

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: «Газопровод высокого и низкого давления с установкой МРП-1000 и СКЗ», кадастровый номер 50:28:0080206:223

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово, Пушкино д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 544 м ² ± 34 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес: Московская обл, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425 993,61	2 210 124,33	Аналитический метод	0,10	—
2	425 997,13	2 210 145,69		0,10	
3	425 999,53	2 210 171,28		0,10	
4	426 012,76	2 210 241,50		0,10	
5	426 014,86	2 210 269,61		0,10	
6	426 019,19	2 210 306,45		0,10	
7	426 020,33	2 210 321,06		0,10	
8	426 022,15	2 210 339,43		0,10	
9	426 023,76	2 210 352,29		0,10	
10	426 025,01	2 210 374,54		0,10	
11	426 025,60	2 210 402,84		0,10	
12	426 024,26	2 210 442,85		0,10	
13	426 017,80	2 210 500,74		0,10	
14	426 012,02	2 210 530,98		0,10	
15	426 007,86	2 210 568,57		0,10	
16	426 008,96	2 210 568,89		0,10	
17	426 012,40	2 210 540,77		0,10	
18	426 015,68	2 210 518,58		0,10	
19	426 017,43	2 210 509,63		0,10	
20	426 018,13	2 210 504,02		0,10	
21	426 022,10	2 210 504,51		0,10	
22	426 021,39	2 210 510,27		0,10	
23	426 019,62	2 210 519,26		0,10	
24	426 016,36	2 210 541,31		0,10	
25	426 012,86	2 210 569,99		0,10	
26	426 044,02	2 210 578,80		0,10	
27	426 078,75	2 210 589,41		0,10	
28	426 081,49	2 210 579,90		0,10	
29	426 080,67	2 210 562,12		0,10	
30	426 082,54	2 210 551,63		0,10	
31	426 088,46	2 210 533,85		0,10	
32	426 090,60	2 210 522,37		0,10	
33	426 091,50	2 210 515,07		0,10	
34	426 098,77	2 210 490,89		0,10	
35	426 102,60	2 210 492,04		0,10	
36	426 095,42	2 210 515,89		0,10	
37	426 094,56	2 210 522,97		0,10	
38	426 092,36	2 210 534,81		0,10	
39	426 086,42	2 210 552,63		0,10	
40	426 084,69	2 210 562,38		0,10	
41	426 085,51	2 210 580,38		0,10	
42	426 082,58	2 210 590,57		0,10	
43	426 092,15	2 210 593,45		0,10	
44	426 091,89	2 210 594,43		0,10	
45	426 094,24	2 210 595,80		0,10	
46	426 096,29	2 210 597,98		0,10	
47	426 097,25	2 210 599,73		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	426 098,00	2 210 602,62		0,10	
49	426 098,00	2 210 604,62		0,10	
50	426 097,45	2 210 607,66		0,10	
51	426 096,58	2 210 610,19		0,10	
52	426 095,51	2 210 611,88		0,10	
53	426 094,12	2 210 613,32		0,10	
54	426 092,49	2 210 614,44		0,10	
55	426 125,28	2 210 648,44		0,10	
56	426 112,99	2 210 687,77		0,10	
57	426 142,61	2 210 706,89		0,10	
58	426 182,44	2 210 731,99		0,10	
59	426 228,55	2 210 761,44		0,10	
60	426 247,15	2 210 771,06		0,10	
61	426 266,91	2 210 780,53		0,10	
62	426 280,39	2 210 786,27		0,10	
63	426 286,05	2 210 796,20		0,10	
64	426 293,17	2 210 812,49		0,10	
65	426 301,42	2 210 836,64		0,10	
66	426 304,54	2 210 859,63		0,10	
67	426 304,03	2 210 896,81		0,10	
68	426 303,15	2 210 924,24		0,10	
69	426 329,85	2 210 938,38		0,10	
70	426 409,16	2 210 979,30		0,10	
71	426 458,07	2 211 002,67		0,10	
72	426 481,25	2 211 011,98		0,10	
73	426 508,99	2 211 021,81		0,10	
74	426 541,13	2 211 030,96		0,10	
75	426 573,74	2 211 036,74	Аналитический метод	0,10	—
76	426 595,42	2 211 038,84		0,10	
77	426 623,22	2 211 036,06		0,10	
78	426 652,66	2 211 028,61		0,10	
79	426 670,17	2 211 023,61		0,10	
80	426 705,64	2 211 018,75		0,10	
81	426 734,72	2 211 019,20		0,10	
82	426 758,50	2 211 021,99		0,10	
83	426 806,16	2 211 024,45		0,10	
84	426 858,11	2 211 024,41		0,10	
85	426 904,60	2 211 025,67		0,10	
86	426 952,35	2 211 027,97		0,10	
87	427 032,45	2 211 027,38		0,10	
88	427 076,86	2 211 026,57		0,10	
89	427 138,17	2 211 026,89		0,10	
90	427 139,19	2 211 141,72		0,10	
91	427 224,71	2 211 161,72		0,10	
92	427 275,71	2 211 174,31		0,10	
93	427 305,27	2 211 180,73		0,10	
94	427 304,42	2 211 184,64		0,10	
95	427 272,99	2 211 177,83		0,10	
96	427 223,77	2 211 165,60		0,10	
97	427 135,21	2 211 144,90		0,10	
98	427 134,21	2 211 030,87		0,10	
99	427 076,88	2 211 030,57		0,10	
100	427 032,49	2 211 031,38		0,10	
101	426 952,27	2 211 031,97		0,10	
102	426 904,44	2 211 029,67		0,10	

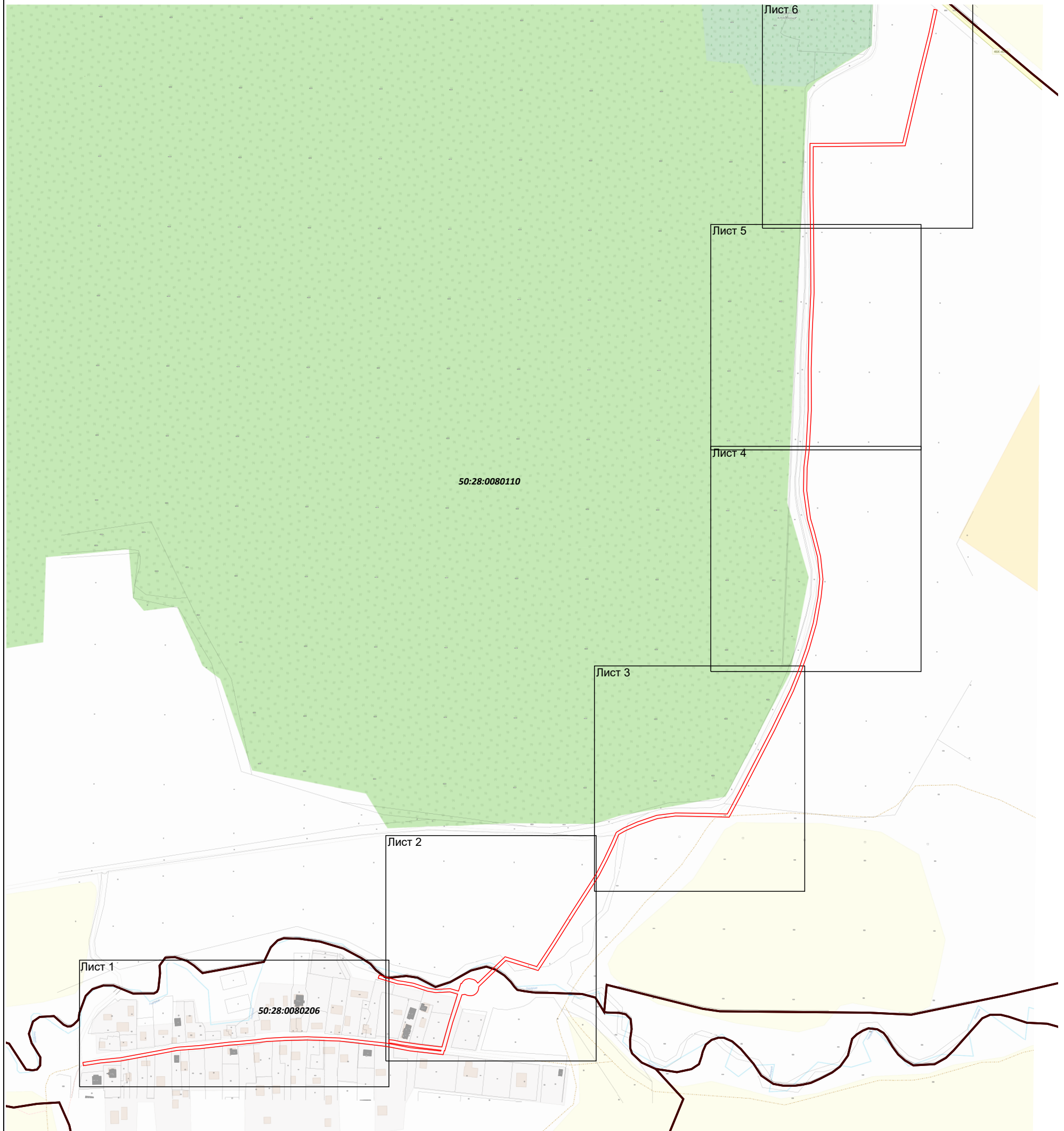
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	426 858,05	2 211 028,41	Аналитический метод	0,10	—
104	426 806,06	2 211 028,45		0,10	
105	426 758,16	2 211 025,97		0,10	
106	426 734,46	2 211 023,20		0,10	
107	426 705,88	2 211 022,75		0,10	
108	426 670,99	2 211 027,53		0,10	
109	426 653,70	2 211 032,47		0,10	
110	426 623,92	2 211 040,02		0,10	
111	426 595,42	2 211 042,86		0,10	
112	426 573,20	2 211 040,70		0,10	
113	426 540,23	2 211 034,86		0,10	
114	426 507,77	2 211 025,63		0,10	
115	426 479,83	2 211 015,72		0,10	
116	426 456,47	2 211 006,33		0,10	
117	426 407,38	2 210 982,88		0,10	
118	426 327,99	2 210 941,92		0,10	
119	426 299,07	2 210 926,60		0,10	
120	426 300,03	2 210 896,71		0,10	
121	426 300,54	2 210 859,87		0,10	
122	426 297,50	2 210 837,56		0,10	
123	426 289,43	2 210 813,93		0,10	
124	426 282,47	2 210 798,00		0,10	
125	426 277,59	2 210 789,43		0,10	
126	426 265,27	2 210 784,17		0,10	
127	426 245,37	2 210 774,64		0,10	
128	426 226,55	2 210 764,90		0,10	
129	426 180,30	2 210 735,37		0,10	
130	426 140,45	2 210 710,27		0,10	
131	426 108,27	2 210 689,47		0,10	
132	426 120,76	2 210 649,52		0,10	
133	426 088,13	2 210 615,68		0,10	
134	426 085,70	2 210 615,51		0,10	
135	426 083,23	2 210 614,88		0,10	
136	426 080,62	2 210 613,41		0,10	
137	426 079,18	2 210 612,03		0,10	
138	426 077,60	2 210 609,49		0,10	
139	426 076,84	2 210 606,60		0,10	
140	426 076,82	2 210 604,60		0,10	
141	426 077,37	2 210 601,56		0,10	
142	426 078,57	2 210 598,41		0,10	
143	426 077,98	2 210 594,75		0,10	
144	426 043,54	2 210 583,43		0,10	
145	426 008,41	2 210 573,72		0,10	
146	426 008,50	2 210 572,91		0,10	
147	426 003,52	2 210 571,51		0,10	
148	426 008,06	2 210 530,36		0,10	
149	426 013,84	2 210 500,14		0,10	
150	426 020,26	2 210 442,59		0,10	
151	426 021,60	2 210 402,80	0,10		
152	426 021,01	2 210 374,70	0,10		
153	426 019,78	2 210 352,65	0,10		
154	426 018,17	2 210 339,87	0,10		
155	426 016,35	2 210 321,42	0,10		
156	426 015,21	2 210 306,83	0,10		
157	426 010,88	2 210 269,99	0,10		

Раздел 2





Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	426 008,78	2 210 242,02	Аналитический метод	0,10	—
159	425 995,57	2 210 171,84		0,10	
160	425 993,17	2 210 146,21		0,10	
161	425 989,66	2 210 124,98		0,10	
1	425 993,61	2 210 124,33		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

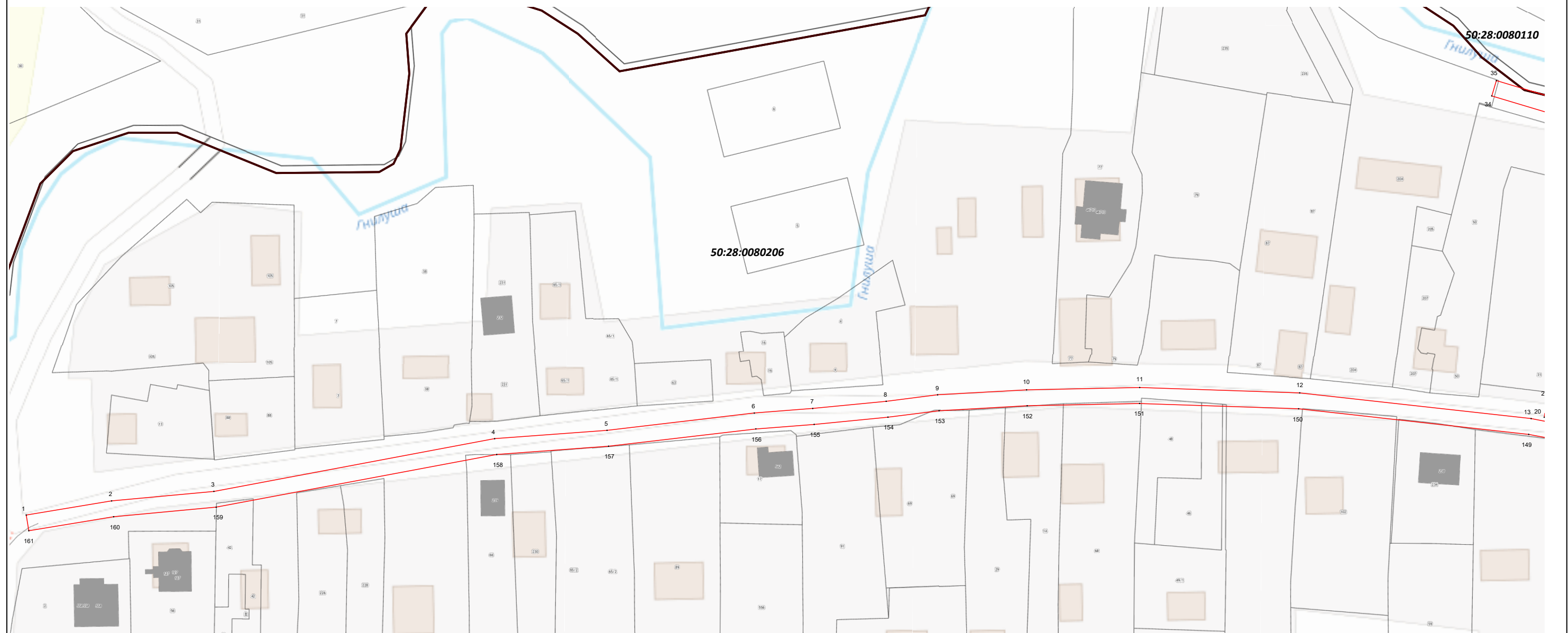
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта







Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

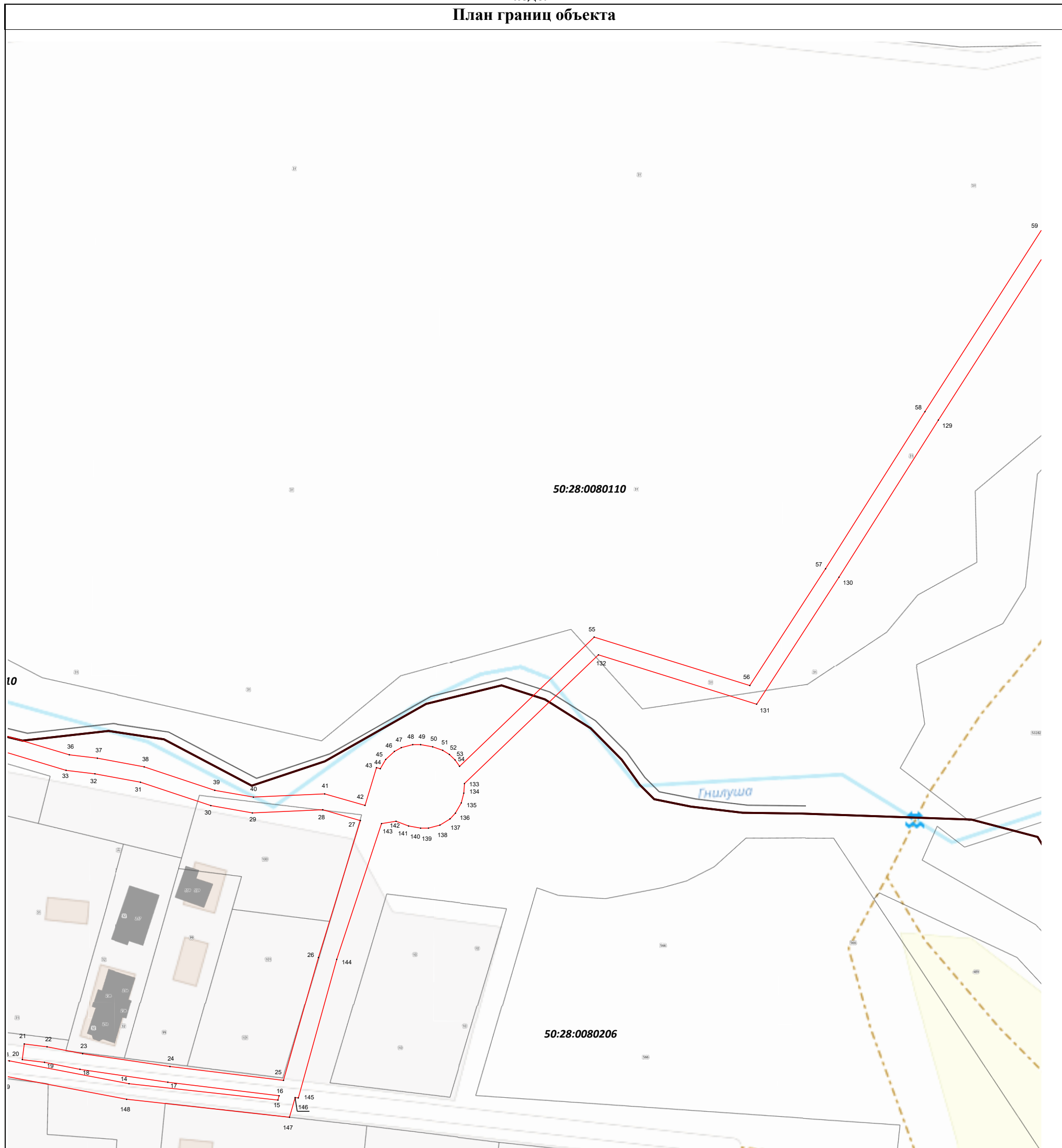
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта







Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

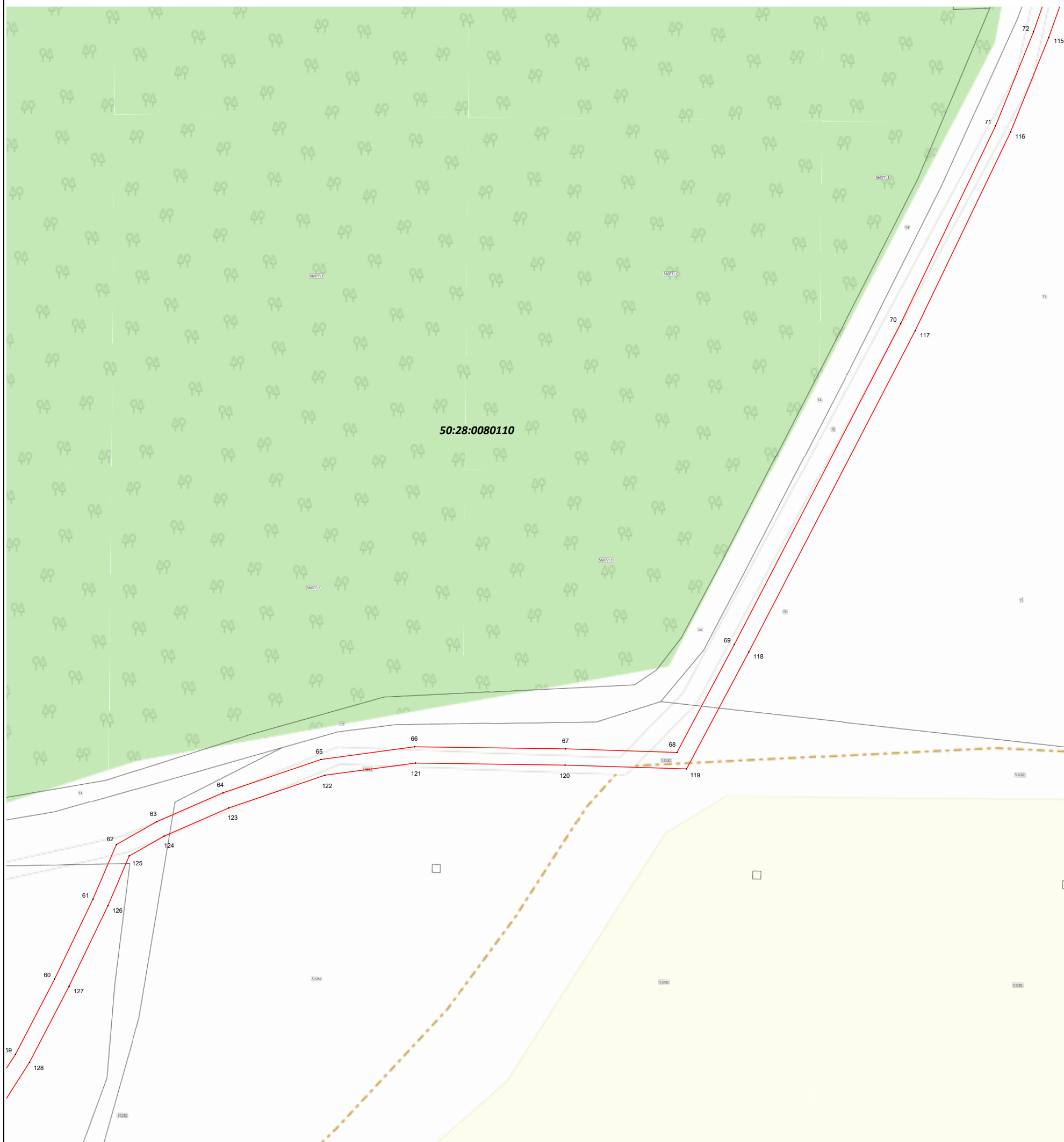
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

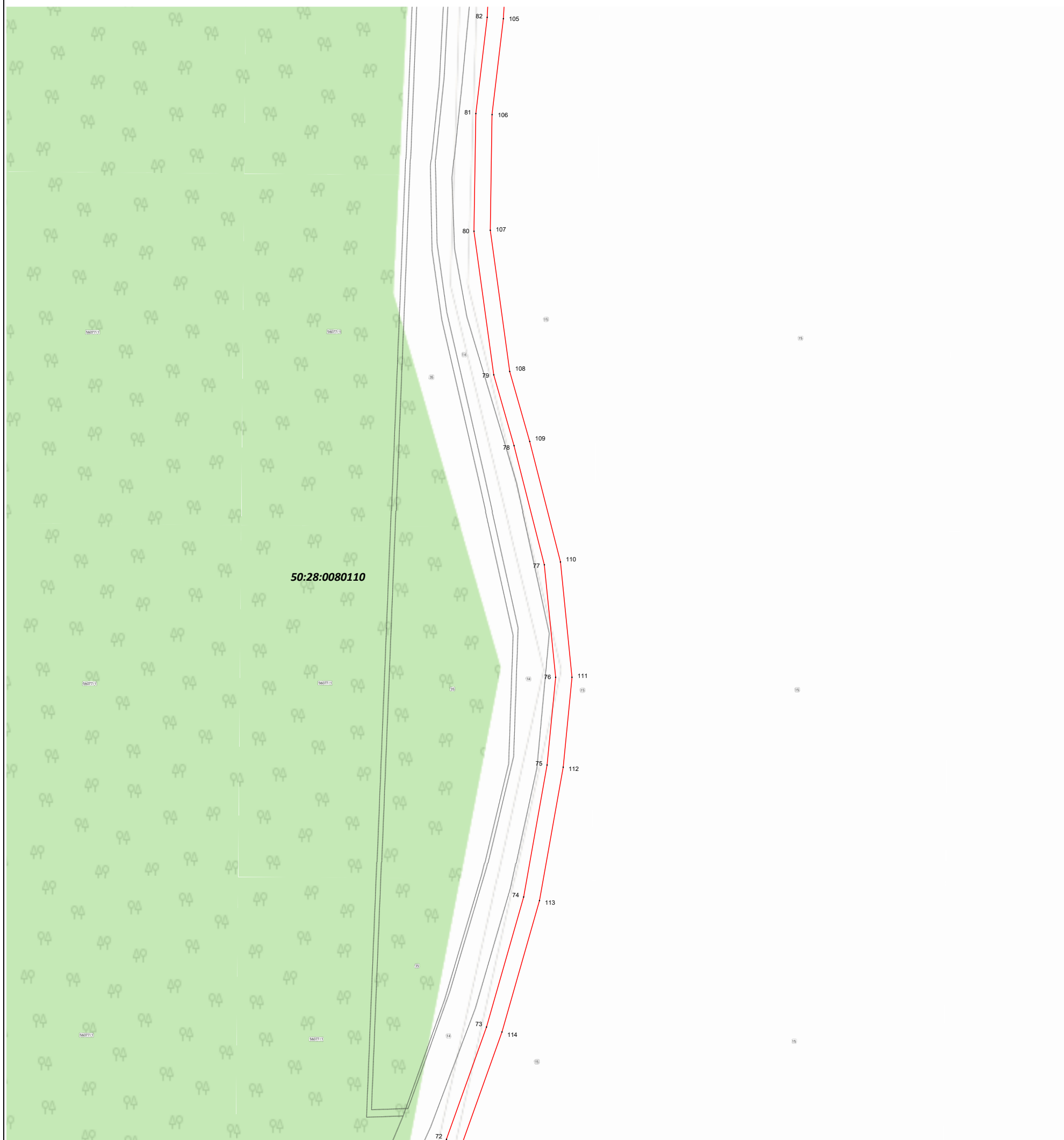
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница зоны
- 1 - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта







Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта







Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

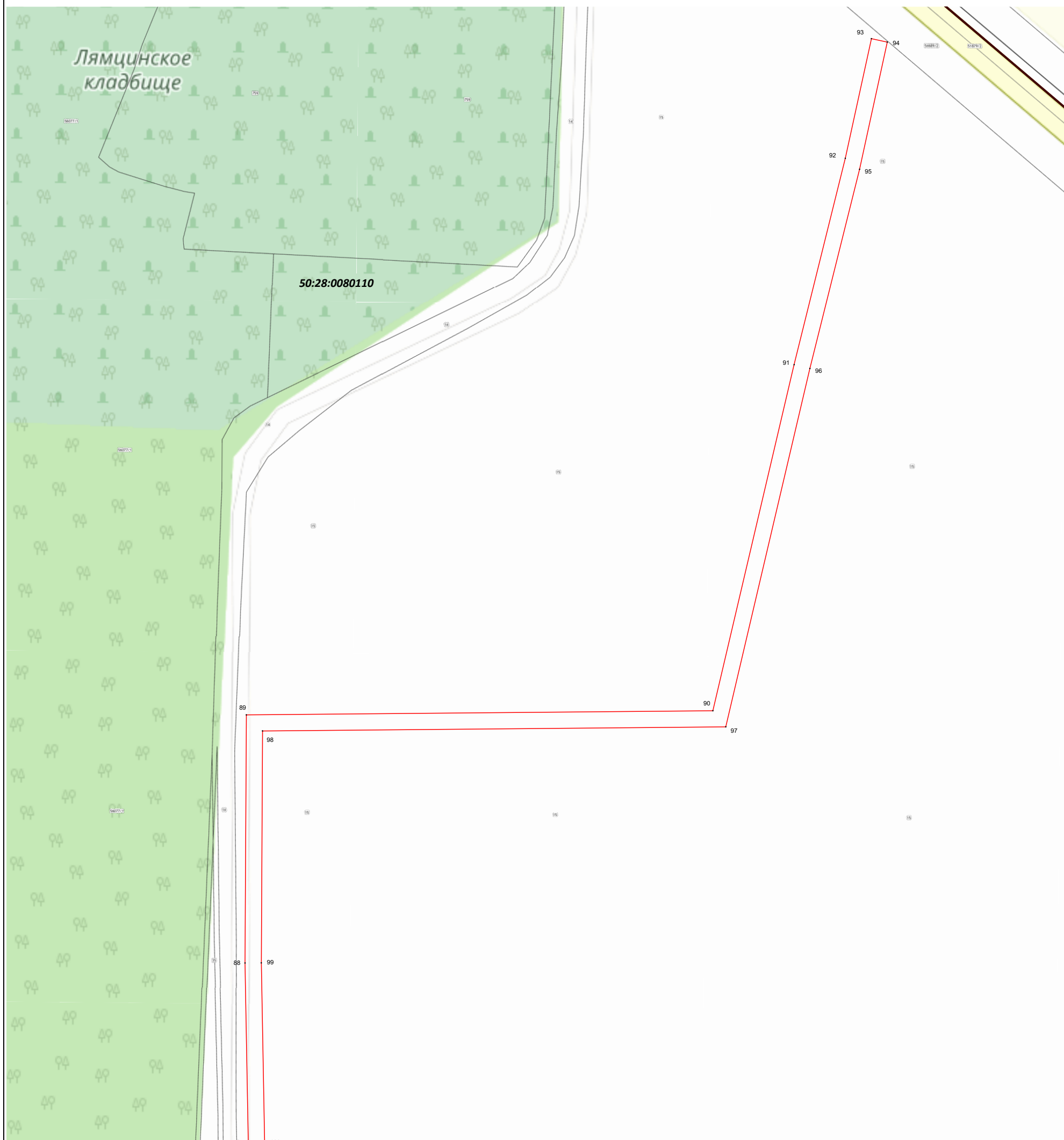
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » сентября 20 23 г.







Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница зоны
-  - характерная точка границы

Подпись _____ Дата « 3 » _____ сентября 20 23 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

