат А2		



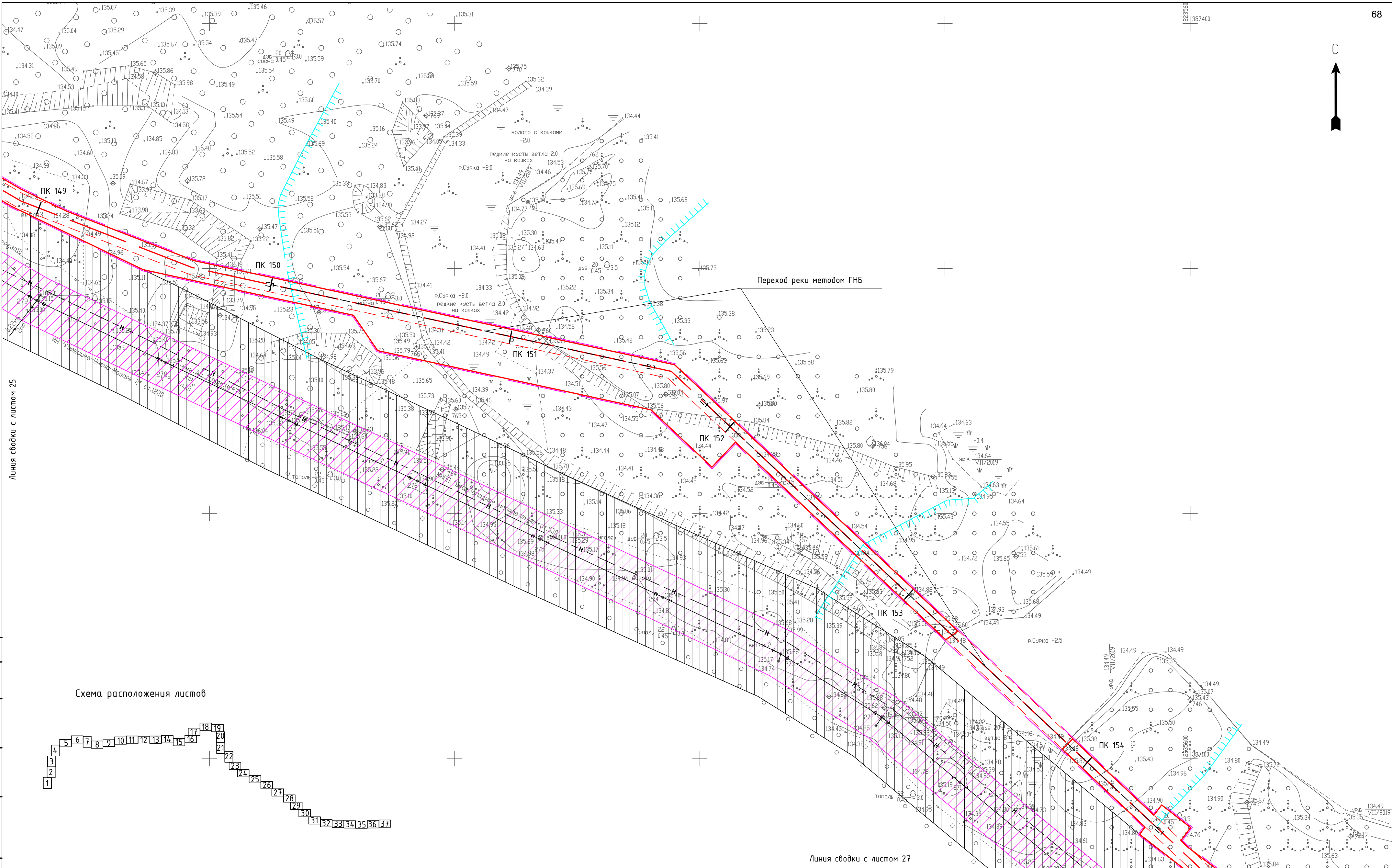
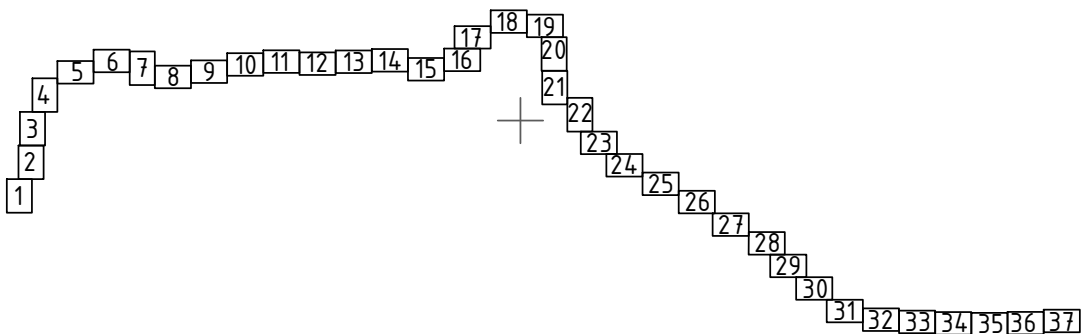


Схема расположения листов



Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инф. № подл.		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранный зона ЛЭП
	ось газопровода, охранный зона газопровода
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранный зона газопровода

					01-47-ДКП/18-ЗСМчК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З					
					Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.						
Дат	Кузюн			01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябов			01.12.2020				ППТ	26	
Разраб.	Кочергина			01.12.2020						
					Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000			ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			01.12.2020						



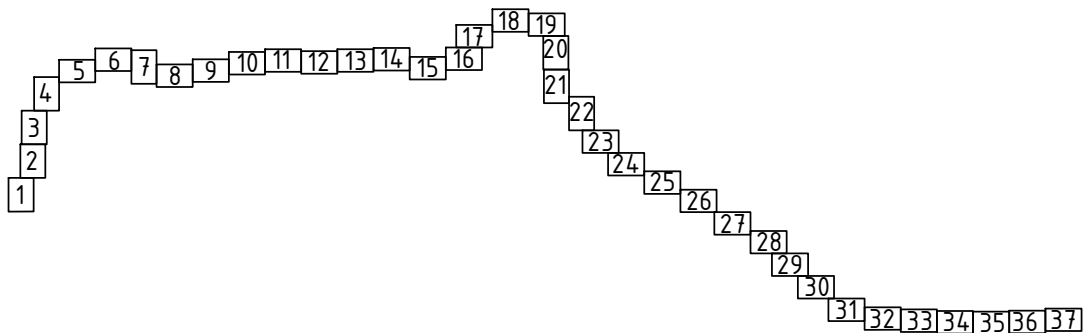


Линия сводки с листом 26

Переход участка местности методом ГНБ

Линия сводки с листом 28

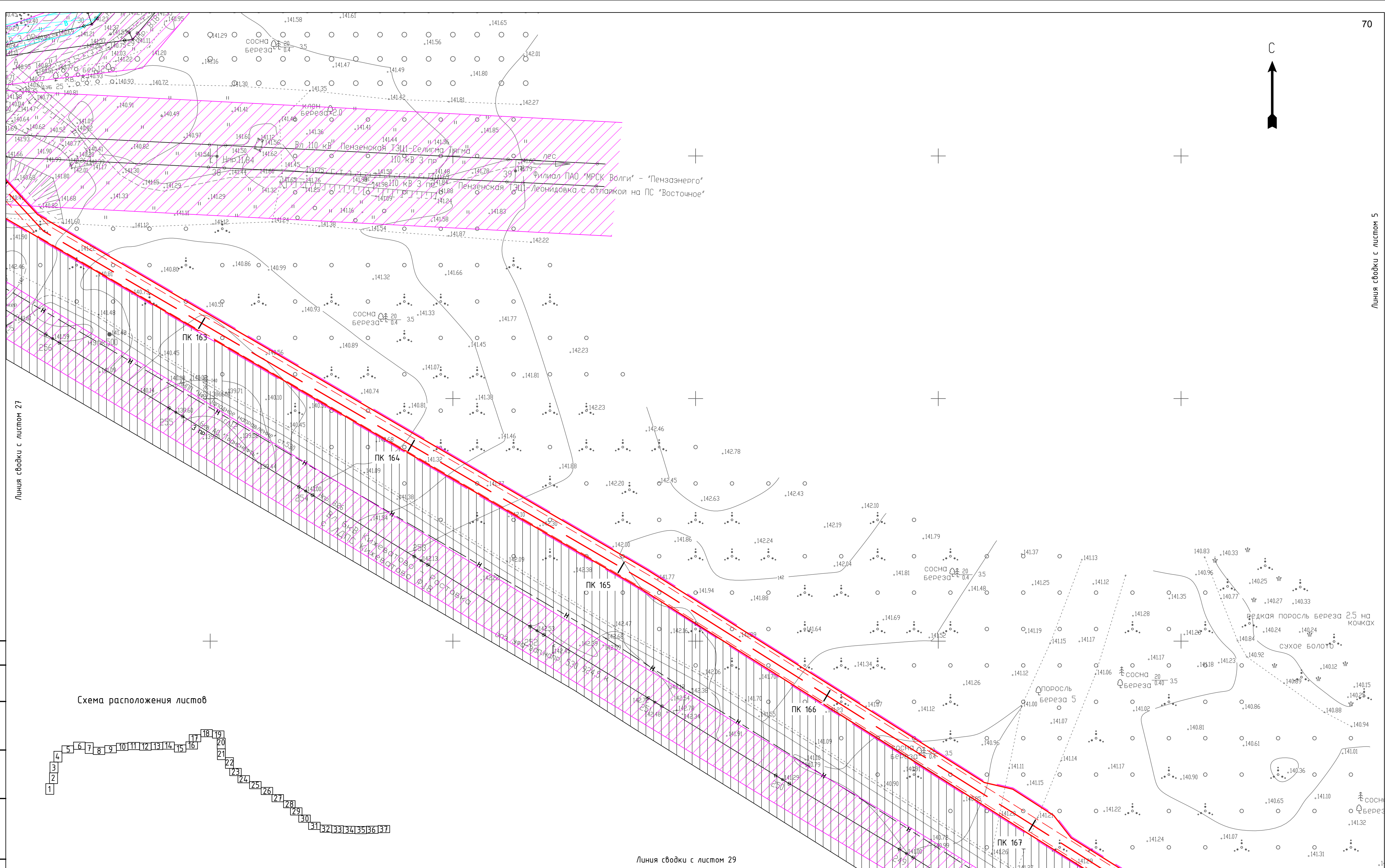
Схема расположения листов



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | ось проектируемого газопровода   |  | ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода  |
|  | граница зоны планируемого размещения объекта   |  | ось канализации, санитарно-защитная зона канализации |
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |  | ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода         |
|  | ЛЭП, охранный зона ЛЭП   |  | охранная зона теплотрассы                            |
|  | ось газопровода, охранный зона газопровода   |  | граница водоохранной зоны                            |
|  | ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи   |  | планируемая к установлению охранный зона газопровода |
|  | ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля                                       |  |  |

						01-47-ДКП/18-ЗСМчК 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.З				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.						
Доп.	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020			ППТ	27	
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020					
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020					



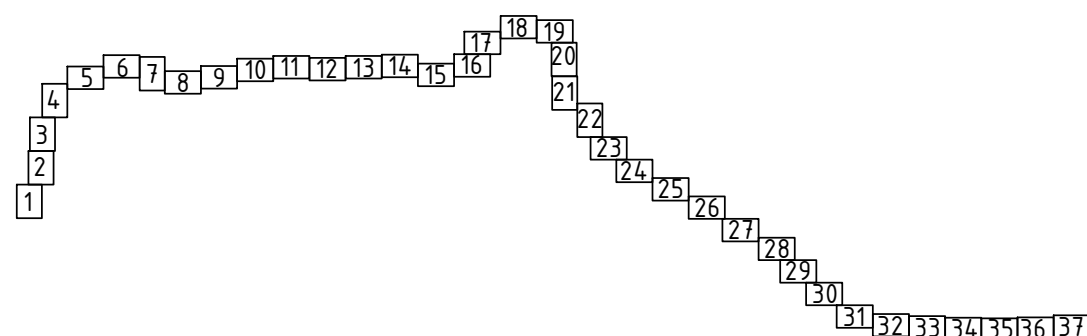


Линия сводки с листом 29

						01-47-ДКП/18-ЗСМУК 58-2024-ППТ.МО.ГЧЗ			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.					
Директ	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020		ППТ	28	
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Создано			

Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода
	ЛЭП, охранный зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранный зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи		планируемая к установлению охранный зона газопровода
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля		







Линия сводки с листом 29

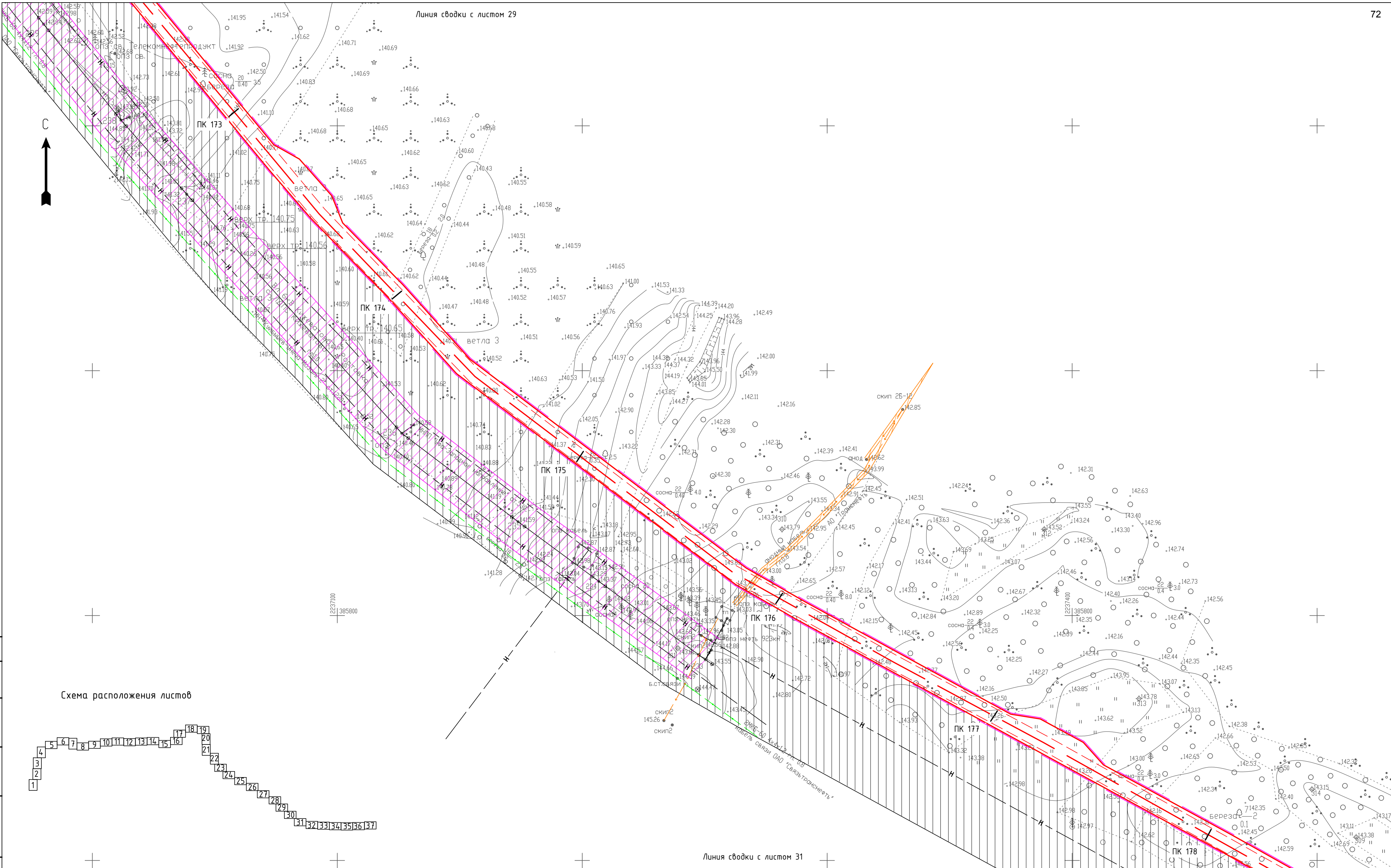
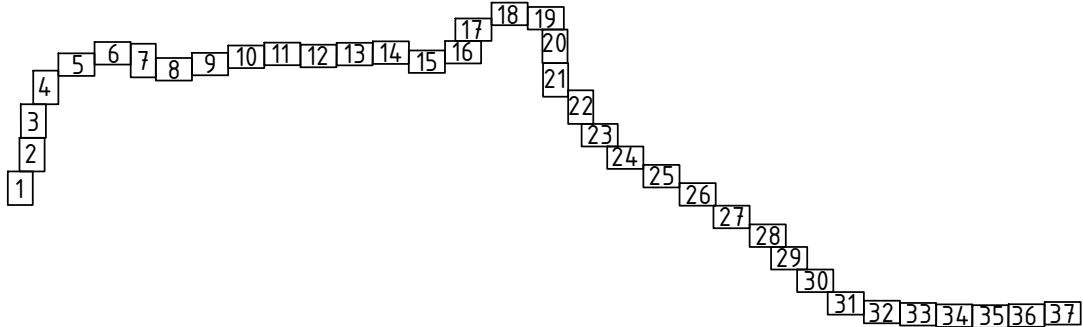


Схема расположения листов



Линия сводки с листом 31

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | ось проектируемого газопровода   |  | ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода  |
|  | граница зоны планируемого размещения объекта   |  | ось канализации, санитарно-защитная зона канализации |
|  | граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |  | ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода         |
|  | ЛЭП, охранная зона ЛЭП   |  | охранная зона теплотрассы                            |
|  | ось газопровода, охранная зона газопровода   |  | граница водоохранной зоны                            |
|  | ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи   |  | планируемая к установлению охранная зона газопровода |
|  | ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля                                       |  |  |

						01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюн			<i>Кузюн</i>	01.12.2020		ППТ	30	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020		Формат А2		



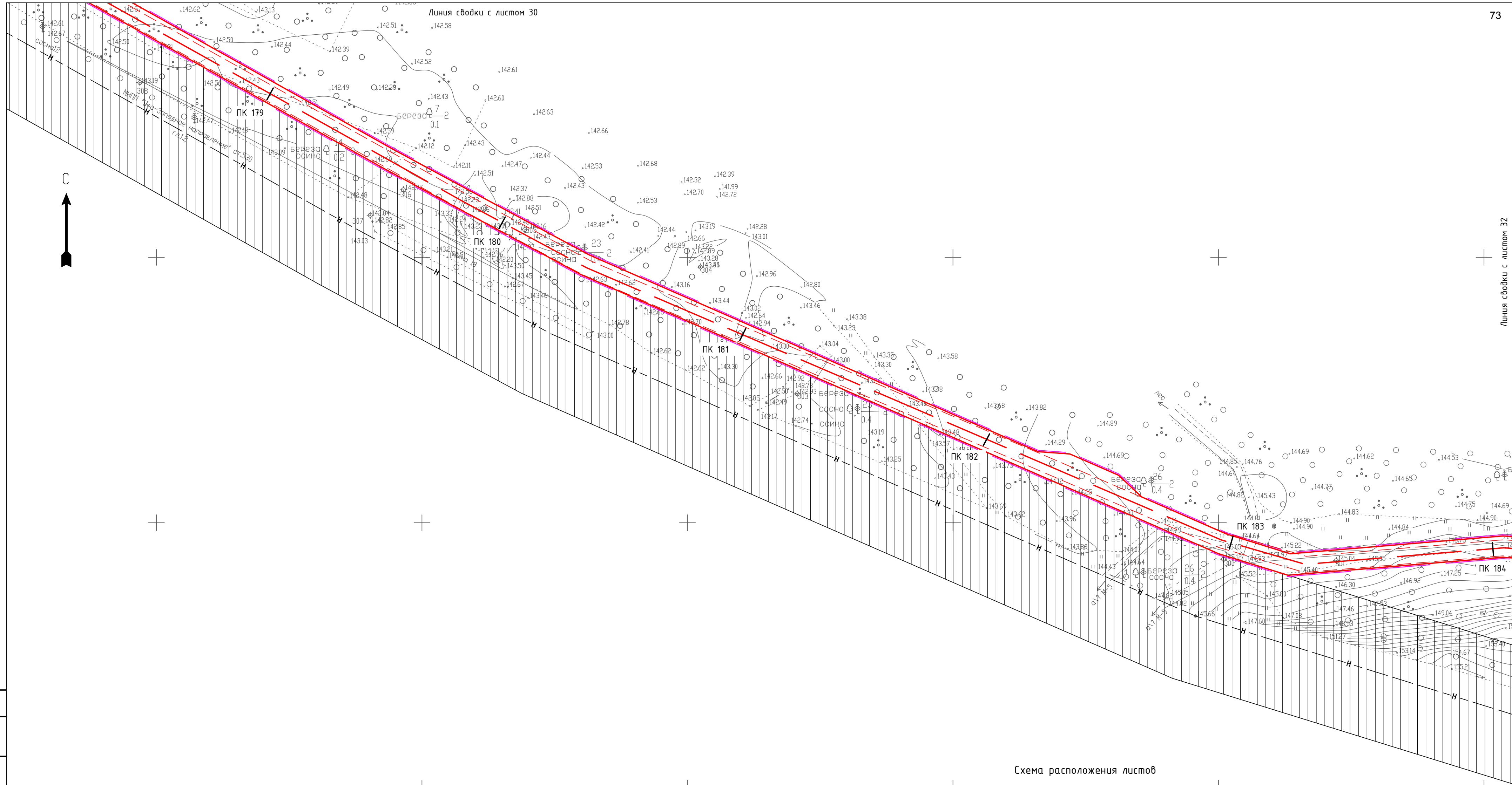
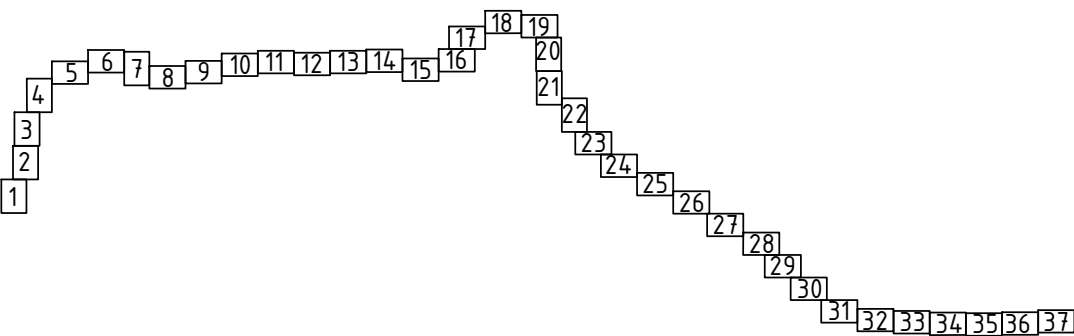


Схема расположения листов



Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инф. № подл.		

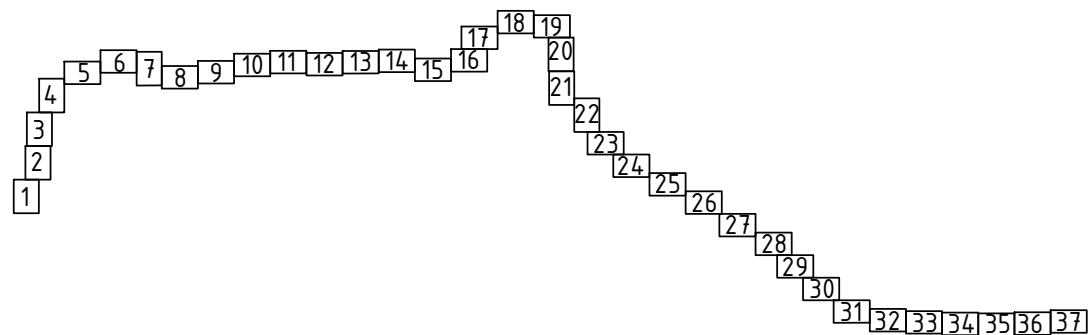
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

01-47-ДКП/18-ЭСММК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Доп.	Кузюн	18	01.12.2020	Мухом	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020			
Разраб.	Кочергина	01.12.2020			
				Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	
				Стадия	Лист
				ППТ	31
				000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	
				Формат А2	

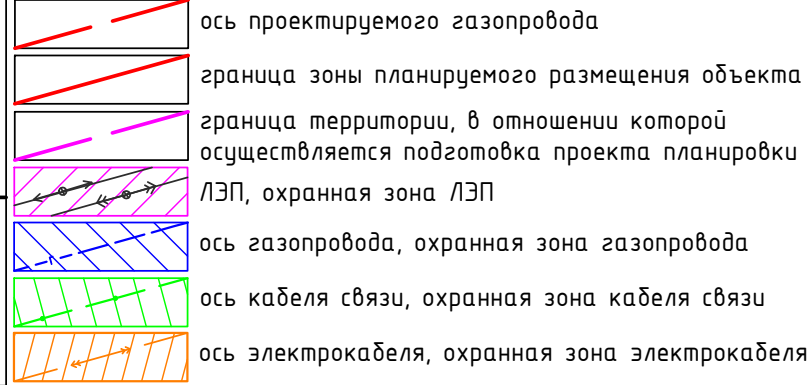


[illegible]

### Схема расположения листов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



ось водопровода, зона санитарной охраны  
 водопровода  
 ось канализации, санитарно-защитная зона  
 канализации  
 ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода  
 охранный зона тепломагистрали  
 граница водоохранной зоны  
 планируемая охранный зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМК 58-2024-ППТ.МО.Г.Ч.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Дополн.	Кузюнов			<i>Кузюнов</i>	01.12.2020		ППТ	32	
Нач. отд.	Рябов			<i>Рябов</i>	01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				



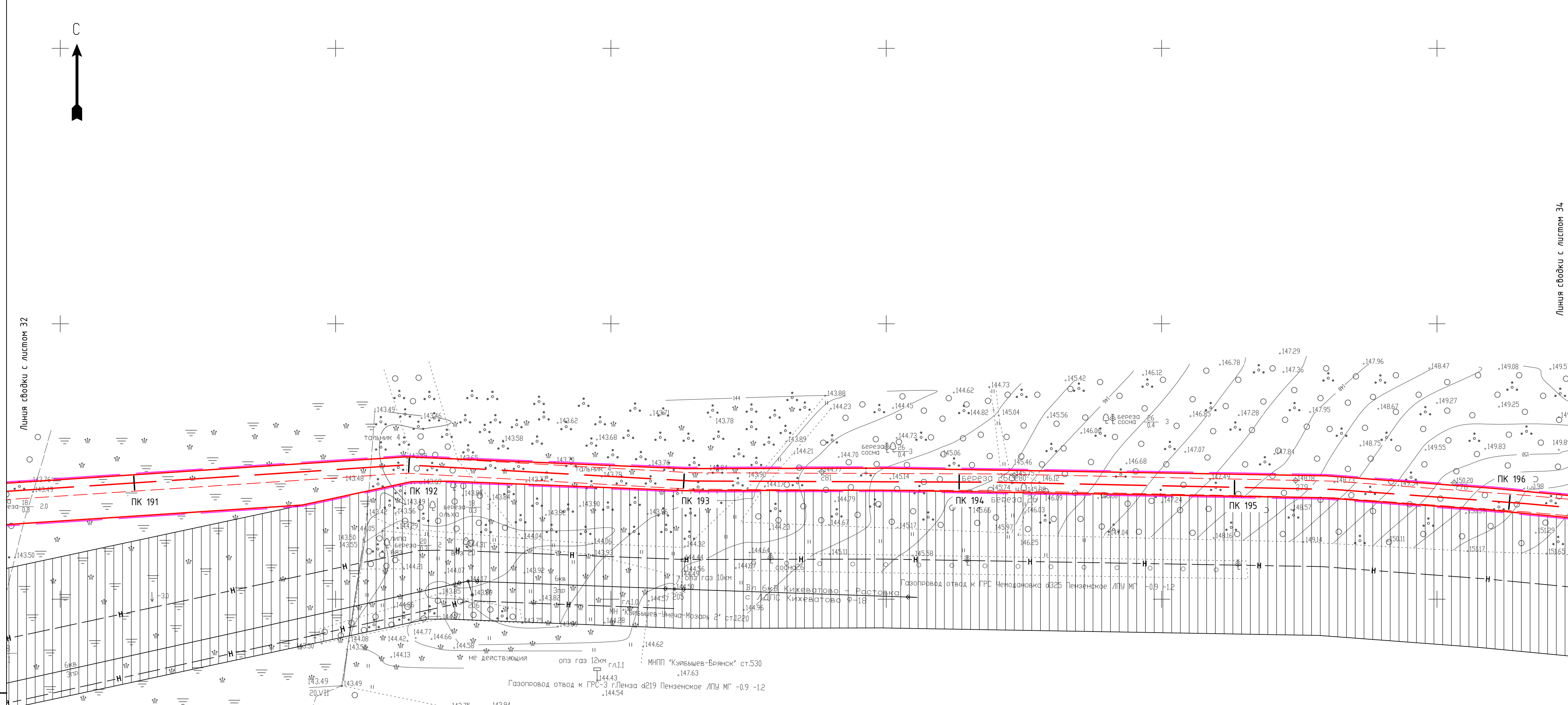
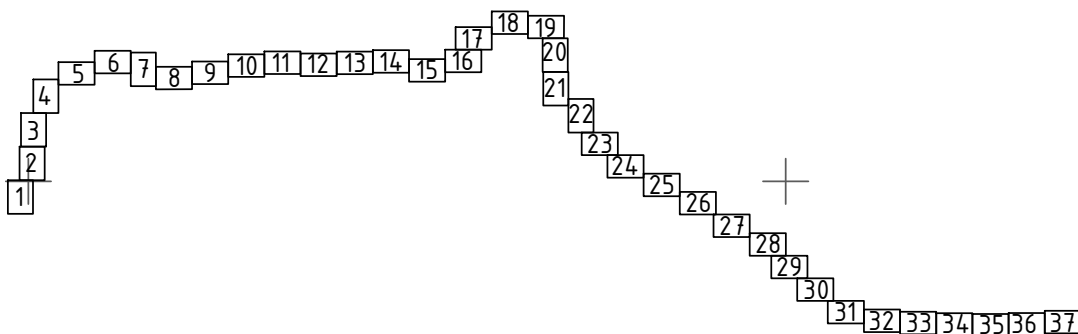






Схема расположения листов



Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		
Инф. № подл.		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЭСМуК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.		Кузюн			01.12.2020		ППТ	33	
Нач. отд.		Рябов			01.12.2020				
Разраб.		Кочергина			01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.		Деева			01.12.2020				





Линия съвки с листом 33

Линия съвки с листом 35

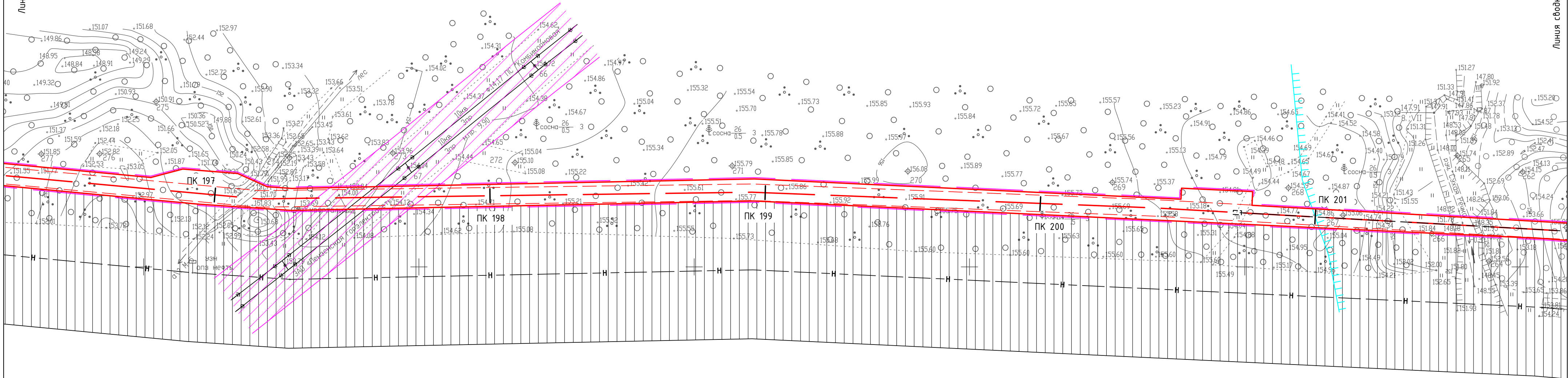
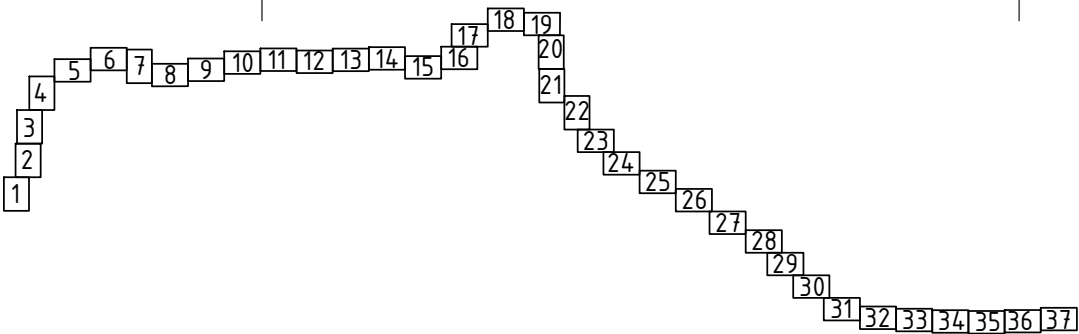


Схема расположения листов



Согласовано			Взам. инв. №			Подп. и дата			Инф. № подл.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:			
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП		охранная зона теплотрассы
	ось газопровода, охранная зона газопровода		граница водоохранной зоны
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи		планируемая к установлению охранная зона газопровода
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля		

01-47-ДКП/18-ЭСМК 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З					
Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	
Доп.	Кузюн	01.12.2020		<i>Мухом</i>	
Нач. отд.	Рябов	01.12.2020			
Разраб.	Кочергина	01.12.2020			
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	34
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000				000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"	
Н. контр.	Деева	01.12.2020			





Линия сводки с листом 34

Линия сводки с листом 36

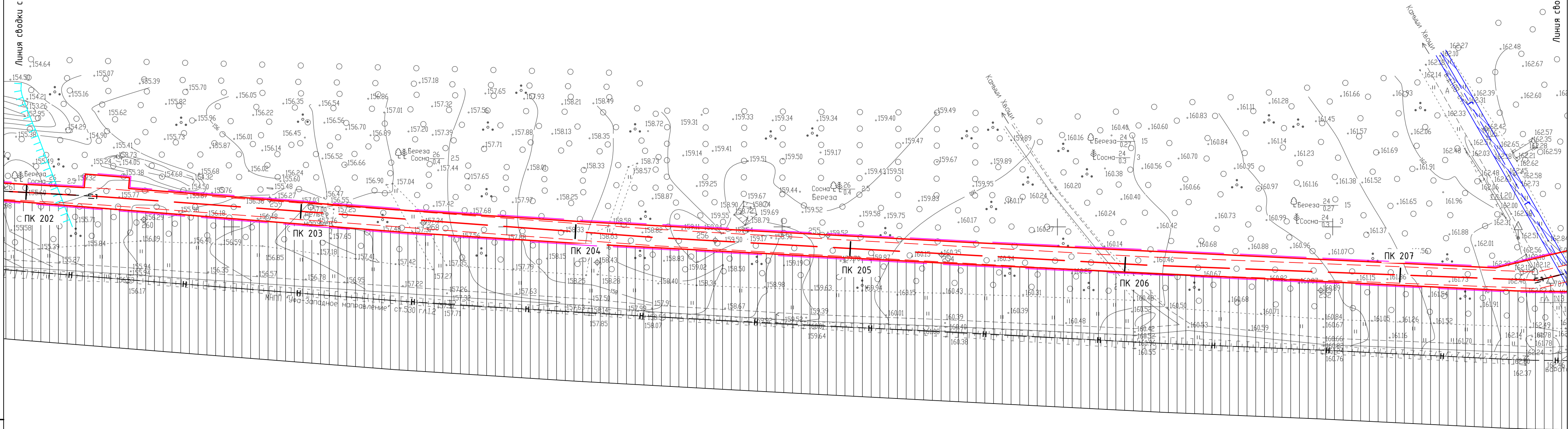
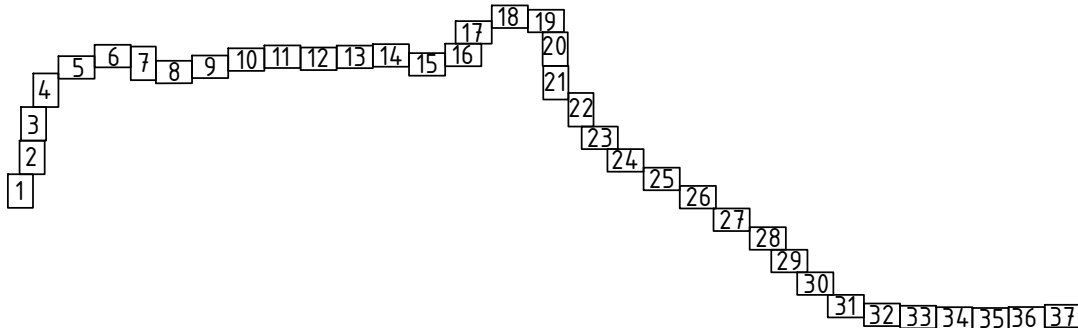


Схема расположения листов

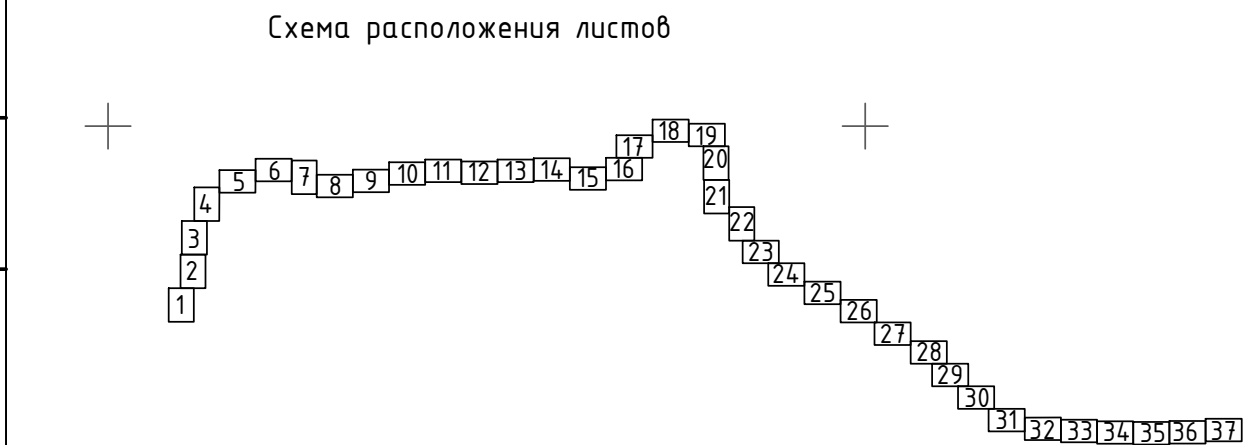
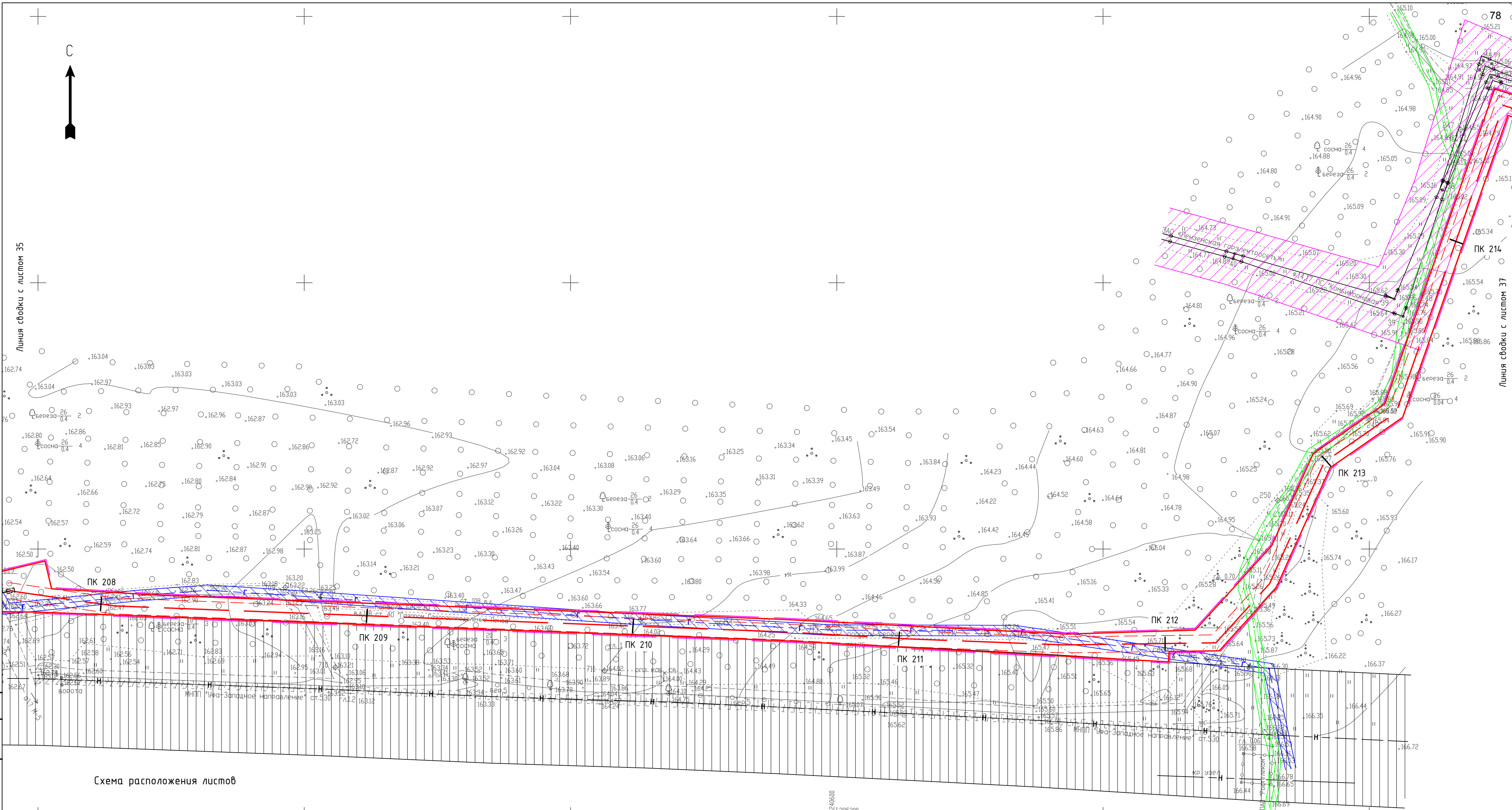


Согласовано					
Инф. № подл.	Взам. инв. №	Подп. и дата			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:					
	ось проектируемого газопровода		ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода		ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось нефтепровода, охранный зона нефтепровода		охранная зона теплотрассы
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		граница водоохранной зоны		планируемая к установлению охранный зона газопровода
	ЛЭП, охранный зона ЛЭП				
	ось газопровода, охранный зона газопровода				
	ось кабеля связи, охранный зона кабеля связи				
	ось электрокабеля, охранный зона электрокабеля				

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.		Кузюи		Мисюи	01.12.2020		ППТ	35	
Нач. отд.		Рябов		Рябов	01.12.2020				
Разраб.		Кочергина		Рябов	01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	000 ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.		Деева		Деева	01.12.2020				





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля
	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З			
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
Доп.	Кузюк			<i>Мухомов</i>	01.12.2020		ППТ	36	
Нач. отд.	Рябов				01.12.2020				
Разраб.	Кочергина			<i>Кочергина</i>	01.12.2020				
						Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Н. контр.	Деева			<i>Деева</i>	01.12.2020				



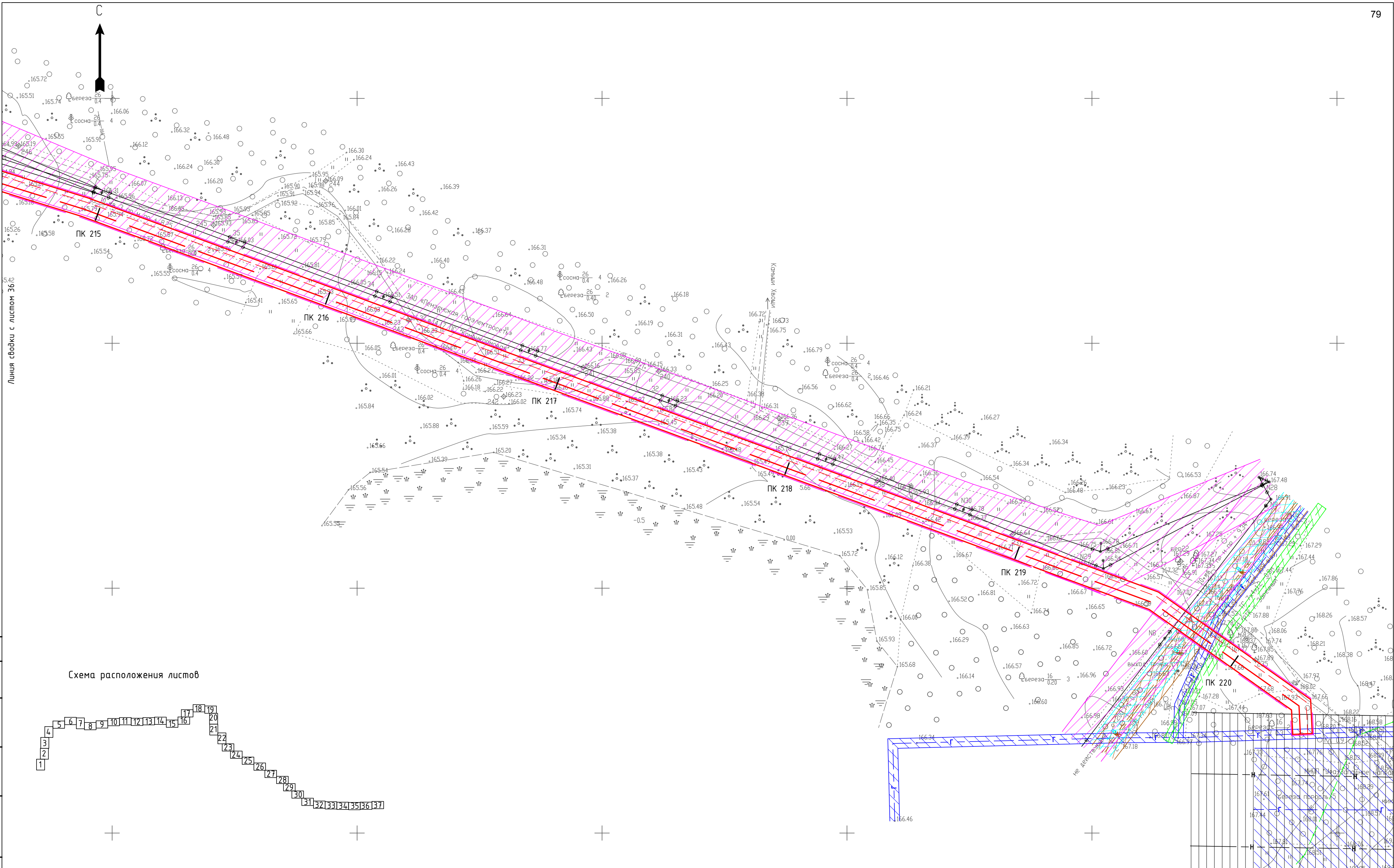


Схема расположения листов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемого газопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	ЛЭП, охранная зона ЛЭП
	ось газопровода, охранная зона газопровода
	ось кабеля связи, охранная зона кабеля связи
	ось электрокабеля, охранная зона электрокабеля

	ось водопровода, зона санитарной охраны водопровода
	ось канализации, санитарно-защитная зона канализации
	ось нефтепровода, охранная зона нефтепровода
	охранная зона теплотрассы
	граница водоохранной зоны
	планируемая к установлению охранная зона газопровода

						01-47-ДКП/18-ЗСМук 58-2024-ППТ.МО.ГЧ.З				
						Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка"				
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.		Проект планировки территории. Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
Доп.		Кузюк		<i>Мухом</i>	01.12.2020			ППТ	37	
Нач. отд.		Рябов		<i>Рябов</i>	01.12.2020	Схема границ зон с особыми условиями использования территории, Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000		ООО ПИ "Тамбовсельхозтехпроект"		
Разраб.		Кочергина		<i>Кочергина</i>	01.12.2020					
Н. контр.		Деева		<i>Деева</i>	01.12.2020					



## 1 Исходная разрешительная документация






Документация по планировке территории – «Проект планировки территории и проект межевания территории, предусматривающие размещение объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» разработана на основании:

- договора с ООО «РОСС-Эксперт»;
- Постановления Администрации города Пензы от 24.11.2020 г. №1661;
- задания на разработку документации по планировке территории;
- Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ;
- Федерального закона от 29.12.2004 г. №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ;
- Водного кодекса РФ (закон РФ от 03.06.2006г. №74-ФЗ);
- Лесного кодекса РФ от 04.12.2006 N 200-ФЗ;
- Федерального закона от 18.06.2001 г. №78-ФЗ «О землеустройстве»;
- Федерального закона от 24.07.2007 г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;
- Федерального закона от 06.10.1999 г. №184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;
- Федерального закона от 06.10.03 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 13.07.2015 г. №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 №878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей";
- Постановления Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. №564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
- Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. №738/пр;
- Схемы территориального планирования Пензенской области;
- Генерального плана города Пензы;
- Правил землепользования и застройки города Пензы.

## 2 Исходные данные

Исходными данными для разработки проектной документации являются:

- Цифровые инженерно-топографические планы масштаба 1:1000 с сечениями рельефа горизонталями через 0,5 м;
- Сведения Единого государственного реестра недвижимости в виде: КПТ (кадастровых планов территории) и кадастровых выписок на земельные участки.

Взам. инв. №		2 Исходные данные									
Подп. и дата		<p>Исходными данными для разработки проектной документации являются:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Цифровые инженерно-топографические планы масштаба 1:1000 с сечениями рельефа горизонталями через 0,5 м;</li><li>– Сведения Единого государственного реестра недвижимости в виде: КПТ (кадастровых планов территории) и кадастровых выписок на земельные участки.</li></ul>									
						01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО.ПЗ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Инв. № подл.	ГИП		Кизюн			16.03.2020	Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС "Чемодановка" <b>Пояснительная записка</b>		Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.		Рябов			16.03.2020			ППТ	1	11
	Разраб.		Кочергина			16.03.2020			ООО ПИ «Тамбовсельхозтехпроект»		
											
	Н. контр.		Деева			16.03.2020					



3 Обоснование размещения объекта

Проектируемый линейный объект расположен на территории города Пензы.

Климат рассматриваемой территории умеренно-континентальный с тёплым летом и умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными переходными сезонами. Самый тёплый месяц июль, температура +17,0°С. Самый холодный месяц - январь, средняя температура минус 13,2°С. Абсолютный максимум температуры в большинстве лет отмечается в июле, абсолютный минимум - в январе.

Территория проектирования расположена в центре Русской равнины. Характерной особенностью рельефа Пензенской области является его ярусность (ступенчатость), являющаяся следствием развития денудационных поверхностей выравнивания.

Город Пенза расположен в зоне умеренного увлажнения. Годовая сумма осадков от 450 мм до 600-650 мм. Снежный покров на территории области появляется в среднем в первых числах ноября. Устойчивый снежный покров образуется в третьей декаде ноября и лежит порядка 4,5 месяцев. Разрушение снежного покрова начинается в первых числах апреля, и сход снега происходит в середине апреля. Высота снежного покрова достигает максимума во второй половине марта в среднем 40-50см.

Ветровой режим территории умеренный, летом преобладают ветры с северной составляющей, а зимой с южной.

В соответствии с письмом Комитета Пензенской области по охране памятников истории и культуры от 28.05.2019 г. №419/1-12 на участке реализации проектных решений по объекту отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия, испрашиваемый земельный участок находится вне зон охраны объектов культурного наследия и защитных зон объектов культурного наследия.

В соответствии с письмом ФГБУ «Управление «Пензамелиоводхоз» от 29.05.2019 г. №315 в районе проведения изыскательских работ мелиорированные земли и мелиоративные системы отсутствуют.

Согласно письму Минлесхоза Пензенской области от 30.05.2019 г. №16-3-4/2956 особо охраняемые природные территории регионального значения на участке размещения объекта отсутствуют.

Согласно письму Управления ветеринарии Пензенской области от 30.05.2019 г. №2023 на территории объекта действующих и законсервированных скотомогильников, сибиреязвенных захоронений и биотермических ям не зарегистрировано.

Согласно письму Администрации города Пензы от 10.06.2019 г. №4453 территория участка изысканий не входит в перечень земель особо охраняемых природных территорий местного значения.

На всем протяжении проектируемой трассы проведены инженерно-геодезические изыскания в соответствии с действующим законодательством.

Минимальные расстояния от подземных газопроводов до зданий и сооружений (согласно СП 62.13330.2011) приведены в таблице 3.1.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ	Лист
										2
			Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		



Таблица 3.1 - Минимальные расстояния от подземных газопроводов до зданий и сооружений

Здания и сооружения	Минимальные расстояния по вертикали (в свету), м, при пересечении	Минимальные расстояния по горизонтали (в свету), м, при давлении в газопроводе, МПа, включительно			
		до 0,005 включ.	св. 0,005 до 0,3 включ.	св. 0,3 до 0,6 включ.	св. 0,6 до 1,2 включ. (природный газ), свыше 0,6 до 1,6 включ. (СУГ)
1 Водопровод, напорная канализация	0,2	1,0	1,0	1,5	2,0
2 Самотечная бытовая канализация (водосток, дренаж, дождевая)	0,2	1,0	1,5	2,0	5,0
3 Тепловые сети: от наружной стенки канала, тоннеля от оболочки бесканальной прокладки	0,2	2,0	2,0	2,0	4,0
	0,2	1,0	1,0	1,5	2,0
4 Газопроводы давлением газа до 1,2 МПа включ. (природный газ); до 1,6 МПа включ. (СУГ): при совместной прокладке в одной траншее при параллельной прокладке	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4
	0,2	1,0	1,0	1,0	1,0
5 Силовые кабели напряжением до 35 кВ; 110-220 кВ	В соответствии с [7]				
6 Кабели связи	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
7 Каналы, тоннели	0,2	2,0	2,0	2,0	4,0
8 Нефтепродуктопроводы на территории поселений: для стальных газопроводов для полиэтиленовых газопроводов	0,35	2,5	2,5	2,5	2,5
	0,35*	20,0	20,0	20,0	20,0
9 Фундаменты зданий и сооружений до газопроводов условным проходом, мм: до 300 включ. св. 300	-	2,0	4,0	7,0	10,0
	-	2,0	4,0	7,0	20,0
10 Здания и сооружения без фундамента	-	За пределами охранной зоны газопровода и из условия безопасного производства работ при строительстве и эксплуатации газопровода			

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

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ



Продолжение таблицы 3.1.

11 Фундаменты ограждений, эстакад, отдельно стоящих опор, в том числе контактной сети и связи железных дорог	-	1,0	1,0	1,0	1,0
12 Железные дороги общей сети и внешних подъездных железнодорожных путей предприятий от откоса подошвы насыпи или верха выемки (крайний рельс на нулевых отметках): до межпоселковых газопроводов до сетей газораспределения и в стесненных условиях межпоселковых газопроводов	По настоящему своду правил в зависимости от способа производства работ	50 3,8**	50 4,8**	50 7,8**	50 10,8**
13 Внутренние подъездные железнодорожные пути предприятий и трамвайные пути	По настоящему своду правил в зависимости от способа производства работ	2,8	2,8	3,8	3,8
14 Автомобильные дороги, магистральные улицы и дороги, улицы и дороги местного значения: от бордюрного камня от края обочины, откоса насыпи и кювета	То же	1,5 1,0	1,5 1,0	2,5 1,0	2,5 1,0
15 Фундаменты опор воздушных линий электропередачи напряжением	В соответствии с [7]				
16 Ось ствола дерева	-	1,5	1,5	1,5	1,5
17 Элементы технологических систем АГЗС	-	20	20	20	20
18 Кладбища	-	15	15	15	15
19 Здания закрытых складов категорий А, Б (вне территории промышленных предприятий) до газопровода номинальным диаметром, мм: до 300 включ. св. 300 То же, категорий В и Д до газопровода условным проходом, мм: до 300 включ. св. 300	- -  - -	9,0 9,0  2,0 2,0	9,0 9,0  4,0 4,0	9,0 9,0  7,0 7,0	10,0 20,0  10,0 20,0

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



## Окончание таблицы 3.1.

20 Бровка оросительного канала (при непросадочных грунтах)	В соответствии с настоящим сводом правил	1,0	1,0	2,0	2,0
---	--	-----	-----	-----	-----

## Примечания

1 Вышеуказанные расстояния следует принимать от границ отведенных предприятиям территорий с учетом их развития; для отдельно стоящих зданий и сооружений - от ближайших выступающих их частей; для всех мостов - от подошвы конусов.

2 Знак "-" означает, что прокладка газопроводов в данных случаях запрещена.

3 При прокладке полиэтиленовых газопроводов вдоль трубопроводов, складов, резервуаров и т.д., содержащих агрессивные по отношению к полиэтилену вещества (среды), расстояния от них устанавливаются не менее 20 м.

4 Знак "\*" означает, что полиэтиленовые газопроводы от места пересечения следует заключать в футляр, выходящий на 10 м в обе стороны.

5 Расстояния от газопроводов СУГ до зданий и сооружений, в том числе сетей инженерно-технического обеспечения, следует устанавливать как для природного газа.

6 При прокладке газопроводов категорий I-IV на расстоянии 15 м, а на участках с особыми условиями на расстоянии 50 м от зданий всех назначений рекомендуется предусматривать герметизацию подземных вводов и выпусков сетей инженерно-технического обеспечения.

7 Знак "\*\*\*" означает, что глубина заложения газопровода на расстояниях 50 м от железных дорог общей сети и внешних подъездных железнодорожных путей предприятий от края откоса подошвы насыпи или верха выемки (крайнего рельса на нулевых отметках) рекомендуется принимать не менее 2,0 м в соответствии с 5.1.1.

8 Минимальные расстояния в свету по вертикали на пересечениях с магистральными трубопроводами (газопроводом, нефтепроводом и др.) рекомендуется принимать не менее 0,35 м.

При параллельной прокладке газопровод рекомендуется прокладывать за пределами охранной зоны магистральных газопроводов.

При выборе трассы газопровода учитывалось перспективное развитие населенных пунктов, промышленных предприятий и других объектов на ближайшие время, а также условия строительства и обслуживания газопровода в период его эксплуатации. Размер зоны планируемого размещения линейного объекта определяли с учетом норм отвода земель для строительства газопровода, с учетом охранных зон, с учетом места прохождения трассы, выбранного по результатам согласования с органами местного самоуправления, а также необходимости выполнения следующих видов работ и размещения на участке следующих объектов:

- разработка траншеи с естественными откосами под строительство газопровода;
- прокладка газопровода;
- временный вдольтрассовый проезд с площадками для разезда.

Переход через автодороги выполнить под углом 90° относительно автодороги, методом ГНБ. Повороты линейной части газопровода из полиэтиленовых труб в горизонтальной и

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

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ	Лист
							5



вертикальной плоскостях выполняются путем упругого изгиба трубы и отводами заводского изготовления.

Границы проекта планировки приняты в размере 8-15 м. Ширина полосы отвода на период строительства составляет 15 м. При прохождении по лесным массивам – 8 м.

Потребность в земельных ресурсах для строительства проектируемого газопровода определена с учетом принятых проектных решений, схем расстановки механизмов, отвалов растительного и минерального грунта и плети сваренной трубы газопровода.

Складирование материалов и изделий предусмотрено на базе подрядчика, в связи с этим отвод земель для складирования материалов не предусматривается. Бригады, осуществляющие работы по прокладке газопровода располагаются в населенных пунктах, расположенных вблизи трассы строительства, поэтому временное жильё не организуется.

Объезды строительной техники предусмотрены по существующим дорогам и временным и постоянным съездам с автомобильных дорог. Для разъезда транспорта, обеспечивающего строительство газопровода, в пределах полосы отвода предусмотрены разъездные площадки.

После проведения строительно-монтажных работ и земляных работ из полосы временного отвода земель убирается строительный мусор, вывозятся временные устройства, проводится рекультивация земель, в соответствии с проектом рекультивации, разработанным ООО «Газпром инвестгазификация». В характерных точках газопровода устанавливаются опознавательные знаки.

Трасса проектируемого газопровода проходит по землям населенных пунктов. При выборе трассы газопровода был рассмотрен и принят к проектированию данный вариант прохождения трассы, как наиболее оптимальный и целесообразный. Ведомость земельных участков различных категорий и видов права по трассе объекта представлена в таблице 3.2.

Таблица 3.2. – Ведомость земельных участков различных категорий и видов права по трассе объекта

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Разрешенное использование	Вид права
58:29:0000000:3774	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	Собственность
58:29:0000000:3773	Земли населенных пунктов	Блокированные жилые дома с количеством блоков не более 4-х	Собственность
58:29:1003010:35	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	Собственность
58:29:1003010:39	Земли населенных пунктов	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	Собственность
58:29:1003010:37	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	Собственность
58:29:1003010:38	Земли населенных пунктов	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	Собственность
58:29:1003010:21	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	Собственность

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ

Лист

6

Окончание таблицы 3.2.

58:29:1003010:25	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	Собственность
58:29:1003010:24	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного использования	Собственность
58:29:1003011:87	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного использования	Собственность
58:29:1003011:78	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов транспорта	Собственность
58:29:1003005:76	Земли населенных пунктов	Для размещения железнодорожных путей и их конструктивных элементов	Собственность
58:29:1003005:308	Земли населенных пунктов	Для размещения железнодорожных путей и их конструктивных элементов	Собственность
58:29:1003005:335	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов, характерных для населенных пунктов	Собственность
58:29:0000000:16	Земли населенных пунктов	Под объекты транспорта железнодорожного	Собственность
58:29:0000000:2153	Земли населенных пунктов	Для размещения нефтепроводов	Собственность
58:29:1003006:339	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного использования	Собственность
58:29:1003006:340	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного использования	Собственность
58:29:1003006:343	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного использования	Собственность
58:29:0000000:3426	Земли населенных пунктов	Лесные массивы	Собственность

В связи с тем, что объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта отсутствуют, обоснование определения предельных параметров застройки территории не приводится.

По результатам инженерно-геодезических изысканий выявлены пересечения проектируемого газопровода с другими объектами капитального строительства и водными объектами, которые представлены в ведомостях пересечений (Таблицы 3.3, 3.4, 3.5). Пересечений проектируемого объекта с другими планируемыми объектами капитального строительства не выявлено.

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

Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ



Таблица 3.3 – Ведомость пересечений инженерных коммуникаций

Пикет	Наименование коммуникации
ПК 0+21,5	Надземная теплосеть
ПК 3+57	Газопровод отвод к ГРС-4
ПК 19+58,5	ВЛ-110 кВ
ПК 24+04	Газопровод отвод на ГРС "Заря"
ПК 24+18,5	Кабель связи
ПК 28+53	ВЛ-110 кВ
ПК 53+88	ВЛ-10 кВ
ПК 57+53,5	ВЛ-35 кВ (3 провода)
ПК 64+86,5	ВЛ-10 кВ
ПК 69+51,5	ВЛ-110 кВ (3 провода)
ПК 77+56	ВЛ-10 кВ
ПК 77+72,5	ВЛ-10 кВ
ПК 78+37	Вл-0,23 кВ
ПК 84+91	КЛ-110 кВ
ПК 84+96	КЛ-110 кВ
ПК 85+01,5	ВЛ-35 кВ
ПК 86+93,5	Газопровод отвод к ГРС-3
ПК 87+36,5	Кабель связи
ПК 87+53	КЛ-10 кВ
ПК 87+69	Кабель связи
ПК 87+96	Водопровод
ПК 88	Кабель связи
ПК 88+11	Кабель связи
ПК 88+17,5	Кабель связи
ПК 88+21,5	Газопровод
ПК 88+37	КЛ-10 кВ
ПК 88+48	Канализация
ПК 89+22	КЛ-10 кВ
ПК 89+79	ВЛ-220 кВ
ПК 90+38,5	ВЛ-10 кВ
ПК 90+48	ВЛ-10 кВ
ПК90+96,5	Канализация
ПК 91+70,8	Канализация
ПК 91+71,8	Канализация
ПК 93+76	ВЛ-6 кВ
ПК 94+94,5	ВЛ-10 кВ
ПК 95+05,5	ВЛ-6 кВ
ПК 95+24	Бензопровод
ПК 95+38	Нефтепровод
ПК 95+49,3	Кабель связи
ПК 95+67,7	Нефтепровод
ПК 95+74,5	Нефтепровод
ПК 95+69,3	КЛ-0,4 кВ
ПК 95+75,5	КЛ-0,4 кВ
ПК 95+90,3	КЛ-110 кВ
ПК 95+93	КЛ-110 кВ
ПК 104+01,5	Кабель связи
ПК 106+55	Канализация дренажная

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

Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ

Лист

8

Таблица 3.4 – Ведомость пересечений дорог

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

Формат А4



Таблица 3.5 – Ведомость пересечений водных объектов

Пикет	Пересекаемый объект
ПК 2+67	Ручей Дальний
ПК 5+74,5	Ручей Безымянный
ПК 110+63	Р. Сура
ПК 151	Р. Сурка
ПК 154+09	Р. Сурка
ПК 157+60,5	Ручей
ПК 202+22	Ручей Сухая речка

В связи с тем, что проектируемый линейный объект пересекает существующие коммуникации, в проекте планировки территории на схеме границ зон с особыми условиями использования территории отражены все коммуникации, попавшие в зону проектирования, а также их охранные зоны.

Охранные зоны воздушной линии электропередачи устанавливаются в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 г. №160). Охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушной линии электропередачи), ограниченной параллельными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклоненном их положении на расстоянии 25 м для линий напряжения 220 кВ, 15 м для линий напряжения 35 кВ, 10 м для линий напряжением 1-20 кВ.

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни и здоровью граждан и имуществу физических и юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

Охранные зоны кабелей связи устанавливаются в соответствии с правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 9 июля 1995 г. №578. Для подземных кабельных линий связи, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования территории в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи не менее чем на 2 метра с каждой стороны.

Зона санитарной охраны водопровода составляет 10 м (по 5 метров с каждой стороны от оси трубопровода) на основании требований СП 42.13330.2011.

Охранная зона нефтепроводов устанавливается в соответствии с Правилами охраны магистральных трубопроводов и составляет 25 м в обе стороны.

Охранные зоны объектов сетей газоснабжения устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей". Размер охранной зоны существующего газопровода составляет 2 м в обе стороны, магистрального газопровода – 25 м в обе стороны.

Охранная зона проектируемого газопровода - 3 метра от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.

В охранной зоне газопровода без письменного разрешения организации, эксплуатирующей газопровод, запрещается:

- возводить любые постройки и сооружения;
- высаживать деревья, кустарники, содержать скот и т.п.;
- производить мелиоративные или осушительные работы;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							
<p>Охранная зона нефтепроводов устанавливается в соответствии с Правилами охраны магистральных трубопроводов и составляет 25 м в обе стороны.</p> <p>Охранные зоны объектов сетей газоснабжения устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей". Размер охранной зоны существующего газопровода составляет 2 м в обе стороны, магистрального газопровода – 25 м в обе стороны.</p> <p>Охранная зона проектируемого газопровода - 3 метра от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны.</p> <p>В охранной зоне газопровода без письменного разрешения организации, эксплуатирующей газопровод, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– возводить любые постройки и сооружения;</li><li>– высаживать деревья, кустарники, содержать скот и т.п.;</li><li>– производить мелиоративные или осушительные работы;</li></ul>									
						01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ			Лист
									10
Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

– сооружать проезды и переезды через трассу газопровода, устраивать стоянки автотранспорта, размещать коллективные сады и огороды.

На территории расположения объекта отсутствуют объекты культурного наследия, в связи с этим схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывалась.

Схема вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории не разрабатывалась в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017 г. №740/пр.

Основные технико-экономические показатели проекта представлены в таблице 3.6.

Таблица 3.6 - Основные технико-экономические показатели проекта

Наименование	Единицы измерения	Количество
Зона проектирования в границах проекта, всего	кв.м	263848
Ширина зоны проектирования	м	8-15
Протяженность участка проектирования	м	22110
Ширина полосы отвода	м	8-15
Ширина охранной зоны	м	5
Протяженность газопровода	м	22106
Площадь земельного участка, отводимого на период строительства, всего	кв.м	257924

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист	
Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	01-47-ДКП/18-ЗСМиК 58-2024-ППТ.МО. ПЗ				11





## Администрация города Пензы

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**от 17.11.2019 № 2251**О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»**

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решением Пензенской городской Думы от 28.03.2008 № 916-44/4 «Об утверждении Генерального плана города Пензы», решением Пензенской городской Думы от 22.12.2009 № 229-13/5 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Пензы», постановлением администрации г. Пензы от 18.01.2019 № 65 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории городского округа города Пензы и принятия решения об утверждении документации по планировке территории городского округа города Пензы», руководствуясь статьей 33 Устава города Пензы

**Администрация города Пензы постановляет:**

1. Подготовить проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка».
2. Утвердить задание на разработку проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка» (приложение 1).
3. Утвердить задание на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка» (приложение 2).
4. Предложения физических и юридических лиц о порядке, сроках подготовки и содержании проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка» могут представляться в администрацию города Пензы со дня опубликования настоящего постановления и до истечения трех месяцев.
5. Информационно – аналитическому отделу администрации города Пензы в течение трех дней с момента выхода опубликовать настоящее постановление в муниципальной газете «Пенза» и разместить на официальном сайте администрации города Пензы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.
6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пензы по земельным и градостроительным вопросам, начальника Управления градостроительства и архитектуры города Пензы.

Глава администрации города

А.В. Лузгин



Утверждено  
постановлением  
администрации города  
от 27.11.2019 № 2254

### ЗАДАНИЕ

на разработку проекта планировки и проекта межевания  
территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый  
от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»

1	Вид разрабатываемой документации	Проект планировки и проект межевания территории линейного объекта
2	Информация об инициаторе (фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес места жительства физического лица, полное наименование юридического лица, юридический адрес)	ООО «Газпром инвестгазификация», ОГРН 1027804855935, Юридический адрес: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Галерная, д. 20-22, лит. А
3	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории	За счет средств ООО «Газпром межрегионгаз»
4	Элемент планировочной структуры	Территория, предназначенная для размещения линейного объекта от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»
5	Состав документации по планировке территории	Проект планировки территории состоит из основной части и материалов по ее обоснованию. Основная часть проекта планировки включает в себя: - Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»; - Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта». Материалы по обоснованию проекта планировки включают в себя: - Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»; - Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка». <u>Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»</u> включает в себя: - чертеж красных линий;



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- границы и условные номера образуемых или изменяемых земельных участков;</li> <li>- границы публичных сервитутов.</li> </ul> <p>Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- границы существующих земельных участков;</li> <li>- границы зон с особыми условиями использования территорий;</li> <li>- местоположение существующих объектов капитального строительства;</li> <li>- границы особо охраняемых природных территорий;</li> <li>- границы территорий объектов культурного наследия;</li> <li>- границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.</li> </ul>
6	Вид, наименование и основные характеристики объекта капитального строительства, при подготовке документации по планировке территории в целях установления границ зон планируемого размещения объекта капитального строительства	Газопровод высокого давления. «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка», давление $P \leq 1.2$ МПа, ориентировочная протяженность 20 км
7	Населенные пункты, поселения, городские округа, муниципальные районы, субъекты РФ, в отношении территорий которых осуществляется подготовка документации по планировке территории	Российская Федерация, Пензенская область, городской округ город Пенза

	<p>- чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.</p> <p>Объединение нескольких чертежей в один допускается при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов.</p> <p><u>Раздел 2. «Положение о размещении линейного объекта»</u> должен содержать следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование линейного объекта, основные характеристики, назначение;</li> <li>- перечень субъектов РФ, муниципальных районов, городских округов, поселений, населенных пунктов, на территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта;</li> <li>- перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта;</li> <li>- предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.</li> </ul> <p><u>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»</u> должен содержать следующие схемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- схема расположения элементов планировочной структуры;</li> <li>- схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;</li> <li>- схема границ территорий объектов культурного наследия;</li> <li>- схема границ зон с особыми условиями использования территорий;</li> <li>- схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</li> <li>- схема конструктивных и планировочных решений.</li> </ul>
--	--



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

- описание природно-климатических условий территории;
  - обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта;
  - обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта;
  - ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства;
  - ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами.
- Проект межевания территории состоит из основной части и материалов по обоснованию проекта. Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.
- Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:
- перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;
  - перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование или изъятие для государственных и муниципальных нужд;
  - вид разрешенного использования образуемых земельных участков;
  - целевое назначение лесов, виды разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов;
  - сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ.
- На чертежах межевания территории отображаются:
- границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;
  - красные линии;
  - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

Утверждено  
постановлением  
администрации города  
от 27.11.2019 № 2251

### ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки  
проекта планировки и проекта межевания  
территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый  
от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»

1	Наименование объекта	Проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»
2	Местоположение объекта	Пензенская область, г. Пенза, от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»
3	Заказчик	ООО «Газпром инвестгазификация», ОГРН 1027804855935, Юридический адрес: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Галерная, д. 20-22, лит. А
4	Исполнитель	ООО ПИ «Тамбовсельхозтехпроект», г. Тамбов, ул. Мичуринская, д.89а
5	Техническая характеристика проектируемых зданий и сооружений	Прокладка газопровода — подземная (уточняется на стадии разработки проектной документации). Материал труб подземного газопровода — сталь. Ориентировочная длина газопровода — 22,0 км; Диаметр газопровода — 325 мм; Давление газопровода — 1,2 МПа; Глубина заложения ориентировочно от — 1,2 м (уточняется по результатам инженерных изысканий); Уровень ответственности — 2 (нормальный); Класс опасности — III; Срок службы газопровода — 50 лет. На участках перехода через автомобильные и железные дороги водные преграды, овраги и балки выполняются переходы закрытым способом — методом ННБ (уточняется по результатам инженерных изысканий). <i>Сооружения: пункт(ы) редуцирования газа — отсутствуют.</i> Фундаменты под ограждения отключающих устройств — бетонные; Глубина заложения ориентировочно — от 1,7 м; Станции — ЭХЗ. Анодные заземлители — глубина заложения ориентировочно — 20,0 — 35,0 м



6	<b>Виды инженерных изысканий</b> <b>Основные виды:</b>	
	- инженерно-геодезические;	<p>Выполняются согласно требованиям СП 13330-2016 и СП 11-104-97.</p> <p>В составе инженерно — геодезических изысканий выполнить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- получить необходимые разрешения на производство изысканий, выписки координат и высот исходных пунктов геодезической сети;</li> <li>- предусмотреть закрепление съемочной геодезической сети временными реперами;</li> <li>- топографическую съемку трассы газопровода — масштаб 1:1000, высота сечения рельефа 0,5 м, ширина полосы — не менее 50 м;</li> <li>- топографическую съемку на участках застроенной территории, переходов через автомобильные дороги, коридоры коммуникаций, овраги, балки, водотоки масштаб 1:500, высота сечения рельефа 0,5 м, ширина полосы — не менее 50 м, протяженность участков - не менее чем 100 м по обе стороны от пересечения;</li> <li>- топографическую съемку площадок под установку отключающих устройств и станций ЭХЗ, масштаб 1:500, размер площадки 50х50 м;</li> <li>- выполнить поиск и съемку подземных и надземных коммуникаций в границах топографической съемки, определить их принадлежность, назначение и технические характеристики;</li> <li>- согласовать точность нанесения подземных коммуникаций, в границах топографической съемки, с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- на участках пересечения трассой автомобильных дорог с твердым покрытием указать их наименование и дорожный километраж (пикетаж) пересечения, указать материал покрытия дороги и ее категорию. На планах трасс электроснабжения указать тип, номера опор, высоту подвеса и провиса проводов, привести характеристики существующих ВЛ.</li> </ul>
	- инженерно-геологические;	<p>Выполняются согласно требованиям СП 13330-2016 и СП 11-105-97 общероссийскими и ведомственными инструкциями, указаниями, правилами и настоящим заданием.</p> <p>Цель проводимых изысканий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение инженерно-геологических, гидрогеологических условий проектируемого участка и переходов через естественные ( реки, ручьи, временные водотоки, овраги, балки и т. п.) и искусственные (автомобильные, железные дороги)</li> </ul>

	<p>препятствия.</p> <p>В составе инженерно-геологических изысканий определить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- геологическое строение участка, на участках пересечения с естественными и искусственными преградами и площадках размещения станций ЭХЗ в пределах изучаемой глубины;</li> <li>- характеристики физико-механических свойств грунтов на участке, на участках переходов через естественные и искусственные препятствия;</li> <li>- участки распространения специфических грунтов (просадочные, набухающие, техногенные и т. п. грунты);</li> <li>- коррозионные свойства грунтов и грунтовых вод по отношению к бетону и ж/бетонным конструкциям;</li> <li>- агрессивность грунтов и грунтовых вод к стальным конструкциям (на участках прокладки стального газопровода и стальных футляров);</li> <li>- глубину промерзания грунтов;</li> <li>- уровни грунтовых вод на период изысканий, дать прогноз сезонных колебаний уровней;</li> </ul> <p>В графической части ответа привести:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- карту фактического материала, выполненную на топографическом плане масштаба 1:1000;</li> <li>- геологический разрез трассы газопровода масштаб гор. 1:1000, масштаб верт. 1:100,</li> <li>- колонки выработок.</li> </ul>
- инженерно-гидрометеорологические;	<p>Выполняются согласно требованиям СП 13330-2016 и СП 11-103-97, СП 11-02-96.</p> <p>В составе инженерно-гидрометеорологических изысканий определить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- климатические характеристики района строительства;</li> <li>- гидрологические характеристики пересекаемых водотоков: <ul style="list-style-type: none"> <li>• максимальные уровни воды (УВВ) 2%, 10% обеспеченности;</li> <li>• границы прогнозируемого затопления, скорость и направление течения воды,</li> <li>• меженный уровень воды,</li> <li>• величину и уровень предельного размыва русла на срок 50 лет,</li> <li>• указанные характеристики привести в текстовой и графической части отчета.</li> </ul> </li> </ul>



	- инженерно-экологические.	<p>Выполняются согласно требованиям СП 13330-2016 и СП 11-102-96, СП 11-103-97.</p> <p>В составе инженерно-экологических изысканий выполнить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовительные работы по сбору и обработке литературных источников, фондовых и архивных материалов, поиску объектов-аналогов, получение необходимых данных от уполномоченных организаций — современную характеристику загрязнения атмосферного воздуха (справки по фоновым концентрациям загрязняющих веществ в атмосферном воздухе), рыбохозяйственные характеристики пересекаемых водотоков;</li> <li>- социально — экономические, медико — биологические, санитарно-эпидемиологические исследования, оценку антропогенной нарушенности исследуемой территории;</li> <li>- экспедиционные исследования: ландшафтные, почвенные, радиационной обстановки, физических факторов воздействия, опасных экзогенных геологических процессов, геоэкологическое опробование почв, грунтов, поверхностных вод, лабораторно-аналитические исследования, исследование растительности и животного мира, выполнить работы по выявлению путей миграции животных на участке строительства;</li> <li>- составление отчета;</li> <li>- составление необходимых карт-схем (почвенного покрова, ландшафтов и антропогенной нарушенности природно-территориальных комплексов, наблюдений за компонентами природной среды, ООПТ с привязкой к трассе газопровода).</li> </ul>
7	Требования к инженерным изысканиям	<p>Инженерные изыскания выполнить для разработки проектной документации в соответствии с требованиями СП 1330-2016 акт. Ред., СП 11-102-97, СП 11-103-97, СП 11-104-97, СП 11-105-97, СНиП 22-01-95, СП 22.13330.2011 акт. ред. СНиП 23-01-99*, СП 22.13330.2011 акт. ред. СНиП 2-02.01-83, ГОСТ 25100-96, ГОСТ 9.602-2016, и др. нормативных документов.</p> <p>Цель изысканий - получение сведений о экологических, гидрогеологических, метеорологических, геологических, топографических и прочих условиях участка, на котором будет осуществляться строительство.</p> <p>Система координат — Местная (МСК — 58)</p> <p>Система высот — Балтийская 1977г.</p>
8	Особые условия строительства	<p>Определяются геофизическими и геологическими данными по регионам</p>

9	Требования к составу и оформлению отчетной документации	<p>Материалы и результаты инженерных изысканий выполнить в соответствии с требованиями Положения о выполнении инженерных изысканий, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 19.01.2006г. № 20.</p> <p>Отчетная документация должна состоять из следующих разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации. - ИГДИ</li> </ul> <p>Перечень необходимых текстовых и графических приложений — в соответствии с требованиями СНИП 11-02-96</p> <p>Документация, предоставляемая в электронном виде на CD должна соответствовать следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- диски должны иметь этикетку с указанием изготовителя, даты изготовления, названия комплекта. В корневом каталоге диска должен находиться текстовый файл содержания.</li> <li>- состав и содержание диска должны соответствовать комплекту документации. Каждый физический раздел комплекта (том, книга, альбом чертежей и пр.) должен быть представлен в отдельном каталоге диска файлом (группой файлов) электронного документа. Название каталога должно соответствовать названию раздела.</li> <li>- файлы должны нормально открываться средствами операционной системы Windows XP.</li> <li>- формат графических материалов — pdf.</li> <li>- формат текстовых материалов - pdf.</li> <li>- формат MID/MIF (в местной системе координат)</li> </ul>
10	Порядок сдачи работы	<p>Представить Заказчику следующие материалы:</p> <p>Отчет по инженерно-геодезическим изысканиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в бумажном виде — 2 экз.;</li> <li>- на электронном носителе (CD) — 2 экз.</li> </ul>





**КОМИТЕТ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПО ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ  
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**

ул. Московская, д. 75, г. Пенза, 440025  
тел. (8412) 55-07-38, факс (8412) 55-07-38  
e-mail: kopik2015@bk.ru, <http://kopik.pnzreg.ru>

И.о начальника отдела по  
землеустройству и СИД  
ООО ПИ «Тамбовсельхозтехпроект»

А.Н. Рябову

от 28.05.2019 № 419/1-12  
На № 782 от 27.05.2019

На участке реализации проектных решений по титулу: «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка», отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации.

Испрашиваемый земельный участок находится вне зон охраны объектов культурного наследия и защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического), Комитет Пензенской области по охране памятников истории и культуры (далее – Комитет) не располагает.

Учитывая изложенное, и руководствуясь ч. 56 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» Заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с последующими изменениями) (далее – Федеральный закон) обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки в порядке, установленном ст. 45.1. Федерального закона;

- представить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов,

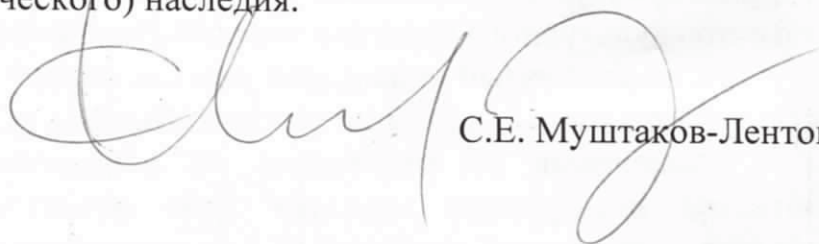
обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Комитетом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Комитет на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

Председатель Комитета



С.Е. Муштаков-Лентовский



**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минсельхоз России)  
**ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ**  
(Депмелиорация)  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ПО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»**  
(ФГБУ «Управление «Пензамелиоводхоз»)  
440015 г. Пенза, проезд Аустрина, 5а  
телефон/факс: (8412) 67-73-72, 67-75-39  
E-mail: [melio@bk.ru](mailto:melio@bk.ru)  
Сайт: <http://penzameliovodhoz.ru>

ООО ПИ

«Тамбовсельхозтехпроект»

И.о. начальника отдела по  
землеустройству и СИД

Рябову А.П.

«29» мая 2019г. № 315

На №770 от 27.05.2019

ФГБУ «Управление «Пензамелиоводхоз» сообщает, что в районе проведения изыскательских работ в Пензенской области по объекту «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» мелиорированные земли и мелиоративные системы отсутствуют.

Директор ФГБУ «Управление  
«Пензамелиоводхоз»

 С.Г.Соколов

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ****МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО,  
ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА И  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Минлесхоз Пензенской области)**

ОГРН 1125834000071  
ИНН 5834054235 КПП 583401001  
Лодочный проезд, 10, г. Пенза, 440014  
Тел. (8412) 62-84-47, факс (8412) 62-81-46  
e-mail: [minlhpr@yandex.ru](mailto:minlhpr@yandex.ru)  
Сайт: <http://minleshoz.pnzreg.ru>

И.о. начальника отдела  
землеустройства и СИД  
ООО «Тамбовсельхозтехпроект»

**А.Н. Рябову**

от 30.05.2019 № 16-34/2956  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемый Алексей Николаевич!

Рассмотрев Ваш запрос от 27.05.2019г. №777 о предоставлении информации по наличию (отсутствию) в районах работ особо охраняемых природных территорий, сообщая, что согласно представленной ситуационной схеме, особо охраняемые природные территории регионального значения на участке размещения объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пензы до ГРС «Чемодановка», отсутствуют.

Министр

А.И. Москвин

Алексеев С.А.  
8-8412-62-80-73





**ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Володарского, д.49, г. Пенза, 440600  
Тел. (8412) 68-14-18, факс (8412) 68-66-23

E-mail: [uprvet2007@rambler.ru](mailto:uprvet2007@rambler.ru)

Сайт: [vet.pnzreg.ru](http://vet.pnzreg.ru)

**ООО ПИ**

**«Тамбовсельхозтехпроект»**

от 30.05.2019 № 2072  
на № 783 от 22.05.2019

Управление ветеринарии Пензенской области на Ваш запрос сообщает, что на территории объекта: «Газопровод межпоселковый от ГРС – 2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» Бессоновский район Пензенской области действующих и законсервированных скотомогильников, сибиреязвенных захоронений и биотермических ям не зарегистрировано.

Заместитель начальника Управления

А.Н.Котин



## Администрация города Пензы

пл. Маршала Жукова, 4, г. Пенза, 440000

тел.68-52-88

10.06.2019 № 4453

На № 775 от 24.05.2019

г И.о. начальника отдела по  
землеустройству и СИД ООО ПИ  
«Тамбовсельхозтехпроект»  
Рябову А.Н.  
392018, г. Тамбов, ул. Мичуринская. 89А

**Уважаемый Алексей Николаевич!**

На Ваше обращение от 27.05.2019 № 775 о предоставлении информации по участку проектно-изыскательских работ на объекте «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» (Пензенская область) администрация города Пензы сообщает.

Решением Пензенской городской Думы от 26.06.2007 №702-36/4 утвержден перечень земель особо охраняемых природных территорий местного значения. Территория участка изысканий в указанный перечень не входит.

**Заместитель главы  
администрации города**

**М.К. Агамагомедов**

Кутырёва Н.А.  
Петров С.В.  
Королёва О.С.  
68-70-17





**Управление градостроительства  
и архитектуры города Пензы  
(УГиА г. Пензы)**

пл. Маршала Жукова, 4, г. Пенза, 440000

тел. 54-20-70

05.02.2020 № 807  
на № 07 от 10.01.2020

Главному инженеру проекта  
ООО ПИ «Тамбовсельхозтехпроект»  
**П.А. Кизюн**

ул. Мичуринская, д.89А,  
г. Тамбов, 392018

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о предоставлении сведений из информационной системы обеспечения  
градостроительной деятельности (ИСОГД) города Пензы**

На Ваше заявление от 10.01.2020 № 07 по вопросу предоставления сведений о расположении красных линий в отношении территории проектирования по объекту «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г.Пензы до ГРС «Чемодановка» из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) города Пензы, сообщаю.

Сведения из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) города Пензы подготовлены в соответствии с:

- постановлением администрации города Пензы от 26.01.2018 №129 «Об утверждении административного регламента предоставления администрацией города Пензы муниципальной услуги по предоставлению сведений, содержащихся в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД), осуществляемой на территории города Пензы»;
- постановлением администрации города Пензы от 06.09.2019 № 1720 «Об утверждении Положения об Управлении градостроительства и архитектуры города Пензы»;
- приказом Управления градостроительства и архитектуры города Пензы от 30.12.2019 № 43 «Об установлении размера платы за предоставление сведений, содержащихся в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности города Пензы, на 2020 год».

Приложение: сведения из информационной системы обеспечения  
градостроительной деятельности (ИСОГД) города Пензы на 1 л.

**И.о. начальника Управления**

**Т.В. Жукова**

О.Б. Селиванова  
И.В. Антонова  
т. 68-11-23

## Приложение

### Сведения из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности ИСОГД города Пензы

В отношении территории проектирования по объекту «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г.Пензы до ГРС «Чемодановка» в ИСОГД города Пензы внесены документы:

#### Раздел 5 «Документация по планировке территорий»:

№ п/п	Документ (материал)	Правовой акт, утверждающий документ (материал)		
	Наименование	Наименование	Номер	Дата
1	Проект планировки и проект межевания территории, ограниченной ул. Новоселов – проектируемой автодорогой вдоль проектируемой застройки – ручьем и прудом вдоль С/Т «Заря»	Постановление администрации города Пензы	1004	27.08.2014
2	Проект планировки территории планировочного района «Северная поляна»	Постановление администрации города Пензы	997	01.07.2015

#### Общая схема расположения территории проектирования с указанием фрагментов красных линий



Сведения о красных линиях в формате ACAD отправлены на электронный адрес: [kochergina@tmbpro.ru](mailto:kochergina@tmbpro.ru).





## Администрация города Пензы

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.11.2020 № 1661

**О подготовке проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564**

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решением Пензенской городской Думы от 28.03.2008 № 916-44/4 «Об утверждении Генерального плана города Пензы», решением Пензенской городской Думы от 22.12.2009 № 229-13/5 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Пензы», постановлением администрации г. Пензы от 18.01.2019 № 65 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории городского округа города Пензы и принятия решения об утверждении документации по планировке территории городского округа города Пензы», постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка», руководствуясь статьей 33 Устава города Пензы

**Администрация города Пензы постановляет:**

1. Подготовить проект внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка», утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564.
2. Утвердить задание на разработку проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка», утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564 (приложение).
3. Предложения физических и юридических лиц о порядке, сроках подготовки и содержании проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 до ГРС «Чемодановка», утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564, могут представляться в администрацию города Пензы со дня опубликования настоящего постановления и до истечения трех месяцев.
4. Информационно – аналитическому отделу администрации города Пензы в течение трех дней с момента выхода опубликовать настоящее постановление в муниципальной газете «Пенза» и разместить на официальном сайте администрации города Пензы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

*koshergina@tm6pro.ru*

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пензы по земельным и градостроительным вопросам, начальника Управления градостроительства и архитектуры города Пензы.

Глава администрации города



А.В. Лузгин



Приложение

Утверждено  
постановлением  
администрации города  
от 24.11.2020 № 7661

**ЗАДАНИЕ**

на разработку проекта внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка» утвержденные постановлением администрации города Пензы от 30.10.2020 № 1564

1	Вид разрабатываемой документации	Проект внесения изменений в проект планировки и проект межевания территории
2	Информация об инициаторе (фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес места жительства физического лица, полное наименование юридического лица, юридический адрес)	ООО «Газпром инвестгазификация», ОГРН 1027804855935, Юридический адрес: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Галерная, д. 20-22, лит. А
3	Источник финансирования работ по подготовке документации по планировке территории	За счет средств ООО «Газпром межрегионгаз»
4	Состав документации по планировке территории	Проект планировки территории состоит из основной части и материалов по ее обоснованию. Основная часть проекта планировки включает в себя: - Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»; - Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта». Материалы по обоснованию проекта планировки включают в себя: - Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»; - Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка». <u>Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»</u> включает в себя: - чертеж красных линий; - чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта.

	<p>Объединение нескольких чертежей в один допускается при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов.</p> <p><u>Раздел 2. «Положение о размещении линейного объекта»</u> должен содержать следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование линейного объекта, основные характеристики, назначение;</li> <li>- перечень субъектов РФ, муниципальных районов, городских округов, поселений, населенных пунктов, на территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта;</li> <li>- перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта;</li> <li>- предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;</li> <li>- информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.</li> </ul> <p><u>Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»</u> должен содержать следующие схемы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- схема расположения элементов планировочной структуры;</li> <li>- схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;</li> <li>- схема границ территорий объектов культурного наследия;</li> <li>- схема границ зон с особыми условиями использования территорий;</li> <li>- схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</li> <li>- схема конструктивных и планировочных решений.</li> </ul> <p><u>Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»</u></p>
--	--



	<p>должен содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- описание природно-климатических условий территории;</li> <li>- обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта;</li> <li>- обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта;</li> <li>- ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства;</li> <li>- ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами.</li> </ul> <p>Проект межевания территории состоит из основной части и материалов по обоснованию проекта. Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.</p> <p>Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;</li> <li>- перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование или изъятие для государственных и муниципальных нужд;</li> <li>- вид разрешенного использования образуемых земельных участков;</li> <li>- целевое назначение лесов, виды разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов;</li> <li>- сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ.</li> </ul> <p>На чертежах межевания территории отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;</li> <li>- красные линии;</li> <li>- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;</li> <li>- границы и условные номера образуемых или изменяемых земельных участков;</li> </ul>
--	--

		<p>- границы публичных сервитутов.</p> <p>Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- границы существующих земельных участков;</li> <li>- границы зон с особыми условиями использования территорий;</li> <li>- местоположение существующих объектов капитального строительства;</li> <li>- границы особо охраняемых природных территорий;</li> <li>- границы территории объектов культурного наследия;</li> <li>- границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.</li> </ul>
5	Элемент планировочной структуры	Территория, предназначенная для размещения линейного объекта от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка»
6	Вид, наименование и основные характеристики объекта капитального строительства, при подготовке документации по планировке территории в целях установления границ зон планируемого размещения объекта капитального строительства	Газопровод высокого давления. «Газопровод межпоселковый от ГРС-2 г. Пенза до ГРС «Чемодановка», давление $P \leq 1.2$ МПа, ориентировочная протяженность 20 км
7	Населенные пункты, поселения, городские округа, муниципальные районы, субъекты РФ, в отношении территорий которых осуществляется подготовка документации по планировке территории	Российская Федерация, Пензенская область, городской округ город Пенза