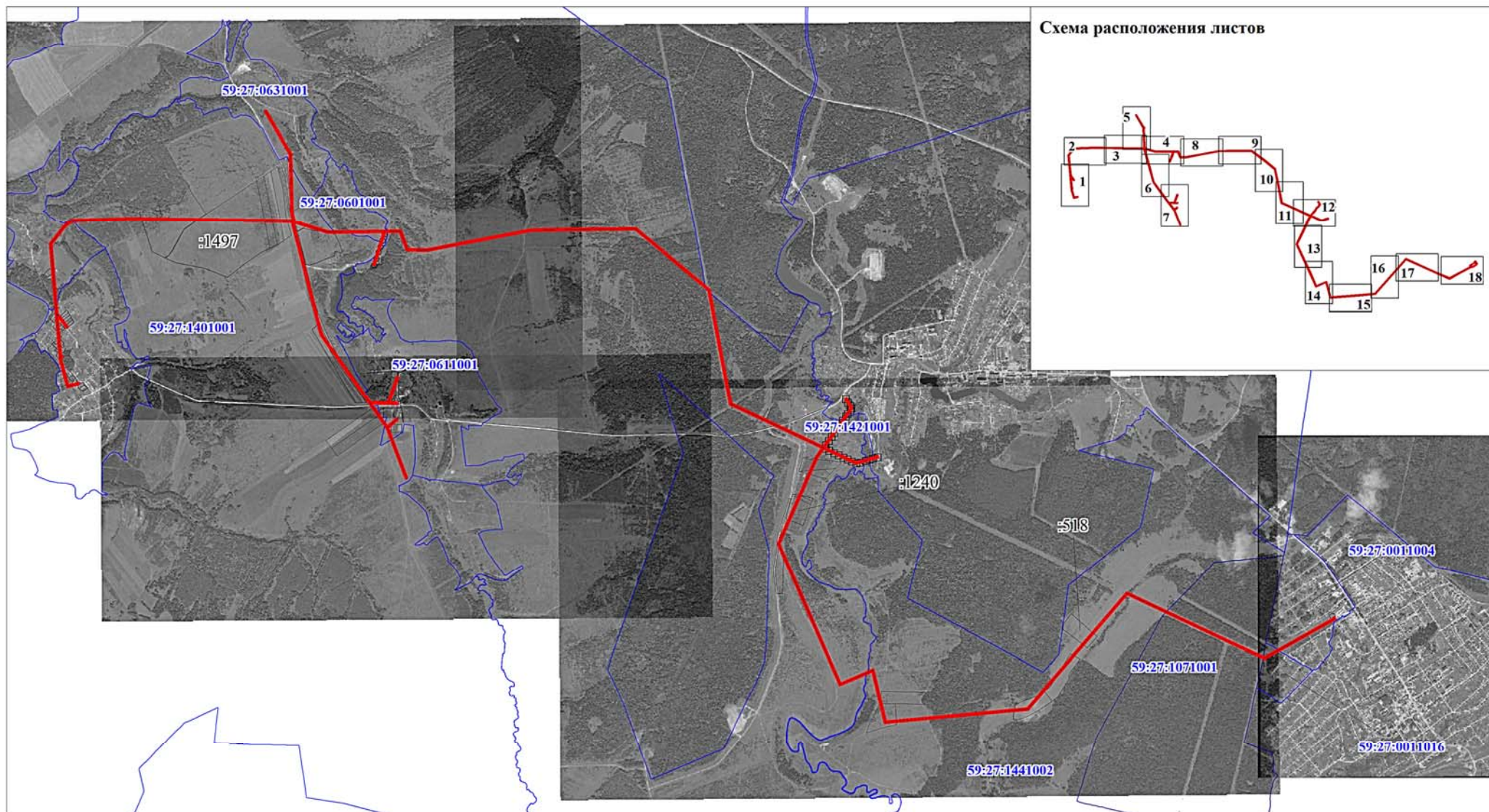


**Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**

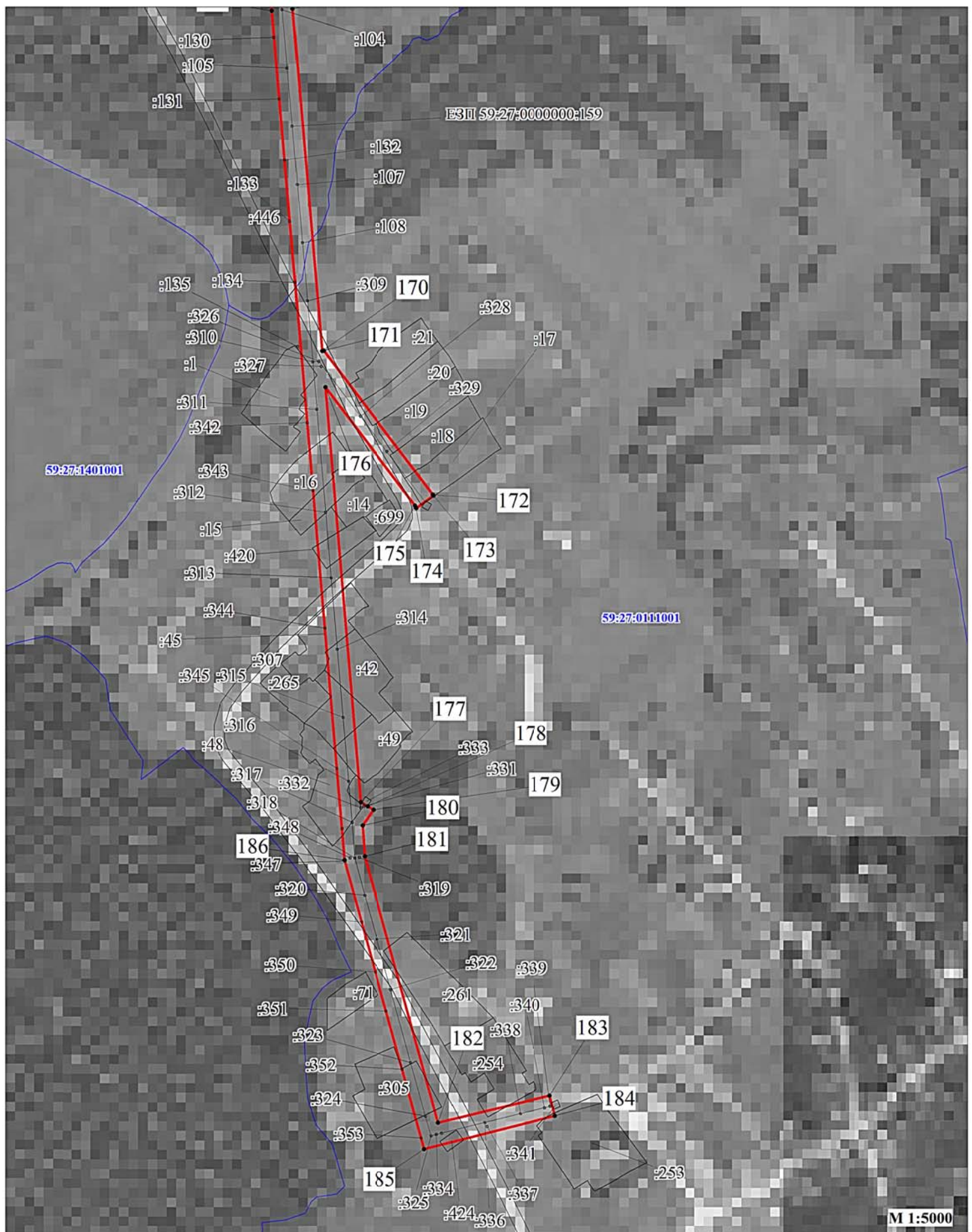


Условные обозначения:

- - границы публичного сервитута
- - ось линии
- - граница земельного участка
- :3765 - номер земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- 59:32:3410001 - номер кадастрового квартала
- 1 - характерная точка границы публичного сервитута

**Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**

Лист 1



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характеристика точки границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

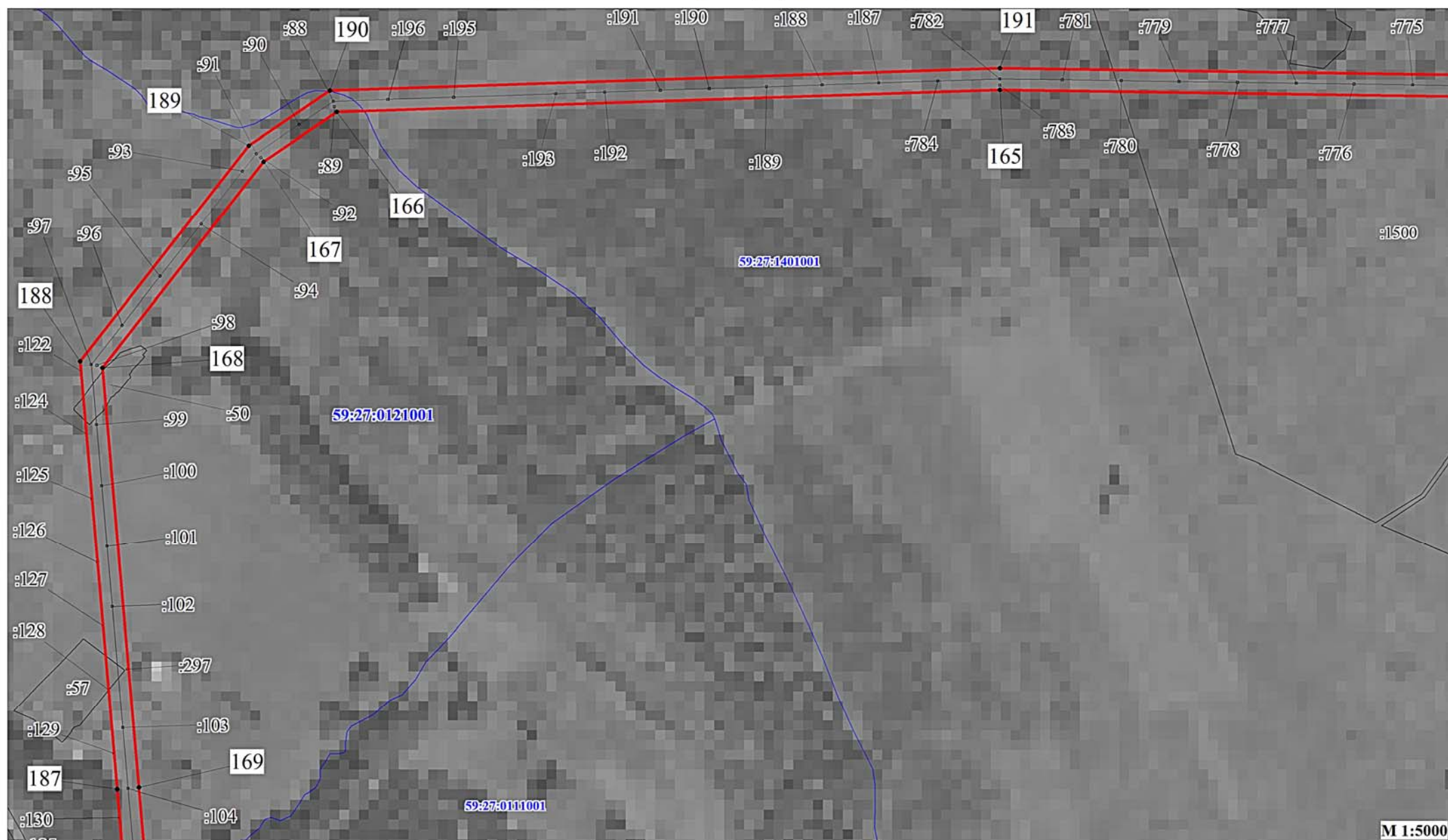
:3765

59:32:3410001

• 1

М 1:5000

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**



М 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 3



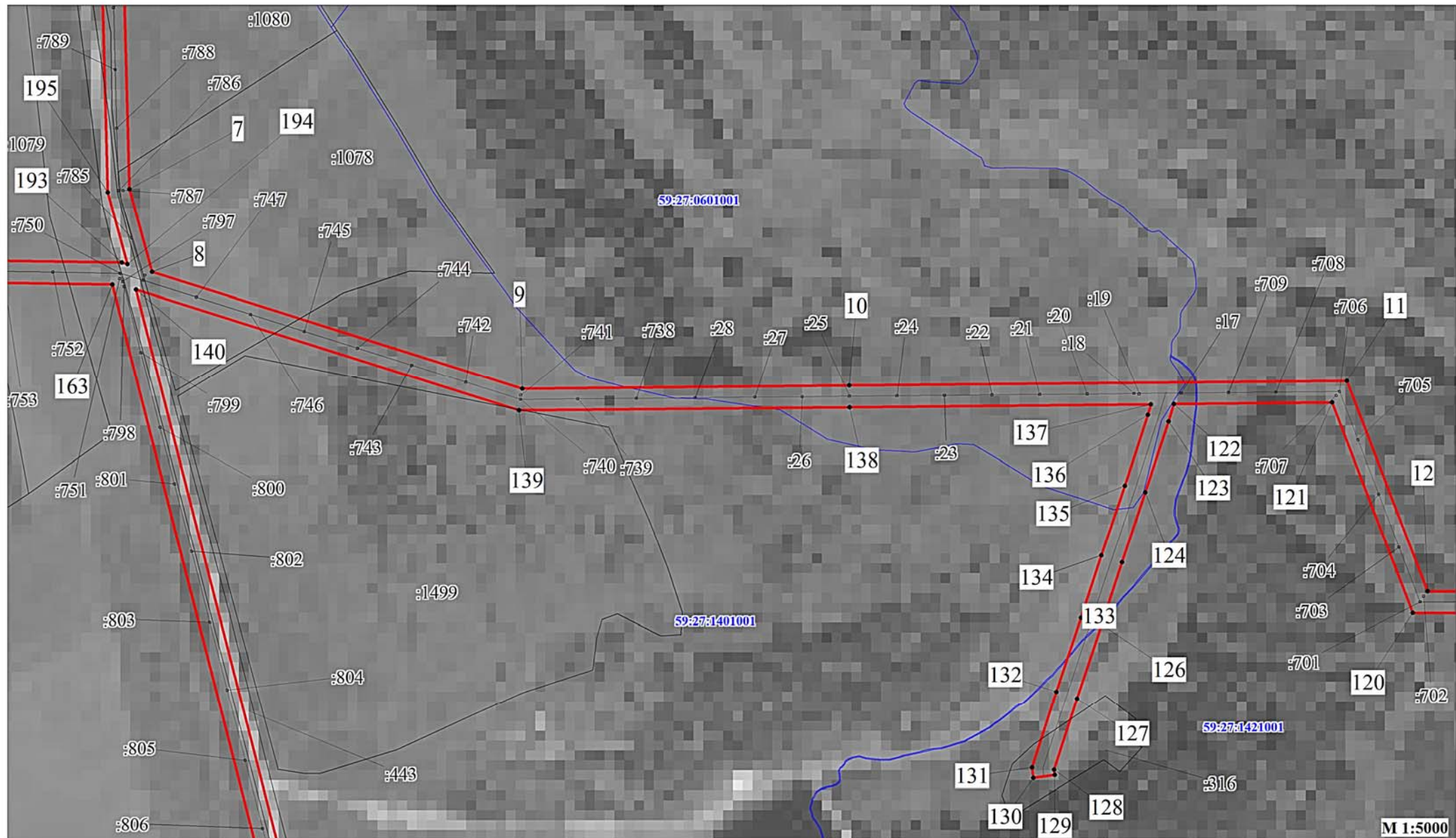
Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

59:32:3410001

• 1

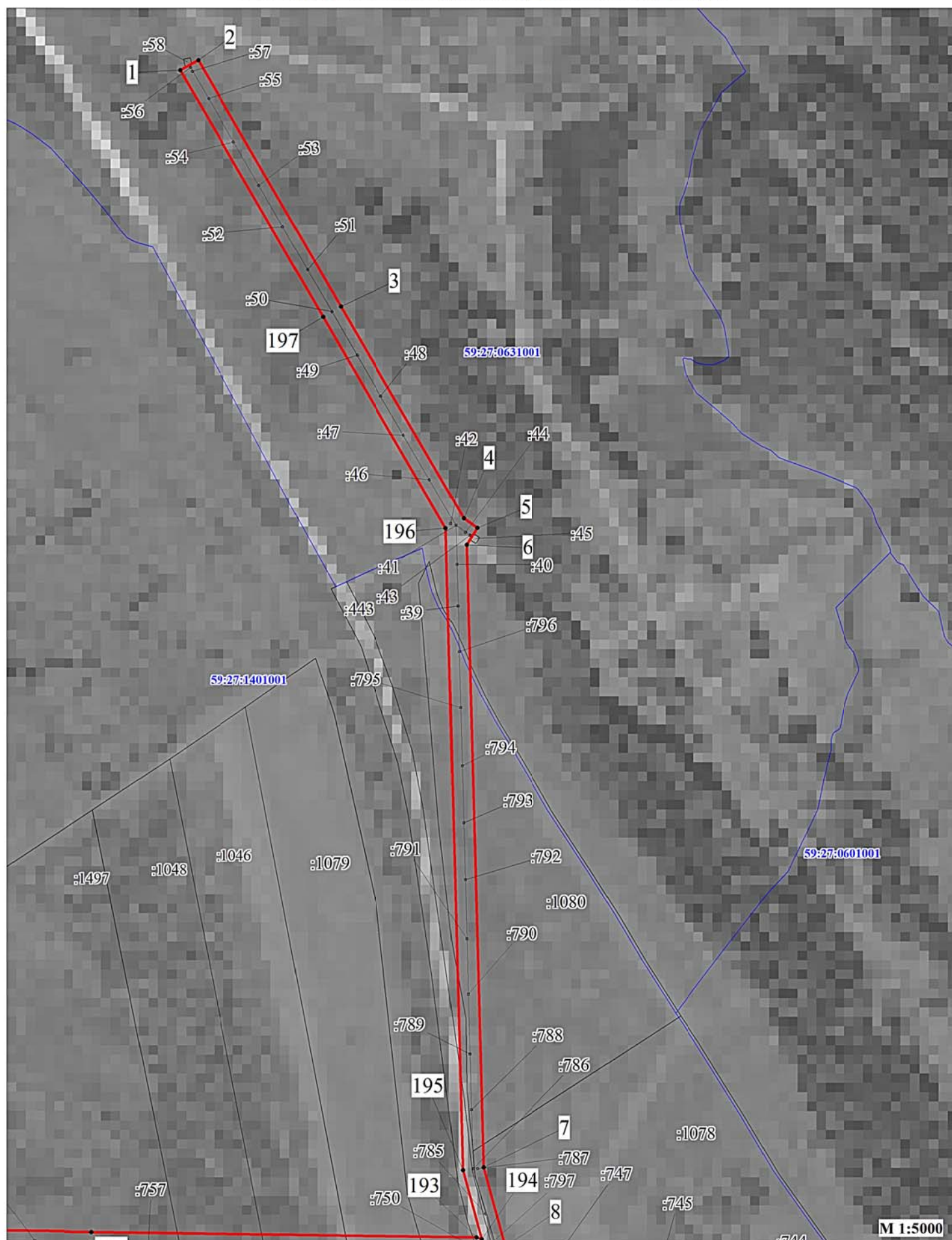
**Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**



Условные обозначения:

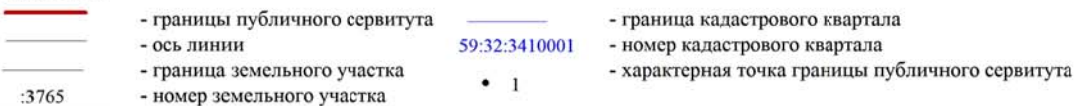
- | | | | |
|------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| — | - границы публичного сервитута | — | - граница кадастрового квартала |
| — | - ось линии | 59:32:3410001 | - номер кадастрового квартала |
| — | - граница земельного участка | • 1 | - характерная точка границы публичного сервитута |
| :3765 | - номер земельного участка | | |

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**



Условные обозначения:

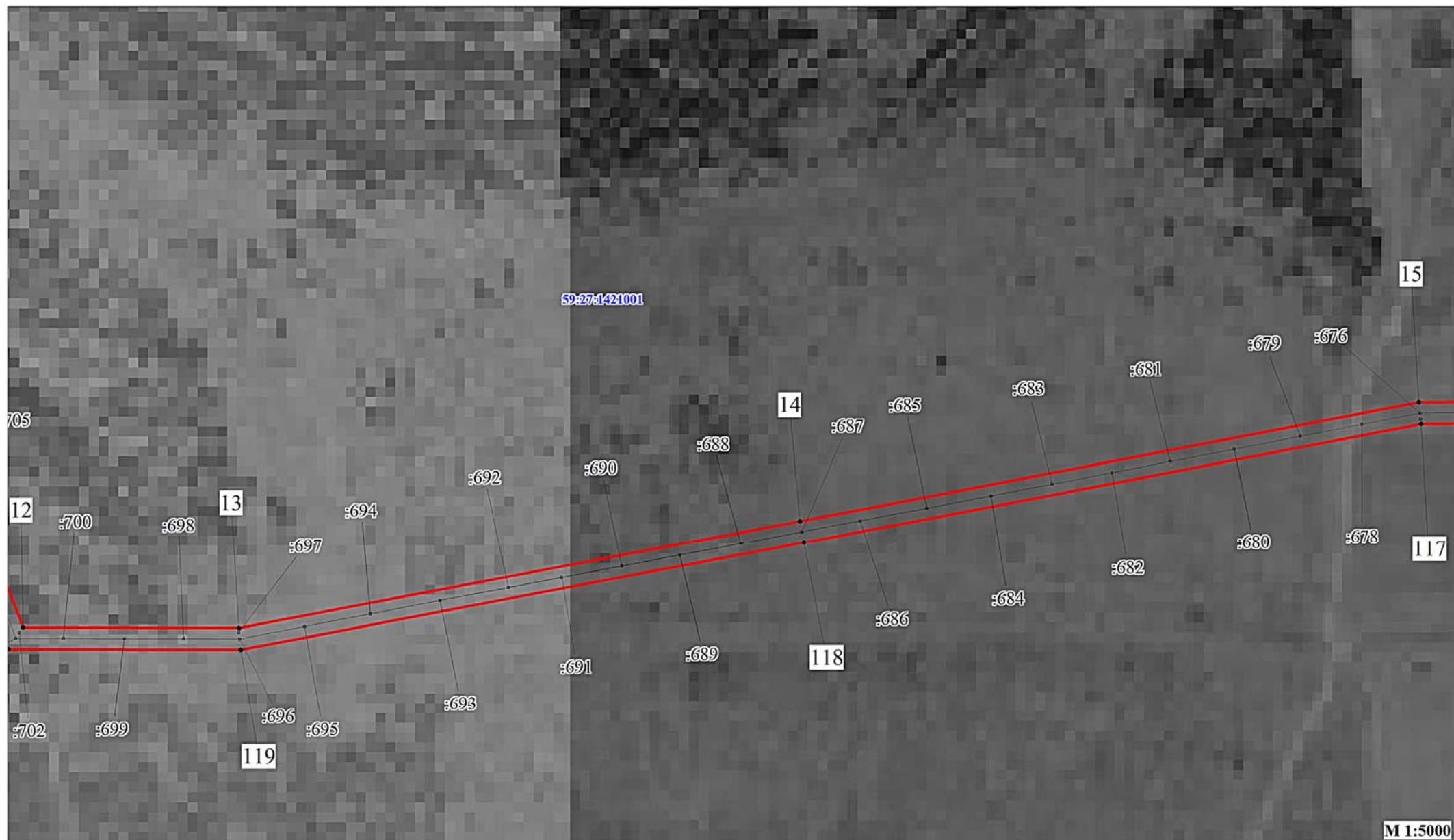
- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |





Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 8

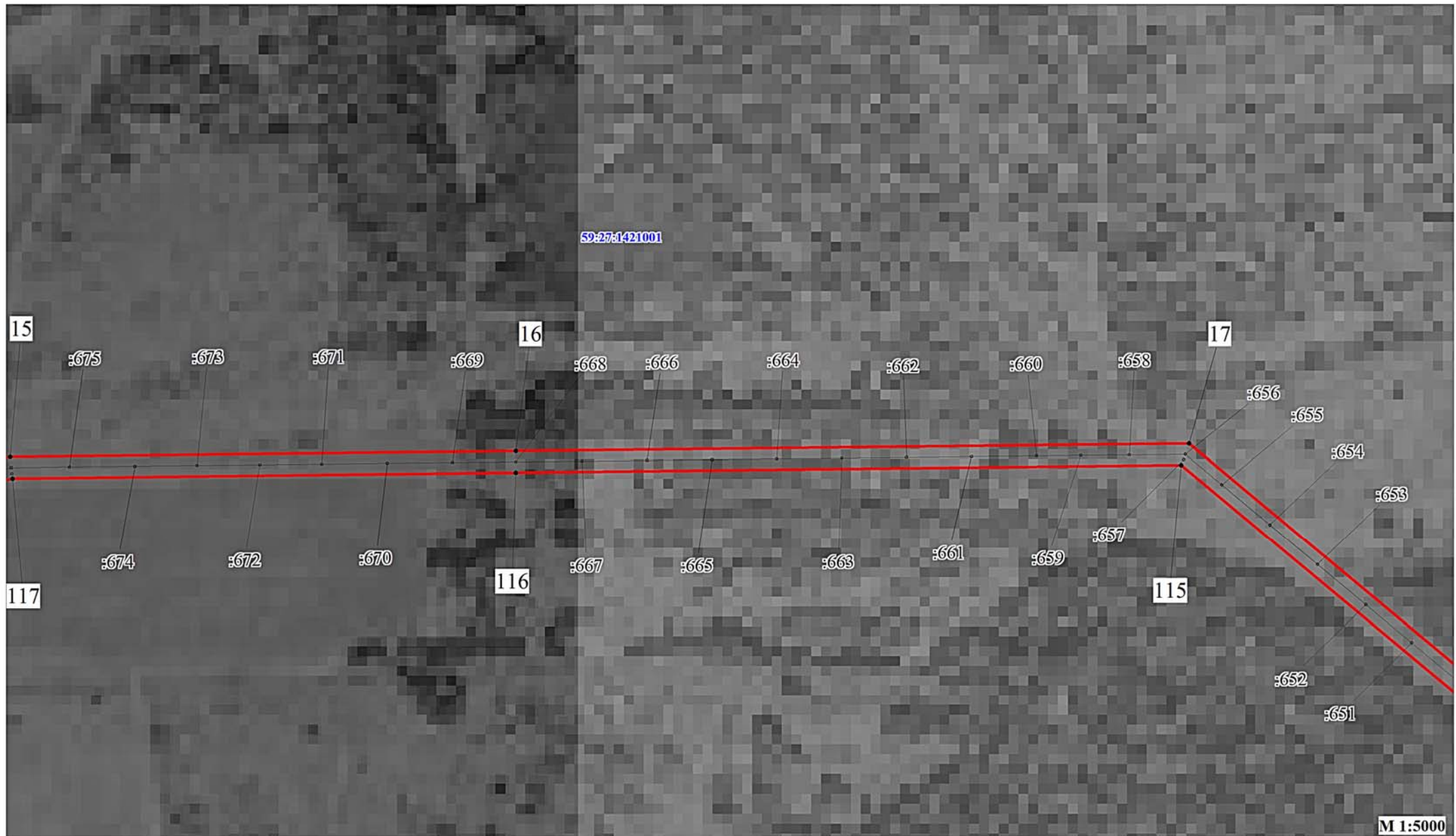


Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

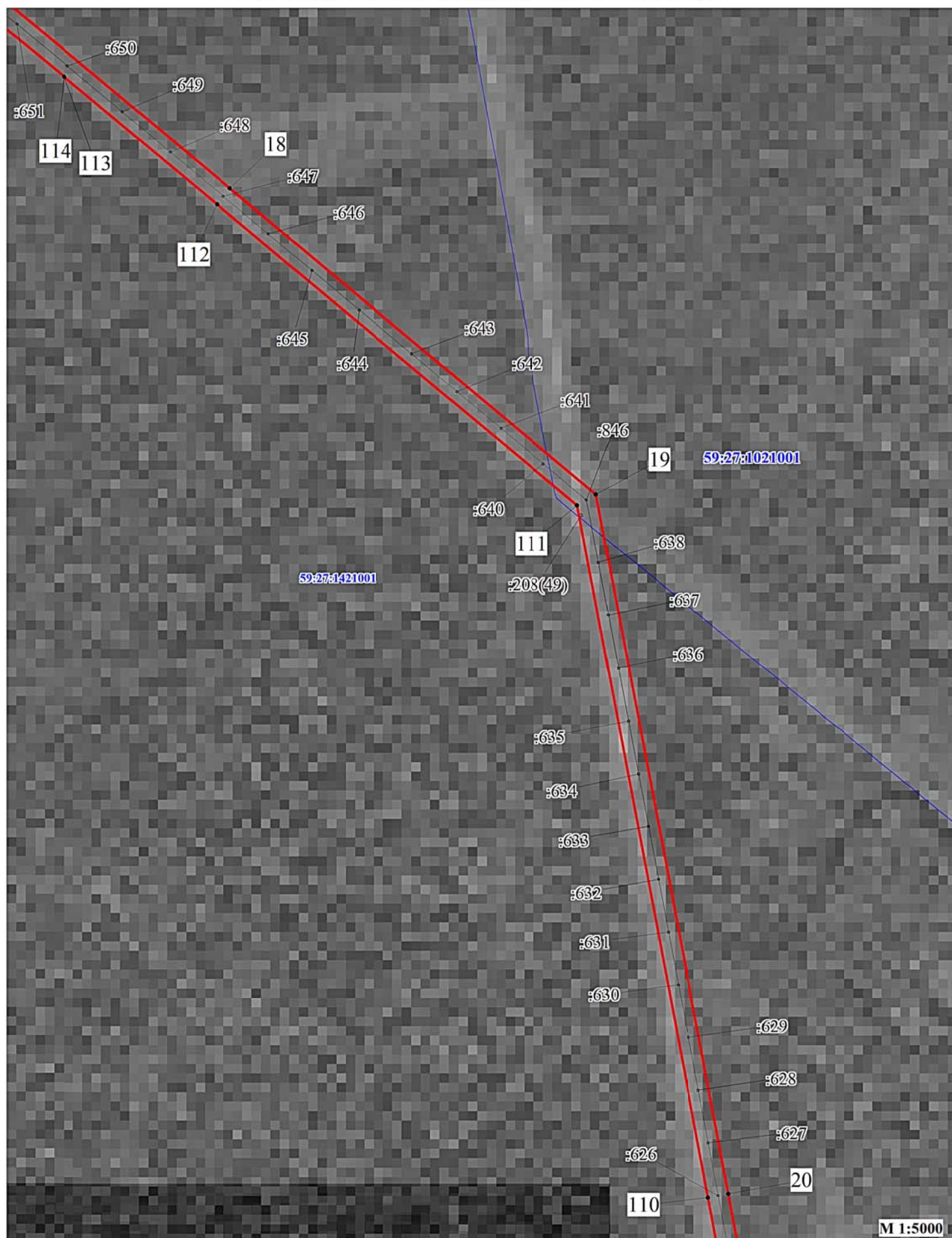
Лист 9



Условные обозначения:

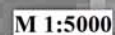
- | | | | |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характеристика точки границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**



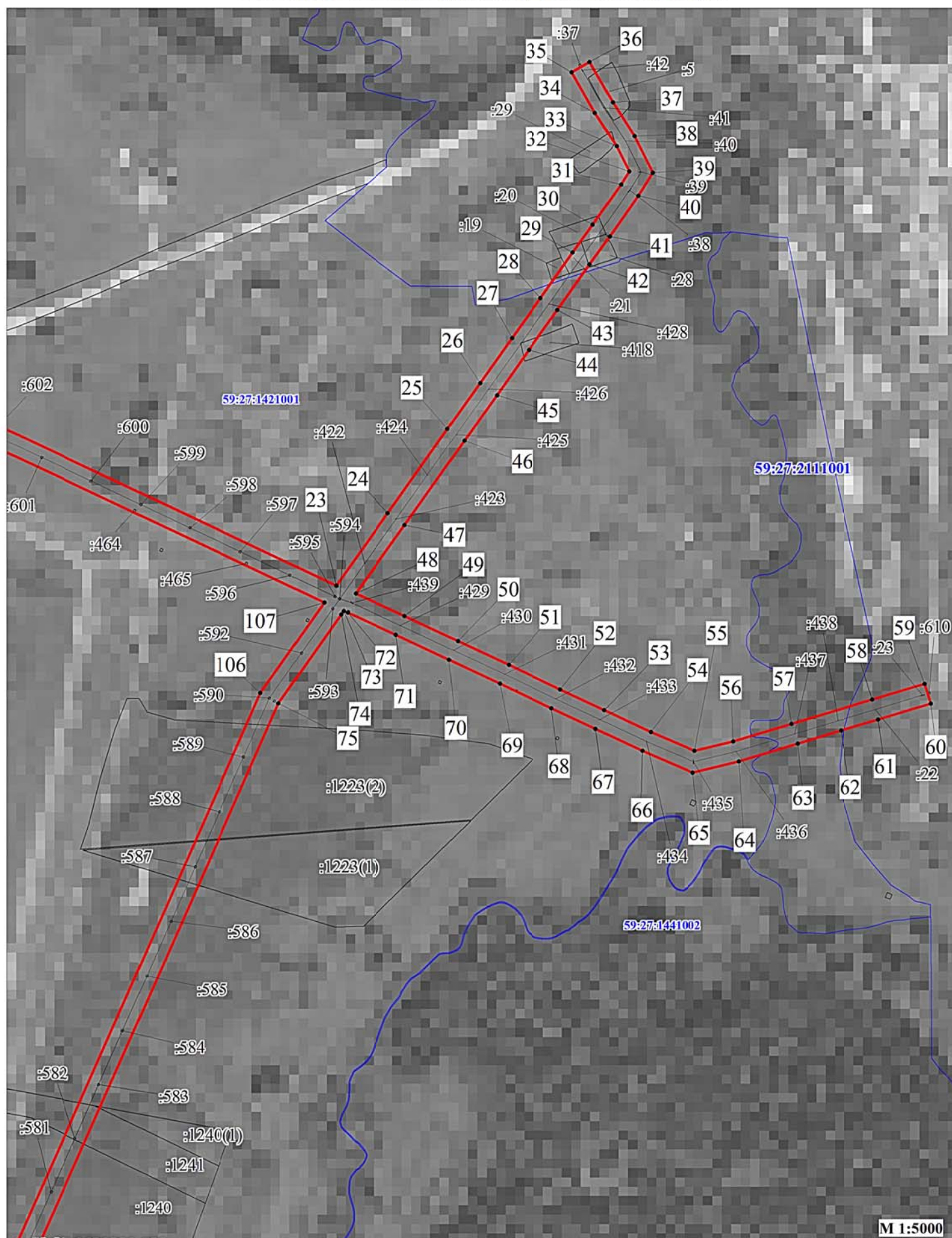
Условные обозначения:

- | | | | |
|-----------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| — | - границы публичного сервитута | — | - граница кадастрового квартала |
| — | - ось линии | 59:32:3410001 | - номер кадастрового квартала |
| — | - граница земельного участка | • 1 | - характерная точка границы публичного сервитута |
| :3765 | - номер земельного участка | | |



- границы публичного сервитута	- граница кадастрового квартала
- ось линии	59:32:3410001
- граница земельного участка	• 1
- номер земельного участка	- характеристика точки границы публичного сервитута

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**

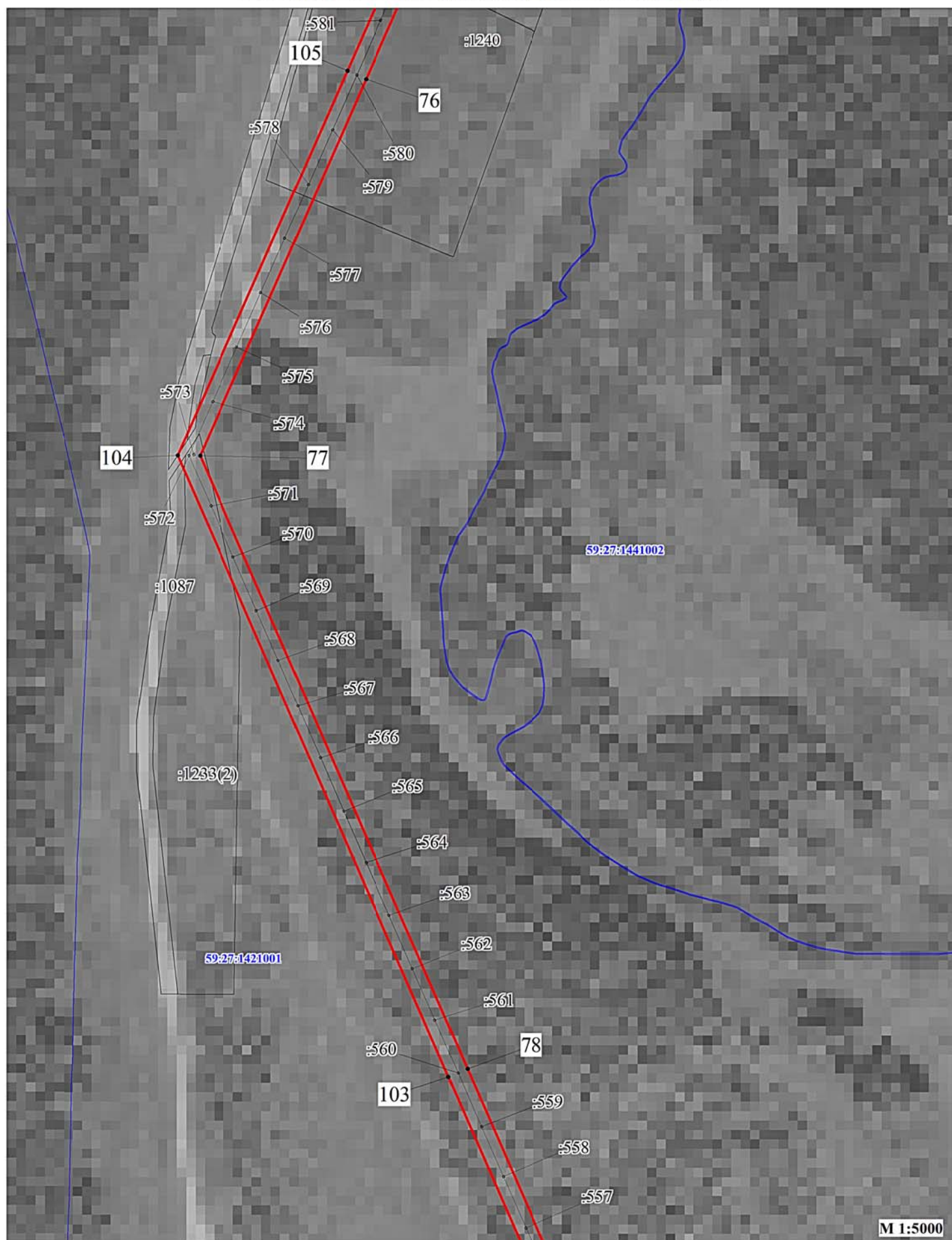


М 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**

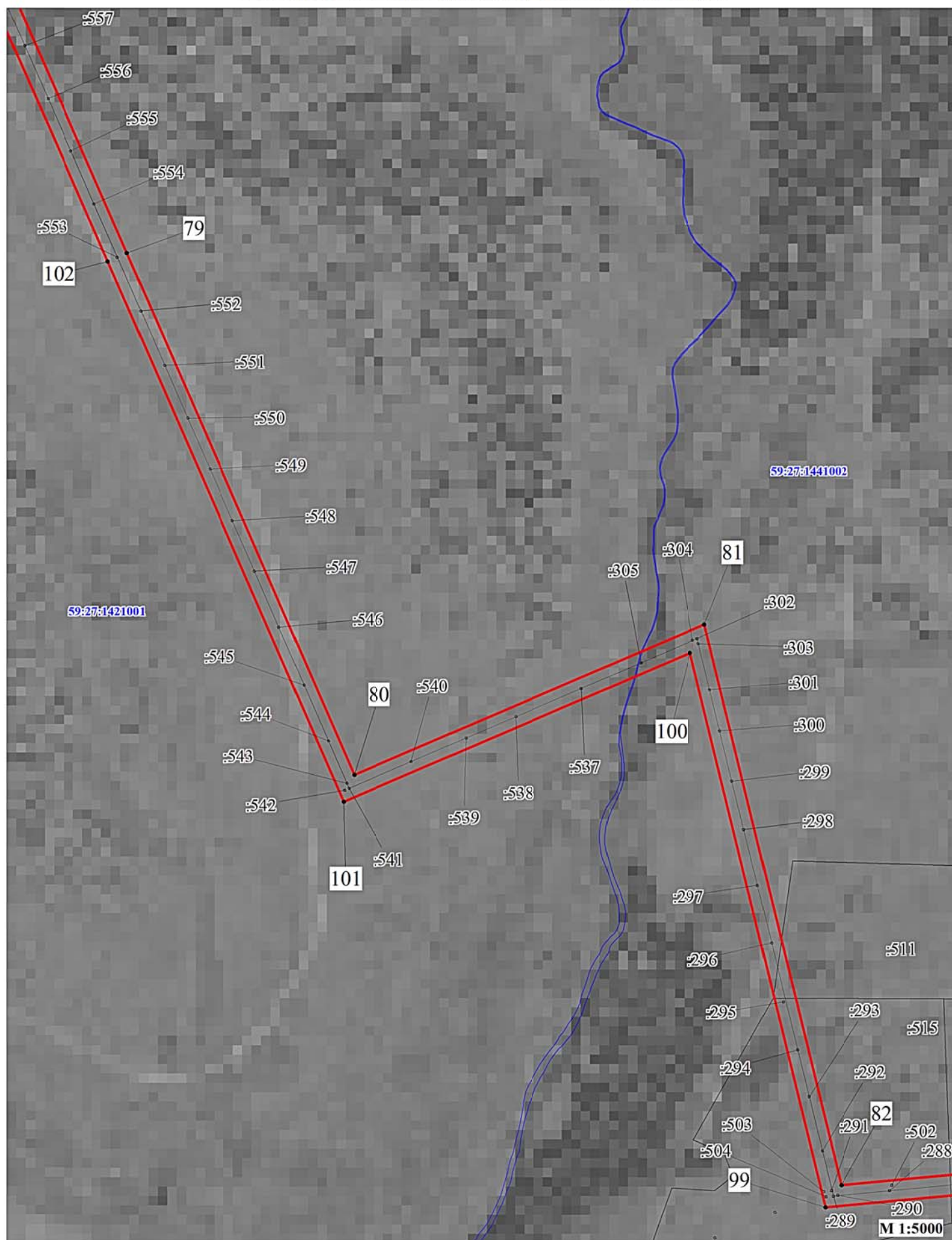


Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

М 1:5000

**Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута**



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 15



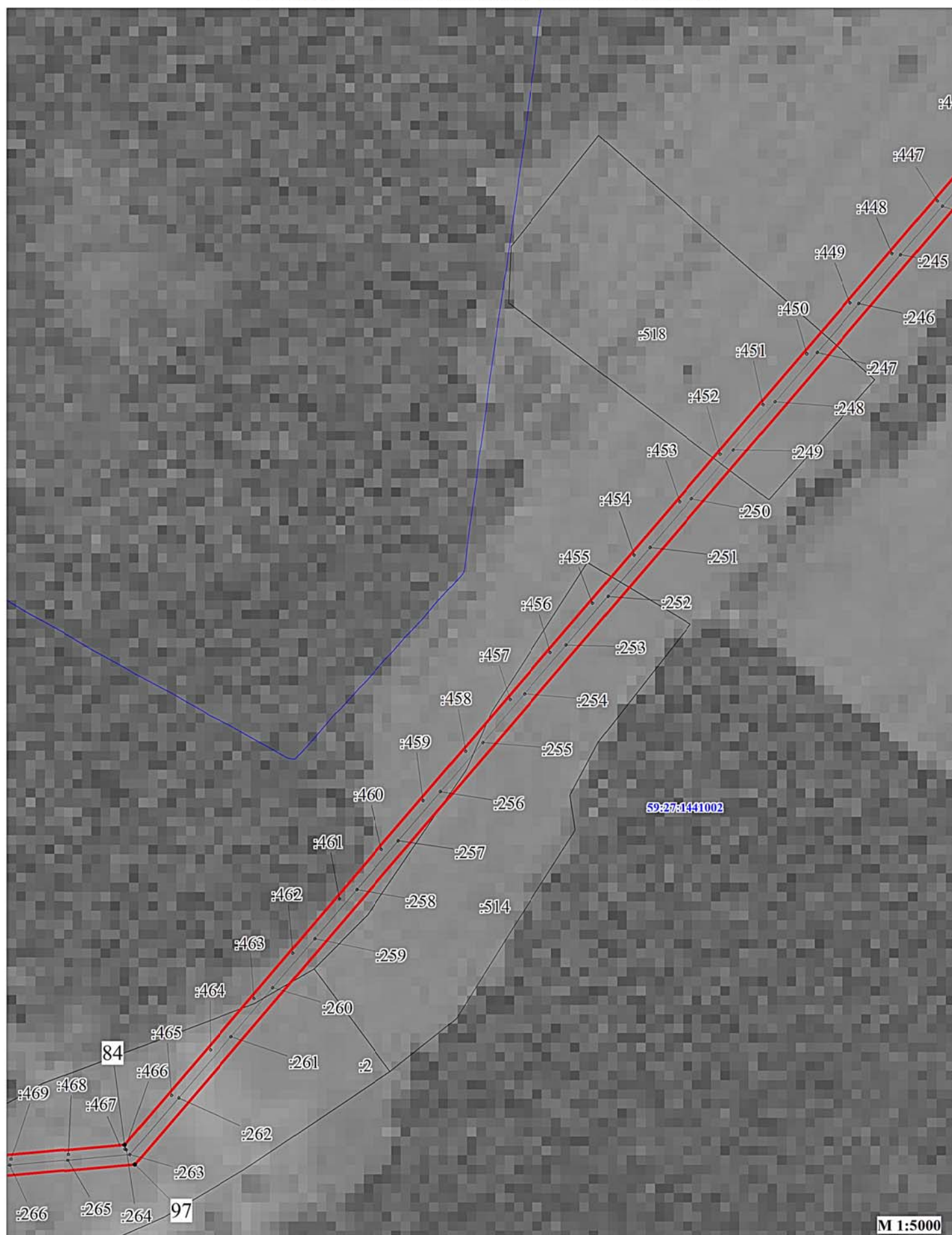
Условные обозначения:

- | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------|
| — | - границы публичного сервитута | — | - граница кадастрового квартала |
| — | - ось линии | 59:32:3410001 | - номер кадастрового квартала |
| — | - граница земельного участка | • 1 | - характерная точка границы публичного сервитута |
| :3765 | - номер земельного участка | | |

М 1:5000

Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 16

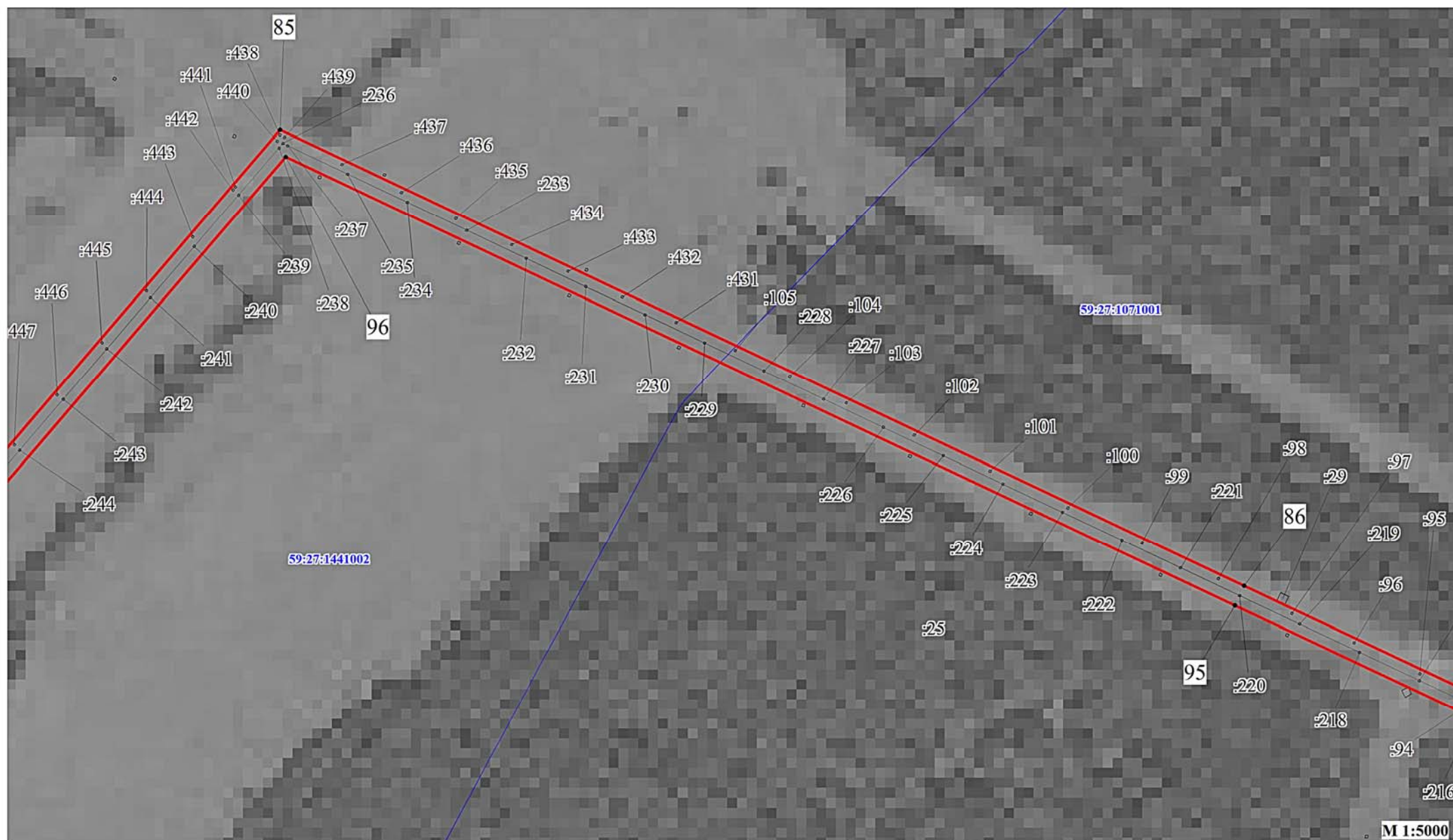


Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

Публичный сервитут
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 17



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------------------------------------|
| | - границы публичного сервитута | | - граница кадастрового квартала |
| | - ось линии | | - номер кадастрового квартала |
| | - граница земельного участка | | - характерная точка границы публичного сервитута |
| | - номер земельного участка | | |

59:32:3410001

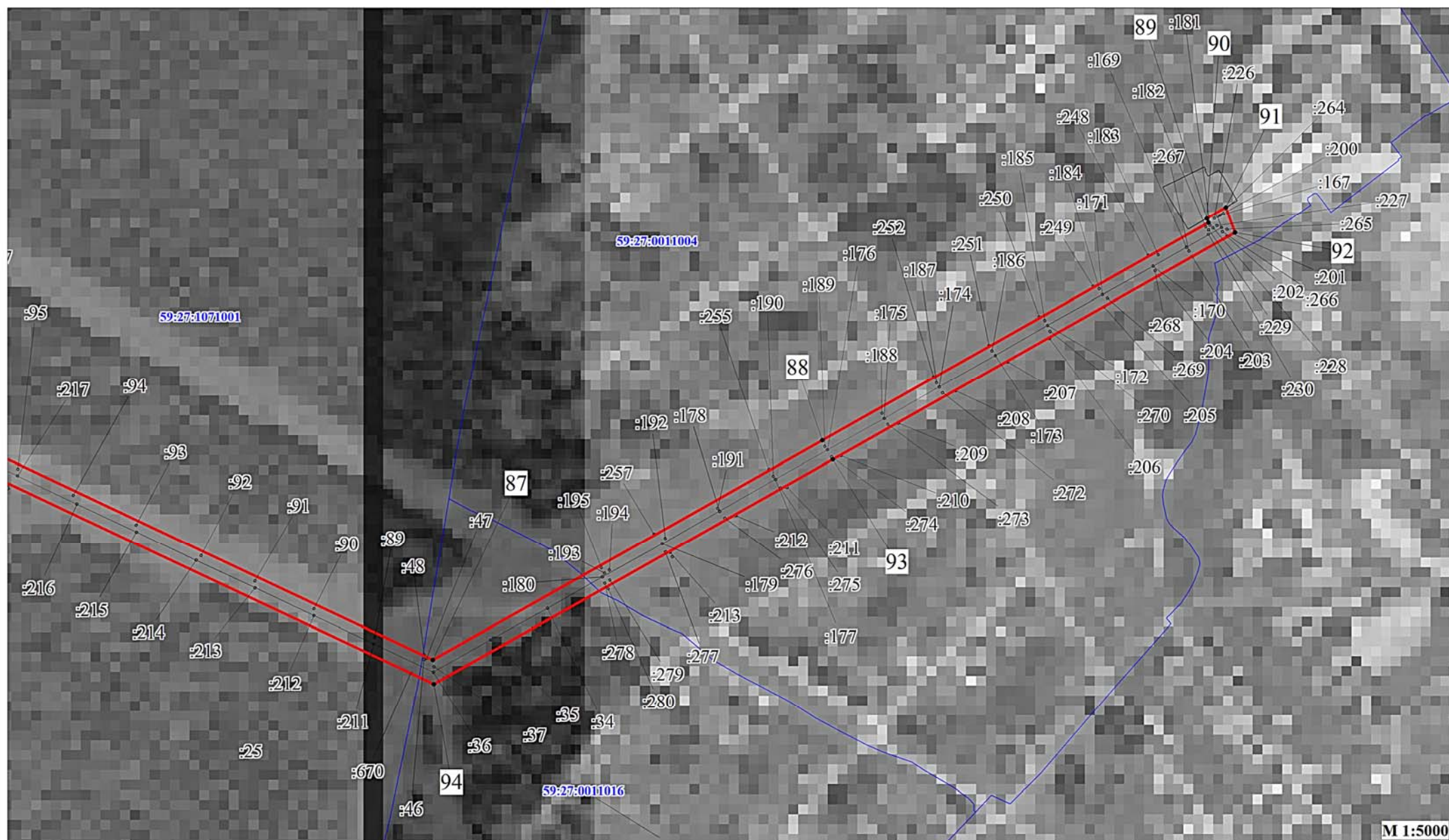
• 1

:3765

М 1:5000

Публичный сервитут
ВЛ-10 кв № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 18



Условные обозначения:

- | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| — | - границы публичного сервитута | — | - граница кадастрового квартала |
| — | - ось линии | 59:32:3410001 | - номер кадастрового квартала |
| — | - граница земельного участка | • 1 | - характерная точка границы публичного сервитута |
| :3765 | - номер земельного участка | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ
ВЛ-10 КВ № 14 ПС ОКТЯБРЬСКАЯ
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закреплен ия точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	358020,08	2277906,73	Геодезический метод; M _t =0,1	-
2	358030,31	2277925,07	Геодезический метод; M _t =0,1	-
3	357780,03	2278070,55	Геодезический метод; M _t =0,1	-
4	357564,84	2278195,71	Геодезический метод; M _t =0,1	-
5	357555,13	2278209,54	Геодезический метод; M _t =0,1	-
6	357537,86	2278198,81	Геодезический метод; M _t =0,1	-
7	356905,54	2278215,83	Геодезический метод; M _t =0,1	-
8	356825,05	2278237,73	Геодезический метод; M _t =0,1	-
9	356712,02	2278595,95	Геодезический метод; M _t =0,1	-
10	356715,07	2278912,51	Геодезический метод; M _t =0,1	-
11	356719,69	2279394,10	Геодезический метод; M _t =0,1	-
12	356515,75	2279472,24	Геодезический метод; M _t =0,1	-
13	356515,19	2279680,39	Геодезический метод; M _t =0,1	-
14	356618,74	2280222,37	Геодезический метод; M _t =0,1	-
15	356733,35	2280820,32	Геодезический метод; M _t =0,1	-
16	356738,91	2281310,01	Геодезический метод; M _t =0,1	-
17	356746,34	2281962,29	Геодезический метод; M _t =0,1	-
18	356386,05	2282394,13	Геодезический метод; M _t =0,1	-
19	356075,11	2282766,83	Геодезический метод; M _t =0,1	-
20	355364,57	2282901,46	Геодезический метод; M _t =0,1	-
21	354830,98	2283002,57	Геодезический метод; M _t =0,1	-
22	354615,94	2283457,00	Геодезический метод; M _t =0,1	-
23	354356,64	2284004,90	Геодезический метод; M _t =0,1	-
24	354430,56	2284057,57	Геодезический метод; M _t =0,1	-
25	354516,21	2284118,44	Геодезический метод; M _t =0,1	-
26	354562,48	2284151,27	Геодезический метод; M _t =0,1	-
27	354608,33	2284183,91	Геодезический метод; M _t =0,1	-
28	354649,06	2284212,95	Геодезический метод; M _t =0,1	-
29	354695,38	2284245,82	Геодезический метод; M _t =0,1	-
30	354723,75	2284266,02	Геодезический метод; M _t =0,1	-
31	354764,31	2284294,52	Геодезический метод; M _t =0,1	-
32	354777,54	2284302,80	Геодезический метод; M _t =0,1	-
33	354803,25	2284290,08	Геодезический метод; M _t =0,1	-
34	354836,93	2284268,30	Геодезический метод; M _t =0,1	-
35	354878,46	2284244,66	Геодезический метод; M _t =0,1	-
36	354888,84	2284262,92	Геодезический метод; M _t =0,1	-
37	354847,83	2284286,26	Геодезический метод; M _t =0,1	-
38	354813,66	2284308,37	Геодезический метод; M _t =0,1	-
39	354776,33	2284326,82	Геодезический метод; M _t =0,1	-
40	354752,68	2284312,03	Геодезический метод; M _t =0,1	-
41	354711,63	2284283,17	Геодезический метод; M _t =0,1	-
42	354683,21	2284262,93	Геодезический метод; M _t =0,1	-
43	354636,88	2284230,07	Геодезический метод; M _t =0,1	-
44	354596,15	2284201,01	Геодезический метод; M _t =0,1	-
45	354550,31	2284168,38	Геодезический метод; M _t =0,1	-
46	354504,05	2284135,56	Геодезический метод; M _t =0,1	-
47	354418,38	2284074,67	Геодезический метод; M _t =0,1	-
48	354348,80	2284025,10	Геодезический метод; M _t =0,1	-
49	354325,88	2284074,79	Геодезический метод; M _t =0,1	-
50	354300,58	2284128,88	Геодезический метод; M _t =0,1	-
51	354276,38	2284180,50	Геодезический метод; M _t =0,1	-
52	354251,30	2284233,13	Геодезический метод; M _t =0,1	-
53	354230,22	2284277,73	Геодезический метод; M _t =0,1	-

54	354208,08	2284324,70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
55	354188,94	2284369,47	Геодезический метод; Mt=0,1	-
56	354198,58	2284409,14	Геодезический метод; Mt=0,1	-
57	354216,31	2284467,89	Геодезический метод; Mt=0,1	-
58	354240,99	2284550,48	Геодезический метод; Mt=0,1	-
59	354257,07	2284603,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
60	354236,97	2284609,63	Геодезический метод; Mt=0,1	-
61	354220,88	2284556,51	Геодезический метод; Mt=0,1	-
62	354209,54	2284518,14	Геодезический метод; Mt=0,1	-
63	354196,21	2284473,96	Геодезический метод; Mt=0,1	-
64	354178,31	2284414,66	Геодезический метод; Mt=0,1	-
65	354166,88	2284367,63	Геодезический метод; Mt=0,1	-
66	354188,92	2284316,10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
67	354211,24	2284268,77	Геодезический метод; Mt=0,1	-
68	354232,34	2284224,13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
69	354257,39	2284171,53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
70	354281,56	2284119,97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
71	354306,83	2284065,94	Геодезический метод; Mt=0,1	-
72	354329,49	2284016,80	Геодезический метод; Mt=0,1	-
73	354330,96	2284012,42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
74	354327,37	2284009,89	Геодезический метод; Mt=0,1	-
75	354237,39	2283946,25	Геодезический метод; Mt=0,1	-
76	353680,57	2283699,76	Геодезический метод; Mt=0,1	-
77	353298,23	2283530,50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
78	352675,19	2283802,91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
79	352302,60	2283965,82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
80	351772,60	2284197,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
81	351925,41	2284553,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
82	351355,86	2284692,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
83	351456,31	2285764,80	Геодезический метод; Mt=0,1	-
84	351499,35	2286234,63	Геодезический метод; Mt=0,1	-
85	352765,30	2287320,19	Геодезический метод; Mt=0,1	-
86	352323,77	2288253,13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
87	352053,33	2288824,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
88	352266,15	2289201,15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
89	352476,83	2289574,70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
90	352481,00	2289573,20	Геодезический метод; Mt=0,1	-
91	352491,79	2289591,62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
92	352467,30	2289600,50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
93	352247,80	2289211,38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
94	352029,69	2288825,40	Геодезический метод; Mt=0,1	-
95	352304,78	2288244,15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
96	352739,45	2287325,70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
97	351479,22	2286245,03	Геодезический метод; Mt=0,1	-
98	351435,40	2285766,72	Геодезический метод; Mt=0,1	-
99	351333,23	2284676,46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
100	351896,33	2284539,04	Геодезический метод; Mt=0,1	-
101	351745,07	2284186,67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
102	352294,19	2283946,57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
103	352666,77	2283783,67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
104	353298,28	2283507,56	Геодезический метод; Mt=0,1	-
105	353689,08	2283680,56	Геодезический метод; Mt=0,1	-
106	354247,81	2283927,90	Геодезический метод; Mt=0,1	-
107	354339,50	2283992,75	Геодезический метод; Mt=0,1	-
108	354596,96	2283448,01	Геодезический метод; Mt=0,1	-
109	354816,57	2282983,93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
110	355360,66	2282880,83	Геодезический метод; Mt=0,1	-
111	356063,81	2282747,60	Геодезический метод; Mt=0,1	-
112	356369,93	2282380,68	Геодезический метод; Mt=0,1	-
113	356499,15	2282225,78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
114	356499,43	2282225,46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
115	356725,25	2281954,78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
116	356717,91	2281310,25	Геодезический метод; Mt=0,1	-
117	356712,37	2280822,44	Геодезический метод; Mt=0,1	-
118	356598,12	2280226,31	Геодезический метод; Mt=0,1	-

119	356494,18	2279682,36	Геодезический метод; Mt=0,1	-
120	356494,79	2279457,78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
121	356698,55	2279379,71	Геодезический метод; Mt=0,1	-
122	356697,08	2279226,55	Геодезический метод; Mt=0,1	-
123	356680,29	2279221,38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
124	356611,87	2279199,12	Геодезический метод; Mt=0,1	-
125	356543,97	2279176,44	Геодезический метод; Mt=0,1	-
126	356483,42	2279156,62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
127	356411,54	2279132,93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
128	356342,71	2279110,67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
129	356337,48	2279111,35	Геодезический метод; Mt=0,1	-
130	356334,78	2279090,52	Геодезический метод; Mt=0,1	-
131	356344,69	2279089,23	Геодезический метод; Mt=0,1	-
132	356418,06	2279112,97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
133	356489,97	2279136,67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
134	356550,57	2279156,50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
135	356618,45	2279179,18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
136	356686,63	2279201,36	Геодезический метод; Mt=0,1	-
137	356696,86	2279204,52	Геодезический метод; Mt=0,1	-
138	356694,06	2278912,71	Геодезический метод; Mt=0,1	-
139	356690,98	2278592,82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
140	356807,91	2278222,15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
141	356222,00	2278371,81	Геодезический метод; Mt=0,1	-
142	355590,08	2278533,20	Геодезический метод; Mt=0,1	-
143	355146,35	2278847,12	Геодезический метод; Mt=0,1	-
144	354846,73	2279059,08	Геодезический метод; Mt=0,1	-
145	354841,89	2279246,10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
146	355127,37	2279348,67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
147	355121,02	2279368,72	Геодезический метод; Mt=0,1	-
148	354841,16	2279268,15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
149	354838,49	2279358,07	Геодезический метод; Mt=0,1	-
150	354817,60	2279360,33	Геодезический метод; Mt=0,1	-
151	354825,71	2279074,17	Геодезический метод; Mt=0,1	-
152	354580,70	2279248,04	Геодезический метод; Mt=0,1	-
153	354662,22	2279341,77	Геодезический метод; Mt=0,1	-
154	354647,10	2279356,35	Геодезический метод; Mt=0,1	-
155	354562,03	2279258,57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
156	354015,97	2279463,87	Геодезический метод; Mt=0,1	-
157	354008,65	2279444,18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
158	354560,21	2279236,82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
159	354830,14	2279045,10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
160	355134,22	2278829,98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
161	355581,12	2278513,81	Геодезический метод; Mt=0,1	-
162	356216,80	2278351,46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
163	356812,84	2278199,23	Геодезический метод; Mt=0,1	-
164	356818,76	2277816,42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
165	356838,80	2276448,83	Геодезический метод; Mt=0,1	-
166	356817,28	2275806,80	Геодезический метод; Mt=0,1	-
167	356769,59	2275736,05	Геодезический метод; Mt=0,1	-
168	356569,94	2275579,85	Геодезический метод; Mt=0,1	-
169	356162,52	2275615,13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
170	355817,10	2275645,04	Геодезический метод; Mt=0,1	-
171	355817,18	2275646,56	Геодезический метод; Mt=0,1	-
172	355671,93	2275757,40	Геодезический метод; Mt=0,1	-
173	355670,72	2275758,01	Геодезический метод; Mt=0,1	-
174	355658,30	2275740,75	Геодезический метод; Mt=0,1	-
175	355660,74	2275739,53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
176	355780,43	2275648,20	Геодезический метод; Mt=0,1	-
177	355361,29	2275684,18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
178	355357,21	2275691,00	Геодезический метод; Mt=0,1	-
179	355353,53	2275697,16	Геодезический метод; Mt=0,1	-
180	355337,79	2275686,05	Геодезический метод; Mt=0,1	-
181	355306,51	2275688,42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
182	355037,44	2275762,75	Геодезический метод; Mt=0,1	-
183	355064,94	2275875,44	Геодезический метод; Mt=0,1	-

184	355044,66	2275880,91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
185	355010,89	2275748,53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
186	355302,88	2275667,63	Геодезический метод; Mt=0,1	-
187	356160,70	2275594,21	Геодезический метод; Mt=0,1	-
188	356576,36	2275558,22	Геодезический метод; Mt=0,1	-
189	356785,14	2275721,56	Геодезический метод; Mt=0,1	-
190	356838,06	2275800,06	Геодезический метод; Mt=0,1	-
191	356859,81	2276448,63	Геодезический метод; Mt=0,1	-
192	356839,75	2277816,72	Геодезический метод; Mt=0,1	-
193	356834,12	2278208,43	Геодезический метод; Mt=0,1	-
194	356832,43	2278213,92	Геодезический метод; Mt=0,1	-
195	356902,44	2278194,91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
196	357554,59	2278177,37	Геодезический метод; Mt=0,1	-
197	357769,46	2278052,40	Геодезический метод; Mt=0,1	-
1	358020,08	2277906,73	Геодезический метод; Mt=0,1	-