

ИП Якупов Ильдар Мухарямович

**Проект планировки и проект межевания территории  
линейного объекта: «Газоснабжение д. Левашева  
Аргаяшского района Челябинской области»**

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Проект планировки и проект межевания линейного объекта на  
территории Аргаяшского муниципального района

**МК.31.2021-ППиМТ**

Изм	№ док	Подпись	Дата

ИП Якупов Ильдар Мухарямович

**Проект планировки и проект межевания территории линейного объекта: «Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области»**

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**МК31.2021-ППиМТ**

Главный инженер проекта

Якупов И.М.

Изм	№ док	Подпись	Дата

2022

Изм.	№ док	Подпись	Дата

						<b>МК31.2021-ППиМТ</b>	Лист
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата		2

## Содержание

<b>1. Основная часть.....</b>	<b>5</b>
<b>1.1 Раздел 1 Проект планировки территории. Графическая часть.....</b>	<b>5</b>
<b>Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов .....</b>	<b>44</b>
<b>а) Основные технические показатели линейного объекта.....</b>	<b>44</b>
<b>б) Местоположение линейного объекта.....</b>	<b>44</b>
<b>в) Перечень координат характерных точек границ зон .....</b>	<b>44</b>
<b>планируемого размещения линейного объекта.....</b>	<b>44</b>
<b>д) Предельные параметры разрешенного строительства объектов .....</b>	<b>52</b>
<b>капитального строительства, входящих в состав линейного объекта .....</b>	<b>52</b>
<b>е) Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального .....</b>	<b>52</b>
<b>строительства .....</b>	<b>52</b>
<b>ж) Мероприятия по защите объектов культурного наследия .....</b>	<b>52</b>
<b>з) Мероприятия по охране окружающей среды.....</b>	<b>52</b>
<b>и) Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций и стихийных .....</b>	<b>53</b>
<b>бедствий. ....</b>	<b>53</b>
<b>Раздел № 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. .....</b>	<b>56</b>
<b>Графическая часть. ....</b>	<b>56</b>
<b>а) Схема расположения элементов планировочной структуры и .....</b>	<b>56</b>
<b>использования территории в момент разработки проекта планировки .....</b>	<b>56</b>
<b>Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. .....</b>	<b>57</b>
<b>Пояснительная записка.....</b>	<b>57</b>
<b>а) Описание природно-климатических условий территории.....</b>	<b>57</b>
<b>б) Обоснование определения границ зон планируемого размещения .....</b>	<b>58</b>
<b>линейного объекта .....</b>	<b>58</b>
<b>г) Обоснование определения предельных параметров застройки территории .....</b>	<b>60</b>
<b>в границах зон планируемого размещения объектов капитального .....</b>	<b>60</b>
<b>строительства. ....</b>	<b>60</b>
<b>д) Ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного .....</b>	<b>60</b>
<b>объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства.....</b>	<b>60</b>
<b>ж) Ведомость пересечений границ зон размещения линейного объекта с .....</b>	<b>60</b>
<b>водными объектами .....</b>	<b>60</b>
<b>5. Проект межевания .....</b>	<b>61</b>
<b>Раздел 1 Проект межевания территории. Графическая часть.....</b>	<b>61</b>
<b>Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть. ....</b>	<b>100</b>

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подп. и дата

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист  
3

а) перечень образуемых земельных участков.....	100
б) Перечень координат образуемых земельных участков.....	103
в) Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории.....	116
г) Виды разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов .....	124
<b>Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.....</b>	<b>124</b>
а) Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка .....	124
б) Обоснование способа образования земельного участка.....	124
в) Обоснование определения размеров образуемого земельного участка ...	124

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

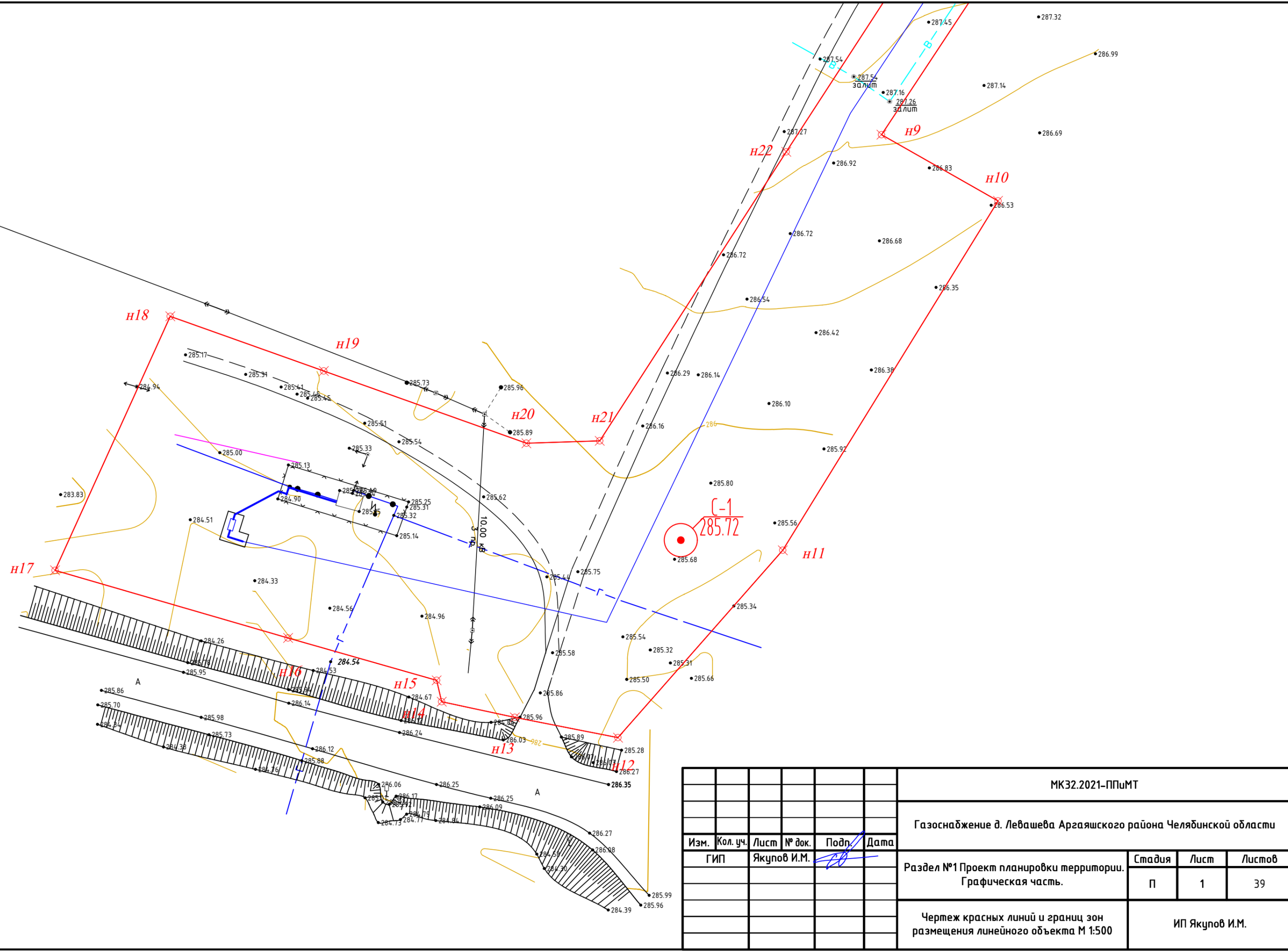
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата	<b>МК31.2021-ППиМТ</b>	Лист
							4

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

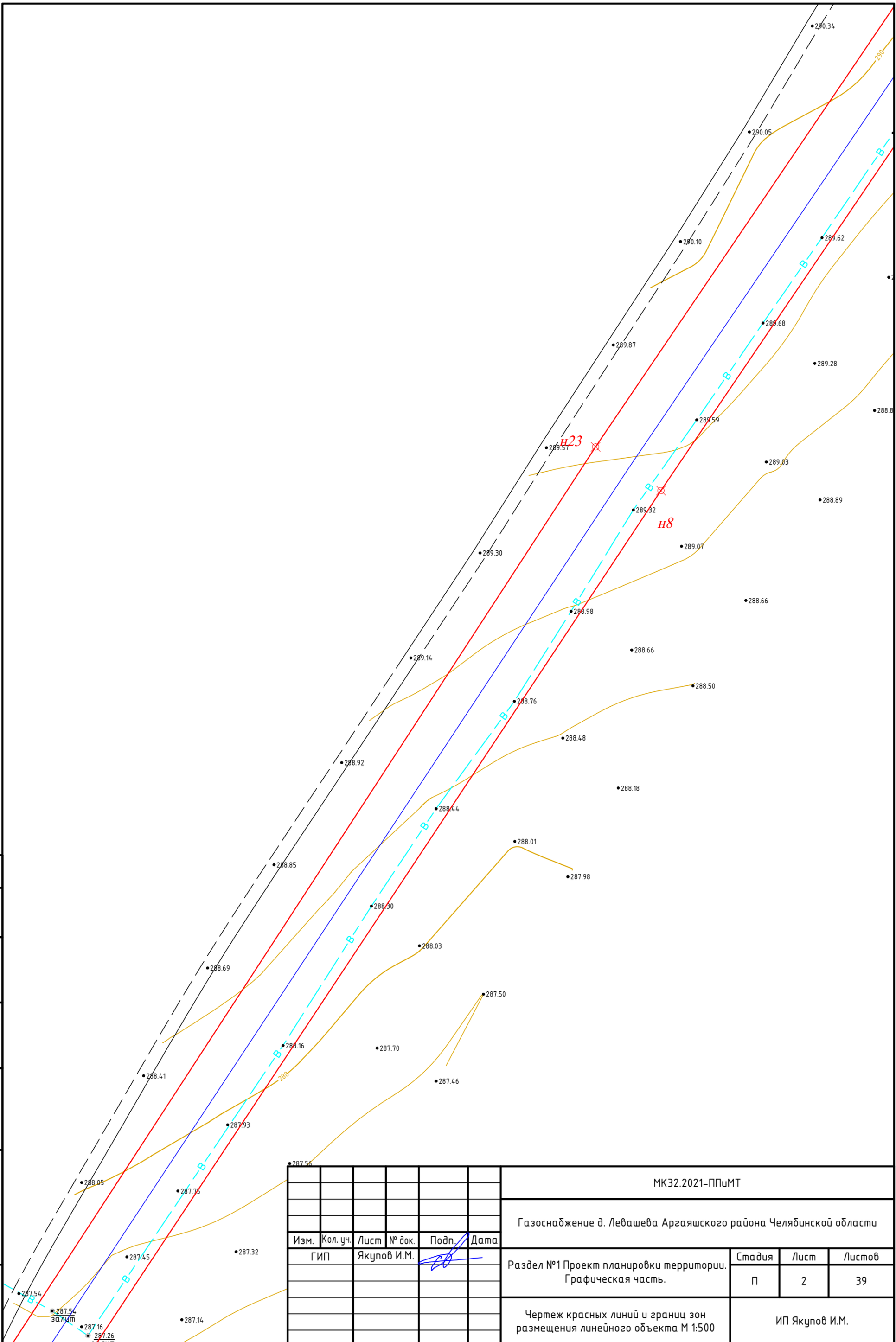
Инв. № подл.



						МК32.2021-ППИМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	1	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	

Согласовано

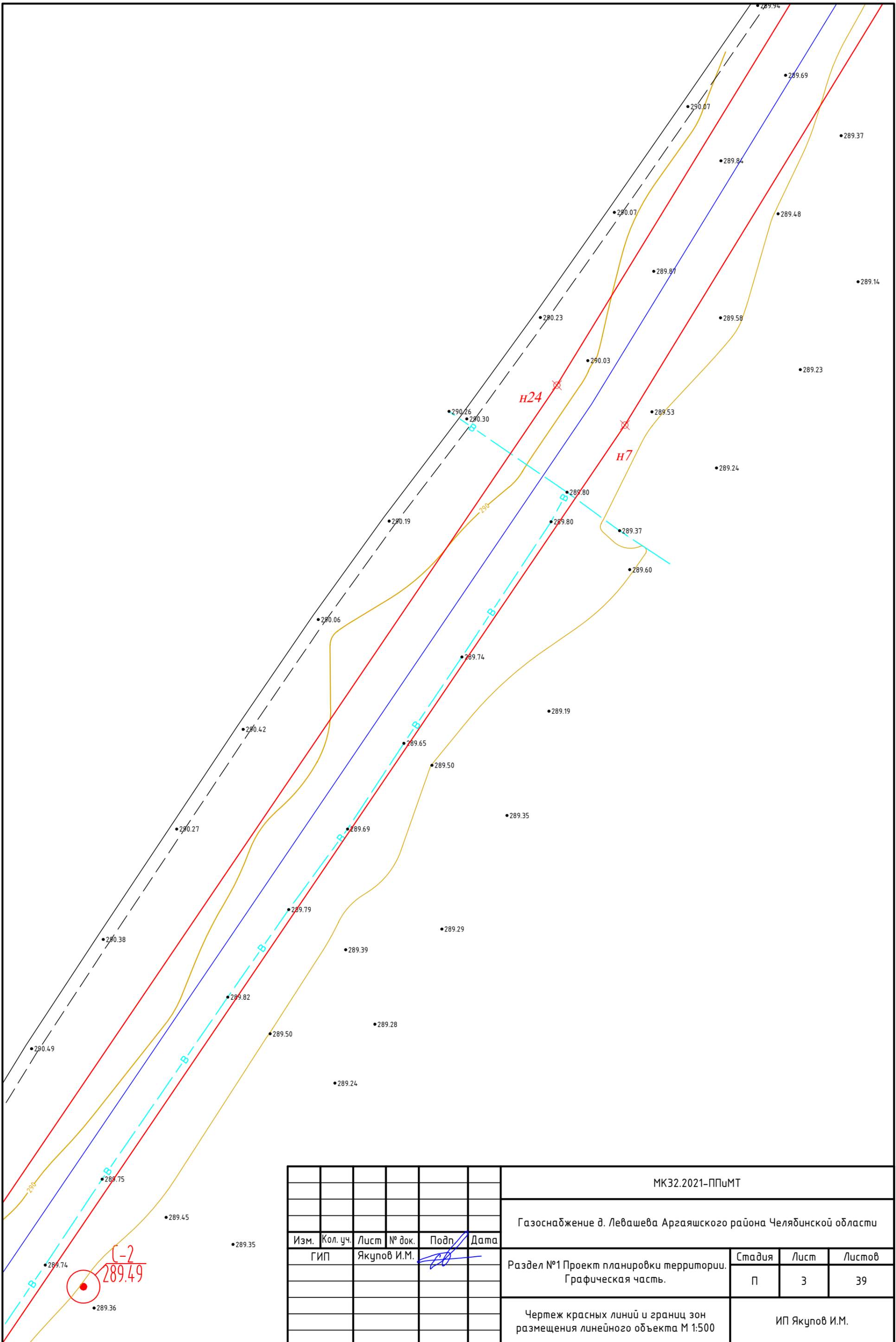
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №



Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

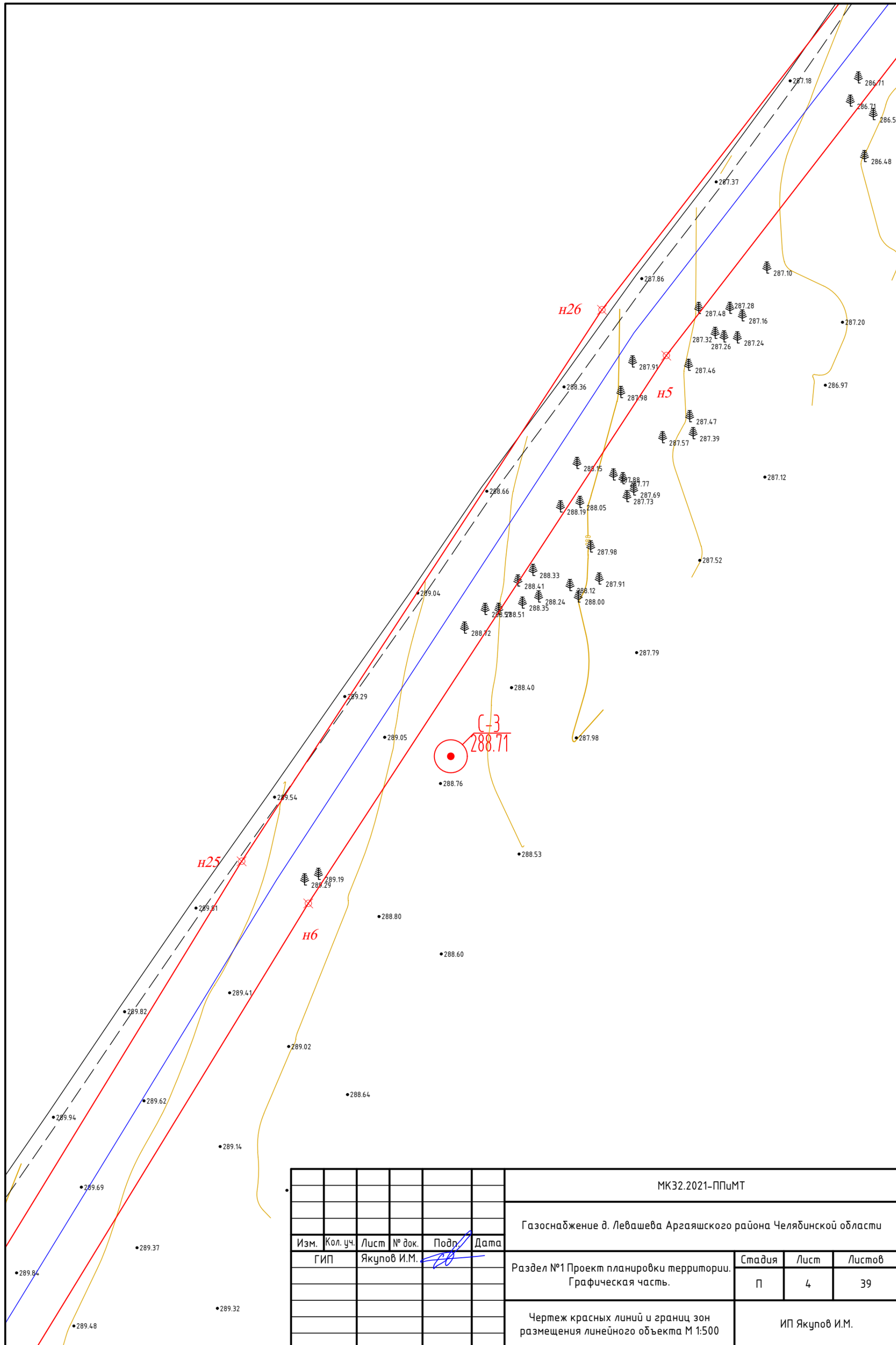
МК32.2021-ППиМТ		
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области		
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия П	Лист 2
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500	Листов 39	
ИП Якупов И.М.		

Формат А3

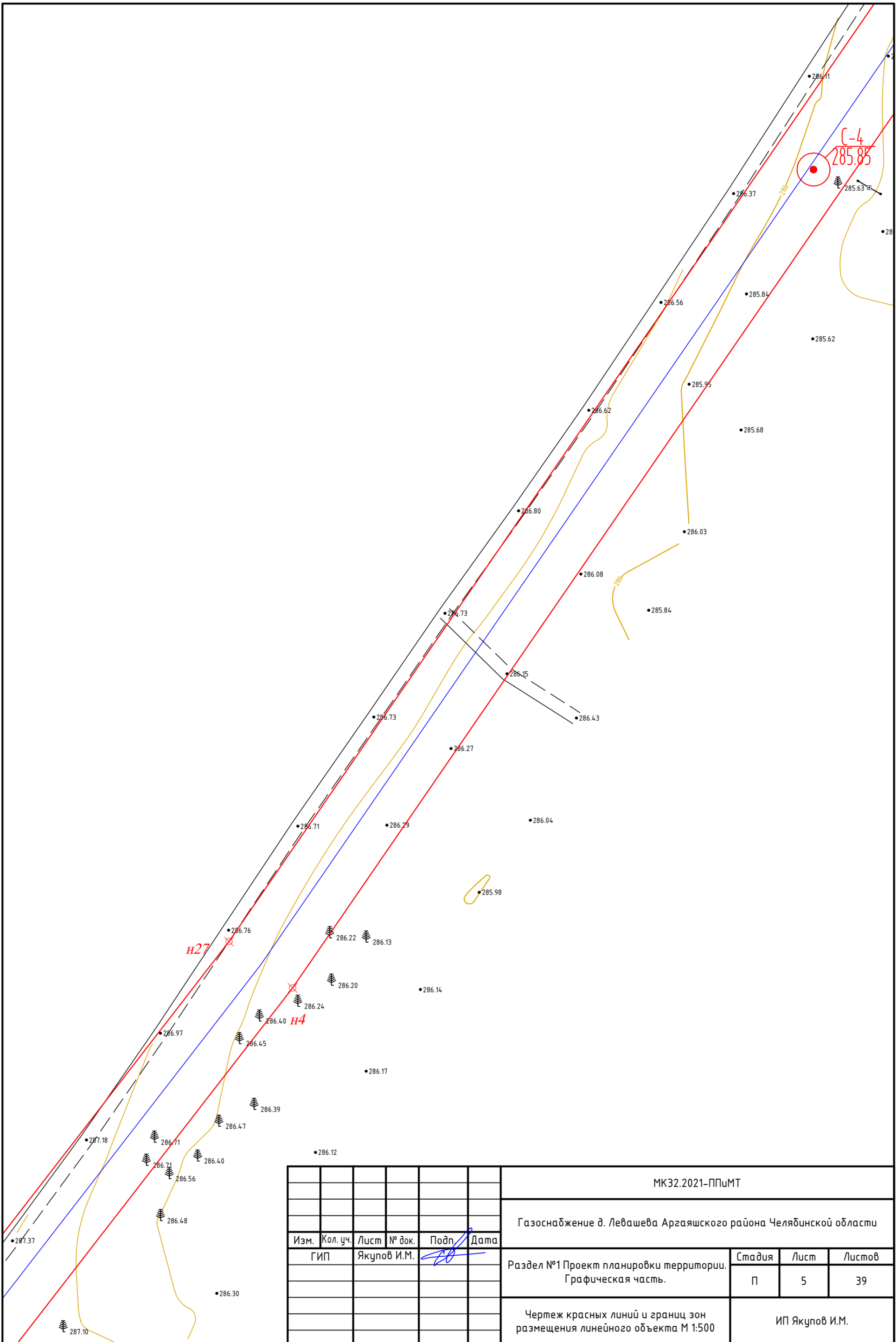


						МК32.2021-ППиМТ				
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов	
							П	3	39	
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.		

Формат А3

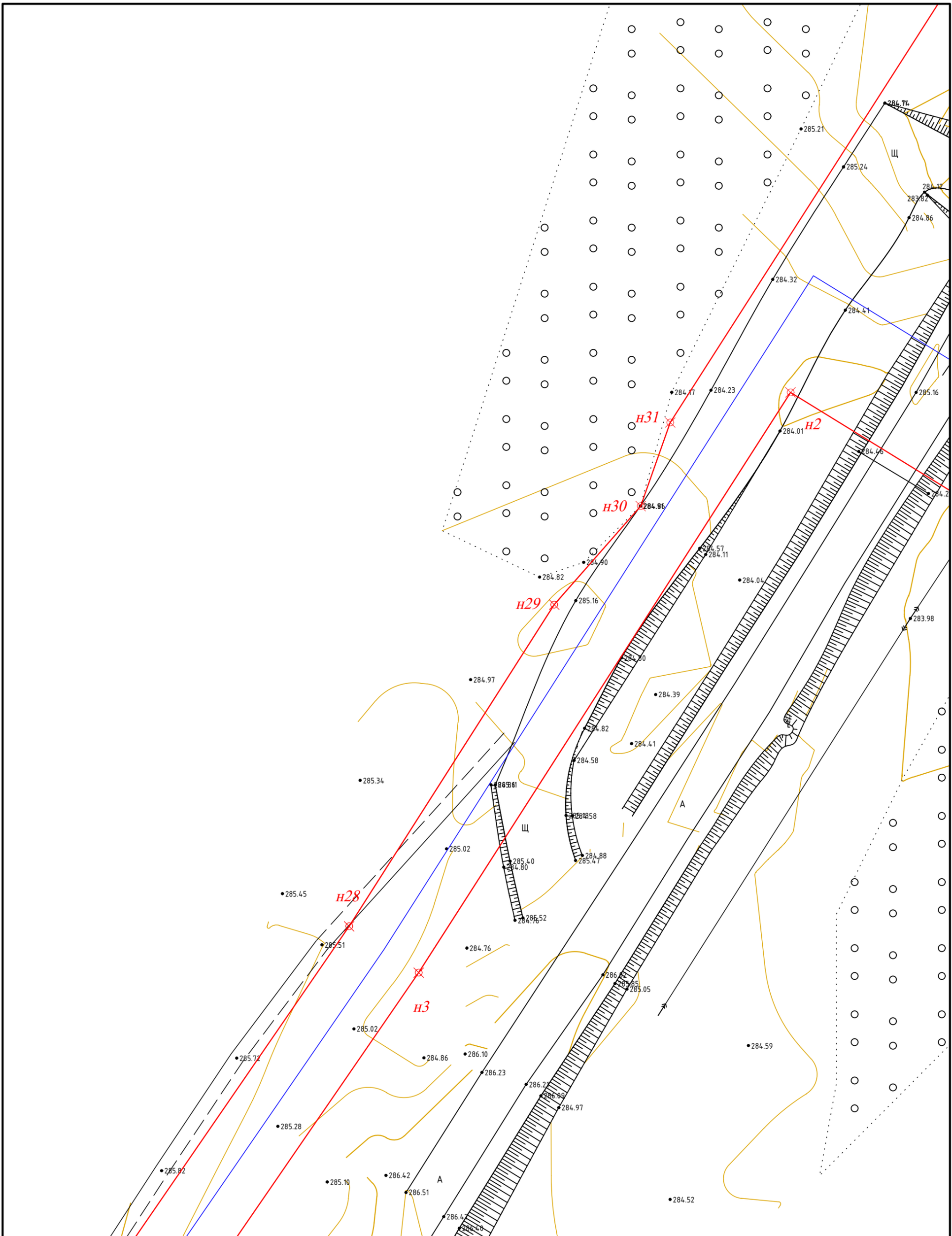


						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	4	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	



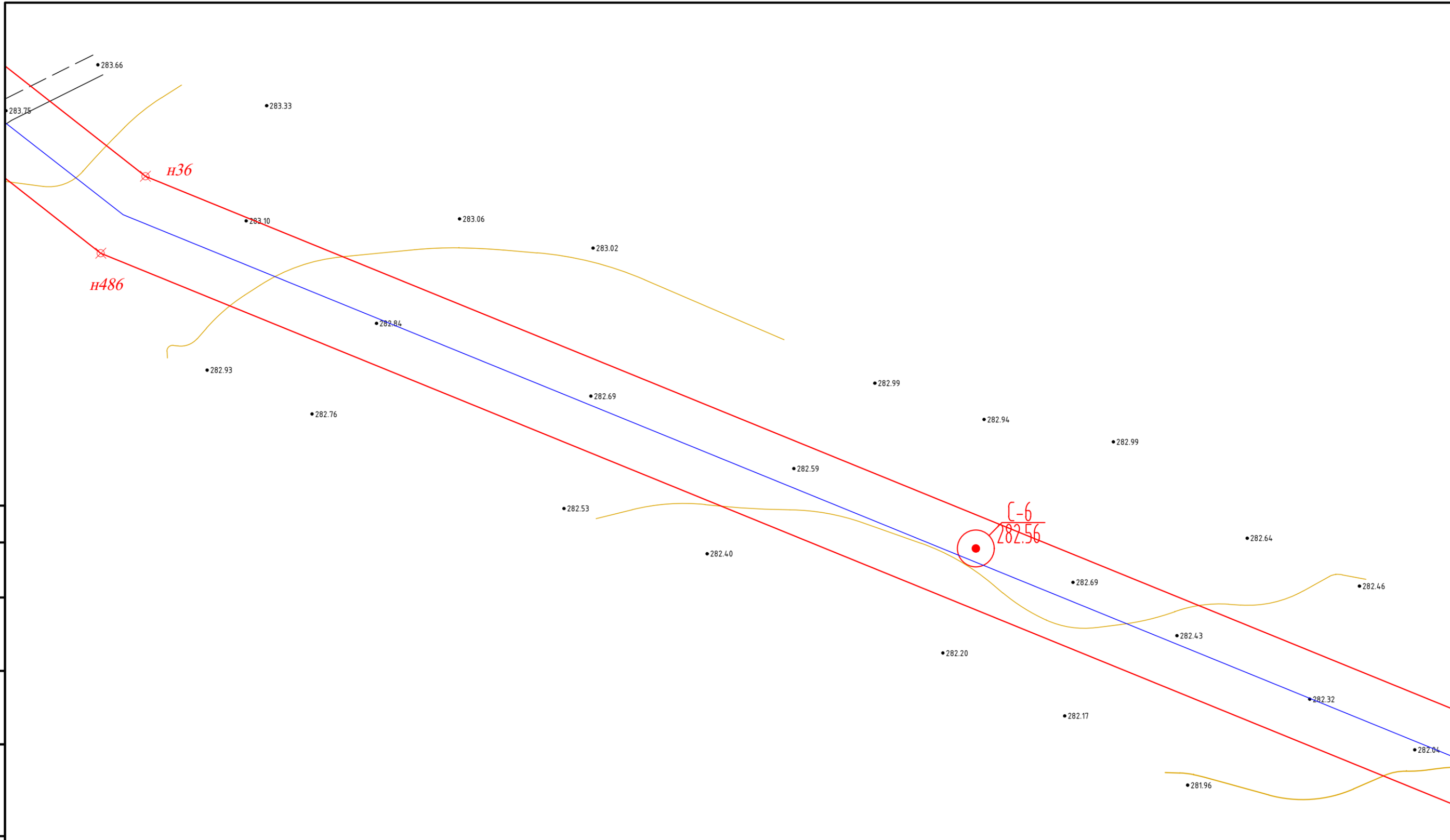
						МК32.2021-ППиМТ				
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов	
							П	5	39	
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.		

Формат А3



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	6	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	



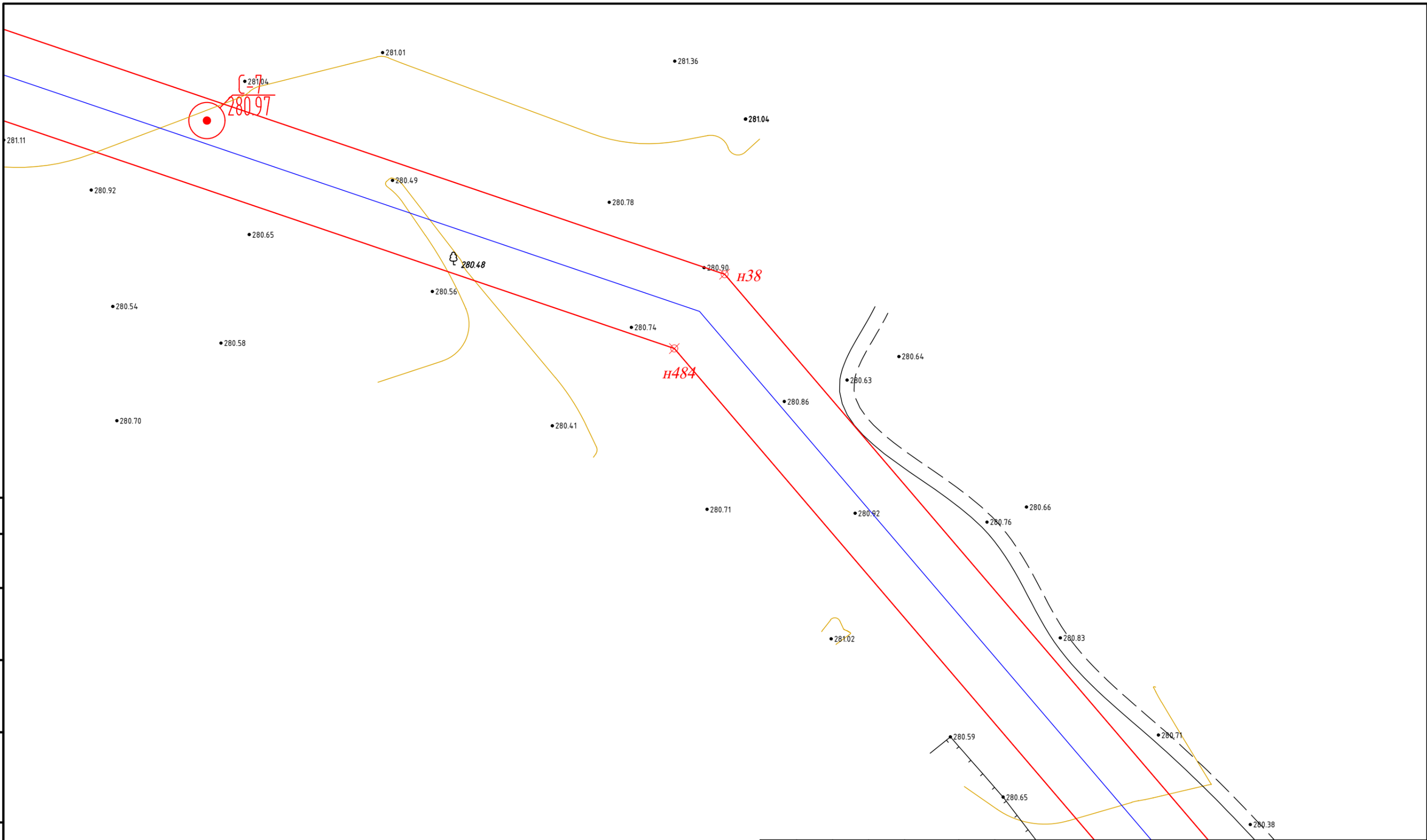


Согласовано

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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	8
				Листов	39
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	

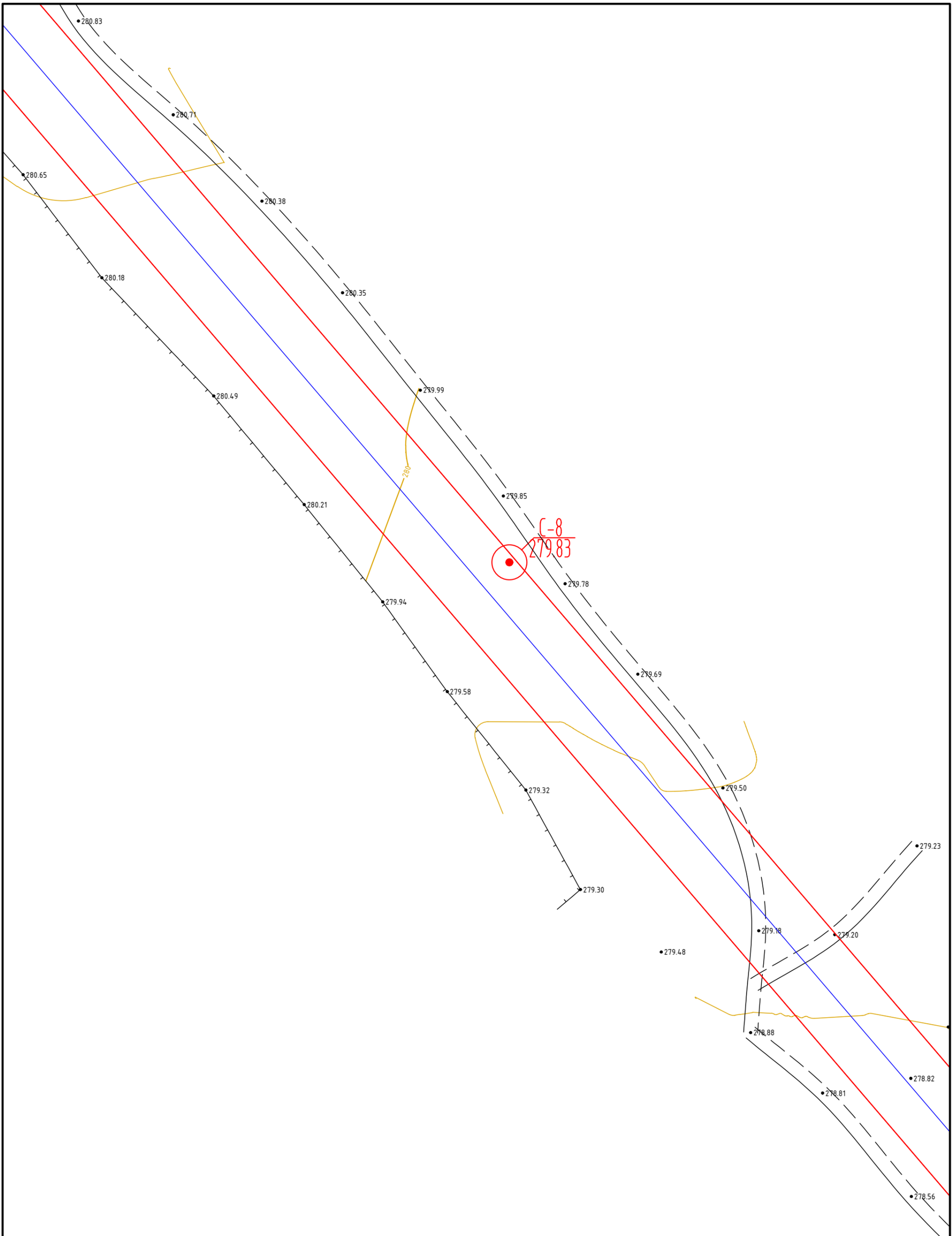




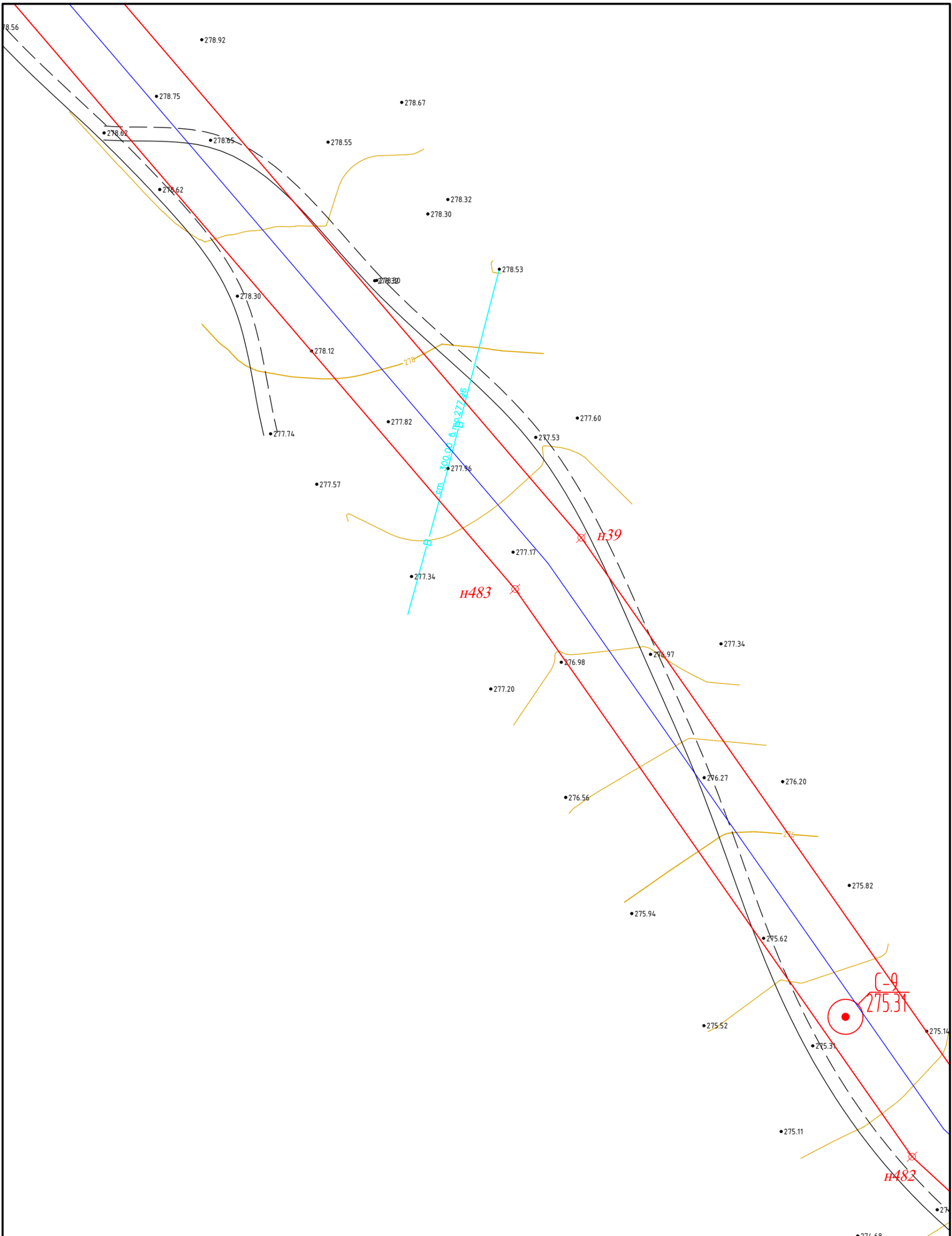
Согласовано	

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

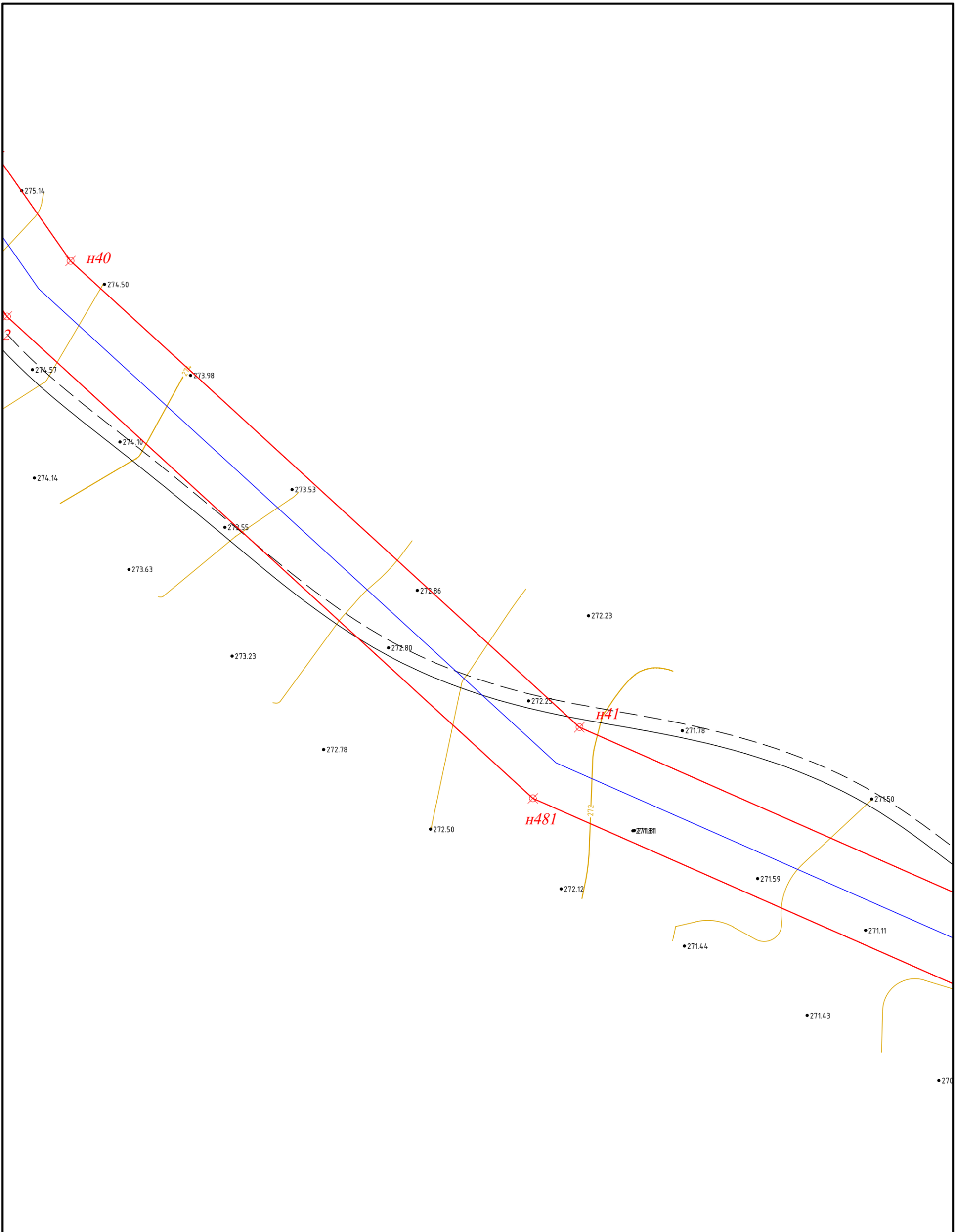
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	10	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	



						МК32.2021-ППиМТ				
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов	
							П	11	39	
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.		



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	12	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	

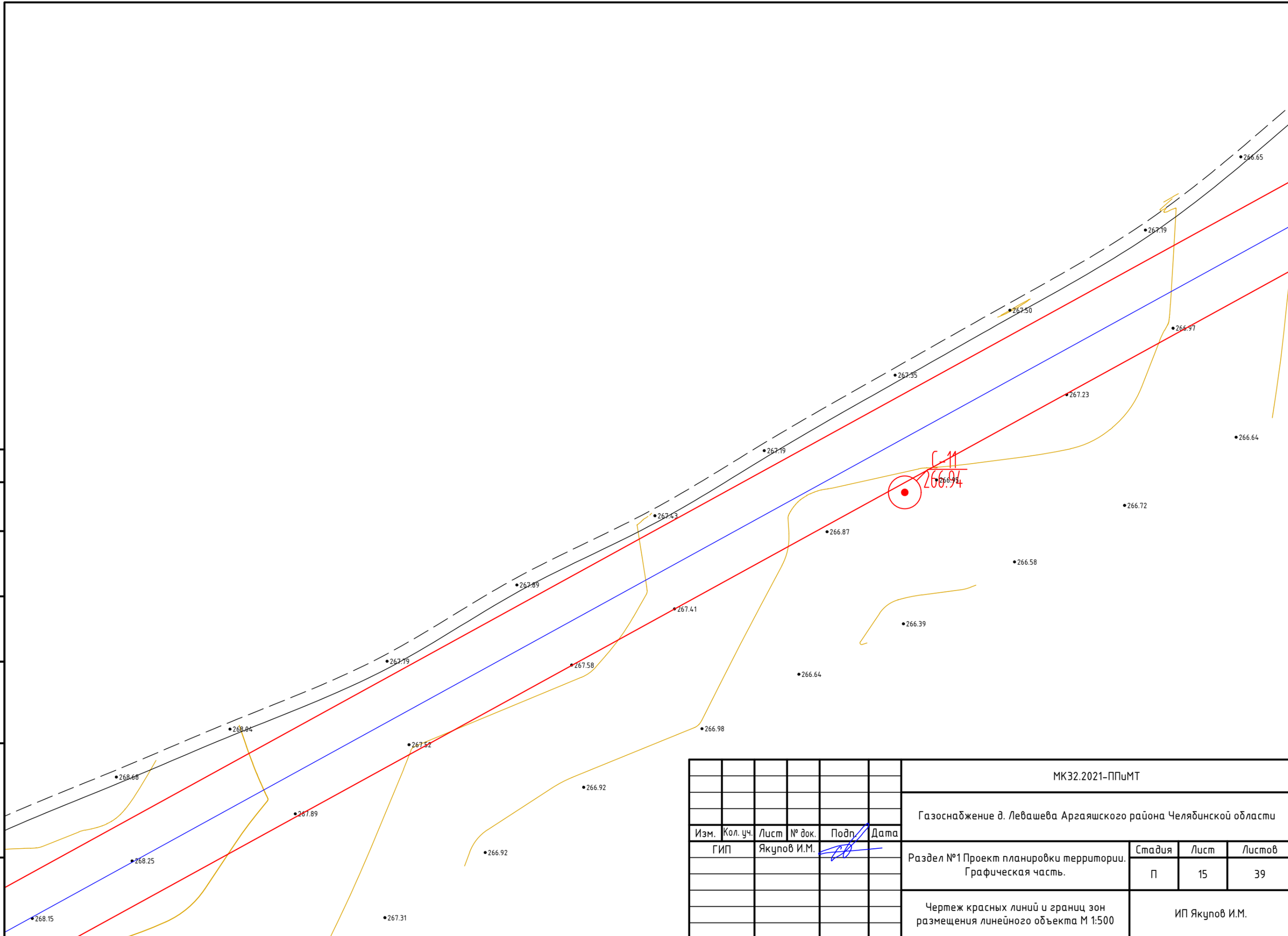


						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	13	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	



Согласовано


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



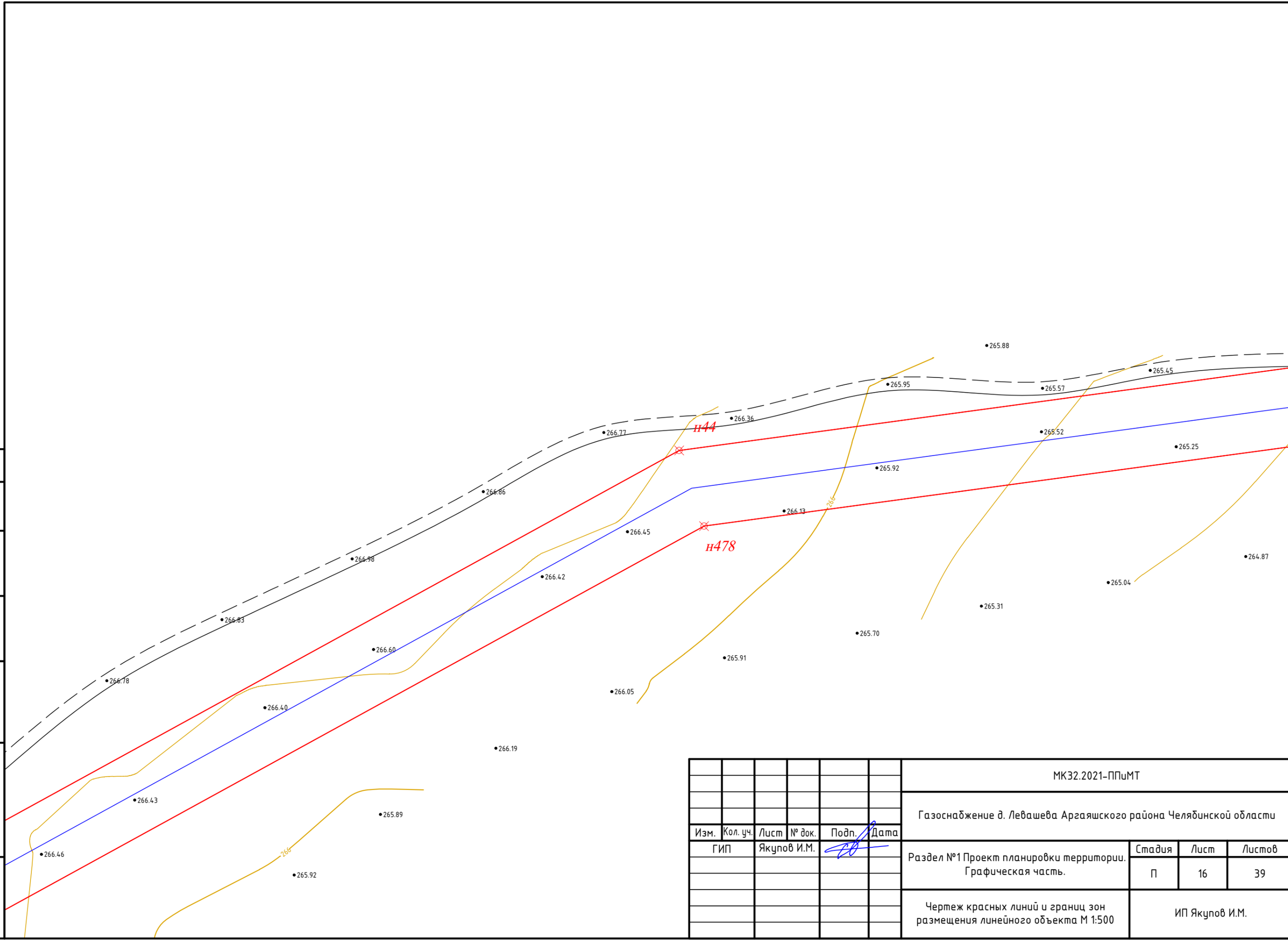
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>			П	15	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500	ИП Якупов И.М.		

Согласовано

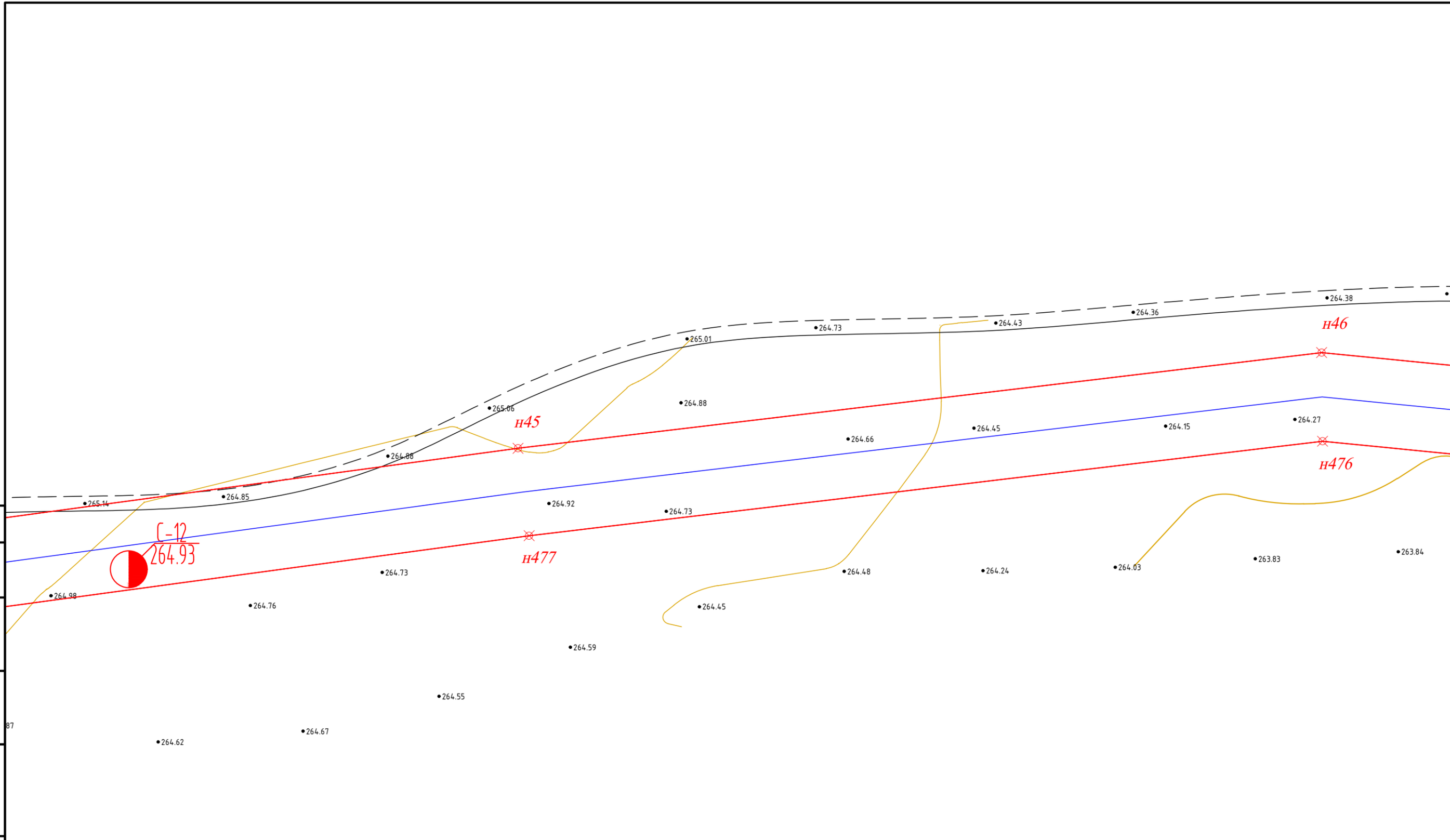
Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	16	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	



Согласовано

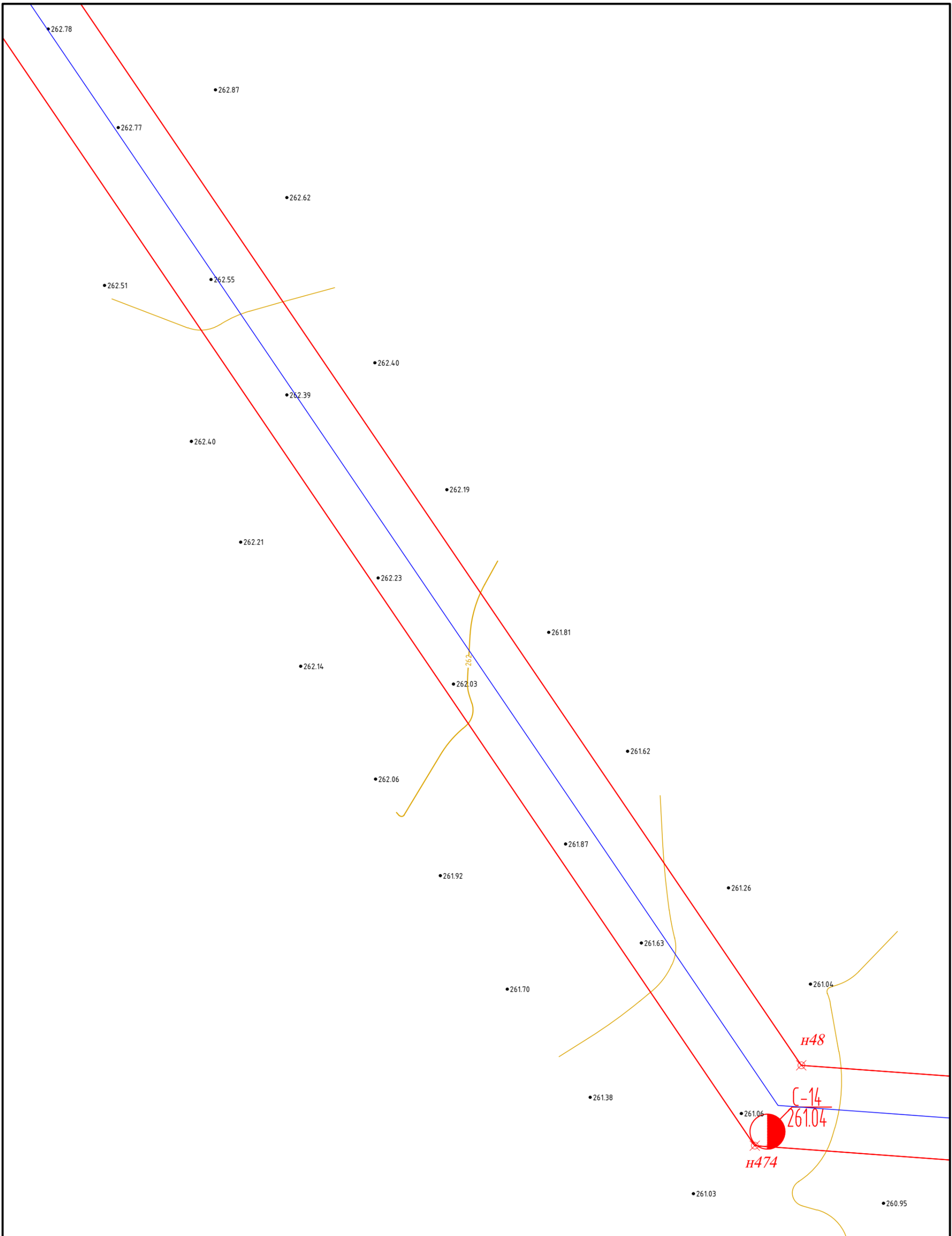
Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

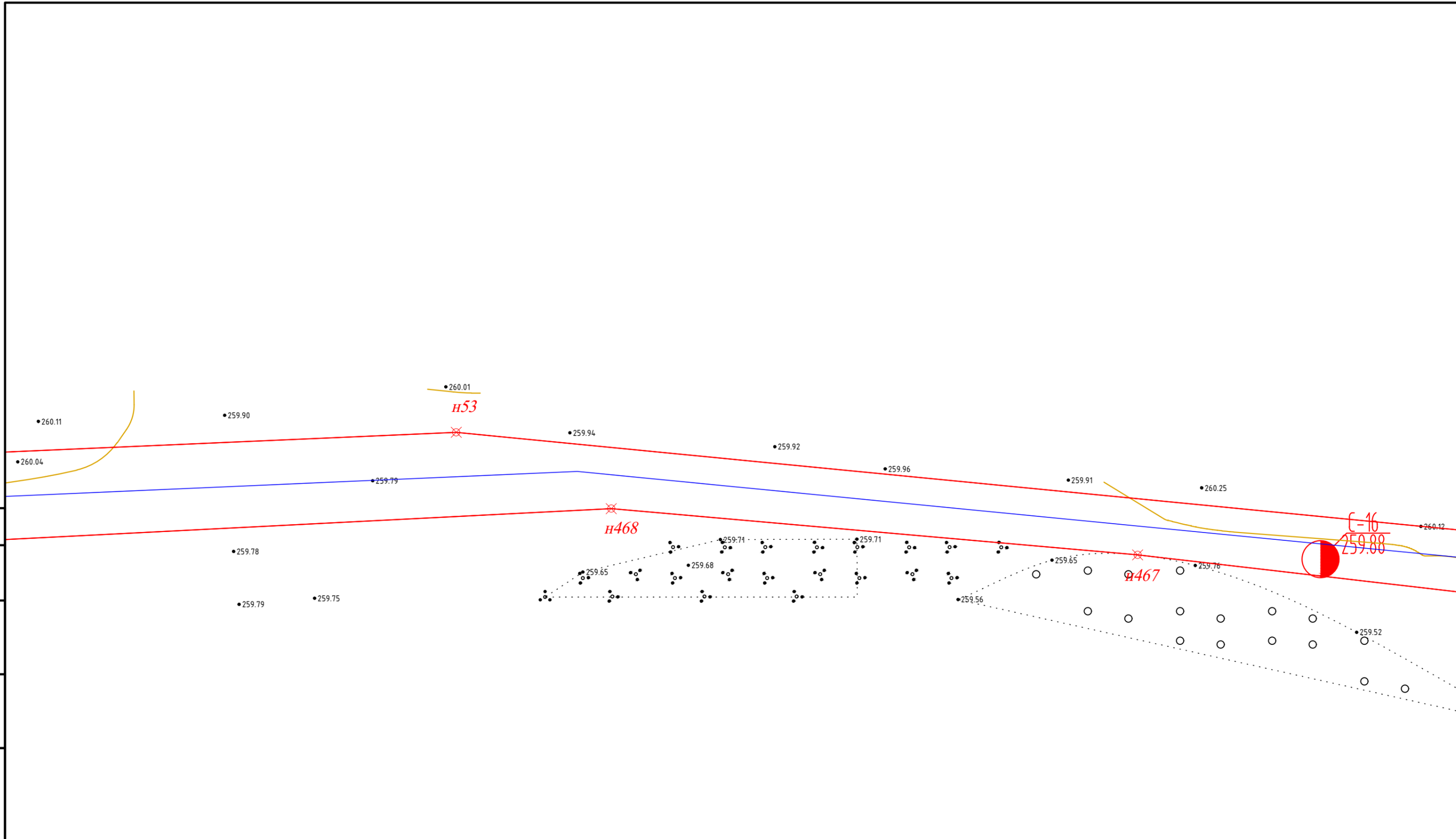
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	17	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	





						МК32.2021-ППиМТ				
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
				<i>И.М. Якупов</i>						
ГИП Якупов И.М.						Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.		Стадия	Лист	Листов
								П	19	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.		

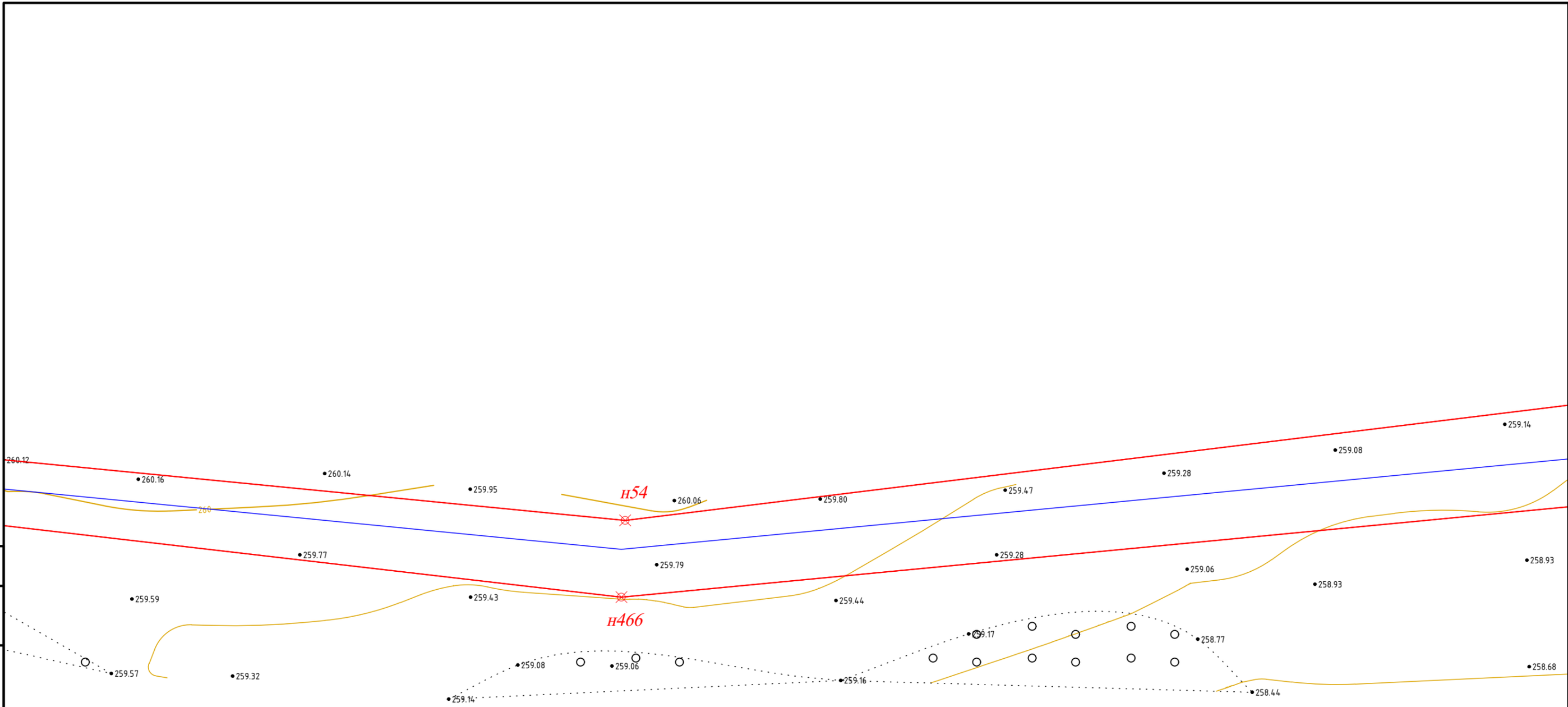




Согласовано

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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата
ГИП		Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>	
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	21
				Листов	39
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	



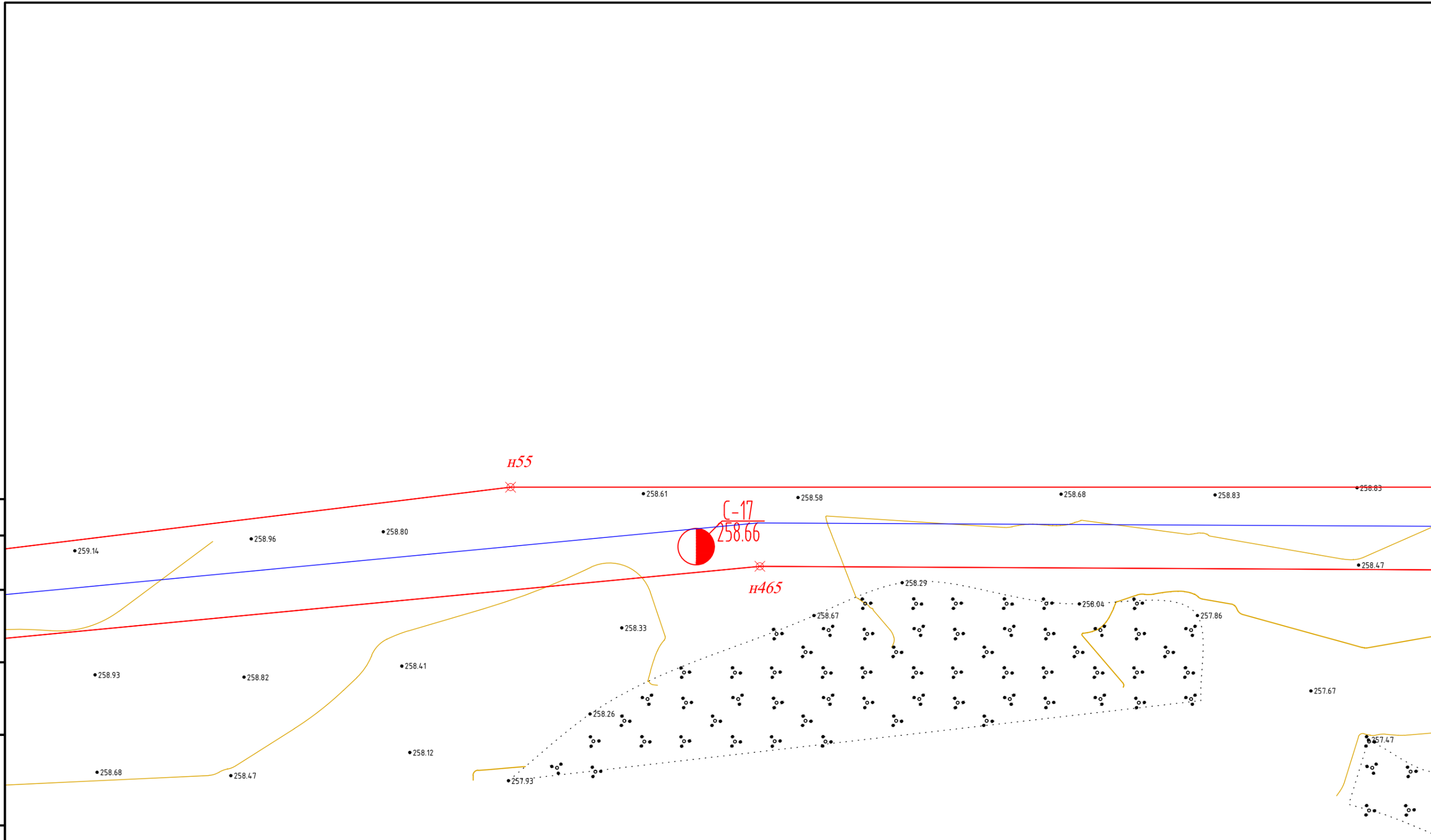
Согласовано			

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

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	22	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	

Согласовано

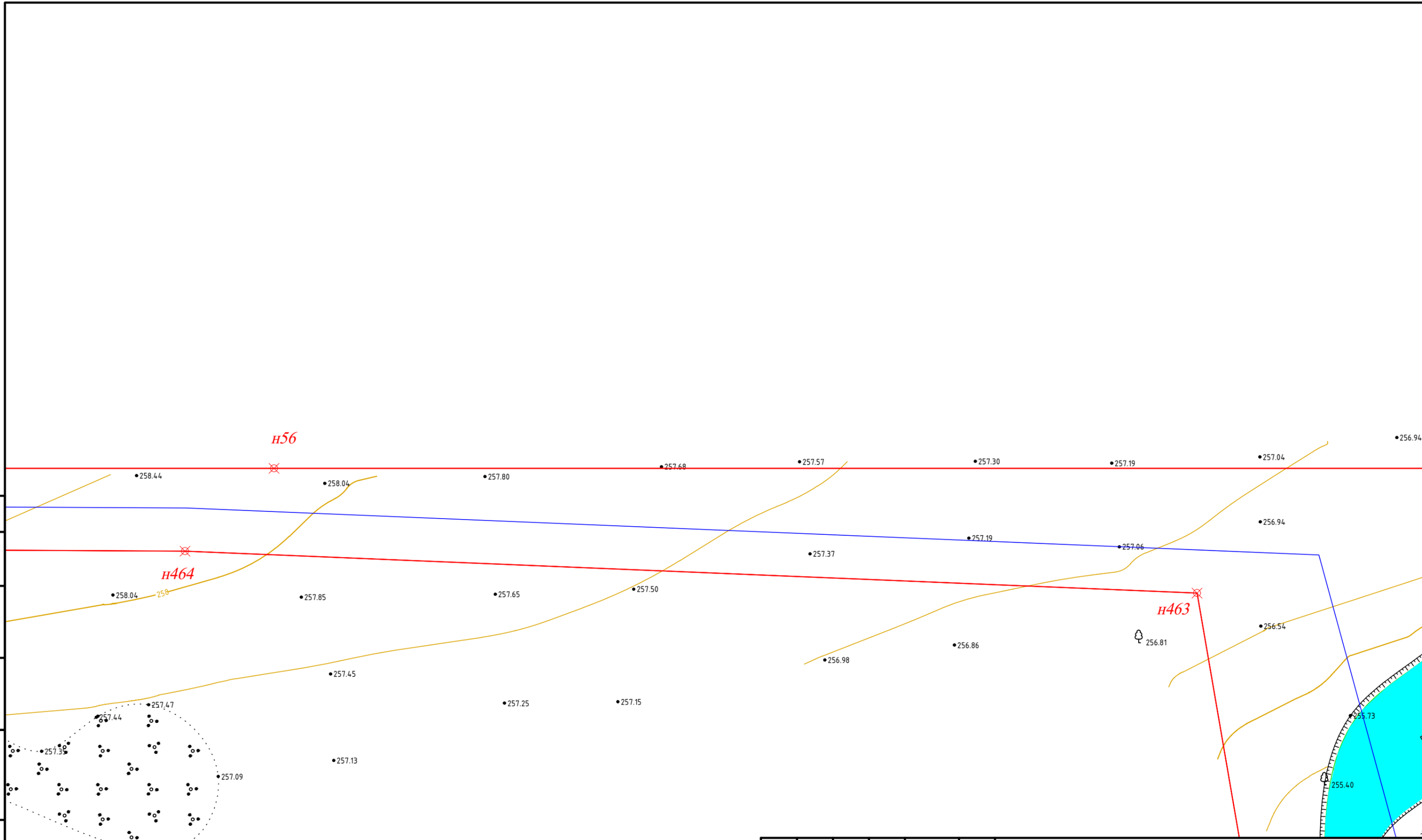

Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.



МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	23
				Листов	39
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	

Согласовано

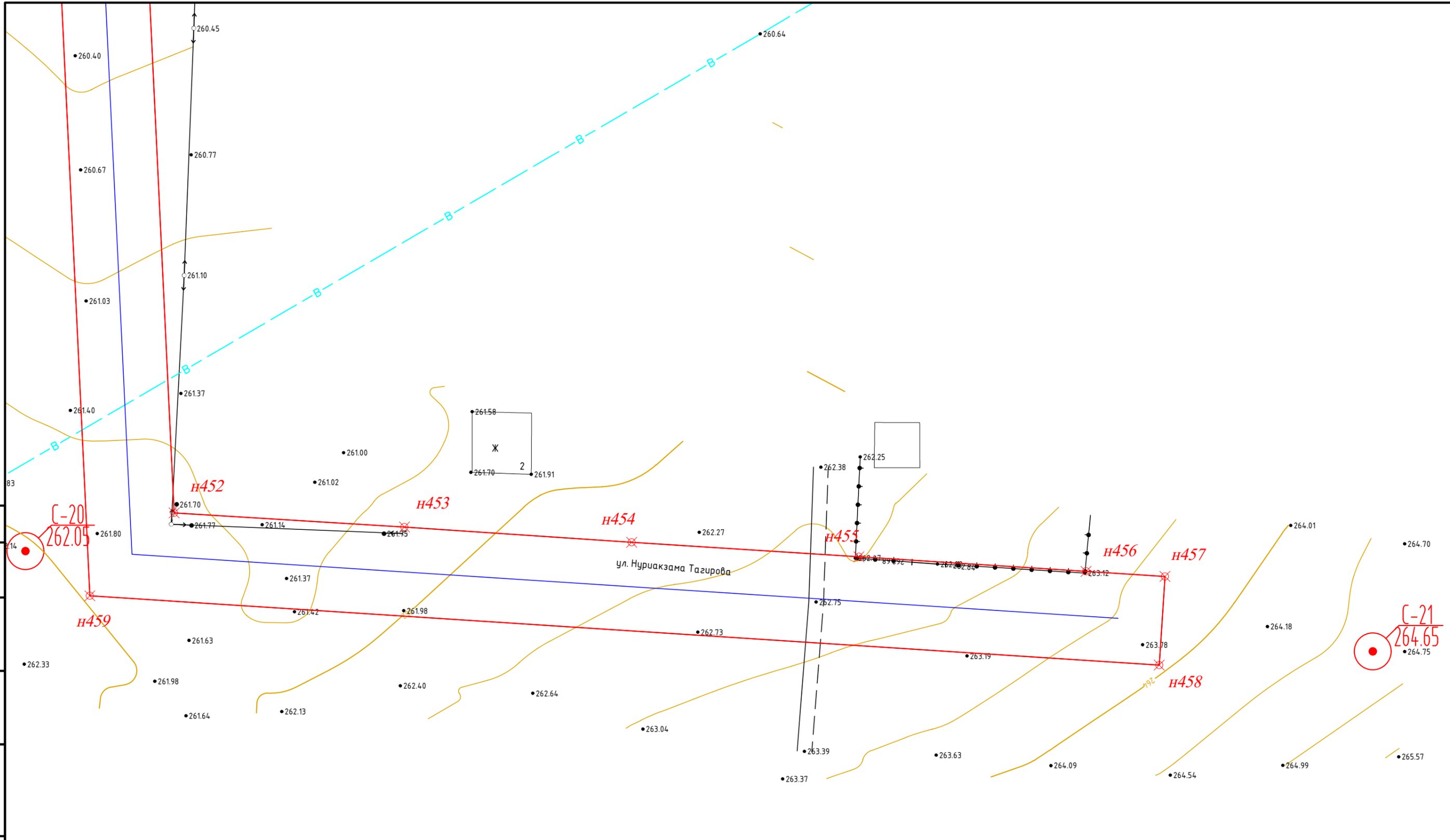
Инв. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>			П	24	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	







Согласовано

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

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата	Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	27	39
						Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500		ИП Якупов И.М.	

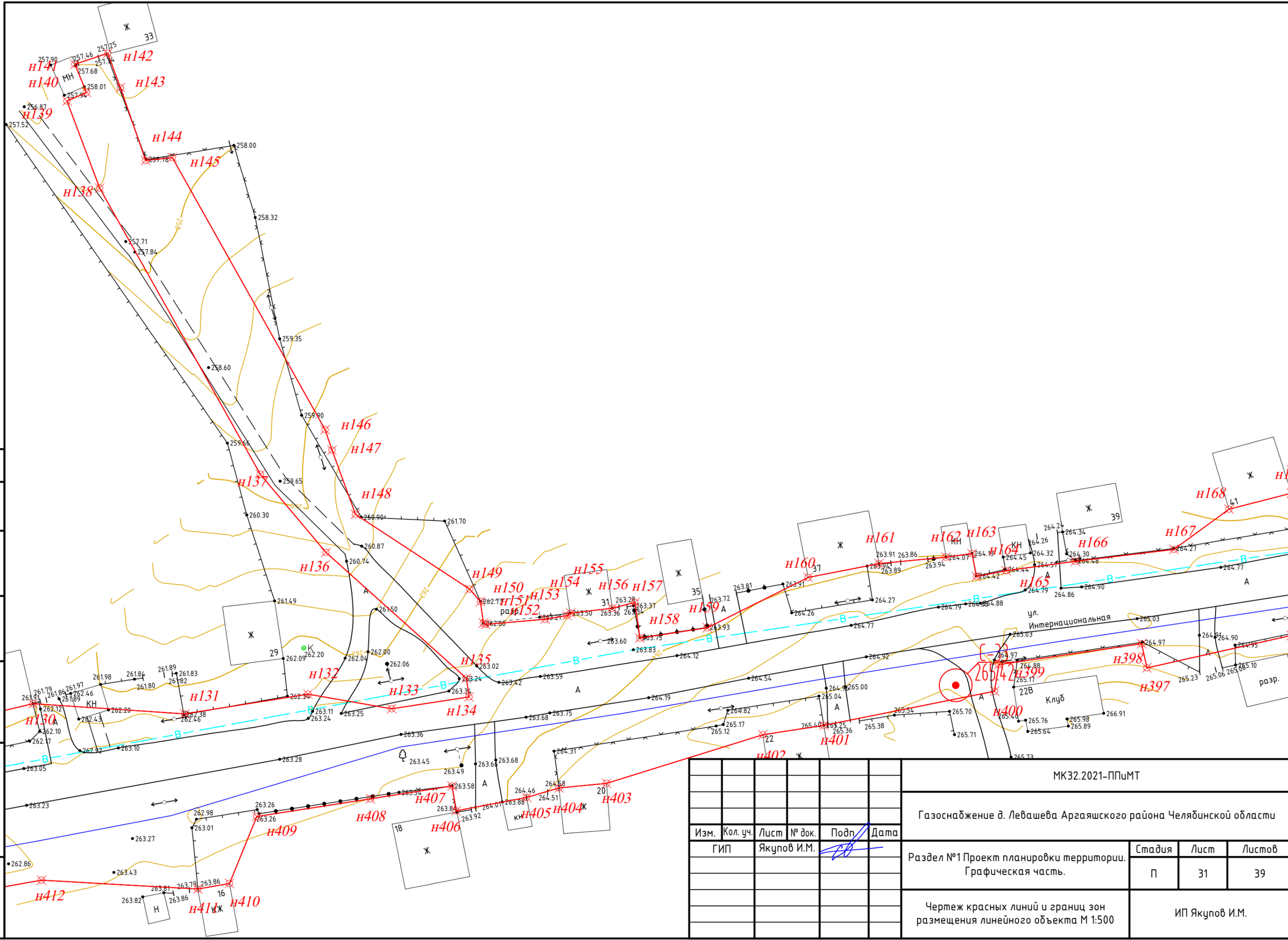






Согласовано

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

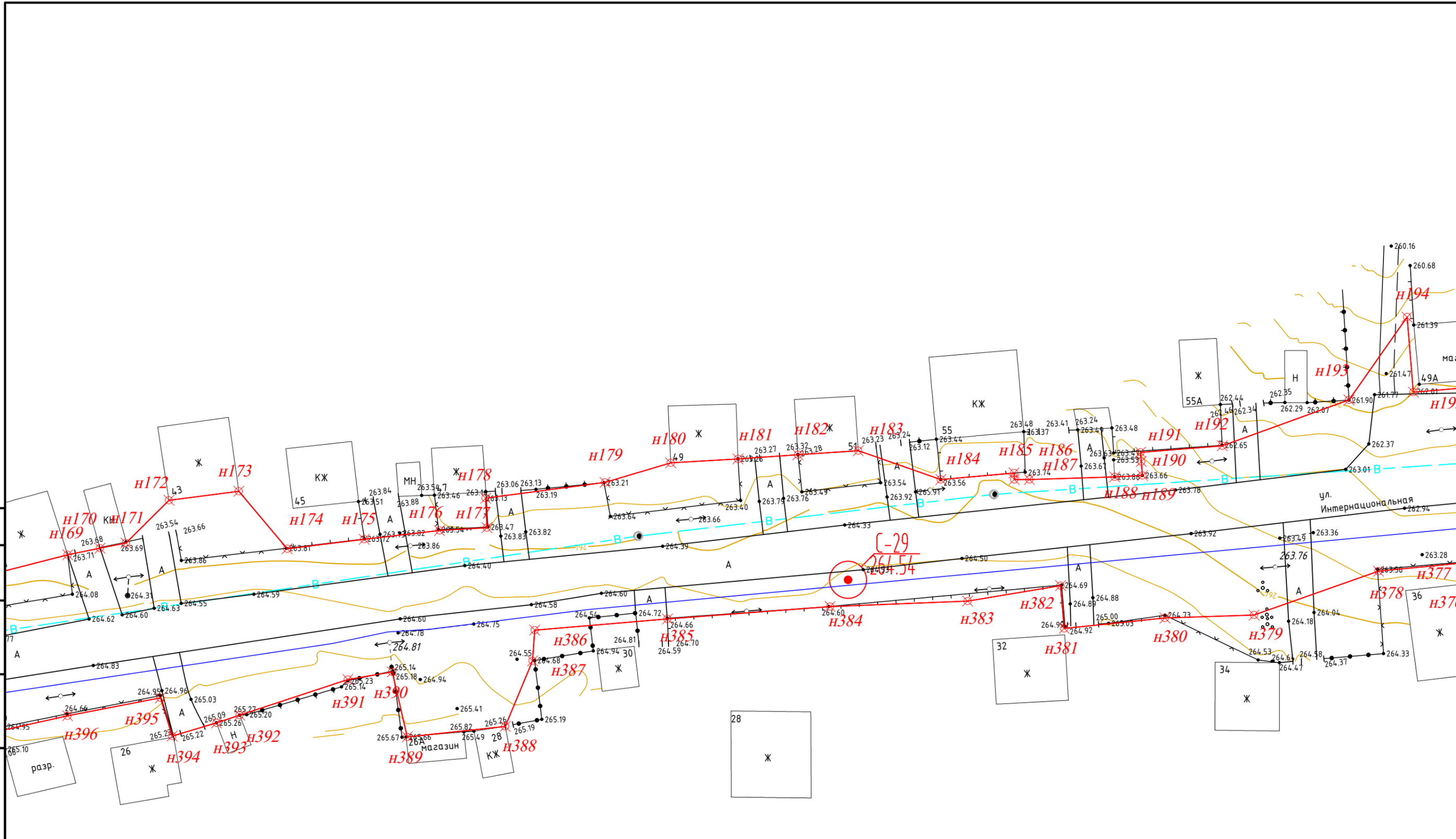


МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		ГИП	Якупов И.М.	<i>СВ</i>	
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	31
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				Листов	
				39	
				ИП Якупов И.М.	

Формат А3

Согласовано

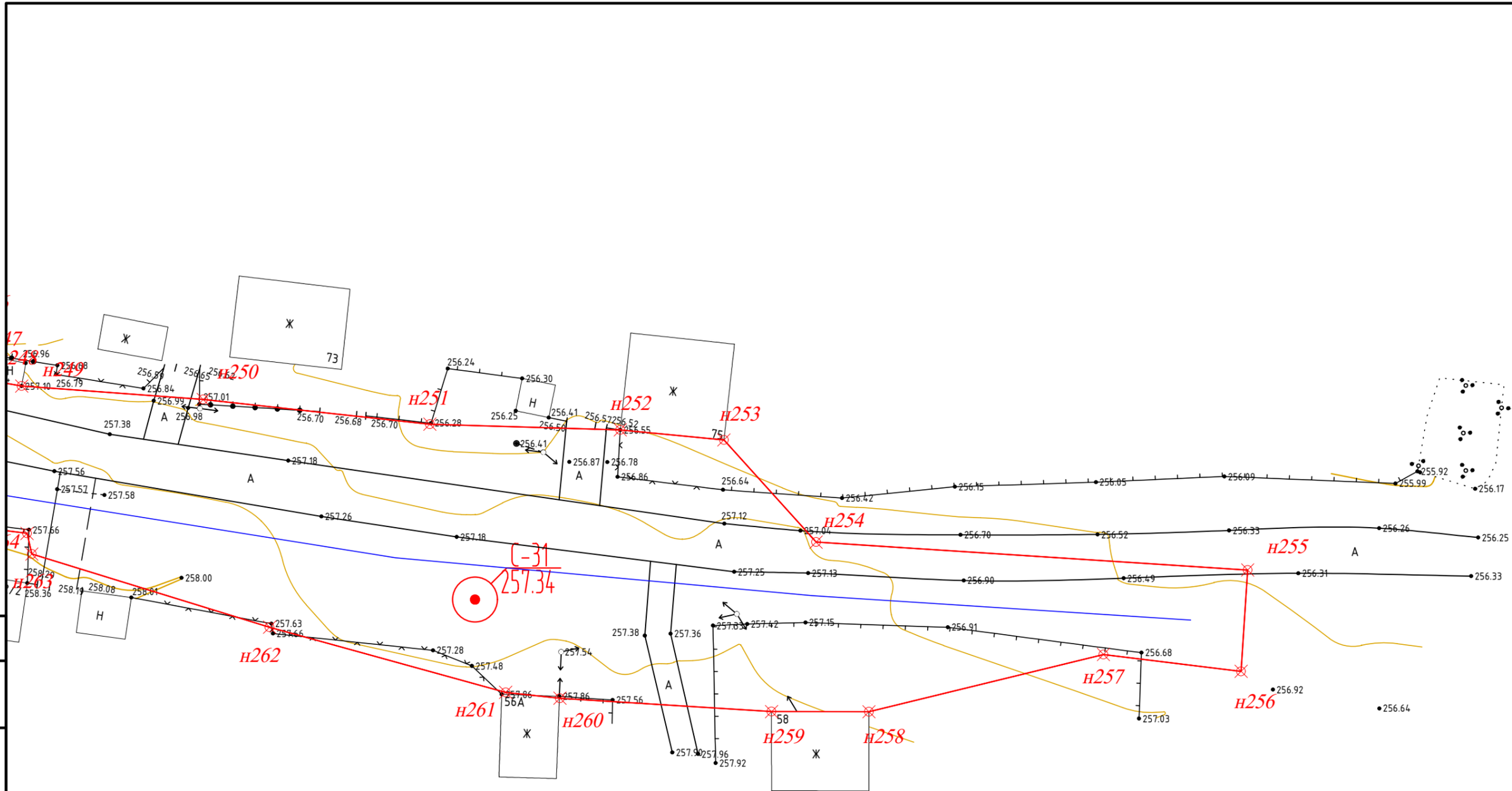
Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.



МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		ГИП	Якупов И.М.	<i>[Signature]</i>	
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	32
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	





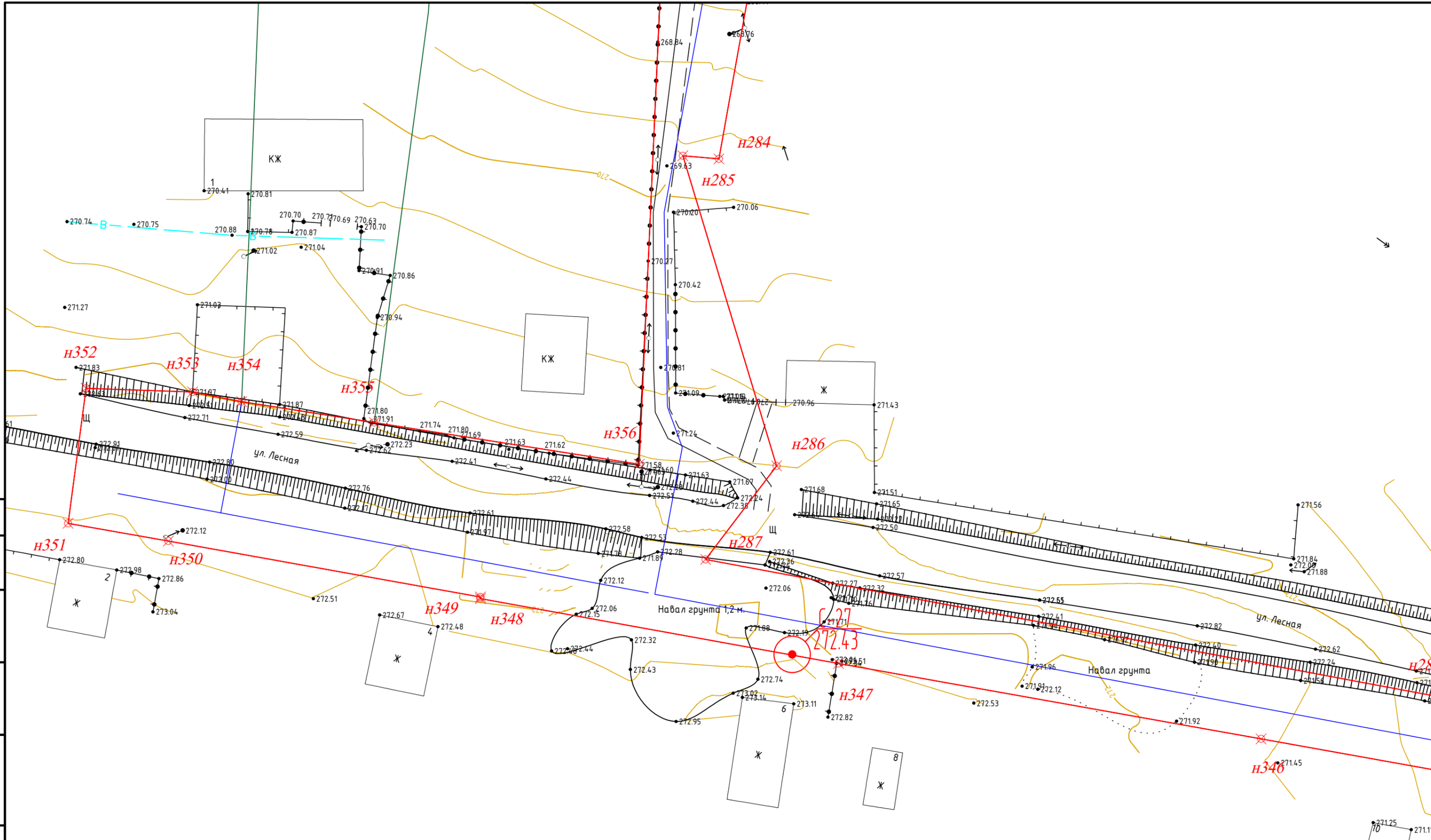


Согласовано

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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП		Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>	
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	35
				Листов	39
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	



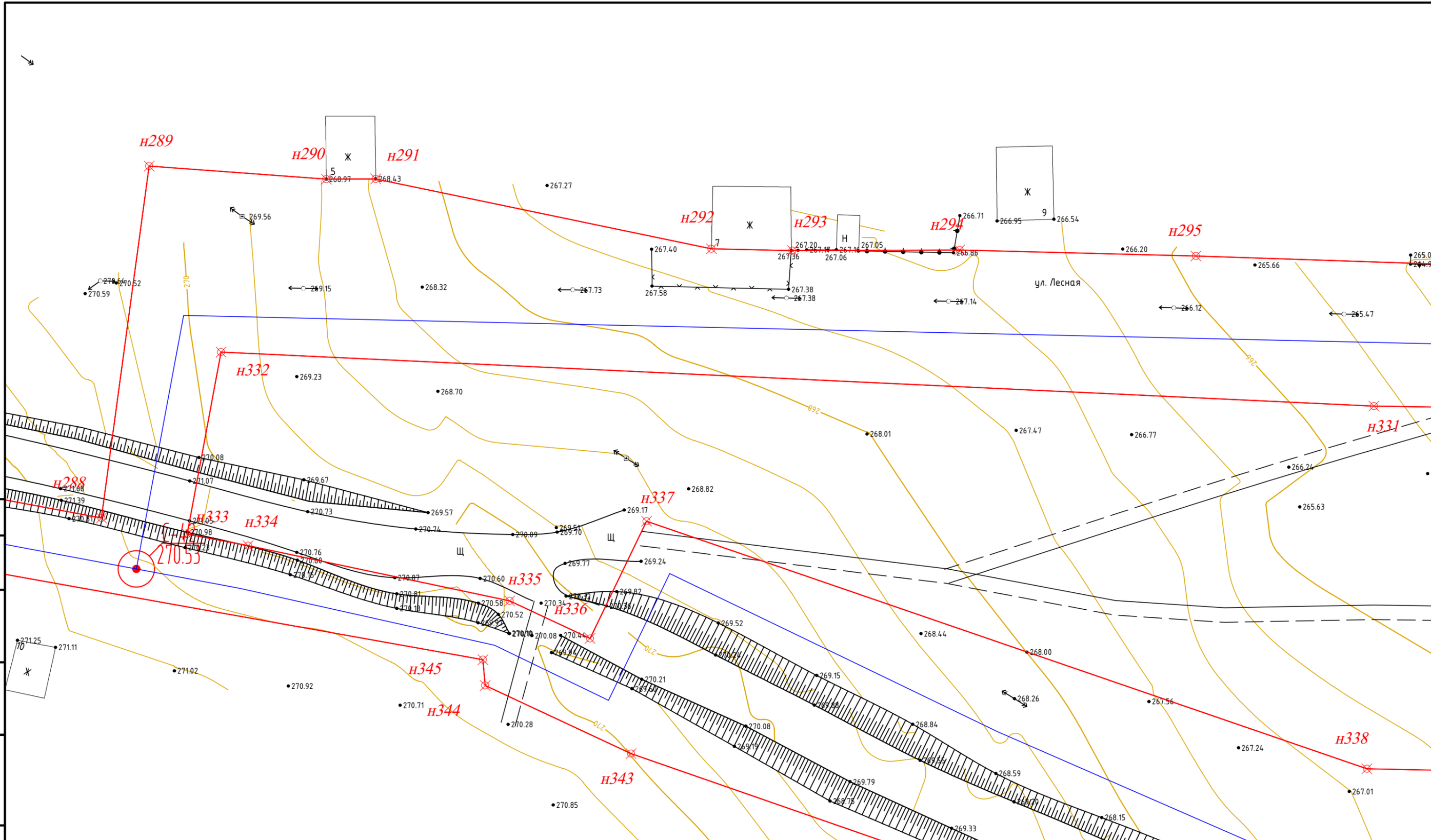


Согласовано

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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	37
				Листов	39
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	

Формат А3



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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
				<i>И.М.</i>	
Раздел №1 Проект планировки территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	38
Чертеж красных линий и границ зон размещения линейного объекта М 1:500				ИП Якупов И.М.	



## Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

### а) Основные технические показатели линейного объекта

Проектом планировки территории предусмотрено размещение линейного объекта – газопровода для газоснабжения д. Левашева.

Проектируемый объект включает в себя подземный газопровод высокого давления, подземный газопровод низкого давления, пункт редуцирования газа – 2 шт. Общая протяженность системы газоснабжения составляет около 10 км (уточняется при проектировании). Максимальный расход природного газа на проектируемый линейный объект составляет 432,7 м.куб./час.

### б) Местоположение линейного объекта

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается в д. Левашева, в д. Акбашева межселенной территории Акбашевского сельского поселения, Челябинской области.

### в) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Система координат МСК-74

н1	621 950,36	2 288 171,38
н2	621 971,34	2 288 137,31
н3	621 888,00	2 288 083,94
н4	621 706,85	2 287 959,43
н5	621 641,81	2 287 909,12
н6	621 558,37	2 287 854,64
н7	621 461,75	2 287 795,60
н8	621 278,96	2 287 671,78
н9	621 144,95	2 287 583,15
н10	621 134,91	2 287 600,83
н11	621 081,98	2 287 568,18
н12	621 053,59	2 287 543,18
н13	621 056,67	2 287 527,54
н14	621 059,04	2 287 516,45
н15	621 062,28	2 287 515,68
н16	621 068,70	2 287 493,14
н17	621 078,95	2 287 457,81
н18	621 117,43	2 287 475,28
н19	621 109,14	2 287 498,56
н20	621 098,19	2 287 529,29
н21	621 098,56	2 287 540,42
н22	621 142,35	2 287 568,71
н23	621 285,64	2 287 661,80
н24	621 467,84	2 287 785,22
н25	621 564,78	2 287 844,50
н26	621 648,77	2 287 899,34
н27	621 713,93	2 287 949,73
н28	621 894,65	2 288 073,95
н29	621 940,86	2 288 103,39
н30	621 955,00	2 288 115,81

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

МК31.2021-ППиМТ

Лист

44

н31	621 967,01	2 288 120,05
н32	622 028,76	2 288 159,52
н33	622 060,78	2 288 157,70
н34	622 091,68	2 288 202,96
н35	622 037,57	2 288 236,25
н36	621 964,87	2 288 328,88
н37	621 837,62	2 288 641,24
н38	621 781,30	2 288 807,20
н39	621 488,70	2 289 057,45
н40	621 407,76	2 289 114,01
н41	621 340,97	2 289 186,82
н42	621 297,73	2 289 284,74
н43	621 308,63	2 289 339,59
н44	621 521,75	2 289 728,06
н45	621 543,24	2 289 887,07
н46	621 556,28	2 289 996,52
н47	621 539,93	2 290 162,90
н48	621 323,51	2 290 309,71
н49	621 319,10	2 290 370,24
н50	621 328,78	2 290 413,67
н51	621 320,50	2 290 424,98
н52	621 285,20	2 290 492,31
н53	621 288,74	2 290 573,32
н54	621 268,37	2 290 782,63
н55	621 289,24	2 290 953,79
н56	621 289,24	2 291 114,28
н57	621 289,24	2 291 300,83
н58	621 161,38	2 291 316,27
н59	621 071,84	2 291 315,27
н60	621 071,18	2 291 352,58
н61	621 066,42	2 291 378,61
н62	621 065,31	2 291 392,85
н63	621 110,95	2 291 392,77
н64	621 114,07	2 291 403,85
н65	621 114,34	2 291 404,82
н66	621 118,43	2 291 419,31
н67	621 117,53	2 291 420,31
н68	621 120,98	2 291 434,67
н69	621 125,87	2 291 455,27
н70	621 130,49	2 291 473,39
н71	621 135,16	2 291 493,44
н72	621 127,13	2 291 495,43
н73	621 131,88	2 291 521,09
н74	621 137,66	2 291 554,77
н75	621 146,06	2 291 564,21
н76	621 147,86	2 291 571,70
н77	621 155,57	2 291 577,63
н78	621 157,35	2 291 577,20
н79	621 160,91	2 291 588,50
н80	621 161,19	2 291 589,62
н81	621 155,50	2 291 591,29
н82	621 159,71	2 291 607,09
н83	621 161,51	2 291 613,72
н84	621 170,76	2 291 649,23
н85	621 174,80	2 291 665,80
н86	621 178,41	2 291 674,29
н87	621 186,86	2 291 702,19
н88	621 189,93	2 291 718,15
н89	621 176,45	2 291 716,01
н90	621 166,99	2 291 677,97

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н91	621 143,00	2 291 607,83
н92	621 092,01	2 291 533,78
н93	621 095,23	2 291 432,68
н94	621 095,74	2 291 427,81
н95	621 063,52	2 291 425,41
н96	621 058,47	2 291 506,89
н97	621 065,84	2 291 534,98
н98	621 069,91	2 291 592,78
н99	621 086,50	2 291 591,87
н100	621 098,26	2 291 588,73
н101	621 131,88	2 291 613,77
н102	621 149,21	2 291 668,44
н103	621 162,41	2 291 729,80
н104	621 180,73	2 291 737,44
н105	621 195,18	2 291 734,38
н106	621 195,54	2 291 735,76
н107	621 199,39	2 291 750,54
н108	621 202,39	2 291 759,48
н109	621 203,27	2 291 762,93
н110	621 203,52	2 291 762,86
н111	621 207,16	2 291 779,75
н112	621 209,12	2 291 788,48
н113	621 210,97	2 291 797,97
н114	621 214,32	2 291 802,72
н115	621 215,21	2 291 807,78
н116	621 221,22	2 291 822,10
н117	621 223,74	2 291 836,71
н118	621 224,83	2 291 847,65
н119	621 226,66	2 291 856,17
н120	621 231,33	2 291 863,70
н121	621 232,98	2 291 871,12
н122	621 224,55	2 291 874,52
н123	621 227,20	2 291 891,12
н124	621 229,51	2 291 890,76
н125	621 230,66	2 291 897,30
н126	621 231,57	2 291 902,22
н127	621 232,19	2 291 906,22
н128	621 237,86	2 291 942,76
н129	621 246,54	2 291 961,63
н130	621 248,83	2 291 971,32
н131	621 247,25	2 291 994,59
н132	621 250,28	2 292 013,48
н133	621 248,05	2 292 026,30
н134	621 249,87	2 292 038,17
н135	621 252,72	2 292 037,76
н136	621 272,00	2 292 016,23
н137	621 283,96	2 292 006,18
н138	621 327,85	2 291 981,54
н139	621 341,19	2 291 976,53
н140	621 342,51	2 291 979,52
н141	621 346,83	2 291 977,73
н142	621 348,51	2 291 982,77
н143	621 343,24	2 291 984,72
н144	621 332,08	2 291 988,58
н145	621 332,53	2 291 992,68
н146	621 290,82	2 292 016,10
н147	621 287,68	2 292 017,16
н148	621 277,85	2 292 020,76
н149	621 266,37	2 292 038,27
н150	621 264,48	2 292 039,92

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н151	621 261,17	2 292 040,36
н152	621 260,98	2 292 040,74
н153	621 261,77	2 292 049,84
н154	621 262,34	2 292 053,19
н155	621 262,72	2 292 053,76
н156	621 263,46	2 292 060,13
н157	621 264,34	2 292 063,61
н158	621 258,88	2 292 064,36
н159	621 260,46	2 292 074,71
н160	621 268,17	2 292 090,17
н161	621 270,30	2 292 101,03
н162	621 271,29	2 292 111,27
н163	621 271,83	2 292 115,28
н164	621 268,32	2 292 115,96
н165	621 269,21	2 292 120,51
н166	621 270,64	2 292 131,13
н167	621 272,48	2 292 146,23
н168	621 278,63	2 292 154,68
н169	621 281,09	2 292 164,25
н170	621 281,98	2 292 168,63
н171	621 282,69	2 292 172,16
н172	621 288,47	2 292 177,99
н173	621 289,70	2 292 187,47
н174	621 281,90	2 292 194,02
н175	621 283,19	2 292 204,47
н176	621 284,37	2 292 214,68
н177	621 284,76	2 292 221,12
н178	621 288,75	2 292 220,93
н179	621 290,91	2 292 237,13
н180	621 293,54	2 292 246,04
н181	621 294,08	2 292 255,17
н182	621 294,64	2 292 263,30
н183	621 295,19	2 292 271,47
н184	621 291,29	2 292 282,67
н185	621 292,18	2 292 292,61
н186	621 291,29	2 292 292,63
н187	621 291,29	2 292 294,68
н188	621 291,64	2 292 306,26
н189	621 291,83	2 292 310,02
н190	621 293,72	2 292 309,86
н191	621 294,97	2 292 309,76
н192	621 295,86	2 292 320,85
н193	621 302,07	2 292 338,04
н194	621 313,29	2 292 345,91
н195	621 303,12	2 292 346,76
н196	621 304,12	2 292 358,71
н197	621 304,46	2 292 373,83
н198	621 304,37	2 292 375,23
н199	621 304,84	2 292 384,70
н200	621 301,74	2 292 384,78
н201	621 302,04	2 292 396,02
н202	621 305,04	2 292 395,94
н203	621 305,34	2 292 407,09
н204	621 316,83	2 292 406,78
н205	621 326,50	2 292 410,31
н206	621 380,93	2 292 411,25
н207	621 381,93	2 292 423,27
н208	621 324,22	2 292 422,27
н209	621 306,86	2 292 415,63
н210	621 294,18	2 292 416,43

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

47

н211	621 294,52	2 292 421,81
н212	621 294,17	2 292 432,33
н213	621 299,31	2 292 432,99
н214	621 306,43	2 292 432,77
н215	621 308,05	2 292 439,81
н216	621 308,05	2 292 449,85
н217	621 303,35	2 292 465,06
н218	621 303,16	2 292 476,25
н219	621 302,82	2 292 476,26
н220	621 303,07	2 292 492,38
н221	621 303,35	2 292 498,83
н222	621 302,88	2 292 508,05
н223	621 302,40	2 292 508,03
н224	621 301,57	2 292 526,16
н225	621 306,18	2 292 526,29
н226	621 305,76	2 292 545,68
н227	621 306,25	2 292 547,56
н228	621 306,22	2 292 557,22
н229	621 302,88	2 292 560,54
н230	621 302,87	2 292 563,67
н231	621 300,65	2 292 568,97
н232	621 300,00	2 292 579,16
н233	621 301,92	2 292 585,59
н234	621 301,06	2 292 596,42
н235	621 300,02	2 292 618,84
н236	621 301,60	2 292 625,71
н237	621 301,59	2 292 630,12
н238	621 299,54	2 292 631,60
н239	621 296,02	2 292 642,17
н240	621 294,94	2 292 654,44
н241	621 294,38	2 292 661,20
н242	621 293,80	2 292 668,56
н243	621 292,15	2 292 684,68
н244	621 295,44	2 292 685,13
н245	621 294,09	2 292 696,36
н246	621 292,11	2 292 696,29
н247	621 288,80	2 292 699,23
н248	621 287,95	2 292 703,99
н249	621 286,45	2 292 724,29
н250	621 283,69	2 292 749,64
н251	621 283,05	2 292 770,93
н252	621 281,93	2 292 782,53
н253	621 270,51	2 292 792,84
н254	621 267,39	2 292 841,10
н255	621 256,07	2 292 840,36
н256	621 257,95	2 292 824,97
н257	621 251,55	2 292 798,74
н258	621 251,56	2 292 787,85
н259	621 253,06	2 292 764,19
н260	621 253,71	2 292 758,12
н261	621 261,00	2 292 731,72
н262	621 269,18	2 292 705,13
н263	621 271,48	2 292 704,59
н264	621 272,95	2 292 693,60
н265	621 274,36	2 292 682,93
н266	621 278,42	2 292 654,67
н267	621 280,14	2 292 633,51
н268	621 283,81	2 292 617,64
н269	621 285,58	2 292 589,16
н270	621 281,22	2 292 586,82

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н271	621 281,98	2 292 558,57
н272	621 282,32	2 292 539,24
н273	621 280,30	2 292 495,86
н274	621 282,05	2 292 494,40
н275	621 282,35	2 292 475,00
н276	621 281,43	2 292 473,29
н277	621 276,98	2 292 473,07
н278	621 275,90	2 292 457,55
н279	621 250,22	2 292 456,62
н280	621 171,14	2 292 455,19
н281	621 159,81	2 292 462,16
н282	621 127,97	2 292 456,45
н283	621 128,40	2 292 451,47
н284	621 085,62	2 292 464,41
н285	621 072,73	2 292 454,61
н286	621 053,30	2 292 558,33
н287	621 101,83	2 292 564,91
н288	621 100,03	2 292 589,35
н289	621 100,06	2 292 596,18
н290	621 090,42	2 292 642,51
н291	621 090,17	2 292 653,68
н292	621 090,26	2 292 676,76
н293	621 089,43	2 292 709,36
н294	621 087,98	2 292 753,07
н295	621 088,09	2 292 764,16
н296	621 087,89	2 292 791,12
н297	621 070,86	2 292 790,73
н298	621 068,32	2 292 764,02
н299	621 068,72	2 292 733,93
н300	621 076,17	2 292 574,83
н301	621 051,07	2 292 570,17
н302	621 049,47	2 292 578,57
н303	621 041,86	2 292 614,66
н304	621 036,68	2 292 625,75
н305	621 052,85	2 292 633,55
н306	621 018,70	2 292 732,96
н307	621 018,12	2 292 763,11
н308	620 978,58	2 292 736,36
н309	620 983,02	2 292 725,69
н310	621 000,55	2 292 689,69
н311	621 020,80	2 292 631,41
н312	621 030,19	2 292 611,29
н313	621 033,75	2 292 610,97
н314	621 047,97	2 292 531,27
н315	621 058,38	2 292 472,96
н316	621 067,32	2 292 423,53
н317	621 067,54	2 292 423,56
н318	621 075,26	2 292 380,47
н319	621 077,70	2 292 366,64
н320	621 096,33	2 292 369,12
н321	621 095,82	2 292 383,82
н322	621 094,49	2 292 390,59
н323	621 091,60	2 292 408,90
н324	621 085,85	2 292 445,45
н325	621 158,84	2 292 448,72
н326	621 167,76	2 292 443,19
н327	621 196,89	2 292 445,59
н328	621 260,30	2 292 441,98
н329	621 269,57	2 292 447,62
н330	621 281,60	2 292 447,89

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

49

н331	621 282,89	2 292 432,56
н332	621 282,78	2 292 419,79
н333	621 282,96	2 292 412,57
н334	621 282,73	2 292 405,13
н335	621 286,57	2 292 404,32
н336	621 284,67	2 292 384,66
н337	621 280,63	2 292 385,22
н338	621 280,36	2 292 377,95
н339	621 280,44	2 292 373,31
н340	621 280,27	2 292 369,79
н341	621 282,30	2 292 369,63
н342	621 281,66	2 292 359,40
н343	621 277,30	2 292 359,82
н344	621 276,93	2 292 354,15
н345	621 280,00	2 292 353,79
н346	621 278,87	2 292 342,04
н347	621 272,92	2 292 325,16
н348	621 272,52	2 292 313,07
н349	621 271,11	2 292 299,41
н350	621 276,91	2 292 298,91
н351	621 274,82	2 292 286,30
н352	621 274,08	2 292 267,65
н353	621 272,39	2 292 245,59
н354	621 270,88	2 292 227,59
н355	621 266,72	2 292 227,30
н356	621 257,84	2 292 223,60
н357	621 256,42	2 292 210,31
н358	621 265,22	2 292 208,28
н359	621 264,19	2 292 202,24
н360	621 259,37	2 292 187,58
н361	621 258,31	2 292 184,44
н362	621 256,53	2 292 178,42
н363	621 261,71	2 292 176,83
н364	621 259,28	2 292 164,23
н365	621 254,31	2 292 142,10
н366	621 258,01	2 292 141,29
н367	621 254,82	2 292 119,40
н368	621 250,73	2 292 118,74
н369	621 245,50	2 292 092,56
н370	621 244,05	2 292 083,22
н371	621 236,62	2 292 059,24
н372	621 235,91	2 292 051,96
н373	621 234,45	2 292 046,99
н374	621 232,39	2 292 036,19
н375	621 236,20	2 292 035,56
н376	621 234,25	2 292 023,05
н377	621 231,53	2 292 005,64
н378	621 221,27	2 292 001,44
н379	621 220,42	2 291 996,59
н380	621 221,77	2 291 972,62
н381	621 211,89	2 291 916,00
н382	621 215,02	2 291 907,06
н383	621 211,54	2 291 883,01
н384	621 205,71	2 291 846,40
н385	621 198,45	2 291 822,53
н386	621 196,19	2 291 816,52
н387	621 199,74	2 291 808,72
н388	621 184,41	2 291 748,73
н389	621 177,97	2 291 749,31
н390	621 151,74	2 291 731,95

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н391	621 151,20	2 291 728,48
н392	621 147,78	2 291 716,16
н393	621 146,45	2 291 708,75
н394	621 141,74	2 291 709,64
н395	621 140,80	2 291 698,65
н396	621 145,22	2 291 692,26
н397	621 141,47	2 291 675,06
н398	621 126,64	2 291 629,08
н399	621 121,61	2 291 621,09
н400	621 095,74	2 291 601,83
н401	621 088,40	2 291 603,79
н402	621 055,69	2 291 605,40
н403	621 056,76	2 291 589,25
н404	621 052,55	2 291 573,09
н405	621 049,50	2 291 562,95
н406	621 046,72	2 291 542,33
н407	621 044,31	2 291 532,59
н408	621 046,37	2 291 508,07
н409	621 049,52	2 291 500,17
н410	621 051,04	2 291 476,21
н411	621 053,01	2 291 445,27
н412	621 054,98	2 291 414,33
н413	621 052,28	2 291 412,91
н414	621 054,48	2 291 377,15
н415	621 058,92	2 291 352,45
н416	621 060,86	2 291 322,01
н417	621 060,86	2 291 314,95
н418	621 042,39	2 291 314,95
н419	621 042,39	2 291 306,98
н420	620 935,29	2 291 312,07
н421	620 933,37	2 291 343,44
н422	620 931,29	2 291 374,38
н423	620 929,31	2 291 405,32
н424	620 927,33	2 291 436,26
н425	620 926,64	2 291 447,01
н426	620 914,57	2 291 446,23
н427	620 924,01	2 291 300,59
н428	621 042,39	2 291 294,96
н429	621 042,39	2 291 273,72
н430	621 090,78	2 291 273,72
н431	621 271,92	2 291 242,46
н432	621 277,74	2 291 101,92
н433	621 278,33	2 290 988,19
н434	621 258,69	2 290 782,15
н435	621 272,14	2 290 665,74
н436	621 278,40	2 290 594,35
н437	621 273,06	2 290 489,45
н438	621 307,95	2 290 426,50
н439	621 313,26	2 290 421,40
н440	621 314,76	2 290 405,93
н441	621 307,00	2 290 371,12
н442	621 311,97	2 290 303,05
н443	621 528,53	2 290 156,12
н444	621 544,20	2 289 996,64
н445	621 531,34	2 289 888,59
н446	621 510,15	2 289 731,88
н447	621 297,21	2 289 343,75
н448	621 285,23	2 289 283,36
н449	621 330,79	2 289 180,16
н450	621 399,80	2 289 104,93

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н451	621 481,34	2 289 047,95
н452	621 771,00	2 288 800,22
н453	621 826,38	2 288 637,04
н454	621 954,39	2 288 322,80
н455	622 004,35	2 288 259,14
н456	621 981,29	2 288 220,47
н457	621 989,87	2 288 206,69
н458	621 971,20	2 288 183,22
н459	621 969,26	2 288 181,57
н1	621 950,36	2 288 171,38

**д) Предельные параметры разрешенного строительства объектов капитально-го строительства, входящих в состав линейного объекта**

Проектом предусмотрено размещение двух пунктов редуцирования газа для понижения давления газа с высокого до низкого.

Максимальный процент застройки – 30%.

**е) Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства**

Объекты капитального строительства в границах зоны размещения линейного объекта отсутствуют.

**ж) Мероприятия по защите объектов культурного наследия**

Объекты культурного наследия в границах зоны размещения линейного объекта отсутствуют.

**з) Мероприятия по охране окружающей среды**

Настоящим проектом предусматривается широкое использование природного газа.

Загрязнение окружающей среды возможно только при аварии, а для исключения аварии газопровод подвергается испытаниям в соответствии СП 62.13330.2011\*.

Толщина стенки труб отвечает требованиям по прочности, для предотвращения утечки газа в местах сварки газопровода предусматривается контроль сварных соединений неразрушающим методом. Строительство и эксплуатация газопроводов оказывает прямое и косвенное воздействие практически на все компоненты природной сферы: почвенно-растительный покров, поверхностные и подземные воды, фауну, атмосферный воздух.

Нарушение почвенно-растительного покрова происходит в период строительства газопровода и объектов его производственной инфраструктуры и связано с производством подготовительных работ (расчистка, планировка трассы) укладка трубопроводов.

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата	<b>МК31.2021-ППиМТ</b>	Лист
							52

Описанные виды воздействия являются одновременными. Возвращение нарушенных ими компонентов природной среды в состояние первоначального равновесия обеспечивается организацией строительства газопровода.

### **и) Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.**

Чрезвычайные ситуации на объектах газового хозяйства могут возникнуть в результате:

- аварии на объекте из-за повреждения газопровода или выхода из строя оборудования;
- аварии или угрозе аварии в результате стихийных природных процессов;
- террористического акта;
- использования при строительстве некачественных материалов, не предусмотренных проектом, отсутствием контроля за строительством газопровода и его эксплуатацией.

Наиболее опасными являются места установки задвижек.

С целью предупреждения аварийных ситуаций в процессе строительства представителем заказчика - инженером технадзора осуществляется технический надзор за строительством, авторский надзор производит проектная группа, постоянный пооперационный контроль производится эксплуатирующей организацией.

Все материалы, поступающие на строительство газопровода должны иметь сертификаты качества и проходить входной контроль качества. Все сертификаты качества и паспорта оборудования должны быть предоставлены в исполнительно-технической документации при сдаче газопровода в эксплуатацию. Перед сдачей подводящего газопровода в эксплуатацию газопроводы испытываются на герметичность воздухом.

В целях обеспечения сохранности системы газоснабжения, создания нормальных условий ее эксплуатации проектом предусматривается организация охранной зоны действующих газопроводов. Для исключения разгерметизации оборудования и предупреждения аварийных выбросов в процессе эксплуатации эксплуатирующая организация должна проводить техническое обслуживание газопроводов в сроки и в объемах, предусмотренных Правилами, которые включают в себя: -осмотр и обследование трассы газопровода; -текущий ремонт; - капитальный ремонт; -аварийно-восстановительные работы.

Кроме того эксплуатирующая организация должна проводить сбор, обработку и анализ информации о текущем состоянии газопровода; разрабатывать и выполнять мероприятия по повышению эффективности, надежности и безопасности эксплуатации газопроводов.

Для ликвидации аварийных ситуаций и их последствий проектом обеспечивается:

- свободный доступ к газопроводу транспортных средств и другой необходимой для ликвидации аварии спецтехники по всей трассе;

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата	МК31.2021-ППиМТ	Лист

- отсутствие постоянного обслуживающего персонала на трассе газопровода делает ненужным проектирование и строительство убежищ;
- в случае объявления особого периода издается приказ, устанавливающий режим взаимодействия служб эксплуатации;
- для быстрого нахождения трасс газопроводов устанавливаются знаки и делаются привязки к постоянным ориентирам.

### **Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности**

Система обеспечения пожарной безопасности в проектных решениях включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, систему организационно-технических мероприятий или их комбинацию и содержит комплекс мероприятий, направленных на выполнение нормативного уровня безопасности людей и предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара.

Системы пожарной безопасности характеризуются уровнем обеспечения пожарной безопасности людей и материальных ценностей, а также экономическими критериями эффективности этих систем для материальных ценностей, с учетом всех стадий (научная разработка, проектирование, строительство, эксплуатация) жизненного цикла объектов и выполняют одну из следующих задач: исключают! возникновение пожара; обеспечивают пожарную безопасность людей; обеспечивают пожарную безопасность материальных ценностей; обеспечивают материальную безопасность людей и материальных ценностей одновременно.

В предусмотренную систему обеспечения пожарной безопасности объекта входит:

1. Способы или их комбинации предотвращения образования горючей среды, которые достигаются:

максимально возможным применением негорючих и трудногорючих веществ и материалов; максимально возможным по условиям технологии и строительства ограничением массы и (или) объема горючих веществ, материалов и наиболее безопасным способом их размещения; применением электрооборудования, соответствующего пожароопасной и взрывоопасной зонам, группе и категории взрывоопасной смеси в соответствии с ПУЭ;

изоляция горючей среды;

поддержанием безопасной концентрации среды в соответствии с нормами и правилами и другими нормативно-техническими, нормативными документами и правилами безопасности;

поддержанием температуры и давления среды, при которых распространение пламени исключается.

2. Способы или комбинации предотвращения в горючей среде источников зажигания, которые достигаются:

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						<b>МК31.2021-ППиМТ</b>	Лист 54
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата		

применением электрооборудования, соответствующего пожароопасной и взрывоопасной зонам, группе и категории взрывоопасной смеси в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.011 и ПУЭ;

исключение возможности появления искрового разряда в горючей среде с энергией, равной или выше минимальной энергии зажигания;

применением не искрящегося инструмента при работе с горючими газами; ликвидацией условия для теплого, химического и (или) микробиологического самовозгорания обращающихся веществ, материалов, изделий и конструкций;

выполнением действующих строительных норм, правил и стандартов.

3. Способы или их комбинации ограничения массы и (или) объема горючих веществ и материалов, а также наиболее безопасный способ их размещения, которые достигаются: периодической очистки территории, на которой располагается объект, коммуникаций и т.п.; удалением пожароопасных отходов.

Предотвращение распространения пожара достигается мероприятиями, ограничивающими площадь, интенсивность и продолжительность горения.

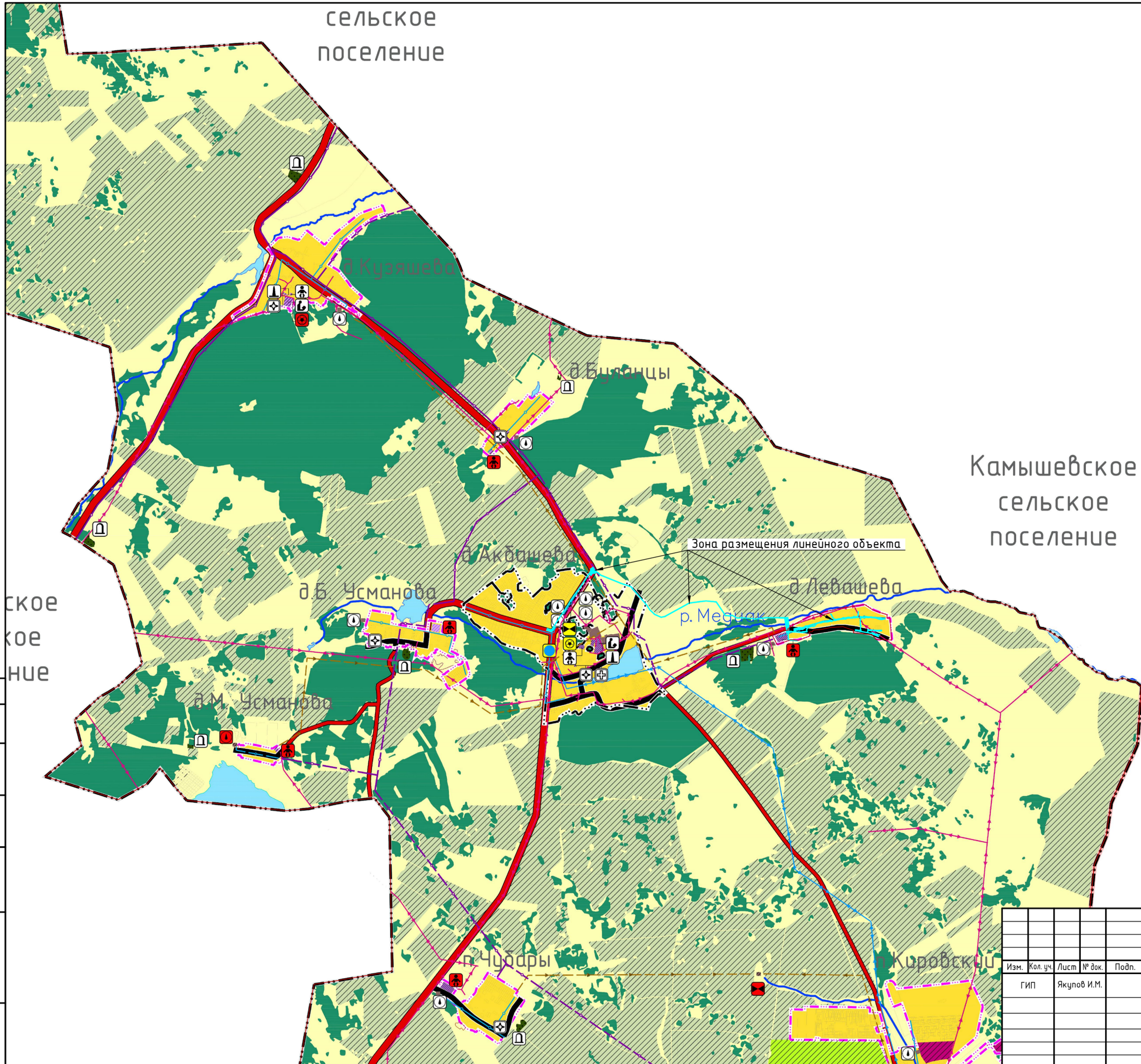
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

сельское  
поселение

Камышевское  
сельское  
поселение



СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЛЕДСТВИЯ ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

Код объекта	Значение	Условные обозначения		
		Существующие	Планируемые	Реконструируемые
ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ				
Объекты газоснабжения				
602040601	Газопровод распределительный высокого давления			
Объекты электроснабжения				
602040305	Линии электропередачи 500 кВ			
602040311	Линии электропередачи 110 кВ			
602040315	Линии электропередачи 10 кВ			
Объекты водоснабжения				
602041106	Связки артезианская			
602041202	Водопровод			
Объекты водоочистки				
602041301	Отчетные сооружения (КОС)			
602041402	Канализационные сооружения			
Объекты теплоснабжения				
602040901	Источник тепловой энергии			

ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНО-ВЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

Объекты физической культуры и массового спорта				
602010301	Объекты спорта, включающий раздельно размещаемые спортивные сооружения			
ОБЪЕКТЫ ОБРАЗОВАНИЯ				
602010101	Дошкольная образовательная организация			
602010102	Общеобразовательная организация			
ОБЪЕКТЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ				
602010406	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь			
602010402	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара			
ОБЪЕКТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО И ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ				
Объекты специального назначения				
602050301	Кладбище			

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ  
КЛАСС ОБЪЕКТОВ "ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ"  
ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ В КЛАССЕ "ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ"  
ОПИСАНИЕ И ОБОЗНАЧЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН

Код объекта	Значение	Условные обозначения	
		Существующие	Планируемые
701010101	Зона застройки индивидуальными жилыми домами		
701010200	Зона смешанной и общественно-деловой застройки		
701010302	Зона специализированной общественной застройки		
701010400	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктуры		
701010501	Зона сельскохозяйственных угодий		
701010500	Зона сельскохозяйственного использования		
701010502	Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан		
701010600	Зона рекреационного назначения		
701010605	Зона лесов		
701010701	Зона кладбищ		
701010900	Зона акваторий		
704020200	Территории, подлежащие градостроительному преобразованию		

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

МКЗ2.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Проект планировки и межевания территории линейного объекта. Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.			Стадия	Лист	Листов
			П	1	1
Схема элементов планировочной структуры и использования территории в период подготовки ППТ.			ИП Якупов И.М.		

## Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

### а) Описание природно-климатических условий территории

Согласно карте климатического районирования, для строительства на основании СП 131.13330.2012 «Строительная климатология» проектируемый объект относится к I климатическому району и к I В климатическому подрайону.

Рассматриваемый район расположен в зоне резко-континентального климата, обусловленного большой удаленностью от морей и океанов.

Континентальность климата определяется большими колебаниями температуры воздуха как внутри года, так и в течение суток.

Для территории характерна морозная и продолжительная зима с частыми метелями и сравнительно жаркое лето с периодически повторяющимися засушливыми периодами.

Метеорологические данные приведены по метеостанции Челябинск.

Среднегодовая температура воздуха положительная (+2,0°C).

Самым холодным месяцем является январь, среднемесячная температура воздуха минус 15,8°C.

Самым теплым - июль, среднемесячная температура воздуха +18,4°C. Абсолютный максимум температуры воздуха приходится на июль +40°C, абсолютный минимум - на январь минус 48°C.

Нормативная глубина сезонного промерзания:

щебенистых грунтов - 2,7м;

суглинистых грунтов - 1,75м;

супеси - 2,11м.

В году в среднем бывает 30 сухих дней. Наиболее сухим бывает май, наибольшее число влажных дней (относительная влажность которых > 80%) отмечается в холодный период года, преимущественно в декабре.

Недостаток насыщения воздуха водяным паром представляет собой разность между упругостью насыщенного водяного пара при данной температуре и упругостью содержащегося в воздухе водяного пара.

В соответствии с высокой относительной влажностью воздуха и низкими температурными режимами минимальный недостаток насыщения воздуха водяным паром оказывается в январе.

Распределение осадков в течение года неравномерно, определяется циклической деятельностью и рельефом местности.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

МК31.2021-ППиМТ

Лист

57

В теплый период (апрель-октябрь) выпадает до 75% годовой суммы осадков. Максимум осадков выпадает в июле, минимум - в феврале.

В отдельные годы, в зависимости от атмосферной циркуляции, как минимум, так и максимум могут быть сдвинуты на другие месяцы.

Первое появление снега приходится на начало октября.

Устойчивый снежный покров образуется в начале ноября. Интенсивное нарастание снежного покрова происходит в начале зимы (ноябрь, декабрь). Наибольшие высоты обычно наблюдаются в конце февраля - начале марта, наибольшие запасы влаги - в третьей декаде марта перед снеготаянием.

Резкие суточные колебания температур приводят к гололедно-изморозевым образованиям.

Географическое распределение различных направлений ветра и его скоростей определяется сезонным режимом барических образований. В течение всего года, в том числе внутри каждого месяца, преобладают ветры западного направления. Средняя месячная скорость ветра на рассматриваемой территории меняется от 2,6 до 3,5 м/с. Максимальная скорость ветра наблюдалась 22-24 м/с.

## **б) Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта**

При выборе трассы газопровода был рассмотрен и принят к проектированию наиболее оптимальный и целесообразный вариант прохождения трассы которая проходит по земельным участкам (землям), находящимся в государственной, муниципальной собственности, в собственности физических лиц.

Для строительства газопровода, из земельных участков находящихся в муниципальной собственности выделяются участки (части) земельных участков предоставляемые в краткосрочное пользование на период строительства, они представляют собой территорию вдоль запроектированной трассы, необходимую для выполнения комплекса подготовительных, земляных и строительно-монтажных работ, ограниченные условными линиями.

Движение строительной техники и механизмов принято по существующим дорогам.

Проектируемый газопровод пересекает подземные инженерные коммуникации, автомобильные дороги.

Глубина заложения подземного газопровода принята от 1,4 м до 2,5 м от верха трубы, в связи с глубиной залегания существующих коммуникаций, автомобильных дорог, железных дорог, а так же в связи с условиями сложившегося рельефа.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

58

Прокладка подземного проектируемого газопровода преимущественно предусмотрена открытым способом, в местах перехода через автодороги предусмотрена прокладка методом наклонно-направленного бурения.

Подробная информация об образуемых и изменяемых земельных участках представлена в текстовой и графической части проекта межевания.

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

**г) Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства.**

Предельная площадь застройки в границах зон размещения объектов капитального строительства составляет 30% и менее. Площадь застройки обусловлена размерами пунктов редуцирования газа, а также территорией, необходимой для их эксплуатации.

**д) Ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства.**

Пересечение границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства отсутствует.

**ж) Ведомость пересечений границ зон размещения линейного объекта с водными объектами**

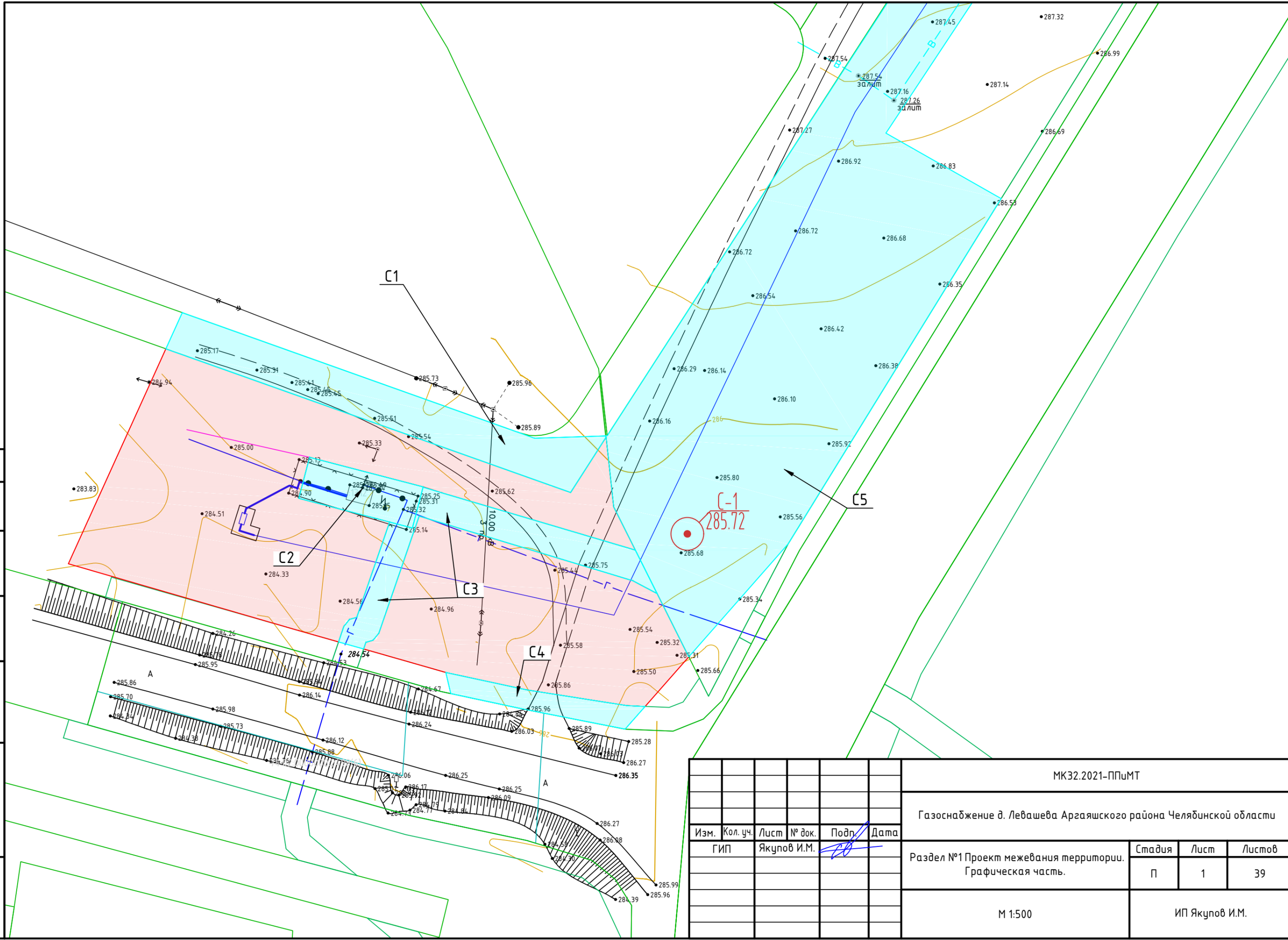
Пересечение границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами отсутствует.

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

						<b>МК31.2021-ППиМТ</b>	Лист
							60
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата		

Согласовано

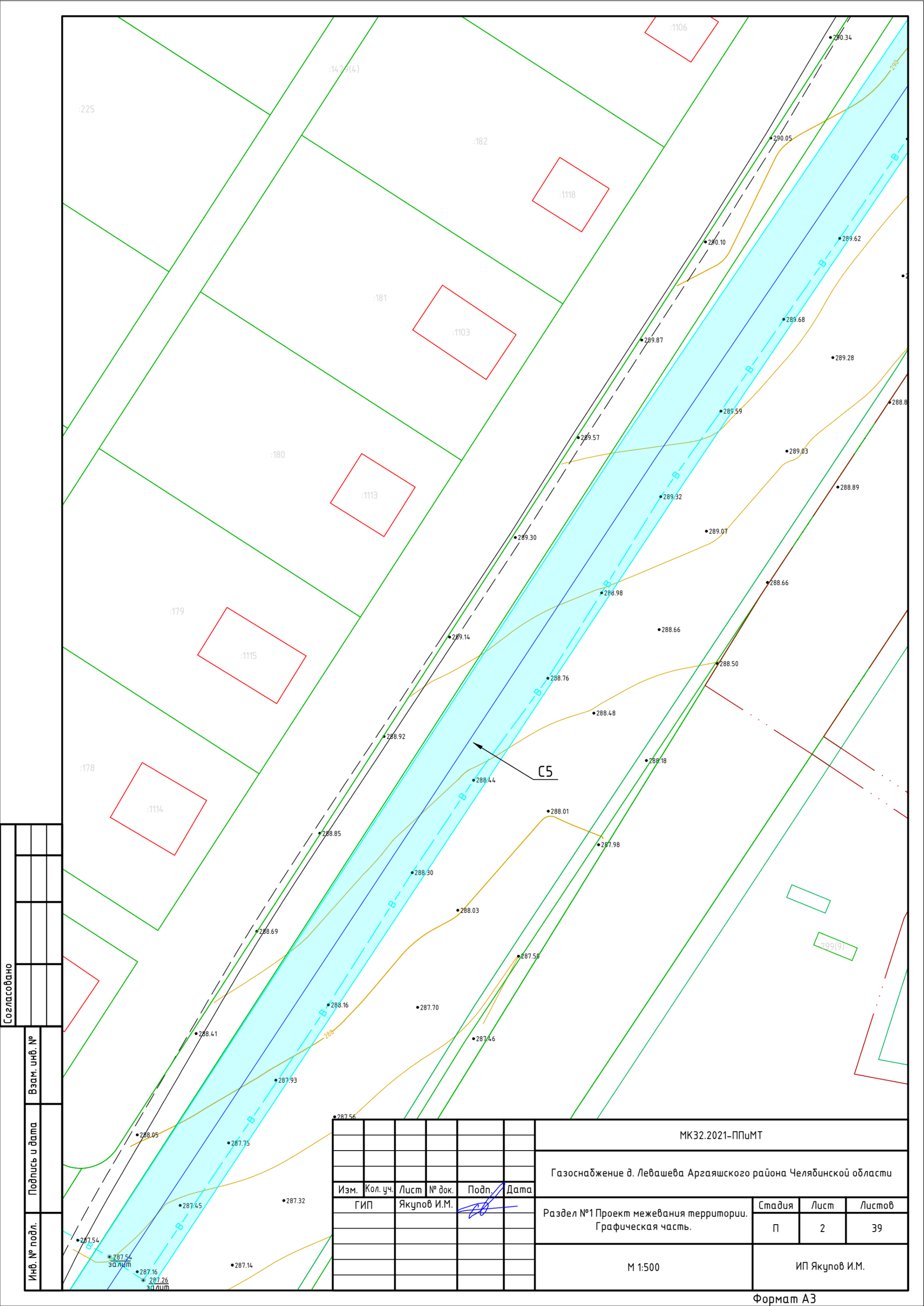
Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.



Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП		Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>	

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.			Стадия	Лист	Листов
			П	1	39
М 1:500			ИП Якупов И.М.		

Формат А3

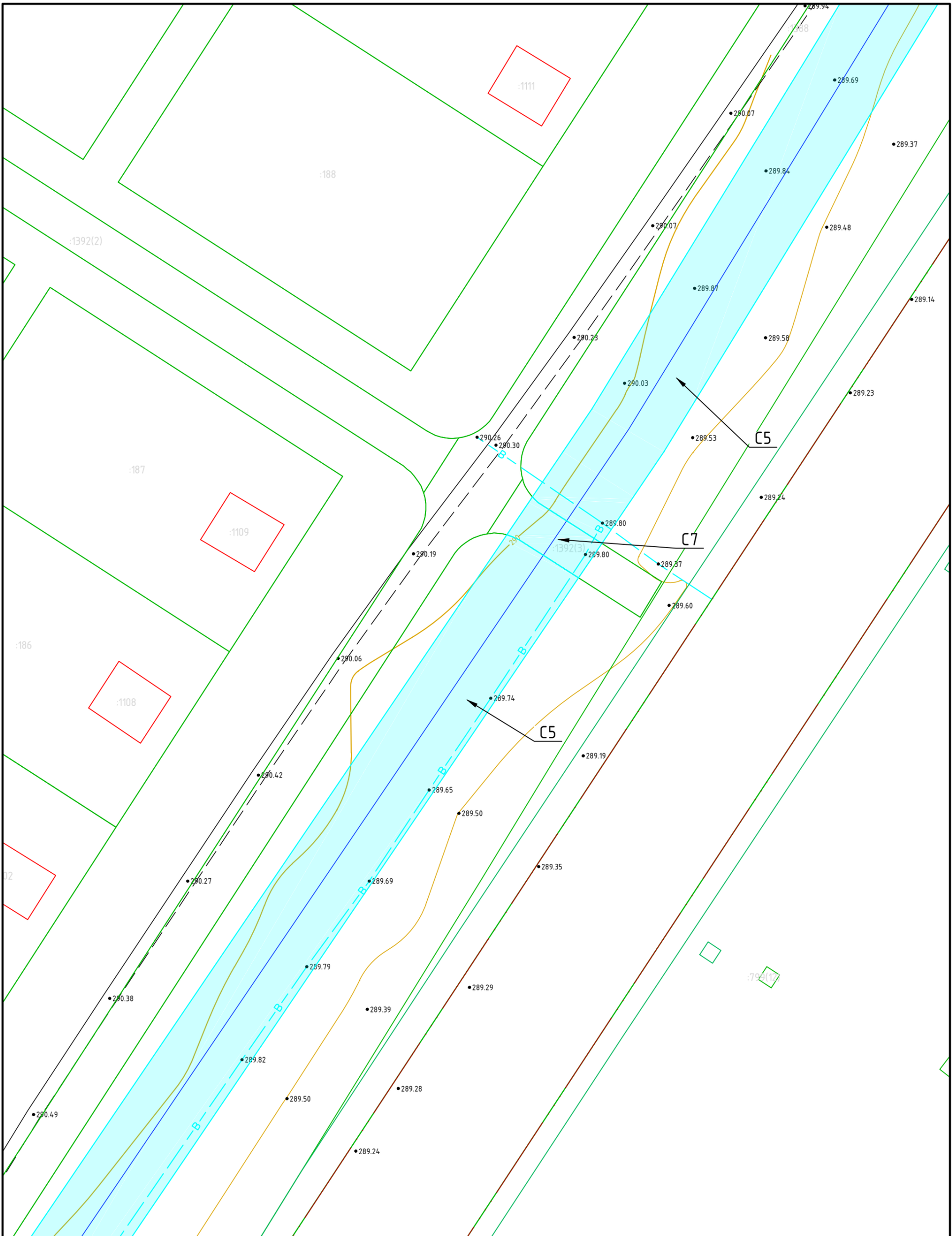


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Согласовано	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МК32.2021-ППиМТ		
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области		
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия П	Лист 2
М 1:500	Листов 39	
ИП Якупов И.М.		

Формат А3

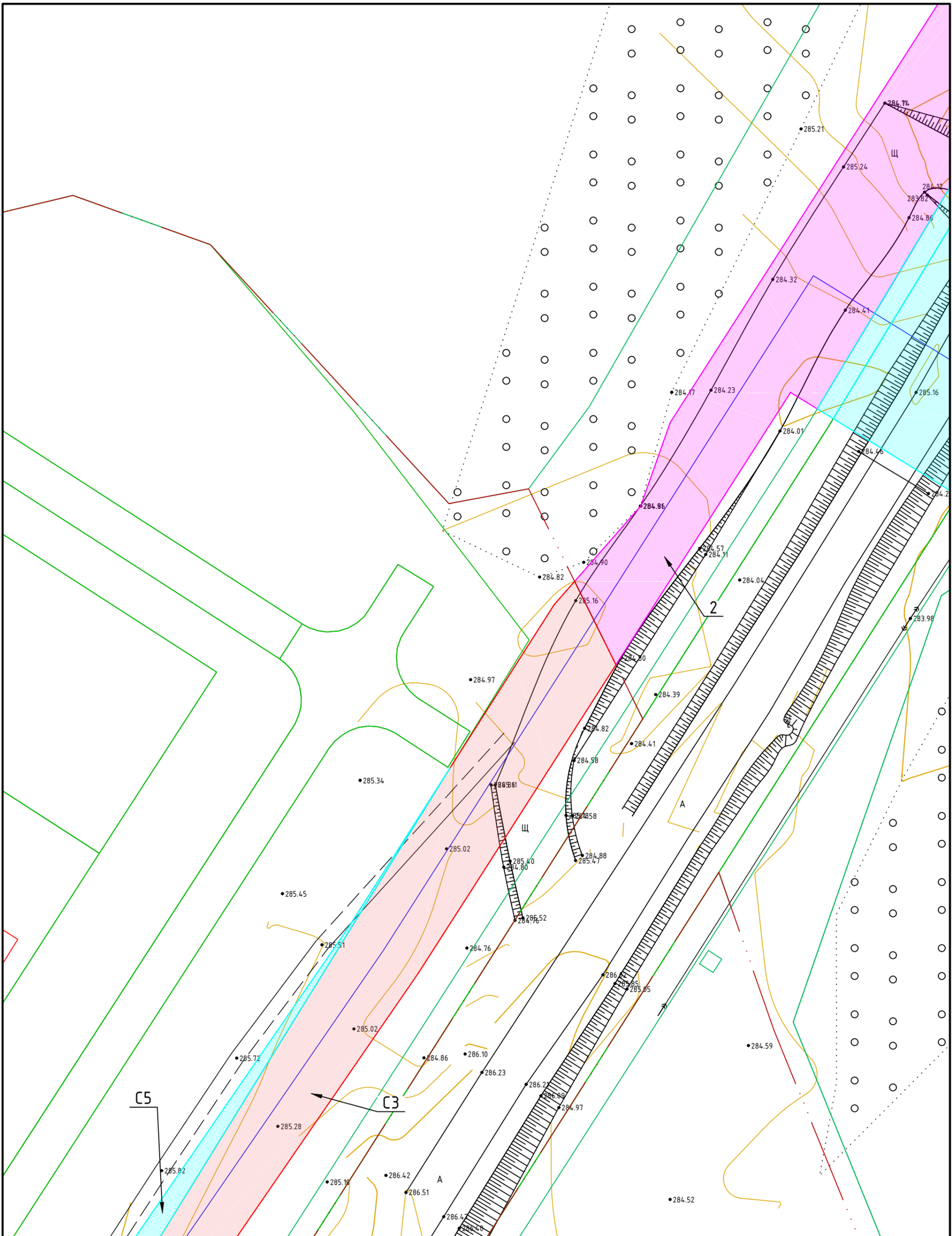


C-2  
289.49

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
	ГИП	Якупов И.М.		<i>[Signature]</i>			П	3	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	



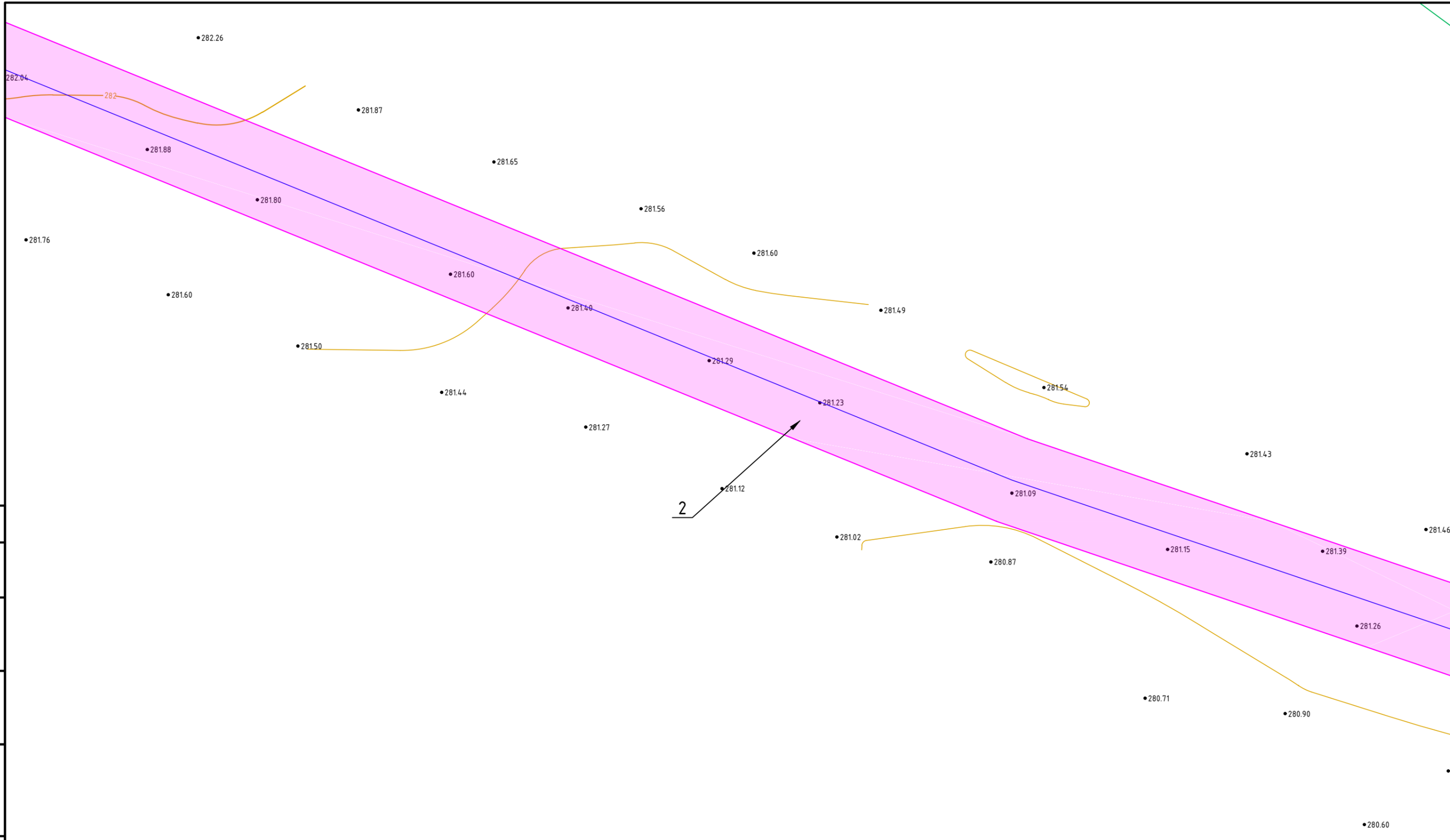




						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	6	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	

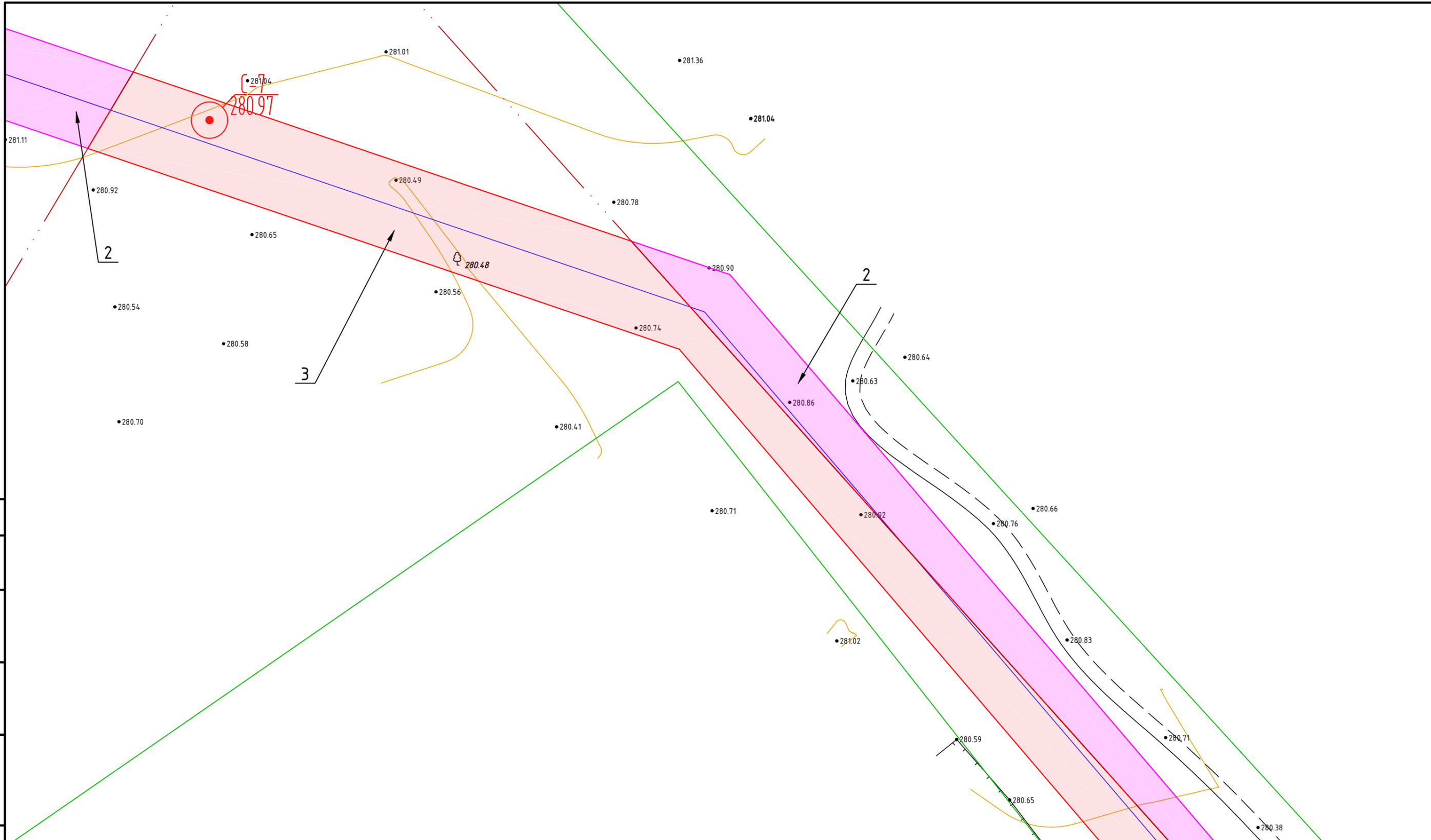






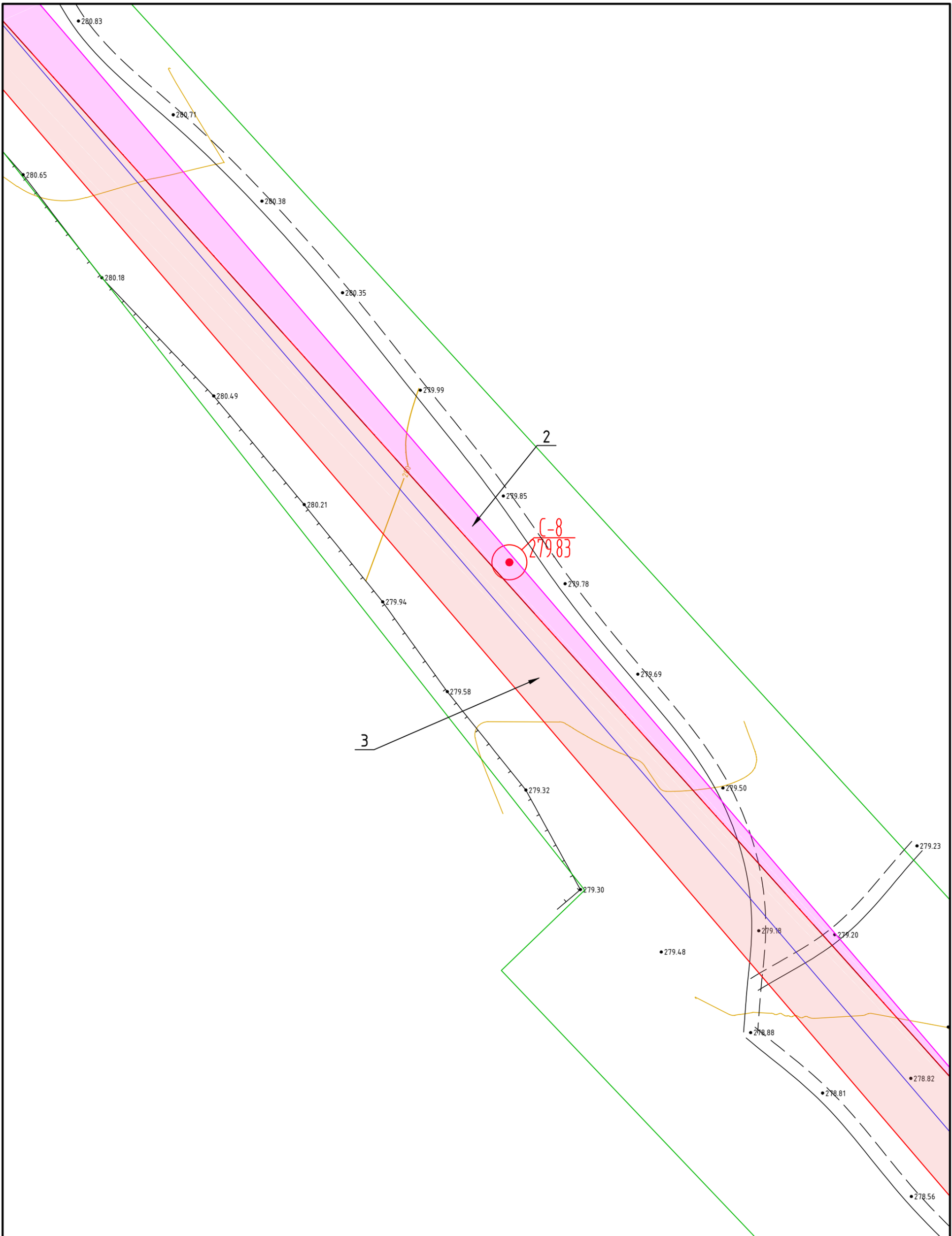
Согласовано			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	9	39
						М 1:500	ИП Якупов И.М.		



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

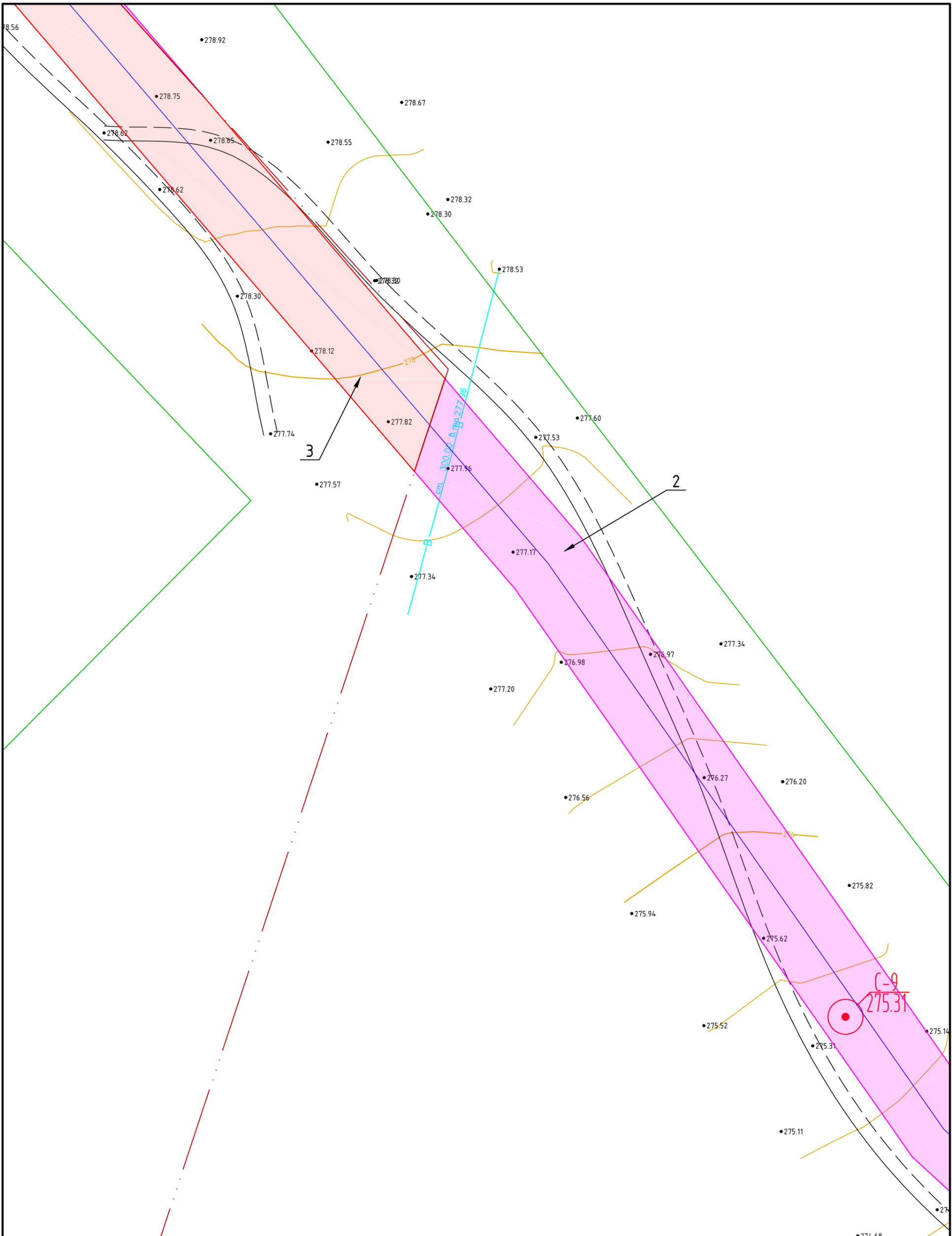
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	10	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	



:1509

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	11	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	

Формат А3



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	12	39
ГИП Якупов И.М.						М 1:500		ИП Якупов И.М.	



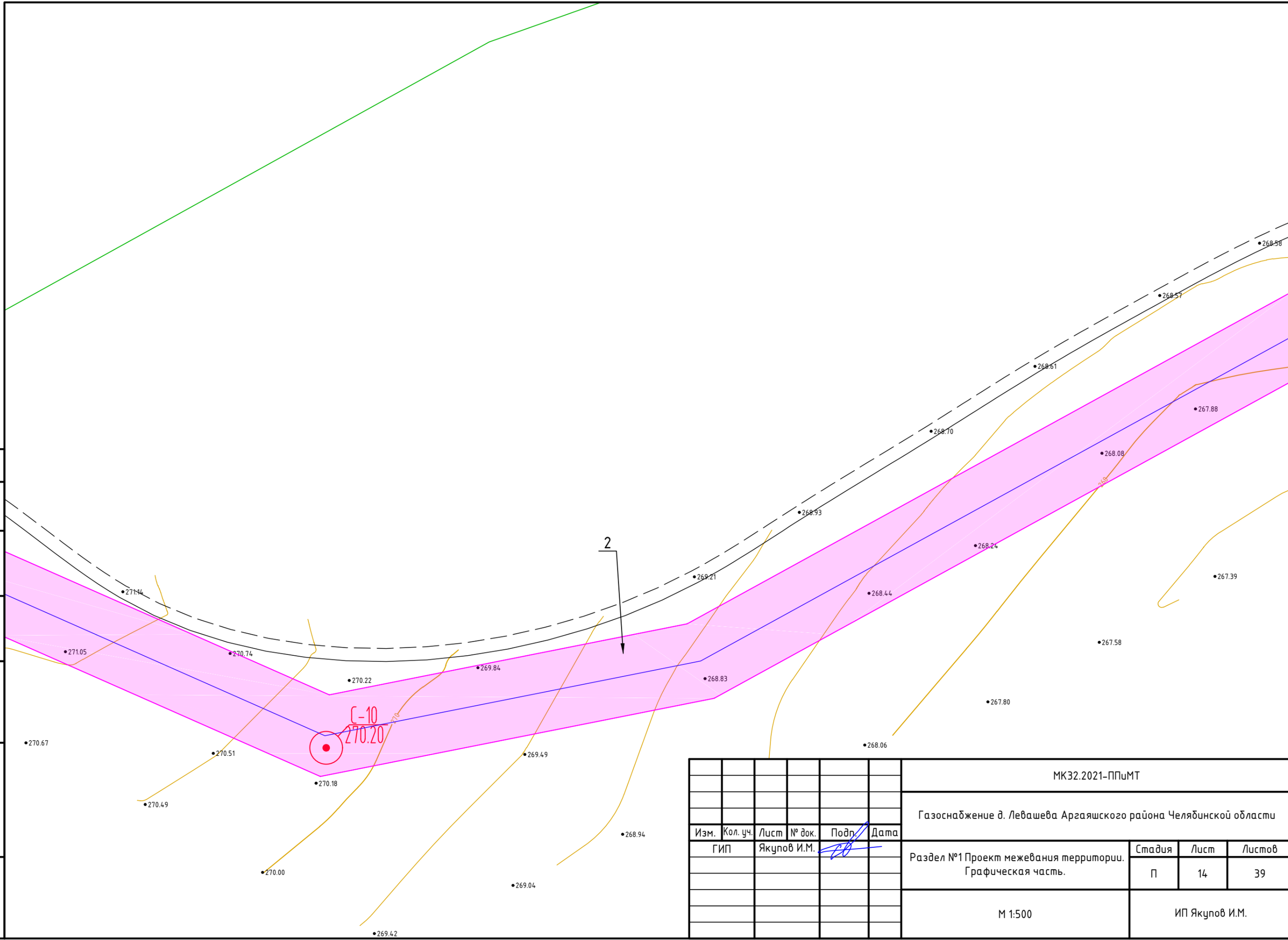
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	13	39
						М 1:500	ИП Якупов И.М.		

Согласовано


Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
						Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	14	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	
						Формат А3			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

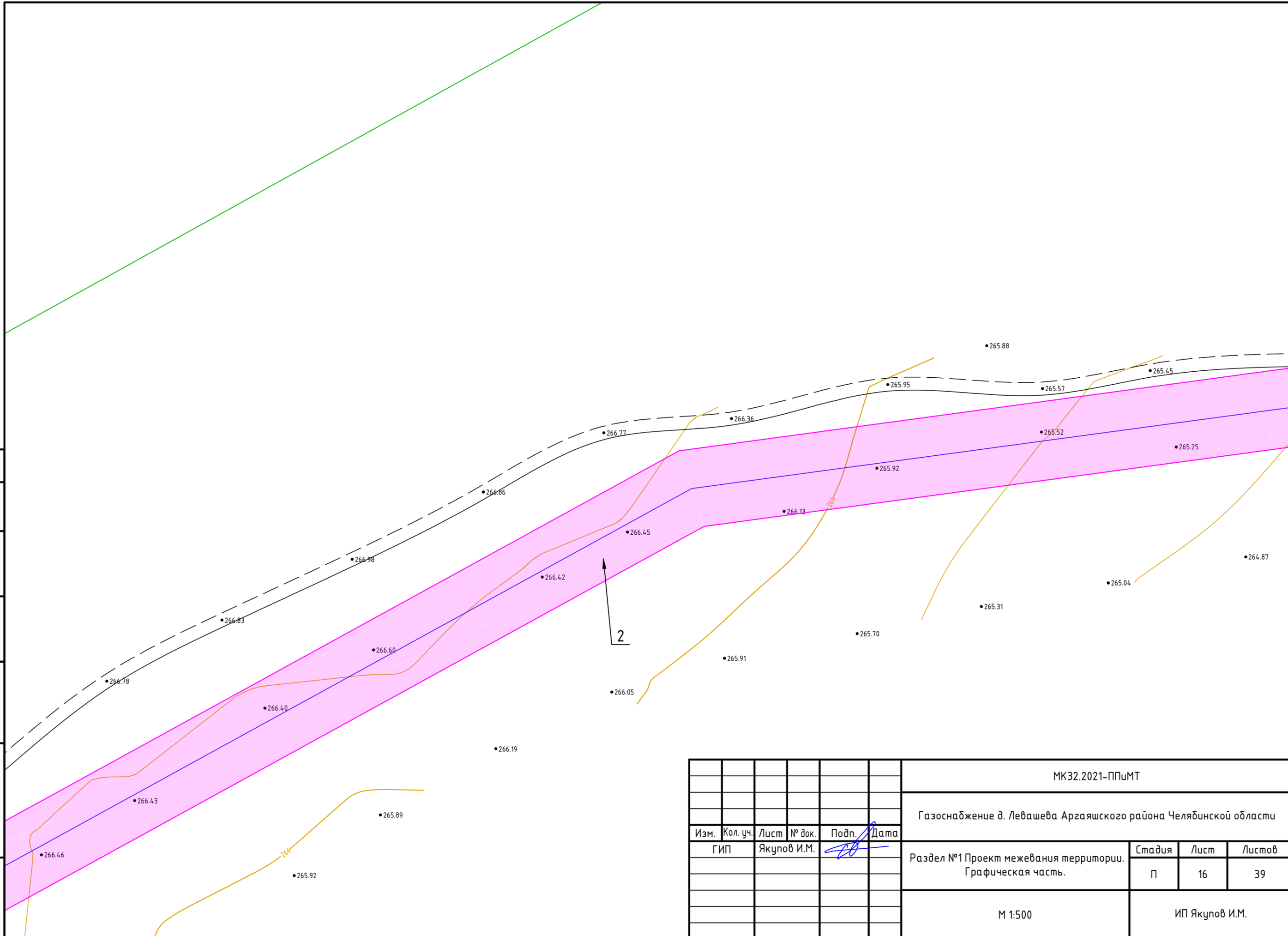


Согласовано


Взам. инв. №

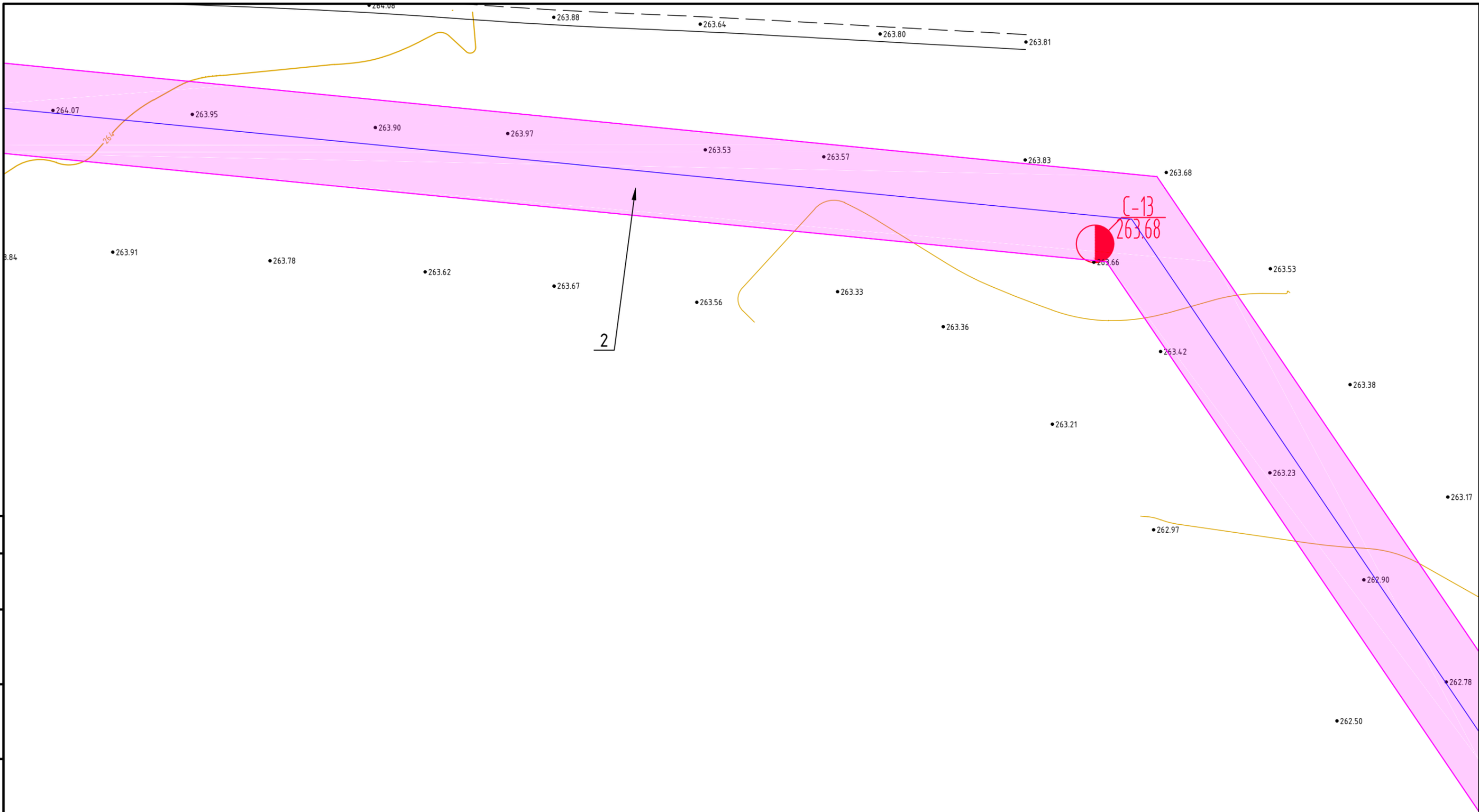
Подпись и дата

Инв. № подл.



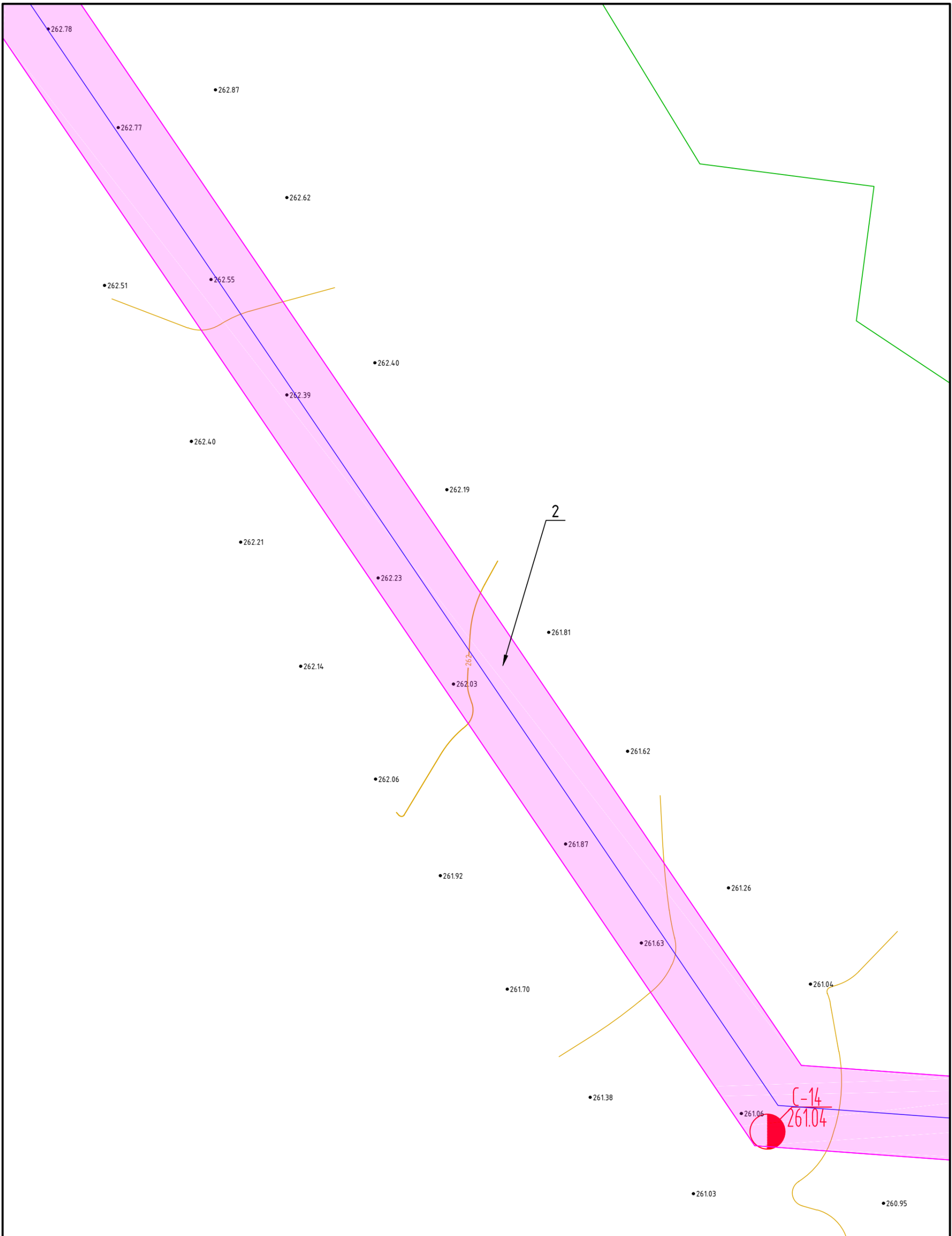
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	16	39
						М 1:500	ИП Якупов И.М.		



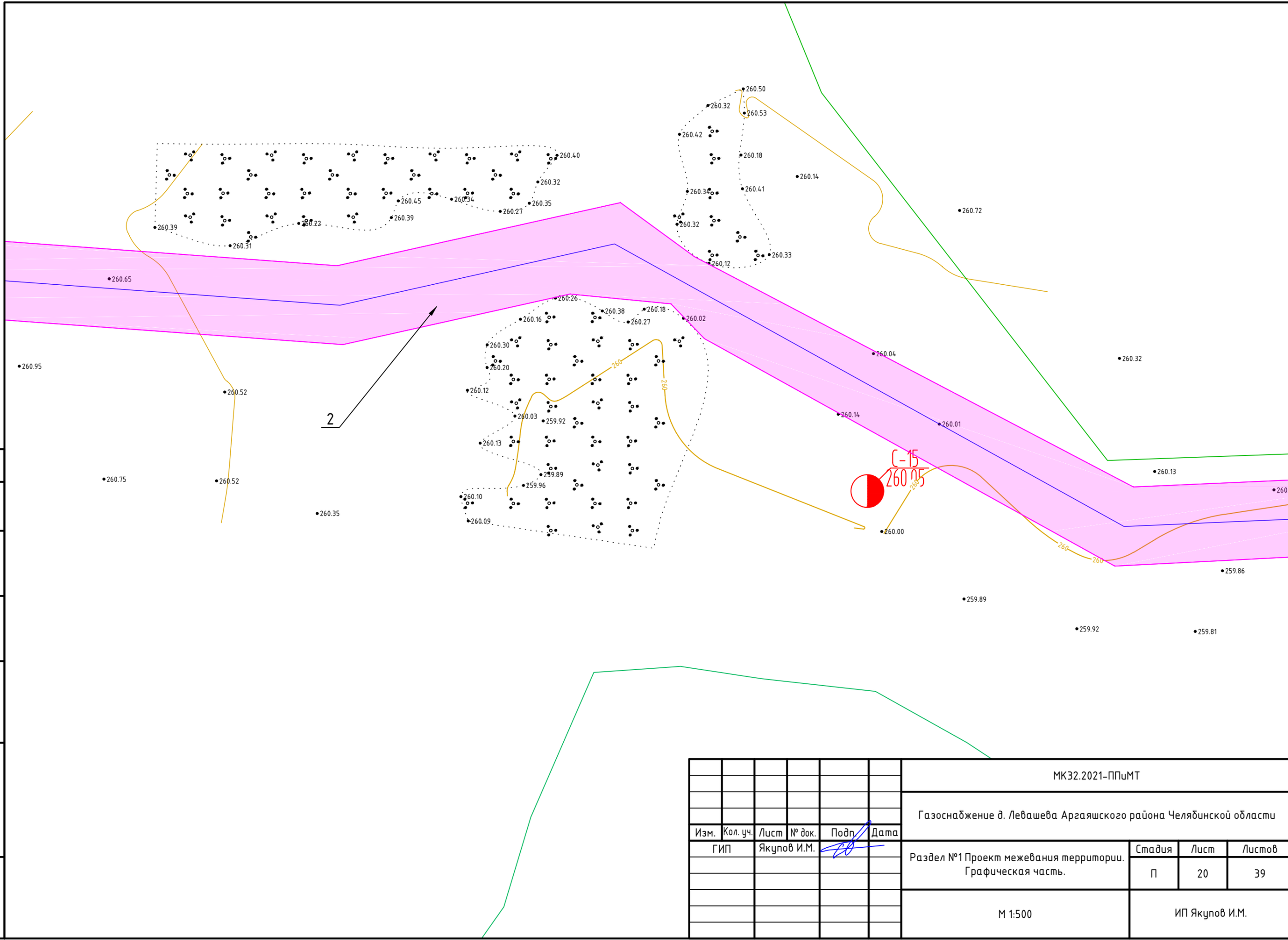


Согласовано			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	18	39
						M 1:500	ИП Якупов И.М.		



						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	19	39
ГИП Якупов И.М.						М 1:500		ИП Якупов И.М.	



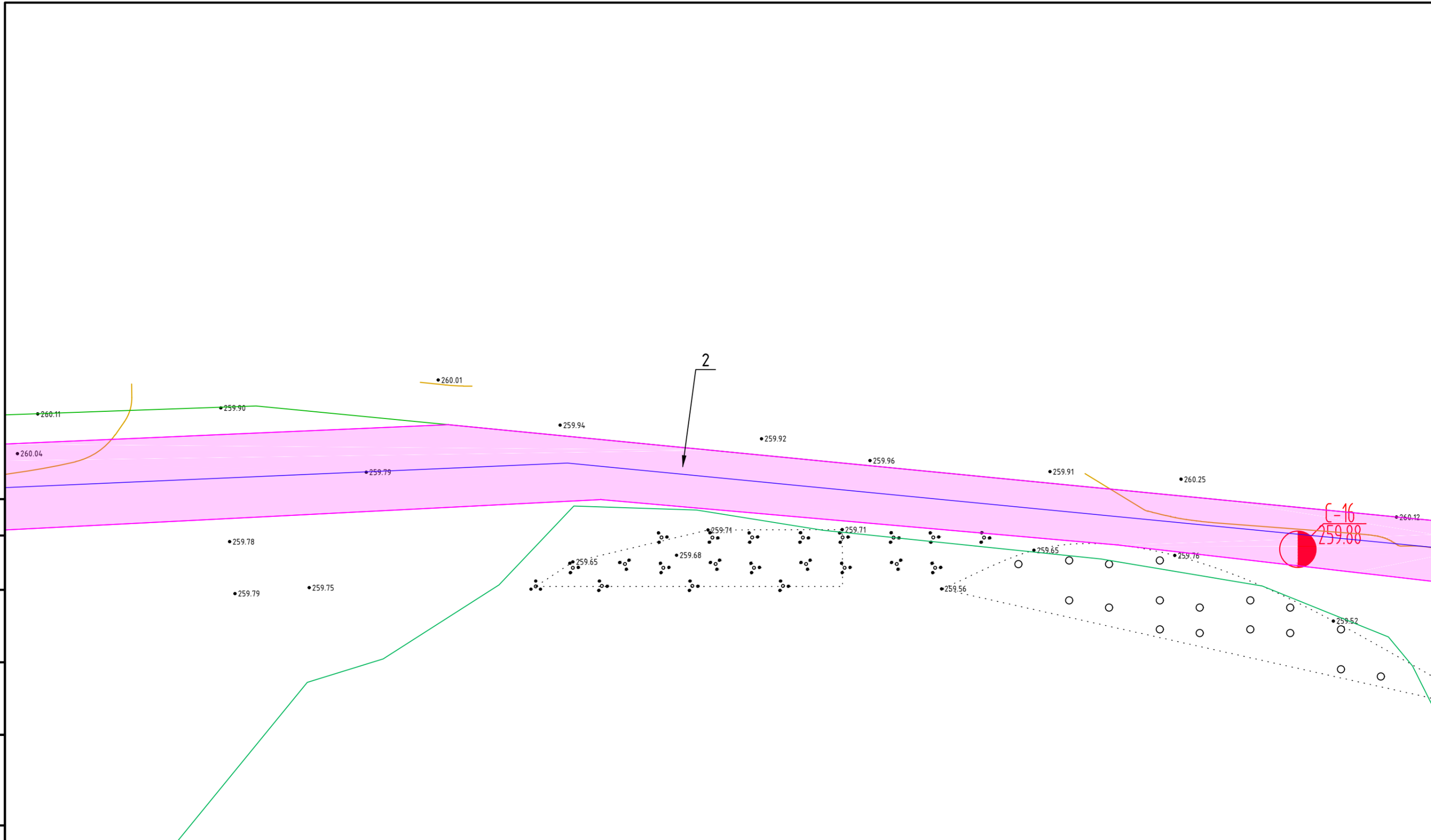
Согласовано	

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

МК32.2021-ППиМТ						
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.				Стадия	Лист	Листов
				П	20	39
М 1:500				ИП Якупов И.М.		

Согласовано


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



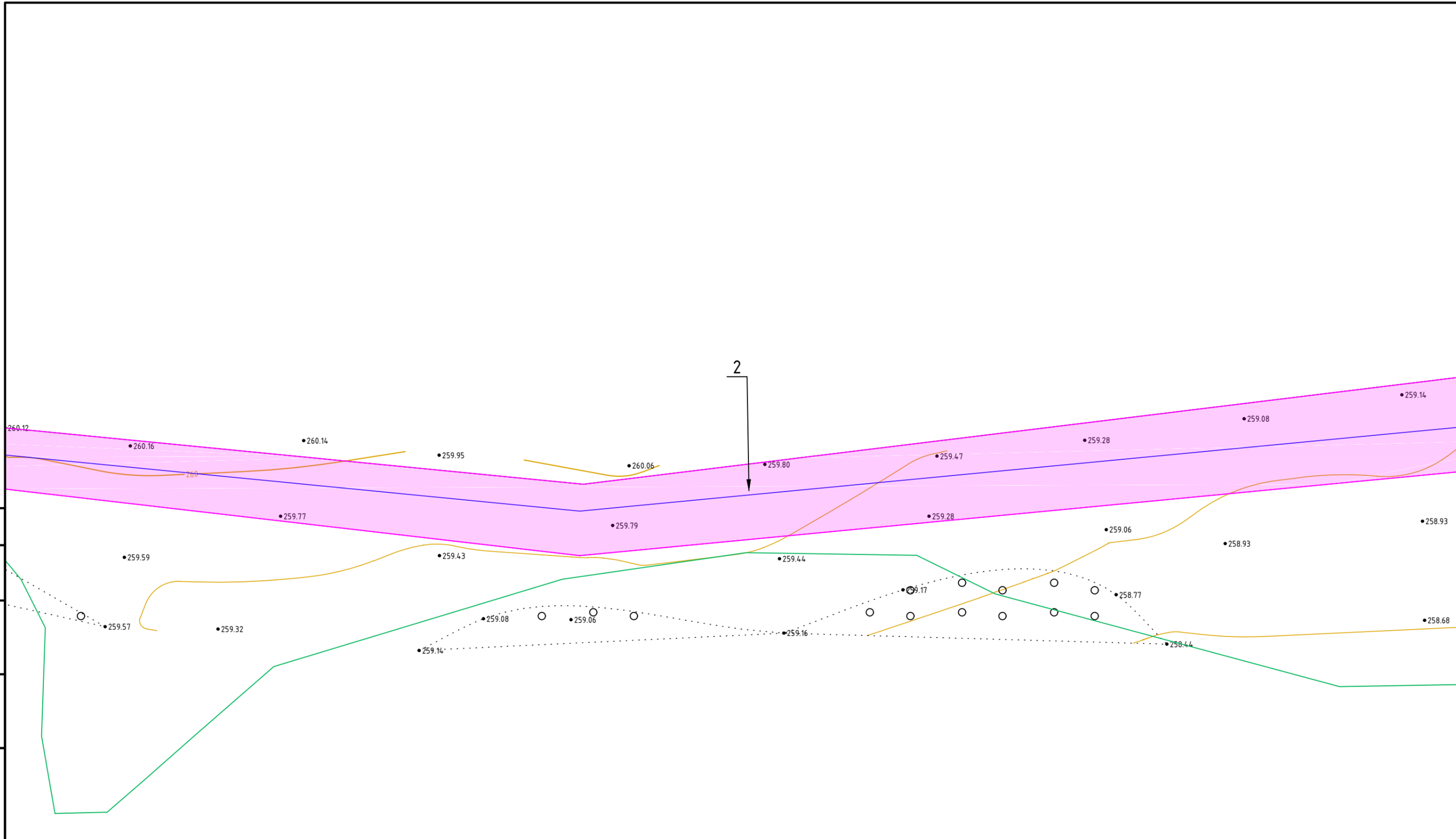
						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	21	39
						М 1:500	ИП Якупов И.М.		

Согласовано


Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

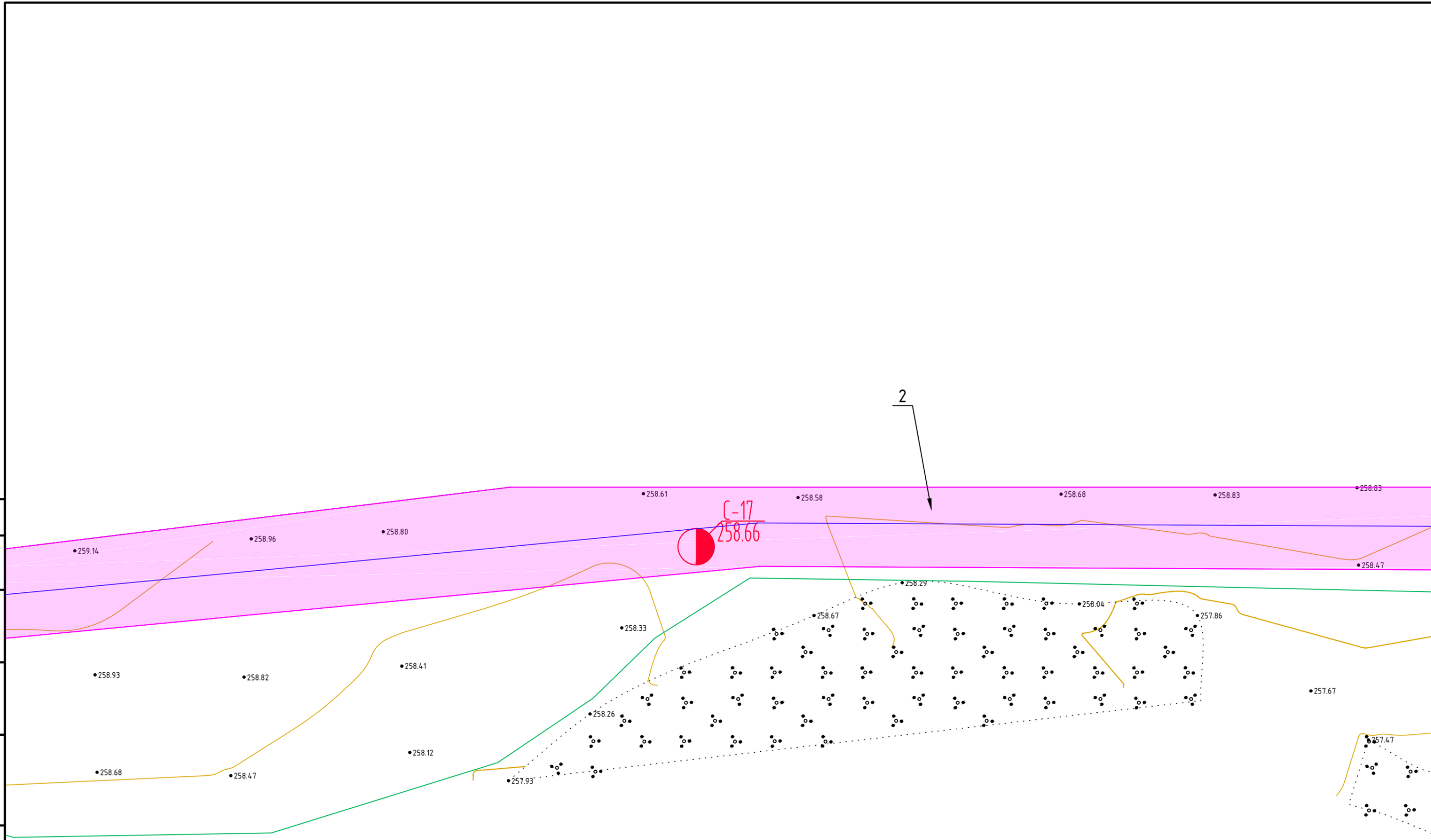


						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
						Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	22	39
						М 1:500	ИП Якупов И.М.		
						Формат А3			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

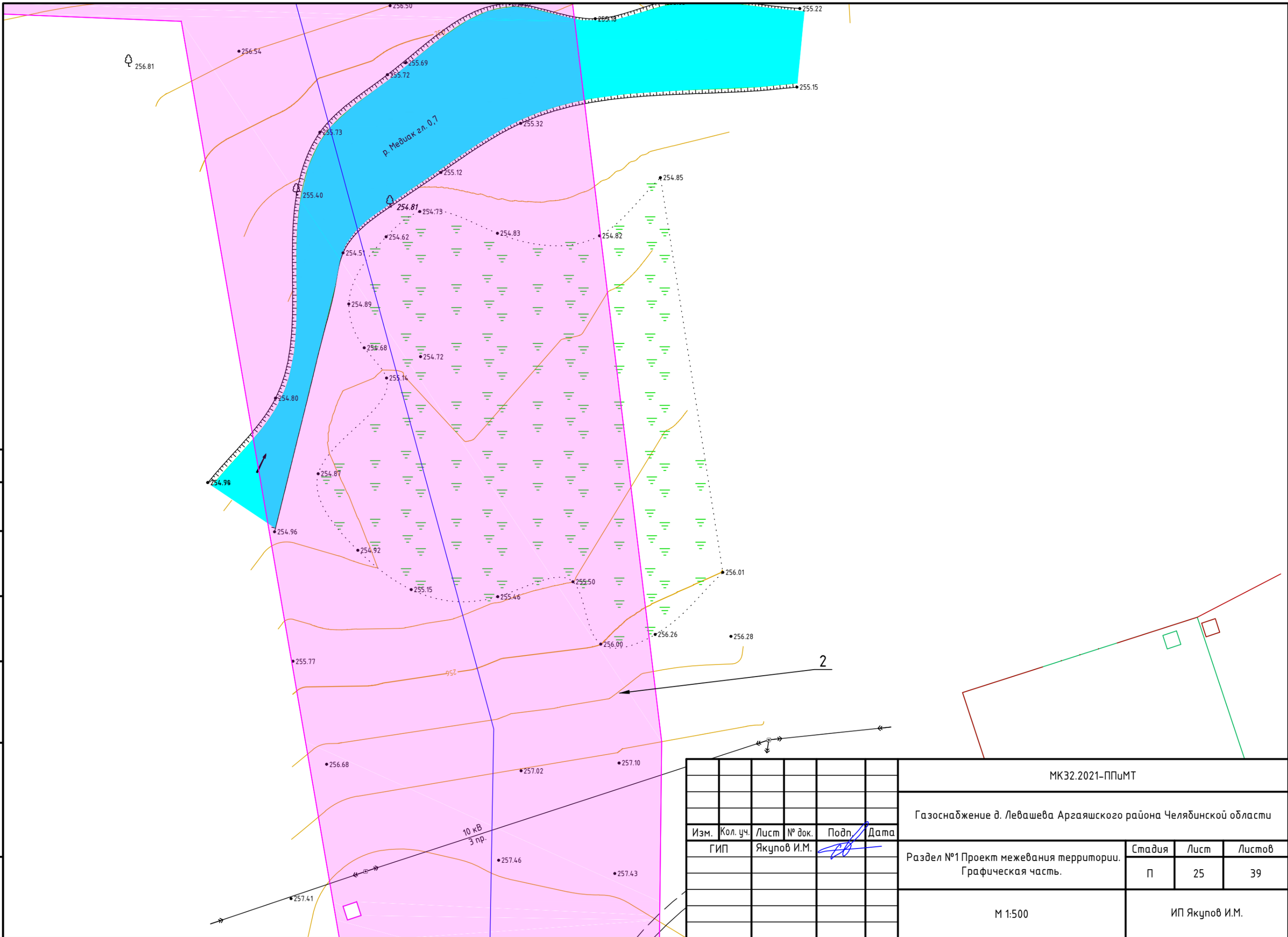
Согласовано


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



МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	23
				Листов	39
М 1:500				ИП Якупов И.М.	





Согласовано	

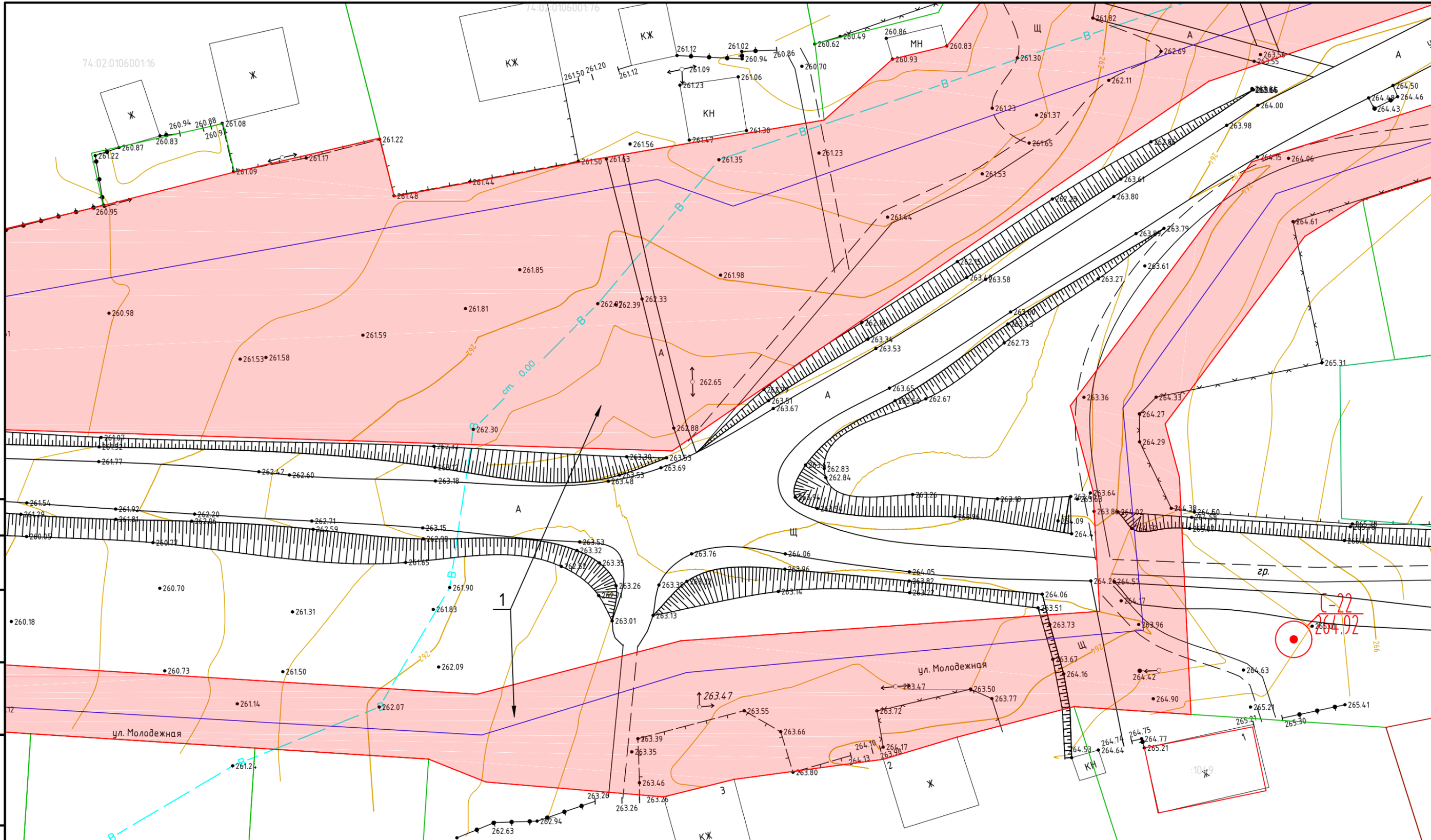
Инв. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

МК32.2021-ППиМТ		
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области		
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия П	Лист 25
М 1:500	Листов 39	
ИП Якупов И.М.		





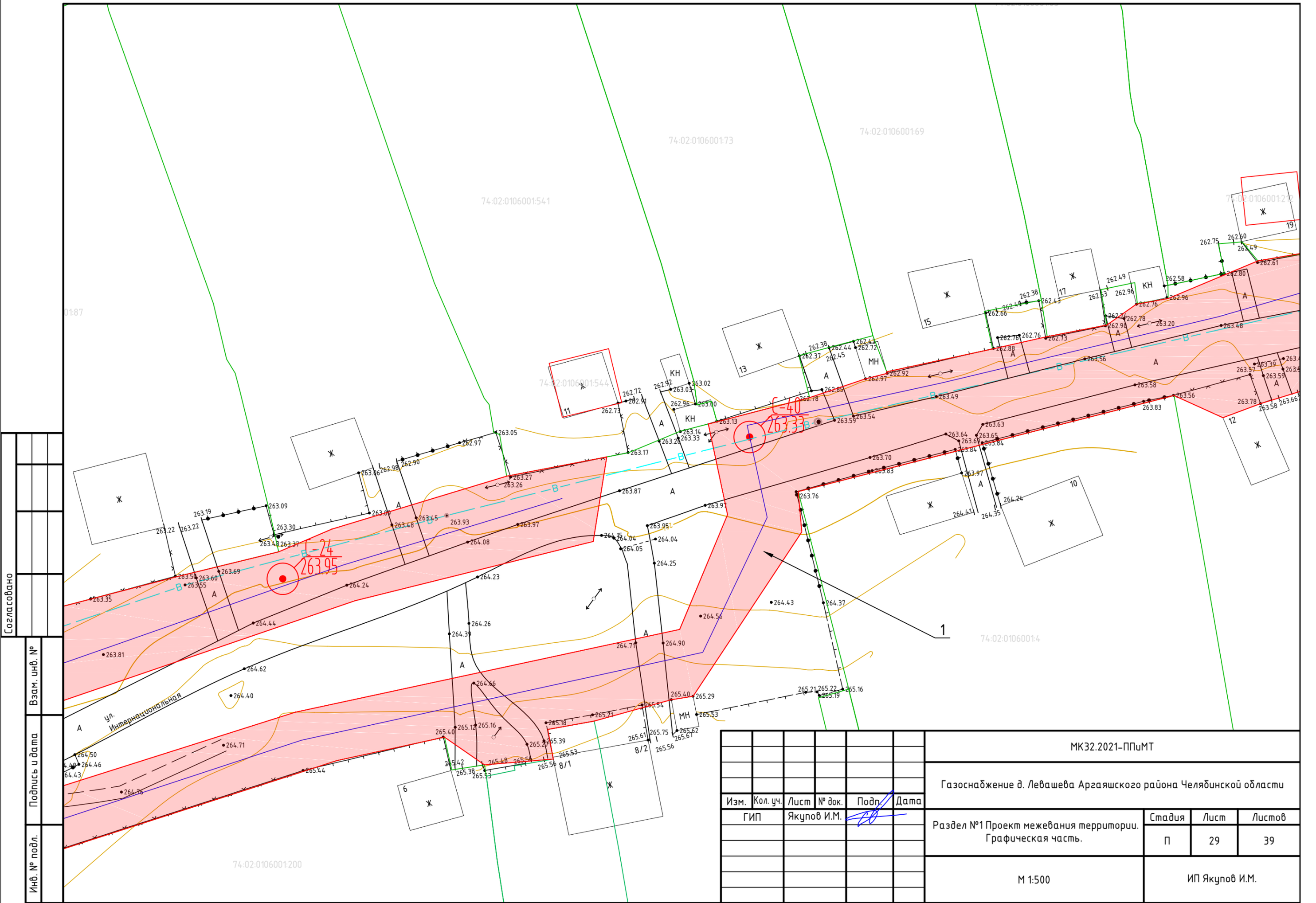


Согласовано

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

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
		ГИП	Якупов И.М.	<i>И.М.</i>			П	28	39
						M 1:500	ИП Якупов И.М.		

Формат А3



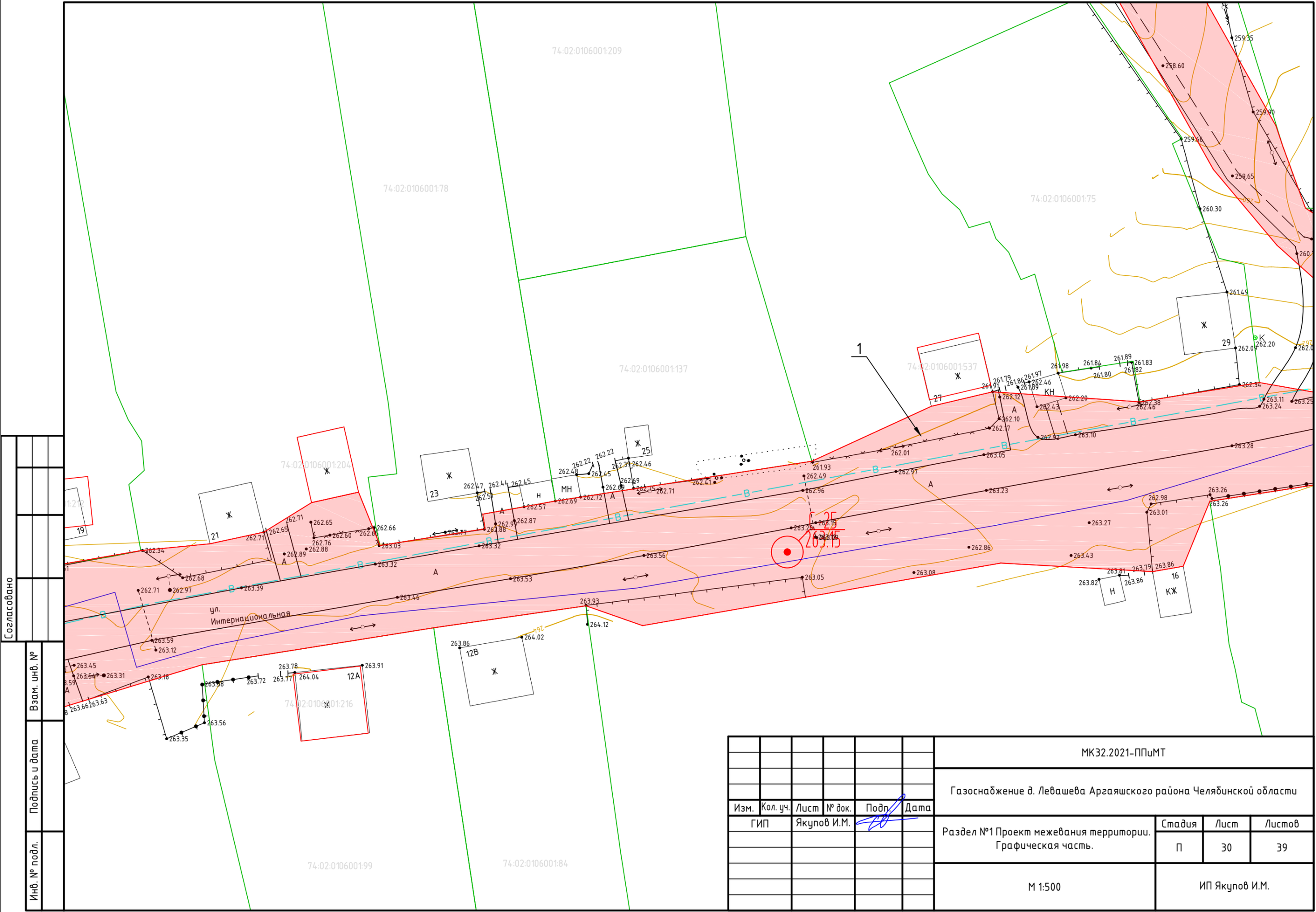
Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

						МК32.2021-ППиМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Якупов И.М.		<i>И.М.</i>			П	29	39
						М 1:500		ИП Якупов И.М.	



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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	30
				Листов	39
М 1:500				ИП Якупов И.М.	

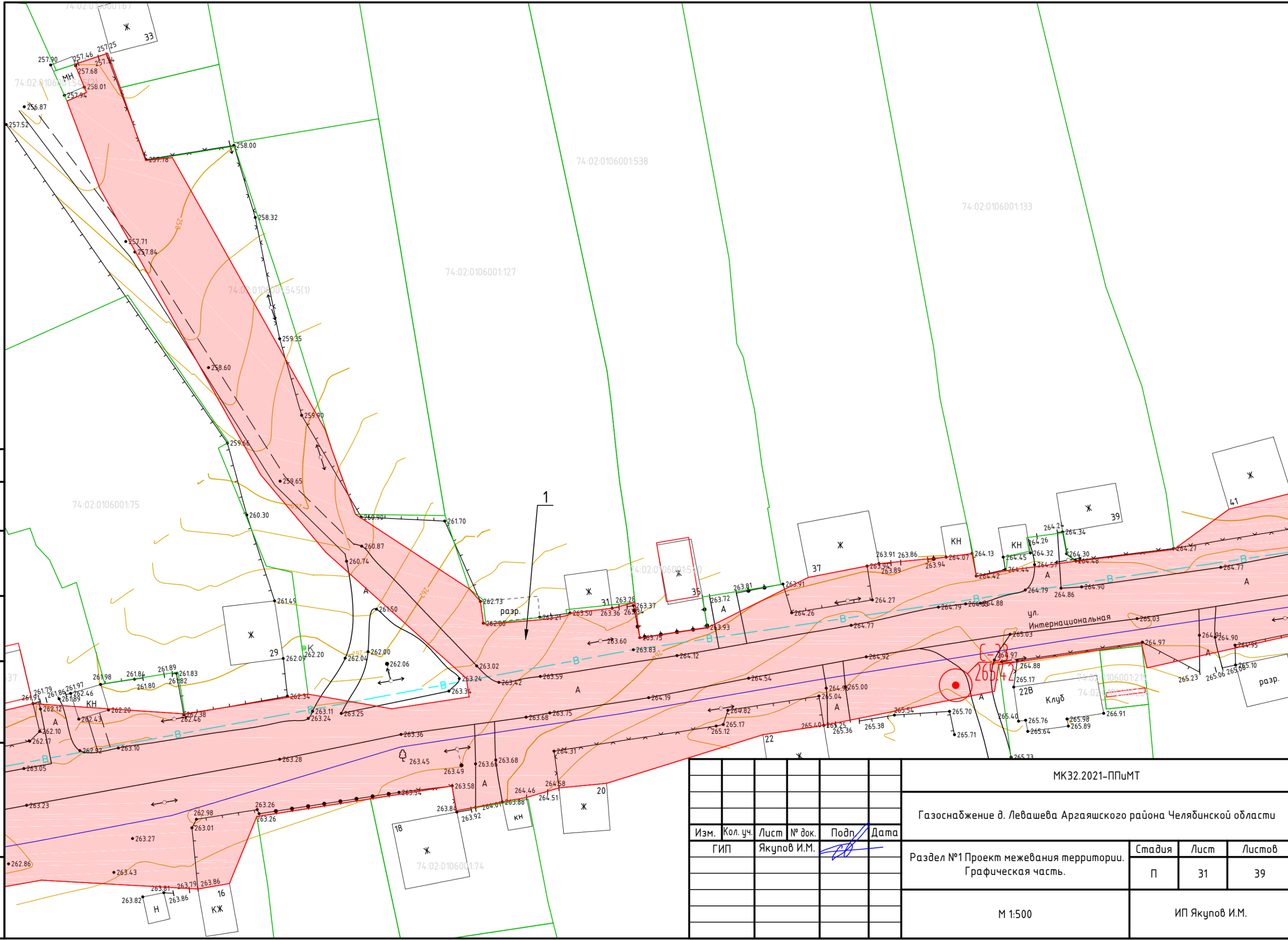
Формат А3

Согласовано

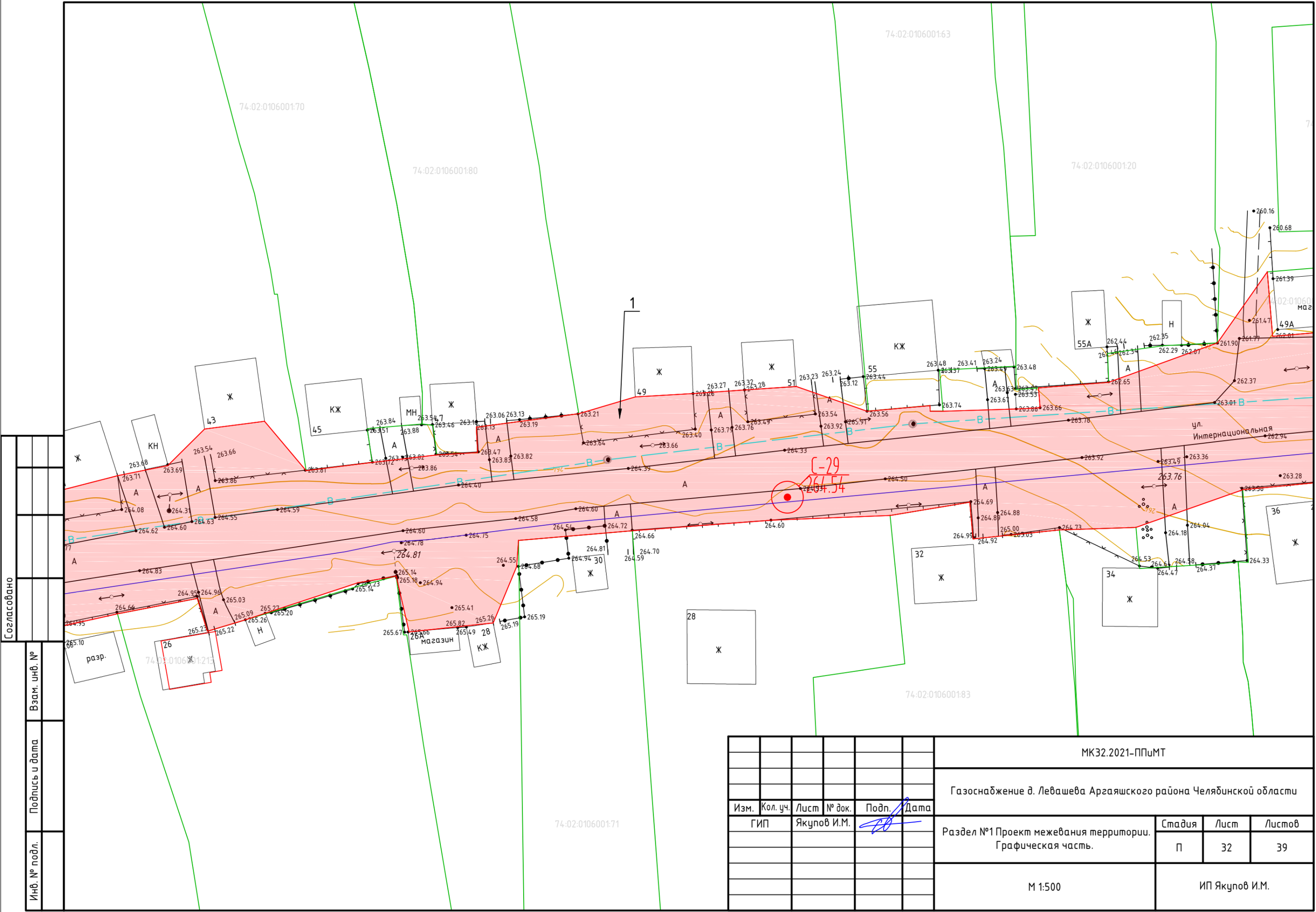
Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



						МК32.2021-ППИМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	31	39
						M 1:500	ИП Якупов И.М.		
						Формат А3			



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

						МК32.2021-ППИМТ			
						Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
							П	32	39
						M 1:500	ИП Якупов И.М.		

Формат А3

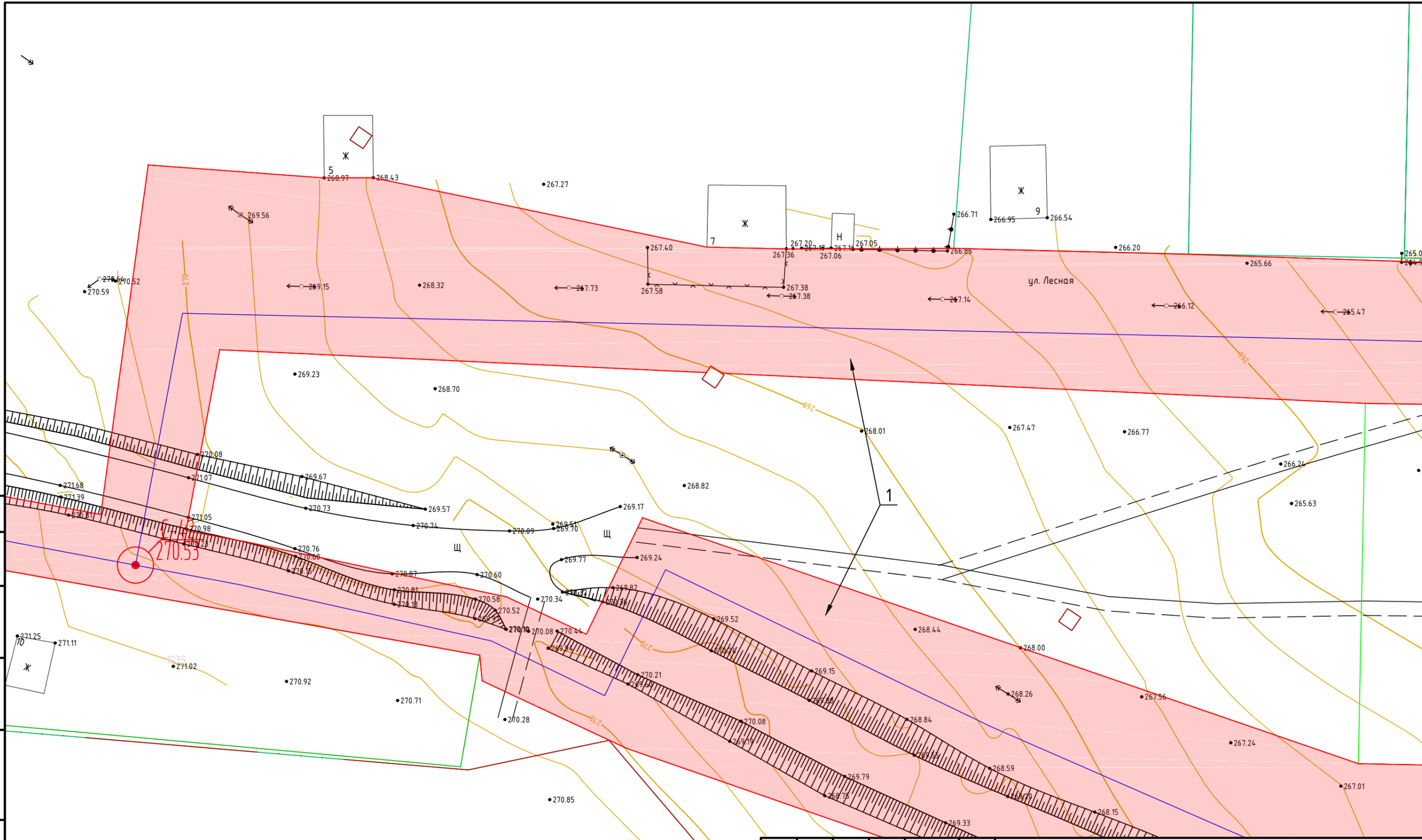






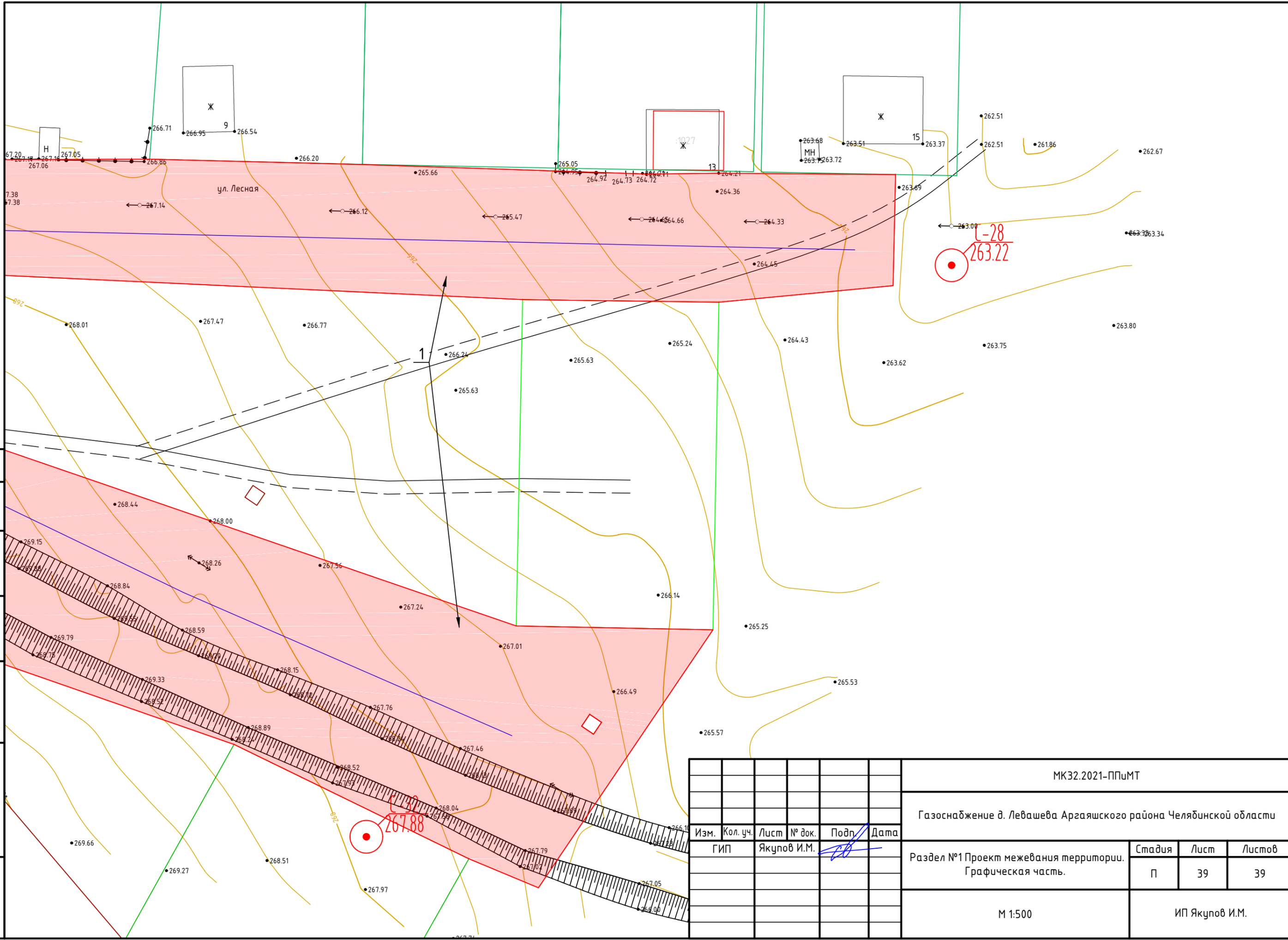






Согласовано	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	38
				Листов	39
				ИП Якупов И.М.	
				М 1:500	
Формат А3					



Согласовано

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

МК32.2021-ППиМТ					
Газоснабжение д. Левашева Аргаяшского района Челябинской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Якупов И.М.				
Раздел №1 Проект межевания территории. Графическая часть.				Стадия	Лист
				П	39
				Листов	39
М 1:500				ИП Якупов И.М.	

## Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть.

### а) перечень образуемых земельных участков

**Перечень образуемых земельных участков из земель, находящихся в государственной, муниципальной и частной собственности**

№ п/п	Условные номера земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кад. № земельного участка, из которого образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м.	Способы образования земельных участков	Отнесение к землям общего пользования	Категория земель
1	1	н1-н374 н375-н378	—	59051	Образование земельного участка путем формирования земельного участка из земель, находящегося в муниципальной собственности.	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
2	2	н1-н7 н8-н55 н56-н59 н60-н62 н63-н83 н84-н89 н90-н93 н94-н97 н98-н111	—	54527	Образование земельного участка путем формирования земельного участка из земель, находящегося в муниципальной собственности.	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли сельскохозяйственного назначения
3	3	н1-н7 н8-н15 н16-н34 н35-н46	—	8779	Образование земельного участка путем формирования земельного участка из земель, находящегося в муниципальной собственности.	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

100

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

## Перечень сервитутов

№ п/п	Условные номера земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кад. № земельного участка, из которого образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м.	Способы образования земельных участков	Отнесение к землям общего пользования	Категория земель
1	С1	н1-н7	74:02:0109001:1377	419	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель населенных пунктов	образуемый земельный участок не относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
2	С2	н8-н11	74:02:0109001:1312	117	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель населенных пунктов	образуемый земельный участок не относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
3	С3	н12-н26	74:02:0000000:4099	248	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель населенных пунктов	образуемый земельный участок не относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
4	С4	н27-н33	74:02:0000000:4586	93	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
5	С5	н34-н50 н51-н66 н67-н75	74:02:0109001:1429	11518	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель населенных пунктов	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
6	С6	н68-н55	74:02:0109001:1394	73	Образование земельного участка	образуемый земельный	Земли населенных

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

101

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

					путем установления сервитута из земель населенных пунктов	участок относится к землям общего пользования	пунктов
7	С7	н51-н38	74:02:0109001:1392	72	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель населенных пунктов	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли населенных пунктов
8	С8	н76-н89 н90-н103	74:02:0109001:4692	866	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
9	С9	н91-н80	74:02:0101001:1348	1822	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
10	С10	н77-н78	74:02:0000000:2498	925	Образование земельного участка путем установления сервитута из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, зем-	образуемый земельный участок относится к землям общего пользования	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

МК31.2021-ППиМТ

Лист

102

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

					ли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
--	--	--	--	--	--	---

## б) Перечень координат образуемых земельных участков

Система координат МСК-74

### Перечень координат образуемых земельных участков Система координат МСК-74

#### Земельный участок 1

н1	621 084,59	2 291 273,72
н2	621 085,59	2 291 308,43
н3	621 107,64	2 291 296,77
н4	621 120,79	2 291 315,82
н5	621 071,84	2 291 315,27
н6	621 071,18	2 291 352,58
н7	621 066,42	2 291 378,61
н8	621 065,31	2 291 392,85
н9	621 110,95	2 291 392,77
н10	621 114,07	2 291 403,85
н11	621 114,34	2 291 404,82
н12	621 118,43	2 291 419,31
н13	621 117,53	2 291 420,31
н14	621 120,98	2 291 434,67
н15	621 125,87	2 291 455,27
н16	621 130,49	2 291 473,39
н17	621 135,16	2 291 493,44
н18	621 127,13	2 291 495,43
н19	621 131,88	2 291 521,09
н20	621 137,66	2 291 554,77
н21	621 146,06	2 291 564,21
н22	621 147,86	2 291 571,70
н23	621 155,57	2 291 577,63
н24	621 157,35	2 291 577,20
н25	621 160,91	2 291 588,50
н26	621 161,19	2 291 589,62
н27	621 155,50	2 291 591,29
н28	621 159,71	2 291 607,09
н29	621 161,51	2 291 613,72
н30	621 170,76	2 291 649,23
н31	621 174,80	2 291 665,80
н32	621 178,41	2 291 674,29
н33	621 186,86	2 291 702,19
н34	621 189,93	2 291 718,15
н35	621 176,45	2 291 716,01
н36	621 166,99	2 291 677,97
н37	621 143,00	2 291 607,83
н38	621 092,01	2 291 533,78
н39	621 095,23	2 291 432,68
н40	621 095,74	2 291 427,81
н41	621 063,52	2 291 425,41

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

МК31.2021-ППиМТ

Лист

103

н42	621 058,47	2 291 506,89
н43	621 065,84	2 291 534,98
н44	621 069,91	2 291 592,78
н45	621 086,50	2 291 591,87
н46	621 098,26	2 291 588,73
н47	621 131,88	2 291 613,77
н48	621 149,21	2 291 668,44
н49	621 162,41	2 291 729,80
н50	621 180,73	2 291 737,44
н51	621 195,18	2 291 734,38
н52	621 195,54	2 291 735,76
н53	621 199,39	2 291 750,54
н54	621 202,39	2 291 759,48
н55	621 203,27	2 291 762,93
н56	621 203,52	2 291 762,86
н57	621 207,16	2 291 779,75
н58	621 209,12	2 291 788,48
н59	621 210,97	2 291 797,97
н60	621 214,32	2 291 802,72
н61	621 215,21	2 291 807,78
н62	621 221,22	2 291 822,10
н63	621 223,74	2 291 836,71
н64	621 224,83	2 291 847,65
н65	621 226,66	2 291 856,17
н66	621 231,33	2 291 863,70
н67	621 232,98	2 291 871,12
н68	621 224,55	2 291 874,52
н69	621 227,20	2 291 891,12
н70	621 229,51	2 291 890,76
н71	621 230,66	2 291 897,30
н72	621 231,57	2 291 902,22
н73	621 232,19	2 291 906,22
н74	621 237,86	2 291 942,76
н75	621 246,54	2 291 961,63
н76	621 248,83	2 291 971,32
н77	621 247,25	2 291 994,59
н78	621 250,28	2 292 013,48
н79	621 248,05	2 292 026,30
н80	621 249,87	2 292 038,17
н81	621 252,72	2 292 037,76
н82	621 272,00	2 292 016,23
н83	621 283,96	2 292 006,18
н84	621 327,85	2 291 981,54
н85	621 341,19	2 291 976,53
н86	621 342,51	2 291 979,52
н87	621 346,83	2 291 977,73
н88	621 348,51	2 291 982,77
н89	621 343,24	2 291 984,72
н90	621 332,08	2 291 988,58
н91	621 332,53	2 291 992,68
н92	621 290,82	2 292 016,10
н93	621 287,68	2 292 017,16
н94	621 277,85	2 292 020,76
н95	621 266,37	2 292 038,27
н96	621 264,48	2 292 039,92
н97	621 261,17	2 292 040,36
н98	621 260,98	2 292 040,74
н99	621 261,77	2 292 049,84
н100	621 262,34	2 292 053,19
н101	621 262,72	2 292 053,76

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

h102	621 263,46	2 292 060,13
h103	621 264,34	2 292 063,61
h104	621 258,88	2 292 064,36
h105	621 260,46	2 292 074,71
h106	621 268,17	2 292 090,17
h107	621 270,30	2 292 101,03
h108	621 271,29	2 292 111,27
h109	621 271,83	2 292 115,28
h110	621 268,32	2 292 115,96
h111	621 269,21	2 292 120,51
h112	621 270,64	2 292 131,13
h113	621 272,48	2 292 146,23
h114	621 278,63	2 292 154,68
h115	621 281,09	2 292 164,25
h116	621 281,98	2 292 168,63
h117	621 282,69	2 292 172,16
h118	621 288,47	2 292 177,99
h119	621 289,70	2 292 187,47
h120	621 281,90	2 292 194,02
h121	621 283,19	2 292 204,47
h122	621 284,37	2 292 214,68
h123	621 284,76	2 292 221,12
h124	621 288,75	2 292 220,93
h125	621 290,91	2 292 237,13
h126	621 293,54	2 292 246,04
h127	621 294,08	2 292 255,17
h128	621 294,64	2 292 263,30
h129	621 295,19	2 292 271,47
h130	621 291,29	2 292 282,67
h131	621 292,18	2 292 292,61
h132	621 291,29	2 292 292,63
h133	621 291,29	2 292 294,68
h134	621 291,64	2 292 306,26
h135	621 291,83	2 292 310,02
h136	621 293,72	2 292 309,86
h137	621 294,97	2 292 309,76
h138	621 295,86	2 292 320,85
h139	621 302,07	2 292 338,04
h140	621 313,29	2 292 345,91
h141	621 303,12	2 292 346,76
h142	621 304,12	2 292 358,71
h143	621 304,46	2 292 373,83
h144	621 304,37	2 292 375,23
h145	621 304,84	2 292 384,70
h146	621 301,74	2 292 384,78
h147	621 302,04	2 292 396,02
h148	621 305,04	2 292 395,94
h149	621 305,34	2 292 407,09
h150	621 316,83	2 292 406,78
h151	621 326,50	2 292 410,31
h152	621 380,93	2 292 411,25
h153	621 381,93	2 292 423,27
h154	621 324,22	2 292 422,27
h155	621 306,86	2 292 415,63
h156	621 294,18	2 292 416,43
h157	621 294,52	2 292 421,81
h158	621 294,17	2 292 432,33
h159	621 299,31	2 292 432,99
h160	621 306,43	2 292 432,77
h161	621 308,05	2 292 439,81

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н162	621 308,05	2 292 449,85
н163	621 303,35	2 292 465,06
н164	621 303,16	2 292 476,25
н165	621 302,82	2 292 476,26
н166	621 303,07	2 292 492,38
н167	621 303,35	2 292 498,83
н168	621 302,88	2 292 508,05
н169	621 302,40	2 292 508,03
н170	621 301,57	2 292 526,16
н171	621 306,18	2 292 526,29
н172	621 305,76	2 292 545,68
н173	621 306,25	2 292 547,56
н174	621 306,22	2 292 557,22
н175	621 302,88	2 292 560,54
н176	621 302,87	2 292 563,67
н177	621 300,65	2 292 568,97
н178	621 300,00	2 292 579,16
н179	621 301,92	2 292 585,59
н180	621 301,06	2 292 596,42
н181	621 300,02	2 292 618,84
н182	621 301,60	2 292 625,71
н183	621 301,59	2 292 630,12
н184	621 299,54	2 292 631,60
н185	621 296,02	2 292 642,17
н186	621 294,94	2 292 654,44
н187	621 294,38	2 292 661,20
н188	621 293,80	2 292 668,56
н189	621 292,15	2 292 684,68
н190	621 295,44	2 292 685,13
н191	621 294,09	2 292 696,36
н192	621 292,11	2 292 696,29
н193	621 288,80	2 292 699,23
н194	621 287,95	2 292 703,99
н195	621 286,45	2 292 724,29
н196	621 283,69	2 292 749,64
н197	621 283,05	2 292 770,93
н198	621 281,93	2 292 782,53
н199	621 270,51	2 292 792,84
н200	621 267,39	2 292 841,10
н201	621 256,07	2 292 840,36
н202	621 257,95	2 292 824,97
н203	621 251,55	2 292 798,74
н204	621 251,56	2 292 787,85
н205	621 253,06	2 292 764,19
н206	621 253,71	2 292 758,12
н207	621 261,00	2 292 731,72
н208	621 269,18	2 292 705,13
н209	621 271,48	2 292 704,59
н210	621 272,95	2 292 693,60
н211	621 274,36	2 292 682,93
н212	621 278,42	2 292 654,67
н213	621 280,14	2 292 633,51
н214	621 283,81	2 292 617,64
н215	621 285,58	2 292 589,16
н216	621 281,22	2 292 586,82
н217	621 281,98	2 292 558,57
н218	621 282,32	2 292 539,24
н219	621 280,30	2 292 495,86
н220	621 282,05	2 292 494,40
н221	621 282,35	2 292 475,00

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н222	621 281,43	2 292 473,29
н223	621 276,98	2 292 473,07
н224	621 275,90	2 292 457,55
н225	621 250,22	2 292 456,62
н226	621 171,14	2 292 455,19
н227	621 159,81	2 292 462,16
н228	621 127,97	2 292 456,45
н229	621 128,40	2 292 451,47
н230	621 085,62	2 292 464,41
н231	621 072,73	2 292 454,61
н232	621 053,30	2 292 558,33
н233	621 101,83	2 292 564,91
н234	621 100,03	2 292 589,35
н235	621 100,06	2 292 596,18
н236	621 090,42	2 292 642,51
н237	621 090,17	2 292 653,68
н238	621 090,26	2 292 676,76
н239	621 089,43	2 292 709,36
н240	621 087,98	2 292 753,07
н241	621 088,09	2 292 764,16
н242	621 087,89	2 292 791,12
н243	621 070,86	2 292 790,73
н244	621 068,32	2 292 764,02
н245	621 068,72	2 292 733,93
н246	621 072,91	2 292 644,52
н247	621 073,90	2 292 643,05
н248	621 073,00	2 292 642,45
н249	621 076,17	2 292 574,83
н250	621 051,07	2 292 570,17
н251	621 049,47	2 292 578,57
н252	621 041,86	2 292 614,66
н253	621 036,68	2 292 625,75
н254	621 052,85	2 292 633,55
н255	621 018,70	2 292 732,96
н256	621 018,12	2 292 763,11
н257	620 978,58	2 292 736,36
н258	620 983,02	2 292 725,69
н259	621 000,55	2 292 689,69
н260	621 020,80	2 292 631,41
н261	621 030,19	2 292 611,29
н262	621 033,75	2 292 610,97
н263	621 047,97	2 292 531,27
н264	621 058,38	2 292 472,96
н265	621 067,32	2 292 423,53
н266	621 067,54	2 292 423,56
н267	621 075,26	2 292 380,47
н268	621 077,70	2 292 366,64
н269	621 096,33	2 292 369,12
н270	621 095,82	2 292 383,82
н271	621 094,49	2 292 390,59
н272	621 091,60	2 292 408,90
н273	621 085,85	2 292 445,45
н274	621 158,84	2 292 448,72
н275	621 167,76	2 292 443,19
н276	621 196,89	2 292 445,59
н277	621 260,30	2 292 441,98
н278	621 269,57	2 292 447,62
н279	621 281,60	2 292 447,89
н280	621 282,89	2 292 432,56
н281	621 282,78	2 292 419,79

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н282	621 282,96	2 292 412,57
н283	621 282,73	2 292 405,13
н284	621 286,57	2 292 404,32
н285	621 284,67	2 292 384,66
н286	621 280,63	2 292 385,22
н287	621 280,36	2 292 377,95
н288	621 280,44	2 292 373,31
н289	621 280,27	2 292 369,79
н290	621 282,30	2 292 369,63
н291	621 281,66	2 292 359,40
н292	621 277,30	2 292 359,82
н293	621 276,93	2 292 354,15
н294	621 280,00	2 292 353,79
н295	621 278,87	2 292 342,04
н296	621 272,92	2 292 325,16
н297	621 272,52	2 292 313,07
н298	621 271,11	2 292 299,41
н299	621 276,91	2 292 298,91
н300	621 274,82	2 292 286,30
н301	621 274,08	2 292 267,65
н302	621 272,39	2 292 245,59
н303	621 270,88	2 292 227,59
н304	621 266,72	2 292 227,30
н305	621 257,84	2 292 223,60
н306	621 256,42	2 292 210,31
н307	621 265,22	2 292 208,28
н308	621 264,19	2 292 202,24
н309	621 259,37	2 292 187,58
н310	621 258,31	2 292 184,44
н311	621 256,53	2 292 178,42
н312	621 261,71	2 292 176,83
н313	621 259,28	2 292 164,23
н314	621 254,31	2 292 142,10
н315	621 258,01	2 292 141,29
н316	621 254,82	2 292 119,40
н317	621 250,73	2 292 118,74
н318	621 245,50	2 292 092,56
н319	621 244,05	2 292 083,22
н320	621 236,62	2 292 059,24
н321	621 235,91	2 292 051,96
н322	621 234,45	2 292 046,99
н323	621 232,39	2 292 036,19
н324	621 236,20	2 292 035,56
н325	621 234,25	2 292 023,05
н326	621 231,53	2 292 005,64
н327	621 221,27	2 292 001,44
н328	621 220,42	2 291 996,59
н329	621 221,77	2 291 972,62
н330	621 211,89	2 291 916,00
н331	621 215,02	2 291 907,06
н332	621 211,54	2 291 883,01
н333	621 205,71	2 291 846,40
н334	621 198,45	2 291 822,53
н335	621 196,19	2 291 816,52
н336	621 199,74	2 291 808,72
н337	621 184,41	2 291 748,73
н338	621 177,97	2 291 749,31
н339	621 151,74	2 291 731,95
н340	621 151,20	2 291 728,48
н341	621 147,78	2 291 716,16

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н342	621 146,45	2 291 708,75
н343	621 141,74	2 291 709,64
н344	621 140,80	2 291 698,65
н345	621 145,22	2 291 692,26
н346	621 141,47	2 291 675,06
н347	621 126,64	2 291 629,08
н348	621 121,61	2 291 621,09
н349	621 095,74	2 291 601,83
н350	621 088,40	2 291 603,79
н351	621 055,69	2 291 605,40
н352	621 056,76	2 291 589,25
н353	621 052,55	2 291 573,09
н354	621 049,50	2 291 562,95
н355	621 046,72	2 291 542,33
н356	621 044,31	2 291 532,59
н357	621 046,37	2 291 508,07
н358	621 049,52	2 291 500,17
н359	621 051,04	2 291 476,21
н360	621 053,01	2 291 445,27
н361	621 054,98	2 291 414,33
н362	621 052,28	2 291 412,91
н363	621 054,48	2 291 377,15
н364	621 058,92	2 291 352,45
н365	621 060,86	2 291 322,01
н366	621 060,86	2 291 314,95
н367	621 042,39	2 291 314,95
н368	621 042,39	2 291 306,98
н369	620 935,29	2 291 312,07
н370	620 933,27	2 291 343,43
н371	620 923,12	2 291 314,34
н372	620 924,01	2 291 300,59
н373	621 042,39	2 291 294,96
н374	621 042,39	2 291 273,72
н1	621 084,59	2 291 273,72
н375	621 003,93	2 292 746,03
н376	621 005,17	2 292 744,21
н377	621 003,34	2 292 742,99
н378	621 002,12	2 292 744,80
н375	621 003,93	2 292 746,03

### Земельный участок 2

(1)		
н1	620 923,12	2 291 314,34
н2	620 933,27	2 291 343,43
н3	620 931,28	2 291 374,37
н4	620 929,30	2 291 405,31
н5	620 927,33	2 291 436,26
н6	620 926,64	2 291 447,01
н7	620 914,57	2 291 446,23
н1	620 923,12	2 291 314,34
(2)		
н8	621 498,24	2 289 033,50
н9	621 511,55	2 289 037,91
н10	621 488,70	2 289 057,45
н11	621 407,76	2 289 114,01
н12	621 340,97	2 289 186,82
н13	621 297,73	2 289 284,74
н14	621 308,63	2 289 339,59

Индв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

109

н15	621 521,75	2 289 728,06
н16	621 543,24	2 289 887,07
н17	621 556,28	2 289 996,52
н18	621 539,93	2 290 162,90
н19	621 323,51	2 290 309,71
н20	621 319,10	2 290 370,24
н21	621 328,78	2 290 413,67
н22	621 320,50	2 290 424,98
н23	621 285,20	2 290 492,31
н24	621 288,74	2 290 573,32
н25	621 268,37	2 290 782,63
н26	621 289,24	2 290 953,79
н27	621 289,24	2 291 114,28
н28	621 289,24	2 291 300,83
н29	621 161,38	2 291 316,27
н30	621 120,79	2 291 315,82
н31	621 107,64	2 291 296,77
н32	621 085,59	2 291 308,43
н33	621 084,59	2 291 273,72
н34	621 090,78	2 291 273,72
н35	621 271,92	2 291 242,46
н36	621 277,74	2 291 101,92
н37	621 278,33	2 290 988,19
н38	621 258,69	2 290 782,15
н39	621 272,14	2 290 665,74
н40	621 278,40	2 290 594,35
н41	621 273,06	2 290 489,45
н42	621 307,95	2 290 426,50
н43	621 313,26	2 290 421,40
н44	621 314,76	2 290 405,93
н45	621 307,00	2 290 371,12
н46	621 311,97	2 290 303,05
н47	621 528,53	2 290 156,12
н48	621 544,20	2 289 996,64
н49	621 531,34	2 289 888,59
н50	621 510,15	2 289 731,88
н51	621 297,21	2 289 343,75
н52	621 285,23	2 289 283,36
н53	621 330,79	2 289 180,16
н54	621 399,80	2 289 104,93
н55	621 481,34	2 289 047,95
н8	621 498,24	2 289 033,50
н56	621 134,72	2 291 270,09
н57	621 136,80	2 291 269,41
н58	621 136,11	2 291 267,32
н59	621 134,01	2 291 268,00
н56	621 134,72	2 291 270,09
(3)		
н60	621 552,10	2 289 003,23
н61	621 785,92	2 288 793,60
н62	621 781,30	2 288 807,20
н60	621 552,10	2 289 003,23
(4)		
н63	621 954,29	2 288 165,00
н64	621 972,44	2 288 175,88
н65	621 992,14	2 288 187,64
н66	622 018,30	2 288 201,94
н67	622 043,68	2 288 208,98
н68	622 069,26	2 288 203,94

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.у	Лист
№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

110

н69	622 085,12	2 288 193,35
н70	622 091,68	2 288 202,96
н71	622 037,57	2 288 236,25
н72	621 964,87	2 288 328,88
н73	621 837,62	2 288 641,24
н74	621 809,24	2 288 724,89
н75	621 798,70	2 288 718,60
н76	621 826,38	2 288 637,04
н77	621 954,39	2 288 322,80
н78	622 004,35	2 288 259,14
н79	621 981,29	2 288 220,47
н80	621 989,87	2 288 206,69
н81	621 971,20	2 288 183,22
н82	621 969,26	2 288 181,57
н83	621 950,36	2 288 171,38
н63	621 954,29	2 288 165,00
н84	622 040,82	2 288 215,26
н85	622 035,19	2 288 214,59
н86	622 030,90	2 288 220,59
н87	622 032,75	2 288 221,93
н88	622 036,17	2 288 222,38
н89	622 042,48	2 288 216,87
н84	622 040,82	2 288 215,26
н90	622 014,48	2 288 203,75
н91	622 013,13	2 288 205,62
н92	622 015,00	2 288 206,96
н93	622 016,33	2 288 205,10
н90	622 014,48	2 288 203,75
н94	621 997,75	2 288 193,81
н95	621 996,56	2 288 195,79
н96	621 998,55	2 288 196,98
н97	621 999,72	2 288 195,00
н94	621 997,75	2 288 193,81
	(5)	
н98	622 069,38	2 288 170,29
н99	622 058,66	2 288 177,48
н100	622 044,78	2 288 180,24
н101	622 028,90	2 288 175,82
н102	622 006,04	2 288 163,32
н103	621 986,80	2 288 151,86
н104	621 968,97	2 288 141,15
н105	621 971,34	2 288 137,31
н106	621 932,22	2 288 112,26
н107	621 944,19	2 288 106,32
н108	621 955,00	2 288 115,81
н109	621 967,01	2 288 120,05
н110	622 028,76	2 288 159,52
н111	622 060,78	2 288 157,70
н98	622 069,38	2 288 170,29

**Земельный участок 3**

(1)		
н1	621 798,70	2 288 718,60
н2	621 809,24	2 288 724,89
н3	621 785,92	2 288 793,60
н4	621 552,10	2 289 003,23

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н5	621 511,55	2 289 037,91
н6	621 498,24	2 289 033,50
н7	621 771,00	2 288 800,22
н1	621 798,70	2 288 718,60
(2)		
н8	621 700,25	2 287 954,32
н9	621 762,73	2 287 992,90
н10	621 917,39	2 288 088,44
н11	621 940,86	2 288 103,39
н12	621 944,19	2 288 106,32
н13	621 932,22	2 288 112,26
н14	621 888,00	2 288 083,94
н15	621 706,85	2 287 959,43
н8	621 700,25	2 287 954,32
(3)		
н16	621 111,88	2 287 472,76
н17	621 089,87	2 287 534,81
н18	621 098,26	2 287 540,22
н19	621 098,55	2 287 540,19
н20	621 098,55	2 287 540,23
н21	621 087,67	2 287 541,41
н22	621 081,03	2 287 544,74
н23	621 089,83	2 287 515,07
н24	621 090,72	2 287 512,20
н25	621 095,25	2 287 494,78
н26	621 088,97	2 287 493,14
н27	621 084,43	2 287 510,56
н28	621 085,34	2 287 507,06
н29	621 070,72	2 287 502,02
н30	621 070,40	2 287 500,91
н31	621 069,32	2 287 500,03
н32	621 066,96	2 287 499,23
н33	621 068,70	2 287 493,14
н34	621 078,95	2 287 457,81
н16	621 111,88	2 287 472,76
(4)		
н35	621 066,90	2 287 503,42
н36	621 067,22	2 287 504,53
н37	621 068,30	2 287 505,42
н38	621 086,24	2 287 511,60
н39	621 076,33	2 287 544,37
н40	621 074,36	2 287 548,08
н41	621 064,67	2 287 552,94
н42	621 057,08	2 287 546,25
н43	621 057,20	2 287 543,46
н44	621 059,62	2 287 528,08
н45	621 062,28	2 287 515,68
н46	621 065,87	2 287 503,08
н35	621 066,90	2 287 503,42

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

112

## Сервитут С1

н1	621 117,43	2 287 475,28
н2	621 099,10	2 287 526,74
н3	621 098,19	2 287 529,29
н4	621 098,55	2 287 540,19
н5	621 098,26	2 287 540,22
н6	621 089,87	2 287 534,81
н7	621 111,88	2 287 472,76
н1	621 117,43	2 287 475,28

## Сервитут С2

н8	621 095,25	2 287 494,78
н9	621 090,72	2 287 512,20
н10	621 084,43	2 287 510,56
н11	621 088,97	2 287 493,14
н8	621 095,25	2 287 494,78

## Сервитут С3

н12	621 066,96	2 287 499,23
н13	621 069,32	2 287 500,03
н14	621 070,40	2 287 500,91
н15	621 070,72	2 287 502,02
н16	621 085,34	2 287 507,06
н10	621 084,43	2 287 510,56
н17	621 090,69	2 287 512,19
н18	621 089,83	2 287 515,07
н19	621 081,03	2 287 544,74
н20	621 074,36	2 287 548,08
н21	621 076,33	2 287 544,37
н22	621 086,24	2 287 511,60
н23	621 068,30	2 287 505,42
н24	621 067,22	2 287 504,53
н25	621 066,90	2 287 503,42
н26	621 065,87	2 287 503,08
н12	621 066,96	2 287 499,23

## Сервитут С4

н27	621 062,28	2 287 515,68
н28	621 059,62	2 287 528,08
н29	621 057,20	2 287 543,46
н30	621 057,08	2 287 546,25
н31	621 053,59	2 287 543,18
н32	621 056,67	2 287 527,54
н33	621 059,04	2 287 516,45
н27	621 062,28	2 287 515,68

## Сервитут С5

н34	621 098,55	2 287 540,23
н35	621 098,56	2 287 540,42
н36	621 142,35	2 287 568,71
н37	621 285,64	2 287 661,80
н38	621 449,84	2 287 773,03
н39	621 449,83	2 287 773,07
н40	621 449,57	2 287 773,79
н41	621 449,11	2 287 774,83
н42	621 443,65	2 287 783,34
н43	621 278,96	2 287 671,78

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

МК31.2021-ППиМТ

Лист

113

н44	621 144,95	2 287 583,15
н45	621 134,91	2 287 600,83
н46	621 128,48	2 287 596,83
н47	621 096,13	2 287 576,89
н48	621 081,98	2 287 568,18
н49	621 064,67	2 287 552,94
н50	621 087,67	2 287 541,41
н34	621 098,55	2 287 540,23
н51	621 455,29	2 287 776,73
н52	621 467,84	2 287 785,22
н53	621 564,78	2 287 844,50
н54	621 648,77	2 287 899,34
н55	621 659,99	2 287 908,02
н56	621 659,97	2 287 908,22
н57	621 659,82	2 287 908,85
н58	621 659,56	2 287 909,57
н59	621 659,09	2 287 910,61
н60	621 654,00	2 287 918,55
н61	621 641,81	2 287 909,12
н62	621 558,37	2 287 854,64
н63	621 461,75	2 287 795,60
н64	621 448,60	2 287 786,69
н65	621 454,46	2 287 777,54
н66	621 454,98	2 287 777,00
н51	621 455,29	2 287 776,73
н67	621 664,96	2 287 912,78
н68	621 665,52	2 287 912,29
н69	621 713,93	2 287 949,73
н70	621 894,65	2 288 073,95
н71	621 917,39	2 288 088,44
н72	621 762,73	2 287 992,90
н73	621 700,25	2 287 954,32
н74	621 658,75	2 287 922,22
н75	621 664,44	2 287 913,32
н67	621 664,96	2 287 912,78

Сервитут С6

н68	621 665,52	2 287 912,29
н67	621 664,96	2 287 912,78
н75	621 664,44	2 287 913,32
н74	621 658,75	2 287 922,22
н60	621 654,00	2 287 918,55
н59	621 659,09	2 287 910,61
н58	621 659,56	2 287 909,57
н57	621 659,82	2 287 908,85
н56	621 659,97	2 287 908,22
н55	621 659,99	2 287 908,02
н68	621 665,52	2 287 912,29

Сервитут С7

н51	621 455,29	2 287 776,73
н66	621 454,98	2 287 777,00
н65	621 454,46	2 287 777,54
н64	621 448,60	2 287 786,69
н42	621 443,65	2 287 783,34
н41	621 449,11	2 287 774,83
н40	621 449,57	2 287 773,79

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

МК31.2021-ППиМТ

Лист

114

н39	621 449,83	2 287 773,07
н38	621 449,84	2 287 773,03
н51	621 455,29	2 287 776,73

### Сервитут С8

н76	622 069,38	2 288 170,29
н77	622 071,98	2 288 174,11
н78	622 071,45	2 288 174,48
н79	622 056,23	2 288 183,21
н80	622 052,54	2 288 184,30
н81	622 047,09	2 288 185,91
н82	622 037,08	2 288 184,19
н83	622 025,00	2 288 178,44
н84	621 967,56	2 288 143,44
н85	621 968,97	2 288 141,15
н86	622 006,04	2 288 163,32
н87	622 028,90	2 288 175,82
н88	622 044,78	2 288 180,24
н89	622 058,66	2 288 177,48
н76	622 069,38	2 288 170,29
н90	622 014,92	2 288 196,89
н91	622 025,99	2 288 202,17
н92	622 030,68	2 288 204,40
н93	622 048,37	2 288 207,44
н94	622 064,57	2 288 202,64
н95	622 082,50	2 288 192,36
н96	622 083,82	2 288 191,45
н97	622 085,12	2 288 193,35
н98	622 069,26	2 288 203,94
н99	622 043,68	2 288 208,98
н100	622 018,30	2 288 201,94
н101	621 992,14	2 288 187,64
н102	621 954,29	2 288 165,00
н103	621 956,52	2 288 161,38
н90	622 014,92	2 288 196,89

### Сервитут 9

н91	622 025,99	2 288 202,17
н90	622 014,92	2 288 196,89
н103	621 956,52	2 288 161,38
н84	621 967,56	2 288 143,44
н83	622 025,00	2 288 178,44
н82	622 037,08	2 288 184,19
н81	622 047,09	2 288 185,91
н80	622 052,54	2 288 184,30
н91	622 025,99	2 288 202,17

### Сервитут 10

н77	622 071,98	2 288 174,11
н96	622 083,82	2 288 191,45
н95	622 082,50	2 288 192,36
н94	622 064,57	2 288 202,64
н93	622 048,37	2 288 207,44
н92	622 030,68	2 288 204,40
н91	622 025,99	2 288 202,17

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

115

н80	622 052,54	2 288 184,30
н79	622 056,23	2 288 183,21
н78	622 071,45	2 288 174,48
н77	622 071,98	2 288 174,11

**в) Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории.**

Система координат МСК-74

н1	621 950,36	2 288 171,38
н2	621 971,34	2 288 137,31
н3	621 888,00	2 288 083,94
н4	621 706,85	2 287 959,43
н5	621 641,81	2 287 909,12
н6	621 558,37	2 287 854,64
н7	621 461,75	2 287 795,60
н8	621 278,96	2 287 671,78
н9	621 144,95	2 287 583,15
н10	621 134,91	2 287 600,83
н11	621 081,98	2 287 568,18
н12	621 053,59	2 287 543,18
н13	621 056,67	2 287 527,54
н14	621 059,04	2 287 516,45
н15	621 062,28	2 287 515,68
н16	621 068,70	2 287 493,14
н17	621 078,95	2 287 457,81
н18	621 117,43	2 287 475,28
н19	621 109,14	2 287 498,56
н20	621 098,19	2 287 529,29
н21	621 098,56	2 287 540,42
н22	621 142,35	2 287 568,71
н23	621 285,64	2 287 661,80
н24	621 467,84	2 287 785,22
н25	621 564,78	2 287 844,50
н26	621 648,77	2 287 899,34
н27	621 713,93	2 287 949,73
н28	621 894,65	2 288 073,95
н29	621 940,86	2 288 103,39
н30	621 955,00	2 288 115,81
н31	621 967,01	2 288 120,05
н32	622 028,76	2 288 159,52
н33	622 060,78	2 288 157,70
н34	622 091,68	2 288 202,96
н35	622 037,57	2 288 236,25
н36	621 964,87	2 288 328,88
н37	621 837,62	2 288 641,24
н38	621 781,30	2 288 807,20
н39	621 488,70	2 289 057,45
н40	621 407,76	2 289 114,01
н41	621 340,97	2 289 186,82
н42	621 297,73	2 289 284,74
н43	621 308,63	2 289 339,59
н44	621 521,75	2 289 728,06
н45	621 543,24	2 289 887,07
н46	621 556,28	2 289 996,52
н47	621 539,93	2 290 162,90
н48	621 323,51	2 290 309,71
н49	621 319,10	2 290 370,24
н50	621 328,78	2 290 413,67

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.у	Лист
№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

116

н51	621 320,50	2 290 424,98
н52	621 285,20	2 290 492,31
н53	621 288,74	2 290 573,32
н54	621 268,37	2 290 782,63
н55	621 289,24	2 290 953,79
н56	621 289,24	2 291 114,28
н57	621 289,24	2 291 300,83
н58	621 161,38	2 291 316,27
н59	621 071,84	2 291 315,27
н60	621 071,18	2 291 352,58
н61	621 066,42	2 291 378,61
н62	621 065,31	2 291 392,85
н63	621 110,95	2 291 392,77
н64	621 114,07	2 291 403,85
н65	621 114,34	2 291 404,82
н66	621 118,43	2 291 419,31
н67	621 117,53	2 291 420,31
н68	621 120,98	2 291 434,67
н69	621 125,87	2 291 455,27
н70	621 130,49	2 291 473,39
н71	621 135,16	2 291 493,44
н72	621 127,13	2 291 495,43
н73	621 131,88	2 291 521,09
н74	621 137,66	2 291 554,77
н75	621 146,06	2 291 564,21
н76	621 147,86	2 291 571,70
н77	621 155,57	2 291 577,63
н78	621 157,35	2 291 577,20
н79	621 160,91	2 291 588,50
н80	621 161,19	2 291 589,62
н81	621 155,50	2 291 591,29
н82	621 159,71	2 291 607,09
н83	621 161,51	2 291 613,72
н84	621 170,76	2 291 649,23
н85	621 174,80	2 291 665,80
н86	621 178,41	2 291 674,29
н87	621 186,86	2 291 702,19
н88	621 189,93	2 291 718,15
н89	621 176,45	2 291 716,01
н90	621 166,99	2 291 677,97
н91	621 143,00	2 291 607,83
н92	621 092,01	2 291 533,78
н93	621 095,23	2 291 432,68
н94	621 095,74	2 291 427,81
н95	621 063,52	2 291 425,41
н96	621 058,47	2 291 506,89
н97	621 065,84	2 291 534,98
н98	621 069,91	2 291 592,78
н99	621 086,50	2 291 591,87
н100	621 098,26	2 291 588,73
н101	621 131,88	2 291 613,77
н102	621 149,21	2 291 668,44
н103	621 162,41	2 291 729,80
н104	621 180,73	2 291 737,44
н105	621 195,18	2 291 734,38
н106	621 195,54	2 291 735,76
н107	621 199,39	2 291 750,54
н108	621 202,39	2 291 759,48
н109	621 203,27	2 291 762,93
н110	621 203,52	2 291 762,86

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

117

h11	621 207,16	2 291 779,75
h112	621 209,12	2 291 788,48
h113	621 210,97	2 291 797,97
h114	621 214,32	2 291 802,72
h115	621 215,21	2 291 807,78
h116	621 221,22	2 291 822,10
h117	621 223,74	2 291 836,71
h118	621 224,83	2 291 847,65
h119	621 226,66	2 291 856,17
h120	621 231,33	2 291 863,70
h121	621 232,98	2 291 871,12
h122	621 224,55	2 291 874,52
h123	621 227,20	2 291 891,12
h124	621 229,51	2 291 890,76
h125	621 230,66	2 291 897,30
h126	621 231,57	2 291 902,22
h127	621 232,19	2 291 906,22
h128	621 237,86	2 291 942,76
h129	621 246,54	2 291 961,63
h130	621 248,83	2 291 971,32
h131	621 247,25	2 291 994,59
h132	621 250,28	2 292 013,48
h133	621 248,05	2 292 026,30
h134	621 249,87	2 292 038,17
h135	621 252,72	2 292 037,76
h136	621 272,00	2 292 016,23
h137	621 283,96	2 292 006,18
h138	621 327,85	2 291 981,54
h139	621 341,19	2 291 976,53
h140	621 342,51	2 291 979,52
h141	621 346,83	2 291 977,73
h142	621 348,51	2 291 982,77
h143	621 343,24	2 291 984,72
h144	621 332,08	2 291 988,58
h145	621 332,53	2 291 992,68
h146	621 290,82	2 292 016,10
h147	621 287,68	2 292 017,16
h148	621 277,85	2 292 020,76
h149	621 266,37	2 292 038,27
h150	621 264,48	2 292 039,92
h151	621 261,17	2 292 040,36
h152	621 260,98	2 292 040,74
h153	621 261,77	2 292 049,84
h154	621 262,34	2 292 053,19
h155	621 262,72	2 292 053,76
h156	621 263,46	2 292 060,13
h157	621 264,34	2 292 063,61
h158	621 258,88	2 292 064,36
h159	621 260,46	2 292 074,71
h160	621 268,17	2 292 090,17
h161	621 270,30	2 292 101,03
h162	621 271,29	2 292 111,27
h163	621 271,83	2 292 115,28
h164	621 268,32	2 292 115,96
h165	621 269,21	2 292 120,51
h166	621 270,64	2 292 131,13
h167	621 272,48	2 292 146,23
h168	621 278,63	2 292 154,68
h169	621 281,09	2 292 164,25
h170	621 281,98	2 292 168,63

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н171	621 282,69	2 292 172,16
н172	621 288,47	2 292 177,99
н173	621 289,70	2 292 187,47
н174	621 281,90	2 292 194,02
н175	621 283,19	2 292 204,47
н176	621 284,37	2 292 214,68
н177	621 284,76	2 292 221,12
н178	621 288,75	2 292 220,93
н179	621 290,91	2 292 237,13
н180	621 293,54	2 292 246,04
н181	621 294,08	2 292 255,17
н182	621 294,64	2 292 263,30
н183	621 295,19	2 292 271,47
н184	621 291,29	2 292 282,67
н185	621 292,18	2 292 292,61
н186	621 291,29	2 292 292,63
н187	621 291,29	2 292 294,68
н188	621 291,64	2 292 306,26
н189	621 291,83	2 292 310,02
н190	621 293,72	2 292 309,86
н191	621 294,97	2 292 309,76
н192	621 295,86	2 292 320,85
н193	621 302,07	2 292 338,04
н194	621 313,29	2 292 345,91
н195	621 303,12	2 292 346,76
н196	621 304,12	2 292 358,71
н197	621 304,46	2 292 373,83
н198	621 304,37	2 292 375,23
н199	621 304,84	2 292 384,70
н200	621 301,74	2 292 384,78
н201	621 302,04	2 292 396,02
н202	621 305,04	2 292 395,94
н203	621 305,34	2 292 407,09
н204	621 316,83	2 292 406,78
н205	621 326,50	2 292 410,31
н206	621 380,93	2 292 411,25
н207	621 381,93	2 292 423,27
н208	621 324,22	2 292 422,27
н209	621 306,86	2 292 415,63
н210	621 294,18	2 292 416,43
н211	621 294,52	2 292 421,81
н212	621 294,17	2 292 432,33
н213	621 299,31	2 292 432,99
н214	621 306,43	2 292 432,77
н215	621 308,05	2 292 439,81
н216	621 308,05	2 292 449,85
н217	621 303,35	2 292 465,06
н218	621 303,16	2 292 476,25
н219	621 302,82	2 292 476,26
н220	621 303,07	2 292 492,38
н221	621 303,35	2 292 498,83
н222	621 302,88	2 292 508,05
н223	621 302,40	2 292 508,03
н224	621 301,57	2 292 526,16
н225	621 306,18	2 292 526,29
н226	621 305,76	2 292 545,68
н227	621 306,25	2 292 547,56
н228	621 306,22	2 292 557,22
н229	621 302,88	2 292 560,54
н230	621 302,87	2 292 563,67

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н231	621 300,65	2 292 568,97
н232	621 300,00	2 292 579,16
н233	621 301,92	2 292 585,59
н234	621 301,06	2 292 596,42
н235	621 300,02	2 292 618,84
н236	621 301,60	2 292 625,71
н237	621 301,59	2 292 630,12
н238	621 299,54	2 292 631,60
н239	621 296,02	2 292 642,17
н240	621 294,94	2 292 654,44
н241	621 294,38	2 292 661,20
н242	621 293,80	2 292 668,56
н243	621 292,15	2 292 684,68
н244	621 295,44	2 292 685,13
н245	621 294,09	2 292 696,36
н246	621 292,11	2 292 696,29
н247	621 288,80	2 292 699,23
н248	621 287,95	2 292 703,99
н249	621 286,45	2 292 724,29
н250	621 283,69	2 292 749,64
н251	621 283,05	2 292 770,93
н252	621 281,93	2 292 782,53
н253	621 270,51	2 292 792,84
н254	621 267,39	2 292 841,10
н255	621 256,07	2 292 840,36
н256	621 257,95	2 292 824,97
н257	621 251,55	2 292 798,74
н258	621 251,56	2 292 787,85
н259	621 253,06	2 292 764,19
н260	621 253,71	2 292 758,12
н261	621 261,00	2 292 731,72
н262	621 269,18	2 292 705,13
н263	621 271,48	2 292 704,59
н264	621 272,95	2 292 693,60
н265	621 274,36	2 292 682,93
н266	621 278,42	2 292 654,67
н267	621 280,14	2 292 633,51
н268	621 283,81	2 292 617,64
н269	621 285,58	2 292 589,16
н270	621 281,22	2 292 586,82
н271	621 281,98	2 292 558,57
н272	621 282,32	2 292 539,24
н273	621 280,30	2 292 495,86
н274	621 282,05	2 292 494,40
н275	621 282,35	2 292 475,00
н276	621 281,43	2 292 473,29
н277	621 276,98	2 292 473,07
н278	621 275,90	2 292 457,55
н279	621 250,22	2 292 456,62
н280	621 171,14	2 292 455,19
н281	621 159,81	2 292 462,16
н282	621 127,97	2 292 456,45
н283	621 128,40	2 292 451,47
н284	621 085,62	2 292 464,41
н285	621 072,73	2 292 454,61
н286	621 053,30	2 292 558,33
н287	621 101,83	2 292 564,91
н288	621 100,03	2 292 589,35
н289	621 100,06	2 292 596,18
н290	621 090,42	2 292 642,51

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н291	621 090,17	2 292 653,68
н292	621 090,26	2 292 676,76
н293	621 089,43	2 292 709,36
н294	621 087,98	2 292 753,07
н295	621 088,09	2 292 764,16
н296	621 087,89	2 292 791,12
н297	621 070,86	2 292 790,73
н298	621 068,32	2 292 764,02
н299	621 068,72	2 292 733,93
н300	621 076,17	2 292 574,83
н301	621 051,07	2 292 570,17
н302	621 049,47	2 292 578,57
н303	621 041,86	2 292 614,66
н304	621 036,68	2 292 625,75
н305	621 052,85	2 292 633,55
н306	621 018,70	2 292 732,96
н307	621 018,12	2 292 763,11
н308	620 978,58	2 292 736,36
н309	620 983,02	2 292 725,69
н310	621 000,55	2 292 689,69
н311	621 020,80	2 292 631,41
н312	621 030,19	2 292 611,29
н313	621 033,75	2 292 610,97
н314	621 047,97	2 292 531,27
н315	621 058,38	2 292 472,96
н316	621 067,32	2 292 423,53
н317	621 067,54	2 292 423,56
н318	621 075,26	2 292 380,47
н319	621 077,70	2 292 366,64
н320	621 096,33	2 292 369,12
н321	621 095,82	2 292 383,82
н322	621 094,49	2 292 390,59
н323	621 091,60	2 292 408,90
н324	621 085,85	2 292 445,45
н325	621 158,84	2 292 448,72
н326	621 167,76	2 292 443,19
н327	621 196,89	2 292 445,59
н328	621 260,30	2 292 441,98
н329	621 269,57	2 292 447,62
н330	621 281,60	2 292 447,89
н331	621 282,89	2 292 432,56
н332	621 282,78	2 292 419,79
н333	621 282,96	2 292 412,57
н334	621 282,73	2 292 405,13
н335	621 286,57	2 292 404,32
н336	621 284,67	2 292 384,66
н337	621 280,63	2 292 385,22
н338	621 280,36	2 292 377,95
н339	621 280,44	2 292 373,31
н340	621 280,27	2 292 369,79
н341	621 282,30	2 292 369,63
н342	621 281,66	2 292 359,40
н343	621 277,30	2 292 359,82
н344	621 276,93	2 292 354,15
н345	621 280,00	2 292 353,79
н346	621 278,87	2 292 342,04
н347	621 272,92	2 292 325,16
н348	621 272,52	2 292 313,07
н349	621 271,11	2 292 299,41
н350	621 276,91	2 292 298,91

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

н351	621 274,82	2 292 286,30
н352	621 274,08	2 292 267,65
н353	621 272,39	2 292 245,59
н354	621 270,88	2 292 227,59
н355	621 266,72	2 292 227,30
н356	621 257,84	2 292 223,60
н357	621 256,42	2 292 210,31
н358	621 265,22	2 292 208,28
н359	621 264,19	2 292 202,24
н360	621 259,37	2 292 187,58
н361	621 258,31	2 292 184,44
н362	621 256,53	2 292 178,42
н363	621 261,71	2 292 176,83
н364	621 259,28	2 292 164,23
н365	621 254,31	2 292 142,10
н366	621 258,01	2 292 141,29
н367	621 254,82	2 292 119,40
н368	621 250,73	2 292 118,74
н369	621 245,50	2 292 092,56
н370	621 244,05	2 292 083,22
н371	621 236,62	2 292 059,24
н372	621 235,91	2 292 051,96
н373	621 234,45	2 292 046,99
н374	621 232,39	2 292 036,19
н375	621 236,20	2 292 035,56
н376	621 234,25	2 292 023,05
н377	621 231,53	2 292 005,64
н378	621 221,27	2 292 001,44
н379	621 220,42	2 291 996,59
н380	621 221,77	2 291 972,62
н381	621 211,89	2 291 916,00
н382	621 215,02	2 291 907,06
н383	621 211,54	2 291 883,01
н384	621 205,71	2 291 846,40
н385	621 198,45	2 291 822,53
н386	621 196,19	2 291 816,52
н387	621 199,74	2 291 808,72
н388	621 184,41	2 291 748,73
н389	621 177,97	2 291 749,31
н390	621 151,74	2 291 731,95
н391	621 151,20	2 291 728,48
н392	621 147,78	2 291 716,16
н393	621 146,45	2 291 708,75
н394	621 141,74	2 291 709,64
н395	621 140,80	2 291 698,65
н396	621 145,22	2 291 692,26
н397	621 141,47	2 291 675,06
н398	621 126,64	2 291 629,08
н399	621 121,61	2 291 621,09
н400	621 095,74	2 291 601,83
н401	621 088,40	2 291 603,79
н402	621 055,69	2 291 605,40
н403	621 056,76	2 291 589,25
н404	621 052,55	2 291 573,09
н405	621 049,50	2 291 562,95
н406	621 046,72	2 291 542,33
н407	621 044,31	2 291 532,59
н408	621 046,37	2 291 508,07
н409	621 049,52	2 291 500,17
н410	621 051,04	2 291 476,21

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

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

122

н411	621 053,01	2 291 445,27
н412	621 054,98	2 291 414,33
н413	621 052,28	2 291 412,91
н414	621 054,48	2 291 377,15
н415	621 058,92	2 291 352,45
н416	621 060,86	2 291 322,01
н417	621 060,86	2 291 314,95
н418	621 042,39	2 291 314,95
н419	621 042,39	2 291 306,98
н420	620 935,29	2 291 312,07
н421	620 933,37	2 291 343,44
н422	620 931,29	2 291 374,38
н423	620 929,31	2 291 405,32
н424	620 927,33	2 291 436,26
н425	620 926,64	2 291 447,01
н426	620 914,57	2 291 446,23
н427	620 924,01	2 291 300,59
н428	621 042,39	2 291 294,96
н429	621 042,39	2 291 273,72
н430	621 090,78	2 291 273,72
н431	621 271,92	2 291 242,46
н432	621 277,74	2 291 101,92
н433	621 278,33	2 290 988,19
н434	621 258,69	2 290 782,15
н435	621 272,14	2 290 665,74
н436	621 278,40	2 290 594,35
н437	621 273,06	2 290 489,45
н438	621 307,95	2 290 426,50
н439	621 313,26	2 290 421,40
н440	621 314,76	2 290 405,93
н441	621 307,00	2 290 371,12
н442	621 311,97	2 290 303,05
н443	621 528,53	2 290 156,12
н444	621 544,20	2 289 996,64
н445	621 531,34	2 289 888,59
н446	621 510,15	2 289 731,88
н447	621 297,21	2 289 343,75
н448	621 285,23	2 289 283,36
н449	621 330,79	2 289 180,16
н450	621 399,80	2 289 104,93
н451	621 481,34	2 289 047,95
н452	621 771,00	2 288 800,22
н453	621 826,38	2 288 637,04
н454	621 954,39	2 288 322,80
н455	622 004,35	2 288 259,14
н456	621 981,29	2 288 220,47
н457	621 989,87	2 288 206,69
н458	621 971,20	2 288 183,22
н459	621 969,26	2 288 181,57
н1	621 950,36	2 288 171,38

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			
Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата

**МК31.2021-ППиМТ**

Лист

123

**г) Виды разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов**

Для образуемых земельных участков предусмотрен следующий вид разрешенного использования: «Для размещения объектов жилищно-коммунального хозяйства»

**Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.**

**а) Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка**

Границы образуемых земельных участков не должны пересекать границы населенного пункта. Образование земельных участков, с учетом возможности использования расположенных на таких земельных участках объектов недвижимости.

Минимальные и максимальные размеры образуемых земельных участков не предусмотрены.

**б) Обоснование способа образования земельного участка**

Образование земельного участка осуществляется следующим образом:

1. утверждение схемы на кадастровом плане территории, дальнейшей постановке земельного участка на кадастровый учет, передача земельного участка в аренду на период строительства линейного объекта.
2. утверждение схемы на использование земельного участка в период строительства линейного объекта.
3. предоставление ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут) на период строительства линейного объекта

**в) Обоснование определения размеров образуемого земельного участка**

Размеры земельного участка определены с учетом:

1. Ширины строительной полосы на участке строительства линейного объекта
2. Площадки для складирования и хранения материалов
3. Устройства подъездных дорог к площадкам для складирования и хранения материалов
4. Для размещения временных зданий санитарно-бытового и административного назначения
5. Для размещения пункта мойки и очистки колес автотранспорта

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.у	Лист	№до	Подп.	Дата	МК31.2021-ППиМТ	Лист
							124